

海东市平安区沙沟乡侯家庄村 工程
互助幸福院建设项目

招标控制价

招标人：



(单位盖章)

造价咨询人：



(单位盖章)

2024年07月31日

封一2

海东市平安区沙沟乡侯家庄 村互助幸福院建设项目 工程

招标控制价

招标控制价 (小写) : 919977.48

(大写) : 玖拾壹万玖仟玖佰柒拾柒元肆角捌分

招标人:



(单位盖章)

造价咨询人:



(单位盖章)

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:



(造价工程师签字盖专用章)

复核人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2024年07月31日

复核时间: 2024年07月31日

海东市平安区沙沟乡侯家庄村 工程
互助幸福院建设项目

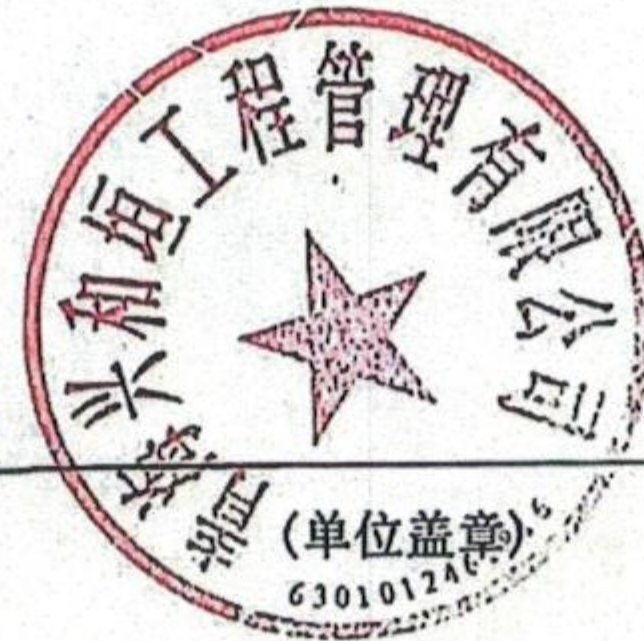
招标工程量清单

招标人：



(单位盖章)

造价咨询人：



(单位盖章)

2024年07月31日

封一1

海东市平安区沙沟乡侯家庄村
互助幸福院建设项目 工程

招标工程量清单

招标人:



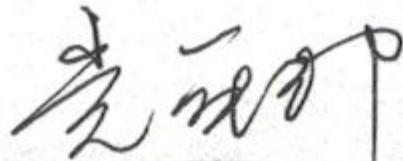
(单位盖章)

造价咨询人:



(单位盖章)

法定代表人
或其授权人:


(签字或盖章)

法定代表人

编制时间: 2024年07月31日



复核时间: 2024年07月31日

(或盖章)

编制人:



(造价工程师签字盖专用章)

复核人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:

2024年07月31日

复核时间:

2024年07月31日

编制说明

一、工程概况：

- 1、工程名称：海东市平安区沙沟乡侯家庄村互助幸福院建设项目。
- 2、建设地点：平安县。

二、编制依据及有关资料

- 1、图纸；
- 2、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013），（GB50854-2013），（GB50856-2013），（GB50857-2013）。
- 3、青海省现行定额及其配套文件；
- 4、相关的规范、标准图集及技术资料；

三、计价说明：

- 1、定额套用：《青海省房屋建筑与装饰工程计价定额 2020》，《青海省通用安装工程计价定额 2020》，《青海省市政工程计价定额 2020》
- 2、人工费执行青建工 2023-133 号文。

四、其他说明

- 1、投标人对工程量清单有任何疑问，应与招标文件规定的疑问提交截止日前提出，否则视为投标人认可工程量清单中已包含了的清单量及招标范围的全部内容。
- 2、工程量项目清单中描述不详及有误之处，详见设计施工图，自行踏勘现场，加以完善报价。
- 3、措施项目费用不明确或考虑不到的均由投标方自行考虑计入报价。

