

2019年大通县斜沟乡柏木沟景区乡村旅游扶贫

产业二期项目

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：_____ (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：2019年07月03日

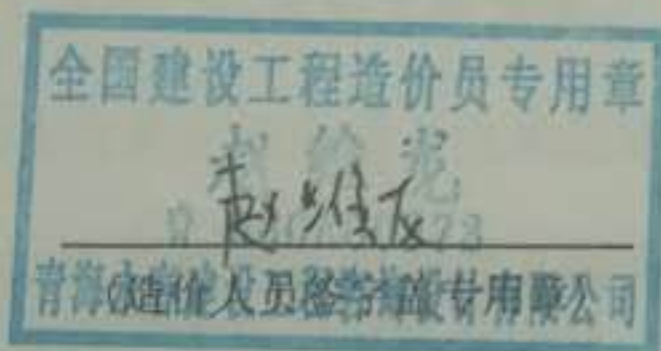
复核时间：2019年07月03日

法定代表人
或其授权人:

李同品
(签字或盖章)

法定代
或其授

编制人:



复核

编制时间: 2019 年 7 月 2 日

复核

总说明

工程名称：2019年大通县斜沟乡柏木沟景区乡村旅游扶贫产业二期工程

1. 工程概况：

1.1、本工程为2019年大通县斜沟乡柏木沟景区乡村旅游扶贫产业二期工程，主要内容为新建景观雕塑、入口处地面铺装、景观栈道、观景平台1座、组装木屋10座、红色文化纪念亭1座、民族民俗展览馆（100 m²成品组装木屋1座，室内装修）、成品木屋售卖亭8座、网围栏1700米、两座现有旱厕改为水厕；13座亲子游乐设备购及建筑工程、室外照明、室外监控及景观绿化提升等工程内容。

1.2、工程地点：西宁市大通县

2. 工程量清单编制依据：

2.1、2019年大通县斜沟乡柏木沟景区乡村旅游扶贫产业二期工程设计图纸及实施方案。

2.2、GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》。

2.3、GB50858-2013《园林绿化工程工程量计算规范》。

2.4、GB50856-2013《通用安装工程计量规范》。

2.5、GB50854-2013《房屋建筑与装饰工程计量规范》。

2.6、采用现行的标准图集、规范、工艺标准、材料做法。

3. 其他：

3.1施工现场情况：以现场踏勘情况为准。

3.2交通运输情况：以现场踏勘情况为准。

3.3自然地理条件：本工程位于大通县。

3.4环境保护要求：满足省、市及当地政府对环境保护的相关要求和规定。

3.5工程量清单及计价格式中的任何内容不得随意删改或涂改，若有错误、在招标答疑时及时提出，以“补遗”资料为准。

3.6分部分项工程量清单中对工程项目的项目特征及具体做法只做重点描述，详细情况见施工图设计，技术说明及相关标准图集。

3.7本说明未尽事项，以计价规范、工程量计价规范、计价管理办法、招标文件以及有关的法律、法规、建设行政主管部门颁发的文件为准。

4. 说明：

4.1、上山栈道钢柱高度依据地形图及完成面标高差按平均值计算，结算时按施工单位实际完成工程量计量；

4.2、亲子游乐设施依据实施方案中设施采购价按专业工程暂估价¥1600000.00元计入清单中；

4.3、绿化工程量按设计图中苗木数量表计量；

4.4、景观雕塑、成品木屋、网围栏、厕所改造、木栈道及木台阶等清单项报价时投标人结合设计图、效果图及市场价等综合考虑报价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观及配套工程

