

广东省人民医院门诊住院大楼24层血液科装修工程工程

招标工程量清单

招标人：广东省人民医院

---

单位盖章

造价咨询人：

---

单位盖章

年月日

广东省人民医院门诊住院大楼24层血液科装修工程工程

招标工程量清单

招标人： 广东省人民医院  
单位盖章

造价咨询人：  
单位盖章

法定代表人或  
其授权人：  
单位盖章

法定代表人或  
其授权人：  
单位盖章

编 制 人：  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：  
(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装修工程（洁净区）

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	最高价
		分部分项							
		砌筑工程							
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙（120mm厚） 3. 砂浆强度等级:砌筑砂浆M5.0 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	6.89				507.19
2	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:蹲厕砌砖 2. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	2				768.66
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010503001001	混凝土反坎	1. 使用部位:卫生间及涉水空间墙面 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:浇	m3	0.63				524.32

			捣300mm高C20素混凝土 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	0.46				652.86
3	010501006001	设备基础(100mm厚钢筋混凝土地面基础)	1. 使用部位:洁净空调基座 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20(图纸未明确,暂考虑) 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	2.98				527.65
4	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 $\Phi$ 10内 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	t	0.225				4851.94
5	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 $\Phi$ 10以内 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的	t	0.024				5485.87

			所有费用						
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		门窗工程							
1	010802003001	手动平开门（出风百叶）	1. 门代号及类型:手动平开门（M1022） 2. 门扇尺寸:900mm（宽）×2150mm（高） 3. 门框、扇材质:0.8mm覆纹钢板、铝合金包边 4. 包含不锈钢门把手、不锈钢门锁（ZK锁体）、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	樘	4				1189.24
2	010802003002	手动平开门	1. 门代号及类型:手动平开门（M0521） 2. 门扇尺寸:500mm（宽）×2100mm（高） 3. 门框、扇材质:0.8mm覆纹钢板、铝合金包边 4. 包含不锈钢门把手、不锈钢门锁（ZK锁体）、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	樘	10				811.92
3	010802003003	甲级钢制防火门	1. 门代号及类型:甲级钢制防火门（FM甲0922）	樘	2				1231.06

			<p>2. 门扇尺寸:900mm（宽）×2200mm（高）</p> <p>3. 门框、扇材质:0.8mm覆纹钢板、铝合金包边</p> <p>4. 包含不锈钢门把手、不锈钢门锁（防火锁体及双面钥匙锁芯）、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等</p> <p>5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用</p>						
4	010802003004	甲级钢制防火门	<p>1. 门代号及类型:甲级钢制防火门（FM甲1022）</p> <p>2. 门扇尺寸:1000mm（宽）×2200mm（高）</p> <p>3. 门框、扇材质:0.8mm覆纹钢板、铝合金包边</p> <p>4. 包含不锈钢门把手、不锈钢门锁（防火锁体及双面钥匙锁芯）、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等</p> <p>5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用</p>	樘	1				1341.17
5	010802003005	乙级钢制防火门	<p>1. 门代号及类型:乙级钢制防火门（FM乙1022）</p> <p>2. 门扇尺寸:1000mm（宽）×2200mm（高）</p>	樘	2				1316.97

			<p>3. 门框、扇材质 :0.8mm覆纹钢板、铝合金包边</p> <p>4. 包含不锈钢门把手、不锈钢门锁（防火锁体及双面钥匙锁芯）、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等</p> <p>5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
6	010802001001	医用气密封单开门（带视窗）	<p>1. 门代号及类型:医用气密封单开门（带视窗）（M1022）</p> <p>2. 门扇尺寸 :1000mm（宽）×2200mm（高）</p> <p>3. 门框、扇材质 :0.8mm覆纹钢板、铝合金包边</p> <p>4. 门扇观察窗 :600mm×400mm、钢化清玻璃、边框装饰线采用灰色玻璃烤漆</p> <p>5. 包含不锈钢门把手、不锈钢门锁、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等</p> <p>6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	樘	9				2630.72
7	010802001002	医用气密封单开门（带视窗）	<p>1. 门代号及类型:医用气密封单开门（带视窗）（M1122）</p> <p>2. 门扇尺寸 :1100mm（宽）×2200mm（高）</p>	樘	1				2873.87

			<p>3. 门框、扇材质 :0.8mm覆纹钢板、铝合金包边</p> <p>4. 门扇观察窗 :400mm×600mm、钢化清玻璃、边框装饰线采用灰色玻璃烤漆</p> <p>5. 包含不锈钢门把手、不锈钢门锁、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等</p> <p>6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用</p>						
8	010802001003	电动感应医用气密门	<p>1. 门代号及类型:电动感应医用气密门(M1122a)</p> <p>2. 门扇尺寸 :1100mm(宽)×2200mm(高)</p> <p>3. 门框、扇材质:满足设计要求,综合考虑</p> <p>4. 包含电子感应装置、不锈钢门把手、不锈钢门锁、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等</p> <p>5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用</p>	樘	15				8573.92
9	010802001004	医用气密封双开门(带视窗)	<p>1. 门代号及类型:医用气密封双开门(带视窗)(M1222)</p> <p>2. 门扇尺寸 :1200mm(宽)×2200mm(高)</p> <p>3. 门框、扇材质 :0.8mm覆纹钢板、铝合</p>	樘	1				3302.51



			金包边 4. 门扇观察窗 :600mm×230mm×2、钢化清玻璃、边框装饰线采用灰色玻璃烤漆 5. 包含不锈钢门把手、不锈钢门锁、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	010802001005	医用气密封双开门(带视窗)	1. 门代号及类型:医用气密封双开门(带视窗)(M1522) 2. 门扇尺寸 :1500mm(宽)×2200mm(高) 3. 门框、扇材质 :0.8mm覆纹钢板、铝合金包边 4. 门扇观察窗 :600mm×230mm×2、钢化清玻璃、边框装饰线采用灰色玻璃烤漆 5. 包含不锈钢门把手、不锈钢门锁、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	樘	1				4031.95
11	010807001001	洁净观察窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :洁净观察窗C1212、C0512、C0812、C1112 2. 框、扇材质:满足设计要求及业主技术使用要求	m2	47.64				554.15

			3. 玻璃品种、厚度 :8mm厚钢化超白玻璃 4. 其他:包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容,并综合考虑 其他完成本工作涉及的 所有费用						
12	010807003001	电动百叶帘	1. 框、扇材质:电动百 叶帘 2. 电动装置:综合考虑 , 满足设计要求 2. 其他:综合考虑电动 百叶帘定制尺寸、选型 、安装、收口等, 包括 根据图纸及规范要求完 成该清单项目所需要的 其他附属工作内容, 并 综合考虑其他完成本工 作涉及的所有费用	m2	17.16				489.01
13	010807006001	污物传递窗(前后带 互锁装置)	1. 名称:污物传递窗 2. 规格 :600mm×600mm×600mm 3. 材料种类:不锈钢箱 体、不锈钢门体、把手 型材、橡胶收边条、胶 垫胶质 4. 装置:220V紫外线灭 菌灯、前后带互锁装置 5. 其他:包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容,并综合考虑 其他完成本工作涉及的 所有费用	个	20				1530.27
		门窗工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011108001001	门槛石(20mm厚黑金 砂大理石)	1. 混凝土地骨或混凝土 结构楼板, 面层清理 2. 刷水泥浆一道(内掺 水重8%108胶) 3. 30厚M20干硬性水泥 砂浆结合层 4. 撒素水泥面, 洒适量 清水	m2	0.61				447.78

			5. 铺20mm厚黑金沙大理石门槛石, 水泥浆擦缝. 6. 石材六面防护、结晶、养护 7. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
2	011103002001	橡胶卷材楼地面 (3.0mm厚PVC地板胶)	1. 混凝土结构楼板, 面层清理 2. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 3. 50厚M20水泥砂浆找平层 4. 2厚108胶水泥腻子批嵌平整. 5. 水泥自流平界面剂. 6. 6mm厚自流平找平层. 7. XY401胶粘剂粘结. 8. 3厚进口品牌橡胶地板(与室内地砖面平), 耐磨等级 $\geq$ P, 符合环保标准产品 9. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	339.65				210.99
3	011103002002	橡胶卷材楼地面 (3.0mm厚PVC地板胶) 利用原橡胶地面找平	1. 混凝土结构楼板, 面层清理 2. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 3. 局部M20水泥砂浆找平层 4. 2厚108胶水泥腻子批嵌平整. 5. 水泥自流平界面剂. 6. 6mm厚自流平找平层. 7. XY401胶粘剂粘结. 8. 3厚进口品牌橡胶地板(与室内地砖面平), 耐磨等级 $\geq$ P, 符合环保标准产品	m2	84.91				165.85

			9. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	011105004001	地板胶上卷踢脚线	1. 3厚进口品牌橡胶地板,翻起墙100mm高脚线,配专用地板胶踢脚收口条 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	49.98				177.55
5	011102003001	块料楼地面 (300×300防滑砖)	【使用部位:设备间】 1. 混凝土地骨或混凝土结构楼板,面层清理 2. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 3. 30厚M20干硬性水泥砂浆结合层 4. 撒素水泥面,洒适量清水 5. 铺10厚地面瓷砖(防滑),同色美缝胶擦缝 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	4.77				110.98
6	011101006001	平面砂浆找平层(楼6)	1. 混凝土地骨或混凝土结构楼板,面层清理 2. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 3. M20水泥砂浆找坡层,最低处15厚 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	5.35				20.09

7	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)(楼6)	1. 7厚聚合物水泥防水砂浆(防水2)四周反300mm, 试水测试24小时 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	9.45				45.04
8	010904002001	楼(地)面涂膜防水(楼6)	1. 2厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	5.35				51.6
9	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 涂膜厚度、遍数:2厚 3. 非沉降式防水地面(楼6):四周反起至天花板同高(防水1) 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	43.79				56.81
10	011102003002	块料楼地面(防滑砖300×300×6mm深灰色)	1. 15厚M25水泥砂浆结合层 2. 铺(防滑砖300×300×6mm深灰色), 同色美缝胶擦缝. 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	5.35				90.08
11	011101006002	平面砂浆找平层(楼7)	1. 混凝土垫层或混凝土结构楼板, 面层清理 2. 最薄处20厚WSM20水泥砂浆找平找坡, 找坡	m2	6				179.59

			I=2%, 坡向泄水口 3. 铺CL10塑料蓄排水板 疏水兼保护层 4. 空铺土工布隔离层 200g/m <sup>2</sup> 5. LC7.5轻骨料混凝土 填充层 6. 最薄处30厚C20细石 混凝土找坡, 找坡 i=1%, 坡向地漏 7. 其他: 包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容, 并综合考虑 其他完成本工作涉及的 所有费用						
12	010904002002	楼(地)面涂膜防水 (楼7)	1. 1.5厚JS II 聚合物水 泥基防水涂料, 沿四周 墙身上翻高于完成面 300mm, (第一道防水, 闭 水试验24小时) 2. 其他: 包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容, 并综合考虑 其他完成本工作涉及的 所有费用	m <sup>2</sup>	9.62				38.86
13	010904003002	楼(地)面砂浆防水(防 潮)(楼7)	1. 20厚WMM20防水砂浆 防水层(第二道防水, 闭 水试验24小时) 2. 其他: 包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容, 并综合考虑 其他完成本工作涉及的 所有费用	m <sup>2</sup>	6				21.77
14	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 砂浆厚度、配合比 :20厚WMM20防水砂浆防 水层 2. 沉降式防水地面(楼 7): 沿四周墙身上翻高 于地面2000mm(第二道 防水, 闭水试验24小时 ). 3. 其他: 包括根据图纸 及规范要求完成该清单	m <sup>2</sup>	22.72				23.59

			项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	011102003003	块料楼地面（防滑砖300×300×6mm深灰色）	1. 25厚DSM20预拌砂浆. 2. 防滑砖 (300×300×6mm深灰色), 水泥浆擦缝 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	6				84.76
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	010605002001	玻镁彩钢板隔墙	1. 隔板材料品种、规格、颜色:50mm厚玻镁彩钢板隔墙(钢板厚度≥0.476) 2. 含铝合金型材阳角立柱、铝合金型材半圆、槽铝等骨架、配件综合考虑 3. 连接节点详见大样图 4. 其他:综合考虑板材尺寸定制、局部按要求开洞口、密封胶收口等，包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	1246.7				181.31
2	011201001001	墙面一般抹灰	1. 钢筋混凝土墙或轻质砖砌体墙基层 2. 基层清理, 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 3. 10厚M15水泥石灰砂浆, 抹灰打底 4. 5厚M15水泥砂浆, 抹灰找平 5. 其他:包括根据图纸	m2	67.17				24.59

			及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用,所有墙直角护角/滴水鹰嘴/阴阳角均安装带网PVC护角线，混凝土墙面需要拉毛，不同基底墙交接或者板材面底需要钢丝挂网						
3	011406001001	抹灰面油漆	1. 刮腻子遍数:满刮腻子三遍,面打磨平整 2. 油漆品种、刷漆遍数:防潮防霉抗菌白色无机涂料(一底二面) 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	67.17				43.13
4	011204003001	块料墙面（300*600块料墙面,美缝剂处理）	<b>【使用部位:卫生间+药浴间】</b> 1. 钢筋混凝土墙或轻质砖砌体墙基层 2. 素水泥浆结合层一道（内掺水重3~5%的白乳胶） 3. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 4. 8厚1:3水泥砂浆罩面压实抹光 5. 10厚1:2水泥砂浆保护层,表面扫毛 6. 4~5厚专用瓷砖胶镶贴 7. 300×600墙面砖拼缝2mm宽，同色美缝剂勾缝 8. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	51.8				203.77
		墙、柱面装饰与隔断							



		、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011302001001	吊顶天棚（50mm厚玻 镁彩钢板）	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: $\Phi 8$ 圆钢、 $\Phi$ 花蓝吊、吊点@1200x1200 2. 龙骨材料种类、规格、中距:L50X4角铁(通长)、拉铆钉固定@500, 槽铝等骨架、配件 3. 面层材料品种、规格: 50mm厚玻镁彩钢板(钢板厚度 $\geq 0.476$ ) 4. 天花内部距离超过1500mm, 按规范增加钢结构转换层 5. 其他: 综合考虑板材尺寸定制、局部按要求开洞口、收口等, 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	425.89				152.44
2	011302001002	吊顶天棚 (300mm $\times$ 300mm $\times$ 0.8mm铝扣板)	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度: 上人型, 平面 2. 龙骨材料种类、规格、中距: 装配式U型轻钢天棚龙骨 3. 面层材料品种、规格: 300mm $\times$ 300mm $\times$ 0.8mm, 铝扣板漆面经氟碳漆处理 4. 含检修口、金属收边条 5. 天花内部距离超过1500mm, 按规范增加钢结构转换层 6. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	11.35				141.05
		天棚工程合计							

		其他装饰工程							
1	011210005001	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色:12mm厚抗倍特板隔断 2. 配件品种、规格:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	2.38				278.61
2	011210005002	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色:9mm厚抗倍特板隔断 2. 配件品种、规格:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	35.24				165.82
3	011210005003	定制隔断折叠门	1. 门材料品种、规格、颜色:700×1650mm定制隔断折叠门 2. 配件品种、规格:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	17.33				526.15
4	011503007001	PVC防撞带	1. 扶手材料种类、规格:2mm厚PVC防撞带 2. 固定配件种类: :1. 4mm铝合金型材底座\Φ6胶塞及自攻"十"沉头螺钉收紧底板,中距1000,但每条不少于两个 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属	m	54.6				137.51

			工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
5	011502001001	阳角防护/防撞角线	1. 部位:瓷砖面 2. 线条材料品种、规格、颜色:嵌入式 20×20×3mm厚铝合金圆角型收边条（与砖面同色） 3. 详见大样:TD-03/03a 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	6.8				14.54
6	011502007001	阳角防护/防撞角线	1. 部位:乳胶漆面 2. 线条材料品种、规格、颜色:明装抗菌PVC+铝合金 50×50×2mm 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	15.4				37.96
7	011505008001	不锈钢输液孔	1. 名称:不锈钢输液孔 2. 材料品种、规格、颜色:2.0mm不锈钢盖板,内Φ50圆管,内直径Φ47 3. 盖板设病房外侧,病房内侧设卡式安装,不设盖板 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	12				49.23
8	011304001001	不锈钢输液导轨 (200*150)	1. 导轨型式、尺寸:不锈钢输液导轨 (200*150) 2. 其他:包括根据图纸	m	13.32				32.88

			及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
9	011501011001	护士站台	1. 台柜规格 :7200×800×1150mm 2. 材料种类、规格:ST-02石英石（20mm厚纯白色）、MT-04不锈钢（1.5mm厚深灰色）暗藏LED灯带、WD-01防火板（1.5mm厚木纹）、LOGO字体定制 3. 五金种类、规格:综合考虑 4. 其他:详见设计图纸 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m	7.2				1540
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701012001	活动脚手架	1. 搭设部位:墙柱面活动脚手架	m2	1357.51				2.35
2	粤 011701012002	活动脚手架	1. 搭设部位:天棚活动脚手架	m2	471.82				5.64
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702005001	反坎模板	1. 类型:反坎模板	m2	12.62				61.41
2	011702008001	圈梁模版	1. 类型:圈梁模板	m2	8.34				54.37
3	011702001001	设备基础模板	1. 基础类型:设备基础	m2	0.21				61.72
4	粤 011703002001	单独装饰装修工程垂直运输	1. 装饰高度、层数:多层建筑物垂直运输高度60m以上80m以内	项	1				2269.38

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：装修工程（洁净区）

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为0.6%；省级文明工地为1.2%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：装修工程（洁净区）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	70108.84		
2	暂估价	45871.56		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	45871.56		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：装修工程（洁净区）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	70108.84	
合计			70108.84	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：装修工程（洁净区）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：装修工程（洁净区）

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	纯水机土建配套工程		45871.56			
合计			45871.56			



# 总承包服务费计价表

工程名称：装修工程（洁净区）

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：装修工程（洁净区）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：装修工程（洁净区）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程（洁净区）

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电气工程							
		电气工程合计							
		强电工程							
1	030404017001	配电箱	1. 名称：楼层总配电箱DL1（包含双电源切换装置, 分开关, 电流互感器, 三相多功能表, 浪涌保护器, 预留漏电火灾报警模块, 消防切非模块） 2. 安装方式：明装 3. 其他：满足设计和清单规范要求	台	1				14645.64
2	030404017002	配电箱	1. 名称：楼层总配电箱DP1（包含双电源切换装置, 分开关, 电流互感器, 三相多功能表, 浪涌保护器, 预留漏电火灾报警模块, 消防切非模块） 2. 安装方式：明装 3. 其他：满足设计和清单规范要求	台	1				33714.64
3	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱AL1 2. 安装方式:嵌入式壁装 3. 防雷接地 4. 其它:满足设计和清单规范要求	台	1				3312.26
4	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱AL2 2. 安装方式:嵌入式壁装 3. 防雷接地 4. 其它:满足设计和清	台	1				3270.67



			单规范要求						
5	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱SB1 (配套医疗IT系统) 2. 安装方式:嵌入式壁装 3. 防雷接地 4. 其它:满足设计和清单规范要求	台	1				2034.3 7
6	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱SB2 (配套医疗IT系统) 2. 安装方式:嵌入式壁装 3. 防雷接地 4. 其它:满足设计和清单规范要求	台	1				2034.3 7
7	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱SB3 (配套医疗IT系统) 2. 安装方式:嵌入式壁装 3. 防雷接地 4. 其它:满足设计和清单规范要求	台	1				2034.3 7
8	080608003001	医疗IT系统	1. 名称:医疗IT系统 2. 主要包括: 隔离变压器ES710(10.0KVA, ), 内置温度传感器。绝缘监视仪:绝缘监视响应值50~500kΩ可调, 变压器负荷监视响应值5~50A可调; 专用电源; 电流互感器; RS485接口, 外接报警显示:带声光报警。 3. 防雷接地 4. 详见施工图纸及用户需求书 5. 综合考虑各类增加费用 6. 其他:满足图纸、设计规范及使用要求	套	3				25469. 03
9	080608003002	不间断电源系统	1、名称:UPS电源系统 2、规格:40kVA, 在线式, 高频, 延时30分钟, 380V/380V, 带通讯功能, 带旁路开关。	套	1				48976. 32

			3、防雷接地 4、详见施工图纸及用户需求书 5、综合考虑各类增加费用 6、其他:满足图纸、设计规范及使用要求						
10	030904008001	应急模块	1. 名称:应急模块 2. 其它:满足设计及相关规范要求	个	34				173.53
11	030412005001	吸顶式洁净密封LED灯盘	1、名称:吸顶式洁净密封LED灯盘 2、规格:48W, 600*6004500K 3、接线盒安装 4、其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	11				246.09
12	030412005002	嵌入式洁净防水密封LED灯盘	1、名称:嵌入式洁净防水密封LED灯盘 2、规格:24W, 300*6004500K 3、4接线盒安装 4、其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	50				145.14
13	030412005003	嵌入式洁净防水密封LED灯盘	1、名称:嵌入式洁净防水密封LED灯盘 2、规格:24W, 300*3004500K 3、接线盒安装 4、其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	7				115.75
14	030412005004	洁净T5灯管	1、名称:洁净T5灯管 2、规格:28W, 4000K, 带支架 3、接线盒安装 4、其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	48				86.78
15	030412004001	洁净防水防尘筒灯	1、名称:洁净防水防尘筒灯 2、规格:12W4500K 3、接线盒安装 4、其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	1				81.55
16	030412006001	单管紫外线灯	1、名称:单管紫外线灯	套	37				153.73

