

## 招标工程量清单

招 标 人：焦作市人民医院

(单位盖章)

造价咨询人：河南诚赋工程项目管理有限公司

(单位盖章)

2026年02月05日



焦作市人民医院整体改造提升项目老  
门诊楼装修改造工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人



焦作市人民医院

(单位盖章)

造价咨询人:



(单位盖章)

2026年2月6日

焦作市人民医院整体改造提升项目  
老门诊楼装修改造工程 工程

招标工程量清单

招标人:



焦作市人民医院  
(单位盖章)

造价咨询人:



(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人:



(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:



(签字或盖章)

编制人:



河南  
有限公司  
有效期至:2027年10月30日

复核人:



河南  
有限公司  
有效期至:2027年10月30日

编制时间: 2026年2月5日

复核时间: 2026年2月6日

# 总 说 明

项目名称：焦作市人民医院整体改造提升项目老门诊楼装修改造工程

第 1 页 共 1 页

## 一、工程概况：

1. 项目名称：焦作市人民医院整体改造提升项目老门诊楼装修改造工程
2. 建设地点：位于焦作市山阳区塔南路与解放路交叉口东 400 米南侧

## 二、编制依据：

1. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
2. 《河南省房屋建筑与装饰工程预算定额》（2016）；《河南省通用安装工程预算定额》（2016）；《河南省市政工程预算定额》（2016）；其他与造价相关的法规及文件。
3. 价格指数按 18 期（2025 年 7-12 月）；

## 4、相关法规、政策规定；

## 5、相关专业规程、规范；

## 6、材料价格参照《焦作标准造价信息》价格及市场价。

## 三、其他：

1. 建筑装饰工程专业暂估价：北侧新增电梯及配套安装 300000 元；原有电梯更换 700000 元；新建电梯配套用房 400000 元；外墙保温及饰面 500000 元；厨房设备及可燃气体灭火装置等 1000000 元；窗户及幕墙更换 950000 元；
2. 消防工程专业暂估价：配管、配线 300000 元；厨房报警系统 200000 元；
3. 电气工程专业暂估价：配管、电缆、电线 900000 元；电子巡更 200000 元；残疾人呼叫系统 100000 元；
4. 弱电、监控工程专业暂估价：五方对讲系统 300000 元；
5. 暂列金额：1500000 元。

表-01

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		加固工程						
1	010201016001	注浆地基	注浆加固 1. 注浆深度:基底3m 2. 注浆间距:2m 3. 浆液种类及配比:浆液采用水泥+水玻璃双液,以42.5级普通硅酸盐水泥为固化剂,水灰比1.0;水玻璃模数为3.0,掺量为水泥用量的2%。 4. C35细石混凝土注浆孔封堵 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	678			
2	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌细石混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m3	98.67			
3	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌细石混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m3	21.01			
4	011101003001	细石混凝土楼地面	细石混凝土楼地面 1. 标号: C30 2. 厚度: 50mm 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	4859.3			
5	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:预拌细石混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 3. 厚度: 70mm 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m3	24.41			
6	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E 10以内	t	33.259			
7	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E 14	t	0.252			
8	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E 16	t	2.24			
9	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E 25以内	t	20.79			

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
10	010516003001	机械连接	1.连接方式:植筋 2.规格:≤25mm	个	2768			
11	010516002003	预埋铁件	预埋铁件	t	50.719			
12	010516001004	螺栓	1.螺栓种类:螺栓 2.规格:M10	个	53068			
13	010516001005	螺栓	1.螺栓种类:螺栓 2.规格:M20	个	384			
		分部小计						
		A.16 拆除工程						
14	011601001001	砖砌体拆除	1.砌体材质:砖墙 2.包括砌体表面的附着物种类:砂浆找平层及装饰层 3.建筑垃圾下楼外运,运距自行考虑	m3	500.58			
15	011605001001	平面块料拆除	1.拆除的基层类型:楼地面拆除 2.饰面材料种类:依据现场综合考虑 3.建筑垃圾下楼外运,运距自行考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	5255			
16	011605002001	立面块料拆除	1.拆除的基层类型:墙面装饰拆除 2.饰面材料种类:依据现场综合考虑 3.建筑垃圾下楼外运,运距自行考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	842.15			
17	011606002001	彩钢板墙面	1.拆除彩钢板墙面 2.材料种类:依据现场综合考虑 3.建筑垃圾下楼外运,运距自行考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	4224.28			
18	011604002001	立面抹灰层拆除	1.拆除的基层类型:墙柱面拆除、凿毛 2.饰面材料种类:依据现场综合考虑 3.建筑垃圾下楼外运,运距自行考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	717.22			

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
19	011605001002	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型:天棚面清理、凿毛 2. 饰面材料种类:依据现场综合考虑 3. 建筑垃圾下楼外运,运距自行考虑 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	4964.38			
20	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 名称:石膏板吊顶 2. 龙骨及饰面种类:龙骨+石膏板等面层 3. 建筑垃圾下楼外运,运距自行考虑 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	4903.14			
21	011606003002	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 名称:塑料扣板吊顶 2. 龙骨及饰面种类:龙骨+铝扣板等面层 3. 建筑垃圾下楼外运,运距自行考虑 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	297.16			
22	011608002001	铲除涂料面	1. 拆除的基层类型:墙面清理、凿毛 2. 饰面材料种类:依据现场综合考虑 3. 建筑垃圾下楼外运,运距自行考虑 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	6007.53			
23	011609002001	卫生间内容拆除	1. 拆除卫生间隔断、洁具、管道等 2. 建筑垃圾下楼外运,运距自行考虑 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人要求	项	1			
24	011610002001	金属窗拆除	1. 拆除原窗户 2. 窗洞口尺寸及材质:依据现场综合考虑 3. 建筑垃圾下楼外运,运距自行考虑 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人要求	樘	263			
25	011610002002	门拆除	1. 名称:拆除原木门、金属门 2. 窗洞口尺寸:原建筑门尺寸 3. 建筑垃圾下楼外运,运距自行考虑 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人要求	樘	222			

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
		分部小计						
		A.4 砌筑工程						
26	010401012001	零星砌砖	1. 卫生间 2. 200mm高地台 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m3	7.06			
27	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块 2. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m3	161.12			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
28	010515001005	现浇构件钢筋	1. 砌体内加固钢筋 2. 其他未尽事宜详见施工图设计及现行标准及规范	t	0.1			
		分部小计						
		A.8 门窗工程						
29	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸: 成品套装木门, M0724 2. 备注: 包含五金 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	樘	2			
30	010801001002	木质门	1. 门代号及洞口尺寸: 成品套装木门, M1324 2. 备注: 包含五金 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	樘	6			
31	010801001003	木质门	1. 门代号及洞口尺寸: 成品套装木门, M1524 2. 备注: 包含五金 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	樘	10			
32	010801001004	木质门	1. 门代号及洞口尺寸: 成品套装木门, M0924 2. 备注: 包含五金 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	樘	14			

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
33	010801001005	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:成品套装木门, M1024 2. 备注:包含五金 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	樘	139			
34	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:单开12mm钢化玻璃玻璃地弹门, M0930 2. 备注:包含五金 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	樘	2			
35	010802001002	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:单开12mm钢化玻璃玻璃地弹门, M1830 2. 备注:包含五金 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	樘	1			
36	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:丙级防火门 2. 备注:包含五金 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	19.44			
37	010802003002	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:乙级防火门 2. 备注:包含五金 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	7.2			
38	010802003003	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:甲级防火门 2. 备注:包含五金 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	7.92			
		分部小计						
		A.11 楼地面装饰工程						
39	011102001001	石材楼地面	1. 部位:首层大厅及电梯间 2. 20厚石材地板, 专用勾缝剂勾缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 现浇钢筋混凝土楼板 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	161.86			

