

工程量清单封面

华阴市人民医院门诊楼部分科室(急诊科、妇科及口腔科)装修工程

工程

工程量清单

招 标 人： 华阴市人民医院 (盖章)

2025 年 12 月 11 日

工程量清单扉页

工程名称： 华阴市人民医院门诊楼部分科室（
急诊科、妇科及口腔科）装修工程

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： 2025 年 12 月 11 日

招标人： 华阴市人民医院 (盖章)

法定代表人或其授权人： 雷涛 (签字或盖章)

编制（审核）说明

工程名称：华阴市人民医院门诊楼部分科室 专业/标段：华阴市人民医院门诊楼部分科室(急诊科
(急诊科、妇科及口腔科)装修工程 、妇科及口腔科)装修工程 第 1 页 共 1 页

- 编制依据：
- 1、工程概况：本项目位于陕西省华阴市太华路以东,华诚街以南,为华阴市人民医院门诊楼一层急诊科、三层妇科及四层口腔科医疗专项工程,建筑总面积39671.33m2,建筑高度为68.85m,地下一层,地上十五层。
 - 2、工程范围：给排水系统、电气系统、弱电系统、气体系统、空调水系统、空调风系统、通风机排烟系统。
 - 3、《陕西省建设工程工程量清单计价规则》【2025】
 - 4、陕西省建设厅《陕西省安装工程消耗量定额》2025
 - 5、《陕西省建设厅和陕西省建筑经济定额办公室出版的《陕西省安装工程价目表》【2025】
 - 6、材料价格参考《陕西省渭南市工程造价信息》2025年第3期信息价并结合市场价。
 - 7、工程量根据《华阴市人民医院门诊楼急诊科、妇科及口腔科医疗专项工程施工图》计算。
 - 8、本工程计价软件采用广联达云计价平台GCCP7.0版本7.5000.23.2。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 9 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
		一层急诊科					
		砌筑工程					
1	011715001001	开孔(打洞)	门洞尺寸：400*2100*120	个	2		
2	011715001002	开孔(打洞)	门洞尺寸：1000*2100*120	个	1		
3	010103002004	垃圾外运	1. 运距：自行考虑	m3	1.5		
		楼地面工程					
4	011102001001	石材楼地面	1. 25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 2. JS防水两道 3. 18mm厚深咖网纹大理石过门石	m2	1.26		
5	011103001001	橡塑板楼地面	1. 自流平界面剂 2. 3mm水泥自流平砂浆基层 3. 塑胶地板专用胶 4. 2.0mm同质透心塑胶地面	m2	270.98		
6	011102003001	块料楼地面	1. 1.5mm厚JS防水两道 2. 10mm厚水泥砂浆防水保护层 3. 25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 4. 5mm厚粘结剂 5. 400*400全瓷防滑地砖	m2	16.26		
7	011105004001	塑胶踢脚线	1、2.0mm同质透心塑胶地面上翻100mm使圆弧处理	m	160		
8	011502001001	成品装饰线条	1. 基层类型：铝合金压条 2. 部位：塑胶踢脚线处	m	120		
		墙、柱面工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 9 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
9	011205001001	墙、柱面装饰板	1. 30*40*2L型铝合金角码(间距400*400固定) 2. 25*25*1.2m铝合金坚龙骨@400+20*75铝合金横龙骨 3. @400+6mm医疗洁净板	m2	353.47		
10	011205001002	墙、柱面装饰板	1. 75轻钢龙骨 2. 8mm硅酸钙板 3. 6mm医疗洁净板	m2	11.23		
11	011205001003	墙、柱面装饰板	1. 双向@500 50*30*3mm镀锌方管钢架 2. 12mm厚石膏板 3. 1.2mm电解钢板	m2	67.07		
12	011205001004	墙、柱面装饰板	1. 修补砂浆修补局部墙面接缝处粘接耐碱玻纤网格布 2. 界面剂1道 3. 8厚M5砂浆打底抹平 4. 1.5厚JS防水层(高度2.0m) 5. 5厚瓷砖专用粘接剂结合层 6. 800*400墙面瓷砖(白水泥擦缝)	m2	61.52		
13	011207002001	轻质隔断	10mm厚钢化磨砂玻璃隔断	m2	6.94		
		天棚工程					
14	011302001001	平面吊顶天棚	1. Φ 8全丝吊杆 2. 50轻钢龙骨 3. 8mm硅酸钙板 4. 6mm厚医疗洁净板	m2	234.18		
15	011302001002	平面吊顶天棚	1. Φ 8全丝吊杆 2. 铝扣板专用轻钢龙骨 3. 0.8厚300*300铝扣板喷涂集成吊顶	m2	16.26		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	011302001003	平面吊顶天棚	1. $\Phi 8$ 全丝吊杆 2. 双向@500 50*30*3mm镀锌方管钢架 3. 12mm厚石膏板 4. 1.2mm喷涂抗菌涂料电解钢板	m2	37		
17	011302001004	吊顶反向支撑	1. 反向支撑做法详见图集:12J502-2中A31页,主龙骨拉结法节点图;	m2	287.44		
		门窗工程					
18	010801001001	医用钢制喷塑气密单开门	1. 门类型:医用钢制喷塑气密单开门 2. 框截面尺寸、单扇面积:1000*2100 3. 五金材料、品种、规格:含把手、合页、门锁等五金,成品门套线	m2	10.5		
19	010801001002	医用钢制喷塑气密双开门	1. 门类型:医用钢制喷塑气密双开门 2. 框截面尺寸、单扇面积:1500*2100 3. 含把手、合页、门锁等五金,成品门套线	m2	12.6		
20	010805004001	钢化磨砂玻璃单开门	1. 门类型:10mm厚钢化磨砂玻璃单开门 2. 框材质、外围尺寸:900*2100 3. 五金材料、品种、规格:含把手、合页、门锁等五金	m2	1.89		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 9 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
21	010805001001	医用气密单平移自动门	1. 门类型:医用气密单平移自动门 2. 框截面尺寸、单扇面积:1500*2100 3. 五金材料、品种、规格:钢制喷塑,带指示灯,脚感应控制,配置气密检测装置,断电时可手动开启	套	2		
22	010805001002	医用气密双平移自动门	1. 门类型:医用气密双平移自动门 2. 框截面尺寸、单扇面积:1500*2100 3. 五金材料、品种、规格:钢制喷塑,带指示灯,脚感应控制,配置气密检测装置,断电时可手动开启	套	2		
23	010807001004	钢化玻璃密闭窗	1. 窗类型:10mm厚钢化玻璃密闭窗 2. 扇材质、外围尺寸:1800*1200	m ²	2.16		
24	010808002001	金属门窗套	1. 基层材料种类:12mm厚阻燃板基层 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:1.2mm厚304不锈钢窗套	m ²	4		
25	010808001001	304不锈钢窗套线	1. 名称:1.2mm厚60mm宽304不锈钢套线	m ²	3.6		
		其 他 工 程					
26	010607002001	自动门钢架	1. 钢材品种、规格:自动门钢架 10#槽钢 2. 油漆品种、刷漆遍数:防锈漆两遍	t	0.768		
27	011502001009	铝合金T型压条	铝合金T型压条 3mm宽	m	22		
28	011502001010	铝合金阳角	铝合金阳角 R=50mm	m	3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 9 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
29	011502001011	铝合金阴角	铝合金阴角 R=50mm	m	146.1		
30	011502001013	铝合金阴角	铝合金阴角 R=30mm	m	24.32		
31	011508001001	三维阴角	R=30mm	个	4		
		三层妇科门诊					
		楼地面工程					
32	011102001005	石材楼地面	1. 25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 2. JS防水两道 3. 18mm厚深咖网纹大理石过门石	m ²	0.1		
33	011103001007	橡塑板楼地面	1. 自流平界面剂 2. 3mm水泥自流平砂浆基层 3. 塑胶地板专用胶 4. 2.0mm同质透心塑胶地面	m ²	28.51		
34	011105004005	塑胶踢脚线	1. 2.0mm同质透心塑胶地面上翻100mm使圆弧处理	m	20		
35	011502001007	成品装饰线条	1. 基层类型: 铝合金压条 2. 部位: 塑胶踢脚线处	m	15		
		墙、柱面工程					
36	011205001016	墙、柱面装饰板	1. 75轻钢龙骨 2. 12mm厚水泥压力板 3. 10mm厚钢化烤漆玻璃(墙面聚乙烯丙纶复台防水卷材上翻300mm)	m ²	11.23		
37	011205001008	墙、柱面装饰板	原建筑外窗采用8mm厚硅酸钙板(单侧喷灰漆)封堵	m ²	10.98		
38	011205001015	墙、柱面装饰板	1. 双向@500 50*30*3mm镀锌方管钢架 2. 12mm厚石膏板 3. 1.2mm电解钢板	m ²	54.07		
		天棚工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰装修

