

融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 工程

## 招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：融安县大坡乡人民政府

(单位盖章)



造价咨询人：广西桂益信工程造价咨询有限公司

(单位盖章)



2025年10月23日

融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 工程

招标工程量清单

招标人：融安县大坡乡人民政府  
(单位盖章)



造价咨询人：广西桂益信工程造价咨询有限公司  
(单位资质专用章)



法定代表人  
或其授权人：华侯印厚  
(签字或盖章)



法定代表人  
或其授权人：梁亚泥  
(签字或盖章)

编制人：杨冰梅  
(造价人员签字)



复核人：莫斌  
(造价工程师签字盖章)



编制时间：2025年10月23日

复核时间：2025年10月23日





# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第1页 共7页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
建设地点1#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点2#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点3#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第2页 共7页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点4#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点5#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第3页 共7页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点6#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点7#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点7#-围墙部分			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第4页 共7页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点8#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点9#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		



# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第5页 共7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费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点10#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点11#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第6页 共7页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
建设地点12#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点13#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
	工程总价		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		
3	其他项目费用合计		
4	建筑安装工程费		
建设地点14#			
一	2022市政综合工程一般计税法		
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计		
2.1	安全文明施工费		



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第1页 共27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
建设地点1#							
		分部分项工程					
		拆除工程					
1	040102001001	挖掘机挖石碴（装车） 1. 石碴类别:拆除道路废渣 2. 开挖深度:1.5以内	m³	42.24			
2	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种:拆除道路废渣 2. 运距:1km	m³	42.24			
3	桂040103003001	余方弃置—每增1km 1. 弃方:拆除道路废渣 2. 暂按增运2km，总运距3km考虑 3. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	84.48			
4	041001001001	拆除水泥混凝土面层 1. 路面类型:普通水泥混凝土面层 2. 厚度:20cm	m²	211.20			
		道路工程					
5	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	245.00			
6	040203007001	普通水泥混凝土面层 1. 混凝土强度等级:C25 弯拉强度4.0MPa 2. 厚度:20cm 3. 含：路面刻槽、清扫洗刷（扫刷）路面	m²	245.00			
7	040402017001	伸缩缝 1. 伸缩缝间距500cm，锯缝深4cm 2. 内填沥青油膏	m	50.00			
		钢护栏					
8	040101003001	挖基坑土方 1. 土壤类别:三类土	m³	28.00			
9	001001001001	回填方 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土	m³	23.52			
10	040103002002	余方弃置—第1km（弃土） 1. 废弃料品种:三类土 2. 运距:1km	m³	4.48			
11	桂040103003002	余方弃置—每增1km（弃土） 1. 弃方:弃土 2. 暂按增运2km，总运距3km考虑 3. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	8.96			
12	040303002001	混凝土基础 1. 混凝土种类、强度等级:C20 2. 不含基础开挖土方 3. 含模板	m³	4.48			
13	040901001001	混凝土基础钢筋制作、安装 1. 钢筋种类:HPB300 2. 钢筋规格:Φ10以内(综合)	t	0.512			
14	010606009001	钢护栏（Gr-SB-2C） 1. 钢材品：Q235钢热镀锌 2. 规格:立柱130X130X6，柱帽Φ140X3， 端头立柱Φ140X4.5	t	6.445			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第2页 共27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. 规格:RTB板506X85X4、DB板310X85X4 4. 所有钢构件热浸镀锌处理 3. 构件运距:					
		涵管					
15	040101002001	挖沟槽土方(装车) 1. 土壤类别:三类土	m <sup>3</sup>	10.53			
16	040103001001	沟槽回填级配砂砾石 1. 密实度:达到设计要求	m <sup>3</sup>	5.32			
17	040103001002	沟槽原土回填 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土	m <sup>3</sup>	3.84			
18	040103002003	余方弃置-第1km(弃土) 1. 废弃料品种:三类土 2. 运距:1km	m <sup>3</sup>	6.69			
19	桂040103003003	余方弃置-每增1km(弃土) 1. 弃方:弃土 2. 暂按增运2km, 总运距3km考虑 3. 结算工程量和运距按实际签证执行	m <sup>3</sup> ·km	13.38			
20	040203007002	恢复破除砼路面 1. 凝土强度等级:C25 弯拉强度4.0MPa 2. 厚度:20cm 3. 含:路面刻槽、清扫洗刷(扫刷)路面	m <sup>2</sup>	11.20			
21	040501001001	C25钢筋砼预制管 D500 1. 参照图集06MS201-1(28) 2. 砂砾石基础(另列清单) 3. 工压0.5mpa, 管节长度1m 4. 管道接口类型为平口钢丝网抹灰带接口 5. 具体做法详见施工图设计	m	7.00			
22	040504006001	浆砌块石门字式管道出水口 1. 排出口D500 2. 基础材质及厚度:C15混凝土 3. 底板、帽石:C30混凝土 4. 砌筑材料品种、规格:M7.5水泥砂浆砌片石 5. 勾缝、抹面要求:墙身外露部分用1:2水泥砂浆勾缝 6. 具体做法详见设计图纸	座	1			
23	040504006002	浆砌块石八字式管道出水口 1. 排出口D500 2. 基础材质及厚度:C15混凝土 3. 底板、帽石:C30混凝土 4. 砌筑材料品种、规格:M7.5水泥砂浆砌片石 5. 勾缝、抹面要求:墙身外露部分用1:2水泥砂浆勾缝 6. 具体做法详见设计图纸	座	1			
		其他					
24	桂011709001001	钢材超运距运输费 1. 计价方式:运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从柳州市中心至融安县运距暂按 125km-10km=115km	t*km	816.27			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第3页 共27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. 结算时办理签证					
25	桂011709001002	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	2599.17			
		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					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
26	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1			
27	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	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					
建设地点2#							
		分部分项工程					
		土石方工程					
28	040101002001	挖沟槽土方(不装车) 1. 土壤类别: 三类土	m³	30.75			
29	040103001001	沟槽原土回填 1. 密实度: 符合设计要求 2. 填方材料品种: 三类土	m³	13.32			
30	040103001002	回填土 1. 密实度: 达到设计要求 2. 填方材料品种: 利用原土和借土回填	m³	52.00			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第4页 共27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
31	桂040103003001	借土 1. 运距1km以内 2. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	34.57			
32	桂040103003002	借土回填每增1km 1. 运距: 暂按增运2km 2. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	69.14			
		挡土墙					
33	040303002001	挡土墙基础 1. 混凝土种类: 毛石混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m³	14.77			
34	010504004001	挡土墙 1. 混凝土种类: 毛石混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 泄水孔材料品种、规格: Φ75塑料管 4. 反滤包: 20mm碎石、1~4mm砂砾、 300~400g/m²土工布 5. 制作、安拆模板, 混凝土浇筑、振捣、 养护, 沉降缝填抹, 排水孔下的胶泥铺设 与孔口填石, 安装排水管。:	m³	34.75			
		其他					
35	桂011709001001	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	1261.13			
		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					
	041101	脚手架工程		1			
36	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	32.76			
		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:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第5页 共27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					
建设地点3#							
		分部分项工程					
		土石方工程					
37	040102001001	挖一般石方(装车) 1. 岩石类别:硬风化岩 2. 开挖深度:按设计图纸	m³	105.12			
38	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种:石渣 2. 运距:1km	m³	105.12			
39	桂040103003001	土石方运输每增1km 1. 弃方:石渣 2. 暂按增运2km, 总运距3km考虑 3. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	210.24			
		道路工程					
40	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	36.00			
41	040203007001	普通水泥混凝土面层 1. 混凝土强度等级:C25 弯拉强度4.0MPa 2. 厚度:20cm 3. 含:路面刻槽、清扫洗刷(扫刷)路面	m²	36.00			
42	040402017001	伸缩缝 1. 伸缩缝间距500cm, 锯缝深4cm 2. 内填沥青油膏	m	4.00			
43	040303004001	混凝土警示墩块 1. 混凝土强度等级: C20 2. 含模板制作、安装、拆除	m³	7.14			
		其他					
44	桂011709001001	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	472.20			
		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: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第6页 共27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					
建设地点4#							
		分部分项工程					
		土石方工程					
45	040101002001	挖沟槽土方(装车) 1. 土壤类别:三类土	m³	45.36			
