

大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复  
(改)建(浔江北岸区)工程

工 程 量 清 单

采 购 单 位：桂平市生态移民发展中心



采购代理机构：广西鑫贵项目管理有限公司



日期：2025年9月9日



大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设  
施复（改）建（浔江北岸区）工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写): 3843931.33元

(大写): 叁佰捌拾肆万叁仟玖佰叁拾壹元叁角叁分

招 标 人:

桂平市生态移民发展中  
心

(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人:

中晟众信工程咨询集团  
有限公司

(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人:

洪張  
印海

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:

明郭  
印海

(签字或盖章)

编 制 人:



(造价人员签字)

复 核 人:



(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间: 2025年7月3日

复 核 时 间: 2025年7月3日



大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程汇总表

序号	项目名称	金额(元)
1	大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）	775314.41
2	大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）	731728.55
3	大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）	1858304.69
4	大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）	478583.68
5	合计	3843931.33



大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复  
(改)建(浔江北岸区)工程(金田镇部分) 工程

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 775314.41元

(大写): 柒拾柒万伍仟叁佰壹拾肆元肆角壹分

桂平市生态移民发展中心  
招标人: (单位盖章)

中晟众信工程咨询集团有  
限公司  
造价咨询人: (单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人: (签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: (签字或盖章)

王双兵  
B11075100026108  
中晟众信工程咨询集团  
有 限 公 司  
有效期至: 2027年12月31日  
编制人: (造价人员签字)

陈天喜  
B14065100018297  
中晟众信工程咨询集团  
有 限 公 司  
有效期至: 2026年12月23日  
复核人: (造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2025年7月3日

复核时间: 2025-7-3



# 总 说 明

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(金田镇部分)

第1页 共1页

## 一、工程概况:

1. 本工程为线路拆除改造项目;
2. 其他安装材料详见预算书。

## 二、编制依据:

1. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)和《〈建设工程工程量清单计价规范〉广西壮族自治区实施细则》(修订本)
2. 定额执行2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》、2015年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》、2014年《广治区市政工程消耗量定额》及其相应配套的费用定额。
3. 自治区住房城乡建设厅关于颁布2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》的通知(桂建标[2016]16号),工程管理及利润取中值。
4. 广西壮族自治区住房城乡建设厅文件《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》(桂建标〔2018〕14号)
5. 广西壮族自治区住房城乡建设厅文件《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》(桂建标〔2018〕19号)。
6. 广西壮族自治区住房城乡建设厅文件《关于调整除税价计算适用增值税税率的通知(桂造价[2019]10号)》(桂造价〔2019〕10号)。
7. 材料价格按《贵港市建设工程造价信息》2023年第10期中的“除税价格”及南方电网公司2023年第三季度信息价,缺项材料按市场询价除税后计入综合单价。

## 三、其他说明:

1. 本预算不含杆塔占地、线路架线施工中可能出现的青赔费用,施工中可能出现的架线跨越施工安全监护费和措施费;临时道路修筑和农田复耕的费用。
2. 本预算不含供电局政策性文件规定需缴纳的迁改线路实物(资金)补偿协议中要求缴纳的各项费用。
3. 本预算不含工程勘察费、图纸设计费。







# 单项工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第1页 共1页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	安全文明施工费
1. 1. 1	D135, D136, D137: 安装部分			
1. 1. 2	D135, D136, D137: 市政部分			
1. 1. 3	D135, D136, D137: 拆除部分			
1. 2. 1	D715: 安装部分			
1. 2. 2	D715: 市政部分			
1. 2. 3	D715: 拆除部分			
1. 3. 1	D723, D724, D725, D726, D163: 安装部分			
1. 3. 2	D723, D724, D725, D726, D163: 市政部分			
1. 3. 3	D723, D724, D725, D726, D163: 拆除部分			
1. 4. 1	D727, D728: 安装部分			
1. 4. 2	D727, D728: 市政部分			
1. 4. 3	D727, D728: 拆除部分			
1. 5. 1	D729: 安装部分			
1. 5. 2	D729: 市政部分			
1. 5. 3	D729: 拆除部分			
1. 6. 1	D730, D731: 安装部分			
1. 6. 2	D730, D731: 市政部分			
1. 6. 3	D730, D731: 拆除部分			
1. 7. 1	D734, D735, D736: 安装部分			
1. 7. 2	D734, D735, D736: 市政部分			
1. 7. 3	D734, D735, D736: 拆除部分			
1. 8. 1	D751, D752: 安装部分			
1. 8. 2	D751, D752: 市政部分			
1. 8. 3	D751, D752: 拆除部分			
1. 9. 1	D756, D757, D758, D759, D760, D761: 安装部分			
1. 9. 2	D756, D757, D758, D759, D760, D761: 市政部分			
1. 9. 3	D756, D757, D758, D759, D760, D761: 拆除部分			
1. 10. 1	D908, D909: 安装部分			
1. 10. 2	D908, D909: 市政部分			
1. 10. 2	D908, D909: 拆除部分			
	投标报价合计			



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第1页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
D135, D136, D137:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D135, D136, D137:市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（金田镇部分）

第2页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D135, D136, D137:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D715:安装部分			



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第3页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D715:市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第4页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D715:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D723, D724, D725, D726, D163:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第5页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D723, D724, D725, D726, D163:市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第6页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D723, D724, D725, D726, D163:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D727, D728:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第7页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D727, D728:市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（金田镇部分）

第8页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D727, D728:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D729:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第9页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D729:市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（金田镇部分）

第10页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D729:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D730, D731:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（金田镇部分）

第11页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D730, D731:市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第12页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D730, D731:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D734, D735, D736:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第13页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D734, D735, D736:市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（金田镇部分）

第14页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
D734, D735, D736:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D751, D752:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第15页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D751, D752:市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D751, D752:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第16页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D756, D757, D758, D759, D760, D761: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（金田镇部分）

第17页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D756, D757, D758, D759, D760, D761: 市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D756, D757, D758, D759, D760, D761: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第18页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D908, D909: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第19页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D908, D909:市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D908, D909:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（金田镇部分）

第20页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程项目汇总			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（金田镇部分）

第1页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
D135, D136, D137: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
1	030410001001	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
2	030410002001	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	1			
3	030410002002	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	2			
4	030410002003	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路小转角杆, 适用 0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆 (二线)	组	2			
5	030410002004	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2			
		架空导线部分					
6	030410003001	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.124			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第2页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D135, D136, D137: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
7	桂030413011001	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
8	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
9	桂041109007001	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （金田镇部分）

第3页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D135, D136, D137: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
10	030410001002	拆除10米电杆	根	1			
11	030410003002	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.134			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D715: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(金田镇部分)

第4页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
12	030410001003	电杆组立 1. 名称：15米拔梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		<b>线路杆塔金具部分</b>					
13	030410002005	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	2			
14	030410002006	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1			
		<b>线路杆上开关等材料</b>					
15	030410004001	杆上设备 1. 名称：接地挂环	组	1			
		<b>架空导线部分</b>					
16	030410003003	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.130			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第5页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D715:市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
17	桂030413011002	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
18	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
19	桂041109007002	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第6页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D715:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
20	030410001004	拆除10米电杆	根	1			
21	030410003004	拆除架空线路BLVV-1kV-70mm2	km	0.104			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D723, D724, D725, D726, D163:安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
22	030410001005	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m	根	3			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第7页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		3. 杆坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌					
23	030410001006	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: $\Phi 230 \times 12\text{m}$ 3. 拨梢杆基础制作:在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
24	030410001007	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: $\Phi 230 \times 15\text{m}$ 3. 拨梢杆基础制作:在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	7			
		<b>线路杆塔金具部分</b>					
25	030410002007	电杆拉线 1. 适用:水泥杆,单拉线,10/0.4kV通用 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装	组	2			
26	030410002008	0.4kV杆上材料安装 1. 适用:水泥杆,直线耐张,小转角杆, 适用 $0^\circ \sim 45^\circ$ 转角,单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型:ZN1(D)-12/15/18直线耐张杆	组	1			
27	030410002009	0.4kV杆上材料安装 1. 适用:水泥杆,大转角杆,适用 $45^\circ \sim 90^\circ$ 转角,单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型:J1(D)-12/15/18(大)转角杆	组	4			
28	030410002010	0.4kV杆上材料安装 1. 适用:水泥杆,直线改耐张杆,适用 $45^\circ \sim 90^\circ$ 转角,单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型:J1(D)-12/15/18(小)转角杆	组	1			
29	030410002011	0.4kV杆上材料安装 1. 适用:水泥杆,直线耐张杆(带分 支),适用 $45^\circ \sim 90^\circ$ 转角,单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型:JF1(D)-12/15/18转角分支杆	组	4			
30	030410002012	0.4kV杆上材料安装 1. 适用:水泥杆,直线杆,单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型:Z1(D)-12/15/18直线杆	组	3			
31	030410002013	0.4kV杆上材料安装 1. 适用:水泥杆,直线杆(带耐张分 支),分支线回路(2回路) 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型:ZF1(D)-12/15/18直线分支 (二线)杆	组	1			
32	030410002014	0.4kV墙担材料安装 1. 位置:T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	3			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第8页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		线路杆上开关等材料					
33	030410004002	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	3			
		架空导线部分					
34	030410003005	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	1. 264			
35	030410003006	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 340			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D723, D724, D725, D726, D163: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
36	桂030413011003	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土	座	1			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第9页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 $\phi$ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)					
37	桂030413011004	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 $\phi$ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	7			
		小 计					
		$\Sigma$ 人工费					
		$\Sigma$ 材料费					
		$\Sigma$ 机械费					
		$\Sigma$ 管理费					
		$\Sigma$ 利 润					
		单价措施项目					
38	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
39	桂041109007003	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		$\Sigma$ 人工费					
		$\Sigma$ 材料费					
		$\Sigma$ 机械费					
		$\Sigma$ 管理费					
		$\Sigma$ 利 润					
		合 计					
		$\Sigma$ 人工费					
		$\Sigma$ 材料费					
		$\Sigma$ 机械费					
		$\Sigma$ 管理费					
		$\Sigma$ 利 润					
D723, D724, D725, D726, D163:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
40	030410001008	拆除10米电杆	根	9			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第10页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
41	030410003007	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm <sup>2</sup>	km	0.308			
42	030410003008	拆除架空线路BLVV-1kV-120mm <sup>2</sup>	km	1.248			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D727, D728: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
43	030410001009	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
44	030410001010	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第11页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
45	030410002015	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	2			
46	030410002016	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
47	030410002017	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	2			
48	030410002018	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
49	030410002019	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
50	030410003009	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.626			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第12页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D727, D728:市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
51	桂030413011005	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
52	041106001004	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
53	桂041109007004	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D727, D728:拆除部分							



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第13页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
54	030410001011	拆除10米电杆	根	3			
55	030410003010	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.592			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D729:安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
56	030410001012	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
57	030410002020	0.4kV杆上材料安装	组	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第14页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆					
58	030410002021	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2			
		架空导线部分					
59	030410003011	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.086			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D729: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
60	桂030413011006	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土	座	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第15页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 $\Phi$ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)					
		小 计					
		$\Sigma$ 人工费					
		$\Sigma$ 材料费					
		$\Sigma$ 机械费					
		$\Sigma$ 管理费					
		$\Sigma$ 利 润					
		单价措施项目					
61	041106001005	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
62	桂041109007005	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		$\Sigma$ 人工费					
		$\Sigma$ 材料费					
		$\Sigma$ 机械费					
		$\Sigma$ 管理费					
		$\Sigma$ 利 润					
		合 计					
		$\Sigma$ 人工费					
		$\Sigma$ 材料费					
		$\Sigma$ 机械费					
		$\Sigma$ 管理费					
		$\Sigma$ 利 润					
D729:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
63	030410001013	拆除10米电杆	根	1			
64	030410003012	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm <sup>2</sup>	km	0.078			
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第16页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D730, D731: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
65	030410001014	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
66	030410001015	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
67	030410002022	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	2			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（金田镇部分）

第17页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
68	030410002023	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	1			
69	030410002024	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用 0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆 （二线）	组	1			
		架空导线部分					
70	030410003013	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.525			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D730, D731: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
71	桂030413011007	12米大拔稍基础	座	2			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （金田镇部分）

第18页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
72	041106001006	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
73	桂041109007006	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D730, D731:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
74	030410001016	拆除10米电杆	根	2			
75	030410003014	拆除架空线路BLVV-1kV-70mm <sup>2</sup>	km	0.508			
		小 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第19页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D734, D735, D736: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
76	030410001017	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
77	030410002025	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	1			
78	030410002026	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	1			
79	030410002027	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路小转角杆, 适用 0° -45° 转角	组	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第20页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆 (二线)					
80	030410002028	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	12			
		架空导线部分					
81	030410003015	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.426			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D734, D735, D736: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
82	桂030413011008	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 钢筋种类、规格: 主筋14Φ20	座	2			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第21页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
83	041106001007	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
84	桂041109007007	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D734, D735, D736: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
85	030410001018	拆除10米电杆	根	2			
86	030410003016	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm <sup>2</sup>	km	0.404			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第22页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D751, D752: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
87	030410001019	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
88	030410001020	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
89	030410001021	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	4			
		线路杆塔金具部分					
90	030410002029	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装	组	2			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第23页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆					
91	030410002030	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	2			
92	030410002031	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
93	030410002032	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	2			
94	030410002033	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
95	030410003017	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.634			
96	030410003018	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.271			
97	030410004003	杆上设备三相四线计量箱 1. 低压计量箱利旧使用, 仅计拆除、迁移 安装费 2. 容量: 100-500kVA通用 3. 新装附件金具	台	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （金田镇部分）

第24页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D751, D752: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
98	桂030413011009	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
99	桂030413011010	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	4			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
100	041106001008	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
101	桂041109007008	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第25页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D751, D752:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
102	030404017001	配电箱 1. 低压计量箱拆除	台	1			
103	030410001022	拆除10米电杆	根	8			
104	030410003019	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.338			
105	030410003020	拆除架空线路BLVV-1kV-120mm2	km	0.708			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第26页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
D756, D757, D758, D759, D760, D761: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
106	030410001023	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
107	030410001024	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
108	030410001025	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	4			
		线路杆塔金具部分					
109	030410002034	电杆拉线 1. 适用: 水泥杆, 单拉线, 10/0.4kV通用 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装	组	2			
110	030410002035	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	1			
111	030410002036	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	3			
112	030410002037	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	3			
113	030410002038	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	1			
114	030410002039	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆 (带耐张分 支), 分支线回路 (2回路) 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZF1 (D) -12/15/18直线分支 (二线) 杆	组	3			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第27页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
115	030410002040	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2			
116	030410002041	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	4			
		线路杆上开关等材料					
117	030410004004	杆上设备 1. 名称: 接地挂环	组	1			
		架空导线部分					
118	030410003021	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-240 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 239			
119	030410003022	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 143			
120	030410003023	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 380			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （金田镇部分）

第28页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
D756, D757, D758, D759, D760, D761: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
121	桂030413011011	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
122	桂030413011012	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	4			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
123	041106001009	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
124	桂041109007009	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D756, D757, D758, D759, D760, D761: 拆除部分							

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第29页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
125	030410001026	拆除10米电杆	根	6			
126	030410003024	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.378			
127	030410003025	拆除架空线路BLVV-1kV-120mm2	km	0.260			
128	030410003026	拆除架空线路BLVV-1kV-240mm2	km	0.232			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D908, D909: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
129	030410001027	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （金田镇部分）

第30页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
130	030410001028	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
131	030410001029	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		<b>线路杆塔金具部分</b>					
132	030410002042	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	3			
133	030410002043	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
134	030410002044	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	1			
135	030410002045	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		<b>架空导线部分</b>					
136	030410003027	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.668			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		<b>单价措施项目</b>					
		小 计					
		Σ人工费					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （金田镇部分）

第31页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D908, D909: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
137	桂030413011013	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
138	桂030413011014	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
139	041106001010	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
140	桂041109007010	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第32页 共33页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D908, D909: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
141	030410001030	拆除10米电杆	根	5			
142	030410003028	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.768			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第1页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
D135, D136, D137: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
1	030410001001	电杆组立 1. 名称: 15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
2	030410002001	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串 (10个)	0.8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第2页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
3	030410002002	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
4	030410002003	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第3页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
5	030410002004	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	2								
	B-	T型二线直线墙担	付	2								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		架空导线部分										
6	030410003001	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.124								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.124								



工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第4页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	124.00								
D135, D136, D137: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
7	桂030413011001	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
8	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
9	桂041109007001	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第5页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
D135, D136, D137:拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
10	030410001002	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
11	030410003002	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.134								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.134								
D715:安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
12	030410001003	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第6页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		线路杆塔金具部分										
13	030410002005	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	8								
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
	B-	相序牌	套	2								
14	030410002006	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第7页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
		线路杆上开关等材料										
15	030410004001	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	1								
	B-	接地挂环	组	1								
		架空导线部分										
16	030410003003	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.130								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.130								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	130.00								
D715: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
17	桂030413011002	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	座	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第8页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ 10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ 800/10	条	6								
		单价措施项目										
18	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
19	桂041109007002	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D715:拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
20	030410001004	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第9页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
21	030410003004	拆除架空线路BLVV-1kV-70mm2	km	0.104								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.104								
D723, D724, D725, D726, D163: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
22	030410001005	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	3								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.338								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	3								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.3210								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.3210								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	3								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	6								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	6								
	B-	不锈钢扎带	条	12								
	B-	底盘	块	3								
	B-	卡盘	块	6								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第10页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	卡盘抱箍	付	6								
23	030410001006	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内) 12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
24	030410001007	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	7								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	7								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	7								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	7								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	1.8900								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	1.8900								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	14								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第11页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	不锈钢扎带	条	28								
		线路杆塔金具部分										
25	030410002007	电杆拉线 1. 适用：水泥杆，单拉线，10/0.4kV通用 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装	组	2								
	B4-1361	拉线制作、安装 普通拉线(截面mm²以内)70	根	2								
	B4-1291	拉线坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	I型包箍BG2-80-190	付	2								
	B-	单头螺栓M16*50	套	4								
	B-	延长环PH-7	个	4								
	B-	契形线夹NX-1	付	6								
	B-	UT线夹NUT-1	付	6								
	B-	悬式绝缘子XP-7	片	2								
	B-	U型挂环UL-7	套	2								
	B-	球头挂环QP-7	套	2								
	B-	碗头挂板WS-7	套	2								
	B-	拉棒M16*2500	套	2								
	B-	拉盘0.3*0.6	块	2								
	B-	拉盘抱箍	付	2								
	B-	拉线GJ-70	m	40.00								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第12页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
26	030410002008	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
27	030410002009	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	4								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	8								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	3.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	16								
	B-	双头螺栓M18*310	付	32								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	32								
	B-	创通线夹 240-240	只	32								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第13页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
	B-	相序牌	套	4								
28	030410002010	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
29	030410002011	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	4								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	8								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	4.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	16								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第14页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	双头螺栓M18*310	付	32								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	48								
	B-	创通线夹 240-240	只	64								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
	B-	相序牌	套	4								
30	030410002012	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	3								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	3								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	6								
	B-	双头螺栓M18*310	付	12								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	24								
	B-	单头螺栓M16*120	套	24								
31	030410002013	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.0								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第15页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	2								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								
	B-	单头螺栓M16*120	套	10								
32	030410002014	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	3								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	3								
	B-	T型二线直线墙担	付	3								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	6								
	B-	单头螺栓M16*120	套	6								
		线路杆上开关等材料										
33	030410004002	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	3								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	3								
	B-	接地挂环	组	3								
		架空导线部分										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第16页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
34	030410003005	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	1. 264								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下) 150	1km/单 线	1. 264								
	B-	架空导线BLVV-1kV-120	m	1264. 00								
35	030410003006	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 340								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下) 95	1km/单 线	0. 340								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	340. 00								
D723, D724, D725, D726, D163: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
36	桂030413011003	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明, 按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0. 0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0. 0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ 10以上	t	0. 047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0. 043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0. 362								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第17页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0106换	混凝土垫层 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
37	桂030413011004	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	7								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.4116								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.4116								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.329								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	3.290								
	C3-0106换	混凝土垫层 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.274								
	C3-0109换	模板	10m²	7.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	21								
		单价措施项目										
38	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
39	桂041109007003	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D723, D724, D725, D726, D163:拆除部分												

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第18页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
40	030410001008	拆除10米电杆	根	9								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	9								
41	030410003007	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.308								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.308								
42	030410003008	拆除架空线路BLVV-1kV-120mm2	km	1.248								
	0901146	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	1.248								
D727, D728: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
43	030410001009	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2140								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2140								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第19页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	2								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	4								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
	B-	底盘	块	2								
	B-	卡盘	块	4								
	B-	卡盘抱箍	付	4								
44	030410001010	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
45	030410002015	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° -90° 转角, 单回路	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第20页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	8								
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
	B-	相序牌	套	2								
46	030410002016	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第21页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
47	030410002017	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	16								
	B-	单头螺栓M16*120	套	16								
48	030410002018	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								
	B-	T型四线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
49	030410002019	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第22页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
50	030410003009	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.626								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.626								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	626.00								
D727, D728: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
51	桂030413011005	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第23页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0106换	混凝土垫层 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
52	041106001004	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
53	桂041109007004	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D727, D728:拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
54	030410001011	拆除10米电杆	根	3								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	3								
55	030410003010	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.592								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.592								
D729:安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
56	030410001012	电杆组立 1.名称:15米拔梢杆 2.型号: Φ230×15m	根	1								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第24页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
57	030410002020	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第25页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
58	030410002021	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	2								
	B-	T型二线直线墙担	付	2								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		架空导线部分										
59	030410003011	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.086								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.086								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	86.00								
D729:市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
60	桂030413011006	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第26页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.470								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
61	041106001005	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
62	桂041109007005	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D729:拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
63	030410001013	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
64	030410003012	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.078								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.078								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第27页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
D730, D731:安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
65	030410001014	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.113								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1070								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1070								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	1								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	2								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
	B-	底盘	块	1								
	B-	卡盘	块	2								
	B-	卡盘抱箍	付	2								
66	030410001015	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第28页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 型号：Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.3040								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.3040								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
67	030410002022	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	8								
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第29页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	相序牌	套	2								
68	030410002023	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0. 4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
69	030410002024	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0. 4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0. 2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第30页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
70	030410003013	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.525								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.525								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	525.00								
D730, D731: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
71	桂030413011007	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0980								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0980								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.725								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第31页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
72	041106001006	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
73	桂041109007006	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D730, D731: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
74	030410001016	拆除10米电杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
75	030410003014	拆除架空线路BLVV-1kV-70mm2	km	0.508								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.508								
D734, D735, D736: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
76	030410001017	电杆组立 1. 名称: 15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第32页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
77	030410002025	0.4kV杆上材料安装 1.适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2.含杆上金具附件安装 3.杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第33页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
78	030410002026	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
79	030410002027	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第34页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
80	030410002028	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	12								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	12								
	B-	T型二线直线墙担	付	12								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	24								
	B-	单头螺栓M16*120	套	24								
		架空导线部分										
81	030410003015	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 426								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0. 426								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	426. 00								
D734, D735, D736: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
82	桂030413011008	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20	座	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第35页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
83	041106001007	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
84	桂041109007007	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D734, D735, D736:拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
85	030410001018	拆除10米电杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
86	030410003016	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.404								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第36页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.404								
D751, D752: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
87	030410001019	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2140								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.2140								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	2								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	4								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
	B-	底盘	块	2								
	B-	卡盘	块	4								
	B-	卡盘抱箍	付	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第37页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
88	030410001020	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
89	030410001021	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	4								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	4								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	4								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	4								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	1.0800								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	1.0800								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	8								
	B-	不锈钢扎带	条	16								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第38页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		线路杆塔金具部分										
90	030410002029	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	8								
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
	B-	相序牌	套	2								
91	030410002030	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第39页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
92	030410002031	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
93	030410002032	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第40页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	16								
	B-	单头螺栓M16*120	套	16								
94	030410002033	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
95	030410003017	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.634								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单线	0.634								
	B-	架空导线BLVV-1kV-120	m	634.00								
96	030410003018	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.271								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.271								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	271.00								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第41页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
97	030410004003	杆上设备三相四线计量箱 1. 低压计量箱利旧使用，仅计拆除、迁移安装费 2. 容量：100-500kVA通用 3. 新装附件金具	台	1								
	B4-1408	杆上变配电设备安装 配电箱	台	1								
	B4-1348	10kV以下横担安装 铁横担 双根	组	1								
	B4-0357	仪表、电器、小母线安装 测量表计	个	2								
	B4-0370	盘柜配线 导线截面(mm²以内) 6	10m	0.100								
	B4-0052	互感器安装 电流互感器(电流 A 以下) 2000	台	3								
	B4-2119	母线、避雷器、电容器调试 电容器 1 KV以下	组	1								
	B4-2080	送配电装置系统调试 1KV以下交流供电（综合）	系统	1								
	B-	配电箱横担∠63*63*3500	根	1								
	B-	单头螺栓M16*50	套	4								
	B-	U型抱箍M16*300	付	4								
	B-	设备命名牌	块	1								
	B-	防火泥	kg	1.00								
D751, D752: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
98	桂030413011009	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20	座	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第42页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
99	桂030413011010	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	4								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.2352								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.2352								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.188								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.171								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	1.880								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.157								
	C3-0109换	模板	10m²	4.000								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第43页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	12								
		单价措施项目										
100	041106001008	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
101	桂041109007008	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D751, D752:拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
102	030404017001	配电箱 1. 低压计量箱拆除	台	1								
	0901159	杆上电容箱、配电箱拆除	台	1								
103	030410001022	拆除10米电杆	根	8								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	8								
104	030410003019	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.338								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.338								
105	030410003020	拆除架空线路BLVV-1kV-120mm2	km	0.708								
	0901146	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.708								
D756, D757, D758, D759, D760, D761:安装部分												
		分部分项工程										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第44页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		线路杆塔部份										
106	030410001023	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.113								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1070								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1070								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	1								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	2								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
	B-	底盘	块	1								
	B-	卡盘	块	2								
	B-	卡盘抱箍	付	2								
107	030410001024	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作:在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第45页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.3040								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.3040								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
108	030410001025	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	4								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	4								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	4								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	4								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	1.0800								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	1.0800								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	8								
	B-	不锈钢扎带	条	16								
		线路杆塔金具部分										
109	030410002034	电杆拉线 1. 适用: 水泥杆, 单拉线, 10/0.4kV通用 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装	组	2								
	B4-1361	拉线制作、安装 普通拉线(截面mm²以内)70	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第46页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1291	拉线坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.200								
	B-	I型包箍BG2-80-190	付	2								
	B-	单头螺栓M16*50	套	4								
	B-	延长环PH-7	个	4								
	B-	楔形线夹NX-1	付	6								
	B-	UT线夹NUT-1	付	6								
	B-	悬式绝缘子XP-7	片	2								
	B-	U型挂环UL-7	套	2								
	B-	球头挂环QP-7	套	2								
	B-	碗头挂板WS-7	套	2								
	B-	拉棒M16*2500	套	2								
	B-	拉盘0.3*0.6	块	2								
	B-	拉盘抱箍	付	2								
	B-	拉线GJ-70	m	40.00								
110	030410002035	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第47页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
111	030410002036	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆	组	3								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	3								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	2.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	6								
	B-	双头螺栓M18*310	付	12								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	24								
	B-	创通线夹 240-240	只	24								
	B-	相序牌	套	3								
112	030410002037	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	3								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第48页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	6								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	3.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	12								
	B-	双头螺栓M18*310	付	24								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	36								
	B-	创通线夹 240-240	只	48								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	6								
	B-	单头螺栓M16*120	套	6								
	B-	相序牌	套	3								
113	030410002038	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
114	030410002039	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装	组	3								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第49页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	6								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	3								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	6								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	6								
	B-	双头螺栓M18*310	付	24								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	6								
	B-	创通线夹 240-240	只	12								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	30								
	B-	单头螺栓M16*120	套	30								
115	030410002040	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	2								
	B-	T型四线直线墙担	付	2								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
116	030410002041	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	4								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第50页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	T型二线直线墙担	付	4								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
		线路杆上开关等材料										
117	030410004004	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	1								
	B-	接地挂环	组	1								
		架空导线部分										
118	030410003021	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-240 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 239								
	B4-1377	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)240	1km/单 线	0. 239								
	B-	架空导线BLVV-1kV-240	m	239. 00								
119	030410003022	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 143								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0. 143								
	B-	架空导线BLVV-1kV-120	m	143. 00								
120	030410003023	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 380								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0. 380								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第51页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	380.00								
D756, D757, D758, D759, D760, D761: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
121	桂030413011011	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0980								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0980								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.725								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ 800/10	条	6								
122	桂030413011012	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	4								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.2352								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第52页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.2352								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.188								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.171								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	1.880								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.157								
	C3-0109换	模板	10m²	4.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	12								
		单价措施项目										
123	041106001009	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
124	桂041109007009	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D756, D757, D758, D759, D760, D761: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
125	030410001026	拆除10米电杆	根	6								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	6								
126	030410003024	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.378								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.378								
127	030410003025	拆除架空线路BLVV-1kV-120mm2	km	0.260								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第53页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	0901146	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.260								
128	030410003026	拆除架空线路BLVV-1kV-240mm2	km	0.232								
	0901147	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)240	1km/单 线	0.232								
D908, D909: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
129	030410001027	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.113								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1070								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1070								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	1								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	2								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
	B-	底盘	块	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第54页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	卡盘	块	2								
	B-	卡盘抱箍	付	2								
130	030410001028	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
131	030410001029	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.5400								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第55页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
132	030410002042	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	3								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	6								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	2.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	12								
	B-	双头螺栓M18*310	付	24								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	24								
	B-	创通线夹 240-240	只	24								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	6								
	B-	单头螺栓M16*120	套	6								
	B-	相序牌	套	3								
133	030410002043	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第56页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
134	030410002044	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
135	030410002045	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第57页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	T型四线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		架空导线部分										
136	030410003027	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.668								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.668								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	668.00								
D908, D909: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
137	桂030413011013	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（金田镇部分）

