

2. 开标一览表

开标一览表

项目名称：贺州市人民医院城东分院住院楼 CCU、血透室、ICU、产房、门诊医技楼手术部、儿童专科楼手术部设备采购及安装项目

项目编号：HZZC2023-G1-990009-BJCJ

投标人名称：广西卓联医疗设备有限公司

单位：元

贺州市人民医院城东分院住院楼 CCU、血透室、ICU 产房、门诊医技楼手术部、儿童专科楼手术部设备采购及安装项目							
住院楼 2FCCU 室设备采购及安装							
总序号	序号	项目名称及主要参数	项目名称及主要参数	单位	数量	单价	合价
1	1	多孔砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:页岩多孔砖 2. 墙体类型:内隔墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆种类、强度等级:干混砌筑砂浆 GQ7.5	m ³	24.70	475.00	11732.50
2	2	墙面涂膜防水	1. 1.5mm 厚聚合物水泥基防水涂料 2. 10mm 厚 1: 2.5 水泥砂浆打底刮毛 3. 10mm 厚 1: 3 水泥砂浆糙面抹平	m ²	45.83	55.00	2520.65
3	3	楼(地)面涂膜防水	1. 刷素水泥浆结合层一道 (内掺水重 3%~5%的 108 胶) 2. 1.5mm 厚聚合物水泥基防水涂料 3. 6mm 厚 1:2 水泥砂浆压实抹平	m ²	20.19	32.00	646.08
4	4	40mm 厚 C20 细石混凝土找平层	40mm 厚 C20 细石混凝土找平层	m ²	282.40	24.00	6777.60
5	5	自流坪楼地面	1. 流体制作 安装, 平整度高 2. 吸收性界面处理剂, 2~3mm 厚自流平	m ²	262.50	25.00	6562.50
6	6	块料楼地面	块料楼地面 1. 撒素水泥灰一道 (洒适量清水) 2. 6mm 厚 1: 2 水泥砂浆粘结层 3. 600*600 地砖, 白水泥浆擦缝	m ²	19.41	125.00	2426.25
7	7	过门石	1. 撒素水泥灰一道 (洒适量清水) 2. 6mm 厚建筑胶水泥砂浆粘结层 3. 花岗岩大理石面层, 白水泥浆擦缝	m ²	0.49	280.00	137.20

8	8	塑胶卷材楼面	<p>塑胶卷材楼面 材质：2.0mm厚同质透心碎花纹卷材PVC地板。 细项描述： 材质：聚氯乙烯地板 特殊维护处理：EASYCARE</p> <p>1. 环保： ★（1）不含甲醛；（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）； （2）不含石棉、重金属19项、苯、DOP等有害物质 ★（3）TVOC含量少于5微克/立方米（28天） （提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）； ★（4）通过REACH SVHC高危害物质检测220种或以上。（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）</p> <p>2. 物理性能：同质透心无方向碎花纹、厚2.0mm、宽2.0m、长20m，防火B1级、防滑等级R9、耐刮、耐污抗菌 ★耐磨等级：T级（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理） 色牢度>6级 ★耐污抗化学腐蚀性：70项（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理） 防霉性能：0级（不生长） 抗细菌性能（金黄色葡萄糖球菌，大肠杆菌）>99%专用胶粘贴</p>	m ²	262.50	229.00	60112.50
9	9	块料踢脚线	<p>1. 撒素水泥灰一道（洒适量清水） 2. 6mm厚1:2水泥砂浆粘结层 3. 120*600mm踢脚砖</p>	m ²	1.56	138.00	215.28
10	10	塑胶卷材踢脚线	<p>塑胶卷材踢脚线 1. 2mm厚PVC同质透心卷材地板，高120mm，双面涂胶粘贴（胶粘剂与踢脚配套生产） 2. R=40垫条，粘合剂粘铺</p>	m ²	20.21	229.00	4628.09
11	11	墙面一般抹灰	<p>1. 底层厚度、砂浆种类、配合比：GMn7.5mm 2. 面层厚度、砂浆种类、配合比：GMn7.5mm</p>	m ²	244.94	29.00	7103.26
12	12	块料墙面	<p>1. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 2. 5mm厚1:2建筑胶水泥砂浆粘贴层</p>	m ²	45.83	119.00	5453.77
13	13	墙面装饰板	<p>1. 6mm无机彩色预涂装饰板，专用卡槽拼缝，专用胶粘贴</p>	m ²	281.12	178.00	50039.36

14	14	轻质隔墙(单层单面)	轻质隔墙(单层单面) 1. 75型轻钢龙骨(竖龙骨间距300 横龙骨间距1200) 2. 8mm石膏板基层	m ²	313.59	89.00	27909.51
15	15	轻质隔墙(单层双面)	1. 8mm石膏板基层 2. 75型轻钢龙骨(竖龙骨间距300 横龙骨间距1200 内填100mm厚岩棉100kg/m ³) 3. 8mm石膏板基层	m ²	142.03	170.00	24145.10
16	16	大理石窗台	大理石窗台 1. 300mm宽20mm厚大理石加厚磨边窗台板 2. 20mm厚大理石支撑板(大理石颜色业主自定) 3. 20mm厚1:3水泥砂浆粘结	m	1.80	104.00	187.20
17	17	不锈钢窗台	1. 18mm厚大理石板底, 侧mm9厚木工板面1.0mm厚304不锈钢, 玻璃胶填缝	m	5.73	136.00	779.28
18	18	PVC防撞带	1. Φ6胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板(中距750, 但每条不少于两个) 2. 铝合金基座 3. 150mm宽PVC塑料盖板面层	m	23.92	115.00	2750.80
19	19	PVC护角	1. Φ6胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板 2. 内衬铝合金基座 3. 规格: 50*50mm, 配护角堵头	m	37.15	17.00	631.55
20	20	阳角	阳角1:2砂浆包角	m	36.45	21.00	765.45
21	21	吊顶天棚	1. 600*600*0.8mm铝扣板面层 2. M8膨胀螺栓、Φ8全牙吊杆, CS60*B*1.2主骨@1200mm、38V型三角骨@600mm轻钢龙骨2.L35*15铝线条收口, 中性瓷白玻璃胶填缝	m ²	18.99	207.00	3930.93
22	22	吊顶天棚	1. M8膨胀螺栓、Φ8全牙吊杆, CS60*B*1.2主骨@1200mm、50*19U型三角骨@400mm轻钢龙骨 2. L35*15铝线条收口, 中性瓷白玻璃胶填缝 3. 8mm厚硅酸钙板基层 4. 1200*600*1.0mm防锈铝单板面层 5. L35*15龙骨收边, 中性瓷白色玻璃胶填缝	m ²	261.50	248.00	64852.00
23	23	吊顶反支撑	吊顶反支撑 1. M8膨胀螺栓、Φ8全牙镀锌吊杆, CS60*B*1.2主骨、斜撑, 两倍主龙骨间距布置	m ²	280.49	37.00	10378.13
24	24	墙面喷(刷)涂料	墙面喷(刷)涂料 1. 2mm厚耐水腻子分面抹, 打磨光滑 2. 刷乳胶漆(一底二面)	m ²	244.94	24.00	5878.56
25	25	护士站	护士站 1. 规格: 长Lx宽700mmx高1050mm;	m	1.70	4080.00	6936.00

			2. 材料: 台面用人造石, 台架用生态板制作组成				
26	26	大理石台面	1. 台盆大理石台面 2. 镀锌型钢台架	m ²	0.37	880.00	325.60
27	27	气密封单开门 1021GMB 2、 1021GMC 2	1. 1000*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	12	2890.00	34680.00
28	28	气密封玻璃电动趟门 (单开) 1521BTM -电	1. 1500*2100mm, 门身采用 8mm 钢化玻璃, 四周采用铝合金包边, 与门框接触的地方均有密封胶条进行气密封 2. 微电脑控制, 采用红外、电动及手动多重控制自动门, 并有自动延时关闭等装置 3. 消防联动, LED 显示灯, 安全防夹人安全光线, 里外脚感应开关	樘	1	19146.00	19146.00
29	29	金属固定窗 1212C	1200*1200mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边	樘	1	944.00	944.00
30	30	金属固定窗 1512C	1. 1500*1200, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边	樘	1	1086.00	1086.00
31	31	满堂脚手架	1. 脚手架材质: 钢管满堂脚手架 (脚手架产权由中标人所有, 设备安装时使用, 项目完成后由中标人收回)	m ²	329.78	11.00	3627.58
32	32	局部装饰装修垂直运输	1. 建筑物垂直高度: 20m 以内	m ²	329.78	7.00	2308.46
33	33	双电源配电箱 ALC2	1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	20672.00	20672.00
34	34	配电箱 ALC2-U1	1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 含 IT 系统隔离变压器 ICA100. T1-10KVA、IT 电流互感器 ICA100. R1、IT 系统绝缘监视仪 ICA100. A1、IT 系统专用电源 ICA100. P1, 其他	台	1.00	15750.00	15750.00

			<p>元件，详施工图</p> <p>3. 材质：开度多功能智能柜</p> <p>4. 外形美观大方，安装时需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁</p>				
35	35	配电箱 ALC2-U2	<p>1. 安装方式：距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 含 IT 系统隔离变压器 ICA100.T1-10KVA、IT 电流互感器 ICA100.R1、IT 系统绝缘监视仪 ICA100.A1，其他元件品牌，详施工图</p> <p>3. 材质：开度多功能智能柜</p> <p>4. 外形美观大方，安装时需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁</p> <p>1. 安装方式：距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 含 IT 系统隔离变压器 ICA100.T1-10KVA、IT 电流互感器 ICA100.R1、IT 系统绝缘监视仪 ICA100.A1，其他元件品牌，详施工图</p> <p>3. 材质：开度多功能智能柜</p> <p>4. 外形美观大方，安装时需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁</p>	台	1	15750.00	15750.00
36	36	UPS 不间断电源（一）	<p>1. UPS 主机要求为：含 1 台三进三出，功率 30kVA，双变换纯在线式，要求标准内置输出隔离变压器，不接受外置隔离变压器。</p> <p>2. ★UPS 整流要求采用可控硅相控技术，不接受 IGBT 整流。要求提供投标产品厂家整机工作拓扑图及说明的证明材料（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>3. 输入电压范围：不小于 285V~475V。输入频率跟踪范围不小于 50±10%；要求提供产品彩页。（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>4. UPS 应具备延时启动功能，且延时时间屏幕可设置，其设置范围不少于 0-999s，要提供厂家或第三方针对该功能界面的证明材料（加盖公章）（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>5. ★输出有功功率：\geq额定容量 \times 0.9kW/kVA；要求提供（国家质量技术监督局的批准和国家认可的）第三方权威</p>	套	1	84232.00	84232.00

		<p>报告（否则该项参数视为负偏离）。。</p> <p>6. ★面板采用大触摸屏 LCD 显示，屏幕应不小于 4 英寸，可显示 UPS 的运行参数、不少于 10000 条历史记录和整机工作状态；为避免误关机，维护误操作、要求 UPS 操作面板的开关机键设计应采用具有防误操作设计。要求提供厂家或第三针对该功能界面的证明材料（加盖公章）（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>7. UPS 应具有智能化电池管理功能，可直接通过面板功能对电池组进行无风险标准和深度放电检测，不需切断市电开关，避免放电时因电池组故障造成意外掉电；</p> <p>8. ★为避免误关机，维护误操作、要求 UPS 操作面板的开关机键设计应采用具有防误操作设计，并说明具体的防误操作措施，提供厂家或第三针对该设计的证明材料。（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>9. 设备底部配置万向轮，方便搬运移动就位。</p> <p>10. UPS 主机操作面板上标准配置 EPO 紧急关机开关，危急情况可现场一键关停。并做好相应的防护措施。</p> <p>11. UPS 主机内置操作开关：UPS 在主机内应配置市电输入、旁路输入、UPS 输出和手动维护旁路开关。</p> <p>12. ★蓄电池品牌需与主机为同一品牌，方便设备统一管理和用户维护。</p> <p>13. ★含 32 节铅酸免维护蓄电池，每节电池容量为 12V65AH，要求提供（国家质量技术监督局的批准和国家认可的）第三方权威报告（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>14. UPS 含 1 套电池柜尺寸（mm）：780×890×1180，产品用料 0.9mm 冷扎板及 30*30 角钢，表面静电喷塑，耐磨防蚀；可容纳电池数量：12V100AH 32 只，产品包装多层高墙瓦纸箱包装。</p> <p>15. 电池柜产品特点：（1）、避免人体</p>				
--	--	--	--	--	--	--

			和蓄电池的直接接触。(2)、表面优质冷扎及表面静电喷塑,起到防尘、承重的作用。 16.UPS含1个3P/80A 500VDC 电池直流空开。 17.UPS含电池空开盒、含电池连接线铜截面16mm ² ,含铜头冷压头、含主机到电池柜的连接线。				
37	37	IT系统外接报警显示和测试仪	IT系统外接报警显示和测试仪 1.规格:MK2430	套	1	6678.00	6678.00
38	38	应急LED密封净化灯盘	1.规格:600*600,48w 2.吸顶安装 3.型号:2mm激光导光板,扩散板1.2mm光面亚克力面板,功率因数: ≥ 0.55 ,色温:6000K,光通量 $\geq 3850\text{LM}$,显指:80,无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰,IP65恒流隔离电源,应急电源应急时间30min	套	5	317.00	1585.00
39	39	LED密封净化灯盘	LED密封净化灯盘 1.规格:300*300,15W 2.吸顶安装 3.型号:2mm激光导光板,扩散板1.2mm光面亚克力面板,功率因数: ≥ 0.55 ,色温:6000K,光通量 $\geq 960\text{LM}$,显指:80,无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰,IP65恒流隔离电源	套	1	169.00	169.00
40	40	LED密封净化灯盘	1.规格:300*600,28W 2.吸顶安装 3.型号:2mm激光导光板,扩散板1.2mm光面亚克力面板,功率因数: ≥ 0.55 ,色温:6000K,光通量 $\geq 1950\text{LM}$,显指:80,无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰,IP65恒流隔离电源	套	6	186.00	1116.00
41	41	LED密封净化灯盘	1.规格:600*600,48W 2.吸顶安装 3.型号:2mm激光导光板,扩散板1.2mm光面亚克力面板,功率因数: ≥ 0.55 ,色温:6000K,光通量 $\geq 3850\text{LM}$,显指:80,无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰,IP65	套	27	269.00	7263.00

			恒流隔离电源				
42	42	单联单控开关	1.规格:10A 220V 安全型 2.安装方式:距地1.4m暗装	个	6	21.00	126.00
43	43	双联单控开关	1.规格:10A 220V 安全型 2.安装方式:距地1.4m暗装	套	3	25.00	75.00
44	44	三联单控开关	三联单控开关 1.规格:10A 220V 安全型 2.安装方式:距地1.4m暗装	套	2	29.00	58.00
45	45	四联单控开关	1.规格:10A 220V 安全型 2.安装方式:距地1.4m暗装	套	1	33.00	33.00
46	46	单相二、三孔带保护门插座	1.规格:10A 220V 安全型 2.安装方式:按实际使用区域距地暗装	套	61	33.00	2013.00
47	47	单相二、三孔防水防溅插座	1.规格:10A 220V 安全型 2.安装方式:按实际使用区域距地1.5m暗装	套	21	33.00	693.00
48	48	接地母线	1.利用-40*4镀锌扁钢与预埋钢板100*100*6与柱内钢筋可靠焊接接地 2.满足设计要求	m	47.90	18.00	862.20
49	49	等电位端子箱LEB	等电位端子箱LEB 1.型号:TD28 2.满足设计要求	台	7	94.00	658.00
50	50	接地装置	安装调试 1.满足设计要求	系统	1	294.00	294.00
51	51	电力电缆WDZ-YJY-3*6m	电力电缆WDZ-YJY-3*6m 1.敷设方式:穿管/桥架敷设 2.含配件:电缆头	m	64.90	23.00	1492.70
52	52	电力电缆WDZ-YJY-5*4m	电力电缆WDZ-YJY-5*4m 1.敷设方式:穿管/桥架敷设 2.含配件:电缆头	m	20.50	32.00	656.00
53	53	电气配线WDZ-BYJ-2.5mm ²	电气配线WDZ-BYJ-2.5mm ² 1.敷设方式:穿管敷设 2.满足设计使用要求	m	862.40	3.00	2587.20
54	54	电气配线WDZ-BYJ-4mm ²	电气配线WDZ-BYJ-4mm ² 1.敷设方式:穿管敷设 2.满足设计使用要求	m	1329.20	5.00	6646.00

		-4mm ²					
55	55	电气配管 JDG20	1. 材质:热浸锌电线管 2. 敷设方式:沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	317.50	10.00	3175.00
56	56	电气配管 JDG25	电气配管 JDG25 1. 材质:热浸锌电线管 2. 敷设方式:沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	220.50	12.00	2646.00
57	57	电气配管 PC25	电气配管 PC25 1. 材质:刚性阻燃塑料管 2. 敷设方式:沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	210.00	9.00	1890.00
58	58	喷涂钢制桥架 100*50mm	喷涂钢制桥架 100*50mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式:梁下敷设	m	10.50	46.00	483.00
59	59	喷涂钢制桥架 200*100mm	喷涂钢制桥架 200*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式:梁下敷设	m	55.80	88.00	4910.40
60	60	桥架支架制作、安装	桥架支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作,焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	192.30	17.00	3269.10
61	61	单口网络插座	单口网络插座 1. 规格:用作单口外网网络插座(含单口面板和六类模块) 2. 型号:86型底盒	个	13	33.00	429.00
62	62	双口网络插座	1. 规格:用作电话、内网网络插座(含双口面板和六类模块) 2. 型号:86型底盒 3. 安装方式:距地 0.3m 暗装	个	7	42.00	294.00
63	63	双口网络插座	1. 规格:用作双口内网网络插座(含双口面板和六类模块) 2. 型号:86型底盒 3. 安装方式:距地 0.3m 暗装	个	5	42.00	210.00
64	64	无线 AP	无线 AP 1. 规格:无线 AP(含面板)	套	3	775.00	2325.00
65	65	HDIM 插座	1. 规格:含面板	套	1	93.00	93.00
66	66	3W 天花喇叭	1. 型号:DS-KBS3030-C 2. 安装方式:吸顶安装	台	11	141.00	1551.00

			<p>3.5寸全频定压吸顶音箱,人声干净,高音清晰,低音丰富。</p> <p>5寸纸盆喇叭</p> <p>最大功率:3W</p> <p>额定功率(Phc):3W</p> <p>灵敏度(1kHz,1米):91dB±3dB</p> <p>有效频率范围(-10dB):90-16kHz</p> <p>额定电压:100V</p> <p>输入接口:2-芯连接线</p> <p>接线端颜色:透明PP端子</p> <p>壳体:PP</p>				
67	67	6W音量控制器	<p>1.型号:DS-KBD3V00</p> <p>2.安装方式:距地1.4m安装</p> <p>3.额定功率:6W</p> <p>输入电压:70-100V</p> <p>每档衰减值:6db</p> <p>总衰减值:18db</p> <p>档数:5档</p> <p>材质:ABS</p>	台	6	214.00	1284.00
68	68	30W音量控制器	<p>1.型号:DS-KBD3V00</p> <p>2.安装方式:机柜内安装</p> <p>3.额定功率:30W</p> <p>输入电压:70-100V</p> <p>每档衰减值:6db</p> <p>总衰减值:18db</p> <p>档数:5档</p> <p>材质:ABS</p>	台	1	240.00	240.00
69	69	十六路受控矩阵分区器	<p>1.型号:DS-KBD6F00</p> <p>2.安装方式:机柜内安装</p> <p>3.采用32位高速处理器,性能强劲、速度快;支持TCP/IP和RS485两种通讯方式,可独立通讯也可冗余备份通讯,通讯数据加密处理,更安全;支持20路报警输入(I/O信号),具有防短、防剪功能;支持丰富多样的联动功能,如I/O联动、事件联动;内置RTC,支持NTP校时、手动校时、自动校时功能;支持离线事件保存功能和离线事件满90%警告功能,断电后数据可以永久保存;具有备用电池设计,外部供电断开时可不间断切换蓄电池供电(蓄电池需另配);</p> <p>输入接口:报警输入*20、防拆*1,输出接口:</p>	台	1	1883.00	1883.00

			报警继电器*4, 供电: 220V, 功耗: ≤4W				
70	70	合并式 广播功 率放大 器	<p>1. 型号: DS-KBA6652</p> <p>2. 2U 机架式设计, 高性能的网络定压功放, 启动时间≤1 秒;</p> <p>3. 内置 650W 高效率数字功放, 定压 100V 输出, 效率高达 90%以上;</p> <p>4. 带前置信号输入功能(1 路话筒输入、1 路辅助线路输入、1 路网络音频);</p> <p>5. 设备具有音量环形指示灯, 支持远程或本地音量调节旋钮调节所有通道的输出音量;</p> <p>6. 支持被广播主机或平台发起实时广播, 可对单个通道进行广播;</p> <p>7. 支持通过 6.5mm 或莲花头输入进行实时广播;</p> <p>8. 内置大容量存储器, 支持接收通过管理机或平台远程下发的音频文件、定时广播任务和报警触发任务;</p> <p>9. 支持离线广播, 当网络中断时, 可自动开启本地播放;</p> <p>10. 支持网络输入和本地一路音频输入进行混音;</p> <p>11. 支持中心下发报警联动信息、或检测到本地报警输入时, 联动输出报警信号、或联动播放指定的音频文件;</p> <p>12. 内置完备的保护电路, 支持短路、超负载线路保护等多种保护功能;</p> <p>13. 支持通过 Web 进行参数配置、系统维护等操作;</p> <p>14. 具有红绿双色指示灯, 显示设备工作状态;</p> <p>15. 宽电压供电设计 (200-240V), 电源电压适应能力强;</p> <p>16. 标准 RJ45 接口, 有以太网口地方即可接入, 支持跨网段和跨路由。</p> <p>操作系统: 嵌入式 Linux</p> <p>处理器主频: 1GHz 内存 : 512MB</p> <p>EMMC: 4GB</p> <p>音频输入 : 6.5mmMIC 输入接口*1, 莲花头输入*1, 网络音频输入*1;</p> <p>音频输出: 单通道 100V 输出; 莲花头输出*1</p> <p>采样率: 8kHz~48kHz</p> <p>量化位数: 16bit</p> <p>信噪比: ≥90dB</p>	台	1	4989.00	4989.00