46	040103001001	沟槽原土回填 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土	m³	16.62			
47	040103002001	余方弃置-第1km(弃土) 1. 废弃料品种:三类土 2. 运距:1km	m³	28.74			
48	桂040103003001	余方弃置-每增1km(弃土) 1. 弃方:弃土 2. 暂按增运2km, 总运距3km考虑 3. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	57.48			
		地基处理及桩基础工程					
49	桂040302010001	20A槽钢桩 1. 地层情况:综合考虑 2. 桩长:L=5M 3. 规格型号:20A槽钢 4. 采用钩机压入	t	4.075			
		挡土墙					
50	040303002001	挡土墙基础 1. 混凝土种类:毛石混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m³	28.74			
51	010504004001	挡土墙 1. 混凝土种类:毛石混凝土 2. 1. 混凝土种类:混凝土强度等级:C20 3. 泄水孔材料品种、规格:Φ75塑料管 4. 反滤包:20mm碎石、1~4mm砂砾、 300~400g/m2土工布 5. 沉降缝要求:每隔15米设一道伸缩缝, 缝宽30, 缝内填沥青麻丝	m³	93.90			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第7页 共27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
		6. 制作、安拆模板, 混凝土浇筑、振捣、 养护, 沉降缝填抹, 排水孔下的胶泥铺设 与孔口填石, 安装排水管。:					
		其他					
52	桂011709001001	钢材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从柳州市中心至融安县运距暂按 125km-10km=115km 3. 结算时办理签证	t*km	473.340			
53	桂011709001002	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	3134.04			
		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					
	041101	脚手架工程		1			
54	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m <sup>2</sup>	63.00			
		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					
建设地点5#							
		分部分项工程					
	1.	土石方工程					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第8页 共27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
55	040101001001	挖一般土方（装车） 1. 土壤类别：三类土	m³	13.65			
56	040103002001	余方弃置-第1km（弃土） 1. 废弃料品种：三类土 2. 运距：1km	m³	13.65			
57	桂040103003001	余方弃置-每增1km 1. 弃方：弃土 2. 暂按增运2km，总运距3km考虑 3. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	27.30			
		道路工程					
58	040202001001	路床(槽)整形	m²	39.00			
59	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	39.00			
60	040203007001	普通水泥混凝土面层 1. 混凝土强度等级：C25 弯拉强度4.0MPa 2. 厚度：20cm 3. 含：路面刻槽、清扫洗刷（扫刷）路面	m²	39.00			
61	040402017001	伸缩缝 1. 伸缩缝间距500cm，锯缝深4cm 2. 内填沥青油膏	m	8.40			
		其他					
62	桂011709001001	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式：运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	815.21			
		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:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第9页 共27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					
建设地点6#							
		分部分项工程					
		土石方工程					
63	040101002001	挖沟槽土方(不装车) 1.土壤类别:三类土	m³	113.73			
64	040103001001	沟槽原土回填 1.密实度:符合设计要求 2.填方材料品种:三类土	m³	144.31			
65	桂040103003001	借土 1.运距1km以内 2.结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	30.58			
66	桂040103003002	借土回填每增1km 1.运距:暂按增运2km 2.结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	61.16			
67	桂041103003001	围堰 1.围堰类型:编织袋 围堰 2.填心材料:土	m³	82.50			
		挡土墙					
68	040305003001	浆砌块料 1.砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 3.泄水孔材料品种、规格:Φ75塑料管 4.反滤包:20mm碎石、1~4mm砂砾、 300~400g/m2土工布	m³	187.15			
		防护栏					
69	040303002001	混凝土基础 1.混凝土种类、强度等级:C20 2.不含基础开挖土方 3.含模板	m³	4.13			
70	040901001001	钢筋制作、安装 1.钢筋种类:HPB400 2.钢筋规格:C10以上	t	1.188			
71	040901001002	铁件 预埋铁件	t	0.103			
72	010606009001	防撞护栏 1.钢材品: Q235钢材 2.规格:不锈钢立柱	t	7.748			
		反光镜					
73	040205005001	反光镜(含柱) 凹凸镜 管径Φ76,高2.5米高	套	10			
		其他					
74	桂011709001001	钢材超运距运输费 1.计价方式:运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算	t*km	1127.93			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第10页 共27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. 从柳州市中心至融安县运距暂按 125km-10km=115km 3. 结算时办理签证					
75	桂011709001002	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	3708.54			
		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					
	041101	脚手架工程		1			
76	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	137.50			
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
77	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1			
78	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	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					
建设地点7#							
		分部分项工程					
		土石方工程					
79	040101002001	挖基坑土方(装车) 1. 土壤类别: 三类土	m³	64.22			
80	040103001001	基坑原土回填	m³	45.60			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第11页 共27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. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土					
81	040103002001	余方弃置-第1km (弃土) 1. 废弃料品种:三类土 2. 运距:1km	m³	18.62			
82	桂040103003001	余方弃置-每增1km 1. 弃方:弃土 2. 暂按增运2km, 总运距3km考虑 3. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	37.24			
		道路工程					
83	040202001001	路床(槽)整形	m²	1090.00			
84	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	1090.00			
85	040203007001	普通水泥混凝土面层 1. 混凝土强度等级:C25 弯拉强度4.0MPa 2. 厚度:20cm	m²	1090.00			
86	040402017001	伸缩缝 1. 伸缩缝间距500cm, 锯缝深4cm 2. 内填沥青油膏	m	38.00			
87	040402016001	沟道盖板 1. 材质:钢筋混凝土盖板 2. 规格尺寸:200mm厚 3. 强度等级:C25	m	55.00			
		生态停车位					
88	040202011002	级配碎石垫层 1. 厚度: 300mm	m²	690.00			
89	040303001001	混凝土垫层 1. 材料品种、规格:C20无砂大孔混凝土 2. 厚度:100mm	m³	69.00			
90	桂050102018001	植草砖(格)植草 1. 块料品种、规格:60厚200*200中孔植草砖 2. 30厚黄沙粗土(沙:土=1:1)	m²	690.00			
91	050102013001	喷播植草(灌木)籽 1. 植草砖孔内填植草土掺草籽, 干砂扫缝	m²	690.00			
92	040204004001	青砖缘石 1. 材料品种、规格:青砖标准砖 240×115×53 侧立铺 2. 砂浆: 30厚1:3水泥砂浆结合层 3. 垫层: 100厚C15混凝土 4. 垫层: 270厚级配碎石	m	450.20			
93	桂011509002001	橡胶车轮挡 1. 成品车档	个	172			
94	040205006001	热熔涂料 标线 1. 材料品种: 热熔型涂料	m²	44.59			
		健身器材					
95	040202001002	人工 平整场地	m²	97.34			
96	040305001001	120厚级配碎石垫层找平	m³	11.68			
97	桂050201017001	健身器材地面	m²	97.34			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第12页 共27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. 规格、材料种类:400*800*50青石板仿古地砖 2. 砂浆强度等级:30厚水泥砂浆粘接层					
98	040204004002	砼路缘石 1. 材料品种、规格:490*120*250砼路缘石 2. 砂浆: 30厚1:3水泥砂浆粘接层	m	69.08			
99	050307019001	划船器 1150*78*100cm 1. 成品定制安装	套	1			
100	050307019002	天梯 320*83*250cm 1. 成品定制安装	套	1			
101	050307019003	双人上肢牵引器 77*60*250cm 1. 成品定制安装	套	1			
102	050307019004	双人漫步机 190*38*136cm 1. 成品定制安装	套	1			
103	050307019005	双杠 250*60*150cm 1. 成品定制安装	套	1			
104	050307019006	腿部按摩轮 57*21*155cm 1. 成品定制安装	套	1			
105	050307019007	平步机 115*57*150cm 1. 成品定制安装	套	1			
106	050307019008	独柱跷跷板 200*43*90cm 1. 成品定制安装	套	1			
107	050307019009	肋木单杆 260*20*270cm 1. 成品定制安装	套	1			
108	050307019010	浪板 74*100*119cm 1. 成品定制安装	套	1			
109	桂011710001001	健身器材安装人工费 安装器材包括:划船器、天梯、双人上肢牵引器、双人漫步机、双杠 安装器材包括:腿部按摩轮、平步机、独柱跷跷板、肋木单杆、浪板 结算办理签证以实际发生的人工工日数量签证为准	工日	8.00			
		路灯					
110	桂030413011001	路灯基础 1. 基础尺寸: 700*700*950mm 2. C25混凝土基础	座	85			
111	010516001001	地脚螺栓 1. 规格: M18	t	0.630			
112	010515001001	现浇构件钢筋 1. 圆钢HPB300制安 Φ10以内	t	0.282			
113	030412007001	太阳能路灯 12V60W LED灯 杆高6米,主灯悬挑长1.5米 灯杆:Q235B钢热镀锌防腐+静电喷塑,底径140mm,顶径60mm,壁厚3.25mm 太阳能电池组件:单晶硅100W光伏板,免维护体蓄电池	套	85			
		其他					
114	桂011709001002	钢材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元*t/km计算	t*km	211.14			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第13页 共27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. 从柳州市中心至融安县运距暂按 125km-10km=115km 3. 结算时办理签证					
115	桂011709001003	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	15574.60			
		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					
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
116	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1			
117	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	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					
建设地点7#-围墙部分							
		分部分项工程					
		围墙					
118	010101003001	挖沟槽土方 【项目特征】 土壤类别: 三类土 挖土深度: 1m以内	m³	80.67			
119	010103001001	回填方 【项目特征】 填方材料品种: 素土	m³	45.58			



