

工程量清单封面

2025年度西乡县峡口镇乡村旅游
开发项目

工程

工程量清单

招 标 人：

（盖章）

年 月 日

工程量清单扉页

工程名称： 2025年度西乡县峡口镇乡村旅游
开发项目

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：	
招标人：	(盖章)
法定代表人或其授权人：	(签字或盖章)

2025 年度西乡县峡口镇乡村旅游开发项目

清单编制说明

一、工程概况：

2025 年度 2025 年度西乡县峡口镇乡村旅游开发项目，建设地点为汉中市西乡县峡口镇。该工程为地上二层建筑，建筑面积 999.51 平米，钢筋混凝土框架结构，钢筋混凝土独立基础。房屋总长 36.28 米，总宽 21.15 米，檐口高度 7.2 米；打机井一口深 170 米，堰塘修复治理一座及配套室外雨水给排水等。

二、编制依据：

1、2025 年度西乡县峡口镇乡村旅游开发项目设计图纸；

2、陕西省建设工程工程量清单计价标准及计算标准(2025)；

3、与本工程相关的标准、规范等技术资料；

4、陕西省建设工程费用规则（2025）、陕西省房屋建筑与装饰工程基价表（2025）、陕西省通用安装工程基价表（2025）、陕西省房屋建筑与装饰工程消耗量定额（2025）、陕西省通用安装工程消耗量定额（2025）、陕西省建设工程施工机械台班费用定额（2025）、陕西省建设工程施工仪器仪表台班费用定额（2025）及其他相关计价依据和办法；

5、主要材料价格按照汉中市工程造价管理办公室发布的《汉中建设工程造价信息》2025 年第 7 期材料价格及结合当前市场价计入；

6、使用广联达计价软件 GCCP7.0 编制。

三、相关问题说明：

1、土方工程按工作面 300 宽，坡度系数 0.33，基坑与基槽计算；

2、室外疏散楼梯为二次深化设计，本次不计入；

3、C20 细石砼水簸箕暂按 35 元/个综合单价计入；

- 4、本次地面及内墙面面层为二次装修，本次只计入基层至防水层；
- 5、玻璃栏板由建设方选样，本次暂按定额计入；
- 6、楼梯间栏杆和护窗栏杆由建设方选样，本次暂按不锈钢栏杆计入；

