

博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理
项目-设备工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：博白县宁潭镇人民政府

(单位盖章)



造价咨询人：都创工程设计有限公司

(单位盖章)



2025.01

博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目-设备工程 工程

招标工程量清单

招标人: 博白县宁潭镇人民政府
(单位盖章)



造价咨询人: 都创工程设计有限公司
(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: 2025.01

复核时间: 2025.01

总 说 明

工程名称:博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第1页 共1页

一、工程概况:

本工程位于广西博白县,博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目,主要涉及宁潭镇范围内村屯,包括和发、旱田角、春水片、高塘等共计20个村屯,包含管网工程及水处理设备工程。

二、编制范围:

主要建设内容包括新建污水管道、检查井、新建接户管道等管网工程,新建污水处理站、设备间等水处理设备工程。

三、编制依据:

- 1、本工程设计图纸、补充图纸及图纸答疑等;
- 2、《〈建设工程工程量清单计价规范(GB50500-2013)〉广西壮族自治区实施细则》;
- 3、《〈建设工程工程量计算规范(GB50854~50862-2013)〉广西壮族自治区实施细则》(修订本)。
- 4、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》、2022年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》、2021年《广西壮族自治区园林绿化及仿古建筑工程消耗量定额》。
- 5、2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》。
- 6、《关于建筑业实施营业税改征增值税后广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知》(桂建标[2016]17号)。
- 7、《关于调整建设工程计价增值税税率的通知》(桂建标〔2019〕12号)。
- 8、《关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》(桂建标[2023]7号)。
- 9、《关于广西壮族自治区房屋建筑和市政基础设施工程安全生产责任保险实施细则的通知》(桂建发[2023]2号)
- 10、《关于建设工程工伤保险费计算规定的通知》(桂建管〔2008〕37号)。
- 11、材料价格参考2024年10月份(第10期)《玉林建设工程造价信息》公布的玉林市博白县信息价格(除税价)计算,玉林市博白县信息价格(除税价)没有的则参考同期玉林市和南宁市信息价格(除税价)或市场询价。
- 12、与建设工程项目有关的标准、规范、技术资料;

四、其他需要说明的问题:

单项工程投标报价汇总表

工程名称：博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

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	和发村水处理设备工程			
1.2.1	苏村水处理设备工程			
1.3.1	茅田水处理设备工程			
1.4.1	西江水处理设备工程			
1.5.1	朱文田水处理设备工程			
1.6.1	旺村水处理设备工程			
1.7.1	大冲水处理设备工程			
1.8.1	在地水处理设备工程			
1.9.1	马兰山水处理设备工程			
1.10.1	路明冲水处理设备工程			
	投标报价合计			