			<p>频率响应：50Hz-20KHz</p> <p>音量调节：支持本地及远程音量调节</p> <p>输出功率：650W</p> <p>音频压缩标准： PCM/G.711U/G.711A/MP3/OPUS</p> <p>音频文件格式：.mp3/.wav</p> <p>音频压缩码率：64 Kbps</p> <p>音质：16位，高保真音质</p> <p>通讯方式：一个10M/100M/1000Mbps自适应全双工网口</p> <p>网络协议：ARP、ICMP、IGMP、TCP/IP、UDP、SMTP、RTSP、RTP、NTP、HTTP、HTTPS</p> <p>物理接口：报警输入*2；报警输出*1；音量调节按钮*1；RTC*1路</p> <p>指示灯：电源指示灯*1，红、绿双色状态指示灯*1，总音量大小指示灯*1</p> <p>电源：220V供电</p>				
71	71	智能主机	<ol style="list-style-type: none"> 1. 铝合金面板,全金属设计,机箱可抗接触式4KV强电磁干扰;AC90-264V宽压输入; 2. 采用17.3寸触摸屏,纯屏10点工规电容触控,A+规工业级液晶屏,抽拉一体化键鼠,操作更便利; 3. 支持接入ISAPI与OTAP协议的广播设备,包括网络音箱、网络音柱、网络功放、网络寻呼话筒; 4. 支持最大1500路广播点接入(默认接入500路,超过需要按照路数收费),支持高达500路并发广播,响应时间≤5秒; 5. 支持广播设备按分区管理,广播点位与广播分区之间可以任意关联; 6. 支持本地音频文件管理,按媒体库文件夹与文件分级管理; 7. 支持广播设备定时任务配置,并按时间计划模板进行统一管理,并可控制定时任务的使能状态; 8. 支持一键预案广播,将需要进行广播的内容预先设置好,使用时一键触发; 9. 支持用户权限控制,按广播点位、广播分区、功能模块进行精细化权限管理; 10. 支持音频文件广播,将本地音频文件实时 	台	1	11553.00	11553.00

		<p>发送到广播设备上播放；</p> <p>11. 支持实时喊话广播与紧急广播，通过主机上接入的采集设备将采集到的音频数据实时播放到前端设备；</p> <p>12. 支持调节所管理广播设备的音量，可以单独调节，也可以批量调节；</p> <p>13. 支持所有广播操作的记录，便于用户对广播数据进行分析；</p> <p>14. 支持NTP校时，使所管理设备的时间与主机时间统一；</p> <p>15. 支持显示所有管理的广播设备的在线状态，并可以设备状态发生变更时实时更新；</p> <p>16. 支持将所管理内容一键下发给网络寻呼话筒，在网络寻呼话筒上可以进行一键寻呼；</p> <p>17. 支持数据自动备份与手动恢复功能，保证数据的可持续性与可移植性。</p> <p>显示屏：17.3寸宽屏 分辨率：1920(H)*1080(V) 亮度：300 cd/m² 可视角度：89/89/89/89(上/下/左/右) 触摸屏：十点工规电容触摸屏 键鼠：抽拉式键盘鼠标 处理器：i5-2400 CPU(主频3.1GHz,四核四线程) 芯片组：B75 BIOS：AMI UEFI 内存：8GB DDR3 内存 显示：IntelHD Graphics(VGA+HDMI) 扩展插槽：1*PCIEx16；1*PCIEx4； 2*PCI 主板：EC9-H7562E-2P 有线网：2*10/100/1000Mbps 自适应网口，支持远程唤醒 硬盘位：128G 固态硬盘 接口：1*VGA；1*HDMI；2*LAN，支持10/100/1000Mbps (Intel82583 + Intel82579)；6*COM (5*RS232, COM1支持RS232/422/485)； 6*USB(4*USB3.0,2*USB2.0)；1*MIC in,1*Line out,1*Line in；1*金属</p>			
--	--	--	--	--	--

			<p>带灯开关；1*PS/2</p> <p>设备接入：支持最大 1500 路广播点接入（默认授权 500 路，超过 500 路时需购买授权扩容）</p> <p>广播并发：支持最大 500 路广播点实时喊话</p> <p>工作温度：-10℃-60℃,5%~95%（非凝结状态）</p> <p>存储温度：-20℃-70℃,5%~95%（非凝结状态）</p> <p>供电方式：AC 90-264V ATX300WESD；接触式 4Kv，气隙 6Kv 电磁干扰抗振：GB/T2423.</p>				
72	72	分区寻呼话筒	<p>1. 安卓系统，10.1 寸彩色 IPS 触摸屏，支持第三方 app 安装，便于拓展个性业务应用。</p> <p>2. 支持对指定的分区或终端进行实时广播、喊话或者播放媒体库文件。</p> <p>3. 支持获取平台下发的终端列表和媒体库文件。</p> <p>4. 支持将外接（3.5mm 音频孔）的模拟音源播放到指定的广播终端或分区。</p> <p>5. 支持与门口机、对讲终端、室内机进行可视对讲，并可远程控制门禁开锁。</p> <p>6. 寻呼话筒之间支持多方对讲，最大支持 16 台设备。</p> <p>7. 设备本地可支持音视频存储功能，包括抓拍图片、对讲录音、对讲录像，监视录音、监视录像等。</p> <p>音频输入：内置全指向 mic（双 mic）&外置听筒 mic&外置鹅颈 mic&3.5mm 咪头</p> <p>音频输出：内置 spk&外置听筒 spk&3.5mm 咪头&外接功放</p> <p>物理接口：RJ45*2，USB2.0 接口（鼠标、键盘、U 盘）*3，485*1，音频输入*1，音频输出*1，报警输入*2，报警输出（继电器）*2，HDMI*1</p> <p>供电：12VDC/标准 POE</p> <p>设备功率：≤12W</p> <p>工作温度：-10℃~50℃；工作湿度：10%-90%</p> <p>防水等级：室内使用，无需防水</p> <p>外形尺寸：290*116*31.18mm</p> <p>安装方式：桌面或墙面挂装</p>	台	1	3290.00	3290.00
73	73	21U 机柜	<p>承重：静态 800KG</p> <p>前后门材质：前单开玻璃门，后双开铁门，冷轧板 T=1.5</p> <p>门敞开百分比：前门 78%，后门 77.2%</p> <p>侧门材质：冷轧板 T=1.0</p>	台	1	2100.00	2100.00

			<p>门框左右立柱材质：冷轧板 T=2.0</p> <p>左右支架：冷轧板 T=1.5</p> <p>横梁：冷轧板 T=1.5</p> <p>层板：1个，承重 60KG，宽 470*深 350*高 48 mm</p> <p>L型隔条/支架：1对，承重 30KG，长 350*宽 38*高 38 mm</p> <p>PDU：1个，8口 PDU，输入 10A，带 2M 线</p> <p>滚轮：支持，4个</p> <p>脚撑：支持，4个</p> <p>风扇：1个，双风机风扇</p> <p>辅件：50套安装螺丝，前/后侧门钥匙各两把</p> <p>净重：约 62KG</p> <p>尺寸（宽*深*高）：600*600*1200 mm</p>				
74	74	网络彩色半球摄像机	<p>600万 1/2.4" CMOS 星光海螺型网络摄像机</p> <p>最高分辨率可达 3200 × 1800 @20 fps</p> <p>支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测</p> <p>支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态</p> <p>1个内置麦克风，高清拾音</p> <p>采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达 30 m</p> <p>符合 IP66 防尘防水设计，可靠性高，产品尺寸：Φ127.3 × 96.8 mm</p>	台	8	823.00	6584.00
75	75	32寸专业液晶监视器	<p>32寸专业液晶监视器</p> <p>1. 型号：DS-D5032FC-B</p> <p>2. 32寸液晶监视器，塑胶外观，</p> <p>显示：LED 背光；物理分辨率 1920×1080；</p> <p>亮度 380cd/m²；对比度 1200:1，功耗：≤52W，</p> <p>裸机尺寸（W*H*D）(mm)：</p> <p>723.24*423.25*211.79，</p> <p>音视频输入接口：VGA × 1、DVI × 1、HDMI × 1、BNC IN (CVBS 信号) × 1、AUDIO IN × 1</p> <p>音视频输出接口：BNC OUT (CVBS 信号) × 1</p> <p>数据传输接口：USB × 1</p> <p>控制接口：RS-232 IN × 1、RS-232 OUT × 1</p> <p>标准配置：遥控器 × 1、串口转接器 × 1、</p>	台	1	3900.00	3900.00

			碳性干电池 × 2、电源线 × 1、光盘 × 1、三合一（保修卡、合格证、元素表） × 1、底座支架 × 1、底座立柱 × 1、底座 hinge × 1、底座锁合螺钉（M4 组合螺钉 × 4、M4 沉头螺钉 × 4）				
76	76	32 路网络数字硬盘录像机	<p>32 路网络数字硬盘录像机</p> <p>1. 型号：NVR-SN32J</p> <p>2. 硬件：2U 标准机架式 2 个 HDMI，2 个 VGA，HDMI+VGA 组内同源 8 盘位，最高支持 10TB 硬盘 2 个千兆网口 2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 1 个 eSATA 接口支持 RAID0、1、5、6、10，支持全局热备盘</p> <p>报警 IO：16 进 4 出</p> <p>软件性能：</p> <p>输入带宽：320M，输出带宽：256M 开启 RAID 后，输入带宽：200M，输出带宽：200M 32 路 H.264、H.265 混合接入</p> <p>最大支持 16×1080P 解码支持 H.265、H.264 解码平台对接协议：ISUP/萤石/GB28181/GA/T 1400 视图库协议/SDK</p>	台	1	4385.00	4385.00
77	77	24 口 POE 交换机	<p>24 口 POE 交换机</p> <p>1. 型号：DS-3E0326P-S(D)</p> <p>2. 提供 24 个百兆 PoE 电口，2 个千兆光电复用口。</p> <p>支持 IEEE 802.3at/af。</p> <p>支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x。</p> <p>支持红口保障。</p> <p>支持最远 250 m 传输。</p> <p>支持 8 芯供电。</p> <p>支持上行口链路聚合。</p> <p>支持下行口端口隔离。</p> <p>支持 6 KV 防浪涌（PoE 口）</p> <p>支持 PoE 输出功率管理。</p> <p>百兆网络接入设计。</p> <p>线速转发、无阻塞设计。</p> <p>存储转发交换方式。</p> <p>坚固式高强度金属外壳。</p> <p>POE 功率 370 瓦；1-8 号端口支持视频红口保障技术，POE 远距离传输 17-24 口</p>	台	1	3200.00	3200.00
78	78	监控刻录硬盘	1. 型号：	台	6	1125.00	6750.00

		4T	HDD,ST6000VX001,6TB,5400,3.5'',SATA 3.0 2.SATA 接口/储存时间不小于一个月,储存分辨率不低于 720P				
79	79	拾音器	拾音器 1. 型号: DS-2FP2061 2. 采用高灵敏度高保真麦克风, 全向拾音、声音清晰、抗干扰能力强内置输出级驱动电路, 可直接驱动耳机 等适合近距离拾音, 最佳拾音范围在 3 米之内 自带拾音距离调节旋钮, 可根据现场需要调节音量适用于柜台、收银、谈判桌、会议录音等场所拾音头内置击保护、电源极性反转保护和电源保护模块创新电路设计, 内容清晰, 音效高保真支持吸顶安装、桌面安装和壁装支持音量调节功能, 与主机级联后可通过后台软件切换通道并调节音量支持集中供电、摄像机供电、直流电源供电, 无需专用电源 麦克风: 一个高灵敏度全指向驻极体麦 动态范围: 0 dB~90 dB 最大承受音压: 120 dBSPL 拾音范围: 0 m~5 m 灵敏度: -32 dB 输出信号幅度: 2.5 Vpp 信噪比: 90 dB 频率响应: 20 Hz~20 kHz 音频传输距离: ≥500 m 接口类型: LINE OUT 输出阻抗: 600Ω 电源电压: DC12V 保护电路: 雷击保护、电源极性反转保护、静电防护 工作温度: -10℃~50℃ (室内) 安装方式: 吸顶装, 壁装, 桌面装 材质: 塑料 尺寸: 85 mm × 20.48 mm (3.35" × 0.81") 重量 ≈48 g 功耗: 0.1 W MAX 降噪调节: 数字降噪, 自适应调节 (和主机搭配使用时支持) 音量调节: 支持软件调节 (与主拾音器级联时可用) 指向特性: 全指向	台	2	245.00	490.00

			采样率: 8khz、16khz、32khz 可选, 默认 16khz				
80	80	可视对讲门口机	<p>可视对讲门口机</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 型号: DS-KD9203-LQX 2. 显示屏: 4.3 寸彩色非触摸 TFT LCD, 分辨率: 800*480; 3. 摄像头: CMOS 低照度 200W 像素双目摄像机; 4. 视频压缩标准:H.264, 分辨率: 1920×1080; 5. 深度学习人脸识别算法, 人脸白名单容量: 5000 张; 6. 用户数量: 10000 个, 合法卡数量: 50000 张 7. 操作方式: 实体按键; 8. 操作界面: 液晶显示, 简易菜单; 9. 音频输入和输出: 内置全指向麦克风 and 扬声器; 10. 支持 Mifare 卡、身份证序列号、CPU 序列号识别; 11. 支持二维码开门 12. RS485: 2 个, RS485 半双工; 13. 网络参数: 10M/100M/1000M 自适应, 支持 SIP2.0、RTSP、海康 SDK、萤石协议、ISAPI 等协议; 14. 支持接入海康全数字/半数字/模拟 二线/模拟四线对讲系统; 15. IO 输入: 4 个; 16. IO 输出: 0 个; 	台	2	1635.00	3270.00
81	81	感应卡密码门禁机	<p>感应卡密码门禁机</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 型号: DS-K1T105AM 2. 读卡类型: Mifare 卡 (IC 卡)、CPU 卡 (仅卡号、不支持加密功能)、身份证卡序列号识别; 支持 Mifare 卡扇区加密功能, 并具有开启/关闭防手机 NFC 识别; 通信方式: 有线网络、WiFi; 存储容量: 10 万张卡、10 万个密码和 30 万记录存储; 输入接口: 门铃*1、防拆*1、开门按钮*1、门磁*1、报警输入*2; 输出接口: 电锁输出*1、报警 (门铃) 输出*1; 	台	4	830.00	3320.00

			<p>工作电压：DC 12V；</p> <p>工作电流：1A(max)（无负载状态）；</p> <p>使用环境：室内使用，不防水；</p> <p>设备尺寸：137*92*35mm；</p> <p>设备重量：280g。</p> <p>注：不含电源，需单独选配电源</p>				
82	82	门口机配件	<p>门口机配件</p> <p>1. 型号：DS-KD9203 配件</p> <p>2. 包括底盒、螺丝包；预埋尺寸： 363.8mm*118.1mm*39.2mm</p>	台	6	38.00	228.00
83	83	门口机供电设备	<p>1. 型号：DS-KAW50-1 带机箱</p> <p>2. 产品尺寸：266*246*82mm；</p> <p>产品组成：含 4.17A 开关电源，空开×1；</p> <p>输入电压：100-240VAC；</p> <p>输出电压：12VDC；</p> <p>输出电流：4.17A；</p> <p>输出功率：50W；</p> <p>纹波与噪声：< 150mVpp；</p> <p>电压调整范围：11-14Vdc；</p> <p>工作温度：-10℃--+70℃；</p> <p>工作湿度：<95%；</p>	台	6	216.00	1296.00
84	84	地址盒	<p>地址盒</p> <p>1. 型号：JK-2000</p>	台	1	96.00	96.00
85	85	室内分机	<p>室内分机</p> <p>1. 型号：DS-KH6320-RPG</p> <p>2. 显示屏：7 寸彩色触摸 TFT LCD；</p> <p>显示屏分辨率：1024*600；</p> <p>操作方式：电容式触摸屏；</p> <p>支持主动查看门口机画面与门口机进行双向对讲，并可进行一键远程开门；</p> <p>摄像头：无；</p> <p>wifi 模块：无；</p> <p>网线供电：支持；</p> <p>防区数：8 防区；</p> <p>网口：10M/100M 自适应以太网口；</p> <p>IO 输出：无；</p> <p>SD 卡扩展：不支持；</p> <p>探测器供电：室内机网线供电时支持输出 1 路 12V 200mA 电源用于探测器供电；</p> <p>外观尺寸：200mm×140mm×23.5mm（长*宽*高）；</p>	台	1	705.00	705.00

			电源：网线供电或 DC12V ； 功耗：≤6W 。				
86	86	室内机配件	室内机配件 1. 型号：DS-KH6330/20-C 配件 2. 包括室内机挂板、电源端子、一根 10 芯排线、螺丝包；挂板适合 86 盒及 120 盒安装	台	1	12.00	12.00
87	87	室内机供电设备	室内机供电设备 1. 型号：DS-KAD606-N 2. 8 个 RJ45 接口，6 个 10/100M 自适应网线供电口，2 个 10/100M 自适应级联联网口。支持 6 台全数字室内机供电和通讯； 级联数量：8 个 支持 IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x；。支持存储和转发交换方式。支持 VLAN 技术。平均无故障时间 MTBF≥10 万小时。工作温度范围，-10℃~+55℃。电源：DC24V/5A 推荐：1 台 DS-KAW150-2 系列电源通过 DS-KAD606-N 最终给室内机供电，最多支持 24 台全数字室内机，可给 4 台 DS-KAD606-N 供电；1 台 DS-KAW50-2 系列电源通过 DS-KAD606-N 最终给室内机供电，最多支持 6 台全数字室内机，可给 1 台 DS-KAD606-N 供电。) 尺寸：176mm*91mm*32mm	台	1	187.00	187.00
88	88	单门磁力锁	单门磁力锁 1. 型号：DS-K4H250ESC 2. 锁体主体颜色为深灰色。 最大静态直线拉力：280kg ± 15% 断电开锁，满足消防要求； 具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）； 支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM 接点； 工作电压：12V/420mA 或 24V/210mA； 锁体尺寸：长 238*宽 47*厚 28(mm)； 吸板尺寸：长 182*宽 38*高 13(mm)；	个	3	291.00	873.00
89	89	单门磁力锁支架	单门磁力锁支架 1. 型号：DS-K4H250EC-LZ 2. 选用材料：高强铝合金，表面喷沙，颜色为深灰色。 外壳处理：阳极硬化电镀处理 适用门型：木门、金属门	个	3	85.00	255.00

			开门方式：90度内开放式门 产品重量：0.77kg L型支架尺寸：长238*宽47*厚30(mm) Z型支架尺寸：长185*宽51*厚50(mm)				
90	90	电锁	电锁 1. 型号：DS-K4T100C 2. 断电开锁 锁体 205x35x40mm 短板 90x25x2mm 锁芯 16mm长×16mm直径 支持延时0,3,6,9秒可调 锁状态信号输出：NO/NC/COM 门状态信号输出：NO/COM 使用环境：室内 工作电压 12VDC 启动电流 900mA(启动瞬间) 工作电流 110mA(完全上锁) 电插锁不区分左右门，不区分单双门。双门使用两个。	个	1	474.00	474.00
91	91	门禁电源控制器	门禁电源控制器 1. 型号：JK-5A,带备用电源	台	4	394.00	1576.00
92	92	单联单控大翘板开关	单联单控大翘板开关 1. 型号：EB29 2. 结构：塑料面板； 性能：最大耐电流1.25A，电压250V； 输出：常开； 类型：适合埋入式电器盒使用； 尺寸：86*86mm，安装后露出13mm 重量：0.07kg；	套	4	21.00	84.00
93	93	大翘板门铃开关	大翘板门铃开关 1. 型号：EB29 2. 结构：塑料面板； 性能：最大耐电流1.25A，电压250V； 输出：常开； 类型：适合埋入式电器盒使用； 尺寸：86*86mm，安装后露出13mm 重量：0.07kg；	套	4	21.00	84.00
94		8口交换机	8口交换机 1. 型号：DS-3E1309-S(国内标配)/轻网管 2. 提供8个百兆电口，1个千兆电口 支持IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、	台	1	555.00	555.00

