

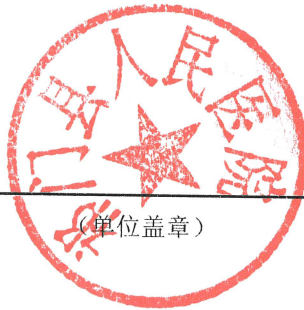
A.1 招标工程量清单封面

祁门县县域医共体资源共享中心和医疗
卫生服务提升工程-消毒供应共享中心
改扩建工程采购项目

工程

招标工程量清单

招 标 人： _____



造价咨询人： _____



2026年06月05日

B.1 招标工程量清单扉页

祁门县县域医共体资源共享中心和医疗
卫生服务提升工程-消毒供应共享中心改
扩建工程采购项目 **工程**

招标工程量清单

招 标 人：



造价咨询人：



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：



复 核 人：



编 制 时 间：

2026年06月05日

复 核 时 间：

2026年06月05日

清单编制说明

工程名称：祁门县县域医共体资源共享中心和医疗卫生服务提升工程-消毒供应共享中心改扩建工程采购项目

一、工程概况

本工程为祁门县县域医共体资源共享中心和医疗卫生服务提升工程-消毒供应共享中心改扩建工程采购项目，位于祁门县人民医院住院部一层。建筑面积约 500m²，包含去污区、检查包装灭菌区、无菌物品存放区、办公区等。主要建设内容为室内地面装饰工程；墙面、天棚装饰工程；门窗工程以及水电安装和暖通工程等，详见工程量清单。

二、招标范围

设计图纸范围内的内容（具体详见招标文件、设计图纸、工程量清单）。

三、编制依据

1、祁门县县域医共体资源共享中心和医疗卫生服务提升工程-消毒供应共享中心改扩建工程采购项目的招标文件；

2、工程量按建设单位提供的施工图设计文件及建设单位要求计算；

3、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500—2013）、2018 版《安徽省建设工程计价依据》及《安徽省建设工程工程量清单计价办法》、安徽省住房和城乡建设厅第 172 号文《安徽省建设工程计价依据动态调整（第 2 期）》等；

4、主要材料价格参照 2026 年第 4 期《黄山工程造价》中黄山市建设工程材料价格基本清单信息执行，基本信息中未列出的按黄山市建设工程材料价格参考信息执行，信息价未列出的材料价格按市场价询价折算成税前价计入；

5、人工工日单价按 2026 年第 4 期公布的黄山市 2026 年第 2 季度黄山市建设工程人工单价信息执行；

6、营改增按黄山市工程造价计算程序，工程税金费率按造价【2019】7 号文件执行。

7、管理费和利润均按《安徽省建设工程计价依据动态调整（第 2 期）》建筑工程取费

标准计取：

8、措施费取费按《安徽省建设工程计价依据动态调整（第2期）》建筑工程取费标准计取；

9、不可竞争费按《安徽省建设工程计价依据动态调整（第2期）》建筑工程取费标准计取；

10、安全生产责任保险费按《安徽省建设工程计价依据动态调整（第2期）》建筑工程取费标准计取；

附件 1：

祁门县县域医共体资源共享中心和医疗卫生服务提升工程-消毒供应共享中心改扩建工程

采购项目答疑

一、土建部分

1、现场原有地面拆除，只需要拆除面层么？

答：拆除到原地面-50mm 含面层

2、墙面和天棚采用 50 型机制中空玻镁夹芯彩钢板，外面是否需要做饰面？墙体搭设高度是否到结构板（天花板）底？

答：彩钢板钢板就是面层，不需要饰面。详见彩钢板安装大样图，彩钢板隔墙高度 2.6 米，吊顶搭在隔墙上。

3、卫生间四周型材采用不锈钢止水墩，宽度是多少？不锈钢厚度是多少？

答：不锈钢止水墩（厚度 1mm）是成品，宽度和彩钢板一样 50 型。

4、节点图“吊顶与墙体阴角处大样”墙体和吊顶都是 50mm 厚净化板，但是平面图和材料表中都是 50 型机制中空玻镁夹芯彩钢板，以哪个为准？节点图水管包封的净化板是什么材质？

答：50 型机制中空玻镁夹芯彩钢板是净化板的一种，以材料表为准，水管包封的净化板也是 50 型机制中空玻镁夹芯彩钢板

5、平面图中有门 FM 乙 1521 和窗 SC-12、SC-11a 等，不在门窗表中，是否不在门窗表中的门窗不予计价？

答：是的

6、门窗表中的门（普通钢制手动移门）是否需要考虑气密性要求？

答：是的，气密性要求和气密门一致

7、门窗表中传递窗 MC1209 (1200*900), 是什么型材？玻璃多厚是什么材质？

答：接收窗，304 不锈钢边框，5+5 钢化夹胶玻璃。

8、装饰材料表是防滑地砖，而装修平面图中是米黄色石材，以哪个为准？

答：防滑地砖

9、18mm 厚石英石是否是外墙窗上布置？

答：图纸上 SC-12、SC-4、SC-11a 等外窗的窗台板

10、本项目的窗帘用于哪个部位？

答：窗帘不计入造价

11、卫生间成品隔断板是多厚？什么材质？用于哪个位置？

答：不计入造价

12、节点详图中卷材地面做法如下：50mm 厚 1:2.5 水泥砂浆地面找平层→自流平水泥层(约 3mm 厚)→基面涂超强地板粘合剂→成品成品 2.0mm 厚同质透心 PVC 地板；但是地面装饰平面图中，自流平是面层（且下有聚氨酯防水），PVC 耐磨地面也是面层，问以哪个为准？

答：地面装饰平面图中面层是自流平做法如下：50mm 厚 1:2.5 水泥砂浆地面找平层→2mm 厚聚氨酯防水层→自流平水泥层(约 3mm 厚)

地面装饰平面图中面层是 PVC 耐磨地面做法如下：50mm 厚 1:2.5 水泥砂浆地面找平层→自流平水泥层(约 3mm 厚)→基面涂超强地板粘合剂→成品成品 2.0mm 厚同质透心 PVC 地板