表-03

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第1页 共4页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
和发村水处理设备工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
苏村水处理设备工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
茅田水处理设备工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
西江水处理设备工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中: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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第2页 共4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		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
朱文田水处理设备工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
旺村水处理设备工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
大冲水处理设备工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
在地水处理设备工程			
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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第3页 共4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	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
马兰山水处理设备工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
路明冲水处理设备工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计		
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计		
2.1	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		
6	增值税		
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6		
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	其中:安全文明施工费		
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第1页 共21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
和发村水处理设备工程							
分部分项工程							
B1 设备安装工程							
1	030218002001	地理式一体化生化设备 规格型号:5.7*2.2*2.5m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含辫带式填料、微搅拌系统; 含好氧池的组合填料、风机、硝化液回流 泵、各类内置装置。 含二沉池的中心导流筒、排泥泵、配套集 水槽和支架。 含过滤水池的PPC滤料、不锈钢滤网、液 压控制器、排水泵、各类内置装置。 含污泥池的配套碳钢集水槽等。 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
2	030218002002	格栅调节池 规格型号:2.8*2.2*2.5m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含提升泵、液位控制器及配套格栅等 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
3	030113015001	除磷装置 PE材质 含溶药桶: 200L; 含加药泵: 9L/h; 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
4	桂030408015001	检修盖板 SMC方形, 行人款 规格: 600*600mm, 厚40mm, 含框 材质: 复合树脂	套	7			
5	桂030226002001	污水处理系统调试、运行、监测费 含主要设备调试、整个系统联合调试、试 运行等 由专业技术人员进行调试 第三方水质监测	项	1			
B2 电气设备安装工程							
6	030404004001	污水处理控制柜 规格材质: 900*700*200mm, 304不锈钢, 室内箱 含空气开关、电源及插座等 含7寸触摸屏, 网口485通讯, 带远程调试 含安装电柜、PLC触摸屏编程及调试等 箱内电器元件参照设计图纸	台	1			
7	030404016001	成品设备房 1. 规格:2000×2000×2000mm 2. 安装方式:落地式 3. 主体采用阻燃复合材料(钢板0.6厚) 4. 含铝合金百叶窗 5. 做法详见设计图纸	项	1			
8	030404017001	照明配电箱 规格及型号: T1X1S-16A(暗装式)	台	1			
9	030412005001	LED双管日光灯	套	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第2页 共21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
		规格及描述: GHYG-4445, ~220V, 2*18W					
10	030404019001	一位单极开关 规格及型号: K31/1/2A, ~250V, 10A 明装	个	1			
11	030404019002	单相二三极插座 规格及型号: KG426/10USL~250V, 10A	个	2			
12	030408001001	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 5*6mm ²	m	30.00			
13	030411004001	聚氯乙烯护套软线 RVV 2*1mm ²	m	60.00			
14	030408001002	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*2.5mm ²	m	150.00			
15	030408001003	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*1.5mm ²	m	5.00			
16	030409002001	接地母线 40X4热镀锌扁钢埋地, 连接成闭合环状	m	25.00			
17	030409001001	接地极钢管 热镀锌钢管SC50 L=2500	根	3			
18	030409001002	接地板 热镀锌钢板 100*100*8	块	1			
	4.	B4 工艺菌种工程					
19	01B001	微生物菌剂 专性高效菌种	kg	70.00			
		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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第3页 共21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					
苏村水处理设备工程							
		分部分项工程					
		B1 设备安装工程					
20	030218002003	地理式一体化生化设备 规格型号:8*2.8*3m;碳钢防腐材质,板厚6mm,配套检修孔 含辫带式填料、微搅拌系统; 含好氧池的组合填料、风机、硝化液回流泵、各类内置装置。 含二沉池的中心导流筒、排泥泵、配套集水槽和支架。 含过滤水池的PPC滤料、不锈钢滤网、液压控制器、排水泵、各类内置装置。 含污泥池的配套碳钢集水槽等。 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
21	030218002004	格栅调节池 规格型号:3.5*2.8*3.0m;碳钢防腐材质,板厚6mm,配套检修孔 含提升泵、液位控制器及配套格栅等 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
22	030113015002	除磷装置 PE材质 含溶药桶:200L; 含加药泵:9L/h; 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
23	桂030408015002	检修盖板 SMC方形,行人款 规格:600*600mm,厚40mm,含框 材质:复合树脂	套	7			
24	桂030226002002	污水处理系统调试、运行、监测费 含主要设备调试、整个系统联合调试、试运行等 由专业技术人员进行调试 第三方水质监测	项	1			
		B2 电气设备安装工程					
25	030404004002	污水处理控制柜 规格材质:900*700*200mm,304不锈钢,室内箱 含空气开关、电源及插座等 含7寸触摸屏,网口485通讯,带远程调试 含安装电柜、PLC触摸屏编程及调试等 箱内电器元件参照设计图纸	台	1			
26	030404016002	成品设备房 1.规格:2000×2000×2000mm 2.安装方式:落地式 3.主体采用阻燃复合材料(钢板0.6厚) 4.含铝合金百叶窗 5.做法详见设计图纸	项	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第4页 共21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
27	030404017002	照明配电箱 规格及型号: TLX1S-16A (暗装式)	台	1			
28	030412005002	LED双管日光灯 规格及描述: GHYG-4445, ~220V, 2*18W	套	1			
29	030404019003	一位单极开关 规格及型号: K31/1/2A, ~250V, 10A 明装	个	1			
30	030404019004	单相二三极插座 规格及型号: KG426/10USL~250V, 10A	个	2			
31	030408001004	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 5*6mm ²	m	30.00			
32	030411004002	聚氯乙烯护套软线 RVV 2*1mm ²	m	60.00			
33	030408001005	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*2.5mm ²	m	150.00			
34	030408001006	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*1.5mm ²	m	5.00			
35	030409002002	接地母线 40X4热镀锌扁钢埋地, 连接成闭合环状	m	25.00			
36	030409001003	接地极钢管 热镀锌钢管SC50 L=2500	根	3			
37	030409001004	接地板 热镀锌钢板 100*100*8	块	1			
	4.	B4 工艺菌种工程					
38	01B002	微生物菌剂 专性高效菌种	kg	100.00			