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
		A区						
		浆砌块石挡墙						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合类 2. 挖土深度:0.45m	m3	14.98			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土 回填	m3	7.01			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	7.97			
4	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m3	4.99			
5	050307010001	景墙	1. 墙体材料种类、规格: 块石 2. 墙体厚度: 400mm、500mm 3. 混凝土、 砂浆强度等级、配合比: 1:2水泥砂浆	m3	17.48			
		军民鱼水情景观雕塑						
6	05B001	军民鱼水情景观雕塑	1. 雕塑基底尺寸:长*宽=5000*1300mm 2. 规格型号:正常人物雕塑、 共计10人、含字体“军民鱼水情”, 具体详设计图L-06-3 3. 投标人 按设计图及效果图综合考虑 报价	项	1			
		石笼景墙						
7	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合类 2. 挖土深度:0.5m	m3	11.6			
8	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:原土 回填	m3	2.32			
9	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	9.28			
10	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、 厚度:100mm厚碎石垫层	m3	2.32			
11	050307010002	景墙	1. 墙体材料种类、规格: 格宾石笼, 具体规格详设计图 L-01-03 2. 墙体厚度: 600mm	m3	13.92			
		条石坐凳						
12	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合类 2. 挖土深度:0.45m	m3	11.16			
13	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:原土 回填	m3	3.1			
14	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	8.06			

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
15	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C15	m3	2.48			
16	010501002001	带形基础	1. 混凝土强度等级:C25	m3	5.58			
17	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235B 2. 规格:详设计图	t	0.113			
18	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称:石凳加固柱 Φ50*4	t	0.067			
19	050307010003	景墙	1. 墙体材料种类、规格:格宾石笼,具体规格详设计图L-03 2. 墙体厚度:400mm	m3	4.84			
20	050201001001	园路	1. 路面厚度、宽度、材料种类:80mm厚 400*600哑光面芝麻白花岗岩整石压顶 2. 砂浆强度等级:30mm厚 1:3水泥砂浆	m2	13.95			
		红色文化纪念亭						
21	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合类 2. 挖土深度:2.6m、含工作面及放坡	m3	260.71			
22	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:素土	m3	240.06			
23	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	20.65			
24	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:栏杆底部350mm厚墙体 2. 砖品种、规格、强度等级:实心砖	m3	4.45			
25	010501001001	垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m3	3.84			
26	010501003001	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	11.85			
27	010502003001	异形柱	1. 柱形状:圆形 2. 混凝土强度等级:C30	m3	4.89			
28	010503002001	矩形梁	1. 混凝土强度等级:C30	m3	17.83			
29	010505003001	平板	1. 混凝土强度等级:C30	m3	5.81			
30	010505010001	坡屋面板	1. 混凝土强度等级:C30	m3	10.61			
31	010507004001	台阶	1. 踏步高、宽:400*150 2. 混凝土强度等级:C30	m2	4.1			
32	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 圆钢 直径Φ10mm	t	0.039			
33	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋(II、III级) 直径Φ10mm	t	1.012			
34	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋(II、III级) 直径Φ10mm以内	t	1.655			
35	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋(II、III级) 直径Φ12mm~18mm	t	2.778			

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
36	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋(Ⅱ、Ⅲ级) 直径Φ20mm~25mm	t	0.076			
37	010902002001	屋面涂膜防水	1. 防水膜品种:2.0mm厚聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:20mm厚 1: 3防水砂浆	m2	109.41			
38	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.5mm厚氯化聚乙烯防水卷材 2. 防水层数:1道	m2	109.41			
39	010901001001	瓦屋面	1. 瓦品种、规格:18#筒瓦180*240 2. 粘结层砂浆的配合比:1: 3水泥砂浆最薄处20mm厚, 内配Φ6@500*500钢筋网	m2	109.41			
40	011102001001	石材地面	1. 垫层:150mm厚碎石干铺+80mm厚C15砼 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚粗砂层 3. 面层材料品种、规格、颜色:500*500*40mm厚浅灰色花岗岩	m2	57.04			
41	011107001001	石材台阶面	1. 面层材料品种、规格、颜色:花岗岩板	m2	4.1			
42	011204001001	石材墙面	1. 安装方式:水泥砂浆粘贴 2. 面层材料品种、规格、颜色:150*60花岗岩板	m2	13.32			
43	011204001002	石材墙面	1. 安装方式:水泥砂浆粘贴 2. 面层材料品种、规格、颜色:20mm厚150*400青石板	m2	19.26			
44	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层类型:柱面 2. 腻子种类:水泥砂浆+腻子 3. 油漆品种、刷漆遍数:栗壳色漆	m2	46.36			
45	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型:梁面 2. 腻子种类:水泥砂浆+腻子 3. 油漆品种、刷漆遍数:栗壳色漆	m2	106.55			
46	011503002001	硬木扶手、栏杆、栏板	1. 材料种类、规格:成品木质栏杆H=0.55m	m	22.4			
47	011702001005	垫层模板		m2	7.04			
48	011702001006	独立基础模板		m2	19.2			
49	011702004001	异形柱模板	1. 柱截面形状:圆形	m2	46.36			
50	011702006001	矩形梁模板		m2	171.83			
51	011702006002	矩形梁超高		m2	106.55			
52	011702016001	平板模板		m2	48.4			
53	011702020001	坡屋面板模板	1. 支撑高度:5.55m	m2	93.46			
54	020507002001	柱头科斗拱	1. 构件名称、类型:成品GRC斗拱、栗壳色漆	座	8			

