

工程名称：徐家坪红色教育基地市场监督管理所附属用房项目

工程量清单

编制人：(注册造价工程师签字及盖章)

审核人：(一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

编制时间：2026 年 04 月 22 日

招标人：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

## 工程项目清单费用汇总表

工程名称:徐家坪红色教育基地市场监督管理所附属用房项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 工程项目清单费用汇总表

工程名称:附属用房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		土方工程					
1	010102002001	挖基坑土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土方式：机械开挖 3、挖土深度：2.7m 4、弃土运距：暂按3km	m3	113.86		
2	010102002002	挖基坑土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土方式：机械开挖 3、挖土深度：2.7m 4、现场堆放	m3	98.88		
3	010102009002	回填土方	1、回填材质：天然级配砂夹石 2、回填厚度：1.5m 3、回填部位：基底换填	m3	106.85		
4	010102009003	回填土方	1、回填材质：素土 2、回填部位：基础回填	m3	92.05		
5	010102009004	回填土方	1、回填材质：素土 2、回填部位：房心回填	m3	6.83		
		砌筑工程					
6	010401001001	砖基础	1、砖品种、规格、强度等级：MU15承重烧结页岩实心砖 2、砂浆强度等级、配合比：M10水泥砂浆	m3	4.6		
7	010401002001	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度等级：MU15承重烧结页岩实心砖 2、厚度：240mm 3、砂浆强度等级、配合比：M10混合砂浆	m3	31.57		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程					
8	010502002001	条形基础	1、混凝土强度等级：C30 2、混凝土种类：预拌混凝土	m3	6.11		
9	010505002002	基础模板	1、基础类型：条形基础 2、模板形式：复合模板	m2	14.1		
10	010501001001	基础垫层	1、混凝土强度等级：C20 2、混凝土种类：预拌混凝土	m3	2.48		
11	010505001005	垫层模板	1、垫层类型：条形基础垫层 2、模板形式：复合模板	m2	4.72		
12	010502021001	构造柱	1、混凝土强度等级：C30 2、混凝土种类：预拌混凝土	m3	5.62		
13	010505011001	构造柱模板	1、模板形式：复合模板	m2	56.62		
14	010502013001	实心楼板	1、板类型：平板 2、板厚度：100mm 3、混凝土强度等级：C30 4、混凝土种类：预拌混凝土	m3	1.61		
15	010505007002	楼板、屋面板模板	1、板类型：平板 2、板厚度：100mm 3、高度：3.6m以内 4、模板形式：复合模板	m2	16.1		
16	010502013003	实心楼板	1、板类型：平板 2、板厚度：120mm 3、混凝土强度等级：C30 4、混凝土种类：预拌混凝土	m3	1.93		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
17	010505007003	楼板、屋面板模板	1、板类型：平板 2、板厚度：120mm 3、高度：3.6m以内 4、模板形式：复合模板	m2	16.1		
18	010502013004	实心楼板	1、板类型：平板 2、板厚度：130mm 3、混凝土强度等级：C30 4、混凝土种类：预拌混凝土	m3	5.96		
