

招标控制价

招标控制价(小写): 7958706.93

(大写): 柒佰玖拾伍万捌仟柒佰零陆元玖角叁分

其中: 安全文明施工费用(小写): 0

(大写): 零元整

招标人: _____
(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)

时间: 2023年02月15日

建设项目招标控制价汇总表

工程名称：重庆渝蓉高速大足服务区加油站(新建)

序号	单项工程名称	金额（元）	其 中		
			暂估价（元）	安全文明施工费（元）	规费（元）
1	土建工程	4926447.85	135900		
2	站房（安装）全费用	647019.2	100000		
3	罩棚1（安装）全费用	241181.1			
4	卸油区（安装）全费用	158154.03			
5	总图（安装）全费用	1985904.75			
合计		7958706.93	235900		

单项工程投标报价汇总表

工程名称：重庆渝蓉高速大足服务区加油站(新建)

序号	单位工程名称	金额（元）	其 中		
			暂估价（元）	安全文明施工费（元）	规费（元）
1	站房土建工程全费用	1006794.82			
2	罩棚（一）全费用	1189761.9			
3	装饰工程全费用	534672.88			
4	构筑物全费用	573015.25			
5	围墙工程全费用	65381.81			
6	总图土建工程全费用	1542766.39			
7	土石方工程	14054.8			
8	电气工程	292182.18			
9	弱电智能化工程	267712.52			
10	暖通工程	52312.05			
11	给排水工程	34812.45			
12	电气工程	118425.2			
13	弱电智能化工程	122755.9			
14	电气工程	28351.03			
15	弱电智能化工程	129803			
16	电气工程	26975.18			
17	弱电智能化工程	13731.82			
18	工艺设备	1721905.24			
19	室外管网	223292.51			
	合计	7958706.93			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：站房土建工程全费用

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	土石方工程	6434.73	
1.2	桩基工程	115650.78	
1.3	砌筑工程	67794.73	
1.4	混凝土及钢筋混凝土工程	328458.28	
1.5	屋面及防水工程	41970.38	
1.6	保温、隔热、防腐工程	96557.02	
1.7	楼地面工程	10218.21	
1.8	门窗工程	4008.89	
1.9	其它	73843.25	
1.10	办公家具及生活设备	214576.52	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目安文费		
5	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：站房土建工程全费用

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目	47282.03	
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2		47282.03	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：站房土建工程全费用

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	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	[项目特征] 1. 土壤类别:根据地勘报告综合确定 2. 压实度:压实度 \geq 95% 3. 弃土运距:综合考虑 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 场内运输	m ²	342.24	2.3		
2	010101003001	挖沟槽土石方	[项目特征] 1. 土石类别:根据地勘资料及现场综合考虑 2. 开挖方式:综合考虑 3. 开挖深度:综合考虑 4. 场内运距:综合考虑 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 排地表水 2. 土石开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输	m ³	155.28	21.43		
3	010103001001	槽坑回填土石方	[项目特征] 1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 5. 回填方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m ³	118.39	13.99		

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	010103002001	余方弃置(1km)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 废弃料品种:综合考虑, 回填料满足回填要求, 包含渣场费、运输手续费、密闭运输等一切费用</p> <p>2. 运距:1km</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 余方点装料运输至弃置点</p>	m ³	36.89	14.61		
5	010103002002	余方弃置(增/减1km)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 废弃料品种:综合考虑, 回填料满足回填要求, 包含渣场费、运输手续费、密闭运输等一切费用</p> <p>2. 运距:增/减1km</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 余方弃置(增/减1km)</p>	m ³	36.89	3.38		
			分部小计					
			桩基工程					
6	010302B01001	机械钻孔灌注桩土石方	<p>[项目特征]</p> <p>1. 地层情况:详地勘资料综合考虑</p> <p>2. 成孔方法:旋挖成孔桩</p> <p>3. 孔口护筒:综合考虑</p> <p>4. 桩深:综合考虑</p> <p>5. 桩径:800mm</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 成孔</p> <p>2. 孔口钢护筒制作、埋设</p> <p>3. 场内运输</p>	m	90	399.69		
7	010302B02001	机械钻孔灌注桩混凝土 C30	<p>[项目特征]</p> <p>1. 地层情况:详地勘资料综合考虑</p> <p>2. 混凝土种类:商品砼</p> <p>3. 混凝土强度等级:C30</p> <p>4. 泵送方式:综合考虑</p> <p>5. 浇筑方式:综合考虑</p> <p>6. 模板:综合考虑</p> <p>7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 混凝土支模、灌注、振捣、养护</p>	m ³	45.22	893.82		

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	01B001	Φ≤800mm钢护筒	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称: Φ≤800mm钢护筒 护筒深度:综合考虑 护筒厚度:综合考虑 说明:本清单适用钢护筒高度H>500mm的钢护筒,拔出费用均包含在内 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 钢护筒制作、埋设 钢护筒运输 	m	40	211.15		
9	010301004001	凿桩头	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 桩头截面、高度: Φ 800、高800mm 混凝土强度等级:C30 有无钢筋:有 场内运距:综合考虑 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 截(切割)桩头 凿平 废料外运 	m ³	3.01	339.45		
10	010515004001	钢筋笼	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 钢筋种类、规格:综合考虑 接头:综合考虑 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 钢筋笼制作、运输 钢筋笼安装 焊接(绑扎)及各种接头制作 	t	2.076	6426.95		
11	010515010001	声测管	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 材质:满足设计及规范要求 规格型号:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 检测管截断、封头 套管制作、焊接 定位、固定 	m	192	15.52		

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	010302B01002	机械钻孔灌注桩土石方(多次成孔)	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 地层情况:综合考虑 2. 成孔方法:旋挖钻机 3. 桩深:综合考虑 4. 桩径:φ800 5. 综合单价:含清孔、场内运输等费用 6. 其他:无法一次成孔, 结算时以现场实际发生量为准 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 成孔 2. 场内运输 	m	18	425.13		
13	010302B02002	机械钻孔灌注桩混凝土 C20(多次成孔)	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 浇筑方式:综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土灌注、振捣、养护 	m ³	9.04	643.57		
			分部小计					
			砌筑工程					
14	010401001001	砖基础	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 砖品种、规格、强度等级:MU20灰砂砖 2. 砂浆强度等级:M10干混商品砂浆 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 	m ³	6.13	641.89		

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	010402001001	蒸压加气砼砌块	<p>[项目特征]</p> <p>1. 砌块品种、规格、强度等级:250mm、200mm、100mm厚蒸压加气砼砌块</p> <p>2. 墙体类型:加气砼砌块</p> <p>3. 砂浆强度等级:M7.5干混商品砌筑砂浆</p> <p>4. 配砖:包含底部三匹砖和顶部斜砌砖</p> <p>5. 砌体超高:综合考虑</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 砂浆制作、运输</p> <p>2. 砌砖、砌块</p> <p>3. 勾缝</p> <p>4. 材料运输</p>	m3	103.63	611.89		
16	010401012001	零星砌砖	<p>[项目特征]</p> <p>1. 零星砌砖名称、部位:详18定额</p> <p>2. 砖品种、规格、强度等级:页岩配砖</p> <p>3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5干混商品水泥砂浆砌筑</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 砂浆制作、运输</p> <p>2. 砌砖</p> <p>3. 刮缝</p> <p>4. 材料运输</p>	m3	0.5	899.55		
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
17	010501001001	垫层 C20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:商品砼</p> <p>2. 混凝土强度等级:C20</p> <p>3. 模板:综合考虑</p> <p>4. 泵送方式:综合考虑</p> <p>5. 浇筑方式:综合考虑</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</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. 混凝土浇筑、振捣、养护</p>	m3	5.31	840.15		

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
18	010501004001	满堂梁式筏板 C30	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板:综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	32.97	647.93		
19	010502001001	矩形柱 C30	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板:模板面积及超高综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	12.51	1350.47		
20	010505001001	有梁板 C30	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板:模板面积及超高综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	34.99	1374.41		

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
21	010505001002	有梁板 C30 P6	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 P6 3. 模板:模板面积及超高综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	37.61	1235.71		
22	010504001001	女儿墙 C30	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板:综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	8.04	1327.58		
23	010502002001	构造柱 C30	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板:综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	11.27	1562.09		

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
24	010503005001	过梁 C30	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板:综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	3.36	1607.25		
25	010506001001	直形楼梯 C30	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 折算厚度:综合考虑 4. 模板:综合考虑 5. 泵送方式:综合考虑 6. 浇筑方式:综合考虑 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m2	14.08	515.15		
26	010507007001	砼翻边 C20	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 模板:综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	1.62	2110.47		

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
27	010507007002	窗台混凝土带 C25	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板:综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	0.72	2120.84		
28	010501006001	热水器基础 C20	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 模板:综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 浇筑方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	0.78	865.97		
29	010515001001	现浇构件钢筋	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 接头:综合考虑 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎) 	t	21.825	6205.16		
30	010515001002	砌体加筋	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 其他:植筋费用综合考虑 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎) 4. 植筋 	t	0.573	8672.39		

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
31	010607005001	砌块墙钢丝网加固	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材料品种、规格:0.8厚10x10孔钢丝网</p> <p>2. 加固方式:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 铺贴</p> <p>2. 铆固</p>	m ²	24.76	19.59		
32	010607005002	楼梯间及通道钢丝网满挂	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材料品种、规格:0.8厚10x10孔钢丝网</p> <p>2. 加固方式:满挂</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 铺贴</p> <p>2. 铆固</p>	m ²	202.56	18.46		
			分部小计					
			屋面及防水工程					
33	010902001001	屋面4mm厚SBS改性沥青卷材防水	<p>[项目特征]</p> <p>1. 卷材品种、规格、厚度:4mm厚SBS改性沥青卷材</p> <p>2. 防水层数:双层</p> <p>3. 翻边高度:满足设计要求</p> <p>4. 说明:该综合单价为两层的单价</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层处理</p> <p>2. 刷底油</p> <p>3. 铺油毡卷材、接缝</p>	m ²	204.43	103.88		
34	010904002001	楼(地)面涂膜防水	<p>[项目特征]</p> <p>1. 防水膜品种:聚氨酯涂膜防水</p> <p>2. 涂膜厚度、遍数:2.0mm厚,一遍</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层处理</p> <p>2. 刷基层处理剂</p> <p>3. 铺布、喷涂防水层</p>	m ²	212.38	59.75		

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
35	010903002001	墙面涂膜防水	<p>[项目特征]</p> <p>1. 防水膜品种:2.0厚聚氨酯涂膜防水层</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层处理</p> <p>2. 刷基层处理剂</p> <p>3. 铺布、喷涂防水层</p>	m2	76.36	66.07		
36	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 砂浆厚度、配合比:20mm厚水泥砂浆(内加5%防水剂)</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层处理</p> <p>2. 设置分格缝</p> <p>3. 砂浆制作、运输、摊铺、养护</p>	m2	84.92	35.32		
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
37	011001001001	保温隔热屋面	<p>[项目特征]</p> <p>1. 基层:钢筋砼屋面板</p> <p>2. 找坡层:1:1:3体积比水泥、砂、陶粒,最薄处30厚</p> <p>3. 找平层:20mm厚1:3干混商品水泥砂浆找平层(6000x6000分隔缝横缝宽10~20mm;纵缝宽6mm,纵缝内嵌改性沥青密封膏)</p> <p>4. 保护层:20mm厚1:2.5干混商品水泥砂浆保护层</p> <p>5. 保温隔热层:100厚难燃型挤塑聚苯板保温层</p> <p>6. 隔离层:10厚1:2.5石灰干混商品水泥砂浆保护层</p> <p>7. 面层:40厚C20细石砼刚性层内配6.5双向@200钢筋,设纵横间距≤4m分格,分格缝宽10,缝内嵌改性沥青密封膏;分隔缝处断开</p> <p>8. 其它:详设计</p> <p>9. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 铺找平层</p> <p>3. 铺粘保温层</p> <p>4. 铺、刷(喷)防护材料</p> <p>5. 面层砼浇筑</p> <p>6. 钢筋制安</p> <p>7. 透气管铺设</p> <p>8. 材料运输</p>	m2	185.69	292.54		

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
38	011001005001	保温隔热地面	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层:钢筋砼屋面板 2. 保温隔热层:50厚难燃型挤塑聚苯板保温层 3. 保护层:20mm厚1:2.5干混商品水泥砂浆保护层 4. 防水层:2mm厚聚氨酯涂抹防水层(清单详见防水部分清单) 5. 隔离层:单层耐碱玻纤布 6. 面层:40厚C20细石砼面层内配6.5双向@150钢筋 7. 其它:详设计 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层清理 2. 刷粘结材料 3. 铺粘保温层 4. 铺、刷(喷)防护材料 	m2	114.6	136.3		
39	011001003001	保温隔热墙面 (自保温部分)	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 自保温基层:蒸压加气砼砌块 2. 材料品种、规格:热镀锌钢丝网 3. 抗裂砂浆+热镀锌钢丝网:5mm抗裂砂浆+单层耐碱玻纤网+抹面胶浆复合单层丝径为0.9mm,网孔为12.7×12.7mm的热镀锌电焊网 4. 其它:满足设计及规范要求 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层清理 2. 铺设一道网、抹抗裂、防水砂浆面层保温层铺设及项目特征做法的所有工作内容 	m2	330.51	47.51		

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
40	011001003002	保温隔热墙面 (热桥部分)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 热桥基层:钢筋砼 2. 保温层:塑料锚栓锚固(7~10塑料膨胀锚栓固定,每平方米不少于6个)50mm厚增强型改性发泡水泥保温板 3. 抗裂砂浆+热镀锌钢丝网:5mm抗裂砂浆+单层耐碱玻纤网+抹面胶浆复合单层丝径为0.9mm,网孔为12.7×12.7mm的热镀锌电焊网 4. 其它:满足设计及规范要求 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理 2. 铺设增强格网、抹抗裂、防水砂浆面层</p>	m2	104.88	104.05		
			分部小计					
			楼地面工程					
41	011101001001	20mm厚1:3水泥砂浆找平层	<p>[项目特征]</p> <p>1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3干混商品水泥砂浆找平层 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 抹面层 4. 材料运输</p>	m2	306.19	26.81		
42	011101003001	C10细石混凝土 敷管找坡抹平	<p>[项目特征]</p> <p>1. 找平层厚度、砂浆配合比:C10细石混凝土敷管找坡抹平,最薄处50厚 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺设 4. 材料运输</p>	m2	44.67	44.98		
			分部小计					
			门窗工程					

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
43	010802004001	防盗门	<p>[项目特征]</p> <p>1. 门代号及洞口尺寸:FDM1121</p> <p>2. 门框或扇外围尺寸:详见设计图</p> <p>3. 门框、扇材质:甲级金属防火门</p> <p>4. 其他:本综合单价已包含锁具、五金配件及塞缝费用</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 门安装</p> <p>2. 五金安装</p>	m2	2.31	570.81		
44	010802003001	钢质防火门	<p>[项目特征]</p> <p>1. 门代号及洞口尺寸:FM乙级防火门</p> <p>2. 门框或扇外围尺寸:详设计</p> <p>3. 门框、扇材质:钢质</p> <p>4. 其他:本综合单价已包含锁具、五金配件及塞缝费用</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 门安装</p> <p>2. 五金安装</p> <p>3. 玻璃安装</p>	m2	4.62	582.32		
			分部小计					
			其它					
45	011201001001	墙面一般抹灰	<p>[项目特征]</p> <p>1. 墙体类型:综合考虑</p> <p>2. 砂浆:20mm厚干混商品砂浆</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 砂浆制作、运输</p> <p>3. 底层抹灰</p> <p>4. 抹面层</p>	m2	828.51	34.13		

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
46	011201001002	外墙(含女儿墙)防水抹灰	<p>[项目特征]</p> <p>1. 墙体类型:综合考虑 2. 砂浆:20mm厚1:2.5防水砂浆 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层</p>	m2	406.7	30.16		
47	011301001001	天棚抹灰	<p>[项目特征]</p> <p>1. 基层类型:综合考虑 2. 抹灰厚度、材料种类:加水泥浆一道(加建筑胶适量), 15厚1:3水泥砂浆(现浇基层10厚)打底找平两次成活, 3厚1:2.5水泥砂浆找平层 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 抹面层</p>	m2	180.54	29.37		
48	010507001001	散水	<p>[项目特征]</p> <p>1. 垫层材料种类、厚度:300厚粒径5-32碎石或碎砖灌M2.5混合砂浆振捣密实, 宽出面层100 2. 基层材料种类、厚度:60厚C20混凝土 3. 基层:素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 结合层:20mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 5. 面层材料种类、厚度:20mm厚厚岩板 6. 其它:详设计 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 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 4. 混凝土浇筑、振捣、养护 5. 变形缝填塞</p>	m2	47.37	288.93		

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
49	010507004001	台阶	<p>[项目特征]</p> <p>1. 垫层材料种类、厚度：300厚粒径5-32碎石或碎砖灌M2.5混合砂浆振捣密实，宽出面层100</p> <p>2. 基层材料种类、厚度：60厚C20混凝土</p> <p>3. 基层：素水泥浆一道（内掺建筑胶）</p> <p>4. 结合层：20mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层</p> <p>5. 面层材料种类、厚度：20mm厚厚岩板</p> <p>6. 其它：详设计</p> <p>7. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 地基夯实</p> <p>2. 铺设垫层</p> <p>3. 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>4. 混凝土浇筑、振捣、养护</p> <p>5. 变形缝填塞</p>	m ²	2.1	271.59		
50	01B002	检修孔	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称：检修孔</p> <p>2. 做法：详图集西南18J201-117-1</p> <p>3. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 检修孔制作安装</p>	个	1	580		
51	010606008001	检修孔钢爬梯	<p>[项目特征]</p> <p>1. 钢材品种、规格：详设计</p> <p>2. 钢梯形式：铁爬梯，做法详</p> <p>3. 油漆种类及遍数：外露部分防锈漆打底，灰色铅油二道。</p> <p>4. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 制作</p> <p>2. 运输</p> <p>3. 拼装</p> <p>4. 安装</p> <p>5. 探伤</p> <p>6. 油漆</p>	t	0.068	13338.79		

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
52	010507001002	入口坡道	<p>[项目特征]</p> <p>1. 垫层材料种类、厚度：300厚粒径5-32碎石或碎砖灌M2.5混合砂浆振捣密实，宽出面层100</p> <p>2. 基层材料种类、厚度：60厚C20混凝土</p> <p>3. 基层：素水泥浆一道（内掺建筑胶）</p> <p>4. 结合层：20mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层</p> <p>5. 面层材料种类、厚度：20mm厚厚岩板刻槽</p> <p>6. 其它：详设计</p> <p>7. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 地基夯实</p> <p>2. 铺设垫层</p> <p>3. 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>4. 混凝土浇筑、振捣、养护</p> <p>5. 变形缝填塞</p>	m2	5.03	296.76		
53	010103001002	卫生间珍珠岩、炉渣等轻质材料填充	<p>[项目特征]</p> <p>1. 填方材料品种：珍珠岩、炉渣等轻质材料填充</p> <p>2. 填方粒径要求：满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 运输</p> <p>2. 回填</p> <p>3. 压实</p>	m3	0.58	220.66		
54	01B003	公告栏	<p>[项目特征]</p> <p>1. 规格：外包1.5mm厚不锈钢，4mm厚铝塑板背板，</p> <p>2. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 公告栏制作、安装</p>	块	2	5300		
55	01B004	聚氨酯挡鼠板	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称：40mm厚聚氨酯夹芯板</p> <p>2. 位置：配电房</p> <p>3. 高度：500mm高</p> <p>4. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 挡鼠板制作、安装</p>	m2	0.55	60		

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
		分部小计						
		办公家具及生活设备						
56	01B005	收银台 3600*800*900	<p>[项目特征]</p> <p>1. 规格:收银台 3600*800*900, 参照高速沿线加油站标准配置</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 购置安装</p>	套	1	6808.35		
57	01B006	收银机(含 POS机及条码扫描枪)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:收银机, 应含POS机及条码扫描枪、金融POS机, 满足功能需求</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	台	2	3404.17		
58	01B007	烟酒展示柜 600*450*3600(上下柜)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 规格:600*450*3600(上下柜), 参照高速沿线加油站标准配置</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 购置安装</p>	套	6	2496.4		
59	01B008	汽服展示架 1000*380*2200	<p>[项目特征]</p> <p>1. 规格:汽服展示架 1000*380*2200, 参照高速沿线加油站标准配置</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 购置安装</p>	套	3	1248.19		
60	01B009	双门冷柜	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:参照美的300L家用, 不低于同等标准</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	台	2	13276.28		

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
61	01B010	翻盖式铝合金画框灯箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:铝合金型材(含配套PC板和LED等)</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	m2	5	1758.83		
62	01B011	便利店货柜、货架(共8组)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:共8组,参照高速沿线加油站便利店货架标准</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 购置安装</p>	套	1	8170.02		
63	01B012	促销堆头(共10组)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:共10组,参照高速沿线加油站便利店货架标准</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 购置安装</p>	套	1	9077.8		
64	01B013	便利店休闲桌 1500*400*1000	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:参照高速沿线加油站便利店休闲桌标准</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 购置安装</p>	套	1	1134.72		
65	01B014	普通、进口商品展示架(共8组)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:共8组,参照高速沿线加油站便利店货架标准</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 购置安装</p>	套	1	9077.8		
66	01B015	办公电脑	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:参照惠普288G5,不低于同等标准</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	台	2	6240.99		

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
67	01B016	打印机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:参照惠普DCP7080, 不低于同等标准</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	台	1	3971.54		
68	01B017	加油站管理专用软件系统	<p>[项目特征]</p> <p>1. 功能要求:满足功能需求</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 软件采购安装</p>	套	1	50495.26		
69	01B018	税控打印机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:满足功能需求</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	台	1	2382.93		
70	01B019	保险柜	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:参照得力3653A, 不低于同等标准。</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	台	1	1702.09		
71	01B020	冰箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:参照美的300L家用, 不低于同等标准</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	台	1	3744.59		
72	01B021	微波炉	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:参照美的201B, 不低于同等标准</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	台	1	624.11		

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
73	01B022	电视机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:参照创维65A23-F, 不低于同等标准</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	台	1	3177.23		
74	01B023	洗衣机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:参照美的MB100V13B, 不低于同等标准</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	台	1	2609.87		
75	01B024	上下床	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:尺寸2.0×1.5, 参照城开高速沿线加油站标准配置</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	套	6	3404.17		
76	01B025	餐桌	<p>[项目特征]</p> <p>1. 要求:直径1.4m, 实木材质(含配套椅子), 参照高速沿线加油站标准配置</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 采购安装</p>	套	1	2155.98		
77	01B026	立式文件柜 1.8*0.85m	<p>[项目特征]</p> <p>1. 规格:1.8*0.85m, 参照高速沿线加油站标准配置</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 购置安装</p>	套	2	2155.98		