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
55	020206002001	覆盆石	1. 石料种类、构件规格:青石 2. 式样:弧形 3. 线脚形式:宽*高=145*100mm	只	8			
56	020505007001	矩形飞椽	1. 构件截面尺寸:80*120铝合金飞椽 @250 单根长1.53m	根	129			
57	020505007002	矩形椽	1. 构件截面尺寸:100*140铝合金出檐椽 @250 单根长0.95m	根	135			
58	020508019001	封檐板	1. 断面尺寸:250高30mm厚铝制封檐板	m	40.46			
		民族民俗展览馆						
59	05B002	民族民俗展览馆	1、建筑面积100m ² 、高度2.86m; 2、结构形式:木结构,板材厚度不低于7cm原木板材 3、含门窗、室内装修(产品陈列架、展示台、展览柜及服务台等)、电气及基础等全部内容、投标人根据设计图纸及效果图综合考虑报价	m ²	100			
		入口景石						
60	050301006001	入口景石	1. 山石高度:2.4m 2. 山石种类:成品景石+字体,含基础	座	1			
61	050201003003	路牙铺设	1. 垫层厚度、材料种类:200mm宽70mm厚C20砼 2. 路牙材料种类、规格:600*200*150荔枝面花岗岩 3. 砂浆强度等级:30mm厚1:3水泥砂浆	m	31.83			
		景观树池						
62	050307016001	景观树池	1. 尺寸:长*宽 2. 5*2.5M; 地上0.35m 2. 池壁材料种类、规格:实心砖墙240mm厚+150厚荔枝面花岗岩300宽黄锈石压顶 3. 饰面材料种类:30mm厚文化化石贴面200高	个	6			
		停车场						
63	050201001002	园路	1. 素土夯实 2. 垫层厚度、宽度、材料种类:300mm厚天然砂砾石+100mm厚水泥豆石大孔砼+30mm厚砂垫层 3. 路面厚度、宽度、材料种类:60mm厚植草砖	m ²	165.08			