		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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第5页 共21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					
茅田水处理设备工程							
		分部分项工程					
		B1 设备安装工程					
39	030218002005	地理式一体化生化设备 规格型号:4.5*2.2*2.5m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含辫带式填料、微搅拌系统; 含好氧池的组合填料、风机、硝化液回流 泵、各类内置装置。 含二沉池的中心导流筒、排泥泵、配套集 水槽和支架。 含过滤水池的PPC滤料、不锈钢滤网、液 压控制器、排水泵、各类内置装置。 含污泥池的配套碳钢集水槽等。 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
40	030218002006	格栅调节池 规格型号:2.5*2.2*2.5m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含提升泵、液位控制器及配套格栅等 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
41	030113015003	除磷装置 PE材质 含溶药桶: 200L; 含加药泵: 9L/h; 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
42	桂030408015003	检修盖板 SMC方形, 行人款 规格: 600*600mm, 厚40mm, 含框 材质: 复合树脂	套	7			
43	桂030226002003	污水处理系统调试、运行、监测费 含主要设备调试、整个系统联合调试、试 运行等 由专业技术人员进行调试 第三方水质监测	项	1			
		B2 电气设备安装工程					
44	030404004003	污水处理控制柜 规格材质: 900*700*200mm, 304不锈钢, 室内箱 含空气开关、电源及插座等 含7寸触摸屏, 网口485通讯, 带远程调试 含安装电柜、PLC触摸屏编程及调试等 箱内电器元件参照设计图纸	台	1			
45	030404016003	成品设备房 1. 规格:2000×2000×2000mm 2. 安装方式:落地式 3. 主体采用阻燃复合材料(钢板0.6厚) 4. 含铝合金百叶窗	项	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第6页 共21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
		5. 做法详见设计图纸					
46	030404017003	照明配电箱 规格及型号: T1X1S-16A (暗装式)	台	1			
47	030412005003	LED双管日光灯 规格及描述: GHYG-4445, ~220V, 2*18W	套	1			
48	030404019005	一位单极开关 规格及型号: K31/1/2A, ~250V, 10A 明装	个	1			
49	030404019006	单相二三极插座 规格及型号: KG426/10USL~250V, 10A	个	2			
50	030408001007	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 5*6mm ²	m	30.00			
51	030411004003	聚氯乙烯护套软线 RVV 2*1mm ²	m	60.00			
52	030408001008	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*2.5mm ²	m	150.00			
53	030408001009	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*1.5mm ²	m	5.00			
54	030409002003	接地母线 40X4热镀锌扁钢埋地, 连接成闭合环状	m	25.00			
55	030409001005	接地极钢管 热镀锌钢管SC50 L=2500	根	3			
56	030409001006	接地板 热镀锌钢板 100*100*8	块	1			
	4.	B4 工艺菌种工程					
57	01B003	微生物菌剂 专性高效菌种	kg	50.00			
		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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第7页 共21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					
西江水处理设备工程							
		分部分项工程					
		B1 设备安装工程					
58	030218002007	地理式一体化生化设备 规格型号:9.5*3.0*3.0m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含辫带式填料、微搅拌系统; 含好氧池的组合填料、风机、硝化液回流 泵、各类内置装置。 含二沉池的中心导流筒、排泥泵、配套集 水槽和支架。 含过滤水池的PPC滤料、不锈钢滤网、液 压控制器、排水泵、各类内置装置。 含污泥池的配套碳钢集水槽等。 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
59	030218002008	格栅调节池 规格型号:4.0*3.0*3.0m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含提升泵、液位控制器及配套格栅等 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
60	030113015004	除磷装置 PE材质 含溶药桶: 200L; 含加药泵: 9L/h; 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
61	桂030408015004	检修盖板 SMC方形, 行人款 规格: 600*600mm, 厚40mm, 含框 材质: 复合树脂	套	7			
62	桂030226002004	污水处理系统调试、运行、监测费 含主要设备调试、整个系统联合调试、试 运行等 由专业技术人员进行调试 第三方水质监测	项	1			
		B2 电气设备安装工程					
63	030404004004	污水处理控制柜 规格材质: 900*700*200mm, 304不锈钢, 室内箱 含空气开关、电源及插座等 含7寸触摸屏, 网口485通讯, 带远程调试 含安装电柜、PLC触摸屏编程及调试等 箱内电器元件参照设计图纸	台	1			
64	030404016004	成品设备房 1. 规格:2000×2000×2000mm 2. 安装方式:落地式	项	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第8页 共21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. 主体采用阻燃复合材料(钢板0.6厚) 4. 含铝合金百叶窗 5. 做法详见设计图纸					
65	030404017004	照明配电箱 规格及型号: T1X1S-16A(暗装式)	台	1			
66	030412005004	LED双管日光灯 规格及描述: GHYG-4445, ~220V, 2*18W	套	1			
67	030404019007	一位单极开关 规格及型号: K31/1/2A, ~250V, 10A 明装	个	1			
68	030404019008	单相二三极插座 规格及型号: KG426/10USL~250V, 10A	个	2			
69	030408001010	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 5*6mm ²	m	30.00			
70	030411004004	聚氯乙烯护套软线 RVV 2*1mm ²	m	60.00			
71	030408001011	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*2.5mm ²	m	150.00			
72	030408001012	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*1.5mm ²	m	5.00			
73	030409002004	接地母线 40X4热镀锌扁钢埋地, 连接成闭合环状	m	25.00			
74	030409001007	接地极钢管 热镀锌钢管SC50 L=2500	根	3			
75	030409001008	接地板 热镀锌钢板 100*100*8	块	1			
	4.	B4 工艺菌种工程					
76	01B004	微生物菌剂 专性高效菌种	kg	100.00			
		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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第9页 共21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					
朱文田水处理设备工程							
		分部分项工程					
		B1 设备安装工程					
77	030218002009	地理式一体化生化设备 规格型号:8*2.8*3m;碳钢防腐材质,板厚6mm,配套检修孔 含辫带式填料、微搅拌系统; 含好氧池的组合填料、风机、硝化液回流泵、各类内置装置。 含二沉池的中心导流筒、排泥泵、配套集水槽和支架。 含过滤水池的PPC滤料、不锈钢滤网、液压控制器、排水泵、各类内置装置。 含污泥池的配套碳钢集水槽等。 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
78	030218002010	格栅调节池 规格型号:3.5*2.8*3.0m;碳钢防腐材质,板厚6mm,配套检修孔 含提升泵、液位控制器及配套格栅等 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
79	030113015005	除磷装置 PE材质 含溶药桶:200L; 含加药泵:9L/h; 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
80	桂030408015005	检修盖板 SMC方形,行人款 规格:600*600mm,厚40mm,含框 材质:复合树脂	套	7			
81	桂030226002005	污水处理系统调试、运行、监测费 含主要设备调试、整个系统联合调试、试运行等 由专业技术人员进行调试 第三方水质监测	项	1			
		B2 电气设备安装工程					
82	030404004005	污水处理控制柜 规格材质:900*700*200mm,304不锈钢,室内箱 含空气开关、电源及插座等 含7寸触摸屏,网口485通讯,带远程调试 含安装电柜、PLC触摸屏编程及调试等 箱内电器元件参照设计图纸	台	1			
83	030404016005	成品设备房 1.规格:2000×2000×2000mm	项	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第10页 共21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. 安装方式:落地式 3. 主体采用阻燃复合材料(钢板0.6厚) 4. 含铝合金百叶窗 5. 做法详见设计图纸					
84	030404017005	照明配电箱 规格及型号: TLX1S-16A(暗装式)	台	1			
85	030412005005	LED双管日光灯 规格及描述: GHYG-4445, ~220V, 2*18W	套	1			
86	030404019009	一位单极开关 规格及型号: K31/1/2A, ~250V, 10A 明装	个	1			