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第14页 共27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
		密实度要求:95%					
120	010103002001	余土弃置 弃土运距:1km	m³	35.09			
121	010404001001	150cm碎石垫层	m³	12.23			
122	010401001001	砖基础 砂浆种类、强度等级:M5水泥砂浆	m³	22.16			
123	010401004001	多孔砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 240×115×53 2. 墙体类型:外墙 3. 墙体厚度:240 4. 砂浆种类、强度等级:水泥砂浆 M5	m³	6.46			
124	010401010001	多孔砖柱 1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 240×115×53 2. 柱类型、周长:矩形 3. 砂浆种类、强度等级:水泥砂浆 M5	m³	9.35			
125	010501001001	基础垫层 混凝土种类:现场搅拌混凝土 混凝土强度等级:C15	m³	6.51			
126	010507005001	扶手、压顶 混凝土种类:现场搅拌混凝土 混凝土强度等级:C20	m³	3.69			
127	桂011205006001	石材柱面 1. 面层材料品种、规格、颜色:500*50*70 厚机切面黄锈石花岗岩	m²	1.15			
128	桂011205006002	石材柱面 1. 面层材料品种、规格、颜色: 500*500*50厚机切面黄锈石花岗岩	m²	2.30			
129	桂011205006003	石材柱面 1. 面层材料品种、规格、颜色: 400*400*50厚机切面黄锈石花岗岩	m²	8.75			
130	011201001001	墙面一般抹灰 20mm厚水泥砂浆	m²	104.36			
131	011202001001	柱、梁面一般抹灰 20mm厚水泥砂浆	m²	71.85			
132	011407001001	外墙真石漆	m²	226.72			
133	011503001001	不锈钢管栏杆 横杆: 不锈钢管Φ30×1.2 304材质 立杆: 不锈钢管Φ25×1.2 304材质 上横杆: 不锈钢管Φ10×0.6 304材质	m	75.50			
134	011407001002	手磨面打磨图案	m²	1.73			
		其他					
135	桂011709001002	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 按柳州市信息价0.92元/t·km 2. 从融安县至大坡乡目的地运距 20km-10km=10km	t*km	1293.83			
		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: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第15页 共27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					
	011701	脚手架工程					
136	桂011701001001	外脚手架	m²	191.40			
	011702	混凝土模板及支架(撑)					
137	011702001001	基础	m²	22.00			
138	011702028001	扶手、压顶	m	75.50			
		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					
建设地点8#							
		分部分项工程					
		土石方工程					
139	040101002001	挖基坑土方(装车) 1. 土壤类别:三类土	m³	26.91			
140	040103001001	基坑原土回填 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土	m³	14.81			
141	040103002001	余方弃置-第1km(弃土) 1. 废弃料品种:三类土 2. 运距:1km	m³	12.10			
142	桂040103003001	余方弃置-每增1km 1. 弃方:弃土 2. 暂按增运2km, 总运距3km考虑 3. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	24.20			
		路灯					
143	桂030413011001	路灯基础	座	6			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第16页 共27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. 基础尺寸: 700*700*950mm 2. C25混凝土基础					
144	010516001001	地脚螺栓 1. 规格: M18	t	0.044			
145	010515001001	现浇构件钢筋 1. 圆钢HPB300制安 Φ10以内	t	0.020			
146	030412007001	太阳能路灯 12V60W LED灯 杆高6米,主灯悬挑长1.5米 灯杆:Q235B钢热镀锌防腐+静电喷塑,底 径140mm,顶径60mm,壁厚3.25mm 太阳能电池组件:单晶硅100W光伏板,免 维护体蓄电池	套	6			
		篮球防护网					
147	010501001001	垫层 碎石	m³	1.92			
148	桂030413011002	基础 1. 基础尺寸: 600*600*600mm 2. C20混凝土基础	m³	4.32			
149	010516001002	预埋铁件 1. 规格: 300*300*12钢板	t	0.170			
150	010607004001	篮球防护网 铁丝网(45X45mm网格) 上下横向Φ50mm 镀锌钢管面刷黑色漆, 5X20mm扁铁,Φ8mm螺栓 立柱Φ80mm 镀锌钢管面刷黑色漆, 5X20mm扁铁,Φ8mm螺栓	m²	352.00			
		升旗台					
151	桂030413011003	基础 1. C25混凝土基础	m³	11.11			
152	010515001002	现浇构件钢筋 1. 圆钢HPB300制安 Φ10以内	t	0.075			
153	桂011204005001	石材墙面 100厚汉白玉花岗岩	m²	12.19			
154	桂011206004001	石材零星项目 100厚汉白玉花岗岩压顶	m²	1.16			
155	011506002001	钢管旗杆高度(15m)	m	15.00			
		其他					
156	桂011709001002	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	513.90			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					
		Σ管理费					
		Σ利 润					