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
78	01B027	立式文件柜 0.9*0.85m	[项目特征] 1. 规格:0.9*0.85m 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 购置安装	套	2	907.77		
79	01B028	办公桌椅	[项目特征] 1. 规格:1.4×0.6m, 参照高速沿线加油站标准配置 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 购置安装	套	2	4311.96		
80	01B029	饮水机	[项目特征] 1. 要求:参照美的YR1016S-X, 不低于同等标准 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 采购安装	台	2	340.42		
81	01B030	电磁炉	[项目特征] 1. 要求:参照苏泊尔3500W, 不低于同等标准。 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 采购安装	台	1	226.95		
			分部小计					
			合计					

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：站房土建工程全费用

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	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	<p>[项目特征]</p> <p>1. 机械设备名称:综合考虑 2. 机械设备规格型号:综合考虑 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安拆费包括施工机械、设备在现场进行安装拆卸所需的人工、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 3. 垂直运输机械的固定装置、基础制作、安装 4. 行走式垂直运输机械轨道的铺设、拆除、摊销</p>	项	1	20485.93		
2	011701001001	综合脚手架	<p>[项目特征]</p> <p>1. 建筑结构形式:详设计 2. 檐口高度:详设计 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 选择附墙点与主体连接 5. 测试电动装置、安全锁等 6. 拆除脚手架后材料的堆放</p>	项	1	13946.78		
3	011703001001	垂直运输	<p>[项目特征]</p> <p>1. 建筑物建筑类型及结构形式:详设计 2. 建筑物檐口高度、层数:详设计 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 在施工工期内完成全部工程项目所需要的垂直运输机械台班 2. 合同工期期间垂直运输机械的修理与保养</p>	项	1	12849.32		

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	01B031	投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费	<p>[项目特征]</p> <p>1. 措施费:投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费</p> <p>2. 计算规则:以本单位工程以项列计</p> <p>3. 其他:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 完成此项措施所有工作内容</p>	项	1			
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：站房土建工程全费用

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：站房土建工程全费用

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：站房土建工程全费用

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	购置生活用品	项		
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：站房土建工程全费用

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：站房土建工程全费用

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：站房土建工程全费用

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：站房土建工程全费用

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
	合计					-

规费、税金项目计价表

工程名称：站房土建工程全费用

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
5	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
5.1	增值税	0	9	
5.2	附加税	增值税	6	
5.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：站房土建工程全费用

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：站房土建工程全费用

序号	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：站房土建工程全费用

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：罩棚（一）全费用

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	土石方工程	4625.37	
1.2	基础工程	126889.17	
1.3	金属结构工程	1018570.24	
1.4	其他	10043.27	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目安文费		
5	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：罩棚（一）全费用

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目	29633.85	
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2		29633.85	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：罩棚（一）全费用

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
			土石方工程					
1	010101004001	挖基坑土石方	[项目特征] 1. 土石类别:根据地勘资料及现场综合考虑 2. 开挖方式:综合考虑 3. 开挖深度:综合考虑 4. 场内运距:综合考虑 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 土石方开挖 2. 场内运输	m3	96.64	22.66		
2	010103001003	回填土石方	[项目特征] 1. 密实度要求:符合设计和规范要求 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 5. 回填方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	83.21	14.01		
3	010103002003	余方弃置(1km)	[项目特征] 1. 废弃料品种:综合考虑, 回填料满足回填要求, 包含渣场费、运输手续费、密闭运输等一切费用 2. 运距:1km 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	55.95	14.61		

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	010103002004	余方弃置(增/减1km)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 废弃料品种:综合考虑, 回填料满足回填要求, 包含渣场费、运输手续费、密闭运输等一切费用</p> <p>2. 运距:增/减1km</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 余方弃置(增/减1km)</p>	m ³	133.82	3.38		
			分部小计					
			基础工程					
5	010302B01003	机械钻孔灌注桩土石方	<p>[项目特征]</p> <p>1. 地层情况:详地勘资料综合考虑</p> <p>2. 成孔方法:旋挖成孔桩</p> <p>3. 孔口护筒:综合考虑</p> <p>4. 桩深:综合考虑</p> <p>5. 桩径:800mm</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 成孔</p> <p>2. 孔口钢护筒制作、埋设</p> <p>3. 场内运输</p>	m	84.59	437.88		
6	010302B02003	机械钻孔灌注桩混凝土 C30	<p>[项目特征]</p> <p>1. 地层情况:详地勘资料综合考虑</p> <p>2. 混凝土种类:商品砼</p> <p>3. 混凝土强度等级:C30</p> <p>4. 泵送方式:综合考虑</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 混凝土灌注、振捣、养护</p>	m ³	40.07	820.2		
7	010301004002	凿桩头	<p>[项目特征]</p> <p>1. 桩头截面、高度:φ800、高600mm</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 有无钢筋:有</p> <p>4. 场内运距:综合考虑</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 截(切割)桩头</p> <p>2. 凿平</p> <p>3. 废料外运</p>	m ³	2.41	339.45		

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	010515004002	钢筋笼	<p>[项目特征]</p> <p>1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 接头:综合考虑 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 钢筋笼制作、运输 2. 钢筋笼安装 3. 焊接(绑扎)</p>	t	1.082	6426.95		
9	010515010002	声测管	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:满足设计及规范要求 2. 规格型号:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 检测管截断、封头 2. 套管制作、焊接 3. 定位、固定</p>	m	246.36	15.52		
10	01B032	$\phi \leq 800$ mm钢护筒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:$\phi \leq 800$mm钢护筒 2. 护筒深度:综合考虑 3. 护筒厚度:综合考虑 4. 说明:本清单适用钢护筒高度$H > 500$mm的钢护筒,拔出费用均包含在内 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 钢护筒制作、埋设 2. 钢护筒运输</p>	m	48	211.15		
11	010302B01004	机械钻孔灌注桩土石方(多次成孔)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 地层情况:综合考虑 2. 成孔方法:旋挖钻机 3. 桩深:综合考虑 4. 桩径:$\phi 800$ 5. 综合单价:含清孔、场内运输等费用 6. 其他:无法一次成孔,结算时以现场实际发生量为准 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 成孔 2. 场内运输</p>	m	16.92	425.16		

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	010302B02004	机械钻孔灌注桩 混凝土 C20 (多次成孔)	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 混凝土灌注、振捣、养护	m3	8.01	643.57		
13	010501005001	桩承台基础 C30	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 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. 混凝土浇筑、振捣、养护	m3	12.67	892.86		
14	010501001002	垫层 C20	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 模板:综合考虑 4. 泵送方式:综合考虑 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 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. 混凝土浇筑、振捣、养护	m3	1.16	798.99		
15	010515001003	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 部位:桩承台 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)	t	1.839	5799.17		
		分部小计						
	A	金属结构工程						

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
16	010603001001	实腹钢柱	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 柱类型:实腹钢柱 钢材品种、规格:Q355B 单根柱质量:综合考虑 螺栓种类:综合考虑 探伤要求:满足设计及规范要求 除锈要求:抛丸除锈处理,除锈等级为Sa2.5, 防火要求:采用室外用非膨胀型特种钢结构防火涂料,耐火极限为2.5h 油漆种类及遍数:环氧富锌底涂料两遍,环氧云铁中间涂料一遍,聚氨酯防锈面涂料两遍 运输距离:综合考虑 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 制作 运输 拼装 安装 探伤 防火涂料、防锈漆、油漆 	t	14.642	11910.87		
17	010603002001	空腹钢柱	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 柱类型:空腹钢柱 钢材品种、规格:Q355B 单根柱质量:综合考虑 螺栓种类:综合考虑 探伤要求:满足设计及规范要求 除锈要求:抛丸(喷砂)除锈处理,除锈等级为Sa2.5 防火要求:采用室外用非膨胀型特种钢结构防火涂料,耐火极限为2.5h 油漆种类及遍数:环氧富锌底涂料两遍,环氧云铁中间涂料一遍,聚氨酯防锈面涂料两遍 运输距离:综合考虑 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 制作 运输 拼装 安装 探伤 防火涂料、防锈漆、油漆 	t	0.434	12136.73		

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
18	010604001001	钢梁	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 梁类型:综合考虑 3. 螺栓种类:详见设计 4. 除锈要求:抛丸除锈处理, 除锈等级Sa2.5 5. 油漆种类及遍数:环氧富锌底涂料两遍, 环氧云铁中间涂料一遍, 聚氨酯防锈面涂料两遍 6. 运输距离:综合考虑 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 防锈漆、油漆 	t	42.389	12030.63		
19	010606001001	钢支撑、钢拉条	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 构件类型:拉条 ϕ12mm圆钢+水撑 ϕ22mm圆钢+撑杆 ϕ12mm圆钢/ϕ32*3圆管 3. 螺栓种类:详见设计 4. 探伤要求:满足设计要求及规范 5. 除锈要求:抛丸除锈处理, 除锈等级Sa2.5 6. 油漆种类及遍数:环氧富锌底涂料两遍, 环氧云铁中间涂料一遍, 聚氨酯防锈面涂料两遍 7. 运输距离:综合考虑 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 防锈漆、油漆 	t	2.813	9654.05		

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
20	010606002001	钢檩条	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 钢材品种、规格:Q335B 2. 钢檩条规格:C180*70*20*2.5 3. 螺栓种类:详见设计 4. 探伤要求:满足设计要求及规范 5. 除锈要求:抛丸除锈处理,除锈等级Sa2.5 6. 油漆种类及遍数:环氧富锌底涂料两遍,环氧云铁中间涂料一遍,聚氨酯防锈面涂料两遍 7. 运输距离:综合考虑 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 防锈漆、油漆 	t	10.201	9049.98		
21	010606013001	零星钢构件	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 构件名称:Q235B 2. 除锈要求:抛丸除锈处理,除锈等级Sa2.5 3. 探伤要求:满足设计要求及规范 4. 油漆种类及遍数:环氧富锌底涂料两遍,环氧云铁中间涂料一遍,聚氨酯防锈面涂料两遍 5. 运输距离:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 防锈漆、油漆 	t	0.053	14330.13		
22	010606011001	不锈钢天沟	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 钢材品种、规格:2mm厚不锈钢板 2. 天沟形式、尺寸:300*200 3. 运输距离:综合考虑 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 制作 2. 运输 3. 安装 	m	90.8	322.57		

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
23	010515001004	现浇构件钢筋	<p>[项目特征]</p> <p>1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 接头:综合考虑 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)</p>	t	0.071	6469.65		
24	010516002001	预埋铁件	<p>[项目特征]</p> <p>1. 钢材种类:综合考虑 2. 规格:综合考虑 3. 铁件尺寸:综合考虑 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 螺栓、铁件制作、运输 2. 螺栓、铁件安装</p>	t	1.982	9864.57		
25	010901002001	型材屋面	<p>[项目特征]</p> <p>1. 型材品种、规格:YX35-125-750单层压型彩钢板 2. 型材规格、颜色:不小于0.6mm厚 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 屋面型材安装 2. 接缝、嵌缝</p>	m ²	1306.16	92.7		
26	011506003001	阳光棚	<p>[项目特征]</p> <p>1. 玻璃材料品种、规格:6mm白色透明中空阳光板 2. 连接、封边:详单棚(一)大样图 3. 防护材料种类:综合考虑 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 面层安装 2. 刷防护材料、油漆</p>	m ²	41.68	320.15		

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
27	010516001001	高强锚栓 M20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 螺栓种类:高强螺栓 2. 规格:M20 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 螺栓、铁件制作、运输 2. 螺栓、铁件安装</p>	套	1370	12.9		
28	010507007003	C40微膨胀细石混凝土 二次灌浆	<p>[项目特征]</p> <p>1. 部位:柱脚 2. 混凝土种类:微膨胀细石混凝土 3. 混凝土强度等级:C40 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>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. 混凝土浇筑、振捣、养护</p>	m3	0.31	2004.17		
29	010507007004	C20柱脚包裹混凝土	<p>[项目特征]</p> <p>1. 部位:柱脚 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>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. 混凝土浇筑、振捣、养护</p>	m3	8.7	768.15		
			分部小计					
			其他					
30	040205006001	热熔标线	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材料品种:综合考虑 2. 工艺:热熔 3. 线型:实线 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线</p>	m2	151.68	40.85		

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
31	040205007001	热熔文字标识	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材料品种:综合考虑 2. 工艺:热熔 3. 规格尺寸:综合考虑 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线</p>	个	18	213.73		
			分部小计					
合计								

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：罩棚（一）全费用

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
	011701	脚手架费						
1	011701001002	综合脚手架	[项目特征] 1. 建筑结构形式:综合考虑 2. 檐口高度:综合考虑 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 选择附墙点与主体连接 5. 测试电动装置、安全锁等 6. 拆除脚手架后材料的堆放	m ²	1215	24.39		
2	01B033	投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费	[项目特征] 1. 措施费:投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费 2. 计算规则:以本单位工程以项列计 3. 其他:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 完成此项措施所有工作内容	项	1			
		分部小计						
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：罩棚（一）全费用

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：罩棚（一）全费用

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：罩棚（一）全费用

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：罩棚（一）全费用

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：罩棚（一）全费用

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：罩棚（一）全费用

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：罩棚（一）全费用

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
5	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
5.1	增值税	0	9	
5.2	附加税	增值税	6	
5.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：罩棚（一）全费用

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：罩棚（一）全费用

序号	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: 罩棚(一)全费用

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：装饰工程全费用

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	楼地面装饰工程	53437.78	
1.2	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	264129.66	
1.3	天棚工程	21382.92	
1.4	油漆、涂料、裱糊工程	88043.29	
1.5	门窗工程	65837.03	
1.6	其他装饰工程	26039.8	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：装饰工程全费用

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目	15802.4	
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2		15802.4	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程全费用

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.11	楼地面装饰工程						
1	011102003001	地砖地面（一层卫生间）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 结合层厚度、砂浆配合比：20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层，上洒1-2厚干水泥并洒适量清水</p> <p>2. 面层材料品种、规格、颜色：300x300防滑地砖水泥浆擦缝，颜色由甲方指定，结算时不因颜色不同调整价差</p> <p>3. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 抹结合层</p> <p>3. 面层铺设、磨边</p> <p>4. 擦缝</p> <p>5. 材料运输</p>	m ²	25.5	123.88		
2	011102003002	地砖地面（一层、二层卫生间、配电房以外）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 结合层厚度、砂浆配合比：20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层，上洒1-2厚干水泥并洒适量清水</p> <p>2. 面层材料品种、规格、颜色：800x800地砖面层水泥浆擦缝，颜色由甲方指定，结算时不因颜色不同调整价差</p> <p>3. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 抹结合层</p> <p>3. 面层铺设、磨边</p> <p>4. 擦缝</p> <p>5. 材料运输</p>	m ²	43.8	126.99		

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
3	011102003003	地砖地面（便利店）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层，上洒1-2厚干水泥并洒适量清水</p> <p>2. 面层材料品种、规格、颜色:600X600中灰色哑光防滑地砖水泥浆擦缝，颜色由甲方指定，结算时不因颜色不同调整价差</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 抹结合层</p> <p>3. 面层铺设、磨边</p> <p>4. 擦缝</p> <p>5. 材料运输</p>	m2	102.85	124.63		
4	011102003004	塑料防静电地板地面（一层发配电间）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 结合层:水泥浆水灰比0.4 0.5结合层一道</p> <p>2. 粘合层:20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层，上洒1-2厚干水泥并洒清水</p> <p>3. 面层材料品种、规格、颜色:800x800地砖面层水泥浆擦缝，防静电绝缘地板胶垫，地砖颜色由甲方指定，结算时不因颜色不同调整价差</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 抹结合层</p> <p>3. 面层铺设、磨边</p> <p>4. 擦缝</p> <p>5. 静电地胶铺设</p> <p>6. 材料运输</p>	m2	4.48	170.04		
5	011102003005	地砖楼面（二层所有房间）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层，上洒1-2厚干水泥并洒适量清水</p> <p>2. 面层材料品种、规格、颜色:300x300防滑地砖水泥浆擦缝，颜色由甲方指定，结算时不因颜色不同调整价差</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 抹结合层</p> <p>3. 面层铺设、磨边</p> <p>4. 擦缝</p> <p>5. 材料运输</p>	m2	163.28	123.88		

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	011105003001	块料踢脚线	<p>[项目特征]</p> <p>1. 踢脚线高度:100mm</p> <p>2. 粘贴层厚度、材料种类:刷一道107胶水溶液胶:水=1:4, 12厚1:2水泥砂浆</p> <p>3. 面层材料品种、规格、颜色:贴10厚铺地砖踢脚, 稀白水泥兑色擦缝</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 底层抹灰</p> <p>3. 面层铺贴、磨边</p> <p>4. 擦缝</p> <p>5. 材料运输</p>	m	170.29	20.76		
7	011105003002	块料踢脚线(楼梯段)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 踢脚线高度:100mm</p> <p>2. 粘贴层厚度、材料种类:刷一道107胶水溶液胶:水=1:4, 12厚1:2水泥砂浆</p> <p>3. 面层材料品种、规格、颜色:贴10厚铺地砖踢脚, 稀白水泥兑色擦缝</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 底层抹灰</p> <p>3. 面层铺贴、磨边</p> <p>4. 擦缝</p> <p>5. 材料运输</p>	m	27.45	23.19		
8	011105006001	1.2mm成品拉丝银铝合金踢脚线	<p>[项目特征]</p> <p>1. 踢脚线高度:50mm</p> <p>2. 基层材料种类、规格:15mm厚阻燃板基层</p> <p>3. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm成品拉丝银铝合金踢脚线</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 基层铺贴</p> <p>3. 面层铺贴</p> <p>4. 材料运输</p>	m	37.96	59.69		

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
9	011106002001	300*600踏步砖 (带防滑槽)楼 梯面层	<p>[项目特征]</p> <p>1. 找平层厚度、砂浆配合比:满足设计及规范要求</p> <p>2. 粘结层厚度、材料种类:满足设计及规范要求</p> <p>3. 面层材料品种、规格、颜色:300*600踏步砖(带防滑槽),详西南18J412-70-5,颜色由甲方指定,结算时不因颜色不同调整价差</p> <p>4. 勾缝材料种类:满足设计及规范要求</p> <p>5. 防护材料种类:满足设计及规范要求</p> <p>6. 酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求</p> <p>7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 抹找平层</p> <p>3. 面层铺贴、磨边</p> <p>4. 贴嵌防滑条</p> <p>5. 勾缝</p> <p>6. 刷防护材料</p> <p>7. 酸洗、打蜡</p> <p>8. 材料运输</p>	m ²	7.09	208.02		
10	011106001001	20mm黑金沙门槛石	<p>[项目特征]</p> <p>1. 粘结层厚度、材料种类:20厚1:2干硬性水泥砂浆结合层,上洒1-2厚干水泥并洒适量清水</p> <p>2. 面层材料品种、规格、颜色:20mm黑金沙门槛石</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 抹结合层</p> <p>3. 面层铺贴、磨边</p> <p>4. 材料运输</p>	m ²	9	333.01		
		分部小计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						

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
11	011204003001	白瓷砖墙面	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 墙体类型:页岩空心砖 2. 粘接层:8厚1:2水泥砂浆粘接层(加建筑胶适量) 3. 面层材料品种、规格、颜色:300x450x6厚白瓷砖 4. 缝宽、嵌缝材料种类:白水泥或沟缝剂擦缝 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 粘结层铺贴 4. 面层安装 5. 擦缝 	m ²	124.39	150.85		
12	011208001001	柱面白色铝塑板装饰	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 龙骨材料种类、规格、中距:40*20*2方管竖筋骨架、40*20*2热镀锌方钢管、其它型材详设计 2. 面层材料品种、规格、颜色:银灰色及乳白色40丝防火型铝塑板 δ=4; R60成品铝合金型材喷白色漆 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 清理基层 2. 龙骨制作、运输、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴 	m ²	166.4	627.63		
13	011209001001	外墙红色铝塑板饰面	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌角钢∠40X4镀锌角钢 2. 面层材料品种、规格、颜色:4.0厚40丝红色铝塑板 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 骨架制作、运输、安装 2. 面层安装 	m ²	47.72	314.28		

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
14	011209001002	檐面包红色铝塑板	<p>[项目特征]</p> <p>1. 骨架材料种类、规格、间距:25*25*2热镀锌方钢管</p> <p>2. 面层材料品种、规格、颜色:4mm厚红色高光铝塑板、表面做易清洁氟碳漆涂层</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 骨架制作、运输、安装</p> <p>2. 面层安装</p>	m2	277.31	385.23		
15	011209001003	檐面2mm厚铝板激光切割/焊接加工成型 表面做高光白易清洁氟碳漆涂层	<p>[项目特征]</p> <p>1. 骨架材料种类、规格、间距:25*25*2热镀锌方钢管</p> <p>2. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚铝板激光切割/焊接加工成型、表面做高光白易清洁氟碳漆涂层</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 骨架制作、运输、安装</p> <p>2. 面层安装</p>	m2	18.72	385.23		
16	011210005001	卫生间隔断（蹲位）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 隔断材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求</p> <p>2. 配件品种、规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 隔断运输、安装</p> <p>2. 嵌缝、塞口</p>	套	6	816.7		
17	011210005002	卫生间隔断（小便）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 隔断材料品种、规格、颜色:满足设计及规范要求</p> <p>2. 配件品种、规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 隔断运输、安装</p> <p>2. 嵌缝、塞口</p>	套	2	163.15		

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
18	011207001001	墙面装饰板	<p>[项目特征]</p> <p>1. 龙骨材料种类、规格、中距: □40X25X3铝合金矩形管</p> <p>2. 面层材料品种、规格、颜色: 橘黄色4mm双面铝塑板饰面</p> <p>3. 其它: 满足设计及规范要求</p> <p>4. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 龙骨制作、运输、安装</p> <p>3. 面层铺贴</p>	m2	19.53	341.23		
			分部小计					
	A.13		天棚工程					
19	011302001001	铝合金条板吊顶	<p>[项目特征]</p> <p>1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: 吊顶高度: 2.40米, 钢筋混凝土内预留φ8吊杆, 双向吊点, 中距900~1200, φ8钢筋吊杆, 双向吊点, 中距900~1200</p> <p>2. 龙骨材料种类、规格、中距: 次龙骨(专用), 中距<300~600</p> <p>3. 面层材料品种、规格: 0.5~0.8厚铝合金条板, 中距100, 150, 200等(由实体规格定)</p> <p>4. 压条材料种类、规格: 满足设计及规范要求</p> <p>5. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理、吊杆安装</p> <p>2. 龙骨安装</p> <p>3. 基层板铺贴</p> <p>4. 面层铺贴</p>	m2	44.66	133.46		
20	011302001002	600X600中油白色铝扣板吊顶(便利店)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: 详设计</p> <p>2. 龙骨材料种类、规格、中距: 详设计</p> <p>3. 面层材料品种、规格: 600X600中油白色铝扣板</p> <p>4. 阴角线: 满足设计及规范要求</p> <p>5. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理、吊杆安装</p> <p>2. 龙骨安装</p> <p>3. 基层板铺贴、阴角线安装</p> <p>4. 面层铺贴</p>	m2	91.7	119.56		

