

招标控制价

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位盖章)

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): _____ 229787.46元 _____

(大写): _____ 贰拾贰万玖仟柒佰捌拾柒元肆角陆分 _____

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: _____
(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:

复 核 时 间:

总 说 明

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕

1. 工程概况

一、工程概况：

1. 项目名称：东坡区岷江园区旅游公厕
2. 概况：东坡区岷江园区旅游公厕，一层砖混结构。建筑面积为32.56平方米，建筑高度为4.25米。

2. 工程招标和分包范围

- 2.1、工程招标范围：招标工程量清单以及相应施工图纸表达的范围。

3. 工程量清单编制依据

- 3.1 中华人民共和国国家标准GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》；
- 3.2 2015年《四川省建设工程工程量清单计价定额》及其配套文件；
- 3.3 提供的施工设计图及相关答疑文件；
- 3.4 与本工程相关的技术标准、规范、技术资料、常规施工方案等；
- 3.5 本工程规费按2015年《四川省建设工程工程量清单计价定额》及其配套文件给定费率的上限计取
- 3.6 安全文明施工费按照四川省住房和城乡建设厅关于印发《四川省建设工程安全文明施工费计价管理办法》的通知[川建造价发(2017)5号]相关规定计取；
- 3.7 人工费调整按照四川省建设工程造价管理总站关于对成都市等16个市、州2015年《四川省建设工程工程量清单计价定额》人工费调整的批复[川建价发〔2019〕6号]文计取(2015年《四川省建设工程工程量清单计价定额》人工费调整幅度表（八）)；
- 3.8 材料价格按《眉山市工程造价信息网》2020.12期眉山市及东坡区执行，信息价上没有的材料价格参照周边及市场价格；
- 3.9 四川省住房和城乡建设厅关于重新调整《建筑业营业税改征增值税四川省建设工程计价依据调整办法》的通知（川建造价发[2019]181号）；
- 3.10四川省住房和城乡建设厅关于调增工程施工扬尘污染防治费等安全文明施工费计取标准的通知（川建造价发[2019]180号）

本工程量清单依据中华人民共和国国家标准GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》进行编制，说明中未尽事项应与此规范一致，已说明的以本说明为准。

4. 工程质量、材料、施工等的特殊要求

- 4.1、工程质量：符合设计及国家现行规范验收标准合格要求。
- 4.2、材料品质、规格：必须满足本工程施工图设计的要求，并达到国家或地方现行相关质量、技术规范、标准的要求。
- 4.3、施工要求：必须按经批准的施工组织设计施工，符合施工规范及验收标准；满足设计和现行施工规范要求以及当地政府对环境保护和安全文明施工的要求。
- 4.4、工期要求：详招标文件。

5. 其他需说明的问题

一、投标人的报价应注意的问题。

1. 本工程量清单包括的分部工程量清单报价表应与投标人须知、拟签订合同主要条款、《建设工程工程量清单计价规范（GB50500-2013）》和《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）等 9 本工程量计算规范（以下简称“13 规范”）及其配套文件、工程技术要求及图纸等文件结合起来查阅、理解和使用。
2. 投标人应根据工程量清单、施工现场实际情况，结合投标人自身技术及管理水平、经营状况、机械设备以及编制的施工组织设计和招标文件的有关要求自行确定报价。
3. 除非合同另有约定，工程量清单中的报价均应包含为实施和完成该项所有工作内容（清单内仅为主要工作内容，除此外还应包括：图纸和规范明示、暗示和要求的工作内容）所需的人工费、材料费、施工机械使用费和企业管理费与利润，以及招标文件确定范围内的风险因素费用。
4. 工程量清单中所列的数量仅作为投标报价的共同基础，不作为最终结算与支付的依据。工程竣工结算时按经相关单位签字认可的全套竣工资料（包括竣工图等，并根据《建设工程量清单计价规范》（GB50500-2013）的规定和招标文件中的相关条款进行计量，经审计单位审定后确定。
5. 工程量清单中的每一个项目编码，都需要填入单价，对于没有填入单价或总价的项目编码，其费用应视为已包括在工程量清单的其他单价中，承包人必须按发包人和监理工程师指令完成工程量清单中未填入单价或总价的项目，但不能得到结算与支付。
6. 除分部分项工程工程量清单外，投标人应按有关规定计取以下费用：
 - 6.1. 为完成工程项目施工，发生于该工程施工前和施工过程中的技术、生活、安全、环境保护等方面的非工程实体项目的措施费用。投标人应根据拟建工程的具体情况，依据投标人的自身情况报价列出其内容。《总价措施项目清单计价表》和《单价措施项目清单计价表》中的各项未报价或报价为零则视为包含在其他单价或总价中，措施项目报价应包括投标人为完成该招标工程所发生的所有措施费用。
 - 6.2. 除分部分项工程量清单、措施项目费以外的其他项目费用。
 - 6.3. 按设计规定和验收规范要求施工单位应进行的深化设计（如施工单位提出的改进方案并经设计采用）、测试、试验等费用。
 - 6.4. 政府和有关部门规定必须缴纳的规费和税金费用。
7. 投标人应充分了解工地位置、情况、道路、储存空间、装卸限制及任何其他足以影响报价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不被批准。
8. 本工程量清单所列工程量的变动，丝毫不会降低或影响合同条款。
9. 本次招标工程采用工程量清单综合单价法报价。

二、其他需要说明的问题：

1. 本工程量清单为招标文件的组成部分，一经中标且签订合同，即成为合同组成部分。
2. 投标人在报价时应注意工程量清单的计算规则和定额的说明与计算规则的差异（如土方工程、钢筋工程等），其差异部分的费用投标人应考虑在该项目的综合单价中。
3. 场内、外施工便道、便桥费含便道铺筑、便桥搭设、工程竣工后便道、便桥的拆除及原状恢复的费用，投标人在施工中应保证沿线单位、商铺、住宅进出通道的通行，便桥便道措施由投标人自行考虑并计入措施费，包干使用，结算时不作调整。
4. 施工临时用水、临时用电线路包含用水、用电的一次性搭接费、管线铺设费，包干使用，结算时不作调整。
5. 施工干扰费应包括因各种原因干扰造成的降效及专设指挥交通人员的费用，投标人应充分考虑后报价，包干使用不作调整。

建设项目招标控制价汇总表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
	单项工程1	229787.46		7779.47	6020.86
	合 计	229787.46		7779.47	6020.86