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
40	011102003001	块料楼地面	1. 部位：其他房间 2. 800*800mm地砖，8-10厚铺实拍平、高分子水泥密封剂勾缝 3. 40厚1:3干硬性水泥砂浆 4. 现浇钢筋混凝土楼板 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m2	4054.51			
41	011102003002	块料楼地面	1. 部位卫生间 2. 300*300mm防滑地砖，8-10厚铺实拍平、高分子水泥密封剂勾缝 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 4. 2.0厚聚合物水泥防水涂料三道 5. 素水泥浆一道 6. 含卫生间地台部位的贴砖 7. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m2	139.52			
42	011106001001	石材楼梯面层	1. 部位：楼梯间踏步 2. 20厚石材地板，专用勾缝剂勾缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 现浇钢筋混凝土楼板 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m2	210.4			
43	011108001001	过门石	1. 石材过门石 2. 石材专用粘接剂 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m2	40.12			
44	011105006001	金属踢脚线	1. 1.2厚不锈钢踢脚 2. 阻燃板基层，2mm厚结构胶满粘 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m	3334.21			
		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	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
45	011207001001	墙面装饰板	1. 一层大厅, 电梯厅墙面 2. 医用抗菌板面层, 板缝处嵌“工”字型铝合金装饰线 3. 满铺12mm厚埃特板, 2mm厚结构胶粘贴 4. 50#镀锌钢副龙骨@400mm 5. 38系列卡式横向主龙骨@800mm 6. 墙面修补平整, 基层处理 7. 包含柱装饰 8. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m2	743.15			
46	011204001001	暗门	1. 部位: 需要做暗门处 2. L50*50*5mm镀锌角钢 3. 干挂瓷砖面层/墙面石材(结合墙面面层)通过铝合金挂件组(背栓)挂接到横龙骨 4. 含不锈钢干挂件、天地轴承及推弹门吸等构件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m2	15			
47	011204003001	块料墙面	1. 部位: 卫生间 2. 300*600mm面砖专用勾缝剂勾缝 3. 面砖背胶一遍 4. 20厚粉状型建筑胶粘剂粘接层 5. 刷专用界面剂一遍、背胶一遍 6. 2厚聚合物水泥防水涂料二道 7. 20厚1:3水泥砂浆抹平 8. 含柱装修 9. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m2	483.09			
48	011207001002	墙面装饰板	1. 100系列轻钢龙骨 2. 双层12mm硅酸钙板, 内置100mm隔音棉 3. 龙骨与楼板可靠连接 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m2	3313.54			
49	011210006001	其他隔断	1. 隔板材料品种、规格、颜色: ALC隔墙 2. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m2	975.1			
		分部小计						
		A.13 天棚工程						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
50	011302001001	吊顶天棚	1. 部位：卫生间 2. 医用抗菌天花板 3. 三角型配套主龙骨L型吊钩与U型轻钢承载龙骨CS50*15*1.2固定, 中距600 4. U型轻钢承载龙骨CS50*15*1.2, 间距≤1200, 用吊件与钢筋吊杆联结后找平 5. Φ8全丝吊杆, 双向中距≤1200, M8膨胀螺栓与楼板固定 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m2	137.82			
51	011302001002	吊顶天棚	1. 部位：除卫生间及楼梯间 2. 医用抗菌天花板 3. 三角型配套主龙骨L型吊钩与U型轻钢承载龙骨CS50*15*1.2固定, 中距600 4. U型轻钢承载龙骨CS50*15*1.2, 间距≤1200, 用吊件与钢筋吊杆联结后找平 5. Φ8全丝吊杆, 双向中距≤1200, M8膨胀螺栓与楼板固定 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m2	4701.86			
52	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 底层、面层涂料各三遍 2. 复补腻子, 磨平 3. 刮腻子三遍, 分遍磨平(阴阳角增加角线) 4. 8厚粉刷石膏抹平(阴阳角增加角线) 5. 7厚粉刷石膏打底扫毛或划出纹道 6. 界面剂一道 7. 现浇钢筋混凝土板底面清理干净 8. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m2	360.62			
		分部小计						
		玻璃顶棚						
53	010604001001	钢梁	钢梁 1. 材质：Q355B镀锌铝镁 2. 规格：详见图纸设计 3. 构件运输自行考虑 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	t	9.718			
54	010516002002	预埋铁件	1. 钢梁预埋件节点1、节点2 2. 除锈：抛丸除锈 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	t	0.29			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
55	010516001003	螺栓	1. 螺栓种类: 高强螺栓 2. 规格: M20 HS10.9 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	套	70			
56	011405001001	金属面油漆	金属面油漆 1. 底漆: 水性无机富锌底漆 100 μm 2. 中间漆: 环氧云铁中间漆 70 μm 3. 面漆: 聚氨酯面漆 100 μm 4. 满足甲方及使用要求 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	361.69			
57	010901004001	玻璃钢屋面	玻璃钢地板 1. 玻璃钢品种、规格: 钢化加胶玻璃 12+2.28PVB+12 2. 玻璃钢固定方式: 四边支撑 3. 参见 11J508 P74 4. 满足甲方及使用要求 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	258			
		分部小计						
		A.14 油漆、涂料、裱糊工程						
58	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 除一层大厅, 电梯厅, 卫生间墙面 2. 底层、面层涂料各 3 遍 3. 复补腻子, 磨平 4. 刮腻子三遍, 分遍磨平 (阴阳角增加角线) 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	8577.49			
		分部小计						
		A.15 其他装饰工程						
59	011210003001	玻璃隔断	1. 成品玻璃隔断 2. 100mm 厚双层 5mm 厚防火钢化玻璃, 中空玻璃隔墙, 内置铝合金百叶, 3. 采用 A 类耐火极限不小于 1 小时的防火玻璃 4. 与地面、顶面的固定方式详见节点图 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	400.28			
60	011210005001	成品隔断	1. 卫生间 2. 成品抗倍特隔断 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	174.77			

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
61	011210005002	成品隔断	1. 卫生间小便器隔断 2. 成品抗倍特隔断 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m2	7.2			
62	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 卫生间扶手 2. 50管不锈钢扶手 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m	3			
63	011505010001	镜面玻璃	1. 卫生间成品银镜车边5mm 2. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m2	12.1			
64	01B001	包管道	1. L50*50*5mm镀锌角钢做支撑 2. 基层：水泥压力板 3. 外挂钢丝网 4. 水泥砂浆结合层 5. 砖饰面 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m2	25.35			
65	01B002	包管道	1. 轻钢龙骨做支撑 2. 基层：18mm阻燃板 3. 面层：石膏板 4. 批腻子，白水泥打底，再批腻子三遍 5. 无机涂料饰面 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m2	28.42			
66	010810003001	窗帘盒	1. 窗帘盒 2. 做法：8全丝吊杆 3. 18mm阻燃板基层 4. 9.5mm单层石膏板基层 5. 硅酸钙板吊顶白色无机涂料饰面 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m	535.77			
67	010809004001	石材窗台板	1. 白色人造石窗台板 2. 水泥砂浆粘接层 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m2	133.94			
68	011615001001	开孔（打洞）	1. 打孔（综合） 2. 需要预留空洞部位 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	个	1415			
		分部小计						

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
69	011701001001	脚手架	1.满足施工所需要全部脚手架	项	1			
70	011703001001	垂直运输	1.满足施工需要	项	1			
71	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1.满足施工需要	台·次	1			
72	011702002001	矩形柱	1.名称：矩形柱 2.满足施工使用要求	m2	2402			
73	011702006001	矩形梁	1.名称：矩形梁 2.满足施工使用要求	m2	276.08			
74	011702011001	直形墙	1.名称：直形墙 2.满足施工使用要求	m2	682.1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

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
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	011707002001	夜间施工增加费						
2.2	011707004001	二次搬运费						
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费						
3	02	其他 (费率类)						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1500000		
2	暂估价	3850000		
2.1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价	3850000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：建筑装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	1500000	
	合计		1500000	



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑装饰工程

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	北侧新增电梯	电梯及配套安装	300000			
2	原有电梯更换	原有电梯更换	700000			
3	电梯配套用房	电梯配套用房建设	400000			
4	外墙保温及装饰	外墙保温及装饰	500000			
5	厨房设备、餐具及可燃气体灭火装置等		1000000			
6	窗户及幕墙更换		950000			
合计			3850000			

# 计日工表

工程名称：建筑装饰工程

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：建筑装饰工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：建筑装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他			100	
2	增值税	不含税工程造价合计		9	
		合计			

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：建筑装饰工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：建筑装饰工程

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Ft	备注
	定值权重A	1			
	合计	1			

# 主要材料价格表

工程名称：建筑装饰工程

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01130191	扁钢	5	kg			
2	01190141	槽钢	63mm*40mm*4.8mm	kg			
3	03031103	地弹簧		套			
4	04130141	烧结煤矸石普通砖	240*115*53	千块			
5	05050111@1	18mm阻燃板	18mm阻燃板	m <sup>2</sup>			
6	05070101@1	医用抗菌板		m <sup>2</sup>			
7	06050101@1	钢化夹胶玻璃	12+2.28PVB+12	m <sup>2</sup>			
8	07010128	面砖		m <sup>2</sup>			
9	07010141	面砖		m <sup>2</sup>			
10	07010155	面砖		m <sup>2</sup>			
11	07050111@1	防滑地砖	300mm*300mm	m <sup>2</sup>			
12	07050131	地砖	800mm*800mm	m <sup>2</sup>			
13	08000110	石材成品窗台板		m <sup>2</sup>			
14	08010106	天然石材饰面板		m <sup>2</sup>			
15	08010151	天然石材饰面板	800mm*800mm	m <sup>2</sup>			
16	09010131@1	12mm厚埃特板		m <sup>2</sup>			
17	09050321@3	医用抗菌天花板	4mm	m <sup>2</sup>			
18	09190101@1	硅酸钙板	12mm	m <sup>2</sup>			
19	09250118	轻质墙板 δ 120		m <sup>2</sup>			
20	13030133	成品腻子粉		kg			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：加固工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		加固工程						
1	05B001	碳纤维加固	1. 碳纤维布加固 2. 密度：300g 3. 满足甲方及使用要求 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m2	5639.08			
2	05B002	粘钢加固	粘钢加固 1. 钢板厚度：4mm 2. 满足甲方及使用要求 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范，并满足招标人使用功能要求	m2	109.75			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：加固工程