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
21	011302001003	轻钢龙骨石膏板天棚(跌级)	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:满足设计及规范要求 2. 龙骨材料种类、规格、中距:满足设计及规范要求 3. 高低处处理材料品种及规格:投标人在综合单价中考虑该费用,具体部位详设计 4. 面层材料品种、规格:12mm石膏板 5. 天棚开孔:除检修口外包含但不限于灯孔、通风口等 6. 平、跌级样式:跌级、平级、多级综合考虑。跌级、多级增加费用在综合单价中考虑 7. 吊顶材料防火等级要求:A级 8. 回光灯槽:回光灯槽制作 9. 计算规则:采用吊顶水平投影面积计算(不扣除孔口的面积) 10. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层清理、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 板面缝贴自粘胶带 6. 开孔 7. 水缝预留处理 8. 灯槽制作、安装 9. 材料运输 	m ²	24.6	90.24		

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
22	011302001004	轻钢龙骨石膏板天棚	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:满足设计及规范要求 2. 龙骨材料种类、规格、中距:满足设计及规范要求 3. 高低处处理材料品种及规格:投标人在综合单价中考虑该费用,具体部位详设计 4. 面层材料品种、规格:12mm石膏板 5. 天棚开孔:除检修口外包含但不限于灯孔、通风口等 6. 平、跌级样式:跌级、平级、多级综合考虑。跌级、多级增加费用在综合单价中考虑 7. 吊顶材料防火等级要求:A级 8. 回光灯槽:回光灯槽制作 9. 计算规则:采用吊顶水平投影面积计算(不扣除孔口的面积) 10. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层清理、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 板面缝贴自粘胶带 6. 开孔 7. 水缝预留处理 8. 灯槽制作、安装 9. 材料运输 	m ²	26.2	85.46		
			分部小计					
	A.14		油漆、涂料、裱糊工程					
23	011406001001	浅灰色真石外墙漆	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层类型:抹灰面 2. 腻子种类:防水型腻子膏 3. 刮腻子遍数:2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:浅灰色真石外墙漆 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆 	m ²	408.6	117.39		

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
24	011407001001	墙面喷刷涂料	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层类型:抹灰面 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 刮腻子要求:满刮腻子2遍砂磨平 4. 涂料品种、喷刷遍数:喷无机涂料,一底两面 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料 	m2	635.19	41.54		
25	011406001002	中油橘色乳胶漆墙面	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层类型:抹灰面 2. 腻子种类:腻子 3. 刮腻子遍数:三遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:中油橘色乳胶漆三遍 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆 	m2	62.08	37.82		
26	011407002001	天棚喷刷涂料	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层类型:抹灰面 2. 喷刷涂料部位:顶棚 3. 刮腻子要求:满刮腻子2遍砂磨平 4. 涂料品种、喷刷遍数:喷无机涂料,一底两面 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料 	m2	206.74	51.79		
27	011407002002	天棚中油橘色乳胶漆	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层类型:抹灰面 2. 腻子种类:腻子 3. 刮腻子遍数:三遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:中油橘色乳胶漆三遍 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料 	m2	13.38	47.61		
			分部小计					

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
		门窗工程						
28	010801002001	象牙白木门（带门套）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 门代号及洞口尺寸：M1021、M0921、M1121</p> <p>2. 门框或扇外围尺寸：详见设计图</p> <p>3. 门框、扇材质：木质夹板门</p> <p>4. 其他：本综合单价已包含锁具、五金配件及塞缝费用</p> <p>5. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 门安装</p> <p>2. 锁具五金安装，塞缝</p>	m2	22.26	558.3		
29	010801002002	象牙白防潮实木门（带门套）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 门代号及洞口尺寸：M1524</p> <p>2. 门框或扇外围尺寸：详见设计图</p> <p>3. 门框、扇材质：木质夹板防潮门</p> <p>4. 其他：本综合单价已包含锁具、五金配件及塞缝费用</p> <p>5. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 门安装</p> <p>2. 锁具五金安装，塞缝</p>	m2	3.6	744.51		
30	010802001001	铝合金地弹簧门	<p>[项目特征]</p> <p>1. 门代号及洞口尺寸：M1827</p> <p>2. 门框或扇外围尺寸：详设计</p> <p>3. 门框、扇材质：隔热铝合金型材多腔密封</p> <p>4. 玻璃品种、厚度：10中透光Low-E+12A+10透明</p> <p>5. 其他：本综合单价已包含锁具、五金配件及塞缝费用</p> <p>6. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 门安装</p> <p>2. 五金安装</p> <p>3. 玻璃安装</p>	m2	9.72	941.64		

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
31	010807002001	断桥铝合金防火窗	<p>[项目特征]</p> <p>1. 窗代号及洞口尺寸: 消防救援窗</p> <p>2. 框、扇材质: 安全玻璃 6 中透光Low-E+12A+6透明甲级防火窗 详见设计说明</p> <p>3. 其他: 本综合单价已包含锁具、五金配件及塞缝费用</p> <p>4. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 窗安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装, 塞缝</p>	m ²	4.5	775.14		
32	010807001001	断桥铝合金窗	<p>[项目特征]</p> <p>1. 窗代号及洞口尺寸: C0727、C0909、C1215、C1515、C2227、C2927、C2927、C3027、XC1515</p> <p>2. 框、扇材质: 隔热断桥铝合金</p> <p>3. 玻璃品种、厚度: 安全玻璃 6 中透光Low-E+12A+6透明</p> <p>4. 其他: 本综合单价已包含锁具、五金配件及塞缝费用</p> <p>5. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 窗安装</p> <p>2. 五金、玻璃安装, 塞缝</p>	m ²	90.63	420.26		
			分部小计					
	A.15		其他装饰工程					
33	011503001001	楼梯栏杆	<p>[项目特征]</p> <p>1. 栏杆材料种类、规格: 拉丝不锈钢楼梯栏杆, 做法详西南18J418-48</p> <p>2. 其他: 预埋铁件及螺栓综合考虑</p> <p>3. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 制作</p> <p>2. 运输</p> <p>3. 安装</p> <p>4. 刷防护材料</p>	m	8.67	276.99		

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
34	011503001002	无障碍拉手	<p>[项目特征]</p> <p>1. 部位:无障碍卫生间 2. 栏杆材料种类、规格:满足设计及规范要求 3. 其他:预埋铁件及螺栓综合考虑 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料</p>	m	4.8	107.74		
35	011507001001	成品卡布灯箱 (便利店)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 箱体规格:详设计 2. 面层材料种类:详设计 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层安装 2. 箱体及支架制作、运输、安装 3. 面层制作、安装 4. 刷防护材料、油漆</p>	m2	7.2	492.93		
36	011508002001	企业标识有机玻璃字 0.2m2以内	<p>[项目特征]</p> <p>1. 基层类型:红色4.0厚 4.0丝防火型铝塑板 2. 镏字材料品种、颜色:亚克力吸塑背发光字 3. 字体规格:200mm*300mm 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 字制作、运输、安装 2. 刷油漆</p>	个	12	162.01		
37	011508002002	企业标识有机玻璃字 0.5m2以内	<p>[项目特征]</p> <p>1. 基层类型:红色4.0厚 4.0丝防火型铝塑板 2. 镏字材料品种、颜色:3mm厚白色亚克力吸塑高40mm 3. 字体规格:680mm*730mm 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 字制作、运输、安装 2. 刷油漆</p>	个	18	309.11		

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
38	011508002003	企业标识有机玻璃字 1m2以内	<p>[项目特征]</p> <p>1. 基层类型:红色4.0厚4.0丝防火型铝塑板</p> <p>2. 镏字材料品种、颜色:亚克力吸塑背发光LOGO</p> <p>3. 字体规格:680mm*1550mm</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 字制作、运输、安装</p> <p>2. 刷油漆</p>	个	2	336.65		
39	011508002004	企业标识有机玻璃字 1m2以内	<p>[项目特征]</p> <p>1. 基层类型:浅灰色4.0厚4.0丝防火型铝塑板</p> <p>2. 镏字材料品种、颜色:5mm厚红/蓝色亚克力吸塑高40mm</p> <p>3. 字体规格:1038mm*900mm</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 字制作、运输、安装</p> <p>2. 刷油漆</p>	个	3	456.46		
40	011508002005	油品标识牌	<p>[项目特征]</p> <p>1. 基层类型:红色亚克力(透明板底部贴黑面白胶阻光膜)</p> <p>2. 镏字材料品种、颜色:文字和箭头贴5mm透明亚克力+3mm</p> <p>3. 字体规格:详设计</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 字制作、运输、安装</p> <p>2. 刷油漆</p>	个	8	106.49		
41	011508002006	警示牌信息	<p>[项目特征]</p> <p>1. 部位:罩棚柱上</p> <p>2. 警示信息:详设计</p> <p>3. 字体规格:详设计</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 字制作、运输、安装</p> <p>2. 刷油漆</p>	个	32	61.51		

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
42	011507001002	油品灯箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 箱体规格:详见施工图 2. 基层材料种类:高光白色铝塑板 4.0厚40丝 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层安装 2. 箱体及支架制作、运输、安装 3. 面层制作、安装 4. 刷防护材料、油漆</p>	m2	10.4	568.29		
43	011507001003	企业标识灯箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 箱体规格:1200*200 2. 面层材料种类:浅灰色4.0厚4.0丝防火型铝塑板 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 1. 基层安装 2. 2. 箱体及支架制作、运输、安装 3. 3. 面层制作、安装 4. 4. 刷防护材料、油漆</p>	m2	3	430.27		
			分部小计					
合计								

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程全费用

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	01B034	投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费	[项目特征] 1. 措施费:投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费 2. 计算规则:以本单位工程以项列计 3. 其他:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 完成此项措施所有工作内容	项	1			
2	011701006001	满堂脚手架	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:详设计 3. 脚手架材质:钢质 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆放	项	1	3401.3		
3	011703001002	垂直运输	[项目特征] 1. 建筑物建筑类型及结构形式:详设计 2. 建筑物檐口高度、层数:详设计 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 在施工工期内完成全部工程项目所需要的垂直运输机械台班 2. 合同工期期间垂直运输机械的修理与保养	项	1	12401.1		
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：装饰工程全费用

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：装饰工程全费用

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：装饰工程全费用

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：装饰工程全费用

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：装饰工程全费用

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：装饰工程全费用

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：装饰工程全费用

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
合计						-

规费、税金项目计价表

工程名称：装饰工程全费用

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	0	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：装饰工程全费用

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：装饰工程全费用

序号	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：装饰工程全费用

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：构筑物全费用

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	土石方工程	180853.84	
1.2	油罐池	185607.56	
1.3	隔油池	16444.56	
1.4	卸油口	6419.64	
1.5	加油岛	43800.79	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目安文费		
5	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：构筑物全费用

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目	3988.86	
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2		3988.86	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：构筑物全费用

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
土石方工程								
1	010101001002	平整场地	<p>[项目特征]</p> <p>1. 土壤类别:根据地勘报告综合确定</p> <p>2. 压实度:压实度\geq95%</p> <p>3. 弃土运距:综合考虑</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 土方挖填</p> <p>2. 场地找平</p> <p>3. 场内运输</p>	m ²	49.2	2.3		
2	010101004002	挖基坑土石方	<p>[项目特征]</p> <p>1. 土壤类别:综合考虑</p> <p>2. 开挖方式:综合考虑</p> <p>3. 挖土深度:综合考虑</p> <p>4. 场内运距:综合考虑</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 土石方开挖</p> <p>2. 场内运输</p>	m ³	1187.05	24.88		
3	010103001004	回填土石方	<p>[项目特征]</p> <p>1. 密实度要求:满足设计要求</p> <p>2. 填方来源、运距:综合考虑</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 运输</p> <p>2. 回填</p> <p>3. 压实</p>	m ³	48.24	13.99		

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	010103001005	回填级配砂石 (油罐池)	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:级配砂石,粗砂或碎石 3. 填方粒径要求:3—12mm粒径 4. 填方来源、运距:综合考虑 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 运输 2. 回填 3. 压实 	m3	808.53	157.25		
5	010103001006	中砂回填(加油岛)	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:中砂 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 运输 2. 回填 3. 压实 	m3	5.78	456.39		
6	010103002005	余方弃置 (1km)	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 废弃料品种:综合考虑,回填料满足回填要求,包含渣场费、运输手续费、密闭运输等一切费用 2. 运距:1km 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 余方点装料运输至弃置点 	m3	1153.57	14.61		
7	010103002006	余方弃置(增/减1km)	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 废弃料品种:综合考虑,回填料满足回填要求,包含渣场费、运输手续费、密闭运输等一切费用 2. 运距:增/减1km 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 余方弃置(增/减1km) 	m3	1153.57	3.38		
			分部小计					
			油罐池					

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	010501001003	垫层 C20	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	15.8	608.37		
9	070101003001	池顶板 C20	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 板类型:垫层板 2. 混凝土种类:商品砼 3. 混凝土强度等级:C20 4. 模板:综合考虑 5. 泵送方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	15.84	603.26		
10	010501004002	筏板基础 C30	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 混凝土浇筑、振捣、养护 	m3	45.72	630.14		
11	010515001005	现浇构件钢筋	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 接头:综合考虑 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎) 	t	3.777	5799.17		

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	011102003006	成品步道砖	<p>[项目特征]</p> <p>1. 结合层厚度、砂浆配合比:30厚干硬性水泥砂浆</p> <p>2. 面层材料品种、规格、颜色:300*300浅绿色步道板</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 抹找平层</p> <p>3. 面层铺设、磨边</p> <p>4. 材料运输</p>	m ²	158.37	93.8		
13	010507006001	成品操作井	<p>[项目特征]</p> <p>1. 找平层:C30细石商品混凝土</p> <p>2. 结合层:20厚1:3水泥砂浆</p> <p>3. 地面砖:白色耐油瓷砖</p> <p>4. 井盖:成品复合井盖</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 细石砼找平层</p> <p>2. 地面砖</p> <p>3. 成品操作井(含井盖)</p>	座	12	7009.5		
14	050201003001	砼路缘石	<p>[项目特征]</p> <p>1. 垫层厚度、材料种类:100厚C20商品混凝土</p> <p>2. 路牙材料种类、规格:预制砼</p> <p>3. 砂浆厚度、种类:30厚干硬性水泥砂浆</p> <p>4. 油漆种类:黑黄间隔反光漆</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 垫层铺设</p> <p>3. 路牙铺设</p>	m	59.84	93.28		

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	010507006002	渗漏检测井	<p>[项目特征]</p> <p>1. 部位:渗漏检测井 2. 尺寸:1800*1500 3. 混凝土强度等级:垫层C20, 水池C30 4. 防水、抗渗要求:P6 5. 井盖种类:成品复合承重井盖 6. 井内壁做法:200*300乳白色瓷砖无缝竖贴 7. 井外壁防水做法:20厚1: 2.5防水水泥砂浆 8. 施工缝:3mm钢板止水带 9. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>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. 垫层 3. 混凝土浇筑、振捣、养护 4. 钢筋 5. 井盖安装 6. 施工缝 7. 200*300乳白色砖 8. 砂浆制作、运输、摊铺、养护</p>	座	1	11175.21		
			分部小计					
	G		隔油池					
16	010501001004	垫层 C20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</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 2. 混凝土浇筑、振捣、养护</p>	m3	1.11	660.1		
17	070101001001	池底板 C30P8	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30P8 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>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. 混凝土浇筑、振捣、养护</p>	m3	2.43	786.9		

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
18	070101002001	池壁 C30P8	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30P8 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>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. 混凝土浇筑、振捣、养护</p>	m3	4.13	1251.89		
19	070101005001	MU15多孔砖	<p>[项目特征]</p> <p>1. 隔墙材料品种、规格、强度等级:MU15多孔砖 2. 砂浆强度等级、配合比:Mb10水泥砂浆 3. 墙体厚度:200mm 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 砂浆制作、运输 2. 砌块砌筑、勾缝</p>	m3	0.93	671.19		
20	010515001006	现浇构件钢筋	<p>[项目特征]</p> <p>1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 焊接(绑扎)</p>	t	0.888	6297.28		
21	040602001001	池顶格栅	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:热镀锌钢格板 2. 规格:G405/30/50 3. 井座包边:L50*5角钢 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 制作 2. 防腐 3. 安装</p>	m2	3.88	375.38		

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
22	010903003002	墙面砂浆防水	<p>[项目特征]</p> <p>1. 砂浆厚度、配合比:20mm厚1:2防水砂浆</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层处理</p> <p>2. 砂浆制作、运输、摊铺、养护</p>	m2	24.44	35.73		
23	010904003001	楼地面砂浆防水	<p>[项目特征]</p> <p>1. 砂浆厚度、配合比:20mm厚1:2防水砂浆</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层处理</p> <p>2. 砂浆制作、运输、摊铺、养护</p>	m2	2.66	31.38		
		分部小计						
		卸油口						
24	07B001	成品卸油口箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:成品卸油口箱</p> <p>2. 材质:卸油口箱骨架用角钢(L50X5),侧板用2mm钢板制作,上盖为掀盖结构,采用2mm铝板折边而成,盖支杆采用气动支撑</p> <p>3. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆</p> <p>4. 面层材料品种、规格、颜色:油乳白色室外釉面砖</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 卸油口箱制作、运输、安装</p> <p>2. 油乳白色室外釉面砖</p>	座	1	5958.75		
25	010501001005	卸油口箱基础C30	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土种类:商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级:C30</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</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. 混凝土浇筑、振捣、养护</p>	m3	0.58	794.63		
		分部小计						

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
		加油岛						
26	010501006002	加油岛设备基础 C30	<p>[项目特征]</p> 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</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 2. 混凝土浇筑、振捣、养护	m3	13.14	1651.26		
27	011503001003	防撞柱	<p>[项目特征]</p> 1. 油漆做法:中油黄色油漆 2. 栏杆材料种类、规格: : ϕ 108*4普通焊管 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 : <p>[工程内容]</p> 1. 1. 制作 2. 2. 运输 3. 3. 安装 4. 4. 刷防护材料	套	16	729.1		
28	011502001001	5mm钢板	<p>[项目特征]</p> 1. 基层类型:综合考虑 2. 线条材料品种、规格、颜色: 立面5mm厚钢板围护 3. 防护材料种类:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> 1. 线条制作、安装	m	93.12	50.08		
29	011405001001	黄黑反光漆	<p>[项目特征]</p> 1. 位置:加油岛侧立面 2. 油漆品种、刷漆遍数: :60度角黑黄相间150宽斜杠 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> 1. 1. 基层清理 2. 2. 刷防护材料、油漆	m2	16.5	16.6		

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
30	030609003001	DN25不锈钢管护边	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 不锈钢管护边 2. 规格: DN25 3. 灌浆材料: 水泥 4. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管路敷设</p>	m	93.12	21.32		
31	011102003007	100*100深色广场砖	<p>[项目特征]</p> <p>1. 面层材料品种、规格、颜色: 100*100深色广场砖 2. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺设、磨边 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 材料运输</p>	m ²	37.84	92.89		
			分部小计					
合计								

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：构筑物全费用

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
	070301	脚手架费						
1	07B002	投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费	[项目特征] 1. 措施费:投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费 2. 计算规则:以本单位工程以项列计 3. 其他:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 完成此项措施所有工作内容	项	1			
2	011701006002	满堂脚手架（基本层）	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:基本层 3. 脚手架材质:综合考虑 [工程内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆放	m2	5.96	21.41		
3	011701006003	满堂脚手架（基本层以上）	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:基本层以上 3. 脚手架材质:综合考虑 [工程内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆放	m2	145.16	26.6		
		分部小计						
		合计						

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：构筑物全费用

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：构筑物全费用

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	暂估价		135900	
1.1	材料暂估价			
1.2	专业工程暂估价		135900	
2	总承包服务费			
	合计		135900	

暂列金额明细表

工程名称：构筑物全费用

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：构筑物全费用

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	生化池（日处理能力满足使用要求）	生化池设计施工验收	120000			
2	消防沙池（成品）	满足设计及使用要求	6400			
3	消防器材间（成品）	满足设计及使用要求	6000			
4	危废间（成品）	满足设计及使用要求	3500			
合计			135900			

计日工表

工程名称：构筑物全费用

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：构筑物全费用

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：构筑物全费用

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
合计						-

规费、税金项目计价表

工程名称：构筑物全费用

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
5	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
5.1	增值税	0	9	
5.2	附加税	增值税	6	
5.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：构筑物全费用

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：构筑物全费用

序号	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：构筑物全费用

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：围墙工程全费用

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	土石方工程	3251.58	
1.2	围墙工程	58339.5	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：围墙工程全费用

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目	3790.73	
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2		3790.73	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：围墙工程全费用

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	土石方工程						
1	010101003002	挖沟槽土石方	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 土石类别:根据地勘资料及现场综合考虑 2. 开挖方式:综合考虑 3. 开挖深度:综合考虑 4. 场内运距:综合考虑 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 排地表水 2. 土石开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输 	m3	84	21.43		
2	010103001007	回填土石方	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 5. 回填方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 运输 2. 回填 3. 压实 	m3	15	14.01		
3	010103002007	余方弃置(1km)	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 废弃料品种:综合考虑, 回填料满足回填要求, 包含渣场费、运输手续费、密闭运输等一切费用 2. 运距:1km 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 余方点装料运输至弃置点 	m3	69	14.61		