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
64	050201001003	园路	1.素土夯实 2.垫层厚度、宽度、材料种类:300mm厚天然砂砾石+100mm厚水泥豆石大孔砼+30mm厚砂垫层 3.路面厚度、宽度、材料种类:100mm厚150*400芝麻白毛面花岗岩	m2	9.66			
65	050201003001	路牙铺设	1.垫层厚度、材料种类:70mm厚C20砼 2.路牙材料种类、规格:600*200*150荔枝面花岗岩 3.砂浆强度等级:30mm厚1:3水泥砂浆	m	123.28			
		铺装						
66	050201001004	园路	1.素土夯实 2.垫层厚度、宽度、材料种类:150mm厚碎石垫层+100mm厚C15砼垫层 3.路面厚度、宽度、材料种类:40厚花岗岩 L=02-4 4.砂浆强度等级:30mm厚水泥砂浆	m2	58.2			
67	050201001005	园路	1.素土夯实 2.垫层厚度、宽度、材料种类:150mm厚碎石垫层+100mm厚C15砼垫层 3.路面厚度、宽度、材料种类:50mm厚300*300荔枝面芝麻灰花岗岩 4.砂浆强度等级:30mm厚水泥砂浆	m2	129.95			
68	050201001006	园路	1.素土夯实 2.垫层厚度、宽度、材料种类:150mm厚碎石垫层+100mm厚C15砼垫层 3.路面厚度、宽度、材料种类:50mm厚300*600火烧面黄金麻花岗岩 4.砂浆强度等级:30mm厚水泥砂浆	m2	38.46			
69	050201001007	园路	1.素土夯实 2.垫层厚度、宽度、材料种类:150mm厚碎石垫层+100mm厚C15砼垫层 3.路面厚度、宽度、材料种类:60mm厚100*200深灰色透水砖 4.砂浆强度等级:30mm厚水泥砂浆	m2	52.59			
70	050201001008	园路	1.素土夯实 2.路面厚度、宽度、材料种类:100mm厚白色砾石散铺	m2	143.19			
71	050201001009	园路	1.素土夯实 2.垫层厚度、宽度、材料种类:150mm厚碎石垫层+100mm厚C15砼垫层 3.路面厚度、宽度、材料种类:嵌草砖	m2	117.92			

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
72	050201002001	台阶	1.素土夯实 2.垫层厚度、宽度、材料种类:150mm厚C15砼垫层 3.台阶踏步:宽*高=600*150 C25砼 4.路面厚度、宽度、材料种类:50mm厚300*600荔枝面芝麻白花岗岩	m ²	17.23			
73	050201003002	角钢包边	1.垫层厚度、材料种类:300宽100厚C20砼 2.路牙材料种类、规格:L100*100*6mm厚角钢+M10膨胀螺栓	m	309.58			
		B区						
		上山栈道						
74	010101004002	挖基坑土方	1.土壤类别:综合类 2.挖土深度:1.1m,含工作面	m ³	940.35			
75	010103001002	回填方	1.填方材料品种:素土	m ³	776.4			
76	010103002002	余方弃置	1.废弃料品种:余土 2.运距:自行考虑	m ³	163.95			
77	010404001002	垫层	1.垫层材料种类、配合比、厚度:100mm厚碎石垫层	m ³	34.62			
78	010501001002	垫层	1.混凝土强度等级:C20	m ³	34.62			
79	010501003002	独立基础	1.混凝土强度等级:C30	m ³	53.38			
80	010502001001	矩形柱	1.混凝土强度等级:C30	m ³	41.33			
81	010515001005	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:箍筋 圆钢 直径Φ8mm	t	14.523			
82	010515001006	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:带肋钢筋(Ⅱ、Ⅲ级) 直径Φ10mm	t	1.473			
83	010515001007	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:带肋钢筋(Ⅱ、Ⅲ级) 直径Φ12mm	t	3.394			
84	010516002002	预埋铁件	1.钢材种类:Q235B 2.铁件尺寸:250*250*12厚钢板+414钢筋	t	2.304			
85	010603001001	实腹钢柱	1.柱类型:H形 2.钢材品种、规格:Q235B 3.:除锈	t	22.2			
86	010604001001	钢梁	1.梁类型:12.6#槽钢 2.:除锈	t	5.403			
87	011405001001	金属面油漆	1.构件名称:钢柱、钢梁 2.油漆品种、刷漆遍数:防锈漆及面漆各两道	m ²	749.17			
88	011702001001	垫层模板		m ²	131.88			
89	011702001002	独立基础模板		m ²	263.76			