第58页 共59页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0106换	混凝土垫层 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
138	桂030413011014	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
139	041106001010	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
140	桂041109007010	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D908, D909:拆除部分												

## 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(金田镇部分)

第59页 共59页

[illegible]

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第1页 共7页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
D135, D136, D137: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001050	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002001	检验试验配合费				
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
D135, D136, D137: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002001	检验试验配合费				
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
D135, D136, D137: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001002	环境保护费				
1.2	桂031401001003	文明施工费				
1.3	桂031401001004	安全施工费				
1.4	桂031401001005	临时设施费				
3	桂031401003002	雨季施工增加费				
D715: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001070	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002011	检验试验配合费				
3	桂031401003003	雨季施工增加费				
D715: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001002	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002002	检验试验配合费				
3	桂041201003002	雨季施工增加费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第2页 共7页

（金 山 填 部 分）						
序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
4	桂041201004002	工程定位复测费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
D715:拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001006	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001007	环境保护费				
1.2	桂031401001008	文明施工费				
1.3	桂031401001009	安全施工费				
1.4	桂031401001010	临时设施费				
3	桂031401003004	雨季施工增加费				
D723, D724, D725, D726, D163:安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001052	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002002	检验试验配合费				
3	桂031401003005	雨季施工增加费				
D723, D724, D725, D726, D163:市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001003	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002003	检验试验配合费				
3	桂041201003003	雨季施工增加费				
4	桂041201004003	工程定位复测费				
D723, D724, D725, D726, D163:拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001011	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001012	环境保护费				
1.2	桂031401001013	文明施工费				
1.3	桂031401001014	安全施工费				
1.4	桂031401001061	临时设施费				
3	桂031401003006	雨季施工增加费				
D727, D728:安装部分						

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第3页 共7页

金山项目部分						
序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001053	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002003	检验试验配合费				
3	桂031401003007	雨季施工增加费				
D727, D728: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001004	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002004	检验试验配合费				
3	桂041201003004	雨季施工增加费				
4	桂041201004004	工程定位复测费				
D727, D728: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001016	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001017	环境保护费				
1.2	桂031401001018	文明施工费				
1.3	桂031401001019	安全施工费				
1.4	桂031401001020	临时设施费				
3	桂031401003008	雨季施工增加费				
D729: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001054	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002012	检验试验配合费				
3	桂031401003009	雨季施工增加费				
D729: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001005	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002005	检验试验配合费				
3	桂041201003005	雨季施工增加费				
4	桂041201004005	工程定位复测费				

注: 以项计算的总价措施, 无“计算基础”和“费率”的数值, 可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第4页 共7页

（五）拆除部分						
序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
D729:拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001021	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001022	环境保护费				
1.2	桂031401001023	文明施工费				
1.3	桂031401001024	安全施工费				
1.4	桂031401001060	临时设施费				
3	桂031401003010	雨季施工增加费				
D730, D731:安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001055	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002005	检验试验配合费				
3	桂031401003011	雨季施工增加费				
D730, D731:市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001006	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002006	检验试验配合费				
3	桂041201003006	雨季施工增加费				
4	桂041201004006	工程定位复测费				
D730, D731:拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001026	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001027	环境保护费				
1.2	桂031401001028	文明施工费				
1.3	桂031401001029	安全施工费				
1.4	桂031401001062	临时设施费				
3	桂031401003012	雨季施工增加费				
D734, D735, D736:安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第5页 共7页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂031401001056	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002006	检验试验配合费				
3	桂031401003013	雨季施工增加费				
D734, D735, D736: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001007	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002007	检验试验配合费				
3	桂041201003007	雨季施工增加费				
4	桂041201004007	工程定位复测费				
D734, D735, D736: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001030	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
1.1	桂031401001031	环境保护费				
1.2	桂031401001032	文明施工费				
1.3	桂031401001033	安全施工费				
1.4	桂031401001034	临时设施费				
3	桂031401003014	雨季施工增加费				
D751, D752: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调 、消防、建筑智能、通信、自控 仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001064	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002007	检验试验配合费				
3	桂031401003015	雨季施工增加费				
D751, D752: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001008	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002008	检验试验配合费				
3	桂041201003008	雨季施工增加费				
4	桂041201004008	工程定位复测费				
D751, D752: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,  
但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(金田镇部分)

第6页 共7页

金山镇部分						
序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂031401001035	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001036	环境保护费				
1.2	桂031401001037	文明施工费				
1.3	桂031401001038	安全施工费				
1.4	桂031401001063	临时设施费				
3	桂031401003016	雨季施工增加费				
D756, D757, D758, D759, D760, D761: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001071	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002013	检验试验配合费				
3	桂031401003017	雨季施工增加费				
D756, D757, D758, D759, D760, D761: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001009	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002009	检验试验配合费				
3	桂041201003009	雨季施工增加费				
4	桂041201004009	工程定位复测费				
D756, D757, D758, D759, D760, D761: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001040	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001041	环境保护费				
1.2	桂031401001042	文明施工费				
1.3	桂031401001043	安全施工费				
1.4	桂031401001044	临时设施费				
3	桂031401003018	雨季施工增加费				
D908, D909: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001059	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。



# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第1页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
D135, D136, D137: 安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D135, D136, D137: 市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第2页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
D135, D136, D137:拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D715:安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第3页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
D715:市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D715:拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D723, D724, D725, D726, D163:安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第4页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D723, D724, D725, D726, D163: 市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D723, D724, D725, D726, D163: 拆除部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第5页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D727, D728: 安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D727, D728: 市政部分				



## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第6页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D727, D728: 拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D729: 安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第7页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D729:市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D729:拆除部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第8页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D730, D731: 安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D730, D731: 市政部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第9页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D730, D731: 拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D734, D735, D736: 安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第10页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D734, D735, D736: 市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D734, D735, D736: 拆除部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第11页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D751, D752: 安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D751, D752: 市政部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第12页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D751, D752: 拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D756, D757, D758, D759, D760, D761 : 安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第13页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D756, D757, D758, D759, D760, D761 :市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D756, D757, D758, D759, D760, D761 :拆除部分				



## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第14页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D908, D909: 安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D908, D909: 市政部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(金田镇部分)

第15页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D908, D909:拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
	合 计			

大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复  
(改)建(浔江北岸区)工程(江口镇部分) 工程

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 731728.55元

(大写): 柒拾叁万壹仟柒佰贰拾捌元伍角伍分

招标人:

桂平市生态移民发展中  
心

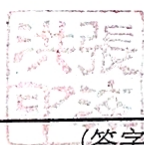
(单位盖章)

造价咨询人:

中晟众信工程咨询集团有  
限公司

(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人:



(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:



(签字或盖章)

编制人:



(造价人员签字)

复核人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2025年7月3日

复核时间: 2025年7月3日

# 总 说 明

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第1页 共1页

<div>一、工程概况：</div> <div>1. 本工程为线路拆除改造项目；</div> <div>2. 其他安装材料详见预算书。</div> <div>二、编制依据：</div> <div>1. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）和《〈建设工程工程量清单计价规范〉广西壮族自治区实施细则》（修订本）。</div> <div>2. 定额执行2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》、2015年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》、2014年《广治区市政工程消耗量定额》及其相应配套的费用定额。</div> <div>3. 自治区住房城乡建设厅关于颁布2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》的通知（桂建标[2016]16号），工程管理费及利润取中值。</div> <div>4. 广西壮族自治区住房城乡建设厅文件《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》（桂建标〔2018〕14号）</div> <div>5. 广西壮族自治区住房城乡建设厅文件《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》（桂建标〔2018〕19号）。</div> <div>6. 广西壮族自治区住房城乡建设厅文件《关于调整除税价计算适用增值税税率的通知（桂造价[2019]10号）》（桂造价〔2019〕10号）。</div> <div>三、其他说明：</div> <div>1. 本预算不含杆塔占地、线路架线施工中可能出现的青赔费用，施工中可能出现的架线跨越施工安全监护费和措施费；临时道路修筑和农田复耕的费用。</div> <div>2. 本预算不含供电局政策性文件规定需缴纳的迁改线路实物（资金）补偿协议中要求缴纳的各项费用。</div> <div>3. 本预算不含工程勘察费、图纸设计费。</div>
--



# 单项工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第1页 共2页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	安全文明施工费
1.1.1	D671: 安装部分			
1.1.2	D671: 市政部分			
1.1.3	D671: 拆除部分			
1.2.1	D626: 安装部分			
1.2.2	D626: 市政部分			
1.2.3	D626: 拆除部分			
1.3.1	D627, D679: 安装部分			
1.3.2	D627, D679: 市政部分			
1.3.3	D627, D679: 拆除部分			
1.4.1	D643: 安装部分			
1.4.2	D643: 市政部分			
1.4.3	D643: 拆除部分			
1.5.1	D653, D659, D660, D661: 安装部分			
1.5.2	D653, D659, D660, D661: 市政部分			
1.5.3	D653, D659, D660, D661: 拆除部分			
1.6.1	D654, D655, D656, D688, D689: 安装部分			
1.6.2	D654, D655, D656, D688, D689: 市政部分			
1.6.3	D654, D655, D656, D688, D689: 拆除部分			
1.7.1	D657, D658: 安装部分			
1.7.2	D657, D658: 市政部分			
1.7.3	D657, D658: 拆除部分			
1.8.1	D662: 安装部分			
1.8.2	D662: 市政部分			
1.8.3	D662: 拆除部分			
1.9.1	D672: 安装部分			
1.9.2	D672: 市政部分			
1.9.3	D672: 拆除部分			
1.10. 1	D673, D674: 安装部分			
1.10. 2	D673, D674: 市政部分			
1.10. 3	D673, D674: 拆除部分			
1.11. 1	D675, D676: 安装部分			
1.11. 2	D675, D676: 市政部分			
1.11. 3	D675, D676: 拆除部分			
1.12. 1	D685: 安装部分			



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第1页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
D671：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D671：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（江口镇部分）

第2页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D671: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D626: 安装部分			

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第3页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D626: 市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（江口镇部分）

第4页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D626: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D627, D679: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（江口镇部分）

第5页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D627, D679: 市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第6页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D627, D679: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D643: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第7页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D643：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第8页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D643: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D653, D659, D660, D661: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第9页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D653, D659, D660, D661：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第10页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D653, D659, D660, D661：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D654, D655, D656, D688, D689：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第11页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D654, D655, D656, D688, D689：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第12页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D654, D655, D656, D688, D689: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D657, D658: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第13页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D657, D658: 市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（江口镇部分）

第14页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
D657, D658: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D662: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（江口镇部分）

第15页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D662：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D662：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第16页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D672: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（江口镇部分）

第17页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D672: 市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D672: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第18页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D673, D674: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第19页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D673, D674: 市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D673, D674: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第20页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D675, D676: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第21页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D675, D676：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D675, D676：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第22页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D685: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（江口镇部分）

第23页 共24页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D685：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D685：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(江口镇部分)

第24页 共24页

[illegible]

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（江口镇部分）

第1页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
D671：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
1	030410001001	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
2	030410002001	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆， 适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	2			
		架空导线部分					
3	030410003001	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.126			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第2页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D671: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
4	桂030413011001	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
5	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
6	桂041109007001	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第3页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D671: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
7	030410001002	拆除10米电杆	根	1			
8	030410003002	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.120			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D626: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
9	030410001003	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m	根	2			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（江口镇部分）

第4页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌					
		线路杆塔金具部分					
10	030410002002	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用 0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆	组	2			
		架空导线部分					
11	030410003003	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.155			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（江口镇部分）

第5页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
D626：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
12	桂030413011002	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明，按普通土质 （如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
13	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
14	桂041109007002	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D626：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第6页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
15	030410001004	拆除10米电杆	根	1			
16	030410003004	拆除低压导线,JBLVV-1kV-70	km	0.148			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D627, D679: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
17	030410001005	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
18	030410001006	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第7页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
19	030410001007	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
20	030410002003	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	4			
21	030410002004	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	1			
		线路杆上开关等材料					
22	030410004001	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1			
		架空导线部分					
23	030410003005	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.521			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （江口镇部分）

第8页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D627, D679：市政部分							
		分部分项工程					
	1.	土石方工程					
24	桂030413011003	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
	1.	土石方工程					
25	桂030413011004	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
26	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
27	桂041109007003	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第9页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D627, D679: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
28	030410001008	拆除10米电杆	根	1			
29	030410003006	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.254			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第10页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ利 润					
D643: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
30	030410001009	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
31	030410002005	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	1			
32	030410002006	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
33	030410002007	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆 (带耐张分 支), 分支线回路 (2回路) 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZF1 (D) -12/15/18直线分支 (二线) 杆	组	1			
34	030410002008	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路小转角杆, 适用 0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆 (二线)	组	1			
35	030410002009	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
36	030410003007	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.126			
37	030410003008	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.145			
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （江口镇部分）

第11页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D643：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
38	桂030413011005	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质 （如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第12页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ利 润					
		单价措施项目					
39	041106001004	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
40	桂041109007004	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D643: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
41	030410001010	拆除10米电杆	根	1			
42	030410003009	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.142			
43	030410003010	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.104			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第13页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D653, D659, D660, D661: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
44	030410001011	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
45	030410001012	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
46	030410001013	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
47	030410002010	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	2			
48	030410002011	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	1			
49	030410002012	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆 (带耐张分 支), 分支线回路 (2回路) 2. 含杆上金具附件安装	组	2			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(江口镇部分)

第14页 共40页

[illegible]

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第15页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D653, D659, D660, D661: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
55	桂030413011006	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
56	桂030413011007	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
57	041106001005	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
58	桂041109007005	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第16页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D653, D659, D660, D661: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
59	030410001014	拆除10米电杆	根	2			
60	030410003013	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.142			
61	030410003014	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.448			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D654, D655, D656, D688, D689: 安装部分							
		分部分项工程					

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第17页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		<b>线路杆塔部份</b>					
62	030410001015	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
63	030410001016	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
64	030410001017	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	5			
		<b>线路杆塔金具部分</b>					
65	030410002015	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	2			
66	030410002016	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	4			
67	030410002017	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	1			
68	030410002018	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆 (带耐张分 支), 分支线回路 (2回路) 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZF1 (D) -12/15/18直线分支 (二线) 杆	组	3			
69	030410002019	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	4			
70	030410002020	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	6			
		<b>线路杆上开关等材料</b>					
71	030410004003	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	3			
		<b>架空导线部分</b>					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第18页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
72	030410003015	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 525			
73	030410003016	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 202			
74	030410003017	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 246			
75	030410003018	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 153			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D654, D655, D656, D688, D689: 市政部分							

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(江口镇部分)

第19页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		分部分项工程					
		土建部分					
76	桂030413011008	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
77	桂030413011009	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	5			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
78	041106001006	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
79	桂041109007006	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第20页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ利 润					
D654, D655, D656, D688, D689: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
80	030410001018	拆除10米电杆	根	7			
81	030410003019	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.144			
82	030410003020	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.320			
83	030410003021	拆除低压导线 BLVV-1kV-120	km	0.156			
84	030410003022	拆除低压导线 BLVV-1kV-150	km	0.468			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D657, D658: 安装部分							
		分部分项工程					
	2	线路杆塔部份					
85	030410001019	电杆组立 1. 名称:15米普通杆 2. 型号: Φ190×15m	根	2			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(江口镇部分)

第21页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		3. 杆坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌					
86	030410001020	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		<b>线路杆塔金具部分</b>					
87	030410002021	电杆拉线 1. 适用：水泥杆，小转角，带2组拉线 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装 3. 杆型：J1-12/15/18单回路小转角（耐张）（拉线）杆	组	1			
88	030410002022	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0°-45°转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	4			
89	030410002023	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路直线杆 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆（二线）	组	2			
		<b>架空导线部分</b>					
90	030410003023	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.363			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第22页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D657, D658: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
91	桂030413011010	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
92	041106001007	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
93	桂041109007007	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第23页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D657, D658: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
94	030410001021	拆除10米电杆	根	4			
95	030410003024	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.342			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第24页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ利 润					
D662: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
96	030410001022	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
97	030410001023	电杆组立 1. 名称:15米普通杆 2. 型号: Φ190×15m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
98	030410001024	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	5			
		线路杆塔金具部分					
99	030410002024	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	2			
100	030410002025	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	4			
101	030410002026	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	1			
102	030410002027	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆 (带耐张分 支), 分支线回路 (2回路) 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZF1 (D) -12/15/18直线分支 (二线) 杆	组	4			
103	030410002028	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	18			
104	030410002029	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	22			
		线路杆上开关等材料					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第25页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
105	030410004004	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1			
		架空导线部分					
106	030410003025	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 122			
107	030410003026	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	1. 604			
108	030410003027	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 284			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D662: 市政部分							



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第26页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		分部分项工程					
		土建部分					
109	桂030413011011	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
110	桂030413011012	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	5			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
111	041106001008	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
112	桂041109007008	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第27页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ利 润					
D662: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
113	030410001025	拆除10米电杆	根	11			
114	030410003028	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.408			
115	030410003029	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	1.496			
116	030410003030	拆除低压导线 BLVV-1kV-150	km	0.072			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D672: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
117	030410001026	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m	根	1			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第29页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D672: 市政部分							
		分部分项工程					
	1.	土石方工程					
121	桂030413011013	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
122	041106001009	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
123	桂041109007009	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D672: 拆除部分							
		分部分项工程					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第30页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
124	030410001027	拆除10米电杆	根	1			
125	030410003032	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.124			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D673, D674: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
126	030410001028	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
127	030410002032	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆(带耐张分 支), 分支线回路(2回路) 2. 含杆上金具附件安装	组	1			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(江口镇部分)

第31页 共40页

[illegible]

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （江口镇部分）

第32页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D673, D674：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
133	桂030413011014	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
134	041106001010	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
135	桂041109007010	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第33页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ利 润					
D673, D674: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
136	030410001029	拆除10米电杆	根	3			
137	030410003035	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.262			
138	030410003036	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.128			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D675, D676: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
139	030410001030	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆	根	3			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（江口镇部分）

第34页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		2. 型号：Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌					
		线路杆塔金具部分					
140	030410002036	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用 0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆	组	1			
141	030410002037	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分 支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1			
142	030410002038	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分 支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支 （二线）杆	组	1			
143	030410002039	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用 0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆 （二线）	组	1			
		架空导线部分					
144	030410003037	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.143			
145	030410003038	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.050			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第35页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D675, D676: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
146	桂030413011015	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
147	041106001011	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
148	桂041109007011	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第36页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D675, D676: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
149	030410001031	拆除10米电杆	根	3			
150	030410003039	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.042			
151	030410003040	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.136			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第37页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D685: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
152	030410001032	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
153	030410001033	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
154	030410002040	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆(带分 支), 适用45°-90°转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1(D)-12/15/18转角分支杆	组	1			
155	030410002041	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1(D)-12/15/18直线杆	组	2			
156	030410002042	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆(带耐张分 支), 分支线回路(2回路) 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZF1(D)-12/15/18直线分支 (二线)杆	组	1			
157	030410002043	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	6			
		架空导线部分					
158	030410003041	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.256			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第38页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
159	030410003042	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.086			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D685: 市政部分							
		分部分项工程					
	1.	土石方工程					
160	桂030413011016	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第39页 共40页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
161	041106001012	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
162	桂041109007012	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D685: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
163	030410001034	拆除10米电杆	根	1			
164	030410003043	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.082			
165	030410003044	拆除低压导线 BLVV-1kV-150	km	0.256			
		小 计					



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第1页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
D671：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
1	030410001001	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
2	030410002001	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第2页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
		架空导线部分										
3	030410003001	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.126								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.126								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	126.00								
D671：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
4	桂030413011001	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第3页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
5	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
6	桂041109007001	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D671: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
7	030410001002	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
8	030410003002	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.120								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.120								
D626: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第4页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
9	030410001003	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
10	030410002002	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串 (双铁头)	串	16								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第5页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
		架空导线部分										
11	030410003003	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 155								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0. 155								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	155. 00								
D626：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
12	桂030413011002	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0. 1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0. 1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ 10以上	t	0. 094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0. 085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0. 940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0. 078								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第6页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
13	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
14	桂041109007002	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D626: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
15	030410001004	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
16	030410003004	拆除低压导线JBLVV-1kV-70	km	0.148								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.148								
D627, D679: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
17	030410001005	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第7页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.113								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1070								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1070								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	1								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	2								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
	B-	底盘	块	1								
	B-	卡盘	块	2								
	B-	卡盘抱箍	付	2								
18	030410001006	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.3040								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.3040								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第8页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
19	030410001007	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
20	030410002003	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	4								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	3.2								
	B-	角铁横担 ∠80*8*1500	根	8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第9页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	32								
	B-	创通线夹 240-240	只	32								
	B-	相序牌	套	4								
21	030410002004	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
		线路杆上开关等材料										
22	030410004001	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	1								
	B-	接地挂环	组	1								
		架空导线部分										
23	030410003005	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.521								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第10页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.521								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	521.00								
D627, D679: 市政部分												
		分部分项工程										
	1.	土石方工程										
24	桂030413011003	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0980								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0980								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.725								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ 800/10	条	6								
	1.	土石方工程										
25	桂030413011004	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20	座	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第11页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.470								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
26	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
27	桂041109007003	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D627, D679: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
28	030410001008	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
29	030410003006	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.254								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第12页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.254								
D643：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
30	030410001009	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
31	030410002005	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第13页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
32	030410002006	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
33	030410002007	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路）	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第14页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.0								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	2								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								
	B-	单头螺栓M16*120	套	10								
34	030410002008	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第15页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
35	030410002009	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
36	030410003007	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 126								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0. 126								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	126. 00								
37	030410003008	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 145								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0. 145								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	145. 00								
D643：市政部分												