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 9 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
39	011302001018	平面吊顶天棚	1. $\phi 8$ 全丝吊杆 2. 铝扣板专用轻钢龙骨 3. 0.8厚300*300铝扣板喷涂集成吊顶	m ²	5.75		
40	011302001019	平面吊顶天棚	1. $\phi 8$ 全丝吊杆 2. 双向@500 50*30*3mm镀锌方管钢架 3. 12mm厚石膏板 4. 1.2mm喷涂抗菌涂料电解钢板	m ²	22.73		
41	011302001008	吊顶反向支撑	1. 反向支撑做法详见图集:12J502-2中A31页,主龙骨拉结法节点图;	m ²	28.48		
		门窗工程					
42	010801001018	医用钢制喷塑气密单开门	1. 门类型:医用钢制喷塑气密单开门 2. 框截面尺寸、单扇面积:900*2100 3. 五金材料、品种、规格:含把手、合页、门锁等五金,成品门套线	m ²	3.78		
43	010805001003	医用气密单平移自动门	1. 门类型:医用气密单平移自动门 2. 框截面尺寸、单扇面积:1500*2100 3. 五金材料、品种、规格:钢制喷塑,带指示灯,脚感应控制,配置气密检测装置,断电时可手动开启	套	1		
		其 他 工 程					
44	010607002002	自动门钢架	1. 钢材品种、规格:自动门钢架 10#槽钢 2. 油漆品种、刷漆遍数:防锈漆两遍	t	0.192		
45	011502001014	铝合金阴角	铝合金阴角 R=30mm	m	19.32		
46	011508001002	三维阴角	R=30mm	个	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 9 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
		四层牙科CT室、牙片室					
		砌筑工程					
47	010401004002	空心砖墙	1. 墙体厚度:120mm厚 2. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级:砌蒸压加气混凝土砌块墙	m3	0.5		
48	011715001005	开孔(打洞)	门洞尺寸: 1000*2100	个	2		
49	011715001006	开孔(打洞)	门洞尺寸: 1200*800	个	1		
50	010103002003	垃圾外运	1. 运距: 自行考虑	m3	0.5		
		楼地面工程					
51	011103001005	橡塑板楼地面	1. 2mmpb防护除料 2. 10mm厚1: 2.5水泥砂浆压实抹平 3. 自流平界面剂 4. 3mm水泥自流平砂浆基层 5. 塑胶地板专用胶 6. 2.0mm同质透心塑胶地面	m2	3.49		
52	011103001006	橡塑板楼地面	1. 2.5mmpb防护除料 2. 10mm厚1: 2.5水泥砂浆压实抹平 3. 自流平界面剂 4. 3mm水泥自流平砂浆基层 5. 塑胶地板专用胶 6. 2.0mm同质透心塑胶地面	m2	15.21		
53	011102001006	石材楼地面	1. 25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 2. JS防水两道 3. 18mm厚深咖网纹大理石过门石	m2	0.3		
54	011103001008	橡塑板楼地面	1. 自流平界面剂 2. 3mm水泥自流平砂浆基层 3. 塑胶地板专用胶 4. 2.0mm同质透心塑胶地面	m2	9.9		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰装修

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 9 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
55	011105004006	塑胶踢脚线	1、2.0mmn同质透心塑胶地面上翻100mmn使圆弧处理	m	30		
56	011502001008	成品装饰线条	1. 基层类型: 铝合金压条 2. 部位: 塑胶踢脚线处	m	30		
		墙、柱面工程					
57	011205001017	墙、柱面装饰板	1. 75轻钢龙骨 2. 8mm硅酸钙板 3. 6mm医疗洁净板	m2	99.77		
58	01B001	墙面防护层	2mmpb防护涂料(分层挂钢丝网)	m2	26.55		
59	01B002	墙面防护层	2.5mmpb防护涂料(分层挂钢丝网)	m2	62.91		
		天棚工程					
60	011302001013	平面吊顶天棚(医疗洁净板吊顶)	1. $\phi 8$ 全丝吊杆 2. 50轻钢龙骨 3. 8mm硅酸钙板 4. 6mm厚医疗洁净板	m2	9.99		
61	011302001015	平面吊顶天棚(顶面防护)	1. $\phi 8$ 全丝吊杆 2. 50*30*3mm镀锌方管钢架 3. 1mmpb防护板 4. 1mmpb铅板	m2	3.49		
62	011302001017	平面吊顶天棚(顶面防护)	1. $\phi 8$ 全丝吊杆 2. 50*30*3mm镀锌方管钢架 3. 1mmpb防护板 4. 1.5mmpb铅板	m2	15.21		
		门窗工程					
63	010801001019	医用2.5mmpb铅防护单开门	1. 门类型: 医用2.5mmpb铅防护单开门900*2100 2. 框截面尺寸、单扇面积: 900*2100 3. 五金材料、品种、规格: 钢制喷塑, 铅防护当量2.5mmpb, 含把手、合页、门锁等五金, 成品门套线	m2	1.89		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰装修

