

垫江县五洞镇石板丘停车场建设项目 工程

招标控制价

招标控制价(小写): 809242.73

(大写): 捌拾万玖仟贰佰肆拾贰元柒角叁分

其中:安全文明施工费用(小写): 18710.34

(大写): 壹万捌仟柒佰壹拾元叁角肆分

招 标 人: 垫江县五洞镇人民政府 (单位盖章) 工程造价咨询人: (单位资质专用章)

法定代表人或其授权人: (签字或盖) 法定代表人或其授权人: (签字或盖章)

编 制 人: (造价人员签字盖专用章) 审 核 人: (造价工程师签字盖专用章)

时 间: 年 月 日









## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 1 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
	A	土建部分							
1	010101001001	场地清表	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 厚度:±300mm以内挖填找平,至结构标高 3. 场内运距:按规范堆放,统一弃置 [工作内容] 1. 清表 2. 土石方挖填 3. 场地清理 4. 场内运输	m2	4807.73	1.85	8894.3		
2	040101002001	挖沟槽土石方	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 挖土石深度:满足设计要求 3. 开挖方式:综合考虑 4. 场内运距:按规范堆放,统一弃置 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土石方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	57.44	5.79	332.58		
3	040101003001	挖基坑土石方	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 挖土石深度:满足设计要求 3. 开挖方式:综合考虑 4. 场内运距:按规范堆放,统一弃置 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土石方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m3	173.42	6.38	1106.42		
本页小计								10333.3	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
4	040103001001	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求：满足规范及设计要求 2. 填方材料品种：满足规范及设计要求 3. 填方粒径要求：满足规范及设计要求 4. 填方来源、运距：由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	139.24	6.18	860.5		
5	040103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种：现场土石方及一切废弃物综合考虑 2. 运距：由投标人根据施工现场实际情况自行考虑决定报价 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	91.61	11.65	1067.26		
本页小计								1927.76	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 3 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
6	010401014001	排水沟	[项目特征] 1. 沟截面尺寸:详设计 2. 素土夯实:系数不小于0.93 3. 垫层材料种类、厚度:100mm厚碎石垫层+100厚C20混凝土垫层 4. 混凝土种类:自拌砼 5. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结页岩实心砖 6. 砌筑砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 7. 底面、内壁侧面、顶面抹灰:20mm厚1:3水泥砂浆 8. 盖板:复合材料水篦400×600 9. 计量说明:以排水沟设计图示中心线长度计算,夯实、垫层、砌筑、抹灰、盖板等设计施工图中排水沟详图相关工作内容不再单独计量,费用均包含在本项综合单价中 10. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 砌砖 5. 刮缝、抹灰 6. 盖板安装 7. 材料运输	m	252.16	176.02	44385.2		
本页小计								44385.2	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
7	010401003001	实心砖砌矮墙	[项目特征] 1. 基础地基承载力:特征值不小于150KPa 2. 垫层:100厚C15自拌混凝土垫层 3. 基础:C25自拌混凝土条基 4. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结页岩实心砖 5. 墙体厚度:240mm厚 6. 砌筑砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 7. 抹灰:20mm厚1:2水泥砂浆 8. 变形缝:设置的距离不大于40m 9. 过水洞:围墙每5米设一过水洞,洞宽120mm,洞高60mm,洞底与地面同高,洞内随砌随粉20mm厚1:2水泥砂浆 10. 计量说明:以砖砌墙体设计图示中心线长度计算,夯实、垫层、条基、变形缝、过水洞、抹灰等设计施工图中矮墙详图相关工作内容不再单独计量,费用均包含在本项综合单价中 11. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 5. 砂浆制作、运输 6. 砌砖 7. 刮缝 8. 抹灰 9. 变形缝、过水洞 10. 材料运输	m	67.45	171.86	11591.96		
本页小计								11591.96	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