87	030404019010	单相二三极插座 规格及型号: KG426/10USL~250V, 10A	个	2			
88	030408001013	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 5*6mm ²	m	30.00			
89	030411004005	聚氯乙烯护套软线 RVV 2*1mm ²	m	60.00			
90	030408001014	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*2.5mm ²	m	150.00			
91	030408001015	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*1.5mm ²	m	5.00			
92	030409002005	接地母线 40X4热镀锌扁钢埋地, 连接成闭合环状	m	25.00			
93	030409001009	接地极钢管 热镀锌钢管SC50 L=2500	根	3			
94	030409001010	接地板 热镀锌钢板 100*100*8	块	1			
	4.	B4 工艺菌种工程					
95	01B005	微生物菌剂 专性高效菌种	kg	100.00			
		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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第11页 共21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					
旺村水处理设备工程							
		分部分项工程					
		B1 设备安装工程					
96	030218002011	地理式一体化生化设备 规格型号:8*2.8*3m;碳钢防腐材质,板厚6mm,配套检修孔 含辫带式填料、微搅拌系统; 含好氧池的组合填料、风机、硝化液回流泵、各类内置装置。 含二沉池的中心导流筒、排泥泵、配套集水槽和支架。 含过滤水池的PPC滤料、不锈钢滤网、液压控制器、排水泵、各类内置装置。 含污泥池的配套碳钢集水槽等。 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
97	030218002012	格栅调节池 规格型号:3.5*2.8*3.0m;碳钢防腐材质,板厚6mm,配套检修孔 含提升泵、液位控制器及配套格栅等 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
98	030113015006	除磷装置 PE材质 含溶药桶:200L; 含加药泵:9L/h; 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
99	桂030408015006	检修盖板 SMC方形,行人款 规格:600*600mm,厚40mm,含框 材质:复合树脂	套	7			
100	桂030226002006	污水处理系统调试、运行、监测费 含主要设备调试、整个系统联合调试、试运行等 由专业技术人员进行调试 第三方水质监测	项	1			
		B2 电气设备安装工程					
101	030404004006	污水处理控制柜 规格材质:900*700*200mm,304不锈钢,室内箱 含空气开关、电源及插座等 含7寸触摸屏,网口485通讯,带远程调试 含安装电柜、PLC触摸屏编程及调试等 箱内电器元件参照设计图纸	台	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第12页 共21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
102	030404016006	成品设备房 1. 规格:2000×2000×2000mm 2. 安装方式:落地式 3. 主体采用阻燃复合材料(钢板0.6厚) 4. 含铝合金百叶窗 5. 做法详见设计图纸	项	1			
103	030404017006	照明配电箱 规格及型号: T1X1S-16A(暗装式)	台	1			
104	030412005006	LED双管日光灯 规格及描述: GHYG-4445, ~220V, 2*18W	套	1			
105	030404019011	一位单极开关 规格及型号: K31/1/2A, ~250V, 10A 明装	个	1			
106	030404019012	单相二三极插座 规格及型号: KG426/10USL~250V, 10A	个	2			
107	030408001016	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 5*6mm ²	m	30.00			
108	030411004006	聚氯乙烯护套软线 RVV 2*1mm ²	m	60.00			
109	030408001017	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*2.5mm ²	m	150.00			
110	030408001018	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*1.5mm ²	m	5.00			
111	030409002006	接地母线 40X4热镀锌扁钢埋地, 连接成闭合环状	m	25.00			
112	030409001011	接地极钢管 热镀锌钢管SC50 L=2500	根	3			
113	030409001012	接地板 热镀锌钢板 100*100*8	块	1			
	4.	B4 工艺菌种工程					
114	01B006	微生物菌剂 专性高效菌种	kg	100.00			
		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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第13页 共21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					
大冲水处理设备工程							
		分部分项工程					
		B1 设备安装工程					
115	030218002013	地理式一体化生化设备 规格型号:4.5*2.2*2.5m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含辫带式填料、微搅拌系统; 含好氧池的组合填料、风机、硝化液回流 泵、各类内置装置。 含二沉池的中心导流筒、排泥泵、配套集 水槽和支架。 含过滤水池的PPC滤料、不锈钢滤网、液 压控制器、排水泵、各类内置装置。 含污泥池的配套碳钢集水槽等。 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
116	030218002014	格栅调节池 规格型号:2.5*2.2*2.5m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含提升泵、液位控制器及配套格栅等 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
117	030113015007	除磷装置 PE材质 含溶药桶: 200L; 含加药泵: 9L/h; 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
118	桂030408015007	检修盖板 SMC方形, 行人款 规格: 600*600mm, 厚40mm, 含框 材质: 复合树脂	套	7			
119	桂030226002007	污水处理系统调试、运行、监测费 含主要设备调试、整个系统联合调试、试 运行等 由专业技术人员进行调试 第三方水质监测	项	1			
		B2 电气设备安装工程					
120	030404004007	污水处理控制柜 规格材质: 900*700*200mm, 304不锈钢, 室内箱 含空气开关、电源及插座等 含7寸触摸屏, 网口485通讯, 带远程调试 含安装电柜、PLC触摸屏编程及调试等	台	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第14页 共21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
		箱内电器元件参照设计图纸					
121	030404016007	成品设备房 1. 规格:2000×2000×2000mm 2. 安装方式:落地式 3. 主体采用阻燃复合材料(钢板0.6厚) 4. 含铝合金百叶窗 5. 做法详见设计图纸	项	1			
122	030404017007	照明配电箱 规格及型号: T1X1S-16A(暗装式)	台	1			
123	030412005007	LED双管日光灯 规格及描述: GHYG-4445, ~220V, 2*18W	套	1			
124	030404019013	一位单极开关 规格及型号: K31/1/2A, ~250V, 10A 明装	个	1			
125	030404019014	单相二三极插座 规格及型号: KG426/10USL~250V, 10A	个	2			
126	030408001019	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 5*6mm ²	m	30.00			
127	030411004007	聚氯乙烯护套软线 RVV 2*1mm ²	m	60.00			
128	030408001020	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*2.5mm ²	m	150.00			
129	030408001021	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*1.5mm ²	m	5.00			
130	030409002007	接地母线 40X4热镀锌扁钢埋地, 连接成闭合环状	m	25.00			
131	030409001013	接地极钢管 热镀锌钢管SC50 L=2500	根	3			
132	030409001014	接地板 热镀锌钢板 100*100*8	块	1			
	4.	B4 工艺菌种工程					
133	01B007	微生物菌剂 专性高效菌种	kg	50.00			
		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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第15页 共21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					
在地水处理设备工程							
		分部分项工程					
		B1 设备安装工程					
134	030218002015	地理式一体化生化设备 规格型号:4.5*2.2*2.5m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含辫带式填料、微搅拌系统; 含好氧池的组合填料、风机、硝化液回流 泵、各类内置装置。 含二沉池的中心导流筒、排泥泵、配套集 水槽和支架。 含过滤水池的PPC滤料、不锈钢滤网、液 压控制器、排水泵、各类内置装置。 含污泥池的配套碳钢集水槽等。 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
135	030218002016	格栅调节池 规格型号:2.5*2.2*2.5m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含提升泵、液位控制器及配套格栅等 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
136	030113015008	除磷装置 PE材质 含溶药桶: 200L; 含加药泵: 9L/h; 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
137	桂030408015008	检修盖板 SMC方形, 行人款 规格: 600*600mm, 厚40mm, 含框 材质: 复合树脂	套	7			