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第16页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		分部分项工程										
		土建部分										
38	桂030413011005	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.470								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
39	041106001004	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
40	桂041109007004	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D643: 拆除部分												
		分部分项工程										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第17页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
41	030410001010	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
42	030410003009	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.142								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.142								
43	030410003010	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.104								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.104								
D653, D659, D660, D661: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
44	030410001011	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.113								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1070								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1070								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	1								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第18页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	2								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
	B-	底盘	块	1								
	B-	卡盘	块	2								
	B-	卡盘抱箍	付	2								
45	030410001012	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内) 12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
46	030410001013	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第19页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
47	030410002010	0.4kV杆上材料安装 1.适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2.含杆上金具附件安装 3.杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
48	030410002011	0.4kV杆上材料安装 1.适用：水泥杆，直线杆，单回路 2.含杆上金具附件安装 3.杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第20页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
49	030410002012	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	20								
	B-	单头螺栓M16*120	套	20								
50	030410002013	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第21页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 含金具附件安装										
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								
	B-	T型四线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
51	030410002014	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	2								
	B-	T型二线直线墙担	付	2								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		线路杆上开关等材料										
52	030410004002	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	1								
	B-	接地挂环	组	1								
		架空导线部分										
53	030410003011	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 479								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0. 479								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	479. 00								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第22页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
54	030410003012	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.147								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.147								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	147.00								
D653, D659, D660, D661：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
55	桂030413011006	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	3								
56	桂030413011007	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土	座	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第23页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 $\phi$ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m <sup>3</sup>	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m <sup>3</sup>	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 $\phi$ 10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m <sup>3</sup>	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.470								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.039								
	C3-0109换	模板	10m <sup>2</sup>	1.000								
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	3								
		单价措施项目										
57	041106001005	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m <sup>3</sup> 以内	台次	1								
58	桂041109007005	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D653, D659, D660, D661: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
59	030410001014	拆除10米电杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第24页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
60	030410003013	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.142								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.142								
61	030410003014	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.448								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.448								
D654, D655, D656, D688, D689: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
62	030410001015	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.113								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1070								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1070								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	1								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	2								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第25页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	底盘	块	1								
	B-	卡盘	块	2								
	B-	卡盘抱箍	付	2								
63	030410001016	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
64	030410001017	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	5								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	5								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	5								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	5								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	1.3500								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第26页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	1.3500								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	10								
	B-	不锈钢扎带	条	20								
		线路杆塔金具部分										
65	030410002015	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
66	030410002016	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	4								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	8								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	4.8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第27页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	16								
	B-	双头螺栓M18*310	付	32								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	48								
	B-	创通线夹 240-240	只	64								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
	B-	相序牌	套	4								
67	030410002017	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
68	030410002018	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	3								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	6								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第28页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	3								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	6								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	6								
	B-	双头螺栓M18*310	付	24								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	6								
	B-	创通线夹 240-240	只	12								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	30								
	B-	单头螺栓M16*120	套	30								
69	030410002019	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	4								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	4								
	B-	T型四线直线墙担	付	4								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	16								
	B-	单头螺栓M16*120	套	16								
70	030410002020	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	6								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	6								
	B-	T型二线直线墙担	付	6								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	12								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第29页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	单头螺栓M16*120	套	12								
		线路杆上开关等材料										
71	030410004003	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	3								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	3								
	B-	接地挂环	组	3								
		架空导线部分										
72	030410003015	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 525								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下) 150	1km/单 线	0. 525								
	B-	架空导线BLVV-1kV-150	m	525. 00								
73	030410003016	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 202								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下) 150	1km/单 线	0. 202								
	B-	架空导线BLVV-1kV-120	m	202. 00								
74	030410003017	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 246								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下) 95	1km/单 线	0. 246								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	246. 00								
75	030410003018	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50	km	0. 153								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第30页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留										
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.153								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	153.00								
D654, D655, D656, D688, D689：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
76	桂030413011008	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	3								
77	桂030413011009	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20	座	5								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第31页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.2940								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.2940								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.235								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.214								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	2.350								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.196								
	C3-0109换	模板	10m²	5.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	15								
		单价措施项目										
78	041106001006	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
79	桂041109007006	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D654, D655, D656, D688, D689: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
80	030410001018	拆除10米电杆	根	7								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	7								
81	030410003019	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.144								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第32页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.144								
82	030410003020	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.320								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.320								
83	030410003021	拆除低压导线 BLVV-1kV-120	km	0.156								
	0901146	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.156								
84	030410003022	拆除低压导线 BLVV-1kV-150	km	0.468								
	0901146	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.468								
D657, D658: 安装部分												
		分部分项工程										
	2	线路杆塔部份										
85	030410001019	电杆组立 1. 名称:15米普通杆 2. 型号: Φ190×15m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.338								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.3400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.3400								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第33页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	2								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	4								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
	B-	底盘	块	2								
	B-	卡盘	块	4								
	B-	卡盘抱箍	付	4								
86	030410001020	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
87	030410002021	电杆拉线 1. 适用: 水泥杆, 小转角, 带2组拉线	组	1								



工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第34页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 含杆上金具、拉线装置附件安装 3. 杆型：J1-12/15/18单回路小转角（耐张）（拉线）杆										
	B4-1361	拉线制作、安装 普通拉线(截面mm²以内)70	根	2								
	B4-1291	拉线坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	耐张联板NL-80-585	根	2								
	B-	I型包箍BG2-80-190	付	2								
	B-	单头螺栓M16*50	套	16								
	B-	延长环PH-7	个	2								
	B-	楔形线夹NX-1	付	6								
	B-	UT线夹NUT-1	付	2								
	B-	悬式绝缘子XP-7	片	2								
	B-	U型挂环UL-7	套	2								
	B-	球头挂环QP-7	套	2								
	B-	碗头挂板WS-7	套	2								
	B-	拉棒M16*2500	套	2								
	B-	拉盘0.3*0.6	块	2								
	B-	拉盘抱箍	付	2								
	B-	拉线GJ-70	m	40.00								
88	030410002022	0.4kV杆上材料安装	组	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第35页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	8								
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
89	030410002023	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路直线杆 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆（二线）	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第36页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
		架空导线部分										
90	030410003023	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 363								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0. 363								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	363. 00								
D657, D658：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
91	桂030413011010	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0. 1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0. 1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0. 094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0. 085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0. 940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0. 078								
	C3-0109换	模板	10m²	2. 000								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第37页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	6								
		单价措施项目										
92	041106001007	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
93	桂041109007007	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D657, D658：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
94	030410001021	拆除10米电杆	根	4								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	4								
95	030410003024	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.342								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.342								
D662：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
96	030410001022	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: $\Phi$ 230×12m 3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第38页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
97	030410001023	电杆组立 1.名称:15米普通杆 2.型号:Φ190×15m 3.杆坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4.杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.169								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1700								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	1								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	2								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
	B-	底盘	块	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第39页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	卡盘	块	2								
	B-	卡盘抱箍	付	2								
98	030410001024	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	5								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	5								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	5								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	5								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	1.3500								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	1.3500								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	10								
	B-	不锈钢扎带	条	20								
		线路杆塔金具部分										
99	030410002024	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第40页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
100	030410002025	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	4								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	8								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	4.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	16								
	B-	双头螺栓M18*310	付	32								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	48								
	B-	创通线夹 240-240	只	64								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
	B-	相序牌	套	4								
101	030410002026	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第41页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
102	030410002027	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	4								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	8								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	4								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	8								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	8								
	B-	双头螺栓M18*310	付	32								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	40								
	B-	单头螺栓M16*120	套	40								
103	030410002028	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担	组	18								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第42页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 含金具附件安装										
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	18								
	B-	T型四线直线墙担	付	18								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	72								
	B-	单头螺栓M16*120	套	72								
104	030410002029	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	22								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	22								
	B-	T型二线直线墙担	付	22								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	44								
	B-	单头螺栓M16*120	套	44								
		线路杆上开关等材料										
105	030410004004	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	1								
	B-	接地挂环	组	1								
		架空导线部分										
106	030410003025	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.122								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.122								
	B-	架空导线BLVV-1kV-150	m	122.00								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第43页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
107	030410003026	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	1. 604								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	1. 604								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	1604. 00								
108	030410003027	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 284								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0. 284								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	284. 00								
D662：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
109	桂030413011011	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0. 0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0. 0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0. 047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0. 043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0. 362								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第44页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0106换	混凝土垫层 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
110	桂030413011012	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	5								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.2940								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.2940								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.235								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.214								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	2.350								
	C3-0106换	混凝土垫层 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.196								
	C3-0109换	模板	10m²	5.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	15								
		单价措施项目										
111	041106001008	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
112	桂041109007008	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D662: 拆除部分												

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第45页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
113	030410001025	拆除10米电杆	根	11								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	11								
114	030410003028	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.408								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.408								
115	030410003029	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	1.496								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	1.496								
116	030410003030	拆除低压导线 BLVV-1kV-150	km	0.072								
	0901146	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.072								
D672：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
117	030410001026	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第46页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
118	030410002030	横担组装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
119	030410002031	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第47页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	T型四线直线墙担	付	2								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
		架空导线部分										
120	030410003031	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.109								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.109								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	109.00								
D672：市政部分												
		分部分项工程										
	1.	土石方工程										
121	桂030413011013	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.470								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第48页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0106换	混凝土垫层 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
122	041106001009	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
123	桂041109007009	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D672: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
124	030410001027	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
125	030410003032	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.124								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.124								
D673, D674: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
126	030410001028	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第49页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
127	030410002032	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.0								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	2								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第50页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								
	B-	单头螺栓M16*120	套	10								
128	030410002033	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路大转角杆，适用45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆（二线）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
129	030410002034	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	2								
	B-	T型四线直线墙担	付	2								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第51页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
130	030410002035	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	4								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	4								
	B-	T型二线直线墙担	付	4								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
		架空导线部分										
131	030410003033	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 151								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下) 95	1km/单 线	0. 151								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	151. 00								
132	030410003034	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 244								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下) 95	1km/单 线	0. 244								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	244. 00								
D673, D674：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
133	桂030413011014	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土	座	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第52页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.470								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ 800/10	条	3								
		单价措施项目										
134	041106001010	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
135	桂041109007010	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D673, D674: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
136	030410001029	拆除10米电杆	根	3								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	3								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第53页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
137	030410003035	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.262								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.262								
138	030410003036	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.128								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.128								
D675, D676: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
139	030410001030	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	3								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	3								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	3								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.8100								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.8100								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	6								
	B-	不锈钢扎带	条	12								
		线路杆塔金具部分										
140	030410002036	0.4kV杆上材料安装	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第54页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角， 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
141	030410002037	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第55页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
142	030410002038	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.0								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	2								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								
	B-	单头螺栓M16*120	套	10								
143	030410002039	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第56页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
144	030410003037	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.143								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.143								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	143.00								
145	030410003038	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.050								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.050								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	50.00								
D675, D676：市政部分												
		分部分项工程										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第57页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		土建部分										
146	桂030413011015	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1764								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1764								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.141								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.128								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	1.410								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.118								
	C3-0109换	模板	10m²	3.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	9								
		单价措施项目										
147	041106001011	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
148	桂041109007011	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D675, D676: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第58页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
149	030410001031	拆除10米电杆	根	3								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	3								
150	030410003039	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.042								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.042								
151	030410003040	拆除低压导线 BLVV-1kV-70	km	0.136								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.136								
D685：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
152	030410001032	电杆组立 1.名称:12米普通杆 2.型号：Φ190×12m 3.杆坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4.杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.113								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1070								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1070								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	1								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第59页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
	B-	底盘	块	1								
	B-	卡盘	块	2								
	B-	卡盘抱箍	付	2								
153	030410001033	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
154	030410002040	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆(带分支), 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1(D) -12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第60页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
155	030410002041	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	16								
	B-	单头螺栓M16*120	套	16								
156	030410002042	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	1								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第61页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.0								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	2								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								
	B-	单头螺栓M16*120	套	10								
157	030410002043	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	6								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	6								
	B-	T型二线直线墙担	付	6								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	12								
	B-	单头螺栓M16*120	套	12								
		架空导线部分										
158	030410003041	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.256								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第62页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.256								
	B-	架空导线BLVV-1kV-150	m	256.00								
159	030410003042	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.086								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.086								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	86.00								
D685：市政部分												
		分部分项工程										
	1.	土石方工程										
160	桂030413011016	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.470								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第63页 共63页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	3								
		单价措施项目										
161	041106001012	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
162	桂041109007012	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D685：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
163	030410001034	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
164	030410003043	拆除低压导线 BLVV-1kV-50	km	0.082								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.082								
165	030410003044	拆除低压导线 BLVV-1kV-150	km	0.256								
	0901146	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.256								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第1页 共8页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
D671：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002001	检验试验配合费				
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
D671：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002001	检验试验配合费				
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
D671：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001002	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001114	环境保护费				
1.2	桂031401001115	文明施工费				
1.3	桂031401001116	安全施工费				
1.4	桂031401001117	临时设施费				
3	桂031401003002	雨季施工增加费				
D626：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001003	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002003	检验试验配合费				
3	桂031401003003	雨季施工增加费				
D626：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001002	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002002	检验试验配合费				
3	桂041201003002	雨季施工增加费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第2页 共8页

《工程费用部分》						
序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
4	桂041201004002	工程定位复测费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
D626: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001004	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001120	环境保护费				
1.2	桂031401001121	文明施工费				
1.3	桂031401001122	安全施工费				
1.4	桂031401001123	临时设施费				
3	桂031401003004	雨季施工增加费				
D627, D679: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001005	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002005	检验试验配合费				
3	桂031401003005	雨季施工增加费				
D627, D679: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001003	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002003	检验试验配合费				
3	桂041201003003	雨季施工增加费				
4	桂041201004003	工程定位复测费				
D627, D679: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001006	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001030	环境保护费				
1.2	桂031401001031	文明施工费				
1.3	桂031401001032	安全施工费				
1.4	桂031401001033	临时设施费				
3	桂031401003006	雨季施工增加费				
D643: 安装部分						

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第3页 共8页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001007	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002007	检验试验配合费				
3	桂031401003007	雨季施工增加费				
D643：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001004	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002004	检验试验配合费				
3	桂041201003004	雨季施工增加费				
4	桂041201004004	工程定位复测费				
D643：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001008	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001040	环境保护费				
1.2	桂031401001041	文明施工费				
1.3	桂031401001042	安全施工费				
1.4	桂031401001043	临时设施费				
3	桂031401003008	雨季施工增加费				
D653, D659, D660, D661：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001009	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002009	检验试验配合费				
3	桂031401003009	雨季施工增加费				
D653, D659, D660, D661：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001005	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002005	检验试验配合费				
3	桂041201003005	雨季施工增加费				
4	桂041201004005	工程定位复测费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第4页 共8页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
D653, D659, D660, D661: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001010	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001050	环境保护费				
1.2	桂031401001051	文明施工费				
1.3	桂031401001052	安全施工费				
1.4	桂031401001053	临时设施费				
3	桂031401003010	雨季施工增加费				
D654, D655, D656, D688, D689: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001011	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002011	检验试验配合费				
3	桂031401003011	雨季施工增加费				
D654, D655, D656, D688, D689: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001006	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002006	检验试验配合费				
3	桂041201003006	雨季施工增加费				
4	桂041201004006	工程定位复测费				
D654, D655, D656, D688, D689: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001012	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001063	环境保护费				
1.2	桂031401001064	文明施工费				
1.3	桂031401001065	安全施工费				
1.4	桂031401001066	临时设施费				
3	桂031401003012	雨季施工增加费				
D657, D658: 安装部分						

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第5页 共8页

（在口填部分）						
序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001013	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002013	检验试验配合费				
3	桂031401003013	雨季施工增加费				
D657, D658：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001007	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002007	检验试验配合费				
3	桂041201003007	雨季施工增加费				
4	桂041201004007	工程定位复测费				
D657, D658：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001014	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001074	环境保护费				
1.2	桂031401001075	文明施工费				
1.3	桂031401001076	安全施工费				
1.4	桂031401001077	临时设施费				
3	桂031401003014	雨季施工增加费				
D662：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001015	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002015	检验试验配合费				
3	桂031401003015	雨季施工增加费				
D662：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001008	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002008	检验试验配合费				
3	桂041201003008	雨季施工增加费				
4	桂041201004008	工程定位复测费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第6页 共8页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
D662: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001016	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001081	环境保护费				
1.2	桂031401001082	文明施工费				
1.3	桂031401001083	安全施工费				
1.4	桂031401001084	临时设施费				
3	桂031401003016	雨季施工增加费				
D672: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001017	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002017	检验试验配合费				
3	桂031401003017	雨季施工增加费				
D672: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001009	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002009	检验试验配合费				
3	桂041201003009	雨季施工增加费				
4	桂041201004009	工程定位复测费				
D672: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001018	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001090	环境保护费				
1.2	桂031401001091	文明施工费				
1.3	桂031401001092	安全施工费				
1.4	桂031401001093	临时设施费				
3	桂031401003018	雨季施工增加费				
D673, D674: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第7页 共8页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂031401001019	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002019	检验试验配合费				
3	桂031401003019	雨季施工增加费				
D673, D674: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001010	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002010	检验试验配合费				
3	桂041201003010	雨季施工增加费				
4	桂041201004010	工程定位复测费				
D673, D674: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001024	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
1.1	桂031401001026	环境保护费				
1.2	桂031401001027	文明施工费				
1.3	桂031401001028	安全施工费				
1.4	桂031401001029	临时设施费				
3	桂031401003020	雨季施工增加费				
D675, D676: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001129	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002021	检验试验配合费				
3	桂031401003021	雨季施工增加费				
D675, D676: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001011	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002011	检验试验配合费				
3	桂041201003011	雨季施工增加费				
4	桂041201004011	工程定位复测费				
D675, D676: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(江口镇部分)

第8页 共8页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂031401001022	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001034	环境保护费				
1.2	桂031401001035	文明施工费				
1.3	桂031401001036	安全施工费				
1.4	桂031401001037	临时设施费				
3	桂031401003022	雨季施工增加费				
D685：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001223	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002023	检验试验配合费				
3	桂031401003023	雨季施工增加费				
D685：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001012	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002012	检验试验配合费				
3	桂041201003012	雨季施工增加费				
4	桂041201004012	工程定位复测费				
D685：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001324	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001044	环境保护费				
1.2	桂031401001045	文明施工费				
1.3	桂031401001046	安全施工费				
1.4	桂031401001047	临时设施费				
3	桂031401003024	雨季施工增加费				
		合 计				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）  
建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第1页 共7页

序号	项目名称	金额（元）	备注
D671：安装部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D671：市政部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D671：拆除部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D626：安装部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D626：市政部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D626：拆除部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）  
建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第2页 共7页

序号	项目名称	金额（元）	备注
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D627, D679：安装部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D627，D679：市政部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D627, D679：拆除部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D643：安装部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D643：市政部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D643：拆除部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）  
建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第3页 共7页

序号	项目名称	金额（元）	备注
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D653, D659, D660, D661：安装部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D653, D659, D660, D661：市政部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D653, D659, D660, D661：拆除部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D654, D655, D656, D688, D689：安装部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D654, D655, D656, D688, D689：市政部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D654, D655, D656, D688, D689：拆除部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）  
建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第4页 共7页

序号	项目名称	金额（元）	备注
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D657, D658：安装部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D657, D658：市政部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D657, D658：拆除部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D662：安装部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D662：市政部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D662：拆除部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）  
建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第5页 共7页

序号	项目名称	金额（元）	备注
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D672：安装部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D672：市政部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D672：拆除部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D673, D674：安装部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D673, D674：市政部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D673, D674：拆除部分			

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）  
建（浔江北岸区）工程（江口镇部分）

第6页 共7页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D675, D676：安装部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D675, D676：市政部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D675, D676：拆除部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D685：安装部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5
D685：市政部分			
1	暂列金额		明细详见表—12—1
2	材料暂估价		明细详见表—12—2
3	专业工程暂估价		明细详见表—12—3
4	计日工		明细详见表—12—4
5	总承包服务费		明细详见表—12—5

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(江口镇部分)

第7页 共7页

[illegible]

注:材料暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第1页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
D671：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D671：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第2页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
D671：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D626：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第3页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
D626: 市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D626: 拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D627, D679: 安装部分				



# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第4页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D627, D679：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D627, D679：拆除部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第5页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D643：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D643：市政部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第6页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D643：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D653, D659, D660, D661：安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第7页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D653, D659, D660, D661：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D653, D659, D660, D661：拆除部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第8页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D654, D655, D656, D688, D689： 安 装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、 消防、建筑智能、通信、自控仪表 工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D654, D655, D656, D688, D689： 市 政部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第9页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D654, D655, D656, D688, D689： 拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D657, D658： 安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第10页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D657, D658：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D657, D658：拆除部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第11页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D662：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D662：市政部分				



## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第12页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D662：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D672：安装部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第13页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D672：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D672：拆除部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第14页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D673, D674： 安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D673, D674： 市政部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第15页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D673, D674：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D675, D676：安装部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第16页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D675, D676：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D675, D676：拆除部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第17页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D685：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D685：市政部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(江口镇部分)

第18页 共18页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D685：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
	合 计			



大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复  
(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一) 工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写): 1858304.69元

(大写): 壹佰捌拾伍万捌仟叁佰零肆元陆角玖分

招标人: 桂平市生态移民发展中心  
(单位盖章)

造价咨询人: 中晟众信工程咨询集团有  
限公司  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人: 洪張  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: 明郭  
印海  
(签字或盖章)

编制人: 王支兵  
(造价人员签字)

复核人: 陈天喜  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2025年7月3日

复核时间: 2025年7月3日



# 总 说 明

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第1页 共1页

<p>一、工程概况：</p> <p>1. 本工程为线路拆除改造项目；</p> <p>2. 其他安装材料详见预算书。</p> <p>二、编制依据：</p> <p>1. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)和《&lt;建设工程工程量清单计价规范&gt;广西壮族自治区实施细则》（修订本）。</p> <p>2. 定额执行2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》、2015年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》、2014年《广治区市政工程消耗量定额》及其相应配套的费用定额。</p> <p>3. 自治区住房城乡建设厅关于颁布2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》的通知(桂建标[2016]16号)，工程管理费及利润取中值。</p> <p>4. 广西壮族自治区住房城乡建设厅文件《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》（桂建标〔2018〕14号）</p> <p>5. 广西壮族自治区住房城乡建设厅文件《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》（桂建标〔2018〕19号）。</p> <p>6. 广西壮族自治区住房城乡建设厅文件《关于调整除税价计算适用增值税税率的通知(桂造价[2019]10号)》（桂造价〔2019〕10号）。</p> <p>7. 材料价格按《贵港市建设工程造价信息》2023年第02期中的“除税价格”及南方电网公司2022年第四季度信息价，缺项材料按市场询价除税后计入综合单价。</p> <p>三、其他说明：</p> <p>1. 本预算不含杆塔占地、线路架线施工中可能出现的青赔费用，施工中可能出现的架线跨越施工安全监护费和措施费；临时道路修筑和农田复耕的费用。</p> <p>2. 本预算不含供电局政策性文件规定需缴纳的迁改线路实物(资金)补偿协议中要求缴纳的各项费用。</p> <p>3. 本预算不含工程勘察费、图纸设计费。</p>
---

# 建设项目投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第1页 共2页

序号	单项工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	安全文明施工费
1.1	D147:220V低压线路迁改			371.23
1.2	D148, D167, D168:400V/220V低压线路迁改			591.19
1.3	D149:220V低压线路迁改			316.18
1.4	D150:400V低压线路迁改			305.47
1.5	D151:400V低压线路迁改			563.46
1.6	D152:400V低压线路迁改			655.28
1.7	D153, D154, D155, D156:400V/220V低压线路迁改			1828.67
1.8	D157:220V低压线路迁改			359.49
1.9	D158:400V低压线路迁改			393.57
1.10	D742:400V/220V低压线路迁改			473.71
1.11	D743:400V低压线路迁改			948.28
1.12	D744:220V低压线路迁改			506.75
1.13	D745, D746:400V/220V低压线路迁改			1147.76
1.14	D747:400V/220V低压线路迁改			649.37
1.15	D748:400V低压线路迁改			751.54
1.16	D749:400V低压线路迁改			629.68
1.17	D765, D766:220V低压线路迁改			692.79
1.18	D767, D768:220V低压线路迁改			887.67
1.19	D769:220V低压线路迁改			341.41
1.20	D775:400V低压线路迁改			749.14
1.21	D779:400V低压线路迁改			770.54
1.22	D810:400V低压线路迁改			752.16
1.23	D811, D812:220V低压线路迁改			71.31
1.24	D813:220V低压线路迁改			283.88
1.25	D821:400V低压线路迁改			631.22
1.26	D822:400V低压线路迁改			1693.54
1.27	D827:400V低压线路迁改			372.61
1.28	D844:400V/220V低压线路迁改			1156.42
1.29	D847:220V低压线路迁改			606.63
1.30	D848(10kV):10kV上湾线上历支17号杆~19号杆迁改			721.14
1.31	D856:220V低压线路迁改			759.00
1.32	D857:400V低压线路迁改			557.60
1.33	D859:400V低压线路迁改			845.49
1.34	D863:400V/220V低压线路迁改			613.57

表-02



# 单项工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第1页 共4页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	安全文明施工费
1.1.1	D147: 安装部分			
1.1.2	D147: 市政部分			
1.1.3	D147: 拆除部分			
1.2.1	D148, D167, D168: 安装部分			
1.2.2	D148, D167, D168: 市政部分			
1.2.3	D148, D167, D168: 拆除部分			
1.3.1	D149: 安装部分			
1.3.2	D149: 市政部分			
1.3.3	D149: 拆除部分			
1.4.1	D150: 安装部分			
1.4.2	D150: 市政部分			
1.4.3	D150: 拆除部分			
1.5.1	D151: 安装部分			
1.5.2	D151: 市政部分			
1.5.3	D151: 拆除部分			
1.6.1	D152: 安装部分			
1.6.2	D152: 市政部分			
1.6.3	D152: 拆除部分			
1.7.1	D153, D154, D155, D156: 安装部分			
1.7.2	D153, D154, D155, D156: 市政部分			
1.7.3	D153, D154, D155, D156: 拆除部分			
1.8.1	D157: 安装部分			
1.8.2	D157: 市政部分			
1.8.3	D157: 拆除部分			
1.9.1	D158: 安装部分			
1.9.2	D158: 市政部分			
1.9.3	D158: 拆除部分			
1.10.1	D742: 安装部分			
1.10.2	D742: 市政部分			
1.10.3	D742: 拆除部分			
1.11.1	D743: 安装部分			
1.11.2	D743: 市政部分			
1.11.3	D743: 拆除部分			
1.12.1	D744: 安装部分			

# 单项工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第2页 共4页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	安全文明施工费
1. 12. 2	D744: 市政部分			
1. 12. 3	D744: 拆除部分			
1. 13. 1	D745, D746: 安装部分			
1. 13. 2	D745, D746: 市政部分			
1. 13. 3	D745, D746: 拆除部分			
1. 14. 1	D747: 安装部分			
1. 14. 2	D747: 市政部分			
1. 14. 3	D747: 拆除部分			
1. 15. 1	D748: 安装部分			
1. 15. 2	D748: 市政部分			
1. 15. 3	D748: 拆除部分			
1. 16. 1	D749: 安装部分			
1. 16. 2	D749: 市政部分			
1. 16. 3	D749: 拆除部分			
1. 17. 1	D765, D766: 安装部分			
1. 17. 2	D765, D766: 市政部分			
1. 17. 3	D765, D766: 拆除部分			
1. 18. 1	D767, D768: 安装部分			
1. 18. 2	D767, D768: 市政部分			
1. 18. 3	D767, D768: 拆除部分			
1. 19. 1	D769: 安装部分			
1. 19. 2	D769: 市政部分			
1. 19. 3	D769: 拆除部分			
1. 20. 1	D775: 安装部分			
1. 20. 2	D775: 市政部分			
1. 20. 3	D775: 拆除部分			
1. 21. 1	D779: 安装部分			
1. 21. 2	D779: 市政部分			
1. 21. 3	D779: 拆除部分			
1. 22. 1	D810: 安装部分			
1. 22. 2	D810: 市政部分			
1. 22. 3	D810: 拆除部分			
1. 23. 1	D811, D812: 拆除部分			
1. 24. 1	D813: 安装部分			