单项工程投标报价汇总表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	建筑与装饰工程	150554.06		6174.88	4229.36
2	安装工程	65759.86		1342.96	1479.04
3	总平	13473.54		261.63	312.46
合 计		229787.46		7779.47	6020.86

单位工程招标控制价汇总表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【建筑与装饰工程】

标段：

序号	汇总内容	金 额（元）	其中：暂估价(元)
1	分部分项及单价措施项目	123779.47	
0101	土石方工程	1157.07	
0104	砌筑工程	17251.03	
0105	混凝土及钢筋混凝土工程	24401.19	
0106	金属结构工程	4703.26	
0108	门窗工程	1894.34	
0109	屋面及防水工程	18794.22	
0110	保温、隔热、防腐工程	6180.53	
0111	楼地面装饰工程	4753.27	
0112	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	15753.53	
0113	天棚工程	2668.80	
0114	油漆、涂料、裱糊工程	3718.12	
0115	其他装饰工程	3479.87	
2	总价措施项目	6214.35	-
2.1	其中：安全文明施工费	6174.88	-
3	其他项目	3899.81	-
3.1	其中：暂列金额	3899.81	-
3.2	其中：专业工程暂估价		-
3.3	其中：计日工		-

3.4	其中：总承包服务费		-
4	规费	4229.36	-
5	创优质工程奖补偿奖励费		-
6	税前工程造价	138122.99	-
6.1	其中：甲供材料（设备）费		-
7	销项增值税额	12431.07	-
招标控制价/投标报价总价合计=税前工程造价+销项增值税额		150554.06	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【建筑与装饰工程】

标段：

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）		
						综合单价	合价	其 中
								暂估价
		0101 土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1.土壤类别：投标人根据现场勘查、详地勘报告等综合考虑 2.土壤类别：土方由投标人根据现场勘查、地勘报告综合考虑报价 3.取土运距：投标人自行考虑 4.弃土场内运距：投标人自行踏勘现场自行考虑,综合在报价中 5.综合单价含土方装车方式综合,实际施工中无论倒场是否发生变更综合单价均不作调整 6.其他：满足设计及相关规范要求,满足现场施工要求	m2	51.55	1.22	62.89	

2	010101004002	挖基坑土方	<p>11. 土壤类别：投标人根据现场勘察、详地勘报告等综合考虑</p> <p>2. 土壤类别：土方由投标人根据现场勘察、地勘报告综合考虑报价</p> <p>3. 基础类型：基础构件类型综合考虑</p> <p>4. 垫层底面积：各种不同底面积综合考虑</p> <p>5. 挖土深度：见设计图，深度综合考虑</p> <p>6. 弃土场内运距：投标人自行踏勘现场自行考虑，综合在报价中</p> <p>7. 土方开挖方式由投标人自行考虑，综合单价包含人工捡底、钎探、人机配合挖土方，中标后基础土方开挖不论实际采用何种开挖方式均执行本项综合单价</p> <p>8. 综合单价含土方装车方式综合，实际施工中无论倒塌是否发生变更综合单价均不作调整</p> <p>9. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求</p>	m3	7.2	26.80	192.96	
---	--------------	-------	---	----	-----	-------	--------	--

3	010101003003	挖沟槽土方	<p>1. 土壤类别：投标人根据现场勘查、详地勘报告等综合考虑</p> <p>2. 土壤类别：土方由投标人根据现场勘查、地勘报告综合考虑报价</p> <p>3. 基础类型：基础构件类型综合考虑</p> <p>4. 垫层底面积：各种不同底面积综合考虑</p> <p>5. 挖土深度：见设计图，深度综合考虑</p> <p>6. 弃土场内运距：投标人自行踏勘现场自行考虑，综合在报价中</p> <p>7. 土方开挖方式由投标人自行考虑，综合单价包含人工捡底、钎探、人机配合挖土方，中标后基础土方开挖不论实际采用何种开挖方式均执行本项综合单价</p> <p>8. 综合单价含土方装车方式综合，实际施工中无论倒塌是否发生变更综合单价均不作调整</p> <p>9. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求</p>	m3	30.93	22.20	686.65	
4	010103001004	回填方	<p>1. 土质要求：满足设计和规范要求</p> <p>2. 密实度要求：满足设计和规范要求</p> <p>3. 填方材料品种：满足设计和规范要求</p> <p>4. 填方粒径要求：满足设计和规范要求</p> <p>5. 填方来源：用于回填方的土方来源由投标人自行考虑</p> <p>6. 填方运距：场内及场外运距投标人自行考虑，费用投标人自行考虑在综合单价内</p> <p>7. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求</p>	m3	30.01	5.74	172.26	

5	010103002005	余方弃置	<p>1. 土壤类别:综合考虑, 地下及地上障碍</p> <p>2. 弃土运距:投标人经踏勘现场自行考虑, 弃土运距包含在综合单价中</p> <p>3. 本清单计量规则: 根据相关资料按实计算</p> <p>4. 清单工程量为定额工程量, 按实际产生的土石方计算</p> <p>5. 弃土要求: 弃土的堆场费用、倒场费用、运输补贴、垃圾处置、场内人工转运等费用由投标人综合考虑包含在综合单价中</p> <p>6. 装车方式综合, 实际施工中无论倒场是否发生变更综合单价均不作调整</p> <p>7. 满足当地政府规定的安全文明施工的要求</p> <p>8. 其他: 满足设计及相关规范要求, 满足现场施工要求</p>	m ³	8.12	5.21	42.31	
		分部小计					1157.07	
		0104 砌筑工程						
6	010401003018	M7.5水泥砂浆砌筑MU15页岩砖(0.00以下)	<p>1. 砖品种、规格、强度等级 : MU15页岩砖</p> <p>2. 墙体类型 : 页岩砖(规格综合), 砌块强度及容重满足设计和规范要求</p> <p>3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5水泥砂浆</p> <p>4. 其他: 满足设计及相关规范要求, 满足现场施工要求</p>	m ³	0			