13、图纸上钢制成品衣柜、钢制成品文件档案柜、304 不锈钢辅料柜、304 不锈钢器械柜按什么大样计入造价？

答：成品四门更衣柜，含锁含晾衣杆



STEEL
LOCKER



文件柜含锁



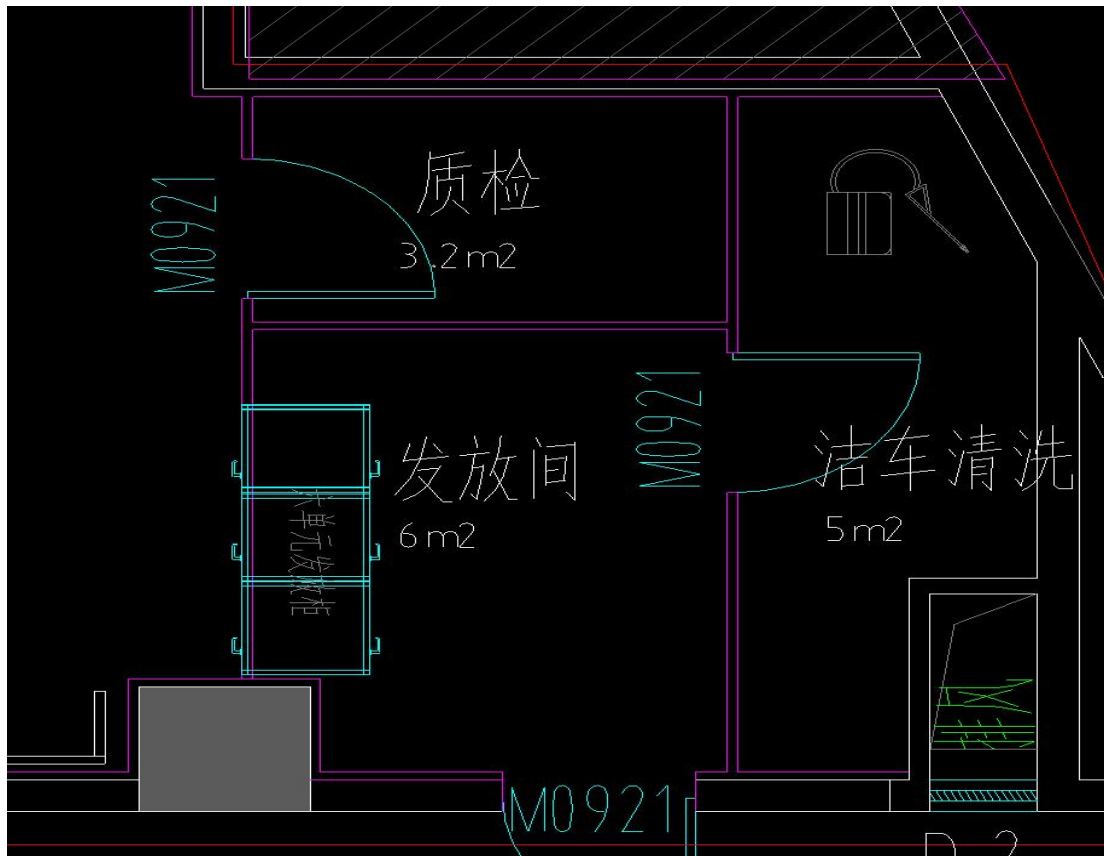
辅料和器械柜不含锁



双面鞋柜

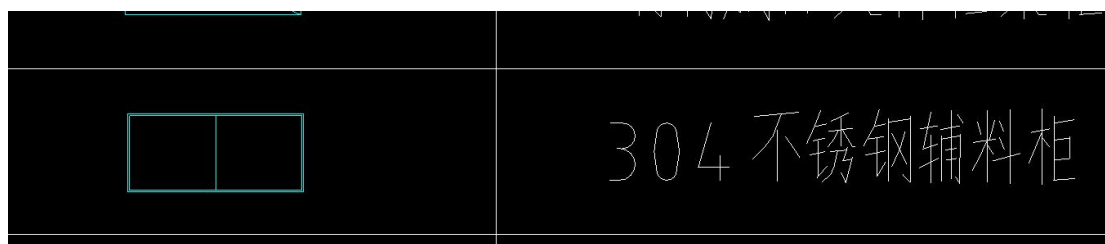


14 发放间六单元发放柜是否计入造价？



答：不计入造价

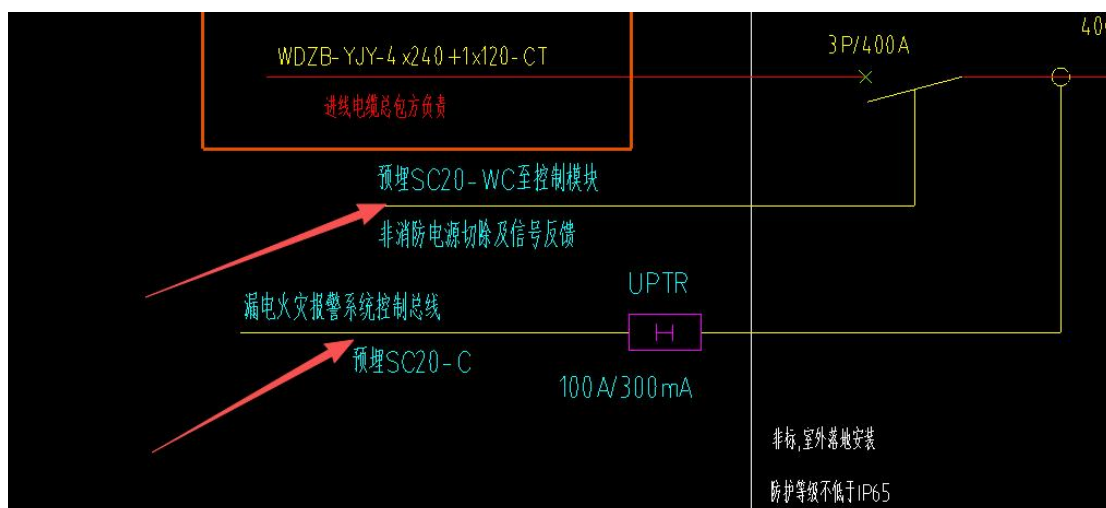
15、304 不锈钢器械柜在那个位置？



答：在辅料打包间

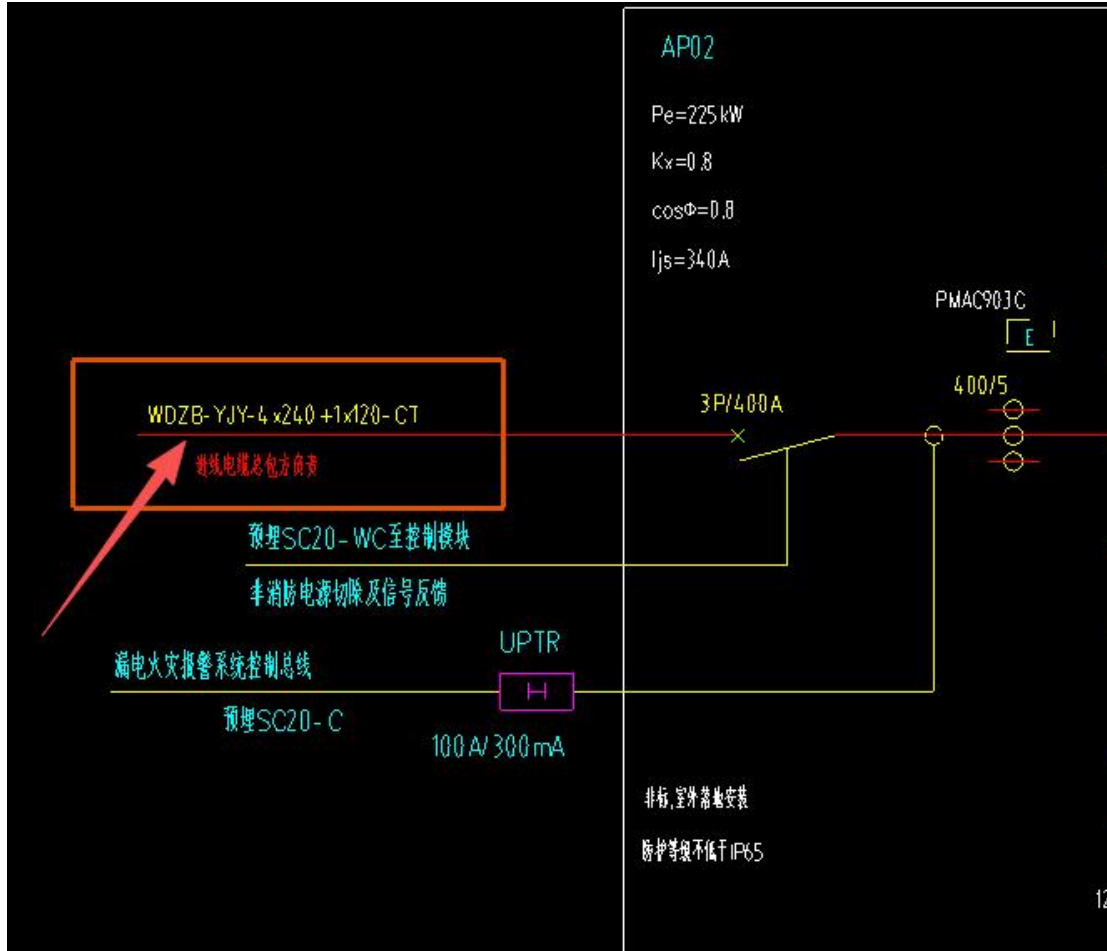
二、安装部分

1、AP01、AP02、AL01 配电箱中预埋 SC20-WC 至控制模块及 UPTR 预埋 SC20-C，预埋长度多少？未看到控制模块位置。



回复：此部分预埋不计入。

2、配电箱 AP02 引来电缆 WDZB-YJY-4x240+1x120-CT，图纸设计为进线电缆总包方负责，是否不计入本次工程范围？



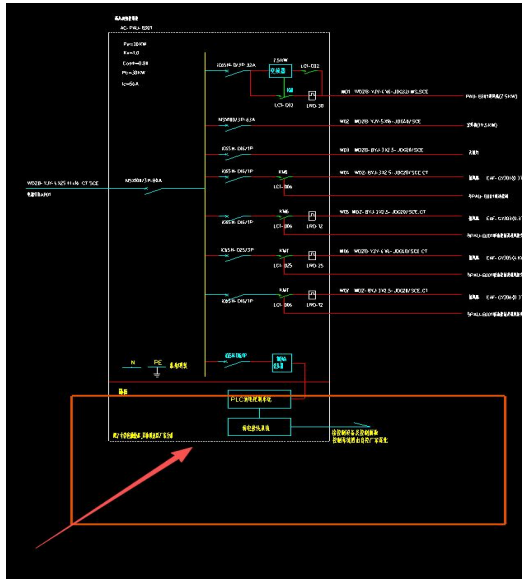
回复：此电缆不计入。

3、AP01 配电箱电源由低压配电室引至约 200 米(中标方负责)WDZB-YJY-4x150+1x95-CT，桥架敷设，此段桥架是否在本次施工范围？如在请明确材质、规格型号。



回复：此电缆改为 YJV22-0.6/1 4x150+1x95，暂定量 250m，为利用原有电缆沟敷设，不需要设置电缆保护管。室外接电缆沟部分段需破路开挖，工程量根据现场确定。

4、新风机组控制柜连接弱电控制系统及 7 寸彩色触摸屏是否在本次施工范围？图纸设计为控制系统图由自控厂家深化，配 7 寸彩色触摸屏，具体做法以厂家为准？

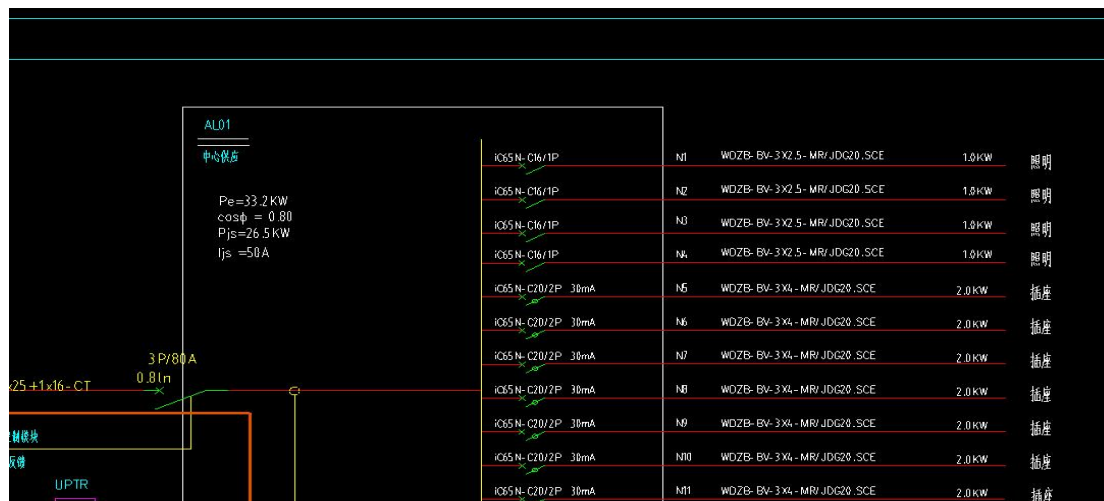


回复：计入，由控制箱厂家同控制箱配套提供。

5、设计说明（七）2、3、照明及动力支线要求采用 WDZB-BYJ-3*2.5，插座线路要求采用 WDZB-BYJ-3x4，系统图照明为 WDZB-BV-3X2.5，插座为 WDZB-BV-3X4，是否按系统图？

(七) 电缆选用

- 1、**低压电缆选用WDZB-YJV-0.6/1kV** 低烟无卤电力电缆，其工作温度为 70℃。
- 2、**照明及动力支线要求采用WDZB-BYJ-3*2.5** 低烟无卤绝缘导线 穿JDG 电线管敷设。
- 3、**插座线路要求采用WDZB-BYJ-3x4** 穿 JDG 电线管敷设 设备与等电位箱连接线路要求采用WDZB-BYJ-1x6 穿 PVC 电线管敷设 等电位箱由院方预留扁铁焊点位置。



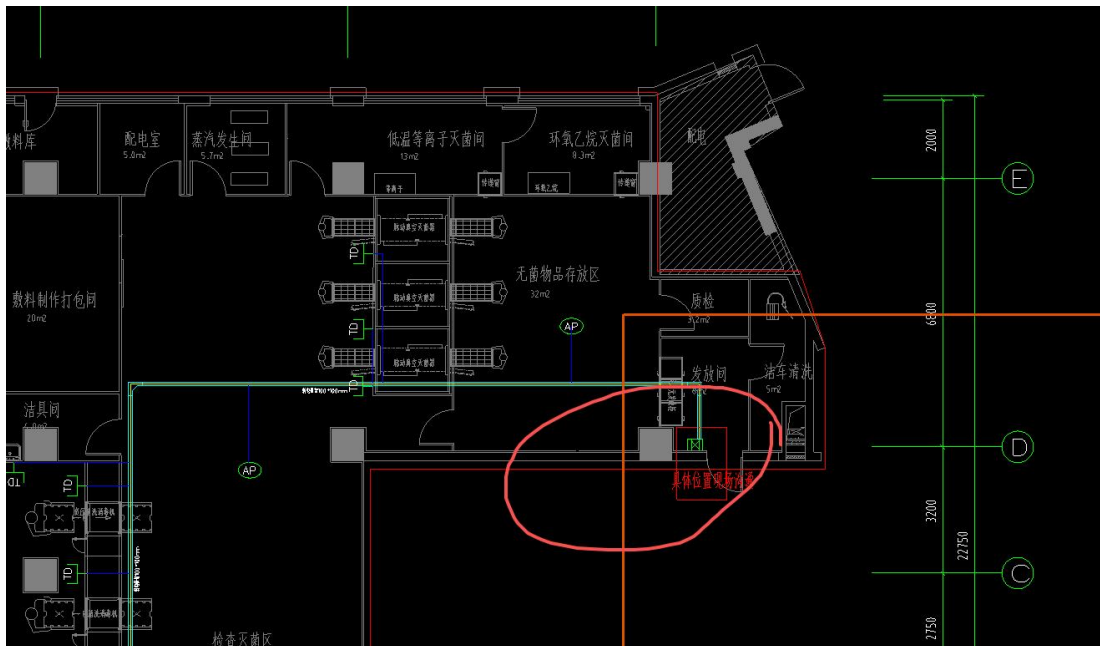
回复：按系统图计入。

6、平面图有机柜，设计说明机柜和交换机由总包提供，机柜和交换机是否不计入？

十二、弱电系统

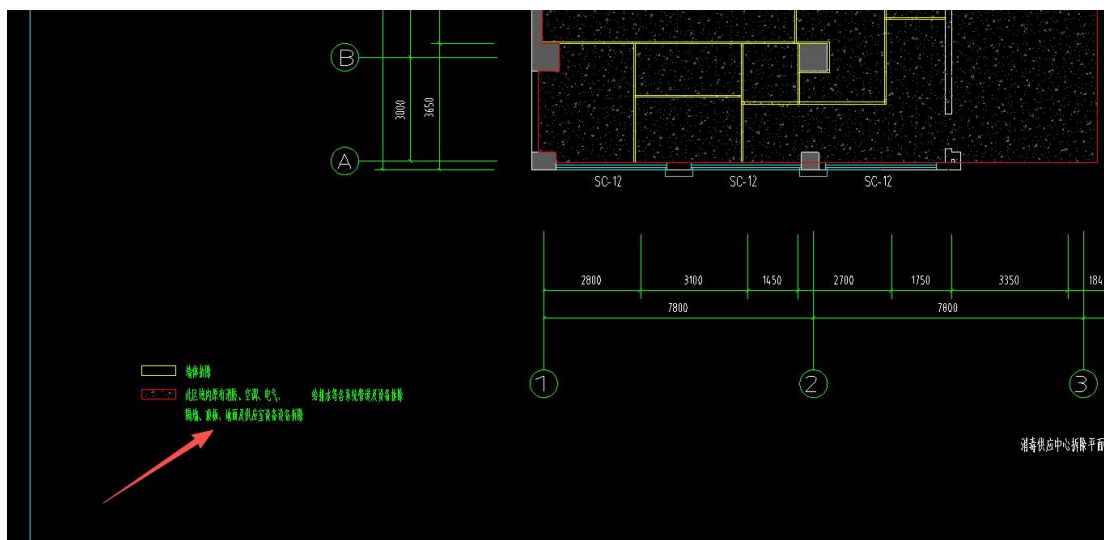
计算机网络系统：

- 1、综合布线设置为六类布线，所有网络线引至楼层弱电井，机柜和交换机等主机设备由总包方提供并安装。
- 2、在二层供应室每间办公用房及相应辅房设置相应数量计算机网络终端接口，安装高度为距地米，在器械检查打包台预留网线端口。