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	010103002008	余方弃置(增/减1km)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 废弃料品种:综合考虑, 回填料满足回填要求, 包含渣场费、运输手续费、密闭运输等一切费用</p> <p>2. 运距:增/减1km</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 余方弃置(增/减1km)</p>	m ³	69	3.38		
			分部小计					
	A		围墙工程					
5	01B035	2.2m高铁艺围墙	<p>[项目特征]</p> <p>1. 地基处理:平整地基</p> <p>2. 条形基础:商品砼C20条形基础, 商品砼C30砼压顶</p> <p>3. 浇筑方式:综合考虑</p> <p>4. 泵送方式:综合考虑</p> <p>5. 砖基础、砖围墙、砖柱:MU15烧结页岩砖, M7.5干混商品水泥砂浆砌筑</p> <p>6. 防潮层:1:2.5水泥砂浆防潮层内掺5%的防水剂</p> <p>7. 变形缝:围墙沿墙长每隔20~30米设置一道变形缝, 缝宽30mm, 缝内填沥青杉板。</p> <p>8. 抹灰:20厚1:2干混商品水泥砂浆抹面</p> <p>9. 油漆:外墙柔性防水腻子膏二遍、乳白色外墙乳胶漆二遍</p> <p>10. 钢筋:详设计</p> <p>11. 铁艺栏杆:详设计</p> <p>12. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 地基平整</p> <p>2. 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</p> <p>3. 混凝土浇筑、振捣、养护</p> <p>4. 砂浆制作、运输</p> <p>5. 砌砖</p> <p>6. 铺设防潮层</p> <p>7. 抹灰</p> <p>8. 变形缝填塞</p> <p>9. 钢筋制作、安装</p> <p>10. 铁艺栏杆制作、安装</p>	m	75	777.86		
			分部小计					
			合计					

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：围墙工程全费用

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	01B036	投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费	[项目特征] 1. 措施费：投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费 2. 计算规则：以本单位工程以项列计 3. 其他：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 完成此项措施所有工作内容	项	1			
2	011701002001	外脚手架	[项目特征] 1. 搭设方式：详设计 2. 搭设高度：详设计 3. 脚手架材质：钢质 4. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆放	项	1	3790.73		
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：围墙工程全费用

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：围墙工程全费用

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：围墙工程全费用

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：围墙工程全费用

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：围墙工程全费用

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：围墙工程全费用

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：围墙工程全费用

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	0	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：围墙工程全费用

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：围墙工程全费用

序号	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: 围墙工程全费用

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：总图土建工程全费用

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	土石方工程	46159.03	
1.2	场地硬化	1149814.32	
1.3	绿化工程	12177.6	
1.4	进出口指示灯箱及通气管基础	774	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：总图土建工程全费用

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目	23841.44	
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2		23841.44	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：总图土建工程全费用

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
			土石方工程					
1	010103001008	回填土石方	[项目特征] 1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 5. 回填方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	37.44	13.99		
2	010103002009	余方弃置(1km)	[项目特征] 1. 废弃料品种:综合考虑, 回填料满足回填要求, 包含渣场费、运输手续费、密闭运输等一切费用 2. 运距:1km 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	2536.7	14.61		
3	010103002010	余方弃置(增/减1km)	[项目特征] 1. 废弃料品种:综合考虑, 回填料满足回填要求, 包含渣场费、运输手续费、密闭运输等一切费用 2. 运距:增/减1km 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 余方弃置(增/减1km)	m3	2536.7	3.38		
			分部小计					
			场地硬化					

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	040202001001	路床(槽)整形	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 压实要求:平整后碾压实系数≥ 0.95 2. 其他:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 放样 2. 整修路拱 3. 碾压成型 	m ²	3730	6.15		
5	040203007001	220mm厚C30水泥砼地面	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 2. 模板:综合考虑 3. 泵送方式:综合考虑 4. 浇筑方式:综合考虑 5. 厚度:220mm厚 6. 嵌缝材料:满足设计及规范要求 7. 传力杆:满足设计及规范要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土浇筑 3. 拉毛 4. 压痕或刻防滑槽 5. 伸缝 6. 缩缝 7. 锯缝、嵌缝 	m ²	3730	145.15		
6	040202015001	150mm厚6%水泥稳定砂砾层	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:水泥稳定砂砾层 3. 厚度:150mm厚 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 拌和 2. 运输 3. 铺筑 4. 找平 5. 碾压 6. 养护 	m ²	3794	58.7		

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	010515001007	钢筋网片	<p>[项目特征]</p> <p>1. 钢筋种类、规格：$\phi 12@200$ 单层双向</p> <p>2. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 钢筋制作、运输</p> <p>2. 钢筋安装</p> <p>3. 焊接(绑扎)</p>	t	12.736	6986.59		
8	040202015002	300mm厚天然砂砾石垫层	<p>[项目特征]</p> <p>1. 垫层：300mm厚天然砂砾石垫层</p> <p>2. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 运输</p> <p>2. 铺筑</p> <p>3. 找平</p>	m ²	3842	52.16		
9	040204004001	安砌侧(平、缘)石	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材料品种、规格：预制30号砼路缘</p> <p>2. 规格：200*450*500（每两块分别刷灰色、白色路面热熔反光漆）</p> <p>3. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 开槽</p> <p>2. 基础、垫层铺筑</p> <p>3. 侧(平、缘)石安砌</p>	m	100	68.36		
10	040205019001	成品铸钢减速带	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材料品种：成品铸钢减速带</p> <p>2. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 制作、安装</p>	m	56	141.52		
11	010507003001	环保沟	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质：5mm厚钢板（弯制）</p> <p>2. 沟截面净空尺寸：60*60</p> <p>3. 其它：满足设计及规范要求</p> <p>4. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 制作、安装</p> <p>2. 材料运输</p>	m	225.5	259.94		

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
		分部小计						
		绿化工程						
12	050102013001	细叶麦冬	<p>[项目特征]</p> <p>1. 草(灌木)籽种类:麦冬 3Kg/m2</p> <p>2. 养护期:1年</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层处理</p> <p>2. 坡地细整</p> <p>3. 喷播</p> <p>4. 覆盖</p> <p>5. 养护</p>	m2	480	25.37		
		分部小计						
		进出口指示灯箱及通气管基础						
13	040303002001	基础 C30	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土强度等级:商品砼C30</p> <p>2. 模板:综合考虑,满足设计及规范要求</p> <p>3. 泵送方式:综合考虑</p> <p>4. 浇筑方式:综合考虑</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 模板制作、安装、拆除</p> <p>2. 运输、浇筑</p> <p>3. 养护</p>	m3	0.57	1123.32		
14	011101001002	30mm厚1:2水泥砂浆找平层	<p>[项目特征]</p> <p>1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3干混商品水泥砂浆找平层</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 抹找平层</p> <p>3. 抹面层</p> <p>4. 材料运输</p>	m2	0.69	37.92		

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	040901009001	基础预埋铁件	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材料种类:综合考虑 2. 材料规格:综合考虑 3. 特殊说明:材料采购、运输、到场二次及多次转运,加工费等费用已包含在综合单价里 4. 其他:满足设计、规范、招标文件、现场条件要求 5. 内容:包括钢立柱柱脚预埋件及防雷部分 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 1. 制作 2. 2. 运输 3. 3. 安装</p>	t	0.01	10754.72		
			分部小计					
合计								

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：总图土建工程全费用

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	04B001	投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费	[项目特征] 1. 措施费:投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费 2. 计算规则:以本单位工程以项列计 3. 其他:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 完成此项措施所有工作内容	项	1			
2	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	[项目特征] 1. 机械设备名称:综合考虑 2. 机械设备规格型号:综合考虑 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 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 3. 包括整个项目的挖机进出场费	项	1	23841.44		
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：总图土建工程全费用

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：总图土建工程全费用

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	暂列金额		310000	
2	总承包服务费			
	合计		310000	

暂列金额明细表

工程名称：总图土建工程全费用

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	项目备用金	项	310000	
2	施工交通组织协调费	项		
合计			310000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：总图土建工程全费用

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：总图土建工程全费用

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：总图土建工程全费用

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：总图土建工程全费用

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
		合计				-

规费、税金项目计价表

工程名称：总图土建工程全费用

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	0	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：总图土建工程全费用

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：总图土建工程全费用

序号	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：总图土建工程全费用

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：土石方工程

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	建筑工程	14054.8	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：土石方工程

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土石方工程

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	建筑工程						
1	010101002001	挖一般土石方	[项目特征] 1. 土石类别:综合考虑 2. 开挖方式:综合考虑 3. 挖土石深度:综合考虑 4. 场内运距:综合考虑 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 1. 排地表水 2. 2. 土石方开挖 3. 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 4. 基底钎探 5. 5. 场内运输	m3	2574.14	5.46		
		分部小计						
合计								

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：土石方工程

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	
	2.1	专业工程技术措施费							
1	01B037	投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费	[项目特征] 1. 措施费:投标人根据现场实际情况认为需要增加的其他技术措施费 2. 计算规则:以本单位工程以项列计 3. 其他:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 完成此项措施所有工作内容	项	1				
		分部小计							
合计									

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：土石方工程

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：土石方工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：土石方工程

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：土石方工程

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：土石方工程

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：土石方工程

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：土石方工程

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
合计						-

规费、税金项目计价表

工程名称：土石方工程

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	0	9	
4.2	附加税	增值税	12	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：土石方工程

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：土石方工程

序号	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：土石方工程

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：电气工程

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	动力系统	221854.12	
1.2	照明系统	34763.42	
1.3	插座系统	17425.52	
1.4	应急照明系统	6930.91	
1.5	防雷接地系统	11208.21	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
动力系统								
1	030404017001	AP总配电柜	[项目特征] 1. 名称:AP总配电柜 2. 型号:XL-21改 3. 规格:700*470*1700 4. 基础形式、材质、规格:满足设计及规范要求 5. 接线端子材质、规格:满足设计及规范要求 6. 端子板外部接线材质、规格:满足设计及规范要求 7. 其他:满足设计及规范要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 本体安装 2. 维修、改造 3. 铺绝缘胶垫 4. 基础型钢制作、安装 5. 焊、压接线端子 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地	台	1	6162.68		
2	030404017002	照明配电箱1AL	[项目特征] 1. 名称:照明配电箱1AL 2. 型号:PZ30改 3. 接线端子材质、规格:满足设计及规范要求 4. 端子板外部接线材质、规格:满足设计及规范要求 5. 其他:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 本体安装 2. 维修、改造 3. 焊、压接线端子 4. 补刷(喷)油漆 5. 接地	台	1	3143.49		

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
3	030404017003	照明配电箱2AL	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:照明配电箱2AL 型号:PZ30改 接线端子材质、规格:满足设计及规范要求 端子板外部接线材质、规格:满足设计及规范要求 其他:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 本体安装 维修、改造 焊、压接线端子 补刷(喷)油漆 接地 	台	1	2803.44		
4	030404017004	照明配电箱3AL	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:照明配电箱3AL 型号:PZ30改 接线端子材质、规格:满足设计及规范要求 端子板外部接线材质、规格:满足设计及规范要求 其他:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 本体安装 维修、改造 焊、压接线端子 补刷(喷)油漆 接地 	台	1	3351.14		
5	030404017005	加油机潜油泵配电箱1AP	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:加油机潜油泵配电箱1AP 型号:满足设计及规范要求 规格:满足设计及规范要求 接线端子材质、规格:满足设计及规范要求 端子板外部接线材质、规格:满足设计及规范要求 其他:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 本体安装 焊、压接线端子 补刷(喷)油漆 接地 	台	1	1719.47		

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	030404017006	三次油气回收装置预留配电箱2AP	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:三次油气回收装置预留配电箱2AP</p> <p>2. 型号、规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 接线端子材质、规格:满足设计及规范要求</p> <p>4. 端子板外部接线材质、规格:满足设计及规范要求</p> <p>5. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 焊、压接线端子</p> <p>3. 补刷(喷)油漆</p> <p>4. 接地</p>	台	1	2048.09		
7	030404017007	应急照明配电箱ALE	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:应急照明配电箱ALE</p> <p>2. 型号:220V-DC36V 1.0kVA</p> <p>3. 接线端子材质、规格:满足设计及规范要求</p> <p>4. 端子板外部接线材质、规格:满足设计及规范要求</p> <p>5. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 焊、压接线端子</p> <p>3. 补刷(喷)油漆</p> <p>4. 接地</p>	台	1	1500.39		
8	030404031001	紧急停电按钮SB1、SB2	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:紧急停电按钮SB1、SB2</p> <p>2. 型号、规格:带失效保护功能 只能手动复位</p> <p>3. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 焊、压接线端子</p> <p>3. 接线</p>	套	2	132.67		

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
9	030408001001	电力电缆ZR-YJV22-0.6/1kV-4*120+1*95	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称: 电力电缆ZR-YJV22-0.6/1kV-4*120+1*95 型号: ZR-YJV22 规格: 4*120+1*95 材质: 铜 敷设方式、部位: 桥架或管道内敷设 电压等级(kV): 0.6/1kV 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电缆敷设 揭(盖)盖板 	m	400	441.17		
10	030408001002	电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-5*10	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称: 电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-5*10 型号: ZR-YJV 规格: 5*10 材质: 铜 敷设方式、部位: 桥架或管道内敷设 电压等级(kV): 0.6/1kV 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电缆敷设 揭(盖)盖板 	m	135	44.19		
11	030408001003	电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-5*4	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称: 电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-5*4 型号: ZR-YJV 规格: 5*4 材质: 铜 敷设方式、部位: 桥架或管道内敷设 电压等级(kV): 0.6/1kV 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电缆敷设 揭(盖)盖板 	m	55	24.15		

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	030408001004	电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-3*6	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-3*6 型号:ZR-YJV 规格:3*6 材质:铜 敷设方式、部位:桥架或管道内敷设 电压等级(kV):0.6/1kV 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电缆敷设 揭(盖)盖板 	m	55	19.94		
13	030408001005	电力电缆NH-YJV-0.6/1kV-3*4	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:电力电缆NH-YJV-0.6/1kV-3*4 型号:ZR-YJV 规格:3*4 材质:铜 敷设方式、部位:桥架或管道内敷设 电压等级(kV):0.6/1kV 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电缆敷设 揭(盖)盖板 	m	10	18.31		
14	030408002001	控制电缆ZR-KYJV-0.45/0.75kV-3*1.5	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:控制电缆ZR-KYJV-0.45/0.75kV-3*1.5 型号:ZR-KYJV 规格:3*1.5 敷设方式、部位:综合考虑 电压等级(kV):0.45/0.75kV 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电缆敷设 	m	60	11.84		

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	030408006001	电力电缆头 截面面积10mm2以下	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 电力电缆头 截面面积10mm2以下</p> <p>2. 型号: 截面面积10mm2以下</p> <p>3. 安装部位: 综合考虑</p> <p>4. 电压等级(kV): 0.6/1kV</p> <p>5. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电力电缆头制作</p> <p>2. 电力电缆头安装</p> <p>3. 接地</p>	个	14	112.48		
16	030408006002	电力电缆头 截面面积120mm2以下	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 电力电缆头 截面面积120mm2以下</p> <p>2. 型号: 截面面积120mm2以下</p> <p>3. 安装部位: 综合考虑</p> <p>4. 电压等级(kV): 0.6/1kV</p> <p>5. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电力电缆头制作</p> <p>2. 电力电缆头安装</p> <p>3. 接地</p>	个	2	375.79		
17	030408007001	控制电缆头 6芯以内	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 控制电缆头 6芯以内</p> <p>2. 型号: 6芯以内</p> <p>3. 安装方式: 综合考虑</p> <p>4. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电力电缆头制作</p> <p>2. 电力电缆头安装</p> <p>3. 接地</p>	个	4	107.72		
18	030411001001	配管SC20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 配管SC20</p> <p>2. 材质: 镀锌钢管</p> <p>3. 规格: SC20</p> <p>4. 敷设方式: 暗敷</p> <p>5. 接地要求: 满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设</p> <p>2. 钢索架设(拉紧装置安装)</p> <p>3. 砖墙开沟槽</p> <p>4. 接地</p>	m	50	17.89		

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
19	030411001002	配管SC25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC25 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	55	22.57		
20	030411001003	配管SC32	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC32 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC32 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	50	26.85		
21	030411001004	配管SC50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC50 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC50 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	115	45.43		

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
22	030411001005	配管SC150	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC150 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC150 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	20	182.4		
			分部小计					
			照明系统					
23	030412001001	LED半圆扁灯(感应灯)(节能型)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:LED半圆扁灯(感应灯)(节能型) 2. 型号:LED 15W 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	10	133		
24	030412001002	LED面板灯600*600(节能型)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:LED面板灯600*600(节能型) 2. 型号:LED 36W 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	28	305.93		
25	030412005001	LED单管灯(节能型)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:LED单管灯(节能型) 2. 型号:LED 24W 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	12	160.61		

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
26	030412005002	LED双管灯（节能型）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:LED双管灯（节能型）</p> <p>2. 型号:LED 2*24W</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	4	168.97		
27	030412005003	防水防潮灯（节能型）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:防水防潮灯（节能型）</p> <p>2. 型号:LED 24W</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	2	193.79		
28	030412004001	筒灯（节能型）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:筒灯（节能型）</p> <p>2. 型号:LED 8W</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	6	96.57		
29	030412004002	嵌入式筒灯（节能型）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:嵌入式筒灯（节能型）</p> <p>2. 型号:LED 8W IP54</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	8	94.14		
30	030412004003	装饰吊灯（节能型）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:装饰吊灯（节能型）</p> <p>2. 型号:LED 8W</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	3	900.03		

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
31	030904005001	声光报警器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:声光报警器 2. 规格:DC36V 3. 安装方式:底边距地2.5米安装 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试</p>	个	2	277.21		
32	030404031002	紧急呼叫按钮	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:紧急呼叫按钮 2. 型号:DC36V 3. 安装方式:满足设计及规范要求 4. 接线端子材质、规格:满足设计及规范要求 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线</p>	个	2	134.86		
33	030404034001	单极防水开关	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:单极防水开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底边距地板1.5米 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线</p>	个	2	44.4		
34	030404034002	双极防水开关	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:双极防水开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底边距地板1.5米 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线</p>	个	2	49.96		

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
35	030404034003	单极墙壁开关	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:单极墙壁开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底边距地板 1.3米 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线</p>	个	4	31.74		
36	030404034004	双极墙壁开关	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:双极墙壁开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底边距地板 1.3米 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线</p>	个	4	35.69		
37	030404034005	三极墙壁开关	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:三极墙壁开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底边距地板 1.3米 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线</p>	个	5	36.6		
38	030411006001	灯具接线盒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 规格:综合考虑 4. 安装形式:暗装 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	76	10.13		

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
39	030411006002	开关插座盒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:开关插座盒 2. 材质:金属 3. 规格:综合考虑 4. 安装形式:暗装 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	21	10.13		
40	030411006003	接线盒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 规格:综合考虑 4. 安装形式:暗装 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	3	9.79		
41	030411001006	配管SC15	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC20 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC15 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	331.17	16.12		
42	030411001007	配管SC25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC25 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	85	22.57		

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
43	030411004001	配线ZR-BV-450/750V-2.5	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:配线ZR-BV-450/750V-2.5 配线形式:管内穿线 型号:ZR-BV-450/750V 规格:2.5 材质:铜芯 配线部位:管内敷设 配线线制:满足设计要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 配线 钢索架设(拉紧装置安装) 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 	m	1157.71	3.78		
44	030408001006	电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-3*2.5	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-3*2.5 型号:ZR-YJV 规格:3*2.5 材质:铜 敷设方式、部位:桥架或管道内敷设 电压等级(kV):0.6/1kV 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电缆敷设 揭(盖)盖板 	m	35.78	18.76		
45	030408001007	电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-3*4	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-3*4 型号:ZR-YJV 规格:3*4 材质:铜 敷设方式、部位:桥架或管道内敷设 电压等级(kV):0.6/1kV 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电缆敷设 揭(盖)盖板 	m	85.32	20.07		

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
46	030408006003	电力电缆头 截面面积10mm2以下	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电力电缆头 截面面积10mm2以下</p> <p>2. 型号:截面面积10mm2以下</p> <p>3. 安装部位:综合考虑</p> <p>4. 电压等级(kV):0.6/1kV</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电力电缆头制作</p> <p>2. 电力电缆头安装</p> <p>3. 接地</p>	个	12	112.48		
			分部小计					
			插座系统					
47	030404035001	地面插座	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:地面插座</p> <p>2. 材质:250V 10A</p> <p>3. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>4. 安装方式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 接线</p>	个	8	194.86		
48	030404035002	壁挂空调插座(单相)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:壁挂空调插座(单相)</p> <p>2. 规格:250V 16A</p> <p>3. 安装方式:底边距地板2.5米</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 接线</p>	个	7	50.51		
49	030404035003	单相三级密闭防潮插座	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:单相三级密闭防潮插座</p> <p>2. 规格:250V 16A</p> <p>3. 安装方式:底边距地板2.5米</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 接线</p>	个	1	51.04		

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
50	030404035004	单相五孔防水安全型插座	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:单相五孔防水安全型插座</p> <p>2. 规格:250V 10A</p> <p>3. 安装方式:底边距地板1.5米</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 接线</p>	个	2	52.97		
51	030404035005	单相五孔安全型插座	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:单相五孔安全型插座</p> <p>2. 规格:250V 10A</p> <p>3. 安装方式:底边距地板0.3米</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 接线</p>	个	42	44.7		
52	030411006004	开关插座盒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:开关插座盒</p> <p>2. 材质:金属</p> <p>3. 规格:综合考虑</p> <p>4. 安装形式:暗装</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	61	10.13		
53	030411006005	接线盒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接线盒</p> <p>2. 材质:金属</p> <p>3. 规格:综合考虑</p> <p>4. 安装形式:暗装</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	14	9.79		

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
54	030411001008	配管FPC20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管FPC20 2. 材质:阻燃管 3. 规格:FPC20 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 接地</p>	m	366.76	15.52		
55	030411001009	配管FPC25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管FPC25 2. 材质:阻燃管 3. 规格:FPC25 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 接地</p>	m	30.48	16.22		
56	030411004002	配线ZR-BV-450/750V-4	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配线ZR-BV-450/750V-4 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BV-450/750V 4. 规格:4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:管内敷设 7. 配线线制:满足设计要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 配线 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装</p>	m	1302.23	5.02		
			分部小计					
			应急照明系统					
57	030412001003	消防应急灯	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:消防应急灯 2. 型号:A型应急灯具 DC36V 5W 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	12	98.7		

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
58	030412005004	应急两用灯（节能型）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:应急两用灯（节能型）</p> <p>2. 型号:LED 24W t≥180min</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	1	254.67		
59	030412004004	安全出口指示灯	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:安全出口指示灯</p> <p>2. 型号:A型应急灯具 DC36V 3W</p> <p>3. 安装形式:门口上方 0.2m吊装</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	3	121.39		
60	030412004005	单向疏散指示灯	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:单向疏散指示灯</p> <p>2. 型号:A型应急灯具 DC36V 3W</p> <p>3. 安装形式:门口上方 0.2m吊装</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	4	121.39		
61	030412004006	疏散出口指示灯	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:疏散出口指示灯</p> <p>2. 型号:A型应急灯具 DC36V 3W</p> <p>3. 安装形式:门口上方 0.2m吊装</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	1	121.39		