四、工程工期：90 日历天。

五、工程质量：合格。

众赢国际咨询有限责任公司

二〇二五年九月二十九日

工程项目清单费用汇总表

工程名称:2025年度西乡县峡口镇乡村旅游开发项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 13 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. 1	土石方工程					
1	010102002001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土的种类:三类土 2. 开挖深度:1.6m 3. 余土外运1km	m3	411.86		
2	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的种类:三类土 2. 开挖深度:1.5m 3. 余土外运1km	m3	176.61		
3	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 填方部位:基础 2. 材料品种:场地土	m3	395.96		
4	010103001001	平整场地	[项目特征] 1. 土的种类:三类土	m2	569.9		
	A. 4	砌筑工程					
5	010401004001	空心砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:MU5页岩空心砖 2. 墙体类型:外墙 3. 墙体厚度:240 4. 砂浆强度等级:混合砂浆	m3	58.95		
6	010401004003	空心砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:MU5页岩空心砖 2. 墙体类型:外墙 3. 墙体厚度:200 4. 砂浆强度等级:混合砂浆	m3	25.77		
7	010401004002	空心砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:MU5页岩空心砖 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:200 4. 砂浆强度等级:混合砂浆	m3	158.18		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 13 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
8	010401002001	实心砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:页岩实心砖 2. 墙体类型:卫生间局部隔墙 3. 墙体厚度:120 4. 砂浆强度等级:混合砂浆	m3	22.89		
9	010401001001	砖基础	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10页岩实心砖 2. 基础类型:砖基础 3. 砂浆强度等级:M U10水泥砂浆	m3	16.92		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
10	010501001001	基础垫层	[项目特征] 1. 厚度:100 2. 材料品种、强度等级:C15自拌现浇混凝土	m3	28.96		
11	010502001001	独立基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	91.29		
12	010502002001	条形基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 部位:砖基础下砼条基	m3	8.67		
13	010502005001	基础连系梁	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	28.61		
14	010502006001	钢筋混凝土柱	[项目特征] 1. 混凝土种类:自拌现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	47.43		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 13 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
15	010502011002	钢筋混凝土梁	[项目特征] 1. 混凝土种类: 自拌现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	113.38		
16	010502013002	实心楼板	[项目特征] 1. 混凝土种类: 自拌现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 板形式: 有梁板	m3	97.99		
17	010502013003	实心楼板	[项目特征] 1. 混凝土种类: 自拌现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 板形式: 平板	m3	18.27		
18	010502017001	坡屋面板	[项目特征] 1. 混凝土种类: 自拌现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	62.23		
19	010502020002	楼梯	[项目特征] 1. 混凝土种类: 自拌现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	5.45		
20	010502021001	构造柱	[项目特征] 1. 混凝土种类: 自拌现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	8.17		
21	010502022001	圈梁	[项目特征] 1. 混凝土种类: 自拌现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	3.2		
22	010502022002	防水反坎	[项目特征] 1. 混凝土种类: 自拌现浇混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	2.61		
23	010503006001	过梁	[项目特征] 1. 图代号: 陕09G05, 二级荷载 2. 混凝土强度等级: C25	m3	2.05		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 13 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
24	010502025001	散水	[项目特征] 1. 做法详：陕09J01散3 2. 60厚C15混凝土面层撒1：1水泥砂子压光 3. 150厚3：7灰土垫层，宽出面层300 4. 素土夯实向外坡4%	m2	31.9		
25	010502027001	坡道	[项目特征] 1. 做法详：陕09J01坡5 2. 20厚花岗石板铺面，正、背面及四周边满涂防污剂，灌水泥浆擦缝 3. 素水泥面（洒适量清水） 4. 30厚1：3干硬性水泥砂浆粘结层 5. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 6. 60厚C15混凝土	m2	9.55		