			IEEE802.3ab 标准 支持 iVMS-4200 客户端管理 支持云管 APP 管理 支持安防网络拓扑管理、QoS、端口管理 支持远程升级 支持最远 250 m 传输 百兆网络接入，千兆上行设计 线速转发 存储转发交换方式 坚固式高强度金属外壳 无风扇设计，高可靠性				
95	95	门禁系统感应厚卡(白)	门禁系统感应厚卡(白) 1. 型号: DS-K7M101 2. 卡片类型: mifare 卡(国产) 符合标准: ISO14443 标准 卡片容量: 1K 工作频率: 13.56MHz 卡片尺寸: 85.6mm*53.98mm*0.76mm	张	100	8.00	800.00
96	96	数字化系统医护对讲分机	数字化系统医护对讲分机 1. 采用两线制组网方式，即电源线、数据线、语音线共用一条两芯线 2. 采用 5 英寸液晶屏，分辨率至少 800*480, 16M 真彩色，品牌 A 规 3. 待机界面可显示患者的住院信息、护理信息和注意事项 4. 菜单界面可查询至少一万字的入院须知、医嘱、药费、医生简介和医生照片 5. 采用 4 个 25 色护理标识灯警示护理级别、过敏、饮食、预警等颜色 6. 支持护士定位，可提示和记录护士所在病房号 7. 支持呼叫转移，可接收其他房间的呼叫信息 8. 支持增援呼叫，可向其他医护人员请求应急帮助 9. 支持换药呼叫，可直接提示护士换药信息 10. 支持吸氧计时，可自动记录吸氧时长并定时报警 11. 支持新短消息、呼叫等待、服药、缴费等语音提醒 12. 支持对护士工作进行满意度评价 13. 手持呼叫开关可呼叫、对讲、控制手电筒，带强磁底座	套	11	710.00	7810.00

97	97	数字化系统手持呼叫器	<p>数字化系统手持呼叫器</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 超大红色显著紧急呼叫按钮及拉绳设计，更便于患者在紧急情况进行操作。 2. 呼叫时有明显的声光报警提示，并在病区中有广播提示，便于医护人员快速响应。 3. 专用的取消按键，便于及时清除误操作。 4. 防尘、防水工艺设计，适合卫生间、淋浴间等潮湿环境使用。 	套	11	88.00	968.00
98	98	数字化系统医护主机	<p>数字化系统医护主机</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 含 IP 网络医护主机，屏幕尺寸 10.1 英寸，屏幕分辨率 1024*600 2. 含信息相互管理主机，具有 RJ45 网络接口，通过标准 TCP/IP 协议与机房服务器进行数据通信 3. 手柄采用磁铁吸附式设计，既满足了可靠性要求，又方便日常清洁擦拭。 4. 可显示并语音播放呼叫病房号和病床号，播报次数可调，支持循环播报、间隔播报两种播报方式。 5. 可向某一病人终端或值班终端发起语音呼叫，进行双向对讲操作。 6. 支持独立广播功能，可通过屏幕选择任意床位进行话筒广播功能，方便进行各种宣教操作。 7. 可显示床位一览表，并具有标准模式与精简模式两种显示模式。精简模式可以同时显示更多的床位数，而标准模式可以直观展现更多的信息内容。 8. 支持呼叫对讲、呼叫显示、呼叫未处理提醒与一键清除等功能。 9. 自动调节系统通话音量，提供 4 个时段，每个时间段时间可灵活可调。 10. 支持门禁分机可视对讲功能，并可对门禁电磁锁开关进行控制，方便系统对病区门禁集中管理。 11. 具有线路检测、故障报警、故障巡检、工作日志记录功能。 12. 设备支持在线升级功能，可通过服务器进行程序升级 13. 安装位置：护士站 	套	1	9123.00	9123.00
99	99	数字化系统 16 口 POE 交换机	<p>数字化系统 16 口 POE 交换机</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 主机具有 RJ45 网络接口，通过标准 TCP/IP 协议与机房服务器进行数据通信，获取 HIS 系统中病房科室数据信息。 	台	1	2800.00	2800.00

			<p>2. 主机高带宽两线制总线接口，接口可连接床头分机、门口分机、卫生间分机等设备，总线接口带载能力 200W。</p> <p>3. 支持连接显示屏、点阵屏设备，进行显示呼叫信息及宣传用语的显示。</p> <p>4. 支持扩展医护主机、通用电话机、值班室分机等设备。</p> <p>5. 支持扩展门禁分机，系统集成病区门口门禁电磁锁控制功能。</p> <p>6. 支持扩展标准 CAN、485 通讯外设，提供 RS232 接口。</p> <p>7. 具有振铃输出接口，可用于系统振铃音频信号输出，用于外接功放音响。</p> <p>8. 主机内嵌 WEB 服务，具有网页登陆配置功能，方便安装时调试与配置。</p> <p>9. 具有防雷击、防浪涌、短路保护、接地保护、过载保护等多重保护电路系统。</p>				
100	100	数字化系统走廊显示屏	<p>数字化系统走廊显示屏</p> <p>1. 尺寸：25 英寸</p> <p>2. 双面Φ3.75 单红色点阵，可显示 2 行*8 个汉字</p> <p>3. 呼叫时循环显示护理级别、房间号和床位号</p> <p>4. 待机时滚动显示日期、时间、护士位置、温馨提示等内容</p>	台	1	3093.00	3093.00
101	101	数字化系统地址盒	<p>数字化系统地址盒</p> <p>1. 规格：JK-2000</p>	台	1	96.00	96.00
102	102	数字化护理通讯信息系统软件	<p>数字化护理通讯信息系统软件</p> <p>1. 支持与 Oracle、SQLServer、Sybase、DB2、Cache 等大型数据库和第三方数据接口对接，提供中间表、触发器、消息机制、WebService 等多种连接方式。负责监听各护理单元工作状态，并提供多种调试和查询分析工具。2. 护理通讯信息管理平台 NIS-MP 基于 B/S 架构，支持床位和房间一览表管理与显示，支持住院人数、护理级别人数统计和关键字搜索，可完成入院登记、出院、换床、二维码扫描等日常业务。提供床头、门口、信息看板等图形用户界面的在线编辑工具，支持日呼叫护理记录查询、导出，具有完善的医护人员排班、病区公告信息、护理标识预警颜色等管理功能。</p>	套	1	3600.00	3600.00

			<p>3. 呼叫数据统计分析平台 NIS-SA</p> <p>基于 B/S 架构，通过护士长或院领导账号可登录到系统 WEB 页面查看自己科室或全院的呼叫数据统计分析，如“房间对比图”、“呼叫日线图”、“分时曲线”、“呼叫量对比图”、“呼叫响应对比图”、“入住统计图”等一系列图表。</p> <p>4. 护理信息公共发布平台 NIS-RP 通过护士站液晶电视，可显示床位一览表和实时呼叫信息，也可显示护理工作一览表，包括病区当日患者流动、住院人数、病危病重、手术安排、值班医生、医嘱留言等信息。</p>				
103	103	综合布线	<p>综合布线</p> <p>1. 六类线 UTP-CAT6</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	3612.80	5.00	18064.00
104	104	HDMI 数据线	<p>HDMI 数据线</p> <p>1. 每条 15 米 HDMI 光纤线</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	15.00	8.00	120.00
105	105	电气配线	<p>电气配线</p> <p>1. WDZ-RVB-2*2.5</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	576.30	6.00	3457.80
106	106	电气配线	<p>电气配线</p> <p>1. ZR-RVV-2*0.75</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	130.60	2.00	261.20
107	107	电气配线	<p>电气配线</p> <p>1. ZR-RVV-2*1</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	150.20	3.00	450.60
108	108	电气配线	<p>电气配线</p> <p>1. ZR-RVV-3*1</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	127.10	3.00	381.30
109	109	电气配线	<p>电气配线</p> <p>1. ZR-RVV-4*1</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	125.20	4.00	500.80

110	110	镀锌电线管 JDG20	镀锌电线管 JDG20 1. 材质:热浸锌电线管 2. 敷设方式:沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	585.60	11.00	6441.60
111	111	喷涂钢制桥架 100*100 mm	喷涂钢制桥架 100*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式:梁下敷设	m	69.04	62.00	4280.48
112	112	桥架支架制作、 安装	桥架支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作, 焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	197.90	17.00	3364.30
113	113	新风机组自动化控制系统	新风机组自动化控制系统 1. 采用多功能控制器、温、湿度传感器、压差开关、压差传感器、风阀执行器等对系统的风量及温湿度进行控制; 2. 实现室内控制与机房控制同步功能。 3. 实现系统故障与过滤器堵塞报警功能。 4. 满足设计要求	套	1	25800.00	25800.00
114	114	排风机控制系统开关	排风机控制系统开关 1. 独立启停 2. 满足设计要求	套	1	482.00	482.00
115	115	风机盘管控制系统	风机盘管控制系统 1. 含温控器 2. 满足设计要求	套	11	2063.00	22693.00
116	116	触摸式控制屏	触摸式控制屏 1. 7寸触摸式控制屏 2. 满足设计要求	台	1	2100.00	2100.00
117	117	紫铜管 Φ 10×1.0	紫铜管 Φ10×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	120.00	32.00	3840.00
118	118	紫铜管 Φ 12×1.0	紫铜管 Φ12×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	60.00	38.00	2280.00
119	119	紫铜管 Φ	紫铜管 Φ15×1.0 1. 含管道泄漏性试验	m	43.50	44.00	1914.00

		15×1.0	2.采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。				
120	120	紫铜管 Φ 22×1.2	紫铜管 Φ22×1.2 1.含管道泄漏性试验 2.采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	6.50	83.00	539.50
121	121	紫铜管 Φ 35×1.5	紫铜管 Φ35×1.5 1.含管道泄漏性试验 2.采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	25.00	131.00	3275.00
122	122	副管支架	副管支架 1.材质: 角铁 2.支架: U 型 600mm×400mm×600mm 3.规格尺寸: Φ30mm×30mm×2.0mm	套	25	29.00	725.00
123	123	密封快速氧气终端 ZQJO	密封快速氧气终端 ZQJO 1.标准: 国标 2.氧气终端设计压力: 0.4Mpa 3.氧气终端设计流量: 15L/min	个	12	123.00	1476.00
124	124	密封快速吸引终端 ZQJV	密封快速吸引终端 ZQJV 1.标准: 国标 2.氧气终端设计压力: -0.04Mpa 3.氧气终端设计流量: 35L/min	个	12	123.00	1476.00
125	125	密封快速空气终端 ZQJA	密封快速空气终端 ZQJA 1.标准: 国标 2.氧气终端设计压力: 0.4Mpa 3.氧气终端设计流量: 15L/min	个	12	123.00	1476.00
126	126	紫铜弯头球头、球帽 6YC	紫铜弯头球头、球帽 6YC 1.材质: 脱脂紫铜 2.工艺: L 型脱脂紫铜焊接、Φ8 紫铜三通、焊接 6YC 球头、球帽氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	25	18.00	450.00
127	127	紫铜球头、球帽 6YC	紫铜球头、球帽 6YC 1.材质: 脱脂紫铜 2.氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	25	18.00	450.00

128	128	紫铜球头、球帽 8YC	紫铜球头、球帽 8YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	20	21.00	420.00
129	129	紫铜球头、球帽 12YC	紫铜球头、球帽 12YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	15	25.00	375.00
130	130	维修阀门 0-6	维修阀门 0-6 1. 氧气截止阀是关闭件（阀瓣）沿阀座中心线移动的阀门。 2. 氧气截止阀配套于工程管路主要起控制气体断开与畅通作用，以方便对管路中的元器件及终端等的维修。 性能参数：氧气截止阀连接方式为内螺旋，外螺旋、焊接三种规格。氧气截止阀阀座密封面材料为尼龙塑料。氧气截止阀公称压力为 1MPa。	个	10	75.00	750.00
131	131	维修阀门 V-8	维修阀门 V-8 1. 氧气截止阀是关闭件（阀瓣）沿阀座中心线移动的阀门。 2. 氧气截止阀配套于工程管路主要起控制气体断开与畅通作用，以方便对管路中的元器件及终端等的维修。 性能参数：氧气截止阀连接方式为内螺旋，外螺旋、焊接三种规格。氧气截止阀阀座密封面材料为尼龙塑料。氧气截止阀公称压力为 1MPa。	个	12	92.00	1104.00
132	132	铝合金设备带 TX/SBD-03	铝合金设备带 TX/SBD-03 1. 材质：铝合金 2. 规格尺寸：220mm×55mm×2.0mm 3. 产品工艺：铝合金表面采用静电喷塑工艺处理，色彩亮丽附着力强，耐磨，易清洗。	个	12	114.00	1368.00
133	133	功能面板	功能面板 1. TX/SBD-0M 2. 规格尺寸：140mm×2.0mm×1200mm 3. 产品工艺：铝合金设备带表面采用喷塑，功能面板上可设置：氧气、吸引、空气、呼叫、插座、开关机床冲压开孔	个	12	116.00	1392.00
134	134	3+2 多功能插座	3+2 多功能插座 1. 规格：3+2 2. 电压电流：220V，10A	套	12	28.00	336.00

			3.外形尺寸：86*86mm 安装孔距：60 接线方式：螺旋柱 产品材料：阻燃 PC				
135	135	三气阀门箱	三气阀门箱 1. XT-300 2. 进口压力：0.45MPa 3. 出口压力：0.45MPa 4. 安全阀开启压力：0.5MPa 5. 出口氧气流量：>40M3/h	个	1	1062.00	1062.00
136	136	三气远程报警 CMI/500	三气远程报警 CMI/500 1. 主机供电电压：DC9V±5% 电源适配器供电电压：AC100V~240VAC 整机功耗：3W(2气) 默认测压范围：-0.1MPa~1.0MPa 可定制高压测压范围 0 MPa~25MPa 气压监测点数：1~7路 默认气压单位：MPa	台	1	1886.00	1886.00
137	137	低压铜及铜合金管件 Φ8/12/15/22/28/42	低压铜及铜合金管件 Φ8/12/15/22/28/42 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	批	1.000	2550.00	2550.00
138	138	漏电保护器 1p30A	漏电保护器 1p30A 1. 内芯材质：高纯度无氧铜 2. 绝缘材质：PVC 3. 适用电压：200V/500V	个	2	58.00	116.00
139	139	铜芯多股电缆线 3×2.5	铜芯多股电缆线 3×2.5 1. 内芯材质：高纯度无氧铜 2. 绝缘材质：PVC 3. 适用电压：200V/500V 4. 高纯度无氧铜、高韧性抗拉耐磨、环保 PVC 阻燃材料	m	108.00	2.00	216.00
140	140	屏蔽信号线 3×1.0	屏蔽信号线 3×1.0 1. 内芯材质：高纯度无氧铜 2. 绝缘材质：PVC 3. 双屏蔽、更抗干扰、抗氧化、抗老化、传输快且稳定，衰减小、电阻低	m	20.00	4.00	80.00
141	141	装饰圈	装饰圈	套	12	10.00	120.00

			1. 材质：喷塑 2. 规格尺寸：Φ57mm 3. 产品工艺：一次性压铸成型				
142	142	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：300m ³ /h 2. 机外余压：170Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	2	2034.00	4068.00
143	143	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：500m ³ /h 2. 机外余压：200Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	2982.00	2982.00
144	144	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：1000m ³ /h 2. 机外余压：250Pa 3. 马达功率：380W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	4087.00	4087.00
145	145	风机盘管 FP-34	风机盘管 FP-34 1. 送风量：370m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：41W 4. 制冷量：1.9KW 5. 制热量：3.2KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	4	4451.00	17804.00
146	146	风机盘管 FP-51	风机盘管 FP-51 1. 送风量：570m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：55W 4. 制冷量：2.9KW 5. 制热量：4.6KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	1	4667.00	4667.00
147	147	风机盘管 FP-68	风机盘管 FP-68 1. 送风量：760m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：55W 4. 制冷量：3.7KW	台	1	4791.00	4791.00

			5. 制热量：5.9KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装				
148	148	风机盘管 FP-136	风机盘管 FP-136 1. 送风量：1400m3/h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：147W 4. 制冷量：7.2KW 5. 制热量：11.5KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	5	5988.00	29940.00
149	149	阻抗复合消声器	阻抗复合消声器 1. 规格：500*320*1500mm 2. 形式：微穿孔板消声器 3. 支架制作安装除锈刷油 4. 技术参数及要求详见图纸	个	1	2296.00	2296.00
150	150	电动密闭阀	电动密闭阀 1. 规格：500*320mm 2. 工作要求：在机组启动时打开，停机时关闭	个	1	1134.00	1134.00
151	151	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格：200*160mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	2	138.00	276.00
152	152	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格：200*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	14	171.00	2394.00
153	153	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格：250*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	1	184.00	184.00
154	154	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格：320*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	3	190.00	570.00
155	155	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格：500*320mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	1	252.00	252.00
156	156	风管止回阀	风管止回阀 1. 规格：200*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 含支架制作、安装、刷油	个	2	96.00	192.00

157	157	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：250*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	1	128.00	128.00
158	158	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：320*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	1	146.00	146.00
159	159	送风方形散流器	送风方形散流器 1.规格：400*400mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	10	184.00	1840.00
160	160	送风方形散流器	送风方形散流器 1.规格：600*600mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	13	223.00	2899.00
161	161	普通排风口	普通排风口 1.规格：400*400mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	12	92.00	1104.00
162	162	条形绞式单层回风百叶	条形绞式单层回风百叶 1.规格：600*300mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸	个	5	307.00	1535.00
163	163	条形绞式单层回风百叶	条形绞式单层回风百叶 1.规格：1200*300mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸	个	6	447.00	2682.00
164	164	防雨新风百叶	防雨新风百叶 1.规格：800*400mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	514.00	514.00
165	165	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格：600*400mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	434.00	434.00
166	166	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格：800*400mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	2	482.00	964.00
167	167	风管软接头	风管软接头	m ²	1.57	504.00	791.28
168	168	镀锌钢制风管	镀锌钢制风管 1.板材厚度：1.2mm	m ²	309.98	134.00	41537.32

			2. 接口形式: 咬口 3. 气密封处理并加管道支架固定 4. 技术参数及要求详见图纸				
169	169	通风、防排烟工程检测、调试	通风、防排烟工程检测、调试	Kw	2.000	56.00	112.00
170	170	风管漏光试验、漏风试验	风管漏光试验、漏风试验	m ²	154.99	3.00	464.97
171	171	静态流量平衡阀 DN65	静态流量平衡阀 DN65 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	1	1171.00	1171.00
172	172	铸铁蝶阀 DN65	铸铁蝶阀 DN65 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	2	242.00	484.00
173	173	不锈钢软接(风机盘管供回水用) DN201	不锈钢软接(风机盘管供回水用) DN201. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	11	116.00	1276.00
174	174	镀锌钢管(供回水) DN20	镀锌钢管(供回水) DN20 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	43.11	32.00	1379.52
175	175	镀锌钢管(供回水) DN32	镀锌钢管(供回水) DN32 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	16.06	47.00	754.82
176	176	镀锌钢管(供回水) DN40	镀锌钢管(供回水) DN40 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	14.00	55.00	770.00
177	177	镀锌钢管	镀锌钢管(供回水) DN50	m	33.75	60.00	2025.00

		管(供回水) DN50	1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:螺纹连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理				
178	178	无缝钢管(供回水) DN65	无缝钢管(供回水) DN65 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:焊接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	19.48	84.00	1636.32
179	179	UPVC管(风机盘管冷凝) DN20	UPVC管(风机盘管冷凝) DN20 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:粘接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	14.61	15.00	219.15
180	180	UPVC管(风机盘管冷凝) DN32	UPVC管(风机盘管冷凝) DN32 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:粘接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	24.74	21.00	519.54
181	181	一般管支架制作、安装	一般管支架制作、安装 1.现场镀锌型钢制作,焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	309.00	18.00	5562.00
182	182	管道保温	管道保温 1.橡塑保温材料厚度20mm以下 2.管道 57以下	m ³	0.12	2341.00	280.92
183	183	管道保温	管道保温 1.橡塑保温材料厚度30mm以下 2.管道 57以下	m ³	0.38	2268.00	861.84
184	184	管道保温	管道保温 1.橡塑保温材料厚度40mm以下 2.管道 133以下	m ³	0.14	2034.00	284.76
185	185	风管保温棉	风管保温棉 30mm厚;难燃B1级橡塑绝热板材保温	m ³	10.56	2446.00	25829.76
186	186	不锈钢洗涤池	不锈钢洗涤池 1.规格:二人位,方形 2.材质:不锈钢成品 3.配套混水龙头	套	1	4544.00	4544.00
187	187	柱式洗手盆	柱式洗手盆 1.型号:L-170 2.尺寸:567*455*800mm 3.材质:陶瓷	套	9	972.00	8748.00

			4. 配手动混水龙头 ME1-1201				
188	188	坐式大便器	坐式大便器 1. 规格、型号：连体座厕 A-CA67 2. 材质：陶瓷 3. 含冲洗水箱 4. 自带角阀及软管	套	1	805.00	805.00
189	189	拖布池	拖布池 1. 型号、规格：H-JC05/Q-JL05 2. 配普通单冷龙头 JE-0227	套	2	597.00	1194.00
190	190	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN15 (冷水, 纯水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN15 (冷水, 纯水) 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	46.14	33.00	1522.62
191	191	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20 (冷水, 纯水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20 (冷水, 纯水) 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	11.64	40.00	465.60
192	192	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN25 (冷水, 纯水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN25 (冷水, 纯水) 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	4.70	50.00	235.00
193	193	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65 (冷水, 纯水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65 (冷水, 纯水) 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	40.07	187.00	7493.09
194	194	SUS304 薄壁不锈钢给水管	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN15 (热水, 回水) 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	42.97	33.00	1418.01

		DN15 (热水, 回水)					
195	195	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20 (热水, 回水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20 (热水, 回水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	7.59	40.00	303.60
196	196	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65 (热水, 回水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65 (热水, 回水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	41.12	187.00	7689.44
197	197	UPVC 塑料排水管 De50	UPVC 塑料排水管 De50 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	18.79	25.00	469.75
198	198	UPVC 塑料排水管 De75	UPVC 塑料排水管 De75 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	5.62	38.00	213.56
199	199	UPVC 塑料排水管 De110	UPVC 塑料排水管 De110 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	13.44	48.00	645.12
200	200	铜截止阀 DN15	铜截止阀 DN15 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	17	30.00	510.00
201	201	铜截止阀 DN20	铜截止阀 DN20 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	2	33.00	66.00
202	202	铜截止阀 DN25	铜截止阀 DN25 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	1	49.00	49.00
203	203	扫除口	1. 规格: De100 2. 材质: UPVC	个	1	14.00	14.00
204	204	地漏	1. 规格: DN50	个	1	84.00	84.00