# 单项工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第3页 共4页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	安全文明施工费
1. 24. 2	D813：市政部分			
1. 24. 3	D813：拆除部分			
1. 25. 1	D821：安装部分			
1. 25. 2	D821：市政部分			
1. 25. 3	D821：拆除部分			
1. 26. 1	D822：安装部分			
1. 26. 2	D822：市政部分			
1. 26. 3	D822：拆除部分			
1. 27. 1	D827：安装部分			
1. 27. 2	D827：市政部分			
1. 27. 3	D827：拆除部分			
1. 28. 1	D844：安装部分			
1. 28. 2	D844：市政部分			
1. 28. 3	D844：拆除部分			
1. 29. 1	D847：安装部分			
1. 29. 2	D847：市政部分			
1. 29. 3	D847：拆除部分			
1. 30. 1	D848(10kV)：安装部分			
1. 30. 2	D848(10kV)：市政部分			
1. 30. 3	D848(10kV)：拆除部分			
1. 31. 1	D856：安装部分			
1. 31. 2	D856：市政部分			
1. 31. 3	D856：拆除部分			
1. 32. 1	D857：安装部分			
1. 32. 2	D857：市政部分			
1. 32. 3	D857：拆除部分			
1. 33. 1	D859：安装部分			
1. 33. 2	D859：市政部分			
1. 33. 3	D859：拆除部分			
1. 34. 1	D863：安装部分			
1. 34. 2	D863：市政部分			
1. 34. 3	D863：拆除部分			
1. 35. 1	D866：安装部分			
1. 35. 2	D866：市政部分			

## 单项工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(南木镇部分一)

第4页 共4页

[illegible]

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第1页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
D147：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程总价			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D147：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第2页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D147: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D148, D167, D168: 安装部分			

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第3页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D148, D167, D168: 市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第4页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D148, D167, D168: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D149: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第5页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D149：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第6页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D149：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D150：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第7页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D150：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第8页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D150：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D151：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第9页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D151：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第10页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D151：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D152：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第11页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D152：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第12页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
<b>D152：拆除部分</b>			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	<b>工程总价</b>		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
<b>D153, D154, D155, D156：安装部分</b>			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第13页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D153, D154, D155, D156: 市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第14页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
D153, D154, D155, D156: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D157: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第15页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D157：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D157：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第16页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D158：安装部分			
—	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第17页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D158：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D158：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第18页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	<b>工程总价</b>		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
<b>D742：安装部分</b>			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	<b>工程总价</b>		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第19页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D742：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D742：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第20页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D743：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第21页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D743：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程总价			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D743：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第22页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D744：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第23页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D744：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D744：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第24页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D745, D746: 安装部分			
—	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第25页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
6	工程总造价		
D745, D746: 市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程总价			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D745, D746: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第26页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D747：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D747：市政部分			

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第27页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D747: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第28页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D748：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D748：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第29页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D748: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第30页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
<b>D749：安装部分</b>			
—	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	<b>工程总价</b>		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
<b>D749：市政部分</b>			
—	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第31页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D749: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第32页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D765, D766：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程总价			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D765, D766：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第33页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D765, D766: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第34页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D767, D768：安装部分			
—	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D767, D768：市政部分			
—	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第35页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D767, D768: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第36页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
6	工程总造价		
D769：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程总价			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D769：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第37页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
6	工程总造价		
	<b>工程总价</b>		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
<b>D769: 拆除部分</b>			
一	<b>安装拆除工程(营改增)简易计税法</b>		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	<b>工程总价</b>		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
<b>D775: 安装部分</b>			

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第38页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D775：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第39页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D775: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D779: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第40页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D779：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第41页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D779：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D810：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第42页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D810：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第43页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D810：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D811, D812：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第44页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D813：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第45页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D813：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D813：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第46页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D821：安装部分			
—	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第47页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D821：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D821：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第48页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
6	工程总造价		
	<b>工程总价</b>		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
<b>D822：安装部分</b>			
—	<b>给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法</b>		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	<b>工程总价</b>		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第49页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
D822：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D822：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第50页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D827：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程总价			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D827：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第51页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D827: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第52页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D844：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D844：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第53页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D844: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第54页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D847：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D847：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第55页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D847：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第56页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D848(10kV)：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D848(10kV)：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第57页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D848(10kV)：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第58页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D856：安装部分			
—	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D856：市政部分			
—	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第59页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D856: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第60页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
D857：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程总价			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D857：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第61页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D857：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D859：安装部分			

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第62页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D859：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第63页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D859: 拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D863: 安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第64页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D863：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第65页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D863：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D866：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第66页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D866：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第67页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D866：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D868：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第68页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D868：市政部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第69页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D868：拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D897、D879：安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第70页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D897、D879：土建部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第71页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D897、D879:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D921:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第72页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D921:土建部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分一）

第73页 共73页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
D921:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程总价			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程项目汇总			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第1页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
D147：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
1	030410001001	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号：Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
2	030410002001	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分 支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：1F1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1			
3	030410002002	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分 支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支 （二线）杆	组	1			
4	030410002003	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路大转角杆，适用 45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆 （三线）杆	组	1			
		架空导线部分					
5	030410003001	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.179			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第2页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ 利 润					
D147：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
6	桂030413011001	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
7	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第3页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
8	桂041109007001	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D147：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
9	030410001002	拆除10米电杆	根	2			
10	030410003002	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.228			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第4页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D148, D167, D168: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
11	030410001003	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
12	030410002004	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 7N1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	1			
13	030410002005	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆(带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 1F1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	2			
14	030410002006	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2			
15	030410002007	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2			
		线路杆上开关等材料					
16	030410004001	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	2			
		架空导线部分					
17	030410003003	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.449			
18	030410003004	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.032			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第5页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D148, D167, D168：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
19	桂030413011002	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第6页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
20	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
21	桂041109007002	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D148, D167, D168：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
22	030410001004	拆除10米电杆	根	2			
23	030410003005	拆除架空线路BLVV-1kV-150	km	0.420			
24	030410003006	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.040			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第7页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D149：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
25	030410001005	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
26	030410002008	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路小转角杆, 适用 0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆 (一线)	组	3			
		架空导线部分					
27	030410003007	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.139			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第8页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D149：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
28	桂030413011003	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第9页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
29	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
30	桂041109007003	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D149：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
31	030410001006	拆除10米电杆	根	1			
32	030410003008	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.130			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第10页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D150：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
33	030410001007	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
34	030410002009	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改 转角耐张)	组	1			
35	030410002010	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
		架空导线部分					
36	030410003009	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.092			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第11页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D150: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
37	桂030413011004	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第12页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
38	041106001004	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
39	桂041109007004	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D150: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
40	030410001008	拆除10米电杆	根	1			
41	030410003010	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.096			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第13页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D151：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
42	030410001009	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
43	030410002011	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用 0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改 转角耐张）	组	2			
		架空导线部分					
44	030410003011	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.130			
		小 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第14页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D151：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
45	桂030413011005	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
46	041106001005	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
47	桂041109007005	固定式施工护栏	m	20.00			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第15页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D151：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
48	030410001010	拆除10米电杆	根	1			
49	030410003012	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.124			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第16页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D152: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
50	030410001011	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
51	030410001012	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
52	030410002012	电杆拉线 1. 适用: 水泥杆, 单拉线, 10/0.4kV通用 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装	组	1			
53	030410002013	横担组装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 11 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	1			
54	030410002014	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 1F1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
55	030410002015	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 71 (D) -12/15/18直线杆	组	2			
		线路杆上开关等材料					
56	030410004002	杆上设备 1. 名称: 接地挂环	组	1			
		架空导线部分					
57	030410003013	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.588			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第17页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D152：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
58	桂030413011006	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第18页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
59	041106001006	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
60	桂041109007006	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D152：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
61	030410001013	拆除10米电杆	根	2			
62	030410003014	拆除架空线路BLVV-1kV-150	km	0.476			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第19页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D153, D154, D155, D156: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
63	030410001014	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3			
64	030410001015	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3			
65	030410001016	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3			
		线路杆塔金具部分					
66	030410002016	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角(直线改 转角耐张)	组	8			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第20页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
67	030410002017	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZN1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	1			
68	030410002018	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	3			
69	030410002019	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆(带耐张分 支), 分支线回路(2回路) 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZF1 (D) -12/15/18直线分支 (二线)杆	组	1			
70	030410002020	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		线路杆上开关等材料					
71	030410004003	杆上设备 1. 名称: 接地挂环	组	3			
		架空导线部分					
72	030410003015	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 949			
73	030410003016	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 042			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第21页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D153, D154, D155, D156：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
74	桂030413011007	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3			
75	桂030413011008	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第22页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
76	041106001007	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
77	桂041109007007	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D153, D154, D155, D156: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
78	030410001017	拆除10米电杆	根	6			
79	030410003017	拆除架空线路BLVV-1kV-150	km	0.968			
80	030410003018	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.072			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第23页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D157：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
81	030410001018	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
82	030410002021	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用 0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆 （二线）	组	2			
83	030410002022	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
84	030410003019	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.107			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第24页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D157：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
85	桂030413011009	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第25页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		单价措施项目					
86	041106001008	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
87	桂041109007008	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D157：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
88	030410001019	拆除10米电杆	根	1			
89	030410003020	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.122			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第26页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ 利 润					
D158：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
90	030410001020	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
91	030410002023	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用 0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改 转角耐张）	组	1			
92	030410002024	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路大转角杆，适用 45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆 （二线）	组	1			
93	030410002025	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2			
94	030410002026	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
95	030410003021	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.281			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第27页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D158：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
96	桂030413011010	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第28页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
97	041106001009	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
98	桂041109007009	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D158：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
99	030410001021	拆除10米电杆	根	1			
100	030410003022	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.254			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第29页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D742: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
101	030410001022	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
102	030410002027	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改 转角耐张)	组	2			
103	030410002028	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
104	030410002029	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
105	030410003023	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.143			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第30页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D742: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
106	桂030413011011	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第31页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
107	041106001010	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
108	桂041109007010	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D742：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
109	030410001023	拆除10米电杆	根	1			
110	030410003024	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.172			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第32页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D743: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
111	030410001024	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
112	030410001025	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
113	030410001026	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
114	030410002030	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角(直线改 转角耐张)	组	2			
115	030410002031	0. 4kV杆上材料安装	组	1			



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第33页 共120页

[illegible]

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第34页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D743: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
120	桂030413011012	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
121	桂030413011013	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
122	041106001011	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
123	桂041109007011	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第35页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ 利 润					
D743：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
124	030410001027	拆除10米电杆	根	1			
125	030410003027	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.152			
126	030410003028	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.404			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ 利 润					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第36页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
D744：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
127	030410001028	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号：Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
128	030410001029	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
129	030410002034	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路大转角杆，适用 45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆 （二线）	组	1			
130	030410002035	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用 0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆 （二线）	组	1			
131	030410002036	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
132	030410003029	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.107			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第37页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D744: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
133	桂030413011014	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
134	桂030413011015	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					
		Σ 人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第38页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
135	041106001012	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
136	桂041109007012	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D744：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
137	030410001030	拆除10米电杆	根	1			
138	030410003030	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.098			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第39页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D745, D746: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
139	030410001031	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
140	030410001032	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
141	030410001033	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
142	030410002037	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改 转角耐张)	组	2			
143	030410002038	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆 (带耐张分 支), 分支线回路 (2回路) 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZF1 (D) -12/15/18直线分支 (二线) 杆	组	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第40页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
144	030410002039	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用 0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆 （一线）	组	2			
145	030410002040	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路直线杆 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆（二 线）	组	2			
146	030410002041	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
147	030410003031	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.420			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第41页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D745, D746：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
148	桂030413011016	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
149	桂030413011017	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
150	041106001013	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
151	桂041109007013	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第42页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D745, D746：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
152	030410001034	拆除10米电杆	根	4			
153	030410003032	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.442			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D747：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第43页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
154	030410001035	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
155	030410002042	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改 转角耐张)	组	1			
156	030410002043	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	2			
157	030410002044	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2			
		架空导线部分					
158	030410003033	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.384			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第44页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D747：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
159	桂030413011018	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
160	041106001014	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
161	桂041109007014	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第45页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D747：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
162	030410001036	拆除10米电杆	根	2			
163	030410003034	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.344			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D748：安装部分							

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第46页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
164	030410001037	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
165	030410001038	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
166	030410002045	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改 转角耐张)	组	1			
167	030410002046	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 7N1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	1			
168	030410002047	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 1F1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
		架空导线部分					
169	030410003035	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.290			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第47页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D748：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
170	桂030413011019	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
171	桂030413011020	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ 人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第48页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
172	041106001015	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
173	桂041109007015	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D748：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
174	030410003036	拆除架空线路LGJ-50	km	0.140			
175	030410001039	拆除10米电杆	根	1			
176	030410003037	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.124			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第49页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D749：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
177	030410001040	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
178	030410002048	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用 0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改 转角耐张）	组	2			
179	030410002049	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1			
180	030410002050	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分 支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支 （二线）杆	组	1			
181	030410002051	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第50页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
182	030410003038	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.233			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D749：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
183	桂030413011021	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	座	2			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第51页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质 （如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
184	041106001016	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
185	桂041109007016	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D749：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
186	030410001041	拆除10米电杆	根	1			
187	030410003039	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.232			
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第52页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D765, D766: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
188	030410001042	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3			
		线路杆塔金具部分					
189	030410002052	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改 转角耐张)	组	3			
190	030410002053	横担组装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第53页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
191	030410002054	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（一线）杆	组	1			
192	030410002055	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
193	030410003040	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.284			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D765, D766：市政部分							
		分部分项工程					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第54页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		土建部分					
194	桂030413011022	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
195	041106001017	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
196	桂041109007017	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D765, D766: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
197	030410001043	拆除10米电杆	根	2			
198	030410003041	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.264			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第55页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D767, D768：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
199	030410001044	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号：Φ190×12m 3. 杆坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌	根	4			
200	030410001045	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号：Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
201	030410002056	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装	组	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第56页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）					
202	030410002057	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：7N1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	1			
203	030410002058	横担组装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：11（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1			
204	030410002059	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：71（D）-12/15/18直线杆	组	4			
205	030410002060	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	1			
206	030410002061	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
207	030410003042	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.479			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第57页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D767, D768：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
208	桂030413011023	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
209	041106001018	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
210	桂041109007018	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第58页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ 利 润					
D767, D768：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
211	030410001046	拆除10米电杆	根	4			
212	030410003043	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.488			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ 利 润					
D769：安装部分							

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(南木镇部分一)

第59页 共120页

[illegible]

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第60页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D769：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
217	桂030413011024	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
218	041106001019	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
219	桂041109007019	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第61页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D769：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
220	030410001048	拆除10米电杆	根	1			
221	030410003045	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.074			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D775：安装部分							

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第62页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
222	030410001049	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3			
		线路杆塔金具部分					
223	030410002064	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZN1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	1			
224	030410002065	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	2			
225	030410002066	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆 (带耐张分 支), 分支线回路 (2回路) 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZF1 (D) -12/15/18直线分支 (二线) 杆	组	1			
226	030410002067	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	4			
		架空导线部分					
227	030410003046	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.189			
228	030410003047	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.353			
229	030410003048	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.046			
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第63页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D775：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
230	桂030413011025	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第64页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
231	041106001020	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
232	桂041109007020	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D775：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
233	030410001050	拆除10米电杆	根	1			
234	030410003049	拆除架空线路BLVV-1kV-150	km	0.180			
235	030410003050	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.180			
236	030410003051	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.144			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第65页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D779: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
237	030410001051	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
238	030410001052	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
239	030410002068	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改 转角耐张)	组	2			
240	030410002069	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 2N1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	1			
		架空导线部分					
241	030410003052	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.311			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第66页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D779：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
242	桂030413011026	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质 （如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1			
243	桂030413011027	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土	座	2			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第67页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
244	041106001021	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
245	桂041109007021	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D779: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
246	030410001053	拆除10米电杆	根	1			
247	030410003053	拆除架空线路BLVV-1kV-120	km	0.303			
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第68页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D810：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
248	030410001054	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号：Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
249	030410001055	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
250	030410002070	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用 0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改 转角耐张）	组	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第69页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
251	030410002071	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZN1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	1			
252	030410002072	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆(带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: IF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
		架空导线部分					
253	030410003054	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.193			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第70页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D810: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
254	桂030413011028	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
255	桂030413011029	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
256	041106001022	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
257	桂041109007022	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第71页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D810：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
258	030410001056	拆除10米电杆	根	1			
259	030410003055	拆除架空线路BLVV-1kV-120	km	0.184			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D811, D812：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
260	030410001057	拆除10米电杆	根	4			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第72页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
261	030410003056	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.252			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D813：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
262	030410001058	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
263	030410002073	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路小转角杆, 适用 0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆 (一线)	组	1			



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第73页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
264	030410002074	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2			
		架空导线部分					
265	030410003057	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.071			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D813：市政部分							
		分部分项工程					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第74页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		土建部分					
266	桂030413011030	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
267	041106001023	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
268	桂041109007023	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D813: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
269	030410001059	拆除10米电杆	根	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第75页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
270	030410003058	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.068			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D821: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
271	030410001060	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
272	030410002075	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改 转角耐张)	组	2			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第76页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
273	030410002076	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZN1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	1			
274	030410002077	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		线路杆上开关等材料					
275	030410004004	杆上设备 1. 名称: 接地挂环	组	1			
		架空导线部分					
276	030410003059	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.353			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第77页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D821：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
277	桂030413011031	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
278	041106001024	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
279	桂041109007024	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第78页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D821: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
280	030410001061	拆除10米电杆	根	2			
281	030410003060	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.336			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D822: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
282	030410001062	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	根	7			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第79页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		4. 杆号牌/安全标示牌					
283	030410001063	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	4			
		线路杆塔金具部分					
284	030410002078	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改 转角耐张)	组	3			
285	030410002079	横担组装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	1			
286	030410002080	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆 (带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
287	030410002081	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	7			
288	030410002082	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		线路杆上开关等材料					
289	030410004005	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1			
		架空导线部分					
290	030410003061	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	1.302			
		小 计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第80页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D822：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
291	桂030413011032	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	4			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第81页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
292	041106001025	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
293	桂041109007025	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D822：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
294	030410001064	拆除10米电杆	根	9			
295	030410003062	拆除架空线路BLVV-1kV-120	km	1.288			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第82页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D827: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
296	030410001065	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
297	030410002083	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改 转角耐张)	组	1			
298	030410002084	横担组装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	1			
299	030410002085	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
300	030410003063	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.176			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第83页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D827: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
301	桂030413011033	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第84页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
302	041106001026	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
303	桂041109007026	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D827：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
304	030410001066	拆除10米电杆	根	1			
305	030410003064	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.136			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第85页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D844: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
306	030410001067	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	4			
		线路杆塔金具部分					
307	030410002086	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角(直线改 转角耐张)	组	2			
308	030410002087	横担组装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18(大) 转角杆	组	1			
309	030410002088	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆(带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
310	030410002089	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
311	030410003065	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-120	km	0.496			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第86页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留					
312	030410003066	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.080			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D844：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
313	桂030413011034	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土	座	4			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第87页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 $\phi$ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)					
		小 计					
		$\Sigma$ 人工费					
		$\Sigma$ 材料费					
		$\Sigma$ 机械费					
		$\Sigma$ 管理费					
		$\Sigma$ 利 润					
		单价措施项目					
314	041106001027	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
315	桂041109007027	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		$\Sigma$ 人工费					
		$\Sigma$ 材料费					
		$\Sigma$ 机械费					
		$\Sigma$ 管理费					
		$\Sigma$ 利 润					
		合 计					
		$\Sigma$ 人工费					
		$\Sigma$ 材料费					
		$\Sigma$ 机械费					
		$\Sigma$ 管理费					
		$\Sigma$ 利 润					
D844: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
316	030410001068	拆除10米电杆	根	4			
317	030410003067	拆除架空线路BLVV-1kV-120	km	0.456			
318	030410003068	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.096			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第88页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D847: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
319	030410001069	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
320	030410002090	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路小转角杆, 适用 0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆 (二线)	组	3			
321	030410002091	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担	组	1			



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第89页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		2. 含金具附件安装					
		架空导线部分					
322	030410003069	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.223			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D847：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第90页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
323	桂030413011035	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
324	041106001028	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
325	桂041109007028	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D847: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
326	030410001070	拆除10米电杆	根	2			
327	030410003070	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.212			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第91页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D848(10kV)：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
328	030410001071	电杆组立 1. 名称:18米拨梢杆 2. 型号: Φ270×18m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
329	030410002092	10kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 小转角杆, 适用0° - 45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1- (ZN1) -12/15/18单回路小 转角 (直线耐张) 杆	组	2			
330	030410002093	电杆拉线 1. 适用: 水泥杆, 小转角, 带2组拉线	组	2			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第92页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		2. 含杆上金具、拉线装置附件安装 3. 杆型：J1-12/15/18单回路小转角（耐 张）（拉线）杆					
		架空导线部分					
331	030410003071	10kV架空绝缘导线 1. 型号：JKLGYJ-10kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	393.750			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D848(10kV)：市政部分							
		分部分项工程					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第93页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		土建部分					
332	桂030413011036	18米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
333	041106001029	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
334	桂041109007029	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D848(10kV):拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
335	030410001072	拆除12米电杆	根	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第94页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
336	030410003072	拆除架空线路JKLGYJ-10kV 70	km	0.372			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D856: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
337	030410001073	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
338	030410001074	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第95页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
339	030410002094	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆(带耐张分支), 分支线回路(2回路) 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZF1 (D) -12/15/18直线分支 (二线) 杆	组	1			
340	030410002095	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路大转角杆, 适用 45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆 (二线)	组	1			
341	030410002096	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路小转角杆, 适用 0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆 (二线)	组	2			
342	030410002097	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2			
		架空导线部分					
343	030410003073	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.309			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第96页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D856：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
344	桂030413011037	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
345	桂030413011038	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
346	041106001030	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
347	桂041109007030	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第97页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D856：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
348	030410001075	拆除10米电杆	根	3			
349	030410003074	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.310			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第98页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D857：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
350	030410001076	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
351	030410002098	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆， 适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：7N1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	2			
		架空导线部分					
352	030410003075	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.092			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第99页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D857：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
353	桂030413011039	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
354	041106001031	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
355	桂041109007031	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第100页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D857：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
356	030410001077	拆除10米电杆	根	1			
357	030410003076	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.088			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第101页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
D859：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
358	030410001078	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号：Φ190×12m 3. 杆坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
359	030410001079	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号：Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3			
		线路杆塔金具部分					
360	030410002099	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	1			
361	030410002100	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1			
362	030410002101	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	2			
363	030410002102	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
364	030410003077	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.647			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第102页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D859：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
365	桂030413011040	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第103页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
366	041106001032	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
367	桂041109007032	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D859：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
368	030410001080	拆除10米电杆	根	2			
369	030410003078	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.680			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第104页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D863: 安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
370	030410001081	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
371	030410002103	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0°-45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角(直线改 转角耐张)	组	1			
372	030410002104	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆(带分 支), 适用45°-90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
373	030410002105	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
374	030410002106	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
375	030410003079	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.239			
376	030410003080	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	31.500			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第105页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D863: 市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
377	桂030413011041	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第106页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
378	041106001033	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
379	桂041109007033	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D863: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
380	030410001082	拆除10米电杆	根	1			
381	030410003081	拆除架空线路BLVV-1kV-120	km	0.216			
382	030410003082	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.036			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第107页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D866：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
383	030410001083	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
384	030410002107	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改 转角耐张)	组	2			
		线路杆上开关等材料					
385	030410004006	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1			
		架空导线部分					
386	030410003083	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.080			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第108页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D866：市政部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
387	桂030413011042	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第109页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
388	041106001034	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
389	桂041109007034	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D866: 拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
390	030410001084	拆除10米电杆	根	1			
391	030410003084	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.076			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第110页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D868：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
392	030410001085	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
393	030410002108	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用 0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改 转角耐张）	组	3			
394	030410002109	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分 支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1			
395	030410002110	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第111页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		线路杆上开关等材料					
396	030410004007	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	2			
		架空导线部分					
397	030410003085	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-240 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 244			
398	030410003086	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 265			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第112页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
D868：市政部分							
		分部分项工程					
	1.	土石方工程					
399	桂030413011043	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明，按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
400	041106001035	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
401	桂041109007035	固定式施工护栏	m	20.00			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D868：拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
402	030410001086	拆除10米电杆	根	2			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第113页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
403	030410003087	拆除架空线路BLVV-1kV-240	km	0.252			
404	030410003088	拆除架空线路BLVV-1kV-120	km	0.276			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D897、D879：安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
405	030410001087	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
406	030410002111	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路大转角杆, 适用 45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装	组	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第114页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆（二线）					
407	030410002112	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	2			
		线路杆上开关等材料					
408	030410004008	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1			
		架空导线部分					
409	030410003089	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：4×BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.542			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D897、D879：土建部分							
		分部分项工程					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第115页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		土建部分					
410	桂030413011044	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
411	041106001036	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D897、D879:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
412	030410001088	拆除低压10米水泥杆	根	1			
413	030410003090	拆除低压导线 BLVV-1kV-50mm2	km	0.512			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第116页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D921:安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
414	030410001089	电杆组立 1. 名称:10米拨梢杆 2. 型号: Φ230*10m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
415	030410001090	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
416	030410001091	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第117页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		<b>线路杆塔金具部分</b>					
417	030410002113	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改 转角耐张)	组	1			
418	030410002114	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路大转角杆, 适用 45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆 (二线)	组	3			
419	030410002115	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路直线杆 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆 (二 线)	组	2			
		<b>架空导线部分</b>					
420	030410003091	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLLV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.386			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第118页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D921:土建部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
421	桂030413011045	10米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ20; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
422	桂030413011046	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
423	041106001037	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第119页 共120页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D921:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
424	030410001092	拆除低压10米水泥杆	根	6			
425	030410003092	拆除低压导线 BLVV-1kV-50mm2	km	0.562			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		总 合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					





# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第1页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中：暂估价
							附材费	主材费				
D147：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
1	030410001001	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号：Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内) 12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
2	030410002001	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第2页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
3	030410002002	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.0								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	2								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								
	B-	单头螺栓M16*120	套	10								
4	030410002003	0. 4kV杆上材料安装	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第3页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
		1.适用:水泥杆,2回路大转角杆,适用45°-90°转角 2.含杆上金具附件安装 3.杆型:J1(D)-12/15/18(大)转角杆(二线)										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	0.4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子 (10kV 以下) 4孔	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串(双铁头)	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
5	030410003001	0.4kV架空绝缘导线 1.型号:BLVV-1kV-70 2.路径长度*3相,含跳线及弧垂预留	km	0.179								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.179								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	178.50								
D147: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第4页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
6	桂030413011001	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
7	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
8	桂041109007001	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D147: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
9	030410001002	拆除10米电杆	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第5页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
10	030410003002	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.228								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.228								
D148, D167, D168: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
11	030410001003	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.3040								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.3040								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
12	030410002004	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0°-45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZN1(D)-12/15/18直线耐张杆	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第6页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
13	030410002005	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	2.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	8								
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	24								
	B-	创通线夹 240-240	只	32								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
	B-	相序牌	套	2								
14	030410002006	0. 4kV墙担材料安装	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第7页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
		1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装										
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	2								
	B-	T型四线直线墙担	付	2								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
15	030410002007	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	2								
	B-	T型二线直线墙担	付	2								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		线路杆上开关等材料										
16	030410004001	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	2								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	2								
	B-	接地挂环	组	2								
		架空导线部分										
17	030410003003	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 449								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下) 150	1km/单线	0. 449								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第8页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	架空导线BLVV-1kV-150	m	449.00								
18	030410003004	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.032								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.032								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	32.00								
D148, D167, D168：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
19	桂030413011002	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0980								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0980								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.725								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第9页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
		单价措施项目										
20	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
21	桂041109007002	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D148, D167, D168: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
22	030410001004	拆除10米电杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
23	030410003005	拆除架空线路BLVV-1kV-150	km	0.420								
	0901150	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)150	1km/单线	0.420								
24	030410003006	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.040								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.040								
D149: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
25	030410001005	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第10页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内) 12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
26	030410002008	0.4kV杆上材料安装 1.适用:水泥杆,2回路小转角杆,适用0°-45°转角 2.含杆上金具附件安装 3.杆型:J1(D)-12/15/18(小)转角杆(二线)	组	3								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	3								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	1.2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子 (10kV 以下) 4孔	10串(10个)	0.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	6								
	B-	双头螺栓M18*310	付	12								
	B-	低压耐张绝缘子串(双铁头)	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	12								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	6								
	B-	单头螺栓M16*120	套	6								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第11页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		架空导线部分										
27	030410003007	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.139								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.139								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	139.00								
D149：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
28	桂030413011003	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	3								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第12页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		单价措施项目										
29	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
30	桂041109007003	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D149：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
31	030410001006	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
32	030410003008	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.130								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.130								
D150：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
33	030410001007	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第13页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中：暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
34	030410002009	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
35	030410002010	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第14页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
		架空导线部分										
36	030410003009	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.092								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.092								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	92.40								
D150：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
37	桂030413011004	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第15页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
38	041106001004	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
39	桂041109007004	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D150：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
40	030410001008	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
41	030410003010	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.096								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.096								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第16页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
							附材费	主材费				
D151：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
42	030410001009	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
43	030410002011	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第17页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
		架空导线部分										
44	030410003011	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.130								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.130								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	130.00								
D151：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
45	桂030413011005	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第18页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ 800/10	条	6								
		单价措施项目										
46	041106001005	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
47	桂041109007005	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D151：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
48	030410001010	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆 (m以内) 汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
49	030410003012	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.124								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线 (截面mm²以下) 95	1km/单线	0.124								
D152：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第19页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
50	030410001011	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内) 12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2140								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2140								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	2								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	4								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
	B-	底盘	块	2								
	B-	卡盘	块	4								
	B-	卡盘抱箍	付	4								
51	030410001012	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第20页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
52	030410002012	电杆拉线 1.适用：水泥杆，单拉线，10/0.4kV通用 2.含杆上金具、拉线装置附件安装	组	1								
	B4-1361	拉线制作、安装 普通拉线(截面mm²以内)70	根	1								
	B4-1291	拉线坑土石方工程 普通土	10m³	0.113								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.1								
	B-	I型包箍BG2-80-190	付	1								
	B-	单头螺栓M16*50	套	2								
	B-	延长环PH-7	个	2								
	B-	契形线夹NX-1	付	3								
	B-	UT线夹NUT-1	付	3								
	B-	悬式绝缘子XP-7	片	1								
	B-	U型挂环UL-7	套	1								
	B-	球头挂环QP-7	套	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第21页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
	B-	碗头挂板WS-7	套	1								
	B-	拉棒M16*2500	套	1								
	B-	拉盘0.3*0.6	块	1								
	B-	拉盘抱箍	付	1								
	B-	拉线GJ-70	m	20.00								
53	030410002013	横担组装 1.适用:水泥杆,大转角杆,适用45°-90°转角,单回路 2.含杆上金具附件安装 3.杆型:J1(D)-12/15/18(大)转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串(双铁头)	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
54	030410002014	0.4kV杆上材料安装 1.适用:水泥杆,直线耐张杆(带分支),适用45°-90°转角,单回路 2.含杆上金具附件安装 3.杆型:JF1(D)-12/15/18转角分支杆	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第22页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
55	030410002015	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	16								
	B-	单头螺栓M16*120	套	16								
		线路杆上开关等材料										
56	030410004002	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第23页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	1								
	B-	接地挂环	组	1								
		架空导线部分										
57	030410003013	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.588								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.588								
	B-	架空导线BLVV-1kV-150	m	588.00								
D152: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
58	桂030413011006	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 钢筋种类、规格: 主筋14Φ20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换: 碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换: 碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.470								
	C3-0106换	混凝土垫层{换: 碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第24页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
59	041106001006	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
60	桂041109007006	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D152：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
61	030410001013	拆除10米电杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
62	030410003014	拆除架空线路BLVV-1kV-150	km	0.476								
	0901150	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.476								
D153, D154, D155, D156：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
63	030410001014	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	根	3								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第25页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	3								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.338								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	3								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.3210								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.3210								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	3								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	6								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	6								
	B-	不锈钢扎带	条	12								
	B-	底盘	块	3								
	B-	卡盘	块	6								
	B-	卡盘抱箍	付	6								
64	030410001015	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	3								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	3								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.4560								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.4560								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第26页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	6								
	B-	不锈钢扎带	条	12								
65	030410001016	电杆组立 1.名称:15米拨梢杆 2.型号:Φ230×15m 3.拨梢杆基础制作:在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	3								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	3								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	3								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	3								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.8100								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.8100								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	6								
	B-	不锈钢扎带	条	12								
		线路杆塔金具部分										
66	030410002016	0.4kV杆上材料安装 1.适用:水泥杆,直线改耐张杆,适用0°-45°转角,单回路 2.含杆上金具附件安装 3.杆型:低压J1(D)-10小转角(直线改转角耐张)	组	8								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	8								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串(10kV以下)	10串(10个)	6.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	16								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第27页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	双头螺栓M18*310	付	32								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	64								
	B-	创通线夹 240-240	只	64								
	B-	相序牌	套	8								
67	030410002017	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
68	030410002018	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	3								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	3								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	6								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第28页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	双头螺栓M18*310	付	12								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	24								
	B-	单头螺栓M16*120	套	24								
69	030410002019	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.0								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	2								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								
	B-	单头螺栓M16*120	套	10								
70	030410002020	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第29页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		线路杆上开关等材料										
71	030410004003	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	3								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	3								
	B-	接地挂环	组	3								
		架空导线部分										
72	030410003015	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.949								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.949								
	B-	架空导线BLVV-1kV-150	m	949.00								
73	030410003016	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.042								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.042								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	42.00								
D153, D154, D155, D156: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
74	桂030413011007	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	座	3								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第30页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		3. 钢筋种类、规格:主筋14 $\phi$ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m <sup>3</sup>	0.1470								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m <sup>3</sup>	0.1470								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 $\phi$ 10以上	t	0.141								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m <sup>3</sup>	0.128								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	1.087								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.118								
	C3-0109换	模板	10m <sup>2</sup>	3.000								
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	9								
75	桂030413011008	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 $\phi$ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m <sup>3</sup>	0.1764								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m <sup>3</sup>	0.1764								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 $\phi$ 10以上	t	0.141								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m <sup>3</sup>	0.128								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	1.410								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.118								
	C3-0109换	模板	10m <sup>2</sup>	3.000								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第31页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	应力混凝土管 $\Phi 800/10$	条	9								
		单价措施项目										
76	041106001007	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
77	桂041109007007	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D153, D154, D155, D156: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
78	030410001017	拆除10米电杆	根	6								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	6								
79	030410003017	拆除架空线路BLVV-1kV-150	km	0.968								
	0901150	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.968								
80	030410003018	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.072								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.072								
D157: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
81	030410001018	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: $\Phi 230 \times 15m$	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第32页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
82	030410002021	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第33页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
83	030410002022	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
84	030410003019	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.107								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.107								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	107.00								
D157：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
85	桂030413011009	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第34页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.470								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
86	041106001008	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
87	桂041109007008	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D157：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
88	030410001019	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
89	030410003020	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.122								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.122								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第35页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
							附材费	主材费				
D158：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
90	030410001020	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
91	030410002023	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第36页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
92	030410002024	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路大转角杆，适用45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆（二线）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0. 4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0. 2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
93	030410002025	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第37页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	T型四线直线墙担	付	2								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
94	030410002026	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
95	030410003021	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 281								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0. 281								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	281. 00								
D158：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
96	桂030413011010	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20	座	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第38页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.470								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
97	041106001009	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
98	桂041109007009	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D158：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
99	030410001021	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
100	030410003022	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.254								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第39页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.254								
D742: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
101	030410001022	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.3040								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.3040								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
102	030410002027	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1(D)-10小转角(直线改转角耐张)	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	1.6								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第40页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
103	030410002028	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
104	030410002029	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第41页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
105	030410003023	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.143								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.143								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	143.00								
D742：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
106	桂030413011011	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0980								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0980								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.725								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第42页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
107	041106001010	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
108	桂041109007010	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D742：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
109	030410001023	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
110	030410003024	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.172								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.172								
D743：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
111	030410001024	电杆组立 1.名称:12米普通杆 2.型号: Φ190×12m	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第43页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		3. 杆坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2140								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.2140								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	2								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	4								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
	B-	底盘	块	2								
	B-	卡盘	块	4								
	B-	卡盘抱箍	付	4								
112	030410001025	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第44页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中：暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
113	030410001026	电杆组立 1.名称:15米拨梢杆 2.型号:Φ230×15m 3.拨梢杆基础制作:在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
114	030410002030	0.4kV杆上材料安装 1.适用:水泥杆,直线改耐张杆,适用0°-45°转角,单回路 2.含杆上金具附件安装 3.杆型:低压J1(D)-10小转角(直线改转角耐张)	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	1.6								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第45页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
115	030410002031	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
116	030410002032	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第46页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子 (10kV 以下) 4孔	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	16								
	B-	单头螺栓M16*120	套	16								
117	030410002033	0.4kV墙担材料安装 1.位置:T型四线直线墙担 2.含金具附件安装	组	1								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								
	B-	T型四线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		架空导线部分										
118	030410003025	0.4kV架空绝缘导线 1.型号:BLVV-1kV-70 2.路径长度*3相,含跳线及弧垂预留	km	0.147								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.147								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	147.00								
119	030410003026	0.4kV架空绝缘导线 1.型号:BLVV-1kV-50 2.路径长度*3相,含跳线及弧垂预留	km	0.449								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.449								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第47页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	449.00								
D743：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
120	桂030413011012	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ 800/10	条	3								
121	桂030413011013	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第48页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
122	041106001011	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
123	桂041109007011	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D743：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
124	030410001027	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
125	030410003027	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.152								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.152								
126	030410003028	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.404								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第49页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.404								
D744：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
127	030410001028	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
128	030410001029	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第50页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
129	030410002034	0.4kV杆上材料安装 1.适用：水泥杆，2回路大转角杆，适用45° -90° 转角 2.含杆上金具附件安装 3.杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆（二线）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
130	030410002035	0.4kV杆上材料安装 1.适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2.含杆上金具附件安装	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第51页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
131	030410002036	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
132	030410003029	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.107								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第52页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.107								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	107.00								
D744：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
133	桂030413011014	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ 800/10	条	3								
134	桂030413011015	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第53页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.470								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
135	041106001012	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
136	桂041109007012	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D744: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
137	030410001030	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
138	030410003030	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.098								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.098								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第54页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
D745, D746：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
139	030410001031	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号：Φ190×12m 3. 杆坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内) 12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2140								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2140								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	2								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	4								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
	B-	底盘	块	2								
	B-	卡盘	块	4								
	B-	卡盘抱箍	付	4								
140	030410001032	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第55页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 型号：Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.3040								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.3040								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
141	030410001033	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
142	030410002037	0.4kV杆上材料安装	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第56页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
143	030410002038	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.0								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第57页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	2								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								
	B-	单头螺栓M16*120	套	10								
144	030410002039	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0. 8								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0. 4								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
145	030410002040	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路直线杆 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆（二线）	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第58页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
146	030410002041	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
147	030410003031	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.420								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.420								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	420.00								
D745, D746：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
148	桂030413011016	12米大拔稍基础	座	2								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第59页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0980								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0980								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.725								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ 800/10	条	6								
149	桂030413011017	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第60页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	6								
		单价措施项目										
150	041106001013	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
151	桂041109007013	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D745, D746: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
152	030410001034	拆除10米电杆	根	4								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	4								
153	030410003032	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.442								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.442								
D747: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
154	030410001035	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: $\Phi$ 230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第61页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中：暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
155	030410002042	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
156	030410002043	0.4kV杆上材料安装	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第62页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	2.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	8								
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	24								
	B-	创通线夹 240-240	只	32								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
	B-	相序牌	套	2								
157	030410002044	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	2								
	B-	T型二线直线墙担	付	2								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		架空导线部分										
158	030410003033	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.384								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第63页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.384								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	384.00								
D747：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
159	桂030413011018	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
160	041106001014	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第64页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
161	桂041109007014	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D747：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
162	030410001036	拆除10米电杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
163	030410003034	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.344								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.344								
D748：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
164	030410001037	电杆组立 1.名称:12米拨梢杆 2.型号: Φ230×12m 3.拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第65页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	不锈钢扎带	条	4								
165	030410001038	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
166	030410002045	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改转角耐张)	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第66页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
167	030410002046	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
168	030410002047	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第67页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
		架空导线部分										
169	030410003035	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.290								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.290								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	290.00								
D748：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
170	桂030413011019	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第68页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0553换	钢筋制作、安装 $\phi$ 10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m <sup>3</sup>	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.039								
	C3-0109换	模板	10m <sup>2</sup>	1.000								
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	3								
171	桂030413011020	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 $\phi$ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m <sup>3</sup>	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m <sup>3</sup>	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 $\phi$ 10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m <sup>3</sup>	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.078								
	C3-0109换	模板	10m <sup>2</sup>	2.000								
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	6								
		单价措施项目										
172	041106001015	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m <sup>3</sup> 以内	台次	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第69页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
173	桂041109007015	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D748：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
174	030410003036	拆除架空线路LGJ-50	km	0.140								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.140								
175	030410001039	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
176	030410003037	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.124								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.124								
D749：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
177	030410001040	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第70页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
178	030410002048	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
179	030410002049	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第71页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
	B-	相序牌	套	1								
180	030410002050	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.0								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第72页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								
	B-	单头螺栓M16*120	套	10								
181	030410002051	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
182	030410003038	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 233								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0. 233								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	233. 00								
D749：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
183	桂030413011021	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20	座	2								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第73页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
184	041106001016	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
185	桂041109007016	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D749：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
186	030410001041	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
187	030410003039	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.232								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第74页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.232								
D765, D766: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
188	030410001042	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	3								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	3								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.4560								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.4560								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	6								
	B-	不锈钢扎带	条	12								
		线路杆塔金具部分										
189	030410002052	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角 (直线改转角耐张)	组	3								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	3								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10 个)	2.4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第75页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	6								
	B-	双头螺栓M18*310	付	12								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	24								
	B-	创通线夹 240-240	只	24								
	B-	相序牌	套	3								
190	030410002053	横担组装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
191	030410002054	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第76页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.0								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	2								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								
	B-	单头螺栓M16*120	套	10								
192	030410002055	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
193	030410003040	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.284								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第77页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.284								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	284.00								
D765, D766：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
194	桂030413011022	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 Φ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1470								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1470								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ 10以上	t	0.141								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.128								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	1.087								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.118								
	C3-0109换	模板	10m²	3.000								
	B-	应力混凝土管 Φ 800/10	条	9								
		单价措施项目										
195	041106001017	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第78页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
196	桂041109007017	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D765, D766: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
197	030410001043	拆除10米电杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
198	030410003041	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.264								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.264								
D767, D768: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
199	030410001044	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌	根	4								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	4								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.450								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	4								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.4280								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第79页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.428								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	4								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	8								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	8								
	B-	不锈钢扎带	条	16								
	B-	底盘	块	4								
	B-	卡盘	块	8								
	B-	卡盘抱箍	付	8								
200	030410001045	电杆组立 1.名称:12米拨梢杆 2.型号:Φ230×12m 3.拨梢杆基础制作:在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.3040								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.3040								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
201	030410002056	0.4kV杆上材料安装 1.适用:水泥杆,直线改耐张杆,适用0°-45°转角, 单回路	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第80页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
202	030410002057	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
203	030410002058	横担组装	组	1								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第81页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
204	030410002059	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	4								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	8								
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	32								
	B-	单头螺栓M16*120	套	32								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第82页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
205	030410002060	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.0								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	2								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								
	B-	单头螺栓M16*120	套	10								
206	030410002061	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第83页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
207	030410003042	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.479								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.479								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	479.00								
D767, D768：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
208	桂030413011023	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0980								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0980								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.725								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
		单价措施项目										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第84页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
209	041106001018	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
210	桂041109007018	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D767, D768: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
211	030410001046	拆除10米电杆	根	4								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	4								
212	030410003043	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.488								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.488								
D769: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
213	030410001047	电杆组立 1.名称:15米拨梢杆 2.型号:Φ230×15m 3.拨梢杆基础制作:在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第85页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中：暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
214	030410002062	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
215	030410002063	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第86页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
216	030410003044	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.078								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.078								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	78.00								
D769：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
217	桂030413011024	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 钢筋种类、规格: 主筋14 φ 20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土 {换: 碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(南木镇部分一)