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
90	011702002001	矩形柱模板		m2	367.38			
91	050201015001	栈道	1. 栈道宽度:2.2m 2. 支架材料种类:6.3#槽钢 3. 面层材料种类:45mm厚145*2200栗色樟子松木板	m2	257.99			
92	050201015002	栈道栏杆	1. 高度:栏杆高1.1m、柱高1.2m 2. 材料种类:立柱:矩形管+樟子松木; 栏杆40*40木访; 扶手50*80木访	m	382.3			
93	050201015005	木台阶	1. 台阶尺寸:宽*高=300*150 2. 宽度:2.2m 3. 支架材料种类:12.6#槽钢梁+6.3#槽钢 4. 面层材料种类:45mm厚145*2200栗色樟子松木板及踢板	m2	167.9			
		贴地栈道						
94	050201001010	栈道基层	1. 素土夯实 2. 垫层厚度、宽度、材料种类:150mm厚级配碎石+100mm厚C20砼(内配6@200单层双向钢筋网片)	m2	599.22			
95	050201015003	栈道	1. 栈道宽度:2.2m 2. 支架材料种类:角钢+镀锌矩形管 3. 面层材料种类:50mm厚100*2200栗色樟子松木板	m2	599.22			
96	050201015004	栈道栏杆	1. 高度:栏杆高1.1m、柱高1.2m 2. 材料种类:立柱:矩形管+樟子松木; 栏杆40*40木访; 扶手50*80木访	m	721.81			
97	050201015006	木台阶	1. 台阶尺寸:宽*高=400*150 2. 宽度:2.2m 3. 垫层:100mm厚C15砼 4. :C25砼楼梯折板, 主筋12@150分布筋8@150; 上层10@150 5. 面层材料种类:45mm厚145*2200栗色樟子松木板及踢板(矩形管+角钢固定, 具体详设计图), 含钢筋及模板	m2	236.34			
		观景平台						
98	010101004003	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合类 2. 挖土深度:1.1m, 含工作面	m3	59.9			
99	010103001003	回填方	1. 填方材料品种:素土	m3	49.45			
100	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	10.45			
101	010404001003	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100mm厚碎石垫层	m3	2.21			

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
102	010501001003	垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m3	2.21			
103	010501003003	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	3.4			
104	010502001002	矩形柱	1. 混凝土强度等级:C30	m3	2.63			
105	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 圆钢 直径Φ8mm	t	0.925			
106	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋(II、III级) 直径Φ10mm	t	0.094			
107	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋(II、III级) 直径Φ12mm	t	0.216			
108	010516002003	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235B 2. 铁件尺寸: :250*250*12厚钢板 +414钢筋	t	0.147			
109	010603001002	实腹钢柱	1. 柱类型:H形 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. :除锈	t	1.545			
110	010604001002	钢梁	1. 梁类型:12.6#槽钢 2. :除锈	t	0.955			
111	011405001002	金属面油漆	1. 构件名称:钢柱、钢梁 2. 油漆品种、刷漆遍数:防锈漆及面漆各两道	m2	69.6			
112	011702001003	垫层模板		m2	8.4			
113	011702001004	独立基础模板		m2	16.8			
114	011702002002	矩形柱模板		m2	23.4			
115	050201015007	观景平台	1. 支架材料种类: :6.3#槽钢龙骨 2. 面层材料种类:45mm厚 145*2200栗色樟子松木板	m2	79.52			
116	050201015008	平台栏杆	1. 高度:栏杆高1.1m、柱高1.2m 2. 材料种类: :立柱:矩形管+樟子松木; :栏杆40*40木访; :扶手50*80木访	m	31.59			
		C区						
117	050201001011	栈道基层	1. 素土夯实 2. 垫层厚度、宽度、材料种类: :150mm厚级配碎石 +100mm厚C20砼(内配6@200单层双向钢筋网片)	m2	370.71			
118	050201015009	栈道	1. 栈道宽度:2.5m 2. 支架材料种类:角钢+镀锌矩形管 3. 面层材料种类: :50mm厚100*2500栗色樟子松木板	m2	370.71			