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 9 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
64	010801001021	医用2mmpb铅防护单开门	1. 门类型:医用2mmpb铅防护单开门900*2100 2. 框截面尺寸、单扇面积:900*2100 3. 五金材料、品种、规格:钢制喷塑,铅防护当量2.5mmpb,含把手、合页、门锁等五金,成品门套线	m2	1.89		
65	010801001020	医用钢制喷塑气密单开门	1. 门类型:医用钢制喷塑气密单开门 2. 框截面尺寸、单扇面积:900*2100 3. 五金材料、品种、规格:含把手、合页、门锁等五金,成品门套线	m2	1.89		
66	010807001005	铅玻璃防护窗	1. 窗类型:铅玻璃防护窗 1200*800 2mmpb 2. 框材质、外围尺寸:定制2mmpb铅玻璃防护观察窗,不锈钢包窗套,内含3mmpb铅防护层	m2	0.96		
67	010807001003	铅玻璃防护窗	1. 窗类型:铅玻璃防护窗 1200*800 2.5mmpb 2. 框材质、外围尺寸:定制2.5mmpb铅玻璃防护观察窗,不锈钢包窗套,内含3mmpb铅防护层	m2	0.96		
68	010808001003	304不锈钢窗套线	1. 名称:1.2mm厚60mm宽304不锈钢套线	m2	3.84		
		其他工程					
69	011502001015	铝合金T型压条	铝合金T型压条 3mm宽	m	89.52		
70	011502001016	铝合金阳角	铝合金阳角 R=50mm	m	9		
71	011502001017	铝合金阴角	铝合金阴角 R=50mm	m	45		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：装饰装修

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 装饰装修

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

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

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

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

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 10 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					
		给水管道					
1	031001003001	不锈钢管	1. 介质:冷水 2. 规格、压力等级:HJ-304薄壁不锈钢管道 1.6MPA DN15 3. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、水压试验满足设计及规范要求 4. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	82.49		
2	031001003002	不锈钢管	1. 介质:冷水 2. 规格、压力等级:HJ-304薄壁不锈钢管道 1.6MPA DN20 3. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、水压试验满足设计及规范要求 4. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	38.55		
3	031001003003	不锈钢管	1. 介质:冷水 2. 规格、压力等级:HJ-304薄壁不锈钢管道 1.6MPA DN25 3. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、水压试验满足设计及规范要求 4. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	12.82		

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 10 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
4	031001003004	不锈钢管	1. 介质:冷水 2. 规格、压力等级:HJ-304薄壁不锈钢管道 1.6MPA DN40 3. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、水压试验满足设计及规范要求 4. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	19.58		
5	031001003005	不锈钢管	1. 介质:热水 2. 规格、压力等级:HJ-304薄壁不锈钢管道 1.6MPA DN15 3. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、水压试验满足设计及规范要求 4. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	55.66		
6	031001003006	不锈钢管	1. 介质:热水 2. 规格、压力等级:HJ-304薄壁不锈钢管道 1.6MPA DN20 3. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、水压试验满足设计及规范要求 4. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	10.16		

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 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	031007001001	管道支架	1. 名称:管道支架制作安装 2. 除锈级别:除轻锈 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:除锈后刷防锈漆两道,再刷灰色调和漆两道 4. 其它:管道及支架刷底漆前,先清除表面的灰尘污垢锈斑及焊渣等物 5. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	kg	118.63		
8	031207002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:难燃B1级橡塑泡沫管壳 2. 绝热厚度:15mm 3. 管道外径:DN50mm以下 4. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m3	0.19		
9	031207007001	防潮层、保护层	1. 名称:保温外保护层采用玻璃布缠绕,外刷防火漆二道其外在刷色漆 2. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m2	0.19		
10	031207002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:难燃B1级橡塑泡沫管壳 2. 绝热厚度:20mm 3. 管道外径:DN50mm以下 4. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m3	0.18		
11	031207007002	防潮层、保护层	1. 名称:外刷防火漆二道其外在刷色漆 2. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m2	0.18		
		阀门及附件					

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 4 页 共 10 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	031002001001	阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN15 j11W-16P 耐压1.6MPa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他说明:详见相关图纸设计及规范要求	个	18		
13	031002001002	阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN20 j11W-16P 耐压1.6MPa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他说明:详见相关图纸设计及规范要求	个	8		
14	031002001003	阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN25 j11W-16P 耐压1.6MPa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他说明:详见相关图纸设计及规范要求	个	1		
15	031002001004	阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:不锈钢 3. 规格、压力等级:DN40 j11W-16P 耐压1.6MPa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他说明:详见相关图纸设计及规范要求	个	2		

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 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	031002001005	阀门	1. 类型：可调式减压阀 2. 材质：304不锈钢 3. 规格、压力等级：DN40 耐压1.6MPa 4. 连接形式：螺纹连接 5. 其他说明：详见相关图纸设计及规范要求	个	1		
17	031002011001	水表	1. 类型：旋翼式干式水表 2. 材质：不锈钢 3. 规格、压力等级：DN40 耐压1.6MPa 公称压力1.0MPa 4. 连接形式：螺纹连接 5. 其他说明：详见相关图纸设计及规范要求	个	1		
		排水系统					
		排水管道					
18	031001006001	塑料管	1. 介质：排水 2. 材质、规格：高密度聚乙烯（HDPE）白色柔性抗震静音排水管 DN50 3. 连接形式：热熔连接 4. 阻火圈设计要求：含阻火圈 5. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	27.79		

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 6 页 共 10 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
19	031001006002	塑料管	1. 介质：排水 2. 材质、规格：高密度聚乙烯（HDPE）白色柔性抗震静音排水管 DN75 3. 连接形式：热熔连接 4. 阻燃圈设计要求：含阻燃圈 5. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	61.78		
		卫生器具					
20	031003017001	地漏	1. 名称：直通式地漏（带过滤网） 2. 型号、规格：DN50 3. 安装方式：地漏下部设存水弯，存水弯水封高度不小于50mm。 4. 其他说明：详见相关图纸设计及规范要求	个	2		
21	031003017002	地漏	1. 名称：直通式地漏（带过滤网） 2. 型号、规格：DN75 3. 安装方式：地漏下部设存水弯，存水弯水封高度不小于50mm。 4. 其他说明：详见相关图纸设计及规范要求	个	1		

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 7 页 共 10 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
22	031003016001	水龙头	1. 名称:感应式水龙头 2. 型号、规格:DN15 陶瓷阀芯, 本体铜质镀铬, 冷热双控把手, 带防溅起泡器红外感应距离100-320mm, 冷热控制阀交直流双用 3. 其他说明: 详见相关图纸设计及规范要求	个	8		
23	031003016002	水龙头	1. 名称:手动水龙头 2. 型号、规格:DN15 304不锈钢主体, 陶瓷阀芯, 本体铜质镀铬, 冷热双控把手, 带防溅起泡器 3. 其他说明: 详见相关图纸设计及规范要求	个	1		
24	031003011001	成套淋浴器	1. 名称:淋浴器 2. 型号、规格:DN15 铜质主体, 陶瓷阀芯, 360° 旋转顶喷 3. 其他说明: 详见相关图纸设计及规范要求	套	1		
25	031003003001	洗脸盆	1. 名称:洗手盆（立柱式） 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:560*460*880（冷热水） 4. 其他说明: 详见相关图纸设计及规范要求	组	7		

