

融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 工程

招 标 控 制 价

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

软件名称及版本号:博奥云计价软件

工程计价软件测评合格编号:2019J02

封-1

融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写): 1511098.59元

(大写): 壹佰伍拾壹万壹仟零玖拾捌元伍角玖分

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:



(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:



(造价人员签字)

复核人:



(造价工程师签字)

编制时间: 2025年10月23日

复核时间: 2025年10月23日

单位工程招标控制价汇总表

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#		112259.93	
一	2022市政综合工程一般计税法	112259.93	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	108580.14	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	3455.72	
2.1	安全文明施工费	2658.24	
3	其他项目费用合计	224.07	
4	建筑安装工程费	112259.93	
	工程总价	112259.93	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	108580.14	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	3455.72	
2.1	安全文明施工费	2658.24	
3	其他项目费用合计	224.07	
4	建筑安装工程费	112259.93	
建设地点2#		30655.74	
一	2022市政综合工程一般计税法	30655.74	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	29102.73	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1491.82	
2.1	安全文明施工费	1147.55	
3	其他项目费用合计	61.19	
4	建筑安装工程费	30655.74	
	工程总价	30655.74	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	29102.73	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1491.82	
2.1	安全文明施工费	1147.55	
3	其他项目费用合计	61.19	
4	建筑安装工程费	30655.74	
建设地点3#		17097.89	
一	2022市政综合工程一般计税法	17097.89	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	15851.28	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1212.48	
2.1	安全文明施工费	932.67	

单位工程招标控制价汇总表

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	34.13	
4	建筑安装工程费	17097.89	
	工程总价	17097.89	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	15851.28	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1212.48	
2.1	安全文明施工费	932.67	
3	其他项目费用合计	34.13	
4	建筑安装工程费	17097.89	
建设地点4#		82160.39	
一	2022市政综合工程一般计税法	82160.39	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	79342.18	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	2654.22	
2.1	安全文明施工费	2041.71	
3	其他项目费用合计	163.99	
4	建筑安装工程费	82160.39	
	工程总价	82160.39	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	79342.18	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	2654.22	
2.1	安全文明施工费	2041.71	
3	其他项目费用合计	163.99	
4	建筑安装工程费	82160.39	
建设地点5#		11236.55	
一	2022市政综合工程一般计税法	11236.55	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	10841.12	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	373.00	
2.1	安全文明施工费	286.93	
3	其他项目费用合计	22.43	
4	建筑安装工程费	11236.55	
	工程总价	11236.55	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	10841.12	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	373.00	

单位工程招标控制价汇总表

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	286.93	
3	其他项目费用合计	22.43	
4	建筑安装工程费	11236.55	
建设地点6#		190560.37	
一	2022市政综合工程一般计税法	190560.37	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	178640.98	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	11539.03	
2.1	安全文明施工费	8876.19	
3	其他项目费用合计	380.36	
4	建筑安装工程费	190560.37	
	工程总价	190560.37	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	178640.98	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	11539.03	
2.1	安全文明施工费	8876.19	
3	其他项目费用合计	380.36	
4	建筑安装工程费	190560.37	
建设地点7#		577478.78	
一	2022市政综合工程一般计税法	577478.78	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	559809.12	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	16517.01	
2.1	安全文明施工费	12705.38	
3	其他项目费用合计	1152.65	
4	建筑安装工程费	577478.78	
	工程总价	577478.78	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	559809.12	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	16517.01	
2.1	安全文明施工费	12705.38	
3	其他项目费用合计	1152.65	
4	建筑安装工程费	577478.78	
建设地点7#-围墙部分		107510.02	
一	2022市政综合工程一般计税法	107510.02	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	100133.90	

单位工程招标控制价汇总表

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	7161.53	
2.1	安全文明施工费	5508.87	
3	其他项目费用合计	214.59	
4	建筑安装工程费	107510.02	
	工程总价	107510.02	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	100133.90	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	7161.53	
2.1	安全文明施工费	5508.87	
3	其他项目费用合计	214.59	
4	建筑安装工程费	107510.02	
建设地点8#		71719.95	
一	2022市政综合工程一般计税法	71719.95	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	68121.07	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	3455.73	
2.1	安全文明施工费	2658.25	
3	其他项目费用合计	143.15	
4	建筑安装工程费	71719.95	
	工程总价	71719.95	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	68121.07	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	3455.73	
2.1	安全文明施工费	2658.25	
3	其他项目费用合计	143.15	
4	建筑安装工程费	71719.95	
建设地点9#		39251.93	
一	2022市政综合工程一般计税法	39251.93	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	37192.81	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1980.77	
2.1	安全文明施工费	1523.66	
3	其他项目费用合计	78.35	
4	建筑安装工程费	39251.93	
	工程总价	39251.93	

单位工程招标控制价汇总表

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	37192.81	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1980.77	
2.1	安全文明施工费	1523.66	
3	其他项目费用合计	78.35	
4	建筑安装工程费	39251.93	
建设地点10#		37706.02	
一	2022市政综合工程一般计税法	37706.02	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	35870.43	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1760.33	
2.1	安全文明施工费	1354.09	
3	其他项目费用合计	75.26	
4	建筑安装工程费	37706.02	
	工程总价	37706.02	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	35870.43	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1760.33	
2.1	安全文明施工费	1354.09	
3	其他项目费用合计	75.26	
4	建筑安装工程费	37706.02	
建设地点11#		105363.70	
一	2022市政综合工程一般计税法	105363.70	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	100509.01	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	4644.38	
2.1	安全文明施工费	3572.61	
3	其他项目费用合计	210.31	
4	建筑安装工程费	105363.70	
	工程总价	105363.70	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	100509.01	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	4644.38	
2.1	安全文明施工费	3572.61	
3	其他项目费用合计	210.31	
4	建筑安装工程费	105363.70	

单位工程招标控制价汇总表

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#		41191.29	
一	2022市政综合工程一般计税法	41191.29	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	39049.37	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	2059.70	
2.1	安全文明施工费	1584.38	
3	其他项目费用合计	82.22	
4	建筑安装工程费	41191.29	
	工程总价	41191.29	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	39049.37	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	2059.70	
2.1	安全文明施工费	1584.38	
3	其他项目费用合计	82.22	
4	建筑安装工程费	41191.29	
建设地点13#		63015.80	
一	2022市政综合工程一般计税法	63015.80	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	60010.11	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	2879.91	
2.1	安全文明施工费	2215.32	
3	其他项目费用合计	125.78	
4	建筑安装工程费	63015.80	
	工程总价	63015.80	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	60010.11	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	2879.91	
2.1	安全文明施工费	2215.32	
3	其他项目费用合计	125.78	
4	建筑安装工程费	63015.80	
建设地点14#		23890.23	
一	2022市政综合工程一般计税法	23890.23	
1	分部分项工程和单价措施项目费用合计	22568.29	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目费用合计	1274.25	
2.1	安全文明施工费	980.20	

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#					108580.14		
		分部分项工程				106218.61	
		拆除工程				4655.70	
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	7.69	324.83	
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	12.03	508.15	
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	3.55	299.90	
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	16.68	3522.82	
		道路工程				30343.65	
5	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	245.00	33.10	8109.50	
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	86.67	21234.15	
7	040402017001	伸缩缝 1. 伸缩缝间距500cm，锯缝深4cm 2. 内填沥青石膏	m	50.00	20.00	1000.00	
		钢护栏				57927.31	
8	040101003001	挖基坑土方 1. 土壤类别:三类土	m³	28.00	8.89	248.92	
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	29.85	702.07	
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	8.56	38.35	
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	2.71	24.28	
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	1160.23	5197.83	
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	5215.58	2670.38	
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	7609.85	49045.48	

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				9876.51	
15	040101002001	挖沟槽土方(装车) 1. 土壤类别:三类土	m³	10.53	8.89	93.61	
16	040103001001	沟槽回填级配砂砾石 1. 密实度:达到设计要求	m³	5.32	127.80	679.90	
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	m³	3.84	33.99	130.52	
18	040103002003	余方弃置-第1km(弃土) 1. 废弃料品种:三类土 2. 运距:1km	m³	6.69	8.56	57.27	
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	m³·km	13.38	2.70	36.13	
20	040203007002	恢复破除砼路面 1. 砼强度等级: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	11.20	86.67	970.70	
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	211.21	1478.47	
22	040504006001	浆砌块石门式管道出水口 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	2623.43	2623.43	
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	3806.48	3806.48	
		其他				3415.44	
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	1.00	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	1.00	2599.17	
		小 计				106218.61	
		Σ 人工费				13051.46	
		Σ 材料费				70627.74	
		Σ 机械费				5913.22	
		Σ 管理费				5321.59	
		Σ 利 润				2542.81	
		单价措施项目				2361.53	
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用				2361.53	
26	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1	1058.94	1058.94	
27	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	1302.59	
		小 计				2361.53	
		Σ 人工费				200.00	
		Σ 材料费				224.28	
		Σ 机械费				1158.22	
		Σ 管理费				393.89	
		Σ 利 润				190.15	
		合 计				108580.14	
		Σ 人工费				13251.46	
		Σ 材料费				70852.02	
		Σ 机械费				7071.44	
		Σ 管理费				5715.48	
		Σ 利 润				2732.96	
建设地点2#						29102.73	
		分部分项工程				27938.77	
		土石方工程				3437.64	
28	040101002001	挖沟槽土方（不装车） 1. 土壤类别：三类土	m³	30.75	19.18	589.79	
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	33.99	452.75	
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	34.00	1768.00	

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	12.74	440.42	
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	2.70	186.68	
		挡土墙				23240.00	
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	461.53	6816.80	
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	472.61	16423.20	
		其他				1261.13	
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	1.00	1261.13	
		小 计				27938.77	
		Σ 人工费				6927.46	
		Σ 材料费				14527.29	
		Σ 机械费				1184.78	
		Σ 管理费				2038.71	
		Σ 利 润				957.18	
		单价措施项目				1163.96	
	041101	脚手架工程		1		1163.96	
36	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	32.76	35.53	1163.96	
		小 计				1163.96	
		Σ 人工费				635.54	
		Σ 材料费				122.52	
		Σ 机械费				25.55	
		Σ 管理费				191.65	
		Σ 利 润				92.71	
		合 计				29102.73	
		Σ 人工费				7563.00	

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				14649.81	
		Σ 机械费				1210.33	
		Σ 管理费				2230.36	
		Σ 利 润				1049.89	
建设地点3#						15851.28	
		分部分项工程				15851.28	
		土石方工程				7029.37	
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	47.74	5018.43	
38	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种: 石渣 2. 运距: 1km	m³	105.12	12.03	1264.59	
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	3.55	746.35	
		道路工程				8349.71	
40	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	36.00	33.10	1191.60	
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	86.67	3120.12	
42	040402017001	伸缩缝 1. 伸缩缝间距500cm, 锯缝深4cm 2. 内填沥青石膏	m	4.00	20.00	80.00	
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	554.34	3957.99	
		其他				472.20	
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	1.00	472.20	
		小 计				15851.28	
		Σ 人工费				1924.14	
		Σ 材料费				5539.97	
		Σ 机械费				5206.37	
		Σ 管理费				1294.16	
		Σ 利 润				580.20	
		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				15851.28	
		Σ 人工费				1924.14	
		Σ 材料费				5539.97	
		Σ 机械费				5206.37	
		Σ 管理费				1294.16	
		Σ 利 润				580.20	
建设地点4#						79342.18	
		分部分项工程				77103.79	
		土石方工程				1863.79	
45	040101002001	挖沟槽土方(装车) 1.土壤类别:三类土	m³	45.36	19.79	897.67	
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	33.99	564.91	
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	8.56	246.01	
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	2.70	155.20	
		地基处理及桩基础工程				17377.55	
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	4264.43	17377.55	
		挡土墙				54255.07	
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	447.14	12850.80	
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	440.94	41404.27	

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				3607.38	
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	1.00	473.34	
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	1.00	3134.04	
		小 计				77103.79	
		Σ 人工费				12312.40	
		Σ 材料费				50368.53	
		Σ 机械费				2025.69	
		Σ 管理费				4089.94	
		Σ 利 润				1950.13	
		单价措施项目				2238.39	
	041101	脚手架工程		1		2238.39	
54	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	63.00	35.53	2238.39	
		小 计				2238.39	
		Σ 人工费				1222.20	
		Σ 材料费				235.62	
		Σ 机械费				49.14	
		Σ 管理费				368.55	
		Σ 利 润				178.29	
		合 计				79342.18	
		Σ 人工费				13534.60	
		Σ 材料费				50604.15	
		Σ 机械费				2074.83	
		Σ 管理费				4458.49	
		Σ 利 润				2128.42	
建设地点5#						10841.12	
		分部分项工程				10841.12	
	1.	土石方工程				368.82	

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	m ³	13.65	13.06	178.27	
56	040103002001	余方弃置-第1km(弃土) 1. 废弃料品种: 三类土 2. 运距: 1km	m ³	13.65	8.56	116.84	
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	m ³ ·km	27.30	2.70	73.71	
		道路工程				9657.09	
58	040202001001	路床(槽)整形	m ²	39.00	3.85	150.15	
59	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m ²	39.00	152.79	5958.81	
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	m ²	39.00	86.67	3380.13	
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	20.00	168.00	
		其他				815.21	
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	1.00	815.21	
		小 计				10841.12	
		Σ人工费				928.24	
		Σ材料费				6875.80	
		Σ机械费				1265.40	
		Σ管理费				593.90	
		Σ利 润				284.36	
		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				10841.12	
		Σ人工费				928.24	
		Σ材料费				6875.80	

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				1265.40	
		Σ 管理费				593.90	
		Σ 利 润				284.36	
建设地点6#						178640.98	
		分部分项工程				171394.07	
		土石方工程				23604.38	
63	040101002001	挖沟槽土方(不装车) 1. 土壤类别: 三类土	m³	113.73	19.10	2172.24	
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	33.99	4905.10	
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	12.74	389.59	
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	5.43	332.10	
67	桂041103003001	围堰 1. 围堰类型: 编织袋 围堰 2. 填心材料: 土	m³	82.50	191.58	15805.35	
		挡土墙				78470.12	
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	419.29	78470.12	
		防护栏				57285.60	
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	1005.95	4154.57	
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	4818.85	5724.79	
71	040901001002	铁件 预埋铁件	t	0.103	8760.01	902.28	
72	010606009001	防撞护栏 1. 钢材品: Q235钢材 2. 规格: 不锈钢立柱	t	7.748	6002.06	46503.96	
		反光镜				7197.50	
73	040205005001	反光镜(含柱) 凹凸镜 管径Φ76, 高2.5米高	套	10	719.75	7197.50	
		其他				4836.47	
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	1.00	1127.93	