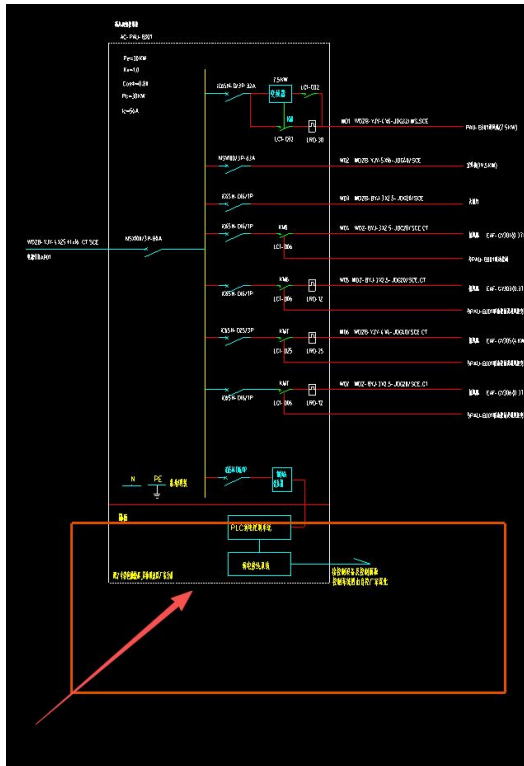
回复：按 1 台机柜、交换机计入。

6、拆除平面图中说明此区域内原有消防、空调、电气、给排水等各系统管道及设备拆除隔墙、顶板、地面及供应室设备设备拆除，平面图并未标注需拆除的设备、管道等的名称、规格型号、数量等。如何考虑？