26	010502028001	台阶	[项目特征] 1. 做法详：陕09J01台5 2. 20厚花岗石板铺面，正、背面及四周边满涂防污剂，稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C15混凝土（厚度不包括踏步三角部分）台阶面外坡1% 6. 素土夯实	m2	5.63		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 13 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	010502032001	零星现浇构件	[项目特征] 1. 构件名称:屋面上人孔侧壁 2. 混凝土种类:自拌现浇混凝土 3. 混凝土强度等级:C30	m3	0.14		
28	010505001001	垫层模板	[项目特征] 1. 垫层部位:独基及基础梁垫层	m2	61.93		
29	010505002001	基础模板	[项目特征] 1. 基础类型:独立基础	m2	146.93		
30	010505002002	基础模板	[项目特征] 1. 基础类型:条基	m2	29.74		
31	010505003001	基础连系梁模板	[项目特征] 1. 模板形式:直行	m2	230.68		
32	010505004001	柱面模板	[项目特征] 1. 柱截面形式:矩形 2. 高度:3.6m	m2	407.96		
33	010505006001	梁模板	[项目特征] 1. 模板形式:矩形梁 2. 高度:3.6	m2	960.98		
34	010505007001	楼板、屋面板模板	[项目特征] 1. 模板形式:有梁板 2. 高度:3.6m	m2	860.61		
35	010505007003	楼板、屋面板模板	[项目特征] 1. 模板形式:平板 2. 高度:3.6	m2	166.2		
36	010505007002	楼板、屋面板模板	[项目特征] 1. 模板形式:坡屋面面板 2. 高度:3.6	m2	607.96		
37	010505010001	楼梯模板	[项目特征] 1. 楼梯形式:板式	m2	24.5		
38	010505011001	构造柱模板	[项目特征] 1. 模板形式:矩形	m2	95.96		
39	010505012001	圈梁模板	[项目特征] 1. 模板形式:矩形	m2	27.54		
40	010505012002	圈梁模板	[项目特征] 1. 模板形式:矩形 2. 部位:防水反坎	m2	32.69		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 13 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
41	010505013001	过梁模板	[工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	29.8		
42	010505020001	零星现浇构件模板	[项目特征] 1. 构件名称:屋面上人孔侧壁	m2	0.39		
43	010506001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10以内	t	2.287		
44	010506001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内	t	12.112		
45	010506001003	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~14	t	6.516		
46	010506001008	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ16~18	t	13.302		
47	010506001004	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ20~25	t	11.013		
48	010506001005	箍筋及其他	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10以内	t	0.617		
49	010506001006	箍筋及其他	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内	t	9.927		
50	010506001007	箍筋及其他	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~18	t	0.037		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 13 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
51	010506010003	机械连接接头	[项目特征] 1. 套筒种类:直螺纹套筒 2. 规格: $\Phi 16$	个	413		
52	010506010001	机械连接接头	[项目特征] 1. 套筒种类:直螺纹套筒 2. 规格: $\Phi 18 \sim 20$	个	480		
53	010506010002	机械连接接头	[项目特征] 1. 套筒种类:直螺纹套筒 2. 规格: $\Phi 22 \sim \Phi 25$	个	270		
54	010506011001	钢筋焊接接头	[项目特征] 1. 钢筋焊接种类、规格:电渣压力焊、 $\Phi 16 \sim 18$	个			
	A. 8	门窗工程					
	A. 9	屋面及防水工程					
55	010902001001	屋面卷材防水	[项目特征] 1. 部位:坡屋面 2. 两道1.5mmCPS反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	m ²	709.43		
56	010902001002	屋面卷材防水	[项目特征] 1. 部位:露台 2. 两道1.5mmCPS反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	m ²	107.28		
57	010902002001	屋面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位:露台 2. 涂膜厚度、遍数:2厚聚氨酯防水涂膜	m ²	107.28		
58	010903002001	墙面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位:卫生间 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm聚氨酯防水涂膜一道 3. 防水高度1.8m	m ²	282.57		
59	010904002001	楼(地)面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位:卫生间、盥洗室 2. 涂膜厚度、遍数:两道1.5mm聚氨酯防水涂膜,上翻300高	m ²	128.59		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 13 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