			2、型号:30W,1.2m 3、接线盒安装 4、其他:满足设计图纸及相关规范要求						
17	030412006002	单管紫外线灯	1、名称:单管紫外线灯 2、型号:15W,0.6m 3、接线盒安装 4、其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	3				117.46
18	030404022001	紫外线专业延时开关	1、名称:紫外线专业延时开关 2、规格:220V/10A 3、接线盒安装 4、其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	21				57.69
19	030404034001	照明开关	1、名称:单联单控开关 2、型号规格:220V,10A 3、安装方式:暗装 4、接线盒安装 5、其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	7				30.44
20	030404034002	照明开关	1、名称:双联单控开关 2、型号规格:220V,10A 3、安装方式:暗装 4、接线盒安装 5、其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	9				32.57
21	030404034003	照明开关	1、名称:三联单控开关 2、型号规格:220V,10A 3、安装方式:暗装 4、接线盒安装 5、其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	1				35.89
22	030404034004	照明开关	1、名称:单联双控暗开关 2、型号规格:220V,10A 3、安装方式:暗装 4、接线盒安装 5、其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	8				32.31

23	030404034005	照明开关	1、名称:双联双控暗开关 2、型号规格:220V, 10A 3、安装方式:暗装 4、接线盒安装 5、其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	34				29.01
24	030404035001	插座	1、名称:单相二三插座 2、型号:10A/220V 3、安装方式:暗装 4、接线盒安装 5、其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	107				37.67
25	030404035002	插座	1、名称:单相防水二三插座 2、型号:10A/220V 3、安装方式:暗装 4、接线盒安装 5、其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	25				33.08
26	030404035003	插座	1、名称:传递窗插座 2、型号:10A/220V 3、安装方式:暗装 4、接线盒安装 5、其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	20				36.64
27	030404035004	插座	1、名称:设备插座 2、型号:16A/220V 3、安装方式:暗装 4、接线盒安装 5、其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	2				33.81
28	030404035005	插座	1、名称:空调插座 2、型号:16A/220V 3、安装方式:暗装 4、接线盒安装 5、其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	1				36.95
29	030404035006	设备带插座组	1、名称:设备带插座组 2、型号:含6个二、三极插座(250V10A) 3、安装方式:设备带安装	组	15				226.02

			4、接线盒安装 5、其他:满足设计图纸及相关规范要求						
30	030411002001	镀锌金属线槽	1、名称:金属线槽 2、规格:200*100*1.2mm 3、安装、刷油漆、防火涂料 4、接地 5、防火堵洞 6、配件安装 7、其它满足设计和清单规范要求	m	133.52				75.07
31	030411002002	镀锌金属线槽	1、名称:金属线槽 2、规格:100*100*1.0mm 3、安装、刷油漆、防火涂料 4、接地 5、防火堵洞 6、配件安装 7、其它满足设计和清单规范要求	m	32.17				59.64
32	030413001001	铁构件	1.名称:支吊架制作安装 2.材质:型钢 3.其他:满足设计图纸及相关规范要求	kg	133.77				26.9
33	031201003001	金属结构刷油	1.除锈级别:人工除轻锈 2.油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 3.结构类型:线槽支架 4.涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍 5.其他:满足设计图纸及相关规范要求	kg	133.77				1.85
34	030413002001	凿(压)槽及修复	1.名称:凿槽及修复 2.规格:70mm*70mm 3.其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	308.2				26.31
35	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY-4*95+1*50	m	48.36				410.42

			3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸						
36	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-4*70+1*35 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸	m	51.17				300.17
37	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-4*35+1*16 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸	m	39.81				155.45
38	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-4*25+1*16 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸	m	61.27				124.19
39	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-5*16 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸	m	64.66				90.26
40	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-5*10 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸	m	38.16				57.34
41	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-5*6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸	m	20.29				36.68
42	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆	m	91.31				27.11

			2. 型号:WDZA-YJY-5*4 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸						
43	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-5*2.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸	m	356.85				19.46
44	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-4*4 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸	m	165.14				21.82
45	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-4*2.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸	m	23.66				15.87
46	030408001012	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-3*16 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸	m	28.15				57.59
47	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-3*2.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:综合考虑相关配件和工艺措施, 符合设计图纸	m	305.2				12.68
48	030411004001	配线	1、名称:电气配线 2、规格:WDZA-BYJ-10 3、配线形式:线槽、线管敷设 4、其它满足设计和清单规范要求	m	1856.54				11.64

49	030411004002	配线	1、名称:电气配线 2、规格:WDZA-BYJ-4 3、配线形式:线槽、线管敷设 4、其它满足设计和清单规范要求	m	4386.42				5.37
50	030411004003	配线	1、名称:电气配线 2、规格:WDZA-BYJ-2.5 3、配线形式:线槽、线管敷设 4、其它满足设计和清单规范要求	m	4205.42				4.01
51	030411004004	软芯线	1、名称:软芯线 2、型号:RVVP-3*1.0 3、其它满足设计和清单规范要求	m	429.78				4.21
52	030411004005	软芯线	1、名称:软芯线 2、型号:RVV-3*1.5 3、其它满足设计和清单规范要求	m	60.12				4.76
53	030411001001	配管	1.名称:镀锌钢电线管 2.规格型号:JDG50 3.配置形式:综合考虑 4.接线盒 5.其它:满足设计及相关规范要求	m	5.16				39.78
54	030411001002	配管	1.名称:镀锌钢电线管 2.规格型号:JDG40 3.配置形式:综合考虑 4.接线盒 5.其它:满足设计及相关规范要求	m	8.32				33.77
55	030411001003	配管	1.名称:镀锌钢电线管 2.规格型号:JDG32 3.配置形式:综合考虑 4.接线盒 5.其它:满足设计及相关规范要求	m	7.04				23.55
56	030411001004	配管	1.名称:镀锌钢电线管 2.规格型号:JDG25 3.配置形式:综合考虑 4.接线盒 5.其它:满足设计及相关规范要求	m	762.9				21.32



57	030411001005	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	1018.95				14.98
58	030411001006	配管	1. 名称:金属软管 2. 规格型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	83				28.51
59	030408006001	电力电缆头	1、名称:电力电缆头 2、型号:95mm2以下 3、材质、类型:热缩式 4、其它满足设计和清 单规范要求	个	2				425.41
60	030408006002	电力电缆头	1、名称:电力电缆头 2、型号:70mm2以下 3、材质、类型:热缩式 4、其它满足设计和清 单规范要求	个	4				334.54
61	030408006003	电力电缆头	1、名称:电力电缆头 2、型号:35mm2以下 3、材质、类型:热缩式 4、其它满足设计和清 单规范要求	个	8				250.15
62	030408006004	电力电缆头	1、名称:电力电缆头 2、型号:16mm2以下 3、材质、类型:热缩式 4、其它满足设计和清 单规范要求	个	10				155.19
63	030414002001	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试 (综合)1kV以下交流供 电 2. 其它满足设计和清单 规范要求	系统	1				980.21
64	030414004001	自动投入装置	1. 名称:主备用电源自 投装置调试 2. 其它满足设计和清单 规范要求	系统	1				1648.8 3
65	030414007001	UPS不间断电源系统调 试与试运行	1. UPS不间断电源系统 调试与试运行40kVA 2. 其它满足设计和清单 规范要求	系统	1				8330.9 8

66	030414007002	IT电源系统调试与试运行	1. IT电源系统调试与试运行 2. 其它满足设计和清单规范要求	系统	1				3109.71
		强电工程合计							
		防雷系统							
1	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	126.09				31.29
2	030409008001	等电位联接箱	1、名称:等电位联接箱 2、详见设计说明 3、其它满足设计和清单规范要求	台	19				247.81
3	030411004006	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZA-BYJ-6 4. 材质:铜芯 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	1012.54				7.34
4	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	1012.54				14.28
5	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置安装调试 2. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	系统	1				1859.18
		防雷系统合计							
		弱电工程							
		弱电工程合计							
		综合布线系统							
1	030411002003	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格型号:100*100mm 3. 线槽敷设、盖板及中间隔板等附件和配件、标示、接地 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	77.77				63.98

2	030411002004	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格型号:200*100mm 3. 线槽敷设、盖板及中间隔板等附件和配件、标示、接地 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	51.53				75.07
3	030413001002	支吊架	1. 名称:支吊架 2. 其它:满足设计及相关规范要求	kg	104.39				27.98
4	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:人工除轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 3. 结构类型:线槽支架 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	104.39				1.76
5	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	286.64				14.98
6	030502012001	双口网络插座	1. 名称:双口网络插座 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	40				64.47
7	030502004001	电话插座	1. 名称:电话插座 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	6				32.74
8	030502004002	单口网络插座	1. 名称:单口网络插座 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	15				45.49
9	030502005001	双绞线缆	1. 名称:配线 2. 规格型号:UTPCat6 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	3822.18				3.74
10	030413002002	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	117.8				26.31

11	030502019001	双绞线缆测试	1、名称:双绞线缆测试 2、其它满足设计和清单规范要求	点	101				24.33
		综合布线系统合计							
		门禁系统							
1	030502001001	网络机柜	1、名称:网络机柜 2、规格:15U 3、详见施工图纸及用户需求书 4、其它满足设计和清单规范要求	台	1				1331.72
2	030507005001	彩色可视对讲室内机	1、彩色可视对讲室内机FJ 2、DC12V电源 3、规格:详见施工图纸及用户需求书 4、其它满足设计和清单规范要求	台	1				582.24
3	030507005002	彩色可视门口主机	1、彩色可视对讲门口机ZJ 2、DC12V电源 3、详见施工图纸及用户需求书 4、其它满足设计和清单规范要求	台	5				705.62
4	030501012001	8口POE供电网络交换机	1、名称:8口POE供电网络交换机 2、详见施工图纸及用户需求书 3、其它满足设计和清单规范要求	台	1				877.67
5	030411001009	配管	1.名称:镀锌钢电线管 2.规格型号:JDG20 3.配置形式:综合考虑 4.接线盒 5.其它:满足设计及相关规范要求	m	54.07				14.98
6	030502005002	双绞线缆 UTP Cat6	1.名称:配线 2.规格型号:UTPCat6 3.配线形式:综合考虑 4.其它:满足设计及相关规范要求	m	122.32				3.74
7	030411004007	配线 RVV-2X1.0	1.名称:配线	m	40				3.27

			2. 规格型号:RVV-2X1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求						
8	030904003001	按钮	1. 名称:开门按钮 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	5				87.59
9	030507007001	磁力锁	1. 名称:磁力锁 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	5				323.65
10	080901010001	电源适配器	1. 名称:电源适配器 2. 规格:DC12V电源 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	5				184.74
11	040801029001	电源开关	1、名称:电源开关 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	5				32.7
12	030507001001	门禁卡	1. 名称:门禁系统感应 厚卡(白) 2. 制作编写卡片	张	100				1.15
13	030413002003	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	23.4				26.31
14	030507019001	安全防范系统工程试 运行	1、门禁系统调试 2、包含门口机、室内 机参数设置, 门禁系统 发卡、密码设置、局域 网IP地址分配、密码开 门设置等 3. 其它满足设计和清单 规范要求	项	1				470.26
		门禁系统合计							
		视频监控系统							
1	030411001010	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	142.51				14.98

2	030411001011	配管	1. 名称:金属软管 2. 规格型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	20				28.51
3	030502005003	双绞线缆	1. 名称:配线 2. 规格型号:UTPCat6 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	813.77				3.74
4	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:网络高清半球 摄像机(400W像素 , POE供电) 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	40				592.75
5	030501012002	48口POE交换机	1. 名称:48口POE交换机 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	1				2453.4 3
6	080606002001	32寸液晶监视器	1. 名称:32寸液晶监视 器 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	1				1240.9 5
7	080901005001	64路16盘位网络硬盘 录像机	1、名称: 64路16盘位 网络硬盘录像机 2、详见施工图纸及用 户需求书 3、其它满足设计和清 单规范要求	台	1				7873.9 4
8	030501004001	12T监控专用硬盘	1. 名称:12T监控专用硬 盘(SATA接口) 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	15				1445.0 1
9	030507017001	安全防范系统工程试 运行	1、名称: 安全防范系 统工程试运行电视监控 系统 2、内容: 包含摄像头 、交换机、录像机、显 示器调试与试运行, 含 监控局域网IP地址分配 调制, 监控软件监测与 试运行 3、其它:满足设计及相 关规范要求	系统	1				3040.4 1
		视频监控系统合计							

		呼叫对讲系统							
1	030411001012	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	337.27				14.98
2	030411004008	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:RVV-2*1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	337.16				3.27
3	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:RVV-3*1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	6.11				4.2
4	030904003002	按钮	1. 名称:紧急呼叫按钮 (带拉绳) 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	17				153.08
5	030507006001	护士呼叫主机	1、名称:电话型呼叫 主机(含数据处理器) 2、规格:NC-2000 3、其它满足设计和清 单规范要求	台	1				6481.3 5
6	030507006002	护士呼叫分机	1、名称:护士呼叫分 机 2、规格:电子轻触式 呼叫按键,带呼叫指示 灯,配手持呼叫器 3、其它满足设计和清 单规范要求	台	15				853.04
7	030413002004	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	38.8				26.31
8	080703004001	走廊显示屏	1. 名称:走廊显示屏 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	1				1329.9 2
9	030505011001	呼叫对讲系统调试	1. 名称:呼叫对讲系统 调试与运行	项	1				1009.3 5

			2. 内容: 包含系统通断电, 主机、分机、紧急呼叫按钮、门灯编码调试与试运行 3. 其它: 满足设计及相关规范要求						
		呼叫对讲系统合计							
		探访对讲系统							
1	030507006003	探访对讲主机	1、名称: 探访对讲主机 2、规格: 详见施工图纸及用户需求书 3、其它满足设计和清单规范要求	台	15				1564.54
2	030507006004	探访对讲分机	1、名称: 探访对讲分机 2、规格: 详见施工图纸及用户需求书 3、其它满足设计和清单规范要求	台	15				640.65
3	080901010002	探访对讲主机电源 (DC 12V)	1、名称: 探访对讲主机电源 2、规格: 详见施工图纸及用户需求书 3、其它满足设计和清单规范要求	台	15				348.45
4	030411001013	配管	1. 名称: 镀锌钢电线管 2. 规格型号: JDG20 3. 配置形式: 综合考虑 4. 接线盒 5. 其它: 满足设计及相关规范要求	m	70.74				14.98
5	030413002005	凿(压)槽	1. 名称: 凿槽及修复 2. 规格: 70mm*70mm 3. 其他: 满足设计图纸及相关规范要求	m	36				26.31
6	030411004010	配线	1、名称: 探访对讲配线 2、规格: RVVP-5*1.0mm 3、配线形式: 线槽、线管敷设 4. 其它满足设计和清单规范要求	m	70.74				6.53
7	030505011002	探访对讲系统调试与	1. 名称: 探访对讲系统	项	1				1009.3



		试运行	调试与运行 2. 内容：包含系统通断电，主机、分机编码调试与试运行 3. 其他：满足设计图纸及相关规范要求						5
		探访对讲系统合计							
		背景音乐系统							
1	030506001001	3W天花喇叭	1、名称：3W天花喇叭 2、规格：详见施工图纸及用户需求书 3、其它满足设计和清单规范要求	台	35				83.88
2	030506004001	6W音量控制器	1、名称：6W音量控制器 2、规格：详见施工图纸及用户需求书 3、其它满足设计和清单规范要求	台	19				83.44
3	030506004002	30W音量控制器	1、名称：30W音量控制器 2、规格：详见施工图纸及用户需求书 3、其它满足设计和清单规范要求	台	2				106.21
4	030506004003	带前置广播功放	1、名称：带前置广播功放 2、其他满足设计和清单规范要求	台	1				1034.09
5	030506004004	分区话筒	1、名称：分区话筒 2、规格：详见施工图纸及用户需求书 3、其它满足设计和清单规范要求	台	1				683.06
6	030506004005	分区寻址器	1、名称：分区寻址器 2、规格：详见施工图纸及用户需求书 3、其它满足设计和清单规范要求	台	1				612.74
7	030506004006	单碟DVD	1、名称：单碟DVD 2、规格：详见施工图纸及用户需求书 3、其它满足设计和清单规范要求	台	1				332.03

			单规范要求						
8	030506004007	十分区矩阵	1、名称:十分区矩阵 2、详见施工图纸及用户需求书 3、其它满足设计和清单规范要求	台	1				1020.75
9	030411001014	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	498.65				14.98
10	030411001015	配管	1. 名称:金属软管 2. 规格型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	17.5				28.51
11	030413002006	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	25.2				26.31
12	030408001014	软芯线	1、名称:背景音乐配线 2、规格:RVS-2*1.0 3、配线形式:线槽、线管敷设 4、综合考虑各类增加费用 5. 其它满足设计和清单规范要求	m	536.15				3.38
13	030506005001	背景音乐系统调试与试运行	1、名称:背景音乐系统调试与试运行 2、内容:包含喇叭、十分区矩阵、音量开关、功放、DVD播放器、寻呼器调试运行,公共广播分区、音量、播放内容、消防强切等调试与试运行 3、其它满足设计和清单规范要求	系统	1				12296.93
		背景音乐系统合计							
		空调自控系统							
1	030701003001	AHU-01~07新风机组自	1、备本地/远程启停切	套	1				31194.

		动控制系统	<p>换功能。本地在控制柜门板上启停, 远程通过上位机启停(预留);</p> <p>2、正常模式: 高速运行, 温度精确控制;</p> <p>3、变频/工频/应急通风控制;</p> <p>4、根据送风温度实际值与设定值的偏差计算出加热/降温/除湿需求控制室外机、电加热的投入量实现恒温除湿控制;</p> <p>5、根据送风风量实际值与设定值的偏差计算出送风风量需求, 调节变频器变频控制。风量采样信号必须做滤波处理, 防止风量信号波动引起变频器频率频繁变化;</p> <p>6、送风机运行、故障状态监测、送风温湿度监测、灭菌器运行状态监测、高温报警报警指示, 并关闭电加热设备、机组缺风报警指示并关闭热湿设备、停机延时保护、防火阀、消防报警信号报警指示并立即关闭系统、新风阀与送风机连锁开关(模拟量控制, 手动在触摸屏上设定新风阀开度), 开机时, 先开启新风阀, 延时60S后启动送风机、防火阀、消防报警连锁停机、灭菌器手自动切换功能(手动为手按启停, 自动为定时时间设定开关)。</p> <p>7、系统采用主流品牌中央处理控制器精准计算系统运行, 运行参数输入输出精准调节, 多种节能模式及节能参数应用, 精准控制达到节</p>						45
--	--	-------	--	--	--	--	--	--	----

			<p>能控制效果。传感器、执行器及电器元件严格保证质量,确保系统稳定高效节能;</p> <p>8、强弱电一体化箱体设计,强弱电布线规整严格区分,运行管理维护便捷;</p> <p>9、多种触摸式人机操作界面选择,菜单式界面设计,操作便捷;</p> <p>10、冷轧钢喷涂乳胶漆,边角配置铭牌编号;</p> <p>11、固定支架制作安装。</p>						
2	030701003002	AHU-08~12新风机组自动控制系统	<p>1、备本地/远程启停切换功能。本地在控制柜门板上启停,远程通过上位机启停(预留);</p> <p>2、正常模式:高速运行,温度精确控制;</p> <p>3、变频/工频/应急通风控制;</p> <p>4、根据送风温度实际值与设定值的偏差计算出加热/降温/除湿需求控制室外机、电加热的投入量实现恒温除湿控制;</p> <p>5、根据送风风量实际值与设定值的偏差计算出送风风量需求,调节变频器变频控制。风量采样信号必须做滤波处理,防止风量信号波动引起变频器频率频繁变化;</p> <p>6、送风机运行、故障状态监测、送风温湿度监测、灭菌器运行状态监测、高温报警报警指示,并关闭电加热设备、机组缺风报警指示并关闭热湿设备、停机延时保护、防火阀、消防报警信号报警指示并立即关闭系统、新风阀与</p>	套	1				39594.45

			<p>送风机联锁开关(模拟量控制,手动在触摸屏上设定新风阀开度),开机时,先开启新风阀,延时60S后启动送风机、防火阀、消防报警联锁停机、灭菌器手自动切换功能(手动为手按启停,自动为定时时间设定开关)。</p> <p>7、系统采用主流品牌中央处理控制器精准计算系统运行,运行参数输入输出精准调节,多种节能模式及节能参数应用,精准控制达到节能控制效果。传感器、执行器及电器元件严格保证质量,确保系统稳定高效节能;</p> <p>8、强弱电一体化箱体设计,强弱电布线规整严格区分,运行管理维护便捷;</p> <p>9、多种触摸式人机操作界面选择,菜单式界面设计,操作便捷;</p> <p>10、冷轧钢喷涂乳胶漆,边角配置铭牌编号;</p> <p>11、固定支架制作安装。</p>						
3	030701003003	AHU-13恒温恒湿自动控制系统	<p>1、备本地/远程启停切换功能。本地在控制柜门板上启停,远程通过上位机启停(预留);</p> <p>2、正常模式:高速运行,温度精确控制;</p> <p>3、变频/工频/应急通风控制;</p> <p>4、根据回风温度实际值与设定值的偏差计算出加热/降温/除湿需求控制压缩机、电加热、加湿器的投入量实现恒温恒湿控制;</p> <p>5、根据送风风量实际值与设定值的偏差计算</p>	套	1				29399.65

			<p>出送风风量需求, 调节变频器变频控制。风量采样信号必须做滤波处理, 防止风量信号波动引起变频器频率频繁变化;</p> <p>6、送风机运行、故障状态监测、回风压力监测、灭菌器运行状态监测、高温报警报警指示, 并关闭电加热设备、机组缺风报警指示并关闭加热设备、停机延时保护, 初、中、高效过滤器堵塞报警, 防火阀、消防报警信号报警指示, 机组急停报警指示, 回风温湿度监测;</p> <p>7、新风阀执行器/排风机无极调节控制, 并在触摸屏上做调节;</p> <p>8、温湿度超报和预报警功能, 温度控制精度%%P1%%D, 湿控制精度%%P5%;</p> <p>9、系统采用主流品牌中央处理控制器精准计算系统运行, 运行参数输入输出精准调节, 多种节能模式及节能参数应用, 精准控制达到节能控制效果。传感器、执行器及电器元件严格保证质量, 确保系统稳定高效节能;</p> <p>10、强弱电一体化箱体设计, 强弱电布线规整严格区分, 运行管理维护便捷;</p> <p>11、冷轧钢喷涂乳胶漆, 边角配置铭牌编号;</p> <p>12、固定支架制作安装。</p>						
4	030701003004	AHU-14恒温恒湿自动控制系统	<p>1、备本地/远程启停切换功能。本地在控制柜门板上启停, 远程通过上位机启停(预留);</p>	套	1				29399.65