- 4、清单中未详细列出的施工内容应包含在清单的综合单价中。
- 5、材料等各种运距及运输问题由投标单位对施工现场及周边施工环境进行考察后合理报价。
- 6、中华人民共和国住房和城乡建设部令第 57 号公布（自 2023 年 3 月 1 日起施行）《建设工程质量检测管理办法》第十七条（但根据工程计价工程费用中的企业管理费中已包含检验试验费（对建筑以及材料、构件和建筑安装物进行一般鉴定检查所发生的费用，包括自设实验室进行试验所耗用的材料等费用），本建设方需单独委托第三方进行检测，此项费用可结算时从工程费用中扣回；
- 7.暂估价均为含税价格。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:综合土 2. 挖土深度:1.4m	m ³	484.85			
2	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土 2. 填方粒径要求:机械夯实	m ³	431.38			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余方 2. 运距:投标人自行考虑	m ³	53.47			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
4	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU20混凝土实心砖 2. 基础类型:砖基础 3. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m ³	24.17			
5	010401004001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结煤矸石多孔砖 2. 墙体类型:±0.00以上200mm 3. 砂浆强度等级、配合比:混合砂浆M5.0	m ³	36.47			
6	010401004002	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结煤矸石多孔砖 2. 墙体类型:±0.00以上250mm 3. 砂浆强度等级、配合比:混合砂浆M5.0	m ³	10.14			
7	010401004003	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结煤矸石多孔砖 2. 墙体类型:±0.00以上120mm 3. 砂浆强度等级、配合比:混合砂浆M5.0	m ³	4.75			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m ³	1.57			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
9	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	23.17			
10	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.46			
11	010501006001	设备基础	1. 灌浆材料及其强度等级:C20混凝土包裹	m3	2.3			
12	010501006002	设备基础	1. 灌浆材料及其强度等级:C40无收缩细石混凝土	m3	0.58			
13	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.1			
14	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4.26			
15	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.37			
16	010503004001	地圈梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	6.81			
17	010503004002	圈梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	7.07			
18	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.36			
19	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	12.3			
20	010507001001	散水	做法详见青19J2-12-散3 宽1500mm 1. 素土碾压 2. 150厚3:7灰土垫层,宽出面层100(中砂换填300厚) 3. 50厚C20细石混凝土随打随抹,上撒1:1水泥砂子压光	m2	96.73			
21	011102001001	无障碍坡道	做法详见青19J2-10-坡5 1. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 2. 100厚C20混凝土 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 防滑花岗岩石板,稀水泥浆擦缝	m2	6.6			
22	010507007001	其他构件	1. 部位:蹲便器基础 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.86			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
23	010514001001	烟道	做法青19J3-61-1	根	4			
24	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ10以内	t	1.567			
25	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ12-18	t	1.306			
26	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ20-25	t	0.188			
27	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ10以内	t	1.002			
28	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：砌体拉结筋	t	0.307			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
29	010602003001	钢桁架	1. 钢材品种、规格：GJ-1含预埋件、螺栓等所有 2. 防火要求：防锈底漆一道、面漆二道，涂层干漆膜总厚度≥280微米	t	2.189			
30	010602003002	钢桁架	1. 钢材品种、规格：GJ-2含预埋件、螺栓等所有 2. 防火要求：防锈底漆一道、面漆二道，涂层干漆膜总厚度≥280微米	t	1.905			
31	010606001001	钢系杆	1. 钢材品种、规格：Φ152*4.0圆管 Q235B 2. 构件类型：系杆XG1	t	0.946			
32	010606001002	钢支撑	1. 钢材品种、规格：Φ200 2. 构件类型：钢支撑HRB300	t	0.168			
33	010606001003	钢支撑	1. 钢材品种、规格：L90*6 Q235B 2. 构件类型：支撑	t	0.241			
34	010606001004	钢拉条	1. 钢材品种、规格：Φ12圆钢 Q235B 2. 构件类型：拉条、斜拉条、撑杆	t	0.076			
35	010606001005	钢支撑	1. 钢材品种、规格：Φ	t	0.017			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			32*3.0圆钢管 2. 构件类型:撑杆					
36	010606001006	墙钢拉条	1. 钢材品种、规格:Φ12圆钢 2. 构件类型:墙拉条、斜拉条、撑杆	t	0.074			
37	010606001007	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Φ32*3.0圆钢管	t	0.048			
38	010606001008	隅撑	1. 钢材品种、规格:L50*4角钢 2. 构件类型:隅撑	t	0.12			
39	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:C220*75*20*2.5 Q355B 2. 构件类型:檩条 3. 防火要求:防锈底漆一道、面漆二道,涂层干漆膜总厚度≥280微米	t	1.485			
40	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:L50*4角钢 2. 构件类型:隅撑	t	0.06			
41	010606005001	钢墙架	1. 钢材品种、规格:C220*75*20*2.5 Q355B 2. 构件类型:墙檩条 3. 防火要求:防锈底漆一道、面漆二道,涂层干漆膜总厚度≥280微米	t	2.008			
42	010606012001	钢支架	1. 钢材品种、规格:C220*75*20*2.5 Q355B 2. 构件类型:门梁、门柱、窗柱 3. 防火要求:防锈底漆一道、面漆二道,涂层干漆膜总厚度≥280微米	t	0.523			
43	010606008001	钢梯	屋面上人梯详见青19J9-113	t	0.012			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
44	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:2700*2700mm 2. 门框、扇材质:肯德基门含五金	樘	1			