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
1	050405001001	安全文明施工费						不可竞争费，安全生产文明施工措施费费率根据豫建标【2014】57号文“取定”，扬尘污染防治费费率根据豫建标【2016】47号文“取定”。
1.1	1.1	安全生产费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
1.2	1.2	文明施工措施费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
1.3	1.3	扬尘污染防治费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
2	050405002001	夜间施工增加费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
3	050405004001	二次搬运费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
4	050405005001	冬雨季施工增加费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
5	050405006001	反季节栽植影响措施	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
6	050405007001	地上、地下设施的临时保护设施	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
7	050405008001	已完工程及设备保护费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：加固工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：加固工程

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：加固工程

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：加固工程

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：加固工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：加固工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	其中：1)工程排污费+2)社会保障费+3)住房公积金+4)工伤保险		100	
1.1	其中：1)工程排污费			100	
1.2	2)社会保障费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计		808	
1.3	3)住房公积金	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计		170	
1.4	4)工伤保险	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计		100	
2	增值税~销项税额	不含税工程造价合计		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：加固工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：加固工程

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Ft	备注
	定值权重A	1			
	合计	1			

# 主要材料价格表

工程名称：加固工程

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	AC201	钢板		t			
2	AC3104	碳纤维增强复合材料	300g	m <sup>2</sup>			
3	AC3107	粘浸树脂		kg			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		消火栓工程						
1	03B001	原有消火栓、消火栓钢管拆除	原有消火栓、消火栓钢管拆除 1. 原有消火栓、消火栓钢管拆除 2. 拆除后废旧材料下楼、整理、外运自行考虑 3. 其他未尽事宜满足招标人要求	项	1			
2	030901010001	室内消火栓	室内消火栓 1. 型号:SG16B65Z-J 2. 规格:1800*700*180 3. 参数:内配消火栓,衬胶水龙带:L=25m,水枪:φ19,30m长φ19mm消防软管卷盘1条、φ6mm直流喷雾喷枪1支。具体参考图集15S202 P21页 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	43			
3	030901002001	消火栓钢管	消火栓钢管 1. 材质、规格:DN100 2. 连接形式:沟槽连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 4. 含配套管件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	454.9			
4	030901002002	消火栓钢管	消火栓钢管 1. 材质、规格:DN65 2. 连接形式:沟槽连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 4. 含配套管件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	59.14			
5	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:铸钢法兰涡轮蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 含配套法兰 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	24			

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
6	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:铸钢明杆法兰闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 含配套法兰 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	7			
7	030901013001	灭火器	手提式灭火器 1. 规格、型号:MT5 2. 含配套灭火器箱 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	具	138			
8	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:自动放气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:丝接 4. 含配套截止阀 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	3			
9	031201001001	管道刷油	管道刷油 1. 油漆品种:红色油漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m2	176.95			
10	031002001001	管道支架	1. 名称:支架 2. 油漆:红丹二道, 灰色调和漆二道 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	kg	160			
11	03B002	抗震支架	抗震支架 1. 规格:依据现场情况综合考虑 2. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	20			
12	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓灭火系统调试	点	43			
		分部小计						
		消防喷淋						
13	03B003	原有喷淋钢管、喷头拆除	原有喷淋钢管、喷头拆除 1. 原有原有喷淋钢管、喷头拆除 2. 拆除后废旧材料下楼、整理、外运自行考虑 3. 其他未尽事宜满足招标人要求	项	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
14	030901001001	水喷淋钢管	喷淋钢管 1. 材质、规格:DN150 2. 连接形式:沟槽连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 4. 含配套管件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	178.15			
15	030901001002	水喷淋钢管	喷淋钢管 1. 材质、规格:DN125 2. 连接形式:沟槽连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 4. 含配套管件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	45.94			
16	030901001003	水喷淋钢管	喷淋钢管 1. 材质、规格:DN100 2. 连接形式:沟槽连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 4. 含配套管件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	201.66			
17	030901001004	水喷淋钢管	喷淋钢管 1. 材质、规格:DN80 2. 连接形式:沟槽连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 4. 含配套管件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	165.97			
18	030901001005	水喷淋钢管	喷淋钢管 1. 材质、规格:DN65 2. 连接形式:沟槽连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 4. 含配套管件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	94.92			
19	030901001006	水喷淋钢管	喷淋钢管 1. 材质、规格:DN50 2. 连接形式:螺纹连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 4. 含配套管件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	183.7			

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
20	030901001007	水喷淋钢管	喷淋钢管 1. 材质、规格:DN40 2. 连接形式:螺纹连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 4. 含配套管件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	274.83			
21	030901001008	水喷淋钢管	喷淋钢管 1. 材质、规格:DN32 2. 连接形式:螺纹连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 4. 含配套管件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	542.81			
22	030901001009	水喷淋钢管	喷淋钢管 1. 材质、规格:DN25 2. 连接形式:螺纹连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 4. 含配套管件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	1780.37			
23	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:喷淋头 2. 材质、型号、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 含配套管件 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	1026			
24	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:自动放气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:丝接 4. 含配套截止阀 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	1			
25	031201001002	管道刷油	管道刷油 1. 油漆品种:红色油漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	588.97			
26	031002001002	管道支架	1. 名称:支架 2. 油漆:红丹二道, 灰色调和漆二道 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	kg	1304			

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
27	03B004	抗震支架	抗震支架 1.规格:依据现场情况综合考虑 2.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	20			
28	030901006001	水流指示器	水流指示器 1.规格:DN150 2.连接方式:沟槽连接 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	5			
29	030901007001	减压孔板	减压孔板 1.材质、规格:DN150 2.连接形式:法兰连接 3.孔径详见图纸设计及相关规范要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	3			
30	030901008001	末端试水装置	末端试水装置 1.规格:DN25 2.组装形式:螺纹连接 3.含配套压力表 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	2			
31	030901008002	末端试水装置	末端试水阀 1.规格:DN25 2.组装形式:螺纹连接 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	3			
32	030901004001	报警装置	1.名称:湿式报警阀 2.型号、规格:ZSFZ*150 DN150 3.含配套沟槽法兰 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	2			
33	031003003003	焊接法兰阀门	1.类型:信号蝶阀 2.规格、压力等级:DN150 3.连接形式:沟槽连接 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	9			
34	030905002002	水灭火控制装置调试	1.系统形式:消防喷淋系统调试	点	5			
		分部小计						
		消防报警						

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	03B005	原有管线拆除	1. 原有灯具、管线拆除 2. 运距: 废旧材料下楼、整理、外运自行处理 3. 其他未尽事宜满足招标人要求	项	1			
36	030411003001	桥架	1. 名称: 桥架 2. 规格: 200*150 3. 桥架支架制作、安装、除锈、刷油 4. 预留孔洞 5. 封堵 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	71.97			
37	030411003002	桥架	1. 名称: 桥架 2. 规格: 100*100 3. 桥架支架制作、安装、除锈、刷油 4. 预留孔洞 5. 封堵 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	85.65			
38	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称: 消防接线箱 2. 安装部位: 距地1.5m 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	10			
39	030904001001	点型探测器	1. 名称: 光电型感烟探测器 2. 安装部位: 吸顶安装 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	254			
40	030904008002	模块(模块箱)	1. 名称: 总线隔离器 2. 满足甲方及使用要求 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	13			
41	030904008003	模块(模块箱)	1. 名称: 单输入监视模块 2. 型号: 详见图纸 3. 安装部位: 模块箱内安装 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	34			
42	030904008004	模块(模块箱)	1. 名称: 单输入单输出监控模块 2. 型号: 详见图纸 3. 安装部位: 模块箱内安装 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	45			