			<p>2、正常模式:高速运行,温度精确控制;</p> <p>3、变频/工频/应急通风控制;</p> <p>4、根据回风温度实际值与设定值的偏差计算出加热/降温/除湿需求控制压缩机、电加热、加湿器的投入量实现恒温恒湿控制;</p> <p>5、根据送风风量实际值与设定值的偏差计算出送风风量需求,调节变频器变频控制。风量采样信号必须做滤波处理,防止风量信号波动引起变频器频率频繁变化;</p> <p>6、送风机运行、故障状态监测、回风压力监测、灭菌器运行状态监测、高温报警报警指示,并关闭电加热设备、机组缺风报警指示并关闭加热设备、停机延时保护,初、中、高效过滤器堵塞报警,防火阀、消防报警信号报警指示,机组急停报警指示,回风温湿度监测;</p> <p>7、新风阀执行器/排风机无极调节控制,并在触摸屏上做调节;</p> <p>8、温湿度超报和预报警功能,温度控制精度%%P1%%D,湿控制精度%%P5%;</p> <p>9、系统采用主流品牌中央处理控制器精准计算系统运行,运行参数输入输出精准调节,多种节能模式及节能参数应用,精准控制达到节能控制效果。传感器、执行器及电器元件严格保证质量,确保系统稳定高效节能;</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

			<p>10、强弱电一体化箱体设计,强弱电布线规整严格区分,运行管理维护便捷;</p> <p>11、冷轧钢喷涂乳胶漆,边角配置铭牌编号;</p> <p>12、固定支架制作安装。</p>						
5	030701003005	MAU-01恒温恒湿自动控制系统	<p>1、备本地/远程启停切换功能。本地在控制柜门板上启停,远程通过上位机启停(预留);</p> <p>2、正常模式:高速运行,温度精确控制;</p> <p>3、变频/工频/应急通风控制;</p> <p>4、根据回风温度实际值与设定值的偏差计算出加热/降温/除湿需求控制压缩机、电加热、加湿器的投入量实现恒温恒湿控制;</p> <p>5、根据送风风量实际值与设定值的偏差计算出送风风量需求,调节变频器变频控制。风量采样信号必须做滤波处理,防止风量信号波动引起变频器频率频繁变化;</p> <p>6、送风机运行、故障状态监测、回风压力监测、灭菌器运行状态监测、高温报警报警指示,并关闭电加热设备、机组缺风报警指示并关闭加热设备、停机延时保护,初、中、高效过滤器堵塞报警,防火阀、消防报警信号报警指示,机组急停报警指示,回风温湿度监测;</p> <p>7、新风阀执行器/排风机无极调节控制,并在触摸屏上做调节;</p> <p>8、温湿度超报和预警功能,温度控制精度</p>	套	1				39594.45



			<p>%%P1%%D, 湿控制进度 %%P5%;</p> <p>9、系统采用主流品牌中央处理控制器精准计算系统运行, 运行参数输入输出精准调节, 多种节能模式及节能参数应用, 精准控制达到节能控制效果。传感器、执行器及电器元件严格保证质量, 确保系统稳定高效节能;</p> <p>10、强弱电一体化箱体设计, 强弱电布线规整严格区分, 运行管理维护便捷;</p> <p>11、冷轧钢喷涂乳胶漆, 边角配置铭牌编号;</p> <p>12、固定支架制作安装。</p>						
6	030701003006	MAU-02恒温恒湿自动控制系统	<p>1、备本地/远程启停切换功能。本地在控制柜门板上启停, 远程通过上位机启停(预留);</p> <p>2、正常模式: 高速运行, 温度精确控制;</p> <p>3、变频/工频/应急通风控制;</p> <p>4、根据回风温度实际值与设定值的偏差计算出加热/降温/除湿需求控制压缩机、电加热、加湿器的投入量实现恒温恒湿控制;</p> <p>5、根据送风风量实际值与设定值的偏差计算出送风风量需求, 调节变频器变频控制。风量采样信号必须做滤波处理, 防止风量信号波动引起变频器频率频繁变化;</p> <p>6、送风机运行、故障状态监测、回风压力监测、灭菌器运行状态监测、高温报警报警指示, 并关闭电加热设备、</p>	套	1				33594.45

			<p>机组缺风报警指示并关闭加热设备、停机延时保护,初、中、高效过滤器堵塞报警,防火阀、消防报警信号报警指示,机组急停报警指示,回风温湿度监测;</p> <p>7、新风阀执行器/排风机无极调节控制,并在触摸屏上做调节;</p> <p>8、温湿度超报和预报警功能,温度控制精度%%P1%%D,湿控制进度%%P5%;</p> <p>9、系统采用主流品牌中央处理控制器精准计算系统运行,运行参数输入输出精准调节,多种节能模式及节能参数应用,精准控制达到节能控制效果。传感器、执行器及电器元件严格保证质量,确保系统稳定高效节能;</p> <p>10、强弱电一体化箱体设计,强弱电布线规整严格区分,运行管理维护便捷;</p> <p>11、冷轧钢喷涂乳胶漆,边角配置铭牌编号;</p> <p>12、固定支架制作安装。</p>						
7	030701003007	PAU-01新风机组自动控制系统	<p>1、备本地/远程启停切换功能。本地在控制柜门板上启停,远程通过上位机启停(预留);</p> <p>2、正常模式:高速运行,温度精确控制;</p> <p>3、变频/工频/应急通风控制;</p> <p>4、根据送风温度实际值与设定值的偏差计算出加热/降温/除湿需求控制室外机、电加热的投入量实现恒温除湿控制;</p> <p>5、根据送风风量实际</p>	套	1				23646.85

			<p>值与设定值的偏差计算出送风风量需求, 调节变频器变频控制。风量采样信号必须做滤波处理, 防止风量信号波动引起变频器频率频繁变化;</p> <p>6、送风机运行、故障状态监测、送风温湿度监测、灭菌器运行状态监测、高温报警报警指示, 并关闭电加热设备、机组缺风报警指示并关闭热湿设备、停机延时保护、防火阀、消防报警信号报警指示并立即关闭系统、新风阀与送风机连锁开关(模拟量控制, 手动在触摸屏上设定新风阀开度), 开机时, 先开启新风阀, 延时60S后启动送风机、防火阀、消防报警连锁停机、灭菌器手自动切换功能(手动为手按启停, 自动为定时时间设定开关)。</p> <p>7、系统采用主流品牌中央处理控制器精准计算系统运行, 运行参数输入输出精准调节, 多种节能模式及节能参数应用, 精准控制达到节能控制效果。传感器、执行器及电器元件严格保证质量, 确保系统稳定高效节能;</p> <p>8、强弱电一体化箱体设计, 强弱电布线规整严格区分, 运行管理维护便捷;</p> <p>9、多种触摸式人机操作界面选择, 菜单式界面设计, 操作便捷;</p> <p>10、冷轧钢喷涂乳胶漆, 边角配置铭牌编号;</p> <p>11、固定支架制作安装</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

			。						
8	030404001001	单联远程控制面板	1、名称:单联远程控制面板 2、其它满足设计和清单规范要求	个	7				2912.88
9	030411001016	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	137.31				14.98
10	030413002007	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	9.8				26.31
11	030502005004	双绞线缆	1. 名称:配线 2. 规格型号:UTPCat6 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	192.17				3.74
12	030411004011	软芯线	1. 名称:配线 2. 规格型号:RVV-2x1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	1251.1				3.27
13	030411004012	软芯线	1. 名称:配线 2. 规格型号:RVV-3x1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	184.69				4.2
14	030408001015	软芯线	1. 名称:配线 2. 规格型号:RVVP-3x1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	524.14				4.2
15	030411004013	软芯线	1. 名称:配线 2. 规格型号:RVVP-4x1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	39.42				4.95
16	030411004014	软芯线	1. 名称:配线	m	170.8				7.47

			2. 规格型号:RVV-5x1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求						
17	030507018001	自动控制系统调试与 试运行	1、名称:自动控制系统 调试与试运行 2、内容:含自控系统 通断电、应急、温湿度 、报警、变频、上位机 连接、恒风量等功能调 试与试运行	系统	1				2626.4 6
		空调自控系统合计							
		医疗气体工程							
1	031103023001	气体报警箱	1. 名称:气体报警箱 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	1				12964. 49
2	030607005001	三气阀门箱	1. 名称:三气阀门箱 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	3				1390.8 6
3	030607005002	二级稳压箱	1. 名称:二级稳压箱 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	1				8091.6 9
4	031008013001	医疗设备带	1. 名称:医疗设备带 2. 材质:铝质 3. 规格:单槽体 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	111.34				279.75
5	031001004001	铜管 $\Phi 10 \times 1.0$	1. 材质:无缝脱脂铜管 2. 规格: $\Phi 10 \times 1.0$ 3. 焊接方法:银基钎焊 4. 压力试验、吹扫 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	891.76				39.01
6	031001004002	铜管 $\Phi 15 \times 1.0$	1. 材质:无缝脱脂铜管 2. 规格: $\Phi 15 \times 1.0$ 3. 焊接方法:银基钎焊 4. 压力试验、吹扫 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	451.99				52.21
7	031001004003	铜管 $\Phi 19 \times 1.2$	1. 材质:无缝脱脂铜管 2. 规格: $\Phi 19 \times 1.2$ 3. 焊接方法:银基钎焊 4. 压力试验、吹扫	m	268.55				71.87

			5. 其它:满足设计及相 关规范要求						
8	031001004004	铜管 $\phi 22 \times 1.2$	1. 材质:无缝脱脂铜管 2. 规格: $\phi 22 \times 1.2$ 3. 焊接方法:银基钎焊 4. 压力试验、吹扫 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	132.77				87.09
9	030413001003	支吊架	1. 名称:医气管道支架 制作安装 2. 除轻锈,先刷樟丹防 锈漆两遍再刷红色调和 漆两遍 3. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	kg	703.84				30.33
10	031003001001	截止阀 $\phi 10$	1. 名称:截止阀 2. 规格: $\phi 10$ 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	186				45.5
11	031003001002	截止阀 $\phi 15$	1. 名称:截止阀 2. 规格: $\phi 15$ 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	93				50.55
12	031003001003	截止阀 $\phi 19$	1. 名称:截止阀 2. 规格: $\phi 19$ 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	11				56.1
13	031003001004	截止阀 $\phi 22$	1. 名称:截止阀 2. 规格: $\phi 22$ 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	4				69.12
14	080902007001	氧气流量计	1. 名称:氧气流量计 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	1				4573.2 3
15	031002003001	PVC套管 DN20	1. 名称:穿墙PVC套管 DN20 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	90				21.99
16	031008014001	气体终端	1. 名称:氧气终端 $\phi 10$ 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	112				135.09
17	031008014002	气体终端	1. 名称:压缩空气终端 $\phi 10$	个	112				122.64

			2. 其它:满足设计及相 关规范要求						
18	031008014003	气体终端	1. 名称:真空吸引终端 Φ15 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	112				155.44
19	030413002008	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	179.2				26.31
20	030904012001	气体报警系统调试与 试运行	1. 名称:气体报警系统 调试 2. 内容:含氧气、负压 吸引气体统高压、低压 、正常调试与试运行 3. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	项	1				1352.4 8
		医疗气体工程合计							
		给排水工程							
		给排水工程合计							
		给排水系统							
1	031001006001	PPR给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPRDN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:使用前必须用 水冲洗,进行强度、严 密性试验、消毒 6. 管件管卡安装 7. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	33.02				23.86
2	031001006002	PPR给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPRDN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:使用前必须用 水冲洗,进行强度、严 密性试验、消毒 6. 管件管卡安装 7. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	35.25				25.81

3	031001006003	PPR给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPRDN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:使用前必须用水冲洗,进行强度、严密性试验、消毒 6. 管件管卡安装 7. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	100.64				30.27
4	031001006004	PPR给水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPRDN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:使用前必须用水冲洗,进行强度、严密性试验、消毒 6. 管件管卡安装 7. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	26.83				34.33
5	031001006005	PPR热水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR-DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 保温:难燃类B1级泡沫橡塑制品25mm 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒 7. 管件管卡安装 8. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	27.8				36.62
6	031001006006	PPR热水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR-DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 保温:难燃类B1级泡沫橡塑制品25mm 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒 7. 管件管卡安装	m	22.14				42.26



			8. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
7	030413002009	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	56.05				26.31
8	031003001005	截止阀 DN20	1. 材质:全铜 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	14				46
9	031003001006	铜截止阀	1. 材质:全铜 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	8				79.52
10	031003001007	铜截止阀	1. 材质:全铜 2. 规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	7				97.82
11	031003001008	低阻力型倒流防止器	1. 名称:低阻力型倒流防止器 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	2				48.6
12	031003001009	低阻力型倒流防止器	1. 名称:低阻力型倒流防止器 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	4				66.2
13	031004003001	柜式洗手盆	1. 名称:柜式洗手盆含柜 2. 附件:单冷感应水龙头、角阀、金属软管、排水附件等 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	组	8				1856.38
14	031004003002	洗手盆	1. 名称:柜式洗手盆含柜 2. 附件:混合感应水龙头、角阀、金属软管、	组	15				1968.7

			排水附件等 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
15	031004003003	洗手盆	1. 名称:柱式洗手盆 2. 附件:混合感应水龙头、角阀、金属软管、排水附件等 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	组	2				851.02
16	031004006001	负压坐便器	1. 名称: 负压坐便器 2. 规格参数: 风温、水温调节调节, 负压排臭功能, 坐圈温度调节, 防反味装置 3. 冲水方式: 喷射虹吸式底排水 4. 附件:进水阀配件、盖板、金属软管、角阀等 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	组	15				1565.15
17	031004006002	蹲便器	1. 名称:蹲便器 2. 材质:陶瓷 3. 附件:脚踏式延时自闭式冲洗阀、防污器、冲洗器等 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	2				515.1
18	031004001001	浴缸	1. 名称:浴缸 2. 材质:陶瓷 3. 附件:冷热混合龙头、花洒、排水配件等 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	组	2				2715.02
19	031004010001	淋浴器	1. 名称:淋浴器 2. 附件:配冷热水调温式混合龙头及相关配件 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	2				381
20	031004010002	加湿水储水箱	1. 名称:加湿水储水箱 2. 规格:按设计 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	10				229.68
21	031004010003	加湿器	1. 名称:加湿器	个	14				559.84

			2. 规格:按设计 3. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求						
22	031004014001	不锈钢洁净地漏	1. 名称: 不锈钢洁净地漏 2. 规格: DN75 3. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	个	4				85.54
23	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:排水 UPVCDe110 4. 连接形式:承插粘接 5. 管件管卡安装 6. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	77.56				70.27
24	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:排水 UPVCDe75 4. 连接形式:承插粘接 5. 管件管卡安装 6. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	122.52				48.19
25	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:排水 UPVCDe50 4. 连接形式:承插粘接 5. 管件管卡安装 6. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	103.21				32.62
26	030413003001	打洞(孔)	1. 排水管道穿楼板打洞 Φ65 2. 堵洞眼 3. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	个	9				43.05
27	030413003002	打洞(孔)	1. 排水管道穿楼板打洞 Φ108 2. 堵洞眼 3. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	个	6				57.93
28	031002003002	塑料套管	1. 名称、类型:一般钢 套管	个	9				47.68

			2. 规格:水管管径DN50 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
29	031002003003	塑料套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:水管管径DN75 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	6				85.47
		给排水系统合计							
		纯水系统							
1	031001006010	不锈钢管	1、安装部位:室内 2、材质:304薄壁不锈钢管 3、规格:DN32 4、连接形式:卡压式 5、保温:橡塑保温, 20MM 6、压力试验及冲洗消毒 7、其它满足设计及规范要求	m	289.53				79.66
2	031001006011	不锈钢管	1、安装部位:室内(热水) 2、材质:304薄壁不锈钢管 3、规格:DN32 4、连接形式:卡压式 5、保温:橡塑保温, 20MM 6、压力试验及冲洗消毒 7、其它满足设计及规范要求	m	276.34				79.66
3	031001006012	不锈钢管	1、安装部位:室内 2、材质:304薄壁不锈钢管 3、规格:DN25 4、连接形式:卡压式 5、保温:橡塑保温, 20MM 6、压力试验及冲洗消毒 7、其它满足设计及规范要求	m	46.17				60.91

4	031001006013	不锈钢管	1、安装部位:室内（热水） 2、材质:304薄壁不锈钢管 3、规格:DN25 4、连接形式:卡压式 5、保温:橡塑保温，20MM 6、压力试验及冲洗消毒 7、其它满足设计及规范要求	m	47.03				60.91
5	031003001010	手动隔膜阀	1. 材质:304不锈钢 2. 规格:DN25 3. 其它满足设计及规范要求	个	34				189.14
6	031003001011	止回阀	1. 材质:304不锈钢 2. 规格:DN32 3. 其它满足设计及规范要求	个	4				80.06
7	031003001012	截止阀	1. 材质:304不锈钢 2. 规格:DN32 3. 其它满足设计及规范要求	个	4				112.83
8	031002001001	管道支架	1. 名称:消防水管支架制作安装 2. 除轻锈，先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	kg	395.44				27.74
		纯水系统合计							
		暖通工程							
		暖通工程合计							
		空调水							
1	031001001001	无缝钢管 DN25	1. 名称:无缝钢管 2. 规格型号:DN25 3. 橡塑发泡复合隔热厚度30mm 4. 包括管件等配件安装 5. 除锈，先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 6. 其它:满足设计及相	m	2.56				57.25

			关规范要求						
2	031001001002	无缝钢管 DN32	1. 名称:无缝钢管 2. 规格型号:DN32 3. 橡塑发泡复合隔热厚度33mm 4. 包括管件等配件安装 5. 除锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 6. 其它:满足设计及关规范要求	m	46.62				66.61
3	031001001003	无缝钢管 DN40	1. 名称:无缝钢管 2. 规格型号:DN40 3. 橡塑发泡复合隔热厚度36mm 4. 包括管件等配件安装 5. 除锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 6. 其它:满足设计及关规范要求	m	11.15				93.74
4	031001001004	无缝钢管 DN50	1. 名称:无缝钢管 2. 规格型号:DN50 3. 橡塑发泡复合隔热厚度36mm 4. 包括管件等配件安装 5. 除锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 6. 其它:满足设计及关规范要求	m	12.2				97.72
5	031001002001	无缝钢管 DN65	1. 名称:无缝钢管 2. 规格型号:DN65 3. 橡塑发泡复合隔热厚度36mm 4. 包括管件等配件安装 5. 除锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 6. 其它:满足设计及关规范要求	m	15.67				109.23
6	031001002002	无缝钢管 DN80	1. 名称:无缝钢管 2. 规格型号:DN80 3. 橡塑发泡复合隔热厚度40mm 4. 包括管件等配件安装 5. 除锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 6. 其它:满足设计及相	m	5.72				135.08

			关规范要求						
7	031001006014	冷凝水管 DN50	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格型号:DN50 3. 橡塑发泡复合隔热厚度15mm 4. 包括管件等配件安装 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	3.6				93.72
8	031001006015	冷凝水管 DN32	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格型号:DN32 3. 橡塑发泡复合隔热厚度15mm 4. 包括管件等配件安装 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	27.74				80.28
9	030413001004	支架	1. 名称: 支架 2. 除轻锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	kg	29.27				30.33
10	031003001013	蝶阀	1. 名称:对夹式蝶阀 2. 规格型号:DN80 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	2				471.51
11	031003001014	静态流量平衡阀	1. 名称:静态流量平衡阀 2. 规格型号:DN80 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				633.1
12	031003001015	比例积分电动阀	1. 类型:比例积分电动阀 2. 规格:DN25 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				874.66
13	031003001016	比例积分电动阀	1. 类型:比例积分电动阀 2. 规格:DN32 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				950.54
14	031003001017	比例积分电动阀	1. 类型:比例积分电动阀 2. 规格:DN40 3. 其它:满足设计及相	个	2				1102.04

			关规范要求						
15	031003001018	比例积分电动阀	1. 类型:比例积分电动阀 2. 规格:DN50 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				1304.04
16	031003001019	铜闸阀	1. 类型:闸阀 2. 材质:铜制 3. 规格:DN25 4. 其它:满足设计及相关规范要求	个	5				79.52
17	031003001020	铜闸阀	1. 类型:闸阀 2. 材质:铜制 3. 规格:DN32 4. 其它:满足设计及相关规范要求	个	5				112.83
18	031003001021	铜闸阀	1. 类型:闸阀 2. 材质:铜制 3. 规格:DN40 4. 其它:满足设计及相关规范要求	个	10				142.2
19	031003001022	铜闸阀	1. 类型:闸阀 2. 材质:铜制 3. 规格:DN50 4. 其它:满足设计及相关规范要求	个	5				170.23
20	031003008001	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:铜制 3. 规格:DN25 4. 其它:满足设计及相关规范要求	组	1				73.35
21	031003008002	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:铜制 3. 规格:DN32 4. 其它:满足设计及相关规范要求	组	1				99.22
22	031003008003	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:铜制 3. 规格:DN40 4. 其它:满足设计及相关规范要求	组	2				135.33
23	031003008004	Y型过滤器	1. 类型:Y型过滤器 2. 材质:铜制	组	1				203.49