8	010501006001	车闸基座	<p>[项目特征]</p> <p>1.素土夯实:夯实系数不小于0.95</p> <p>2.垫层:100厚碎石垫层</p> <p>3.设备基础:C20自拌混凝土</p> <p>4.反光条纹:100宽黑色条纹45° 设置+100宽黄色条纹45° 设置</p> <p>5.计量说明:以车闸基座设计图示数量计算,夯实、垫层、基座、反光条纹等设计施工图中车闸基座详图相关工作内容不再单独计量,费用均包含在本项综合单价中</p> <p>6.其他:符合相关规范和设计要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.地基夯实</p> <p>2.模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等</p> <p>3.混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护</p> <p>4.清扫、放样、画线、护线</p>	座	2	161.68	323.36	
9	010501006002	路灯基础	<p>[项目特征]</p> <p>1.设备基础:C20自拌混凝土</p> <p>2.钢筋种类、规格:详施工图</p> <p>3.预埋铁件:详施工图</p> <p>4.螺栓:详施工图</p> <p>5.二次灌浆:C20自拌混凝土</p> <p>6.计量说明:以路灯基础设计图示数量计算,基础、钢筋、铁件、螺栓等设计施工图中路灯基础详图相关工作内容不再单独计量,费用均包含在本项综合单价中</p> <p>7.其他:符合相关规范和设计要求</p> <p>[工作内容]</p> <p>1.模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等</p> <p>2.混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护</p> <p>3.钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接(绑扎)</p> <p>4.螺栓、铁件制作、运输</p> <p>5.螺栓、铁件安装</p>	个	14	616.82	8635.48	
本页小计							8958.84	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
10	040202011001	停车场50mm厚碎石碾压压实	[项目特征] 1.素土夯实:压实度大于0.94 2.石料规格:满足相关规范及设计要求 3.厚度:50mm 4.铺设方式:综合考虑 5.其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1.压实度大于0.94 2.拌和 3.运输 4.铺筑 5.找平 6.碾压 7.养护	m2	4540.12	12.13	55071.66		
11	040203007001	停车场混凝土路面	[项目特征] 1.混凝土强度等级:C25 2.混凝土种类:自拌砼 3.掺和料:满足相关规范及设计要求 4.厚度:200mm 5.嵌缝材料:满足相关规范及设计要求 6.伸缩缝:满足相关规范及设计要求 7.计量说明:以混凝土路面设计图示尺寸面积计算,路面、养护、伸缩缝等设计施工中混凝土路面详图相关工作内容不再单独计量,费用均包含在本项综合单价中 8.其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1.模板制作、安装、拆除 2.混凝土拌和、运输、浇筑 3.拉毛 4.压痕或刻防滑槽 5.伸缝 6.缩缝 7.锯缝、嵌缝 8.路面养护	m2	4544.39	105.07	477479.06		
本页小计								532550.72	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
12	040203007002	衔接区混凝土路面	[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土种类:自拌砼 3. 掺和料:满足相关规范及设计要求 4. 厚度:100mm 5. 嵌缝材料:满足相关规范及设计要求 6. 计量说明:以混凝土路面设计图示尺寸面积计算,路面、模板、养护等设计施工图图中混凝土路面详图相关工作内容不再单独计量,费用均包含在本项综合单价中 7. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑 3. 拉毛 4. 压痕或刻防滑槽 5. 锯缝、嵌缝 6. 路面养护	m2	105.81	57.71	6106.3		
13	040205006001	标线	[项目特征] 1. 材料品种:详设计施工图 2. 工艺:满足相关规范和设计要求 3. 线型:实线 4. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	494	34.73	17156.62		
14	040205007001	直行箭头(3m)	[项目特征] 1. 材料品种:详设计施工图 2. 类型:详设计施工图 3. 规格尺寸:详设计施工图 4. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	个	36	18.75	675		
本页小计							23937.92		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
15	040205012001	成品车挡	[项目特征] 1. 类型:成品车挡 2. 规格、型号:详设计施工图 3. 材料品种:详设计施工图 4. 样式、尺寸:详设计施工图 5. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 制作(采购)、运输、安装	个	334	30.66	10240.44		
16	080505003001	成品U型车挡器	[项目特征] 1. 类型:成品U型车挡器 2. 规格:详设计施工图 3. 样式、尺寸:详设计施工图 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 制作(采购)、运输、安装	处	74	113.36	8388.64		
17	040205019001	成品橡胶减速带	[项目特征] 1. 材料品种:成品橡胶减速带 2. 规格、型号:详设计施工图 3. 样式、尺寸:详设计施工图 4. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 制作(采购)、运输、安装	m	5	57.96	289.8		
	B	沉砂池部分							
1	010501001001	垫层 C20	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m <sup>3</sup>	0.64	384.4	246.02		
本页小计								19164.9	