60	010902004001	屋面排水管	[项目特征] 做法：详陕09J02 4 /22 1. 排水管品种、规格：UPVC管（DN100） 2. 雨水斗材质：塑料配套	m	16		
61	010902006002	屋面泄水构件	[项目特征] 做法：详陕09J02 1 /19 1. 构件类型、品种、规格：穿墙水落口（钢制）	个	4		
62	010902006003	屋面泄水构件	[项目特征] 做法：详陕09J02 E /23 1. 构件类型、品种、规格：C20细石砼水簸箕	个	4		
	A. 10	保温、隔热、防腐工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 13 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
63	010901001001	不上人坡屋面	[项目特征] 1、块瓦 2、L30×4钢挂瓦条，与顺水条焊牢（中距按瓦材规格） 3、2厚U形（B×h=30×10）冷弯钢板顺水条，中距600，与预埋Φ2镀锌低碳钢丝绑牢 4、35厚C20细石混凝土找平层（内配Φ4@150×150钢筋网与屋面板预埋Φ10钢筋头绑牢），预埋Φ2镀锌钢丝中距600×600 5、80厚XPS保温板 6、防水层单列 7、20厚1:2.5水泥砂浆找平层 8、钢筋混凝土屋面板，预埋Φ10钢筋头，间距双向900，伸出保温隔热层面30；屋面板在檐口处上翻高度与保温层厚度齐平	m2	709.43		
64	010901008001	水泥砂浆面层屋面	[项目特征] 1、部位：露台 2、20厚1:2.5水泥砂浆保护层，每1m见方半缝分格 3、防水层单列 4、25厚1:3水泥砂浆找平层 5、80厚XPS保温层 6、1:6水泥陶粒或焦渣找坡最薄处30（或结构找坡） 7、钢筋混凝土屋面板	m2	90.11		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 13 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
65	011001003001	保温隔热墙面	[项目特征] 1. 保温隔热部位： 外墙面 2. 真石漆 3. 柔性耐水腻子 4. 6厚聚合物水泥 防水砂浆抹平扫毛 (砂浆中满铺一层 耐碱玻纤网布) 5. 2厚聚氨酯防水 涂料 6. 18厚1:3水泥砂 浆找平层 7. 50厚岩棉板 8. 砌体墙	m2	616.97		
	A. 11	楼地面装饰工程					
66	011102003001	铺地砖楼面	[项目特征] 1. 陕09J01:楼41 2. 部位:卫生间、 盥洗室 3. 面层详二装 4. 防水层单列 5. 1: 3水泥砂浆找 坡层, 最薄处20厚 , 坡向地漏, 一次 抹平 6. 现浇钢筋混凝土 楼板	m2	47.42		
67	011102003002	铺地砖地面	[项目特征] 1. 陕09J01:地29 2. 部位:卫生间 3. 面层详二装 4. 防水层单列 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	m2	37.11		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 11 页 共 13 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
68	011101001001	水泥砂浆地面	[项目特征] 1. 陕09J01:地5 2. 部位:除卫生间外其余 3. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C15混凝土垫层 6. 素土夯实	m2	446.6		
69	011101001002	水泥砂浆楼面	[项目特征] 1. 陕09J01:楼3 2. 部位:除卫生间、盥洗室外其余 3. 20厚1:2.5水泥砂浆，压实抹光 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 现浇钢筋混凝土楼板	m2	290.2		
70	011106001001	水泥砂浆楼梯	[项目特征] 1. 陕09J01:楼3 2. 部位:楼梯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆，压实抹光 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 现浇钢筋混凝土楼梯	m2	24.51		
71	011503004001	楼梯扶手栏杆	[项目特征] 1. 栏杆、栏板高度:900 2. 扶手材料种类、规格:Φ50*1.5不锈钢管扶手 3. 栏杆材料种类、规格:Φ28*1不锈钢管	m	14.28		
72	010506007001	钢丝网	[项目特征] 1. 钢丝网规格:热镀锌钢丝网300mm宽 2. 使用部位:不同材料交接处墙面	m2	88.77		
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 12 页 共 13 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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
73	011201001001	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 陕09J01:内75 2. 部位:卫生间 3. 防水层单列 4. 9厚1:3水泥砂浆 打底压实抹平	m ²	565.87		
74	011201001003	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 陕09J01:内1 2. 部位:楼梯间 3. 6厚1:2.5水泥 砂浆抹面, 压实赶 光 4. 10厚1:3水泥砂 浆打底	m ²	155.33		
75	011201001004	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 陕09J01:内1 2. 部位:其余 3. 6厚1:2.5水泥 砂浆抹面, 压实赶 光 4. 10厚1:3水泥砂 浆打底	m ²	1492.84		
76	011201001002	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位:风井、竖 井内侧 2. 20厚1:3水泥砂 浆随砌随抹光	m ²			
	A. 13	天棚工程					
77	011301001001	天棚抹灰	[项目特征] 1. 部位:卫生间 2. 吊顶详二装 3. 一道1.5mm聚氨 酯防水涂膜	m ²	84.54		
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程					
78	011403001001	抹灰面油漆	[项目特征] 1. 陕09J01:内1 2. 部位:楼梯间 3. 白色防火型乳胶 漆	m ²	155.33		
	A. 15	其他装饰工程					
79	011503004002	成品带扶手栏杆、栏板	[项目特征] 1. 成品栏杆(板) 种类、规格:玻璃 栏杆 2. 栏杆、栏板高度 :1300	m	17.13		