			3. 规格:DN50 4. 其它:满足设计及相 关规范要求						
24	031003001023	自动排气阀	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN20 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	5				85.03
25	031003001024	排污阀	1. 类型:排污阀 2. 材质:铜制 3. 规格:DN20 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	5				46
26	030601002001	压力表(带球阀)	1. 名称:压力表(带球 阀) 2. 类型:DN20 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	10				196.3
27	030703019001	软接头(软管)	1. 名称:软接头(软管) 2. 型号:DN25 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				48.93
28	030703019002	软接头(软管)	1. 名称:软接头(软管) 2. 型号:DN32 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	7				57.18
29	030703019003	软接头(软管)	1. 名称:软接头(软管) 2. 型号:DN40 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	4				282.88
30	030703019004	软接头(软管)	1. 名称:软接头(软管) 2. 型号:DN50 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				366.67
31	030601001001	温度计	1. 名称:温度计 2. 型号:0~100度 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	支	10				122.54
		空调水合计							
		新风排风系统							
1	030108001001	排风机	1. 名称:排风机PF- 01~13 2. 规格、型号:风量	台	13				1905.1 9

			500m3/h, 静压 : 190Pa, 功率125W 3. 静音型 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架 , 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐。 5. 接线 6. 其它满足设计和清单规范要求						
2	030108001002	排风机	1. 名称:排风机PF-14 2. 规格、型号:风量1200m3/h, 静压 : 360Pa, 功率285W 3. 静音型 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架 , 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐。 5. 接线 6. 其它满足设计和清单规范要求	台	1				2686.14
3	030108001003	排风机	1. 名称:排风机PF-15 2. 规格、型号:风量1700m3/h, 静压 : 420Pa, 功率405W 3. 静音型 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架 , 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐。 5. 接线 6. 其它满足设计和清单规范要求	台	1				3461.14
4	030701003008	多级变温精密控温机组	1、名称: 多级变温精密控温机组DW-01~12 2、规格、型号: 多级控温, 变频控制, 可控硅, 盘管总热量: 3KW 3、隔震垫(器) 4、设备支架制作、安装、除锈、刷油 5. 接线	台	12				16829

			6. 其它满足设计和清单规范要求						
5	030404033001	天花式管道排气扇	1. 名称:天花式管道排气扇PQS 2. 型号:风量:180m3/h, 静压:95Pa, 功率27W 3. 调试 4. 其它满足设计和清单规范要求	台	3				192.11
6	030702001001	镀锌钢板风管	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度0.5mm 3. 设备支架制作、安装、防锈刷漆, 防雷接地 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	163.12				139.52
7	030702001002	镀锌钢板风管	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度0.6mm 3. 设备支架制作、安装、防锈刷漆, 防雷接地 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	76.68				116.81
8	030702001003	镀锌钢板风管	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度0.75mm 3. 设备支架制作、安装、防锈刷漆, 防雷接地 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	1.63				121.94
9	031208003001	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温板材25mm 2. 绝热厚度:25mm 3. 其它满足设计和清单规范要求	m2	244.45				67.21
10	030704002001	风管漏风试验	1. 名称:风管漏风试验 2. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	244.45				24.43
11	031002003004	镀锌钢板套管	1. 类型:镀锌钢板套管 2. 规格:250×250×300 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	2				515.93
12	030703001001	电动定风量调节阀	1. 类型:电动定风量调节阀 2. 规格:200×200	个	12				641.8

			3. 其它满足设计和清单规范要求						
13	030703021001	下排风箱	1. 类型:下排风箱 2. 规格: :300×400×300 (带尼龙网、中效棉、调节阀) 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	12				394. 34
14	030703019005	风管帆布软接	1. 名称:风管帆布软接 2. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	2. 53				426. 35
15	030703001002	风管对开多叶调节阀	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格型号:200*200 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	13				380. 29
16	030703001003	风管电动多叶密闭调节阀	1. 名称:风管电动多叶密闭调节阀 2. 规格型号:500*320 3. 包括电动执行器接线 4. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				1268. 3 6
17	030703001004	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀 2. 规格:400×320 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	2				254. 43
18	030703001005	风管止回阀	1. 名称:风管止回阀 2. 规格型号:200*200 3. . 其它:满足设计及相关规范要求	个	13				60. 97
19	011304002001	绞式单层百叶回风口	1. 类型:绞式单层百叶回风口 2. 规格:300×300 (带尼龙网、中效棉、调节阀) 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	8				80. 96
20	011304002002	排风防雨百叶	1. 类型:排风防雨百叶 (带不锈钢防虫网) 2. 规格:200×200 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	1				114. 09

21	011304002003	排风防雨百叶	1. 类型:排风防雨百叶 (带不锈钢防虫网) 2. 规格:800×400 3. 其它满足设计和清单 规范要求	个	1				305.13
22	011304002004	排风防雨百叶	1. 类型:排风防雨百叶 (带不锈钢防虫网) 2. 规格:1500×400 3. 其它满足设计和清单 规范要求	个	1				547.45
23	011304002005	排风防雨百叶	1. 类型:排风防雨百叶 (带不锈钢防虫网) 2. 规格:2000×400 3. 其它满足设计和清单 规范要求	个	2				693.84
24	011304002006	新风防雨百叶	1. 类型:新风防雨百叶 (带不锈钢防虫网) 2. 规格:600×400 3. 其它满足设计和清单 规范要求	个	1				262.07
25	011304002007	新风防雨百叶	1. 类型:新风防雨百叶 (带不锈钢防虫网) 2. 规格:800×400 3. 其它满足设计和清单 规范要求	个	2				305.13
26	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1				2477.9 9
		新风排风系统合计							
		送风回风系统							
1	030701003009	医用精密循环立式空调机组AHU-01~12	1. 名称:医用精密循环 立式空调机组AHU- 01~12 2. 规格、型号:送风量 6000m <sup>3</sup> /h, 电机功率 4.5Kw, 制冷量/Kw, 电 加热/Kw, 电加湿 /Kw, 机组段位: 进风 、G4初效、风机、均流 、F8中效、出风 3. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 , 机组安装及底座制作 安装, 除锈、刷油、防 腐。(含隔震垫(器))	台	12				45838. 79

			4. 接线 5. 其它满足设计和清单规范要求						
2	030701003010	医用精密恒温恒湿立式空调机组AHU-13	1. 名称:医用精密恒温恒湿立式空调机组AHU-13 2. 规格、型号:送风量10000m3/h, 电机功率4.5Kw, 制冷量55Kw, 电加热36Kw, 电加湿25Kw, 机组段位: 进风、G4初效、风机、均流、F8中效、表冷、加湿、加热、出风 3. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架, 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐。(含隔震垫(器)) 4. 接线 5. 其它满足设计和清单规范要求	台	1				170200.79
3	030701003011	医用精密恒温恒湿立式空调机组AHU-14	1. 名称:医用精密恒温恒湿立式空调机组AHU-14 2. 规格、型号:送风量3000m3/h, 电机功率2.9Kw, 制冷量15Kw, 电加热12Kw, 电加湿15Kw, 机组段位: 进风、G4初效、风机、均流、F8中效、表冷、加湿、加热、出风 3. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架, 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐。(含隔震垫(器)) 4. 接线 5. 其它满足设计和清单规范要求	台	1				90634.49
4	030701003012	医用精密全新风恒温恒湿立式空调机组MAU-01	1. 名称:医用精密全新风恒温恒湿立式空调机组MAU-01 2. 规格、型号:送风量3500m3/h, 电机功率	台	1				125151.29

			<p>2. 9Kw, 制冷量 62Kw, 电加热27Kw, 电 加湿25Kw, 机组段位 ：进风、G4初效、风机 、均流、F8中效、 H10亚高效、表冷、深 度除湿、加湿、加热、 出风</p> <p>3. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 ，机组安装及底座制作 安装，除锈、刷油、防 腐。（含隔震垫(器)）</p> <p>4. 接线</p> <p>5. 其它满足设计和清单 规范要求</p>						
5	030701003013	医用精密全新风恒温 恒湿立式空调机组 MAU-02	<p>1. 名称:医用精密全新 风恒温恒湿立式空调机 组MAU-02</p> <p>2. 规格、型号:送风量 2500m3/h, 电机功率 2. 9Kw, 制冷量 44Kw, 电加热18Kw, 电 加湿25Kw, 机组段位 ：进风、G4初效、风机 、均流、F8中效、 H10亚高效、表冷、深 度除湿、加湿、加热、 出风</p> <p>3. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 ，机组安装及底座制作 安装，除锈、刷油、防 腐。（含隔震垫(器)）</p> <p>4. 接线</p> <p>5. 其它满足设计和清单 规范要求</p>	台	1				113349 .59
6	030701003014	医用精密新风立式空 调机组PAU-01	<p>1. 名称:医用精密新风 立式空调机组PAU-01</p> <p>2. 规格、型号:送风量 3500m3/h, 电机功率 2. 9Kw, 制冷量 70Kw, 电加热/Kw, 电 加湿/Kw, 机组段位 ：进风、G4初效、风机 、均流、F8中效、</p>	台	1				111446 .09

			H10亚高效、深度除湿、表冷、出风 3. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架, 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐。(含隔震垫(器)) 4. 接线 5. 其它满足设计和清单规范要求						
7	030701010001	风管管道式灭菌净化装置	1. 名称:风管管道式灭菌净化装置GDMJ 2. 型号:处理风量: 4001~10000m3/h, 杀菌率超过99.9%(开机后30分钟内)。对甲醛的去除率90%以上, 苯的去除率90%以上, 氨的去除率90%以上, TVOC去除率90%以上(在30M3的空间中, 开机后2小时) 3. 接线 4. 其它满足设计和清单规范要求	台	12				7202.26
8	030701011001	I级层流送风天花	1. 名称:I级层流送风天花 2. 规格: 2600*2400 3. 要求:含H14高效过滤网, 过滤效率达99.99% $\text{@}0.3\mu\text{m}$ , 箱体电解板喷粉、含均流层、阻尼网、吊塔中央套管, 扩散孔板为铝板喷粉制作。 4. 其它详设计图纸及用户需求书。	套	12				9529.16
9	030701010002	等离子动态灭菌净味装置	1、名称: 等离子动态灭菌净味装置 2、规格型号: 对房间表面杀菌, 可控制甲醛, 除VOC90%以上, 非光催化型, 臭氧浓度低于0.002ppm, 每个离子净化器每秒产生10亿个离子, 可以在送风口下方	台	12				7237.45



			1米处达到每立方厘米空气1000个负离子浓度。甲醛、苯和TVOC30分钟消除率：≥50%。表面金黄色葡萄球菌60分钟杀灭率：≥50%。空气细菌30分钟杀灭率：≥95%。 3、其它详设计图纸及用户需求书						
10	030701003015	多级变温精密控温机组	1、名称：多级变温精密控温机组DW-13~15 2、规格、型号：多级控温，变频控制，可控硅，盘管总热量：3KW 3、隔震垫（器） 4、设备支架制作、安装、除锈、刷油 5、接线 6、其它详设计图纸及用户需求书	台	3				16829
11	030703020001	双层微孔板消声器	1. 名称:双层微孔板消声器 2. 规格:XSQ-400×320 3. 支架形式、材质:型钢支架制作安装,除锈、刷油、防腐。 4. 其它满足设计和清单规范要求	个	3				804.74
12	030703020002	双层微孔板消声器	1. 名称:双层微孔板消声器 2. 规格:XSQ-500×320 3. 支架形式、材质:型钢支架制作安装,除锈、刷油、防腐。 4. 其它满足设计和清单规范要求	个	2				878.57
13	030703020003	双层微孔板消声器	1. 名称:双层微孔板消声器 2. 规格:XSQ-500×500 3. 支架形式、材质:型钢支架制作安装,除锈、刷油、防腐。 4. 其它满足设计和清单规范要求	个	24				1086.2 2

14	030703020004	双层微孔板消声器	1. 名称:双层微孔板消声器 2. 规格:XSQ-800×500 3. 支架形式、材质:型钢支架制作安装, 除锈、刷油、防腐。 4. 其它满足设计和清单规范要求	个	2				1550.73
15	030703021002	高效净化送风箱	1. 名称:高效净化送风箱G-1 2. 规格:额定风量500m <sup>3</sup> /h 3. 含H14高效过滤网 4. 其它满足设计和清单规范要求	个	9				553.28
16	030703021003	高效净化送风箱	1. 名称:高效净化送风箱G-2 2. 规格:额定风量1000m <sup>3</sup> /h 3. 含H14高效过滤网 4. 其它满足设计和清单规范要求	个	21				894.34
17	030703021004	下回风箱	1. 类型:下回风箱 2. 规格:400×400×300 (带尼龙网、中效棉、调节阀) 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	25				404.34
18	030703021005	下回风箱	1. 类型:下回风箱 2. 规格:500×400×300 (带尼龙网、中效棉、调节阀) 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	2				434.34
19	030703021006	下回风箱	1. 类型:下回风箱 2. 规格:800×400×300 (带尼龙网、中效棉、调节阀) 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	48				514.34
20	030701010003	波段检测数显装置	1、名称: 波段检测数	台	5				20246.

			显装置 2、规格型号：UVT-RAD-100DL, 最大波段范围：20000 $\mu$ W/cm <sup>2</sup> , 三色LED显示 3. 其它满足设计和清单规范要求						3
21	030701003016	壁挂式分体空调	1. 名称:壁挂式分体空调KT-2P 2. 规格、型号:制冷量：5.0KW, 制冷剂：R410A 3. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架，机组安装及底座制作安装，除锈、刷油、防腐。 4. 接线 5. 其它满足设计和清单规范要求	台	1				6408.27
22	031001004005	紫铜管	1、名称：紫铜管 2、型号：Φ6.35 3、材质：铜管 4、保温：橡塑保温，20MM 5、压力试验、吹扫、清洗设计要求:管道安装前须进行清洗及脱脂处理，并用无油压缩空气或氮气吹净 6、其它满足设计和清单规范要求	m	3.27				36.33
23	031001004006	紫铜管	1、名称：紫铜管 2、型号：Φ12.7 3、材质：铜管 4、保温：橡塑保温，20MM 5、压力试验、吹扫、清洗设计要求:管道安装前须进行清洗及脱脂处理，并用无油压缩空气或氮气吹净 6、其它满足设计和清单规范要求	m	3.27				50.17
24	030701010004	高强度无臭氧辐照消	1、名称：高强度无臭	套	5				8159.9

		毒装置	氧辐照消毒装置 2、规格型号：白色葡萄球菌杀灭率Kt达到99.9%及以上、金黄色葡萄球菌杀灭率Kt达到99.9%及以上、大肠杆菌杀灭率Kt达到99.9%及以上。空气消毒试验空气自然菌30分钟消亡率Kt达到90%及以上。臭氧浓度 $\leq 0.002\text{mg}/\text{m}^3$ 3、其它满足设计和清单规范要求						9
25	030702001004	镀锌钢板风管	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度0.5mm 3. 设备支架制作、安装、防锈刷漆，防雷接地 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	443.02				139.52
26	030702001005	镀锌钢板风管	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度0.6mm 3. 设备支架制作、安装、防锈刷漆，防雷接地 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	474.16				116.81
27	030702001006	镀锌钢板风管	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度0.75mm 3. 设备支架制作、安装、防锈刷漆，防雷接地 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	28.52				121.94
28	031208003002	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑保温板材25mm 2. 绝热厚度:25mm 3. 其它满足设计和清单规范要求	m2	945.7				67.21
29	030704002002	风管漏风试验	1. 名称:风管漏风试验 2. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	945.7				24.43
30	030703019006	风管软性接头	1. 名称:风管软性接头 2. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	6.55				426.35

31	031002003005	镀锌钢板套管	1. 类型:镀锌钢板套管 2. 规格:250×250×300 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	2				515.93
32	011304002008	绞式单层百叶回风口	1. 类型:绞式单层百叶回风口 2. 规格:300×300 (带尼龙网、中效棉、调节阀) 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	5				80.96
33	011304002009	绞式单层百叶回风口	1. 类型:绞式单层百叶回风口 2. 规格:400×400 (带尼龙网、中效棉、调节阀) 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	12				184.14
34	030703001006	电动定风量调节阀	1. 类型:电动定风量调节阀 2. 规格:320×200 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	3				732.2
35	030603002001	手动对开多叶调节阀	1. 类型:手动对开多叶调节阀 2. 规格:200×200 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	9				160.29
36	030603002002	手动对开多叶调节阀	1. 类型:手动对开多叶调节阀 2. 规格:320×200 3. 其它满足设计和清单规范要求	个	21				200.29
37	030704001002	通风工程检测、调试	1. 洁净区空调风工程检测、调试 2. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	系统	1				9862.95
		送风回风系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							

		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007001	高层施工增加		项	1				48894.74
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				17118.93
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程（洁净区）

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000002	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程（洁净区）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	370010.29		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：安装工程（洁净区）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	370010.29	
合计			370010.29	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：安装工程（洁净区）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：安装工程（洁净区）

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：安装工程（洁净区）

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：安装工程（洁净区）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：安装工程（洁净区）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装修工程（非洁净区）

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	最高价
		分部分项							
		拆除工程（含洁净区）							
1	011601001001	拆除及外运	1. 按图纸及施工现场（含非洁净区及洁净区）要求拆除原有室内外砖墙、隔墙、天花吊顶、门窗等，以及铲除原有地面、墙面、天花饰面及饰面上附属装饰、设备、管线、零星构件、打洞等阻碍新装修工程进行或必须拆除的项目 2. 现场杂物、设备拆除外运，按要求考虑现场成品保护 3. 综合考虑安装工程包括但不限于水电、空调、消防相关的拆除 4. 按图纸及现场实际拆除, 综合考虑清洁方式、拆除方式、场内多次转运、外运方式、场内外运距等 5. 建筑垃圾外运、运距投标人自行考虑 6. 包含建筑垃圾消纳费 7. 拆除的金属废料由施工单位回收处理 8. 改造装修范围内拆除工程按项进行包干，结算不作调整。	项	1				97185.19
		拆除工程（含洁净区）合计							
		砌筑工程							

1	穗 011210007001	蒸压加气混凝土板墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:100mm厚蒸压加气混凝土板墙 2. 安装高度:建筑楼板底或梁底 3. 砂浆强度等级:综合考虑 4. 蒸压加气混凝土板施工13J104《蒸压加气混凝土砌块、板材构造图集》 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	110.65				1001.23
2	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙(200mm厚) 3. 砂浆强度等级:砌筑砂浆M5.0 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	2.36				482.51
3	010401012002	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:蹲厕砌砖 2. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	4				768.66
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							

1	010503001002	混凝土反坎	1. 使用部位:卫生间及涉水空间墙面 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:浇捣300mm高C20素混凝土 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m3	2.4				524.32
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		门窗工程							
1	010802001006	单扇平开门(带观察窗)	1. 门代号及类型:M01单扇平开门 2. 门扇尺寸:1000×2200mm(门框高度到天花底) 3. 门框、扇材质:MT-07木纹转印钢板 4. 玻璃品种、厚度:230mm×1500mm、8mm厚钢化玻璃、边框装饰线采用灰色玻璃烤漆(防火) 5. 五金材料:包含不锈钢执手锁(成品)氟碳漆喷涂(磨砂面)、ZK锁体、不锈钢轴承合页、不锈钢止门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	樘	3				1509.54
2	010802001007	单扇平开门	1. 门代号及类型:M02单扇平开门 2. 门扇尺寸:1000×2200mm(门框高度到天花底)	樘	9				1486.28

			3. 门框、扇材质:MT-07木纹转印钢板 4. 五金材料:包含不锈钢执手锁(成品)氟碳漆喷涂(磨砂面)、ZK锁体、不锈钢轴承合页、不锈钢止门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	010802001008	单扇平开门((带出风百叶))	1. 门代号及类型:M03单扇平开门 2. 门扇尺寸:800×2200mm(门框高度到天花底) 3. 门框、扇材质:MT-07木纹转印钢板 4. 百叶规格、材质:400×300mm成品仿木纹铝百叶 5. 五金材料:包含不锈钢执手锁(成品)氟碳漆喷涂(磨砂面)、ZK锁体、不锈钢轴承合页、不锈钢止门器、不锈钢闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	樘	18				1386.5
4	010802001009	双扇平开门(带观察窗)	1. 门代号及类型:M04双扇平开门 2. 门扇尺寸:700×2200mm双扇(门框高度到天花底) 3. 门框、扇材质:MT-07木纹转印钢板 4. 玻璃品种、厚度	樘	11				2452.92

			:230mm×1750mm、 8mm厚钢化玻璃、边框 装饰线采用灰色玻璃烤 漆(防火) 5. 五金材料:包含不锈 钢执手锁(成品)氟碳漆 喷涂(磨砂面)、ZK锁体 、不锈钢轴承合页、不 锈钢止门器、不锈钢闭 门器、密封胶条及其他 配件、周边塞缝等 6. 其他:包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容,并综合考虑 其他完成本工作涉及的 所有费用						
5	010802001010	双扇平开门(带观察窗)	1. 门代号及类型:M05双 扇平开门 2. 门扇尺寸 :300×2200mm、 900×2200mm(门框高 度到天花底) 3. 门框、扇材质:MT- 07木纹转印钢板 4. 玻璃品种、厚度 :230mm×1500mm、 8mm厚钢化玻璃、边框 装饰线采用灰色玻璃烤 漆(防火) 5. 五金材料:包含不锈 钢执手锁(成品)氟碳漆 喷涂(磨砂面)、ZK锁体 、不锈钢轴承合页、不 锈钢止门器、不锈钢闭 门器、密封胶条及其他 配件、周边塞缝等 6. 其他:包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容,并综合考虑 其他完成本工作涉及的 所有费用	樘	14				2131.5 4
6	010802001011	双扇平开钢化玻璃普通门	1. 门代号及类型:M06双 扇平开钢化玻璃普通门 2. 门框尺寸	樘	1				6264.1 6

			:2250×2600mm 3. 门框、扇材质:MT-05不锈钢 4. 玻璃品种、厚度:10mm厚乙级钢化防火玻璃、防撞条（腰线贴纸） 5. 五金材料:包含防火锁体及双面钥匙锁芯、不锈钢门把手、地弹簧、不锈钢止门器、不锈钢闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
7	010802001012	双扇平开钢化玻璃普通门	1. 门代号及类型:M06双扇平开钢化玻璃普通门 2. 门框尺寸:2250×2600mm 3. 门框、扇材质:MT-05不锈钢 4. 玻璃品种、厚度:8mm厚钢化玻璃、防撞条（腰线贴纸） 5. 五金材料:包含防火锁体及双面钥匙锁芯、不锈钢门把手、地弹簧、不锈钢止门器、不锈钢闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	樘	2				5537.83
8	010802001013	双扇平开钢化玻璃普通门	1. 门代号及类型:M06双扇平开钢化玻璃普通门 2. 门框尺寸:2480×2600mm 3. 门框、扇材质:MT-05不锈钢	樘	1				5987.99