			2. 材质: 不锈钢 3. 打(留)堵洞眼、切管、安装				
205	205	地漏	1. 规格: DN75 2. 材质: 不锈钢 3. 打(留)堵洞眼、切管、安装	个	2	106.00	212.00
206	206	一般管 支架制 作、安 装	一般管支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作, 焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	148.81	18.00	2678.58
207	207	管道保 温	1. 橡塑保温材料厚度 20mm 以下	m ³	0.27	2341.00	632.07
208	208	管道保 温	1. 橡塑保温材料厚度 30mm 以下	m ³	0.07	2268.00	158.76
209	209	管道保 温	1. 橡塑保温材料厚度 40mm 以下	m ³	0.34	2034.00	691.56
210	210	砖砌体 拆除	1. 拆除方式: 人工拆除 2. 砌体材质: 多孔页岩砖	m ³	167.85	55.00	9231.75
211	211	钢筋混 凝土构 件拆除	1. 拆除方式: 人工拆除 2. 构件名称: 钢筋混凝土过梁、构造柱	m ³	16.52	329.00	5435.08
212	212	余方弃 置	余方弃置 1. 废弃料品种: 拆除废渣 2. 运距: 投标人自行考虑 3. 加盖汽车运渣	m ³	267.36	17.00	4545.12
213	213	运输、安 装、税费 及其它	运输、安装、税费及其它	项	1.00	297273.70	297273.70
小计							1301499.98
二、住院楼 3F 血透室设备采购及安装							
214	1	多孔砖 墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 页岩多孔砖 2. 墙体类型: 内隔墙 3. 墙体厚度: 200mm 4. 砂浆种类、强度等级: 干混砌筑砂浆 GQ7.5	m ³	60.00	475.00	28500.00
215	2	墙面涂 膜防水	墙面涂膜防水材料 1. 1.5mm 厚聚合物水泥基防水涂料 2. 10mm 厚 1: 2.5 水泥砂浆打底刮毛 3. 10mm 厚 1: 3 水泥砂浆糙面抹平	m ²	221.68	55.00	12192.40
216	3	楼(地) 面涂膜 防水	楼(地)面涂膜防水材料 1. 刷素水泥浆结合层一道 (内掺水重 3%~5%的 108 胶) 2. 1.5mm 厚聚合物水泥基防水涂料 3. 6mm 厚 1: 2 水泥砂浆压实抹平	m ²	150.27	32.00	4808.64

217	4	40mm厚 C20细石 混凝土 找平层	40mm厚C20细石混凝土找平层	m ²	1065.32	24.00	25567.68
218	5	自流坪 楼地面	自流坪楼地面 1. 流体制作 安装, 平整度高 2. 吸收性界面处理剂, 2~3mm厚自流平	m ²	921.57	25.00	23039.25
219	6	块料楼 地面	块料楼地面 1. 撒素水泥灰一道(洒适量清水) 2. 6mm厚1:2水泥砂浆粘结层 3. 600*600地砖, 白水泥浆擦缝	m ²	141.77	125.00	17721.25
220	7	过门石	过门石 1. 撒素水泥灰一道(洒适量清水) 2. 6mm厚建筑胶水泥砂浆粘结层 3. 花岗岩大理石面层, 白水泥浆擦缝	m ²	1.97	280.00	551.60
221	8	塑胶卷 材楼地 面	塑胶卷材楼地面 材质: 2.0mm厚同质透心碎花纹卷材PVC地板。 细项描述: 材质: 聚氯乙烯地板 特殊维护处理: EASYCARE 1. 环保: ★(1) 不含甲醛; (提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理); (2) 不含石棉、重金属19项、苯、DOP等有害物质 ★(3) TVOC含量小于5微克/立方米(28天) (提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理); ★(4) 通过REACH SVHC高危物质检测220种或以上。(提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理) 2. 物理性能: 同质透心无方向碎花纹、厚2.0mm、宽2.0m、长20m, 防火B1级、防滑等级R9、耐刮、耐污抗菌 ★耐磨等级: T级(提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理) 色牢度>6级	m ²	921.57	229.00	211039.53

			<p>★耐污抗化学腐蚀性能：70项（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）</p> <p>防霉性能：0级（不生长）</p> <p>抗细菌性能（金黄色葡萄糖球菌，大肠杆菌）>99%专用胶粘贴</p>				
222	9	块料踢脚线	<p>块料踢脚线</p> <p>1. 撒素水泥灰一道（洒适量清水）</p> <p>2. 6mm厚 1:2 水泥砂浆粘结层</p> <p>3. 120*600mm 踢脚砖</p>	m ²	4.40	138.00	607.20
223	10	塑胶卷材踢脚线	<p>塑胶卷材踢脚线</p> <p>1. 2mm厚 PVC 同质透心卷材地板，高120mm，双面涂胶粘贴（胶粘剂与踢脚配套生产）</p> <p>2. R=40 垫条，粘合剂粘铺</p>	m ²	73.28	229.00	16781.12
224	11	墙面一般抹灰	<p>1. 底层厚度、砂浆种类、配合比: Gm7.5mm</p> <p>2. 面层厚度、砂浆种类、配合比: Gm7.5mm</p>	m ²	845.18	29.00	24510.22
225	12	块料墙面	<p>块料墙面</p> <p>1. 素水泥浆一道(内掺建筑胶)</p> <p>2. 5mm厚 1:2 建筑胶水泥砂浆粘贴层</p> <p>3. 300*600 墙面砖(粘贴前先将瓷砖浸水两小时以上)，白水泥擦缝</p>	m ²	221.68	119.00	26379.92
226	13	墙面装饰板	<p>墙面装饰板</p> <p>1. 6mm无机彩色预涂装饰板，专用卡槽拼缝，专用胶粘贴</p>	m ²	1228.68	178.00	218705.04
227	14	轻质隔墙(单层单面)	<p>轻质隔墙(单层单面)</p> <p>1. 75型轻钢龙骨(竖龙骨间距300横龙骨间距1200)</p> <p>2. 8mm石膏板基层</p>	m ²	913.41	89.00	81293.49
228	15	轻质隔墙(单层双面)	<p>轻质隔墙(单层双面)</p> <p>1. 8mm石膏板基层</p> <p>2. 75型轻钢龙骨(竖龙骨间距300横龙骨间距1200内填100mm厚岩棉100kg/m³)</p> <p>3. 8mm石膏板基层</p>	m ²	723.51	170.00	122996.70
229	16	大理石窗台	<p>大理石窗台</p> <p>1. 300mm宽20mm厚大理石加厚磨边窗台板</p> <p>2. 20mm厚大理石支撑板(大理石颜色业主自定)</p> <p>3. 20mm厚1:3水泥砂浆粘结</p>	m	7.20	104.00	748.80
230	17	不锈钢窗台	<p>不锈钢窗台</p> <p>1. 18mm厚大芯板底，侧mm9厚木工板面1.0mm厚304不锈钢，玻璃胶填缝</p>	m	22.90	136.00	3114.40
231	18	PVC防撞	PVC防撞带	m	95.69	115.00	11004.35

		带	1. $\Phi 6$ 胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板（中距750，但每条不少于两个） 2. 铝合金基座 3. 150mm 宽 PVC 塑料盖板面层				
232	19	PVC 护角	PVC 护角 1. $\Phi 6$ 胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板 2. 内衬铝合金基座 3. 规格：50*50mm，配护角堵头	m	148.61	17.00	2526.37
233	20	阳角 1:2 砂浆包角	阳角 1:2 砂浆包角	m	145.80	21.00	3061.80
234	21	吊顶天棚	吊顶天棚 1. 600*600*0.8mm 铝扣板面层 2. M8 膨胀螺栓、 $\Phi 8$ 全牙吊杆，CS60*B*1.2 主骨@1200mm、38V 型三角骨@600mm 轻钢龙骨 2. L35*15 铝线条收口，中性瓷白玻璃胶填缝	m ²	309.74	207.00	64116.18
235	22	吊顶天棚	吊顶天棚 1. M8 膨胀螺栓、 $\Phi 8$ 全牙吊杆，CS60*B*1.2 主骨@1200mm、50*19U 型三角骨@400mm 轻钢龙骨 2. L35*15 铝线条收口，中性瓷白玻璃胶填缝 3. 8mm 厚硅酸钙板基层 4. 1200*600*1.0mm 防锈铝单板面层 5. L35*15 龙骨收边，中性瓷白色玻璃胶填缝	m ²	749.17	248.00	185794.16
236	23	吊顶反支撑	吊顶反支撑 1. M8 膨胀螺栓、 $\Phi 8$ 全牙镀锌吊杆，CS60*B*1.2 主骨、斜撑，两倍主龙骨间距布置	m ²	1058.91	37.00	39179.67
237	24	墙面喷(刷)涂料	1. 2mm 厚耐水腻子分面抹，打磨光滑 2. 刷乳胶漆（一底二面）	m ²	845.18	24.00	20284.32
238	25	护士站	护士站 1. 规格：长 Lx 宽 700mmx 高 1050mm； 2. 材料：台面用人造石，台架用生态板制作组成	m	6.80	4080.00	27744.00
239	26	大理石台面	大理石台面 1. 台盆大理石台面 2. 镀锌型钢台架	m ²	1.48	880.00	1302.40
240	27	气密封单开门 0721GMB 2、 0721GMC	1. 700*2100mm，门身采用胶合板面贴防火板，四周采用铝合金包边，铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作，铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条，304 不锈钢防撞	樘	5	2167.00	10835.00

		2	带				
241	28	气密封单开门 0821GMC 2	1. 800*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	1	2456.00	2456.00
242	29	气密封单开门 1021GMB 2、 1021GMC 2	气密封单开门 1021GMB2、1021GMC2 1. 1000*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	23	2890.00	66470.00
243	30	气密封双开门 1321GMC 2	气密封双开门 1321GMC2 1. 1300*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	2	4046.00	8092.00
244	31	气密封双开门 1521GMB 2	气密封双开门 1521GMB2 1. 1500*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	6	4479.00	26874.00
245	32	气密封双开门 1821GMC 2	气密封双开门 1821GMC2 1. 1800*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	1	4913.00	4913.00
246	33	气密封电动双开门 1521GMB 2-电	气密封电动双开门 1521GMB2-电 1. 1500*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边, 3. 带电动门机 4. 6mm+40mm+6mm 中空钢化玻璃观察窗。	樘	2	12750.00	25500.00

			5. “手术中”LED显示灯,消防联动,安全防夹人安全光线,里外脚感应开关,304 不锈钢防撞带				
247	34	金属固定窗 0912C	金属固定窗 0912C 1. 900*1200mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边	樘	1	802.00	802.00
248	35	金属固定窗 1212C	金属固定窗 1212C 1. 1200*1200mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边	樘	3	944.00	2832.00
249	36	满堂脚手架	1. 脚手架材质: 钢管满堂脚手架(脚手架产权由中标人所有,设备安装时使用,项目完成后由中标人收回)	m ²	1173.17	11.00	12904.87
250	37	局部装饰装修垂直运输	1. 建筑物垂直高度: 20m 以内	m ²	1173.17	7.00	8212.19
251	38	金属固定窗 1812C	金属固定窗 1812C 1. 1800*1200mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边	樘	4	1228.00	4912.00
252	39	双电源配电箱 ALX3	双电源配电箱 ALX3 1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	70265.00	70265.00
253	40	配电箱 ALX3-U1	配电箱 ALX3-U1 1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	12265.00	12265.00
254	41	配电箱 ALX3-1	配电箱 ALX3-1 1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检	台	1	2265.00	2265.00

			查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁				
255	42	配电箱 ALX3-2	配电箱 ALX3-2 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	1265.00	1265.00
256	43	配电箱 ALX3-3	配电箱 ALX3-3 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	1465.00	1465.00
257	44	配电箱 ALX3-4	配电箱 ALX3-4 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	2265.00	2265.00
258	45	配电箱 ALX3-5	配电箱 ALX3-5 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	2465.00	2465.00
259	46	配电箱 ALX3-6	配电箱 ALX3-6 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	2265.00	2265.00
260	47	配电箱 APX3-7	配电箱 APX3-7 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板	台	1	1215.00	1215.00

			4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁				
261	48	三相带空气开关的小型电箱	三相带空气开关的小型电箱 1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 规格: 32A 380V 3. 元件详施工图 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	650.00	650.00
262	49	UPS 不间断电源(二)	1. UPS 主机要求为: 容量 1 台三进三出, 功率 120kVA, 双变换纯在线式, 要求标准内置输出隔离变压器, 不接受外置隔离变压器。 2. ★UPS 整流要求采用可控硅相控技术, 不接受 IGBT 整流。要求提供生产厂的投标产品整机工作照片及说明的证明材料。 3. UPS 输入电压范围: 不小于 285V~475V。输入频率跟踪范围不小于 50±10%; 要求提供产品彩页 (否则该项参数视为负偏离)。 4. UPS 应具备延时启动功能, 且延时时间屏幕可设置, 其设置范围不少于 0-999s, 要求提供生产厂家盖章的针对该功能设置界面的证明材料。 5. ★输出有功功率: \geq 额定容量 \times 0.9kW/kVA; 要求提供 (国家质量技术监督局的批准和国家认可的) 第三方权威报告 (否则该项参数视为负偏离)。 6. ★面板采用大触摸屏 LCD 显示, 屏幕应不小于 7 英寸, 可显示 UPS 的运行参数、不少于 10000 条历史记录和整机工作状态; 为避免误操作、UPS 面板的开关机键设计应采用防误操作设计, 提供厂家或第三方针对该功能界面的证明材料 (加盖公章) (否则该项参数视为负偏离)。 7. UPS 应具有智能化电池管理功能, 可直接通过面板功能对电池组进行无风险标准和深度放电检测, 不需切断市电开关,	套	1	219259.00	219259.00

		<p>避免放电时因电池组故障造成意外掉电；</p> <p>8. ★UPS 内部具有独立双风道设计，即磁性器件变压器和控制电路散热必须独立风道，互不影响，提高产品可靠性，延长核心部件使用寿命。提供厂家或第三方面针对该功能界面的证明材料（加盖公章）（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>9. ★整机控制电路采用全密闭屏蔽措施，UPS 的各控制电路板都装在屏蔽的金属盒子中，提高控制电路的防护等级及抗干扰能力。要求提供该功能证明材料（加盖公章）（否则该项参数视为负偏离）。 要求提供生产厂家盖章的针对该功能的证明材料。</p> <p>10. UPS 主机操作面板上标准配置 EPO 紧急关机开关，危急情况可现场一键关停。并做好相应的防护措施。</p> <p>11. UPS 主机内置操作开关：UPS 在主机内应配置市电输入、旁路输入、UPS 输出和手动维护旁路开关。</p> <p>12. ★蓄电池品牌需与主机为同一品牌，方便设备统一管理和用户维护。</p> <p>13. ★含 64 节铅酸免维护蓄电池，每节电池容量为 12V100AH，要求提供（国家质量技术监督局的批准和国家认可的）第三方权威报告（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>14. UPS 含 2 套电池柜尺寸（mm）：780×890×1180，产品用料 0.9mm 冷扎板及 30*30 角钢，表面静电喷塑，耐磨防蚀；可容纳电池数量：12V100AH 32 只，产品包装多层高墙瓦纸箱包装。</p> <p>15. 电池柜产品特点：（1）、避免人体和蓄电池的直接接触。（2）、表面优质冷扎及表面静电喷塑，起到防尘、承重的作用。</p> <p>16. UPS 含 2 个 3P/300A 500VDC 电池直流空开。</p> <p>17. UPS 含电池空开盒、含电池连接线铜</p>				
--	--	---	--	--	--	--

			截面 120mm ² ，含铜头冷压头、含主机到电池柜的连接线。				
263	50	谐波保护装置	<p>谐波保护装置</p> <p>1. 型号:HPD2000DH-50-4</p> <p>2. 尺寸:W500 D200 H700 额定 50A, 额定电压 AC380V ±15%, 额定频率 50Hz ±5%</p> <p>3. 电气接线 单相;三相三线;三相四线补偿模式 ①单独补偿谐波;*②单独补偿无功和不平衡;</p> <p>*③优先补偿谐波;*④优先补偿无功和不平衡。</p> <p>补偿容量 *根据补偿模式,智能分配用于谐波、无功和不平衡的补偿容量。谐波补偿范围 2~50 次谐波谐波补偿设定 ①2-50 次自动滤波;*② 2-25 次奇数次可选;*③2-25 次偶数次可选;*④ 25-50 次可选。</p> <p>谐波补偿能力:自动滤波能力大于 97%(在额定容量下);*人工设定谐波补偿率无功补偿能力 *可补偿性无功和感性无功功率因数校正</p> <p>*0.99~-0.99 可设定零序补偿能力 *有瞬时响应时间 0.1ms 全响应时间 10ms 有功功率损耗 <2% 额定模块功率下,98%效率过载能力 120%, 瞬间 300%保护方式 过欠压,过流,过热,限流 多台运行方式 并联运行,不限数量平均无故障时间 ≥10 万小时拓扑结构 多重化两电平;三电平开关频率 20KHz 控制算法 瞬时无功和 DFT 控制器架构 ARM(带浮点处理器)+FPGA 全数字控制</p> <p>通信功能 *采用 Modbus 远程通讯协议,通信接口, RS485/422/232 和以太网控制连接 电气连接,或光纤显示界面 电压、电流、功率、功率因数、谐波电流、谐波畸变率、运行方式、运行时间、故障信息</p>	套	1	30981.00	30981.00
264	51	应急 LED 密封净化灯盘	<p>应急 LED 密封净化灯盘</p> <p>1. 规格: 300*600, 28w</p> <p>2. 吸顶安装</p> <p>3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥0.55, 色温: 6000K, 光通量 ≥1950LM, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源, 应急电源应急时间 30min</p>	套	5	219.00	1095.00
265	52	应急 LED	应急 LED 密封净化灯盘	套	16	317.00	5072.00

		密封净化灯盘	1.规格: 600*600, 48w 2.吸顶安装 3.型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥ 0.55 , 色温: 6000K, 光通量 $\geq 3850\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源, 应急电源应急时间 30min				
266	53	LED 密封净化灯盘	LED 密封净化灯盘 1.规格: 300*300, 15W 2.吸顶安装 3.型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥ 0.55 , 色温: 6000K, 光通量 $\geq 960\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源	套	7	169.00	1183.00
267	54	LED 密封净化灯盘	LED 密封净化灯盘 1.规格: 300*600, 28W 2.吸顶安装 3.型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥ 0.55 , 色温: 6000K, 光通量 $\geq 1950\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源	套	14	186.00	2604.00
268	55	LED 密封净化灯盘	LED 密封净化灯盘 1.规格: 600*600, 48W 2.吸顶安装 3.型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥ 0.55 , 色温: 6000K, 光通量 $\geq 3850\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源	套	74	269.00	19906.00
269	56	单联单控开关	单联单控开关 1.规格: 10A 220V 安全型 2.安装方式: 距地 1.4m 暗装	个	20	21.00	420.00
270	57	双联单控开关	双联单控开关 1.规格: 10A 220V 安全型 2.安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	11	25.00	275.00
271	58	三联单控开关	三联单控开关 1.规格: 10A 220V 安全型 2.安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	4	29.00	116.00
272	59	四联单控开关	四联单控开关 1.规格: 10A 220V 安全型	套	3	33.00	99.00

			2. 安装方式:距地 1.4m 暗装				
273	60	双联双控开关	双联双控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式:距地 1.4m 暗装	套	8	28.00	224.00
274	61	单相二、三孔带保护门插座	单相二、三孔带保护门插座 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式:按实际使用区域距地暗装	套	204	33.00	6732.00
275	62	单相二、三孔防水防溅插座	单相二、三孔防水防溅插座 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式:按实际使用区域距地0.3/1.5m 暗装	套	45	33.00	1485.00
276	63	插座组	插座组 1. 每组配置 4 套单相二、三孔安全型 10A 插座 +2 套单相三孔安全型 16A 插座 2. 安装方式:设备带上安装	台	47	384.00	18048.00
277	64	接地母线	接地母线 1. 利用-40*4 镀锌扁钢与预埋钢板 100*100*6 与柱内钢筋可靠焊接接地 2. 满足设计要求	m	213.10	18.00	3835.80
278	65	等电位端子箱 LEB	等电位端子箱 LEB 1. 型号: TD28 2. 满足设计要求	台	21	94.00	1974.00
279	66	接地装置调试	接地装置调试 1. 满足设计要求	系统	1	294.00	294.00
280	67	电力电缆 WDZ-YJY-4*120+1*70m	电力电缆 WDZ-YJY-4*120+1*70m 1. 敷设方式:穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	78.00	492.00	38376.00
281	68	电力电缆 WDZ-YJY-4*35+1*16m	电力电缆 WDZ-YJY-4*35+1*16m 1. 敷设方式:穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	68.00	145.00	9860.00
282	69	电力电缆 WDZ-YJY-5*16m	电力电缆 WDZ-YJY-5*16m 1. 敷设方式:穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	20.00	89.00	1780.00
283	70	电力电缆	电力电缆 WDZ-YJY-5*10m 1. 敷设方式:穿管/桥架敷设	m	30.00	61.00	1830.00