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:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第17页 共27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					
建设地点9#							
		分部分项工程					
		土石方工程					
157	040101002001	挖沟槽土方（不装车） 1. 土壤类别:三类土	m³	29.30			
158	040103001001	沟槽原土回填 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土	m³	10.31			
159	040103001002	回填土 1. 密实度: 达到设计要求 2. 填方材料品种:利用原土和借土回填 3. 借方运距: 1km	m³	75.00			
160	桂040103003001	借土 1. 运距1km以内 2. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	56.01			
161	桂040103003002	借土回填每增1km 1. 运距:暂按增运2km 2. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	112.02			
		挡土墙					
162	040303002001	挡土墙基础 1. 混凝土种类:毛石混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m³	16.11			
163	010504004001	挡土墙 1. 混凝土种类:毛石混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 泄水孔材料品种、规格:Φ75塑料管 4. 反滤包:20mm碎石、1~4mm砂砾、 300~400g/m2土工布 5. 制作、安拆模板,混凝土浇筑、振捣、 养护,沉降缝填抹,排水孔下的胶泥铺设 与孔口填石,安装排水管。:	m³	46.25			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第18页 共27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
		其他					
164	桂011709001001	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	1590.58			
		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					
	041101	脚手架工程		1			
165	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	37.80			
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
166	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1			
167	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	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					
建设地点10#							
		分部分项工程					
		土石方工程					
168	040101002001	挖沟槽土方(不装车) 1. 土壤类别:三类土	m³	47.24			
169	040103001001	沟槽原土回填 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土	m³	19.19			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第19页 共27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
170	040103001002	回填土 1. 密实度: 达到设计要求 2. 填方材料品种: 利用原土和借土回填 3. 借方运距: 1km	m³	42.00			
171	桂040103003001	借土 1. 运距1km以内 2. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	13.95			
172	桂040103003002	借土回填每增1km 1. 运距: 暂按增运2km 2. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	27.90			
		挡土墙					
173	040303002001	挡土墙基础 1. 混凝土种类: 毛石混凝土 2. 预拌混凝土强度等级: C20	m³	22.81			
174	010504004001	挡土墙 1. 混凝土种类: 毛石混凝土 2. 预拌混凝土强度等级: C20 3. 泄水孔材料品种、规格: Φ75塑料管 4. 反滤包: 20mm碎石、1~4mm砂砾、 300~400g/m²土工布 5. 制作、安拆模板, 混凝土浇筑、振捣、 养护, 沉降缝填抹, 排水孔下的胶泥铺设 与孔口填石, 安装排水管。:	m³	39.82			
		其他					
175	桂011709001001	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	1605.66			
		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					
	041101	脚手架工程		1			
176	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	42.00			
		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：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第20页 共27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					
建设地点11#							
		分部分项工程					
		土石方工程					
177	040101002001	挖沟槽土方（装车） 1. 土壤类别：三类土	m³	146.01			
178	040103001001	沟槽原土回填 1. 密实度：符合设计要求 2. 填方材料品种：三类土	m³	23.87			
179	040103002001	余方弃置-第1km（弃土） 1. 废弃料品种：三类土 2. 运距：1km	m³	122.14			
180	桂040103003001	余方弃置-每增1km 1. 弃方：弃土 2. 暂按增运2km，总运距3km考虑 3. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	244.28			
181	040103001002	桥涵两侧回填砂石 1. 密实度：达到设计要求	m³	74.90			
182	桂041103003001	围堰 1. 围堰类型：编织袋 围堰 2. 填心材料：土	m³	9.00			
		拆除工程					
183	040102001001	挖掘机挖石碴（装车） 1. 石碴类别：拆除道路废渣 2. 开挖深度：1.5以内	m³	14.40			
184	040103002002	余方弃置 1. 废弃料品种：拆除道路废渣 2. 运距：1km	m³	14.40			
185	桂040103003002	土石方运输每增1km 1. 弃方：拆除道路废渣 2. 暂按增运2km，总运距3km考虑 3. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	28.80			
186	041001001001	拆除水泥混凝土面层 1. 路面类型：普通水泥混凝土面层 2. 厚度：20cm	m²	72.00			
		道路工程					
187	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²				
188	040203007001	普通水泥混凝土面层 1. 混凝土强度等级：C25 弯拉强度4.0MPa 2. 厚度：20cm 3. 含：路面刻槽、清扫洗刷（扫刷）路面	m²	99.00			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第21页 共27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
189	040402017001	伸缩缝 1. 伸缩缝间距500cm, 锯缝深4cm 2. 内填沥青油膏	m	16.50			
		桥涵工程					
190	040303002001	混凝土基础 1. 桥底加固 2. 混凝土强度等级: C20混凝土	m³	4.05			
191	040303003001	混凝土桥墩基础 1. 混凝土强度等级: C25素混凝土 2. 含模板制作、安装、拆除	m³	22.00			
192	040303015001	混凝土挡墙墙身 1. 混凝土强度等级: C25素混凝土 2. 含模板制作、安装、拆除	m³	12.10			
193	040303004001	混凝土台帽 1. 混凝土强度等级: C30钢筋混凝土 2. 含模板制作、安装、拆除	m³	4.50			
194	040303004002	混凝土警示墩块 1. 混凝土强度等级: C20素混凝土 2. 含模板制作、安装、拆除	m³	0.41			
195	040303013001	混凝土桥面板 1. 混凝土强度等级: C30钢筋混凝土 2. 含模板制作、安装、拆除	m³	9.00			
196	040901001001	钢筋制作、安装 $\Phi$ 10以内(综合) 1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格: $\Phi$ 10以内(综合)	t	0.446			
197	040901001002	钢筋制作、安装 $\Phi$ 10以上(综合) 1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格: $\Phi$ 10以上(综合)	t	1.095			
		挡土墙					
198	040303002002	挡土墙基础 1. 混凝土种类:毛石混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m³	27.04			
199	010504004001	挡土墙 1. 混凝土种类:毛石混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 泄水孔材料品种、规格: $\Phi$ 75塑料管 4. 反滤包:20mm碎石、1~4mm砂砾、 300~400g/m2土工布 5. 制作、安拆模板, 混凝土浇筑、振捣、 养护, 沉降缝填抹, 排水孔下的胶泥铺设 与孔口填石, 安装排水管。:	m³	32.58			
		其他					
200	桂011709001001	钢材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从柳州市中心至融安县运距暂按 125km-10km=115km 3. 结算时办理签证	t*km	182.275			
201	桂011709001002	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算	t*km	4633.38			