			<p>4. 玻璃品种、厚度:8mm厚钢化玻璃、防撞条（腰线贴纸）</p> <p>5. 五金材料:包含防火锁体及双面钥匙锁芯、不锈钢门把手、地弹簧、不锈钢止门器、不锈钢闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等</p> <p>6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
9	010802003006	双扇平开甲级防火钢门（带观察窗）	<p>1. 门代号及类型:(甲)FM01双扇平开防火钢门</p> <p>2. 门扇尺寸:900×2200mm、300×2200mm（门框高度到天花底）</p> <p>3. 门框、扇材质:MT-07木纹转印钢板</p> <p>4. 玻璃品种、厚度:230mm×1500mm、10mm厚甲级钢化防火玻璃、边框装饰线采用灰色玻璃烤漆(防火)</p> <p>5. 五金材料:包含防火锁体及双面钥匙锁芯、不锈钢门把手、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、不锈钢闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等</p> <p>6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	樘	1				1861.34
10	010802003007	单扇平开甲级防火钢门	<p>1. 门代号及类型:(甲)FM02单扇平开防火钢门</p> <p>2. 门扇尺寸</p>	樘	6				1284.26

			:1000×2200mm 3. 门框、扇材质:MT-07木纹转印钢板 4. 五金材料:包含防火锁体及双面钥匙锁芯、不锈钢门把手、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、不锈钢闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
11	010802003008	单扇平开甲级防火钢门	1. 门代号及类型:(甲)FM03单扇平开防火钢门 2. 门扇尺寸:700×2200mm 3. 门框、扇材质:MT-07木纹转印钢板 4. 五金材料:包含防火锁体及双面钥匙锁芯、不锈钢门把手、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、不锈钢闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	樘	2				953.9
12	010802003009	单扇平开甲级防火钢门	1. 门代号及类型:(甲)FM04单扇平开防火钢门 2. 门扇尺寸:800×2000mm 3. 门框、扇材质:MT-07木纹转印钢板 4. 五金材料:包含防火锁体及双面钥匙锁芯、不锈钢门把手、不锈钢	樘	1				983.93



			<p>门铰链、不锈钢止门器、不锈钢闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等</p> <p>5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
13	010802003010	单扇平开丙级防火钢门	<p>1. 门代号及类型:(丙)FM01单扇平开防火钢门</p> <p>2. 门扇尺寸:700×2000mm</p> <p>3. 门框、扇材质:MT-07木纹转印钢板</p> <p>4. 五金材料:包含防火锁体及双面钥匙锁芯、不锈钢门把手、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、不锈钢闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等</p> <p>5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	樘	5				850.23
14	010802003011	单扇平开乙级防火钢门	<p>1. 门代号及类型:(乙)FM01单扇平开防火钢门</p> <p>2. 门扇尺寸:900×2200mm</p> <p>3. 门框、扇材质:MT-07木纹转印钢板</p> <p>4. 五金材料:包含防火锁体及双面钥匙锁芯、不锈钢门把手、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、不锈钢闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等</p> <p>5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单</p>	樘	2				1152.36

			项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
15	010802003012	双扇平开乙级防火钢门（带观察窗）	1. 门代号及类型: (乙)FM02双扇平开防火钢门 2. 门扇尺寸: 610×2200mm双扇 3. 门框、扇材质: MT-07木纹转印钢板 4. 玻璃品种、厚度: 180mm×980mm、10mm厚甲级钢化防火玻璃、边框装饰线采用灰色玻璃烤漆(防火) 5. 五金材料: 包含防火锁体及双面钥匙锁芯、不锈钢门把手、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、不锈钢闭门器、密封胶条及其他配件、周边塞缝等 6. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	樘	1				1736.58
16	010802003013	双扇平开乙级防火钢门（带观察窗）	1. 门代号及类型: (乙)FM03双扇平开防火钢门 2. 门扇尺寸: 860×2200mm双扇 3. 门框、扇材质: MT-07木纹转印钢板 4. 玻璃品种、厚度: 180mm×980mm、10mm厚甲级钢化防火玻璃、边框装饰线采用灰色玻璃烤漆(防火) 5. 五金材料: 包含防火锁体及双面钥匙锁芯、不锈钢门把手、不锈钢门铰链、不锈钢止门器、不锈钢闭门器、密封胶	樘	2				2280.56

			胶条及其他配件、周边塞缝等 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
17	010801001001	暗藏管井门	1. 门代号及尺寸:暗藏管井门, 800mm (宽) × 2200mm (高) 1. 龙骨材料种类、规格、中距:50×50×3mm镀锌方管 2. 基层材料种类、规格:9mm厚阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色:B0-01树脂板(2mm厚木纹) 4. 门框装饰线:MT-06不锈钢(2.0mm厚玫瑰金色) 5. 包含十字铰链等所需五金配件 6. 做法:详见图纸TD-09/10	樘	6				861.46
18	010801001002	暗藏管井门	1. 门代号及尺寸:暗藏管井门, 800mm (宽) × 2200mm (高) 1. 龙骨材料种类、规格、中距:50×50×3mm镀锌方管 2. 基层材料种类、规格:9mm厚阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色:B0-02树脂板(2mm厚米白色) 4. 门框装饰线:MT-06不锈钢(2.0mm厚玫瑰金色) 5. 包含十字铰链等所需五金配件 6. 做法:详见图纸TD-09/10	樘	2				861.46
19	010807002001	乙级防火窗	1. 框、扇材质:乙级防火玻璃窗, 耐火等级	m2	6.83				701.67

			≥1小时（尺寸与原有尺寸一致，开窗面积≥2平方米） 2. 玻璃品种、厚度:防火玻璃						
		门窗工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011108001002	门槛石 ST-01 (20mm厚浅啡网大理石)	1. 混凝土地骨或混凝土结构楼板, 面层清理 2. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 3. 30厚M20干硬性水泥砂浆结合层 4. 撒素水泥面, 洒适量清水 5. 铺20mm厚浅啡网大理石, 水泥浆擦缝. 6. 石材六面防护、结晶、养护 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	7.14				511.48
2	011102003004	块料楼地面 CT-01 (抛光砖 600×600×10mm米白色)	1. 混凝土地骨或混凝土结构楼板, 面层清理 2. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 3. 30厚M20干硬性水泥砂浆结合层 4. 撒素水泥面, 洒适量清水 5. 铺CT-01抛光砖 (600×600×10mm米白色), 同色美缝胶擦缝. 6. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	93.11				148.32
3	011103002003	橡胶卷材楼地面 FG-02 (3mm厚米白色)	1. 混凝土结构楼板, 面层清理 2. 刷水泥浆一道(内掺	m2	557.27				210.99

			水重8%108胶) 3. 50厚M20水泥砂浆找平层 4. 2厚108胶水泥腻子批嵌平整 5. 水泥自流平界面剂 6. 6mm厚自流平找平层 7. XY401胶粘剂粘结 8. 3厚进口品牌橡胶地板(与室内地砖面平),耐磨等级 $\geq$ P,符合环保标准产品。综合考虑接缝、收口等。 9. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	011103002004	橡胶卷材楼地面 FG-02(3mm厚米白色)利用原橡胶地面找平	1. 混凝土结构楼板,面层清理 2. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 3. 局部M20水泥砂浆找平层 4. 2厚108胶水泥腻子批嵌平整 5. 水泥自流平界面剂 6. 6mm厚自流平找平层 7. XY401胶粘剂粘结 8. 3厚进口品牌橡胶地板(与室内地砖面平),耐磨等级 $\geq$ P,符合环保标准产品。综合考虑接缝、收口等。 9. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	139.32				165.85
5	011105004002	橡胶卷材踢脚线 FG-01(3mm厚浅啡色)	1. 踢脚线高度:100mm 2. 粘结层厚度、材料种类:专用胶粘剂 3. 面层材料种类、规格、颜色:FG-01橡胶地板	m2	44.18				177.55

			(3mm厚卷材浅啡色) 4. 配专用地胶踢脚收口条 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
6	011101006003	平面砂浆找平层(楼6)	1. 混凝土垫层或混凝土结构楼板,面层清理 2. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 3. M20水泥砂浆找坡层,最低处15厚 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	192.79				20.09
7	010904003003	楼(地)面砂浆防水(防潮)(楼6)	1. 7厚聚合物水泥防水砂浆(防水2)四周反300mm,试水测试24小时 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	277.98				45.04
8	010904002003	楼(地)面涂膜防水(楼6)	1. 2厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	192.79				51.6
9	010903002002	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 涂膜厚度、遍数:2厚 3. 非沉降式防水地面(楼6):四周反起至天花板同高(防水1)	m2	185.09				56.81

			4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	011102003005	块料楼地面 CT-02 (防滑砖 600×600×10mm深灰色)	1. 15厚M25水泥砂浆结合层 2. 铺CT-02防滑砖 (600×600×10mm深灰色), 同色美缝胶擦缝. 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	192.79				136.8
11	011101006004	平面砂浆找平层 (楼7)	1. 混凝土地骨或混凝土结构楼板, 面层清理 2. 最薄处20厚WSM20水泥砂浆找平找坡, 找坡 I=2%, 坡向泄水口 3. 铺CL10塑料蓄排水板 疏水兼保护层 4. 空铺土工布隔离层 200g/m2 5. LC7.5轻骨料混凝土 填充层 6. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡, 找坡 i=1%, 坡向地漏 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	63.32				179.59
12	010904002004	楼(地)面涂膜防水 (楼7)	1. 1.5厚JS II 聚合物水泥基防水涂料, 沿四周墙身上翻高于完成面 300mm, (第一道防水, 闭水试验24小时) 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑	m2	112.49				38.86

			其他完成本职工作涉及的所有费用						
13	010904003004	楼(地)面砂浆防水(防潮)(楼7)	1. 20厚WMM20防水砂浆防水层(第二道防水, 闭水试验24小时) 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m2	63.32				21.77
14	010903003002	墙面砂浆防水(防潮)	1. 砂浆厚度、配合比:20厚WMM20防水砂浆防水层 2. 沉降式防水地面(楼7):沿四周墙身上翻高于地面2000mm(第二道防水, 闭水试验24小时). 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m2	323.92				23.59
15	011102003006	块料楼地面 CT-03(防滑砖 300×300×6mm深灰色)	1. 25厚DSM20预拌砂浆. 2. CT-03防滑砖(300×300×6mm深灰色), 水泥浆擦缝 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m2	43.36				84.77
16	011102003007	块料楼地面 CT-02(防滑砖 600×600×10mm深灰色)	1. 15厚M25水泥砂浆结合层 2. CT-02(防滑砖 600×600×10mm深灰色), 水泥浆擦缝 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本职工作涉及的	m2	19.96				116.34



			所有费用						
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001002	墙面一般抹灰（内墙1、内墙2）	1. 钢筋混凝土墙或轻质砖砌体墙基层 2. 基层清理, 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 3. 10厚M15水泥石灰砂浆, 抹灰打底 4. 5厚M15水泥砂浆, 抹灰找平 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用, 所有墙直角护角/滴水鹰嘴/阴阳角均安装带网PVC护角线, 混凝土墙面需要拉毛, 不同基底墙交接或者板材面底需要钢丝挂网	m2	819.76				24.59
2	011406001002	墙面无机涂料（PT-01、PT-03）	1. 刮腻子遍数: 满刮腻子三遍, 面打磨平整 2. 油漆品种、刷漆遍数: 面刷无机涂料, 一底两面 3. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	755.17				40.56
3	011406001003	墙面无机涂料（PT-01、防污）	1. 刮腻子遍数: 满刮腻子三遍, 面打磨平整 2. 油漆品种、刷漆遍数: 面刷PT-01无机涂料(白色), 一底两面 3. 防护材料种类: 耐高分子污涂膜两遍, 可按色彩要求, 涂膜(防污、防水、防菌)A级防火 4. 其他: 包括根据图纸	m2	64.59				85.15

			及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
4	011105003001	块料踢脚线（CT-02防滑砖）	1. CT-02（600×100×10mm深灰色）踢脚，同色美缝胶擦缝，按设计图纸综合考虑结合层 2. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	15.17				180.54
5	011105006001	金属踢脚线（MT-04不锈钢）	1. 踢脚线高度：50mm高 2. 面层材料品种、规格、颜色：MT-04不锈钢（1.5mm厚深灰色），按设计图纸综合考虑结合层 3. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	11.71				291.8
6	011204003002	块料墙面（CT-04抛光砖）内墙4	1. 钢筋混凝土墙或轻质砖砌体墙基层 2. 基层清理，刷水泥浆一道（内掺水重8%108胶） 3. 15厚M15水泥石灰砂浆找平层 4. 5厚水泥浆结合层 5. CT-04抛光砖（300×600×8mm纯白色），同色美缝胶擦缝。 6. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	98.48				167.44

7	011204003003	块料墙面（CT-04抛光砖）内墙3	1. 钢筋混凝土墙或轻质砖砌体墙基层 2. 素水泥浆结合层一道（内掺水重3~5%的白乳胶） 3. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 4. 8厚1:3水泥砂浆罩面压实抹光 5. 4~5厚专用瓷砖胶镶贴 6. CT-04抛光砖（300×600×8mm纯白色），同色美缝胶擦缝 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	174.87				181.79
8	011204003004	块料墙面（CT-05抛光砖）内墙3	1. 钢筋混凝土墙或轻质砖砌体墙基层 2. 素水泥浆结合层一道（内掺水重3~5%的白乳胶） 3. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 4. 8厚1:3水泥砂浆罩面压实抹光 5. 4~5厚专用瓷砖胶镶贴 6. CT-05抛光砖（300×600×8mm纯白色）拼缝2mm宽，同色美缝剂勾缝。 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	195.19				181.79
9	011201001003	墙面一般抹灰（内墙3）	1. 10厚1:2水泥砂浆保护层，表面扫毛 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属	m2	370.06				16.46

			工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用						
10	011201001004	墙面一般抹灰（内墙6）	1. 钢筋混凝土墙或轻质砖砌体墙基层 2. 15厚M15水泥砂浆找平 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m2	1161.52				22.12
11	011207001001	墙面装饰板（B0-01树脂板）	1. 龙骨材料种类、规格、中距:20×30×3铝合金600×600网格龙骨, M8膨胀螺栓焊接. 竖龙骨不于少两个支点焊接到混凝土. 2. 基层材料种类、规格:6mm厚硅酸钙板 3. 面层材料品种、规格、颜色:B0-01树脂板(2mm厚木纹)A级防火 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用，综合考虑收边收口做法、局部按要求开洞口等	m2	451.19				235.4
12	011207001002	墙面装饰板（B0-02树脂板）	1. 龙骨材料种类、规格、中距:20×30×3铝合金600×600网格龙骨, M8膨胀螺栓焊接. 竖龙骨不于少两个支点焊接到混凝土. 2. 基层材料种类、规格:6mm厚硅酸钙板 3. 面层材料品种、规格、颜色:B0-02树脂板(米白色2mm厚纯色)A级防火 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单	m2	691.57				235.4

			项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，综合考虑收边收口做法、局部按要求开洞口等						
13	011207001003	墙面装饰板（CL-03烤漆玻璃）	1. 龙骨材料种类、规格、中距:20×30×3铝合金600×600网格龙骨, M8膨胀螺栓焊接. 竖龙骨不于少两个支点焊接到混凝土. 2. 基层材料种类、规格:9mm厚阻燃夹板底板 3. 面层材料品种、规格、颜色:CL-03玻璃(8mm厚钢化烤漆蓝色), 1.5mm深灰色不锈钢边框 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，综合考虑收边收口做法、局部按要求开洞口等	m2	15.17				309.2
14	011207001004	墙面装饰板（MT-05不锈钢）	1. 龙骨材料种类、规格、中距:20×30X3铝合金600X600网格龙骨, M8膨胀螺栓焊接. 竖龙骨不于少两个支点焊接到混凝土. 2. 基层材料种类、规格:9mm厚阻燃夹板底板 3. 面层材料品种、规格、颜色:MT-05不锈钢(3.0mm厚深灰色) 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	3.59				426.55
15	011201001005	栏杆瓷砖刷洗翻新	1. 部位:阳台 2. 栏杆瓷砖刷洗翻新	m2	143.27				5

			3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用						
16	011304001002	灯带(槽)	1. 部位:电梯厅墙面 2. 灯带型式、尺寸:90mm宽 3. 格栅片材料品种、规格:GL-04透光片(5mm厚磨砂面)、MT-04不锈钢(1.5mm厚深灰色) 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m	4.8				80.72
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011302001003	吊顶天棚(MT-01 铝扣板)	1. 钢筋混凝土板底面清理干净. 2. 配套M8镀锌吊杆. 3. 配套轻钢龙骨(不同类型板材按国家标准图集) 4. MT-01铝扣板(600×1200×1.5mm厚白色) 5. W型金属收边条 6. 天花内部距离超过1500mm,按规范增加钢结构转换层 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m2	149.15				199.55
2	011302001004	吊顶天棚(MT-02 铝扣板)	1. 钢筋混凝土板底面清理干净. 2. 配套M8镀锌吊杆.	m2	484.9				119.67

			3. 配套轻钢龙骨(不同类型板材按国家标准图集) 4. MT-02铝扣板 (600×600×0.8mm白色冲孔) 5. W型金属收边条 6. 天花内部距离超过1500mm, 按规范增加钢结构转换层 7. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
3	011302001005	吊顶天棚 (MT-03 铝扣板)	1. 钢筋混凝土板底面清理干净. 2. 配套M8镀锌吊杆. 3. 配套轻钢龙骨(不同类型板材按国家标准图集) 5. MT-03铝扣板 (300×300×0.5mm白色冲孔) 6. W型金属收边条 7. 天花内部距离超过1500mm, 按规范增加钢结构转换层 /. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	65.73				110.99
4	011302001006	吊顶天棚 (MT-05 不锈钢)	1. 钢筋混凝土板底面清理干净. 2. 吊杆采用Φ10膨胀螺栓焊接 3. 轻钢龙骨标准骨架:主龙骨中距≤1000mm, 次龙骨中距300, 横撑龙骨中距600. 4. 6mm厚硅酸钙板+6mm厚硅酸钙板 5. MT-05不锈钢	m2	3.07				414.55

			(3.0mm厚深灰色)						
5	011302001007	吊顶天棚 (PT-01 无机涂料)	1. 钢筋混凝土板底面清理干净. 2. 吊杆采用Φ10膨胀螺栓焊接 3. 轻钢龙骨标准骨架: 主龙骨中距≤1000mm, 次龙骨中距300, 横撑龙骨中距600. 4. 6厚+6厚 (1220mm×2440mm) 双层硅酸钙板, 自攻螺钉拧紧, 孔眼涂防锈漆, 再用腻子填平 5. 满刮腻子二遍, 面打磨平整 6. 刷底漆一遍, 无机涂料 (白色) 二遍 (PT-01) 7. 天花内部距离超过1500mm, 按规范增加钢结构转换层 8. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用, 综合考虑收边收口做法、天花造型、伸缩缝、局部按要求开洞口等	m2	213.58				145.4
6	011406001004	涂料平顶 (PT-01)	1. 采用水泥砂浆找平 2. 钢筋混凝土顶板刷混凝土界面处理剂 3. 耐水腻子3遍 4. 刷底漆一遍, 无机涂料 (白色) 二遍 (PT-01) 5. 其他: 包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	m2	158.91				57.83
7	011302005001	吊顶天棚 (SM-01透光软膜)	1. 钢筋混凝土板底面清理干净.	m2	12.02				286.1



			<p>2. 吊杆采用Φ10膨胀螺栓焊接</p> <p>3. 轻钢龙骨标准骨架 :主龙骨中距 ≤1000mm, 次龙骨中距 300, 横撑龙骨中距600.</p> <p>4. 9mm厚阻燃夹板、 6mm厚硅酸钙板</p> <p>5. 吊顶高差侧面封板 (9mm厚阻燃夹板、 6mm厚硅酸钙板)</p> <p>6. SM-01透光软膜 (0.28mm厚双面硅涂层 , 防火纤维透光膜)</p> <p>7. 其他:包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容, 并综合考虑 其他完成本工作涉及的 所有费用, 综合考虑收 边收口做法、天花造型 、伸缩缝、局部按要求 开洞口等</p>						
8	011304001003	灯槽 (SM-01透光软膜)	<p>1. 灯带型式、尺寸 :140mm宽×150mm高</p> <p>2. 吊顶形式、吊杆规格 、高度:吊杆采用 Φ10膨胀螺栓焊接</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格 、中距:轻钢龙骨标准 骨架:主龙骨中距 ≤1000mm, 次龙骨中距 300, 横撑龙骨中距600.</p> <p>4. 基层及侧面封板材料 品种、规格:9mm厚阻燃 夹板、6mm厚硅酸钙板</p> <p>5. 面层材料品种、规格 :SM-01透光软膜 (0.28mm厚双面硅涂层 , 防火纤维透光膜)</p> <p>6. 做法:详见图纸DT- 01/01</p> <p>7. 其他:包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容, 并综合考虑 其他完成本工作涉及的</p>	m	20.69				56.5