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
119	050201015011	木台阶	1. 台阶尺寸:宽*高=400*150 2. 宽度:2.2m 3. 垫层:100mm厚C15砼 4. :C25砼楼梯折板, 主筋12@150分布筋8@150; 上层10@150 5. 面层材料种类:45mm厚145*2200栗色樟子松木面板及踢板(矩形管+角钢固定, 具体详设计图), 含钢筋及模板	m ²	45.31			
120	05B003	成品木屋	1、长*宽=8m*6.4m、高度2.57m; 2、结构形式:木结构, 板材厚度不低于7cm原木板材 3、含门窗、室外台阶、电气及基础等全部内容、投标人根据设计图纸及效果图综合考虑报价	座	10			
121	05B004	木屋售卖亭	1、长*宽=3.12m*2.12m、高度2.3m; 2、结构形式:木结构, 板材厚度不低于7cm原木板材 3、含门窗、室外台阶、电气及基础等全部内容、投标人根据设计图纸及效果图综合考虑报价	座	8			
		其它						
122	010101003001	挖沟槽土方-电气	1. 土壤类别:综合类 2. 挖土深度:1m以内	m ³	639.59			
123	010103001004	回填方-电气	1. 填方材料品种:原土回填	m ³	639.59			
124	05B005	旱厕改造	1、旱厕改造共计2座, 建筑面积56.33m ² /座; 2、包括室内地面、墙面、顶棚、蹲位、室外台阶、散水、外墙面、屋面、给排水管道、洁具及灯具等全部内容 3、投标人按设计图及改造说明, 综合考虑报价	m ²	112.66			
125	040504008001	整体化粪池	1. 材质:YJBH-5-II 玻璃钢化粪池 2. 型号、规格:有效容积为12m ³ , 直径为2100mm, 长度为4000mm	座	2			
126	010607004001	金属网栏	1. 材料品种、规格:采用低碳荷兰网, 高度为1.8m, 丝径 2.5mm, 整体通过焊接 而成配件皆采用达克罗热镀锌配件 2. 边框及立柱型钢品种、规格:具体详设计及效果图	m	1700			
127	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 投标人按施工部署综合考虑报价	项	1			

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
合计								

青海省电子招标投标公共服务平台

青海省电子招标投标

青海省电子招标投标公共服务平台

青海省电子招标投标

青海省电子招标投标公共服务平台

青海省电子招标投标

招标投标公共服务平台

招标投标

总价措施项目清单与计价表

工程名称：景观及配套工程(2)

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	安全文明施工费						
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	4.11				
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	2.97				
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	1.32				
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	3.6				
6	050405002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	1.25				
7	050405005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	1.91				
8	050405008001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	0.18				
9	050405009001	工程定位复测费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	0.66				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：景观及配套工程(2)

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	1650000		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	1650000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	1650000		

暂列金额明细表

工程名称：景观及配套工程(2)

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：景观及配套工程(2)

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
1	亲子游乐设施	游乐设施共计13套，包括机械战警、6X6喷球车、逍遥水母、碰碰车、双飘雷霆战机、迷你穿梭、8臂激战海豚岛、新款熊出没转杯、袋鼠跳、迪斯科转盘、8臂汽车飞机、水果飞椅、24座海洋转马。新建设施基础、设施采购及安装	1650000			
合计			1650000			

计日工表

工程名称：景观及配套工程(2)

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
		人工小计					
		材料小计					
		施工机械小计					
		总计					

总承包服务费计价表

工程名称：景观及配套工程(2)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：景观及配套工程(2)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
四	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
(1)	养老保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		20	
(2)	失业保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1.5	
(3)	医疗保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		6	
(4)	工伤保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1	
(5)	生育保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		0.9	
2	住房公积金	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		12	
3	工程排污费				
五	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：景观及配套工程(2)

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：景观及配套工程(2)

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				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