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
62	030412004007	楼层指示灯	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:楼层指示灯 2. 型号:A型应急灯具 DC36V 3W 3. 安装形式:门口上方 4. 2m吊装 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	2	106.32		
63	030411006006	灯具接线盒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 规格:综合考虑 4. 安装形式:暗装 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	22	10.13		
64	030411006007	接线盒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 规格:综合考虑 4. 安装形式:暗装 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	3	9.79		
65	030411001010	配管SC20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC20 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	173.57	17.9		

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
66	030411004003	配线NH-BV-450/750V-2.5	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:配线NH-BV-450/750V-2.5 配线形式:管内穿线 型号:NH-BV-450/750V 规格:2.5 材质:铜芯 配线部位:管内敷设 配线线制:满足设计要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 配线 钢索架设(拉紧装置安装) 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 	m	246.48	3.85		
			分部小计					
			防雷接地系统					
67	030409005001	避雷网(明装)	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:避雷网(明装) 材质:热镀锌圆钢 规格:Φ12 支持卡:热镀锌U型夹支持码 安装形式:明装 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 避雷网制作、安装 支持卡安装 跨接 混凝土块制作 补刷(喷)油漆 	m	72.63	32.2		
68	030409003001	避雷引下线	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:避雷引下线 材质:钢制 规格:2根Φ16或4根Φ10主钢筋 安装形式:利用结构钢筋及钢柱 断接卡子、箱材质、规格:满足设计及施工规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 避雷引下线制作、安装 断接卡子、箱制作、安装 利用主钢筋焊接 补刷(喷)油漆 	m	72.63	17.4		

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
69	030409002001	接地干线-40*4	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接地母线-40*4 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4 4. 安装部位:埋地 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 接地母线制作、安装 2. 补刷(喷)油漆</p>	m	157.04	30.38		
70	030409002002	接地干线-25×4	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接地母线-25×4 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-25×4 4. 安装部位:埋地 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 接地母线制作、安装 2. 补刷(喷)油漆</p>	m	2.59	27.56		
71	030411004004	LEB线	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:LEB线 2. 型号:BVR-6mm² 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. LEB线敷设</p>	m	20.32	5.59		
72	030409008001	局部等电位端子箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:局部等电位端子箱 2. 规格:TD-28小型 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	台	4	44.18		
73	030409008002	总等电位端子箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:总等电位端子箱 2. 规格:TD-28中型 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	台	1	274.08		

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	
74	030409008003	接地测试卡	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接地测试卡 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	6	65.35			
75	030414011001	接地装置调试	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接地装置调试 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 接地电阻测试</p>	系统	1	1807.01			
			分部小计						
合计									

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：电气工程

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

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

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：电气工程

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
合计						-

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	其他项目合计	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：电气工程

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	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

序号	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

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	弱电系统	43433.24	
1.2	通讯系统	5458.82	
1.3	数据采集系统	36879.1	
1.4	自动摄像监视系统	71748.73	
1.5	三次油气回收在线监测系统	7187.6	
1.6	加油机及液位仪微机自动监测系统	3005.03	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
弱电系统								
1	030502001001	通讯机柜	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:通讯机柜 2. 规格:满足设计及规范要求, 选型满足建设单位需求 3. 其他:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 相关固定件的连接</p>	台	1	1518.08		
2	030501012001	交换机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:交换机 2. 参数:满足设计及规范要求 3. 其他:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 单体调试</p>	台	1	2114.95		
3	030502010001	配线架	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配线架 2. 参数:满足设计及规范要求 3. 其他:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装、打接</p>	个	1	1000.02		
4	030502003001	10对电话组线箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:10对电话组线箱 2. 参数:满足设计及规范要求 3. 其他:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	1	988.73		

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
5	030409010001	浪涌保护器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:浪涌保护器 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线 3. 接地</p>	个	1	272.28		
6	030502012001	电话信息模块	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电话信息模块 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 端接模块 2. 安装面板</p>	个	1	142.35		
7	030502012002	网络信息模块	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:网络信息模块 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 端接模块 2. 安装面板</p>	个	1	142.35		
8	030404035006	单相五孔安全型插座	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:单相五孔安全型插座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底边距地板0.3米 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线</p>	个	6	44.7		

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
9	030502012003	网络孔信息点 (单口)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:网络孔信息点 2. 类别:单口 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:底边距地板0.3米 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 端接模块 2. 安装面板</p>	个	24	31.08		
10	030502012004	网络孔信息点 (双口)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:网络孔信息点 2. 类别:双口 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 安装方式:底边距地板0.3米 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 端接模块 2. 安装面板</p>	个	6	38.4		
11	030502004001	电话孔信息点	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电话孔信息点 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 安装方式:底边距地板0.3米 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 底盒安装</p>	个	4	16.86		
12	030506001001	音响	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:音响 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 安装方式:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 单体调试</p>	台	4	483.44		

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
13	030506007001	单色LED广告屏	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:单色LED广告屏 2. 规格:满足设计及规范要求,选型满足建设单位需求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 支架安装 3. 单体调试</p>	m ²	5.34	1852.26		
14	030506007002	LED广告屏	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:LED广告屏 2. 规格:满足设计及规范要求,选型满足建设单位需求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 支架安装 3. 单体调试</p>	m ²	4.68	4043.05		
15	030411006008	开关插座盒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:开关插座盒 2. 材质:金属 3. 规格:综合考虑 4. 安装形式:暗装 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	42	10.13		
16	030411006009	接线盒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 规格:综合考虑 4. 安装形式:暗装 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	3	9.79		

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
17	030502005001	超六类以太网线	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:超六类以太网线 2. 规格:超六类以太网线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 敷设 2. 标记 3. 卡接</p>	m	189.41	5.83		
18	030502005002	CAT6-4PR	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:CAT6-4PR 2. 规格:CAT6-4PR 3. 敷设方式:综合考虑 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 敷设 2. 标记 3. 卡接</p>	m	358.74	5.48		
19	030411004005	配线ZR-BV-450/750V-2.5	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配线ZR-BV-450/750V-2.5 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BV-450/750V 4. 规格:2.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:管内敷设 7. 配线线制:满足设计要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装</p>	m	42.14	3.78		
20	030502009001	跳线	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:跳线 2. 类别:满足设计要求及规范 3. 规格:满足设计要求及规范</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 插接跳线 2. 整理跳线</p>	条	30	21.58		

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
21	030411001011	配管SC20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC20 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	12.95	17.89		
22	030411001012	配管SC25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC25 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	28.04	22.57		
			分部小计					
			通讯系统					
23	030904001001	可燃气体报警器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:可燃气体报警器 2. 规格:满足设计及规范要求,选型满足建设单位需求 3. 安装方式:壁挂安装,距地1.4米 4. 其他:满足设计及规范要求 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码 5. 探测器调试</p>	个	1	278.27		

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
24	030506004001	语音对讲控制器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:语音对讲控制器</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 单体调试</p>	台	1	3468.81		
25	030502003002	防雷箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:防雷箱</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 安装方式:壁挂暗装,距地0.3米</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	2	855.87		
			分部小计					
			数据采集系统					
26	030501013001	BOS系统服务器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:BOS系统服务器</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 插件安装</p> <p>3. 接信号线、电源线、地线</p>	台	1	4913.64		
27	030501013002	油品服务器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:油品服务器</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 插件安装</p> <p>3. 接信号线、电源线、地线</p>	台	1	6885.36		

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
28	030501003001	前庭控制器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:前庭控制器</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 单体调试</p>	台	1	3010.3		
29	030501012002	以太网交换机48口	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:以太网交换机48口</p> <p>2. 参数:满足设计及规范要求</p> <p>3. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 单体调试</p>	台	1	6815.57		
30	031101007001	UPS, 5KVA(含蓄电池)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 型号:5KVA 应急时间不少于120min(含蓄电池)</p> <p>2. 容量:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p> <p>2. 测试</p>	套	1	3505.89		
31	030502001002	管理机柜	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:管理机柜</p> <p>2. 规格:600*600*2000</p> <p>3. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 相关固定件的连接</p>	台	1	1518.08		

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
32	030501013003	发卡充值主机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:发卡充值主机</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 插件安装</p> <p>3. 接信号线、电源线、地线</p>	台	1	1368.33		
33	030507013001	密码键盘	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:密码键盘</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 单体调试</p>	台	1	264.62		
34	030507016001	IC读写器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:IC读写器</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 单体调试</p>	台	1	1130.39		
35	030506007003	液晶显示器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:液晶显示器</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 单体调试</p>	台	3	1572.21		

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
36	030411004006	配线ZR-BV-0.6/1kV-2.5mm ²	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:配线ZR-BV-0.6/1kV-2.5mm² 配线形式:综合考虑 型号:ZR-BV-0.6/1kV 规格:2.5mm² 材质:铜芯 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 配线 钢索架设(拉紧装置安装) 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 	m	100	4.28		
37	030502005003	信号电缆-六类以太网线	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:信号电缆 规格:六类以太网线 敷设方式:综合考虑 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 敷设 标记 卡接 	m	120	5.83		
38	030411001013	配管SC50	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:配管SC50 材质:镀锌钢管 规格:SC50 敷设方式:暗敷 接地要求:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电线管路敷设 钢索架设(拉紧装置安装) 砖墙开沟槽 接地 	m	10	45.44		
39	030411001014	配管SC25	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:配管SC25 材质:镀锌钢管 规格:SC25 敷设方式:暗敷 接地要求:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电线管路敷设 钢索架设(拉紧装置安装) 砖墙开沟槽 接地 	m	10	22.57		

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
40	030404035007	单相三孔电源插座	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:单相三孔电源插座 2. 规格:250V 16A 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线</p>	个	1	48.97		
41	030404035008	单相三孔电源插座	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:单相三孔电源插座 2. 规格:250V 10A 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线</p>	个	6	44.25		
42	030404035009	6孔电源转接板	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:6孔电源转接板 2. 规格:250V 10A 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线</p>	个	3	80.64		
43	030502009002	双口RJ45	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:双口RJ45 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 插接跳线 2. 整理跳线</p>	个	4	32.23		
44	030502009003	网线	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:网线 2. 规格:两头水晶头 每根L=5米 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 插接跳线 2. 整理跳线</p>	根	12	21.44		
		分部小计						
		自动摄像监视系统						

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
45	030502001003	通讯机柜	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:通讯机柜 2. 规格:满足设计及规范要求, 选型满足建设单位需求 3. 其他:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 相关固定件的连接</p>	台	1	1518.08		
46	030501004001	网络硬盘录像机 NVR	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:网络硬盘录像机 NVR 2. 规格:SV 35 1T(含软件) 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 单体调试</p>	台	1	2472.31		
47	030501004002	车辆抓拍系统硬盘录像机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:车辆抓拍系统硬盘录像机 2. 规格:含软件 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 单体调试</p>	台	1	3800.94		
48	030506007004	19"彩色液晶显示器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:19"彩色液晶显示器 2. 规格:19"彩色液晶显示器 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 单体调试</p>	台	2	1605.07		

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
49	030501004003	服务器专用硬盘(8T)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:服务器专用硬盘(8T)</p> <p>2. 容量:保证录像存储时间不少于90天</p> <p>3. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 单体调试</p>	台	8	1884.7		
50	030501013004	带网络交换的监控主机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:带网络交换的监控主机</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 插件安装</p> <p>3. 接地</p>	台	1	5543.99		
51	030409010002	浪涌保护器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:浪涌保护器</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 接线</p> <p>3. 接地</p>	个	12	272.26		
52	030502012005	PDU插排	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:PDU插排</p> <p>2. 规格:AC220V 8/20μS Up\leq0.6KV In\geq10KA</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 端接模块</p> <p>2. 安装面板</p>	个	2	816.1		

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
53	030502003003	防雷器箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:防雷器箱 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	1	855.86		
54	030409010003	网络信号防雷器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:网络信号防雷器 2. 规格:DT-LAN-CAT. 6+ 3. 防雷等级:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线 3. 接地</p>	个	12	218.72		
55	030409010004	电源防雷器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电源防雷器 2. 规格:PT 2-PE/S-24AC/FM 3. 防雷等级:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线 3. 接地</p>	个	11	218.72		
56	030409010005	电源防雷器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电源防雷器 2. 规格:VAL-MST 320/1+1-H 3. 防雷等级:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线 3. 接地</p>	个	1	218.72		

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
57	030409010006	防雷插排	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:防雷插排 2. 规格:CBT-GOALIE-H 3. 防雷等级:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线 3. 接地</p>	个	3	252.03		
58	030507008001	摄像机电源	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:摄像机电源 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 单体调试</p>	台	1	97.87		
59	030501012003	24路网络交换机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:24路网络交换机 2. 参数:满足设计及规范要求 3. 其他:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 单体调试</p>	台	1	2114.95		
60	030507010001	VGA分配器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:VGA分配器 2. 回路数:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 单体调试</p>	台	1	526.29		

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
61	031101007002	UPS电源 3kVA(含蓄电池)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 型号:UPS电源3kVA(含蓄电池)</p> <p>2. 容量:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p> <p>2. 测试</p>	套	1	1715.46		
62	030507016002	车牌分析仪	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:车牌分析仪</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 单体调试</p>	台	1	2512.93		
63	030507016003	车牌识别摄像机系统	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:车牌识别摄像机系统</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求,选型满足建设单位需求</p> <p>3. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 车牌识别摄像机系统</p> <p>2. 单体调试</p>	套	1	876.32		
64	030507008002	高清网络半球红外摄像机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:高清网络半球红外摄像机</p> <p>2. 型号:分辨率不低于1080P</p> <p>3. 安装方式:办公室、便利店</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 单体调试</p>	台	5	1055.35		

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
65	030502005004	信号电缆-超五类屏蔽以太网线	<p>[项目特征]</p> 1. 名称:信号电缆 2. 规格:超五类屏蔽以太网线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	175	6.18		
66	030408001008	电源线ZR-YJV-0.6/1.0KV-3*2.5	<p>[项目特征]</p> 1. 名称:电源线ZR-YJV-0.6/1.0KV-3*2.5 2. 型号:ZR-YJV 3. 规格:3*2.5 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:桥架或管道内敷设 6. 电压等级(kV):0.6/1.0kV 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> 1. 电缆敷设	m	175	20.97		
67	030408006004	电力电缆头 截面面积10mm2以下	<p>[项目特征]</p> 1. 名称:电力电缆头 截面面积10mm2以下 2. 型号:截面面积10mm2以下 3. 安装部位:综合考虑 4. 电压等级(kV):0.6/1kV 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> 1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地	个	10	112.48		
68	030502005005	HDMI高清线	<p>[项目特征]</p> 1. 名称:HDMI高清线 2. 敷设方式:综合考虑 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	20	14.68		

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
69	030411004007	配线RVV-0.5kV-3*2.5	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:RVV-0.5kV -3*2.5 配线形式:综合考虑 型号:RVV-0.5kV 规格:3*2.5 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 配线 钢索架设(拉紧装置安装) 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 	m	200	9.64		
70	030411001015	热镀锌钢管SC25	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:热镀锌钢管 材质:镀锌钢管 规格:SC25 敷设方式:综合考虑 接地要求:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电线管路敷设 钢索架设(拉紧装置安装) 砖墙开沟槽 接地 	m	135	22.57		
71	030411001016	热镀锌钢管SC20	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:热镀锌钢管 材质:镀锌钢管 规格:SC20 敷设方式:综合考虑 接地要求:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电线管路敷设 钢索架设(拉紧装置安装) 砖墙开沟槽 接地 	m	135	30.37		
		分部小计						
		三次油气回收在线监测系统						

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
72	030904009001	油气回收在线监测控制器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:油气回收在线监测控制器</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求,选型满足建设单位需求</p> <p>3. 安装方式:壁挂安装,距地1.4米</p> <p>4. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 校接线、摇测绝缘电阻</p> <p>3. 排线、绑扎、导线标识</p> <p>4. 显示器安装</p> <p>5. 调试</p>	台	1	4182.57		
73	030501017001	三次油气回收在线监测系统	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:三次油气回收在线监测系统</p> <p>2. 型号、规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p> <p>2. 调试</p> <p>3. 试运行</p>	套	1	3005.03		
		分部小计						
		加油机及液位仪微机自动监测系统						
74	030501017002	渗漏报警系统	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:渗漏报警系统</p> <p>2. 型号、规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p> <p>2. 调试</p> <p>3. 试运行</p>	套	1	3005.03		
		分部小计						
		合计						

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价		100000	
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价		100000	
3	总承包服务费			
	合计		100000	

暂列金额明细表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	ETC支付	项		
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：弱电智能化工程

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	ETC支付	满足设计及规范要求，并满足本站使用要求	100000			
合计			100000			

计日工表

工程名称：弱电智能化工程

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：弱电智能化工程

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
合计						-

规费、税金项目计价表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	0	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：弱电智能化工程

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：弱电智能化工程

序号	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：弱电智能化工程

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：暖通工程

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	安装工程	52312.05	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：暖通工程

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：暖通工程

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
	C	安装工程						
1	030702001001	镀锌薄钢板 $\delta = 0.5$ $B \leq 320\text{mm}$	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤ 320 5. 板材厚度: $\delta = 0.5\text{mm}$ 6. 管件、法兰等附件及支架 设计要求:满足设计及规范要求 7. 接口形式:法兰连接 8. 防护套管:满足设计及规范要求 9. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 穿过需要封闭的防火、防爆的墙体或楼板时,应设预埋管或防护套管 	m ²	6.66	186.38		
2	030404033001	天花板式换气扇	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:天花板式换气扇 2. 规格:风量: 173m³/h 功率:25W 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本体安装 2. 调速开关安装 	台	4	256.16		
3	030404033002	百叶窗式换气扇	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:百叶窗式换气扇 2. 规格:风量: 280m³/h 功率:15.5W 3. 其他:(配防虫网、防雨百叶)/一级能效等级 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本体安装 2. 调速开关安装 	台	2	389.92		

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	030701004001	四面出风嵌入式空调机 SEER=5.13	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:四面出风嵌入式空调机 SEER=5.13</p> <p>2. 规格:KFR-120QW 功率:3.9kW 制冷量:12.0kW 制热量:13.0kW 制冷:35dB、制热:32dB 配套室外机</p> <p>3. 减振底座形式、数量:满足设计及规范要求</p> <p>4. 安装形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 试压要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装、调试</p> <p>2. 减震装置及设备支架制作、安装</p> <p>3. 试压</p> <p>4. 盘管检查接线</p> <p>5. 内机、外机安装</p>	台	2	9730.33		
5	030701004002	分体壁挂式空调机 SEER=6.37	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:分体壁挂式空调机 SEER=6.37</p> <p>2. 规格:KFR-23GW 功率:0.78KW 制冷量:2.3kW 制热量:2.6kW 制冷:30dB、制热:28dB 配套室外机220V</p> <p>3. 减振底座形式、数量:满足设计及规范要求</p> <p>4. 安装形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 试压要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装、调试</p> <p>2. 减震装置及设备支架制作、安装</p> <p>3. 试压</p> <p>4. 内机、外机安装</p>	台	1	3006.74		

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	030701004003	分体壁挂式空调机 SEER=6.37	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:分体壁挂式空调机 SEER=6.37</p> <p>2. 规格:KFR-23GW 功率:0.78KW 制冷量:2.3kW 制热量:2.6kW 制冷:30dB、 制热:28dB 配套室外机380V</p> <p>3. 减振底座形式、数量:满足设计及规范要求</p> <p>4. 安装形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 试压要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装、调试</p> <p>2. 减震装置及设备支架制作、安装</p> <p>3. 试压</p> <p>4. 内机、外机安装</p>	台	1	3006.74		
7	030701004004	分体壁挂式空调机 SEER=6.37	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:分体壁挂式空调机 SEER=6.37</p> <p>2. 规格:KFR-35GW 功率:1.5KW 制冷量:3.5kW 制热量:4.6kW 制冷:32dB、 制热:30dB 配套室外机220V</p> <p>3. 减振底座形式、数量:满足设计及规范要求</p> <p>4. 安装形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 试压要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装、调试</p> <p>2. 减震装置及设备支架制作、安装</p> <p>3. 试压</p> <p>4. 内机、外机安装</p>	台	4	3630.19		

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	030701004005	分体壁挂式空调机 SEER=6.37	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:分体壁挂式空调机 SEER=6.37</p> <p>2. 规格:KFR-43GW 功率:1.53KW 制冷量:4.3kW 制热量:5.0kW 制冷:33dB、制热:31dB 配套室外机220V</p> <p>3. 减振底座形式、数量:满足设计及规范要求</p> <p>4. 安装形式:满足设计及规范要求</p> <p>5. 试压要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装、调试</p> <p>2. 减振装置及设备支架制作、安装</p> <p>3. 试压</p> <p>4. 内机、外机安装</p>	台	1	4158.01		
9	030404036001	浴霸	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:浴霸</p> <p>2. 规格:VT0203A 额定输入总功率1149W 照明25W 灯暖275Wx4 换气24W:</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p> <p>2. 接线</p>	个	2	756.83		
10	030703001001	70℃防火阀 200×160	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:70℃防火阀</p> <p>2. 规格型号:200×160</p> <p>3. 质量:满足设计及规范要求</p> <p>4. 类型:成品安装</p> <p>5. 制作、安装要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 支架形式、材质:满足设计及规范要求</p> <p>7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 阀体制作</p> <p>2. 阀体安装</p>	个	1	312.11		

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
11	030703001002	70℃防火阀 160×160	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:70℃防火阀 2. 规格型号:160×160 3. 质量:满足设计及规范要求 4. 类型:成品安装 5. 制作、安装要求:满足设计及规范要求 6. 支架形式、材质:满足设计及规范要求 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 阀体制作 2. 阀体安装</p>	个	1	288.45		
12	030703001003	止回阀 160×160	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:止回阀 2. 规格型号:160×160 3. 质量:满足设计及规范要求 4. 类型:成品安装 5. 制作、安装要求:满足设计及规范要求 6. 支架形式、材质:满足设计及规范要求 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 阀体制作 2. 阀体安装</p>	个	1	173.37		
13	030703001004	止回阀 200×160	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:止回阀 2. 规格型号:200×160 3. 质量:满足设计及规范要求 4. 类型:成品安装 5. 制作、安装要求:满足设计及规范要求 6. 支架形式、材质:满足设计及规范要求 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 阀体制作 2. 阀体安装</p>	个	1	200.76		