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 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
26	031003003002	洗脸盆	1. 名称:洗手盆（立柱式） 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:560*460*880（冷水） 4. 其他说明:详见相关图纸设计及规范要求	组	3		
27	031003004001	洗涤盆	1. 名称:拖把池（一体式） 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:340*350*380 4. 其他说明:详见相关图纸设计及规范要求	组	4		
28	031003016003	水龙头	1. 名称:拖把池水龙头 2. 型号、规格:DN15 陶瓷阀芯，本体铜质镀铬，带防溅起泡器 3. 其他说明:详见相关图纸设计及规范要求	个	4		
29	031301009001	套管	1. 名称、类型:一般刚套管 2. 介质管道规格:DN50 3. 含开洞以及堵洞 4. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	7		
30	031301009002	套管	1. 名称、类型:一般刚套管 2. 介质管道规格:DN75 3. 含开洞以及堵洞 4. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	2		
		设备					

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 9 页 共 10 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	03B001	治疗台	1. 名称:治疗台 2. 规格：（3200+2600）*600*1100 3. 生态板柜体,柜门、柜门采用木质柜门,台面为石英石台面,含抽屉,合页,锁具等五金,含不锈钢水槽及感应龙头1套 4. 其他说明:详见相关图纸设计及规范要求	组	1		
32	03B002	治疗台	1. 名称:治疗台 2. 规格：（2300+1600）*600*1100 3. 生态板柜体,柜门、柜门采用木质柜门,台面为石英石台面,含抽屉,合页,锁具等五金,含不锈钢水槽及感应龙头1套 4. 其他说明:详见相关图纸设计及规范要求	组	1		
33	03B003	洗消台	1. 名称:洗消台 2. 规格：2000*600*1100 3. 生态板柜体,柜门、柜门采用木质柜门,台面为石英石台面,含抽屉,合页,锁具等五金,含不锈钢水槽及感应龙头1套 4. 其他说明:详见相关图纸设计及规范要求	组	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 10 页

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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
34	03B004	洗消台	1. 名称:洗消台 2. 规格: 1500*600*1100 3. 生态板柜体, 柜门、柜门采用木质柜门, 台面为石英石台面, 含抽屉, 合页, 锁具等五金, 含不锈钢水槽及感应龙头1套 4. 其他说明: 详见相关图纸设计及规范要求	组	1		
35	03B005	刷手池	1. 名称: 刷手池（两人位） 2. 规格: 1500*650*1950 3. 1. 2mm厚不锈钢材质, 具有0.5 μm过滤器, 全圆弧池体, 内置热水器, 含感应龙头、镜前灯、镜子 4. 其他说明: 详见相关图纸设计及规范要求	组	1		
合 计							

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；

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

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 15 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
		强电					
		配电箱 ✓					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1ATJZ 3. 规格:非标 参考尺寸600*1200*350(含无端子外部接线) 4. 安装方式:暗装, 底距地0.8m 5. 含无端子外部接线、压铜接线端子 6. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	台	1		
2	030402012002	成套配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AL3 3. 规格:非标 4. 含无端子外部接线 5. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	台	1		
3	030402012004	成套配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3AP1 3. 规格:200*250*90 4. 安装方式:明装, 底距地1.4m 5. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	台	1		
4	030402012005	成套配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4AP1 3. 规格:400*500*90 4. 安装方式:明装, 底距地1.4m 5. 含无端子外部接线 6. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	台	1		

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 15 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
5	030402012006	成套配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:OR1/2 3. 规格:非标 参考尺寸600*1200*350 4. 安装方式:暗装, 底距地1.4m 5. 含无端子外部接线等配件 6. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	台	2		
6	030402012007	成套配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:EICU-IT 3. 规格:非标 参考尺寸600*1000*350 4. 安装方式:暗装, 底距地1.0m 5. 含无端子外部接线等配件 6. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	台	1		
7	030402012008	成套配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:QJ-IT1/2 3. 规格:非标 参考尺寸600*1000*350 4. 安装方式:暗装, 底距地1.0m 5. 含无端子外部接线等配件 6. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	台	2		
8	030401002001	医用单相隔离变压器	1. 名称:医用单相隔离变压器 2. 容量: 8KVA 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	台	4		
9	030401002002	医用单相隔离变压器	1. 名称:医用单相隔离变压器 2. 容量: 10KVA 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	台	1		

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 15 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	03B002	断路器	1. 名称:断路器 2. 型号:C65N-D32 A/3P 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	1		
11	03B003	UPS电源	1. 名称:UPS电源 2. 型号:40KVA 30 MIM 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	1		
12	03B004	UPS电源	1. 名称:UPS电源 2. 型号:10KVA 30 MIM 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	1		
		桥架 √					
13	030409016001	桥架槽盒安装	1. 名称:强电桥架 2. 规格:100*100 3. 材质:镀锌 4. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	41.94		
14	030409016002	桥架槽盒安装	1. 名称:强电桥架 2. 规格:200*100 3. 材质:镀锌 4. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	65.75		
15	030409016003	桥架槽盒安装	1. 名称:强电桥架 2. 规格:300*100 3. 材质:镀锌 4. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	102.12		
16	030409016004	桥架槽盒安装	1. 名称:强电桥架 2. 规格:800*200 3. 材质:镀锌 4. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	97.03		

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 4 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
17	030409017001	桥架支撑架	1. 名称:桥架支架制作安 2. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	t	0.657		
18	030409008001	防火堵料(包)	1. 名称:防火堵洞 2. 材质:防火堵料 3. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	kg	0.25		
		灯具 √					
19	030413007001	医疗专用灯	1. 名称:紫外线灯 2. 型号:30W 3. 安装形式:悬吊安装, 距地2.6, m	套	4		
20	030413003001	荧光灯	1. 名称:LED净化平板灯 2. 规格、型号:600*600 40W 3. 安装形式:吸顶安装	套	28		
21	030413003002	荧光灯	1. 名称:LED净化平板灯 2. 规格、型号:300*300 12W 3. 安装形式:吸顶安装	套	3		
22	030413003003	荧光灯	1. 名称:LED净化平板灯 2. 规格、型号:1200*300 3. 安装形式:吸顶安装	套	24		
23	030413007002	医疗专用灯	1. 名称:射线指示灯 2. 型号:8W 3. 安装形式:门框上方0.3m	套	2		
24	030413007003	医疗专用灯	1. 名称:手术室中灯 2. 型号:8W 3. 安装形式:门框上方0.2m	套	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 5 页 共 15 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
25	03B001	手术室设备	1. 包含观片灯、书写台灯、多功能中央控制面板、组合式电源插座箱、手术室专用LED灯带	项	1		
26	030413002001	装饰灯	1. 名称:集中电源集中控制型吸顶应急照明灯 2. 型号:A型 5W 3. 安装形式:吸顶	套	11		
27	030413002002	装饰灯	1. 名称:集中电源集中控制型疏散出口标志灯 2. 型号:A型 5W 3. 安装形式:门框上0.2m	套	7		
28	030413002003	装饰灯	1. 名称:集中电源集中控制型疏散指示灯 2. 型号:A型 1W 3. 安装形式:距地0.3m	套	1		
29	030905010001	消防模块	1. 名称:应急电源模块 2. 型号:90min	个	13		
30	030405016001	其他电器	1. 名称:浴霸 2. 型号:暖风照明排风三合一	台	1		
31	030412005001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 型号:86	个	82		
		开关、插座					
32	030413012001	开关、按钮	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:暗装	套	1		
33	030413012002	开关、按钮	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:暗装	套	12		
34	030413012003	开关、按钮	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:暗装	套	3		