138	桂030226002008	污水处理系统调试、运行、监测费 含主要设备调试、整个系统联合调试、试 运行等 由专业技术人员进行调试 第三方水质监测	项	1			
		B2 电气设备安装工程					
139	030404004008	污水处理控制柜 规格材质: 900*700*200mm, 304不锈钢, 室内箱 含空气开关、电源及插座等	台	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第16页 共21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
		含7寸触摸屏, 网口485通讯, 带远程调试 含安装电柜、PLC触摸屏编程及调试等 箱内电器元件参照设计图纸					
140	030404016008	成品设备房 1. 规格:2000×2000×2000mm 2. 安装方式:落地式 3. 主体采用阻燃复合材料(钢板0.6厚) 4. 含铝合金百叶窗 5. 做法详见设计图纸	项	1			
141	030404017008	照明配电箱 规格及型号: T1X1S-16A(暗装式)	台	1			
142	030412005008	LED双管日光灯 规格及描述: GHYG-4445, ~220V, 2*18W	套	1			
143	030404019015	一位单极开关 规格及型号: K31/1/2A, ~250V, 10A 明装	个	1			
144	030404019016	单相二三极插座 规格及型号: KG426/10USL~250V, 10A	个	2			
145	030408001022	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 5*6mm ²	m	30.00			
146	030411004008	聚氯乙烯护套软线 RVV 2*1mm ²	m	60.00			
147	030408001023	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*2.5mm ²	m	150.00			
148	030408001024	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*1.5mm ²	m	5.00			
149	030409002008	接地母线 40X4热镀锌扁钢埋地, 连接成闭合环状	m	25.00			
150	030409001015	接地极钢管 热镀锌钢管SC50 L=2500	根	3			
151	030409001016	接地板 热镀锌钢板 100*100*8	块	1			
	4.	B4 工艺菌种工程					
152	01B008	微生物菌剂 专性高效菌种	kg	50.00			
		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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第17页 共21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					
马兰山水处理设备工程							
		分部分项工程					
		B1 设备安装工程					
153	030218002017	地理式一体化生化设备 规格型号:3.2*2.2*2.5m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含辫带式填料、微搅拌系统; 含好氧池的组合填料、风机、硝化液回流 泵、各类内置装置。 含二沉池的中心导流筒、排泥泵、配套集 水槽和支架。 含过滤水池的PPC滤料、不锈钢滤网、液 压控制器、排水泵、各类内置装置。 含污泥池的配套碳钢集水槽等。 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
154	030218002018	格栅调节池 规格型号:2.0*2.2*2.5m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含提升泵、液位控制器及配套格栅等 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
155	030113015009	除磷装置 PE材质 含溶药桶: 200L; 含加药泵: 9L/h; 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
156	桂030408015009	检修盖板 SMC方形, 行人款 规格: 600*600mm, 厚40mm, 含框 材质: 复合树脂	套	7			
157	桂030226002009	污水处理系统调试、运行、监测费 含主要设备调试、整个系统联合调试、试 运行等 由专业技术人员进行调试 第三方水质监测	项	1			
		B2 电气设备安装工程					
158	030404004009	污水处理控制柜 规格材质: 900*700*200mm, 304不锈钢, 室内箱	台	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第18页 共21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
		含空气开关、电源及插座等 含7寸触摸屏, 网口485通讯, 带远程调试 含安装电柜、PLC触摸屏编程及调试等 箱内电器元件参照设计图纸					
159	030404016009	成品设备房 1. 规格:2000×2000×2000mm 2. 安装方式:落地式 3. 主体采用阻燃复合材料(钢板0.6厚) 4. 含铝合金百叶窗 5. 做法详见设计图纸	项	1			
160	030404017009	照明配电箱 规格及型号: T1X1S-16A(暗装式)	台	1			
161	030412005009	LED双管日光灯 规格及描述: GHYG-4445, ~220V, 2*18W	套	1			
162	030404019017	一位单极开关 规格及型号: K31/1/2A, ~250V, 10A 明装	个	1			
163	030404019018	单相二三极插座 规格及型号: KG426/10USL~250V, 10A	个	2			
164	030408001025	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 5*6mm ²	m	30.00			
165	030411004009	聚氯乙烯护套软线 RVV 2*1mm ²	m	60.00			
166	030408001026	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*2.5mm ²	m	150.00			
167	030408001027	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*1.5mm ²	m	5.00			
168	030409002009	接地母线 40X4热镀锌扁钢埋地, 连接成闭合环状	m	25.00			
169	030409001017	接地极钢管 热镀锌钢管SC50 L=2500	根	3			
170	030409001018	接地板 热镀锌钢板 100*100*8	块	1			
	4.	B4 工艺菌种工程					
171	01B009	微生物菌剂 专性高效菌种	kg	40.00			
		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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第19页 共21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					
路明冲水处理设备工程							
		分部分项工程					
		B1 设备安装工程					
172	030218002019	地理式一体化生化设备 规格型号:3.2*2.2*2.5m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含辫带式填料、微搅拌系统; 含好氧池的组合填料、风机、硝化液回流 泵、各类内置装置。 含二沉池的中心导流筒、排泥泵、配套集 水槽和支架。 含过滤水池的PPC滤料、不锈钢滤网、液 压控制器、排水泵、各类内置装置。 含污泥池的配套碳钢集水槽等。 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
173	030218002020	格栅调节池 规格型号:2.0*2.2*2.5m;碳钢防腐材质, 板厚6mm, 配套检修孔 含提升泵、液位控制器及配套格栅等 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
174	030113015010	除磷装置 PE材质 含溶药桶: 200L; 含加药泵: 9L/h; 具体规格参数详见设计图纸	套	1			
175	桂030408015010	检修盖板 SMC方形, 行人款 规格: 600*600mm, 厚40mm, 含框 材质: 复合树脂	套	7			
176	桂030226002010	污水处理系统调试、运行、监测费 含主要设备调试、整个系统联合调试、试 运行等 由专业技术人员进行调试 第三方水质监测	项	1			
		B2 电气设备安装工程					
177	030404004010	污水处理控制柜	台	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第20页 共21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
		规格材质: 900*700*200mm, 304不锈钢, 室内箱 含空气开关、电源及插座等 含7寸触摸屏, 网口485通讯, 带远程调试 含安装电柜、PLC触摸屏编程及调试等 箱内电器元件参照设计图纸					
178	030404016010	成品设备房 1. 规格:2000×2000×2000mm 2. 安装方式:落地式 3. 主体采用阻燃复合材料(钢板0.6厚) 4. 含铝合金百叶窗 5. 做法详见设计图纸	项	1			
179	030404017010	照明配电箱 规格及型号: T1X1S-16A(暗装式)	台	1			
180	030412005010	LED双管日光灯 规格及描述: GHYG-4445, ~220V, 2*18W	套	1			
181	030404019019	一位单极开关 规格及型号: K31/1/2A, ~250V, 10A 明装	个	1			
182	030404019020	单相二三极插座 规格及型号: KG426/10USL~250V, 10A	个	2			
183	030408001028	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 5*6mm ²	m	30.00			
184	030411004010	聚氯乙烯护套软线 RVV 2*1mm ²	m	60.00			
185	030408001029	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*2.5mm ²	m	150.00			
186	030408001030	铜芯阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 VJV 4*1.5mm ²	m	5.00			
187	030409002010	接地母线 40X4热镀锌扁钢埋地, 连接成闭合环状	m	25.00			
188	030409001019	接地极钢管 热镀锌钢管SC50 L=2500	根	3			
189	030409001020	接地板 热镀锌钢板 100*100*8	块	1			
	4.	B4 工艺菌种工程					
190	01B010	微生物菌剂 专性高效菌种	kg	40.00			
		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					