45	010802001002	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:2000*2400mm 2. 门框、扇材质:肯德基门含五金	樘	1			
46	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:700*1800mm 2. 门框、扇材质:钢制丙级防火门含五金、闭门器	樘	1			
47	010802003002	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:1000*2200mm 2. 门框、扇材质:钢制乙级防火门含五金、闭门器	樘	3			
48	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:1000*2200mm 2. 门框、扇材质:成品防盗门含五金	樘	4			
49	010802004002	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:900*2200mm 2. 门框、扇材质:成品防盗门含五金	樘	3			
50	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1800*2100mm 2. 框、扇材质:70系列断桥铝合金单框双玻中空玻璃窗 3. 玻璃品种、厚度:5+12A+5LOW-E	樘	5			
51	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1500*2100mm 2. 框、扇材质:70系列断桥铝合金单框双玻中空玻璃窗 3. 玻璃品种、厚度:5+12A+5LOW-E	樘	1			
52	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:900*2100mm 2. 框、扇材质:70系列断桥铝合金单框双玻中空玻璃窗	樘	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 玻璃品种、厚度:5+1 2A+5LOW-E					
53	010807001004	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1 500*2100mm 2. 框、扇材质:70系列 断桥铝合金单框双玻中 空玻璃窗 3. 玻璃品种、厚度:5+1 2A+5LOW-E	樘	1			
54	010807005001	金属格栅窗	1. 部位:一层外窗 2. 框、扇材质:不锈钢 防护盗栏杆	m ²	30.87			
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
55	010902001001	屋面卷材防水	做法详见青19J2-223- 屋8 1. 卷材品种、规格、厚 度:4厚防水卷材均采用 (DAL) 自粘聚合物改 性沥青防水卷材 2. 20厚1:3水泥砂浆找 平层	m ²	147.57			
56	010902001002	屋面泛水	做法详见青19J1-5-7-1	m ²	44.72			
57	010902004001	屋面排水管	做法详见青02J02-10-1	m	15.6			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐 工程						
58	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、 规格、厚度:40石墨聚 苯板 2. 隔气层材料品种、厚 度:最薄处30厚LC5.0轻 集料混凝土2%	m ²	133.6			
59	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热面层材料品 种、规格、性能:装饰 一体板	m ²	110.76			
60	011001005001	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:地面 2. 保温隔热材料品种、 规格、厚度:20厚STP绝 热板	m ²	310.72			
61	011003003001	防腐涂料	1. 涂刷部位:±0.00以	m ²	331.85			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			下墙表面 2. 涂料品种、刷涂遍数：沥青冷底子油二遍，沥青胶泥涂层，厚度≥300 μm					
62	011003003002	防腐涂料	1. 涂刷部位：±0.00以下柱、基础梁表面 2. 涂料品种、刷涂遍数：环氧沥青，厚度≥300 μm	m ²	157.58			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
63	011101001001	水泥砂浆楼地面	做法详见青19J2-44-地5 部位：管井地面 1. 150厚3:7灰土 2. 60厚C20混凝土垫层 3. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 4. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光	m ²	1.05			
64	011101006001	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比：20mm聚合物水泥砂浆抹面	m ²	11.52			
65	011102003001	块料楼地面	做法详见青19J2-56-地40 部位：休息室、儿童之家地面 1. 150厚3:7灰土 2. 60厚C20混凝土 3. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 4. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 5. 2-4厚卷装带防潮背层塑料板地面	m ²	57.69			
66	011102003002	块料楼地面	做法详见青19J2-53-地30 部位：卫生间、淋浴间、洗衣房、理发室、厨房、锅炉间、阳光房地面 1. 60厚C20混凝土层 2. 1:3水泥砂浆找坡层，最薄处20厚坡向地漏	m ²	251.99			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 1.5厚合成高分子涂膜防潮层，四周翻起150高 4. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 5. 撒素水泥面（洒适量清水） 6. 2-4厚卷装带防潮背层塑料板地面					
67	011103001001	地胶地面	做法详见青19J2-47-地14 部位：健身保健场 1. 素土夯实 2. 60厚C20混凝土垫层 3. 水泥浆一道（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 5. 1.5厚合成高分子涂膜防水层四周卷起150高 6. 40厚C20细石混凝土随打随抹平 7. 1.2厚彩色聚氨酯涂层	m ²	49.63			
68	011105003001	块料踢脚线	做法详见青19J2-111-踢19 1. 水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） 2. 8厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 5厚1:2水泥砂浆粘结层 4. 地砖踢脚线，稀水泥浆擦缝	m ²	7.78			
69	011107004001	水泥砂浆台阶面	做法详见青19J2-7-台2 1. 素土碾压 2. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实，宽出面层100（中砂换填300厚） 3. 60厚C20混凝土台阶面外坡1% 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶）	m ²	29.75			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			5. 20厚1:2.5水泥砂浆抹面压光					
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
70	011201001001	墙面一般抹灰	1. 部位: ±0.00以下墙表面 2. 底层厚度、砂浆配合比: 1:2水泥砂浆找平抹面	m ²	331.85			
71	011201001002	墙面一般抹灰	做法详见青19J2-27-外17 1. 12厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛 2. 6厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 外墙涂料	m ²	110.76			
72	011201001003	墙面一般抹灰	做法详见青19J2-130-内38 1. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛 2. 5厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 乳胶漆另列	m ²	108.65			
73	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型: 外墙 2. 安装方式: 外贴 3. 面层材料品种、规格、颜色: 蘑菇石贴砖 4. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 5. 6厚1:2.5水泥砂浆找平层	m ²	56.6			