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
43	030904005001	声光报警器	1.名称:编码型声光报警器(具有语音功能) 2.规格:详见图纸 3.安装部位:距地2.5m 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	28			
44	030904003001	按钮	1.名称:编码型手动报警按钮 2.型号:详见图纸 3.安装部位:消火栓箱内安装 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	31			
45	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1.名称:编码型手动报警按钮(带电话插孔) 2.规格:详见图纸 3.安装部位:距地1.5m 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	28			
46	030904009001	区域报警控制箱	1.区域火灾报警显示盘 2.规格:详见图纸 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	5			
47	030904006002	消防报警电话插孔(电话)	1.名称:消防专用对讲电话插座(配话筒) 2.安装部位:距地1.3m 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	2			
48	030904008005	模块(模块箱)	1.名称:电气火灾监控模块 2.规格:LFT201 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	20			
49	030904008006	模块(模块箱)	1.名称:电气火灾监控模块 2.规格:LFJ201 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	1			
50	030904008007	模块(模块箱)	1.名称:消防设备电源监控器 2.类型:电压信号传感器 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	17			

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
51	030904009002	区域报警控制箱	1.名称:消防设备电源监控分机 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			
52	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装方式:暗装、明装依据现场综合考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	317			
53	030905001001	自动报警系统调试	1.自动报警系统调试 2.点数:500点以内 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	系统	1			
54	030905001002	自动报警系统调试	1.自动报警系统调试 2.类型:音箱、电话插孔 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	系统	1			
55	030905001003	自动报警系统调试	1.自动报警系统调试 2.类型:通信分机 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	系统	2			
56	030905003001	防火控制装置调试	1.防火控制装置调试 2.类型:防火阀、排烟阀等 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	54			
57	030905003002	防火控制装置调试	1.防火控制装置调试 2.类型:消防泵 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	4			
58	030905003003	防火控制装置调试	1.名称:防火控制装置调试 2.类型:电动挡烟垂壁 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	26			

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	
59	030905003004	防火控制装置调试	1.名称:防火控制装置调试 2.类型:消防风机 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	6				
		分部小计							
60	031301017001	脚手架搭拆	1.满足施工使用要求	项	1				
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

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
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费						
2.2	031302004001	二次搬运费						
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费						
3	02	其他 (费率类)						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	500000		
2.1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价	500000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：消防工程

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：消防工程

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	管线	配管、配线	300000			
2	厨房报警系统	厨房报警系统	200000			
合计			500000			

# 计日工表

工程名称：消防工程

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：消防工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：消防工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他			100	
2	增值税	不含税工程造价合计		9	
		合计			

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：消防工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：消防工程

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Ft	备注
	定值权重A	1			
	合计	1			

# 主要材料价格表

工程名称：消防工程

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01130116	扁钢	60以内	kg			
2	01130301@1	镀锌扁钢	综合	kg			
3	01130316	镀锌扁钢	40*4	kg			
4	01290209	热轧厚钢板	$\delta$ 8.0~20	kg			
5	01290223	热轧厚钢板	$\delta$ 12~20	kg			
6	13010163	调和漆		kg			
7	13010175@1	酚醛调和漆		kg			
8	13050149	酚醛防锈漆		kg			
9	13050177	防锈漆		kg			
10	13050179	防锈漆	C53-1	kg			
11	14030121	汽油	综合	kg			
12	17030109	镀锌钢管	DN20	m			
13	17030121	镀锌钢管	DN50	m			
14	17070215	无缝钢管	D22*2	m			
15	19000321	螺纹阀门	DN15	个			
16	24110107	压力表	0~1.6MPa(带弯带阀)	套			
17	24110186	弹簧压力表	Y-1000~1.6MPa	块			
18	24590121	压力表弯管	DN15	个			
19	28030633	铜芯塑料绝缘电线	BV-1.0mm <sup>2</sup>	m			
20	28030633@1	铜芯塑料绝缘电线	BV-1.0mm <sup>2</sup>	m			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		室外配套工程						
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 2. 型号:SCB14-630KVA 3. 含10#槽钢基础、混凝土基础 4. 满足甲方及使用要求 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	台	2			
2	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZR-YJV22-8.7/10KV-3*240 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	200			
3	030408006001	电力电缆头	1. 名称:室外热(冷)缩电力电缆头 2. 规格:240mm <sup>2</sup> 以下 3. 材质、类型:铜 4. 电压等级(kV):10KV 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	4			
4	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:箱式变电站系统调试 2. 电压等级(kV):10 KV以下 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	系统	2			
5	030414011001	接地装置	1. 名称:箱变基础接地调试 2. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	系统	2			
6	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:高压电缆试验 2. 型号:ZR-YJV22-8.7/10KV-3*240 3. 电压等级(kV):10KV 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	系统	2			
		分部小计						
		配电箱						

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
7	030404017001	配电箱	1.名称:1ALZ 2.安装方式:落地安装 3.含箱内元器件 4.满足甲方及使用要求 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			
8	030404017002	配电箱	1.名称:1APZ1~2 2.安装方式:落地安装 3.含箱内元器件 4.满足甲方及使用要求 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	2			
9	030404017003	配电箱	1.名称:1ALCT 2.安装方式:落地安装 3.含箱内元器件 4.满足甲方及使用要求 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			
10	030404017004	配电箱	1.名称:1APYY 2.安装方式:落地安装 3.含箱内元器件 4.满足甲方及使用要求 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			
11	030404017005	配电箱	1.名称:1AEZ1~2 2.安装方式:落地安装 3.含箱内元器件 4.满足甲方及使用要求 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	2			
12	030404017006	配电箱	1.名称:1ALZ 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			
13	030404017007	配电箱	1.名称:1AL1~2 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	2			
14	030404017008	配电箱	1.名称:2AL1 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
15	030404017009	配电箱	1.名称:3AL1~2、4AL1~2、5AL1~2 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	6			
16	030404017010	配电箱	1.名称:1ATLZ 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			
17	030404017011	配电箱	1.名称:RFATDH 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			
18	030404017012	配电箱	1.名称:RFATDT1 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			
19	030404017013	配电箱	1.名称:2ALCT 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			
20	030404017014	配电箱	1.名称:1ALE1~2 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	2			
21	030404017015	配电箱	1.名称:2ALE1~2 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	2			
22	030404017016	配电箱	1.名称:3ALE1~2 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	2			

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	030404017017	配电箱	1.名称:4ALE1、5ALE1 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	2			
24	030404017018	配电箱	1.名称:4AEPY1~2 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	2			
25	030404017019	配电箱	1.名称:RFAEPY1~3 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	3			
26	030404017020	配电箱	1.名称:A型集中控制型应急照明分配装置AEPD 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	8			
27	030404017021	配电箱	1.名称:PY箱 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	6			
28	030404017022	配电箱	1.名称:DYCB控制箱 2.含箱内元器件 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	26			
		分部小计						
		配电管线						
29	03B006	原有管线拆除	1.原有灯具、管线拆除 2.运距:废旧材料下楼、整理、外运自行考虑 3.其他未尽事宜满足招标人要求	项	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
30	030411003003	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100 3.桥架支架制作、安装、除锈、刷油 4.预留孔洞 5.封堵 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	587.61			
31	030411003004	桥架	1.名称:桥架 2.规格:300*200 3.桥架支架制作、安装、除锈、刷油 4.预留孔洞 5.封堵 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	13.01			
32	030411003005	桥架	1.名称:桥架 2.规格:400*200 3.桥架支架制作、安装、除锈、刷油 4.预留孔洞 5.封堵 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	116.15			
		分部小计						
		照明器具						
33	030412005001	荧光灯	1.名称:600*600LED灯盘 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	490			
34	030412005002	荧光灯	1.名称:300*300LED灯盘 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	16			
35	030412005003	荧光灯	1.名称:300*1200胶片灯盘 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	76			
36	030412005004	荧光灯	1.名称:100*1200胶片灯盘 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	212			

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
37	030412005005	荧光灯	1.名称:200宽亚克力灯盘 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	25			
38	030412005006	荧光灯	1.名称:内嵌磁轨灯 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	18			
39	030412004001	装饰灯	1.名称:LED筒灯 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	302			
40	030412004002	装饰灯	1.名称:应急吸顶灯(延时) 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	26			
41	030412004003	装饰灯	1.名称:吸顶灯 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	2			
42	030412004004	装饰灯	1.名称:双联格栅射灯 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	50			
43	030412004005	装饰灯	1.名称:可调角度射灯 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	101			
44	030404034001	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	33			
45	030404034002	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	122			