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	1.00	3708.54	
		小 计				171394.07	
		Σ 人工费				51982.52	
		Σ 材料费				66673.94	
		Σ 机械费				11745.24	
		Σ 管理费				18174.49	
		Σ 利 润				8677.58	
		单价措施项目				7246.91	
	041101	脚手架工程		1		4885.38	
76	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	137.50	35.53	4885.38	
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用				2361.53	
77	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1	1058.94	1058.94	
78	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	1302.59	
		小 计				7246.91	
		Σ 人工费				2867.50	
		Σ 材料费				738.53	
		Σ 机械费				1265.47	
		Σ 管理费				1198.27	
		Σ 利 润				579.28	
		合 计				178640.98	
		Σ 人工费				54850.02	
		Σ 材料费				67412.47	
		Σ 机械费				13010.71	
		Σ 管理费				19372.76	
		Σ 利 润				9256.86	
建设地点7#						559809.12	
		分部分项工程				557447.59	
		土石方工程				3080.61	
79	040101002001	挖基坑土方(装车) 1. 土壤类别: 三类土	m³	64.22	19.78	1270.27	
80	040103001001	基坑原土回填	m³	45.60	34.00	1550.40	

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	8.56	159.39	
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	2.70	100.55	
		道路工程				146908.40	
83	040202001001	路床(槽)整形	m²	1090.00	3.85	4196.50	
84	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	1090.00	33.10	36079.00	
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	78.20	85238.00	
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	20.00	760.00	
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	375.18	20634.90	
		生态停车位				146769.43	
88	040202011002	级配碎石垫层 1. 厚度: 300mm	m²	690.00	57.60	39744.00	
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	379.53	26187.57	
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	76.36	52688.40	
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	11.75	8107.50	
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	17.94	8076.59	
93	桂011509002001	橡胶车轮挡 1. 成品车档	个	172	53.97	9282.84	
94	040205006001	热熔涂料 标线 1. 材料品种: 热熔型涂料	m²	44.59	60.16	2682.53	
		健身器材				39143.59	
95	040202001002	人工 平整场地	m²	97.34	4.45	433.16	
96	040305001001	120厚级配碎石垫层找平	m³	11.68	285.25	3331.72	
97	桂050201017001	健身器材地面	m²	97.34	208.41	20286.63	

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	50.22	3469.20	
99	050307019001	划船器 1150*78*100cm 1. 成品定制安装	套	1	778.43	778.43	
100	050307019002	天梯 320*83*250cm 1. 成品定制安装	套	1	1632.82	1632.82	
101	050307019003	双人上肢牵引器 77*60*250cm 1. 成品定制安装	套	1	812.05	812.05	
102	050307019004	双人漫步机 190*38*136cm 1. 成品定制安装	套	1	1142.32	1142.32	
103	050307019005	双杠 250*60*150cm 1. 成品定制安装	套	1	1024.60	1024.60	
104	050307019006	腿部按摩轮 57*21*155cm 1. 成品定制安装	套	1	566.80	566.80	
105	050307019007	平步机 115*57*150cm 1. 成品定制安装	套	1	861.10	861.10	
106	050307019008	独柱跷跷板 200*43*90cm 1. 成品定制安装	套	1	713.95	713.95	
107	050307019009	肋木单杆 260*20*270cm 1. 成品定制安装	套	1	1658.98	1658.98	
108	050307019010	浪板 74*100*119cm 1. 成品定制安装	套	1	831.67	831.67	
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	200.02	1600.16	
		路灯				205759.82	
110	桂030413011001	路灯基础 1. 基础尺寸: 700*700*950mm 2. C25混凝土基础	座	85	274.85	23362.25	
111	010516001001	地脚螺栓 1. 规格: M18	t	0.630	12411.00	7818.93	
112	010515001001	现浇构件钢筋 1. 圆钢HPB300制安 Φ10以内	t	0.282	2084.72	587.89	
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	2046.95	173990.75	
		其他				15785.74	
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	1.00	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	1.00	15574.60	
		小 计				557447.59	
		Σ 人工费				71176.13	
		Σ 材料费				376596.61	
		Σ 机械费				24601.59	
		Σ 管理费				26545.42	
		Σ 利 润				12530.99	
		单价措施项目				2361.53	
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用				2361.53	
116	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1	1058.94	1058.94	
117	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	1302.59	
		小 计				2361.53	
		Σ 人工费				200.00	
		Σ 材料费				224.28	
		Σ 机械费				1158.22	
		Σ 管理费				393.89	
		Σ 利 润				190.15	
		合 计				559809.12	
		Σ 人工费				71376.13	
		Σ 材料费				376820.89	
		Σ 机械费				25759.81	
		Σ 管理费				26939.31	
		Σ 利 润				12721.14	
建设地点7#-围墙部分						100133.90	
		分部分项工程				90004.08	
		围墙				88710.25	
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	10.31	831.71	
119	010103001001	回填方 【项目特征】 填方材料品种:素土	m³	45.58	32.02	1459.47	

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	9.42	330.55	
121	010404001001	150cm碎石垫层	m³	12.23	253.69	3102.63	
122	010401001001	砖基础 砂浆种类、强度等级:M5水泥砂浆	m³	22.16	611.85	13558.60	
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	676.04	4367.22	
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	786.34	7352.28	
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	436.75	2843.24	
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	625.44	2307.87	
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	383.25	440.74	
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	267.83	616.01	
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	245.64	2149.35	
130	011201001001	墙面一般抹灰 20mm厚水泥砂浆	m²	104.36	63.64	6641.47	
131	011202001001	柱、梁面一般抹灰 20mm厚水泥砂浆	m²	71.85	41.73	2998.30	
132	011407001001	外墙真石漆	m²	226.72	101.95	23114.10	
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	218.70	16511.85	
134	011407001002	手磨面打磨图案	m²	1.73	49.05	84.86	
		其他				1293.83	
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	1.00	1293.83	
		小 计				90004.08	
		Σ 人工费				34346.40	

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				34910.52	
		Σ 机械费				1323.05	
		Σ 管理费				8939.43	
		Σ 利 润				3056.19	
		单价措施项目				10129.82	
	011701	脚手架工程				5558.26	
136	桂011701001001	外脚手架	m²	191.40	29.04	5558.26	
	011702	混凝土模板及支架(撑)				4571.56	
137	011702001001	基础	m²	22.00	34.80	765.60	
138	011702028001	扶手、压顶	m	75.50	50.41	3805.96	
		小 计				10129.82	
		Σ 人工费				6193.12	
		Σ 材料费				1081.31	
		Σ 机械费				254.20	
		Σ 管理费				1315.16	
		Σ 利 润				449.45	
		合 计				100133.90	
		Σ 人工费				40539.52	
		Σ 材料费				35991.83	
		Σ 机械费				1577.25	
		Σ 管理费				10254.59	
		Σ 利 润				3505.64	
建设地点8#						68121.07	
		分部分项工程				68121.07	
		土石方工程				1204.74	
139	040101002001	挖基坑土方(装车) 1. 土壤类别:三类土	m³	26.91	19.78	532.28	
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	34.00	503.54	
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	8.56	103.58	
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	2.70	65.34	
		路灯				14603.54	
143	桂030413011001	路灯基础	座	6	274.56	1647.36	

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	12410.91	546.08	
145	010515001001	现浇构件钢筋 1. 圆钢HPB300制安 Φ10以内	t	0.020	6420.00	128.40	
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	2046.95	12281.70	
		篮球防护网				35915.36	
147	010501001001	垫层 碎石	m³	1.92	244.40	469.25	
148	桂030413011002	基础 1. 基础尺寸: 600*600*600mm 2. C20混凝土基础	m³	4.32	941.80	4068.58	
149	010516001002	预埋铁件 1. 规格: 300*300*12钢板	t	0.170	8760.06	1489.21	
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	84.91	29888.32	
		升旗台				15883.53	
151	桂030413011003	基础 1. C25混凝土基础	m³	11.11	575.91	6398.36	
152	010515001002	现浇构件钢筋 1. 圆钢HPB300制安 Φ10以内	t	0.075	6420.26	481.52	
153	桂011204005001	石材墙面 100厚汉白玉花岗岩	m²	12.19	251.04	3060.18	
154	桂011206004001	石材零星项目 100厚汉白玉花岗岩压顶	m²	1.16	1079.37	1252.07	
155	011506002001	钢管旗杆高度(15m)	m	15.00	312.76	4691.40	
		其他				513.90	
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	1.00	513.90	
		小 计				68121.07	
		Σ 人工费				18168.45	
		Σ 材料费				33449.14	
		Σ 机械费				2154.54	
		Σ 管理费				5897.61	
		Σ 利 润				2828.42	

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				68121.07	
		Σ 人工费				18168.45	
		Σ 材料费				33449.14	
		Σ 机械费				2154.54	
		Σ 管理费				5897.61	
		Σ 利 润				2828.42	
建设地点9#						37192.81	
		分部分项工程				33488.25	
		土石方工程				4499.53	
157	040101002001	挖沟槽土方（不装车） 1. 土壤类别:三类土	m³	29.30	19.90	583.07	
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	33.99	350.44	
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	34.00	2550.00	
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	12.74	713.57	
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	2.70	302.45	
		挡土墙				27398.14	
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	429.06	6912.16	
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	442.94	20485.98	

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				1590.58	
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	1.00	1590.58	
		小 计				33488.25	
		Σ 人工费				7984.59	
		Σ 材料费				17790.71	
		Σ 机械费				1543.15	
		Σ 管理费				2321.50	
		Σ 利 润				1087.67	
		单价措施项目				3704.56	
	041101	脚手架工程		1		1343.03	
165	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	37.80	35.53	1343.03	
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用				2361.53	
166	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1	1058.94	1058.94	
167	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	1302.59	
		小 计				3704.56	
		Σ 人工费				933.32	
		Σ 材料费				365.65	
		Σ 机械费				1187.70	
		Σ 管理费				615.02	
		Σ 利 润				297.12	
		合 计				37192.81	
		Σ 人工费				8917.91	
		Σ 材料费				18156.36	
		Σ 机械费				2730.85	
		Σ 管理费				2936.52	
		Σ 利 润				1384.79	
建设地点10#						35870.43	
		分部分项工程				34378.17	
		土石方工程				3235.13	
168	040101002001	挖沟槽土方(不装车) 1. 土壤类别: 三类土	m³	47.24	19.09	901.81	
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	33.99	652.27	

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	34.00	1428.00	
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	12.74	177.72	
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	2.70	75.33	
		挡土墙				29537.38	
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	455.15	10381.97	
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	481.05	19155.41	
		其他				1605.66	
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	1.00	1605.66	
		小 计				34378.17	
		Σ 人工费				8316.09	
		Σ 材料费				18352.65	
		Σ 机械费				1188.68	
		Σ 管理费				2505.68	
		Σ 利 润				1180.40	
		单价措施项目				1492.26	
	041101	脚手架工程		1		1492.26	
176	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	42.00	35.53	1492.26	
		小 计				1492.26	
		Σ 人工费				814.80	
		Σ 材料费				157.08	
		Σ 机械费				32.76	
		Σ 管理费				245.70	
		Σ 利 润				118.86	

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				35870.43	
		Σ人工费				9130.89	
		Σ材料费				18509.73	
		Σ机械费				1221.44	
		Σ管理费				2751.38	
		Σ利 润				1299.26	
建设地点11#						100509.01	
		分部分项工程				96938.75	
		土石方工程				16701.18	
177	040101002001	挖沟槽土方（装车） 1. 土壤类别：三类土	m³	146.01	19.78	2888.08	
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	34.00	811.58	
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	8.56	1045.52	
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	2.70	659.56	
181	040103001002	桥涵两侧回填砂石 1. 密实度：达到设计要求	m³	74.90	127.80	9572.22	
182	桂041103003001	围堰 1. 围堰类型：编织袋 围堰 2. 填心材料：土	m³	9.00	191.58	1724.22	
		拆除工程				1587.17	
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	7.69	110.74	
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	12.03	173.23	
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	3.55	102.24	
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	16.68	1200.96	
		道路工程				8910.33	
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	86.67	8580.33	

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	20.00	330.00	
		桥涵工程				37408.59	
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	378.40	1532.52	
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	580.38	12768.36	
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	491.31	5944.85	
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	752.97	3388.37	
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	930.14	381.36	
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	658.24	5924.16	
196	040901001001	钢筋制作、安装 Φ 10以内(综合) 1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格: Φ 10以内(综合)	t	0.446	4915.54	2192.33	
197	040901001002	钢筋制作、安装 Φ 10以上(综合) 1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格: Φ 10以上(综合)	t	1.095	4818.85	5276.64	
		挡土墙				27515.82	
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	434.35	11744.82	
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: Φ 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	484.07	15771.00	
		其他				4815.66	
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	1.00	182.28	
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	1.00	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				96938.75	
		Σ 人工费				19455.67	
		Σ 材料费				53389.99	
		Σ 机械费				5813.05	
		Σ 管理费				7004.61	
		Σ 利 润				3284.22	
		单价措施项目				3570.26	
	041101	脚手架工程		1		1208.73	
202	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	34.02	35.53	1208.73	
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用				2361.53	
203	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1	1058.94	1058.94	
204	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	1302.59	
		小 计				3570.26	
		Σ 人工费				859.99	
		Σ 材料费				351.51	
		Σ 机械费				1184.76	
		Σ 管理费				592.91	
		Σ 利 润				286.43	
		合 计				100509.01	
		Σ 人工费				20315.66	
		Σ 材料费				53741.50	
		Σ 机械费				6997.81	
		Σ 管理费				7597.52	
		Σ 利 润				3570.65	
建设地点12#						39049.37	
		分部分项工程				35568.64	
		土石方工程				3499.09	
205	040101002001	挖沟槽土方（不装车） 1. 土壤类别：三类土	m³	22.00	19.10	420.20	
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	34.00	357.00	
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	34.00	1632.00	

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	12.74	465.01	
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	8.56	624.88	
		拆除工程				1608.19	
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	7.69	110.74	
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	12.03	173.23	
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	4.28	123.26	
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	16.68	1200.96	
		道路工程				8911.44	
214	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	72.00	33.10	2383.20	
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	86.67	6240.24	
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	20.00	288.00	
		挡土墙				19888.27	
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	444.81	6405.26	
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	510.72	13483.01	
		其他				1661.65	
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	1.00	1661.65	
		小 计				35568.64	

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				7206.26	
		Σ 材料费				18753.51	
		Σ 机械费				2912.81	
		Σ 管理费				2557.52	
		Σ 利 润				1205.39	
		单价措施项目				3480.73	
	041101	脚手架工程		1		1119.20	
220	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m ²	31.50	35.53	1119.20	
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用				2361.53	
221	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1	1058.94	1058.94	
222	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	1302.59	
		小 计				3480.73	
		Σ 人工费				811.10	
		Σ 材料费				342.09	
		Σ 机械费				1182.79	
		Σ 管理费				578.17	
		Σ 利 润				279.30	
		合 计				39049.37	
		Σ 人工费				8017.36	
		Σ 材料费				19095.60	
		Σ 机械费				4095.60	
		Σ 管理费				3135.69	
		Σ 利 润				1484.69	
建设地点13#						60010.11	
		分部分项工程				56193.63	
		土石方工程				3698.72	
223	040101002001	挖沟槽土方(不装车) 1. 土壤类别: 三类土	m ³	56.62	19.10	1081.44	
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	m ³	21.90	33.99	744.38	
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	m ³	48.00	34.00	1632.00	
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	m ³ ·km	13.28	12.74	169.19	