7	010401004017	M5.0混合砂浆砌筑MU10(KP1)承重型页岩多孔砖(0.00以上)	1. 砖品种、规格、强度等级：MU10(KP1)承重型页岩多孔砖 2. 墙体类型：页岩多孔砖（规格综合），砌块强度及容重满足设计和规范要求 3. 砂浆强度等级、配合比：M5.0混合砂浆 4. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	19.24	438.38	8434.43		
8	010401001050	砖基础	1. 垫层材料种类、厚度：C15混凝土、厚300mm 2. 砖品种、规格、强度等级：MU15页岩砖、240mm×115mm×53mm 3. 基础类型：条形基础 4. 基础深度：900mm 5. 砂浆强度等级：M7.5 水泥砂浆 6. 防潮层材料种类、厚度：1:2.5水泥砂浆掺5%防水剂、厚20mm	m3	4.62	495.18	2287.73		
9	010401014029	散水沟	1. 钢筋混凝土篦子 2. 20厚1:2.5水泥砂浆粉光 3. M5水泥砂浆砌砖 4. 100厚C10混凝土垫层 5. 素土夯实 6. 其他详见设计，满足设计以及相关规范要求 7. 其他详见图集西南18J812 2a/4	m	25.42	256.84	6528.87		
分部小计							17251.03		
0105 混凝土及钢筋混凝土工程									
10	010501001006	垫层 C15	1. 混凝土种类：混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	0.64	507.84	325.02		

11	010501001020	C25素砼垫层	1. 混凝土种类：混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	5.92	542.38	3210.89	
12	010501003007	独立基础 C25	1. 混凝土种类：混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	1.15	550.73	633.34	
13	010502001008	矩形柱 C25	1. 混凝土种类：混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	0.72	556.57	400.73	
14	010502002009	构造柱 C25	1. 混凝土种类：混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	3.13	574.85	1799.28	
15	010503001010	基础梁 C25	1. 混凝土种类：混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	2.12	545.61	1156.69	
16	010503002011	矩形梁 C25	1. 混凝土种类：混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	0.19	550.70	104.63	
17	010503004012	圈梁 C25	1. 混凝土种类：混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	2.24	583.58	1307.22	
18	010503005013	过梁 C25	1. 混凝土种类：混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	0.54	586.55	316.74	
19	010505004015	屋面板 C25	1. 混凝土种类：混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	6.18	586.83	3626.61	

20	010501001039	C20细石混凝土（钢柱预埋）	1. 位置：预埋钢柱 2. 混凝土种类：细石混凝土 3. 混凝土强度等级：C20 4. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	0.06	624.27	37.46
21	010507001028	散水	1. 20厚1:2.5水泥砂浆 2. 60厚C15混凝土 3. 100厚碎砖(石、卵石)粘土夯实垫层 4. 素土夯实 5. 其他详见图集西南18J812 2/7 6. 其他详见设计，满足设计以及相关规范要求	m2	11.19	89.94	1006.43
22	010507007043	零星混凝土 C20（翘脚处）	1. 位置：翘脚 2. 混凝土种类：混凝土 3. 混凝土强度等级：C20 4. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	0.15	622.39	93.36
23	010515001021	现浇构件钢筋 HPB300直径 $\leq \phi 10$ mm	1. 钢筋种类、规格：HPB300 圆钢直径 $\leq \phi 10$ 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	t	0.32	5449.62	1743.88
24	010515001023	现浇构件钢筋 HRB400级 直径 $\leq \phi 10$ mm	1. 钢筋种类、规格：HRB400E 直径 $\leq \phi 10$ 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	t	0.45	5655.52	2544.98
25	010515001024	现浇构件钢筋 HRB400级 直径 $\phi 12 \sim \phi 16$ mm	1. 钢筋种类、规格：HRB400E 直径 $\phi 12 \sim \phi 16$ 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	t	1.01	5262.36	5314.98
26	010516002026	预埋铁件	1. 钢材种类：预埋铁件 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	t	0.1	7789.54	778.95
		分部小计					24401.19
		0106 金属结构工程					

27	010607005030	钢丝网 屋面1	1. 30厚1: 3水泥砂浆, 满铺钢丝网, 用18号镀锌网钢丝绑扎并与屋面板预埋的%%c10钢筋头绑牢 2. 具体详设计, 满足设计以及其他相关规范要求	m2	55.12	40.39	2226.30	
28	010603002037	100*100镀锌钢柱刷仿木色漆	1. 100*100镀锌钢柱刷仿木色漆 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	t	0.29	8370.94	2427.57	
29	010606013038	零星钢构件	1. 200*200*8镀锌钢板、M12*100化学螺栓等零星构件 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	t	0.006	8231.80	49.39	
		分部小计					4703.26	
		0108 门窗工程						
30	010802001026	塑钢平开门 M1021	1. 塑钢平开门 M1021 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m2	4.2	212.52	892.58	
31	010807001028	塑钢平开窗 C1508	1. 塑钢平开窗 C1508 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m2	4.8	208.70	1001.76	
		分部小计					1894.34	
		0109 屋面及防水工程						

32	010901001021	坡屋面灰色琉璃瓦 屋面1	1. 灰色琉璃瓦 2. 1: 1: 4水泥白灰砂浆加水泥重的3%麻刀卧浆, 最薄处20 3. 30厚1: 3水泥砂浆, 满铺钢丝网, 用18号镀锌网钢丝绑扎并与屋面板预埋的%%c10钢筋头绑牢 (另计) 4. 40厚保温隔热层 (另计) 5. 3厚SBS改性沥青防水卷材 (另计) 6. 刷底胶剂一道 (材性同上) 7. 20厚1: 3水泥砂浆找平层 (内掺聚丙烯或尼仑-6纤维) 8. 钢筋混凝土屋面板	m2	55.12	292.58	16127.01	
33	010902001032	3厚SBS改性沥青防水卷材 屋面1	1. 3厚SBS改性沥青防水卷材 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m2	55.12	39.26	2164.01	
34	010902001035	1.2厚聚乙烯丙纶复合防水卷材 地1	1. 1.2厚聚乙烯丙纶复合防水卷材 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m2	22.8	22.07	503.20	
		分部小计					18794.22	
		0110 保温、隔热、防腐工程						
35	011001001031	保温隔热屋面 50mm难燃型挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板	1. 不上人坡屋面采用40mm难燃型挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板(带表皮) (燃烧性能等级B1级) 作保温层, 按《倒置式屋面工程技术规程》JGJ230-2010规定, 保温层设计厚度应按计算值增加25%, 增加后保温层厚度为50mm (40mmX1.25=50mm) 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m2	55.12	34.74	1914.87	
36	011001003046	保温隔热墙面 45mm改性聚苯防火保温板	1. 保温隔热墙面 45mm改性聚苯防火保温板 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m2	81.05	52.63	4265.66	