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第22页 共27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. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证					
		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					
	041101	脚手架工程		1			
202	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	34.02			
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
203	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1			
204	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	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					
建设地点12#							
		分部分项工程					
		土石方工程					
205	040101002001	挖沟槽土方（不装车） 1. 土壤类别：三类土	m³	22.00			
206	040103001001	沟槽原土回填 1. 密实度：符合设计要求 2. 填方材料品种：三类土	m³	10.50			
207	040103001002	回填土 1. 密实度：达到设计要求 2. 填方材料品种：利用原土和借土回填	m³	48.00			

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: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第23页 共27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
208	桂040103003001	借土 1. 运距1km以内 2. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	36.50			
209	040103002001	借土回填每增1km 1. 运距: 暂按增运2km 2. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³	73.00			
		拆除工程					
210	040102001001	挖掘机挖石碴(装车) 1. 石碴类别: 拆除道路废渣 2. 开挖深度: 1.5以内	m³	14.40			
211	040103002002	余方弃置 1. 废弃料品种: 拆除道路废渣 2. 运距: 1km	m³	14.40			
212	桂040103003002	土石方运输每增1km 1. 弃方: 拆除道路废渣 2. 暂按增运2km, 总运距3km考虑 3. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	28.80			
213	041001001001	拆除水泥混凝土面层 1. 路面类型: 普通水泥混凝土面层 2. 厚度: 20cm	m²	72.00			
		道路工程					
214	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	72.00			
215	040203007001	普通水泥混凝土面层 1. 混凝土强度等级: C25 弯拉强度4.0MPa 2. 厚度: 20cm 3. 含: 路面刻槽、清扫洗刷(扫刷)路面	m²	72.00			
216	040402017001	伸缩缝 1. 伸缩缝间距500cm, 锯缝深4cm 2. 内填沥青油膏	m	14.40			
		挡土墙					
217	040303002001	挡土墙基础 1. 混凝土种类: 毛石混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m³	14.40			
218	010504004001	挡土墙 1. 混凝土种类: 毛石混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 泄水孔材料品种、规格: Φ75塑料管 4. 反滤包: 20mm碎石、1~4mm砂砾、 300~400g/m²土工布 5. 制作、安拆模板, 混凝土浇筑、振捣、 养护, 沉降缝填抹, 排水孔下的胶泥铺设 与孔口填石, 安装排水管。:	m³	26.40			
		其他					
219	桂011709001001	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	1661.65			
		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: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第24页 共27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					
	041101	脚手架工程		1			
220	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	31.50			
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
221	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1			
222	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	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					
建设地点13#							
		分部分项工程					
		土石方工程					
223	040101002001	挖沟槽土方（不装车） 1. 土壤类别:三类土	m³	56.62			
224	040103001001	沟槽原土回填 1. 密实度:符合设计要求 2. 填方材料品种:三类土	m³	21.90			
225	040103001002	回填土 1. 密实度: 达到设计要求 2. 填方材料品种:利用原土和借土回填 3. 借方运距: 1km	m³	48.00			
226	桂040103003001	借土 1. 运距1km以内 2. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	13.28			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第25页 共27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
227	040103002001	借土回填每增1km 1. 运距: 暂按增运2km 2. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³	26.56			
		挡土墙					
228	040303002001	挡土墙基础 1. 混凝土种类: 毛石混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m³	40.49			
229	010504004001	挡土墙 1. 混凝土种类: 毛石混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 泄水孔材料品种、规格: Φ75塑料管 4. 反滤包: 20mm碎石、1~4mm砂砾、 300~400g/m²土工布 5. 制作、安拆模板, 混凝土浇筑、振捣、 养护, 沉降缝填抹, 排水孔下的胶泥铺设 与孔口填石, 安装排水管。:	m³	63.79			
		其他					
230	桂011709001001	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	2681.14			
		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					
	041101	脚手架工程		1			
231	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	40.95			
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用					
232	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1			
233	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	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: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第26页 共27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					
建设地点14#							
		分部分项工程					
		土石方工程					
234	040101002001	挖沟槽土方(不装车) 1. 土壤类别: 三类土	m³	23.62			
235	040103001001	沟槽原土回填 1. 密实度: 符合设计要求 2. 填方材料品种: 三类土	m³	9.60			
236	040103001002	回填土 1. 密实度: 达到设计要求 2. 填方材料品种: 利用原土和借土回填 3. 借方运距: 1km	m³	65.00			
237	桂040103003001	借土 1. 运距1km以内 2. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³·km	50.98			
238	040103002001	借土回填每增1km 1. 运距: 暂按增运2km 2. 结算工程量和运距按实际签证执行	m³	101.96			
		挡土墙					
239	040303002001	挡土墙基础 1. 混凝土种类: 毛石混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m³	11.40			
240	010504004001	挡土墙 1. 混凝土种类: 毛石混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 泄水孔材料品种、规格: Φ75塑料管 4. 反滤包: 20mm碎石、1~4mm砂砾、 300~400g/m2土工布 5. 制作、安拆模板, 混凝土浇筑、振捣、 养护, 沉降缝填抹, 排水孔下的胶泥铺设 与孔口填石, 安装排水管。	m³	24.44			
		其他					
241	桂011709001001	水泥、砂、石材超运距运输费 1. 计价方式: 运费超过10公里后按0.92元 *t/km计算 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	915.71			
		小 计					
		Σ人工费					
		Σ材料费					
		Σ机械费					



总价措施项目清单与计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第1页 共3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
建设地点1#						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	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				
建设地点2#						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	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				
建设地点3#						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	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				
建设地点4#						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	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				
建设地点5#						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	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				
建设地点6#						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	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041201002001	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: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第2页 共3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041201003001	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）			
4	桂041201004001	工程定位复测费				
建设地点7#						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	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				
建设地点7#-围墙部分						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	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				
建设地点8#						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	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				
建设地点9#						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	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				
建设地点10#						
一		2022市政综合工程一般计税法				
1	桂041201001001	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				
建设地点11#						
一		2022市政综合工程一般计税法				