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	2.70	71.71	
		挡土墙				49813.77	
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	444.47	17996.59	
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	498.78	31817.18	
		其他				2681.14	
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	1.00	2681.14	
		小 计				56193.63	
		Σ 人工费				12987.49	
		Σ 材料费				30834.62	
		Σ 机械费				1764.58	
		Σ 管理费				4055.64	
		Σ 利 润				1918.30	
		单价措施项目				3816.48	
	041101	脚手架工程		1		1454.95	
231	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	40.95	35.53	1454.95	
	041106	大型机械、设备进出场及安拆、使用				2361.53	
232	041106001001	大型机械履带式挖掘机进出场及安拆	台·次	1	1058.94	1058.94	
233	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	1302.59	
		小 计				3816.48	
		Σ 人工费				994.43	
		Σ 材料费				377.43	
		Σ 机械费				1190.16	
		Σ 管理费				633.45	
		Σ 利 润				306.04	
		合 计				60010.11	

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				13981.92	
		Σ 材料费				31212.05	
		Σ 机械费				2954.74	
		Σ 管理费				4689.09	
		Σ 利 润				2224.34	
建设地点14#						22568.29	
		分部分项工程				21635.63	
		土石方工程				3912.09	
234	040101002001	挖沟槽土方（不装车） 1. 土壤类别：三类土	m³	23.62	19.09	450.91	
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	34.00	326.40	
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	34.00	2210.00	
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	12.74	649.49	
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	2.70	275.29	
		挡土墙				16807.83	
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	455.18	5189.05	
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	475.40	11618.78	
		其他				915.71	
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	1.00	915.71	
		小 计				21635.63	
		Σ 人工费				5701.41	
		Σ 材料费				10496.87	
		Σ 机械费				1262.76	

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27页 共27页

[illegible]

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	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	7.69	0.91		4.97	0.82	0.35	
	C1-0097换	履带式液压挖掘机挖石碴 装车	1000m³	0.04224	7699.10	912.00		4974.16	824.06	353.17	
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	12.03			9.20	1.29	0.55	
	C1-0150换	自卸汽车运石方（运距1km内） 12t	1000m³	0.04224	12037.87			9203.26	1288.46	552.20	
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	3.55			2.72	0.38	0.16	
	C1-0153换	自卸汽车运石方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.08448	3559.93			2721.66	381.03	163.30	
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	16.68	0.75		9.95	3.10	1.50	
	C1-0409换	拆除水泥混凝土路面 岩石破碎机拆除 厚度15cm[实际20]	100m²	2.1120	1667.33	74.75		994.94	310.21	149.76	
		道路工程									
5	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	245.00	33.10	2.13	20.34	4.89	2.03	0.98	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际15]	100m²	2.4500	3310.42	212.60	2034.07	488.80	203.41	98.20	
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	m²	245.00	86.67	11.34	62.21	0.76	3.51	1.69	

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		3. 含：路面刻槽、清扫洗刷（扫刷）路面									
	C2-0115换	水泥混凝土路面 厚度22cm[实际20]{换:碎石 GD40 中砂 水泥 42.5 C25}	100m²	2.4500	7820.10	699.10	6110.25	45.06	215.81	104.18	
	C2-0128	刻防滑条	100m²	2.4500	626.92	295.00	108.85	31.09	94.57	45.65	
	C2-0129	清扫洗刷（扫刷）路面	100m²	2.4500	219.01	139.50	1.44		40.46	19.53	
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	20.00	9.11	4.56	0.53	2.80	1.35	
	C2-0123换	锯缝机锯缝 缝深（cm） 5[实际4]	100m	0.5000	1160.93	599.50	132.20	52.86	189.18	91.33	
	C2-0125换	沥青玛蹄脂填缝 缝深（cm） 5[实际4]	100m	0.5000	838.94	311.60	324.09		90.36	43.62	
		钢护栏									
8	040101003001	挖基坑土方 1. 土壤类别：三类土	m³	28.00	8.89	0.40		6.40	0.95	0.41	
	C1-0019	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m³ 装车 三类土	1000m³	0.02800	8891.70	400.00		6397.93	951.71	407.88	
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	29.85	21.62	0.06	1.15	3.19	1.37	
	C1-0102	人工填土夯实	100m³	0.2352	2985.12	2162.24	5.58	115.31	318.86	136.65	
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	8.56			6.54	0.92	0.39	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.00448	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	2.71			2.07	0.29	0.13	
	C1-0147换	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.00896	2713.90			2074.85	290.48	124.49	

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
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	1160.23	407.20	402.89	33.84	149.95	70.56	
	C3-0101换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	0.448	3784.14	422.00	2530.16	205.69	213.41	100.43	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m²	4.480	781.82	365.00	149.87	13.27	128.61	60.52	
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	5215.58	950.00	3312.87	31.39	333.67	157.01	
	C3-0358	钢筋制作、安装 Φ10以内	t	0.512	5215.61	950.00	3312.88	31.39	333.67	157.02	
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 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:	t	6.445	7609.85	589.04	5931.70	145.09	212.90	102.78	
	C2-0211	波形钢板护栏安装 立柱	t	2.195	8829.10	1594.40	5318.70	350.63	564.06	272.30	
	C2-0212	波形钢板护栏安装 波形钢板梁 单面	t	4.250	6980.11	69.80	6248.29	38.93	31.53	15.22	
		涵管									
15	040101002001	挖沟槽土方(装车) 1. 土壤类别:三类土	m³	10.53	8.89	0.40		6.40	0.95	0.41	
	C1-0019	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m³ 装车 三类土	1000m³	0.01053	8891.70	400.00		6397.93	951.71	407.88	
16	040103001001	沟槽回填级配砂砾石 1. 密实度:达到设计要求	m³	5.32	127.80	21.50	90.32	0.94	3.14	1.35	
	C1-0108	沟槽(台、井背)夯实机回填 砂砾石	100m³	0.0532	12779.89	2150.40	9031.90	93.57	314.16	134.64	
17	040103001002	沟槽原土回填 1. 密实度:符合设计要求	m³	3.84	33.99	24.53	0.08	1.39	3.63	1.55	

表-09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		2. 填方材料品种：三类土									
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.0384	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
18	040103002003	余方弃置-第1km（弃土） 1. 废弃料品种：三类土 2. 运距：1km	m³	6.69	8.56			6.54	0.92	0.39	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.00669	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	m³·km	13.38	2.70			2.07	0.29	0.12	
	C1-0147换	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.01338	2713.90			2074.85	290.48	124.49	
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	m²	11.20	86.67	11.34	62.21	0.76	3.51	1.69	
	C2-0115换	水泥混凝土路面 厚度22cm[实际20]{换：碎石 GD40 中砂 水泥 42.5 C25}	100m²	0.1120	7820.10	699.10	6110.25	45.06	215.81	104.18	
	C2-0128	刻防滑条	100m²	0.1120	626.92	295.00	108.85	31.09	94.57	45.65	
	C2-0129	清扫洗刷（扫刷）路面	100m²	0.1120	219.01	139.50	1.44		40.46	19.53	
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	211.21	29.95	142.52	5.89	10.39	5.02	
	C5-0059换	平接（企口）式混凝土管道铺设 人机配合下管管径（mm以内） 500	100m	0.0700	17819.42	1218.70	13764.28	588.16	523.99	252.96	
	C5-0177	钢丝网水泥砂浆接口（180°管基） 管径（mm以内） 500	10个口	0.6	385.23	207.20	56.92	0.14	60.13	29.03	

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
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	2623.43	688.70	1411.89	7.05	201.77	97.41	
	C5-0341换	门字式石砌出水口 H×L1 (m 以内) 1.51×1.10 管径 (mm以内) 500 {换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15 换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	处	1	2623.43	688.70	1411.89	7.05	201.77	97.41	
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	3806.48	1234.10	1713.33	9.85	360.75	174.15	
	C5-0324换	八字式石砌出水口 H×L1 (m 以内) 1.04×1.68 管径 (mm以内) 500 {换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15 换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	处	1	3806.48	1234.10	1713.33	9.85	360.75	174.15	
		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 3. 结算时办理签证	t*km	816.27	1.00		0.92				
	B-换	钢材超运距运输费	t*km	816.27	1.00		0.92				
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	t*km	2599.17	1.00		0.92				

表-09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
		3. 结算时办理签证									
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	2599.17	1.00		0.92				
		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	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
	C1-0504	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 0.4m3	台次	1	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
27	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
	C1-0512	大型机械场外运输费 履带式推土机 90kw以内	台次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
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	19.18	9.35		5.32	2.05	0.88	
	C1-0002	人工挖土方 三类土	100m³	0.0307	11772.01	9000.01			1260.00	540.00	
	C1-0016	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 不装车 三类土	1000m³	0.02811	8134.70	400.00		5819.19	870.69	373.15	
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	33.99	24.53	0.08	1.39	3.63	1.55	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.1332	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	34.00	24.53	0.08	1.39	3.63	1.56	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.5200	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
31	桂040103003001	借土	m³·km	34.57	12.74	0.52		9.23	1.36	0.58	

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		1. 运距1km以内 2. 结算工程量和运距按实际签证执行									
	C1-0013换	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000m³	0.03457	4192.54	520.00		2685.31	448.74	192.32	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.03457	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	2.70			2.07	0.29	0.12	
	C1-0147换	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.06914	2713.90			2074.85	290.48	124.49	
		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	461.53	93.10	256.62	18.10	37.81	17.79	
	C3-0100换	混凝土基础 毛石混凝土{换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	1.477	3687.80	498.00	2388.38	165.28	225.52	106.12	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m²	1.752	781.82	365.00	149.87	13.27	128.61	60.52	
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	472.61	104.88	275.44	5.78	32.03	15.46	
	C1-0164换	混凝土挡土墙 现浇毛石混凝土{换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	3.475	3433.54	550.00	2356.67	4.81	160.89	77.67	
	C1-0165	混凝土挡土墙 现浇模板	10m²	7.680	490.18	192.00	151.29	16.68	60.52	29.22	
	C6-0129	滤料铺设 碎石	10m³	0.091	3336.20	1169.30	954.57	303.54	427.12	206.20	

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	C6-0128	滤料铺设 砾石	10m³	0.094	3195.67	1157.80	842.09	303.54	423.79	204.59	
	C1-0316	铺土工布	100m²	0.0768	1601.35	565.80	705.30		135.79	62.24	
		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	1.00		0.92				
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	1261.13	1.00		0.92				
		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	35.53	19.40	3.74	0.78	5.85	2.83	
	C1-0397	钢管脚手架 双排 10m以内	100m²	0.3276	3553.99	1940.40	374.42	77.86	585.30	282.56	
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	47.74	5.74		30.76	5.11	2.19	
	C1-0081	液压岩石破碎机破碎平基 软岩	100m³	1.0512	4004.43	483.00		2578.49	428.61	183.69	
	C1-0097换	履带式液压挖掘机挖石碴 装车	1000m³	0.10512	7699.10	912.00		4974.16	824.06	353.17	
38	040103002001	余方弃置 1. 废弃料品种：石渣 2. 运距：1km	m³	105.12	12.03			9.20	1.29	0.55	
	C1-0150换	自卸汽车运石方（运距1km内） 12t	1000m³	0.10512	12037.87			9203.26	1288.46	552.20	

表-09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
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	3.55			2.72	0.38	0.16	
	C1-0153换	自卸汽车运石方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.21024	3559.93			2721.66	381.03	163.30	
		道路工程									
40	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	36.00	33.10	2.13	20.34	4.89	2.03	0.98	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际15]	100m²	0.3600	3310.42	212.60	2034.07	488.80	203.41	98.20	
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	86.67	11.34	62.21	0.76	3.51	1.69	
	C2-0115换	水泥混凝土路面 厚度22cm[实际20]{换：碎石 GD40 中砂 水泥 42.5 C25}	100m²	0.3600	7820.10	699.10	6110.25	45.06	215.81	104.18	
	C2-0128	刻防滑条	100m²	0.3600	626.92	295.00	108.85	31.09	94.57	45.65	
	C2-0129	清扫洗刷（扫刷）路面	100m²	0.3600	219.01	139.50	1.44		40.46	19.53	
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	20.00	9.11	4.56	0.53	2.80	1.35	
	C2-0123换	锯缝机锯缝 缝深（cm） 5[实际4]	100m	0.0400	1160.93	599.50	132.20	52.86	189.18	91.33	
	C2-0125换	沥青玛蹄脂填缝 缝深（cm） 5[实际4]	100m	0.0400	838.94	311.60	324.09		90.36	43.62	
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	554.34	111.96	296.29	31.99	46.34	21.99	
	C3-0122换	墩帽 混凝土{换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	0.714	4267.59	660.80	2536.46	258.37	312.52	147.07	
	C9-0030	管道支墩 模板	10m²	1.430	637.06	229.10	212.94	30.71	75.34	36.37	

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		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	1.00		0.92				
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	472.20	1.00		0.92				
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	19.79	9.37		5.76	2.12	0.91	
	C1-0002	人工挖土方 三类土	100m³	0.0454	11772.01	9000.01			1260.00	540.00	
	C1-0019	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 装车 三类土	1000m³	0.04082	8891.70	400.00		6397.93	951.71	407.88	
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	33.99	24.53	0.08	1.39	3.63	1.55	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.1662	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	8.56			6.54	0.92	0.39	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.02874	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	2.70			2.07	0.29	0.12	
	C1-0147换	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.05748	2713.90			2074.85	290.48	124.49	
		地基处理及桩基础工程									

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
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	4264.43	69.50	3644.91	117.50	54.23	26.18	
	C1-0375换	槽型钢板桩 挖掘机打、拔槽型钢板桩 打6m以内槽型钢板桩 三类土	10t	0.4075	42644.36	695.00	36449.13	1175.03	542.31	261.80	
		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	447.14	86.38	253.86	17.86	35.44	16.68	
	C3-0100换	混凝土基础 毛石混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	2.874	3687.80	498.00	2388.38	165.28	225.52	106.12	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m²	2.880	781.82	365.00	149.87	13.27	128.61	60.52	
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 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。:	m³	93.90	440.94	92.80	265.17	4.71	28.23	13.62	
	C1-0164换	混凝土挡土墙 现浇毛石混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	9.390	3423.26	550.00	2347.24	4.81	160.89	77.67	
	C1-0165	混凝土挡土墙 现浇模板	10m²	14.044	488.84	192.00	150.06	16.68	60.52	29.22	
	C6-0129	滤料铺设 碎石	10m³	0.181	3336.20	1169.30	954.57	303.54	427.12	206.20	
	C6-0128	滤料铺设 砾石	10m³	0.356	3195.67	1157.80	842.09	303.54	423.79	204.59	