			所有费用，综合考虑收边收口做法、天花造型、伸缩缝、局部按要求开洞口等						
9	011304001004	灯槽（LED线条灯区域）	1. 灯带型式、尺寸：60mm宽×35mm高 2. 基层、面层材料种类、规格：9mm厚阻燃夹板、6mm厚硅酸钙板 3. 灯槽材料品种、规格：不锈钢灯槽、透光片面盖 3. 做法：详见图纸DT-01/2 4. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，综合考虑收边收口做法、天花造型、伸缩缝、局部按要求开洞口等	m	158.52				64.16
10	010810003001	窗帘盒（PT-01）	1. 窗帘盒规格：150mm宽×200mm高 2. 基层、面层材料种类、规格：9mm厚阻燃夹板+6mm厚硅酸钙板 3. 刮腻子遍数：满刮腻子二遍，面打磨平整 4. 油漆品种、刷漆遍数：刷底漆一遍，无机涂料（白色）二遍（PT-01） 5. 其他：包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用，综合考虑收边收口做法、天花造型、伸缩缝、局部按要求开洞口等	m	54.17				40.5
11	010810003002	窗帘盒（PT-01）	1. 窗帘盒规格：200mm宽×200mm高 2. 基层、面层材料种类、规格：9mm厚阻燃夹板	m	3.93				42.51

			+6mm厚硅酸钙板 3. 刮腻子遍数:满刮腻子二遍,面打磨平整 4. 油漆品种、刷漆遍数:刷底漆一遍,无机涂料(白色)二遍(PT-01) 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用,综合考虑收边收口做法、天花造型、伸缩缝、局部按要求开洞口等						
12	010810003003	窗帘盒 (PT-01)	1. 窗帘盒规格:300mm宽×200mm高 2. 基层、面层材料种类、规格:9mm厚阻燃夹板+6mm厚硅酸钙板 3. 刮腻子遍数:满刮腻子二遍,面打磨平整 4. 油漆品种、刷漆遍数:刷底漆一遍,无机涂料(白色)二遍(PT-01) 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用,综合考虑收边收口做法、天花造型、伸缩缝、局部按要求开洞口等	m	13.25				46.52
		天棚工程合计							
		其他装饰工程							
1	011210005004	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色:抗倍特蜂窝板(27mm厚木纹) 2. 配件品种、规格:综合考虑骨架及相关配件 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑	m2	14.65				380.38

			其他完成本职工作涉及的所有费用						
2	011505001001	洗漱台（公共卫生间）	1. 材料品种、规格、颜色:ST-01大理石（25mm厚深啡网） 2. 支架、配件品种、规格:50×50×5mm镀锌角钢 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m2	2.23				778.14
3	011507001001	平面、箱式招牌	1. 部位:墙身（电梯厅） 2. 镜面玻璃品种、规格:GL-01玻璃（8mm厚钢化烤漆乳白色） 3. 框材质、断面尺寸:500×1160mm 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m2	0.58				360.45
4	011505010001	镜面玻璃	1. 镜面玻璃品种、规格:6mm玻璃银镜（按设计尺寸定制） 2. 框材质、断面尺寸:综合考虑 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m2	7.64				304.38
5	011505010002	镜面玻璃	1. 镜面玻璃品种、规格:GL-06银镜（暗藏LED灯带） 2. 框材质、断面尺寸:MT-0415mm宽深灰色不锈钢边框 3. 基层材料种类	m2	2.18				368.84

			:12mm厚硅酸钙板 4. 骨架材料规格 :30×30×3mm镀锌角钢 @400 5. 详见大样:FD-05/1 6. 其他:包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容,并综合考虑 其他完成本工作涉及的 所有费用						
6	010809004001	石材窗台板 (ST-02石 英石)	1. 粘结层厚度、砂浆配 合比:综合考虑 2. 窗台板材质、规格、 颜色:ST-02石英石 (20mm厚纯白色) 3. 做法:详见大样TD- 02/02、03 4. 其他:包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容,并综合考虑 其他完成本工作涉及的 所有费用	m2	7.14				460.18
7	011408001001	原建筑窗 (内贴磨砂 玻璃膜)	1. 部位:原建筑窗 2. 做法:内贴磨砂玻璃 膜 3. 其他:包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容,并综合考虑 其他完成本工作涉及的 所有费用	m2	25.38				29.56
8	011505008002	卫生纸盒	1. 材料品种、规格、颜 色:纸巾盒(选购) 2. 其他:包括根据图纸 及规范要求完成该清单 项目所需要的其他附属 工作内容,并综合考虑 其他完成本工作涉及的 所有费用	个	18				178.2
9	011505006001	不锈钢挂衣钩	1. 材料品种、规格、颜 色:不锈钢挂衣钩 2. 其他:包括根据图纸 及规范要求完成该清单	套	13				47.16

			项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用						
10	011505005001	安全扶手（L型）	1. 材料品种、规格、颜色:安全扶手（L型） 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	13				158.59
11	011505005002	安全扶手（单脚）	1. 材料品种、规格、颜色:安全扶手（单脚） 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	13				197.99
12	011505005003	安全扶手（一字型）	部位：无障碍卫生间 1. 材料品种、规格、颜色:安全扶手（一字型） 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				107.99
13	011505005004	安全扶手（双脚）	部位：无障碍卫生间 1. 材料品种、规格、颜色:安全扶手（双脚） 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用	个	1				401.97
14	011304001005	不锈钢输液挂钩导轨	1. 导轨型式、尺寸:不锈钢输液挂钩导轨，具体尺寸以现场实际为准 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属	m	162.6				32.88

			工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用						
15	011304001006	隔帘导轨	1. 导轨型式、尺寸:隔帘导轨 2. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m	181.8				12.67
16	011503007002	安全扶手（防撞扶手）	1. 扶手材料种类、规格:安全扶手(设计配合选型) 2. 固定配件种类:金属支架 3. 部位:病区走廊 4. 做法:详见大样ED-04/13 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m	4.9				137.51
17	011501011002	治疗室柜台（上柜L型）	1. 台柜规格:6450×350×900mm 2. 材料种类、规格:WD-01防火板（1.5mm厚木纹）、WD-02防火板（1.5mm厚浅蓝色）、15mm铝合金边框、GL-02玻璃（8mm厚钢化超白） 3. 五金种类、规格:综合考虑 4. 详见大样:FD-04/03 5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m	6.45				1376.27
18	011501011003	治疗室柜台（下柜L型）	1. 台柜规格:6200×600×900mm	m	6.2				1770.54

			<p>2. 材料种类、规格:WD-01防火板（1.5mm厚木纹）、WD-02防火板（1.5mm厚浅蓝色）、10mm铝合金边框、ST-02石英石（20mm厚纯白色）</p> <p>3. 五金种类、规格:综合考虑</p> <p>4. 详见大样:FD-04/03</p> <p>5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>						
19	011501011004	护士站台	<p>1. 台柜规格:7200×800×1150mm</p> <p>2. 材料种类、规格:ST-02石英石（20mm厚纯白色）、MT-04不锈钢（1.5mm厚深灰色）暗藏LED灯带、WD-01防火板（1.5mm厚木纹）、LOGO字体定制</p> <p>3. 五金种类、规格:综合考虑</p> <p>4. 详见大样:FD-01/01</p> <p>5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用</p>	m	7.2				1540
20	011501011005	护士站台	<p>1. 台柜规格:2200×800×1150mm</p> <p>2. 材料种类、规格:ST-02石英石（20mm厚纯白色）、MT-04不锈钢（1.5mm厚深灰色）、WD-02防火板（1.5mm厚浅蓝色）、LOGO字体定制</p> <p>3. 五金种类、规格:综合考虑</p> <p>4. 详见大样:FD-02/02</p>	m	2.2				2150



			5. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用						
21	011502001002	金属装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色:成品铝合金收边条15×15mm 2. 详见大样:TD-02/04 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m	5.7				36.41
22	011502001003	阳角防护/防撞角线	1. 部位:瓷砖面 2. 线条材料品种、规格、颜色:嵌入式20×20×3mm厚铝合金圆角型收边条(与砖面同色) 3. 详见大样:TD-03/03a 4. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m	21.6				14.54
23	011502007002	阳角防护/防撞角线	1. 部位:乳胶漆面 2. 线条材料品种、规格、颜色:明装抗菌PVC+铝合金50×50×2mm 3. 其他:包括根据图纸及规范要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用	m	40.8				37.96
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措							

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：装修工程（非洁净区）

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 13%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 0.6%；省级 文明工地为 1.2%
2	011707002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000003	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：装修工程（非洁净区）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	131182.93		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：装修工程（非洁净区）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	131182.93	
合计			131182.93	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：装修工程（非洁净区）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：装修工程（非洁净区）

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
----	------	------	---------	---------	--------	----





# 总承包服务费计价表

工程名称：装修工程（非洁净区）

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：装修工程（非洁净区）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：装修工程（非洁净区）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程（非洁净区）

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电气安装工程							
		电气安装工程合计							
		配电箱							
1	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:24ALZ 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	1				2493.37
2	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:24ALGG 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	1				8580.37
3	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:24APKT 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	1				1653.37
4	030404017011	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:BGAL 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	3				1156.57
5	030404017012	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:BGAL1 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	1				1849.57

6	030404017013	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:BGAL2 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	1				1354.57
7	030404017014	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:BFAL 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	14				3587.57
8	030404017015	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:ZLAL 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	1				3587.57
9	030404017016	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:CZAL 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	1				3587.57
10	030404017017	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:24JYKX 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	1				1567.57
11	030404017018	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:24XFAT 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	1				4245.57
12	030404017019	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:24ALE 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	1				841.57
13	030404017020	配电箱	1. 名称:消防排烟风机控制箱	台	1				1641.4

			2. 编号:24PYAT 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求						
14	030404017021	配电箱	1. 名称:1.1kW新风风机 控制箱 2. 编号:XFKX1 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	台	1				988.4
15	030404017022	配电箱	1. 名称:0.55kW新风风 机控制箱 2. 编号:XFKX2~3 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	台	2				988.4
16	030404017023	配电箱	1. 名称:2.2kW排风机控 制箱 2. 编号:PFKX 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	台	1				988.4
17	030404017024	配电箱	1. 名称:事故风机控制 箱 2. 编号:24SGKX 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	台	1				1097.4
18	030404017025	配电箱	1. 名称:风机控制箱 2. 编号:DYAP 3. 箱体安装 4. 防雷接地 5. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	台	1				1114.4
19	030414002002	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试 (综合)1kV以下交流供 电 2. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	系统	1				980.21

		配电箱合计							
		动力照明系统							
1	030408001016	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJY-4X50+1X25 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1kV 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	15.38				214.75
2	030408001017	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJY-5x16 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1kV 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	6.15				89.07
3	030408001018	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZB-YJV-5*10 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1kV 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	15.38				56.57
4	030408001019	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZ-YJY-3x1.5 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1kV 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	2.77				12.01
5	030408001020	矿物绝缘电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:BTWTZ 3. 规格:5x16 4. 电压等级(kV):1kV 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	205				106.57
6	030408001021	矿物绝缘电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 型号:BTWTZ 3. 规格:5x6 4. 电压等级(kV):1kV 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	15.38				50.36
7	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:50mm <sup>2</sup> 以下	个	2				206.83



			3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
8	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm2以下 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	8				92.91
9	030411002005	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:MR 3. 规格:100*50 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	23.01				57.93
10	030411002006	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:MR 3. 规格:100*100 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	143.94				63.98
11	030411002007	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:MR 3. 规格:400*100 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	57.06				120.79
12	030413001005	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	kg	180.85				24.53
13	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 结构类型:支架 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两遍,调和漆两遍 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	kg	180.85				2.13
14	030411001017	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	1942.07				14.98
15	030411001018	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG25 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	53.35				21.32

16	030411001019	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG40 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	15				33.77
17	030411001020	配管	1. 名称:金属软管 2. 规格型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	111.7				28.51
18	030411004015	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDUZ-BYJ-10 4. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	8.49				10.96
19	030411004016	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 配线形式:线槽配线 3. 规格:WDUZ-BYJ-10 4. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	65.46				11.56
20	030411004017	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDUZ-BYJ-6 4. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	251.96				6.95
21	030411004018	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 配线形式:线槽配线 3. 规格:WDUZ-BYJ-6 4. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	1756.19				7.44
22	030411004019	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号: WDUZ- BYJ-4 3. 配线形式: 管内穿线 4. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	2934.21				5.07
23	030411004020	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号: WDUZ- BYJ-4 3. 配线形式: 线槽配线 4. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	528.12				5.72
24	030411004021	配线	1. 名称:铜芯电线	m	3075.93				3.82

			2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDUZ-BYJ-2.5 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
25	030411004022	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 配线形式:线槽配线 3. 规格:WDUZ-BYJ-2.5 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	710.46				3.88
26	030411004023	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDUZN-BYJ-2.5 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	304.47				4.42
27	030411004024	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZN-RYS-6x1.5 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	4.7				7.93
28	030412004002	装饰灯	1. 名称:LED圆形射灯 2. 规格:色温: 6000K, 功率: 6w, 光通量: 420lm 3. 安装形式:嵌入式 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	44				97.13
29	030412004003	装饰灯	1. 名称:LED筒灯 2. 规格:色温: 5000K, 功率: 15w, 光通量: 1100lm 3. 安装形式:嵌入式 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	34				83.36
30	030412004004	装饰灯	1. 名称:LED防雾筒灯 2. 规格:色温: 6000K, 功率: 9w, 光通量: 900lm 3. 安装形式:嵌入式 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸	套	10				81.55

			及相关规范要求						
31	030412004005	灯带	1. 名称:LED灯带(92颗/米) 2. 规格:色温: 4000K, 功率: 12w/m, 光通量: 490lm 3. 安装形式:暗藏 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	97.3				24.42
32	030412004006	线条灯	1. 名称:线条灯(LED) 2. 规格型号:60mm宽度, 灯芯LED(白色表面), 色温: 5000K, 功率: 12w/m, 光通量: 1200lm 3. 安装形式:嵌入式 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	120.81				80.24
33	030412005005	LED平板灯	1. 名称:600*1200LED平板灯 2. 规格:色温: 5000K, 功率: 64w, 光通量: 6200lm 3. 接线盒安装 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	4				269.27
34	030412005006	LED平板灯	1. 名称:600*600LED平板灯 2. 规格:色温: 5000K, 功率: 32w, 光通量: 2800lm 3. 防雷接地 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	69				256.2
35	030412005007	灯盘	1. 名称:300*300LED灯盘 2. 规格:色温: 5000K, 功率: 14w, 光通量: 1200lm 3. 接线盒安装 4. 其他:满足设计图纸	套	18				87.49

			及相关规范要求						
36	030412005008	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 规格:色温 : 5000K, 功率 : 20w, 光通量 : 2000lm 3. 接线盒安装 4. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	套	6				89.89
37	030412005009	单支日光灯	1. 名称:单支日光灯 2. 规格型号:色温 : 5000K, 功率 : 18w, 光通量 : 1550lm 3. 安装位置、方式:明 装(墙身) 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	套	3				83.24
38	030412005010	病床床头灯	1. 名称:病床床头灯 2. 规格:色温 : 5000K, 功率 : 20w, 光通量 : 2000lm 3. 接线盒安装 4. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	套	25				162.63
39	030404034006	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 型号规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	个	33				30.44
40	030404034007	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 型号规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	个	28				32.57
41	030404034008	照明开关	1. 名称:单联双控暗开 关 2. 型号规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装	个	6				32.31

			5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
42	030404034009	照明开关	1. 名称:双联双控暗开关 2. 型号规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	4				37.01
43	030404034010	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 型号规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	13				35.89
44	030404034011	照明开关	1. 名称:四联单控开关 2. 型号规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	10				41.18
45	030404035007	插座	1. 名称:安全型二、三孔插座 2. 规格:250V, 10A 3. 安装形式:暗装 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	180				31.23
46	030404035008	插座	1. 名称:二+三孔安全型插座 2. 规格:250V, 10A 3. 安装形式:暗装 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	137				31.23
47	030404035009	插座	1. 名称:防水安全型三孔开水器插座 2. 规格:250V, 20A 3. 安装形式:暗装 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	4				45.26
48	030404035010	插座	1. 名称:三孔安全型插座	个	1				33.81

			2. 规格:250V, 16A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
49	030411006001	电源接线盒	1. 名称:电源接线盒 2. 安装形式:暗装 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	33				9.26
50	030411006002	灯光指示标识, 天花预留线口	1. 名称:灯光指示标识, 天花预留线口 2. 安装形式:暗装 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	9				12.42
51	030413002010	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	369.7				26.31
		动力照明系统合计							
		应急照明系统							
1	080608003003	A型应急照明集中电源	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 规格参数:应急供电及控制、巡检、故障上传、报警显示, DC36V 3. 安装方式:壁挂安装 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	1				2599.66
2	030412004007	装饰灯	1. 名称:A型疏散标志灯(单向) 2. 规格型号: 1W, DC24V, 巡检、常亮、频闪 3. 安装形式:壁挂/嵌墙 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	30				119.24
3	030412004008	装饰灯	1. 名称:A型疏散标志灯(双面单向) 2. 规格型号: 1W, DC24V, 巡检、常亮、频闪 3. 安装形式:吊装 4. 接线盒安装	套	4				126.59

			5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
4	030412004009	装饰灯	1. 名称:A型多信息复合标志灯(双面单向) 2. 规格:1W, DC24V, 巡检、常亮、频闪 3. 安装形式:吊装 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	5				126. 59
5	030412004010	装饰灯	1. 名称:避难间标志灯(双面单向) 2. 规格:1W, DC24V, 巡检、常亮、频闪 3. 安装形式:吊装 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	3				126. 59
6	030412004011	装饰灯	1. 名称:A型疏散出口标志灯 2. 规格型号: 1W, DC24V, 巡检、常亮、频闪 3. 安装形式:壁挂 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	16				120. 75
7	030412004012	装饰灯	1. 名称:A型消防应急照明灯具 2. 规格:2*5W, 应急照明、巡检、开灯、灭灯 3. 安装形式:壁挂 4. 接线盒安装 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	61				178. 59
8	030411001021	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	476. 15				14. 98
9	030413002011	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸	m	72. 6				26. 31



			及相关规范要求						
10	030411004025	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDUZ-BYJ-2.5 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	1446.63				3.82
		应急照明系统合计							
		防雷系统							
1	030409002002	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	110.12				31.29
2	030409008002	等电位端子箱	1. 名称:等电位端子箱 2. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	20				81.75
3	030409008003	接地端子	1. 名称:接地端子 2. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	块	25				59.62
4	030411004026	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BV-4mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	327.28				4.37
5	030411004027	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BVR-16mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	102.05				14.01
6	030411001022	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	429.33				9.27
7	030414011002	接地装置	1. 名称:接地装置安装调试 2. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	系统	1				1859.18
		防雷系统合计							

		空调配电系统							
1	030411001023	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	361.35				14.98
2	030411001024	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG32 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	3.31				23.55
3	030411001025	配管	1. 名称:金属软管 2. 规格型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	30.4				28.51
4	030413002012	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	49.4				26.31
5	030411004028	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号: WDUZ- BYJ-2.5 3. 配线形式: 管内穿线 4. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	1572.71				3.82
6	030411004029	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号: WDUZ- BYJ-4 3. 配线形式: 管内穿线 4. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	193.75				5.07
7	030411004030	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号: WDUZB- RVS-2x1.5 3. 配线形式: 管内穿线 4. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	12.47				4.44
8	030411004031	控制电缆	1. 名称:控制线 2. 规格型号: KVV- 7*1.0 3. 配线形式: 管内穿线	m	143.7				14.44

			4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
9	030408001022	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZNB-YJY-4x2.5 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1kV 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	4.47				16.24
10	030408001023	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZNB-YJY-5x4 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1kV 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	21.16				27.78
11	030408001024	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZNB-YJY-4x10 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1kV 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	3.39				47.38
12	030408001025	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDUZNB-YJY-5x10 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1kV 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	27.53				60.88
13	030904003003	按钮	1. 名称:风机现场控制按钮 2. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	1				96.91
14	030404019001	温度控制面板	1. 名称:温度控制面板 2. 安装方式:暗装 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	38				152.47
		空调配电系统合计							
		给排水工程							
		给排水工程合计							
		给水系统							

1	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPRDN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:使用前必须用水冲洗,进行强度、严密性试验、消毒 6. 管件管卡安装 7. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	9.71				40.91
2	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPRDN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:使用前必须用水冲洗,进行强度、严密性试验、消毒 6. 管件管卡安装 7. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	23.19				33.91
3	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPRDN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:使用前必须用水冲洗,进行强度、严密性试验、消毒 6. 管件管卡安装 7. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	40.34				30.27
4	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPRDN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:使用前必须用水冲洗,进行强度、严密性试验、消毒 6. 管件管卡安装 7. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	25.78				24.48
5	031001006020	塑料管	1. 安装部位:室内	m	197.13				23.86

			2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPRDN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:使用前必须用水冲洗,进行强度、严密性试验、消毒 6. 管件管卡安装 7. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
6	031003001025	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	8				79.52
7	031003001026	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	4				97.82
8	031003001027	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	1				142.2
9	030413002013	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	116.7				26.31
		给水系统合计							
		热水系统							
1	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR-DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 保温:难燃类B1级泡沫橡塑制品25mm 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒	m	144				33.68

			7. 管件管卡安装 8. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
2	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR-DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 保温: 难燃类B1级泡沫橡塑制品25mm 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒 7. 管件管卡安装 8. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	127.31				36.62
3	031001006023	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR-DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 保温: 难燃类B1级泡沫橡塑制品25mm 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒 7. 管件管卡安装 8. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	36.38				42.26
4	031001006024	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR-DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 保温: 难燃类B1级泡沫橡塑制品25mm 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒 7. 管件管卡安装 8. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	14.8				47.86
5	031001006025	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR-	m	4.35				60.62

			DN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 保温: 难燃类B1级泡沫橡塑制品25mm 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒 7. 管件管卡安装 8. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
6	031001006026	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR-DN50 4. 连接形式:热熔连接 5. 保温: 难燃类B1级泡沫橡塑制品25mm 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒 7. 管件管卡安装 8. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	14.8				75.04
7	031003001028	螺纹阀门	1. 名称:流量开关 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	1				65.7
8	031003001029	螺纹阀门	1. 名称:流量开关 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	3				104.81
9	031003001030	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	5				66.64
10	031003001031	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	8				79.52