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 9 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
2	010505003001	C30P6混凝土底板	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C30P6 3. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m <sup>3</sup>	1.51	409.96	619.04		
3	010504001001	C30P6混凝土300mm厚井壁	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C30P6 3. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m <sup>3</sup>	15.95	408.07	6508.72		
4	010505003002	C30混凝土盖板	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 模板及支架(撑)制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m <sup>3</sup>	0.85	398.99	339.14		
5	010515001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)	t	0.052	4771.62	248.12		
本页小计							7715.02		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 10 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
6	040502003001	塑钢爬梯	[项目特征] 1. 种类:爬梯 2. 材质及规格:塑钢 3. 连接方式:综合考虑 4. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 踏步采购、运输、安装	个	70	14.35	1004.5		
7	040701019001	防坠落网	[项目特征] 1. 材质、规格:综合考虑 2. 材料性能指标:满足相关规范及设计要求 [工作内容] 1. 采购、运输、安装	套	2	81.72	163.44		
8	070205001001	球墨铸铁分离式“五防”井盖及盖座	[项目特征] 1. 盖板规格型号:球墨铸铁分离式“五防”井盖及盖座 DN700 2. 其他:符合相关规范和设计要求 [工作内容] 1. 盖板制作/采购、运输、安装	块	2	187.05	374.1		
本页小计								1542.04	
合 计								662107.66	

## 施工技术措施项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
	一	施工技术措施项目					1728.49		
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	[项目特征] 1. 机械设备名称:为满足本项目施工所需要的一切机械设备单次或多次进出场及安拆 2. 机械设备规格型号:为满足本项目施工所需要的一切机械设备单次或多次进出场及安拆 [工作内容] 1. 安拆费包括施工机械、设备在现场进行安装拆卸所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体自停放地点运至施工现场或由一施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用	项	1	1728.49	1728.49		
本页小计							1728.49		
合 计							1728.49		

# 施工组织措施项目清单计价表

工程名称：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	041109B24001	组织措施费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费-人工土石方技术措施机械费)+ (机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.048/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率	5.53	7535.31			
2	041109001001	安全文明施工费	税前合计	2.66	18277.19			
3	041109B23001	建设工程竣工档案编制费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方机械费-人工土石方人工费-人工土石方技术措施人工费-人工土石方机械费-人工土石方技术措施机械费)+ (机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.002/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0019/费率	0.27	364.91			
合 计						26177.41		

注：1. 计算基础和费用标准按本市有关费用定额或文件执行。

2. 根据施工方案计算的措施费，可不填写“计算基础”和“费率”的数值，只填写“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。











## 施工技术措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	一	施工技术措施项目					33.7	
1	031301017001	脚手架搭拆	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:综合考虑 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料的堆放	项	1	33.7	33.7	
本页小计							33.7	
合 计							33.7	













## 施工技术措施项目清单计价表

工程名称：弱电工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
	一	施工技术措施项目					74.72		
1	031301017001	脚手架搭拆	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:综合考虑 3. 脚手架材质:综合考虑 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架 3. 拆除脚手架后材料的堆放	项	1	74.72	74.72		
本页小计							74.72		
合 计							74.72		