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
	C1-0316	铺土工布	100m²	0.1536	1601.35	565.80	705.30		135.79	62.24	
	C1-0266	伸缩缝 油浸麻丝 平面	10m	0.135	233.42	68.00	116.91		19.72	9.52	
	C1-0267	伸缩缝 油浸麻丝 立面	10m	1.320	284.86	101.00	116.91		29.29	14.14	
		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	1.00		0.92				
	B-换	钢材超运距运输费	t*km	473.34	1.00		0.92				
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	1.00		0.92				
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	3134.04	1.00		0.92				
		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	m²	63.00	35.53	19.40	3.74	0.78	5.85	2.83	
	C1-0397	钢管脚手架 双排 10m以内	100m²	0.6300	3553.99	1940.40	374.42	77.86	585.30	282.56	
建设地点5#											
		分部分项工程									
	1.	土石方工程									
55	040101001001	挖一般土方（装车） 1. 土壤类别：三类土	m³	13.65	13.06	0.94		9.04	1.40	0.60	

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
	C1-0044	清除表土	100m³	0.1365	386.86	42.00		253.76	41.41	17.75	
	C1-0136换	装载机装土 斗容量（1m3内）	1000m³	0.01365	9187.96	520.01		6504.42	983.42	421.47	
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	8.56			6.54	0.92	0.39	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.01365	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	2.70			2.07	0.29	0.12	
	C1-0147换	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.02730	2713.90			2074.85	290.48	124.49	
		道路工程									
58	040202001001	路床(槽)整形	m²	39.00	3.85	0.36		2.11	0.71	0.35	
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100m²	0.3900	384.08	35.90		210.51	71.46	34.50	
59	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	39.00	152.79	9.81	93.88	22.56	9.39	4.53	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际15]	100m²	1.8000	3310.42	212.60	2034.07	488.80	203.41	98.20	
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	86.67	11.34	62.21	0.76	3.51	1.69	
	C2-0115换	水泥混凝土路面 厚度22cm[实际20]{换：碎石 GD40 中砂 水泥 42.5 C25}	100m²	0.3900	7820.10	699.10	6110.25	45.06	215.81	104.18	
	C2-0128	刻防滑条	100m²	0.3900	626.92	295.00	108.85	31.09	94.57	45.65	
	C2-0129	清扫洗刷（扫刷）路面	100m²	0.3900	219.01	139.50	1.44		40.46	19.53	
61	040402017001	伸缩缝 1. 伸缩缝间距500cm，锯缝深4cm	m	8.40	20.00	9.11	4.56	0.53	2.80	1.35	

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		2. 内填沥青油膏									
	C2-0123换	锯缝机锯缝 缝深（cm） 5[实际4]	100m	0.0840	1160.93	599.50	132.20	52.86	189.18	91.33	
	C2-0125换	沥青玛蹄脂填缝 缝深（cm） 5[实际4]	100m	0.0840	838.94	311.60	324.09		90.36	43.62	
		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	1.00		0.92				
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	815.21	1.00		0.92				
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	19.10	9.36		5.24	2.04	0.88	
	C1-0002	人工挖土方 三类土	100m³	0.1137	11772.01	9000.01			1260.00	540.00	
	C1-0016	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 不装车 三类土	1000m³	0.10236	8134.70	400.00		5819.19	870.69	373.15	
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	33.99	24.53	0.08	1.39	3.63	1.55	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	1.4431	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	12.74	0.52		9.23	1.36	0.58	
	C1-0013换	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000m³	0.03058	4192.54	520.00		2685.31	448.74	192.32	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.03058	8555.93			6541.24	915.77	392.47	

表—09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
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	5.43			4.15	0.58	0.25	
	C1-0147换	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.12232	2713.90			2074.85	290.48	124.49	
67	桂041103003001	围堰 1. 围堰类型：编织袋 围堰 2. 填心材料：土	m³	82.50	191.58	106.03	4.89	7.88	38.73	18.23	
	C3-0613换	编织袋 围堰	100m³	0.8250	19157.40	10603.00	488.74	788.24	3873.02	1822.60	
		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	419.29	136.87	154.25	24.33	46.69	22.53	
	C1-0161换	挡土墙 块石	10m³	18.715	3944.93	1280.00	1470.00	222.94	435.85	210.41	
	C6-0129	滤料铺设 碎石	10m³	0.423	3336.20	1169.30	954.57	303.54	427.12	206.20	
	C6-0128	滤料铺设 砾石	10m³	0.831	3195.67	1157.80	842.09	303.54	423.79	204.59	
	C1-0316	铺土工布	100m²	0.3584	1601.35	565.80	705.30		135.79	62.24	
		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	1005.95	335.17	373.31	31.22	124.57	58.62	
	C3-0101换	混凝土基础 混凝土{换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	0.413	3784.14	422.00	2530.16	205.69	213.41	100.43	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m²	3.315	781.82	365.00	149.87	13.27	128.61	60.52	
70	040901001001	钢筋制作、安装 1. 钢筋种类：HPB400	t	1.188	4818.85	820.00	3102.49	58.98	298.85	140.64	

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
		2. 钢筋规格:C10以上									
	C3-0359	钢筋制作、安装 Φ 10以上	t	1.188	4818.85	820.00	3102.49	58.98	298.85	140.64	
71	040901001002	铁件 预埋铁件	t	0.103	8760.01	1510.49	5876.70		438.06	211.46	
	A-5-356	铁件 预埋铁件	t	0.103	8760.01	1510.50	5876.69		438.05	211.47	
72	010606009001	防撞护栏 1. 钢材品: Q235钢材 2. 规格: 不锈钢立柱	t	7.748	6002.06	1322.47	2724.07	623.28	564.26	272.40	
	C2-0219换	隔离栅 立柱钢筋	t	0.804	6410.40	1469.90	3775.29	2.70	427.05	206.16	
	C2-0215换	隔离栅 立柱制安 钢管	t	6.944	5954.79	1305.40	2602.36	695.13	580.15	280.07	
		反光镜									
73	040205005001	反光镜(含柱) 凹凸镜 管径 Φ 76, 高2.5米高	套	10	719.75	23.90	600.26	18.10	12.18	5.88	
	C2-0198换	反光镜(含柱){换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	套	10	719.75	23.90	600.26	18.10	12.18	5.88	
		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 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	1127.93	1.00		0.92				
	B-换	钢材超运距运输费	t*km	1127.93	1.00		0.92				
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	1.00		0.92				
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	3708.54	1.00		0.92				

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
		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	35.53	19.40	3.74	0.78	5.85	2.83	
	C1-0397	钢管脚手架 双排 10m以内	100m²	1.3750	3553.99	1940.40	374.42	77.86	585.30	282.56	
	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	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
	C1-0504	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 0.4m3	台次	1	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
78	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
	C1-0512	大型机械场外运输费 履带式推土机 90kw以内	台次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
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	19.78	9.36		5.76	2.12	0.91	
	C1-0002	人工挖土方 三类土	100m³	0.0642	11772.01	9000.01			1260.00	540.00	
	C1-0019	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 装车 三类土	1000m³	0.05780	8891.70	400.00		6397.93	951.71	407.88	
80	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	45.60	34.00	24.53	0.08	1.39	3.63	1.56	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.4560	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	8.56			6.54	0.92	0.39	

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	C1-0144换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t	1000m³	0.01862	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	2.70			2.07	0.29	0.12	
	C1-0147换	自卸汽车运土方(每增加1km运距) 12t	1000m³	0.03724	2713.90			2074.85	290.48	124.49	
		道路工程									
83	040202001001	路床(槽)整形	m²	1090.00	3.85	0.36		2.11	0.71	0.35	
	C2-0001	路床整形 路床碾压	100m²	10.9000	384.08	35.90		210.51	71.46	34.50	
84	040202011001	级配碎石垫层 1.15cm级配碎石	m²	1090.00	33.10	2.13	20.34	4.89	2.03	0.98	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际15]	100m²	10.9000	3310.42	212.60	2034.07	488.80	203.41	98.20	
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	78.20	6.99	61.10	0.45	2.16	1.04	
	C2-0115换	水泥混凝土路面 厚度22cm[实际20]{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	100m²	10.9000	7820.10	699.10	6110.25	45.06	215.81	104.18	
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	20.00	9.11	4.56	0.53	2.80	1.35	
	C2-0123换	锯缝机锯缝 缝深(cm) 5[实际4]	100m	0.3800	1160.93	599.50	132.20	52.86	189.18	91.33	
	C2-0125换	沥青玛蹄脂填缝 缝深(cm) 5[实际4]	100m	0.3800	838.94	311.60	324.09		90.36	43.62	
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	375.18	104.33	176.45	11.60	35.03	16.79	
	C5-0991换	非定型井盖板安装 井室盖板(每块体积) 0.3m³以内 {换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10m³	1.325	6193.45	1509.40	2960.91	393.50	551.84	266.41	

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	C5-2500	预制混凝土模板 地沟盖板 复合木模	10m²	5.520	710.71	415.00	55.34	2.26	121.01	58.42	
	C3-0359	钢筋制作、安装 Φ10以上	t	1.765	4818.85	820.00	3102.49	58.98	298.85	140.64	
		生态停车位									
88	040202011002	级配碎石垫层 1. 厚度：300mm	m²	690.00	57.60	3.61	40.69	4.89	2.46	1.19	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际30]	100m²	6.9000	5759.91	361.10	4068.96	488.80	246.47	118.99	
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	379.53	33.00	300.30	0.49	9.71	4.69	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换：无砂大孔商品混凝土碎石C20}	10m³	6.900	3795.23	330.00	3002.97	4.89	97.12	46.88	
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	76.36	21.80	39.57	0.13	5.92	2.63	
	D1-698换	植草砖砂铺	10m²	69.000	763.58	217.99	395.73	1.29	59.21	26.31	
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	11.75	3.98	3.88	0.98	1.34	0.60	
	D1-442	草坪 人工播植	10m²	69.000	117.50	39.81	38.81	9.82	13.40	5.96	
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	17.94	3.55	11.35	0.02	1.04	0.50	
	C2-0160换	砖缘石（立铺） 单砖安砌	100m	1.7100	1040.97	377.00	415.53	0.26	109.41	52.82	
	C1-0172换	垫层 混凝土垫层{换：碎石 GD20 细砂水泥 42.5 C15}	10m³	1.328	3469.63	330.00	2704.26	4.89	97.12	46.88	
	C1-0173换	垫层 碎石 干铺	10m³	0.792	2135.41	650.00	1021.83	5.43	190.07	91.76	
93	桂011509002001	橡胶车轮挡	个	172	53.97	16.96	25.25		4.92	2.38	

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
		1. 成品车档									
	A-10-141换	车库配件 橡胶车轮挡安装	10个	17.2	539.60	169.61	252.50		49.19	23.75	
94	040205006001	热熔涂料 标线 1. 材料品种：热熔型涂料	m²	44.59	60.16	8.97	34.13	5.76	4.27	2.06	
	C2-0200	普通标线 热熔涂料 标线	10m²	4.459	601.52	89.70	341.26	57.56	42.71	20.62	
		健身器材									
95	040202001002	人工 平整场地	m²	97.34	4.45	2.94			0.79	0.35	
	D1-635	人工 平整场地	100m²	0.9734	445.29	293.90			79.35	35.27	
96	040305001001	120厚级配碎石垫层找平	m³	11.68	285.25	81.49	145.97	1.77	22.48	9.99	
	D1-657	人工操作 碎石干铺	m³	11.68	285.25	81.49	145.97	1.77	22.48	9.99	
97	桂050201017001	健身器材地面 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	m²	97.34	208.41	50.23	120.67	0.51	13.70	6.09	
	D1-700换	石质块料面层 水泥砂浆 厚度≤5cm{换：水泥砂浆 1：3 换：素水泥浆}	10m²	9.734	2084.05	502.27	1206.71	5.11	136.99	60.89	
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	50.22	16.58	23.01	0.01	4.48	1.99	
	D1-736换	道路侧缘石 混凝土路缘石{换：水泥砂浆 1：2 换：水泥 砂浆 1：3}	10m	6.908	502.15	165.85	230.05	0.08	44.80	19.91	
99	050307019001	划船器 1150*78*100cm 1. 成品定制安装	套	1	778.43		714.16				
	B-换	划船器 115*78*100cm	套	1	778.43		714.16				
100	050307019002	天梯 320*83*250cm 1. 成品定制安装	套	1	1632.82		1498.00				
	B-换	天梯 320*83*250cm	套	1	1632.82		1498.00				

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
101	050307019003	双人上肢牵引器 77*60*250cm 1. 成品定制安装	套	1	812.05		745.00				
	B-换	双人上肢牵引器 77*60*250cm	套	1	812.05		745.00				
102	050307019004	双人漫步机 190*38*136cm 1. 成品定制安装	套	1	1142.32		1048.00				
	B-换	双人漫步机	套	1	1142.32		1048.00				
103	050307019005	双杠 250*60*150cm 1. 成品定制安装	套	1	1024.60		940.00				
	B-换	双杆 250*60*150cm	套	1	1024.60		940.00				
104	050307019006	腿部按摩轮 57*21*155cm 1. 成品定制安装	套	1	566.80		520.00				
	B-换	腿部按摩轮 57*21*155cm	元	1	566.80		520.00				
105	050307019007	平步机 115*57*150cm 1. 成品定制安装	套	1	861.10		790.00				
	B-换	平步机 115*57*150cm	套	1	861.10		790.00				
106	050307019008	独柱跷跷板 200*43*90cm 1. 成品定制安装	套	1	713.95		655.00				
	B-换	独柱跷跷板 200*43*90cm	套	1	713.95		655.00				
107	050307019009	肋木单杆 260*20*270cm 1. 成品定制安装	套	1	1658.98		1522.00				
	B-换	肋木单杆 260*20*270cm	套	1	1658.98		1522.00				
108	050307019010	浪板 74*100*119cm 1. 成品定制安装	套	1	831.67		763.00				
	B-换	浪板 74*100*119cm	套	1	831.67		763.00				
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	工日	8.00	200.02	183.50					

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		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									
	B-001换	健身器材安装人工工日	工日	8.00	200.02	183.50					
		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	274.85	58.76	126.48	29.13	25.49	12.30	
	B4-2107	路灯基础、接线手井 现浇式 C20混凝土基础	m³	39.57	590.42	126.23	271.69	62.57	54.75	26.43	
111	010516001001	地脚螺栓 1. 规格：M18	t	0.630	12411.00	1495.68	9034.08	149.17	477.02	230.29	
	A-5-374	地脚螺栓	t	0.630	12410.99	1495.68	9034.08	149.18	477.01	230.28	
112	010515001001	现浇构件钢筋 1. 圆钢HPB300制安 Φ10以内	t	0.282	2084.72	1274.04	41.88	34.11	379.40	183.16	
	B4-2108	路灯基础、接线手井 现浇式 钢筋制作安装 ≤Φ10	t	0.282	2084.73	1274.06	41.88	34.13	379.38	183.15	
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	2046.95	123.89	1564.48	95.30	63.57	30.69	
	B4-1835换	一般路灯安装 抱箍式悬挑灯 单抱箍式单臂悬挑灯架安装 臂长（≤3）	10套	8.5	18845.89	746.73	15594.44	438.84	343.82	165.98	
	B4-0487	杆柱上太阳能电池板安装 杆柱上安装（杆高 ≤12m）	块	85	162.37	49.22	5.04	51.42	29.19	14.09	
		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 2. 从柳州市中心至融安县运距暂按125km-10km=115km	t*km	211.14	1.00		0.92				