19	010505007004	楼板、屋面板模板	1、板类型：平板 2、板厚度：130mm 3、高度：3.6m以内 4、模板形式：复合模板	m2	45.87		
20	010502022004	防水翻边	1、混凝土强度等级：C30 2、混凝土种类：预拌混凝土 3、部位：厨房	m3	0.61		
21	010505012004	防水翻边模板	1、圈梁类型：直形 2、模板形式：复合模板	m2	5.1		
22	010502022003	基础圈梁	1、混凝土强度等级：C30 2、混凝土种类：预拌混凝土	m3	1.72		
23	010505012003	基础圈梁模板	1、圈梁类型：直形 2、模板形式：复合模板	m2	13.2		
24	010502022002	圈梁	1、混凝土强度等级：C30 2、混凝土种类：预拌混凝土	m3	4.34		
25	010505012002	圈梁模板	1、圈梁类型：直形 2、模板形式：复合模板	m2	30.25		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
26	010502032001	压顶	1、混凝土强度等级：C30 2、混凝土种类：预拌混凝土 3、部位：外窗窗台	m3	0.12		
27	010505020001	压顶模板	1、模板形式：复合模板	m2	1		
28	010502023001	现浇过梁	1、混凝土强度等级：C30 2、混凝土种类：预拌混凝土	m3	0.63		
29	010505013001	过梁模板	1、模板形式：复合模板	m2	8.31		
30	010506001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：圆钢 Φ10以内	t	0.111		
31	010506001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：三级螺纹钢 Φ10以内	t	1.399		
32	010506001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：三级螺纹钢 Φ12~14	t	0.946		
33	010506003001	砌体工程内配钢筋	1、钢筋种类、规格：三级螺纹钢 Φ12以内	t	0.706		
34	010502025001	混凝土散水	做法参照图集陕09J01 散3 1、60厚C15混凝土面层撒1：1水泥砂子压光 2、150厚素土垫层，宽出面层300 3、素土夯实向外坡4%	m2	21.14		
35	010505001006	混凝土散水模板	1、模板形式：复合模板	m2	1.39		
36	010506009002	预埋铁件	1、名称：钢撑 2、规格：暂按工字钢I20a计算 3、部位：原墙体开洞托梁加固	t	0.049		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
37	010506008001	零星铁件	1、M16L型拉结螺栓 2、钢垫板180*120*8 3、部位：新增构造柱与原有墙体连接处	t	0.017		
		保温工程					
38	011001003001	保温隔热墙面	1、20厚玻化微珠保温砂浆 2、部位：外墙面（含女儿墙外侧）	m2	158.76		
39	011001001001	保温隔热屋面	1、25厚挤塑板	m2	40.29		
		屋面及防水工程					
40	010901008001	上人屋面	1、40厚C20细石混凝土（内配Φ4@200双向） 2、25厚挤塑板（另计） 3、4厚SBS改性沥青防水卷材（另计） 4、20厚1:2.5水泥砂浆保护层 5、钢筋混凝土结构板	m2	40.29		
41	010902001001	屋面卷材防水	1、4厚SBS改性沥青防水卷材 2、防水上翻300mm高	m2	48.04		
42	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1、1.5厚非焦油聚氨酯防水涂膜，四周上翻300 2、部位：厨房地面	m2	21.18		
43	010903003001	墙面砂浆防水	1、10厚普通防水砂浆找平 2、外墙面（含女儿墙内侧）	m2	186.39		
44	010903003002	墙面砂浆防水	1、20厚1:2.5水泥砂浆内掺防水剂 2、部位：厨房内墙面	m2	37.45		