			4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
11	031003001032	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	1				97.82
12	031003001033	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	1				142.2
13	030413002014	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	66				26.31
		热水系统合计							
		污废水系统							
1	031001006027	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC塑料管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管件管卡安装 6. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	82.07				70.27
2	031001006028	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC塑料管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管件管卡安装 6. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	7.16				50.38
3	031001006029	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC塑料管DN50 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 管件管卡安装 6. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	103.03				33.93



4	031002003006	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:水管管径DN50 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	6				47.68
5	031002003007	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:水管管径DN100 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	5				107.41
6	030413003003	打洞(孔)	1. 排水管道穿楼板打洞 Φ65 2. 堵洞眼 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	6				43.05
7	030413003004	打洞(孔)	1. 排水管道穿楼板打洞 Φ150 2. 堵洞眼 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	5				54.38
		污水系统合计							
		卫生洁具							
1	031004010004	淋浴器	1. 名称:成品冷热淋浴器 2. 附件:含冷热水混合龙头等附件 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	13				379.81
2	031004006003	大便器	1. 名称:蹲便器 2. 材质:陶瓷 3. 附件:脚踏式延时自闭式冲洗阀、防污器、冲洗器等 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	组	4				515.1
3	031004006004	大便器	1. 名称:连体坐便器 2. 附件:含角阀、盖板、进水阀、金属软管等 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	组	14				819.3
4	031004003004	洗手盆	1. 名称:柜式洗手盆含柜 2. 附件:混合感应水龙头	组	26				1968.7

			头、角阀、金属软管、排水附件等 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
5	031004007001	小便器	1. 名称:小便器 2. 规格、类型:挂式 3. 附件:含感应式冲洗阀等 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	组	1				725.99
6	031004004001	清洗池	1. 名称:清洗池 2. 附件:含排水附件、龙头、螺纹管件等 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	组	5				447.39
7	031004004002	拖把池	1. 名称:拖把池 2. 附件:含排水附件、龙头、螺纹管件等 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	组	1				425.91
8	031004006005	倒便器	1. 名称:倒便器 2. 材质:陶瓷 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	组	1				356.77
9	031004014002	给、排水附(配)件	1. 材质:不锈钢地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	7				85.54
10	031004014003	给、排水附(配)件	1. 材质:侧排地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	10				45.61
11	031004014004	给、排水附(配)件	1. 材质:地面清扫口 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	1				29.1
		卫生洁具合计							
		消防工程							
		消防工程合计							
		消火栓灭火系统							
1	030901010001	室内消火栓	1. 名称:室内消火栓组合箱	套	7				1791.26

			2. 型号、规格 :DN65, 单口消火栓 3. 附件材质、规格:箱 内设有DN65mm消火栓 (或SNJ65减压稳压消火 栓)一个衬胶水龙带一 条,长25米DN65mm,喷嘴 口径DN19mm水枪一支 , 设置消防软管卷盘 ,栓口直径宜为25mm,喷 嘴口径不宜小于6mm,配 备的胶带内径不宜小于 19mm,箱体尺寸 1800x700x240(高x宽 x厚),铝合金或钢板门 。消防泵报警按钮。带 两具灭火器MF/ABC5 4. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求						
2	030901013001	灭火器箱	1. 名称:灭火器箱 2. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	个	9				127.97
3	030901013002	灭火器	1. 名称:(MF/ABC5型)手 提式磷酸铵盐干粉灭火 器 2. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	个	18				63.94
4	030901001001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁 热浸锌镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式连 接 4. 除锈,先刷樟丹防锈 漆两遍再刷红色调和漆 两遍 5. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	105.23				204.49
5	030901001002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁 热浸锌镀锌钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式连 接 4. 除锈,先刷樟丹防锈 漆两遍再刷红色调和漆 两遍	m	25.6				135.58

			5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
6	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸锌镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 除锈,先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	69.86				83.05
7	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、型号:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	5				1386.52
8	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、型号:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	9				963.16
9	031003003003	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、型号:DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	3				468.8
10	031003001034	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	1				116.7
11	031002001002	管道支架	1. 名称:消防水管支架制作安装 2. 除轻锈,先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	kg	269.96				27.74
12	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓系统调试 2. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	点	7				250.35
		消火栓灭火系统合计							

		喷淋灭火系统							
1	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:吊顶型洒水喷头79° C (上喷) 2. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	270				61.57
2	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:吊顶型洒水喷头68° C (下喷) 2. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	309				55.47
3	031003003004	焊接法兰阀门	1. 名称:电触点信号阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	1				851.57
4	030901006001	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格、型号:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	1				684.86
5	031003001035	螺纹阀门	1. 类型:末端试水阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	1				62.56
6	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸锌镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 除锈,先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	71.84				204.49
7	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸锌镀锌钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 除锈,先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 5. 其他:满足设计图纸	m	42.97				135.58

			及相关规范要求						
8	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸锌镀锌钢管DN80 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 除锈,先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	57.33				111.61
9	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸锌镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 除锈,先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	45.22				83.05
10	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸锌镀锌钢管DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 除锈,先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	70.74				75.97
11	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸锌镀锌钢管DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 除锈,先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	52.62				65.31
12	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸锌镀锌钢管DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 除锈,先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆	m	209.95				54.89

			两遍 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求						
13	030901001010	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸锌镀锌钢管DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 除锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 5. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	660.43				46.73
14	031002001003	管道支架	1. 名称:消防水管支架制作安装 2. 除轻锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	kg	328.02				27.74
15	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:自动喷淋系统调试 2. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	点	1				389.96
		喷淋灭火系统合计							
		自动报警系统							
1	030411002008	金属线槽 100*100	1. 名称:金属线槽 2. 规格型号:100*100mm 3. 线槽敷设、盖板及中间隔板等附件和配件、标示、接地 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	17.35				63.98
2	030413001006	桥架支架	1. 名称:桥架支架 2. 其它:满足设计及相关规范要求	kg	14.01				27.98
3	031201003004	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 结构类型:支架 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两遍, 调和漆两遍 4. 其他满足设计图纸及相关规范要求	kg	14.01				2.13
4	030411001026	配管	1. 名称:镀锌钢电线管	m	1015.51				14.98

			2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求						
5	030411001027	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG25 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	215.47				21.32
6	030411001028	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG32 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	7.49				23.55
7	030411001029	配管	1. 名称:金属软管 2. 规格型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	66.5				28.51
8	030413002015	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	89.8				26.31
9	030411004032	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZN-BYJ- 1.5 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	175.82				3.23
10	030411004033	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZN- RYJS-2x1.5 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	997.16				4.37
11	030411004034	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZN- RYJS-2x2.5 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	221.92				5.77
12	030411004035	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZN- RYYB-2X1.5	m	200.51				4.26



			3. 其它:满足设计及相 关规范要求						
13	030411004036	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZN-KYY- 7X1.5 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	10.49				15.28
14	030904008002	消防模块接线箱	1. 名称:消防模块接线 箱 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	3				401.9
15	030904008003	消防接线端子箱	1. 名称:消防接线端子 箱 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				345.06
16	030904003004	带火警电话插孔的手 动报警按钮	1. 名称:带火警电话插 孔的手动报警按钮 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	11				195.87
17	030904003005	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	11				127.81
18	030904008004	总线短路隔离器	1. 名称:总线短路隔离 器 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	7				167.63
19	030904008005	输入/输出模块	1. 名称:输入/输出模块 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	38				280.51
20	030904008006	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	12				203.31
21	030904001001	点型感烟火灾探测器	1. 名称:点型感烟火灾 探测器 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	109				109.5
22	030904001002	点型感温火灾探测器	1. 名称:点型感温火灾 探测器 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相	个	1				103.7

			关规范要求						
23	030904005001	火灾声光警报器	1. 名称:火灾声光警报器 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	13				269.04
24	030904007001	火灾应急广播扬声器	1. 名称:吸顶式扬声器 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	18				95.74
25	030904006001	火警电话	1. 名称:消防专用分机电话 2. 其它:满足设计及相关规范要求	个	4				146.2
26	030904006002	区域显示器	1. 名称:区域显示器(火灾显示盘) 2. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				2575.42
27	030904006003	自动/手动控制状态显示器	1. 名称:自动/手动控制状态显示器 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	2				2547.47
28	030904006004	气体灭火控制盘	1. 名称:气体灭火控制盘 2. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				2292.55
29	030904003006	手动/自动转换开关	1. 名称:手动/自动转换开关 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				97.57
30	080903018001	气体释放指示灯	1. 名称:气体释放指示灯 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				588.18
31	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试 2. 其它:满足设计及相关规范要求	系统	1				5145.97
		自动报警系统合计							

		消防设备电源监控系统							
1	030411001030	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG25 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	8.12				21.32
2	030411004037	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZN-RVSP-2x1.0 3. 其它:满足设计及相关规范要求	m	12.63				3.38
3	030411004038	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZN-RVS-2x1.5 3. 其它:满足设计及相关规范要求	m	12.63				3.98
4	030904008007	消防电源监测器	1. 名称:消防电源监测器 2. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				281.18
5	030904009001	监控分机	1. 名称:监控分机 2. 其它:满足设计及相关规范要求	台	1				1719.7
		消防设备电源监控系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030411001031	配管 JDG20	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	46.19				14.98
2	030411004039	配线WDZN-RYSP-2x1.5	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZN-RYSP-2x1.5 3. 其它:满足设计及相关规范要求	m	51.15				4.15
3	030904008008	电气火灾监控探测器	1. 名称:电气火灾监控探测器 2. 其它:满足设计及相关规范要求	个	4				213.09

		电气火灾监控系统合计							
		气体灭火系统							
1	030901013003	灭火器	1. 名称:贮压式悬挂超细干粉灭火装置FZX-ACT5/1.2 2. 其他:具体见图纸及技术规范要求	具	2				295.62
2	030902009001	无管网气体灭火装置	1. 名称:柜式气体灭火GQQ40x1/2.5 2. 充装量:16.83kg 3. 其他:具体见图纸及技术规范要求	套	2				4905.17
		气体灭火系统合计							
		暖通工程							
		暖通工程合计							
		空调水							
1	030902001001	冷热无缝钢管(焊接)	1. 介质:冷冻无缝钢管(焊接)DN100 2. 规格:DN100 3. 连接形式:焊接 4. 除锈,先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 5. 绝热:橡塑发泡复合隔热材料40mm 6. 其他:包括无缝钢管件等配件安装,具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m	33.09				164.07
2	030902001002	冷热无缝钢管(焊接)	1. 介质:冷冻无缝钢管(焊接)DN80 2. 规格:DN80 3. 连接形式:焊接 4. 除锈,先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 5. 绝热:橡塑发泡复合隔热材料40mm 6. 其他:包括无缝钢管件等配件安装,具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m	52.15				132.3
3	030902001003	冷热无缝钢管(焊接)	1. 介质:冷冻无缝钢管 2. 规格:DN65	m	72.55				107.21

			3. 连接形式:焊接 4. 除锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 5. 绝热: 橡塑发泡复合隔热材料36mm 6. 其他:包括无缝钢管件等配件安装, 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求						
4	030902001004	冷热无缝钢管(焊接)	1. 介质:冷冻无缝钢管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:焊接 4. 除锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 5. 绝热: 橡塑发泡复合隔热材料36mm 6. 其他:包括无缝钢管件等配件安装, 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m	47.17				95.16
5	030902001005	冷热无缝钢管(焊接)	1. 介质:冷冻无缝钢管 2. 规格:DN40 3. 连接形式:焊接 4. 除锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 5. 绝热: 橡塑发泡复合隔热材料33mm 6. 其他:包括无缝钢管件等配件安装, 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m	19.18				70.47
6	030902001006	冷热无缝钢管(焊接)	1. 介质:冷冻无缝钢管 2. 规格:DN32 3. 连接形式:焊接 4. 除锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 5. 绝热: 橡塑发泡复合隔热材料33mm 6. 其他:包括无缝钢管件等配件安装, 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m	47				65.01
7	030902001007	冷热无缝钢管(焊接)	1. 介质:冷冻无缝钢管 2. 规格:DN25 3. 连接形式:焊接	m	30.26				60.29

			4. 除锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 5. 绝热: 橡塑发泡复合隔热材料30mm 6. 其他: 包括无缝钢管件等配件安装, 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求						
8	030902001008	冷热无缝钢管(焊接)	1. 介质: 冷冻无缝钢管 2. 规格: DN20 3. 连接形式: 焊接 4. 除锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷调和漆两遍 5. 绝热: 橡塑发泡复合隔热材料30mm 6. 其他: 包括无缝钢管件等配件安装, 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m	235.07				57.44
9	031002001004	管道支架	1. 名称: 支架制作安装 2. 除轻锈, 先刷樟丹防锈漆两遍再刷红色调和漆两遍 3. 其他: 具体见图纸及技术规范要求	kg	159.78				30.06
10	031001006030	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 空调冷疑排水 3. 材质、规格: UPVC塑料管DN40 4. 连接形式: 胶接 5. 绝热材料品种: B1橡塑保温, 厚度19mm 6. 其他: 具体见图纸及技术规范要求	m	21.35				35.85
11	031001006031	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 空调冷疑排水 3. 材质、规格: UPVC塑料管DN32 4. 连接形式: 胶接 5. 绝热材料品种: B1橡塑保温, 厚度19mm 6. 其他: 具体见图纸及技术规范要求	m	108.91				28.93
12	031001006032	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 空调冷疑排水	m	26.58				23.87

			3. 材质、规格:UPVC塑料管DN25 4. 连接形式:胶接 5. 绝热材料品种:B1橡塑保温, 厚度19mm 6. 其他:具体见图纸及技术规范要求						
13	031001006033	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷凝排水 3. 材质、规格:UPVC塑料管DN20 4. 连接形式:胶接 5. 绝热材料品种:B1橡塑保温, 厚度19mm 6. 其他:具体见图纸及技术规范要求	m	136.17				21.36
14	030503007001	(风机盘管)电动二通阀	1. 类型:电动二通阀 2. 材质:黄铜 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:含本体、执行机构、螺纹连接 5. 其他满足设计图纸及相关规范要求	个	47				298.6
15	030503007002	电动二通阀(比例、积分)	1. 类型:电动二通阀(比例、积分) 2. 材质:黄铜 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:含本体、执行机构、螺纹连接 5. 其他满足设计图纸及相关规范要求	个	3				824.73
16	031003001036	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 材质:黄铜 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他满足设计图纸及相关规范要求	个	94				46
17	031003001037	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 材质:黄铜 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接	个	6				97.82

			5. 其他满足设计图纸及相关规范要求						
18	030601002002	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 其他满足设计图纸及相关规范要求	台	6				150.31
19	030601001002	温度计	1. 名称:温度计 2. 规格、压力等级:综合考虑 3. 其他满足设计图纸及相关规范要求	支	6				186.44
20	031003010001	金属软接	1. 名称:金属软接接头 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他满足设计图纸及相关规范要求	个	94				47.7
21	031003010002	金属软接	1. 名称:金属软接接头 2. 材质:不锈钢 3. 规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他满足设计图纸及相关规范要求	个	6				71.21
		空调水合计							
		空调风系统							
1	030701003017	新风机组	1. 名称:新风机组 2. 型号:XF-2401 3. 风量: 风量 1500m3/h, 制冷量 24. 5Kw, 制热量 23. 7Kw, 风机功率 1. 1Kw 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架, 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及相关规范要求	台	1				14413.77
2	030701003018	新风机组	1. 名称:新风机组 2. 型号:XF-2402、2043 3. 风量: 风量 2000m3/h, 制冷量 31. 2Kw, 制热量	台	2				16023.59



			31. 3Kw, 风机功率 1. 5Kw 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架, 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及相关规范要求						
3	030701004001	风机盘管	1. 名称:风机盘管 2. 型号:HP-200 3. 风量340m3/h, 制冷量2. 25Kw, 制热量3. 7Kw, 功率40w 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架, 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及相关规范要求	台	9				1327.28
4	030701004002	风机盘管	1. 名称:风机盘管 2. 型号:HP-300 3. 风量:风量410m3/h, 制冷量3. 17Kw, 制热量4. 34Kw, 功率58w 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架, 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及相关规范要求	台	11				1424.28
5	030701004003	风机盘管	1. 名称:风机盘管 2. 型号:HP-400 3. 风量:风量510m3/h, 制冷量4. 15Kw, 制热量5. 31Kw, 功率71w 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架, 机组安装及底座制作	台	2				1424.28

			安装，除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及相关规范要求						
6	030701004004	风机盘管	1. 名称:风机盘管 2. 型号:HP-500 3. 风量:风量 640m3/h, 制冷量 5. 03Kw, 制热量 6. 58Kw, 功率86w 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架 , 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及相关规范要求	台	19				1484.28
7	030701004005	风机盘管	1. 名称:风机盘管 2. 型号:HP-600 3. 风量:风量 770m3/h, 制冷量 6. 15Kw, 制热量 7. 656Kw, 功率108w 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架 , 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及相关规范要求	台	1				1587.28
8	030701004006	风机盘管	1. 名称:风机盘管 2. 型号:HP-800 3. 风量:风量 1020m3/h, 制冷量 8. 06Kw, 制热量 9. 88Kw, 功率150w 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架 , 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及	台	6				1620.28

			相关规范要求						
9	030703011001	方型散流器	1、名称：方型散流器 2、规格：300*300mm 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	2				98.6
10	030703011002	方型散流器400*400mm	1、名称：方型散流器 2、规格：400*400mm 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	13				113.6
11	030703011003	方型散流器600*600mm	1、名称：方型散流器 2、规格：600*600mm 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	18				187.26
12	030703007001	外墙防雨防虫百叶	1. 名称:外墙防雨防虫百叶 2. 规格:600*400mm 3. 其他:具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	个	3				220.92
13	030703011004	双层百叶送风口	1、名称：双层百叶送风口 2、规格：800*180 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	4				172.92
14	030703011005	双层百叶送风口	1、名称：双层百叶送风口 2、规格：800*300 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	2				220.92
15	030703011006	双层百叶送风口	1、名称：双层百叶送风口 2、规格：1200X180 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	6				208.92
16	030703011007	双层百叶送风口	1、名称：双层百叶送风口 2、规格：4600X180 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	1				752.55
17	030703011008	双层百叶送风口	1、名称：双层百叶送风口 2、规格：7200X180 3、其他满足设计图纸	个	1				1105.39

			及相关规范要求						
18	030703011009	单层叶百回风口	1、名称：单层叶百回风口 2、规格：600*300 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	16				139.66
19	030703011010	单层叶百回风口	1、名称：单层叶百回风口 2、规格：800*300 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	3				188.73
20	030703011011	单层叶百回风口	1、名称：单层叶百回风口 2、规格：600*600 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	18				219.83
21	030703011012	单层叶百回风口	1、名称：单层叶百回风口 2、规格：1200*180 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	1				212.21
22	030703011013	单层叶百回风口	1、名称：单层叶百回风口 2、规格：4600X250 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	1				799.14
23	030703011014	单层叶百回风口	1、名称：单层叶百回风口 2、规格：7200X180 3、其他满足设计图纸及相关规范要求	个	1				1051.29
24	030703001007	风管对开多叶调节阀	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格型号:120*120 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	27				260.29
25	030703001008	风管对开多叶调节阀	1. 名称:风管对开多叶调节阀 2. 规格型号:160*120 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	3				280.29
26	030703001009	风管对开多叶调节阀	1. 名称:风管对开多叶调节阀	个	1				330.29

			2. 规格型号:200*160 3. 其它:满足设计及相 关规范要求						
27	030703001010	风管对开多叶调节阀	1. 名称:风管对开多叶 调节阀 2. 规格型号:320*160 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				400.29
28	030703001011	风管电动多叶密闭调 节阀	1. 名称:风管电动多叶 密闭调节阀 2. 规格型号:500*200 3. 包括电动执行器接线 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				1203.8
29	030703001012	风管电动多叶密闭调 节阀	1. 名称:风管电动多叶 密闭调节阀 2. 规格型号:500*250 3. 包括电动执行器接线 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				1230.7
30	030703001013	风管电动多叶密闭调 节阀	1. 名称:风管电动多叶 密闭调节阀 2. 规格型号:500*320 3. 包括电动执行器接线 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				1268.3 6
31	030703001014	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀 2. 规格:1600×120 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				394.84
32	030702001007	镀锌薄钢板风管	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度0.5mm 3. 设备支架制作、安装 、防锈刷漆,防雷接地 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m2	143.18				139.52
33	030702001008	镀锌薄钢板风管	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度0.6mm 3. 设备支架制作、安装 、防锈刷漆,防雷接地 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m2	169.38				116.81
34	030702001009	镀锌薄钢板风管	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度	m2	165.64				121.94

			0.75mm 3. 设备支架制作、安装、防锈刷漆，防雷接地 4. 其它:满足设计及相关规范要求						
35	030702001010	镀锌薄钢板风管	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度1.0mm 3. 设备支架制作、安装、防锈刷漆，防雷接地 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	12				130.41
36	031208003003	风管橡塑保温板保温	1. 绝热材料品种:橡塑发泡复合隔热 2. 绝热厚度: $\delta = 30$ 3. 其他:具体见图纸及技术规范要求	m2	490.2				77.46
37	030704002003	风管漏风试验	1. 名称:风管漏风试验 2. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	490.2				24.43
38	030703019007	柔性接口	1. 名称:风管帆布软接 2. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	8.85				451.04
39	030704001003	通风工程检测、调试	1. 非洁净区空调风工程检测、调试 2. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	系统	1				5003.89
		空调风系统合计							
		排风系统							
1	030701003019	风机	1. 名称:低噪音直流风机 2. 型号:PF-2401 3. 规格:风量200m <sup>3</sup> /h, 最大静压200Pa, 风机功率107W 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架, 机组安装及底座制作安装, 除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及相关规范要求	台	1				851.56
2	030701003020	风机	1. 名称:低噪音直流风	台	1				851.56