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
		3. 结算时办理签证									
	B-换	钢材超运距运输费	t*km	211.14	1.00		0.92				
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	1.00		0.92				
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	15574.60	1.00		0.92				
		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	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
	C1-0504	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 0.4m3	台次	1	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
117	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
	C1-0512	大型机械场外运输费 履带式推土机 90kw以内	台次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
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	10.31	4.70		3.51	0.93	0.32	
	A-1-26	液压挖掘机挖沟槽（基坑）土方 斗容量（1.0m³）	1000m³	0.07260	5739.10	673.06		3897.45	516.47	178.25	
	A-1-10	人工挖沟槽（基坑） 三类土 深2m以内	100m³	0.0807	5141.43	4090.29		4.25	462.68	159.69	
119	010103001001	回填方 【项目特征】 填方材料品种：素土	m³	45.58	32.02	19.81	0.54	5.22	2.83	0.98	

表一09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
		密实度要求：95%									
	A-1-94	挖掘机回填 土	100m³	0.4558	515.05	67.31	54.00	295.99	41.05	14.17	
	A-1-93	人工回填土 夯填	100m³	0.4558	2686.61	1913.90		225.67	241.77	83.44	
120	010103002001	余土弃置 弃土运距：1km	m³	35.09	9.42	0.67		6.83	0.85	0.29	
	A-1-127	装载机装土斗容量（1m³）自卸汽车运土（运距1km以内）10t	1000m³	0.03509	9417.33	673.06		6826.72	847.48	292.49	
121	010404001001	150cm碎石垫层	m³	12.23	253.69	75.38	131.97	0.61	18.47	6.31	
	A-10-10	150cm碎石垫层	10m³	1.223	2536.92	753.82	1319.74	6.14	184.67	63.08	
122	010401001001	砖基础 砂浆种类、强度等级：M5水泥砂浆	m³	22.16	611.85	184.00	301.77	1.40	55.25	18.91	
	A-4-1换	砖基础 标准砖 240×115×53 {换：水泥砂浆中砂M5}	10m³	2.216	6118.61	1840.00	3017.75	14.04	552.50	189.11	
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	676.04	220.00	310.61	1.15	65.90	22.56	
	A-4-11换	混水砖墙 多孔砖 240×115×90 墙体厚度(240mm) {换：水泥砂浆中砂M5}	10m³	0.646	6760.52	2200.00	3106.15	11.54	659.04	225.58	
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	786.34	292.10	310.65	1.30	87.43	29.93	
	A-4-28换	标准砖方柱(混水) 周长(≤1800mm) {换：水泥砂浆中砂M5}	10m³	0.935	7863.30	2921.00	3106.49	12.97	874.32	299.26	
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	436.75	80.32	245.99	30.18	32.93	11.27	
	A-5-1	混凝土拌制 搅拌机	10m³	0.658	554.07	67.31	7.20	290.63	106.67	36.51	

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	A-5-3换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15}	10m³	0.651	3807.61	735.20	2452.66	8.06	221.49	75.81	
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	625.44	195.97	258.09	29.54	67.20	23.00	
	A-5-1	混凝土拌制 搅拌机	10m³	0.375	554.07	67.31	7.20	290.63	106.67	36.51	
	A-5-52换	混凝土 压顶、扶手{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	0.369	5691.26	1891.29	2573.54		563.60	192.91	
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	383.25	105.27	211.47	0.42	25.68	8.77	
	A-11-84换	柱面块料面层 柱面 挂贴石材{换:素水泥浆 换:水泥砂浆 1:3}	100m²	0.0115	38325.51	10527.20	21146.84	41.56	2568.21	877.21	
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	267.83	58.69	167.72	0.13	14.30	4.88	
	A-11-112换	零星块料面层 面砖 预拌砂浆 密缝{换:素水泥浆 换:水泥砂浆 1:3}	100m²	0.0230	26783.25	5869.31	16771.89	12.97	1429.39	488.23	
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	245.64	58.69	147.37	0.13	14.29	4.88	
	A-11-112换	零星块料面层 面砖 预拌砂浆 密缝{换:素水泥浆 换:水泥砂浆 1:3}	100m²	0.0875	24564.88	5869.31	14736.69	12.97	1429.39	488.23	
130	011201001001	墙面一般抹灰 20mm厚水泥砂浆	m²	104.36	63.64	33.79	13.40	0.14	8.24	2.82	
	A-11-12换	一般抹灰 外墙 (15+5) mm{换:水泥砂浆 1:2.5}	100m²	1.0436	6363.65	3378.74	1339.70	13.80	824.39	281.58	
131	011202001001	柱、梁面一般抹灰 20mm厚水泥砂浆	m²	71.85	41.73	23.04	7.56	0.13	5.63	1.92	
	A-11-35换	一般抹灰 矩形柱(梁)面{换:水泥砂浆 1:2.5}	100m²	0.7185	4174.27	2304.47	756.05	13.45	563.25	192.39	
132	011407001001	外墙真石漆	m²	226.72	101.95	52.56	23.84		12.77	4.36	

表-09

工程量清单综合单价分析表

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48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
	A-14-192	外墙真石漆	100m²	2.2672	10194.40	5255.73	2383.56		1277.14	436.23	
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	218.70	63.25	113.73	2.29	15.93	5.44	
	A-15-100换	不锈钢栏杆 直线型 竖条式（圆管）	10m	7.550	2187.06	632.55	1137.33	22.92	159.28	54.40	
134	011407001002	手磨面打磨图案	m²	1.73	49.05		45.00				
	B-	手磨面打磨图案	m²	1.73	49.05		45.00				
		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	1.00		0.92				
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	1293.83	1.00		0.92				
		单价措施项目									
	011701	脚手架工程									
136	桂011701001001	外脚手架	m²	191.40	29.04	20.15	1.13	1.11	3.17	1.08	
	A-16-1	扣件式钢管外脚手架 单排24m以内 搭拆	100m²	1.9140	2899.57	2015.49	108.11	111.22	316.88	108.46	
	A-16-2	扣件式钢管外脚手架 单排24m以内 使用	100m² ·天	1.91	5.86		5.38				
	011702	混凝土模板及支架(撑)									
137	011702001001	基础	m²	22.00	34.80	13.61	12.86	0.01	4.06	1.39	
	A-5-169	混凝土基础垫层 胶合板模板 木支撑	100m²	0.2200	3479.07	1360.69	1285.50	0.96	405.77	138.89	
138	011702028001	扶手、压顶	m	75.50	50.41	26.98	7.71	0.55	8.20	2.81	
	A-5-239	压顶、扶手 木模板木支撑	100延长米	0.76	5007.94	2679.88	766.18	54.59	814.87	278.92	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第27页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
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	19.78	9.36		5.76	2.12	0.91	
	C1-0002	人工挖土方 三类土	100m³	0.0269	11772.01	9000.01			1260.00	540.00	
	C1-0019	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 装车 三类土	1000m³	0.02422	8891.70	400.00		6397.93	951.71	407.88	
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	34.00	24.53	0.08	1.39	3.63	1.56	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.1481	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	8.56			6.54	0.92	0.39	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.01210	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	2.70			2.07	0.29	0.12	
	C1-0147换	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.02420	2713.90			2074.85	290.48	124.49	
		路灯									
143	桂030413011001	路灯基础 1. 基础尺寸：700*700*950mm 2. C25混凝土基础	座	6	274.56	58.70	126.34	29.10	25.46	12.29	
	B4-2107	路灯基础、接线手井 现浇式 C20混凝土基础	m³	2.79	590.42	126.23	271.69	62.57	54.75	26.43	
144	010516001001	地脚螺栓 1. 规格：M18	t	0.044	12410.91	1495.68	9034.09	149.09	477.05	230.23	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第28页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	A-5-374	地脚螺栓	t	0.044	12410.99	1495.68	9034.08	149.18	477.01	230.28	
145	010515001001	现浇构件钢筋 1. 圆钢HPB300制安 Φ10以内	t	0.020	6420.00	1274.00	4019.50	34.00	379.50	183.00	
	B4-2108	路灯基础、接线手井 现浇式 钢筋制作安装 ≤Φ10	t	0.020	6420.32	1274.06	4019.48	34.13	379.38	183.15	
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	2046.95	123.89	1564.48	95.30	63.57	30.69	
	B4-1835换	一般路灯安装 抱箍式悬挑灯 单抱箍式单臂悬挑灯架安装 臂长（≤3）	10套	0.6	18845.89	746.73	15594.44	438.84	343.82	165.98	
	B4-0487	杆柱上太阳能电池板安装 杆柱上安装（杆高 ≤12m）	块	6	162.37	49.22	5.04	51.42	29.19	14.09	
		篮球防护网									
147	010501001001	垫层 碎石	m³	1.92	244.40	65.00	130.49	0.54	19.01	9.18	
	C1-0173	垫层 碎石 干铺	10m³	0.192	2444.03	650.00	1304.97	5.43	190.07	91.76	
148	桂030413011002	基础 1. 基础尺寸：600*600*600mm 2. C20混凝土基础	m³	4.32	941.80	303.11	352.36	39.29	115.04	54.24	
	C1-0445	混凝土拌制 现场搅拌	10m³	0.439	429.01	173.00	7.20	97.20	78.36	37.83	
	C3-0101换	混凝土基础 混凝土{换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	0.432	3784.14	422.00	2530.16	205.69	213.41	100.43	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m²	2.880	779.70	365.00	147.92	13.27	128.61	60.52	
149	010516001002	预埋铁件 1. 规格：300*300*12钢板	t	0.170	8760.06	1510.53	5876.71		438.06	211.47	
	A-5-356	铁件 预埋铁件	t	0.170	8760.01	1510.50	5876.69		438.05	211.47	
150	010607004001	篮球防护网 铁丝网(45X45mm网格)	m²	352.00	84.91	30.00	35.00		8.70	4.20	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第29页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
		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									
	B-	篮球防护网	m²	352.00	84.91	30.00	35.00		8.70	4.20	
		升旗台									
151	桂030413011003	基础 1. C25混凝土基础	m³	11.11	575.91	127.34	289.93	32.89	53.11	25.09	
	C1-0445	混凝土拌制 现场搅拌	10m³	1.128	429.01	173.00	7.20	97.20	78.36	37.83	
	C3-0101换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10m³	1.111	3880.06	422.00	2618.16	205.69	213.41	100.43	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m²	2.057	779.70	365.00	147.92	13.27	128.61	60.52	
152	010515001002	现浇构件钢筋 1. 圆钢HPB300制安 Φ10以内	t	0.075	6420.26	1274.00	4019.47	34.13	379.33	183.20	
	B4-2108	路灯基础、接线手井 现浇式 钢筋制作安装 ≤Φ10	t	0.075	6420.32	1274.06	4019.48	34.13	379.38	183.15	
153	桂011204005001	石材墙面 100厚汉白玉花岗岩	m²	12.19	251.04	75.47	122.22	0.12	21.92	10.58	
	A-11-43换	墙面块料面层 粘贴石材 预拌砂浆{换:素水泥浆 换:水泥砂浆 1:3}	100m²	0.1219	25104.24	7547.32	12221.90	11.78	2192.14	1058.27	
154	桂011206004001	石材零星项目 100厚汉白玉花岗岩压顶	m²	1.16	1079.37	84.73	868.91	0.12	24.61	11.88	
	A-11-104换	零星块料面层 粘贴石材 预拌砂浆{换:素水泥浆 换:水泥砂浆 1:3}	100m²	0.0116	107938.38	8473.16	86891.71	12.38	2460.81	1187.98	
155	011506002001	钢管旗杆高度(15m)	m	15.00	312.76	105.79	82.68	37.05	41.42	20.00	
	A-15-188换	钢管旗杆高度(15m)	根	1	4691.50	1586.91	1240.23	555.68	621.35	299.96	
		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	t*km	513.90	1.00		0.92				

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第30页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	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									
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	513.90	1.00		0.92				
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	19.90	9.40		5.82	2.13	0.91	
	C1-0002	人工挖土方 三类土	100m³	0.0293	11772.01	9000.01			1260.00	540.00	
	C1-0016	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m³ 不装车 三类土	1000m³	0.02930	8134.70	400.00		5819.19	870.69	373.15	
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	33.99	24.53	0.08	1.39	3.63	1.55	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.1031	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	34.00	24.53	0.08	1.39	3.63	1.56	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.7500	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	12.74	0.52		9.23	1.36	0.58	
	C1-0013换	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000m³	0.05601	4192.54	520.00		2685.31	448.74	192.32	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.05601	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	2.70			2.07	0.29	0.12	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第31页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	C1-0147换	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.11202	2713.90			2074.85	290.48	124.49	
		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	429.06	77.94	250.39	17.55	32.47	15.28	
	C3-0100换	混凝土基础 毛石混凝土{换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	1.611	3687.80	498.00	2388.38	165.28	225.52	106.12	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m²	1.242	781.82	365.00	149.87	13.27	128.61	60.52	
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	442.94	93.66	265.66	4.81	28.49	13.75	
	C1-0164换	混凝土挡土墙 现浇毛石混凝土{换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	4.625	3423.26	550.00	2347.24	4.81	160.89	77.67	
	C1-0165	混凝土挡土墙 现浇模板	10m²	7.520	490.18	192.00	151.29	16.68	60.52	29.22	
	C6-0129	滤料铺设 碎石	10m³	0.121	3336.20	1169.30	954.57	303.54	427.12	206.20	
	C6-0128	滤料铺设 砾石	10m³	0.125	3195.67	1157.80	842.09	303.54	423.79	204.59	
	C1-0316	铺土工布	100m²	0.1024	1601.35	565.80	705.30		135.79	62.24	
		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	1.00		0.92				