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
14	031001001001	冷凝水管De20	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质:UPVC管 4. 规格、压力等级:De20 5. 连接形式:满足设计及规范要求 6. 灌水实验设计要求:满足设计及规范要求 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 管件制作、安装 3. 管卡固定 4. 灌水实验 	m	32.52	16.13		
15	031001001002	冷凝水管De32	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质:UPVC管 4. 规格、压力等级:De32 5. 连接形式:满足设计及规范要求 6. 灌水实验设计要求:满足设计及规范要求 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 管件制作、安装 3. 管卡固定 4. 灌水实验 	m	16.13	25.7		
16	031208002001	冷凝水管保温	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 绝热材料品种:橡塑保温材料 2. 绝热厚度:10mm 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	m ³	0.1	2634.26		
17	040503003001	管道支架制作安装	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支架材质:型钢 2. 支架形式:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 3. 支架制作、安装 	kg	30	23.12		

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
18	031002003001	塑料套管 De75	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称、类型:塑料套管 2. 材质:塑料套管 3. 规格:De75 4. 填料材质:满足设计及规范要求 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 制作 2. 安装 3. 预留孔洞、填料封堵</p>	个	11	52.3		
19	030704001001	通风工程检测、调试	<p>[项目特征]</p> <p>1. 风管工程量:综合考虑 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 通风管道风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整</p>	系统	1	111.04		
20	031009002001	空调水工程系统调试	<p>[项目特征]</p> <p>1. 系统形式:综合考虑 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 系统调试</p>	系统	1	42.56		
			分部小计					
			合计					

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：暖通工程

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
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：暖通工程

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：暖通工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：暖通工程

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：暖通工程

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：暖通工程

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：暖通工程

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：暖通工程

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
合计						-

规费、税金项目计价表

工程名称：暖通工程

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	其他项目合计	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：暖通工程

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：暖通工程

序号	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：暖通工程

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：给排水工程

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	给水	4180.28	
1.2	雨污水	24788.28	
1.3	消防器具	5843.89	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：给排水工程

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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
	C	给水						
1	031001006001	PPR给水管 De20	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De20, 公称压力1.0MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 管卡:满足设计及规范要求 6. 安装部位:综合考虑 7. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	10.93	28.56		
2	031001006002	PPR给水管 De25	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De25, 公称压力1.0MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 管卡:满足设计及规范要求 6. 安装部位:综合考虑 7. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	11.77	32.27		

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
3	031001006003	PPR给水管 De32	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De32, 公称压力1.0MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 管卡:满足设计及规范要求 6. 安装部位:综合考虑 7. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 	m	2.62	38.71		
4	031001006004	PPR给水管 De40	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De40, 公称压力1.0MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 管卡:满足设计及规范要求 6. 安装部位:综合考虑 7. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 	m	16.5	51.23		
5	031001006005	PPR给水管 De40 超高	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De40, 公称压力1.0MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 管卡:满足设计及规范要求 6. 安装部位:综合考虑 7. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 	m	0.3	53.87		

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	031001006006	PPR给水管 De50	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De50, 公称压力1.0MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 管卡:满足设计及规范要求 6. 安装部位:综合考虑 7. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 	m	3.74	65.71		
7	031001006007	PPR给水管 De63	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 De63, 公称压力1.0MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 管卡:满足设计及规范要求 6. 安装部位:综合考虑 7. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 	m	3.74	72.46		
8	031001006008	PPR热水管 De20	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR给水管 De20, 公称压力2.0MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 管卡:满足设计及规范要求 6. 安装部位:综合考虑 7. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 	m	4.97	28.56		

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
9	031001006009	PPR热水管 De32	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR热水管 De32, 公称压力2.0MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 管卡:满足设计及规范要求 6. 安装部位:综合考虑 7. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 	m	6.42	38.71		
10	031003001001	倒流防止器 DN15	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 类型:倒流防止器 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 2. 调试 	个	1	147.19		
11	031003001002	截止阀 DN15	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:J11T-10T DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 2. 调试 	个	2	48.81		
12	031003001003	截止阀 DN50	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:J41T-10T DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 2. 调试 	个	2	214.91		

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
13	031003001004	截止阀 DN40	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:J41T-10T DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	2	167.28		
14	031003001005	止回阀 DN15	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	1	46.93		
15	031003001006	自动排气阀DN20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:自动排气阀 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	1	60.29		
16	031002003002	钢套管DN150	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN150 4. 填料材质:柔性防火材料 5. 预留孔洞:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 预留孔洞、填料封堵</p>	个	2	187.04		

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
17	031002003003	钢套管DN80	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称、类型:钢套管 材质:钢制 规格:DN80 填料材质:柔性防火材料 预留孔洞:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 制作 安装 除锈、刷油 预留孔洞、填料封堵 	个	1	91.71		
18	030906005001	预留孔洞(穿楼板)	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 型号、规格:DN32/DN25 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 	个	2	4.76		
19	030906005002	预留孔洞(穿墙)	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 型号、规格:DN50 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 	个	2	13.24		
			分部小计					
			雨污水					
20	031001006010	PVC-U实壁排水管 De110	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 安装部位:室内 介质:雨污水 材质、规格:PVC-U实壁排水管 De100 连接形式:粘剂粘结 透气帽材质:塑料 阻火圈设计要求:满足设计及规范要求 管卡:满足设计及规范要求 安装部位:综合考虑 灌水试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 管道安装 管件安装 透气帽安装 管卡固定 阻火圈安装 灌水试验 	m	55.87	72.91		

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
21	031004014001	87型雨水斗 DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:87型雨水斗DN100 2. 型号、规格:DN100 3. 材质:铸铁或不锈钢 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	4	102.48		
22	031004010001	淋浴器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:淋浴器 2. 组装形式:满足设计及施工规范要求 3. 附件名称、数量:满足设计及施工规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 器具安装 2. 附件安装</p>	套	2	676.83		
23	031004006001	蹲式大便器(脚踏阀)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:蹲便器 2. 组装形式:成套安装 3. 附件名称、数量:含低位水箱、脚踏阀、金属软管等配件 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 器具安装 2. 附件安装</p>	组	4	787.18		
24	031004006002	蹲式大便器(水箱式)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:蹲便器 2. 组装形式:成套安装 3. 附件名称、数量:含低位水箱、冲洗阀、金属软管等配件 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 器具安装 2. 附件安装</p>	组	2	638.65		

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
25	031004006003	座便器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:座便器 2. 组装形式:成套安装 3. 附件名称、数量:含低位水箱、金属软管等配件 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 器具安装 2. 附件安装</p>	组	2	1068.94		
26	031004007001	感应式小便器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:小便器 2. 组装形式:成套安装 3. 附件名称、数量:含感应式冲洗阀、存水弯和上下水管连接等附件 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 器具安装 2. 附件安装</p>	组	2	698.94		
27	031004003001	洗手盆（公共卫生间）	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:洗手盆（公共卫生间） 2. 组装形式:成套安装 3. 附件名称、数量:含感应水嘴、角阀、存水弯和上下水管连接等附件 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 器具安装 2. 附件安装</p>	组	2	994.96		
28	031004003002	洗手盆	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:洗手盆 2. 组装形式:成套安装 3. 附件名称、数量:含配套延时自闭式水龙头、角阀、存水弯和上下水管连接等附件 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 器具安装 2. 附件安装</p>	组	1	716.89		

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
29	031004004001	洗菜盆	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:洗菜盆 2. 组装形式:成套安装 3. 附件名称、数量:含陶瓷 阀蕊水嘴、角阀、存水弯和 上下水管连接等附件 4. 全费用综合单价:本综合 单价包括人工费、材料费、 机械费、管理费、利润、措 施费、规费、税金等一切费 用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 器具安装 2. 附件安装</p>	组	1	424.28		
30	031004014002	地漏DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:地漏DN100 2. 型号、规格:带存水弯、 DN100 3. 安装方式:地面安装 4. 全费用综合单价:本综合 单价包括人工费、材料费、 机械费、管理费、利润、措 施费、规费、税金等一切费 用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	6	93.24		
31	031002003004	刚性防水套管 DN150	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称、类型:刚性防水套 管DN150 2. 材质:钢制 3. 规格:DN150 4. 填料材质:满足设计及规 范要求 5. 全费用综合单价:本综合 单价包括人工费、材料费、 机械费、管理费、利润、措 施费、规费、税金等一切费 用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油</p>	个	4	595.02		
32	031006012001	电热水器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电热水器 2. 型号、容积:功率3KW 配 混水龙头 3. 全费用综合单价:本综合 单价包括人工费、材料费、 机械费、管理费、利润、措 施费、规费、税金等一切费 用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 附件安装</p>	台	1	2099.46		

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
33	031006012002	热宝	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:热宝 2. 型号、容积:1.5KW,带防漏电措施 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 附件安装</p>	台	1	437.8		
34	040503003002	管道支架制作安装	<p>[项目特征]</p> <p>1. 支架材质:型钢 2. 支架形式:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 3. 支架制作、安装</p>	kg	30	23.12		
35	031208002002	给水管保温	<p>[项目特征]</p> <p>1. 绝热材料品种:橡塑保温材料 2. 绝热厚度:30mm 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	m ³	0.1	2634.26		
36	031004019001	隔油器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:满足设计要求及规范 2. 型号、规格:满足设计要求及规范 3. 安装部位:二层备餐间 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	套	1	1200.35		
37	030906005003	预留孔洞(穿墙)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 型号、规格:DN100 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p>	个	3	18.77		

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
38	030906005004	预留孔洞(穿楼板)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 工作内容:预留孔洞(穿楼板)</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 预留孔洞</p>	个	12	13.99		
		分部小计						
		消防器具						
39	030901013001	手提式干粉灭火器MF/ABC5	<p>[项目特征]</p> <p>1. 形式:手提式干粉灭火器</p> <p>2. 规格、型号:MF/ABC5</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 设置</p>	具	26	129.76		
40	030901013002	手提式二氧化碳灭火器 MT7	<p>[项目特征]</p> <p>1. 形式:手提式二氧化碳灭火器</p> <p>2. 规格、型号:MT7</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 设置</p>	具	2	335.07		
41	030901013003	推车式干粉灭火器MFT/ABC35	<p>[项目特征]</p> <p>1. 形式:推车式干粉灭火器MFT/ABC35</p> <p>2. 规格、型号:MFT/ABC35</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 设置</p>	具	1	535.16		
42	030901013004	灭火毯	<p>[项目特征]</p> <p>1. 形式:灭火毯</p> <p>2. 规格、型号:满足灭火要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 设置</p>	块	5	30.15		

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
43	030901013005	消防沙	<p>[项目特征]</p> <p>1. 形式:消防沙 2. 规格、型号:2m³ 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 设置</p>	m ³	2	109.54		
44	030901013006	消防沙箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 形式:消防沙箱 2. 规格、型号:满足灭火要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 设置</p>	座	1	337.96		
45	030901013007	消防器材箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 形式:消防沙箱 2. 规格、型号:满足灭火要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 设置</p>	座	1	557.04		
			分部小计					
			合计					

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：给排水工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：给排水工程

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：给排水工程

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：给排水工程

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：给排水工程

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：给排水工程

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
合计						-

规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	其他项目合计	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：给排水工程

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：给排水工程

序号	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：给排水工程

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：电气工程

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	动力系统	67305.91	
1.2	应急照明	7742.13	
1.3	防雷接地系统	29924.15	
1.4	可燃气体报警系统	13453.01	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
		动力系统						
1	030404031003	紧急停电按钮SB4(采用防爆型)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:紧急停电按钮SB4(采用防爆型)</p> <p>2. 型号、规格:带失效保护功能 只能手动复位</p> <p>3. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 焊、压接线端子</p> <p>3. 接线</p>	套	1	362.69		
2	030408001009	电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-3*2.5	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-3*2.5</p> <p>2. 型号:ZR-YJV</p> <p>3. 规格:3*2.5</p> <p>4. 材质:铜</p> <p>5. 敷设方式、部位:桥架或管道内敷设</p> <p>6. 电压等级(kV):0.6/1kV</p> <p>7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电缆敷设</p> <p>2. 揭(盖)盖板</p>	m	951.33	18.77		
3	030408002002	控制电缆ZR-KYJV-0.45/0.75KV-3*1.5	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:控制电缆ZR-KYJV-0.45/0.75KV-3*1.5</p> <p>2. 型号:ZR-KYJV</p> <p>3. 规格:3*1.5</p> <p>4. 敷设方式、部位:综合考虑</p> <p>5. 电压等级(kV):0.45/0.75kV</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电缆敷设</p>	m	40	11.84		

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	030408002003	控制电缆ZR-KYJV-0.45/0.75KV-8*1.5	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:控制电缆ZR-KYJV-0.45/0.75KV-8*1.5 型号:ZR-KYJV 规格:8*1.5 材质:铜芯 敷设方式、部位:桥架或管道内敷设 电压等级(kV):0.45/0.75KV 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电缆敷设 揭(盖)盖板 	m	513.2	19.84		
5	030408006005	电力电缆头 截面面积10mm2以下	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:电力电缆头 截面面积10mm2以下 型号:截面面积10mm2以下 安装部位:综合考虑 电压等级(kV):0.6/1kV 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电力电缆头制作 电力电缆头安装 接地 	个	16	112.48		
6	030408007002	控制电缆头 6芯以内	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:控制电缆头 6芯以内 型号:6芯以内 安装方式:综合考虑 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电力电缆头制作 电力电缆头安装 接地 	个	2	107.73		
7	030408007003	控制电缆头 14芯以内	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:控制电缆头 14芯以内 型号:14芯以内 安装方式:综合考虑 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电力电缆头制作 电力电缆头安装 接地 	个	16	157.32		

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	030411001017	配管SC20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC20 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	35	17.89		
9	030411001018	配管SC25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC25 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	902.72	22.57		
10	030411001019	配管SC32	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC32 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC32 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	480.39	26.85		
			分部小计					
			应急照明					

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
11	030408001010	电力电缆NH-YJV-0.6/1kV-2*2.5	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:电力电缆NH-YJV-0.6/1kV-2*2.5 型号:NH-YJV 规格:2*2.5 材质:铜 敷设方式、部位:桥架或管道内敷设 电压等级(kV):0.6/1kV 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电缆敷设 揭(盖)盖板 	m	157.92	15.3		
12	030408006006	电力电缆头 截面面积10mm2以下	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:电力电缆头 截面面积10mm2以下 型号:截面面积10mm2以下 安装部位:综合考虑 电压等级(kV):0.6/1kV 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电力电缆头制作 电力电缆头安装 接地 	个	2	112.49		
13	030411001020	配管SC25	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:配管SC25 材质:镀锌钢管 规格:SC25 敷设方式:暗敷 接地要求:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电线管路敷设 钢索架设(拉紧装置安装) 砖墙开沟槽 接地 	m	161.87	22.57		
14	030411006010	接线盒	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:接线盒 材质:金属 规格:综合考虑 安装形式:综合考虑 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 本体安装 	个	6	9.8		

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	030412001004	油站应急LED灯	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:油站应急LED灯 2. 型号:LED 15W/DC36V 3. 防护等级:防护等级不低于IP55 4. 安装方式:吊式安装 5. 其他:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	套	6	231.46		
			分部小计					
			防雷接地系统					
16	030409005002	避雷网(明装)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:避雷网(明装) 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:φ12 4. 支持卡:T型夹支持码 5. 安装形式:明装 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 避雷网制作、安装 2. 支持卡安装 3. 跨接 4. 混凝土块制作 5. 补刷(喷)油漆</p>	m	398	32.2		
17	030409003002	避雷引下线	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:避雷引下线 2. 材质:钢制 3. 规格:2根φ16或4根φ10主钢筋 4. 安装形式:利用结构钢筋及钢柱 5. 断接卡子、箱材质、规格:满足设计及施工规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 避雷引下线制作、安装 2. 断接卡子、箱制作、安装 3. 利用主钢筋焊接 4. 补刷(喷)油漆</p>	m	65.6	17.4		

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
18	030409002003	接地干线-40*4	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接地母线-40*4 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4 4. 安装部位:埋地 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 接地母线制作、安装 2. 补刷(喷)油漆</p>	m	287.39	30.39		
19	030409002004	接地干线-25×4	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接地母线-25×4 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-25×4 4. 安装部位:埋地 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 接地母线制作、安装 2. 补刷(喷)油漆</p>	m	100.26	27.56		
20	030409001001	接地极	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接地极 2. 材质:热镀锌角钢 3. 规格:∠50*50*5、L=2500mm 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 接地极(板、桩)制作、安装 2. 基础接地网安装 3. 补刷(喷)油漆</p>	根	19	112.65		
21	030409008004	接地测试卡	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接地测试卡 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	8	65.35		

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
22	030414011002	接地装置调试	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接地装置调试 2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 接地电阻测试</p>	系统	1	1807.01		
		分部小计						
		可燃气体报警系统						
23	030904001002	可燃气体探头	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:可燃气体探头 2. 其他:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码 5. 探测器调试</p>	个	8	204.89		
24	030411001021	金属软管	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:金属软管 2. 规格:20 3. 接地要求:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	16	12.63		
25	030411001022	配管SC20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC20 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	433.62	17.89		

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
26	030411004008	配线RVVP-0.3/0.5KV-4*1.0	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:RVVP-0.3/0.5KV-4*1.0</p> <p>2. 配线形式:综合考虑</p> <p>3. 型号:RVVP-0.3/0.5KV</p> <p>4. 规格:4*1.0</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 配线</p> <p>2. 钢索架设(拉紧装置安装)</p> <p>3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装</p>	m	447.66	8.61		
			分部小计					
合计								

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：电气工程

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

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

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：电气工程

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
合计						-

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	其他项目合计	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：电气工程

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	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

序号	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

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	通讯系统	26332.25	
1.2	自动摄像监视系统	69427.1	
1.3	三次油气回收在线监测系统	15654.65	
1.4	加油机及液位仪微机自动监测系统	11341.9	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
通讯系统								
1	030502005006	通讯电缆-超五类屏蔽以太网线	[项目特征] 1. 名称:通讯电缆 2. 规格:超五类屏蔽以太网线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	910	6.18		
2	030411004009	配线RVVP-0.3/0.5KV-4*1.0	[项目特征] 1. 名称:RVVP-0.3/0.5KV-4*1.0 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVVP-0.3/0.5KV 4. 规格:4*1.0 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	455	8.61		
3	030411001023	配管SC25	[项目特征] 1. 名称:配管SC25 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	415	22.57		

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	030411001024	配管SC20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC20 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	415	17.89		
			分部小计					
			自动摄像监视系统					
5	030507008003	高清网络枪式摄像机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:高清网络枪式摄像机 2. 型号:分辨率不低于1080P 3. 安装方式:加油区、罐区 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 单体调试</p>	台	10	1575.68		
6	030502005007	信号电缆-超五类屏蔽以太网线	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:信号电缆 2. 规格:超五类屏蔽以太网线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 敷设 2. 标记 3. 卡接</p>	m	675	6.18		
7	030408001011	电源线ZR-YJV-0.6/1.0KV-3*2.5	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电源线ZR-YJV-0.6/1.0KV-3*2.5 2. 型号:ZR-YJV 3. 规格:3*2.5 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:桥架或管道内敷设 6. 电压等级(kV):0.6/1.0kV 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电缆敷设</p>	m	675	20.98		

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	030408006007	电力电缆头 截面面积10mm2以下	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电力电缆头 截面面积10mm2以下</p> <p>2. 型号:截面面积10mm2以下</p> <p>3. 安装部位:综合考虑</p> <p>4. 电压等级(kV):0.6/1kV</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电力电缆头制作</p> <p>2. 电力电缆头安装</p> <p>3. 接地</p>	个	20	112.49		
9	030411001025	热镀锌钢管SC25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:热镀锌钢管</p> <p>2. 材质:镀锌钢管</p> <p>3. 规格:SC25</p> <p>4. 敷设方式:综合考虑</p> <p>5. 接地要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设</p> <p>2. 钢索架设(拉紧装置安装)</p> <p>3. 砖墙开沟槽</p> <p>4. 接地</p>	m	625	22.57		
10	030411001026	热镀锌钢管SC20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:热镀锌钢管</p> <p>2. 材质:镀锌钢管</p> <p>3. 规格:SC20</p> <p>4. 敷设方式:综合考虑</p> <p>5. 接地要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设</p> <p>2. 钢索架设(拉紧装置安装)</p> <p>3. 砖墙开沟槽</p> <p>4. 接地</p>	m	625	30.37		
		分部小计						
		三次油气回收在线监测系统						

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	
11	030411004010	配线RVVP-0.3/0.5KV-8*1.0	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:RVVP-0.3/0.5KV-8*1.0</p> <p>2. 配线形式:综合考虑</p> <p>3. 型号:RVVP-0.3/0.5KV</p> <p>4. 规格:8*1.0</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 配线</p> <p>2. 钢索架设(拉紧装置安装)</p> <p>3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装</p>	m	455	13.82			
12	030411001027	配管SC25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC25</p> <p>2. 材质:镀锌钢管</p> <p>3. 规格:SC25</p> <p>4. 敷设方式:暗敷</p> <p>5. 接地要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设</p> <p>2. 钢索架设(拉紧装置安装)</p> <p>3. 砖墙开沟槽</p> <p>4. 接地</p>	m	415	22.57			
		分部小计							
		加油机及液位仪微机自动监测系统							
13	030411004011	配线RVVP-0.3/0.5KV-4*1.0	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:RVVP-0.3/0.5KV-4*1.0</p> <p>2. 配线形式:综合考虑</p> <p>3. 型号:RVVP-0.3/0.5KV</p> <p>4. 规格:4*1.0</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 配线</p> <p>2. 钢索架设(拉紧装置安装)</p> <p>3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装</p>	m	455	8.61			

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
14	030411001028	配管SC20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC20 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	415	17.89		
			分部小计					
合计								

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：弱电智能化工程

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：弱电智能化工程

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：弱电智能化工程

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：弱电智能化工程

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	其他项目合计	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：弱电智能化工程

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：弱电智能化工程

序号	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：弱电智能化工程

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：电气工程

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	动力系统	17838.53	
1.2	防雷接地系统	10512.5	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
动力系统								
1	030408001012	电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-3*2.5	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-3*2.5 2. 型号: ZR-YJV 3. 规格: 3*2.5 4. 材质: 铜 5. 敷设方式、部位: 桥架或管道内敷设 6. 电压等级(kV): 0.6/1kV 7. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	443.95	18.57		
2	030408006008	电力电缆头 截面面积10mm2以下	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆头 截面面积10mm2以下 2. 型号: 截面面积10mm2以下 3. 安装部位: 综合考虑 4. 电压等级(kV): 0.6/1kV 5. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地	个	18	110.96		
3	030411001029	配管SC20	[项目特征] 1. 名称: 配管SC25 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: SC20 4. 敷设方式: 暗敷 5. 接地要求: 满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地	m	433.13	17.54		
分部小计								
防雷接地系统								