		WDZ-YJY -5*10m	2. 含配件：电缆头				
284	71	电力电 缆 WDZ-YJY -5*6m	电力电缆 WDZ-YJY-5*6m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	144.90	42.00	6085.80
285	72	电气配 线 WDZ-BYJ -2.5mm ²	电气配线 WDZ-BYJ-2.5mm ² 1. 敷设方式：穿管敷设 2. 满足设计使用要求	m	1892.50	3.00	5677.50
286	73	电气配 线 WDZ-BYJ -4mm ²	电气配线 WDZ-BYJ-4mm ² 1. 敷设方式：穿管敷设 2. 满足设计使用要求	m	2529.20	5.00	12646.00
287	74	电气配 管 JDG20	电气配管 JDG20 1. 材质：热浸锌电线管 2. 敷设方式：沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	630.80	10.00	6308.00
288	75	电气配 管 JDG25	电气配管 JDG25 1. 材质：热浸锌电线管 2. 敷设方式：沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	843.10	12.00	10117.20
289	76	电气配 管 JDG40	电气配管 JDG40 1. 材质：热浸锌电线管 2. 敷设方式：沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	38.00	33.00	1254.00
290	77	喷涂钢 制桥架 100*50m m	喷涂钢制桥架 100*50mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	32.40	46.00	1490.40
291	78	喷涂钢 制桥架 200*100 mm	喷涂钢制桥架 200*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	94.00	88.00	8272.00
292	79	喷涂钢 制桥架 300*100 mm	喷涂钢制桥架 300*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	38.50	110.00	4235.00
293	80	桥架支 架制作、	桥架支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作，焊口补刷防锈漆、调和	kg	469.40	17.00	7979.80

			面漆				
294	81	单口网络插座	单口网络插座 1.规格:用作单口外网网络插座(含单口面板和六类模块) 2.型号:86型底盒 3.安装方式:距地0.3m暗装	个	8	33.00	264.00
295	82	双口网络插座	双口网络插座 1.规格:用作电话、内网网络插座(含双口面板和六类模块) 2.型号:86型底盒 3.安装方式:距地0.3m暗装	个	8	42.00	336.00
296	83	双口网络插座	双口网络插座 1.规格:用作双口内网网络插座(含双口面板和六类模块) 2.型号:86型底盒 3.安装方式:距地0.3m暗装	个	66	42.00	2772.00
297	84	无线 AP	无线 AP 1.规格:无线 AP(含面板)	套	7	775.00	5425.00
298	85	HDIM 插座	HDIM 插座 1.规格:含面板	套	1	102.00	102.00
299	86	3W 天花喇叭	3W 天花喇叭 1.型号:DS-KBS3030-C 2.安装方式:吸顶安装 3.5寸全频定压吸顶音箱,人声干净,高音清晰,低音丰富。 扬声器单元:5寸纸盆喇叭 最大功率:3W 额定功率(PHC):3W 灵敏度(1kHz,1米):91dB±3dB 有效频率范围(-10dB):90-16kHz 额定电压:100V 输入接口:2-芯连接线 接线端颜色:透明PP端子 壳体:PP	台	35	141.00	4935.00
300	87	6W 音量控制器	6W 音量控制器 1.型号:DS-KBD3V00 2.安装方式:距地1.4m安装 3.额定功率:6W 输入电压:70-100V 每档衰减值:6db 总衰减值:18db	台	25	214.00	5350.00

			档数：5档 材质：ABS				
301	88	30W 音量控制器	30W 音量控制器 1. 型号：DS-KBD3V00 2. 安装方式：机柜内安装 3. 额定功率：30W 输入电压：70-100V 每档衰减值：6db 总衰减值：18db 档数：5档 材质：ABS	台	1	240.00	240.00
302	89	十六路受控矩阵分区器	十六路受控矩阵分区器 1. 型号：DS-KBD6F00 2. 安装方式：机柜内安装 3. 采用 32 位高速处理器，性能强劲、速度快；支持 TCP/IP 和 RS485 两种通讯方式，可独立通讯也可冗余备份通讯，通讯数据加密处理，更安全；支持 20 路报警输入（IO 信号），具有防短、防剪功能；支持丰富多样的联动功能，如 I/O 联动、事件联动；内置 RTC，支持 NTP 校时、手动校时、自动校时功能；支持离线事件保存功能和离线事件满 90%警告功能，断电后数据可以永久保存；具有备用电池设计，外部供电断开时可不间断切换蓄电池供电（蓄电池需另配）；输入接口：报警输入*20、防拆*1，输出接口：报警继电器*4，供电：220V，功耗：≤ 4W	台	1	1883.00	1883.00
303	90	合并式广播功率放大器	合并式广播功率放大器 1. 型号：DS-KBA6652 2. 2U 机架式设计，高性能的网络定压功放，启动时间≤1 秒； 3. 内置 650W 高效率数字功放，定压 100V 输出，效率高达 90%以上； 4. 带前置信号输入功能（1 路话筒输入、1 路辅助线路输入、1 路网络音频）； 5. 设备具有音量环形指示灯，支持远程或本地音量调节旋钮调节所有通道的输出音量；6. 支持被广播主机或平台发起实时广播，可对单个通道进行广播； 7. 支持通过 6.5mm 或莲花头输入进行实时广播； 8. 内置大容量存储器，支持接收通过管理机或	台	1	4989.00	4989.00

		<p>平台远程下发的音频文件、定时广播任务和报警触发任务；</p> <p>9. 支持离线广播，当网络中断时、可自动开启本地播放；</p> <p>10. 支持网络输入和本地一路音频输入进行混音；</p> <p>11. 支持中心下发报警联动信息、或检测到本地报警输入时，联动输出报警信号、或联动播放指定的音频文件；</p> <p>12. 内置完备的保护电路，支持短路、超负载线路保护等多种保护功能；</p> <p>13. 支持通过 Web 进行参数配置、系统维护等操作；</p> <p>14. 具有红绿双色指示灯，显示设备工作状态；</p> <p>15. 宽电压供电设计（200-240V），电源电压适应能力强；</p> <p>16. 标准 RJ45 接口，有以太网口地方即可接入，支持跨网段和跨路由。</p> <p>操作系统： 嵌入式 Linux</p> <p>处理器主频： 1GHz</p> <p>内存： 512MB</p> <p>EMMC： 4GB</p> <p>音频输入： 6.5mmMIC 输入接口*1, 莲花头输入*1，网络音频输入*1；</p> <p>音频输出： 单通道 100V 输出；莲花头输出*1</p> <p>采样率： 8kHz~48kHz</p> <p>量化位数： 16bit</p> <p>信噪比： ≥90dB</p> <p>频率响应： 50Hz-20KHz</p> <p>音量调节： 支持本地及远程音量调节</p> <p>输出功率： 650W</p> <p>音频压缩标准： PCM/G.711U/G.711A/MP3/OPUS</p> <p>音频文件格式： .mp3/.wav</p> <p>音频压缩码率： 64 Kbps</p> <p>音质： 16 位，高保真音质</p> <p>通讯方式 一个 10M/100M/1000Mbps 自适应全双工网口</p> <p>网络协议： ARP、ICMP、IGMP、TCP/IP、UDP、SIP、RTSP、RTP、NTP、</p>				
--	--	---	--	--	--	--

			<p>HTTP、HTTPS</p> <p>物理接口：报警输入*2；报警输出*1；音量调节按钮*1；RTC*1路</p> <p>指示灯：电源指示灯*1，红、绿双色状态指示灯*1，总音量大小指示灯*1</p> <p>电源：220V 供电</p>				
304	91	智能主机	<p>1. 铝合金面板,全金属设计,机箱可抗接触式4KV强电磁干扰;AC90-264V宽压输入;</p> <p>2. 采用17.3寸触摸屏,纯屏10点工规电容触控,A+规工业级液晶屏,抽拉一体化键鼠,操作更便利;</p> <p>3. 支持接入ISXPI与OTAP协议的广播设备,包括网络音箱、网络音柱、网络功放、网络寻呼话筒;</p> <p>4. 支持最大1500路广播点接入(默认接入500路,超过需要按照路数收费),支持高达500路并发广播,响应时间≤5秒;</p> <p>5. 支持广播设备按分区管理,广播点位与广播分区之间可以任意关联;</p> <p>6. 支持本地音频文件管理,按媒体库文件夹与文件分级管理;</p> <p>7. 支持广播设备定时任务配置,并按时间计划模板进行统一管理,并可控制定时任务的使能状态;</p> <p>8. 支持一键预案广播,将需要进行广播的内容预先设置好,使用时一键触发;</p> <p>9. 支持用户权限控制,按广播点位、广播分区、功能模块进行精细化权限管理;</p> <p>10. 支持音频文件广播,将本地音频文件实时发送到广播设备上播放;</p> <p>11. 支持实时喊话广播与紧急广播,通过主机上接入的采集设备将采集到的音频数据实时播放到前端设备;</p> <p>12. 支持调节所管理广播设备的音量,可以单独调节,也可以批量调节;</p> <p>13. 支持所有广播操作的记录,便于用户对广播数据进行分析;</p> <p>14. 支持NTP校时,使所管理设备的时间与主机时间统一;</p> <p>15. 支持显示所有管理的广播设备的在线状态,并可以设备状态发生变更时实时更新;</p>	台	1	11553.00	11553.00

		<p>16. 支持将所管理内容一键下发给网络寻呼话筒，在网络寻呼话筒上可以进行一键寻呼；</p> <p>17. 支持数据自动备份与手动恢复功能，保证数据的可持续性可移植性。</p> <p>显示屏：17.3 寸宽屏</p> <p>分辨率：1920(H)*1080(V)</p> <p>亮度：300 cd/m²</p> <p>可视角度：89/89/89/89(上/下/左/右)</p> <p>触摸屏：十点工规电容触摸屏</p> <p>键鼠：抽拉式键盘鼠标</p> <p>处理器：i5-2400 CPU(主频 3.1GHz 四核四线程)</p> <p>芯片组：B75</p> <p>BIOS：AMI UEFI</p> <p>内存：8GB DDR3 内存</p> <p>显示：Intel? HD Graphics (VGA+HDMI)</p> <p>扩展插槽：1* PCIEx16；1* PCIEx4；2* PCI</p> <p>主板：EC9-H7562E-2P</p> <p>有线网：2*10/100/1000Mbps 自适应网口，支持远程唤醒</p> <p>硬盘位：128G 固态硬盘</p> <p>接口：1*VGA；1*HDMI；2* LAN，支持 10/100/1000Mbps (Intel82583 +Intel82579)；6*COM (5*RS232，COM1 支持 RS232/422/485)；6*USB (4*USB3.0, 2*USB2.0)；1*MICin, 1*Line out, 1* Line in；1*金属带灯开关；1*PS/2 设备接入：支持最大 1500 路广播点接入（默认授权 500 路，超过 500 路时需购买授权扩容）</p> <p>广播并发：支持最大 500 路广播点实时喊话</p> <p>工作温度：-10℃-60℃, 5%~95%（非凝结状态）</p> <p>存储温度：-20℃-70℃, 5%~95%（非凝结状态）</p> <p>供电方式：AC 90-264V ATX300WESD；接触式 4Kv，气隙 6Kv 电磁干扰</p> <p>抗振：GB/T2423.</p>					
305	92	分区寻呼话筒	<p>1. 安卓系统，10.1 寸彩色 IPS 触摸屏，支持第三方 app 安装，便于拓展个性业务应用。</p> <p>2. 支持对指定的分区或终端进行实时广播、喊话或者播放媒体库文件。</p> <p>3. 支持获取平台下发的终端列表和媒体库文件。</p>	台	1	3290.00	3290.00

			<p>4. 支持将外接（3.5mm 音频孔）的模拟音源播放到指定的广播终端或分区。</p> <p>5. 支持与门口机、一键对讲终端、室内机进行可视对讲，并可远程控制门禁开锁。</p> <p>6. 寻呼话筒之间支持多方对讲，最大支持 16 台设备。</p> <p>7. 设备本地可支持音视频存储功能，包括抓拍图片、对讲录音、对讲录像，监视录音、监视录像等。</p> <p>音频输入：内置全指向 mic（双 mic）&外置听筒 mic&外置鹅颈 mic&3.5mm 咪头音频输出：内置 spk&外置听筒 spk&3.5mm 咪头&外接功放物理接口：RJ45*2，USB2.0 接口（鼠标、键盘、U 盘）*3，485*1，音频输入*1，音频输出*1，报警输入*2，报警输出（继电器）*2，HDMI*1</p> <p>供电：12VDC/标准 POE</p> <p>设备功率：≤12W</p> <p>工作温度：-10℃~50℃；工作湿度：10%-90%</p> <p>防水等级：室内使用，无需防水</p> <p>外形尺寸：290*116*31.18mm</p> <p>安装方式：桌面或墙面挂装</p>				
306	93	24U 机柜	<p>24U 机柜</p> <p>1. 型号：DS-XS6624-S/T</p> <p>2. 24U，玻璃门，落地 空机柜</p> <p>承重：静态 800KG</p> <p>前后门材质：前单开玻璃门，后双开铁门，冷轧板 T=1.5</p> <p>门敞开百分比：前门 78%，后门 77.2%</p> <p>侧门材质：冷轧板 T=1.0</p> <p>门框左右立柱材质：冷轧板 T=2.0</p> <p>左右支架：冷轧板 T=1.5</p> <p>横梁：冷轧板 T=1.5</p> <p>层板：1 个，承重 60KG，宽 470*深 350*高 48 mm</p> <p>L 型隔条/支架：1 对，承重 30KG，长 350*宽 38*高 38 mm</p> <p>PDU：1 个，8 口 PDU，输入 10A，带 2M 线</p> <p>滚轮：支持，4 个</p> <p>脚撑：支持，4 个</p> <p>风扇：1 个，双风机风扇</p> <p>辅件：50 套安装螺丝，前/后侧门钥匙各两把</p>	台	1	2600.00	2600.00

			<p>净重：约 65KG</p> <p>尺寸（宽*深*高）：600*600*1294 mm</p>				
307	94	网络彩色半球摄像机	<p>网络彩色半球摄像机</p> <p>1. 型号：DS-2CD2366YFM-LQ</p> <p>2. 600 万 1/2.4" CMOS 星光海螺型网络摄像机</p> <p>最高分辨率可达 3200 × 1800 @20 fps</p> <p>支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖动侦测，音频抖降侦测支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态</p> <p>1 个内置麦克风，高清拾音</p> <p>采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达 30_m</p> <p>符合 IP66 防尘防水设计，可靠性高，产品尺寸：Φ127.3 × 96.8 mm</p>	台	41	823.00	33743.00
308	95	32 寸专业液晶监视器	<p>32 寸专业液晶监视器</p> <p>1. 型号：DS-D5032FC-B</p> <p>2. 32 寸液晶监视器，塑胶外观，</p> <p>显示：LED 背光；物理分辨率 1920×1080；</p> <p>亮度 380cd/m²；对比度 1200:1，功耗：≤52W，</p> <p>裸机尺寸（W*H*D）(mm)：</p> <p>723.24*423.25*211.79，</p> <p>音视频输入接口：VGA × 1、DVI × 1、HDMI × 1、BNC IN (CVBS 信号) × 1、AUDIO IN × 1</p> <p>音视频输出接口：BNC OUT (CVBS 信号) × 1</p> <p>数据传输接口：USB × 1</p> <p>控制接口：RS-232 IN×1、RS-232 OUT × 1</p> <p>标准配置：遥控器×1、串口转换器×1、碳性干电池 × 2、电源线×1、光盘 ×1、三合一（保修卡、合格证、元素表）×1、底座支架×1、底座立柱×1、底座 hinge×1、底座锁合螺钉（M4 组合螺钉 × 4、M4 沉头螺钉 × 4）</p>	台	1	3900.00	3900.00
309	96	64 路网络数字硬盘录像机	<p>64 路网络数字硬盘录像机</p> <p>1. 型号：NVR-SN64H</p> <p>2. 硬件：</p> <p>2U 标准机架式</p> <p>2 个 HDMI，2 个 VGA，HDMI+VGA 组内同源</p> <p>8 盘位，可满配 10T 硬盘</p>	台	1	6166.00	6166.00

			<p>2 个千兆网口</p> <p>2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口</p> <p>1 个 eSATA 接口</p> <p>支持 RAID0、1、5、6、10，支持全局热备盘</p> <p>软件性能：</p> <p>输入带宽：320M</p> <p>64 路 H.264、H.265 混合接入</p> <p>最大支持 16×1080P 解码</p> <p>支持 H.265、H.264 解码</p>				
310	97	24 口 POE 交换机	<p>24 口 POE 交换机</p> <p>1. 型号：DS-3E0826P-S(D)</p> <p>2. 提供 24 个百兆 PoE 电口，2 个千兆光电复用口。</p> <p>支持 IEEE 802.3at/af。</p> <p>支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x。</p> <p>支持红口保障。</p> <p>支持最远 250 m 传输。</p> <p>支持 8 芯供电。</p> <p>支持上行口链路聚合。</p> <p>支持下行口端口隔离。</p> <p>支持 6 KV 防浪涌（PoE 口）</p> <p>支持 PoE 输出功率管理。</p> <p>百兆网络接入设计。</p> <p>线速转发、无阻塞设计。</p> <p>存储转发交换方式。</p> <p>坚固式高强度金属外壳。</p> <p>POE 功率 370 瓦；1-8 号端口支持视频红口保障技术，POE 远距离传输 17-24 口</p>	台	2	3200.00	6400.00
311	98	监控刻录硬盘 4T	<p>监控刻录硬盘 4T</p> <p>1. 型号：</p> <p>HDD,ST6000VX001,6TB,5400,3.5'',SATA 3.0</p> <p>2. SATA 接口/储存时间不小于一个月,储存分辨率不低于 720P</p>	台	6	1125.00	6750.00
312	99	可视对讲门口机	<p>2. 显示屏：4.3 寸彩色非触摸 TFT LCD,分辨率：800*480；</p> <p>3. 摄像头：CMOS 低照度 200W 像素双目摄像机；</p> <p>4. 视频压缩标准:H.264, 分辨率：1920×1080；</p> <p>5. 深度学习人脸识别算法,人脸白名单容量：5000 张；</p> <p>6. 用户数量：10000 个,合法卡数量：50000 张</p> <p>7. 操作方式：实体按键；</p>	台	1	1635.00	1635.00

			<p>8. 操作界面：液晶显示，简易菜单；</p> <p>9. 音频输入和输出：内置全指向麦克风和扬声器；</p> <p>10. 支持 Mifare 卡、身份证序列号、CPU 序列号识别；</p> <p>11. 支持二维码开门</p> <p>12. RS485：2 个，RS485 半双工；</p> <p>13. 网络参数：10M/100M/1000M 自适应，支持 SIP2.0、RTSP、海康 SDK、萤石协议、ISAPI 等协议；</p> <p>14. 支持接入海康全数字/半数字/模拟二线/模拟四线对讲系统</p> <p>15. IO 输入：4 个；</p> <p>16. IO 输出：0 个；</p>				
313	100	感应卡密码门禁机	<p>2. 读卡类型：Mifare 卡（IC 卡）、CPU 卡（仅卡号、不支持加密功能）、身份证卡序列号识别；支持 Mifare 卡扇区加密功能，并具有开启/关闭防手机 NFC 识别；</p> <p>通信方式：有线网络、WiFi；</p> <p>存储容量：10 万张卡、10 万个密码和 30 万记录存储；</p> <p>输入接口：门铃*1、防拆*1、开门按钮*1、门磁*1、报警输入*2；</p> <p>输出接口：电锁输出*1、报警（门铃）输出*1；</p> <p>工作电压：DC 12V；</p> <p>工作电流：1A(max)（无负载状态）；</p> <p>使用环境：室内使用，不防水；</p> <p>设备尺寸：137*92*35mm；</p> <p>设备重量：280g。</p> <p>注：不含电源，需单独选配电源</p>	台	4	830.00	3320.00
314	101	门口机配件	<p>包括底盒、螺丝包；预埋尺寸： 363.8mm*118.1mm*39.2mm</p>	台	5	38.00	190.00
315	102	门口机供电设备	<p>产品尺寸：266*246*82mm；</p> <p>产品组成：含 4.17A 开关电源，空开×1；</p> <p>输入电压：100-240VAC；</p> <p>输出电压：12VDC；</p> <p>输出电流：4.17A；</p> <p>输出功率：50W；</p> <p>纹波与噪声：< 150mVpp；</p> <p>电压调整范围：11-14Vdc；</p> <p>一般规范</p>	台	5	216.00	1080.00

			工作温度：-10℃~+70℃； 工作湿度：<95%；				
316	103	地址盒	地址盒 1. 型号：JK-2000	台	1	96.00	96.00
317	104	室内分机	显示屏：7寸彩色触摸 TFT LCD； 显示屏分辨率：1024*600； 操作方式：电容式触摸屏； 支持主动查看门口机画面与门口机进行双向对讲，并可进行一键远程开门； 摄像头：无； wifi 模块：无； 网线供电：支持； 防区数：8 防区； 网口：10M/100M 自适应以太网口； IO 输出：无； SD 卡扩展：不支持； 探测器供电：室内机网线供电时支持输出 1 路 12V 200mA 电源用于探测器供电； 外观尺寸：200mm×140mm×23.5mm（长*宽*高）； 电源：网线供电或 DC12V； 功耗：≤6W。	台	1	705.00	705.00
318	105	室内机配件	包括室内机挂板、电源端子、一根 10 芯排线、螺丝包；挂板适合 86 盒及 120 盒安装	台	1	12.00	12.00
319	106	室内机供电设备	室内机供电设备 8 个 RJ45 接口，6 个 10/100M 自适应网线供电口，2 个 10/100M 自适应级联网口。 支持 6 台全数字室内机供电和通讯； 级联数量：8 个； 支持 IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x；。 支持存储和转发交换方式。 支持 VLAN 技术。 平均无故障时间 MTBF≥10 万小时。 工作温度范围，-10℃~+55℃。 电源：DC24V。（推荐：1 台 DS-KAW150-2 系列电源通过 DS-KAD606-N 最终给室内机供电，最多支持 24 台全数字室内机，可给 4 台 DS-KAD606-N 供电；1 台 DS-KAW50-2 系列电源通过 DS-KAD606-N 最终给室内机供电，最多支持 6 台全数字室内机，可给 1 台 DS-KAD606-N 供电。）尺寸：	台	1	187.00	187.00