回复：根据现场实际情况计入。

7、新风控制面板及空调控制面板位置、数量、连线图纸未明确，是否全部含在控制箱内？

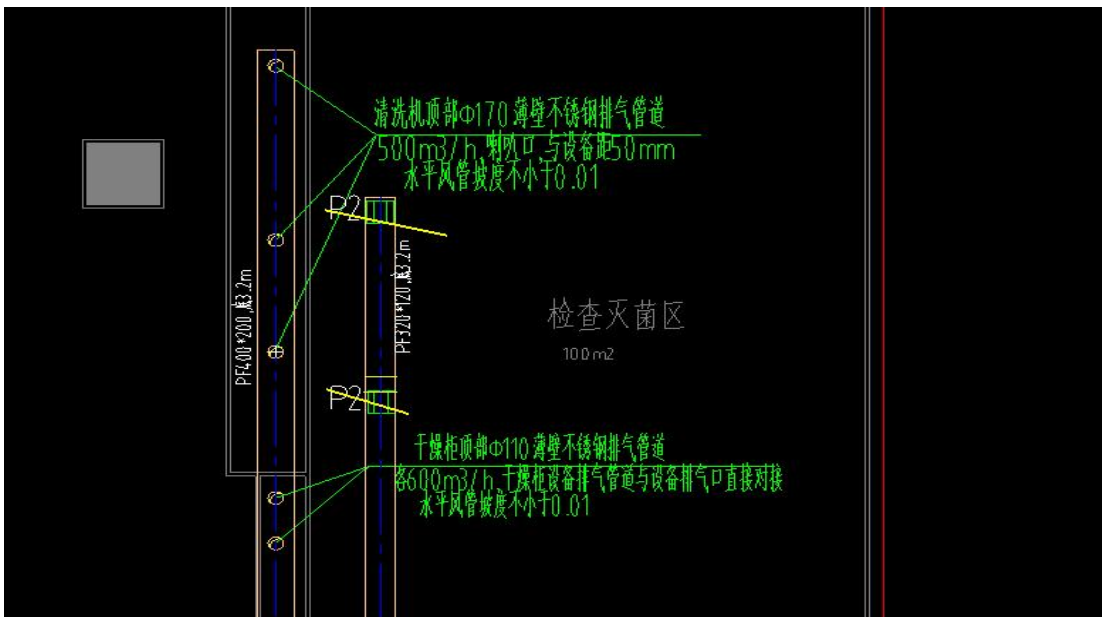


回复：含在控制箱内

8、空调室外机及壁挂空调主机是否需要做基础？

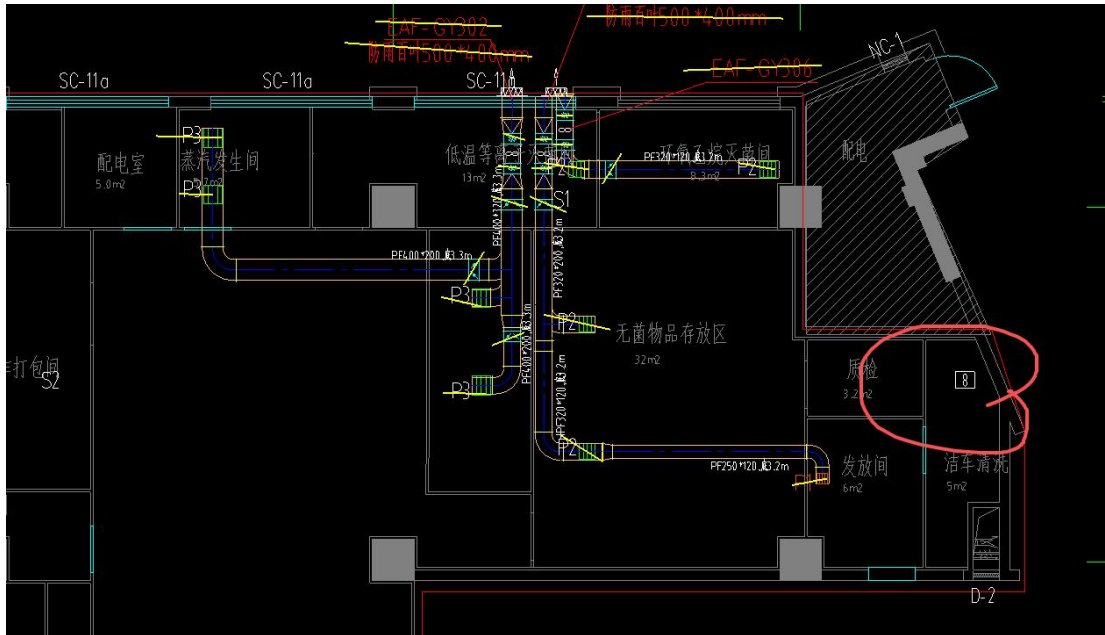
回复：不需要做基础，利用原有基础。

9、干燥柜、清洗机顶不锈钢排气管长度多少？



回复：根据现场设备安装情况确定，路线为设备顶至风管。

10、洁车清洗间排气扇没有风管连接，是否需要增加风管？



回复：不需要接风管，排到吊顶内。

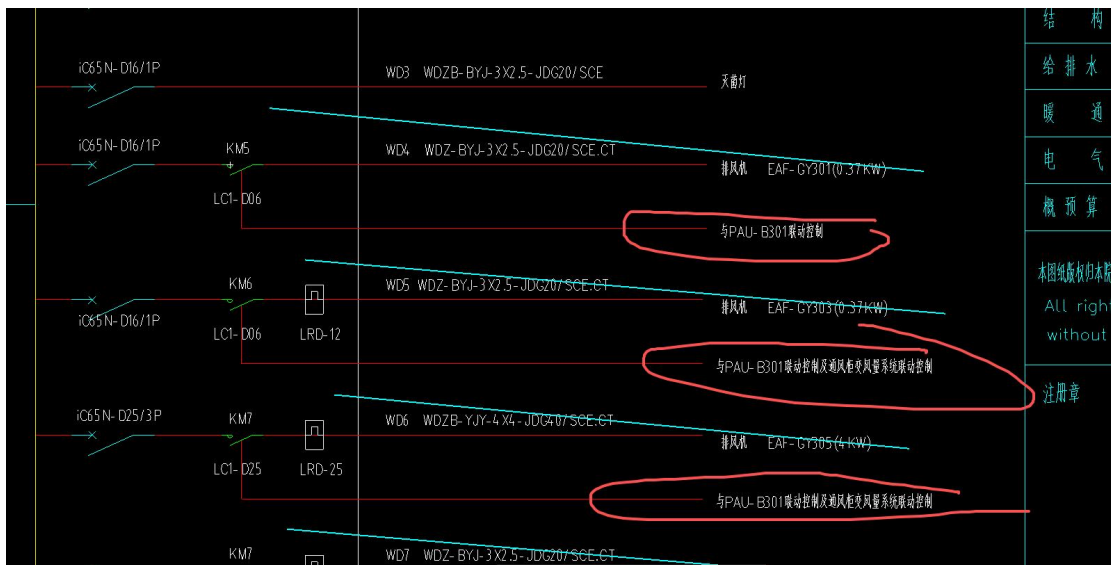
11、设计说明新风机组、空调机组均设防冻措施, 请明确具体做法？

回复：由设备厂家配套提供，计入设备价格。

12、配电箱 AP02 系统图中设计为室外落地安装，平面图在室内。

回复：现场为室内落地安装。

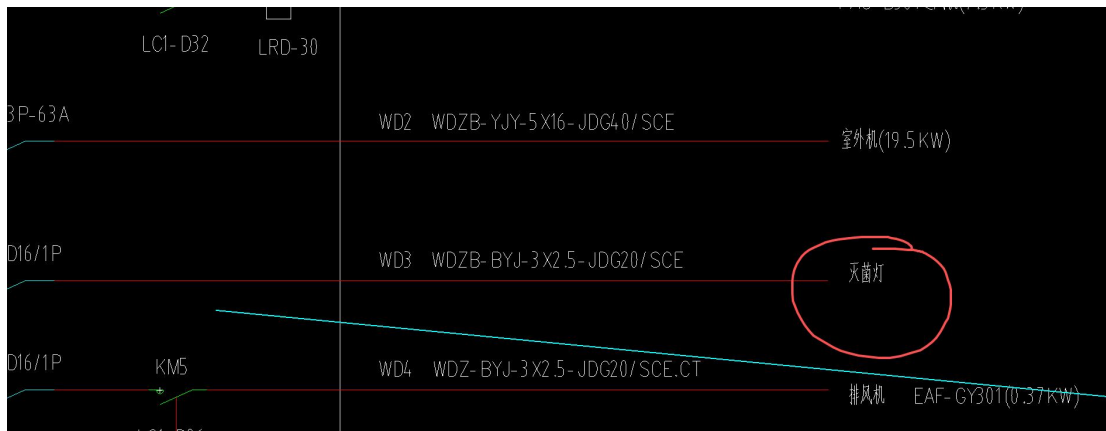
13、空调控制箱与风机联动线型号规格？



结构
给排水
暖通
电气
概预算
本图纸版权归本院
All right
without
注册章

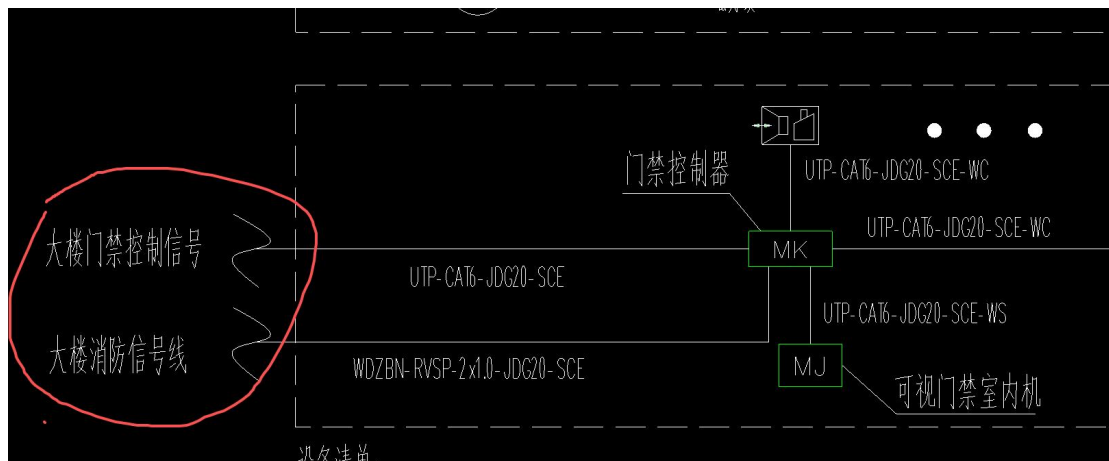
回复：RVVP 2*1.0MM2 风机通讯线 JDG20 保护管。

14、新风机组控制柜系统图有灭菌灯，平面图未见，灭菌灯是否计入控制价？



回复：与控制箱配套提供，计入控制箱价格。

15、门禁系统接大楼门禁控制信号及大楼消防信号距离多少？

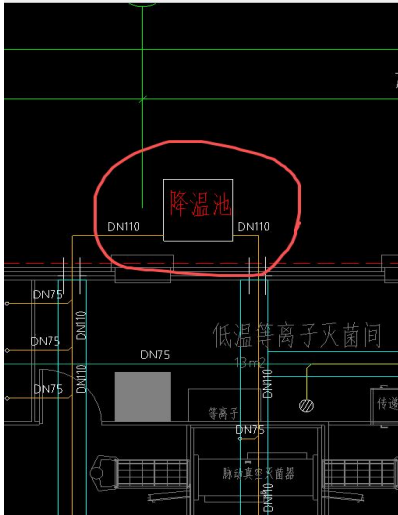


回复：暂不考虑接消防，不计入。

16、地面切割宽 400mm*200mm, 根据实际深度满足排水坡度，排水沟做法？

回复：开槽 400*200、埋管后 C25 混凝土回填。

17、排水平面图中降温池是否为已建降温池？

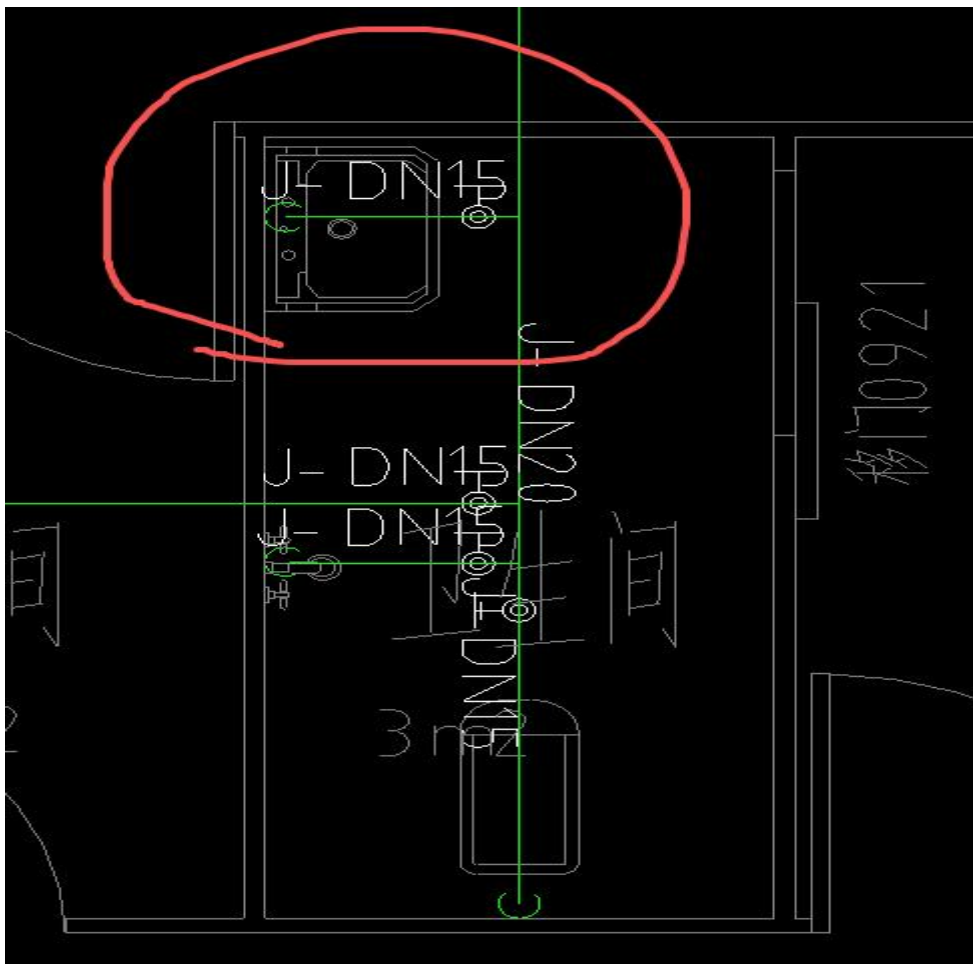


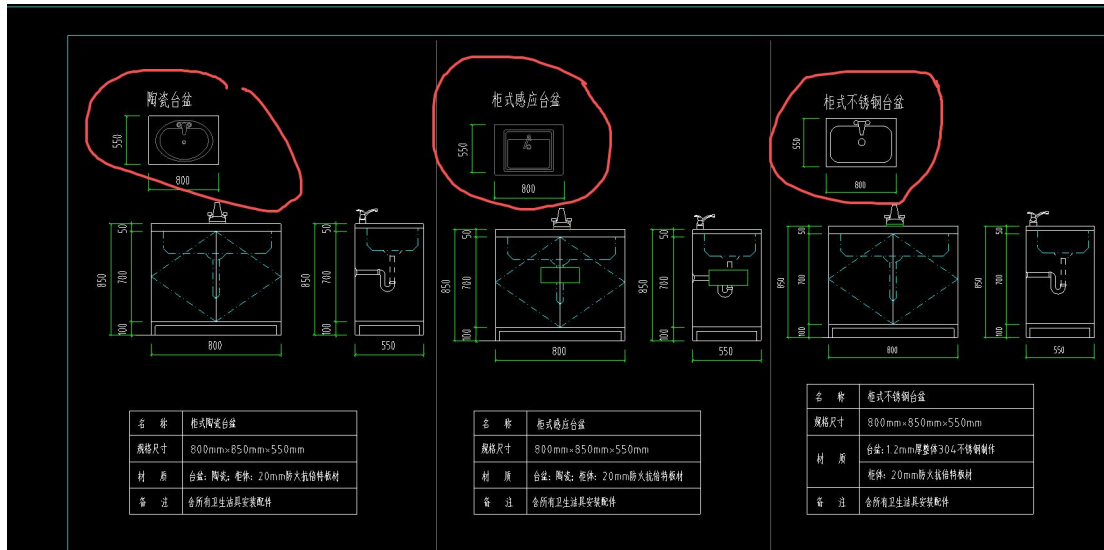
回复：不考虑降温池。

18、污车清洗间是否需要装单独水龙头？

回复：不加水龙头。

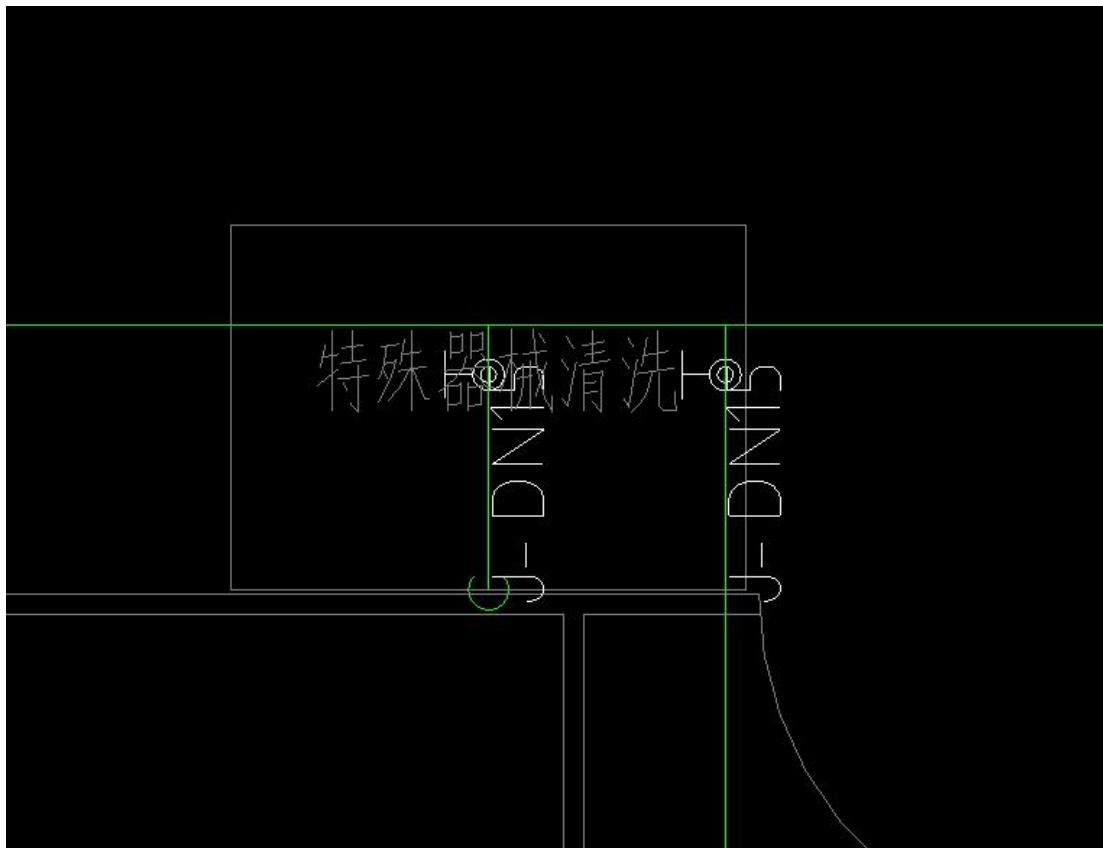
19、平面图台盆图例与大样图台盆图例都不对应，且图例为挂式洗脸盆。是否采用壁挂式脚踏开关洗脸盆？（2026. 5. 18 日看现场业主要求为脚踏式）