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第32页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	1590.58	1.00		0.92				
		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	35.53	19.40	3.74	0.78	5.85	2.83	
	C1-0397	钢管脚手架 双排 10m以内	100m²	0.3780	3553.99	1940.40	374.42	77.86	585.30	282.56	
	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	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
	C1-0504	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 0.4m³	台次	1	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
167	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
	C1-0512	大型机械场外运输费 履带式推土机 90kw以内	台次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
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	19.09	9.35		5.24	2.04	0.88	
	C1-0002	人工挖土方 三类土	100m³	0.0472	11772.01	9000.01			1260.00	540.00	
	C1-0016	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m³ 不装车 三类土	1000m³	0.04252	8134.70	400.00		5819.19	870.69	373.15	
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	33.99	24.53	0.08	1.39	3.63	1.55	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.1919	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
170	040103001002	回填土 1. 密实度：达到设计要求	m³	42.00	34.00	24.53	0.08	1.39	3.63	1.56	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第33页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		2. 填方材料品种：利用原土和借土回填 3. 借方运距：1km									
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.4200	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	12.74	0.52		9.23	1.36	0.58	
	C1-0013换	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000m³	0.01395	4192.54	520.00		2685.31	448.74	192.32	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.01395	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	2.70			2.07	0.29	0.12	
	C1-0147换	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.02790	2713.90			2074.85	290.48	124.49	
		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	455.15	90.12	255.40	17.99	36.76	17.30	
	C3-0100换	混凝土基础 毛石混凝土 {换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	2.281	3687.80	498.00	2388.38	165.28	225.52	106.12	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m²	2.520	781.82	365.00	149.87	13.27	128.61	60.52	
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	481.05	108.25	277.37	6.51	33.19	16.01	
	C1-0164换	混凝土挡土墙 现浇毛石混凝土 {换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	3.982	3423.26	550.00	2347.24	4.81	160.89	77.67	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第34页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	C1-0165	混凝土挡土墙 现浇模板	10m²	8.800	490.18	192.00	151.29	16.68	60.52	29.22	
	C6-0129	滤料铺设 碎石	10m³	0.151	3336.20	1169.30	954.57	303.54	427.12	206.20	
	C6-0128	滤料铺设 砾石	10m³	0.157	3195.67	1157.80	842.09	303.54	423.79	204.59	
	C1-0316	铺土工布	100m²	0.1280	1601.35	565.80	705.30		135.79	62.24	
		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	1.00		0.92				
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	1605.66	1.00		0.92				
		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	35.53	19.40	3.74	0.78	5.85	2.83	
	C1-0397	钢管脚手架 双排 10m以内	100m²	0.4200	3553.99	1940.40	374.42	77.86	585.30	282.56	
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	19.78	9.36		5.76	2.12	0.91	
	C1-0002	人工挖土方 三类土	100m³	0.1460	11772.01	9000.01			1260.00	540.00	
	C1-0019	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 装车 三类土	1000m³	0.13141	8891.70	400.00		6397.93	951.71	407.88	
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	34.00	24.53	0.08	1.39	3.63	1.56	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第35页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.2387	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	8.56			6.54	0.92	0.39	
	C1-0144	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.12214	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	2.70			2.07	0.29	0.12	
	C1-0147	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.24428	2713.90			2074.85	290.48	124.49	
181	040103001002	桥涵两侧回填砂石 1. 密实度：达到设计要求	m³	74.90	127.80	21.50	90.32	0.94	3.14	1.35	
	C1-0108	沟槽（台、井背）夯实机回填 砂砾石	100m³	0.7490	12779.89	2150.40	9031.90	93.57	314.16	134.64	
182	桂041103003001	围堰 1. 围堰类型：编织袋 围堰 2. 填心材料：土	m³	9.00	191.58	106.03	4.89	7.88	38.73	18.23	
	C3-0613换	编织袋 围堰	100m³	0.0900	19157.40	10603.00	488.74	788.24	3873.02	1822.60	
		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	7.69	0.91		4.97	0.82	0.35	
	C1-0097换	履带式液压挖掘机挖石碴 装车	1000m³	0.01440	7699.10	912.00		4974.16	824.06	353.17	
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	12.03			9.20	1.29	0.55	
	C1-0150换	自卸汽车运石方（运距1km内） 12t	1000m³	0.01440	12037.87			9203.26	1288.46	552.20	
185	桂040103003002	土石方运输每增1km 1. 弃方：拆除道路废渣	m³·km	28.80	3.55			2.72	0.38	0.16	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第36页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
		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									
	C1-0153换	自卸汽车运石方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.02880	3559.93			2721.66	381.03	163.30	
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	16.68	0.75		9.95	3.10	1.50	
	C1-0409换	拆除水泥混凝土路面 岩石破碎机拆除 厚度15cm[实际20]	100m²	0.7200	1667.33	74.75		994.94	310.21	149.76	
		道路工程									
		1. 15cm级配碎石									
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	86.67	11.34	62.21	0.76	3.51	1.69	
	C2-0115换	水泥混凝土路面 厚度22cm[实际20]{换：碎石 GD40 中砂 水泥 42.5 C25}	100m²	0.9900	7820.10	699.10	6110.25	45.06	215.81	104.18	
	C2-0128	刻防滑条	100m²	0.9900	626.92	295.00	108.85	31.09	94.57	45.65	
	C2-0129	清扫洗刷（扫刷）路面	100m²	0.9900	219.01	139.50	1.44		40.46	19.53	
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	20.00	9.11	4.56	0.53	2.80	1.35	
	C2-0123换	锯缝机锯缝 缝深（cm） 5[实际4]	100m	0.1650	1160.93	599.50	132.20	52.86	189.18	91.33	
	C2-0125换	沥青玛蹄脂填缝 缝深（cm） 5[实际4]	100m	0.1650	838.94	311.60	324.09		90.36	43.62	
		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	378.40	42.20	253.01	20.57	21.34	10.04	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第37页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	C3-0101换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	0.405	3784.14	422.00	2530.16	205.69	213.41	100.43	
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	580.38	124.88	281.75	42.26	56.83	26.74	
	C3-0108换	轻型墩台 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10m³	2.200	4791.40	816.80	2619.70	367.25	402.58	189.45	
	C3-0109	轻型桥台 模板	10m²	2.200	1012.46	432.00	197.80	55.37	165.71	77.98	
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	491.31	100.38	300.88	4.42	30.39	14.67	
	C1-0164换	混凝土挡土墙 现浇混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10m³	1.210	3754.60	550.00	2651.22	4.81	160.89	77.67	
	C1-0165	混凝土挡土墙 现浇模板	10m²	2.860	490.18	192.00	151.29	16.68	60.52	29.22	
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	752.97	195.00	336.89	40.94	80.22	37.75	
	C3-0124换	台帽 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	10m³	0.450	4400.26	636.00	2722.84	240.07	297.86	140.17	
	C3-0125	台帽 模板	10m²	1.460	964.54	405.00	199.13	52.18	155.44	73.15	
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	930.14	247.12	421.90	50.10	90.78	43.44	
	C3-0122换	墩帽 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	0.041	4267.59	660.80	2536.46	258.37	312.52	147.07	
	C9-0030	管道支墩 模板	10m²	0.324	637.06	229.10	212.94	30.71	75.34	36.37	
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	658.24	158.84	305.04	40.39	67.74	31.88	
	C3-0153换	矩形实体板 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	10m³	0.900	4456.69	645.00	2733.95	258.17	307.08	144.51	
	C3-0154	矩形实体板 模板	10m²	2.385	802.14	356.00	119.40	55.01	139.74	65.76	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第38页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
196	040901001001	钢筋制作、安装 Φ 10以内(综合) 1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格: Φ 10以内(综合)	t	0.446	4915.54	950.00	3037.58	31.39	333.68	157.02	
	C3-0358换	钢筋制作、安装 Φ 10以内	t	0.446	4915.52	950.00	3037.57	31.39	333.67	157.02	
197	040901001002	钢筋制作、安装 Φ 10以上(综合) 1. 钢筋种类:HRB400 2. 钢筋规格: Φ 10以上(综合)	t	1.095	4818.85	820.00	3102.49	58.98	298.85	140.64	
	C3-0359	钢筋制作、安装 Φ 10以上	t	1.095	4818.85	820.00	3102.49	58.98	298.85	140.64	
		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	m ³	27.04	434.35	80.41	251.41	17.64	33.34	15.69	
	C3-0100换	混凝土基础 毛石混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m ³	2.704	3687.80	498.00	2388.38	165.28	225.52	106.12	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m ²	2.268	781.82	365.00	149.87	13.27	128.61	60.52	
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: Φ 75塑料管 4. 反滤包:20mm碎石、1~4mm砂砾、300~400g/m ² 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。:	m ³	32.58	484.07	109.32	278.28	6.75	33.56	16.19	
	C1-0164换	混凝土挡土墙 现浇毛石混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m ³	3.258	3423.26	550.00	2347.24	4.81	160.89	77.67	
	C1-0165	混凝土挡土墙 现浇模板	10m ²	7.200	490.18	192.00	151.29	16.68	60.52	29.22	
	C6-0129	滤料铺设 碎石	10m ³	0.136	3336.20	1169.30	954.57	303.54	427.12	206.20	
	C6-0128	滤料铺设 砾石	10m ³	0.141	3195.67	1157.80	842.09	303.54	423.79	204.59	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第39页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	C1-0316	铺土工布	100m²	0.1152	1601.35	565.80	705.30		135.79	62.24	
		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	1.00		0.92				
	B-换	钢材超运距运输费	t*km	182.275	1.00		0.92				
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 2. 从融安县至大坡乡运距20km-10km=10km 3. 结算时办理签证	t*km	4633.38	1.00		0.92				
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	4633.38	1.00		0.92				
		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	35.53	19.40	3.74	0.78	5.85	2.83	
	C1-0397	钢管脚手架 双排 10m以内	100m²	0.3402	3553.99	1940.40	374.42	77.86	585.30	282.56	
	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	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
	C1-0504	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 0.4m³	台次	1	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
204	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
	C1-0512	大型机械场外运输费 履带式推土机 90kw以内	台次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
建设地点12#											
		分部分项工程									

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第40页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
		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	19.10	9.36		5.24	2.04	0.88	
	C1-0002	人工挖土方 三类土	100m³	0.0220	11772.01	9000.01			1260.00	540.00	
	C1-0016	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m³ 不装车 三类土	1000m³	0.01980	8134.70	400.00		5819.19	870.69	373.15	
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	34.00	24.53	0.08	1.39	3.63	1.56	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.1050	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	34.00	24.53	0.08	1.39	3.63	1.56	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.4800	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	12.74	0.52		9.23	1.36	0.58	
	C1-0013换	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000m³	0.03650	4192.54	520.00		2685.31	448.74	192.32	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.03650	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	8.56			6.54	0.92	0.39	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.07300	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
		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	7.69	0.91		4.97	0.82	0.35	
	C1-0097换	履带式液压挖掘机挖石碴 装车	1000m³	0.01440	7699.10	912.00		4974.16	824.06	353.17	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第41页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
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	12.03			9.20	1.29	0.55	
	C1-0150换	自卸汽车运石方（运距1km内） 12t	1000m³	0.01440	12037.87			9203.26	1288.46	552.20	
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	4.28			3.27	0.46	0.20	
	C1-0153换	自卸汽车运石方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.02880	4271.93			3266.00	457.24	195.96	
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	16.68	0.75		9.95	3.10	1.50	
	C1-0409换	拆除水泥混凝土路面 岩石破碎机拆除 厚度15cm[实际20]	100m²	0.7200	1667.33	74.75		994.94	310.21	149.76	
		道路工程									
214	040202011001	级配碎石垫层 1. 15cm级配碎石	m²	72.00	33.10	2.13	20.34	4.89	2.03	0.98	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚20cm[实际15]	100m²	0.7200	3310.42	212.60	2034.07	488.80	203.41	98.20	
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	86.67	11.34	62.21	0.76	3.51	1.69	
	C2-0115换	水泥混凝土路面 厚度22cm[实际20]{换：碎石 GD40 中砂 水泥 42.5 C25}	100m²	0.7200	7820.10	699.10	6110.25	45.06	215.81	104.18	
	C2-0128	刻防滑条	100m²	0.7200	626.92	295.00	108.85	31.09	94.57	45.65	
	C2-0129	清扫洗刷（扫刷）路面	100m²	0.7200	219.01	139.50	1.44		40.46	19.53	
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	20.00	9.11	4.56	0.53	2.80	1.35	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第42页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
	C2-0123换	锯缝机锯缝 缝深（cm） 5[实际4]	100m	0.1440	1160.93	599.50	132.20	52.86	189.18	91.33	
	C2-0125换	沥青玛蹄脂填缝 缝深（cm） 5[实际4]	100m	0.1440	838.94	311.60	324.09		90.36	43.62	
		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	444.81	85.29	253.41	17.82	35.06	16.50	
	C3-0100换	混凝土基础 毛石混凝土{换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	1.440	3687.80	498.00	2388.38	165.28	225.52	106.12	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m²	1.400	781.82	365.00	149.87	13.27	128.61	60.52	
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	510.72	119.32	286.43	8.19	36.84	17.77	
	C1-0164换	混凝土挡土墙 现浇毛石混凝土{换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	2.640	3423.26	550.00	2347.24	4.81	160.89	77.67	
	C1-0165	混凝土挡土墙 现浇模板	10m²	6.600	490.18	192.00	151.29	16.68	60.52	29.22	
	C6-0129	滤料铺设 碎石	10m³	0.151	3336.20	1169.30	954.57	303.54	427.12	206.20	
	C6-0128	滤料铺设 砾石	10m³	0.157	3195.67	1157.80	842.09	303.54	423.79	204.59	
	C1-0316	铺土工布	100m²	0.1280	1601.35	565.80	705.30		135.79	62.24	
		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	t*km	1661.65	1.00		0.92				

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第43页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		3. 结算时办理签证									
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	1661.65	1.00		0.92				
		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	35.53	19.40	3.74	0.78	5.85	2.83	
	C1-0397	钢管脚手架 双排 10m以内	100m²	0.3150	3553.99	1940.40	374.42	77.86	585.30	282.56	
	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	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
	C1-0504	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 0.4m3	台次	1	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
222	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
	C1-0512	大型机械场外运输费 履带式推土机 90kw以内	台次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
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	19.10	9.36		5.24	2.04	0.88	
	C1-0002	人工挖土方 三类土	100m³	0.0566	11772.01	9000.01			1260.00	540.00	
	C1-0016	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m3 不装车 三类土	1000m³	0.05096	8134.70	400.00		5819.19	870.69	373.15	
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	33.99	24.53	0.08	1.39	3.63	1.55	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.2190	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第44页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
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	34.00	24.53	0.08	1.39	3.63	1.56	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填土	100m³	0.4800	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	12.74	0.52		9.23	1.36	0.58	
	C1-0013换	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000m³	0.01328	4192.54	520.00		2685.31	448.74	192.32	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.01328	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	2.70			2.07	0.29	0.12	
	C1-0147换	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.02656	2713.90			2074.85	290.48	124.49	
		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	444.47	85.14	253.35	17.81	35.00	16.47	
	C3-0100换	混凝土基础 毛石混凝土{换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	4.049	3687.80	498.00	2388.38	165.28	225.52	106.12	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m²	3.920	781.82	365.00	149.87	13.27	128.61	60.52	
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	498.78	114.26	283.81	7.40	35.17	16.96	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第45页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中： 暂估价
	C1-0164换	混凝土挡土墙 现浇毛石混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	6.364	3444.92	550.00	2367.11	4.81	160.89	77.67	
	C1-0165	混凝土挡土墙 现浇模板	10m²	15.236	490.18	192.00	151.29	16.68	60.52	29.22	
	C6-0129	滤料铺设 碎石	10m³	0.303	3336.20	1169.30	954.57	303.54	427.12	206.20	
	C6-0128	滤料铺设 砾石	10m³	0.314	3195.67	1157.80	842.09	303.54	423.79	204.59	
	C1-0316	铺土工布	100m²	0.2566	1601.35	565.80	705.30		135.79	62.24	
		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	1.00		0.92				
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	2681.14	1.00		0.92				
		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	35.53	19.40	3.74	0.78	5.85	2.83	
	C1-0397	钢管脚手架 双排 10m以内	100m²	0.4095	3553.99	1940.40	374.42	77.86	585.30	282.56	
	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	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
	C1-0504	大型机械场外运输费 履带式挖掘机 0.4m³	台次	1	1058.94	100.00	107.79	503.99	175.16	84.56	
233	041106001002	大型机械履带式推土机进出场及安拆	台·次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
	C1-0512	大型机械场外运输费 履带式推土机 90kw以内	台次	1	1302.59	100.00	116.49	654.23	218.73	105.59	
建设地点14#											
		分部分项工程									