74	011204003002	块料墙面	做法详见青19J2-146-内83 部位: 卫生间、洗浴间、洗衣房、理发室、厨房内墙 1. 9厚1:3水泥砂浆打底压实抹平 2. 1.5厚水泥聚合物涂膜防水层 3. 4厚水泥聚合物砂浆粘结层, 揉挤压实 5. 釉面砖面层, 白水泥擦缝	m ²	202.15			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 10 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
75	B011207001001	成品木饰面	做法详见青19J2-154-内105 部位：休息室、儿童之家内墙 1. 9厚1:0.5:3水泥砂浆石灰膏砂浆打底扫毛 2. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆压实抹平 3. 5厚软木装饰板面层，建筑胶黏贴 4. 钉边框、装饰布分格条	m ²	136.09			
76	011209002001	全玻（无框玻璃）幕墙	1. 部位：天棚 2. 玻璃品种、规格、颜色：钢化夹胶防火玻璃10+9A+10 3. 粘结塞口材料种类：专用密封胶 4. 固定方式：钢骨架	m ²	208.76			
77	011209002002	全玻（无框玻璃）幕墙	1. 部位：墙面 2. 玻璃品种、规格、颜色：钢化夹胶防火玻璃6+9A+6 3. 粘结塞口材料种类：专用胶 4. 固定方式：钢骨架	m ²	148.23			
78	011210006001	其他隔断	1. 卫生间隔断详见青19J10-2-18-1	m ²	7.56			
		分部小计						
	A.13	天棚工程						
79	011301001001	天棚抹灰	做法详见青19J2-177-棚4 1. 素水泥浆一道甩毛 2. 3厚1:0.5:1水泥石灰膏砂浆打底 3. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆 4. 涂料另列	m ²	3.89			
80	011302001001	吊顶天棚	做法详见青19J2-186-棚30 部位：儿童之家、休息室天棚吊顶 1. 木龙骨、木次龙骨 2. 木质人造板面具 3. 刷无光油漆	m ²	57.48			
81	011302001002	吊顶天棚	做法详见青19J2-194-	m ²	57.13			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 11 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			棚46 部位：卫生间、淋浴间、洗衣房、理发室、厨房天棚 1. 轻钢大龙骨、中龙骨 2. 0.5-0.8厚铝合金方板面层，嵌入式安装						
		分部小计							
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程							
82	011406001001	抹灰面油漆	1. 部位：内墙乳胶漆	m ²	108.65				
83	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 天棚涂料	m ²	3.89				
		分部小计							
	A. 15	其他装饰工程							
84	011502006001	铝塑装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色：20*20铝合金滴水线	m	14.7				
85	011503005001	金属靠墙扶手	1. 残疾人安全抓杆	m	3.2				
86	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	坡道栏杆做法详见88J12-13-1 不锈钢栏杆高度850mm	m	7.2				
87	011505001001	洗漱台	1. 大理石盥洗台含钢骨架	m ²	1.44				
88	010901004001	轻钢玻璃雨棚	采用10厚钢化夹胶玻璃轻钢玻璃雨棚	m ²	16.32				
		分部小计							
	D. 9	钢筋工程							
89	040901010001	高强螺栓	1. 材料种类：预埋螺栓M24 2. 材料规格：1000mm	套	32				
90	040901010002	高强螺栓	1. 材料种类：预埋螺栓M10 2. 材料规格：1000mm	套	8				
		分部小计							
		补充分部							
91	01B001	挂衣钩		个	1				
92	01B002	洗菜池	1. 成品不锈钢洗刷池	座	1				
93	01B003	拖布池	做法详见青19J10-2-78-1	座	1				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		给水						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R复合管DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 含管卡 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及设计规范执行	m	10.27			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R复合管DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 含管卡 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及设计规范执行	m	5.32			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R复合管DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 含管卡 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及设计规范执行	m	33.49			
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R复合管DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 含管卡 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及设计规范执行	m	8.95			
5	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:聚乙烯发泡管壳 2. 绝热厚度:40mm 3. 接壳缝用胶粘,外层用配套岩膜做保护层	m ³	0.01			
6	031002003001	套管	1. 名称、类型:A型刚性防水套管 2. 规格:介质管径DN32	个	1			
7	031002003002	套	1. 名称、类型:A型刚性	个	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		管	防水套管 2. 规格:介质管径DN20					
8	031002003003	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:介质管径DN32 3. 预留孔洞	个	2			
9	031002003004	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:介质管径DN25 3. 预留孔洞	个	1			
10	031002003005	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:介质管径DN20 3. 预留孔洞	个	2			
11	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外) : 室内 2. 型号、规格:DN32 3. 附件配置:闸阀2个, 水表1个, 止回阀1个, 软接头1个	组	1			
12	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外) : 室内 2. 型号、规格:DN20 3. 附件配置:闸阀2个, 水表1个, 止回阀1个, 软接头1个	组	1			
13	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	1			
14	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
15	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN15	个	2			
16	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	1			
17	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	3			
18	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:减压阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	1			
19	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:	个	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			DN20					
