

贵州万山经济开发区管理委员会老山口至

郭家（一号干道）右侧沿线场地平整二期

项目 _____ 工程

工 程 量 清 单

招标人： 贵州万山经济开发区管
理委员会
(单位盖章)

工程造价咨询人： 泉州联审工程造价咨询
有限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： 刘桂春
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： 郭奎明
(签字或盖章)

编制人： 黄强
(造价人员签字盖专用章)

复核人： 代小林
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2017年08月08日

复核时间：2017年08月08日

边坡绿化及挡墙工程 工程

招标工程量清单

招标人:



(单位盖章)

造价咨询人:



(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人:

刘桂春

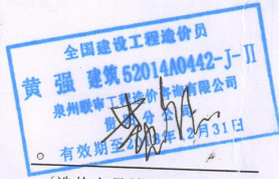
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:



(签字或盖章)

编制人:



(造价人员签字盖专用章)

复核人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

扉-1

场平土石方工程 工程

招标工程量清单

招标人:



(单位盖章)

造价咨询人:



(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人:

刘桂春

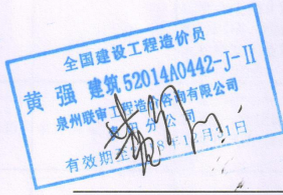
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:



(签字或盖章)

编制人:



(造价人员签字盖专用章)

复核人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

扉一

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：边坡绿化及挡墙工程(01)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
1	050102002001	栽植灌木	1. 种类: 龟甲冬青 (球) 2. 冠丛高: 60cm以上 3. 蓬径: 80cm 4. 养护期: 6个月 5. 措施费: 加肥施基、生根催芽 6. 苗木要求: 三年生苗, 观赏性强, 密植, 修剪成绿篱	株	5252			
2	050102002002	栽植灌木	1. 种类: 红花檵木 (球) 2. 冠丛高: 60cm以上 3. 蓬径: 80cm 4. 养护期: 6个月 5. 措施费: 加肥施基、生根催芽 6. 苗木要求: 三年生苗, 观赏性强, 密植, 修剪成绿篱	株	24754			
3	050102002003	栽植灌木	1. 种类: 金叶女贞 (球) 2. 冠丛高: 60cm以上 3. 蓬径: 80cm 4. 养护期: 6个月 5. 措施费: 加肥施基、生根催芽 6. 苗木要求: 三年生苗, 观赏性强, 密植, 修剪成绿篱	株	18998			
4	050102002004	栽植灌木	1. 种类: 小龙柏 (球) 2. 冠丛高: 80cm 3. 蓬径: 80cm 4. 养护期: 6个月 5. 措施费: 加肥施基、生根催芽 6. 苗木要求: 三年生苗, 观赏性强, 密植, 修剪成绿篱	株	4272			
5	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类: 百慕大草 2. 铺种方式: 满铺 3. 养护期: 6个月 4. 苗木要求: 草皮卷, 抗病虫害, 四季常青	m ²	15322			
6	050101009001	种植土回 (换) 填	1. 回填土质要求: 田园腐殖质土 2. 回填厚度: 满足设计要求	m ³	51840			
7	050101010001	整理绿化用地	1. 整理一般绿化用地	m ²	8879.4			
8	050101010002	整理绿化用地	1. 种植地被铺植草坪整地	m ²	15322			
9	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: C25毛石混凝土 (商品混凝土) 2. 部位: 混凝土挡墙基础 3. 模板制作、安装、涂脱模剂、模板拆除、修理、整堆	m ³	383.92			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
10	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:C25毛石混凝土(商品混凝土) 2. 泄水孔材料品种、规格:10x10厘米的方孔,每隔2-3米设一孔,上下排泄水孔交错布置 3. 滤水层要求:碎石、砂砾、胶泥 4. 模板制作、安装、涂脱模剂、模板拆除、修理、整堆	m3	1806.9			
		技术措施						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：边坡绿化及挡墙工程(01)

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	050405001001	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9920					
2	050405002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9920					
3	050405004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9920					
4	050405008001	已完工程及设备保护						
5	050405005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9920					
6	050405006001	反季节栽植影响措施						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：边坡绿化及挡墙工程(01)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：边坡绿化及挡墙工程(01)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：边坡绿化及挡墙工程(01)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：边坡绿化及挡墙工程(01)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：边坡绿化及挡墙工程(01)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：边坡绿化及挡墙工程(01)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		15	
4.2.2	失业保险费	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		1.5	
4.2.3	医疗保险费	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		4.5	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.1	
4.5	危险作业意外伤害保险				
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：边坡绿化及挡墙工程(01)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供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：边坡绿化及挡墙工程(01)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

需评审材料表

工程名称：边坡绿化及挡墙工程(01)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：场平土石方工程(02)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见设计	m3	224693.02			
2	040102001001	挖一般石方	1. 岩石类别:次坚石 2. 开凿深度:详见设计	m3	404447.43			
3	040102001002	挖一般石方	1. 岩石类别:普坚石 2. 开凿深度:详见设计	m3	1617789.72			
4	040103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:满足设计要求 4. 填方来源、运距:利用挖方回填、运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	152379.92			
5	040103001002	回填方	1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:石方 3. 填方粒径要求:满足设计要求 4. 填方来源、运距:利用挖方回填、运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	2022237.15			
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:由投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	72313.1			
		技术措施						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：场平土石方工程(02)

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	041109001001	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9787					
2	041109002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9787					
3	04B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9787					
4	041109004001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9787					
5	041109003001	二次搬运						
6	041109007001	已完工程及设备保护						
7	04B002	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
8	04B003	管道安装后的充气保护措施						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：场平土石方工程(02)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：场平土石方工程(02)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：场平土石方工程(02)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：场平土石方工程(02)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：场平土石方工程(02)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：场平土石方工程(02)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费(养老保险费、失业保险费、医疗保险费)	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		11.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		1.6	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.21	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：场平土石方工程(02)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供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：场平土石方工程(02)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

需评审材料表

工程名称：场平土石方工程(02)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价