			机 2. 型号:PF-2402 3. 规格:风量 700m3/h, 最大静压 200Pa, 风机功率270W 4. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 , 机组安装及底座制作 安装, 除锈、刷油、防 腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及 相关规范要求						
3	030701003021	风机	1. 名称:低噪音直流风 机 2. 型号:PF-2403 3. 规格:风量 1000m3/h, 最大静压 350Pa, 风机功率350W 4. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 , 机组安装及底座制作 安装, 除锈、刷油、防 腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及 相关规范要求	台	1				907.61
4	030701003022	风机	1. 名称:低噪音直流风 机 2. 型号:PF-2404 3. 规格:风量 1800m3/h, 最大静压 250Pa, 风机功率550W 4. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 , 机组安装及底座制作 安装, 除锈、刷油、防 腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及 相关规范要求	台	1				954.81
5	030701003023	风机	1. 名称:低噪音直流风 机 2. 型号:PF-24-1A 3. 规格:风量 1500m3/h, 最大静压	台	1				6142.6 2

			700Pa, 风机功率2200W 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架 ，机组安装及底座制作安装，除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及相关规范要求						
6	030701003024	风机	1. 名称:低噪音直流风机 2. 型号:PF-2405 3. 规格:风量1300m3/h, 最大静压350Pa, 风机功率370W 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架 ，机组安装及底座制作安装，除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及相关规范要求	台	1				907. 61
7	030701003025	风机	1. 名称:低噪音直流风机 2. 型号:PF-2406 3. 规格:风量360m3/h, 最大静压200Pa, 风机功率200W 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架 ，机组安装及底座制作安装，除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及相关规范要求	台	1				851. 56
8	030701003026	风机	1. 名称:低噪音直流风机 2. 型号:PF-2407 3. 规格:风量500m3/h, 最大静压250Pa, 风机功率250W 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架 ，机组安装及底座制作	台	1				851. 56



			安装, 除锈、刷油、防腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及相关规范要求						
9	030404033002	风扇	1. 名称:天花式排气扇 2. 型号:PQ0 3. 规格:风量120m3/h, 风机功率18W 4. 其他:具体见图纸及技术规范要求	台	12				152.11
10	030404033003	风扇	1. 名称:天花式排气扇 2. 型号:PQ1 3. 规格:风量210m3/h, 风机功率24W 4. 其他:具体见图纸及技术规范要求	台	6				222.11
11	030404033004	风扇	1. 名称:天花式排气扇 2. 型号:PQ2 3. 规格:风量350m3/h, 风机功率45W 4. 其他:具体见图纸及技术规范要求	台	1				222.11
12	030404033005	空气消毒机	1. 名称:空气消毒机 2. 型号:XQ1 3. 规格:风量: 600m3/h, 功率: 80w 4. 其他:具体见图纸及技术规范要求	台	1				3894.07
13	030404033006	净化消毒器	1. 名称:空气净化消毒器(加除臭装置) 2. 规格:处理风量>1500m3/h功率: 200W, 220V-50Hz, 阻力≤100pa 3. 其他:具体见图纸及技术规范要求	台	1				6419.73
14	030703007002	防雨百叶	1. 名称:外墙防雨防虫百叶风口 2. 规格型号:300*300 3. 形式:方形 4. 材质: 铝合金 5. 其他:具体见图纸及技术规范要求	个	2				95.77

15	030703007003	防雨百叶	1. 名称:外墙防雨防虫百叶风口 2. 规格型号:500*200 3. 形式:方形 4. 材质: 铝合金 5. 其他:具体见图纸及技术规范要求	个	1				127.4
16	030703007004	防雨百叶	1. 名称:外墙防雨防虫百叶风口 2. 规格型号:800*300 3. 形式:方形 4. 材质: 铝合金 5. 其他:具体见图纸及技术规范要求	个	2				220.92
17	030703007005	防雨百叶	1. 名称:外墙防雨防虫百叶风口 2. 规格型号:1000*300 3. 形式:方形 4. 材质: 铝合金 5. 其他:具体见图纸及技术规范要求	个	1				237.04
18	030703011015	单层百叶风口	1、名称: 单层百叶风口 2、规格: 250*200mm 3、具体详见图纸及设计说明	个	2				53.28
19	030703011016	单层百叶风口	1、名称: 单层百叶风口 2、规格: 200*300mm 3、具体详见图纸及设计说明	个	2				65.77
20	030703007006	双层百叶排风口	1. 名称:双层百叶排风口 2. 规格型号:300*300 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	22				80.77
21	030703007007	双层百叶排风口	1. 名称:双层百叶排风口 2. 规格型号:200*200 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	2				48.28
22	030703007008	双层百叶排风口	1. 名称:双层百叶排风口 2. 规格型号:400*400	个	1				102.4

			3. 其它:满足设计及相 关规范要求						
23	030703001015	风管止回阀	1、名称: 风管止回阀 2、规格: 200*160 3、具体详见图纸及设 计说明	个	1				67.64
24	030703001016	风管止回阀	1、名称: 风管止回阀 2、规格: 250*160 3、具体详见图纸及设 计说明	个	1				86.66
25	030703001017	风管止回阀	1、名称: 风管止回阀 2、规格: 250*200 3、具体详见图纸及设 计说明	个	1				96.66
26	030703001018	风管止回阀	1、名称: 风管止回阀 2、规格: 320*200 3、具体详见图纸及设 计说明	个	1				106.66
27	030703001019	风管止回阀	1、名称: 风管止回阀 2、规格: 400*200 3、具体详见图纸及设 计说明	个	1				116.66
28	030703001020	70度电动防火阀	1. 名称:70度电动防火 阀 2. 规格:200*160 3. 包括电动执行器接线 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				936.34
29	030703001021	70度电动防火阀	1. 名称:70度电动防火 阀 2. 规格:250*200 3. 包括电动执行器接线 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				1036.34
30	030703001022	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀 2. 规格:160*120 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	3				124.43
31	030703001023	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀 2. 规格:160*160 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	3				144.43
32	030703001024	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀	个	5				60.43

			2. 规格:200*160 3. 其它:满足设计及相 关规范要求						
33	030703001025	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀 2. 规格:250*160 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				164. 43
34	030703001026	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀 2. 规格:250*200 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	3				174. 43
35	030703001027	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀 2. 规格:250*250 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	3				194. 43
36	030703001028	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀 2. 规格:500*250 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				274. 43
37	030703001029	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节 阀 2. 规格型号:160*120 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	3				270. 29
38	030703001030	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节 阀 2. 规格型号:160*160 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	3				270. 29
39	030703001031	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节 阀 2. 规格型号:200*160 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	12				330. 29
40	030703001032	对开多叶调节阀	1. 名称:对开多叶调节 阀 2. 规格型号:200*200 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				380. 29
41	030703001033	防雨帽	1. 名称:防雨帽 2. 规格型号:500×450 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				180. 29

42	030702001011	镀锌薄钢板风管	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度0.5mm 3. 设备支架制作、安装、防锈刷漆,防雷接地 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	214.12				139.52
43	030704002004	风管漏风试验	1. 名称:风管漏风试验 2. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	214.12				24.43
44	030703019008	柔性接口	1. 名称:帆布软接 2. 其它:满足设计及相关规范要求	m2	1.42				426.35
45	030411005001	集风箱	1. 名称:集风箱 2. 规格型号:400*300*300 3. 本体安装 4. 其它:满足设计及相关规范要求	个	2				272.74
46	030411005002	集风箱	1. 名称:集风箱 2. 规格型号:600*300*300 3. 本体安装 4. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				330.34
47	030411005003	集风箱	1. 名称:集风箱 2. 规格型号:1000*300*300 3. 本体安装 4. 其它:满足设计及相关规范要求	个	2				445.54
48	030411005004	集风箱	1. 名称:集风箱 2. 规格型号:1300*300*300 3. 本体安装 4. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				531.94
49	030411005005	活性炭过滤箱	1. 名称:活性炭过滤箱 2. 规格型号:1500m3/h 3. 本体安装 4. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				3428.08
50	030603002003	电子调节阀	1. 名称:电子调节阀 2. 型号:250*200 3. 包括电动执行器接线	台	1				1191.02

			4. 其它:满足设计及相 关规范要求						
51	030703001034	楼板开洞上屋面	1、名称: 楼板开洞上 屋面 2、规格: 350*350 3、废料外运, 运距综 合考虑 4、具体详见图纸及设 计说明	个	1				135.28
52	030704001004	通风工程检测、调试		系统	1				1797.9 4
		排风系统合计							
		防排烟系统							
1	030701003027	轴流风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:PY-24A-1 3. 规格:风量 36000m3/h, 最大静压 850Pa, 风机功率 18500W 4. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 , 机组安装及底座制作 安装, 除锈、刷油、防 腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及 相关规范要求	台	1				7045.2 3
2	030701003028	轴流风机	1. 名称:轴流风机 2. 型号:JY-24A-1 3. 规格:风量 4000m3/h, 最大静压 500Pa, 风机功率1800W 4. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 , 机组安装及底座制作 安装, 除锈、刷油、防 腐 5. 接线 6. 其他满足设计图纸及 相关规范要求	台	1				2318.5 4
3	030702001012	镀锌钢板风管(高压系 统)	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度 0.75mm 3. 设备支架制作、安装	m2	40.56				121.94

			、防锈刷漆，防雷接地 4. 其它:满足设计及相 关规范要求						
4	030702001013	镀锌钢板风管(高压系 统)	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格型号:厚度1mm 3. 设备支架制作、安装 、防锈刷漆，防雷接地 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m2	266.12				162.11
5	031208003004	通风管道绝热	1. 名称:岩棉板厚25mm 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	m3	7.67				429.97
6	031208003005	通风管道绝热	1. 名称:防火板厚8mm 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	m3	2.45				5228.0 3
7	030704002005	风管漏风试验	1. 名称:风管漏风试验 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	m2	306.68				24.43
8	030703019009	风管软性接头	1. 名称:帆布软接 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	m2	0.88				426.35
9	030703011017	外墙防雨防虫百叶风 口	1. 名称:外墙防雨防虫 百叶风口 2. 规格:1600X800 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				755.87
10	030703011018	外墙防雨防虫百叶风 口	1. 名称:外墙防雨防虫 百叶风口 2. 规格:1400X600 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				547.8
11	030703011019	排烟百叶风口	1、名称: 排烟百叶风 口 2、规格: 400*400mm 3、其它:满足设计及相 关规范要求	个	12				147.4
12	030703011020	加压送风百叶风口	1、名称: 加压送风百 叶风口 2、规格: 600*600 3、其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				280.92
13	030703011021	双层百叶风口	1、名称: 双层百叶风 口	个	8				147.4

			2、规格：400*400mm 3、其它：满足设计及相 关规范要求						
14	030703001035	280度电动常闭排烟防 火阀	1. 名称:280度电动常闭 排烟防火阀 2. 规格:800*250 3. 包括电动执行器接线 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	3				1235.5 4
15	030703001036	70度电动防火阀	1. 名称:70度电动防火 阀 2. 规格:400×200 3. 包括电动执行器接线 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				1105.9 4
16	030703001037	电动对开多页调节阀	1. 名称:电动对开多页 调节阀 2. 规格:320×200 3. 包括电动执行器接线 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				1172.2 1
17	030703001038	280度防火阀	1. 名称:280度防火阀 2. 规格:1000*450 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	4				734.84
18	030703001039	280度防火阀	1. 名称:280度防火阀 2. 规格:800×250 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	9				544.43
19	030703001040	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀 2. 规格:1000*450 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				689.84
20	030703001041	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀 2. 规格:500×250 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				294.43
21	030703001042	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀 2. 规格:400×200 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	1				224.43
22	030703001043	70度防火阀	1. 名称:70度防火阀 2. 规格:320×200	个	2				209.24



			3. 其它:满足设计及相 关规范要求						
23	030904003007	手动开启装置	1. 名称:手动开启装置 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	7				221.94
24	030904003008	压力传感器	1. 名称:压力传感器 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				794.87
25	030704001005	通风工程检测、调试		系统	1				2261.29
		防排烟系统合计							
		智能化工程							
		智能化工程合计							
		综合布线系统							
1	030404017026	配电箱	1. 名称:弱电间UPS输出 配电箱 2. 规格参数: 6KVA, 三 相输入, 三相输出。 t≥60min 3. 含本体安装、配套元 器件、查校线、接线、 接地、补漆 4. 其他:其他满足设计 图纸及相关规范要求	台	1				3348.03
2	030411002009	金属线槽 200*100mm	1. 名称:金属线槽 2. 规格型号:200*100mm 3. 线槽敷设、盖板及中 间隔板等附件和配件、 标示、接地 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	19.17				75.07
3	030411002010	金属线槽 150*100mm	1. 名称:金属线槽 2. 规格型号:150*100mm 3. 线槽敷设、盖板及中 间隔板等附件和配件、 标示、接地 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	201.57				69.86
4	030411002011	金属线槽 100*100mm	1. 名称:金属线槽 2. 规格型号:100*100mm 3. 线槽敷设、盖板及中 间隔板等附件和配件、	m	14.96				63.98

			标示、接地 4. 其它:满足设计及相 关规范要求						
5	030413001007	支吊架	1. 名称:支吊架 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	kg	190.29				27.98
6	031201003005	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 结构类型:支架 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 :防锈漆两遍, 调和漆 两遍 4. 其他满足设计图纸及 相关规范要求	kg	190.29				2.13
7	030411001032	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	1061.84				14.98
8	030411001033	配管	1. 名称:金属软管 2. 规格型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	7				28.51
9	030502012002	信息插座	1. 名称:内网信息插座 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	93				45.49
10	030502004003	语音插座	1. 名称:语音插座 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	50				34.41
11	030502005005	双绞线缆	1. 名称:配线 2. 规格型号:UTPCat6 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	7258.97				3.74
12	030413002016	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸 及相关规范要求	m	328.9				26.31
13	030502007001	12芯单模光缆	1. 名称:12芯单模光缆 2. 配线形式:综合考虑	m	390				8.79

			3. 其它:满足设计及相 关规范要求						
14	030502006001	100对大对数电缆	1. 名称:100对大对数电 缆 2. 配线形式:综合考虑 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	130				41.18
15	030502009001	跳线	1. 名称:语音跳线 2. 其他满足设计图纸及 相关规范要求	条	50				44.94
16	030501010001	内网无线AP	1. 名称:内网无线AP 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	11				1281.9 1
17	030501010002	外网无线AP	1. 名称:外网无线AP 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	3				1281.9 1
18	030501012003	24口POE网络交换机	1. 名称:24口POE网络交 换机 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	2				1488.2 9
19	030501012004	48口网络交换机	1. 名称:48口网络交换 机 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	3				2453.4 3
20	030501008001	100对语音配线架	1. 名称:100对语音配线 架 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	1				522.89
21	030501008002	12芯光纤配线架	1. 名称:12芯光纤配线 架 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	3				431.77
22	030501008003	48口数据配线架	1. 名称:48口数据配线 架 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	4				1682.1 2
23	030501005001	42U弱电机柜	1. 名称:42U弱电机柜 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	1				2682.8
24	030409010001	浪涌保护器	1. 名称:网络电源防雷 器SPD 2. 其它:满足设计及相	个	4				327.15

			关规范要求						
25	030502019002	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	链路	157				24.33
26	030502019003	大对数线缆测试	1. 名称:大对数线缆测 试 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	链路	100				5.51
27	030502020001	光纤测试	1. 名称:光纤测试 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	芯	36				12.16
		综合布线系统合计							
		门禁控制系统							
1	030411001034	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	75.27				14.98
2	030411001035	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG25 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	43.96				21.32
3	030502005006	双绞线缆	1. 名称:配线 2. 规格型号:UTPCat6 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	151.83				3.74
4	030411004040	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZ-RYY- 2*1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	11.99				3.59
5	030411004041	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZ-RYY- 4*1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	19.27				5.93

6	030411004042	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZ-RYYP-6*1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	15.09				7.9
7	030411004043	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDZB-BYJ-4 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	455.49				5.18
8	030501012005	交换机	1. 名称:24口门禁系统交换机 2. 其他:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 3. 其他满足设计图纸及相关规范要求	台	1				1488.29
9	030904003009	按钮	1. 名称:开门按钮 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	6				87.59
10	030507005003	读卡器	1. 名称:读卡器 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相关规范要求	台	6				258.5
11	030507007002	电控锁	1. 名称:电控锁 2. 其它:满足设计及相关规范要求	台	12				299.7
12	030507006005	门禁控制器	1. 名称:门禁控制器 2. 规格:双门 3. 其他满足设计图纸及相关规范要求	台	6				816.91
13	080901010003	电源适配器	1. 名称:电源适配器 2. 规格:DC12V电源 3. 其它:满足设计及相关规范要求	台	6				184.74
14	030413002017	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	34.2				26.31
15	030502019004	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试	链路	6				24.33

			2. 其它:满足设计及相 关规范要求						
16	030507017002	安全防范分系统调试	1. 类别:出入口系统 ≤16门 2. 其他满足设计图纸及 相关规范要求	系统	1				1070.2 9
		门禁控制系统合计							
		视频监控系统							
1	030411001036	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5:满足设计及相关规范 要求	m	21.79				14.98
2	030411001037	配管	1. 名称:金属软管 2. 规格型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	7				28.51
3	030502005007	双绞线缆	1. 名称:配线 2. 规格型号:UTPCat6 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	443.74				3.74
4	030502007002	4芯单模光缆	1. 名称:4芯单模光缆 2. 配线形式:综合考虑 3. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	130				4.48
5	030507008002	监控摄像设备	1. 名称:半球型摄像头 400万像素 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	14				592.75
6	030501012006	24口POE交换机	1. 名称:24口POE交换机 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	1				1488.2 9
7	030501012007	24口安防交换机	1. 名称:24口安防交换 机 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	台	1				1488.2 9
8	030502020002	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他:按招标文件、 设计图纸、技术参数	芯	4				12.16

			(用户需求书)等要求 3. 其他满足设计图纸及相关规范要求						
9	030502019005	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 其他:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求	链路	14				24.33
10	030507017003	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试 2. 类别:电视监控系统摄像机(台) 3. 其他:按招标文件、设计图纸、技术参数(用户需求书)等要求 4. 其他满足设计图纸及相关规范要求	台	14				76.01
		视频监控系统合计							
		呼叫对讲系统							
1	030411001038	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	355.52				14.98
2	030411004044	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:RVV2*1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	104.98				3.27
3	030502005008	双绞线缆	1. 名称:配线 2. 规格型号:UTPCat6 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	2563				3.74
4	030904003010	按钮	1. 名称:卫生间紧急按钮-拉绳式 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	14				143.82
5	030904005002	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 接线盒安装 3. 其它:满足设计及相关规范要求	个	1				269.04

6	030506001002	智能交互床头屏	1. 名称:智能交互床头屏 2. 其它:满足设计及相关规范要求	台	42				288.02
7	030506001003	智能交互门口屏	1. 名称:智能交互门口屏 2. 其它:满足设计及相关规范要求	台	14				2206.97
8	080703004002	智能廊屏	1. 名称: 智能廊屏 2. 其它:满足设计及相关规范要求	台	2				2262.9
9	030413002018	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	88				26.31
10	080703004003	病员一览表	1. 名称: 病员一览表 2. 其它:满足设计及相关规范要求	台	1				3608.03
11	080904002001	呼叫任务管理电脑	1. 名称: 呼叫任务管理电脑 2. 其它:满足设计及相关规范要求	台	1				6284.31
12	030501012008	弱电间交换机 (POE)	1. 名称: 弱电间交换机 (POE) 2. 其它:满足设计及相关规范要求	台	1				1488.29
13	030506001004	智能呼叫主机	1. 名称:智能呼叫主机 2. 其它:满足设计及相关规范要求	台	1				3992.29
14	030502019006	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 其它:满足设计及相关规范要求	链路	72				24.33
15	粤 030503017001	对讲系统调试	1. 名称:对讲系统调试 2. 其它:满足设计及相关规范要求	系统	1				4173.68
		呼叫对讲系统合计							
		智能照明系统							
1	030411001039	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相	m	40				14.98



			关规范要求						
2	030411001040	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG25 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	23.31				21.32
3	030411004045	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号 :KNX2x2x0.8 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	46.17				4.29
4	030502005009	双绞线缆	1. 名称:配线 2. 规格型号:UTPCat6 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	20				3.74
5	030411004046	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:WDUZ- RYY3*1.5 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相 关规范要求	m	20				4.97
6	030404034012	四联八键智能控制面 板	1. 名称:四联八键智能 控制面板 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				518.99
7	030904008009	8路开关控制模块	1. 名称:8路开关控制模 块 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				213.96
8	030904008010	时钟控制模块	1. 名称:时钟控制模块 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				213.96
9	030904008011	电源模块	1. 名称:电源模块 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				213.96
10	030904008012	通讯网关	1. 名称:通讯网关 2. 其它:满足设计及相 关规范要求	个	2				1128.8 7
		智能照明系统合计							

		楼宇设备控制系统							
1	030404017027	配电箱DDC	1. 名称:配电箱DDC 2. 含本体安装、配套元器件、查校线、接线、接地、补漆 3. 其它:满足设计及相关规范要求	台	1				2471.95
2	030411001041	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	1315.46				14.98
3	030411001042	配管	1. 名称:镀锌钢电线管 2. 规格型号:JDG25 3. 配置形式:综合考虑 4. 接线盒 5. 其它:满足设计及相关规范要求	m	267.05				21.32
4	030413002019	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复 2. 规格:70mm*70mm 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	93.6				26.31
5	030411004047	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:RVV2*1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	244.61				3.27
6	030411004048	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:RVVP2*1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	385.65				3.32
7	030411004049	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:RVVP4*1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	363.03				6.03
8	030411004050	配线	1. 名称:配线 2. 规格型号:RVVP6*1.0 3. 配线形式:综合考虑 4. 其它:满足设计及相关规范要求	m	118.07				7.61

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程（非洁净区）

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010002	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011002	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF002	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002002	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF002	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009002							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000004	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程（非洁净区）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	164795.12		
2	暂估价	45871.56		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	45871.56		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：安装工程（非洁净区）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	164795.12	
合计			164795.12	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：安装工程（非洁净区）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：安装工程（非洁净区）

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	背景音乐系统		45871.56			
合计			45871.56			



# 总承包服务费计价表

工程名称：安装工程（非洁净区）

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：安装工程（非洁净区）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：安装工程（非洁净区）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----