20	031003001008	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN15	个	5			
		分部小计						
		热水						
21	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R复合管DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 含管卡 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及设计规范执行	m	10.48			
22	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PP-R复合管DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 含管卡 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及设计规范执行	m	8.42			
23	031001003001	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:不锈钢管DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 含管卡 6. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及设计规范执行	m	9.28			
24	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:橡塑泡沫制品做保温 2. 绝热厚度:40mm	m ³	0.03			
25	031002003006	套管	1. 名称、类型:A型刚性防水套管 2. 规格:介质管径DN20	个	2			
26	031003001009	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	2			
27	031003001010	螺纹阀门	1. 类型:减压阀	个	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 规格、压力等级:DN20					
28	031003001011	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN15	个	2			
29	031006005001	太阳能集热装置	1. 名称:全玻璃管太阳能家用热水器 2. 型号、规格:热水器每个有效集热面积为2.24m,水箱容积90L 3. 做法详见SPQBP58/13-90 4. 含基础	套	2			
		分部小计						
		排水						
30	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:HDPE内螺旋消音管DN100 4. 连接形式:承插连接或粘接连接 5. 阻火圈设计要求:DN100 6. 含管卡	m	14.19			
31	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:普通UPVC实壁排水管DN100 4. 连接形式:粘接 5. 含管卡	m	6.35			
32	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:普通UPVC实壁排水管DN75 4. 连接形式:粘接 5. 含管卡	m	10.04			
33	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:普通UPVC实壁排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 含管卡	m	5.59			
34	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN50	个	5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
35	031002003007	套管	1. 名称、类型:A型刚性防水套管 2. 规格:介质管径DN100	个	2			
		分部小计						
		雨水						
36	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC承压塑料管DN100 4. 连接形式:承插连接或粘接连接 5. 阻火圈设计要求:DN100 6. 含管卡	m	21.44			
37	031002003008	套管	1. 名称、类型:A型刚性防水套管 2. 规格:介质管径DN100	个	6			
38	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:87型钢制雨水斗 2. 型号、规格:DN100 3. 安装见国标:详见:09S302-11	个	6			
		分部小计						
		卫生洁具						
39	031004003001	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:台式洗脸盆(含水龙头) 3. 采用感应式 4. 组装形式:成品 5. 安装见国标:国标09S304-53	组	4			
40	031004006001	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐便器 3. 低位水箱 4. 组装形式:成品 5. 安装见09S304/89	组	1			
41	031004006002	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲便器 3. 采用感应式 4. 组装形式:成品	组	2			
42	031004007001	小便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:小便器 3. 采用感应式	组	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		采暖						
1	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:热浸镀锌钢管DN40 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及设计规范执行	m	21.51			
2	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:热浸镀锌钢管DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及设计规范执行	m	12.07			
3	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:热浸镀锌钢管DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及设计规范执行	m	56.4			
4	031005006001	地板辐射采暖	1. 保温层材质、厚度: B2级聚苯乙烯泡沫塑料板 2. 钢丝网设计 3. 0.2真空镀铝聚脂薄膜 4. 边界保温带 5. 管道材质、规格: 耐热聚乙烯带阻氧层PE-RT型管de20*2.3 6. 压力试验及吹扫设计要求: 按设计要求及设计规范执行	m	1158			
5	031002001001	管道支架	1. 管架形式:一般管道支架	kg	44.71			
6	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	44.71			
7	031002003009	套	1. 名称、类型:钢套管	个	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		管	2. 规格:介质管径DN40 3. 预留孔洞					
8	031005007001	热媒集配装置	1. 名称:黄铜镀镍双阀全铜锻造一体分集水器 2. 材质:铜制 3. 规格:6回路 4. 附件名称、规格、数量:流量预调节阀、手动排气阀、泄水口、监视孔等所有附件	台	1			
9	031005007002	热媒集配装置	1. 名称:黄铜镀镍双阀全铜锻造一体分集水器 2. 材质:铜制 3. 规格:5回路 4. 附件名称、规格、数量:流量预调节阀、手动排气阀、泄水口、监视孔等所有附件	台	1			
10	031005007003	热媒集配装置	1. 名称:黄铜镀镍双阀全铜锻造一体分集水器 2. 材质:铜制 3. 规格:4回路 4. 附件名称、规格、数量:流量预调节阀、手动排气阀、泄水口、监视孔等所有附件	台	1			
11	031003001012	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	2			
12	031003001013	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	2			
13	031003001014	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN15	个	4			
14	031003001015	螺纹阀门	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	9			
15	031003001016	螺纹阀门	1. 类型:平衡阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	3			
16	031003008001	除污器(过滤器)	1. 类型:过滤器	组	3			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程