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。





其他项目清单与计价汇总表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第1页 共4页

序号	项目名称	金额（元）	备注
建设地点1#			
一	2022市政综合工程一般计税法	224.07	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	224.07	分部分项工程费及措施项目费
建设地点2#			
一	2022市政综合工程一般计税法	61.19	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	61.19	分部分项工程费及措施项目费
建设地点3#			
一	2022市政综合工程一般计税法	34.13	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	34.13	分部分项工程费及措施项目费
建设地点4#			
一	2022市政综合工程一般计税法	163.99	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	163.99	分部分项工程费及措施项目费
建设地点5#			
一	2022市政综合工程一般计税法	22.43	

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：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第2页 共4页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	22.43	分部分项工程费及措施项目费
建设地点6#			
一	2022市政综合工程一般计税法	380.36	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	380.36	分部分项工程费及措施项目费
建设地点7#			
一	2022市政综合工程一般计税法	1152.65	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	1152.65	分部分项工程费及措施项目费
建设地点7#-围墙部分			
一	2022市政综合工程一般计税法	214.59	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	214.59	分部分项工程费及措施项目费
建设地点8#			
一	2022市政综合工程一般计税法	143.15	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2

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：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第3页 共4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-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	143.15	分部分项工程费及措施项目费
建设地点9#			
一	2022市政综合工程一般计税法	78.35	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	78.35	分部分项工程费及措施项目费
建设地点10#			
一	2022市政综合工程一般计税法	75.26	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	75.26	分部分项工程费及措施项目费
建设地点11#			
一	2022市政综合工程一般计税法	210.31	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4
5	总承包服务费		明细详见表-11-5
6	安全生产责任保险费暂估价	210.31	分部分项工程费及措施项目费
建设地点12#			
一	2022市政综合工程一般计税法	82.22	
1	暂列金额		明细详见表-11-1
2	材料暂估价		明细详见表-11-2
3	专业工程暂估价		明细详见表-11-3
4	计日工		明细详见表-11-4

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
建设地点1#				
1	暂列金额			
建设地点2#				
1	暂列金额			
建设地点3#				
1	暂列金额			
建设地点4#				
1	暂列金额			
建设地点5#				
1	暂列金额			
建设地点6#				
1	暂列金额			
建设地点7#				
1	暂列金额			
建设地点7#-围墙部分				
1	暂列金额			
建设地点8#				
1	暂列金额			
建设地点9#				
1	暂列金额			
建设地点10#				
1	暂列金额			
建设地点11#				
1	暂列金额			
建设地点12#				
1	暂列金额			
建设地点13#				
1	暂列金额			
建设地点14#				
1	暂列金额			
	合 计			

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入总价中。



专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第1页 共1页

序号	工 程 名 称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	备注
建设地点1#					
1	专业工程暂估价				
建设地点2#					
1	专业工程暂估价				
建设地点3#					
1	专业工程暂估价				
建设地点4#					
1	专业工程暂估价				
建设地点5#					
1	专业工程暂估价				
建设地点6#					
1	专业工程暂估价				
建设地点7#					
1	专业工程暂估价				
建设地点7#-围墙部分					
1	专业工程暂估价				
建设地点8#					
1	专业工程暂估价				
建设地点9#					
1	专业工程暂估价				
建设地点10#					
1	专业工程暂估价				
建设地点11#					
1	专业工程暂估价				
建设地点12#					
1	专业工程暂估价				
建设地点13#					
1	专业工程暂估价				
建设地点14#					
1	专业工程暂估价				
	合 计				

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。  
专业工程暂估金额为不包含增值税（可抵扣进项税额）的费用。

表—12—3



计 日 工 表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第1页 共2页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	综合单价(元)	合价(元)
建设地点1#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点2#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点3#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点4#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点5#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点6#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点7#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点7#-围墙部分					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点8#					
一	人工	元			

注：1. 此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计算规定确定。  
2. 投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。  
3. 计日工单价包含除增值税以外的所有费用。

计 日 工 表

工程名称:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第2页 共2页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	综合单价(元)	合价(元)
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点9#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点10#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点11#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点12#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点13#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
建设地点14#					
一	人工	元			
二	材料	元			
三	施工机械	元			
	总 计				

注：1. 此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计算规定确定。  
2. 投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。  
3. 计日工单价包含除增值税以外的所有费用。

# 总承包服务费计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第1页 共2页

序号	项目名称	计算基础（元）	服务内容	费率(%)	金额(元)
建设地点1#					
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
建设地点2#					
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
建设地点3#					
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
建设地点4#					
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
建设地点5#					
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
建设地点6#					
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
建设地点7#					
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
建设地点7#-围墙部分					
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
建设地点8#					
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
建设地点9#					
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
建设地点10#					
1	发包人发包专业工程				
2	发包人供应材料				
建设地点11#					

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；  
投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。此表项目价值在结算时，计算基础按实计取。





规费、增值税计价表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
建设地点1#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点2#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点3#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点4#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点5#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点6#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点7#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点7#-围墙部分				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点8#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点9#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点10#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点11#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点12#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点13#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
建设地点14#				
一	2022市政综合工程一般计税法			
	合 计			



### 允许调整主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

编号:

[illegible]

注:1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容,投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基础单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。



### 允许调整主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

编号:

[illegible]

注：1、“名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写  
2、“变值权重”栏由招标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，  
1减去其比例为定值权重。  
3、“现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第1页 共9页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价（元）
1		◆材料◆			
2	010000102	型钢（综合）	t		
3	010103001	热轧带肋钢筋HRB400 C10以内（综合）	t		
4	010103002	热轧带肋钢筋HRB400 C10以上（综合）	t		
5	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg		
6	010310001	镀锌铁丝（综合）	kg		
7	010310002	镀锌铁丝 φ4	kg		
8	010501001	钢丝绳（综合）	kg		
9	010902001	圆钢HPB300 Φ10以内（综合）	t		
10	010903001	圆钢HPB300 Φ10以内（综合）	kg		
11	010903002	圆钢HPB300 Φ10以上（综合）	kg		
12	012914013	波形钢板	t		
13	014101001	铜丝（综合）	kg		
14	020101002	橡胶板 2mm	m²		
15	020713001.1	橡胶车轮挡（成品）	个		
16	020901006	塑料薄膜	m²		
17	020901009	塑料薄膜（养护）	m²		
18	022706003	白布	m		
19	022902001	麻绳	kg		
20	022903001	麻丝	kg		
21	023101001	尼龙编织袋 80×60cm	条		
22	023301002	草袋	条		
23	030127023	镀锌螺栓 M8×100	套		
24	030144004	高强螺栓 M20	套		
25	030144005	高强螺栓M22	kg		
26	030148002	地脚螺栓	kg		
27	030183001	铁钉（综合）	kg		
28	030183001	铁钉(综合)	kg		
29	031311001	电焊条（综合）	kg		
30	031324001	不锈钢焊丝	kg		
31	031338006	合金钢钻头 φ16	个		
32	031345004	石料切割锯片	片		
33	031345008	刻纹机刀片	组		
34	031345011	切缝机刀片	片		
35	031347001	砂纸	张		
36	032104003	钢丝网（综合）	m²		