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
45	010902004001	屋面排水管	1、雨水管材质： Φ100 UPVC 2、钢制水落口：1个 3、钢制水落斗：1个	m	7.5		
	A.11	楼地面装饰工程					
46	011102003001	块料地面	做法参照图集陕09J01 地29 1、铺600*600防滑地砖，干水泥擦缝 2、撒素水泥面（洒适量清水） 3、30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4、1.5厚非焦油聚氨酯防水涂膜，四周上翻300（另计） 5、1：3水泥砂浆找坡层最薄处20厚，坡向地漏，一次抹平 6、60厚C15混凝土 7、素土夯实 8、部位：首层厨房地面	m2	16.19		
47	011102003003	块料地面	做法参照图集陕09J01 地29 1、铺600*600防滑地砖，干水泥擦缝 2、撒素水泥面（洒适量清水） 3、30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4、1：3水泥砂浆找坡层最薄处20厚，坡向地漏，一次抹平 5、60厚C15混凝土 6、素土夯实 7、部位：首层其余房间地面	m2	23.2		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房-土建工程      专业/标段：房屋建筑与装饰工程      第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
48	011102003004	块料楼面	做法参照图集陕09J01 地29 1、铺600*600防滑地砖，干水泥擦缝 2、撒素水泥面（洒适量清水） 3、30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4、部位：二层其余房间楼面	m <sup>2</sup>	39.39		
49	011105001001	水泥砂浆踢脚线	做法参照图集陕09J01 踢1 H=100mm 1、5厚1：2.5水泥砂浆罩面压实赶光 2、7厚1：3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 3、部位：除厨房以外的其余房间	m	55.12		
50	040308001001	护窗栏杆	做法参照图集陕09J08 48/B2 1、高度：1100mm 2、材质：不锈钢 3、规格：Φ60*3钢管扶手，Φ25*1钢管竖杆间距110mm	m	2.1		
	A.12	墙、柱面装饰工程					
51	011203003001	块料墙面	做法参照图集陕09J01 内107 1、白水泥擦缝（或1：1彩色水泥细砂浆勾缝） 2、5厚釉面砖（粘贴前先将锦砖浸水2h以上） 3、5厚1：2建筑胶水泥砂浆（或专用胶）粘贴层 4、素水泥浆一道（用专用胶粘贴时无此道工序） 5、部位：厨房内墙面	m <sup>2</sup>	37.45		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
52	011201001001	墙、柱面一般抹灰	做法参照图集陕09J01 内32 1、面层（另计） 2、5厚1:2.5水泥砂浆找平 3、9厚1:3水泥砂浆打底扫光 4、部位：除厨房外的其余房间内墙面	m2	158.81		
53	011201001004	墙、柱面一般抹灰	1、12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3、外墙面（含女儿墙内侧）	m2	186.39		
		天棚工程					
54	011301001001	天棚抹灰	做法参照图集陕09J01 棚7 1、白色乳胶漆（另计） 2、2厚精品（面层专用）粉刷石膏罩面压实赶光 3、6厚粉刷石膏打底找平，木抹子抹毛 4、素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） 5、部位：厨房以外的天棚	m2	61.96		
55	011301001002	天棚抹灰	1、20厚1:2.5水泥砂浆内掺防水剂 2、部位：厨房天棚	m2	16.1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
56	011302001001	铝扣板吊顶	做法参照图集陕09J01 棚70 1、600×600浅色铝扣板集成吊顶，与配套专用龙骨固定 2、与铝合金方板配套的专用下层副龙骨联结，间距≤600（750） 3、与安装型式配套的专用上层主龙骨，间距≤1200（1500）用吊件与钢筋吊杆联结后找平 4、10号镀锌低碳钢丝（或Φ8钢筋）吊杆，双向中距≤1200，吊杆上部与板底膨胀栓固定 5、部位：厨房吊顶	m2	16.1		
		门窗工程					
57	010802001001	钛合金玻璃门	1、门窗编号：M1027 2、洞口尺寸：1000*2700mm 3、材质：钛合金玻璃门	樘	1		
58	010802003002	防盗门	1、门窗编号：M1027 2、洞口尺寸：1000*2700mm 3、材质：成品防盗门	樘	4		
59	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1、门窗编号：C1818 2、洞口尺寸：1800*1800mm 3、材质：6+6(空气层)+6厚塑钢中空玻璃	m2	6.48		