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	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			2. 规格、压力等级:DN25						
17	030601001001	温度仪表	1. 名称：温度计	支	6				
18	030601002001	压力仪表	1. 名称：压力表	台	6				
19	031007002001	燃气采暖炉	1. 名称：壁挂式燃气锅炉 2. 采用全封闭式燃烧，平衡式强制排烟型 3. 燃气炉自身必须配置有完善且可靠的自动安全保护装置 4. 应具有同时自动调节燃气量和燃烧空气量的功能，并应配置有室温控制装置 5. 配套供应的循环水泵的工况参数，应与采暖系统的要求相匹配。燃气输配系统由燃气公司专项设计 6. 含排烟通道、进气通道、采暖温控器等所有相关工作内容 7. 壁挂锅炉选用能效等级不低于2级的产品。设置燃气壁挂炉的厨房内须设置可燃气体检测装置 8. 满足项目使用要求	台	1				
20	031009001001	采暖工程系统调试		系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
21	031301017002	脚手架搭拆		项	1				
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程

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	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		通风							
1	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:320*250	m2	5.48				
2	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:Φ320	m2	3.83				
3	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:Φ150	m2	0.99				
4	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:Φ100	m2	1.05				
5	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:150℃排烟防火阀 2. 规格:Φ320	个	1				
6	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:Φ150	个	1				
7	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:Φ100	个	2				
8	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ150	个	1				
9	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ100	个	2				
10	030108006001	其他风机	1. 名称:吸顶式通风机 2. 型号:BLD-120 3. 规格:L=120m3/h, H=95Pa, N=25W, 30dB(A) 4. 满足项目使用要求 5. 一级能效	台	1				
11	030108006002	其他风机	1. 名称:吸顶式通风机 2. 型号:BLD-200 3. 规格:L=200m3/h, H=120Pa, N=35W, 35dB(A) 4. 满足项目使用要求 5. 一级能效	台	1				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
12	030108006003	其他风机	1. 名称:吸顶式通风机 2. 型号:BLD-300 3. 规格:L=300m ³ /h. H=160Pa. N=40W. 37dB(A) 4. 满足项目使用要求 5. 一级能效	台	1			
13	030108001001	离心式通风机	1. 名称:灶台排风机 2. 型号:CF3. 6厨房专用系列 3. 规格:L=2744m ³ /h. r=1450r/min. H=401Pa. N=0. 75KW. 59 dB(A) 4. 二级能效产品 5. 电机检查接线	台	1			
14	030108001002	离心式通风机	1. 名称:壁式风机 2. 型号:DFBZ-3. 2# 3. 规格:L=2250m ³ /h n=1450rpm. H=68Pa N=0. 09Kw 63dB(A) 4. 电机检查接线 5. 二级能效产品	台	1			
15	030108001003	离心式通风机	1. 名称:壁式风机 2. 型号:DFBZ-3. 2# 3. 规格:L=1940m ³ /h n=1450rpm. H=62Pa N=0. 06Kw 63dB(A) 4. 电机检查接线 5. 二级能效产品	台	1			
16	030108001004	离心式通风机	1. 名称:壁式风机(防爆) 2. 型号:DFBZ-2. 8# 3. 规格:L=1230m ³ /h. H=45Pa. N=0. 04kW. 45dB(A) 4. 电机检查接线 5. 一级能效	台	1			
17	030108001005	离心式通风机	1. 名称:壁式风机(防爆) 2. 型号:DFBZ-2. 8# 3. 规格:L=950m ³ /h n=1450rpm. H=41Pa	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		强电						
1	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 4*25 4. 材质: 铜芯 5. 电压等级(kV): 1kV	m	16.63			
2	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZ-YJE 3. 规格: 5*6 4. 材质: 铜芯 5. 电压等级(kV): 1kV	m	41.57			
3	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: YJV22 3. 规格: 4*25 4. 材质: 铜芯 5. 电压等级(kV): 1kV	个	2			
4	030408006002	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: WDZ-YJE 3. 规格: 5*6 4. 材质: 铜芯 5. 电压等级(kV): 1kV	个	4			
5	030408003001	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC50	m	15.13			
6	030408003002	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 塑料 3. 规格: PC32	m	36.57			
7	030411004001	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 暗配 3. 型号: WDZ-BYJ 4. 规格: 2.5mm ² 5. 材质: 铜芯	m	1059.08			
8	030411004002	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 暗配 3. 型号: WDZ-BYJ 4. 规格: 4mm ² 5. 材质: 铜芯	m	1165.7			
9	030411004003	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 暗配 3. 型号: WDN-BYJ 4. 规格: 4mm ² 5. 材质: 铜芯	m	292.05			
10	030411001001	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC2	m	140.56			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			5					
11	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:塑料 3. 规格:PC20	m	353.03			
12	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:塑料 3. 规格:PC25	m	388.57			
13	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱ZAL 2. 含箱内所有电器元件 3. 安装方式:箱底距地高度1.8m	台	1			
14	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱ALE 2. 含箱内所有电器元件 3. 安装方式:箱底距地高度1.8m	台	1			
15	030404018001	插座箱	1. 名称:插座箱 2. 含箱内所有电器元件 3. 安装方式:底边距地1.5m	台	2			
16	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	98			
17	030412005001	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 2. 规格:PAK-A01-36x2 3. 安装形式:吸顶安装	套	15			
18	030412005002	荧光灯	1. 名称:LED 单管节能荧光灯 2. 规格:1X30W 节能灯 3. 安装形式:吸顶安装	套	4			
19	030412001001	普通灯具	1. 名称:吸顶灯(自带感应灯头声控开关) 2. 规格:1X18W 3. 安装方式:吸顶安装	套	2			
20	030412002001	工厂灯	1. 名称:防水防尘灯 2. 规格:30W 节能灯 3. 安装形式:吸顶安装	套	9			
21	030412002002	工厂灯	1. 名称:防爆灯 2. 安装形式:吸顶安装	套	1			
22	030412004001	装饰灯	1. 名称:消防应急安全出口标志灯 2. 规格:1W DC36V 3. 安装形式:集中电源非集中控制型门上0.2M安装	套	2			
23	030412004002	装饰灯	1. 名称:消防应急疏散	套	7			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