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
46	030404034003	照明开关	1.名称:三联单控开关 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	25			
47	030404034004	照明开关	1.名称:单联双控开关 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	2			
48	030404034005	照明开关	1.名称:双联双控开关 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	48			
49	030404019001	控制开关	1.名称:空调调速器 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	215			
50	030404035001	插座	1.名称:三孔加两孔安全型暗插座 2.规格:220V-10A 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	1106			
51	030411006002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:依据配管材质综合确定 3.安装方式:暗装、明装依据现场综合考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	2869			
		分部小计						
		应急照明系统						
52	030412003001	高度标志(障碍)灯	1.名称:A型疏散方向指示标志灯(单面) 2.规格:中型,DC36V-1W(LED光源) 3.安装高度:详见图纸设计要 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	126			

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
53	030412003002	高度标志(障碍)灯	1.名称:A型多信息复合指示标志灯(双面) 2.规格:中型,DC36V-1W(LED光源) 3.安装高度:详见图纸设计要 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	20			
54	030412003003	高度标志(障碍)灯	1.名称:A型安全出口指示标志灯 2.规格:中型,DC36V-1W(LED光源) 3.安装高度:详见图纸设计要 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	6			
55	030412003004	高度标志(障碍)灯	1.名称:A型疏散出口指示标志灯 2.规格:中型,DC36V-1W(LED光源) 3.安装高度:详见图纸设计要 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	33			
56	030412003005	高度标志(障碍)灯	1.名称:A型楼层指示标志灯 2.规格:中型,DC36V-1W(LED光源) 3.安装高度:详见图纸设计要 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	22			
57	030412003006	高度标志(障碍)灯	1.名称:A型应急照明吸顶灯具 2.规格:DC36V-7W(LED光源) 3.安装高度:详见图纸设计要 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	套	162			
58	030411006003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:依据配管材质综合确定 3.安装方式:暗装、明装依据现场综合考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	369			
		分部小计						
59	031301017002	脚手架搭拆	1.满足施工使用要求	项	1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费						
2.2	031302004001	二次搬运费						
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费						
3	02	其他 (费率类)						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	1200000		
2.1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价	1200000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元		
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
1	配管、电缆、电线	配管、电缆、电线	900000			
2	电子巡更	电子巡更	200000			
3	残疾人呼叫系统	残疾人呼叫系统	100000			
合计			1200000			

# 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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：电气工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他			100	
2	增值税	不含税工程造价合计		9	
		合计			

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：电气工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：电气工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1			
	合计	1			

# 主要材料价格表

工程名称：电气工程

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01010177	钢筋	φ10以内	kg			
2	01090119	圆钢	φ8~14	kg			
3	01130301	镀锌扁钢	综合	kg			
4	01290403	钢板	综合	kg			
5	28010113	硬铜绞线	TJ-2.5~4mm <sup>2</sup>	m			
6	28030637	铜芯塑料绝缘电线	BV-2.5mm <sup>2</sup>	m			
7	28030716	铜芯塑料绝缘软电线	BVR-6mm <sup>2</sup>	m			
8	29010101@1	桥架	200*100	m			
9	29090211	铜接线端子	20A	个			
10	25000001@10	A型安全出口指示标志灯	中型, DC36V-1W (LED光源)	套			
11	25000001@11	A型疏散出口指示标志灯	中型, DC36V-1W (LED光源)	套			
12	25000001@12	A型楼层指示标志灯	中型, DC36V-1W (LED光源)	套			
13	25000001@15	A型应急照明吸顶灯具	DC36V-7W (LED光源)	套			
14	25000001@18	荧光灯	200宽亚克力灯盘	套			
15	25000001@19	荧光灯	内嵌磁轨灯	套			
16	25000001@2	荧光灯	300*300LED灯盘	套			
17	25000001@20	成套灯具	双联格栅射灯	套			
18	25000001@21	成套灯具	应急吸顶灯（延时）	套			
19	25000001@22	吸顶灯	灯罩周长>1100mm	套			
20	25000001@3	荧光灯	300*1200胶片灯盘	套			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弱电、监控

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
		综合布线（内网）						
1	030502001001	机柜、机架	1. 名称:24U弱电汇聚机柜 2. 规格:600*800*1200mm 3. 安装方式:壁装 4. 含6芯光纤配线架+2*24口数据配线架+30对语音配线架+48口内网千兆交换机+千兆光模块及配套跳线 5. 满足甲方及使用要求 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	10			
2	030502012001	信息插座	1. 名称:TD内网信息插座 2. 规格:满足甲方及使用要求 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	285			
3	030502012002	信息插座	1. 名称:TP电话插座 2. 规格:满足甲方及使用要求 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	138			
4	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:明配、暗(开槽)配或吊顶内等综合考虑 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	947.89			
5	080601016001	通信电缆	1. 名称:通信电缆 2. 型号:HYA30 2*0.5 3. 管内、桥架敷设依据现场综合考虑 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	120			
6	030502007001	光缆	1. 名称:6芯单模光纤 2. 敷设方式:管内、桥架内敷设依据现场综合考虑 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	120			

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
7	030502005001	双绞线缆	1.名称:UTP6 2.敷设方式:管内、桥架内综合考虑 3.其他详见图纸设计及相关规范要求	m	22400.7			
8	030411003006	桥架	1.名称:弱电桥架 2.规格:200*100 3.桥架支架制作、安装、除锈、刷油 4.预留孔洞 5.封堵 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	796.67			
9	030411006004	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装方式:暗装、明装依据现场综合考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	423			
		分部小计						
		综合布线(外网)						
10	030502001002	机柜、机架	1.名称:24U弱电汇聚机柜 2.安装方式:壁挂 3.含6芯光纤配线架+2*24口数据配线架+48口外网千兆交换机+千兆光模块及配套跳线 4.满足甲方及使用要求 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	10			
11	030501009001	路由器	1.名称:无线AP 2.规格:无线2.4G/5G 双频并发 千兆 POE供电 3.满足甲方及使用要求 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	75			
12	030502012003	信息插座	1.名称:T0外网信息插座 2.规格:满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	279			
13	030411001002	配管	1.名称:配管 2.规格:JDG20 3.配置形式:明配、暗(开槽)配或吊顶内等综合考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	1336.03			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
14	030502005002	双绞线缆	1.名称:UTP6 2.敷设方式:管内、桥架内综合考虑 3.其他详见图纸设计及相关规范要求	m	17251.97			
15	030502007002	光缆	1.名称:6芯单模光纤 2.敷设方式:管内、桥架内敷设依据现场综合考虑 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	120			
16	030411006005	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装方式:暗装、明装依据现场综合考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	354			
		分部小计						
		安防视频监控						
17	030502001003	机柜、机架	1.名称:24U弱电汇聚机柜 2.安装方式:壁挂 3.含光纤终端盒+光纤收发器+24口千兆POE汇聚交换机及配套跳线 4.满足甲方及使用要求 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	10			
18	030411001003	配管	1.名称:配管 2.规格:JDG20 3.配置形式:明配、暗(开槽)配或吊顶内等综合考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	599.01			
19	030502005003	双绞线缆	1.名称:UTP6 2.敷设方式:管内、桥架内综合考虑 3.其他详见图纸设计及相关规范要求	m	9541.86			
20	030502007003	光缆	1.名称:6芯单模光纤 2.敷设方式:管内、桥架内敷设依据现场综合考虑 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	120			

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
21	030408001002	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZ-YJY22-3*4 3.敷设方式:管内、桥架内敷设依据现场综合考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	60			
22	040205020001	监控摄像机	1.规格、型号:红外网络半球摄像机 2.规格:200万像素支持POE供电 3.安装方式:吸顶安装 4.其他详见图纸设计及相关规范要求	台	98			
23	030411006006	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装方式:暗装、明装依据现场综合考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	98			
24	030506008001	视频系统调试	视频监控分系统调试、试运行	系统	1			
		分部小计						
		背景音乐广播						
25	030502001004	机柜、机架	1.名称:24U弱电汇聚机柜 2.安装方式:壁装 3.含光纤终端盒+光纤收发器+24口千兆POE汇聚交换机+IP网络功放(450W)及配套跳线 4.满足甲方及使用要求 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	2			
26	030502007004	光缆	1.名称:4芯单模光纤 2.敷设方式:管内、桥架内敷设依据现场综合考虑 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	150			
27	030411001004	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:SC25 3.埋地敷设 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	50			
28	030411001005	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:SC15 3.敷设方式依据现场综合考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	772.36			

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
29	030411004001	配线	1.名称:管内穿线 2.规格:WDZN-RYJS-2*1.5 3.管内、桥架敷设依据现场综合考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	772.36			
30	030506001001	扩声系统设备	1.名称:吸顶式音箱 2.规格:AC120V 3W 兼做消防广播 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	53			
31	030411006007	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装方式:暗装、明装依据现场综合考虑 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	53			
32	030506005001	背景音乐系统调试	公共广播、背景音乐系统试运行	系统	1			
		分部小计						
33	031301017003	脚手架搭拆	1.满足施工使用要求	项	1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：弱电、监控