# 分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 11 页

工程名称：附属用房-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
60	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1、门窗编号：C2127 2、洞口尺寸：2100*2700mm 3、材质：6+6(空气层)+6厚塑钢中空玻璃	m2	11.34		
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程					
61	011403001002	抹灰面油漆	做法参照图集陕09J01 外涂3A 1、外墙真石漆 2、填补缝隙、局部腻子 3、清理基层 4、部位：外墙面（含女儿墙内侧）	m2	158.76		
62	011403001003	抹灰面油漆	做法参照图集陕09J01 内32 1、白色环保防火型乳胶漆两道 2、满刮腻子两遍 3、刷稀释乳胶漆一道 4、局部刮腻子找平	m2	158.81		
63	011403001004	抹灰面油漆	做法参照图集陕09J01 棚7 1、白色环保防火型乳胶漆两道 5、部位：厨房以外的天棚	m2	61.96		
		其他工程					
64	01B001	明档打荷台	1、明档打荷台 2、综合单价暂按5000元/项计算 3、综合单价包含明档打荷台所有工序	项	1		
65	01B002	安全玻璃雨棚	1、安全玻璃雨棚，综合单价暂按500元/m²计算 2、部位：屋面	m2	1.52		

## 分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 11 页

工程名称：附属用房-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
66	010506012001	植筋	1、植筋打孔 2、钢筋Φ12mm（另计） 3、部位：新增墙体与原构造柱连接处	个	56		
67	010506012003	植筋	1、植筋打孔 2、钢筋Φ8mm（另计） 3、部位：新增楼板与原圈梁交接处	个	104		
68	010506012004	植筋	1、植筋打孔 2、钢筋Φ10mm（另计） 3、部位：新增楼板与原圈梁交接处	个	42		
69	010506012002	打孔	1、M16L型拉结螺栓打孔 2、打孔直径25 3、部位：新增构造柱与原有墙体连接处	个	8		
70	01B003	砖砌体凿槽后修复	1、砖砌体凿槽后修复 2、部位：新增构造柱与原有墙体连接处	个	8		
71	01B004	混凝土凿毛	1、界面凿毛，刷界面胶 2、部位：新增楼板与原圈梁交接处	m2	1.81		
		拆除工程					
72	011715001001	开孔(打洞)	1、砖墙局部打孔 2、部位：原墙体开洞处	个	12		
73	011701001001	砖砌体拆除	1、砖砌体拆除 2、部位：原墙体开墙洞	m3	1.94		
74	011708002001	铲除涂料面	1、铲除原外墙真石漆	m2	52.81		
75	011701001002	砖砌体凿槽	1、砖砌体凿槽 2、部位：新增构造柱与原有墙体连接处	个	8		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：附属用房-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单计价表

工程名称: 附属用房-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:配电箱 ALXZ-1 2. 规格:280*320*90 3. 距地1.8m安装 4. 压铜端子版, 外部接线端子板 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
2	030402012002	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:配电箱 ALXZ-2 2. 规格:280*320*90 3. 距地1.8m安装 4. 压铜端子版, 外部接线端子板 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
3	030412001001	配管	[项目特征] 1. 材质:塑料管 2. 规格:PC32 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	43.44		
4	030412001002	配管	[项目特征] 1. 材质:塑料管 2. 规格:PC20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	171.44		
5	030412003001	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内配线 2. 规格:BV-10 [工作内容] 1. 配线	m	142.32		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
6	030412003002	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内配线 2. 规格:BV-4 [工作内容] 1. 配线	m	205.23		
7	030412003003	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内配线 2. 规格:BV-2.5 [工作内容] 1. 配线	m	325.29		
8	030413003001	荧光灯	[项目特征] 1. 名称:双管荧光灯 [工作内容] 1. 安装	套	8		
9	030413012001	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:双联开关 [工作内容] 1. 安装	套	4		
10	030413013001	插座	[项目特征] 1. 名称:单相二、三极暗插座 [工作内容] 1. 安装	套	8		
11	030413013002	插座	[项目特征] 1. 名称:空调插座, 220/10A(安全型) [工作内容] 1. 安装	套	3		
12	030413013003	插座	[项目特征] 1. 名称:电磁炉插座, 220/10A(安全型) [工作内容] 1. 安装	套	3		
13	030413013004	插座	[项目特征] 1. 名称:厨房油烟机插座, 220/10A(安全型) [工作内容] 1. 安装	套	1		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
14	030410005001	避雷网	[项目特征] 1. 名称: Φ10镀锌圆钢避雷带 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m	18.83		
15	030410003001	引下线	[项目特征] 1. 名称: 利用柱内钢筋钢筋作为引下线 [工作内容] 1. 引下线制作、安装 2. 利用主钢筋进行电气连接	m	34.4		
16	030410004001	均压环	[项目特征] 1. 名称: 基础钢筋接地线 [工作内容] 1. 均压环敷设 2. 柱主筋与圈梁焊接 3. 利用圈梁钢筋焊接	m	18.8		
17	030410002001	接地母线	[项目特征] 1. 名称: 户外接地母线 2. 规格: -40*4 [工作内容] 1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	m	26.77		
18	030415027001	接地装置	[工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	1		
合 计							