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 6 页 共 15 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
35	030413012004	开关、按钮	1. 名称:四联单控开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:暗装	套	1		
36	030413012005	开关、按钮	1. 名称:电动门按钮 2. 安装方式:暗装	套	3		
37	030503002001	控制器	1. 名称:风机盘管液晶控制器 2. 规格:86*86, 液晶显示, 触摸按钮 3. 安装方式:暗装	台	16		
38	030413012006	开关、按钮	1. 名称:行程开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:暗装	套	2		
39	030413012007	开关、按钮	1. 名称:紫外线灯专用开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:暗装	套	4		
40	030413012008	开关、按钮	1. 名称:浴霸开关 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:暗装	套	1		
41	040801030001	插座	1. 名称:暗装插座(二、三孔) 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:暗装	个	41		
42	040801030002	插座	1. 名称:地面插座盒 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:暗装	个	6		
43	040801030004	插座	1. 名称:卫生间插座 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:暗装	个	14		
44	030412005002	接线盒	1. 名称:开关(插座)盒 2. 型号:86	个	107		
		电缆、配管及配线					
		电缆 ✓					

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 7 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
45	030409001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 配线形式: 室内 3. 型号: WDZ-YJY-3*25+2*16mm ² 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	144.53		
46	030409001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 配线形式: 室内 3. 型号: WDZ-YJY-5*10mm ² 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	102.51		
47	030409001007	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 配线形式: 室内 3. 型号: WDZ-YJJ-5*10mm ² 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	54.07		
48	030409001008	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 配线形式: 室内 3. 型号: WDZ-YJY-5*6mm ² 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	82.85		
49	030409001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 配线形式: 室内 3. 型号: WDZN-RVV P-2*1.50mm ² 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	109.75		
50	030409002001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 电缆截面mm ² ≤25 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	4		

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 8 页 共 15 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	030409002002	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: 电缆截面 $m^2 \leq 10$ 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	10		
		配管 √					
52	030412001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG20 3. 配置形式: 明配 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	971.87		
53	030412001002	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG25 3. 配置形式: 明配 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	252.17		
54	030412001003	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG40 3. 配置形式: 明配 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	89.51		
55	030412001004	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: PC20 3. 配置形式: 明配 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	151.7		
56	030412001005	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: PC40 3. 配置形式: 明配 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	3.7		
57	030412001006	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: PVC20 3. 配置形式: 明配 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	4.87		

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 9 页 共 15 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
58	030412001007	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: PVC40 3. 配置形式: 明配 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	5.29		
		配线 √					
59	030412003001	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDJ-BYJ- 2.5mm ² 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	1912.91		
60	030412003002	配线	1. 名称: 电力配线 2. 配线形式: 桥架 内穿线 3. 型号: WDJ-BYJ- 2.5mm ² 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	56.24		
61	030412003003	配线	1. 名称: 电力配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDJ-BYJ- 4mm ² 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	1773.75		
62	030412003004	配线	1. 名称: 电力配线 2. 配线形式: 桥架 内穿线 3. 型号: WDJ-BYJ- 4mm ² 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	967.7		
63	030412003005	配线	1. 名称: 电力配线 2. 配线形式: 桥架 内穿线 3. 型号: WDJ-BYJ- 10mm ² 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	560.9		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 15 页

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段: 通用安装工程

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
64	030412003006	配线	1. 名称: 电力配线 2. 型号: WDZ-RYY-6*1.0mm ² 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	140.28		
		防雷接地					
65	030412003007	配线	1. 名称: 接地导线 2. 型号: BVR-25mm ² 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	3.79		
66	030412001009	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: PC40 3. 配置形式: 明配 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	3.79		
67	030412003008	配线	1. 名称: 接地导线 2. 型号: BVR-6mm ² 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	176.74		
68	030410007001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: LEB局部等电位端子箱 2. 型号: TD28 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	台	6		
69	030410002001	接地母线	1. 名称: 接地扁钢 2. 型号: 40*4 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	164.65		
		弱电					
70	030412001008	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG20 3. 配置形式: 明配 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m	1802.87		

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 15 页

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段: 通用安装工程

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
71	030412003009	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZ-BYJ-2.5mm ² 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	m	216.24		
72	030409001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 配线形式: 室内 3. 型号: LZSH-CAT6 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	m	3475.71		
73	030412003010	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 室内 3. 型号: WDZ-RYY-2*1.0 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	m	23.65		
74	030412003011	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 室内 3. 型号: WDZ-RYY-4*1.0 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	m	30.98		
75	030506009001	监控摄像设备	1. 名称: 吸顶半球摄像机 2. 规格: 200W 1080P 高清广角红外半球摄像机 3. 安装方式: 吸顶 4. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	台	10		
76	030506014001	录像设备	1. 名称: 4路POE硬盘录像机 2. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计及规范要求	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 12 页 共 15 页

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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
77	030506014002	录像设备	1. 名称：16路硬盘录像机 2. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	台	1		
78	030505018001	显示设备	1. 名称：27寸液晶显示器 2. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	台	1		
79	030501004001	存储设备	1. 名称：4T硬盘 2. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	台	1		
80	030501004002	存储设备	1. 名称：POE千兆交换机 16口 2. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	台	1		
81	030501004003	存储设备	1. 名称：内网交换机 48口 2. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	台	1		
82	030502008001	配线架	1. 名称：2*24口六类非屏蔽配线架 2. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	架	1		
83	030506005001	出入口目标识别设备	1. 名称：出门按钮（门磁开关） 2. 规格：86*86 3. 安装方式：底距地1.3m 4. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	台	4		
84	030506005002	出入口目标识别设备	1. 名称：出门按钮（门磁开关） 2. 规格：86*86 3. 安装方式：底距地1.3m 4. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	台	4		

分部分项工程项目清单计价表

第 13 页 共 15 页

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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
85	030506006001	出入口控制设备	1. 名称：可视门禁室内主机 2. 规格：一拖四网络可视门禁对讲主机 3. 安装方式：底距地1.4m 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	台	1		
86	030506006002	出入口控制设备	1. 名称：可视门禁室外分机 2. 规格：网络可视、对讲、IC读卡功能 3. 安装方式：底距地1.4m 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	台	4		
87	030506005003	出入口目标识别设备	1. 名称：门磁 2. 规格：280KG\含安装支架、适配器 3. 安装方式：门框安装 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	台	5		
88	030502002001	弱电插座	1. 名称：2TD双孔墙面网络插座 2. 规格：2只六类模块+1块双口面板 3. 安装方式：距地0.3m 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	个	9		
89	030502002002	弱电插座	1. 名称：2TD双孔网络插座 2. 规格：2只六类模块+1块双口面板 3. 安装方式：距地0.3m 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	个	12		