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费						
2.2	031302004001	二次搬运费						
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费						
3	02	其他 (费率类)						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：弱电、监控

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	300000		
2.1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价	300000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：弱电、监控

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、监控

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	五方对讲系统		300000			
合计			300000			

# 计日工表

工程名称：弱电、监控

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：弱电、监控

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：弱电、监控

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他			100	
2	增值税	不含税工程造价合计		9	
		合计			

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：弱电、监控

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：弱电、监控

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1			
	合计	1			

# 主要材料价格表

工程名称：弱电、监控

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	29060335	镀锌电线管塑料护口	DN15~20	个			
2	29060407	镀锌电线管卡子	20	个			
3	29060409	镀锌电线管卡子	25	个			
4	29090205	铜端子	16mm <sup>2</sup>	个			
5	29090307	铜接地端子带螺栓	DT-6mm <sup>2</sup>	个			
6	13050143-1	醇酸防锈漆	C53-1	kg			
7	17030103@1	焊接钢管	SC25	m			
8	17030103@2	焊接钢管	SC15	m			
9	17030155	JDG管	外径20mm	m			
10	17030155@1	JDG管	外径25mm	m			
11	26410166@1	TO外网信息插座	单口	个			
12	26410166@2	TD内网信息插座	单口	个			
13	28030301@1	铜芯多股绝缘电线	WDZN-RYJS-2*1.5	m			
14	28031437@2	UTP6		m			
15	28110000@1	电力电缆	WDZ-YJY22-3*4	m			
16	28250101@1	光缆	4芯单模光纤	m			
17	28250101@2	光缆	6芯单模光纤	m			
18	28310141-1@1	通信电缆	HYA30 2*0.5	m			
19	29010106@3	弱电桥架	200*100	m			
20	29110207@2	钢制接线盒	暗装	个			

# 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

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
		给水工程						
1	031001007001	复合管	1. 材质:铝合金衬塑 PPR复合管S2.5系列 2. 规格:DN100 3. 连接形式:电熔卡箍 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压、冲洗、消毒 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	57.56			
2	031001007002	复合管	1. 材质:铝合金衬塑 PPR复合管S2.5系列 2. 规格:DN80 3. 连接形式:电熔卡箍 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压、冲洗、消毒 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	7.4			
3	031001007003	复合管	1. 材质:铝合金衬塑 PPR复合管S2.5系列 2. 规格:DN65 3. 连接形式:电熔卡箍 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压、冲洗、消毒 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	69.96			
4	031001007004	复合管	1. 材质:铝合金衬塑 PPR复合管S2.5系列 2. 规格:DN50 3. 连接形式:电熔卡箍 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压、冲洗、消毒 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	145.84			
5	031001007005	复合管	1. 材质:铝合金衬塑 PPR复合管S2.5系列 2. 规格:De50 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压、冲洗、消毒 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	244.74			

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
6	031001007006	复合管	1. 材质:铝合金衬塑 PPR复合管S2.5系列 2. 规格:De40 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压、冲洗、消毒 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	110.87			
7	031001007007	复合管	1. 材质:铝合金衬塑 PPR复合管S2.5系列 2. 规格:De32 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压、冲洗、消毒 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	140.05			
8	031001007008	复合管	1. 材质:铝合金衬塑 PPR复合管S2.5系列 2. 规格:De25 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压、冲洗、消毒 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	121.21			
9	031001007009	复合管	1. 材质:铝合金衬塑 PPR复合管S2.5系列 2. 规格:De20 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:水压、冲洗、消毒 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	460.48			
10	031003006001	减压器	弹簧膜片式减压阀 1. 规格、压力等级:DN100 2. 连接形式:法兰连接,参见01SS105 P59 3. 含配套软接头、过滤器、闸阀、法兰 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
11	031003006002	减压器	弹簧膜片式减压阀 1.规格、压力等级:DN65 2.连接形式:法兰连接,参见01SS105 P59 3.含配套软接头、过滤器、闸阀、法兰 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	1			
12	031003006003	减压器	弹簧膜片式减压阀 1.规格、压力等级:DN50 2.连接形式:法兰连接,参见01SS105 P59 3.含配套软接头、过滤器、闸阀、法兰 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	2			
13	031003006004	减压器	弹簧膜片式减压阀 1.规格、压力等级:De50 2.连接形式:法兰连接,参见01SS105 P59 3.含配套软接头、过滤器、闸阀、法兰 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	1			
14	031003003004	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN65 3.连接形式:法兰连接 4.含配套法兰 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	2			
15	031003003005	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:法兰连接 4.含配套法兰 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	7			
16	031003003006	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:De50 3.连接形式:法兰连接 4.含配套法兰 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	6			
17	031003001003	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:De50 3.连接形式:螺纹连接 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	4			

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
18	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:De40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	6			
19	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:De32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	2			
20	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:De25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	个	6			
21	031006012001	热水器、开水炉	1. 型号:开水器 2. 容积: 60L 3. 含配套连接件 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	台	7			
		分部小计						
		污水工程						
22	031001006001	塑料管	1. 材质:HDPE防晃纹降噪管 2. 规格:De160 3. 压力试验及吹、洗设计要求:通球试验 4. 连接方式:电熔连接 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	3.2			
23	031001006002	塑料管	1. 材质:HDPE防晃纹降噪管 2. 规格:De110 3. 压力试验及吹、洗设计要求:通球试验 4. 连接方式:电熔连接 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	277.89			
24	031001006003	塑料管	1. 材质:HDPE防晃纹降噪管 2. 规格:De75 3. 压力试验及吹、洗设计要求:通球试验 4. 连接方式:电熔连接 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范, 并满足招标人使用功能要求	m	21.28			

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
25	031001006004	塑料管	1. 材质:HDPE防晃纹降噪管 2. 规格:De50 3. 压力试验及吹、洗设计要求:通球试验 4. 连接方式:电熔连接 5. 含管卡 6. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	106			
26	031004008001	其他成品卫生器具	1. 类型:拖布池 2. 含水龙头及配套连接件 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	1			
27	031004006001	大便器	1. 类型:自闭式冲洗阀蹲式大便器 2. 详见09S304 P87 3. 含配套连接件 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	35			
28	031004006002	大便器	1. 类型:连体式坐便器 2. 详见09S304 P72 3. 含配套连接件 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	10			
29	031004007001	小便器	自闭式冲洗阀落地式小便器 1. 详见09S304 p100 2. 含配套阀门及连接件 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	13			
30	031004014001	给、排水附(配件)	1. 类型:地漏 2. 规格:DN50 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	29			
31	031004003001	洗脸盆	1. 类型:台下式洗脸盆 2. 详见09S304 P45 3. 含水龙头及配套连接件 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	25			
32	031004003002	洗脸盆	立柱式洗脸盆 1. 含配套水龙头及连接附件 2. 满足甲方及使用要求 3. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	46			

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
33	031004004001	洗涤盆	清洗池 1.含配套水龙头及连接附件 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	1			
34	031004004002	洗涤盆	三联装洗手盆 1.含配套水龙头及连接附件 2.满足甲方及使用要求 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	1			
		分部小计						
		废水工程						
35	031001006005	塑料管	1.材质:HDPE防晃纹降噪管 2.规格:De110 3.压力试验及吹、洗设计要求:通球试验 4.连接方式:电熔连接 5.含管卡 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	57.41			
36	031001006006	塑料管	1.材质:HDPE防晃纹降噪管 2.规格:De75 3.压力试验及吹、洗设计要求:通球试验 4.连接方式:电熔连接 5.含管卡 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	200.7			
37	031001006007	塑料管	1.材质:HDPE防晃纹降噪管 2.规格:De50 3.压力试验及吹、洗设计要求:通球试验 4.连接方式:电熔连接 5.含管卡 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	87.63			
38	031003003007	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:法兰连接 4.含配套法兰 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	4			
		分部小计						
39	031301017004	脚手架搭拆	1.满足施工使用要求	项	1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

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
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费						
2.2	031302004001	二次搬运费						
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费						
3	02	其他 (费率类)						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：给排水工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他			100	
2	增值税	不含税工程造价合计		9	
		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	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：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Ft	备注
	定值权重A	1			
	合计	1			