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	030409002005	接地干线-40*4	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接地母线-40*4 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4 4. 安装部位:埋地 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 接地母线制作、安装 2. 补刷(喷)油漆</p>	m	10.82	29.71		
5	030409002006	接地干线-25×4	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接地母线-25×4 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-25×4 4. 安装部位:埋地 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 接地母线制作、安装 2. 补刷(喷)油漆</p>	m	378.99	26.89		
			分部小计					
合计								

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：电气工程

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

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

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：电气工程

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
合计						-

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	其他项目合计	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：电气工程

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	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

序号	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

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	自动摄像监视系统	21882.92	
1.2	三次油气回收在线监测系统	5535.22	
1.3	加油站油气处理设备控制器配电系统	6216.42	
1.4	加油机及液位仪微机自动监测系统	96168.44	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
自动摄像监视系统								
1	030507008004	高清红外枪式摄像机	[项目特征] 1. 名称: 高清红外枪式摄像机 2. 型号: 分辨率不低于1080P 3. 安装方式: 卸油口 4. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 本体安装 2. 单体调试	台	1	1676.82		
2	030507008005	强光抑制车辆抓拍摄像机	[项目特征] 1. 名称: 强光抑制车辆抓拍摄像机 2. 型号: 分辨率不低于1080P, 配套补光灯 3. 安装方式: 出入口 4. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 本体安装 2. 补光灯安装 3. 单体调试	台	4	4347.3		
3	030502005008	信号电缆-超五类屏蔽以太网线	[项目特征] 1. 名称: 信号电缆 2. 规格: 超五类屏蔽以太网线 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	25	6.1		

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	030408001013	电源线ZR-YJV-0.6/1.0KV-3*2.5	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:电源线ZR-YJV-0.6/1.0KV-3*2.5 型号:ZR-YJV 规格:3*2.5 材质:铜 敷设方式、部位:桥架或管道内敷设 电压等级(kV):0.6/1.0kV 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电缆敷设 	m	25	20.72		
5	030408006009	电力电缆头 截面面积10mm2以下	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:电力电缆头 截面面积10mm2以下 型号:截面面积10mm2以下 安装部位:综合考虑 电压等级(kV):0.6/1kV 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电力电缆头制作 电力电缆头安装 接地 	个	10	110.96		
6	030411001030	热镀锌钢管SC25	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:热镀锌钢管 材质:镀锌钢管 规格:SC25 敷设方式:综合考虑 接地要求:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电线管路敷设 钢索架设(拉紧装置安装) 砖墙开沟槽 接地 	m	20	22.15		

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	030411001031	热镀锌钢管SC20	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:热镀锌钢管 材质:镀锌钢管 规格:SC20 敷设方式:综合考虑 接地要求:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电线管路敷设 钢索架设(拉紧装置安装) 砖墙开沟槽 接地 	m	20	29.69			
		分部小计							
		三次油气回收在线监测系统							
8	030411004012	配线RVVP-0.3/0.5KV-8*1.0	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:RVVP-0.3/0.5KV-8*1.0 配线形式:综合考虑 型号:RVVP-0.3/0.5KV 规格:8*1.0 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 配线 钢索架设(拉紧装置安装) 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 	m	80	13.75			
9	030411001032	配管SC25	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 名称:配管SC25 材质:镀锌钢管 规格:SC25 敷设方式:暗敷 接地要求:满足设计及规范要求 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 电线管路敷设 钢索架设(拉紧装置安装) 砖墙开沟槽 接地 	m	70	22.15			

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	030503006001	浓度传感器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:浓度传感器 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装和连接 2. 通电检查 3. 单体调整测试</p>	台	1	1787.41		
11	030503006002	压力传感器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:压力传感器 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装和连接 2. 通电检查 3. 单体调整测试</p>	台	1	1097.31		
		分部小计						
		加油站油气处理设备控制器配电系统						
12	030408001014	电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-5*2.5	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-5*2.5 2. 型号:ZR-YJV 3. 规格:5*2.5 4. 材质:铜 5. 敷设方式、部位:桥架或管道内敷设 6. 电压等级(kV):0.6/1kV 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板</p>	m	80	19.65		
13	030411004013	配线RVVP-0.3/0.5KV-8*1.0	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:RVVP-0.3/0.5KV-8*1.0 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVVP-0.3/0.5KV 4. 规格:8*1.0 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装</p>	m	80	13.75		

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
14	030408006010	电力电缆头 截面面积10mm2以下	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电力电缆头 截面面积10mm2以下</p> <p>2. 型号:截面面积10mm2以下</p> <p>3. 安装部位:综合考虑</p> <p>4. 电压等级(kV):0.6/1kV</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电力电缆头制作</p> <p>2. 电力电缆头安装</p> <p>3. 接地</p>	个	2	110.96		
15	030411001033	配管SC25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC25</p> <p>2. 材质:镀锌钢管</p> <p>3. 规格:SC25</p> <p>4. 敷设方式:暗敷</p> <p>5. 接地要求:满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设</p> <p>2. 钢索架设(拉紧装置安装)</p> <p>3. 砖墙开沟槽</p> <p>4. 接地</p>	m	150	22.15		
		分部小计						
		加油机及液位仪微机自动监测系统						
16	030601005001	防爆型磁致伸缩液位探棒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:防爆型磁致伸缩液位探棒</p> <p>2. 型号、规格:PLS-5A 防爆标志:ExiaIIBT4 液位偏移量0.5mm 法兰接口:DN100 HG20592-2009 RF</p> <p>3. 主要介质:汽油</p> <p>4. 温度℃:常温</p> <p>5. 压力MPa:常压</p> <p>6. 备注:静态:0.38升/小时 动态:0.76升/小时 集成通讯防浪涌功能:</p> <p>7. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 单体调试</p>	根	4	3543.62		

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
17	030601005002	液位仪	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:液位仪 2. 型号、规格:满足设计及规范要求 3. 立管:4" 4. 立管帽:4" 5. 附件:满足设计及规范要求 6. 安装方式:满足设计及规范要求 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本体安装 2. 立管安装 3. 立管帽安装 4. 其他配套附件安装 5. 单体调试 	套	1	6968.8		
18	030601005003	防爆型磁致伸缩液位探棒	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:防爆型磁致伸缩液位探棒 2. 型号、规格:PLS-5A 防爆标志:ExiaIIBT4 液位偏移量0.5mm 法兰接口:DN100 HG20592-2009 RF 3. 主要介质:柴油 4. 温度℃:常温 5. 压力MPa:常压 6. 备注:静态:0.38升/小时 动态:0.76升/小时 集成通讯防浪涌功能: 7. 其他:满足设计及规范要求 8. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本体安装 2. 单体调试 	根	2	3543.62		

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
19	030610001001	中文液晶触摸屏控制台 ATG	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:中文液晶触摸屏控制台 ATG</p> <p>2. 型号、规格:输入220VAC带RS-485、232通讯电缆 计量精度不低于±0.5mm 带控制软件:</p> <p>3. 附件:含声光报警器</p> <p>4. 控制器:输入220VAC</p> <p>5. 其他:满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 声光报警器安装</p> <p>3. 控制器安装</p> <p>4. 基础型钢制作、安装</p> <p>5. 支架制作、安装</p> <p>6. 盘柜配线</p> <p>7. 端子板校、接线</p> <p>8. 补刷(喷)油漆</p>	台	1	13728.89		
20	030501017003	加油站站级系统	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:加油站站级系统</p> <p>2. 规格:满足设计及规范要求, 选型满足建设单位需求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p> <p>2. 调试</p> <p>3. 试运行</p>	套	1	8129.04		
21	030607001001	双层罐渗漏报警装置	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:双层罐渗漏报警装置</p> <p>2. 型号、规格:满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 挠性管安装</p> <p>3. 系统调试</p> <p>4. 支架制作、安装</p> <p>5. 补刷(喷)油漆</p>	套	1	3564.93		

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
22	030607001002	双层管线渗漏报警装置	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 双层管线渗漏报警装置</p> <p>2. 型号、规格: 满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 挠性管安装</p> <p>3. 系统调试</p> <p>4. 支架制作、安装</p> <p>5. 补刷(喷)油漆</p>	套	1	3564.93		
23	030607001003	加油机底盆预留双层管线渗漏检测仪	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 加油机底盆预留双层管线渗漏检测仪</p> <p>2. 型号、规格: 满足设计及规范要求</p> <p>3. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 挠性管安装</p> <p>3. 系统调试</p> <p>4. 支架制作、安装</p> <p>5. 补刷(喷)油漆</p>	套	8	1708.82		
24	030411006011	防爆接线盒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 防爆接线盒</p> <p>2. 规格: 3/4" d II BT4 直通</p> <p>3. 安装形式: 综合考虑</p> <p>4. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	18	50.7		
25	030411006012	防爆隔离密封盒	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 防爆隔离密封盒</p> <p>2. 规格: 3/4" d II BT4</p> <p>3. 安装形式: 综合考虑</p> <p>4. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	18	56.29		

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
26	030608016001	防爆挠性连接管	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:防爆挠性连接管 2. 规格:3/4" d II BT4 3. 其他:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 防爆挠性连接管安装</p>	根	18	65.92		
27	030502003004	防雷器箱	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:防雷器箱 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	3	853.71		
28	030409010007	防雷器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:防雷器 2. 规格:LITT 1*2-24-H 3. 防雷等级:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 接线 3. 接地</p>	个	31	216.21		
29	030411004014	配线RVVP-0.3/0.5KV-4*1.0	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:RVVP-0.3/0.5KV-4*1.0 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVVP-0.3/0.5KV 4. 规格:4*1.0 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装</p>	m	545	8.55		

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
30	030411001034	配管SC20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC20 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	470	17.54		
			分部小计					
合计								

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：弱电智能化工程

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：弱电智能化工程

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：弱电智能化工程

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：弱电智能化工程

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	其他项目合计	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：弱电智能化工程

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：弱电智能化工程

序号	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：弱电智能化工程

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：电气工程

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	照明系统	20078.67	
1.2	防雷接地系统	6896.51	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
			照明系统					
1	030412007001	LED路灯(节能型)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:LED路灯(节能型)</p> <p>2. 型号:LED 220V/200W, 安装杆高6米</p> <p>3. 防护等级:防护等级不低于IP55</p> <p>4. 路灯基础:综合考虑</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 基础制作、安装</p> <p>2. 模板安装拆装</p> <p>3. 立灯杆</p> <p>4. 杆座安装</p> <p>5. 灯架及灯具附件安装</p> <p>6. 焊、压接线端子</p> <p>7. 补刷(喷)油漆</p> <p>8. 灯杆编号</p> <p>9. 接地</p>	套	2	5894.37		
2	030408001015	电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-3*2.5	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:电力电缆ZR-YJV-0.6/1kV-3*2.5</p> <p>2. 型号:ZR-YJV</p> <p>3. 规格:3*2.5</p> <p>4. 材质:铜</p> <p>5. 敷设方式、部位:桥架或管道内敷设</p> <p>6. 电压等级(kV):0.6/1kV</p> <p>7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电缆敷设</p> <p>2. 揭(盖)盖板</p>	m	110	18.57		
3	030408001016	外接电源引入站内	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:外接电源引入站内</p> <p>2. 说明:含材料费、安装费等一起费用</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 引入</p> <p>2. 对接</p> <p>3. 安装</p> <p>4. 调试</p>	项	1	3713.98		

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	030408006011	电力电缆头 截面面积10mm2以下	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 电力电缆头 截面面积10mm2以下</p> <p>2. 型号: 截面面积10mm2以下</p> <p>3. 安装部位: 综合考虑</p> <p>4. 电压等级(kV): 0.6/1kV</p> <p>5. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电力电缆头制作</p> <p>2. 电力电缆头安装</p> <p>3. 接地</p>	个	4	110.96			
5	030411001035	配管SC25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 配管SC25</p> <p>2. 材质: 镀锌钢管</p> <p>3. 规格: SC25</p> <p>4. 敷设方式: 暗敷</p> <p>5. 接地要求: 满足设计及规范要求</p> <p>6. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设</p> <p>2. 钢索架设(拉紧装置安装)</p> <p>3. 砖墙开沟槽</p> <p>4. 接地</p>	m	94.33	22.15			
		分部小计							
		防雷接地系统							
6	030409002007	接地干线-40*4	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 接地母线-40*4</p> <p>2. 材质: 热镀锌扁钢</p> <p>3. 规格: -40*4</p> <p>4. 安装部位: 埋地</p> <p>5. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 接地母线制作、安装</p> <p>2. 补刷(喷)油漆</p>	m	136.88	29.71			
7	030409001002	接地极	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称: 接地极</p> <p>2. 材质: 热镀锌角钢</p> <p>3. 规格: $\angle 50 \times 50 \times 5$、L=2500mm</p> <p>4. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 接地极(板、桩)制作、安装</p> <p>2. 基础接地网安装</p> <p>3. 补刷(喷)油漆</p>	根	9	110.95			

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	030409008005	接地测试卡	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:接地测试卡 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	12	63.86		
9	030409008006	静电接地报警器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:静电接地报警器 2. 材质:SA-MF ExdIIBT4 3. 其他:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	台	1	417.64		
10	030611002001	人体静电释放装置(静电释放柱)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:人体静电释放装置(静电释放柱) 2. 型号:PS-A ExdIIBT4, 高1.2米 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	1	647.3		
			分部小计					
			合计					

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：电气工程

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：电气工程

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

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

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：电气工程

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
合计						-

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	其他项目合计	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：电气工程

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	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

序号	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

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	通讯系统	2720.41	
1.2	三次油气回收在线监测系统	4189.66	
1.3	加油机及液位仪微机自动监测系统	6821.75	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
通讯系统								
1	030502008001	外接光纤引入站内	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:外接光纤引入站内 2. 说明:含材料费、安装费等一起费用 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 引入 2. 对接 3. 安装 4. 调试</p>	项	1	2370.03		
2	030904005002	高液位声光报警	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:高液位声光报警 2. 安装方式:路灯杆安装,距地3.0米 3. 其他:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试</p>	个	1	350.38		
分部小计								
三次油气回收在线监测系统								
3	030411004015	配线RVVP-0.3/0.5KV-8*1.0	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:RVVP-0.3/0.5KV-8*1.0 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVVP-0.3/0.5KV 4. 规格:8*1.0 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装</p>	m	70	13.75		

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	030411001036	配管SC25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC25 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	65	22.15			
5	030503006003	浓度传感器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:浓度传感器 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装和连接 2. 通电检查 3. 单体调整测试</p>	台	1	1787.41			
		分部小计							
		加油机及液位仪微机自动监测系统							
6	030411004016	配线RVVP-0.3/0.5KV-4*1.0	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:RVVP-0.3/0.5KV-4*1.0 2. 配线形式:综合考虑 3. 型号:RVVP-0.3/0.5KV 4. 规格:4*1.0 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 配线 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装</p>	m	285	8.55			

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	030411001037	配管SC20	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:配管SC20 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 敷设方式:暗敷 5. 接地要求:满足设计及规范要求 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 砖墙开沟槽 4. 接地</p>	m	250	17.54		
			分部小计					
合计								

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：弱电智能化工程

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：弱电智能化工程

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：弱电智能化工程

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：弱电智能化工程

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：弱电智能化工程

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：弱电智能化工程

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	其他项目合计	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：弱电智能化工程

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：弱电智能化工程

序号	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：弱电智能化工程

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：工艺设备

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	安装工程	1721905.24	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：工艺设备

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：工艺设备

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
	C	安装工程						
1	030304004001	SF双层油罐	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:SF双层油罐</p> <p>2. 材质:内钢外玻璃纤维增强塑料</p> <p>3. 容积:容积30m³、ϕ2600</p> <p>4. 其他要求:参考四川鑫福、联诚重工、云南雷鸣、雄基、中油二建等同档次品牌</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 成品油罐安装</p>	座	6	68974.27		
2	030302001001	双枪双油品潜油泵式卡机联接加油机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:双枪双油品潜油泵式卡机联接加油机</p> <p>2. 规格:选用自封式加油枪,加油软管上宜设安全拉断阀;加油机上自带紧急切断阀 PN1.6MPa DN40;汽油枪带油气回收功能,含真空泵安装</p> <p>3. 功能要求:具备油气回收、流量计、人机互动、小票打印、二次油品确认、故障指示、语音对讲、胶管卷拉等功能</p> <p>4. 其他要求:参考北京三盈、毫升、恒山、正星等同档次品牌</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 加油机安装</p> <p>2. 加油机调试</p>	台	2	71201		

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
3	030302001002	四枪双油品潜油泵式卡机联接加油机	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:四枪双油品潜油泵式卡机联接加油机</p> <p>2. 规格:选用自封式加油枪,加油软管上宜设安全拉断阀;加油机上自带紧急切断阀 PN1.6MPa DN40;汽油枪带油气回收功能,含真空泵安装</p> <p>3. 功能要求:具备油气回收、流量计、人机互动、小票打印、二次油品确认、故障指示、语音对讲、胶管卷拉等功能</p> <p>4. 其他要求:参考北京三盈、毫升、恒山、正星等同档次品牌</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 加油机安装</p> <p>2. 加油机调试</p>	台	6	83250.4		
4	030502002001	加油机防渗底盆(成品)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:加油机防渗底盆(成品)</p> <p>2. 材质:满足设计及规范要求</p> <p>3. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p>	个	8	4209.49		
5	030109011001	潜油泵	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:潜油泵</p> <p>2. 规格:0.75HP, 200L/min</p> <p>3. 其他要求:参考美国红夹克等同档次品牌</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装</p> <p>2. 泵拆装检查</p> <p>3. 电动机安装</p> <p>4. 单机试运转</p>	台	5	9496.23		

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	030109011002	潜油泵	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:潜油泵 2. 规格:2.00HP, 380L/min 变频 3. 其他要求:参考美国红夹克等同档次品牌 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 单机试运转</p>	台	1	12782.43		
7	030109011003	潜油泵	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:潜油泵 2. 规格:2.00HP, 304L/min 3. 其他要求:参考美国红夹克等同档次品牌 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 单机试运转</p>	台	1	11687.03		
8	030109011004	潜油泵	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:潜油泵 2. 规格:1.50HP, 240L/min 3. 其他要求:参考美国红夹克等同档次品牌 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 单机试运转</p>	台	2	11139.33		
9	030304004002	集液器	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:集液器 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格:40L-80型 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 成品安装</p>	座	1	5306.61		

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	031001002001	碳钢无缝钢管 DN125	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室外 2. 介质:油 3. 规格、压力等级:133x520#, GB/T8163 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及施工规范要求 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 吹扫、冲洗 4. 警示带铺设 	m	6	327.14		
11	031001002002	碳钢无缝钢管 DN100	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室外 2. 介质:油 3. 规格、压力等级:114x420#, GB/T8163 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及施工规范要求 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 吹扫、冲洗 4. 警示带铺设 	m	6	236.54		
12	031001002003	碳钢无缝钢管 DN100	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室外 2. 介质:油 3. 规格、压力等级:108x420#, GB/T8163 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及施工规范要求 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 吹扫、冲洗 4. 警示带铺设 	m	76	236.54		

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
13	031001002004	碳钢无缝钢管 DN80	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室外 2. 介质:油 3. 规格、压力等级:89x4 20#, GB/T8163 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及施工规范要求 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 吹扫、冲洗 4. 警示带铺设 	m	338	200.79		
14	031001002005	碳钢无缝钢管 DN50	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室外 2. 介质:油 3. 规格、压力等级:57x4 20#, GB/T8163 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及施工规范要求 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 吹扫、冲洗 4. 警示带铺设 	m	66	182.7		
15	031001002006	碳钢无缝钢管 DN25	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室外 2. 介质:油 3. 规格、压力等级:32x4 20#, GB/T8163 4. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及施工规范要求 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 吹扫、冲洗 4. 警示带铺设 	m	6	241.12		

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
16	031001006011	双层热塑性塑料管 DN50	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室外 2. 介质:油 3. 材质、规格:DN50 厂家标准,75mm/63mm,导静电 4. 连接形式:满足设计及规范要求 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 6. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 7. 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 塑料卡固定 3. 阻火圈安装 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 	m	740	114.4		
17	031001003001	不锈钢管DN50	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位:室外 2. 规格、压力等级:57x4 06Cr19Ni10, GB/T14976 3. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及施工规范要求 4. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道安装 2. 管件制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗 5. 警示带铺设 	m	21	53.75		
18	031003010001	油气回收软管 DN100	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 材质:DN100 PN10 2. 规格:导静电耐油软管,带快速接头,L=6000 3. 连接形式:满足设计及规范要求 4. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	个	1	1117.6		

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
19	031003010002	汽油卸车软管 DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:DN100 PN10 2. 规格:导静电耐油软管,带快速接头,L=6000 3. 连接形式:满足设计及规范要求 4. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	1	1117.6		
20	031003010003	柴油卸车软管 DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:DN100 PN10 2. 规格:导静电耐油软管,带快速接头,L=6000 3. 连接形式:满足设计及规范要求 4. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	1	1117.6		
21	031003003001	快速接头法兰端及堵盖 DN65	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:快速接头法兰端及堵盖 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格、压力等级:DN65 PN10 组合件,阳接头 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	套	4	395.45		
22	031003003002	快速接头法兰端及堵盖 DN80	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:快速接头法兰端及堵盖 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格、压力等级:DN80 PN10 组合件,阳接头 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	套	3	561.8		

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
23	031003002001	法兰球阀 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:法兰球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN50, PN10, Q41F-10C, RF, 配套法兰 4. 连接形式:法兰连接 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	2	357.13		
24	031003002002	法兰球阀 DN65	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:法兰球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN65, PN10, Q41F-10C, RF, 配套法兰 4. 连接形式:法兰连接 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	4	448.2		
25	031003002003	法兰球阀 DN80	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:法兰球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN80, PN10, Q41F-10C, RF, 配套法兰 4. 连接形式:法兰连接 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	3	591.99		
26	031003002004	法兰球阀 DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:法兰球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN100, PN10, Q41F-10C, RF, 配套法兰 4. 连接形式:法兰连接 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	4	642.55		