## 其他项目清单计价表

工程名称：附属用房电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：附属用房给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PP-R管 2. 规格:DN32 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	19.35		
2	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PP-R管 2. 规格:DN15 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	3.54		
3	031001006003	塑料管	[项目特征] 1. 材质:UPVC管 2. 规格:De110 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	2		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：附属用房给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

## 其他项目清单计价表

工程名称: 附属用房给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。



## 工程项目清单费用汇总表

工程名称:室外工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		土方工程					
1	010102003001	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土方式：机械开挖 3、挖土深度：1.15m 4、弃土运距：暂按3km 5、部位：科普回廊基础、雨污水井	m3	53.96		
2	010102003002	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土方式：机械开挖 3、挖土深度：1.15m 4、现场堆放 5、部位：科普回廊基础、雨污水井	m3	103.68		
3	010102009002	回填土方	1、回填材质：素土 2、回填部位：科普回廊基础、雨污水井	m3	103.68		
4	010102001001	挖一般土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土方式：机械开挖 3、挖土深度：0.4m 4、弃土运距：暂按3km 5、部位：室外场地	m3	137.81		
		科普回廊					
5	010502001001	独立基础	1、混凝土强度等级：C30 2、混凝土种类：预拌混凝土	m3	9.54		
6	010505002001	基础模板	1、基础类型：独立基础 2、模板形式：复合模板	m2	45.21		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	010502005001	基础连系梁	1、混凝土强度等级：C30 2、混凝土种类：预拌混凝土	m3	6.7		
8	010505003001	基础连系梁模板	1、基础类型：基础连系梁 2、模板形式：复合模板	m2	58.13		
9	010502006001	钢筋混凝土柱	1、柱类型：矩形柱 2、混凝土强度等级：C30 3、混凝土种类：预拌混凝土	m3	1.94		
10	010505004001	柱面模板	1、柱类型：矩形柱 2、高度：3.6m以内 3、模板形式：复合模板	m2	21.6		
11	010502006002	钢筋混凝土柱	1、柱类型：矩形柱 2、混凝土强度等级：C20 3、混凝土种类：预拌混凝土 4、部位：混凝土包柱脚	m3	0.78		
12	010505004002	柱面模板	1、柱类型：矩形柱 2、高度：3.6m以内 3、模板形式：复合模板	m2	11.9		
13	010501001001	基础垫层	1、混凝土强度等级：C20 2、混凝土种类：预拌混凝土	m3	7.25		
14	010505001001	垫层模板	1、垫层类型：独立基础及基础连系梁垫层 2、模板形式：复合模板	m2	32.2		
15	010506001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：三级螺纹钢Φ10以内	t	0.44		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	010506001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：三级螺纹钢Φ12~20	t	1.444		