		分部小计					6180.53	
		0111 楼地面装饰工程						
37	011102003024	防滑地砖地面 地1	1. 300*300防滑地砖面层，配水泥浆擦缝 2. 20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层，上洒1~2厚干水泥并洒清水适量 3. 1.2厚聚乙烯丙纶复合防水卷材（另计） 4. 1:3水泥砂浆找平层，最薄处20厚（兼找坡层） 5. 水泥浆水灰比0.4~0.5结合层一道 6. 100厚C15混凝土垫层找坡表面赶平（另计） 7. 素土夯实 8. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m2	28.35	117.79	3339.35	
38	010501001034	地1垫层 防滑地砖地面	1. 混凝土种类：混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m3	2.84	497.86	1413.92	
		分部小计					4753.27	
		0112 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
39	011204003023	白色瓷砖墙面 内1	1. 白水泥或瓷砖勾缝剂擦缝 2. 5厚白色瓷砖300*600 3. 8厚1:2水泥砂浆粘结层（加建筑胶适量） 4. 10厚1:3水泥砂浆打底 5. 墙体 6. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m2	102.41	99.92	10232.81	
40	011210005044	铝合金厕所隔板	1. 铝合金厕所隔板做法参见西南18J517-46-1a 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m2	16.44	335.81	5520.72	

		分部小计					15753.53	
		0113 天棚工程						
41	011302001025	吊顶顶棚 棚1	1. 600*600*0.7厚铝合金方板 2. 次龙骨（专用），中距<300~600mm; 3. ϕ 8mm钢筋吊杆或M8全牙吊杆与结构中的预埋件焊接; 4. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m ²	26.68	100.03	2668.80	
		分部小计					2668.80	
		0114 油漆、涂料、裱糊工程						
42	011407001022	涂料外墙 外1	1. 喷甲基硅醇钠憎水剂 2. 刷（喷）白色涂料面层两遍 3. 6厚1：2.5水泥砂浆找平 4. 扫毛或划出纹道 5. 12厚1：3水泥砂浆打底，两次成活 6. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m ²	82.68	44.97	3718.12	
		分部小计					3718.12	
		0115 其他装饰工程						
43	011502008036	GRC装饰线条 仿木色	1. GRC装饰线条 仿木色 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m	4.02	173.31	696.71	
44	010902004040	屋面 ϕ 20泄水管	1. ϕ 20泄水管，中距3000内端管口周围用密封胶封严 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m	2.55	16.75	42.71	
45	011505008041	厕所抽纸盒	1. 厕所抽纸盒参02J915-61-4 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	个	6	24.04	144.24	
46	011502007042	滴水	1. 滴水 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m	6	6.52	39.12	

47	011505001045	洗面台板	1. 洗面台板做法参见西南18J517-35-1 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m2	1.2	347.87	417.44	
48	020602002047	正脊	1. 正脊 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	m	13.7	145.23	1989.65	
49	020603009048	翘角	1. 翘角 2. 其他未尽事宜应满足设计及现行国家规范要求	个	3	50.00	150.00	
		分部小计					3479.87	
		单价措施项目清单						
		脚手架工程						
50	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式 2. 檐口高度	m2	32.56	11.16	363.37	
		分部小计					363.37	
		混凝土模板及支架（撑）						
51	011702001001	垫层	基础类型	m2	2.24	30.59	68.52	
52	011702001	基础	基础类型	m2	16.08	30.59	491.89	
53	011702001001	独立基础	基础类型	m2	3.84	50.64	194.46	
54	011702002001	矩形柱	基础类型	m2	9.2	54.88	504.90	
55	011702003001	构造柱	基础类型	m2	21.94	50.52	1108.41	
56	011702005001	基础梁	梁截面形状	m2	17.41	46.66	812.35	
57	011702006001	矩形梁	支撑高度	m2	2.55	52.19	133.08	
58	011702008001	圈梁	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m2	13.69	42.93	587.71	
59	011702009001	过梁	1. 梁截面形状 2. 支撑高度	m2	6.9	45.41	313.33	

60	011702017001	屋面板	支撑高度	m2	55.47	51.72	2868.91	
		分部小计					7083.56	
		大型机械设备进出场及安拆						
61	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 挖掘机进出场	台次	1	3359.75	3359.75	
		分部小计					3359.75	
		施工排水、降水						
62	011706001001	成井	1. 成井方式 2. 地层情况 3. 成井直径 4. 井（滤）管类型、直径	m	40	203.33	8133.20	
63	011706002001	排水、降水	1. 机械规格型号 2. 降排水管规格	昼夜	2	42.18	84.36	
		分部小计					8217.56	
		分部小计					19024.24	
合 计							123779.47	

总价措施项目清单计价表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【建筑与装饰工程】

标段：

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	011707001001	安全文明施工			6174.88			
1.1	①	环境保护	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	1.08	304.51			
1.2	②	文明施工	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	5.06	1426.71			
1.3	③	安全施工	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.04	2548.90			
1.4	④	临时设施	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	6.72	1894.76			
2	011707002001	夜间施工						
3	011707003001	非夜间施工照明						
4	011707004001	二次搬运						
5	011707005001	冬雨季施工						
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007001	已完工程及设备保护						
8	011707008001	工程定位复测费			39.47			
合 计					6214.35	-	-	-

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【建筑与装饰工程】

标段：

序号	项 目 名 称	金 额（元）	结 算 金 额（元）	备 注
1	暂列金额	3899.81		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合 计	3899.81		-

暂列金额明细表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【建筑与装饰工程】

标段：

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	3899.81	
合 计			3899.81	-

规费、税金项目计价表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【建筑与装饰工程】

标段：

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			4229.36
1.1	社会保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			3298.90
(1)	养老保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	28195.76	7.5	2114.68
(2)	失业保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	28195.76	0.6	169.17
(3)	医疗保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	28195.76	2.7	761.29
(4)	工伤保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	28195.76	0.7	197.37
(5)	生育保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	28195.76	0.2	56.39
1.2	住房公积金	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	28195.76	3.3	930.46
1.3	工程排污费	按工程所在地环境保护部门收取标准，按实计入			
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料(设备)设备费	138122.99	9	12431.07
合计					16660.43

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【建筑与装饰工程】

标段:

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价(元)	投标单价(元)	发承包人确认 单价(元)	备注
1	CSPE 嵌缝油膏 330ml	支	6.86		3.30			
2	GRC成品装饰线条仿木色 240mm宽	m	4.2		115.00			
3	HPB300钢筋 直径≤φ10mm	t	0.34		3764.70			
4	PVC聚氯乙烯粘合剂	kg	0.064		1.20			
5	白色瓷砖300×600	m ²	106.08		24.80			
6	白色涂料面层	kg	40.56		22.00			
7	白水泥	kg	19.5		0.8945			
8	标准砖	千匹	4.426		427.70			
9	不锈钢卫生盒	个	6.06		20.00			
10	柴油(机械)	kg	119.25		5.718			
11	成品零星钢构件综合	t	0.006		5700.00			
12	成品箱形钢柱	t	0.29		5250.00			
13	大理石板 厚20mm	m ²	1.26		71.20			
14	带帽螺栓(综合)	kg	0.047		6.30			
15	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 聚酯胎 I型3mm	m ²	62.15		21.80			
16	滴水	m	6.3		3.50			
17	电焊条	kg	7.401		6.70			
18	对拉螺栓	kg	5.62		6.50			
19	对拉螺栓塑料管	m	34.8		1.00			
20	二等锯材	m ³	1.131		1806.70			
21	防滑地砖 300×300	m ²	28.7		36.60			

22	仿木色漆	kg	1.94		36.00			
23	复合模板	m2	36.833		21.80			
24	改性聚苯防火保温板 45mm	m2	83.128		12.02			
25	改性沥青嵌缝油膏	kg	5.89		3.30			
26	钢板网	m2	1.289		4.80			
27	钢丝网	m2	57.75		4.80			
28	焊条 综合	kg	16.38		6.70			
29	合金钢钻头	个	0.08		10.00			
30	红丹酚醛防锈漆	kg	0.118		8.00			
31	灰色琉璃瓦 综合规格	百匹	75.04		145.40			
32	加工铁件	kg	10.24		4.1474			
33	胶粘剂	kg	317.788		5.20			
34	脚手架钢材	kg	8.065		4.28			
35	角钢	kg	25.286		3.88			
36	界面剂	kg	8.8		2.50			
37	聚氨酯甲:乙(1:1.5)	kg	10.84		5.60			
38	聚乙烯丙纶复合防水卷材 1.2mm	m2	25.99		6.80			
39	锯材 综合	m3	0.02		1806.70			
40	炉渣	m3	5.46		77.70			
41	铝合金厕所隔板	m2	16.728		260.00			
42	铝合金方板(靠墙) 含龙骨和配件	m2	1.35		29.90			
43	铝合金方板(天棚)	m2	27.54		49.30			
44	螺栓(综合)	kg	0.39		6.50			
45	难燃型挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板 厚50mm	m2	56.1		15.00			
46	膨胀螺栓(金属胀锚螺栓) M8×80	套	35.232		0.55			

47	其他材料费	元	676.811		1.00		
48	汽油	kg	24.756		6.541		
49	汽油(机械)	kg	50.764		6.541		
50	嵌缝腻子 kf80	kg	0.86		1.50		
51	烧结多孔砖(KP1型) 240×115×90	千匹	6.11		554.00		
52	生石灰	kg	170.811		0.3382		
53	石油沥青 30#	kg	10.05		2.67		
54	水	m3	73.668		4.37		
55	水泥 32.5	kg	17986.272		0.4849		
56	塑钢平开窗	m2	4.579		165.00		
57	塑钢平开门	m2	3.948		165.00		
58	塑料膨胀螺栓 $\phi 10 \times 70$	套	3.57		0.05		
59	塑料弯管	个	0.161		9.00		
60	碎砖	m3	1.154		145.00		
61	摊销卡具和支撑钢材	kg	48.512		4.50		
62	天然砂	m3	0.577		184.70		
63	铁卡箍	kg	0.51		6.00		
64	泄水管 $\phi 20$	m	2.639		6.30		
65	油漆溶剂油 200#	kg	0.011		12.30		
66	预埋铁件	kg	113.3		4.0584		
67	中砂	m3	0.62		184.70		
68	装配式T型铝合金龙骨	m2	27.54		12.80		
69	石灰膏	m3	0.76		253.70		
70	翘角	个	3		50.00		
71	钢管	kg	7.395		4.50		
72	特细砂	m3	29.249		184.70		

73	砾石 5~40mm	m3	21.56		189.60			
74	砾石 5~20mm	m3	6.793		189.60			
75	砾石 5~10mm	m3	0.18		189.60			
76	钢筋混凝土篦子	m2	19		60.00			
77	防水剂	kg	0.005		3.10			
78	青灰	kg	258.93		0.12			
79	氧化铁黑	kg	5.48		7.00			
80	枕木	m3	0.08		1600.00			
81	镀锌铁丝 8#	kg	5		5.50			
82	草袋子	片	10		1.00			
83	HRB400级 直径 $\leq \phi 10\text{mm}$	t	0.48		3925.30			
84	HRB400级 直径 $\phi 12 \sim \phi 16\text{mm}$	t	1.08		4049.50			
85	MU15页岩砖	千匹	2.41		427.70			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【安装工程】

标段：

序号	汇总内容	金 额（元）	其中：暂估价(元)
1	分部分项及单价措施项目	55794.04	
	强电	31212.63	
	给排水	24581.41	
2	总价措施项目	1342.96	-
2.1	其中：安全文明施工费	1342.96	-
3	其他项目	1714.11	-
3.1	其中：暂列金额	1714.11	-
3.2	其中：专业工程暂估价		-
3.3	其中：计日工		-
3.4	其中：总承包服务费		-
4	规费	1479.04	-
5	创优质工程奖补偿奖励费		-
6	税前工程造价	60330.15	-
6.1	其中：甲供材料（设备）费		-
7	销项增值税额	5429.71	-
招标控制价/投标报价总价合计=税前工程造价+销项增值税额		65759.86	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【安装工程】

标段：

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			强电					
1	030404017001	AL1配电箱	1. 名称:AL1配电箱 2. 型号:Pn=12kW Pc=10.8kW Ic=18.23A Kd=0.9 cosφ=0.90 3. 规格:详设计 4. 接线端子材质、规格:按设计要求 5. 端子板外部接线材质、规格:按设计要求 6. 安装方式:明装 下口距地1.6m	台	1	1705.64	1705.64	
2	030404034003	单联双控开关	1. 名称:单联双控开关 2. 材质:详设计图纸 3. 规格:AC220 10A 4. 安装方式:暗装,距地1.3m 5. 其他:满足设计及其他相关规范要求	个	3	21.95	65.85	
3	030404035004	单相三极插座(卫生间/带开关/防溅盒)	1. 名称:单相三极插座(卫生间/带开关/防溅盒) 2. 材质:综合详设计 3. 规格:AC220,10A 4. 安装方式:距地1.5m,带安全门 5. 其他:满足设计及其他相关规范	个	2	24.03	48.06	