			176mm*91mm*32mm				
320	107	双门磁力锁	<p>双门磁力锁锁体主体颜色为深灰色。</p> <p>最大静态直线拉力：280kg ± 15% * 2</p> <p>断电开锁，满足消防要求；</p> <p>具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）；</p> <p>支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM接点；</p> <p>工作电压：12V/840mA 或 24V/420mA；</p> <p>锁体尺寸：长 476*宽 47*厚 28(mm)；</p> <p>吸板尺寸：长 182*宽 38*高 13(mm)；</p>	个	3	376.00	1128.00
321	108	双门磁力锁支架	<p>双门磁力锁支架选用材料：高强铝合金，表面喷沙，颜色为深灰色。</p> <p>外壳处理：阳极硬化电镀处理</p> <p>适用门型：木门、金属门</p> <p>开门方式：90度内开式门</p> <p>产品重量：0.77kg</p> <p>L型支架尺寸：长 238*宽 47*厚 30(mm)</p> <p>Z型支架尺寸：长 185*宽 51*厚 50(mm)</p>	个	3	85.00	255.00
322	109	单门磁力锁	<p>锁体主体颜色为深灰色。</p> <p>最大静态直线拉力：280kg ± 15%</p> <p>断电开锁，满足消防要求；</p> <p>具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）；</p> <p>支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM接点；</p> <p>工作电压：12V/420mA 或 24V/210mA；</p> <p>锁体尺寸：长 238*宽 47*厚 28(mm)；</p> <p>吸板尺寸：长 182*宽 38*高 13(mm)；</p>	个	1	291.00	291.00
323	110	单门磁力锁支架	<p>单门磁力锁支架</p> <p>1. 型号：DS-K4H250EC-LZ</p> <p>2. 选用材料：高强铝合金，表面喷沙，颜色为深灰色。</p> <p>外壳处理：阳极硬化电镀处理</p> <p>适用门型：木门、金属门</p> <p>开门方式：90度内开式门</p> <p>产品重量：0.77kg</p> <p>L型支架尺寸：长 238*宽 47*厚 30(mm)</p> <p>Z型支架尺寸：长 185*宽 51*厚 50(mm)</p>	个	1	85.00	85.00
324	111	门禁电源控制	<p>门禁电源控制器</p> <p>1. 型号：JK-5A, 带备用电源</p>	台	4	394.00	1576.00

		器					
325	112	单联单控大翘板开关	<p>单联单控大翘板开关</p> <p>1. 型号: EB29</p> <p>2. 结构: 塑料面板;</p> <p>性能: 最大耐电流 1.25A, 电压 250V;</p> <p>输出: 常开;</p> <p>类型: 适合埋入式电器盒使用;</p> <p>尺寸: 86*86mm, 安装后露出 13mm</p> <p>重量: 0.07kg;</p>	套	4	21.00	84.00
326	113	大翘板门铃开关	<p>大翘板门铃开关</p> <p>1. 型号: EB29</p> <p>2. 结构: 塑料面板;</p> <p>性能: 最大耐电流 1.25A, 电压 250V;</p> <p>输出: 常开;</p> <p>类型: 适合埋入式电器盒使用;</p> <p>尺寸: 86*86mm, 安装后露出 13mm</p> <p>重量: 0.07kg;</p>	套	4	21.00	84.00
327	114	8口交换机	<p>8口交换机</p> <p>1. 型号: DS-3E1309-S(国内标配)/轻网管</p> <p>2. 提供 8 个百兆电口, 1 个千兆电口</p> <p>支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE802.3ab 标准</p> <p>支持 iVMS-4200 客户端管理</p> <p>支持云管 APP 管理</p> <p>支持安防网络拓扑管理、QoS、端口管理</p> <p>支持远程升级</p> <p>支持最远 250 m 传输</p> <p>百兆网络接入, 千兆上行设计</p> <p>线速转发</p> <p>存储转发交换方式</p> <p>坚固式高强度金属外壳</p> <p>无风扇设计, 高可靠性</p>	台	1	555.00	555.00
328	115	门禁系统感应厚卡(白)	<p>门禁系统感应厚卡(白)</p> <p>1. 型号: DS-K7M101</p> <p>2. 卡片类型: mifare 卡(国产)</p> <p>符合标准: ISO14443 标准</p> <p>卡片容量: 1K</p> <p>工作频率: 13.56MHz</p> <p>卡片尺寸: 85.6mm*53.98mm*0.76mm</p>	张	80	8.50	680.00
329	116	数字化系统医	<p>数字化系统医护对讲分机</p> <p>1. 采用两线制组网方式, 即电源线、数据线、</p>	套	47	710.00	33370.00

		护对讲分机	<p>语音线共用一条两芯线</p> <p>2. 采用 5 英寸液晶屏,分辨率至少 800*480,16M 真彩色, 品牌 A 规</p> <p>3. 待机界面可显示患者的住院信息、护理信息和注意事项</p> <p>4. 菜单界面可查询至少一万字的入院须知、医嘱、药费、医生简介和医生照片</p> <p>5. 采用 4 个 25 色护理标识灯警示护理级别、过敏、饮食、预警等颜色</p> <p>6. 支持护士定位, 可提示和记录护士所在病房号</p> <p>7. 支持呼叫转移, 可接收其他房间的呼叫信息</p> <p>8. 支持增援呼叫, 可向其他医护人员请求应急帮助</p> <p>9. 支持换药呼叫, 可直接提示护士换药信息</p> <p>10. 支持吸氧计时, 可自动记录吸氧时长并定时报警</p> <p>11. 支持新短消息、呼叫等待、服药、缴费等语音提醒</p> <p>12. 支持对护士工作进行满意度评价</p> <p>13. 手持呼叫开关可呼叫、对讲、控制手电筒, 带强磁底座</p>				
330	117	数字化系统手持呼叫器	<p>数字化系统手持呼叫器</p> <p>1. 超大红色显著紧急呼叫按钮及拉绳设计, 更便于患者在紧急情况进行操作。</p> <p>2. 呼叫时有明显的声光报警提示, 并在病区中有广播提示, 便于医护人员快速响应。</p> <p>3. 专用的取消按键, 便于及时清除误操作。</p> <p>4. 防尘、防水工艺设计, 适合卫生间、淋浴间等潮湿环境使用。</p>	套	47	88.00	4136.00
331	118	数字化系统医护主机	<p>数字化系统医护主机</p> <p>1. 含 IP 网络医护主机, 屏幕尺寸 10.1 英寸, 屏幕分辨率 1024*600</p> <p>2. 含信息相互管理主机, 具有 RJ45 网络接口, 通过标准 TCP/IP 协议与机房服务器进行数据通信</p> <p>3. 手柄采用磁铁吸附式设计, 既满足了可靠性要求, 又方便日常清洁擦拭。</p> <p>4. 可显示并语音播放呼叫病房号和病床号, 播报次数可调, 支持循环播报、间隔播报两种播报方式。</p>	套	1	9213.00	9213.00

		<p>5. 可向某一病人终端或值班终端发起语音呼叫，进行双向对讲操作。</p> <p>6. 支持独立广播功能，可通过屏幕选择任意床位进行话筒广播功能，方便进行各种宣教操作。</p> <p>7. 可显示床位一览表，并具有标准模式与精简模式两种显示模式。精简模式可以同时显示更多的床位数，而标准模式可以直观展现更多的信息内容。</p> <p>8. 支持呼叫对讲、呼叫显示、呼叫未处理提醒与一键清除等功能。</p> <p>9. 自动调节系统通话音量，提供4个时段，每个时间段时间可灵活可调。</p> <p>10. 支持门禁分机可视对讲功能，并可对门禁电磁锁开关进行控制，方便系统对病区门禁集中管理。</p> <p>11. 具有线路检测、故障报警、故障巡检、工作日志记录功能。</p> <p>12. 设备支持在线升级功能，可通过服务器进行程序升级</p> <p>13. 安装位置：护士站</p>				
332	119	<p>数字化系统 16 口 POE 交换机</p> <p>1. 主机具有 RJ45 网络接口，通过标准 TCP/IP 协议与机房服务器进行数据通信，获取 HIS 系统中病房科室数据信息。</p> <p>2. 主机高带宽两线制总线接口，接口可连接床头分机、门口分机、卫生间分机等设备，总线接口带载能力 200W。</p> <p>3. 支持连接显示屏、点阵屏设备，进行显示呼叫信息及宣传用语的显示。</p> <p>4. 支持扩展医护主机、通用电话机、值班室分机等设备。</p> <p>5. 支持扩展门禁分机，系统集成病区门口门禁电磁锁控制功能。</p> <p>6. 支持扩展标准 CAN、485 通讯外设，提供 RS232 接口。</p> <p>7. 具有振铃输出接口，可用于系统振铃音频信号输出，用于外接功放音响。</p> <p>8. 主机内嵌 WEB 服务，具有网页登陆配置功能，方便安装时调试与配置。</p> <p>9. 具有防雷击、防浪涌、短路保护、接地保护、过载保护等多重保护电路系统</p>	台	3	2800.00	8400.00

333	120	数字化系统走廊显示屏	<p>数字化系统走廊显示屏</p> <p>1. 尺寸：25 英寸</p> <p>2. 双面Φ3.75 单红色点阵，可显示 2 行*8 个汉字</p> <p>3. 呼叫时循环显示护理级别、房间号和床位号</p> <p>4. 待机时滚动显示日期、时间、护士位置、温馨提示等内容</p>	台	2	3093.00	6186.00
334	121	数字化系统地址盒	<p>数字化系统地址盒</p> <p>1. 规格：JK-2000</p>	台	1	96.00	96.00
335	122	数字化护理通讯信息系统软件	<p>数字化护理通讯信息系统软件</p> <p>1. 支持与 Oracle、SQLServer、Sybase、DB2、Cache 等大型数据库和第三方数据接口对接，提供中间表、触发器、消息机制、WebService 等多种连接方式。负责监听各护理单元工作状态，并提供多种调试和查询分析工具。</p> <p>2. 护理通讯信息管理平台 NIS-MP 基于 B/S 架构，支持床位和房间一览表管理与显示，支持住院人数、护理级别人数统计和关键字搜索，可完成入院登记、出院、换床、二维码扫描等日常业务。提供床头、门口、信息看板等图形用户界面的在线编辑工具，支持日常呼叫护理记录查询、导出，具有完善的医护人员排班、病区公告信息、护理标识预警颜色等管理功能。</p> <p>3. 呼叫数据统计分析平台 NIS-SA</p> <p>基于 B/S 架构，通过护士长或院领导账号可登录到系统 WEB 页面查看自己科室或全院的呼叫数据统计分析，如“房间对比图”、“呼叫日线图”、“分时曲线图”、“呼叫量对比图”、“呼叫响应对比图”、“入住统计图”等一系列图表。</p> <p>4. 护理信息公共发布平台 NIS-RP</p> <p>通过护士站液晶电视，可显示床位一览表和实时呼叫信息，也可显示护理工作一览表，包括病区当日患者流动、住院人数、病危病重、手术安排、值班医生、要事留言等信息。</p>	套	1	3600.00	3600.00
336	123	综合布线	<p>综合布线</p> <p>1. 六类线 UTP-CAT6</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	4255.80	5.00	21279.00
337	124	HDMI 数	HDMI 数据线	m	15.00	8.00	120.00

		据线	1. 每条 15 米 HDMI 光纤线 2. 敷设方式：穿管敷设 3. 满足设计使用要求				
338	125	电气配线	电气配线 1. WDZ-RVB-2*2.5 2. 敷设方式：穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	876.30	6.00	5257.80
339	126	电气配线	电气配线 1. ZR-RVV-2*0.75 2. 敷设方式：穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	232.50	2.00	465.00
340	127	电气配线	电气配线 1. ZR-RVV-2*1 2. 敷设方式：穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	210.20	3.00	630.60
341	128	电气配线	电气配线 1. ZR-RVV-3*1 2. 敷设方式：穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	197.60	3.00	592.80
342	129	电气配线	电气配线 1. ZR-RVV-4*1 2. 敷设方式：穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	185.20	4.00	740.80
343	130	镀锌电线管 JDG20	镀锌电线管 JDG20 1. 材质：热浸镀锌电线管 2. 敷设方式：沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	851.00	11.00	9361.00
344	131	喷涂钢制桥架 200*100mm	喷涂钢制桥架 200*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	117.30	88.00	10322.40
345	132	桥架支架制作、	桥架支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作，焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	333.60	17.00	5671.20
346	133	新风机组自动化控制系统	新风机组自动化控制系统 1. 采用多功能控制器、温、湿度传感器，压差开关、压差传感器、风阀执行器等对系统的风量及温湿度进行控制； 2. 实现室内控制与机房控制同步功能； 3. 实现系统故障与过滤器堵塞报警功能。 4. 满足设计要求	套	2	25800.00	51600.00

347	134	排风机控制系统开关	排风机控制系统开关 1. 独立启停 2. 满足设计要求	套	1	482.00	482.00
348	135	风机盘管控制系统	风机盘管控制系统 1. 含温控器 2. 满足设计要求	套	34	2063.00	70142.00
349	136	触摸式控制屏	触摸式控制屏 1. 7寸触摸式控制屏 2. 满足设计要求	台	2	2100.00	4200.00
350	137	紫铜管 Φ 10×1.0	紫铜管Φ10×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	276.00	32.00	8832.00
351	138	紫铜管 Φ 12×1.0	紫铜管Φ12×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	125.60	38.00	4772.80
352	139	紫铜管 Φ 15×1.0	紫铜管Φ15×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	50.00	44.00	2200.00
353	140	紫铜管 Φ 22×1.2	紫铜管Φ22×1.2 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	100.00	83.00	8300.00
354	141	紫铜管 Φ 35×1.5	紫铜管Φ35×1.5 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	18.00	131.00	2358.00
355	142	紫铜管 Φ	紫铜管Φ42×1.5 1. 含管道泄漏性试验	m	25.50	155.00	3952.50

		42×1.5	2.采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。				
356	143	副管支架	副管支架 1. 材质：角铁 2. 支架：U 型 600mm×400mm×600mm 3. 规格尺寸：Φ30mm×30mm×2.0mm	套	38	29.00	1102.00
357	144	密封快速氧气终端 ZQJO	密封快速氧气终端 ZQJO 1. 标准：国标 2. 氧气终端设计压力：0.4Mpa 3. 氧气终端设计流量：15L/min	个	49	123.00	6027.00
358	145	密封快速吸引终端 ZQJV	密封快速吸引终端 ZQJV 1. 标准：国标 2. 氧气终端设计压力：-0.04Mpa 3. 氧气终端设计流量：35L/min	个	49	123.00	6027.00
359	146	密封快速空气终端 ZQJA	密封快速空气终端 ZQJA 1. 标准：国标 2. 氧气终端设计压力：0.4Mpa 3. 氧气终端设计流量：15L/min	个	49	123.00	6027.00
360	147	紫铜弯头球头、球帽 6YC	紫铜弯头球头、球帽 6YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 工艺：L 型脱脂紫铜焊接、Φ8 紫铜三通、焊接 6YC 球头、球帽 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	35	18.00	630.00
361	148	紫铜球头、球帽 6YC	紫铜球头、球帽 6YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	35	18.00	630.00
362	149	紫铜球头、球帽 8YC	紫铜球头、球帽 8YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	35	21.00	735.00
363	150	紫铜球头、球帽 12YC	紫铜球头、球帽 12YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	20	25.00	500.00
364	151	维修阀门 0-6	维修阀门 0-6 1. 氧气截止阀是关闭件（阀瓣）沿阀座中心线移动的阀门。	个	15	75.00	1125.00

			<p>2. 氧气截止阀配套于工程管路主要起控制气体断开与畅通作用，以方便对管路中的元器件及终端等的维修。</p> <p>性能参数： 氧气截止阀连接方式为内螺旋，外螺旋、焊接三种规格。氧气截止阀阀座密封面材料为尼龙塑料。氧气截止阀公称压力为 1MPa。</p>				
365	152	维修阀门 V-8	<p>维修阀门 V-8</p> <p>1. 氧气截止阀是关闭件（阀瓣）沿阀座中心线移动的阀门。</p> <p>2. 氧气截止阀配套于工程管路主要起控制气体断开与畅通作用，以方便对管路中的元器件及终端等的维修。</p> <p>性能参数： 氧气截止阀连接方式为内螺旋，外螺旋、焊接三种规格。氧气截止阀阀座密封面材料为尼龙塑料。 氧气截止阀公称压力为 1MPa。</p>	个	18	92.00	1656.00
366	153	铝合金设备带 TX/SBD-03	<p>铝合金设备带 TX/SBD-03</p> <p>1. 材质：铝合金</p> <p>2. 规格尺寸：220mm×55mm×2.0mm</p> <p>3. 产品工艺：铝合金表面采用静电喷塑工艺处理，色彩亮丽附着力强，耐磨，易清洗。</p>	个	18	114.00	2052.00
367	154	功能面板	<p>功能面板</p> <p>1. TX/SBD-0M</p> <p>2. 规格尺寸：140mm×2.0mm×1200mm</p> <p>3. 产品工艺：铝合金设备带表面采用喷塑，功能面板上可设置：氧气、吸引、空气、呼叫、插座、开关机床冲压开孔</p>	个	15	116.00	1740.00
368	155	3+2 多功能插座	<p>3+2 多功能插座</p> <p>1. 规格：3+2</p> <p>2. 电压电流：220V，10A</p> <p>3. 外形尺寸：86*86mm</p> <p>安装孔距：60</p> <p>接线方式：螺旋柱</p> <p>产品材料：阻燃 PC</p>	套	12	28.00	336.00
369	156	三气阀门箱	<p>三气阀门箱</p> <p>1. XT-300</p> <p>2. 进口压力：0.45MPa</p> <p>3. 出口压力：0.45MPa</p> <p>4. 安全阀开启压力：0.5MPa</p> <p>5. 出口氧气流量：>40M³/h</p>	个	1	1062.00	1062.00

370	157	三气远程报警 CMI/500	三气远程报警 CMI/500 1. 主机供电电压: DC9V±5% 电源适配器供电电压: AC100V~240VAC 整机功耗: 3W(2气) 默认测压范围: -0.1MPa~1.0MPa 可定制高压测压范围 0 MPa~25MPa 气压监测点数: 1~7 路 默认气压单位: MPa	台	1	1886.00	1886.00
371	158	低压铜及铜合金管件 Φ 8/12/15/22/28/42	低压铜及铜合金管件 Φ8/12/15/22/28/42 1. 材质: 脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	批	1.000	1700.00	1700.00
372	159	漏电保护器 1p30A	漏电保护器 1p30A 1. 内芯材质: 高纯度无氧铜 2. 绝缘材质: PVC 3. 适用电压: 200V/500V	个	2	58.00	116.00
373	160	铜芯多股电缆线 3× 2.5	铜芯多股电缆线 3×2.5 1. 内芯材质: 高纯度无氧铜 2. 绝缘材质: PVC 3. 适用电压: 200V/500V 4. 高纯度无氧铜、高韧性抗拉耐磨、环保 PVC 阻燃材料	m	108.00	2.00	216.00
374	161	屏蔽信号线 3× 1.0	屏蔽信号线 3×1.0 1. 内芯材质: 高纯度无氧铜 2. 绝缘材质: PVC 3. 双屏蔽、更抗干扰、抗氧化、抗老化、传输快且稳定, 衰减小、电阻低	m	30.00	4.00	120.00
375	162	装饰圈	装饰圈 1. 材质: 喷塑 2. 规格尺寸: Φ57mm 3. 产品工艺: 一次性压铸成型	套	49	10.00	490.00
376	163	风冷冷凝机组 ACS-S05	风冷冷凝机组 ACS-S05 1. 制冷量: 12Kw 2. 电源 V/Ph/Hz: 380/3/50 3. 耗电量: 4.35KW 4. 制冷剂: R22 5. 安装方式: 落地安装	台	1	75723.00	75723.00
377	164	离心式	离心式排风机	台	1	2268.00	2268.00

		排风机	1. 排风量：200m ³ /h 2. 机外余压：170Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装				
378	165	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：300m ³ /h 2. 机外余压：170Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	2	2034.00	4068.00
379	166	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：400m ³ /h 2. 机外余压：170Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	2034.00	2034.00
380	167	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：500m ³ /h 2. 机外余压：200Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	2982.00	2982.00
381	168	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：600m ³ /h 2. 机外余压：200Pa 3. 马达功率：320W 4. 安装方式：室内吊装	台	4	3492.00	13968.00
382	169	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：1000m ³ /h 2. 机外余压：250Pa 3. 马达功率：380W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	4512.00	4512.00
383	170	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：7500m ³ /h 2. 机外余压：550Pa 3. 马达功率：3000W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	12901.00	12901.00
384	171	风机盘管 FP-34	风机盘管 FP-34 1. 送风量：370m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：41W 4. 制冷量：1.9KW 5. 制热量：3.2KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网	台	4	4451.00	17804.00