工程量清单综合单价分析表

工程名称：融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第46页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		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	19.09	9.35		5.24	2.04	0.88	
	C1-0002	人工挖土方 三类土	100m³	0.0236	11772.01	9000.01			1260.00	540.00	
	C1-0016	挖掘机挖沟槽、基坑土方斗容量0.4m³ 不装车 三类土	1000m³	0.02126	8134.70	400.00		5819.19	870.69	373.15	
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	34.00	24.53	0.08	1.39	3.63	1.56	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.0960	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	34.00	24.53	0.08	1.39	3.63	1.56	
	C1-0109	沟槽（台、井背）夯实机回填 土	100m³	0.6500	3398.89	2452.80	8.17	138.94	362.84	155.50	
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	12.74	0.52		9.23	1.36	0.58	
	C1-0013换	挖掘机挖土方 装车 三类土	1000m³	0.05098	4192.54	520.00		2685.31	448.74	192.32	
	C1-0144换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	0.05098	8555.93			6541.24	915.77	392.47	
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	2.70			2.07	0.29	0.12	
	C1-0147换	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	0.10196	2713.90			2074.85	290.48	124.49	
		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	455.18	90.14	255.40	17.99	36.77	17.30	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第47页 共48页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中:暂估价
	C3-0100换	混凝土基础 毛石混凝土 {换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	1.140	3687.80	498.00	2388.38	165.28	225.52	106.12	
	C3-0102	混凝土基础 模板	10m²	1.260	781.82	365.00	149.87	13.27	128.61	60.52	
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	475.40	106.24	275.65	6.08	32.50	15.68	
	C1-0164换	混凝土挡土墙 现浇毛石混凝土 {换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	2.444	3423.26	550.00	2347.24	4.81	160.89	77.67	
	C1-0165	混凝土挡土墙 现浇模板	10m²	5.400	490.18	192.00	151.29	16.68	60.52	29.22	
	C6-0129	滤料铺设 碎石	10m³	0.076	3336.20	1169.30	954.57	303.54	427.12	206.20	
	C6-0128	滤料铺设 砾石	10m³	0.078	3195.67	1157.80	842.09	303.54	423.79	204.59	
	C1-0316	铺土工布	100m²	0.0640	1601.35	565.80	705.30		135.79	62.24	
		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	1.00		0.92				
	B-换	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	915.71	1.00		0.92				
		单价措施项目									
	041101	脚手架工程		1							
242	桂041101006001	外墙脚手架 挡土墙脚手架	m²	26.25	35.53	19.40	3.74	0.78	5.85	2.83	

表一09

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6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#					3455.72	
一		2022市政综合工程一般计税法			3455.72	
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) (13051.46+5913.22+200.00+1158.22)*12%	12.00	2658.24	
2	桂041201002001	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) (13051.46+5913.22+200.00+1158.22)*0.30%	0.30	66.46	
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) (13051.46+5913.22+200.00+1158.22)*3.00%	3.00	664.56	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (13051.46+5913.22+200.00+1158.22)*0.30%	0.30	66.46	
建设地点2#					1491.82	
一		2022市政综合工程一般计税法			1491.82	
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) (6927.46+1184.78+635.54+25.55)*12%	12.00	1147.55	
2	桂041201002001	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) (6927.46+1184.78+635.54+25.55)*0.30%	0.30	28.69	
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) (6927.46+1184.78+635.54+25.55)*3.00%	3.00	286.89	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (6927.46+1184.78+635.54+25.55)*0.30%	0.30	28.69	
建设地点3#					1212.48	
一		2022市政综合工程一般计税法			1212.48	
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) (1924.14+5206.37)*12%	12.00	932.67	
2	桂041201002001	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) (1924.14+5206.37)*0.30%	0.30	23.32	
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) (1924.14+5206.37)*3.00%	3.00	233.17	

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: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第2页 共6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041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (1924.14+5206.37)*0.30%	0.30	23.32	
建设地点4#					2654.22	
一		2022市政综合工程一般计税法			2654.22	
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) (12312.40+2025.69+1222.20+49.14)*12.00%	12.00	2041.71	
2	桂041201002001	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) (12312.40+2025.69+1222.20+49.14)*0.30%	0.30	51.04	
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) (12312.40+2025.69+1222.20+49.14)*3.00%	3.00	510.43	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (12312.40+2025.69+1222.20+49.14)*0.30%	0.30	51.04	
建设地点5#					373.00	
一		2022市政综合工程一般计税法			373.00	
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) (928.24+1265.40)*12.00%	12.00	286.93	
2	桂041201002001	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) (928.24+1265.40)*0.30%	0.30	7.17	
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) (928.24+1265.40)*3.00%	3.00	71.73	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (928.24+1265.40)*0.30%	0.30	7.17	
建设地点6#					11539.03	
一		2022市政综合工程一般计税法			11539.03	
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) (51982.52+11745.24+2867.50+1265.47)*12%	12.00	8876.19	
2	桂041201002001	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) (51982.52+11745.24+2867.50+1265.47)*0.30%	0.30	221.90	
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) (51982.52+11745.24+2867.50+1265.47)*3.00%	3.00	2219.04	

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3页 共6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041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (51982.52+11745.24+2867.50+1265.47)*0.30%	0.30	221.90	
建设地点7#					16517.01	
一		2022市政综合工程一般计税法			16517.01	
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) (71176.13+24601.59+200.00+1158.22)*12.00%	12.00	12705.38	
2	桂041201002001	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) (71176.13+24601.59+200.00+1158.22)*0.30%	0.30	317.64	
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) (71176.13+24601.59+200.00+1158.22)*3.00%	3.00	3176.35	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (71176.13+24601.59+200.00+1158.22)*0.30%	0.30	317.64	
建设地点7#-围墙部分					7161.53	
一		2022市政综合工程一般计税法			7161.53	
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) (34346.40+1323.05+6193.12+254.20)*12%	12.00	5508.87	
2	桂041201002001	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) (34346.40+1323.05+6193.12+254.20)*0.30%	0.30	137.72	
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) (34346.40+1323.05+6193.12+254.20)*3.00%	3.00	1377.22	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (34346.40+1323.05+6193.12+254.20)*0.30%	0.30	137.72	
建设地点8#					3455.73	
一		2022市政综合工程一般计税法			3455.73	
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) (18168.45+2154.54)*12.00%	12.00	2658.25	
2	桂041201002001	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) (18168.45+2154.54)*0.30%	0.30	66.46	

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: 融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程 第4页 共6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) (18168.45+2154.54)*3.00%	3.00	664.56	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (18168.45+2154.54)*0.30%	0.30	66.46	
建设地点9#					1980.77	
一		2022市政综合工程一般计税法			1980.77	
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) (7984.59+1543.15+933.32+187.70)*12.00%	12.00	1523.66	
2	桂041201002001	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) (7984.59+1543.15+933.32+187.70)*0.30%	0.30	38.10	
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) (7984.59+1543.15+933.32+187.70)*3.00%	3.00	380.91	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (7984.59+1543.15+933.32+187.70)*0.30%	0.30	38.10	
建设地点10#					1760.33	
一		2022市政综合工程一般计税法			1760.33	
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) (8316.09+1188.68+814.80+32.76)*12.00%	12.00	1354.09	
2	桂041201002001	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) (8316.09+1188.68+814.80+32.76)*0.30%	0.30	33.86	
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) (8316.09+1188.68+814.80+32.76)*3.00%	3.00	338.52	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (8316.09+1188.68+814.80+32.76)*0.30%	0.30	33.86	
建设地点11#					4644.38	
一		2022市政综合工程一般计税法			4644.38	
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) (19455.67+5813.05+859.99+1184.76)*12.00%	12.00	3572.61	

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:融安县大坡乡2024年便民设施提升改造工程

第5页 共6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041201002001	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) (19455.67+5813.05+859.99+1184.76)*0.30%	0.30	89.31	
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) (19455.67+5813.05+859.99+1184.76)*3.00%	3.00	893.15	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (19455.67+5813.05+859.99+1184.76)*0.30%	0.30	89.31	
建设地点12#					2059.70	
一		2022市政综合工程一般计税法			2059.70	
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) (7206.26+2912.81+811.10+1182.79)*12.00%	12.00	1584.38	
2	桂041201002001	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) (7206.26+2912.81+811.10+1182.79)*0.30%	0.30	39.61	
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) (7206.26+2912.81+811.10+1182.79)*3.00%	3.00	396.10	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (7206.26+2912.81+811.10+1182.79)*0.30%	0.30	39.61	
建设地点13#					2879.91	
一		2022市政综合工程一般计税法			2879.91	
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) (12987.49+1764.58+994.43+1190.16)*12.00%	12.00	2215.32	
2	桂041201002001	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) (12987.49+1764.58+994.43+1190.16)*0.30%	0.30	55.38	
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) (12987.49+1764.58+994.43+1190.16)*3.00%	3.00	553.83	
4	桂041201004001	工程定位复测费	Σ分部分项及单价措施费定额(人工费+机械费) (12987.49+1764.58+994.43+1190.16)*0.30%	0.30	55.38	
建设地点14#					1274.25	

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#		224.07	
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#		61.19	
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#		34.13	
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#		163.99	
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#		22.43	
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#		380.36	
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#		1152.65	
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		214.59	
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#		143.15	
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#		78.35	
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#		75.26	
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#		210.31	
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#		82.22	
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。

表-12-1

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。

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	0.009	3973.45
3	010103001	热轧带肋钢筋HRB400 C10以内（综合）	t	0.455	2938.05
4	010103002	热轧带肋钢筋HRB400 C10以上（综合）	t	4.211	2924.78
5	010310001	镀锌铁丝(综合)	kg	3.341	4.60
6	010310001	镀锌铁丝（综合）	kg	163.835	4.60
7	010310002	镀锌铁丝 φ4	kg	1.426	4.42
8	010501001	钢丝绳（综合）	kg	29.750	9.54
9	010902001	圆钢HPB300 Φ10以内（综合）	t	0.522	3207.96
10	010903001	圆钢HPB300 Φ10以内（综合）	kg	1.726	4.09
11	010903002	圆钢HPB300 Φ10以上（综合）	kg	824.100	3.66
12	012914013	波形钢板	t	4.293	5767.00
13	014101001	铜丝（综合）	kg	0.093	26.55
14	020101002	橡胶板 2mm	m²	5.460	11.15
15	020713001.1	橡胶车轮挡（成品）	个	173.720	25.00
16	020901006	塑料薄膜	m²	2442.110	2.56
17	020901009	塑料薄膜（养护）	m²	64.151	0.09
18	022706003	白布	m	91.000	2.65
19	022902001	麻绳	kg	9.333	0.71
20	022903001	麻丝	kg	8.017	3.72
21	023101001	尼龙编织袋 80×60cm	条	1762.290	0.25
22	023301002	草袋	条	140.000	1.06
23	030127023	镀锌螺栓 M8×100	套	10.686	0.87
24	030144004	高强螺栓 M20	套	4.000	9.00
25	030144005	高强螺栓M22	kg	222.700	6.81
26	030148002	地脚螺栓	kg	680.740	8.85
27	030183001	铁钉（综合）	kg	51.021	4.25
28	030183001	铁钉(综合)	kg	4.660	4.25
29	031311001	电焊条（综合）	kg	126.536	5.31
30	031324001	不锈钢焊丝	kg	16.646	17.52
31	031338006	合金钢钻头 φ16	个	0.135	10.62
32	031345004	石料切割锯片	片	0.409	35.40
33	031345008	刻纹机刀片	组	0.803	575.22
34	031345011	切缝机刀片	片	0.735	234.69
35	031347001	砂纸	张	18.319	0.44
36	032104003	钢丝网（综合）	m²	1.323	12.31

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	687.850	5.71
38	032116004	预埋铁件	kg	275.730	5.76
39	040101002	水泥（综合）	kg	13978.800	0.33
40	040102001	砌筑水泥 M32.5	t	5.028	285.00
41	040102003	普通硅酸盐水泥 P.O 42.5MPa	t	8.562	305.00
42	040102003	普通硅酸盐水泥P.O 42.5MPa	t	257.336	305.00
43	040103002	白水泥（综合）	kg	0.178	0.72
44	040301001	砂（综合）	m³	8.148	151.00
45	040301001	砂(综合)	m³	3.981	151.00
46	040301002	砂(综合)	kg	26305.560	0.11
47	040301003	细砂	m³	8.155	174.00
48	040301004	中砂	m³	534.417	143.00
49	040301004.1	30厚黄沙粗土（沙：土=1:1）	m³	22.770	73.50
50	040301005	粗砂	m³	6.899	143.00
51	040301006	天然中（粗）砂	m³	0.380	143.00
52	040501001	砾石（综合）	m³	22.980	82.00
53	040502001	碎石（综合）	m³	48.431	93.00
54	040502001	碎石（综合）	m³	16.656	93.00
55	040502001	碎石（综合）	m³	13.473	82.52
56	040502003	碎石 5~20mm	m³	220.224	93.00
57	040502004	碎石（5~40）mm	m³	25.120	93.00
58	040502004	碎石 5~40mm	m³	896.231	93.00
59	040502006	碎石（20~40）mm	m³	2.095	93.00
60	040502006	碎石 20~40mm	m³	8.641	93.00
61	040506001	砂砾石	m³	91.678	73.79
62	040506001	砂砾石	m³	6.512	73.79
63	040701006	石屑	m³	313.513	79.61
64	040904008	石粉	m³	0.057	86.73
65	040905001	粘土	m³	3.369	24.27
66	041101001	毛石（块石）	m³	408.323	82.00
67	041104010	400*800*50青石板仿古地砖	m²	98.800	107.77
68	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块	16.764	471.50
69	041301001	青砖标准砖 240×115×53	千块	1.402	471.50
70	041302001	多孔页岩砖 240×115×90	千块	2.193	780.00
71	042704001	490*120*250砼路缘石	m	70.116	21.24
72	042903001	C20钢筋混凝土块	m³	0.090	309.73