分部分项工程项目清单计价表

第 14 页 共 15 页

工程名称：电气设备安装工程

专业/标段：通用安装工程

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
90	030502002003	弱电插座	1. 名称：TD单孔墙面网络插座 2. 规格：1只六类模块+1块双口面板 3. 安装方式：距地0.3m 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	个	5		
91	030502002004	弱电插座	1. 名称：TO+TD双孔墙面网络插座 2. 规格：2只六类模块+1块双口面板 3. 安装方式：距地0.3m 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	个	2		
92	030502002005	弱电插座	1. 名称：TOP双孔墙面网络插座 2. 规格：2只六类模块+1块双口面板 3. 安装方式：距地0.3m 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	个	2		
93	030502002006	弱电插座	1. 名称：TP单孔墙面电话插座 2. 规格：1只六类模块+1块双口面板 3. 安装方式：距地0.3m 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	个	3		
94	030412005003	接线盒	1. 名称：接线盒（弱电） 2. 型号：86	个	1		
		调试					
95	030415006001	输配电装置系统	1. 名称：输配电装置系统 2. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	系统	1		

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 15 页 共 15 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
96	030415009001	自动投入装置	1. 名称:双电源调试 2. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	套	1		
97	030506019002	安全防范全系统调试	1. 名称:安全防范 全系统调试 2. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	系统	1		
98	030501023001	计算机应用、网络系统 试运行	1. 名称:网络调试 2. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	系统	1		
99	030407001001	交流发电机	1. 名称:风机检查 接线3KW以内 2. 型号:电磁控制	台	16		
合 计							

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

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

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

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

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

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		空调水系统 ✓					
		空调水管					
1	031001002001	钢管	1. 介质：空调供回水 2. 材质、规格：焊接钢管DN20 3. 连接形式：焊接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：详见图纸及相关规范要求 5. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	11.39		
2	031001002002	钢管	1. 介质：空调供回水 2. 材质、规格：焊接钢管DN25 3. 连接形式：焊接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：详见图纸及相关规范要求 5. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	33.18		
3	031001002003	钢管	1. 介质：空调供回水 2. 材质、规格：焊接钢管DN32 3. 连接形式：焊接 4. 压力试验及吹、洗设计要求：详见图纸及相关规范要求 5. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	30.26		
4	031007001001	管道支架	1. 类型：管道支架制作安装 2. 材质：型材 3. 防腐：除锈后刷防锈漆二道后，再刷调和漆二道 4. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	kg	19.64		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		冷凝水管					
5	031001002004	钢管	1. 安装部位： 2. 介质：空调冷凝水 3. 材质、规格：无缝钢管DN20 4. 连接形式：焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：详见图纸及相关规范要求 6. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	9.82		
6	031001002005	钢管	1. 安装部位： 2. 介质：空调冷凝水 3. 材质、规格：无缝钢管DN25 4. 连接形式：焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：详见图纸及相关规范要求 6. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	36.19		
7	031001002006	钢管	1. 安装部位： 2. 介质：空调冷凝水 3. 材质、规格：无缝钢管DN32 4. 连接形式：焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：详见图纸及相关规范要求 6. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m	2.53		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	031007001002	管道支架	1. 类型：管道支架制作安装 2. 材质：型材 3. 防腐：除锈后刷防锈漆二道后，再刷调和漆二道 4. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	kg	13.32		
		阀门部件					
9	031002001001	阀门	1. 名称：铜闸阀 2. 规格：DN20 3. 连接方式：丝扣连接 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	个	2		
10	031002001002	阀门	1. 名称：铜闸阀 2. 规格：DN25 3. 连接方式：丝扣连接 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	个	14		
11	031002001003	阀门	1. 名称：电动二通阀 2. 规格：DN20 3. 连接方式：丝扣连接 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	个	2		
12	031002001004	阀门	1. 名称：电动二通阀 2. 规格：DN25 3. 连接方式：丝扣连接 4. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	个	14		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	031002001005	阀门	1. 名称：自动排气阀 2. 规格：DN20 3. 连接方式：丝扣连接 4. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	16		
14	031002005001	除污器(过滤器)	1. 名称：铜制Y型 过滤器 2. 规格：DN20 3. 连接方式：丝扣 连接 4. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	组	2		
15	031002005002	除污器(过滤器)	1. 名称：铜制Y型 过滤器 2. 规格：DN25 3. 连接方式：丝扣 连接 4. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	组	9		
16	031002008001	软接头(软管)	1. 名称：不锈钢金属 软接 2. 规格：DN20 3. 连接方式：丝扣 连接 4. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	11		
17	031002008002	软接头(软管)	1. 名称：不锈钢金属 软接 2. 规格：DN25 3. 连接方式：丝扣 连接 4. 其他：未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	32		
		空调风系统 ✓					
		风管					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:空调风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤1000mm 5. 板材厚度:δ 0.75 6. 接口形式:咬口 7. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m2	96.12		
19	030702001005	碳钢通风管道	1. 名称:空调风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤1000mm 5. 板材厚度:δ 0.6 6. 接口形式:咬口 7. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m2	8.77		
20	030703006001	柔性接口及伸缩节	1. 名称:柔性接口 2. 材质:不燃材料(帆布) 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m2	12.06		
21	031201003001	一般钢结构刷油	1. 管道支架除锈刷油 2. 表面除锈后,刷防锈底漆和调和漆各两遍 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	kg	143.14		
		风口及其阀门部件					
22	030703003001	风口、散流器	1. 名称:铝合金双层百叶风口 2. 规格:200*200 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
23	030703003002	风口、散流器	1. 名称: 铝合金双层百叶风口 2. 规格: 320*320 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	11		
24	030703003003	风口、散流器	1. 名称: 铝合金可 开式固定格栅回风 口（配80目过滤网 ） 2. 规格: 500*320 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	7		
25	030703003004	风口、散流器	1. 名称: 铝合金可 开式固定格栅回风 口（配80目过滤网 ） 2. 规格: 500*400 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	9		
		设备					
26	030701007001	风机盘管	1. 名称: 医用净化 型风机盘管（二管 制） 2. 型号: JHFP-34 3. 规格: 风量: 高速 : 340m3/h 制冷量 : 高速: 1800W 制热 量: 高速: 2700W 4. 安装形式: 吊顶 式 5. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	台	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
27	030701007002	风机盘管	1. 名称:医用净化型风机盘管（二管制） 2. 型号:JHFP-85 3. 规格:风量:高速:680m3/h 制冷量:高速:3600W 制热量:高速:6750W 4. 安装形式:吊顶式 5. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	台	2		
28	030701007003	风机盘管	1. 名称:医用净化型风机盘管（二管制） 2. 型号:JHFP-102 3. 规格:风量:高速:850m3/h 制冷量:高速:4500W 制热量:高速:8100W 4. 安装形式:吊顶式 5. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	台	9		
29	030703012001	减振器	1. 名称:减震器 2. 其他:未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	个	64		
30	030703013001	设备支吊架	1. 名称: 设备支架制作、安装 2. 材质: 型钢 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	Kg	43.49		
31	031201003002	一般钢结构刷油	1. 设备支架除锈刷油 2. 表面除锈后, 刷防锈底漆和调和漆各两遍 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	kg	43.49		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
32	03B001	医用消毒机	1. 名称：医用空气消毒机（B1000 壁挂式） 2. 规格、型号：320*220*880 电压：AC220V 功率：180W 风量：≥1000m³/h 3. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	台	5		
33	03B002	医用消毒机	1. 名称：医用空气消毒机（X1000 吸顶式） 2. 规格、型号：700*700*3110电压：AC220V 功率：280W 风量：≥1000m³/h 3. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	台	12		
		排风系统 ✓					
		风管					
34	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称：排风风管 2. 材质：优质镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 规格：长边长≤320mm 5. 板材厚度：δ 0.5 6. 接口形式：咬口 7. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m2	20.06		
35	030703006002	柔性接口及伸缩节	1. 名称：柔性接口 2. 材质：不燃材料（帆布） 3. 其他：未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	m2	1.42		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
36	031201003003	一般钢结构刷油	1. 管道支架除锈刷油 2. 表面除锈后, 刷防锈底漆和调和漆各两遍 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	kg	21.16		
		设备					
37	030701003001	通风机	1. 名称: 换气扇 (自带止回阀) 2. 风量: 150m³/h 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求其他: 未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	台	5		
38	030701003002	通风机	1. 名称: 换气扇 (自带止回阀) 2. 风量: 240m³/h 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求其他: 未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	台	6		
39	030701003003	通风机	1. 名称: 换气扇 (自带止回阀) 2. 风量: 480m³/h 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求其他: 未尽事宜详见图纸、相关设计及规范要求	台	1		
		新风系统 ✓					
		风管					