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第2页 共9页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价（元）
37	032116001	铁件（综合）	kg		
38	032116004	预埋铁件	kg		
39	040101002	水泥（综合）	kg		
40	040102001	砌筑水泥 M32.5	t		
41	040102003	普通硅酸盐水泥 P.O 42.5MPa	t		
42	040102003	普通硅酸盐水泥P.O 42.5MPa	t		
43	040103002	白水泥（综合）	kg		
44	040301001	砂（综合）	m³		
45	040301001	砂（综合）	m³		
46	040301002	砂（综合）	kg		
47	040301003	细砂	m³		
48	040301004	中砂	m³		
49	040301004.1	30厚黄沙粗土（沙：土=1:1）	m³		
50	040301005	粗砂	m³		
51	040301006	天然中（粗）砂	m³		
52	040501001	砾石（综合）	m³		
53	040502001	碎石（综合）	m³		
54	040502001	碎石（综合）	m³		
55	040502001	碎石（综合）	m³		
56	040502003	碎石 5~20mm	m³		
57	040502004	碎石（5~40）mm	m³		
58	040502004	碎石 5~40mm	m³		
59	040502006	碎石（20~40）mm	m³		
60	040502006	碎石 20~40mm	m³		
61	040506001	砂砾石	m³		
62	040506001	砂砾石	m³		
63	040701006	石屑	m³		
64	040904008	石粉	m³		
65	040905001	粘土	m³		
66	041101001	毛石（块石）	m³		
67	041104010	400*800*50青石板仿古地砖	m²		
68	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块		
69	041301001	青砖标准砖 240×115×53	千块		
70	041302001	多孔页岩砖 240×115×90	千块		
71	042704001	490*120*250砼路缘石	m		
72	042903001	C20钢筋混凝土块	m³		

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第3页 共9页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价（元）
73	050306001	周转板枋材	m³		
74	050306001	周转板枋材	m³		
75	050306001	周转板枋材	m³		
76	050306002	周转枋材	m³		
77	050306003	周转板材	m³		
78	050308008	板枋材	m³		
79	050308008	板枋材	m³		
80	070103016	500*500*50厚机切面黄锈石花岗岩	m²		
81	070103016	400*400*50厚机切面黄锈石花岗岩	m²		
82	080301002. 1	100厚汉白玉花岗岩	m²		
83	080301002. 1	500*50*70厚机切面黄锈石花岗岩	m²		
84	080301002. 2	100厚汉白玉花岗岩压顶	m²		
85	123701001	旗杆球珠	只		
86	130120001	醇酸清漆	kg		
87	130307015	真石漆	kg		
88	130307016	真石面漆	kg		
89	130507001	防锈漆	kg		
90	131102001	热熔标线涂料底漆	kg		
91	131102002	热塑型道路标线涂料面漆	kg		
92	131103001	热熔标线涂料反光玻璃珠	kg		
93	133101003	石油沥青 30#	kg		
94	133501001	防水腻子	kg		
95	133508010	模板嵌缝料	kg		
96	134101001	嵌缝料	kg		
97	140501003	油漆溶剂油	kg		
98	143504018	醇酸漆稀释剂 X6	kg		
99	143508001	脱模剂	kg		
100	143520001	隔离剂	kg		
101	143534001	石材保护液	kg		
102	143903001	石油液化气	m³		
103	143908001	氩气	m³		
104	144101005	建筑胶	kg		
105	144309004	塑料胶布带 25mm×10m	卷		
106	150101001	石棉	kg		
107	170103000. 1	焊接钢管162*8	m		
108	170501001. 1	不锈钢管（综合）	t		

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第4页 共9页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价（元）
109	170508003.1	不锈钢管Φ30×1.2 304材质	m		
110	170508017.1	不锈钢管Φ25×1.2 304材质	m		
111	172508021	塑料管 Φ160	m		
112	172508021	塑料管 Φ75	m		
113	172508021	塑料管 Φ75	m		
114	172508021.1	塑料管 Φ75	m		
115	270101005	飞保险(羊角熔断器) 10A	个		
116	280301005	铜芯塑料绝缘导线 BV-2.5	m		
117	292113001	镀锌大灯抱箍压板	副		
118	292114001	直脚3#	个		
119	320702001	草籽混合物	kg		
120	322701004	肥料	kg		
121	330103001	槽型钢板桩	t		
122	330104003	钢管立柱	t		
123	340105003	钨棒	kg		
124	341101001	水	m³		
125	341104001	煤	t		
126	341105003	木柴	kg		
127	341508001	其他材料费	元		
128	341508003	其他材料费	元		
129	341508006	其他材料费	元		
130	350102001	钢模板	kg		
131	350102003	组合钢模板	kg		
132	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²		
133	350103001	胶合板模板1830×915×18	m²		
134	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²		
135	350201001	模板钢支撑	kg		
136	350202001	模板支撑钢管及扣件	kg		
137	350203001	零星卡具	kg		
138	350203003	卡具及扣件（综合）	kg		
139	350302001	回转扣件	个		
140	350302002	对接扣件	个		
141	350302003	直角扣件	个		
142	350303001	脚手架焊接钢管 Φ48.3×3.6	t		
143	350307002	竹脚手板	m²		
144	351301001	滑轮	套		

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第5页 共9页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价（元）
145	360302001	土工布400g	m²		
146	360502001	素色植草砖 200×200×60	m²		
147	370501003	枕木	m³		
148	390101001	脚手架钢管（租赁）	t·天		
149	390101002	扣件综合（租赁）	100套·天		
150	390101004	底座（租赁）	100个·天		
151	390101005	钢笆子（钢筋网脚手板）（租赁·天）	100m²·天		
152	800101005	水泥砂浆中砂M5	m³		
153	800101006	水泥砂浆中砂M7.5	m³		
154	800101007	水泥砂浆中砂M10	m³		
155	800102003	水泥砂浆1:2	m³		
156	800102004	水泥砂浆1:2.5	m³		
157	800102005	水泥砂浆1:3	m³		
158	B-C	双杆 250*60*150cm 材料费	元		
159	B-C	双人漫步机 材料费	元		
160	B-C	双人上肢牵引器 77*60*250cm 材料费	元		
161	B-C	天梯 320*83*250cm 材料费	元		
162	B-C	划船器 115*78*100cm 材料费	元		
163	B-C	独柱跷跷板 200*43*90cm 材料费	元		
164	B-C	肋木单杆 260*20*270cm 材料费	元		
165	B-C	浪板 74*100*119cm 材料费	元		
166	B-C	平步机 115*57*150cm 材料费	元		
167	B-C.1	篮球防护网 材料费	m²		
168	B-C.1	手磨面打磨图案 材料费	元		
169	B-C.1	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km		
170	B-C.1	腿部按摩轮 57*21*155cm 材料费	元		
171	B-C.2	水泥、砂、石材超运距运输费 材料费	t*km		
172	B-C.8	钢材超运距运输费 材料费	t*km		
173	B-C.8	钢材超运距运输费 材料费	元		
174	S143508001	脱模剂	kg		
175	S800101006	水泥砂浆中砂M7.5	m³		
176	S800101016	水泥砂浆中砂M10	m³		
177		◆商品砼◆			
178	043116002	无砂大孔商品混凝土碎石C20	m³		
179		◆配合比◆			
180	800101005	水泥砂浆中砂M5	m³		