回复：采用壁挂式脚踏开关洗脸盆

20、特殊器械清洗处给排水是否只做预留？



回复：只做预留。

21、图纸说明五、2、（6）冷水管道做防结露保温，保温材质、厚度是否同热水管道保温材料采用难燃型发泡橡塑？保温厚度多少？

DC10-1-0.012, DN75-1-0.013, DC30-1-0.023.
(6)管道保温:所有生活热水管均需进行保温。管道保温材料采用难燃型发泡橡塑,符合国家标准 GB/T17794-2008,热水管保温层厚度须满足国家《公共建筑节能设计标准》(GB 50189-2015)中有关条款要求。冷水管做防结露保温,未特殊注明处详见大楼设计说明。
3.试压

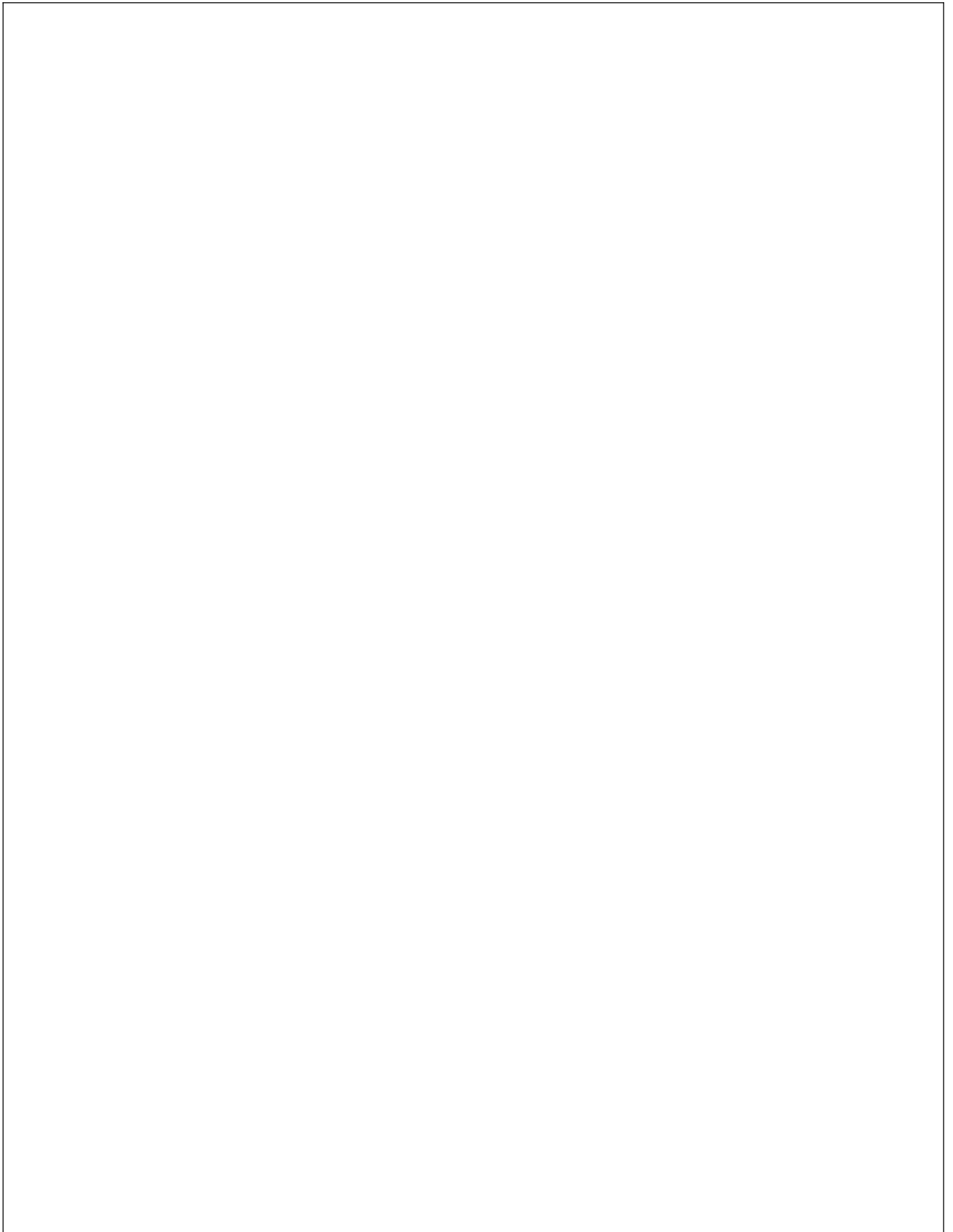
回复: B1 橡塑保温, 厚度 20mm。

22、图纸设计有淋浴器, 是否需增加热水器?

回复: 增加一台 60L 电热水器。

23、室外电缆部分无法全部利用室外原有电缆沟, 现场需开挖部分路面及电缆沟, 此部分是否需要设置电缆保护管?

回复: 需要, 用 sc125 管。



E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第1页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	3901	A 拆除工程								
1	39010600100 1	门窗拆除	1. 材质：原有门窗	m2	53.960					
2	39010700400 1	塑胶地面拆除	1. 饰面材料种类：原PVC面层 2. 结构层拆除厚度：拆除到原地面50mm(含面层)	m2	373.49 0					
3	39010700200 1	块料面层拆除	1. 饰面材料种类：原地砖地面 2. 结构层拆除厚度：拆除到原地面50mm(含面层)	m2	55.300					
4	01160100100 1	砖砌体拆除	1. 砌体名称：原土建墙及墙上抹灰、面砖、标砖等附着物	m3	8.890					
5	39010800200 1	墙柱面龙骨及饰面拆除	1. 龙骨及饰面种类：原有彩钢板隔墙及墙上标砖等附着物	m2	603.98 0					
6	39010900200 1	天棚龙骨及饰面拆除	1. 龙骨及饰面种类：原有彩钢板吊顶及检修口	m2	419.57 0					
7	WB011614004 001	建筑垃圾外运	1. 运距：投标单位自行勘察现场，运距及弃置场地自行考虑，中标后不予调整	m3	97.040					
		分部小计								
	0111	楼地面装饰工程								
8	01110100600 1	水泥砂浆楼地面找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比：10厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	48.230					
9	01110100600 2	水泥砂浆楼地面找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比：20mm厚1:2.5水泥砂浆保护层	m2	48.230					
10	01110100600 3	水泥砂浆楼地面找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比：50mm厚1:2.5水泥砂浆地面找平	m2	451.34 0					
11	01090400200 1	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种：聚氨脂防水涂料防水层，厚度2 2. 后边高度	m2	98.900					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第2页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
12	011102003001	块料楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类： 10mm厚干硬性水泥砂浆，表面涂素水泥浆一道 2. 面层材料品种、规格、颜	m ²	47.070					
13	011108003001	块料零星项目	1. 工程部位： 20mm厚灰色大理石 2. 部位：门槛	m ²	1.160					
14	011101005001	自流坪楼地面	1. 混合料种类： 3mm厚水泥自流平	m ²	451.340					
15	011103001001	橡胶板楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色： 成品2.0mm厚同质透心PVC	m ²	434.830					
16	WB011105006001	成品踢脚线	1. 踢脚线高度： 100mm 2. 面层材料品种、规格、颜色： 成品2.0mm厚同质透心PVC卷材 3. 备注：含收	m	324.520					
		分部小计								
	0112	墙、天棚工程								
17	010605002001	钢板墙板	1. 复合板夹芯材料种类、层数、型号、规格： 50型机制中空玻镁夹芯彩钢板 2. 钢板尺寸： 1150*2400mm，钢板厚度0.476mm， 3. 说明：部分墙体需等业主设备进场后才能封装，报价含墙体	m ²	821.610					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第3页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
18	WB011302005001	天棚面层	1. 面层材料品种、规格：50型机制中空玻镁夹芯彩钢板 2. 吊筋材质、间距：详见图纸 3. 龙骨材料品种、规格：详见图纸 4. 钢板尺寸：1150*2400mm，钢板厚度0.476mm， 5. 说明：报价	m ²	419.570					
19	011502001001	不锈钢止水墩	1. 尺寸：50*200mm 2. 不锈钢厚度：1mm 3. 备注：内填	m	8.100					
20	011208001001	柱(梁)面装饰	1. 面层材料品种、规格、品牌、颜色：净化板 2. 部位：墙体	m ²	57.200					
分部小计										
	0108	门窗工程								
21	010802001001	医用单开气密门	1. 门材质：钢质气密门 2. 五金品种、规格：含门套、门锁等五金安装，含观察窗 3. 备注：未竟	m ²	39.480					
22	010802001002	金属门	1. 门材质：普通钢制手动移门 2. 五金品种、规格：含门锁等五金安装，含观察窗 3. 气密性：与单开气密门一致 4. 备注：未竟	m ²	2.520					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第4页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
23	010802001003	金属门	1. 门材质：普通钢制手动移门 2. 五金品种、规格：含门锁等五金安装 3. 气密性：与单开气密门一致 4. 备注：未竟	m2	1.890					
24	010807001001	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：304不锈钢边框，5+5钢化夹胶玻璃	m2	1.080					
25	010809004001	石材窗台板	1. 窗台板材质、规格、颜色：18mm厚石英石	m2	7.920					
		分部小计								
	0115	其他装饰工程								
26	WB011501001001	钢制成品衣柜	1. 柜体规格：宽900x深450高1850，四门更衣柜 2. 材质：冷轧钢板0.6mm 3. 备注：衣柜	组	4.000					
27	WB011501001002	钢制成品文件档案柜	1. 柜体规格：宽900*深390高1800 2. 材质：冷轧钢板0.6mm	组	4.000					
28	WB011501001003	304不锈钢辅料柜	1. 柜体规格：宽900*深400高1800 2. 材质：不锈钢厚1.0mm	组	6.000					
29	WB011501001004	304不锈钢器械柜	1. 柜体规格：宽900*深400高1800 2. 材质：不锈钢厚1.0mm	组	6.000					
30	WB011501001005	304不锈钢鞋柜（双面）	1. 柜体规格：长1200*宽500mm，高600mm 2. 材质：不锈钢厚1.0mm	个	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：

第5页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
31	WB011501001006	双门互锁传递窗	1. 柜体规格：双门互锁传递窗（600*600*600） 2. 窗材质：观察窗采用4mm厚钢化玻璃，尺寸为380*180mm 3. 材料种类、规格：箱体为1.2mm304不锈钢，门板为1.0mm304不锈钢，内胆为1.0mm201不锈钢	个	5.000					
32	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式、部位：满堂脚手架 2. 搭设高度：3.6-5.2m	m ²	419.570					
33	ZB010101001002	室内物品保护性拆除、搬运及恢复等	1. 工作内容1：室内办公桌、椅、办公电脑、储物柜、货架等家具搬运及恢复 2. 工作内容2：接收台、清洗工作台、敷料打包台、器械柜等操作台、操作柜搬运及恢复 3. 工作内容3：纱窗、原有传递窗保护性拆除及恢复 4. 备注：按照业主要求，不得出现损坏，所有垃圾清运等内容，投标单位勘	项	1.000					
		分部小计								