4	030404033005	卫生间排气扇	1.名称:卫生间排气扇 2.型号、规格:AC220 80W 3.类型:详设计 4.安装:吸顶/壁装 5.其他:满足设计及其他相关规范要求	台	2	187.39	374.78
5	030409005007	避雷网 ϕ 10热镀锌圆钢	1.名称:避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.型号规格: ϕ 10mm 4.满足设计及规范要求	m	37.45	22.48	841.88
6	030409008008	总等电位联结端子箱	1.总等电位联结端子箱 2.其他未尽事宜详见设计,满足设计及业主使用要求	台	1	143.60	143.60
7	030412001015	节能型防水防尘灯	1.名称:节能型防水防尘灯 2.型号、规格 220V,10W 3.类型:详设计 4.安装:吊顶内安装 5.其他:满足设计及其他相关规范要求	套	4	83.06	332.24
8	030409008009	接地电阻暗检测点	1.名称:接地电阻暗检测点 2.材质:详设计 3.规格:详设计 4.敷设:距地0.15m暗敷 5.其他:满足设计及其他相关规范要求	台	4	154.40	617.60
9	030409003020	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.安装:利用构造柱内不小于 ϕ 12结构主筋四根或不小于 ϕ 16结构主筋两根	m	26.5	24.09	638.39
10	030411001010	钢管 SC40	1.名称:电气配管 2.材质:焊接钢管 3.规格:DN40mm 4.配置形式及部位: 砖、混凝土结构暗配	m	300	34.53	10359.00

11	030411001011	配管 PC20	1.名称：电气配管 2.材质：聚氯乙烯管 3.规格：DN20mm 4.配置形式及部位： 砖、混凝土结构暗配	m	31.08	7.14	221.91
12	030411004012	配线 BV-2.5	1.名称：铜芯线 2.导线型号、材质、规格：BV-2.5 3.配线形式：穿管、线槽及桥架	m	65.94	3.12	205.73
13	030411004013	配线 BV-4.0	1.名称：铜芯线 2.导线型号、材质、规格：BV-4.0 3.配线形式：穿管、线槽及桥架	m	51.12	3.76	192.21
14	030408006016	电力电缆头 YJV-3x10	1.名称：户内热缩式电力电缆头 2.型号：WDZN-YJE 3.规格：YJV-5x10 4.材质： 铜芯 5.敷设方式、部位：管内和桥架内敷设综合考虑 6.电压等级（kV）：0.6/1kV 7.其他：其他未尽事宜详见设计，满足设计以及其他相关规范要求	个	2	239.71	479.42
15	030408001017	电力电缆 YJV-3x10	1.名称：电力电缆 2.型号：WDZN-YJE 3.规格：5x10 4.材质：铜芯 5.敷设方式、部位：埋地、管内和桥架内敷设综合考虑 6.电压等级（kV）：详设计 7.其他：其他未尽事宜详见设计，满足设计以及其他相关规范要求	m	300	30.46	9138.00

16	030411001018	钢管 SC20	1.名称: 电气配管 2.材质: 焊接钢管 3.规格: DN20mm 4.配置形式及部位: 砖、混凝土结构暗配	m	7.94	16.36	129.90
17	040802001048	电杆	1.电杆 2.其他: 其他未尽事宜详见设计, 满足设计以及其他相关规范要求	根	6	905.13	5430.78
18	030409001051	40X4热镀锌扁钢	1.名称 40X4热镀锌扁钢 2.材质 热镀锌扁钢 3.规格 40X4 4.其他: 满足设计及其他相关规范要求	m	12	23.97	287.64
		分部小计					31212.63
		给排水					
19	031001006023	PP-R给水管 DN15	1.安装部位: 室内 2.输送介质: 给水 3.材质: 1.6mpa塑料PP-R管给水管 S4 4.型号、规格: DN15mm 5.其他: 满足设计及其他相关规范要求	m	12.75	27.80	354.45
20	031001006025	PP-R给水管 DN25	1.安装部位: 室内 2.输送介质: 给水 3.材质: 1.6mpa塑料PP-R管给水管 S4 4.型号、规格: DN25mm 5.其他: 满足设计及其他相关规范要求	m	23.09	31.87	735.88

21	031001006026	PP-R给水管 DN32	1. 安装部位：室内 2. 输送介质：给水 3. 材质：1.6mpa塑料PP-R管给水管 S4 4. 型号、规格：DN32mm 5. 其他：满足设计及其他相关规范要求	m	7.25	37.27	270.21
22	031001006024	PP-R给水管 DN40	1. 安装部位：室内 2. 输送介质：给水 3. 材质：1.6mpa塑料PP-R管给水管 S4 4. 型号、规格：DN40mm 5. 其他：满足设计及其他相关规范要求	m	8.98	52.05	467.41
23	031001006027	钢塑复合给水管 DN50	1. 安装部位：室内 2. 输送介质：给水 3. 材质：钢塑复合给水管 4. 型号、规格：DN50mm 5. 其他：满足设计及其他相关规范要求	m	7.32	67.28	492.49
24	031001006028	UPVC排水管 DN50	1. 安装部位：室内 2. 输送介质：污水 3. 材质：U-PVC排水管 4. 型号、规格：DN50mm 5. 连接方式：承插粘接 6. 其他：满足设计及其他相关规范要求	m	2.7	28.44	76.79
25	031001006029	UPVC排水管 DN100	1. 安装部位：室内 2. 输送介质：污水 3. 材质：U-PVC排水管 4. 型号、规格：DN100mm 5. 连接方式：承插粘接 6. 其他：满足设计及其他相关规范要求	m	26.93	61.82	1664.81

26	031001006045	HDPE排水管 DN200	1. 安装部位：室内 2. 输送介质：污水 3. 材质：HDPE排水管 4. 型号、规格：DN200mm 5. 连接方式：承插胶圈 6. 其他：满足设计及其他相关规范要求	m	50	59.10	2955.00
27	031002003030	穿墙钢套管 DN50	1. 名称；刚性防水套管 2. 规格型号：DN50 3. 制作安装 4. 其他：满足设计及其他相关规范要求	个	1	216.12	216.12
28	031002003031	穿墙钢套管 DN100	1. 名称；刚性防水套管 2. 规格型号：DN100 3. 制作安装 4. 其他：满足设计及其他相关规范要求	个	2	310.66	621.32
29	031003001033	自动排气阀 DN25	1. 类型：自动排气阀 2. 材质：排气阀 3. 型号、规格：DN25mm 4. 连接方式：详设计 5. 含安装配套附件 6. 其他：满足设计及其他相关规范要求	个	1	86.07	86.07
30	031004003034	洗脸盆	1. 材质 陶瓷 2. 规格、类型 洗脸盆 3. 组装形式 成套 4. 其他：满足设计及其他相关规范要求	组	2	131.89	263.78
31	031004006035	大便器	1. 材质 陶瓷 2. 规格、类型 大便器 3. 组装形式 成套 4. 其他：满足设计及其他相关规范要求	组	6	387.75	2326.50