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第1页 共4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
和发村水处理设备工程						
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)一般计税法				
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				
二		机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001002	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031401003002	雨季施工增加费				
苏村水处理设备工程						
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)一般计税法				
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				
二		机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001004	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031401002004	检验试验配合费				
3	桂031401003004	雨季施工增加费				
茅田水处理设备工程						
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)一般计税法				
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				
二		机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001006	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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第2页 共4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031401002006	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定 额(人工费+机械费)			
3	桂031401003006	雨季施工增加费				
西江水处理设备工程						
—		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)一般计 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				
二		机械设备、热力设备、静置设 备及金属结构、工业管道、刷 油防腐绝热工程(营改增)一 般计税法				
1	桂031401001008	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031401002008	检验试验配合费				
3	桂031401003008	雨季施工增加费				
朱文田水处理设备工程						
—		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)一般计 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				
二		机械设备、热力设备、静置设 备及金属结构、工业管道、刷 油防腐绝热工程(营改增)一 般计税法				
1	桂031401001010	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031401002010	检验试验配合费				
3	桂031401003010	雨季施工增加费				
旺村水处理设备工程						
—		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)一般计 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				

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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第3页 共4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
二		机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001012	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031401003012	雨季施工增加费				
大冲水处理设备工程						
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)一般计税法				
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				
二		机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001014	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031401002014	检验试验配合费				
3	桂031401003014	雨季施工增加费				
在地水处理设备工程						
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)一般计税法				
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				
二		机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001016	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031401002016	检验试验配合费				
3	桂031401003016	雨季施工增加费				
马兰山水处理设备工程						
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)一般计税法				
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)			