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 12 页

工程名称：通风空调工程 专业/标段：通用安装工程

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
40	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称:空调风管 2. 材质:优质镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤320mm 5. 板材厚度:δ 0.5 6. 接口形式:咬口 7. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m2	23.22		
41	030703006003	柔性接口及伸缩节	1. 名称:柔性接口 2. 材质:不燃材料(帆布) 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	m2	0.19		
42	031201003004	一般钢结构刷油	1. 管道支架除锈 刷油 2. 表面除锈后,刷 防锈底漆和调和漆 各两遍 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	kg	24.5		
		风口及其阀门部件					
43	030703001001	风阀	1. 名称:风量调节阀 2. 规格型号:160*120 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	2		
44	030703001002	风阀	1. 名称:风量调节阀 2. 规格型号:200*200 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	1		
45	030703001003	风阀	1. 名称:风量调节阀 2. 规格型号:250*200 3. 其他:未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	3		

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 12 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

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
46	030703001004	风阀	1. 名称: 风量调节阀 2. 规格型号: 320*200 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	1		
47	030703001005	风阀	1. 名称: 风量调节阀 2. 规格型号: 320*120 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	1		
48	030703003005	风口、散流器	1. 名称: 双层百叶风口 2. 规格: 100*100 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	1		
49	030703003006	风口、散流器	1. 名称: 双层百叶风口 2. 规格: 200*200 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	1		
50	030703003007	风口、散流器	1. 名称: 双层百叶风口（增加高中效过滤器） 2. 规格: 200*200 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	个	1		
51	031007002001	设备支架	1. 名称: 设备支架制作、安装 2. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	kg	21		
52	031201003005	一般钢结构刷油	1. 设备支架除锈刷油 2. 表面除锈后, 刷防锈底漆和调和漆各两遍 3. 其他: 未尽事宜 详见图纸、相关设计 及规范要求	kg	21		
		调试					

措施项目清单计价表

工程名称: 通风空调工程

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: 通风空调工程

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

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
		气体电气部分					
1	030412001001	配管	1. 名称：配管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式：明敷 4. 含支架等 5. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	299.33		
2	030412003001	配线	1. 名称：配线 2. 配线形式：穿管 3. 型号：RVV-3*1.5 4. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	41.67		
3	030412003002	配线	1. 名称：配线 2. 配线形式：穿管 3. 型号：BVR-6 4. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	457.82		
		气体设备					
4	03B001	氧气终端	1名称：氧气终端 2. 参数：①德式气体终端标准；②带脱卸保护功能的全金属终端压盖；③阀芯、阀体采用铜及不锈钢材质组合；④双排双销与钢珠双重锁定，双层密封圈，按压解锁防止泄气；④带气体终端检修阀，可带气维修；⑤可识别的气体种类由不同形状的插口及色标环区分。 3. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

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
5	03B002	空气终端	1名称:空气终端 2. 参数:①德式气体终端标准;②带脱卸保护功能的全金属终端压盖;③阀芯、阀体采用铜及不锈钢材质组合;④双排双销与钢珠双重锁定, 双层密封圈, 按压解锁防止泄气;④带气体终端检修阀, 可带气维修;⑤可识别的气体种类由不同形状的插口及色标环区分。 3. 其他说明: 未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	5		
6	03B003	负压终端	1名称:负压终端 2. 参数:①德式气体终端标准;②带脱卸保护功能的全金属终端压盖;③阀芯、阀体采用铜及不锈钢材质组合;④双排双销与钢珠双重锁定, 双层密封圈, 按压解锁防止泄气;④带气体终端检修阀, 可带气维修;⑤可识别的气体种类由不同形状的插口及色标环区分。 3. 其他说明: 未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

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
7	03B004	气源终端箱	1名称:气源终端箱 2. 参数:内嵌式安装;面板外壳304不锈钢材质,含氧气终端2组、负压吸引终端2组、压缩空气终端2组;终端采用德标标准 3. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	组	2		
8	03B005	牙科电动负压抽吸机	1名称:牙科电动负压抽吸机 2. 参数:牙科专用气环泵1台,最大气流量2088L/min,15kpa(真空压力);内置水气分离系统,可接牙椅信号线。额定功率:2.5kw;外形参考尺寸:800*600*970mm。 3. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	套	1		
9	03B006	牙科电动无油空压机	1名称:牙科电动无油空压机 2. 参数:牙科专用无油压缩机头3台,最大气流量348L/min,0.6MPa以上出气压力且可调,压力感应控制设备启停;一体式储气罐1台参考体积:150L,自动排水.额定功率:3.3kw,外形参考尺寸:1310*410*810mm。 3. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

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
10	03B007	医疗设备带	1名称:医疗设备带 2. 含插座、开关、床头灯、漏电保护开关 3. 其他说明: 未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	24		
11	030412002001	线槽	1. 名称: 铝合金装饰扣槽 2. 规格: 50*32 3. 其他说明: 未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	4		
		管道阀门					
12	030801016001	低压塑料管	1. 材质: 高强度PVC管 2. 规格: DN100 3. 压力试验、吹扫与清洗设计要求: 气压试验、泄漏性试验、惰性气体吹扫、脱脂、色环并用文字和箭头标识作标记 4. 其他说明: 未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	12.65		
13	030801016002	低压塑料管	1. 材质: 高强度PVC管 2. 规格: DN32 3. 压力试验、吹扫与清洗设计要求: 气压试验、泄漏性试验、惰性气体吹扫、脱脂、色环并用文字和箭头标识作标记 4. 其他说明: 未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	24.53		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

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
14	030801006001	低压不锈钢管	1. 材质:医疗专用无缝不锈钢管 2. 规格:DN10*1.5 3. 焊接方法:氩弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:气压试验、泄漏性试验、惰性气体吹扫、脱脂、色环并用文字和箭头标识作标记 5. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	32.53		
15	030801006002	低压不锈钢管	1. 材质:医疗专用无缝不锈钢管 2. 规格:DN15*2.0 3. 焊接方法:氩弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:气压试验、泄漏性试验、惰性气体吹扫、脱脂、色环并用文字和箭头标识作标记 5. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	63.64		
16	030801006003	低压不锈钢管	1. 材质:医疗专用无缝不锈钢管 2. 规格:DN20*2.0 3. 焊接方法:氩弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:气压试验、泄漏性试验、惰性气体吹扫、脱脂、色环并用文字和箭头标识作标记 5. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	12.51		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