32	031004007036	小便器	1. 材质 陶瓷 2. 规格、类型 小便器 3. 组装形式 成套 4. 其他：满足设计及其他相关规范要求	组	2	161.38	322.76
33	031004014038	地漏 DN50	1. 名称;地漏 2. 规格型号:DN50 3. 制作安装 4. 其他：满足设计及其他相关规范要求	个	2	28.38	56.76
34	031003001042	闸阀 DN32	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN32 3. 连接方式：详设计 4. 含配套法兰、连接件、密封垫等 5. 其他：满足设计及其他相关规范要求	个	1	79.19	79.19
35	031003001043	止回阀 DN32	1. 类型：止回阀 2. 规格、压力等级：DN32 3. 连接方式：详设计 4. 含配套法兰、连接件、密封垫等 5. 其他：满足设计及其他相关规范要求	个	1	97.98	97.98
36	030109001044	离心泵	1. 材质、类型 离心泵 2. 型号、规格 Q=0.2m ³ /h, H=8m (水泵及管道由厂家配套安装) 3. 其他未尽事宜详见设计，满足设计及业主使用要求	台	1	3358.60	3358.60
37	010507006041	成品玻璃缸化粪池 6m ³	1. 材质、类型 成品玻璃缸化粪池 2. 型号、规格 6m ³ 3. 其他未尽事宜详见设计，满足设计及业主使用要求	座	1	2520.00	2520.00

38	010401011047	水泵井	1. 垫层材料种类、厚度 : C25 2. 成品钢筋混凝土盖板 3. 其他未尽事宜详见设计, 满足设计及业主使用要求	座	1	1550.58	1550.58		
39	031006002050	φ1200*2300, 304不锈钢自动无塔供水器	1. 设备名称 : 自动无塔供水器 2. 型号、规格: φ1200*2300 (容量不小于2.5t) 3. 其他未尽事宜详见设计, 满足设计及业主使用要求	套	1	6064.71	6064.71		
		分部小计						24581.41	
合 计								55794.04	

总价措施项目清单计价表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【安装工程】

标段：

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	031302001001	安全文明施工			1342.96			
1.1	①	环境保护	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	1.08	106.49			
1.2	②	文明施工	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	2.42	238.62			
1.3	③	安全施工	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	3.86	380.60			
1.4	④	临时设施	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	6.26	617.25			
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302003001	非夜间施工增加						
4	031302004001	二次搬运						
5	031302005001	冬雨季施工增加						
6	031302006001	已完工程及设备保护						
7	031302007001	高层施工增加						
8	031302008001	工程定位复测费						
合 计					1342.96	-	-	-

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【安装工程】

标段：

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额	1714.11		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合 计	1714.11		-

暂列金额明细表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【安装工程】

标段：

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	1714.11	
合 计			1714.11	-

规费、税金项目计价表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【安装工程】

标段：

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			1479.04
1.1	社会保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			1153.65
(1)	养老保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	9860.23	7.5	739.52
(2)	失业保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	9860.23	0.6	59.16
(3)	医疗保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	9860.23	2.7	266.23
(4)	工伤保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	9860.23	0.7	69.02
(5)	生育保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	9860.23	0.2	19.72
1.2	住房公积金	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	9860.23	3.3	325.39
1.3	工程排污费	按工程所在地环境保护部门收取标准，按实计入			
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料(设备)设备费	60330.15	9	5429.71
合计					6908.75

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【安装工程】

标段:

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价(元)	投标单价(元)	发承包人确认 单价(元)	备注
1	自动排气阀 DN25	个	1		43.20			
2	水嘴(全铜磨光)	个	2.02		8.00			
3	洗手盆	个	2.02		71.20			
4	小便器角型阀 DN15	个	2.02		45.60			
5	挂式小便器	个	2.02		62.30			
6	地漏 DN50	个	2		6.30			
7	PP-R给水管 DN15 DN15	m	13.06		2.60			
8	PP-R给水管件 DN15	个	20.95		4.60			
9	PP-R给水管 DN25	m	23.56		5.60			
10	PP-R给水管件 DN25	个	22.59		6.30			
11	PP-R给水管 DN32	m	7.395		9.20			
12	PP-R给水管件 DN32	个	5.822		9.70			
13	PP-R给水管 DN40	m	9.16		15.00			
14	PP-R给水管件 DN40	个	6.43		18.40			
15	钢塑复合给水管 DN50	m	7.466		31.80			
16	钢塑复合给水管件 DN50	个	4.765		16.50			
17	UPVC排水管 DN50	m	2.61		6.30			
18	UPVC排水管件 DN50	个	2.44		2.70			
19	UPVC排水管 DN100	m	22.92		20.30			
20	UPVC排水管件 DN100	个	30.61		11.60			
21	钢管 SC50	m	0.3		14.30			

22	AL1配电箱	台	1		1500.00			
23	单联双控开关	只	3.06		12.40			
24	单相三极插座(卫生间/带开关/防溅盒)	套	2.04		14.10			
25	卫生间排气扇	台	2		124.60			
26	避雷网 ϕ 10热镀锌圆钢	m	39.38		6.80			
27	总等电位联结端子箱	台	1		46.00			
28	节能型防水防尘灯	套	4.04		53.40			
29	接地电阻暗检测点	台	4		56.80			
30	引下线	m	27.825		8.60			
31	钢管 SC40	m	309		16.30			
32	配管 PC20	m	33.08		1.70			
33	配线 BV-2.5	m	76.56		1.71			
34	配线 BV-4.0	m	56.1		2.65			
35	钢管 SC20	m	8.24		7.80			
36	闸阀 DN32	个	1.01		55.90			
37	止回阀 DN32	个	1.01		74.50			
38	钢管 SC100	m	0.6		51.80			
39	成品玻璃缸化粪池 6m ³	座	1		2520.00			
40	瓷蹲式大便器	个	6.06		66.80			
41	瓷蹲式大便器低水箱	个	6.06		69.50			
42	瓷蹲式大便器低水箱配件	套	6.06		45.90			
43	HDPE排水管 DN200	m	50		42.80			
44	水	m ³	1.34		4.37			
45	其他材料费	元	5.41		1.00			
46	标准砖	千匹	0.6		427.70			