第87页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.470								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
218	041106001019	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
219	桂041109007019	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D769: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
220	030410001048	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
221	030410003045	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.074								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.074								
D775: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
222	030410001049	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆	根	3								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第88页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 型号：Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	3								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	3								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.4560								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.4560								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	6								
	B-	不锈钢扎带	条	12								
		线路杆塔金具部分										
223	030410002064	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0°-45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
224	030410002065	0.4kV杆上材料安装	组	2								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第89页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	2.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	8								
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	24								
	B-	创通线夹 240-240	只	32								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
	B-	相序牌	套	2								
225	030410002066	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆（带耐张分支），分支线回路（2回路） 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZF1（D）-12/15/18直线分支（二线）杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	1.0								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第90页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	2								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								
	B-	单头螺栓M16*120	套	10								
226	030410002067	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	4								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	4								
	B-	T型四线直线墙担	付	4								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	16								
	B-	单头螺栓M16*120	套	16								
		架空导线部分										
227	030410003046	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-150 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.189								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.189								
	B-	架空导线BLVV-1kV-150	m	189.00								
228	030410003047	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.353								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.353								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	353.00								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第91页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
229	030410003048	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.046								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.046								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	46.00								
D775：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
230	桂030413011025	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	3								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1470								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1470								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.141								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.128								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	1.087								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.118								
	C3-0109换	模板	10m²	3.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	9								
		单价措施项目										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第92页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
231	041106001020	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
232	桂041109007020	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D775：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
233	030410001050	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
234	030410003049	拆除架空线路BLVV-1kV-150	km	0.180								
	0901151	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)240	1km/单 线	0.180								
235	030410003050	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.180								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.180								
236	030410003051	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.144								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.144								
D779：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
237	030410001051	电杆组立 1.名称:12米拨梢杆	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第93页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 型号：Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
238	030410001052	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号：Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
239	030410002068	0.4kV杆上材料安装	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第94页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
240	030410002069	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第95页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	相序牌	套	1								
		架空导线部分										
241	030410003052	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.311								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.311								
	B-	架空导线BLVV-1kV-120	m	311.00								
D779：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
242	桂030413011026	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第96页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	3								
243	桂030413011027	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 $\phi$ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m <sup>3</sup>	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m <sup>3</sup>	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 $\phi$ 10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m <sup>3</sup>	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.078								
	C3-0109换	模板	10m <sup>2</sup>	2.000								
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	6								
		单价措施项目										
244	041106001021	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m <sup>3</sup> 以内	台次	1								
245	桂041109007021	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D779: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第97页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
246	030410001053	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
247	030410003053	拆除架空线路BLVV-1kV-120	km	0.303								
	0901150	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.303								
D810：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
248	030410001054	电杆组立 1.名称:12米拔梢杆 2.型号:Φ230×12m 3.拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
249	030410001055	电杆组立 1.名称:15米拔梢杆 2.型号:Φ230×15m 3.拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第98页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
250	030410002070	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
251	030410002071	0.4kV杆上材料安装	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第99页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
252	030410002072	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第100页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
		架空导线部分										
253	030410003054	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.193								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.193								
	B-	架空导线BLVV-1kV-120	m	193.00								
D810：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
254	桂030413011028	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第101页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
255	桂030413011029	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
256	041106001022	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
257	桂041109007022	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D810: 拆除部分												
		分部分项工程										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第102页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
258	030410001056	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
259	030410003055	拆除架空线路BLVV-1kV-120	km	0.184								
	0901150	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.184								
D811, D812: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
260	030410001057	拆除10米电杆	根	4								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	4								
261	030410003056	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.252								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.252								
D813: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
262	030410001058	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第103页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
263	030410002073	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
264	030410002074	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第104页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	2								
	B-	T型二线直线墙担	付	2								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		架空导线部分										
265	030410003057	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.071								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.071								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	71.00								
D813: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
266	桂030413011030	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 钢筋种类、规格: 主筋14Φ20 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第105页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
267	041106001023	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
268	桂041109007023	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D813：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
269	030410001059	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
270	030410003058	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.068								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.068								
D821：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
271	030410001060	电杆组立 1.名称:15米拔梢杆	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第106页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		2. 型号：Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
272	030410002075	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0°-45°转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第107页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	相序牌	套	2								
273	030410002076	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
274	030410002077	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								
	B-	T型四线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		线路杆上开关等材料										
275	030410004004	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第108页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	接地挂环	组	1								
		架空导线部分										
276	030410003059	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.353								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.353								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	353.00								
D821：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
277	桂030413011031	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第109页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	应力混凝土管 $\Phi 800/10$	条	6								
		单价措施项目										
278	041106001024	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
279	桂041109007024	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D821：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
280	030410001061	拆除10米电杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
281	030410003060	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.336								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.336								
D822：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
282	030410001062	电杆组立 1.名称:12米普通杆 2.型号: $\Phi 190 \times 12m$ 3.杆坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4.杆号牌/安全标示牌	根	7								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第110页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1286	施工定位 单杆	基	7								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.788								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	7								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.7490								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.7490								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	7								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	14								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	14								
	B-	不锈钢扎带	条	28								
	B-	底盘	块	7								
	B-	卡盘	块	14								
	B-	卡盘抱箍	付	14								
283	030410001063	电杆组立 1.名称:12米拨梢杆 2.型号: Φ230×12m 3.拨梢杆基础制作:在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	4								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	4								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	4								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.6080								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.6080								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第111页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	不锈钢扎带	条	16								
		线路杆塔金具部分										
284	030410002078	0.4kV杆上材料安装 1.适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2.含杆上金具附件安装 3.杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	3								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	3								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	2.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	6								
	B-	双头螺栓M18*310	付	12								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	24								
	B-	创通线夹 240-240	只	24								
	B-	相序牌	套	3								
285	030410002079	横担组装 1.适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2.含杆上金具附件安装 3.杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第112页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
286	030410002080	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
287	030410002081	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	7								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第113页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	7								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	2.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	14								
	B-	双头螺栓M18*310	付	28								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	56								
	B-	单头螺栓M16*120	套	56								
288	030410002082	0.4kV墙担材料安装 1.位置：T型四线直线墙担 2.含金具附件安装	组	1								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								
	B-	T型四线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		线路杆上开关等材料										
289	030410004005	杆上设备 1.名称:接地挂环	组	1								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	1								
	B-	接地挂环	组	1								
		架空导线部分										
290	030410003061	0.4kV架空绝缘导线 1.型号：BLVV-1kV-120 2.路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	1.302								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第114页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	1.302								
	B-	架空导线BLVV-1kV-120	m	1302.00								
D822：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
291	桂030413011032	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	4								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1960								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1960								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.188								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.171								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	1.450								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.157								
	C3-0109换	模板	10m²	4.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	12								
		单价措施项目										
292	041106001025	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第115页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
293	桂041109007025	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D822：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
294	030410001064	拆除10米电杆	根	9								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	9								
295	030410003062	拆除架空线路BLVV-1kV-120	km	1.288								
	0901150	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)150	1km/单 线	1.288								
D827：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
296	030410001065	电杆组立 1.名称:15米拨梢杆 2.型号:Φ230×15m 3.拨梢杆基础制作:在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2700								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第116页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
297	030410002083	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
298	030410002084	横担组装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第117页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
299	030410002085	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								
	B-	T型四线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		架空导线部分										
300	030410003063	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.176								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.176								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	176.00								
D827：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第118页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
301	桂030413011033	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 $\phi$ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m <sup>3</sup>	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m <sup>3</sup>	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 $\phi$ 10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m <sup>3</sup>	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.470								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.039								
	C3-0109换	模板	10m <sup>2</sup>	1.000								
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	3								
		单价措施项目										
302	041106001026	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m <sup>3</sup> 以内	台次	1								
303	桂041109007026	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D827: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
304	030410001066	拆除10米电杆	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第119页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
305	030410003064	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.136								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.136								
D844：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
306	030410001067	电杆组立 1.名称:15米拨梢杆 2.型号：Φ230×15m 3.拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	4								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	4								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	4								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	4								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	1.0800								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	1.0800								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	8								
	B-	不锈钢扎带	条	16								
		线路杆塔金具部分										
307	030410002086	0.4kV杆上材料安装 1.适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角， 单回路 2.含杆上金具附件安装	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第120页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
308	030410002087	横担组装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第121页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	相序牌	套	1								
309	030410002088	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
310	030410002089	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								
	B-	T型四线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		架空导线部分										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第122页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
311	030410003065	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.496								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.496								
	B-	架空导线BLVV-1kV-120	m	496.00								
312	030410003066	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.080								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.079								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	79.00								
D844：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
313	桂030413011034	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	4								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.2352								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.2352								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.188								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.171								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	1.880								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第123页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.157								
	C3-0109换	模板	10m²	4.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	12								
		单价措施项目										
314	041106001027	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
315	桂041109007027	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D844：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
316	030410001068	拆除10米电杆	根	4								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	4								
317	030410003067	拆除架空线路BLVV-1kV-120	km	0.456								
	0901150	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.456								
318	030410003068	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.096								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.096								
D847：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第124页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
319	030410001069	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
320	030410002090	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路小转角杆, 适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆 (二线)	组	3								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	3								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	1.2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子 (10kV 以下) 4孔	10串(10个)	0.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	6								
	B-	双头螺栓M18*310	付	12								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第125页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中：暂估价
							附材费	主材费				
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	12								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	6								
	B-	单头螺栓M16*120	套	6								
321	030410002091	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
322	030410003069	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 223								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0. 223								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	223. 00								
D847：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
323	桂030413011035	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20	座	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第126页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
324	041106001028	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
325	桂041109007028	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D847：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
326	030410001070	拆除10米电杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
327	030410003070	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.212								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第127页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.212								
D848(10kV)：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
328	030410001071	电杆组立 1. 名称:18米拨梢杆 2. 型号: Φ270×18m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1307换	汽车组立混凝土杆(m以内)18	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.7000								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.7000								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
329	030410002092	10kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1-（ZN1）-12/15/18单回路小转角（直线耐 张）杆	组	2								
	B4-1347	10kV以下横担安装 铁横担 单根	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第128页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1348	10kV以下横担安装 铁横担 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B4-0125	绝缘子安装 户外式支持绝缘子（10kV 以下）1孔	10串	0.2								
	B-	双顶双抱箍BGSS-190	套	2								
	B-	单头螺栓M16*50	套	8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	支柱绝缘子PSQ-15T	只	2								
	B-	延长环PH-7	个	4								
	B-	绝缘子串SL-15/70	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	12								
	B-	相序牌	套	2								
330	030410002093	电杆拉线 1. 适用：水泥杆，小转角，带2组拉线 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装 3. 杆型：J1-12/15/18单回路小转角（耐张）（拉线）杆	组	2								
	B4-1361	拉线制作、安装 普通拉线(截面mm²以内)70	根	4								
	B4-1291	拉线坑土石方工程 普通土	10m³	0.450								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.4								
	B-	耐张联板NL-80-585	根	4								
	B-	I型包箍BG2-80-190	付	4								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第129页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	单头螺栓M16*50	套	32								
	B-	延长环PH-7	个	4								
	B-	契形线夹NX-1	付	12								
	B-	UT线夹NUT-1	付	4								
	B-	悬式绝缘子XP-7	片	4								
	B-	U型挂环UL-7	套	4								
	B-	球头挂环QP-7	套	4								
	B-	碗头挂板WS-7	套	4								
	B-	拉棒M16*2500	套	4								
	B-	拉盘0.3*0.6	块	4								
	B-	拉盘抱箍	付	4								
	B-	拉线GJ-70	m	80.00								
		架空导线部分										
331	030410003071	10kV架空绝缘导线 1. 型号：JKLGYJ-10kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	393.750								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.394								
	B-	架空导线JKLGYJ-10kV-70	m	393.75								
D848(10kV)：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第130页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
332	桂030413011036	18米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 $\phi$ 20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m <sup>3</sup>	0.1372								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m <sup>3</sup>	0.1372								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 $\phi$ 10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m <sup>3</sup>	0.100								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	1.108								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0.078								
	C3-0109换	模板	10m <sup>2</sup>	2.000								
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	6								
		单价措施项目										
333	041106001029	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m <sup>3</sup> 以内	台次	1								
334	桂041109007029	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D848(10kV):拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
335	030410001072	拆除12米电杆	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第131页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中：暂估价
							附材费	主材费				
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
336	030410003072	拆除架空线路JKLGYJ-10kV 70	km	0.372								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.372								
D856：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
337	030410001073	电杆组立 1.名称:12米拨梢杆 2.型号：Φ230×12m 3.拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.3040								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.3040								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
338	030410001074	电杆组立 1.名称:15米拨梢杆 2.型号：Φ230×15m 3.拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第132页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	1								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2700								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2700								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
339	030410002094	0.4kV杆上材料安装 1.适用:水泥杆,直线杆(带耐张分支),分支线回路(2回路) 2.含杆上金具附件安装 3.杆型:ZF1(D)-12/15/18直线分支(二线)杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子(10kV 以下) 4孔	10串(10个)	1.0								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串(10kV 以下)	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串(双铁头)	串	2								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	10								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第133页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	单头螺栓M16*120	套	10	4.20			4.20				
340	030410002095	0.4kV杆上材料安装 1.适用：水泥杆，2回路大转角杆，适用45° -90° 转角 2.含杆上金具附件安装 3.杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆（二线）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
341	030410002096	0.4kV杆上材料安装 1.适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2.含杆上金具附件安装 3.杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第134页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
342	030410002097	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型二线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	2								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	2								
	B-	T型二线直线墙担	付	2								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		架空导线部分										
343	030410003073	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.309								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.309								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	309.00								
D856：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第135页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
344	桂030413011037	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0980								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0980								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.725								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
345	桂030413011038	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0588								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0588								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.470								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第136页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	3								
		单价措施项目										
346	041106001030	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
347	桂041109007030	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D856：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
348	030410001075	拆除10米电杆	根	3								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	3								
349	030410003074	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.310								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.310								
D857：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
350	030410001076	电杆组立 1.名称:15米拔梢杆 2.型号: Φ230×15m	根	2								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第137页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0. 5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0. 5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
351	030410002098	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1. 6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第138页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		架空导线部分										
352	030410003075	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.092								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.092								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	92.00								
D857：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
353	桂030413011039	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第139页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中：暂估价
							附材费	主材费				
		单价措施项目										
354	041106001031	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
355	桂041109007031	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D857：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
356	030410001077	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
357	030410003076	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.088								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.088								
D859：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
358	030410001078	电杆组立 1.名称:12米普通杆 2.型号: Φ190×12m 3.杆坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4.杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第140页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内) 12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2140								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.214								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	2								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	4								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
	B-	底盘	块	2								
	B-	卡盘	块	4								
	B-	卡盘抱箍	付	4								
359	030410001079	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	3								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内) 12	根	3								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.4560								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.4560								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	6								
	B-	不锈钢扎带	条	12								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第141页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		线路杆塔金具部分										
360	030410002099	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
361	030410002100	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第142页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中：暂估价
							附材费	主材费				
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
362	030410002101	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	16								
	B-	单头螺栓M16*120	套	16								
363	030410002102	0.4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								
	B-	T型四线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		架空导线部分										
364	030410003077	0.4kV架空绝缘导线	km	0.647								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第143页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留										
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.647								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	647.00								
D859：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
365	桂030413011040	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ 20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	3								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1470								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1470								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ 10以上	t	0.141								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.128								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	1.087								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.118								
	C3-0109换	模板	10m²	3.000								
	B-	应力混凝土管 φ 800/10	条	9								
		单价措施项目										
366	041106001032	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第144页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
367	桂041109007032	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D859：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
368	030410001080	拆除10米电杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
369	030410003078	拆除架空线路BLVV-1kV-50	km	0.680								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.680								
D863：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
370	030410001081	电杆组立 1.名称:15米拔梢杆 2.型号: Φ230×15m 3.拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第145页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
371	030410002103	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
372	030410002104	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第146页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
373	030410002105	0.4kV墙担材料安装 1.位置：T型四线直线墙担 2.含金具附件安装	组	1								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								
	B-	T型四线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
374	030410002106	0.4kV墙担材料安装 1.位置：T型二线直线墙担 2.含金具附件安装	组	1								
	B4-1349	1kV以下横担安装 二线	组	1								
	B-	T型二线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第147页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
375	030410003079	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-120 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.239								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.239								
	B-	架空导线BLVV-1kV-120	m	239.00								
376	030410003080	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	31.500								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.032								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	31.50								
D863：市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
377	桂030413011041	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第148页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
378	041106001033	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
379	桂041109007033	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D863：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
380	030410001082	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
381	030410003081	拆除架空线路BLVV-1kV-120	km	0.216								
	0901150	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.216								
382	030410003082	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.036								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.036								
D866：安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第149页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
383	030410001083	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
384	030410002107	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1(D)-10小转角(直线改转角耐张)	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担 ∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串 (双铁头)	串	16								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第150页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
		线路杆上开关等材料										
385	030410004006	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	1								
	B-	接地挂环	组	1								
		架空导线部分										
386	030410003083	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.080								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.080								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	80.00								
D866: 市政部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
387	桂030413011042	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14Φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第151页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
388	041106001034	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
389	桂041109007034	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D866：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
390	030410001084	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
391	030410003084	拆除架空线路BLVV-1kV-70	km	0.076								
	0901149	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.076								
D868：安装部分												
		分部分项工程										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第152页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
		线路杆塔部份										
392	030410001085	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
393	030410002108	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1 (D) -10小转角(直线改转角耐张)	组	3								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	3								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	2.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	6								
	B-	双头螺栓M18*310	付	12								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第153页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	24								
	B-	创通线夹 240-240	只	24								
	B-	相序牌	套	3								
394	030410002109	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
395	030410002110	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								
	B-	T型四线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第154页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		线路杆上开关等材料										
396	030410004007	杆上设备 1.名称:接地挂环	组	2								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	2								
	B-	接地挂环	组	2								
		架空导线部分										
397	030410003085	0.4kV架空绝缘导线 1.型号:BLVV-1kV-240 2.路径长度*3相,含跳线及弧垂预留	km	0.244								
	B4-1377	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)240	1km/单线	0.244								
	B-	架空导线BLVV-1kV-240	m	244.00								
398	030410003086	0.4kV架空绝缘导线 1.型号:BLVV-1kV-120 2.路径长度*3相,含跳线及弧垂预留	km	0.265								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单线	0.265								
	B-	架空导线BLVV-1kV-120	m	265.00								
D868: 市政部分												
		分部分项工程										
	1.	土石方工程										
399	桂030413011043	15米大拔稍基础 1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25 3.钢筋种类、规格:主筋14Φ20	座	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第155页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
400	041106001035	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
401	桂041109007035	固定式施工护栏	m	20.00								
	C1-0424	施工护栏 彩钢板 型钢 高1.76m	100m	0.2000								
D868：拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
402	030410001086	拆除10米电杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
403	030410003087	拆除架空线路BLVV-1kV-240	km	0.252								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第156页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
	0901151	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)240	1km/单线	0.252								
404	030410003088	拆除架空线路BLVV-1kV-120	km	0.276								
	0901150	架空导线拆除 绝缘铜芯线(截面mm²以下)150	1km/单线	0.276								
D897、D879: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
405	030410001087	电杆组立 1.名称:15米拨梢杆 2.型号:Φ230×15m 3.拨梢杆基础制作:在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
406	030410002111	0.4kV杆上材料安装 1.适用:水泥杆,2回路大转角杆,适用45°-90°转角 2.含杆上金具附件安装	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第157页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆（二线）										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.4								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
407	030410002112	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.4								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第158页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中: 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		线路杆上开关等材料										
408	030410004008	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	1								
	B-	接地挂环	组	1								
		架空导线部分										
409	030410003089	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号: 4×BLVV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.542								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.542								
	B-	架空导线4×BLVV-1kV-70	m	541.80								
D897、D879: 土建部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
410	桂030413011044	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第159页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1350								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.635								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
411	041106001036	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
D897、D879:拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
412	030410001088	拆除低压10米水泥杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
413	030410003090	拆除低压导线 BLVV-1kV-50mm²	km	0.512								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.512								
D921:安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
414	030410001089	电杆组立 1.名称:10米拨梢杆 2.型号: Φ230*10m	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第160页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		3. 拔梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1304换	汽车组立混凝土杆(m以内)10	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1250								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1250								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
415	030410001090	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2140								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.2140								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	2								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	4								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程 (南木镇部分一)

第161页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中:暂估价
							附材费	主材费				
	B-	底盘	块	2								
	B-	卡盘	块	4								
	B-	卡盘抱箍	付	4								
416	030410001091	电杆组立 1. 名称:12米拔梢杆 2. 型号: $\Phi 230 \times 12m$ 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	3								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	3								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.4800								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.4800								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	6								
	B-	不锈钢扎带	条	12								
		线路杆塔金具部分										
417	030410002113	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 $0^{\circ} - 45^{\circ}$ 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 低压J1(D)-10小转角(直线改转角耐张)	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担 $\angle 80 \times 8 \times 1500$	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第162页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中：暂估价
							附材费	主材费				
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
418	030410002114	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路大转角杆，适用45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆（二线）	组	3								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	6								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	12								
	B-	双头螺栓M18*310	付	24								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	12								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	6								
	B-	单头螺栓M16*120	套	6								
419	030410002115	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路直线杆 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆（二线）	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第163页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中：暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
		架空导线部分										
420	030410003091	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLLV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.386								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.386								
	B-	架空导线BLLV-1kV-50	m	386.00								
D921:土建部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
421	桂030413011045	10米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ20；箍筋Φ6 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分一）

第164页 共165页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.402								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 φ600	条	3								
422	桂030413011046	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋14 φ20 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1470								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1470								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.141								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.128								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	1.087								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.118								
	C3-0109换	模板	10m²	3.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	9								
		单价措施项目										
423	041106001037	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
D921:拆除部分												
		分部分项工程										

## 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(南木镇部分一)

第165页 共165页

[illegible]

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第1页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
D147：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002001	检验试验配合费				
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
D147：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002001	检验试验配合费				
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
D147：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001002	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001003	环境保护费				
1.2	桂031401001004	文明施工费				
1.3	桂031401001005	安全施工费				
1.4	桂031401001006	临时设施费				
3	桂031401003002	雨季施工增加费				
D148, D167, D168：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010194	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002003	检验试验配合费				
3	桂031401003003	雨季施工增加费				
D148, D167, D168：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001002	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002002	检验试验配合费				
3	桂041201003002	雨季施工增加费				

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第2页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
4	桂041201004002	工程定位复测费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
D148, D167, D168: 拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001007	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001008	环境保护费				
1.2	桂031401001009	文明施工费				
1.3	桂031401001010	安全施工费				
1.4	桂0314010010011	临时设施费				
3	桂031401003004	雨季施工增加费				
D149: 安装部分						
—		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010195	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002005	检验试验配合费				
3	桂031401003005	雨季施工增加费				
D149: 市政部分						
—		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001003	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002003	检验试验配合费				
3	桂041201003003	雨季施工增加费				
4	桂041201004003	工程定位复测费				
D149: 拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010012	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010013	环境保护费				
1.2	桂0314010010014	文明施工费				
1.3	桂0314010010015	安全施工费				
1.4	桂0314010010016	临时设施费				
3	桂031401003006	雨季施工增加费				
D150: 安装部分						

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第3页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010196	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002007	检验试验配合费				
3	桂031401003007	雨季施工增加费				
D150：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001004	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002004	检验试验配合费				
3	桂041201003004	雨季施工增加费				
4	桂041201004004	工程定位复测费				
D150：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010017	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010018	环境保护费				
1.2	桂0314010010019	文明施工费				
1.3	桂0314010010020	安全施工费				
1.4	桂0314010010021	临时设施费				
3	桂031401003008	雨季施工增加费				
D151：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010197	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002009	检验试验配合费				
3	桂031401003009	雨季施工增加费				
D151：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001005	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002005	检验试验配合费				
3	桂041201003005	雨季施工增加费				
4	桂041201004005	工程定位复测费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

表-11



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第4页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
D151: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010022	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010023	环境保护费				
1.2	桂0314010010024	文明施工费				
1.3	桂0314010010025	安全施工费				
1.4	桂0314010010026	临时设施费				
3	桂031401003010	雨季施工增加费				
D152: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001011	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002011	检验试验配合费				
3	桂031401003011	雨季施工增加费				
D152: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001006	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002006	检验试验配合费				
3	桂041201003006	雨季施工增加费				
4	桂041201004006	工程定位复测费				
D152: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010027	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010028	环境保护费				
1.2	桂0314010010029	文明施工费				
1.3	桂0314010010030	安全施工费				
1.4	桂0314010010031	临时设施费				
3	桂031401003012	雨季施工增加费				
D153, D154, D155, D156: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				

注: 以项计算的总价措施, 无“计算基础”和“费率”的数值, 可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第5页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂031401001013	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002013	检验试验配合费				
3	桂031401003013	雨季施工增加费				
D153, D154, D155, D156: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001007	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002007	检验试验配合费				
3	桂041201003007	雨季施工增加费				
4	桂041201004007	工程定位复测费				
D153, D154, D155, D156: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010032	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
1.1	桂0314010010033	环境保护费				
1.2	桂0314010010034	文明施工费				
1.3	桂0314010010035	安全施工费				
1.4	桂0314010010036	临时设施费				
3	桂031401003014	雨季施工增加费				
D157: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001015	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002015	检验试验配合费				
3	桂031401003015	雨季施工增加费				
D157: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001008	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002008	检验试验配合费				
3	桂041201003008	雨季施工增加费				
4	桂041201004008	工程定位复测费				
D157: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第6页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂0314010010037	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010038	环境保护费				
1.2	桂0314010010039	文明施工费				
1.3	桂0314010010040	安全施工费				
1.4	桂0314010010041	临时设施费				
3	桂031401003016	雨季施工增加费				
D158：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001017	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002017	检验试验配合费				
3	桂031401003017	雨季施工增加费				
D158：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001009	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002009	检验试验配合费				
3	桂041201003009	雨季施工增加费				
4	桂041201004009	工程定位复测费				
D158：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010042	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010043	环境保护费				
1.2	桂0314010010044	文明施工费				
1.3	桂0314010010045	安全施工费				
1.4	桂0314010010046	临时设施费				
3	桂031401003018	雨季施工增加费				
D742：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001019	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002019	检验试验配合费				

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第7页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
3	桂031401003019	雨季施工增加费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
D742：市政部分						
—		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001010	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002010	检验试验配合费				
3	桂041201003010	雨季施工增加费				
4	桂041201004010	工程定位复测费				
D742：拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010047	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
1.1	桂0314010010048	环境保护费				
1.2	桂0314010010049	文明施工费				
1.3	桂0314010010050	安全施工费				
1.4	桂0314010010193	临时设施费				
3	桂031401003020	雨季施工增加费				
D743：安装部分						
—		给排水、燃气、电气、通风空调 、消防、建筑智能、通信、自控 仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001021	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002021	检验试验配合费				
3	桂031401003021	雨季施工增加费				
D743：市政部分						
—		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001011	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002011	检验试验配合费				
3	桂041201003011	雨季施工增加费				
4	桂041201004011	工程定位复测费				
D743：拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010052	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
1.1	桂0314010010053	环境保护费				
1.2	桂0314010010054	文明施工费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,  
但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第8页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1.3	桂0314010010055	安全施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.4	桂0314010010056	临时设施费				
3	桂031401003022	雨季施工增加费				
D744: 安装部分						
—		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001023	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002023	检验试验配合费				
3	桂031401003023	雨季施工增加费				
D744: 市政部分						
—		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001012	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002012	检验试验配合费				
3	桂041201003012	雨季施工增加费				
4	桂041201004012	工程定位复测费				
D744: 拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010057	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010058	环境保护费				
1.2	桂0314010010059	文明施工费				
1.3	桂0314010010060	安全施工费				
1.4	桂0314010010061	临时设施费				
3	桂031401003024	雨季施工增加费				
D745, D746: 安装部分						
—		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001025	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002025	检验试验配合费				
3	桂031401003025	雨季施工增加费				
D745, D746: 市政部分						
—		市政综合工程(营改增)简易计税法				

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第9页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂041201001013	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002013	检验试验配合费				
3	桂041201003013	雨季施工增加费				
4	桂041201004013	工程定位复测费				
D745, D746: 拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010062	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010063	环境保护费				
1.2	桂0314010010064	文明施工费				
1.3	桂0314010010065	安全施工费				
1.4	桂0314010010066	临时设施费				
3	桂031401003026	雨季施工增加费				
D747: 安装部分						
—		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001027	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002027	检验试验配合费				
3	桂031401003027	雨季施工增加费				
D747: 市政部分						
—		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001014	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002014	检验试验配合费				
3	桂041201003014	雨季施工增加费				
4	桂041201004014	工程定位复测费				
D747: 拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010067	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010068	环境保护费				
1.2	桂0314010010069	文明施工费				
1.3	桂0314010010070	安全施工费				
1.4	桂0314010010071	临时设施费				
3	桂031401003028	雨季施工增加费				

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第10页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
D748：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001029	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002029	检验试验配合费				
3	桂031401003029	雨季施工增加费				
D748：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001015	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002015	检验试验配合费				
3	桂041201003015	雨季施工增加费				
4	桂041201004015	工程定位复测费				
D748：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010072	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010073	环境保护费				
1.2	桂0314010010074	文明施工费				
1.3	桂0314010010075	安全施工费				
1.4	桂0314010010076	临时设施费				
3	桂031401003030	雨季施工增加费				
D749：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001031	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002031	检验试验配合费				
3	桂031401003031	雨季施工增加费				
D749：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001016	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002016	检验试验配合费				
3	桂041201003016	雨季施工增加费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第11页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
4	桂041201004016	工程定位复测费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
D749: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010077	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010078	环境保护费				
1.2	桂0314010010079	文明施工费				
1.3	桂0314010010080	安全施工费				
1.4	桂0314010010081	临时设施费				
3	桂031401003032	雨季施工增加费				
D765, D766: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001033	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002033	检验试验配合费				
3	桂031401003033	雨季施工增加费				
D765, D766: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001017	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002017	检验试验配合费				
3	桂041201003017	雨季施工增加费				
4	桂041201004017	工程定位复测费				
D765, D766: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010082	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010083	环境保护费				
1.2	桂0314010010084	文明施工费				
1.3	桂0314010010085	安全施工费				
1.4	桂0314010010086	临时设施费				
3	桂031401003034	雨季施工增加费				
D767, D768: 安装部分						

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第12页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001035	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002035	检验试验配合费				
3	桂031401003035	雨季施工增加费				
D767, D768: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001018	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002018	检验试验配合费				
3	桂041201003018	雨季施工增加费				
4	桂041201004018	工程定位复测费				
D767, D768: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010087	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010088	环境保护费				
1.2	桂0314010010089	文明施工费				
1.3	桂0314010010090	安全施工费				
1.4	桂0314010010091	临时设施费				
3	桂031401003036	雨季施工增加费				
D769: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001037	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002037	检验试验配合费				
3	桂031401003037	雨季施工增加费				
D769: 市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001019	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002019	检验试验配合费				
3	桂041201003019	雨季施工增加费				
4	桂041201004019	工程定位复测费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

表-11

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第13页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
D769：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010092	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010093	环境保护费				
1.2	桂0314010010094	文明施工费				
1.3	桂0314010010095	安全施工费				
1.4	桂0314010010096	临时设施费				
3	桂031401003038	雨季施工增加费				
D775：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001039	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002039	检验试验配合费				
3	桂031401003039	雨季施工增加费				
D775：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001020	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002020	检验试验配合费				
3	桂041201003020	雨季施工增加费				
4	桂041201004020	工程定位复测费				
D775：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010097	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010098	环境保护费				
1.2	桂0314010010099	文明施工费				
1.3	桂0314010010100	安全施工费				
1.4	桂0314010010101	临时设施费				
3	桂031401003040	雨季施工增加费				
D779：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第14页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂031401001041	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002041	检验试验配合费				
3	桂031401003041	雨季施工增加费				
D779：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001021	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002021	检验试验配合费				
3	桂041201003021	雨季施工增加费				
4	桂041201004021	工程定位复测费				
D779：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010102	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010103	环境保护费				
1.2	桂0314010010104	文明施工费				
1.3	桂0314010010105	安全施工费				
1.4	桂0314010010106	临时设施费				
3	桂031401003042	雨季施工增加费				
D810：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001043	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002043	检验试验配合费				
3	桂031401003043	雨季施工增加费				
D810：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001022	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002022	检验试验配合费				
3	桂041201003022	雨季施工增加费				
4	桂041201004022	工程定位复测费				
D810：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第15页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂0314010010107	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010108	环境保护费				
1.2	桂0314010010109	文明施工费				
1.3	桂0314010010110	安全施工费				
1.4	桂0314010010111	临时设施费				
3	桂031401003044	雨季施工增加费				
D811, D812: 拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010112	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010113	环境保护费				
1.2	桂0314010010114	文明施工费				
1.3	桂0314010010115	安全施工费				
1.4	桂0314010010116	临时设施费				
3	桂031401003045	雨季施工增加费				
D813: 安装部分						
—		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001046	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002046	检验试验配合费				
3	桂031401003046	雨季施工增加费				
D813: 市政部分						
—		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001023	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002023	检验试验配合费				
3	桂041201003023	雨季施工增加费				
4	桂041201004023	工程定位复测费				
D813: 拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010117	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010118	环境保护费				
1.2	桂0314010010119	文明施工费				
1.3	桂0314010010120	安全施工费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第16页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1.4	桂0314010010121	临时设施费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
3	桂031401003047	雨季施工增加费				
D821：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001048	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002048	检验试验配合费				
3	桂031401003048	雨季施工增加费				
D821：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001024	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002024	检验试验配合费				
3	桂041201003024	雨季施工增加费				
4	桂041201004024	工程定位复测费				
D821：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010122	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010123	环境保护费				
1.2	桂0314010010124	文明施工费				
1.3	桂0314010010125	安全施工费				
1.4	桂0314010010126	临时设施费				
3	桂031401003049	雨季施工增加费				
D822：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001050	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002050	检验试验配合费				
3	桂031401003050	雨季施工增加费				
D822：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001025	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第17页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
2	桂041201002025	检验试验配合费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
3	桂041201003025	雨季施工增加费				
4	桂041201004025	工程定位复测费				
D822：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010127	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010128	环境保护费				
1.2	桂0314010010129	文明施工费				
1.3	桂0314010010130	安全施工费				
1.4	桂0314010010131	临时设施费				
3	桂031401003051	雨季施工增加费				
D827：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010152	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002052	检验试验配合费				
3	桂031401003052	雨季施工增加费				
D827：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂0412010010126	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002026	检验试验配合费				
3	桂041201003026	雨季施工增加费				
4	桂041201004026	工程定位复测费				
D827：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010132	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010133	环境保护费				
1.2	桂0314010010134	文明施工费				
1.3	桂0314010010135	安全施工费				
1.4	桂0314010010136	临时设施费				
3	桂031401003053	雨季施工增加费				
D844：安装部分						