表-24

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第6页 共9页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价（元）
181	800102003	水泥砂浆 1：2	m³		
182	800102004	水泥砂浆 1：2.5	m³		
183	800102005	水泥砂浆 1：3	m³		
184	800102005	水泥砂浆 1：3	m³		
185	801101001	素水泥浆	m³		
186	801101001	素水泥浆	m³		
187	802104042	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15	m³		
188	802104043	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20	m³		
189	802104044	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25	m³		
190	B802104002	碎石 GD20 细砂水泥 42.5 C15	m³		
191	B802104042	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15	m³		
192	B802104043	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20	m³		
193	B802104044	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25	m³		
194	B802104045	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30	m³		
195		◆主材◆			
196	040907001Z	三合土（天然级配）	m³		
197	172902000Z	C25钢筋砼预制管 D500	m		
198	362104001.1	反光镜(含柱)	根		
199	Z010902001	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	t		
200	Z010902001.1	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	t		
201	Z2811340039.1	太阳能路灯 60W LED灯（含太阳能电池板）	套		
202		◆机械台班组成◆			
203	000502002	2023安装机械第一类费用	元		
204	000701002	市政机械台班人工费	元		
205	000701003	市政机械第一类费用	元		
206	000903002	机械第一类费用	元		
207	002401001	机械台班人工费	元		
208	140301004	汽油 92#	kg		
209	140301004	国V汽油 92#	kg		
210	140301004	汽油92#	kg		
211	140304001	轻柴油 0#	kg		
212	140304001	轻柴油0#	kg		
213	341103001	电	kW. h		
214	341103001	电	kW·h		
215	994701004	折旧费	元		
216	994701005	检修费	元		

本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第7页 共9页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价（元）
217	994701006	维护费	元		
218	994701007	安拆及场外运输费	元		
219	994701008	其他费	元		
220		◆机械◆			
221	980502003	数字万用表F-87	台班		
222	990101002	履带式单斗液压挖掘机斗容量 0.4m3	台班		
223	990101002	履带式单斗液压挖掘机 斗容量0.4m³	台班		
224	990101005	履带式单斗液压挖掘机 斗容量1m³	台班		
225	990101005	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1m3	台班		
226	990101006	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1.25m3	台班		
227	990502003	双锥反转出料混凝土搅拌机 出料容量500L	台班		
228	990504001	单卧轴式混凝土搅拌机 出料容量250L	台班		
229	990506001	混凝土振捣器 平板式	台班		
230	990506001	混凝土振捣器平板式	台班		
231	990506002	混凝土振捣器 插入式	台班		
232	990506002	混凝土振捣器插入式	台班		
233	990506004	三滚轴整平机功率 75kW	台班		
234	990509001	灰浆搅拌机 拌筒容量200L	台班		
235	990509001	灰浆搅拌机 拌筒容量200L	台班		
236	990509001	灰浆搅拌机输送量 200m3/h	台班		
237	990516001	干混砂浆罐式搅拌机 公称储量20000L	台班		
238	990701004	履带式推土机 功率75kW	台班		
239	990701004	履带式推土机功率 75kW	台班		
240	990701005	履带式推土机功率 90kW	台班		
241	990701006	履带式推土机功率 105kW	台班		
242	990701007	履带式推土机功率 135kW	台班		
243	990703001	轮胎式装载机 斗容量0.5m³	台班		
244	990703002	轮胎式装载机 斗容量1m³	台班		
245	990703002	轮胎式装载机斗容量 1m3	台班		
246	990704004	载重汽车装载质量4t	台班		
247	990704004	载重汽车 装载质量4t	台班		
248	990704005	载重汽车装载质量5t	台班		
249	990704006	载重汽车装载质量6t	台班		
250	990704006	载重汽车 装载质量6t	台班		
251	990704012	载重汽车装载质量20t	台班		
252	990705006	自卸汽车 装载质量10t	台班		



本工程材料和工程设备一览表

工程名称: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第8页 共9页

序号	材料编码	名称、规格、型号	单位	数量	投标单价（元）
253	990705007	自卸汽车装载质量12t	台班		
254	990706001	机动翻斗车 装载质量1t	台班		
255	990707002	平板拖车组装载质量10t	台班		
256	990712002	平地机功率 120kW	台班		
257	990902001	门式起重机提升质量5t	台班		
258	990903002	汽车式起重机 提升质量8t	台班		
259	990903004	汽车式起重机提升质量12t	台班		
260	990916003	电动单筒慢速卷扬机牵引力 30kN	台班		
261	991302002	钢轮振动压路机工作质量8t	台班		
262	991302005	钢轮振动压路机工作质量15t	台班		
263	991305001	电动夯实机 夯击能力 250Nm	台班		
264	991305001	电动夯实机 夯击能量 250N·m	台班		
265	991305001	电动夯实机夯击能量 250N·m	台班		
266	991316001	混凝土切缝机功率 7.5kW	台班		
267	991317001	刻纹机	台班		
268	991318001	手推式热熔划线车	台班		
269	991701001	钢筋调直机 直径14mm	台班		
270	991701001	钢筋调直机直径 14mm	台班		
271	991701002	钢筋调直机 直径40mm	台班		
272	991702001	钢筋切断机 直径40mm	台班		
273	991702001	钢筋切断机直径 40mm	台班		
274	991703001	钢筋弯曲机 直径40mm	台班		
275	991703001	钢筋弯曲机直径 40mm	台班		
276	991920001	管子切断机 管径60mm	台班		
277	991922001	抛光机	台班		
278	992101001	木工圆锯机直径 500mm	台班		
279	992101001	木工圆锯机 直径500mm	台班		
280	992302001	石料切割机 5.5KW以内	台班		
281	992501001	交流电弧焊机容量 21kV·A	台班		
282	992501001	交流电弧焊机 容量21kV·A	台班		
283	992501002	交流电弧焊机 容量30kV·A	台班		
284	992501003	交流电弧焊机 容量32kV·A	台班		
285	992501003	交流电弧焊机容量 32kV·A	台班		
286	992505001	氩弧焊机 电流500A	台班		
287	992509003	对焊机容量 75kV·A	台班		
288	992509003	对焊机 容量75kV·A	台班		