分部分项工程项目清单计价表

第 13 页 共 13 页

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

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	1. 搭设脚手架、斜道、上料平台，铺设安全网，铺（翻）脚手板，转运、改制、维修维护，拆除、堆放、整理，外运、归库等	项	1		
2	011802003001	垂直运输	1. 垂直运输机械进出场及安拆 2. 固定装置、基础制作、安装、拆除 3. 行走式机械轨道的铺设、拆除、摊销 4. 设备运转、使用，设备的修理、保养和维护	项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

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_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；

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 4 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
		电气照明					
1	030409001005	电力电缆	1. 名称:WDZ-YJE-5x16 2. 敷设方式:穿管敷设 3. 电缆头制安	m	25.62		
2	030409002003	电力电缆头	1. 名称: 电缆终端头 2. 规格、型号: 16mm ²	个	2		
3	030412003001	配线	1. 名称:WDZ-BYJ-2.5 2. 配线形式:管内穿线	m	2886.11		
4	030412003002	配线	1. 名称:WDZ-BYJ-4 2. 配线形式:管内穿线	m	2473.34		
5	030412003003	配线	1. 名称:WDZ-BYJ-6 2. 配线形式:管内穿线	m	1333.79		
6	030412001003	配管	1. 名称:PVC穿线管 2. 规格:PC20 3. 配置形式:暗配	m	1661.13		
7	030412001004	配管	1. 名称:PVC穿线管 2. 规格:PC25 3. 配置形式:暗配	m	65.49		
8	030412001013	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	2.7		
9	030409016001	桥架槽盒安装	1. 名称:耐火桥架 2. 型号:NHCT-200*100 3. 桥架支撑架制安	m	66.68		
10	030409017001	桥架支撑架	1. 角钢桥架支架	t	0.067		
11	030405013001	小电器	1. 名称:排气扇 2. 吸顶安装	个	18		
12	030413001003	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:24W 3. 安装形式:吸顶安装	套	61		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 4 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
13	030413001004	普通灯具	1. 名称:LED防水防尘灯 2. 规格:24W 3. 安装形式:吸顶安装	套	40		
14	030413001006	普通灯具	1. 名称:LED墙上座灯 2. 规格:24W 3. 安装形式:距地1.8m	套	26		
15	030413001007	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯（带红外线感应开关） 2. 规格:24W 3. 安装形式:吸顶安装	套	18		
16	030413001008	普通灯具	1. 名称:LED长条灯 2. 规格:36W 3. 安装形式:吊装	套	1		
17	040801030001	插座	1. 材质:安全型五孔插座 10A 2. 安装方式:暗装距地0.5m	个	117		
18	040801030002	插座	1. 材质:厨卫插座（带防溅盒）10A 2. 安装方式:暗装距地1.5m	个	28		
19	040801030003	插座	1. 材质:热水器插座（带防溅盒）16A 2. 安装方式:暗装距地2.3m	个	18		
20	040801029001	照明开关	1. 材质:单联开关 2. 规格:EN31/1/2 B 3. 安装方式:暗装H=1.3m	个	53		
21	040801029002	照明开关	1. 材质:双联开关 2. 规格:EN31/1/2 C 3. 安装方式:暗装H=1.3m	个	40		
22	040801029003	照明开关	1. 材质:三联开关 2. 规格:EN31/1/2 A 3. 安装方式:暗装H=1.3m	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 4 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
23	030413012001	开关、按钮	1. 名称:现场主令按钮（风机按钮） 2. 安装形式:暗装距地1.3m	套	16		
24	030412005001	接线盒	86型PVC接线盒	个	288		
25	040801009001	悬挂嵌入式配电箱	1. 型号:配电箱 ALa 2. 规格:400*400*120 3. 挂墙明装 H=1.6m 4. 端子板外部接线	台	14		
26	040801009005	悬挂嵌入式配电箱	1. 型号:配电箱 ALb 2. 规格:400*400*120 3. 挂墙明装 H=1.6m 4. 端子板外部接线	台	2		
27	040801009002	悬挂嵌入式配电箱	1. 型号:配电箱 AL2 2. 规格:500*600*140 3. 挂墙明装 H=1.5m 4. 端子板外部接线	台	1		
28	040801009003	悬挂嵌入式配电箱	1. 型号:配电箱 AP 2. 规格:600*700*140 3. 挂墙明装 H=1.5m 4. 端子板外部接线 5. 含电表安装	台	1		
29	030410005003	避雷网	1. $\Phi 10$ 镀锌圆钢做避雷带	m	227.54		
30	030410003001	引下线	1. 利用建筑物主筋做引下线	m	61.2		
31	030410012001	防雷断接卡、箱	1. 测试卡子	套	11		
32	030410011001	接地跨接	1. 接地跨接线	处	22		
33	030410002001	接地母线	1. 利用建筑物基础做自然接地	m	264.84		
34	030410002002	接地母线	1. 40*4不锈钢	m	39.18		
35	030410007001	等电位端子箱、测试板	1. MEB	台	1		
36	030410007002	等电位端子箱、测试板	1. LEB	台	18		