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
17	030801006004	低压不锈钢管	1. 材质:医疗专用无缝不锈钢管 2. 规格:DN40*2.5 3. 焊接方法:氩弧焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:气压试验、泄漏性试验、惰性气体吹扫、脱脂、色环并用文字和箭头标识作标记 5. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	31		
18	030801014001	低压铜及铜合金管	1. 材质:TP2医疗专用无缝紫铜管 2. 规格:DN8*1.0 3. 焊接方法:承插式银基钎保护焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:气压试验、泄漏性试验、惰性气体吹扫、脱脂、色环并用文字和箭头标识作标记 5. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	272.16		
19	030801014002	低压铜及铜合金管	1. 材质:TP2医疗专用无缝紫铜管 2. 规格:DN10*1.2 3. 焊接方法:承插式银基钎保护焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:气压试验、泄漏性试验、惰性气体吹扫、脱脂、色环并用文字和箭头标识作标记 5. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	268.37		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

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
20	030801014003	低压铜及铜合金管	1. 材质:TP2医疗专用无缝紫铜管 2. 规格:DN15*1.2 3. 焊接方法:承插式银基钎保护焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:气压试验、泄漏性试验、惰性气体吹扫、脱脂、色环并用文字和箭头标识作标记 5. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	31.2		
21	030801014004	低压铜及铜合金管	1. 材质:TP2医疗专用无缝紫铜管 2. 规格:DN20*1.5 3. 焊接方法:承插式银基钎保护焊 4. 压力试验、吹扫与清洗设计要求:气压试验、泄漏性试验、惰性气体吹扫、脱脂、色环并用文字和箭头标识作标记 5. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	m	31.1		
22	030804014001	低压塑料管件	1. 名称:高强度PVC管件（含弯头/直接/三通等） 2. 规格:DN100 3. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	7		
23	030804014002	低压塑料管件	1. 名称:高强度PVC管管件（含弯头/直接/三通等） 2. 规格:DN32 3. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	7		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

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
24	030804003001	低压不锈钢管件	1. 名称:无缝不锈钢管件（含弯头/直接/三通等） 2. 规格:DN10 3. 焊接方式:氩弧焊 4. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	8		
25	030804003002	低压不锈钢管件	1. 名称:无缝不锈钢管件（含弯头/直接/三通等） 2. 规格:DN15 3. 焊接方式:氩弧焊 4. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	4		
26	030804003003	低压不锈钢管件	1. 名称:无缝不锈钢管件（含弯头/直接/三通等） 2. 规格:DN20 3. 焊接方式:氩弧焊 4. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	7		
27	030804003004	低压不锈钢管件	1. 名称:无缝不锈钢管件（含弯头/直接/三通等） 2. 规格:DN40 3. 焊接方式:氩弧焊 4. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	14		
28	030804010001	低压铜及铜合金管件	1. 名称:无缝紫铜管件（含弯头/直接/三通等） 2. 规格:DN8 3. 焊接方式:银钎保护焊 4. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	86		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

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
29	030804010002	低压铜及铜合金管件	1. 名称:无缝紫铜管件（含弯头/直接/三通等） 2. 规格:DN10 3. 焊接方式:银钎保护焊 4. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	51		
30	030804010003	低压铜及铜合金管件	1. 名称:无缝紫铜管件（含弯头/直接/三通等） 2. 规格:DN15 3. 焊接方式:银钎保护焊 4. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	14		
31	030804010004	低压铜及铜合金管件	1. 名称:无缝紫铜管件（含弯头/直接/三通等） 2. 规格:DN20 3. 焊接方式:银钎保护焊 4. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	8		
32	031007001001	管道支架	1. 类型:管道支架制作原装 2. 材质:型材 3. 防腐:除锈后刷防锈漆二道后,再刷灰色调和漆二道 4. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	kg	598		
33	030807002001	低压焊接阀门	1. 名称:三片式球阀 2. 材质:304不锈钢 3. 型号、规格:DN15 4. 连接形式:焊接 5. 其他说明:未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 13 页

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

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
34	030807002002	低压焊接阀门	1. 名称：三片式球阀 2. 材质：304不锈钢 3. 型号、规格：DN32 4. 连接形式：焊接 5. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	6		
35	030807002003	低压焊接阀门	1. 名称：三片式球阀 2. 材质：304不锈钢 3. 型号、规格：DN40 4. 连接形式：焊接 5. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	1		
36	030807002009	低压焊接阀门	1. 名称：截止阀 2. 材质：铜制 3. 型号、规格：DN40 4. 连接形式：焊接 5. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	1		
37	030807002004	低压焊接阀门	1. 名称：气体维修阀 2. 材质：铜制 3. 型号、规格：DN10 4. 连接形式：焊接 5. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	16		
38	030807002005	低压焊接阀门	1. 名称：气体维修阀 2. 材质：铜制 3. 型号、规格：DN8 4. 连接形式：焊接 5. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	36		

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 13 页

工程名称: 气体工程

专业/标段: 通用安装工程

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
39	030807002006	低压焊接阀门	1. 名称: 截止阀 2. 材质: 铜制 3. 型号、规格: DN10 4. 连接形式: 焊接 5. 其他说明: 未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	9		
40	030807002007	低压焊接阀门	1. 名称: 截止阀 2. 材质: 铜制 3. 型号、规格: DN20 4. 连接形式: 焊接 5. 其他说明: 未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	2		
41	030807002008	低压焊接阀门	1. 名称: 截止阀 2. 材质: 铜制 3. 型号、规格: DN15 4. 连接形式: 焊接 5. 其他说明: 未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	1		
		气体套管等其他					
42	031301009001	套管	1. 名称、类型: 衬塑套管 2. 介质管道规格: DN8 3. 含开洞以及堵洞(墙体) 4. 其他说明: 未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	5		
43	031301009002	套管	1. 名称、类型: 衬塑套管 2. 介质管道规格: DN15 3. 含开洞以及堵洞(墙体) 4. 其他说明: 未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 12 页 共 13 页

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

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
44	031301009003	套管	1. 名称、类型：一般钢套管 2. 介质管道规格：DN8 3. 含开洞以及堵洞（墙体） 4. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	5		
45	031301009004	套管	1. 名称、类型：一般钢套管 2. 介质管道规格：DN10 3. 含开洞以及堵洞（墙体） 4. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	8		
46	031301009005	套管	1. 名称、类型：一般钢套管 2. 介质管道规格：DN20 3. 含开洞以及堵洞（墙体） 4. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	5		
47	031301009006	套管	1. 名称、类型：一般钢套管 2. 介质管道规格：DN32 3. 含开洞以及堵洞（墙体） 4. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	2		
48	031301009007	套管	1. 名称、类型：一般钢套管 2. 介质管道规格：DN40 3. 含开洞以及堵洞（墙体） 4. 其他说明：未尽事宜详见图纸、答疑及相关规范	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：气体工程

专业/标段：通用安装工程

第 13 页 共 13 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：气体工程

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: 气体工程

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。