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第18页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001054	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002054	检验试验配合费				
3	桂031401003054	雨季施工增加费				
D844：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001027	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002027	检验试验配合费				
3	桂041201003027	雨季施工增加费				
4	桂041201004027	工程定位复测费				
D844：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010137	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010138	环境保护费				
1.2	桂0314010010139	文明施工费				
1.3	桂0314010010140	安全施工费				
1.4	桂0314010010141	临时设施费				
	桂031401003055	雨季施工增加费				
D847：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001056	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002056	检验试验配合费				
3	桂031401003056	雨季施工增加费				
D847：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001028	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002028	检验试验配合费				
3	桂041201003028	雨季施工增加费				
4	桂041201004028	工程定位复测费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第19页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
D847：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010142	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010143	环境保护费				
1.2	桂0314010010144	文明施工费				
1.3	桂0314010010145	安全施工费				
1.4	桂0314010010146	临时设施费				
3	桂031401003057	雨季施工增加费				
D848(10kV)：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001058	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002058	检验试验配合费				
3	桂031401003058	雨季施工增加费				
D848(10kV)：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001029	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002029	检验试验配合费				
3	桂041201003029	雨季施工增加费				
4	桂041201004029	工程定位复测费				
D848(10kV)：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010147	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010148	环境保护费				
1.2	桂0314010010149	文明施工费				
1.3	桂0314010010150	安全施工费				
1.4	桂0314010010151	临时设施费				
3	桂031401003059	雨季施工增加费				
D856：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第20页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂031401001060	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002060	检验试验配合费				
3	桂031401003060	雨季施工增加费				
D856：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001030	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002030	检验试验配合费				
3	桂041201003030	雨季施工增加费				
4	桂041201004030	工程定位复测费				
D856：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010152	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
1.1	桂0314010010153	环境保护费				
1.2	桂0314010010154	文明施工费				
1.3	桂0314010010155	安全施工费				
1.4	桂0314010010192	临时设施费				
3	桂031401003061	雨季施工增加费				
D857：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001062	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002062	检验试验配合费				
3	桂031401003062	雨季施工增加费				
D857：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001031	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002031	检验试验配合费				
3	桂041201003031	雨季施工增加费				
4	桂041201004031	工程定位复测费				
D857：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第21页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂0314010010157	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010158	环境保护费				
1.2	桂0314010010159	文明施工费				
1.3	桂0314010010160	安全施工费				
1.4	桂0314010010161	临时设施费				
3	桂031401003063	雨季施工增加费				
D859：安装部分						
—		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001064	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002064	检验试验配合费				
3	桂031401003064	雨季施工增加费				
D859：市政部分						
—		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001032	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002032	检验试验配合费				
3	桂041201003032	雨季施工增加费				
4	桂041201004032	工程定位复测费				
D859：拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010162	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010163	环境保护费				
1.2	桂0314010010164	文明施工费				
1.3	桂0314010010165	安全施工费				
1.4	桂0314010010166	临时设施费				
3	桂031401003065	雨季施工增加费				
D863：安装部分						
—		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001066	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002066	检验试验配合费				

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第22页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
3	桂031401003066	雨季施工增加费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
D863：市政部分						
—		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001033	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002033	检验试验配合费				
3	桂041201003033	雨季施工增加费				
4	桂041201004033	工程定位复测费				
D863：拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010167	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
1.1	桂0314010010168	环境保护费				
1.2	桂0314010010169	文明施工费				
1.3	桂0314010010170	安全施工费				
1.4	桂0314010010171	临时设施费				
3	桂031401003067	雨季施工增加费				
D866：安装部分						
—		给排水、燃气、电气、通风空调 、消防、建筑智能、通信、自控 仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001068	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002068	检验试验配合费				
3	桂031401003068	雨季施工增加费				
D866：市政部分						
—		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001034	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002034	检验试验配合费				
3	桂041201003034	雨季施工增加费				
4	桂041201004034	工程定位复测费				
D866：拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010172	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
1.1	桂0314010010173	环境保护费				
1.2	桂0314010010174	文明施工费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,  
但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分一）

第23页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1.3	桂0314010010175	安全施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.4	桂0314010010176	临时设施费				
3	桂031401003069	雨季施工增加费				
D868：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001070	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002070	检验试验配合费				
3	桂031401003070	雨季施工增加费				
D868：市政部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001035	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002035	检验试验配合费				
3	桂041201003035	雨季施工增加费				
4	桂041201004035	工程定位复测费				
D868：拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010177	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010178	环境保护费				
1.2	桂0314010010179	文明施工费				
1.3	桂0314010010180	安全施工费				
1.4	桂0314010010181	临时设施费				
3	桂031401003071	雨季施工增加费				
D897、D879：安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001072	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002072	检验试验配合费				
3	桂031401003072	雨季施工增加费				
D897、D879：土建部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分一）

第24页 共25页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂041201001036	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002036	检验试验配合费				
3	桂041201003036	雨季施工增加费				
4	桂041201004036	工程定位复测费				
D897、D879:拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010182	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010183	环境保护费				
1.2	桂0314010010184	文明施工费				
1.3	桂0314010010185	安全施工费				
1.4	桂0314010010186	临时设施费				
3	桂031401003073	雨季施工增加费				
D921:安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001074	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002074	检验试验配合费				
3	桂031401003074	雨季施工增加费				
D921:土建部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001037	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002037	检验试验配合费				
3	桂041201003037	雨季施工增加费				
4	桂041201004037	工程定位复测费				
D921:拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010187	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂0314010010188	环境保护费				
1.2	桂0314010010189	文明施工费				
1.3	桂0314010010190	安全施工费				
1.4	桂0314010010191	临时设施费				
3	桂031401003075	雨季施工增加费				

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分一)

第25页 共25页

[illegible]

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第1页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
D147：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D147：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第2页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
D147: 拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D148, D167, D168: 安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			



# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第3页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
D148, D167, D168: 市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D148, D167, D168: 拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D149: 安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第4页 共56页

工程（雨水渠部分）				
序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D149：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D149：拆除部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第5页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D150：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D150：市政部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第6页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D150：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D151：安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第7页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D151：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D151：拆除部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第8页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D152：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D152：市政部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第9页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D152：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D153, D154, D155, D156：安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第10页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D153, D154, D155, D156: 市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D153, D154, D155, D156: 拆除部分				



## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第11页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D157：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D157：市政部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第12页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D157：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D158：安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第13页 共56页

工程（雨水渠部分）				
序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D158：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D158：拆除部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第14页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D742：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D742：市政部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第15页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D742：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D743：安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第16页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D743：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D743：拆除部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第17页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D744： 安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D744： 市政部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第18页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D744：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D745, D746：安装部分				



# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第19页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D745, D746：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D745, D746：拆除部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第20页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D747：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D747：市政部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第21页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D747：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D748：安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第22页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D748：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D748：拆除部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第23页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D749：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D749：市政部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第24页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D749：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D765，D766：安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第25页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D765, D766：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D765, D766：拆除部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第26页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D767, D768： 安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D767, D768： 市政部分				



# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第27页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D767, D768: 拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D769: 安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第28页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D769：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D769：拆除部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第29页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D775： 安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D775： 市政部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第30页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D775：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D779：安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第31页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D779：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D779：拆除部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第32页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D810：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D810：市政部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第33页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D810：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D811, D812：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第34页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D813：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D813：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			



# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第35页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D813：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D821：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第36页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D821：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D821：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第37页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D822：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D822：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第38页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D822：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D827：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第39页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D827：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D827：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第40页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.1	养老保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D844：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D844：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第41页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.1	养老保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D844：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D847：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第42页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.1	养老保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D847：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D847：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			



# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第43页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.2	失业保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D848(10kV)：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D848(10kV)：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第44页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.2	失业保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D848(10kV)：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D856：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第45页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.2	失业保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D856：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
1.3	工程排污费			
2	税金			
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D856：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第46页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D857：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
1.3	工程排污费			
2	税金			
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D857：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第47页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D857：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D859：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第48页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.3	医疗保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D859：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D859：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第49页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D863：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D863：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第50页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D863：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D866：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			



## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程 (南木镇部分一)

第51页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.4	生育保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D866：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D866：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第52页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.5	工伤保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D868：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
1.3	工程排污费			
2	税金			
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D868：市政部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第53页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.5	工伤保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D868：拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D897、D879：安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第54页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.1.5	工伤保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D897、D879：土建部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D897、D879:拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分一)

第55页 共56页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
1.2	住房公积金	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D921:安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			
1.2	住房公积金			
1.3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2.1	增值税			
2.2	城市维护建设税			
2.3	教育附加费			
2.4	地方教育附加费			
2.5	水利建设基金			
D921:土建部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1.1+1.2+1.3		
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费)		
1.1.1	养老保险费			
1.1.2	失业保险费			
1.1.3	医疗保险费			
1.1.4	生育保险费			
1.1.5	工伤保险费			

### 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(南木镇部分一)

第56页 共56页

[illegible]



大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复  
(改)建(浔江北岸区)工程(南木镇部分二) 工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写): 478583.68元

(大写): 肆拾柒万捌仟伍佰捌拾叁元陆角捌分

招标人: 桂平市生态移民发展中心  
(单位盖章)

造价咨询人: 中晟众信工程咨询集团有限公司  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人: 洪张 (签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: 郭明海 (签字或盖章)

编制人: 王文兵  
(造价工程师签字)

复核人: 陈天喜  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2025年7月3日

复核时间: 2025年7月3日



# 总 说 明

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第1页 共1页

<div>一、工程概况：</div> <div>1. 本工程为线路拆除改造项目；</div> <div>2. 其他安装材料详见预算书。</div> <div>二、编制依据：</div> <div>1. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)和《&lt;建设工程工程量清单计价规范&gt;广西壮族自治区实施细则》（修订本）。</div> <div>2. 定额执行2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》、2015年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》、2014年《广治区市政工程消耗量定额》及其相应配套的费用定额。</div> <div>3. 自治区住房城乡建设厅关于颁布2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》的通知(桂建标[2016]16号)，工程管理费及利润取中值。</div> <div>4. 广西壮族自治区住房城乡建设厅文件《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》（桂建标〔2018〕14号）</div> <div>5. 广西壮族自治区住房城乡建设厅文件《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》（桂建标〔2018〕19号）。</div> <div>6. 广西壮族自治区住房城乡建设厅文件《关于调整除税价计算适用增值税税率的通知(桂造价[2019]10号)》（桂造价〔2019〕10号）。</div> <div>7. 材料价格按《贵港市建设工程造价信息》2023年第02期中的“除税价格”及南方电网公司2022年第四季度信息价，缺项材料按市场询价除税后计入综合单价。</div> <div>三、其他说明：</div> <div>1. 本预算不含杆塔占地、线路架线施工中可能出现的青赔费用，施工中可能出现的架线跨越施工安全监护费和措施费；临时道路修筑和农田复耕的费用。</div> <div>2. 本预算不含供电局政策性文件规定需缴纳的迁改线路实物(资金)补偿协议中要求缴纳的各项费用。</div> <div>3. 本预算不含工程勘察费、图纸设计费。</div>
---





# 单项工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第1页 共1页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	安全文明施工费
1.1.1	D172:安装部分			
1.1.2	D172:土建部分			
1.1.3	D172:拆除部分			
1.2.1	D889:安装部分			
1.2.2	D889:土建部分			
1.2.3	D889:拆除部分			
1.3.1	D173:安装部分			
1.3.2	D173:土建部分			
1.3.3	D173:拆除部分			
1.4.1	D920:安装部分			
1.4.2	D920:土建部分			
1.4.3	D920:拆除部分			
1.5.1	D177, 178, 175, 891, 893, 894:安装部分			
1.5.2	D177, 178, 175, 891, 893, 894:土建部分			
1.5.3	D177, 178, 175, 891, 893, 894:拆除部分			
1.6.1	D880:安装部分			
1.6.2	D880:土建部分			
1.6.3	D880:拆除部分			
1.7.1	D750, 910, 911:安装部分			
1.7.2	D750, 910, 911:土建部分			
1.7.3	D750, 910, 911:拆除部分			
1.8.1	寨九公变-安装部分			
1.8.2	寨九公变-土建部分			
1.8.3	寨九公变-拆除部分			
1.9.1	银竹路口水泵房-安装部分			
1.9.2	银竹路口水泵房-土建部分			
1.9.3	银竹路口水泵房-拆除部分			
1.10.1	洛连村蛇屋-安装部分			
1.10.2	洛连村蛇屋-拆除部分			
	投标报价合计			

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第1页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
D172:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程总价			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D172:土建部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第2页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D172:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D889:安装部分			

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第3页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D889:土建部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第4页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D889:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D173:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第5页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D173:土建部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第6页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D173:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D920:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第7页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D920:土建部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第8页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D920:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D177, 178, 175, 891, 893, 894:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第9页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D177, 178, 175, 891, 893, 894:土建部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第10页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D177, 178, 175, 891, 893, 894:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D880:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第11页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D880:土建部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第12页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D880:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D750,910,911:安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第13页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
D750, 910, 911土建部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第14页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
D750, 910, 911:拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程总价			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
寨九公变-安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第15页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
寨九公变-土建部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
寨九公变-拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第16页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
银竹路口水泵房-安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）
 

第17页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
银竹路口水泵房-土建部分			
一	市政综合工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
银竹路口水泵房-拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）  
工程（南木镇部分二）

第18页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
洛连村蛇屋-安装部分			
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第19页 共20页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
洛连村蛇屋-拆除部分			
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费、税金项目清单计价合计		
5.1	规费		
5.2.1	增值税		
6	工程总造价		
工程项目汇总			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		

## 单位工程投标报价汇总表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(南木镇部分二)

第20页 共20页

[illegible]

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分二）

第1页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
D172:安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
1	030410001001	电杆组立 1. 名称:10米拨梢杆 2. 型号：Φ230*10m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
2	030410001002	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号：Φ190×12m 3. 杆坑开挖：设计无说明，按普通土质 （如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
3	030410001003	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号：Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3			
		线路杆塔金具部分					
4	030410002001	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用 0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改 转角耐张）	组	1			
5	030410002002	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路大转角杆，适用 45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆 （二线）	组	3			
6	030410002003	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路直线杆 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆（二 线）	组	2			
		架空导线部分					
7	030410003001	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLLV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.386			
		小 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分二）

第2页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D172:土建部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
8	桂030413011001	10米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ20; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
9	桂030413011002	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第3页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
10	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D172:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
11	030410001004	拆除低压10米水泥杆	根	6			
12	030410003002	拆除低压导线 BLVV-1kV-50mm2	km	0.562			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第4页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D889:安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
13	030410001005	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
14	030410002004	电杆拉线 1. 适用: 水泥杆, 单拉线, 10/0.4kV通用 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装	组	1			
15	030410002005	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 7N1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	1			
16	030410002006	横担组装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 11 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	1			
		架空导线部分					
17	030410003003	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLLV-1kV-70 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.298			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分二）

第5页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D889:土建部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
18	桂030413011003	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
19	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分二）

第6页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D889:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
20	030410001006	拆除低压10米水泥杆	根	1			
21	030410003004	拆除低压导线 BLVV-1kV-70mm2	km	0.284			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第7页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D173:安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
22	030410001007	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
23	030410002007	电杆拉线 1. 适用: 水泥杆, 大转角, 带2组拉线 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装 3. 杆型: J1-12/15/18单回路大转角(拉 线)杆	组	1			
24	030410002008	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1(D)-12/15/18(大)转角杆	组	2			
25	030410002009	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆(带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: JF1(D)-12/15/18转角分支杆	组	1			
		架空导线部分					
26	030410003005	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLLV-1kV-70 2. 路径长度*4相, 含跳线及弧垂预留	km	0.269			
27	030410003006	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLLV-1kV-50 2. 路径长度*4相, 含跳线及弧垂预留	km	0.050			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分二）

第8页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D173:土建部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
28	桂030413011004	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16；箍筋Φ6 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质 （如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
29	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第9页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D173:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
30	030410001008	拆除低压10米水泥杆	根	1			
31	030410003007	拆除低压导线 BLVV-1kV-70mm2	km	0.212			
32	030410003008	拆除低压导线 BLVV-1kV-50mm2	km	0.084			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第10页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D920:安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
33	030410001009	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
34	030410002010	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 7N1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	1			
35	030410002011	横担组装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 11 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	1			
		架空导线部分					
36	030410003009	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLLV-1kV-50 2. 路径长度*2相, 含跳线及弧垂预留	km	0.109			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分二）

第11页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D920:土建部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
37	桂030413011005	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
38	041106001004	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分二）

第12页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D920:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
39	030410001010	拆除低压10米水泥杆	根	2			
40	030410003010	拆除低压导线 BLVV-1kV-50mm2	km	0.092			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D177, 178, 175, 891, 893, 894:安装部分							

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第13页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
41	030410001011	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
42	030410001012	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
43	030410002012	电杆拉线 1. 适用: 水泥杆, 大转角, 带2组拉线 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装 3. 杆型: J1-12/15/18单回路大转角(拉 线)杆	组	2			
44	030410002013	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 7N1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	1			
45	030410002014	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18(小)转角杆	组	1			
46	030410002015	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张杆(带分 支), 适用45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 1E1 (D) -12/15/18转角分支杆	组	1			
		线路杆上开关等材料					
47	030410004001	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	3			
		架空导线部分					
48	030410003011	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-240 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.592			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第14页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D177, 178, 175, 891, 893, 894:土建部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
49	桂030413011006	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖:设计无说明,按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
50	041106001005	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		小 计					
		Σ 人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分二）

第15页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D177, 178, 175, 891, 893, 894:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
51	030410001013	拆除低压10米水泥杆	根	1			
52	030410003012	拆除低压导线 BLVV-1kV-120mm2	km	0.760			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第16页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D880:安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
53	030410001014	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3			
		线路杆塔金具部分					
54	030410002016	电杆拉线 1. 适用: 水泥杆, 大转角, 带2组拉线 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装 3. 杆型: J1-12/15/18单回路大转角(拉 线)杆	组	1			
55	030410002017	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 7N1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	1			
56	030410002018	横担组装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	1			
57	030410002019	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线改耐张杆, 适用 45° -90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆	组	1			
		线路杆上开关等材料					
58	030410004002	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1			
		架空导线部分					
59	030410003013	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*4相, 含跳线及弧垂预留	km	0.920			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第17页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D880:土建部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
60	桂030413011007	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	3			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
61	041106001006	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分二）

第18页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D880:拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
62	030410001015	拆除低压10米水泥杆	根	2			
63	030410003014	拆除低压导线 BLVV-1kV-70mm2	km	0.812			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分二）

第19页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
D750, 910, 911: 安装部分							
		分部分项工程					
		220V低压线路部分					
		线路杆塔部份					
64	030410001016	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
65	030410002020	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 1回路大转角杆, 适用 45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆 (一线)	组	2			
66	030410002021	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1			
67	030410002022	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置: Y型四线转角墙担 (QD-Y4) 3. 含金具附件安装	组	1			
		架空导线部分					
68	030410003015	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLLV-1kV-25 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.128			
		400V低压线路部分					
		线路杆塔部份					
69	030410001017	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					
70	030410002023	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: 7N1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	2			
71	030410002024	0. 4kV杆上材料安装	组	1			

表-08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分二）

第20页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆					
		架空导线部分					
72	030410003016	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLLV-1kV-120 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.328			
73	030410003017	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLLV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.092			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D750, 910, 911土建部分							
		分部分项工程					
		220V低压线路部分					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分二）

第21页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
74	桂030413011008	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16；箍筋Φ6 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质 （如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2			
		400V低压线路部分					
75	桂030413011009	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16；箍筋Φ6 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质 （如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
76	041106001007	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
D750, 910, 911: 拆除部分							
		分部分项工程					
		220V低压线路部分					
77	030410001018	拆除10米电杆	根	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第22页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
78	030410003018	拆除架空线路BLVV-1kV-25mm2	km	0.122			
		400V低压线路部分					
79	030410001019	拆除10米电杆	根	1			
80	030410003019	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.044			
81	030410003020	拆除架空线路BLVV-1kV-120mm2	km	0.312			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
寨九公变-安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
82	030410001020	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第23页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
83	030410001021	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		<b>线路杆塔金具部分</b>					
84	030410002025	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 大转角杆, 适用45° - 90° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆	组	1			
85	030410002026	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	1			
86	030410002027	电杆拉线 1. 适用: 水泥杆, 大转角, 带2组拉线 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装 3. 杆型: J1-12/15/18单回路大转角(拉 线)杆	组	1			
		<b>架空导线部分</b>					
87	030410003021	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLLV-1kV-120 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.252			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分二）

第24页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
寨九公变-土建部分							
		分部分项工程					
		土建部分					
88	桂030413011010	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	1			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		单价措施项目					
89	041106001008	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		小 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
		合 计					
		Σ 人工费					
		Σ 材料费					
		Σ 机械费					
		Σ 管理费					
		Σ 利 润					
寨九公变-拆除部分							

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
 （南木镇部分二）

第25页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
90	030410001022	拆除10米电杆	根	2			
91	030410003022	拆除架空线路BLVV-1kV-120mm2	km	0.240			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
银竹路口水泵房-安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
92	030410001023	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单 项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2			
		线路杆塔金具部分					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第26页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
93	030410002028	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路大转角杆, 适用 45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆 (一线)	组	1			
94	030410002029	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 2回路小转角杆, 适用 0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (小) 转角杆 (一线)	组	1			
		架空导线部分					
95	030410003023	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.277			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
银竹路口水泵房-土建部分							



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分二）

第27页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		分部分项工程					
		土建部分					
96	桂030413011011	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16；箍筋Φ6 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质 （如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
97	001001001001	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
银竹路口水泵房-拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
98	030410003024	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.264			
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程  
（南木镇部分二）

第28页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中： 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
洛连村蛇屋-安装部分							
		分部分项工程					
		线路杆塔部份					
99	030410001024	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1			
		线路杆塔金具部分					
100	030410002030	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线杆, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	1			
		架空导线部分					
101	030410003025	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.067			
		小 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第29页 共30页

序号	项目编码	项目名称及 项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合 价	其中: 暂估价
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					
102	041106001009	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		合 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
洛连村蛇屋-拆除部分							
		分部分项工程					
	1.	1 变配电及低压电器拆除					
103	030410001025	拆除10米电杆	根	1			
104	030410003026	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.060			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					
		单价措施项目					



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第1页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
D172:安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
1	030410001001	电杆组立 1. 名称:10米拨梢杆 2. 型号: Φ230*10m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1304换	汽车组立混凝土杆(m以内) 10	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1250								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.1250								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	1								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	2								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
2	030410001002	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质 (如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第2页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内) 12	根	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.2140								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.2140								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	2								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	4								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
	B-	底盘	块	2								
	B-	卡盘	块	4								
	B-	卡盘抱箍	付	4								
3	030410001003	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	3								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	3								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内) 12	根	3								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.4560								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.4560								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	6								
	B-	不锈钢扎带	条	12								
		线路杆塔金具部分										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第3页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
4	030410002001	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：低压J1（D）-10小转角（直线改转角耐张）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
5	030410002002	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路大转角杆，适用45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆（二线）	组	3								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	6								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	12								
	B-	双头螺栓M18*310	付	24								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第4页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	创通线夹 240-240	只	12								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	6								
	B-	单头螺栓M16*120	套	6								
6	030410002003	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路直线杆 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆（二线）	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0. 8								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
		架空导线部分										
7	030410003001	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLLV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0. 386								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下) 95	1km/单线	0. 386								
	B-	架空导线BLLV-1kV-50	m	386. 00								
D172:土建部分												
		分部分项工程										
		土建部分										