措施项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

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		
2	031402002001	安装与生产运行同时进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中施工增加费		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_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；

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：自动报警及应急照明

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 4 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
		应急疏散照明					
1	030907002001	消防应急灯具专用电源	1. 名称:A型应急照明集中电源 ALEA 2. 安装方式:挂墙安装	台	1		
2	030412001001	配管	1. 名称:JDG电线管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:暗配	m	346.68		
3	030412003001	配线	1. 名称:WDZN-BYJ-2.5 2. 配线形式:管内穿线	m	742.68		
4	030907004009	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:壁装应急灯 5W 2. 类型:壁装 3. 防护等级IP67	套	20		
5	030907004010	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:吸顶应急灯 5W 2. 类型:吸顶 3. 防护等级IP67	套	23		
6	030907004011	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:疏散指示灯 1W 2. 类型:h=0.5m或吊装	套	7		
7	030907004012	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:多信息复合标志灯 2. 类型:h=0.5m或吊装	套	3		
8	030907004013	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:疏散出口标志灯 1W 2. 类型:门头上0.2m	套	5		
9	030907004014	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:双面方向标志灯 1W 2. 类型:h=0.5m或吊装	套	2		
10	030907004015	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:双面多信息复合标志灯 2. 类型:h=0.5m或吊装	套	1		
11	030907004016	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:楼层标示灯 1W 2. 类型:h=2.2m或门头上0.2	套	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：自动报警及应急照明

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 4 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
12	030907004017	智能应急灯具及标志灯	1. 名称:安全出口标志灯 1W 2. 类型:门头上0.2m	套	3		
		自动报警					
13	030409003001	控制电缆	1. 名称:WDZN-KYJY-2x1.5 2. 敷设方式:管内敷设 3. 电缆头制安	m	139.32		
14	030409004001	控制电缆头	1. 控制电缆终端头 2. 规格、型号: 1.5mm ²	个	2		
15	030412003002	配线	1. 名称:WDZN-RYJS-2x1.5 2. 配线形式:管内穿线	m	287.03		
16	030412003003	配线	1. 名称:WDZ-RYJS-2x1.0 2. 配线形式:管内穿线	m	72.58		
17	030412003004	配线	1. 名称:WDZN-BYJ-2.5 2. 配线形式:管内穿线	m	353.87		
18	030412001002	配管	1. 名称:JDG电线管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:暗配	m	562.75		
19	030412001004	配管	1. 名称:JDG电线管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:暗配	m	39.96		
20	030910001001	状态监控主机	1. 名称:消防电源检测主机 2. 安装方式:壁装 3. 规格、型号:按图纸设计	台	1		
21	030908001001	防火门监控主机	1. 防火门监控主机 2. 安装方式:壁装 3. 规格、型号:按图纸设计	台	1		
22	030907001001	应急照明控制器	1. 应急照明控制器 2. 安装方式:壁装 3. 规格、型号:按图纸设计	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：自动报警及应急照明