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：博白县九洲江流域宁潭镇（第三批）农村生活污水处理项目

第4页 共4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031401002017	检验试验配合费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费)			
3	桂031401003017	雨季施工增加费				
二		机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001018	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031401002018	检验试验配合费				
3	桂031401003018	雨季施工增加费				
路明冲水处理设备工程						
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)一般计税法				
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				
3	桂031401003019	雨季施工增加费				
二		机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法				
1	桂031401001020	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031401002020	检验试验配合费				
3	桂031401003020	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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第1页 共3页

序号	项目名称	金额(元)	备注
和发村水处理设备工程			
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
6	安全生产责任保险费暂估价	506.64	分部分项工程费及措施项目费
苏村水处理设备工程			
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
6	安全生产责任保险费暂估价	676.04	分部分项工程费及措施项目费
茅田水处理设备工程			
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
6	安全生产责任保险费暂估价	453.04	分部分项工程费及措施项目费
西江水处理设备工程			
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
6	安全生产责任保险费暂估价	752.04	分部分项工程费及措施项目费
朱文田水处理设备工程			
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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第2页 共3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
6	安全生产责任保险费暂估价	676.04	分部分项工程费及措施项目费
旺村水处理设备工程			
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
6	安全生产责任保险费暂估价	676.04	分部分项工程费及措施项目费
大冲水处理设备工程			
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
6	安全生产责任保险费暂估价	453.04	分部分项工程费及措施项目费
在地水处理设备工程			
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
6	安全生产责任保险费暂估价	453.04	分部分项工程费及措施项目费
马兰山水处理设备工程			
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
6	安全生产责任保险费暂估价	422.24	分部分项工程费及措施项目费
路明冲水处理设备工程			
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。

税前项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第1页 共4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)	
					单价	合价
和发村水处理设备工程						
1	030414001001	220/380V独立电表电源及电杆线路 三相电度表	套	1		
2	050307009001	标识牌 水源保护、构筑物功能 尺寸:0.3m*0.5m 304不锈钢	副	6		
3	050307009002	上墙操作牌 操作规程、注意事项牌 尺寸:0.5*1.0m	面	2		
4	050307009003	宣传牌 铝塑板+铝边框+车身贴膜+户外写真 尺寸: 2.0*1.2m	块	1		
5	050307009004	不锈钢厂牌 项目名称 尺寸: 2.0*0.25m	块	1		
苏村水处理设备工程						
6	030414001002	220/380V独立电表电源及电杆线路 三相电度表	套	1		
7	050307009005	标识牌 水源保护、构筑物功能 尺寸:0.3m*0.5m 304不锈钢	副	6		
8	050307009006	上墙操作牌 操作规程、注意事项牌 尺寸:0.5*1.0m	面	2		
9	050307009007	宣传牌 铝塑板+铝边框+车身贴膜+户外写真 尺寸: 2.0*1.2m	块	1		
10	050307009008	不锈钢厂牌 项目名称 尺寸: 2.0*0.25m	块	1		
茅田水处理设备工程						
11	030414001003	220/380V独立电表电源及电杆线路 三相电度表	套	1		
12	050307009009	标识牌 水源保护、构筑物功能 尺寸:0.3m*0.5m 304不锈钢	副	6		
13	050307009010	上墙操作牌 操作规程、注意事项牌 尺寸:0.5*1.0m	面	2		
14	050307009011	宣传牌 铝塑板+铝边框+车身贴膜+户外写真 尺寸: 2.0*1.2m	块	1		
15	050307009012	不锈钢厂牌 项目名称 尺寸: 2.0*0.25m	块	1		
西江水处理设备工程						