工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第5页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
8	桂030413011001	10米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ20；箍筋Φ6 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	3								
9	桂030413011002	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16；箍筋Φ6 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	3								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1470								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1470								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.141								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.128								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	1.087								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第6页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0106换	混凝土垫层 {换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.118								
	C3-0109换	模板	10m²	3.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	9								
		单价措施项目										
10	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
D172:拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
11	030410001004	拆除低压10米水泥杆	根	6								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	6								
12	030410003002	拆除低压导线 BLVV-1kV-50mm2	km	0.562								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.562								
D889:安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
13	030410001005	电杆组立 1.名称:15米拨梢杆 2.型号:Φ230×15m 3.拨梢杆基础制作:在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第7页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
14	030410002004	电杆拉线 1. 适用：水泥杆，单拉线，10/0.4kV通用 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装	组	1								
	B4-1361	拉线制作、安装 普通拉线(截面mm²以内) 70	根	1								
	B4-1291	拉线坑土石方工程 普通土	10m³	0.113								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	0.1								
	B-	I型包箍BG2-80-190	付	1								
	B-	单头螺栓M16*50	套	2								
	B-	延长环PH-7	个	2								
	B-	楔形线夹NX-1	付	3								
	B-	UT线夹NUT-1	付	3								
	B-	悬式绝缘子XP-7	片	1								
	B-	U型挂环UL-7	套	1								
	B-	球头挂环QP-7	套	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第8页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	碗头挂板WS-7	套	1								
	B-	拉棒M16*2500	套	1								
	B-	拉盘0.3*0.6	块	1								
	B-	拉盘抱箍	付	1								
	B-	拉线GJ-70	m	20.00								
15	030410002005	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
16	030410002006	横担组装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第9页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
		架空导线部分										
17	030410003003	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLLV-1kV-70 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.298								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.298								
	B-	架空导线BLLV-1kV-70	m	298.00								
D889:土建部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
18	桂030413011003	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16；箍筋Φ6 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第10页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
19	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
D889:拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
20	030410001006	拆除低压10米水泥杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
21	030410003004	拆除低压导线 BLVV-1kV-70mm²	km	0.284								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.284								
D173:安装部分												
		分部分项工程										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第11页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		线路杆塔部份										
22	030410001007	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
23	030410002007	电杆拉线 1. 适用: 水泥杆, 大转角, 带2组拉线 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装 3. 杆型: J1-12/15/18单回路大转角（拉线）杆	组	1								
	B4-1361	拉线制作、安装 普通拉线(截面mm²以内)70	根	2								
	B4-1291	拉线坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	0.2								
	B-	耐张联板NL-80-585	根	4								
	B-	I型包箍BG2-80-190	付	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第12页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	单头螺栓M16*50	套	20								
	B-	延长环PH-7	个	2								
	B-	契形线夹NX-1	付	6								
	B-	UT线夹NUT-1	付	2								
	B-	悬式绝缘子XP-7	片	2								
	B-	U型挂环UL-7	套	2								
	B-	球头挂环QP-7	套	2								
	B-	碗头挂板WS-7	套	2								
	B-	拉棒M16*2500	套	2								
	B-	拉盘0.3*0.6	块	2								
	B-	拉盘抱箍	付	2								
	B-	拉线GJ-70	m	40.00								
24	030410002008	0.4kV杆上材料安装 1.适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2.含杆上金具附件安装 3.杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.6								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	8								
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第13页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
	B-	相序牌	套	2								
25	030410002009	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
		架空导线部分										
26	030410003005	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLLV-1kV-70 2. 路径长度*4相，含跳线及弧垂预留	km	0.269								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下) 95	1km/单线	0.269								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第14页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	架空导线BLLV-1kV-70	m	268.80								
27	030410003006	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLLV-1kV-50 2. 路径长度*4相，含跳线及弧垂预留	km	0.050								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.050								
	B-	架空导线BLLV-1kV-50	m	50.00								
D173:土建部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
28	桂030413011004	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16；箍筋Φ6 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第15页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		单价措施项目										
29	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
D173:拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
30	030410001008	拆除低压10米水泥杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
31	030410003007	拆除低压导线 BLVV-1kV-70mm2	km	0.212								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.212								
32	030410003008	拆除低压导线 BLVV-1kV-50mm2	km	0.084								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.084								
D920:安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
33	030410001009	电杆组立 1.名称:15米拨梢杆 2.型号:Φ230×15m 3.拨梢杆基础制作:在土建工程内另列单项计取 4.杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第16页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
34	030410002010	0.4kV杆上材料安装 1.适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2.含杆上金具附件安装 3.杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.800								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
35	030410002011	横担组装 1.适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2.含杆上金具附件安装 3.杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1								

工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第17页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.800								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
		架空导线部分										
36	030410003009	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLLV-1kV-50 2. 路径长度*2相，含跳线及弧垂预留	km	0.109								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.109								
	B-	架空导线BLLV-1kV-50	m	109.00								
D920:土建部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
37	桂030413011005	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16；箍筋Φ6	座	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第18页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
38	041106001004	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
D920:拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
39	030410001010	拆除低压10米水泥杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
40	030410003010	拆除低压导线 BLVV-1kV-50mm²	km	0.092								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.092								
D177, 178, 175, 891, 893, 894:安装部分												

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第19页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
41	030410001011	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.113								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1070								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1070								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	1								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	2								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
	B-	底盘	块	1								
	B-	卡盘	块	2								
	B-	卡盘抱箍	付	2								
42	030410001012	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作:在土建工程内另列单项计取	根	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第20页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0. 5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0. 5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
43	030410002012	电杆拉线 1. 适用：水泥杆，大转角，带2组拉线 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装 3. 杆型：J1-12/15/18单回路大转角（拉线）杆	组	2								
	B4-1361	拉线制作、安装 普通拉线(截面mm²以内) 70	根	4								
	B4-1291	拉线坑土石方工程 普通土	10m³	0. 450								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0. 4								
	B-	耐张联板NL-80-585	根	8								
	B-	I型包箍BG2-80-190	付	4								
	B-	单头螺栓M16*50	套	40								
	B-	延长环PH-7	个	4								
	B-	楔形线夹NX-1	付	12								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第21页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	UT线夹NUT-1	付	4								
	B-	悬式绝缘子XP-7	片	4								
	B-	U型挂环UL-7	套	4								
	B-	球头挂环QP-7	套	4								
	B-	碗头挂板WS-7	套	4								
	B-	拉棒M16*2500	套	4								
	B-	拉盘0.3*0.6	块	4								
	B-	拉盘抱箍	付	4								
	B-	拉线GJ-70	m	80.00								
44	030410002013	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0°-45°转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
45	030410002014	0.4kV杆上材料安装	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第22页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
46	030410002015	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第23页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
		线路杆上开关等材料										
47	030410004001	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	3								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	3								
	B-	接地挂环	组	3								
		架空导线部分										
48	030410003011	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-240 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 592								
	B4-1377	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)240	1km/单 线	0. 592								
	B-	架空导线 BLVV-1kV-240	m	592. 00								
D177, 178, 175, 891, 893, 894: 土建部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
49	桂030413011006	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖: 设计无说明, 按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0. 1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0. 1176								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第24页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
50	041106001005	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
D177, 178, 175, 891, 893, 894: 拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
51	030410001013	拆除低压10米水泥杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
52	030410003012	拆除低压导线 BLVV-1kV-120mm2	km	0.760								
	0901146	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.760								
D880: 安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
53	030410001014	电杆组立 1.名称:15米拨梢杆	根	3								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第25页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中：暂估价
							附材费	主材费				
		2. 型号：Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作：在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌										
	B4-1286	施工定位 单杆	基	3								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	3								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	3								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.8100								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.8100								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	6								
	B-	不锈钢扎带	条	12								
		线路杆塔金具部分										
54	030410002016	电杆拉线 1. 适用：水泥杆，大转角，带2组拉线 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装 3. 杆型：J1-12/15/18单回路大转角（拉线）杆	组	1								
	B4-1361	拉线制作、安装 普通拉线(截面mm²以内)70	根	2								
	B4-1291	拉线坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	0.2								
	B-	耐张联板NL-80-585	根	4								
	B-	I型包箍BG2-80-190	付	2								
	B-	单头螺栓M16*50	套	20								
	B-	延长环PH-7	个	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第26页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	契形线夹NX-1	付	6								
	B-	UT线夹NUT-1	付	2								
	B-	悬式绝缘子XP-7	片	2								
	B-	U型挂环UL-7	套	2								
	B-	球头挂环QP-7	套	2								
	B-	碗头挂板WS-7	套	2								
	B-	拉棒M16*2500	套	2								
	B-	拉盘0.3*0.6	块	2								
	B-	拉盘抱箍	付	2								
	B-	拉线GJ-70	m	40.00								
55	030410002017	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张，小转角杆，适用0° -45° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：ZN1（D）-12/15/18直线耐张杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第27页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
56	030410002018	横担组装 1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
57	030410002019	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线改耐张杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.8								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第28页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	相序牌	套	1								
		线路杆上开关等材料										
58	030410004002	杆上设备 1. 名称:接地挂环	组	1								
	B4-1409	杆上变配电设备安装 接地挂环	套	1								
	B-	接地挂环	组	1								
		架空导线部分										
59	030410003013	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLVV-1kV-70 2. 路径长度*4相, 含跳线及弧垂预留	km	0. 920								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下) 95	1km/单 线	0. 920								
	B-	架空导线BLVV-1kV-70	m	920. 00								
D880: 土建部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
60	桂030413011007	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖:设计无说明, 按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	3								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0. 1764								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第29页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1764								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.141								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.128								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	1.410								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.118								
	C3-0109换	模板	10m²	3.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	9								
		单价措施项目										
61	041106001006	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
D880:拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
62	030410001015	拆除低压10米水泥杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
63	030410003014	拆除低压导线 BLVV-1kV-70mm2	km	0.812								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.812								
D750, 910, 911:安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第30页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
64	030410001016	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内) 15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
65	030410002020	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 1回路大转角杆, 适用45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: J1 (D) -12/15/18 (大) 转角杆 (二线)	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	4								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	0.8								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子 (10kV 以下) 4孔	10串(10个)	0.4								
	B-	角铁横担 ∠80*8*1000	根	8								
	B-	双头螺栓M18*310	付	16								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第31页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
66	030410002021	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：T型四线直线墙担 2. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								
	B-	T型四线直线墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
67	030410002022	0. 4kV墙担材料安装 1. 位置：Y型四线转角墙担（QD-Y4） 3. 含金具附件安装	组	1								
	B4-1350	1kV以下横担安装 四线 单根	组	1								
	B-	Y型四线转角墙担	付	1								
	B-	碟式瓷瓶ED-2	只	4								
	B-	单头螺栓M16*120	套	4								
		架空导线部分										
68	030410003015	0. 4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLLV-1kV-25 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.128								
	B4-1374	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下) 35	1km/单 线	0.128								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第32页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	架空导线BLLV-1kV-25	m	128.00								
		线路杆塔部份										
69	030410001017	电杆组立 1. 名称:15米拔梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拔梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.338								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.5								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
70	030410002023	0.4kV杆上材料安装 1. 适用: 水泥杆, 直线耐张, 小转角杆, 适用0° -45° 转角, 单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: ZN1 (D) -12/15/18直线耐张杆	组	2								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串 (10kV 以下)	10串(10个)	1.6								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第33页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	16								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	相序牌	套	2								
71	030410002024	0.4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线耐张杆（带分支），适用45° - 90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：JF1（D）-12/15/18转角分支杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	1.2								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	12								
	B-	创通线夹 240-240	只	16								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
		架空导线部分										
72	030410003016	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLLV-1kV-120 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.328								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第34页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.328								
	B-	架空导线BLLV-1kV-120	m	328.00								
73	030410003017	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号: BLLV-1kV-50 2. 路径长度*3相, 含跳线及弧垂预留	km	0.092								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.092								
	B-	架空导线BLLV-1kV-50	m	92.00								
D750, 910, 911土建部分												
		分部分项工程										
		220V低压线路部分										
74	桂030413011008	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16; 箍筋Φ6 4. 基坑开挖:设计无说明, 按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取)	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第35页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	6								
		400V低压线路部分										
75	桂030413011009	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋 $\phi$ 16；箍筋 $\phi$ 6 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	2								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m <sup>3</sup>	0. 1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m <sup>3</sup>	0. 1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 $\phi$ 10以上	t	0. 094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m <sup>3</sup>	0. 085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0. 940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m <sup>3</sup>	0. 078								
	C3-0109换	模板	10m <sup>2</sup>	2. 000								
	B-	应力混凝土管 $\phi$ 800/10	条	6								
		单价措施项目										
76	041106001007	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1. 0m <sup>3</sup> 以内	台次	1								
D750, 910, 911:拆除部分												
		分部分项工程										
		220V低压线路部分										
77	030410001018	拆除10米电杆	根	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第36页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
78	030410003018	拆除架空线路BLVV-1kV-25mm2	km	0.122								
	0901144	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)35	1km/单 线	0.122								
		400V低压线路部分										
79	030410001019	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
80	030410003019	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.044								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.044								
81	030410003020	拆除架空线路BLVV-1kV-120mm2	km	0.312								
	0901146	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.312								
寨九公变-安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
82	030410001020	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖: 设计无说明, 按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取） 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.113								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内)12	根	1								



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第37页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1070								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.1070								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	1								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	2								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
	B-	底盘	块	1								
	B-	卡盘	块	2								
	B-	卡盘抱箍	付	2								
83	030410001021	电杆组立 1. 名称:12米拨梢杆 2. 型号: Φ230×12m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内) 12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1520								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.1520								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
		线路杆塔金具部分										
84	030410002025	0.4kV杆上材料安装	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第38页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		1. 适用：水泥杆，大转角杆，适用45° -90° 转角，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆										
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.800								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	8								
	B-	创通线夹 240-240	只	8								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
	B-	相序牌	套	1								
85	030410002026	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，直线杆，单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：Z1（D）-12/15/18直线杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.400								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第39页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
86	030410002027	电杆拉线 1. 适用：水泥杆，大转角，带2组拉线 2. 含杆上金具、拉线装置附件安装 3. 杆型：J1-12/15/18单回路大转角（拉线）杆	组	1								
	B4-1361	拉线制作、安装 普通拉线(截面mm²以内)70	根	2								
	B4-1291	拉线坑土石方工程 普通土	10m³	0.225								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.200								
	B-	耐张联板NL-80-585	根	4								
	B-	I型包箍BG2-80-190	付	2								
	B-	单头螺栓M16*50	套	20								
	B-	延长环PH-7	个	2								
	B-	契形线夹NX-1	付	6								
	B-	UT线夹NUT-1	付	2								
	B-	悬式绝缘子XP-7	片	2								
	B-	U型挂环UL-7	套	2								
	B-	球头挂环QP-7	套	2								
	B-	碗头挂板WS-7	套	2								
	B-	拉棒M16*2500	套	2								
	B-	拉盘0.3*0.6	块	2								
	B-	拉盘抱箍	付	2								
	B-	拉线GJ-70	m	40.00								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第40页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		架空导线部分										
87	030410003021	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLLV-1kV-120 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.252								
	B4-1376	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.252								
	B-	架空导线BLLV-1kV-120	m	252.00								
寨九公变-土建部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
88	桂030413011010	12米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋Φ16；箍筋Φ6 4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）	座	1								
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.0490								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.0490								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	0.047								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.043								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.362								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.039								
	C3-0109换	模板	10m²	1.000								
	B-	应力混凝土管 Φ800/10	条	3								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第41页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		单价措施项目										
89	041106001008	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
寨九公变-拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
90	030410001022	拆除10米电杆	根	2								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	2								
91	030410003022	拆除架空线路BLVV-1kV-120mm2	km	0.240								
	0901146	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)150	1km/单 线	0.240								
银竹路口水泵房-安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										
92	030410001023	电杆组立 1. 名称:15米拨梢杆 2. 型号: Φ230×15m 3. 拨梢杆基础制作: 在土建工程内另列单项计取 4. 杆号牌/安全标示牌	根	2								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	2								
	B4-1306换	汽车组立混凝土杆(m以内)15	根	2								
	B4-1327	撑杆及钢圈焊接 钢圈焊接(1个焊口)	个	2								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.5400								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第42页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t • km	0.5400								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	4								
	B-	不锈钢扎带	条	8								
		线路杆塔金具部分										
93	030410002028	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路大转角杆，适用45° -90° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（大）转角杆（二线）	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	2								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.400								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.200								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	4								
	B-	双头螺栓M18*310	付	8								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
94	030410002029	0. 4kV杆上材料安装 1. 适用：水泥杆，2回路小转角杆，适用0° -45° 转角 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型：J1（D）-12/15/18（小）转角杆（二线）	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第43页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								
	B4-0121	绝缘子安装 悬式绝缘子串（10kV 以下）	10串(10个)	0.400								
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.200								
	B-	角铁横担∠80*8*1000	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	低压耐张绝缘子串（双铁头）	串	4								
	B-	创通线夹 240-240	只	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	2								
	B-	单头螺栓M16*120	套	2								
		架空导线部分										
95	030410003023	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.277								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.277								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	277.00								
银竹路口水泵房-土建部分												
		分部分项工程										
		土建部分										
96	桂030413011011	15米大拔稍基础 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 钢筋种类、规格:主筋φ16；箍筋φ6	座	2								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第44页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
		4. 基坑开挖：设计无说明，按普通土质（如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取）										
	C1-0005	人工挖沟槽、基坑土方 三类土	100m³	0.1176								
	C1-0112	人工装自卸汽车运土 2t自卸汽车 运距200m[实际1]	100m³	0.1176								
	C3-0553换	钢筋制作、安装 φ10以上	t	0.094								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C25}	10m³	0.085								
	C3-0108换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.940								
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 商品普通砼 C20}	10m³	0.078								
	C3-0109换	模板	10m²	2.000								
	B-	应力混凝土管 φ800/10	条	6								
		单价措施项目										
97	001001001001	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
银竹路口水泵房-拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
98	030410003024	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.264								
	0901145	架空导线拆除 钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单 线	0.264								
洛连村蛇屋-安装部分												
		分部分项工程										
		线路杆塔部份										



# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第45页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
99	030410001024	电杆组立 1. 名称:12米普通杆 2. 型号: Φ190×12m 3. 杆坑开挖:设计无说明,按普通土质(如遇坚土、岩石、淤泥等另行计取) 4. 杆号牌/安全标示牌	根	1								
	B4-1286	施工定位 单杆	基	1								
	B4-1291	杆坑土石方工程 普通土	10m³	0.113								
	B4-1305换	汽车组立混凝土杆(m以内) 12	根	1								
	B4-1284	工地运输 汽车运输 装卸	10t	0.1070								
	B4-1285	工地运输 汽车运输 运输	10t·km	0.1070								
	B4-1297	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 底盘	块	1								
	B4-1298	底盘、拉盘、卡盘安装及电杆防腐 卡盘	块	2								
	B-	杆号牌/安全标示牌	块	2								
	B-	不锈钢扎带	条	4								
	B-	底盘	块	1								
	B-	卡盘	块	2								
	B-	卡盘抱箍	付	2								
		线路杆塔金具部分										
100	030410002030	0.4kV杆上材料安装 1. 适用:水泥杆,直线杆,单回路 2. 含杆上金具附件安装 3. 杆型: Z1 (D) -12/15/18直线杆	组	1								
	B4-1351	1kV以下横担安装 四线 双根	组	1								

# 工程量清单综合单价分析表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复（改）建（浔江北岸区）工程（南木镇部分二）

第46页 共47页

序号	项目编码	项目名称及项目 特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价						
						人工费	材料费		机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
							附材费	主材费				
	B4-0124	绝缘子安装 户内式支持绝缘子（10kV 以下）4孔	10串(10个)	0.400								
	B-	角铁横担∠80*8*1500	根	2								
	B-	双头螺栓M18*310	付	4								
	B-	碟式绝缘子ED-1	个	8								
	B-	单头螺栓M16*120	套	8								
		架空导线部分										
101	030410003025	0.4kV架空绝缘导线 1. 型号：BLVV-1kV-50 2. 路径长度*3相，含跳线及弧垂预留	km	0.067								
	B4-1375	绝缘钢芯铝绞线架设 绝缘钢芯铝绞线(截面mm²以下)95	1km/单线	0.067								
	B-	架空导线BLVV-1kV-50	m	67.00								
		单价措施项目										
102	041106001009	大型机械设备进出场及安拆	台·次	1								
	C1-0441	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 1.0m³以内	台次	1								
洛连村蛇屋-拆除部分												
		分部分项工程										
	1.	1 变配电及低压电器拆除										
103	030410001025	拆除10米电杆	根	1								
	0901119	混凝土杆(m以内)汽车拆除混凝土杆 12	根	1								
104	030410003026	拆除架空线路BLVV-1kV-50mm2	km	0.060								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第1页 共7页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
D172:安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001001	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002001	检验试验配合费				
3	桂031401003001	雨季施工增加费				
D172:土建部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002001	检验试验配合费				
3	桂041201003001	雨季施工增加费				
4	桂041201004001	工程定位复测费				
D172:拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001002	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001003	环境保护费				
1.2	桂031401001004	文明施工费				
1.3	桂031401001005	安全施工费				
1.4	桂031401001006	临时设施费				
3	桂031401003002	雨季施工增加费				
D889:安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001056	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002003	检验试验配合费				
3	桂031401003003	雨季施工增加费				
D889:土建部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001002	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002002	检验试验配合费				
3	桂041201003002	雨季施工增加费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第2页 共7页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
4	桂041201004002	工程定位复测费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
D889:拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001007	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001008	环境保护费				
1.2	桂031401001009	文明施工费				
1.3	桂031401001010	安全施工费				
1.4	桂031401001011	临时设施费				
3	桂031401003004	雨季施工增加费				
D173:安装部分						
—		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001057	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002005	检验试验配合费				
3	桂031401003005	雨季施工增加费				
D173:土建部分						
—		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001003	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002003	检验试验配合费				
3	桂041201003003	雨季施工增加费				
4	桂041201004003	工程定位复测费				
D173:拆除部分						
—		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001055	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001013	环境保护费				
1.2	桂031401001014	文明施工费				
1.3	桂031401001015	安全施工费				
1.4	桂031401001016	临时设施费				
3	桂031401003006	雨季施工增加费				
D920:安装部分						

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

表-11

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第3页 共7页

《给排水部分二》						
序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001058	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002007	检验试验配合费				
3	桂031401003007	雨季施工增加费				
D920:土建部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001004	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002004	检验试验配合费				
3	桂041201003004	雨季施工增加费				
4	桂041201004004	工程定位复测费				
D920:拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂0314010010017	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
1.1	桂031401001018	环境保护费				
1.2	桂031401001019	文明施工费				
1.3	桂031401001020	安全施工费				
1.4	桂031401001021	临时设施费				
	桂031401001022	夜间施工增加费				
3	桂031401003008	雨季施工增加费				
D177, 178, 175, 891, 893, 894:安 装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001059	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002009	检验试验配合费				
3	桂031401003009	雨季施工增加费				
D177, 178, 175, 891, 893, 894:土 建部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001005	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002005	检验试验配合费				
3	桂041201003005	雨季施工增加费				
4	桂041201004005	工程定位复测费				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

表-11

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第4页 共7页

《附录B 拆除部分》						
序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
D177, 178, 175, 891, 893, 894: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001026	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001022	环境保护费				
1.2	桂031401001023	文明施工费				
1.3	桂031401001024	安全施工费				
1.4	桂031401001025	临时设施费				
3	桂031401003010	雨季施工增加费				
D880: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001060	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002011	检验试验配合费				
3	桂031401003011	雨季施工增加费				
D880: 土建部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001006	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002006	检验试验配合费				
3	桂041201003006	雨季施工增加费				
4	桂041201004006	工程定位复测费				
D880: 拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001027	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001028	环境保护费				
1.2	桂031401001029	文明施工费				
1.3	桂031401001030	安全施工费				
1.4	桂031401001031	临时设施费				
3	桂031401003012	雨季施工增加费				
D750, 910, 911: 安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				

注: 以项计算的总价措施, 无“计算基础”和“费率”的数值, 可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第5页 共7页

《附录部分二》						
序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂031401001061	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002013	检验试验配合费				
3	桂031401003013	雨季施工增加费				
D750, 910, 911土建部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001007	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002007	检验试验配合费				
3	桂041201003007	雨季施工增加费				
4	桂041201004007	工程定位复测费				
D750, 910, 911:拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001032	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
1.1	桂031401001033	环境保护费				
1.2	桂031401001034	文明施工费				
1.3	桂031401001035	安全施工费				
1.4	桂031401001036	临时设施费				
3	桂031401003014	雨季施工增加费				
寨九公变-安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001062	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额 (人工费+机械费)			
2	桂031401002015	检验试验配合费				
3	桂031401003015	雨季施工增加费				
寨九公变-土建部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001008	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工 费+机械费)			
2	桂041201002008	检验试验配合费				
3	桂041201003008	雨季施工增加费				
4	桂041201004008	工程定位复测费				
寨九公变-拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第6页 共7页

序号	项目编码	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率(%) 或标准	金 额(元)	备注
1	桂031401001037	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001038	环境保护费				
1.2	桂031401001039	文明施工费				
1.3	桂031401001040	安全施工费				
1.4	桂031401001041	临时设施费				
3	桂031401003016	雨季施工增加费				
银竹路口水泵房-安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001017	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002017	检验试验配合费				
3	桂031401003017	雨季施工增加费				
银竹路口水泵房-土建部分						
一		市政综合工程(营改增)简易计税法				
1	桂041201001009	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
2	桂041201002009	检验试验配合费				
3	桂041201003009	雨季施工增加费				
4	桂041201004009	工程定位复测费				
银竹路口水泵房-拆除部分						
一		安装拆除工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001042	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费)			
1.1	桂031401001043	环境保护费				
1.2	桂031401001044	文明施工费				
1.3	桂031401001045	安全施工费				
1.4	桂031401001046	临时设施费				
3	桂031401003018	雨季施工增加费				
洛连村蛇屋-安装部分						
一		给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法				
1	桂031401001064	安全文明施工费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
2	桂031401002019	检验试验配合费				

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程  
(南木镇部分二)

第7页 共7页

[illegible]

注：以项计算的总价措施，无“计算基础”和“费率”的数值，可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第1页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
D172:安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D172:土建部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第2页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
D172:拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D889:安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第3页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
D889:土建部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D889:拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D173:安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第4页 共15页

工程、商务、技术部分三				
序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D173:土建部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D173:拆除部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第5页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D920: 安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D920: 土建部分				

## 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第6页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D920:拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D177, 178, 175, 891, 893, 894:安装部分				



# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第7页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D177, 178, 175, 891, 893, 894:土建部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D177, 178, 175, 891, 893, 894:拆除部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第8页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D880: 安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D880: 土建部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第9页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D880:拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D750, 910, 911:安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第10页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D750, 910, 911土建部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
D750, 910, 911:拆除部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第11页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
寨九公变-安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
寨九公变-土建部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第12页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
寨九公变-拆除部分				
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
银竹路口水泵房-安装部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第13页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
银竹路口水泵房-土建部分				
一	市政综合工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金		分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费	
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
银竹路口水泵房-拆除部分				

# 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)  
工程(南木镇部分二)

第14页 共15页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
一	安装拆除工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
洛连村蛇屋-安装部分				
一	给排水、燃气、电气、通风空调、消防、建筑智能、通信、自控仪表工程(营改增)简易计税法			
1	规费	1. 1+1. 2+1. 3		
1. 1	社会保险费	Σ (分部分项人工费+单价措施人工费)		
1. 1. 1	养老保险费			
1. 1. 2	失业保险费			
1. 1. 3	医疗保险费			
1. 1. 4	生育保险费			
1. 1. 5	工伤保险费			
1. 2	住房公积金			
1. 3	工程排污费			
2	税金	分部分项及单价措施工程费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费		
2. 1	增值税			
2. 2	城市维护建设税			
2. 3	教育附加费			
2. 4	地方教育附加费			
2. 5	水利建设基金			
洛连村蛇屋-拆除部分				



### 规费、增值税计价表

工程名称:大藤峡水利枢纽灌区工程桂平市电力低压设施复(改)建(浔江北岸区)工程(南木镇部分二)

第15页 共15页

[illegible]