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 4 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
23	030905012001	区域报警控制器	1. 区域型火灾报警控制器 2. 安装方式：壁装 3. 规格、型号：按图纸设计	台	1		
24	030905018001	图形显示装置	1. CRT图形显示系统 2. 安装方式：壁装 3. 规格、型号：按图纸设计	台	1		
25	030905001001	点型探测器	1. 名称：感烟探测器 2. 规格、型号：JTY-GD-EI8010N 3. 安装方式：吸顶	个	38		
26	030905008001	消防报警电话插孔	1. 名称：带电话插孔手动报警按钮 2. 规格、型号：J-SAP-EI8021S 3. 安装方式：h=1.3m	个	5		
27	030905009001	消防广播(扬声器)	1. 名称：火灾扬声器 2. 规格、型号：按图纸设计 3. 安装方式：吸顶	个	28		
28	030905006001	声光报警器	1. 名称：声光报警器 2. 规格、型号：J-EI8085N 3. 安装方式：h=2.2m	个	6		
29	030909005001	隔离器	1. 名称：总线隔离器 2. 规格、型号：J-EI8060S 3. 安装方式：XD分线箱内安装	个	3		
30	030905010002	消防模块	1. 名称：输入输出模块 2. 规格、型号：J-EI8041S 3. 安装方式：现场确定	个	3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：自动报警及应急照明

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 4 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
31	030905010003	消防模块	1. 名称: 广播模块 2. 规格、型号: 按图纸设计 3. 安装方式: 现场确定	个	1		
32	030908003001	监控模块	1. 名称: 双扇常开防火门监控模块 2. 规格、型号: 按图纸设计 3. 安装方式: 现场确定	个	1		
33	030908003002	监控模块	1. 名称: 单扇常开防火门监控模块 2. 规格、型号: 按图纸设计 3. 安装方式: 现场确定	个	3		
34	030908004001	防火门门磁开关	1. 门磁开关	套	7		
35	030905014001	楼层火灾显示器	1. 名称: 火灾显示器 2. 规格、型号: J-EI8052 3. h=1.3m	台	2		
36	030911001001	自动报警系统调试	1. 火灾自动报警系统调试 2. 64点以内	系统	1		
37	030911003001	防火门监控系统调试	1. 防火门监控系统调试	点	4		
38	030911006001	消防广播系统调试	1. 消防广播、电话插孔系统调试	只	33		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：自动报警及应急照明

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		
2	031402002001	安装与生产运行同时进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中施工增加费		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 自动报警及应急照明

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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
		给水系统					
1	031001006001	塑料管	1. 材质:PP-R 2. 规格:DN50 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道水消毒、冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水	m	38.97		
2	031001006008	塑料管	1. 材质:PP-R 2. 规格:DN40 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道水消毒、冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水	m	5.24		
3	031001006007	塑料管	1. 材质:PP-R 2. 规格:DN32 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道水消毒、冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水	m	0.9		
4	031001006002	塑料管	1. 材质:PP-R 2. 规格:DN25 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道水消毒、冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水	m	19.14		
5	031001006003	塑料管	1. 材质:PP-R 2. 规格:DN20 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道水消毒、冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水	m	62.33		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