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	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			指示灯 2. 规格:1W DC36V 3. 安装形式:集中电源非集中控制型距地0.5m安装					
24	030412004003	装饰灯	1. 名称:消防应急照明灯 2. 规格:15W DC36V 3. 安装形式:集中电源非集中控制型2.8M壁装	套	8			
25	030412004004	装饰灯	1. 名称:消防应急复合信息疏散指示灯 2. 规格:1W DC36V 3. 安装形式:距顶0.5m吊装,集中电源集中控制型	套	2			
26	030404034001	照明开关	1. 名称:暗装单极开关 2. 规格:KP86K11-10-D 3. 安装方式:1.4m	个	2			
27	030404034002	照明开关	1. 名称:暗装两位单极开关 2. 规格:KP86K21-10-D 3. 安装方式:1.4m	个	7			
28	030404034003	照明开关	1. 名称:暗装两位防水单极开关 2. 规格:KP86K21-10-D 3. 安装方式:1.4m	个	4			
29	030404035001	插座	1. 名称:安全型二、三孔暗装插座 2. 规格:KP86Z223A10 3. 安装方式:底边距地0.3m	个	25			
30	030404035002	插座	1. 名称:安全型防爆电源用插座 2. 安装方式:底边距地0.3m	个	1			
31	030404035003	插座	1. 名称:安全型密闭插座(加防潮防溅面板) 2. 安装方式:底边距地0.3m	个	3			
32	030404035004	插座	1. 名称:R安全型二、三孔暗装插座 2. 规格:KP86Z223A10 3. 安装方式:底边距地	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			0.3m					
33	030404035005	插座	1. 名称:X安全型二、三孔暗装插座 2. 规格:KP86Z223A10 3. 安装方式:底边距地0.3m	个	2			
34	030404035006	插座	1. 名称:C安全型二、三孔暗装插座 2. 规格:KP86Z223A10 3. 安装方式:底边距地0.3m	个	1			
35	030404031002	小电器	1. 名称:残卫呼叫按钮 2. 安装方式:距地面0.5米 3. 24V安全电压(蓄电池组)	个	1			
36	030404031003	小电器	1. 名称:呼叫系统按钮 2. 安装方式:距地面0.9米 3. 24V安全电压	个	9			
37	030904005001	声光报警器	1. 名称:残卫呼叫声光报警器 2. 安装方式:距地面2.6米 3. 24V安全电压(蓄电池组)	个	1			
38	030904005002	声光报警器	1. 名称:呼叫系统声光报警器 2. 安装方式:距地面2.8米 3. 24V安全电压	个	5			
39	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:输配电装置系统调试	系统	1			
		分部小计						
		防雷接地						
40	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40*4	m	77.8			
41	030409002002	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:不锈钢扁钢 3. 规格:40*4	m	15.28			
42	030409008001	等电位端子箱、测	1. 名称:LEB局部等电位	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		试板	端子箱 2. 安装方式:0.3m					
43	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:MEB总等电位端子箱 2. 安装方式:0.3m	台	1			
44	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地电阻测试点 2. 安装方式:H=0.5m	块	4			
45	030414011001	接地装置	1. 名称:接地网调试	系统	1			
		分部小计						
		综合布线						
46	030502007001	光缆	1. 规格:6芯单模光纤	m	69.15			
47	030505005001	射频同轴电缆	1. 规格:SYWV-75-5	m	36.69			
48	030502005001	双绞线缆	1. 规格:UPT Cat6-4×2×0.5	m	60.87			
49	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:暗配 3. 型号:RVS 4. 规格:2×0.5	m	38.67			
50	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:塑料 3. 规格:PC20	m	126.23			
51	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢制 3. 规格:SC50	m	65.15			
52	030502004001	电视插座	1. 名称:电视插座 2. 安装方式:0.3m, 嵌墙暗装 3. 底盒材质、规格:含接线盒	个	3			
53	030502004002	电视、电话插座	1. 名称:电话插座 2. 安装方式:0.3m, 嵌墙暗装 3. 底盒材质、规格:含接线盒	个	3			