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	0.907	1042.74
74	050306001	周转板枋材	m³	0.004	1042.74
75	050306001	周转板枋材	m³	0.291	920.35
76	050306002	周转枋材	m³	0.465	1042.74
77	050306003	周转板材	m³	0.234	1042.74
78	050308008	板枋材	m³	0.140	920.35
79	050308008	板枋材	m³	0.613	1042.74
80	070103016	500*500*50厚机切面黄锈石花岗岩	m²	2.438	145.75
81	070103016	400*400*50厚机切面黄锈石花岗岩	m²	9.275	126.55
82	080301002.1	100厚汉白玉花岗岩	m²	12.434	110.62
83	080301002.1	500*50*70厚机切面黄锈石花岗岩	m²	1.219	168.00
84	080301002.2	100厚汉白玉花岗岩压顶	m²	1.230	810.62
85	123701001	旗杆球珠	只	1.000	17.70
86	130120001	醇酸清漆	kg	62.745	7.08
87	130307015	真石漆	kg	943.155	3.54
88	130307016	真石面漆	kg	70.737	7.08
89	130507001	防锈漆	kg	14.510	10.47
90	131102001	热熔标线涂料底漆	kg	7.580	14.53
91	131102002	热塑型道路标线涂料面漆	kg	198.113	5.98
92	131103001	热熔标线涂料反光玻璃珠	kg	15.607	5.13
93	133101003	石油沥青 30#	kg	100.230	3.98
94	133501001	防水腻子	kg	449.926	2.27
95	133508010	模板嵌缝料	kg	18.011	1.46
96	134101001	嵌缝料	kg	4.262	2.48
97	140501003	油漆溶剂油	kg	1.466	5.40
98	143504018	醇酸漆稀释剂 X6	kg	7.074	5.65
99	143508001	脱模剂	kg	38.356	3.98
100	143520001	隔离剂	kg	4.708	1.11
101	143534001	石材保护液	kg	29.202	1.77
102	143903001	石油液化气	m³	6.296	15.61
103	143908001	氩气	m³	24.387	15.49
104	144101005	建筑胶	kg	3.923	1.81
105	144309004	塑料胶布带 25mm×10m	卷	18.200	7.35
106	150101001	石棉	kg	82.719	1.59
107	170103000.1	焊接钢管162*8	m	15.000	53.96
108	170501001.1	不锈钢管（综合）	t	7.326	2301.00

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	156.066	10.27
110	170508017.1	不锈钢管Φ25×1.2 304材质	m	545.488	9.98
111	172508021	塑料管 Φ160	m	2.178	14.20
112	172508021	塑料管 Φ75	m	58.865	8.96
113	172508021	塑料管 Φ75	m	6.255	14.20
114	172508021.1	塑料管 Φ75	m	33.687	14.20
115	270101005	飞保险(羊角熔断器) 10A	个	93.730	2.65
116	280301005	铜芯塑料绝缘导线 BV-2.5	m	20.020	2.15
117	292113001	镀锌大灯抱箍压板	副	91.910	12.57
118	292114001	直脚3#	个	187.460	5.13
119	320702001	草籽混合物	kg	17.250	43.35
120	322701004	肥料	kg	20.700	1.81
121	330103001	槽型钢板桩	t	4.116	3606.19
122	330104003	钢管立柱	t	2.283	4825.00
123	340105003	钨棒	kg	0.378	30.97
124	341101001	水	m³	675.872	3.60
125	341104001	煤	t	0.021	541.59
126	341105003	木柴	kg	16.505	0.60
127	341508001	其他材料费	元	2750.027	0.90
128	341508003	其他材料费	元	249.713	0.88
129	341508006	其他材料费	元	85.810	0.90
130	350102001	钢模板	kg	915.483	6.07
131	350102003	组合钢模板	kg	743.680	5.30
132	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²	2.469	29.06
133	350103001	胶合板模板1830×915×18	m²	3.552	29.06
134	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m²	18.149	29.06
135	350201001	模板钢支撑	kg	241.635	5.75
136	350202001	模板支撑钢管及扣件	kg	1516.595	4.87
137	350203001	零星卡具	kg	197.633	4.07
138	350203003	卡具及扣件（综合）	kg	262.790	5.75
139	350302001	回转扣件	个	2.006	5.49
140	350302002	对接扣件	个	3.789	5.95
141	350302003	直角扣件	个	18.233	5.49
142	350303001	脚手架焊接钢管 Φ48.3×3.6	t	0.155	3309.73
143	350307002	竹脚手板	m²	28.173	17.52
144	351301001	滑轮	套	1.000	44.25

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	154.205	6.25
146	360502001	素色植草砖 200×200×60	m²	703.800	36.24
147	370501003	枕木	m³	1.120	927.43
148	390101001	脚手架钢管（租赁）	t·天	2.069	3.00
149	390101002	扣件综合（租赁）	100套·天	2.006	1.05
150	390101004	底座（租赁）	100个·天	0.265	1.05
151	390101005	钢笆子（钢筋网脚手板）（租赁·天）	100m²·天	0.562	3.00
152	800101005	水泥砂浆中砂M5	m³	0.171	267.02
153	800101006	水泥砂浆中砂M7.5	m³	3.300	170.57
154	800101007	水泥砂浆中砂M10	m³	1.530	310.34
155	800102003	水泥砂浆1:2	m³	0.047	408.57
156	800102004	水泥砂浆1:2.5	m³	0.030	470.82
157	800102005	水泥砂浆1:3	m³	0.002	360.85
158	B-C	双杆 250*60*150cm 材料费	元	1.000	940.00
159	B-C	双人漫步机 材料费	元	1.000	1048.00
160	B-C	双人上肢牵引器 77*60*250cm 材料费	元	1.000	745.00
161	B-C	天梯 320*83*250cm 材料费	元	1.000	1498.00
162	B-C	划船器 115*78*100cm 材料费	元	1.000	714.16
163	B-C	独柱跷跷板 200*43*90cm 材料费	元	1.000	655.00
164	B-C	肋木单杆 260*20*270cm 材料费	元	1.000	1522.00
165	B-C	浪板 74*100*119cm 材料费	元	1.000	763.00
166	B-C	平步机 115*57*150cm 材料费	元	1.000	790.00
167	B-C.1	篮球防护网 材料费	m²	352.000	35.00
168	B-C.1	手磨面打磨图案 材料费	元	1.730	45.00
169	B-C.1	水泥、砂、石材超运距运输费	t*km	3134.040	0.92
170	B-C.1	腿部按摩轮 57*21*155cm 材料费	元	1.000	520.00
171	B-C.2	水泥、砂、石材超运距运输费 材料费	t*km	1293.830	0.92
172	B-C.8	钢材超运距运输费 材料费	t*km	473.340	0.92
173	B-C.8	钢材超运距运输费 材料费	元	40370.485	0.92
174	S143508001	脱模剂	kg	4.937	3.98
175	S800101006	水泥砂浆中砂M7.5	m³	50.531	170.57
176	S800101016	水泥砂浆中砂M10	m³	0.749	380.47
177		◆商品砼◆			
178	043116002	无砂大孔商品混凝土碎石C20	m³	70.035	295.15
179		◆配合比◆			
180	800101005	水泥砂浆中砂M5	m³	8.514	230.17

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	0.035	340.54
182	800102004	水泥砂浆 1：2.5	m³	5.859	326.46
183	800102005	水泥砂浆 1：3	m³	0.764	303.09
184	800102005	水泥砂浆 1：3	m³	3.205	311.25
185	801101001	素水泥浆	m³	0.025	434.22
186	801101001	素水泥浆	m³	0.097	464.56
187	802104042	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15	m³	6.575	240.63
188	802104043	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20	m³	8.130	248.38
189	802104044	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25	m³	15.197	257.05
190	B802104002	碎石 GD20 细砂水泥 42.5 C15	m³	13.479	265.72
191	B802104042	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15	m³	2.173	240.63
192	B802104043	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20	m³	467.173	248.38
193	B802104044	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25	m³	372.804	257.05
194	B802104045	碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30	m³	17.620	266.82
195		◆主材◆			
196	040907001Z	三合土（天然级配）	m³	763.453	
197	172902000Z	C25钢筋砼预制管 D500	m	7.070	136.28
198	362104001.1	反光镜(含柱)	根	10.000	495.00
199	Z010902001	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	t	0.288	0.39
200	Z010902001.1	圆钢HPB300 Φ10以内(综合)	t	0.097	3900.00
201	Z2811340039.1	太阳能路灯 60W LED灯（含太阳能电池板）	套	91.910	1518.00
202		◆机械台班组成◆			
203	000502002	2023安装机械第一类费用	元	2355.886	1.00
204	000701002	市政机械台班人工费	元	13529.989	1.00
205	000701003	市政机械第一类费用	元	17549.721	1.00
206	000903002	机械第一类费用	元	430.149	1.00
207	002401001	机械台班人工费	元	9710.281	1.00
208	140301004	汽油 92#	kg	514.497	8.98
209	140301004	国V汽油 92#	kg	440.604	8.98
210	140301004	汽油92#	kg	9.754	8.98
211	140304001	轻柴油 0#	kg	2516.685	7.47
212	140304001	轻柴油0#	kg	48.261	7.47
213	341103001	电	kW.h	3580.174	0.65
214	341103001	电	kW·h	1006.872	0.65
215	994701004	折旧费	元	1869.376	1.00
216	994701005	检修费	元	393.665	1.00

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	1182.090	1.00
218	994701007	安拆及场外运输费	元	412.988	1.00
219	994701008	其他费	元	116.546	1.00
220		◆机械◆			
221	980502003	数字万用表F-87	台班	5.460	4.83
222	990101002	履带式单斗液压挖掘机斗容量 0.4m3	台班	1.540	961.83
223	990101002	履带式单斗液压挖掘机 斗容量0.4m³	台班	1.856	961.83
224	990101005	履带式单斗液压挖掘机 斗容量1m³	台班	0.270	1463.89
225	990101005	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1m3	台班	0.719	1463.89
226	990101006	履带式单斗液压挖掘机斗容量 1.25m3	台班	0.511	1716.41
227	990502003	双锥反转出料混凝土搅拌机 出料容量500L	台班	0.780	323.99
228	990504001	单卧轴式混凝土搅拌机 出料容量250L	台班	1.652	315.66
229	990506001	混凝土振捣器 平板式	台班	0.514	10.20
230	990506001	混凝土振捣器平板式	台班	0.637	10.19
231	990506002	混凝土振捣器 插入式	台班	0.740	10.02
232	990506002	混凝土振捣器插入式	台班	30.652	10.02
233	990506004	三滚轴整平机功率 75kW	台班	20.285	34.27
234	990509001	灰浆搅拌机 拌筒容量200L	台班	0.531	15.39
235	990509001	灰浆搅拌机 拌筒容量200L	台班	11.416	15.39
236	990509001	灰浆搅拌机输送量 200m3/h	台班	1.197	15.39
237	990516001	干混砂浆罐式搅拌机 公称储量20000L	台班	1.311	59.50
238	990701004	履带式推土机 功率75kW	台班	0.247	939.34
239	990701004	履带式推土机功率 75kW	台班	0.155	939.34
240	990701005	履带式推土机功率 90kW	台班	1.157	1037.59
241	990701006	履带式推土机功率 105kW	台班	0.396	1093.59
242	990701007	履带式推土机功率 135kW	台班	0.027	1268.79
243	990703001	轮胎式装载机 斗容量0.5m³	台班	0.310	644.75
244	990703002	轮胎式装载机 斗容量1m³	台班	0.077	725.13
245	990703002	轮胎式装载机斗容量 1m3	台班	0.122	725.13
246	990704004	载重汽车装载质量4t	台班	4.105	556.12
247	990704004	载重汽车 装载质量4t	台班	10.133	556.12
248	990704005	载重汽车装载质量5t	台班	0.369	571.79
249	990704006	载重汽车装载质量6t	台班	0.061	589.18
250	990704006	载重汽车 装载质量6t	台班	0.042	589.18
251	990704012	载重汽车装载质量20t	台班	4.410	1038.46
252	990705006	自卸汽车 装载质量10t	台班	0.231	796.26

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	9.258	840.02
254	990706001	机动翻斗车 装载质量1t	台班	5.465	325.09
255	990707002	平板拖车组装载质量10t	台班	4.410	799.99
256	990712002	平地机功率 120kW	台班	3.716	1063.52
257	990902001	门式起重机提升质量5t	台班	0.028	379.90
258	990903002	汽车式起重机 提升质量8t	台班	0.212	773.69
259	990903004	汽车式起重机提升质量12t	台班	11.035	904.86
260	990916003	电动单筒慢速卷扬机牵引力 30kN	台班	4.083	289.09
261	991302002	钢轮振动压路机工作质量8t	台班	0.786	680.19
262	991302005	钢轮振动压路机工作质量15t	台班	5.473	1230.86
263	991305001	电动夯实机 夯击能力 250Nm	台班	0.876	23.63
264	991305001	电动夯实机 夯击能量 250N·m	台班	7.696	23.63
265	991305001	电动夯实机夯击能量 250N·m	台班	42.982	23.63
266	991316001	混凝土切缝机功率 7.5kW	台班	2.594	26.76
267	991317001	刻纹机	台班	3.717	42.01
268	991318001	手推式热熔划线车	台班	0.303	66.35
269	991701001	钢筋调直机 直径14mm	台班	0.152	30.79
270	991701001	钢筋调直机直径 14mm	台班	0.730	30.79
271	991701002	钢筋调直机 直径40mm	台班	0.144	37.99
272	991702001	钢筋切断机 直径40mm	台班	0.211	36.69
273	991702001	钢筋切断机直径 40mm	台班	0.521	36.69
274	991703001	钢筋弯曲机 直径40mm	台班	0.381	21.74
275	991703001	钢筋弯曲机直径 40mm	台班	0.940	21.74
276	991920001	管子切断机 管径60mm	台班	5.965	14.22
277	991922001	抛光机	台班	1.133	10.12
278	992101001	木工圆锯机直径 500mm	台班	3.211	24.12
279	992101001	木工圆锯机 直径500mm	台班	1.202	24.12
280	992302001	石料切割机 5.5KW以内	台班	5.085	25.80
281	992501001	交流电弧焊机容量 21kV·A	台班	2.524	50.23
282	992501001	交流电弧焊机 容量21kV·A	台班	14.999	50.23
283	992501002	交流电弧焊机 容量30kV·A	台班	2.616	67.81
284	992501003	交流电弧焊机 容量32kV·A	台班	0.609	73.98
285	992501003	交流电弧焊机容量 32kV·A	台班	1.458	73.98
286	992505001	氩弧焊机 电流500A	台班	7.050	78.82
287	992509003	对焊机容量 75kV·A	台班	0.287	100.65
288	992509003	对焊机 容量75kV·A	台班	0.119	100.65

表-24