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	031001006009	塑料管	1. 材质:PP-R 2. 规格:DN15 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道水消毒、冲洗 5. 安装部位:室内 6. 介质:给水	m	375.26		
7	031003026001	其他给、排水附件	1. 钢套管 2. 介质管道DN50	个	1		
8	031003026002	其他给、排水附件	1. 钢套管 2. 介质管道DN20	个	8		
9	031002011001	水表	1. 型号:DN50 2. 连接形式:螺纹连接 3. 安装部位:室内	个	1		
10	031002001003	阀门	1. 名称: 闸阀 2. 规格、型号: DN 50	个	1		
11	031002001004	阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格、型号: DN 50	个	1		
12	031002001008	阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格、型号: DN 15	个	18		
13	031002001005	阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格、型号: DN 40	个	1		
14	031002001006	阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格、型号: DN 20	个	18		
15	031002001007	阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格、型号: DN 15	个	37		
16	030912001001	手提式灭火器	1. 灭火器 MF/ABC 4	具	10		
		排水系统					
17	031001006004	塑料管	1. 材质:UPVC 2. 规格:DN100 3. 连接形式:粘接 4. 安装部位:室内 5. 介质:排水	m	177.86		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 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

工程名称：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_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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

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 1 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				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				
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；

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外给排水工程

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	01B001	高位消防水池	1. 有效容积108m³ 2. 砖砌消防水池 3. 暂定综合单价50000元	座	1		
2	01B002	生活水箱	1. 10m³ 2. 不锈钢材质（含消毒设备） 3. 暂定综合单价10000元	个	1		
3	01B003	新打机井	1. 深170m 2. 直径40cm（含护壁及配套电缆） 3. 暂定综合单价600元/米	m	170		
4	030109001001	泵	1. 名称：井用潜水泵 2. 规格：200QJ20-243/18 3. 接线检查	台	1		
5	031001007001	PE管	1. 材质：PE钢丝网骨架塑料复合管 2. 规格：DN100 3. 连接形式：热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：管道水消毒、冲洗 5. 介质：消防给水	m	158.94		
6	031002001001	阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN100 3. 连接形式：法兰连接	个	2		
7	030901013001	室外消火栓	1. 名称：室外地上式消火栓 DN100	套	2		
8	031001007002	PE管	1. 材质：PE100给水 管 2. 规格：De63 3. 连接形式：热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：管道水消毒、冲洗 5. 介质：给水	m	267		
9	031002001002	阀门	1. 名称：闸阀 2. 规格、型号：DN50	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外给排水工程

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
10	031001006001	塑料管	1. 材质:PE双壁波纹管 2. 规格:DN300 3. 连接形式:胶圈连接 4. 安装部位:室外 5. 介质:污水	m	187		
11	031001006002	塑料管	1. 材质:PE双壁波纹管 2. 规格:DN300 3. 连接形式:胶圈连接 4. 安装部位:室外 5. 介质:雨水	m	205		
12	031001006003	塑料管	1. 材质:PE双壁波纹管 2. 规格:DN200 3. 连接形式:胶圈连接 4. 安装部位:室外 5. 介质:雨水	m	24		
13	010502031001	污水检查井	1. 构件名称:污水检查井 2. 其他:详见设计图纸	座	11		
14	010502031002	雨水检查井	1. 构件名称:雨水检查井 2. 其他:详见设计图纸	座	8		
15	03B001	雨水口	1. 构件名称:雨水口 2. 其他:详见设计图纸	个	8		
16	040101002001	挖沟槽土方	【项目特征】 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土方式:机械挖土, 人工配合 3. 坑边堆土	m ³	241.25		
17	040103001001	沟槽回填方	【项目特征】 1. 土方回填, 人机配合填土 2. 分层夯实碾压 3. 人工:机械 3:7	m ³	198.24		
18	010502031003	水表井	1. 详见05s502-136	座	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 室外给排水工程

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_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；

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。