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

税前项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第2页 共4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)	
					单价	合价
16	030414001004	220/380V独立电表电源及电杆线路 三相电度表	套	1		
17	050307009013	标识牌 水源保护、构筑物功能 尺寸:0.3m*0.5m 304不锈钢	副	6		
18	050307009014	上墙操作牌 操作规程、注意事项牌 尺寸:0.5*1.0m	面	2		
19	050307009015	宣传牌 铝塑板+铝边框+车身贴膜+户外写真 尺寸:2.0*1.2m	块	1		
20	050307009016	不锈钢厂牌 项目名称 尺寸:2.0*0.25m	块	1		
朱文田水处理设备工程						
21	030414001005	220/380V独立电表电源及电杆线路 三相电度表	套	1		
22	050307009017	标识牌 水源保护、构筑物功能 尺寸:0.3m*0.5m 304不锈钢	副	6		
23	050307009018	上墙操作牌 操作规程、注意事项牌 尺寸:0.5*1.0m	面	2		
24	050307009019	宣传牌 铝塑板+铝边框+车身贴膜+户外写真 尺寸:2.0*1.2m	块	1		
25	050307009020	不锈钢厂牌 项目名称 尺寸:2.0*0.25m	块	1		
旺村水处理设备工程						
26	030414001006	220/380V独立电表电源及电杆线路 三相电度表	套	1		
27	050307009021	标识牌 水源保护、构筑物功能 尺寸:0.3m*0.5m 304不锈钢	副	6		
28	050307009022	上墙操作牌 操作规程、注意事项牌 尺寸:0.5*1.0m	面	2		
29	050307009023	宣传牌 铝塑板+铝边框+车身贴膜+户外写真 尺寸:2.0*1.2m	块	1		
30	050307009024	不锈钢厂牌 项目名称 尺寸:2.0*0.25m	块	1		
大冲水处理设备工程						
31	030414001007	220/380V独立电表电源及电杆线路 三相电度表	套	1		

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

税前项目清单与计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第3页 共4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)	
					单价	合价
32	050307009025	标识牌 水源保护、构筑物功能 尺寸:0.3m*0.5m 304不锈钢	副	6		
33	050307009026	上墙操作牌 操作规程、注意事项牌 尺寸:0.5*1.0m	面	2		
34	050307009027	宣传牌 铝塑板+铝边框+车身贴膜+户外写真 尺寸: 2.0*1.2m	块	1		
35	050307009028	不锈钢厂牌 项目名称 尺寸: 2.0*0.25m	块	1		
在地水处理设备工程						
36	030414001008	220/380V独立电表电源及电杆线路 三相电度表	套	1		
37	050307009029	标识牌 水源保护、构筑物功能 尺寸:0.3m*0.5m 304不锈钢	副	6		
38	050307009030	上墙操作牌 操作规程、注意事项牌 尺寸:0.5*1.0m	面	2		
39	050307009031	宣传牌 铝塑板+铝边框+车身贴膜+户外写真 尺寸: 2.0*1.2m	块	1		
40	050307009032	不锈钢厂牌 项目名称 尺寸: 2.0*0.25m	块	1		
马兰山水处理设备工程						
41	030414001009	220/380V独立电表电源及电杆线路 三相电度表	套	1		
42	050307009033	标识牌 水源保护、构筑物功能 尺寸:0.3m*0.5m 304不锈钢	副	6		
43	050307009034	上墙操作牌 操作规程、注意事项牌 尺寸:0.5*1.0m	面	2		
44	050307009035	宣传牌 铝塑板+铝边框+车身贴膜+户外写真 尺寸: 2.0*1.2m	块	1		
45	050307009036	不锈钢厂牌 项目名称 尺寸: 2.0*0.25m	块	1		
路明冲水处理设备工程						
46	030414001010	220/380V独立电表电源及电杆线路 三相电度表	套	1		
47	050307009037	标识牌 水源保护、构筑物功能	副	6		

注: 税前项目包含除增值税以外的所有费用。

规费、增值税计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第1页 共8页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
和发村水处理设备工程				
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)一般计税法			
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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
苏村水处理设备工程				
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)一般计税法			
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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		

规费、增值税计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第2页 共8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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
二	机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法			
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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
茅田水处理设备工程				
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)一般计税法			
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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
二	机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法			
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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第3页 共8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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
西江水处理设备工程				
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)一般计税法			
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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
二	机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法			
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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
朱文田水处理设备工程				
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)一般计税法			

规费、增值税计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第4页 共8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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
二	机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法			
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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
旺村水处理设备工程				
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)一般计税法			
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			

规费、增值税计价表

工程名称: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第5页 共8页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
2	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
二	机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法			
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	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
大冲水处理设备工程				
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)一般计税法			
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	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
二	机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法			
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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第6页 共8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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
在地水处理设备工程				
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)一般计税法			
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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
二	机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法			
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	增值税	Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
马兰山水处理设备工程				
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)一般计税法			
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: 博白县九洲江流域宁潭镇(第三批)农村生活污水处理项目

第7页 共8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	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
二	机械设备、热力设备、静置设备及金属结构、工业管道、刷油防腐绝热工程(营改增)一般计税法			
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	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		
路明冲水处理设备工程				
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)一般计税法			
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	增值税	Σ (分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费)		