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第2页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
3	03100100600 3	塑料管	1. 安装部位： 室内给水管 2. 材质：PPR DN25 3. 规格、压力等级：压力等级 1.60MPa 4. 连接形式： 热熔工艺连接 5. 压力试验及吹洗设计要求： 含管道冲洗、消毒、管卡等所有 工作内容 6. 备注：具体 详见设计图纸。 需配合设备的安	m	19.720					
4	03100100600 4	塑料管	1. 安装部位： 室内给水管 2. 材质：PPR DN32 3. 规格、压力等级：压力等级 1.60MPa 4. 连接形式： 热熔工艺连接 5. 压力试验及吹洗设计要求： 含管道冲洗、消毒、管卡等所有 工作内容 6. 备注：具体 详见设计图纸。 需配合设备的安	m	74.910					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第3页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
5	03100100600 5	塑料管	1. 安装部位： 室内给水管 2. 材质：PPR DN40 3. 规格、压力等级：压力等级 1.60MPa 4. 连接形式： 热熔工艺连接 5. 压力试验及吹洗设计要求： 含管道冲洗、消毒、管卡等所有 工作内容 6. 备注：详见设计图纸。需配合设备的安装施	m	55.560					
6	03100100600 6	塑料管	1. 安装部位： 室内排水管DN50 2. 材质：高密度聚乙烯管HDPE 3. 规格、压力等级：PE80 管系列S12.5 4. 连接形式： 专用管件热熔或电焊管箍连接 5. 压力试验及吹洗设计要求： 含管卡等所有工作内容 6. 备注：具体详见设计图纸。 需配合设备的安	m	6.670					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第4页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
7	03100100600 7	塑料管	1. 安装部位： 室内排水管DN75 2. 材质：高密度聚乙烯管HDPE 3. 规格、压力等级：PE80管系列S12.5 4. 连接形式：专用管件热熔或电焊管箍连接 5. 压力试验及吹洗设计要求：含管卡等所有工作内容 6. 备注：具体详见设计图纸。 需配合设备的安	m	92.330					
8	03100100600 8	塑料管	1. 安装部位： 室内排水管DN110 2. 材质：高密度聚乙烯管HDPE 3. 规格、压力等级：PE80管系列S12.5 4. 连接形式：专用管件热熔或电焊管箍连接 5. 压力试验及吹洗设计要求：含管卡等所有工作内容 6. 备注：具体详见设计图纸。	m	41.220					
9	03100100200 1	钢管	1. 安装部位： 室内蒸汽管 2. 材质：无缝钢管DN75 3. 备注：具体详见设计图纸，含管道清洗、消毒，及管件等所有工作内容。需配合设备的安装施工。满足业主	m	37.650					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第5页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
10	03100100300 1	不锈钢管	1. 安装部位： 室内高温废水 2. 材质：304不 锈钢管 DN75 3. 连接形式： 焊接或法兰连接 4. 备注：具体 详见设计图纸。 加强防腐，含管 件等所有工作内 容。需配合设备 的安装施工。	m	12.890					
11	03100100300 2	不锈钢管	1. 安装部位： 室内高温废水 2. 材质：304不 锈钢管 DN110 3. 连接形式： 焊接或法兰连接 4. 备注：具体 详见设计图纸。 加强防腐，含管 件等所有工作内 容。需配合设备 的安装施工。	m	27.230					
12	03100400300 1	洗脸盆	1. 材质：陶瓷 洗手盆 2. 组装形式： 壁挂式脚踏开关 洗脸盆 3. 附件名称、 数量：具体详见 设计图纸。含所 有卫生洁具、脚 踏式开关及附件	组	4.000					
13	03100400600 1	大便器	1. 名称：陶瓷 蹲便器 2. 规格、类 型： 620mm*440mm*32 0mm 3. 附件名称、 数量：具体详见 设计图纸。含所	组	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第6页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
14	03100400800 1	其他成品卫生器具	1. 名称：陶瓷拖把池（肘开式龙头） 2. 规格、类型：600mm*550mm*560mm 3. 附件名称、数量：具体详见设计图纸。含肘开式龙头及安装	组	3.000					
15	03100401000 1	淋浴器	1. 材质、规格：不锈钢淋浴器 2. 附件名称、数量：具体详见设计图纸。含所有	套	1.000					
16	03100601200 1	热水器、开水炉	1. 能源种类：热水器 2. 型号、容积：60L 3. 安装方式：壁挂 4. 备注：具体详见设计图纸。含所以安装所需的配件，满足业	台	3.000					
17	01150500600 1	挂钩	1. 名称：拖把挂钩 2. 部位：洁具间 3. 备注：具体详见设计图纸。	套	3.000					
18	03100401400 1	给、排水附（配）件	1. 名称：地漏DN75 2. 型号、规格：采用无水封地漏加存水弯的形式	个（组）	1.000					
19	03100401400 2	给、排水附（配）件	1. 名称：地漏DN75 2. 型号、规格：可开启式密封地漏 3. 安装方式：	个（组）	20.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第7页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
20	031004014003	给、排水附(配)件	1. 名称：清扫口 2. 型号、规格：DN100 3. 安装方式： 具体详见设计图纸	个	3.000					
21	031003001001	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 规格、压力等级：DN40 3. 备注：具体	个	1.000					
22	031003001002	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 规格、压力等级：DN25 3. 备注：具体	个	3.000					
23	031003001003	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 规格、压力等级：DN15 3. 备注：具体	个	42.000					
24	031003001004	螺纹阀门	1. 类型：角阀 2. 规格、压力等级：DN15 3. 备注：具体 详见设计图纸	个	27.000					
25	031003001005	螺纹阀门	1. 类型：角阀 2. 规格、压力等级：DN25 3. 备注：具体 详见设计图纸	个	1.000					
26	WB031002009001	凿槽、刨沟	1. 规格：90mm*90mm 2. 备注：含凿槽及沟槽恢复	m	47.250					
27	WB031002009002	排水沟	1. 名称：排水沟 2. 规格：400mm*200mm 3. 备注：具体详见设计图纸。地面切割宽400mm*200mm,根据实际深度满足排水坡度,埋管后C25混凝土回填。含开槽后的清理、垃圾外运	m	104.040					
28	WB031002005001	机械钻孔	1. 规格：DN150	个	5.000					
29	WB031002005002	机械钻孔	1. 规格：DN100	个	2.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第8页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
30	WB031002007001	堵洞	1. 规格：堵洞公称直径(mm以内) 150	个	5.000					
31	WB031002007002	堵洞	1. 规格：堵洞公称直径(mm以内) 100	个	2.000					
32	031002003001	套管制作与安装	1. 名称：刚性防水套管 2. 规格：DN150	个	5.000					
33	031002003002	套管制作与安装	1. 名称：刚性防水套管 2. 规格：DN100	个	2.000					
34	031002003003	套管制作与安装	1. 名称：阻火圈	个	5.000					
35	031002003004	套管制作与安装	1. 名称：钢套管	个	1.000					
36	031002003005	套管制作与安装	1. 名称：钢套管	个	1.000					
37	031208002001	管道绝热	1. 名称：蒸汽管保温 2. 绝热材料品种：40mm岩棉 3. 绝热厚度：10.5mm	m3	0.540					
38	031208002002	管道绝热	1. 名称：水管保温 2. 绝热材料品种：B1橡塑保温 3. 绝热厚度：20mm	m3	1.150					
39	030413001001	管道支吊架	1. 材质：角钢 2. 规格：含防腐	t	0.220					
		分部小计								
	2	电气								
40	030404017001	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：AP01 3. 规格：详见设计图纸电气系统图，含控制箱箱体及箱内电气元器件，具体型号及内部元器件组成见图，含箱内配线及接地等所有工作内容	台	2.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第9页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
41	03040401700 2	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：AP02 3. 规格：详见设计图纸电气系统图，含控制箱箱体及箱内电气元器件，具体型号及内部元器件组成见图，含箱内配线及接地等所有工作内容	台	1.000					
42	03040401700 3	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：AL01 3. 规格：详见设计图纸电气系统图，含控制箱箱体及箱内电气元器件，具体型号及内部元器件组成见图，含箱内配线及接地等所有工作内容	台	1.000					
43	03040401600 1	控制箱	1. 名称：AC-PAU-B301新风机组控制柜 2. 规格：详见设计图纸电气系统图，含控制箱箱体及箱内电气元器件，具体型号及内部元器件组成见设计图，含箱内配线及接地、配7寸彩色触摸屏、空调控制面板、控制面板与控制设备连接的配管、配线等所有工作内容。 3. 安装方式：落地安装 4. 备注：7寸彩色触摸屏，具体做法以厂家为	台	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第10页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
44	03040401700 4	配电箱	1. 名称：水处理开关箱 2. 规格：详见设计图纸电气系统图，含控制箱体及箱内电气元器件，具体型号及内部元器件组成见图，含箱内配线及接地等所有工作内容 2. 安装方式	台	1.000					
45	03040401700 5	配电箱	1. 名称：等离子开关箱 2. 规格：详见设计图纸电气系统图，含控制箱体及箱内电气元器件，具体型号及内部元器件组成见图，含箱内配线及接地等所有工作内容 2. 安装方式	台	1.000					
46	03040401700 6	配电箱	1. 名称：清洗机开关箱1-3 2. 规格：详见设计图纸电气系统图，含控制箱体及箱内电气元器件，具体型号及内部元器件组成见图，含箱内配线及接地等所有工作内容 2. 安装方式	台	3.000					
47	03040401700 7	配电箱	1. 名称：环氧乙烷开关箱 2. 规格：详见设计图纸电气系统图，含控制箱体及箱内电气元器件，具体型号及内部元器件组成见图，含箱内配线及接地等所有工作内容 2. 安装方式	台	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第11页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
48	03040401700 8	配电箱	1. 名称：灭菌器开关箱1-3 2. 规格：详见设计图纸电气系统图，含控制箱体及箱内电气元器件，具体型号及内部元器件组成见图，含箱内配线及接地等所有工作内容 3. 安装方式：	台	3.000					
49	03040403400 1	照明开关	1. 名称：单联单控暗开关 2. 型号：220V, 10A 安全型 3. 安装方式：	个	17.000					
50	03040403400 2	照明开关	1. 名称：双联单控暗开关 2. 型号：220V, 10A 安全型 3. 安装方式：	个	7.000					
51	03040403400 3	照明开关	1. 名称：三联单控暗开关 2. 型号：220V, 10A 安全型 3. 安装方式：	个	1.000					
52	03040403400 4	照明开关	1. 名称：防爆开关 2. 型号：220V, 10A 安全型 3. 安装方式：	个	1.000					
53	03040403500 1	插座	1. 名称：五孔暗装插座 2. 型号：250V, 10A 安全型 3. 安装方式：	个	40.000					
54	03040403500 2	插座	1. 名称：五孔防水暗装插座 2. 型号：250V, 10A 安全型 3. 安装方式：	个	10.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第12页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
55	03040403500 3	插座	1. 名称：空调插座 2. 型号：250V, 10A 安全型 3. 安装方式：	个	2.000					
56	03040800100 1	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：WDZB-YJV-4*4 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：桥架及管内敷设 5. 电压等级：1KV以下	m	76.270					
57	03040800100 2	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：WDZB-YJY-4*4 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：桥架及管内敷设 5. 电压等级：1KV以下	m	40.750					
58	03040800100 3	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：WDZB-YJY-5*4 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：桥架及管内敷设 5. 电压等级：1KV以下	m	353.150					
59	03040800100 4	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：WDZB-YJY-4*6 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：桥架及管内敷设 5. 电压等级：1KV以下	m	10.420					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第13页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