# 主要材料价格表

工程名称：给排水工程

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	03070301	地漏	公称直径50mm以内	个			
2	03072571	防污器	DN32	个			
3	17250299@1	HDPE防晃纹降噪管	De110	m			
4	17250299@2	HDPE防晃纹降噪管	De160	m			
5	17250299@3	HDPE防晃纹降噪管	De75	m			
6	17250299@4	HDPE防晃纹降噪管	De50	m			
7	17280101@10	铝合金衬塑PPR复合管S2.5系列	De40	m			
8	17280101@11	铝合金衬塑PPR复合管S2.5系列	De20	m			
9	17280101@16	铝合金衬塑PPR复合管S2.5系列	公称外径50mm以内	m			
10	17280101@2	铝合金衬塑PPR复合管S2.5系列	DN100	m			
11	17280101@3	铝合金衬塑PPR复合管S2.5系列	DN80	m			
12	17280101@4	铝合金衬塑PPR复合管S2.5系列	DN65	m			
13	17280101@6	铝合金衬塑PPR复合管S2.5系列	公称外径63mm以内	m			
14	17280101@8	铝合金衬塑PPR复合管S2.5系列	De32	m			
15	17280101@9	铝合金衬塑PPR复合管S2.5系列	De25	m			
16	18090214	塑料排水管电熔直接	公称外径110mm以内	个			
17	18090214@1	塑料排水管电熔直接	公称外径160mm以内	个			
18	18090214@2	塑料排水管电熔直接	公称外径75mm以内	个			
19	18090214@3	塑料排水管电熔直接	公称外径50mm以内	个			
20	18090612	给水室内钢骨架塑料复合管电熔管件	公称外径110mm以内	个			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：暖通、空调

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
		防排烟系统						
1	030108001001	离心式通风机	1. 名称:排油烟专用风机 2. 规格:32000m <sup>3</sup> /h-540pa-380V-15kw-1450rp-76dB(A)-540kg 3. 落地安装 4. 弹簧减震器 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			
2	030108003001	轴流通风机	1. 名称:油烟净化器 2. 规格:36000m <sup>3</sup> /h-≤100pa-380V-1.2kw-345kg 3. 落地安装 4. 弹簧减震器 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			
3	030108003002	轴流通风机	1. 名称:消防轴流风机 2. 规格:36015m <sup>3</sup> /h-1090pa-380V-15kw-1450rpm-89dB(A)-230kg 3. 落地安装 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	4			
4	030108003003	轴流通风机	1. 名称:消防轴流风机 2. 规格:65862m <sup>3</sup> /h-582pa-380V-18.5kw-1450rpm-94+dB(A)-420kg 3. 落地安装 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	2			
5	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 板材厚度:0.5mm 5. 接口形式:咬口制作,法兰连接 6. 含墙壁开洞、预留、封堵等 7. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	73.5			

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
6	030702001002	碳钢通风管道	1.名称:碳钢风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.板材厚度:1mm 5.接口形式:咬口制作,法兰连接 6.含墙壁开洞、预留、封堵等 7.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	317.69			
7	030702001003	碳钢通风管道	1.名称:碳钢风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.板材厚度:1.2mm 5.接口形式:咬口制作,法兰连接 6.含墙壁开洞、预留、封堵等 7.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	234.41			
8	030702008001	柔性软风管	1.名称:柔性软接 2.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	10.41			
9	030702009001	弯头导流叶片	1.名称:弯头导流叶片 2.形式:矩形 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	22.17			
10	030703001001	碳钢阀门	1.名称:280° 排烟防火阀 2.规格:1250*630 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	2			
11	030703001002	碳钢阀门	1.名称:150° 排烟防火阀 2.规格:1250*630 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	1			
12	030703001003	碳钢阀门	1.名称:280° 排烟防火阀 2.规格:1200*630 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	1			
13	030703001004	碳钢阀门	1.名称:280° 排烟防火阀 2.规格:1000*800 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
14	030703001005	碳钢阀门	1.名称:280° 排烟防火阀 2.规格:1000*250 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	4			
15	030703001006	碳钢阀门	1.名称:280° 排烟防火阀 2.规格:630*320 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	1			
16	030703001007	碳钢阀门	1.名称:280° 排烟防火阀 2.规格:630*800 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	4			
17	030703001008	碳钢阀门	1.名称:280° 排烟防火阀 2.规格:800*250 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	13			
18	030703001009	碳钢阀门	1.名称:排烟阀 2.规格:1250*630 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	2			
19	030703001010	碳钢阀门	1.名称:排烟阀 2.规格:1000*250 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	5			
20	030703001011	碳钢阀门	1.名称:排烟阀 2.规格:800*250 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	11			
21	030703001012	碳钢阀门	1.名称:排烟阀 2.规格:800*250 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	9			
22	030703001013	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:800*630 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	4			

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	030703001014	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:1000*500 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	1			
24	030703001015	碳钢阀门	1.名称:单层百叶风口 2.规格:500*500 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	46			
25	030703001016	控制开关	1.名称:手动控制装置 2.安装位置:安装高度距地1.3m 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	24			
26	030702008002	挡烟垂壁	1.名称:电动挡烟垂壁 2.材质:详见图纸 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	74.37			
27	03B007	抗震支架	抗震支架 1.规格:依据现场情况综合考虑 2.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	50			
28	030704001001	通风工程检测、调试	1.系统调试费	系统	1			
		分部小计						
		新风、排风系统						
29	030701001001	空气加热器(冷却器)	1.名称:全热交换器 2.型号:处理风量:500m <sup>3</sup> /h 3.规格:220V-0.3KW-43dB(A)-295Pa-30.5kg 4.安装形式:吊装 5.弹簧减震器 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	1			
30	030108003004	轴流通风机	1.名称:新风机 2.型号:1500m <sup>3</sup> /h-180pa-220V-0.32kw-55dB(A)-98kg 3.规格:冷量:19.5kw/热量:28kw 4.安装方式:吊装 5.减振底座形式、数量:弹簧减震器 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	8			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
31	030108003005	轴流通风机	1.名称:新风机 2.型号:2000m <sup>3</sup> /h-200pa-220V-0.37kw-56dB(A)-115kg 3.规格:冷量:22.5kw/热量:21kw 4.安装方式:吊装 5.减振底座形式、数量:弹簧减震器 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	2			
32	030701003001	空调器	1.名称:排气扇 2.规格:120m <sup>3</sup> /h-75Pa-220V-20W-33dB(A) 3.吊顶安装设弹簧减震器 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	3			
33	030701003002	空调器	1.名称:排气扇 2.规格:150m <sup>3</sup> /h-75Pa-220V-20W-33dB(A) 3.吊顶安装设弹簧减震器 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	3			
34	030701003003	空调器	1.名称:排气扇 2.规格:210m <sup>3</sup> /h-100Pa-220V-26W-36dB(A) 3.吊顶安装设弹簧减震器 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	14			
35	030701003004	空调器	1.名称:排气扇 2.规格:270m <sup>3</sup> /h-120Pa-220V-27W-36dB(A) 3.吊顶安装设弹簧减震器 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	3			
36	030702001004	碳钢通风管道	1.名称:碳钢风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.板材厚度:0.5mm 5.接口形式:咬口制作,法兰连接 6.含墙壁开洞、预留、封堵等 7.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	43.15			

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
37	030702001005	碳钢通风管道	1.名称:碳钢风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.板材厚度:0.5mm 5.接口形式:咬口制作,法兰连接 6.含墙壁开洞、预留、封堵等 7.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	607.72			
38	030702001006	碳钢通风管道	1.名称:碳钢风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.板材厚度:0.75mm 5.接口形式:咬口制作,法兰连接 6.含墙壁开洞、预留、封堵等 7.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	21.53			
39	030702008003	柔性软风管	1.名称:柔性软接 2.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m2	8.29			
40	030703001017	碳钢阀门	1.名称:对开多叶手动风量调节阀 2.规格:250*120 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	119			
41	030703001018	碳钢阀门	1.名称:调节式电动风阀 2.规格:400*200 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	1			
42	030703001019	碳钢阀门	1.名称:调节式电动风阀 2.规格:800*200 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	9			
43	030703001020	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格: $\phi 150$ 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	23			
44	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:方形散流器 2.规格:240*240 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	123			