			7.回风口安装微静电空气净化过滤装置 8.安装方式：卧式暗装				
385	172	风机盘管 FP-51	风机盘管 FP-51 1.送风量：570m ³ /h 2.机外风压：30Pa 3.马达功率：55W 4.制冷量：2.9KW 5.制热量：4.6KW 6.两管制，回风口安装可清洗式铝网 7.回风口安装微静电空气净化过滤装置 8.安装方式：卧式暗装	台	7	4667.00	32669.00
386	173	风机盘管 FP-68	风机盘管 FP-68 1.送风量：760m ³ /h 2.机外风压：30Pa 3.马达功率：55W 4.制冷量：3.7KW 5.制热量：5.9KW 6.两管制，回风口安装可清洗式铝网 7.回风口安装微静电空气净化过滤装置 8.安装方式：卧式暗装	台	4	4791.00	19164.00
387	174	风机盘管 FP-85	风机盘管 FP-85 1.送风量：900m ³ /h 2.机外风压：30Pa 3.马达功率：84W 4.制冷量：4.7KW 5.制热量：7.5KW 6.两管制，回风口安装可清洗式铝网 7.回风口安装微静电空气净化过滤装置 8.安装方式：卧式暗装	台	1	5267.00	5267.00
388	175	风机盘管 FP-102	风机盘管 FP-102 1.送风量：1080m ³ /h 2.机外风压：30Pa 3.马达功率：104W 4.制冷量：5.5KW 5.制热量：8.8KW 6.两管制，回风口安装可清洗式铝网 7.回风口安装微静电空气净化过滤装置 8.安装方式：卧式暗装	台	3	5988.00	17964.00
389	176	风机盘管 FP-136	风机盘管 FP-136 1.送风量：1400m ³ /h 2.机外风压：30Pa	台	15	5988.00	89820.00

			3. 马达功率：147W 4. 制冷量：7.2KW 5. 制热量：11.5KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装				
390	177	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1. 规格：630*500*1800mm 2. 形式：微穿孔板消声器 3. 支架制作安装除锈刷油； 4. 技术参数及要求详见图纸	个	2	3410.00	6820.00
391	178	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1. 规格：800*500*1500mm 2. 形式：微穿孔板消声器 3. 支架制作安装除锈刷油； 4. 技术参数及要求详见图纸	个	1	4046.00	4046.00
392	179	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格：160*120mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	3	91.00	273.00
393	180	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格：200*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	51	151.00	7701.00
394	181	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格：250*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	3	184.00	552.00
395	182	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格：250*250mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	2	188.00	376.00
396	183	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格：320*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	20	190.00	3800.00
397	184	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格：630*500mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	2	390.00	780.00
398	185	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格：800*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	1	484.00	484.00
399	186	风管止回阀	风管止回阀 1. 规格：200*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 含支架制作、安装、刷油	个	7	96.00	672.00

400	187	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：250*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	2	128.00	256.00
401	188	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：320*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	1	146.00	146.00
402	189	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：800*500mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	1	354.00	354.00
403	190	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1.规格：200*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.配套检查接线 4.包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试 动。	个	6	266.00	1596.00
404	191	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1.规格：250*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.配套检查接线 4.包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试 动。	个	3	270.00	810.00
405	192	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1.规格：630*500mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.配套检查接线 4.包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试 动。	个	2	525.00	1050.00
406	193	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1.规格：800*500mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.配套检查接线 4.包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试 动。	个	1	1189.00	1189.00
407	194	送风方	送风方形散流器	个	35	184.00	6440.00

		形散流器	1. 规格: 400*400mm 2. 技术参数及要求详见图纸				
408	195	送风方形散流器	送风方形散流器 1. 规格: 600*600mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	52	223.00	11596.00
409	196	普通排风口	普通排风口 1. 规格: 400*400mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	28	92.00	2576.00
410	197	排风口	排风口 1. 规格: 720*430mm 2. 材质: 冷轧烤漆 3. 含送风口、散流器、静压箱 4. 含 290*580*96, H13 效率过滤器 5. 过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	8	1690.00	13520.00
411	198	条形绞式单层回风百叶	条形绞式单层回风百叶 1. 规格: 600*300mm 2. 含尼龙滤网 3. 技术参数及要求详见图纸	个	11	307.00	3377.00
412	199	条形绞式单层回风百叶	条形绞式单层回风百叶 1. 规格: 1200*300mm 2. 含尼龙滤网 3. 技术参数及要求详见图纸	个	23	447.00	10281.00
413	200	防雨新风百叶	防雨新风百叶 1. 规格: 1000*630mm 2. 含防虫铝网 3. 技术参数及要求详见图纸	个	1	697.00	697.00
414	201	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1. 规格: 400*300mm 2. 含防虫铝网 3. 技术参数及要求详见图纸	个	7	363.00	2541.00
415	202	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1. 规格: 600*400mm 2. 含防虫铝网 3. 技术参数及要求详见图纸	个	5	434.00	2170.00
416	203	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1. 规格: 1000*500mm 2. 含防虫铝网 3. 技术参数及要求详见图纸	个	1	727.00	727.00
417	204	风管软接头	风管软接头 1. 材质: 不锈钢金属	m ²	12.00	504.00	6048.00
418	205	镀锌钢	镀锌钢制风管	m ²	1158.56	134.00	155247.04

		制风管	1. 板材厚度：1.2mm 2. 接口形式：咬口 3. 气密封处理并加管道支架固定 4. 技术参数及要求详见图纸				
419	206	通风、防排烟工程检测、调试	通风、防排烟工程检测、调试	Kw	6.000	56.00	336.00
420	207	风管漏光试验、漏风试验	风管漏光试验、漏风试验	m ²	579.28	3.00	1737.84
421	208	静态流量平衡阀 DN125	静态流量平衡阀 DN125 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	1	4037.00	4037.00
422	209	铸铁蝶阀 DN125	铸铁蝶阀 DN125 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	2	447.00	894.00
423	210	不锈钢软接(风机盘管供回水用) DN20	不锈钢软接(风机盘管供回水用) DN20 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	34	116.00	3944.00
424	211	镀锌钢管(供回水) DN20	镀锌钢管(供回水) DN20 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：螺纹连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	182.08	32.00	5826.56
425	212	镀锌钢管(供回水) DN32	镀锌钢管(供回水) DN32 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：螺纹连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	9.02	47.00	423.94
426	213	镀锌钢管(供回水) DN40	镀锌钢管(供回水) DN40 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：螺纹连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	15.40	55.00	847.00

427	214	镀锌钢管（供回水） DN50	镀锌钢管（供回水） DN50 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：螺纹连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	15.99	60.00	959.40
428	215	无缝钢管（供回水） DN65	无缝钢管（供回水） DN65 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：焊接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	12.77	84.00	1072.68
429	216	无缝钢管（供回水） DN80	无缝钢管（供回水） DN80 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：焊接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	48.95	100.00	4895.00
430	217	无缝钢管（供回水） DN100	无缝钢管（供回水） DN100 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：焊接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	114.92	129.00	14824.68
431	218	无缝钢管（供回水） DN125	无缝钢管（供回水） DN125 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：焊接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	114.56	165.00	18902.40
432	219	UPVC管（风机盘管冷凝） DN20	UPVC管（风机盘管冷凝） DN20 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：粘接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	71.28	15.00	1069.20
433	220	UPVC管（风机盘管冷凝） DN32	UPVC管（风机盘管冷凝） DN32 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：粘接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	68.70	21.00	1442.70
434	221	冷媒铜管 Φ9.53	冷媒铜管 Φ9.53	m	5.43	40.00	217.20
435	222	冷媒铜管 Φ19.05	冷媒铜管 Φ19.05	m	5.43	80.00	434.40

436	223	一般管 支架制 作、安装	一般管支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作，焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	1158.00	18.00	20844.00
437	224	管道保 温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 20mm 以下 2. 管道 57 以下	m ³	0.40	2341.00	936.40
438	225	管道保 温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 30mm 以下 2. 管道 57 以下	m ³	0.55	2268.00	1247.40
439	226	管道保 温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 40mm 以下 2. 管道 133 以下	m ³	3.35	2034.00	6813.90
440	227	风管保 温棉	风管保温棉 30mm 厚；难燃 B1 级橡塑绝热板材保温	m ³	39.48	2446.00	96568.08
441	228	不锈钢 洗涤池	不锈钢洗涤池 1. 规格：二人位，方形 2. 材质：不锈钢成品 3. 配套混水龙头	套	1	4544.00	4544.00
442	229	柱式洗 手盆	柱式洗手盆 1. 型号：L-170 2. 尺寸：567*455*800mm 3. 材质：陶瓷 4. 配手动混水龙头 ME1-1201	套	15	972.00	14580.00
443	230	台式洗 脸盆	台式洗脸盆 1. 型号：M-QT01 2. 材质：陶瓷 3. 配感应混水龙头 MF-07A	套	2	1297.00	2594.00
444	231	坐式大 便器	坐式大便器 1. 规格、型号：连体座厕 A-CA67 2. 材质：陶瓷 3. 含冲洗水箱 4. 自带角阀及软管	套	1	805.00	805.00
445	232	蹲式大 便器	蹲式大便器 1. 型号：D-JD41 2. 材质：陶瓷 3. 配脚踏式自闭阀 DP2-0896（带弯管）	套	3	469.00	1407.00
446	233	拖布池	拖布池 1. 型号、规格：H-JC05/Q-JL05 2. 配普通单冷龙头 JE-0227	套	3	597.00	1791.00
447	234	淋浴器	淋浴器 1. 型号、规格：A2324B	套	4	487.00	1948.00

			2.出水控制方式：单把双控 3.顶喷形状：圆形 4.花洒支架类型：可升降 5.附加功能：自洁				
448	235	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN15（冷 水，纯 水）	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN15（冷水，纯水） 1.管道压力：1.6MPa 2.连接方式：卡压连接 3.含管道消毒冲洗	m	102.89	33.00	3395.37
449	236	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN20（冷 水，纯 水）	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20（冷水，纯水） 1.管道压力：1.6MPa 2.连接方式：卡压连接 3.含管道消毒冲洗	m	24.02	40.00	960.80
450	237	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN25（冷 水，纯 水）	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN25（冷水，纯水） 1.管道压力：1.6MPa 2.连接方式：卡压连接 3.含管道消毒冲洗	m	27.16	50.00	1358.00
451	238	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN40（冷 水，纯 水）	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN40（冷水，纯水） 1.管道压力：1.6MPa 2.连接方式：卡压连接 3.含管道消毒冲洗	m	224.50	82.00	18409.00
452	239	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN65（冷 水，纯 水）	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65（冷水，纯水） 1.管道压力：1.6MPa 2.连接方式：卡压连接 3.含管道消毒冲洗	m	141.21	187.00	26406.27
453	240	SUS304 薄壁不	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN15（热水，回水） 1.管道压力：1.6MPa	m	102.44	33.00	3380.52

		锈钢给水管 DN15 (热水, 回水)	2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗				
454	241	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20 (热水, 回水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20 (热水, 回水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	17.12	40.00	684.80
455	242	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65 (热水, 回水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65 (热水, 回水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	141.59	187.00	26477.33
456	243	UPVC 塑料排水管 De32	UPVC 塑料排水管 De32 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	11.42	23.00	262.66
457	244	UPVC 塑料排水管 De50	UPVC 塑料排水管 De50 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	38.75	25.00	968.75
458	245	UPVC 塑料排水管 De75	UPVC 塑料排水管 De75 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	66.32	38.00	2520.16
459	246	UPVC 塑料排水管 De110	UPVC 塑料排水管 De110 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	52.83	48.00	2535.84
460	247	铜截止阀 DN15	铜截止阀 DN15 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	19	30.00	570.00
461	248	铜截止阀 DN20	铜截止阀 DN20 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	8	33.00	264.00
462	249	铜截止阀 DN25	铜截止阀 DN25 1. 公称压力: 1.6MPa	个	5	49.00	245.00

			2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验				
463	250	铜截止阀 DN40	铜截止阀 DN40 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	1	86.00	86.00
464	251	铸铁铜芯闸阀 DN65	铸铁铜芯闸阀 DN65 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	2	342.00	684.00
465	252	不锈钢倒流防止器 DN40	不锈钢倒流防止器 DN40 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	1	357.00	357.00
466	253	扫除口	扫除口 1. 规格: De100 2. 材质: UPVC	个	1	14.00	14.00
467	254	地漏	地漏 1. 规格: DN50 2. 材质: 不锈钢 3. 打(留)堵洞眼、切管、安装	个	1	84.00	84.00
468	255	地漏	1. 规格: DN75 2. 材质: 不锈钢 3. 打(留)堵洞眼、切管、安装	个	4	106.00	424.00
469	256	一般管支架制作、安装	一般管支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作, 焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	556.18	18.00	10011.24
470	257	管道保温	1. 橡塑保温材料厚度 20mm 以下	m ³	1.51	2341.00	3534.91
471	258	管道保温	1. 橡塑保温材料厚度 30mm 以下	m ³	0.17	2268.00	385.56
472	259	管道保温	1. 橡塑保温材料厚度 40mm 以下	m ³	1.18	2034.00	2400.12
473	260	砖砌体拆除	1. 拆除方式: 人工拆除 2. 砌体材质: 多孔页岩砖	m ³	128.52	55.00	7068.60
474	261	钢筋混凝土构件拆除	1. 拆除方式: 人工拆除 2. 构件名称: 钢筋混凝土过梁、构造柱	m ³	12.98	329.00	4270.42
475	262	余方弃置	1. 废弃料品种: 拆除废渣 2. 运距: 投标人自行考虑 3. 加盖汽车运渣	m ³	335.92	17.00	5710.64

476	263	运输、安装、税费及其它	运输、安装、税费及其它	项	1.00	873215.32	873215.32
小计							4057288.08
三、住院楼4FICU室设备采购及安装							
477	1	多孔砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:页岩多孔砖 2. 墙体类型:内隔墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆种类、强度等级:干混砌筑砂浆 GQ7.5	m ³	62.97	475.00	29910.75
478	2	墙面涂膜防水	1. 1.5mm厚聚合物水泥基防水涂料 2. 10mm厚1:2.5水泥砂浆刮底刮毛 3. 10mm厚1:3水泥砂浆糙面抹平	m ²	234.75	55.00	12911.25
479	3	楼(地)面涂膜防水	楼(地)面涂膜防水材料 1. 刷素水泥浆结合层一道(内掺水重3%~5%的108胶) 2. 1.5mm厚聚合物水泥基防水涂料 3. 6mm厚1:2水泥砂浆压光抹平	m ²	89.92	32.00	2877.44
480	4	40mm厚C20细石混凝土找平层	40mm厚C20细石混凝土找平层	m ²	1059.75	24.00	25434.00
481	5	自流坪楼地面 1. 流体制作 安装	自流坪楼地面 1. 流体制作 安装,平整度高 2. 吸收性界面处理剂,2~3mm厚自流平	m ²	970.41	25.00	24260.25
482	6	块料楼地面	块料楼地面 1. 撒素水泥灰一道(洒适量清水) 2. 6mm厚1:2水泥砂浆粘结层 3. 600*600地砖,白水泥浆擦缝	m ²	87.37	125.00	10921.25
483	7	过门石	过门石 1. 撒素水泥灰一道(洒适量清水) 2. 6mm厚建筑胶水泥砂浆粘结层 3. 花岗岩大理石面层,白水泥浆擦缝	m ²	1.97	280.00	551.60
484	8	塑胶卷材楼地面	塑胶卷材楼地面 材质:2.0mm厚同质透心碎花纹卷材PVC地板。 细项描述: 材质:聚乙烯地板 特殊维护处理:EASYCARE 1. 环保:	m ²	970.41	229.00	222223.89

			<p>★(1) 不含甲醛；（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）；</p> <p>（2）不含石棉、重金属 19 项、苯、DOP 等有害物质</p> <p>★(3)TVOC 含量小于 5 微克 / 立方米(28 天)（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）；</p> <p>★(4) 通过 REACH SVHC 高危物质检测 220 种或以上。（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）</p> <p>2. 物理性能：同质透心无方向碎花纹、厚 2.0mm、宽 2.0m、长 20m，防火 B1 级、防滑等级 R9、耐刮、耐污抗菌</p> <p>★耐磨等级：1 级（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）；</p> <p>色牢度 > 6 级</p> <p>★耐污抗化学腐蚀性能：70 项（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）</p> <p>防霉性能：0 级（不生长）</p> <p>抗细菌性能（金黄色葡萄糖球菌，大肠杆菌） > 99% 专用胶粘贴</p>				
485	9	块料踢脚线	<p>块料踢脚线</p> <p>1. 撒素水泥灰一道（洒适量清水）</p> <p>2. 6mm 厚 1: 2 水泥砂浆粘结层</p> <p>3. 120*600mm 踢脚砖</p>	m ²	0.43	138.00	59.34
486	10	塑胶卷材踢脚线	<p>1. 2mm 厚 PVC 同质透心卷材地板，高 120mm，双面涂胶粘贴（胶粘剂与踢脚配套生产）</p> <p>2. R=40 垫条，粘合剂粘铺</p>	m ²	87.96	229.00	20142.84
487	11	墙面一般抹灰	<p>墙面一般抹灰</p> <p>1. 底层厚度、砂浆种类、配合比:GMn7.5mm</p> <p>2. 面层厚度、砂浆种类、配合比:GMn7.5mm</p>	m ²	711.30	29.00	20627.70
488	12	块料墙面	<p>块料墙面</p> <p>1. 素水泥浆一道(内掺建筑胶)</p> <p>2. 5mm 厚 1:2 建筑胶水泥砂浆粘贴层</p> <p>3. 300*600 墙面砖（粘贴前先将瓷砖浸水两小时以上），白水泥擦缝</p>	m ²	234.75	119.00	27935.25
489	13	墙面装	墙面装饰板	m ²	1646.40	178.00	293059.20

		饰板	1.6mm 无机彩色预涂装饰板, 专用卡槽拼缝, 专用胶粘贴				
490	14	轻质隔墙(单层单面)	轻质隔墙(单层单面) 1.75型轻钢龙骨(竖龙骨间距300横龙骨间距1200) 2.8mm石膏板基层	m ²	1180.93	89.00	105102.77
491	15	轻质隔墙(单层双面)	轻质隔墙(单层双面) 1.8mm石膏板基层 2.75型轻钢龙骨(竖龙骨间距300横龙骨间距1200内填100mm厚岩棉100kg/m ³) 3.8mm石膏板基层	m ²	695.41	170.00	118219.70
492	16	大理石窗台	大理石窗台 1.300mm宽20mm厚大理石加厚磨边窗台板 2.20mm厚大理石支撑板(大理石颜色业主自定) 3.20mm厚1:3水泥砂浆粘结	m	7.20	104.00	748.80
493	17	不锈钢窗台	不锈钢窗台 1.18mm厚大芯板底, 侧1mm厚木工板面1.0mm厚304不锈钢, 玻璃胶填缝	m	22.90	136.00	3114.40
494	18	PVC防撞带	PVC防撞带 1.Φ6胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板(中距750, 但每条不少于两个) 2.铝合金基座 3.150mm宽PVC塑料盖板面层	m	95.69	115.00	11004.35
495	19	PVC护角	PVC护角 1.Φ6胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板 2.内衬铝合金基座 3.规格: 50*50mm, 配护角堵头	m	148.61	17.00	2526.37
496	20	阳角1:2砂浆包角	阳角1:2砂浆包角	m	145.80	21.00	3061.80
497	21	吊顶天棚	吊顶天棚 1.600*600*0.8mm铝扣板面层 2.M8膨胀螺栓、Φ8全牙吊杆, CS60*B*1.2主骨@1200mm、38V型三角骨@600mm轻钢龙骨 2.L35*15铝线条收口, 中性瓷白玻璃胶填缝	m ²	357.93	207.00	74091.51
498	22	吊顶天棚	吊顶天棚 1.M8膨胀螺栓、Φ8全牙吊杆, CS60*B*1.2主骨@1200mm、50*19U型三角骨@400mm轻钢龙骨 2.L35*15铝线条收口, 中性瓷白玻璃胶填缝 3.8mm厚硅酸钙板基层 4.1200*600*1.0mm防锈铝单板面层	m ²	695.41	248.00	172461.68

			5.L35*15 龙骨收边, 中性瓷白色玻璃胶填缝				
499	23	吊顶反支撑	吊顶反支撑 1.M8 膨胀螺栓、Φ8 全牙镀锌吊杆, CS60*B*1.2 主骨、斜撑, 两倍主龙骨间距布置	m ²	1053.34	37.00	38973.58
500	24	墙面喷(刷)涂料	墙面喷(刷)涂料 1.2mm 厚耐水腻子分面抹, 打磨光滑 2.刷乳胶漆(一底二面)	m ²	711.30	24.00	17071.20
501	25	护士站	护士站 1.规格: 长 Lx 宽 700mmx 高 1050mm; 2.材料: 台面用人造石, 台身用生态板制作组成	m	6.80	4080.00	27744.00
502	26	大理石台面	大理石台面 1.台盆大理石台面 2.镀锌型钢台架	m ²	1.48	880.00	1302.40
503	27	气密封单开门 0721GMB2、 0721GMC2	气密封单开门 0721GMB2、0721GMC2 1.700*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2Mm ² . 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3.6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4.底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	5	2167.00	10835.00
504	28	气密封单开门 0821GMC2	气密封单开门 0821GMC2 1.800*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2.门套采用防火板制作, 铝合金封边 3.6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4.底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	1	2456.00	2456.00
505	29	气密封单开门 0921GMC2	气密封单开门 0921GMC2 1.900*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2.门套采用防火板制作, 铝合金封边 3.6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4.底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	3	2500.00	7500.00
506	30	气密封单开门 1021GMB2、	气密封单开门 1021GMB2、1021GMC2 1.1000*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2.门套采用防火板制作, 铝合金封边	樘	28	2890.00	80920.00