60	03040800100 5	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：WDZB-YJY-5*6 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：桥架及管内敷设 5. 电压等级：1KV以下	m	47.620					
61	03040800100 6	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：WDZB-YJY-5*16 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：桥架及管内敷设 5. 电压等级：1KV以下	m	182.870					
62	03040800100 7	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：WDZB-YJY-4*25+1*16 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：桥架及管内敷设 5. 电压等级：1KV以下	m	49.610					
63	03040800100 8	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：WDZB-YJY-3*70+2*35 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：桥架及管内敷设 5. 电压等级：1KV以下	m	59.400					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第14页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
64	030408001009	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJV22-0.6/14x150+1x95 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：桥架及管内敷设 5. 电压等级：1KV以下 6. 地形：室内 7. 备注：工程	m	300.000					
65	030408002001	控制电缆	1. 名称：控制电缆 2. 型号：RVVP2*1.0 3. 敷设方式、部位：桥架及管内敷设	m	124.220					
66	030408006001	电力电缆头	1. 规格：电缆截面(mm ²) ≤10 2. 材质、类型：铜制 3. 安装部位：室内 4. 电压等级(kV)：1kV 以下	个	38.000					
67	030408006002	电力电缆头	1. 规格：电缆截面(mm ²) ≤16 2. 材质、类型：铜制 3. 安装部位：室内 4. 电压等级(kV)：1kV 以下	个	16.000					
68	030408006003	电力电缆头	1. 规格：电缆截面(mm ²) ≤35 2. 材质、类型：铜制 3. 安装部位：室内 4. 电压等级(kV)：1kV 以下	个	6.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第15页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
69	03040800600 4	电力电缆头	1. 规格：电缆截面(mm ²) ≤70 2. 材质、类型：铜制 3. 安装部位：室内 4. 电压等级(kV)：1kV 以下	个	6.000					
70	03040800600 5	电力电缆头	1. 规格：电缆截面(mm ²) ≤240 2. 材质、类型：铜制 3. 安装部位：室内 4. 电压等级(kV)：1kV 以下	个	2.000					
71	03041100100 1	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：JDG管 3. 规格：DN20 4. 配置要求：	m	627.68 0					
72	03041100100 2	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：JDG管 3. 规格：DN20 4. 配置要求：	m	608.18 0					
73	03041100100 3	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：JDG管 3. 规格：DN25 4. 配置要求：	m	11.830					
74	03041100100 4	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：JDG管 3. 规格：DN25 4. 配置要求：	m	21.210					
75	03041100100 5	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：JDG管 3. 规格：DN32 4. 配置要求：	m	6.890					
76	03041100100 6	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：JDG管 3. 规格：DN32 4. 配置要求：	m	1.940					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第16页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
77	030411001007	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：JDG管 3. 规格：DN40 4. 配置要求：	m	22.790					
78	030411001008	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：JDG管 3. 规格：DN40 4. 配置要求：	m	40.520					
79	030411001009	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：SC管 3. 规格：DN25 4. 配置要求：	m	19.980					
80	030411001010	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：SC管 3. 规格：DN25 4. 配置要求：	m	53.570					
81	030411001011	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：SC管 3. 规格：DN40 4. 配置要求：	m	22.260					
82	030411001012	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：SC管 3. 规格：DN40 4. 配置要求：	m	69.520					
83	030411003001	桥架	1. 名称：强电桥架 2. 规格：200*100mm 3. 备注：具体详见设计图纸。满足设计、规范	m	73.060					
84	030408003001	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：SC 3. 规格：DN125 4. 敷设方式：埋地 5. 备注：工程	m	200.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第17页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
85	03041100400 1	配线	1. 配线形式：桥架及管内穿线 2. 型号：WDZ-BYJ-2.5 3. 材质：铜芯 4. 配线部位：室	m	194.19 0					
86	03041100400 2	配线	1. 名称：桥架及管内穿线 2. 型号：WDZB-BV-2.5 3. 材质：铜芯 4. 配线部位：	m	2102.8 30					
87	03041100400 3	配线	1. 名称：桥架及管内穿线 2. 型号：WDZB-BV-4 3. 材质：铜芯 4. 配线部位：	m	4250.3 60					
88	03041100600 1	接线盒	1. 名称：开关(插座)盒 2. 材质：金属 3. 规格：86型 4. 安装形式：暗	个	123.00 0					
89	03041100600 2	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 材质：金属 3. 规格：86型 4. 安装形式：暗	个	186.00 0					
90	03041200100 1	普通灯具	1. 名称：防爆灯 2. 型号：3000-6500K~220V, 48W 3. 规格：1200*300LED	套	1.000					
91	03041200100 2	普通灯具	1. 名称：防尘防水灯 2. 型号：~220V, 20W 3. 类型：嵌入	套	1.000					
92	03041200100 3	普通灯具	1. 名称：气密洁净LED灯盘 2. 型号：3000-6500K~220V, 48W 3. 规格：1200X300 4. 类型：嵌入	套	37.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第18页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
93	030412001004	普通灯具	1. 名称：气密洁净LED灯盘 2. 型号：3000-6500K~220V, 36W 3. 规格：600*600 4. 类型：嵌入	套	8.000					
94	030413001002	电缆桥架支撑架	1、材质：型钢 2、规格：含防腐	t	0.028					
95	WB031002009003	剔堵槽沟	1. 规格：按规范施工 2. 备注：含开槽及恢复等	m	794.880					
96	WB030408001001	电缆沟揭(盖)盖板	1. 名称：现场室外电缆沟混凝土盖板揭盖	10m	10.000					
97	040203007001	水泥混凝土	1. 名称：混凝土路面拆除及恢复 2. 厚度：现状混凝土路面 3. 备注：室外电缆进线处现状混凝土路面拆除、清理、外运以及按原状恢复。含拆除、清理、垃圾外运、路面恢复、找平	m ²	80.000					
98	040101002001	挖沟槽土方	1. 名称：电缆沟开挖 2. 土壤类别：综合考虑 3. 挖土深度：2m以内 4. 开挖方式：	m ³	56.000					
99	040103001001	回填方	1. 填方材料要求：开挖的优质土 2. 填方粒径要求：符合设计及	m ³	56.000					
100	WB030413002001	端子外部接线	1. 规格：(mm ²) ≤2.5 2. 接线方式：无端子外部接线	个	24.000					
101	WB030413002002	端子外部接线	1. 规格：(mm ²) ≤6 2. 接线方式：无端子外部接线	个	18.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第19页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
102	030414002001	送配电装置系统	1. 电压等级(kV): 1kV 以下交流 2. 类型: 输配电装置系统调试	系统	4.000					
		分部小计								
	3	弱电系统								
103	030411003002	桥架	1. 名称: 弱电桥架 2. 规格: 100*100mm 3. 备注: 具体详见设计图纸。满足设计、规范	m	35.890					
104	030411001013	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG管 3. 规格: DN20 4. 配置要求:	m	298.710					
105	030411001014	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG管 3. 规格: DN20 4. 配置要求:	m	199.140					
106	030411004004	配线	1. 名称: 桥架及管内穿线 2. 型号: WDZB-BYJ-2.5 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位:	m	170.890					
107	030411004005	配线	1. 名称: 桥架及管内穿线 2. 型号: WDZB-RYY4*1.0 3. 材质: 铜芯 4. 配线部位:	m	11.690					
108	030411004006	配线	1. 名称: 桥架及管内穿线 2. 型号: WDZBN-RYYP 3X1.0 3. 材质: 铜芯	m	51.880					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第20页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
109	030411004007	配线	1. 名称：桥架及管内穿线 2. 型号：WDZB-RYY2*1.0 3. 材质：铜芯 4. 配线部位：	m	21.530					
110	030413001003	电缆桥架支撑架	1、材质：型钢 2、规格：含防	t	0.018					
111	WB031002009004	剔堵槽沟	1. 规格：按规范施工 2. 备注：含开槽及恢复等	m	199.000					
112	030502012001	单口网络面板加模块	1. 名称：单口内网络插座 2. 安装方式：暗装底边距地	套	9.000					
113	030502005001	双绞线缆	1. 名称：六类网线 2. 技术参数：UTP-6	m	756.740					
114	030502001001	机柜	1. 名称：网络弱电机柜 2. 技术参数：具体详见设计图纸。满足设计及规范要求。	套	1.000					
115	030501012001	交换机	1. 名称：交换机 2. 技术参数：具体详见设计图纸。满足设计及规范要求。	台(套)	1.000					
116	WB030501006001	无线AP接入设备	1. 名称：无线AP 2. 规格型号：嵌入式安装 3. 技术参数：具体详见设计图纸。	个	3.000					
117	030507008001	红外半球摄像机	1. 名称：网络高清红外半球摄像机 2. 技术参数：具体详见设计图纸。满足设计及规范要求。 3. 安装方式：	套	1.000					
118	030507006001	门禁控制器	1. 名称：门禁控制器 2. 技术参数：具体详见设计图纸。满足设计及规范要求。 3. 安装方式：	台	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第21页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
119	030507007001	出入口执行机构设备	1. 名称：单门电磁锁 2. 技术参数：具体详见设计图纸。满足设计及规范要求。 3. 安装方式：86盒底边距门框	台	1.000					
120	030507007002	出入口执行机构设备	1. 名称：开门按钮 2. 技术参数：具体详见设计图纸。满足设计及规范要求。 3. 安装方式：暗装,底边距地	台	1.000					
121	WB030507004001	楼宇对讲设备	1. 名称：可视对讲门口机 2. 规格型号：(含读卡器功能);暗装,底边距地面1.5m 3. 技术参数：具体详见设计图纸。满足设计及	台(套)	1.000					
122	WB030507004002	楼宇对讲设备	1. 名称：可视对讲门禁室内主机 2. 规格型号：明装,底边距地面1.3m或桌面安装 3. 技术参数：	台(套)	1.000					
123	WB030509001001	电源设备	1. 名称：DC24V电源 2. 技术参数：具体详见设计图纸。满足设计及	台	1.000					
124	030411006003	接线盒	1、名称：接线盒 2、材质：钢质 3、规格：86型 4、安装形式	个	15.000					
125	WB030507002001	出入口控制系统调试	1. 名称：门禁系统调试	系统	1.000					
126	WB030507007001	视频监控系统调试	1. 名称：视频监控调试	系统	1.000					
		分部小计								
	4	通风空调								