17	010603002002	空腹钢柱	1、材质：Q235B镀锌钢 2、规格：方管B120*3.0、箱120*270*8*8 3、除锈：现场切割焊接的部位可采用钢丝刷除浮锈，除锈等级为St2，焊接处先刷铁红防锈漆或环氧富锌漆，再刷银浆或铝粉防锈磁漆 4、喷漆：静电粉末喷涂淡橙色	t	2.3		
18	010604001001	钢梁	1、材质：Q235B镀锌钢 2、规格：方管B100*3.0、方管B120*3.0 3、除锈：现场切割焊接的部位可采用钢丝刷除浮锈，除锈等级为St2，焊接处先刷铁红防锈漆或环氧富锌漆，再刷银浆或铝粉防锈磁漆 4、喷漆：静电粉末喷涂淡橙色	t	2.285		
19	010607003001	钢檩条	1、材质：Q235B镀锌钢 2、规格：方管50*3.0 3、除锈：现场切割焊接的部位可采用钢丝刷除浮锈，除锈等级为St2，焊接处先刷铁红防锈漆或环氧富锌漆，再刷银浆或铝粉防锈磁漆 4、喷漆：静电粉末喷涂淡橙色	t	0.537		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
20	010607002001	钢支撑	1、材质：Q235B镀锌钢 2、规格：方管100*3.0、方管80*2.0、方管60*2.0 3、除锈：现场切割焊接的部位可采用钢丝刷除浮锈，除锈等级为St2，焊接处先刷铁红防锈漆或环氧富锌漆，再刷银浆或铝粉防锈磁漆 4、喷漆：静电粉末喷涂淡橙色 5、部位：宣传牌四周	t	1.173		
21	011302004001	格栅吊顶	1、规格：40*80*1.5（镀锌）@80 2、喷漆：静电粉末喷涂淡白色	m2	39.89		
22	011302003001	艺术造型吊顶天棚（弧形）	1、2.5厚铝单板饰面 2、静电粉末喷涂淡橙色	m2	70.44		
23	011205001001	墙、柱面装饰板	1、2.5厚铝单板饰面，静电粉末喷涂淡橙色 2、50*1.5（镀锌）方管@600、50*3.0（镀锌）方管@600	m2	38.66		
24	011205001002	墙、柱面装饰板	1、2.5厚凹凸折边铝单板饰面，静电粉末喷涂淡橙色 2、50*1.5（镀锌）方管@600	m2	7.78		
25	010401002001	实心砖墙	1、120厚青砖装饰墙 2、部位：科普回廊	m3	0.63		
26	011508001001	美术字	1、材质：LED发光字 2、尺寸：150*220mm	个	4		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
27	011508001002	美术字	1、材质：不锈钢金属字 2、尺寸：60*100mm	个	42		
28	011507001001	宣传牌	1、2厚不锈钢板，上贴宣传内容 2、8mm厚钢化玻璃，双面可开启 3、成品液压杆组件，304不锈钢固定扣件	m2	40.64		
29	01B001	PVC雕花板	1、PVC雕花板 2、尺寸：1000*2000mm	块	1		
30	010506009001	预埋铁件	1、M16锚栓，M20锚栓	t	0.453		
		场地硬化及铺装					
31	011601002002	场地硬化	1、100厚C25混凝土地面 2、300厚砂夹石垫层 3、原基础平整开挖夯实，密实度>95%	m2	300.3		
32	011601003001	块料道路面层	1、600*200*30mm厚芝麻灰花岗岩荔枝面 2、50厚1:2.5水泥砂浆结合层 3、100厚C25混凝土垫层 4、150厚砂夹石垫层 5、原基础平整开挖夯实，密实度>95% 6、部位：科普回廊地面	m2	103.34		
		室外排水					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
33	010502031002	砖砌落水井	1、深度：暂按1.8m 2、井壁：M7.5水泥砂浆砌MU10砖 3、抹灰：15厚1:2.5水泥砂浆原浆抹光 4、流槽：C15素混凝土流槽 5、垫层：100厚C15素混凝土 6、垫层：300厚砂夹石垫层 7、盖板：Φ1000* d40mm成品B125球墨铸铁井盖，成品防护网 8、素土夯实（压实度≥93%）	座	2		
34	010502031003	砖砌污水观察井	1、深度：暂按1.8m 2、井壁：M7.5水泥砂浆砌MU10砖 3、抹灰：15厚1:2.5水泥砂浆原浆抹光 4、流槽：C15素混凝土流槽 5、垫层：100厚C15素混凝土 6、垫层：300厚砂夹石垫层 7、盖板：Φ1000* d40mm成品B125球墨铸铁井盖，成品防护网 8、素土夯实（压实度≥93%）	座	2		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]