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
27	031003002005	球阀 DN25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:Q11F-10T,NPT, 20# DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	27	53.22		
28	031003002006	卸油防溢阀 DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:卸油防溢阀 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	6	4749.77		
29	031003002007	单头螺纹短节 2"	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:单头螺纹短节 2" 2. 材质:满足设计及规范要求 3. 规格、压力等级:2"NPT L=100(丝扣长40) 4. 连接形式:螺纹连接 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	17	90.82		
30	031003010004	金属软管 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:DN50 PN10 2. 规格:RF, L=200, 304SS, SH/T 3412 3. 连接形式:满足设计及规范要求 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	根	9	129.77		

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
31	031003002008	机械呼吸阀 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:机械呼吸阀 2. 规格、压力等级:DN50, PN10, 组合件P正=2~3KPa, P负=-1.5~-2KPa, RF, HG/T20592 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	1	621.51		
32	031003002009	防雨阻火器DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:防雨阻火器DN50 2. 规格、压力等级:DN50, PN10, 组合件, RF, HG/T20592 3. 连接形式:法兰连接 4. 配件:配法兰、垫片及紧固件 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	3	766.23		
33	031003002010	一体式量油孔 DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:一体式量油孔 2. 规格、压力等级:GLY-100, PN10, 组合件 3. 连接形式:满足设计及规范要求 4. 3. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	6	563.37		
34	031003002011	磁致伸缩液位计	<p>[项目特征]</p> <p>1. 类型:磁致伸缩液位计 2. 规格、压力等级:满足设计及规范要求 3. 连接形式:满足设计及规范要求 4. 3. 其他要求:参考博瑞特、法夫尼尔等同档次品牌 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装 2. 调试</p>	个	6	3681.9		

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
35	031003011001	带颈平焊法兰 DN125	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格、压力等级:DN125 3. 附件:配垫片及紧固件 4. 执行标准:S0125(B)-10, RF, 20, HG/T20592 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	片	9	227.9		
36	031003011002	带颈平焊法兰 DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格、压力等级:DN100 3. 附件:配垫片及紧固件 4. 执行标准:S0100(A)-10, RF, 20, HG/T20592 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	片	6	200.25		
37	031003011003	带颈平焊法兰 DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格、压力等级:DN100 3. 附件:配垫片及紧固件 4. 执行标准:S0100(B)-10, RF, 20, HG/T20592 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	片	8	200.25		
38	031003011004	带颈平焊法兰 DN80	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格、压力等级:DN80 3. 附件:配垫片及紧固件 4. 执行标准:S080(B)-10, RF, 20, HG/T20592 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	片	30	146.35		

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
39	031003011005	带颈平焊法兰 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格、压力等级:DN50 3. 附件:配垫片及紧固件 4. 执行标准:S050(B)-10, RF, 20, HG/T20592 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	片	28	84.79		
40	031003011006	钢塑转换接头 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格、压力等级:DN50 3. 附件:配垫片及紧固件(含法兰) 4. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	片	18	147.71		
41	031003011007	法兰盖 DN125	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格、压力等级:DN125 3. 附件:配垫片及紧固件 4. 执行标准:BL125(B), PN10, RF, 20#, HG/T20592 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	片	9	190.74		

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
42	031003011008	法兰盖 DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格、压力等级:DN100 3. 附件:配垫片及紧固件 4. 执行标准:BL100(B), PN10, RF, 20#, HG/T20592 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	片	6	159.01		
43	031003011009	法兰盖 DN80	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格、压力等级:DN80 3. 附件:配垫片及紧固件 4. 执行标准:BL80(B), PN10, RF, 20#, HG/T20592 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	片	1	138.43		
44	031003011010	法兰盖 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格、压力等级:DN50 3. 附件:配垫片及紧固件 4. 执行标准:BL50(B), PN10, RF, 20#, HG/T20592 5. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	片	2	107.18		

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
45	030804001001	等径三通 DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制</p> <p>2. 规格:T(S), II, 4mm, 20, GB/T12459 DN100</p> <p>3. 连接方式:焊接</p> <p>4. 补强圈材质、规格:满足设计及施工规范要求</p> <p>5. 焊接方式:满足设计及施工规范要求</p> <p>6. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌</p> <p>7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	3	165.37		
46	030804001002	等径三通 DN80	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制</p> <p>2. 规格:T(S), II, 4mm, 20, GB/T12459 DN80</p> <p>3. 连接方式:焊接</p> <p>4. 补强圈材质、规格:满足设计及施工规范要求</p> <p>5. 焊接方式:满足设计及施工规范要求</p> <p>6. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌</p> <p>7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	9	121.68		
47	030804001003	等径三通 DN25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制</p> <p>2. 规格:T(S), II, 4mm, 20, GB/T12459 DN25</p> <p>3. 连接方式:焊接</p> <p>4. 补强圈材质、规格:满足设计及施工规范要求</p> <p>5. 焊接方式:满足设计及施工规范要求</p> <p>6. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌</p> <p>7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	8	49.45		

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
48	030804001004	异径三通 DN50x25	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 钢制 2. 规格: T(R), II, 4mm, 20, GB/T12459 DN50x25 3. 连接方式: 焊接 4. 补强圈材质、规格: 满足设计及施工规范要求 5. 焊接方式: 满足设计及施工规范要求 6. 其他要求: 参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 7. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	个	2	430.98		
49	030804001005	90度无缝长半径 弯头 DN100	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 钢制 2. 规格: II-4-20, 90E(L), GB/T12459 DN100 3. 连接方式: 焊接 4. 补强圈材质、规格: 满足设计及施工规范要求 5. 焊接方式: 满足设计及施工规范要求 6. 其他要求: 参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 7. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	个	7	608.6		
50	030804001006	90度无缝长半径 弯头 DN80	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 材质: 钢制 2. 规格: II-4-20, 90E(L), GB/T12459 DN80 3. 连接方式: 焊接 4. 补强圈材质、规格: 满足设计及施工规范要求 5. 焊接方式: 满足设计及施工规范要求 6. 其他要求: 参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 7. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	个	29	523.67		

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
51	030804001007	90度无缝长半径弯头 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格:II-4-20,90E(L),GB/T12459 DN50 3. 连接方式:焊接 4. 补强圈材质、规格:满足设计及施工规范要求 5. 焊接方式:满足设计及施工规范要求 6. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	18	467.19		
52	030804001008	45度无缝长半径弯头 DN100	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格:II-4-20,45E(L),GB/T12459 DN100 3. 连接方式:焊接 4. 补强圈材质、规格:满足设计及施工规范要求 5. 焊接方式:满足设计及施工规范要求 6. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	1	586.13		
53	030804001009	45度无缝长半径弯头 DN80	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格:II-4-20,45E(L),GB/T12459 DN80 3. 连接方式:焊接 4. 补强圈材质、规格:满足设计及施工规范要求 5. 焊接方式:满足设计及施工规范要求 6. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	10	503.71		

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
54	030804001010	45度无缝长半径弯头 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格: II-4-20, 45E(L), GB/T12459 DN50 3. 连接方式:焊接 4. 补强圈材质、规格:满足设计及施工规范要求 5. 焊接方式:满足设计及施工规范要求 6. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	3	448.25		
55	030804001011	同心大小头 DN80x50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格: II-4-20, R(C), GB/T12459 DN80x50 3. 连接方式:焊接 4. 补强圈材质、规格:满足设计及施工规范要求 5. 焊接方式:满足设计及施工规范要求 6. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	9	549.72		
56	030804001012	同心大小头 DN50x25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:钢制 2. 规格: II-4-20, R(C), GB/T12459 DN50x25 3. 连接方式:焊接 4. 补强圈材质、规格:满足设计及施工规范要求 5. 焊接方式:满足设计及施工规范要求 6. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 7. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	8	418.6		

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
57	040502003001	双层管道终端焊接接头 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 种类: 双层管道终端焊接接头</p> <p>2. 材质及规格: DN50 导静电热塑性塑料双层管件</p> <p>3. 执行标准: 满足设计及业主使用要求</p> <p>4. 其他要求: 参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌</p> <p>5. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	15	380.56		
58	040502003002	双层管道直角弯头 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 种类: 双层管道直角弯头</p> <p>2. 材质及规格: DN50 导静电热塑性塑料双层管件</p> <p>3. 执行标准: 满足设计及业主使用要求</p> <p>4. 其他要求: 参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌</p> <p>5. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	15	396.25		
59	040502003003	双层管道等径三通 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 种类: 双层管道等径三通</p> <p>2. 材质及规格: DN50 导静电热塑性塑料双层管件</p> <p>3. 执行标准: 满足设计及业主使用要求</p> <p>4. 其他要求: 参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌</p> <p>5. 全费用综合单价: 本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	27	461.97		

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
60	040502003004	转换铜接头 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 种类:转换铜接头 2. 材质及规格:DN50 导静电热塑性塑料双层管件 3. 执行标准:满足设计及业主使用要求 4. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	36	504.34		
61	040502003005	压紧式转换接头 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 种类:转换铜接头 2. 材质及规格:DN50 导静电热塑性塑料双层管件 3. 执行标准:满足设计及业主使用要求 4. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	9	519.68		
62	040502003006	终端接头 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 种类:终端接头 2. 材质及规格:DN50 导静电热塑性塑料双层管件 3. 执行标准:满足设计及业主使用要求 4. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	36	548.42		
63	040503003003	管道支架制作安装	<p>[项目特征]</p> <p>1. 支架材质:型钢 2. 支架形式:满足设计及规范要求 3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 模板制作、安装、拆除 2. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 3. 支架制作、安装</p>	kg	200	21.7		

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
64	031003011011	丝堵DN25	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:铜制</p> <p>2. 规格、压力等级:DN25 SHP, NPT Sch80, GB/T14626</p> <p>3. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	只	9	20.31		
65	031202009001	埋地管道防腐蚀	<p>[项目特征]</p> <p>1. 除锈级别:轻锈</p> <p>2. 材料:环氧煤沥青</p> <p>3. 刷缠遍数:满足《石油化工涂料防腐蚀工程施工技术规程》SH/T3606要求</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 除锈</p> <p>2. 涂刷、缠玻璃布</p>	m2	137.3	89.16		
66	031202009002	支架及地上管道防腐蚀	<p>[项目特征]</p> <p>1. 除锈级别:轻锈</p> <p>2. 材料:无机富锌漆、环氧防腐磁面漆</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 除锈</p> <p>2. 涂刷、缠玻璃布</p>	m2	18	62.87		
67	030904001003	底槽内泄漏检测装置	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:底槽内泄漏检测装置</p> <p>2. 安装部位:油罐夹层、双层管道、地井等空间内</p> <p>3. 其他要求:参考KPS优必得、英国杜拉、富兰克林等同档次品牌</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 底座安装</p> <p>2. 探头安装</p> <p>3. 校接线</p> <p>4. 编码</p> <p>5. 探测器调试</p>	个	8	2662.2		

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
68	010101003003	挖填工艺管线土石方	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 土壤类别:综合考虑 2. 开挖方式:机械开挖、回填 3. 挖土深度:综合考虑 4. 场内运距:综合考虑 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 排地表水 2. 土石方开挖及回填 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输 	m ³	500	20.27		
69	040502003007	成品加油机底座入口密封件 DN50	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 种类:成品加油机底座入口密封件 2. 材质及规格:DN50 3. 其他:双层复合管用 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	个	55	96.85		
70	040502003008	成品加油机底座入口密封件 DN80	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 种类:成品加油机底座入口密封件 2. 材质及规格:DN50 3. 其他:无缝钢管用 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	个	13	197.64		
71	040502003009	成品人孔井入口密封件 DN100	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 种类:成品人孔井入口密封件 2. 材质及规格:DN100 3. 其他:无缝钢管用 4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	个	4	279.22		

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
72	040502003010	成品人孔井入口密封件 DN80	<p>[项目特征]</p> <p>1. 种类:成品人孔井入口密封件</p> <p>2. 材质及规格:DN80</p> <p>3. 其他:无缝钢管用</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	7	197.64		
73	040502003011	成品人孔井入口密封件 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 种类:成品人孔井入口密封件</p> <p>2. 材质及规格:DN50</p> <p>3. 其他:无缝钢管用</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	7	141.79		
74	040502003012	成品人孔井入口密封件 DN50	<p>[项目特征]</p> <p>1. 种类:成品人孔井入口密封件</p> <p>2. 材质及规格:DN50</p> <p>3. 其他:双层复合管用</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 安装</p>	个	9	90.28		
75	010404001001	C15素砼垫层	<p>[项目特征]</p> <p>1. 垫层材料种类、配合比、厚度:C15素砼垫层, 100mm厚</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 垫层材料的拌制</p> <p>2. 垫层铺设</p> <p>3. 材料运输</p>	m3	75	589.11		
76	010404001002	细砂保护层	<p>[项目特征]</p> <p>1. 垫层材料种类、配合比、厚度:100mm厚细砂保护层</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 垫层材料的拌制</p> <p>2. 垫层铺设</p> <p>3. 材料运输</p>	m3	75	456.39		
			分部小计					
			合计					

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：工艺设备

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
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：工艺设备

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：工艺设备

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：工艺设备

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：工艺设备

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：工艺设备

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：工艺设备

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：工艺设备

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
合计						-

规费、税金项目计价表

工程名称：工艺设备

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	其他项目合计	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：工艺设备

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：工艺设备

序号	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：工艺设备

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：室外管网

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费		
1.1	土石方工程	26412.81	
1.2	管道	82160.4	
1.3	水表井	11024.63	
1.4	检查井、水封井	103694.67	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	其他项目税金		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			

措施项目汇总表

工程名称：室外管网

序号	项目名称	金额（元）	
		合价	其中：暂估价
1	施工技术措施项目		
2	施工组织措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	建设工程竣工档案编制费		
2.3	住宅工程质量分户验收费		
措施项目费合计=1+2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外管网

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
	C	土石方工程						
1	040101003001	挖基坑土石方	[项目特征] 1. 土石类别:根据地勘资料及现场综合考虑 2. 开挖方式:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑 4. 场内运距:综合考虑 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 土石方开挖 2. 场内运输	m3	8.87	24.95		
2	040101002001	挖沟槽土石方	[项目特征] 1. 土石类别:根据地勘资料及现场综合考虑 2. 开挖方式:综合考虑 3. 挖土深度:综合考虑 4. 场内运距:综合考虑 5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 土石方开挖 2. 场内运输	m3	747.68	20.27		
3	040103001001	回填土石方	[项目特征] 1. 密实度要求:符合设计和规范要求 2. 填方材料品种:综合考虑 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑 5. 回填方式:综合考虑 6. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 [工程内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	643.62	13.99		

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	040103002001	余方弃置 (1km)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 废弃料品种:综合考虑, 回填料满足回填要求, 包含渣场费、运输手续费、密闭运输等一切费用</p> <p>2. 运距:起运1km</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 余方点装料运输至弃置点</p>	m3	112.94	14.61		
5	040103002002	余方弃置(增/减 1km)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 废弃料品种:综合考虑, 回填料满足回填要求, 包运输手续费、密闭运输等一切费用</p> <p>2. 运距:增/减1km</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 增/减运距</p>	m3	112.94	3.38		
		分部小计						
		管道						
6	040303001001	C20混凝土垫层	<p>[项目特征]</p> <p>1. 混凝土强度等级:商品砼C20</p> <p>2. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 模板制作、安装、拆除</p> <p>2. 混凝土浇筑</p> <p>3. 养护</p>	m3	34.78	578.96		
7	040305001001	细沙垫层	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材料品种、规格:细沙垫层</p> <p>2. 厚度:100mm</p> <p>3. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 垫层铺筑</p>	m3	34.78	453.53		

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	040501004001	给水管De63室外)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质及规格:PP-R De63 (S4系列)</p> <p>2. 连接形式:粘结</p> <p>3. 输送介质:给水</p> <p>4. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管道铺设</p>	m	169.62	45.56		
9	040501004002	PVC-U双壁波纹管 (De110)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质及规格:PVC-U双壁波纹管 (De110)</p> <p>2. 环刚等级:SN8</p> <p>3. 输送介质:雨水、污水</p> <p>4. 连接形式:承插连接</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管道铺设</p>	m	96.71	45.98		
10	040501004003	PVC-U双壁波纹管 (De200)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质及规格:PVC-U双壁波纹管 (De200)</p> <p>2. 环刚等级:SN8</p> <p>3. 输送介质:雨水、污水</p> <p>4. 连接形式:承插连接</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管道铺设</p>	m	131.68	64.87		
11	040501004004	PVC-U双壁波纹管 (De315)	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材质及规格:PVC-U双壁波纹管 (De315)</p> <p>2. 环刚等级:SN8</p> <p>3. 输送介质:雨水、污水</p> <p>4. 连接形式:承插连接</p> <p>5. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管道铺设</p>	m	262.99	97.09		
			分部小计					
			水表井					

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	040504002001	水表井	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 垫层、基础材质及厚度:C10商品砼 2. 池底板:C25商品砼 3. 池壁:C25商品砼 4. 预制混凝土盖板:C25商品砼 5. 钢筋:满足设计及规范要求 6. 预制混凝土井圈:C25商品砼 7. 井盖:Φ500重型复合井盖 8. 底板、墙面、盖板抹面:防水砂浆 9. 踏步:塑钢踏步 10. 管下砖基础:M5商品砂浆 11. 其他:详见图集《05S502》-136 12. 全费用综合单价:本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 模板制作、安装、拆除 2. 垫层铺筑 3. 池底板、池壁浇筑 4. 预制混凝土盖板 5. 井圈、井盖安装 6. 钢筋 7. 防水砂浆 8. 踏步安装 9. 管下砖基础 	座	1	8895.89		
13	031003013001	水表组 DN50	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:法兰 4. 附件配置:DN50截止阀2个, DN50Y型过滤器1个, DN50倒流防止器1个 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 组装 	组	1	2128.74		
		分部小计						
		检查井、水封井						

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
14	040504002002	水封井	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 垫层、基础材质及厚度：C10商品砼 2. 池底板：C25商品砼 3. 池壁：C25商品砼 4. 预制混凝土盖板：C25商品砼 5. 钢筋：满足设计及规范要求 6. 底板、墙面、盖板抹面：防水砂浆 7. 防坠网：满足设计及规范要求 8. 其他：详见图集《05S502》-136 9. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 模板制作、安装、拆除 2. 垫层铺筑 3. 池底板、池壁浇筑 4. 预制混凝土盖板 5. 钢筋 6. 防水砂浆 7. 防坠网 	座	4	6783.03		
15	040504002003	雨水检查井-管径D200	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 垫层、基础材质及厚度：C15商品砼 2. 池底板：C30商品砼 3. 流槽：C15商品砼 4. 池壁：C30商品砼 5. 预制混凝土盖板：C30商品砼 6. 钢筋：满足设计及规范要求 7. 预制混凝土井盖：C30商品砼 8. 底板、墙面、盖板抹面：防水砂浆 9. 防坠网：满足设计及规范要求 10. 踏步：满足设计及规范要求 11. 其他：详见图集20S515-29 12. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 模板制作、安装、拆除 2. 垫层铺筑 3. 池底板、池壁浇筑 4. 流槽 5. 预制混凝土盖板 6. 钢筋 7. 防水砂浆 8. 防坠网 9. 踏步 	座	1	5239.11		

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
16	040504002004	雨水检查井-管径D300	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 垫层、基础材质及厚度：C15商品砼 2. 池底板：C30商品砼 3. 流槽：C15商品砼 4. 池壁：C30商品砼 5. 预制混凝土盖板：C30商品砼 6. 钢筋：满足设计及规范要求 7. 预制混凝土井盖：C30商品砼 8. 底板、墙面、盖板抹面：防水砂浆 9. 防坠网：满足设计及规范要求 10. 踏步：满足设计及规范要求 11. 其他：详见图集20S515-29 12. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 模板制作、安装、拆除 2. 垫层铺筑 3. 池底板、池壁浇筑 4. 流槽 5. 预制混凝土盖板 6. 钢筋 7. 防水砂浆 8. 防坠网 9. 踏步 	座	8	5208.91		

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
17	040504002005	污水检查井-管径D200	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 垫层、基础材质及厚度：C15商品砼 2. 池底板：C30商品砼 3. 流槽：C15商品砼 4. 池壁：C30商品砼 5. 预制混凝土盖板：C30商品砼 6. 钢筋：满足设计及规范要求 7. 预制混凝土井盖：C30商品砼 8. 底板、墙面、盖板抹面：防水砂浆 9. 防坠网：满足设计及规范要求 10. 踏步：满足设计及规范要求 11. 其他：详见图集20S515-30 12. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 模板制作、安装、拆除 2. 垫层铺筑 3. 池底板、池壁浇筑 4. 流槽 5. 预制混凝土盖板 6. 钢筋 7. 防水砂浆 8. 防坠网 9. 踏步 	座	2	5677		

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
18	040504002006	污水检查井-管径D300	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 垫层、基础材质及厚度：C15商品砼 2. 池底板：C30商品砼 3. 流槽：C15商品砼 4. 池壁：C30商品砼 5. 预制混凝土盖板：C30商品砼 6. 钢筋：满足设计及规范要求 7. 预制混凝土井盖：C30商品砼 8. 底板、墙面、盖板抹面：防水砂浆 9. 防坠网：满足设计及规范要求 10. 踏步：满足设计及规范要求 11. 其他：详见图集20S515-30 12. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 模板制作、安装、拆除 2. 垫层铺筑 3. 池底板、池壁浇筑 4. 流槽 5. 预制混凝土盖板 6. 钢筋 7. 防水砂浆 8. 防坠网 9. 踏步 	座	2	5877.24		
19	010512008001	Φ700井盖（非机动车道）	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 井盖：Φ700轻型复合井盖 2. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 成品安装 	套	1	229.76		
20	010512008002	Φ700井盖（车行道）	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 井盖：Φ700重型复合井盖 2. 全费用综合单价：本综合单价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、措施费、规费、税金等一切费用 <p>[工程内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 成品安装 	套	16	394.62		
			分部小计					
合计								

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：室外管网

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
合计								

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：室外管网

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
合计								

其他项目清单计价汇总表

工程名称：室外管网

序号	项目名称	计量单位	金额(元)	备注
1	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：室外管网

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：室外管网

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：室外管网

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
合计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外管网

序号	工程名称	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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：室外管网

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
合计						-

规费、税金项目计价表

工程名称：室外管网

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
4	其他项目税金	增值税+附加税+环境保护税		
4.1	增值税	其他项目合计	9	
4.2	附加税	增值税	6	
4.3	环境保护税			
合 计				

材料价格表

工程名称：室外管网

序号	材料名称	规格、型号及特殊要求	单位	数量	单价	合价	品牌	生产厂家
	合计							

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外管网

序号	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：室外管网

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F1	备注
	定值权重A				
	合计	1			