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第23页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
130	03070100400 2	风机盘管	1. 名称：四面出风嵌入式空调内机 2. 型号：NDR-36 3. 规格：制冷量：3.6kW 制热量：4.0kW静压：50Pa 功率：0.09kW 4. 安装形式：吊装 5. 备注：具体详见设计图纸。采用弹簧减振吊架，含设备采购、安装、配套的设备附件、支架	台	1.000					
131	03070100400 3	风机盘管	1. 名称：四面出风嵌入式空调内机 2. 型号：NDR-56 3. 规格：制冷量：5.6kW 制热量：6.3kW静压：50Pa 功率：0.1kW 4. 安装形式：吊装 5. 备注：具体详见设计图纸。采用弹簧减振吊架，含设备采购、安装、配套的设备附件、支架	台	3.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第24页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
132	030701004004	风机盘管	1. 名称：四面出风嵌入式空调内机 2. 型号：NDR-71 3. 规格：制冷量：7.1kW 制热量：8.0kW静压：功率：50Pa 0.1kW 4. 安装形式：吊装 5. 备注：具体详见设计图纸。采用弹簧减振吊架，含设备采购、安装、配套的设备附件、支架、保温及调试等	台	4.000					
133	031006013001	消毒机	1. 类型：吸顶式消毒机 2. 型号、规格：XDJ-01 3. 参数：处理风量1000m ³ /h, 运行功率80W, 220V, 适用空间小于120m ³ , 尺寸:600x600x360mm, 人机共存动态净化消毒。自然菌消亡率≥99%, 臭氧≤0.002mg/m ³ , 负离子浓度:≥2x10 ⁶ , 甲醛苯TVOC去除率≥90%, 具有除菌、消毒、净化甲醛、氨气、苯、TVOC、除尘等功能	台	7.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第25页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
134	WB030701004 001	通风机安装	1. 名称：医用 洁净新风预处理 机组PAU-GY301 （含室外机） 2. 类型：离心 风机 3. 规格：风机 电机功率 380/3/50： 7.5KW，机组功 率(含外机、风 机等电 量)380/3/50： 27.5KW，控制方 式：配变频器控 制 4. 风量：设计 风量8500m ³ /h， 设计新风量 8500m ³ /h，机外 余压350Pa，制 冷量61.6kW，热 量68.5kW，直膨 外机额定输入功 率19.5/18.8(一 级)kW 5. 安装形式： 吊顶 6. 备注：具体 详见设计图纸。 采用弹簧减振吊	台	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第26页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
135	WB030701004 002	通风机安装	1. 名称：低噪音离心排风机 EAF-GY301 2. 型号：设计风量1000m ³ /h，机外余压250Pa，电源（V/Ph/Hz）220/1/50，电量0.37KW 3. 安装形式：室内吊装 4. 备注：具体详见设计图纸。弹簧减振吊架。联动控制要求：与PAU-GY301联动控制，风机效率不低于GB19761-2020规定的通风机能效等级的2级。含设备采购、安装、配套的设备附	台	1.000					
136	WB030701004 003	通风机安装	1. 名称：耐高温高湿低噪音离心排风机EAF-GY302 2. 型号：设计风量4000m ³ /h，机外余压250Pa，电源（V/Ph/Hz）380/3/50，电量4KW 3. 安装形式：室内吊装 4. 备注：具体详见设计图纸。弹簧减振吊架。联动控制要求：与高温灭菌器、SAF-GY311联动控制，风机效率不低于GB19761-2020规定的通风机能效等级的2级。含设备采购、安装、配套的	台	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第27页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
137	WB030701004 004	通风机安装	1. 名称：静音管道排风机EAF-GY303 2. 型号：设计风量1300m ³ /h，机外余压250Pa，电源（V/Ph/Hz）220/1/50，电量0.37KW 3. 安装形式：室内吊装 4. 备注：具体详见设计图纸。弹簧减振吊架。联动控制要求：与PAU-GY301联动控制，风机效率不低于GB19761-2020规定的通风机能效等级的2级。含设备采购、安装、配套的设备附	台	1.000					
138	WB030701004 005	通风机安装	1. 名称：耐高温高湿低噪音离心排风机EAF-GY304 2. 型号：设计风量2700m ³ /h，机外余压250Pa，电源（V/Ph/Hz）380/3/50，电量2.2KW 3. 安装形式：室内吊装 4. 备注：具体详见设计图纸。弹簧减振吊架。联动控制要求：与清洗机、干燥柜联动控制，风机效率不低于GB19761-2020规定的通风机能效等级的2级。含设备采购、安装、配套的设备附	台	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第28页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
139	WB030701004006	通风机安装	1. 名称：低噪音离心排风机 EAF-GY305 2. 型号：设计风量4000m ³ /h，机外余压250Pa，电源（V/Ph/Hz）380/3/50，电量4KW 3. 安装形式：室内吊装 4. 备注：具体详见设计图纸。弹簧减振吊架。联动控制要求：与PAU-GY301联动控制，风机效率不低于GB19761-2020规定的通风机能效等级的2级。含设备采购、安装	台	1.000					
140	WB030701004007	通风机安装	1. 名称：玻璃钢防爆排风机 EAF-GY306 2. 型号：设计风量1000m ³ /h，机外余压250Pa，电源（V/Ph/Hz）220/1/50，电量0.37KW 3. 安装形式：室内吊装 4. 备注：具体详见设计图纸。弹簧减振吊架。联动控制要求：平时兼事故排风，与房间气体浓度器、PAU-GY301联动控制，风机效率不低于GB19761-2020规定的通风机能效等级的2级。含设备采购、安装、配套的	台	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第29页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
141	WB030701004008	通风机安装	1. 名称：中效离心排风机SAF-GY311 2. 型号：F8过滤，设计风量4000m ³ /h，机外余压250Pa，电源（V/Ph/Hz）380/3/50，电量4KW 3. 安装形式：室内吊装 4. 备注：具体详见设计图纸。弹簧减振吊架。联动控制要求：与EAF-GY303联动控制，风机效率不低于GB19761-2020规定的通风机能效等级的2级。含设备采购、安装、配套的设备附	台	1.000					
142	WB030701004009	通风机安装	1. 名称：排气扇 2. 型号：具体详见设计图纸，含相关配件	台	5.000					
143	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称：矩形风管 2. 材质、厚度：镀锌钢板0.5mm 3. 规格、形状：长边长(mm) ≤320 4. 管件、法兰	m ²	100.910					
144	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称：矩形风管 2. 材质、厚度：镀锌钢板0.6mm 3. 规格、形状：长边长(mm) ≤450 4. 管件、法兰	m ²	87.800					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第30页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
145	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称：矩形风管 2. 材质、厚度：镀锌钢板 0.6mm 3. 规格、形状：长边长(mm) ≤630 4. 管件、法兰	m2	38.090					
146	WB030702001001	软管接口	1. 名称：软管接头 2. 材质：双层帆布	m2	2.800					
147	031001003003	不锈钢管	1. 安装部位：排气管道 2. 材质：∅110薄壁不锈钢管 3. 备注：具体详见设计图纸。加强防腐，含管件等所有工作内容。需配合设备的安装施工，满	m	5.000					
148	031001003004	不锈钢管	1. 安装部位：排气管道 2. 材质：∅170薄壁不锈钢管 3. 备注：具体详见设计图纸。加强防腐，含管件等所有工作内容。需配合设备的安装施工，满	m	7.500					
149	031001001001	冷凝水管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：DN32 3、其他：包含水冲洗试验及管	m	86.820					
150	031001001002	冷凝水管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：DN40 3、其他：包含水冲洗试验及管	m	20.570					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第31页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
151	03080101400 1	冷媒管	1. 材质：去氢磷铜无缝管 2. 规格：Φ28.58 3. 焊接方法：银氮气保护焊连接 4. 压力试验、吹扫与清洗设计	m	30.020					
152	03080101400 2	冷媒管	1. 材质：去氢磷铜无缝管 2. 规格：Φ19.05 3. 焊接方法：银氮气保护焊连接 4. 压力试验、吹扫与清洗设计	m	11.760					
153	03080101400 3	冷媒管	1. 材质：去氢磷铜无缝管 2. 规格：Φ15.88 3. 焊接方法：银氮气保护焊连接 4. 压力试验、吹扫与清洗设计	m	92.260					
154	03080101400 4	冷媒管	1. 材质：去氢磷铜无缝管 2. 规格：Φ12.7 3. 焊接方法：银氮气保护焊连接 4. 压力试验、吹扫与清洗设计	m	107.230					
155	03080101400 5	冷媒管	1. 材质：去氢磷铜无缝管 2. 规格：Φ9.53 3. 焊接方法：银氮气保护焊连接 4. 压力试验、吹扫与清洗设计	m	74.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第32页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
156	03080101400 6	冷媒管	1. 材质：去氢磷铜无缝管 2. 规格：Φ6.53 3. 焊接方法：银氮气保护焊连接 4. 压力试验、吹扫与清洗设计	m	107.230					
157	03080401000 1	低压铜及铜合金管件	1. 名称：分歧器 2. 备注：冷媒管配套 根据图	个	6.000					
158	03070300100 1	碳钢阀门安装	1. 名称：手动风量调节阀(连续可调) 2. 型号：630*400 3. 类型：具体	个	1.000					
159	03070300100 2	碳钢阀门安装	1. 名称：手动风量调节阀(连续可调) 2. 型号：400*320 3. 类型：具体	个	3.000					
160	03070300100 3	碳钢阀门安装	1. 名称：手动风量调节阀(连续可调) 2. 型号：400*200 3. 类型：具体	个	5.000					
161	03070300100 4	碳钢阀门安装	1. 名称：手动风量调节阀(连续可调) 2. 型号：320*200 3. 类型：具体	个	5.000					
162	03070300100 5	碳钢阀门安装	1. 名称：手动风量调节阀(连续可调) 2. 型号：320*120 3. 类型：具体	个	3.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第33页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
163	030703001006	碳钢阀门安装	1. 名称：手动风量调节阀(连续可调) 2. 型号：250*200 3. 类型：具体	个	1.000					
164	030703001007	碳钢阀门安装	1. 名称：手动风量调节阀(连续可调) 2. 型号：250*120 3. 类型：具体	个	1.000					
165	030703007001	铝合金风口、散流器、百叶窗	1. 名称：防雨百叶 2. 规格：650*500mm	个	1.000					
166	030703007002	铝合金风口、散流器、百叶窗	1. 名称：防雨百叶 2. 规格：500*400mm	个	4.000					
167	030703007003	铝合金风口、散流器、百叶窗	1. 名称：防雨百叶 2. 规格：500*300mm	个	2.000					
168	030703007004	铝合金风口、散流器、百叶窗	1. 名称：防雨百叶 2. 规格：300*300mm	个	1.000					
169	030703007005	铝合金风口、散流器、百叶窗	1. 名称：单层百叶排风口带尼龙网 2. 型号：P1 3. 规格：200X200mm 4. 安装形式：吊顶安装 5. 备注：具体详见设计图纸。 接风管尺寸	个	5.000					
170	030703007006	铝合金风口、散流器、百叶窗	1. 名称：单层百叶排风口带尼龙网 2. 型号：P2 3. 规格：300X300mm 4. 安装形式：吊顶安装 5. 备注：具体详见设计图纸。 接风管尺寸	个	12.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第34页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
171	03070300700 7	铝合金风口、散流器、百叶窗	1. 名称：单层百叶排风口带尼龙网 2. 型号：P3 3. 规格：350X350mm 4. 安装形式：吊顶安装 5. 备注：具体详见设计图纸。 接风管尺寸	个	4.000					
172	03070300700 8	铝合金风口、散流器、百叶窗	1. 名称：方形散流器 2. 型号：S1 3. 规格：200x200mm 4. 备注：具体详见设计图纸。 接风管尺寸	个	9.000					
173	03070300700 9	铝合金风口、散流器、百叶窗	1. 名称：方形散流器 2. 型号：S2 3. 规格：300*300mm 4. 备注：具体详见设计图纸。 接风管尺寸	个	9.000					
174	03070300701 0	铝合金风口、散流器、百叶窗	1. 名称：方形散流器 2. 型号：S3 3. 规格：350x350mm 4. 备注：具体详见设计图纸。 接风管尺寸	个	4.000					
175	03070302000 1	消声器安装	1. 名称：双层微穿孔消声器 2. 规格：630*400 3. 备注：具体详见设计图纸	个	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第35页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
176	031208003001	通风管道绝热	1. 绝热材料品种：闭泡橡塑（难燃B1级） 2. 绝热厚度：30mm 3. 备注：具体详见设计图纸。风管、静压箱、管道阀件、消声器等部位保温。防火隔断、变形缝、防火阀两侧各2米范围内的风管绝热工程。	m3	8.360					
177	031208002003	冷媒管、冷水管管道绝热	1. 名称：管道保温 2. 绝热材料品种：难燃B1级环保型橡塑 3. 绝热厚度：25mm 4. 备注：具体详见设计图纸。空调冷媒管、冷凝水管及管件阀	m3	1.360					
		分部小计								
	5	拆除								
178	391701001001	改造区域内安装项目拆除、恢复	1. 名称：设计改造区域内原有消防、空调、电气、给排水等各系统管、线、支吊架、附件及相关设备、供应室相关设备拆除、移运及恢复、配合相关设备厂家安装设备 2. 规格：含暖通系统氟收集，室外机、室内机、控制面板、风管、风口、风阀、电气系统配电箱、动力柜、照明、开关插座、摄像头、给排水系统卫生洁具、设备、及各系统管道、电线、电	项	1.000					

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安装工程

标段：

第36页 共36页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
			真空灭菌器、等离子器、干燥柜、超声波清洗机、蒸汽发生器、煮沸槽、洗眼器、污物清洗槽等所有需要拆除的内容。 3. 备注：不能重复利用的管线、开关、插座等业主不需要保留的拆除后清理外运（含垃圾处置、收纳费），空调、通风外机、室内机、医疗设备、配电柜等业主需要保留的设备、器具等保护性拆除，移运至业主指定地点存放，做好保护、防护工作，并在相关部位改造完成具备安装条件后把业主需要二次安装的设备、器具等移运至安装位置、恢复及配合相关设备厂							
		分部小计								
	6	措施项目								
179	WB031002008001	抗震支架安装	1. 名称：安装专业抗震支架	项	1.000					
180	030408008001	防火堵洞	1. 名称：防火封堵 2. 部位：桥架、风管等穿楼板、管井洞等所有需要防火封堵的部位。 3. 材质：具体	项	1.000					
181	031301017001	脚手架搭拆	1. 备注：安装脚手架搭、拆	项	1.000					
182	WB031301002001	操作高度增加费	1. 名称：安装专业操作高度增加费	项	1.000					
		分部小计								