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
		绿化工程						
1	050101010001	整理绿化用地	1. 地坪整理、清理现场, 搂平耙细	m ²	577			
2	050102001001	栽植乔木	1. 种类:青海云杉 2. 胸径或干径:12.1-13cm 3. 株高、冠径:高4.5-5m、冠幅2-2.2m 4. 养护期:1年	株	35			
3	050102001002	栽植乔木	1. 种类:榆树 2. 胸径或干径:12.1-13cm 3. 株高、冠径:高4.0-4.5m、冠幅3-3.5m 4. 养护期:1年	株	31			
4	050102001003	栽植乔木	1. 种类:银杏 2. 胸径或干径:12.1-13cm 3. 株高、冠径:高5.5-6.0m、冠幅3-3.2m 4. 养护期:1年	株	6			
5	050102001004	栽植乔木	1. 种类:榆叶梅 2. 株高、冠径:高2-2.2m、冠幅2-2.2m 3. 养护期:1年	株	17			
6	050102001005	栽植乔木	1. 种类:紫叶李 2. 株高、冠径:高2.5-2.8m、冠幅2.5-2.8m 3. 养护期:1年	株	69			
7	050102008001	栽植花卉	1. 花卉种类:波斯菊播种 2. 养护期:1年	m ²	76			
8	050102007001	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:洒金柏 2. 株高或蓬径:高0.35-0.4m、蓬径0.1-0.2m 3. 单位面积株数:株行距10cm 4. 养护期:1年	m ²	52			
9	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类:黑麦草 2. 铺种方式:播种 3. 养护期:1年	m ²	449			
10	050403001001	树木支撑架		株	158			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程(3)

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	安全文明施工费						
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	4.11				
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	2.97				
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	1.32				
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	3.6				
6	050405002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	1.25				
7	050405005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	1.91				
8	050405008001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	0.18				
9	050405009001	工程定位复测费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	0.66				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程(3)

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：绿化工程(3)

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：绿化工程(3)

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：绿化工程(3)

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
		人工小计					
		材料小计					
		施工机械小计					
		总计					

总承包服务费计价表

工程名称：绿化工程(3)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：绿化工程(3)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
四	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
(1)	养老保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		20	
(2)	失业保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1.5	
(3)	医疗保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		6	
(4)	工伤保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1	
(5)	生育保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		0.9	
2	住房公积金	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		12	
3	工程排污费				
五	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：绿化工程(3)

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：绿化工程(3)

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				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

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
		景观照明						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:照明配电箱AL 2. 规格:1200*600*250 IP65防水型 3. 安装方式:距地1.5m, 室外挂墙明装	台	1			
2	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-1-4*70+1*35 3. 敷设方式、部位:室外穿管埋地 4. 电压等级(kV):1KV	m	150			
3	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-1-5*6 3. 敷设方式、部位:室外穿管埋地 4. 电压等级(kV):1KV	m	961.89			
4	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-1-4*4 3. 敷设方式、部位:室外穿管埋地 4. 电压等级(kV):1KV	m	321.55			
5	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJV-1-4*70+1*35	个	2			
6	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV-1-5*6	个	36			
7	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV-1-4*4	个	6			
8	030408003001	电缆保护管	1. 名称:钢管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC100 4. 敷设方式:埋地	m	150			
9	030408003002	电缆保护管	1. 名称:钢管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC40 4. 敷设方式:埋地	m	1283.44			
10	030412007001	一般路灯	1. 名称:庭院灯 2. 型号:LED节能灯、60W、H=3.5m	套	12			
11	030414002001	送配电装置系统	1. 电压等级(kV):1KV	系统	1			
		室外监控						
12	030411001001	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式:埋地敷设	m	382			
13	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:BV-3*4mm ²	m	573			

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	
14	030502007001	光缆	1.名称:光纤 2.规格:4芯 3.敷设方式:管内穿放	m	419.6				
15	030507008001	监控摄像设备	1.名称:室外红外枪式摄像机 2.安装方式:立杆安装 H=3.5m	台	7				
16	030507009001	视频控制设备	1.名称:主机、显示器、交换机	项	1				
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程(4)

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	安全文明施工费						
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	3.08				
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	2.23				
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	0.99				
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	2.7				
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	0.52				
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	0.3				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费 +单价措施项目预算人工费	0.18				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气工程(4)

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：电气工程(4)

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：电气工程(4)

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：电气工程(4)

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
		人工小计					
		材料小计					
		施工机械小计					
		总计					

总承包服务费计价表

工程名称：电气工程(4)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程(4)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
四	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
(1)	养老保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		20	
(2)	失业保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1.5	
(3)	医疗保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		6	
(4)	工伤保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1	
(5)	生育保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		0.9	
2	住房公积金	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		12	
3	工程排污费				
五	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：电气工程(4)

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：电气工程(4)

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				