54	030502012001	信息插座	1. 名称:网络插座 2. 安装方式:0.3m, 嵌墙暗装 3. 底盒材质、规格:含接线盒	个	3			
55	030502012002	信息插座	1. 名称:无线通信信息	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			网络插座 2. 安装方式:0.3m, 嵌墙暗装 3. 底盒材质、规格:含接线盒					
56	030502010001	配线架	1. 名称:综合布线分线箱 2. 安装方式:H=1.5m	个	1			
57	030502003001	分线接线箱（盒）	1. 名称:有线电视分线箱 2. 安装方式:H=1.5m	个	1			
		分部小计						
		安防监控						
58	030502007002	光缆	1. 规格:四芯光纤	m	17.31			
59	030502005002	双绞线缆	1. 规格:六类八芯网线	m	116.19			
60	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 规格:KJG20	m	46.07			
61	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢制 3. 规格:SC32	m	16.31			
62	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:摄像机 2. 调试 3. 满足项目使用要求	台	6			
63	031101077001	监控设备	1. 名称:安防监控主机设备 2. 含55寸显示屏、系统控制器、音视频切换矩阵、多媒体电脑主机、长时硬盘录像机（存储时间30天）、电源装置UPS（供电时间1h） 3. 调试 4. 满足项目使用要求	套	1			
64	030411005001	接线箱	1. 名称:JK接线箱	个	1			
		分部小计						
		燃气报警系统						
65	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:暗配 3. 型号:RVVP 4. 规格:3*1.5mm ²	m	19.94			
66	030411004006	配线	1. 名称:配线	m	46.32			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		给水						
1	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE塑料管 DN32 4. 连接形式:电热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及设计规范执行	m	43.04			
2	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE塑料管 DN20 4. 连接形式:电热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及设计规范执行	m	18			
3	010101007001	管沟土方	1. 土壤类别:详见设计 2. 挖沟深度:1.2m	m ³	127.89			
4	010103001002	回填方	1. 填方材料品种:原土夯填	m ³	127.89			
5	040504002001	水表井	1. 名称:入户水表井(钢筋混凝土) 2. 做法详见05S502-136页 3. 含土方开挖、回填、基础及模板等所有工作内容 4. 检查井设置防坠网,井盖设置锁具	座	2			
6	040504002002	混凝土井	1. 名称:给水阀门井 2. 钢筋混凝土阀门井 3. 阀门井做法详见05S502-68 4. 含土方开挖、回填、基础及模板等所有工作内容 5. 检查井设置防坠网,井盖设置锁具	座	1			
		分部小计						
		污水						
7	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室外	m	80.2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 介质:污水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管 DN200 4. 连接形式:承插橡胶圈接口, 管道环刚度8.0KN/m2					
8	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:HDPE内螺旋消音管DN100 4. 连接形式:承插连接或粘接连接	m	4.23			
9	010101007002	管沟土方	1. 土壤类别:详见设计 2. 挖沟深度:1.4m	m3	214.18			
10	010103001003	回填方	1. 填方材料品种:原土夯填	m3	214.18			
11	040504002003	污水检查井	1. 名称:圆形混凝土污水检查井 2. 规格:Φ1000 3. 做法详见20S515-29页 4. 含土方开挖、回填、基础及模板等所有工作内容 5. 检查井设置防坠网,井盖设置锁具	座	5			
12	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 型号、规格:6立方米 3. 做法详见14SS706 4. 含土方开挖、回填、基础及模板等所有工作内容	座	1			
13	031001006016	塑料管	1. 安装部位:化粪池通气管 2. 材质、规格:DN100 3. 高出地面2.0米	m	12.85			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