47	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 聚酯胎 I 型3mm	m2	9.04		21.80			
48	改性沥青嵌缝油膏	kg	0.86		3.30			
49	石油沥青 30#	kg	1.46		2.67			
50	汽油	kg	3.52		6.54			
51	成品钢筋混凝土盖板 1400*1400*50	套	1		110.00			
52	柴油(机械)	kg	0.29		5.718			
53	离心泵	台	1		2150.00			
54	电杆	根	6.03		778.00			
55	φ1200*2300, 304不锈钢自动无塔供水器	套	1		4500.00			
56	40X4热镀锌扁钢	m	12.6		6.80			
57	水泥 32.5	kg	279.16		0.4849			
58	砾石 5~40mm	m3	0.3		189.60			
59	特细砂	m3	0.76		184.70			
60	电力电缆头 YJV-3x10	套	2.04		34.46			
61	电力电缆 YJV-3x10	m	304.5		21.06			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【总平】

标段：

序号	汇总内容	金 额（元）	其中：暂估价(元)
1	分部分项及单价措施项目	11436.03	
2	总价措施项目	261.63	-
2.1	其中：安全文明施工费	261.63	-
3	其他项目	350.93	-
3.1	其中：暂列金额	350.93	-
3.2	其中：专业工程暂估价		-
3.3	其中：计日工		-
3.4	其中：总承包服务费		-
4	规费	312.46	-
5	创优质工程奖补偿奖励费		-
6	税前工程造价	12361.05	-
6.1	其中：甲供材料（设备）费		-
7	销项增值税额	1112.49	-
招标控制价/投标报价总价合计=税前工程造价+销项增值税额		13473.54	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【总平】

标段：

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
1	050101010001	整理绿化用地	1.整理绿化用地 2.其他：满足设计及其他相关规范要求	m2	103.63	4.39	454.94	
2	050101009008	种植土回填	1.种植土回填 2.绿化区域回填种植土厚度不得小于30cm。 3.其他：满足设计及其他相关规范要求	m3	31.089	39.43	1225.84	
3	050102003002	栽植斑竹 高度2.5-3m	1.栽植斑竹 2.5-3m 2.密度：10/m2 3.其他：满足设计及其他相关规范要求	株	277	11.30	3130.10	
4	050102008003	栽植葱兰 高度0.2m以上	1.栽植葱兰 高度0.2m以上 2.其他：满足设计及其他相关规范要求	m2	75.9	23.45	1779.86	
5	050102002005	栽植海桐球 高度1-1.2m，冠幅1.2m	1.种类：栽植海桐球 高度1-1.2m，冠幅1.2m 2.其它：满足设计及验收规范	株	3	72.13	216.39	
6	050102002006	栽植红花继木球 高度1-1.2m，冠幅1.2m	1.种类：栽植红花继木球 高度1-1.2m，冠幅1.2m 2.其它：满足设计及验收规范	株	3	122.23	366.69	
7	050102001007	栽植千层金球 高度1-1.2m，冠幅1.2m	1.种类：栽植千层金球 高度1-1.2m，冠幅1.2m 2.其它：满足设计及验收规范	株	3	100.23	300.69	
8	040203006009	50厚红色沥青混凝土	1.50厚红色沥青混凝土 2.60厚级配碎石 3.150厚（碎石）碾压密实 4.具体详设计，满足设计以及其他相关规范要求	m2	23.11	171.42	3961.52	

		单价措施项目清单					
		分部小计					
合 计						11436.03	

总价措施项目清单计价表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【总平】

标段：

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			261.63			
1.1	①	环境保护	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	1.08	22.50			
1.2	②	文明施工	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	2.22	46.24			
1.3	③	安全施工	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	3.6	74.99			
1.4	④	临时设施	分部分项工程量清单项目定额人工费+单价措施项目定额人工费	5.66	117.90			
2	050405002001	夜间施工						
3	050405003001	非夜间施工照明						
4	050405004001	二次搬运						
5	050405005001	冬雨季施工						
6	050405006001	反季节栽植影响措施						
7	050405007001	地上、地下设施的临时保护措施						
8	050405008001	已完工程及设备保护						
9	050405009001	工程定位复测费						
合 计					261.63	-	-	-

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【总平】

标段：

序号	项 目 名 称	金 额（元）	结 算 金 额（元）	备 注
1	暂列金额	350.93		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合 计	350.93		-

暂列金额明细表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【总平】

标段：

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	350.93	
合 计			350.93	-

规费、税金项目计价表

工程名称： 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【总平】

标段：

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			312.46
1.1	社会保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费			243.72
(1)	养老保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	2083.04	7.5	156.23
(2)	失业保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	2083.04	0.6	12.50
(3)	医疗保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	2083.04	2.7	56.24
(4)	工伤保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	2083.04	0.7	14.58
(5)	生育保险费	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	2083.04	0.2	4.17
1.2	住房公积金	分部分项清单定额人工费+单价措施项目清单定额人工费	2083.04	3.3	68.74
1.3	工程排污费	按工程所在地环境保护部门收取标准，按实计入			
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料(设备)设备费	12361.05	9	1112.49
合计					1424.95

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 东坡区岷江园区旅游公厕\单项工程1【总平】

标段:

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价(元)	投标单价(元)	发承包人确认 单价(元)	备注
1	草绳	kg	282.18		3.00			
2	有机肥(土堆肥)	m3	0.99		80.00			
3	水	m3	5.04		4.37			
4	种植土	m3	31.401		29.20			
5	海桐球 高度1-1.2m, 冠幅1.2m	株	3		51.90			
6	红花继木球 高度1-1.2m, 冠幅1.2m	株	3		102.00			
7	千层金球 高度1-1.2m, 冠幅1.2m	株	3		80.00			
8	其他材料费	元	4.916		1.00			
9	柴油(机械)	kg	3.936		5.718			
10	细砂	m3	1.242		184.70			
11	碎石 20~50mm	m3	4.758		189.60			
12	红色沥青混凝土	m3	1.171		2159.50			
13	斑竹 高度2.5-3m	株	277		3.20			
14	葱兰 高度0.2m以上	m2	75.9		10.40			