## 措施项目清单计价表

工程名称: 室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	011802001001	脚手架		项	1		
2	011802003001	垂直运输		项	1		
合 计							

## 其他项目清单计价表

工程名称: 室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				30000
1.1	暂列金	元			30000
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					30000

注: 1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写;

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		土方工程					
1	010102003001	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土方式：机械开挖 3、挖土深度：0.6m 4、弃土运距：暂按3km	m3	21.27		
2	010102003002	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土方式：机械开挖 3、挖土深度：0.6m 4、现场堆放	m3	12.3		
3	010102009001	回填土方	1、回填材质：素土 2、回填部位：基础回填	m3	12.3		
4	010102009002	回填土方	1、回填材质：种植土 2、回填部位：花池内	m3	18.57		
		花池					
5	050307017001	花池	1、顶部：350*600*30厚芝麻灰火烧面花岗岩，20厚1：2.5水泥砂浆结合层 2、外侧：外喷米白色真石漆 3、标准砖砌花池，见大样详图 4、100厚砂夹石垫层 5、素土分层夯实	个	1		
		绿化种植					
6	050103003001	片植灌木	1、灌木种类：金叶女贞 2、株高：0.5-1m 3、冠幅：0.2-0.4m 4、密度：30株/m² 5、养护期：2年	m2	15.25		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
7	050103003002	片植灌木	1、灌木种类：紫叶小檗 2、株高：0.5-1m 3、冠幅：0.2-0.4m 4、密度：30株/m² 5、养护期：2年	m2	15.25		
8	050103001001	栽植乔木	1、乔木种类：国槐 2、胸径：15-20cm 3、养护期：2年	株	1		
9	050103001002	栽植乔木	1、乔木种类：日本晚樱 2、胸径：10-15cm 3、养护期：2年	株	1		
10	050103001003	栽植乔木	1、乔木种类：西府海棠 2、胸径：8-12cm 3、养护期：2年	株	1		
11	050103001004	栽植乔木	1、乔木种类：红枫 2、胸径：5-8cm 3、养护期：2年	株	1		
12	050103002001	栽植单株灌木	1、灌木种类：红叶石楠球 2、冠幅：80-150cm 3、养护期：2年	株	3		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	050401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	050401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	050401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	050401002001	二次搬运费		项	1		
5	050401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
合 计							

## 其他项目清单计价表

工程名称: 园林绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外附属电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 规格:VV-4*50 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	30		
2	030409002001	电力电缆头	[项目特征] 1. 规格:VV-4*50 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2		
3	030413011001	景观灯	[项目特征] 1. 名称:户外吸顶灯防水筒灯 2. 型号:(直径:108*150高MM)8W [工作内容] 1. 安装 2. 接地	套	11		
4	030412001001	配管	[项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:RC16 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	90.13		
5	030412003001	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内配线 2. 规格:BV-2.5 [工作内容] 1. 配线	m	270.39		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：室外附属电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							



## 其他项目清单计价表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外附属给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质:UPVC管 2. 规格:De110 3. 安装部位:室外 [工作内容] 1. 管道安装	m	24		
2	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质:波纹管 2. 规格:DN200 3. 安装部位:室外 [工作内容] 1. 管道安装	m	30		
3	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土方式: 挖掘机挖装土方 3. 部位: 管网	m3	18		
4	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 填方材料品种: 中粗砂 2. 部位: 管网	m3	18		
5	010103002001	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 暂按3KM, 弃土场地自行考虑	m3	18		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：室外附属给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单计价表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。