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
45	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶窗 2.规格:800*400 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	11			
46	030703021001	静压箱	1.名称:消声静压箱 2.规格:500*800*400 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	13			
47	030703021002	静压箱	1.名称:消声静压箱 2.规格:500*1000*400 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	13			
48	030703021003	静压箱	1.名称:消声静压箱 2.规格:700*1000*400 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	2			
49	031208003001	通风管道绝热	1.绝热材料品种:A级不燃离心玻璃棉 2.绝热厚度:40mm 3.保护层:普通单层加筋铝箔贴面 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m3	34.47			
50	03B008	抗震支架	抗震支架 1.规格:依据现场情况综合考虑 2.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	20			
51	030704001002	通风工程检测、调试	1.系统调试费	系统	1			
		分部小计						
		空调系统						
52	03B009	原有内容拆除	1.原有内容拆除 2.运距:废旧材料下楼、整理、外运自行考虑 3.其他未尽事宜满足招标人要求	项	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
53	030701004001	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-03 3.规格:510m <sup>3</sup> /h 4.安装形式:吊顶式 5.减震方式:弹簧减震器 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	76			
54	030701004002	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-05 3.规格:530m <sup>3</sup> /h 4.安装形式:吊顶式 5.减震方式:弹簧减震器 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	63			
55	030701004003	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-06 3.规格:670m <sup>3</sup> /h 4.安装形式:吊顶式 5.减震方式:弹簧减震器 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	23			
56	030701004004	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-08 3.规格:800m <sup>3</sup> /h 4.安装形式:吊顶式 5.减震方式:弹簧减震器 6.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	台	15			
57	030702001007	碳钢通风管道	1.名称:碳钢风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.板材厚度:0.75mm 5.接口形式:咬口制作,法兰连接 6.含墙壁开洞、预留、封堵等 7.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	781.19			
58	030702008004	柔性软风管	1.名称:柔性软接 2.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m <sup>2</sup>	261.72			
59	030702008005	柔性软风管	1.名称:保温型金属软管 2.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	216			

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
60	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:方形散流器 2.规格:420*420 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	171			
61	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:回风口 2.规格:800*300 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	15			
62	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:回风口 2.规格:500*300 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	23			
63	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:回风口 2.规格:400*250 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	139			
64	030703007007	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:送风口 2.规格:360*360 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	12			
65	031208003002	通风管道绝热	1.绝热材料品种:A级不燃离心玻璃棉 2.绝热厚度:30mm 3.保护层:普通单层加筋铝箔贴面 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m <sup>3</sup>	25.75			
66	031001007010	复合管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.材质、规格:铝合金衬塑(PERT II型)复合管 DN25 4.连接形式:采用同厂家扩口式电熔管件S2.5系列 5.压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6.含墙壁、楼板开洞、预留、套管、封堵等 7.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	1090.16			

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
67	031001007011	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:铝合金衬塑(PERT II型)复合管 DN32 4. 连接形式:采用同厂家扩口式电熔管件S2.5系列 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 含墙壁、楼板开洞、预留、套管、封堵等 7. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	139.83			
68	031001007012	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:铝合金衬塑(PERT II型)复合管 DN40 4. 连接形式:采用同厂家扩口式电熔管件S2.5系列 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 含墙壁、楼板开洞、预留、套管、封堵等 7. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	21.75			
69	031001007013	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:铝合金衬塑(PERT II型)复合管 DN50 4. 连接形式:采用同厂家扩口式电熔管件S2.5系列 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 含墙壁、楼板开洞、预留、套管、封堵等 7. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	233.05			
70	031001007014	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:铝合金衬塑(PERT II型)复合管 DN70 4. 连接形式:采用同厂家扩口式电熔管件S2.5系列 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 含墙壁、楼板开洞、预留、套管、封堵等 7. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	297.64			

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
71	031001007015	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:铝合金衬塑(PERT II型)复合管 DN80 4. 连接形式:采用同厂家扩口式电熔管件S2.5系列 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 含墙壁、楼板开洞、预留、套管、封堵等 7. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	354.5			
72	031001007016	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:铝合金衬塑(PERT II型)复合管 DN100 4. 连接形式:同厂家一体式电熔卡箍锁紧管件S2.5 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 含墙壁、楼板开洞、预留、套管、封堵等 7. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	132.66			
73	031001007017	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:铝合金衬塑(PERT II型)复合管 DN125 4. 连接形式:同厂家一体式电熔卡箍锁紧管件S2.5 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 含墙壁、楼板开洞、预留、套管、封堵等 7. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	107.9			
74	031001007018	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:铝合金衬塑(PERT II型)复合管 DN150 4. 连接形式:同厂家一体式电熔卡箍锁紧管件S2.5 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 含墙壁、楼板开洞、预留、套管、封堵等 7. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	50.8			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
75	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:UPVC硬塑料管 DN32 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 6. 含墙壁、楼板开洞、预留、套管、封堵等 7. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	567.84			
76	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 规格、压力等级:UPVC硬塑料管 DN25 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验 6. 含墙壁、楼板开洞、预留、套管、封堵等 7. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m	529.81			
77	031003003008	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN125 3. 连接形式:法兰连接 4. 包含法兰 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	3			
78	031003003009	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 包含法兰 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	10			
79	031003003010	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN70 3. 连接形式:法兰连接 4. 包含法兰 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	4			
80	031003003011	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:法兰连接 4. 包含法兰 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	2			
81	031003003012	焊接法兰阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:法兰连接 4. 包含法兰 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	20			

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
82	031003003013	焊接法兰阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:法兰连接 4. 包含法兰 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	354			
83	031003003014	焊接法兰阀门	1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:法兰连接 4. 包含法兰 5. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	16			
84	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:电动二通阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	177			
85	031003001008	螺纹阀门	1. 类型:电动二通阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	10			
86	031003010001	软接头(软管)	1. 类型:软连接 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	354			
87	031003010002	软接头(软管)	1. 类型:软连接 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	20			
88	031003008001	除污器(过滤器)	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	10			
89	031003008002	除污器(过滤器)	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	组	177			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
90	031003001009	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀 2.规格:DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.截止阀 5.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	18			
91	031003010003	软接头(软管)	1.类型:波纹补偿器 2.规格、压力等级:DN80 3.连接形式:法兰 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	2			
92	031003010004	软接头(软管)	1.类型:波纹补偿器 2.规格、压力等级:DN100 3.连接形式:法兰 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	个	2			
93	031208002001	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温材料 2.绝热厚度:10-50mm 3.保护层:详见图纸 4.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	m3	21.36			
94	031002001003	管道支架	1.材质:型钢 2.管道支架除锈后刷防锈漆或底漆两道,灰色调合漆两道 3.其他未尽事宜详见施工图设计、施工招标文件、现行标准及规范,并满足招标人使用功能要求	kg	3524.65			
95	030704001003	通风工程检测、调试	1.系统调试(联调、联试)	系统	1			
96	031009002001	空调水工程系统调试	1.系统调试(联调、联试)	系统	1			
97	031009001001	采暖工程系统调试	1.系统调试(联调、联试)	系统	1			
		分部小计						
98	031301017005	脚手架搭拆	1.满足施工使用要求	项	1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：暖通、空调

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费						
2.2	031302004001	二次搬运费						
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费						
3	02	其他 (费率类)						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：暖通、空调

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：暖通、空调

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、空调

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、空调

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：暖通、空调

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：暖通、空调

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他			100	
2	增值税	不含税工程造价合计		9	
		合计			

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：暖通、空调

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：暖通、空调

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1			
	合计	1			

# 主要材料价格表

工程名称：暖通、空调

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01190116	槽钢	5~16#	kg			
2	01210113	角钢	50*5以内	kg			
3	01210157@1	角钢	60	kg			
4	15070317@1	铝箔离心玻璃棉板	厚度40mm	m3			
5	17250261-1@1	UPVC硬塑料管	DN25	m			
6	17250261-1@10	UPVC硬塑料管	DN32	m			
7	17250261-1@2	铝合金衬塑 (PERT II型)复合管	DN25	m			
8	17250261-1@4	铝合金衬塑 (PERT II型)复合管	DN32	m			
9	17250261-1@6	铝合金衬塑 (PERT II型)复合管	DN50	m			
10	18090294	空调凝结水室内塑料管粘接管件	公称外径40mm内	个			
11	18090294@1	空调凝结水室内塑料管粘接管件	公称外径32mm内	个			
12	18090602	空调冷热水室内塑料管电熔管件	公称外径32mm内	个			
13	18090602@1	空调冷热水室内塑料管电熔管件	公称外径40mm内	个			
14	18090602@3	空调冷热水室内塑料管电熔管件	公称外径63mm内	个			
15	18090602@4	空调冷热水室内塑料管电熔管件	公称外径75mm内	个			
16	18090602@5	空调冷热水室内塑料管电熔管件	公称外径90mm内	个			
17	18090602@6	空调冷热水室内塑料管电熔管件	公称外径110mm内	个			
18	18130094	给水室内塑铝稳态管热熔管件	公称外径125mm以内	个			
19	18130094@1	给水室内塑铝稳态管热熔管件	公称外径160mm以内	个			
20	18210155@1	波纹补偿器	DN80	个			