		1021GMC 2	3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条,304 不锈钢防撞带				
507	31	气密封 双开门 1321GMC 2	气密封双开门 1321GMC2 1. 1300*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条,304 不锈钢防撞带	樘	2	4046.00	8092.00
508	32	气密封 双开门 1521GMB 2	气密封双开门 1521GMB2 1. 1500*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条,304 不锈钢防撞带	樘	8	4479.00	35832.00
509	33	气密封 电动双 开门 1521GMB 2-电	气密封电动双开门 1521GMB2-电 1. 1500*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边, 3. 带电动门机 4. 6mm+40mm+6mm 中空钢化玻璃观察窗。 5. “手术中”LED 显示灯, 消防联动, 安全防夹人安全光线, 里外脚感应开关, 304 不锈钢防撞带,	樘	2	12750.00	25500.00
510	34	气密封 玻璃电 动趟门 (单开) 1521BTM -电	气密封玻璃电动趟门(单开) 1521BTM-电 1. 1500*2100mm, 门身采用 8mm 钢化玻璃, 四周采用铝合金包边, 与门框接触的地方均有密封胶条进行气密封 2. 微电脑控制, 采用红外、电动及手动多重控制自动门, 并有自动延时关闭等装置 3. 消防联动, LED 显示灯, 安全防夹人安全光线, 里外脚感应开关	樘	5	19146.00	95730.00
511	35	金属固 定窗 0910C	金属固定窗 0910C 1. 900*1000mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边	樘	3	715.00	2145.00
512	36	金属固 定窗 0912C	金属固定窗 0912C 1. 900*1200mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边	樘	13	802.00	10426.00

			边				
513	37	金属固定窗 1512C	金属固定窗 1512C 1. 1500*1200, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、 9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边	樘	2	1086.00	2172.00
514	38	金属固定窗 1810C	金属固定窗 1810C 1. 1800*1000mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、 9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边	樘	13	1116.00	14508.00
515	39	满堂脚手架	1. 脚手架材质: 钢管满堂脚手架 (脚手架产权由 中标人所有, 设备安装时使用, 项目完成后由 中标人收回)	m ²	1154.79	11.00	12702.69
516	40	局部装饰装修 垂直运输	1. 建筑物垂直高度: 20m 以内	m ²	1154.79	7.00	8083.53
517	41	双电源配电箱 ALU4	双电源配电箱 ALU4 1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检 查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、 编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	26426.00	26426.00
518	42	配电箱 ALU4-U1 ~3	配电箱 ALU4-U1~3 1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 含 IT 系统隔离变压器 ICA100. T1-10KVA、IT 电流互感器 ICA100. R1、IT 系统绝缘监视仪 ICA100. A1, 其他元件品牌, 详施工图 3. 开度多功能智能柜 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检 查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、 编回路编号, 箱体表面光洁	台	3	13265.00	39795.00
519	43	配电箱 ALU4-U4	配电箱 ALU4-U4 1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 含 IT 系统隔离变压器 ICA100. T1-10KVA、IT 电流互感器 ICA100. R1、IT 系统绝缘监视仪 ICA100. A1、IT 系统专用电源 ICA100. P1, 其他 元件品牌, 详施工图 3. 开度多功能智能柜 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检 查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、 编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	24323.00	24323.00

520	44	配电箱 ALU4-1	配电箱 ALU4-1 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	3235.00	3235.00
521	45	配电箱 ALU4-2	配电箱 ALU4-2 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	2035.00	2035.00
522	46	配电箱 ALU4-3	配电箱 ALU4-3 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	1635.00	1635.00
523	47	配电箱 ALU4-4	配电箱 ALU4-4 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	2435.00	2435.00
524	48	配电箱 ALU4-5	配电箱 ALU4-5 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	3202.00	3202.00
525	49	UPS 不间断电源(三)	1. UPS 主机要求为: 含 1 台三进三出, 功率 60kVA, 双变换纯在线式, 要求标准内置输出隔离变压器, 不接受外置隔离变压器。 2. ★UPS 整流要求采用可控硅相控技术,	套	1	133066.00	133066.00

		<p>不接受 IGBT 整流。要求提供投标产品厂家的整机工作拓扑图及说明的证明材料（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>3. 输入电压范围：不小于 285V~475V。输入频率跟踪范围不小于 50±10%；要求提供产品彩页，（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>4. UPS 应具备延时启动功能，且延时时间屏幕可设置，其设置范围不少于 0-999s，要求提供生产厂家盖章的针对该功能设置界面的证明材料。</p> <p>5. ★输出有功功率：\geq额定容量 \times 0.9kW/kVA；要求提供（国家质量技术监督局的批准和国家认可的）第三方权威报告（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>6. ★面板采用大触摸屏 LCD 显示，屏幕应不小于 7 英寸，可显示 UPS 的运行参数、不少于 10000 条历史记录和整机工作状态；为避免误操作、UPS 面板的开关机键设计应采用防误操作设计，提供厂家或第三方针对此功能的证明材料（加盖公章）（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>7. UPS 应具有智能化电池管理功能，可直接通过面板功能对电池组进行无风险标准和深度放电检测，不需切断市电开关，避免放电时因电池组故障造成意外掉电；</p> <p>8. ★UPS 内部具有独立双风道设计，即磁性器件变压器和控制电路散热必须独立风道，互不影响，提高产品可靠性，延长核心部件使用寿命。提供厂家或第三方针对该功能界面的证明材料（加盖公章）（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>9. ★整机控制电路采用全密闭屏蔽措施，UPS 的各控制电路板都装在屏蔽的金属盒子中，提高控制电路的防护等级及抗干扰能力。提供厂家或第三方针对此功能的证明材料（加盖公章）（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>10. UPS 主机操作面板上标准配置 EPO 紧急关机开关，危急情况可现场一键关停。</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>并做好相应的防护措施。</p> <p>11. UPS 主机内置操作开关：UPS 在主机内应配置市电输入、旁路输入、UPS 输出和手动维护旁路开关。</p> <p>12. ★蓄电池品牌需与主机为同一品牌，方便设备统一管理和用户维护。</p> <p>13. ★含 32 节铅酸免维护蓄电池，每节电池容量为 12V100AH，要求提供（国家质量技术监督局的批准和国家认可的）第三方权威报告（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>14. 含 1 套电池柜尺寸（mm）：780×890×1180，产品用料 0.9mm 冷扎板及 30*30 角钢，表面静电喷塑，耐磨防腐；可容纳电池数量：12V100AH 32 只，产品包装多层高墙瓦纸箱包装。</p> <p>15. 电池柜产品特点：（1）、避免人体和蓄电池的直接接触。（2）、表面优质冷扎及表面静电喷塑，起到防尘、承重的作用。</p> <p>16. UPS 含 1 个 3P/160A 500VDC 电池直流空开。</p> <p>17. UPS 含电池空开盒、含电池连接线铜截面 50mm²，含铜头冷压头、含主机到电池柜的连接线。</p>					
526	50	IT 系统外接报警显示和测试仪	<p>IT 系统外接报警显示和测试仪</p> <p>1. 规格：MK2430</p>	套	1	6678.00	6678.00
527	51	谐波保护装置	<p>1. 型号：HPD2000DH-30-4</p> <p>2. 尺寸：W500 D200 H700 额定 30A, 额定电压 AC380V ±15%, 额定频率 50Hz ±5%</p> <p>3. 电气接线 单相；三相三线；三相四线补偿模式 ①单独补偿谐波；②单独补偿无功和不平衡；</p> <p>③优先补偿谐波；④优先补偿无功和不平衡。补偿容量 根据补偿模式，智能分配用于谐波、无功和不平衡的补偿容量。谐波补偿范围 2~50 次谐波谐波补偿设定 ①2-50 次自动滤波；② 2-25 次奇数次可选；</p>	套	1	27666.00	27666.00

			<p>③2-25 次偶数次可选;④25-50 次可选。</p> <p>谐波补偿能力 自动滤波能力大于 97%(在额定容量下);</p> <p>人工设定谐波补偿率无功补偿能力 *可补偿性无功和感性无功功率因数校正 *0.99~0.99 可设定零序补偿能力 *有瞬时响应时间 0.1ms 全响应时间 10ms 有功功率损耗 <2% 额定模块功率下,98%效率过载能力 120%,瞬间 300%</p> <p>保护方式 过欠压,过流,过热,限流多台运行方式 并联运行,不限数量平均无故障时间 ≥10 万小时拓扑结构 多重化两电平;三电平开关频率 20KHz 控制算法 瞬时无功和 DFT 控制器架构 ARM(带浮点处理器)+FPGA 全数字控制通信功能 *采用 Modbus 远程通讯协议,通信接口,RS485/422/232 和以太网控制连接 电气连接,或光纤显示界面电压、电流、功率、功率因数、谐波电流、谐波畸变率、运行方式、运行时间、故障信息</p>				
528	52	应急 LED 密封净化灯盘	<p>应急 LED 密封净化灯盘</p> <p>1. 规格: 300*600, 28w</p> <p>2. 吸顶安装</p> <p>3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥0.55, 色温: 6000K, 光通量 ≥1950LM, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源, 应急电源应急时间 30min</p>	套	6	219.00	1314.00
529	53	应急 LED 密封净化灯盘	<p>应急 LED 密封净化灯盘</p> <p>1. 规格: 600*600, 48w</p> <p>2. 吸顶安装</p> <p>3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥0.55, 色温: 6000K, 光通量 ≥3850LM, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源, 应急电源应急时间 30min</p>	套	23	317.00	7291.00
530	54	LED 密封净化灯盘	<p>LED 密封净化灯盘</p> <p>1. 规格: 300*300, 15W</p> <p>2. 吸顶安装</p> <p>3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥0.55, 色温: 6000K, 光通量 ≥960LM, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65</p>	套	7	169.00	1183.00

			恒流隔离电源				
531	55	LED 密封净化灯盘	LED 密封净化灯盘 1. 规格: 300*600, 28W 2. 吸顶安装 3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥ 0.55 , 色温: 6000K, 光通量 $\geq 1950\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源	套	32	186.00	5952.00
532	56	LED 密封净化灯盘	LED 密封净化灯盘 1. 规格: 600*600, 48W 2. 吸顶安装 3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥ 0.55 , 色温: 6000K, 光通量 $\geq 3850\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源	套	62	269.00	16678.00
533	57	单联单控开关	单联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	个	28	21.00	588.00
534	58	双联单控开关	双联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	16	25.00	400.00
535	59	三联单控开关	三联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	5	29.00	145.00
536	60	四联单控开关	四联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	2	33.00	66.00
537	61	双联双控开关	双联双控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	10	28.00	280.00
538	62	单相二、三孔带保护门插座	单相二、三孔带保护门插座 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 按实际使用区域距地暗装	套	200	33.00	6600.00
539	63	单相二、三孔防水防溅插座	单相二、三孔防水防溅插座 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 按实际使用区域距地 0.3/1.5m 暗装	套	54	33.00	1782.00

540	64	接地母线	接地母线 1. 利用-40*4 镀锌扁钢与预埋钢板 100*100*6 与柱内钢筋可靠焊接接地 2. 满足设计要求	m	178.90	18.00	3220.20
541	65	等电位端子箱 LEB	等电位端子箱 LEB 1. 型号: TD28 2. 满足设计要求	台	20	94.00	1880.00
542	66	接地装置调试	接地装置调试 1. 满足设计要求	系统	1	294.00	294.00
543	67	电力电缆 WDZ-YJY-3*16m	电力电缆 WDZ-YJY-3*16m 1. 敷设方式: 穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	272.00	54.00	14688.00
544	68	电力电缆 WDZ-YJY-5*10m	电力电缆 WDZ-YJY-5*10m 1. 敷设方式: 穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	88.60	61.00	5404.60
545	69	电力电缆 WDZ-YJY-5*6m	电力电缆 WDZ-YJY-5*6m 1. 敷设方式: 穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	124.20	42.00	5216.40
546	70	电气配线 WDZ-BYJ-2.5mm ²	电气配线 WDZ-BYJ-2.5mm ² 1. 敷设方式: 穿管敷设 2. 满足设计使用要求	m	2560.00	3.00	7680.00
547	71	电气配线 WDZ-BYJ-4mm ²	电气配线 WDZ-BYJ-4mm ² 1. 敷设方式: 穿管敷设 2. 满足设计使用要求	m	6230.00	5.00	31150.00
548	72	电气配管 JDG20	电气配管 JDG20 1. 材质: 热浸锌电线管 2. 敷设方式: 沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	853.40	10.00	8534.00
549	73	电气配管 JDG25	电气配管 JDG25 1. 材质: 热浸锌电线管 2. 敷设方式: 沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	1758.00	12.00	21096.00
550	74	电气配管 PC25	电气配管 PC25 1. 材质: 刚性阻燃塑料管	m	318.00	9.00	2862.00

			2. 敷设方式：沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求				
551	75	电气配管 JDG40	电气配管 JDG40 1. 材质：热浸锌电线管 2. 敷设方式：沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	38.00	33.00	1254.00
552	76	喷涂钢制桥架 100*50mm	喷涂钢制桥架 100*50mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	74.60	46.00	3431.60
553	77	喷涂钢制桥架 200*100mm	喷涂钢制桥架 200*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	36.20	88.00	3185.60
554	78	喷涂钢制桥架 300*100mm	喷涂钢制桥架 300*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	43.20	110.00	4752.00
555	79	桥架支架制作、安装	桥架支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作，焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	435.40	17.00	7401.80
556	80	单口网络插座	单口网络插座 1. 规格：用作单口外网网络插座（含单口面板和六类模块） 2. 型号：86 型底盒 3. 安装方式：距地 0.3m 暗装	个	26	33.00	858.00
557	81	双口网络插座	双口网络插座 1. 规格：用作电话、内网网络插座（含双口面板和六类模块） 2. 型号：86 型底盒 3. 安装方式：距地 0.3m 暗装	个	13	42.00	546.00
558	82	双口网络插座	双口网络插座 1. 规格：用作双口内网网络插座（含双口面板和六类模块） 2. 型号：86 型底盒 3. 安装方式：距地 0.3m 暗装	个	15	42.00	630.00
559	83	无线 AP	无线 AP 1. 规格：无线 AP（含面板）	套	7	775.00	5425.00
560	84	HDIM 插座	HDIM 插座 1. 规格：含面板	套	1	102.00	102.00
561	85	3W 天花	3W 天花喇叭安装方式：吸顶安装	台	41	141.00	5781.00

		喇叭	3.5寸全频定压吸顶音箱,人声干净,高音清晰,低音丰富。扬声器单元:5寸纸盆喇叭最大功率:3W 额定功率(Phc):3W 灵敏度(1kHz,1米):91dB±3dB有效频率范围(-10dB):90-16kHz 额定电压:100V 输入接口:2-芯连接线 接线端颜色:透明PP端子 壳体:PP				
562	86	6W音量控制器	6W音量控制器 1.安装方式:壁挂1.4m安装 2.额定功率:6W 输入电压:70-100V 每档衰减值:6db 总衰减值:18db 档数:5档 材质:ABS	台	29	214.00	6206.00
563	87	60W音量控制器	60W音量控制器 1.型号:DS-KBD3V00 2.安装方式:机柜内安装 3.额定功率:60W 输入电压:70-100V 每档衰减值:6db 总衰减值:18db 档数:5档 材质:ABS	台	1	265.00	265.00
564	88	十六路受控矩阵分区器	十六路受控矩阵分区器 1.型号:DS-KBD6F00 2.安装方式:机柜内安装 3.采用32位高速处理器,性能强劲、速度快;支持TCP/IP和RS485两种通讯方式,可独立通讯也可冗余备份通讯,通讯数据加密处理,更安全;支持20路报警输入(IO信号),具有防短、防剪功能;支持丰富多样的联动功能,如I/O联动、事件联动;内置RTC,支持NTP校时、手动校时、自动校时功能;支持离线事件保存功能和离线事件满90%警告功能,断电后数据可以永久保存;具有备用电池设计,外部供电断开时可不间断切换蓄电池供电(蓄电池需另配);输入接口:报警输入*20、防拆*1,输出	台	1	1883.00	1883.00

			接口：报警继电器*4，供电：220V，功耗：≤4W				
565	89	合并式广播功率放大器	<p>合并式广播功率放大器</p> <p>1. 型号：DS-KBA6652</p> <p>2. 2U 机架式设计，高性能的网络定压功放，启动时间≤1 秒；</p> <p>3. 内置 650W 高效率数字功放，定压 100V 输出，效率高达 90%以上；</p> <p>4. 带前置信号输入功能(1 路话筒输入、1 路辅助线路输入、1 路网络音频)；5. 设备具有音量环形指示灯，支持远程或本地音量调节旋钮调节所有通道的输出音量；</p> <p>6. 支持被广播主机或平台发起实时广播，可对单个通道进行广播；</p> <p>7. 支持通过 6.5mm 或莲花头输入进行实时广播；</p> <p>8. 内置大容量存储器，支持接收通过管理机或平台远程下发的音频文件、定时广播任务和报警触发任务；</p> <p>9. 支持离线广播，当网络中断时、可自动开启本地播放；</p> <p>10. 支持网络输入和本地一路音频输入进行混音；</p> <p>11. 支持中心下发报警联动信息、或检测到本地报警输入时，联动输出报警信号、或联动播放指定的音频文件；</p> <p>12. 内置完备的保护电路，支持短路、超负载线路保护等多种保护功能；</p> <p>13. 支持通过 Web 进行参数配置、系统维护等操作；</p> <p>14. 具有红绿双色指示灯，显示设备工作状态；</p> <p>15. 宽电压供电设计（200-240V），电源电压适应能力强；</p> <p>16. 标准 RJ45 接口，有以太网口地方即可接入，支持跨网段和跨路由。</p> <p>操作系统： 嵌入式 Linux</p> <p>处理器主频： 1GHz</p> <p>内存： 512MB</p> <p>EMMC： 4GB</p> <p>音频输入： 6.5mmMIC 输入接口*1, 莲花头输入*1，网络音频输入*1；</p> <p>音频输出： 单通道 100V 输出；莲花头输出*1</p>	台	1	4989.00	4989.00

			<p>采样率： 8kHz~48kHz 量化位数： 16bit 信噪比： ≥90dB 频率响应： 50Hz-20KHz 音量调节： 支持本地及远程音量调节 输出功率： 650W 音频压缩标准： PCM/G. 711U/G. 711A/MP3/OPUS 音频文件格式： .mp3/.wav 音频压缩码率： 64 Kbps 音质： 16 位，高保真音质 通讯方式： 一个 RJ45 网口，支持 10M/100M/1000Mbps 自适应全双工网口 网络协议： ARP、ICMP、IGMP、TCP/IP、UDP、SIP、RTSP、RTP、NTP、HTTP、HTTPS 物理接口： 报警输入*2；报警输出*1；音量调节按钮*1；RTC*1 路 指示灯： 电源指示灯*1，红、绿双色状态指示灯*1，总音量大小指示灯*1 电源： 220V 供电</p>				
566	90	智能主机	<p>智能主机 DS-KBM6001</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 铝合金面板,全金属设计, 机箱可抗接触式 4KV 强电磁干扰; AC90-264V 宽压输入; 2. 采用 17.3 寸触摸屏, 纯屏 10 点工规电容触控, A+ 规工业级液晶屏, 抽拉一体化键鼠, 操作更便利; 3. 支持接入 ISAPI 与 OTAP 协议的广播设备, 包括网络音箱、网络音柱、网络功放、网络寻呼话筒; 4. 支持最大 1500 路广播点接入(默认接入 500 路, 超过需要按照路数收费), 支持高达 500 路并发广播, 响应时间≤5 秒; 5. 支持广播设备按分区管理, 广播点位与广播分区之间可以任意关联; 6. 支持本地音频文件管理, 按媒体库文件夹与文件分级管理; 7. 支持广播设备定时任务配置, 并按时间计划模板进行统一管理, 并可控制定时任务的使能状态; 8. 支持一键预案广播, 将需要进行广播的内容 	台	1	11553.00	11553.00

		<p>预先设置好，使用时一键触发；</p> <p>9. 支持用户权限控制，按广播点位、广播分区、功能模块进行精细化权限管理；</p> <p>10. 支持音频文件广播，将本地音频文件实时发送到广播设备上播放；</p> <p>11. 支持实时喊话广播与紧急广播，通过主机上接入的采集设备将采集到的音频数据实时播放到前端设备；</p> <p>12. 支持调节所管理广播设备的音量，可以单独调节，也可以批量调节；</p> <p>13. 支持所有广播操作的记录，便于用户对广播数据进行分析；</p> <p>14. 支持NTP校时，使所管理设备的时间与主机时间统一；</p> <p>15. 支持显示所有管理的广播设备的在线状态，并可以设备状态发生变更时实时更新；</p> <p>16. 支持将所管理内容一键下发给网络寻呼话筒，在网络寻呼话筒上可以进行一键寻呼；</p> <p>17. 支持数据自动备份与手动恢复功能，保证数据的可持续性可移植性。</p> <p>显示屏：17.3寸宽屏 分辨率：1920(H)*1080(V) 亮度：300 cd/m² 可视角度：89/89/89/89(上/下/左/右) 触摸屏：十点工规电容触摸屏 键鼠：抽拉式键盘鼠标 处理器：i5-2400 CPU(主频 3.1GHz, 四核四线程) 芯片组：B75 BIOS: AMI UEFI 内存：8GB DDR3 内存 显示：Intel? HD Graphics(VGA+HDMI) 扩展插槽：1* PCIEx16; 1* PCIEx4; 2* PCI 主板：EC9-H7562E-2P 有线网：2*10/100/1000Mbps 自适应网口，支持远程唤醒 硬盘位：128G 固态硬盘 接口：1*VGA; 1*HDMI; 2* LAN, 支持10/100/1000Mbps (Intel82583 +</p>				
--	--	---	--	--	--	--

			<p>Intel82579) ; 6*COM (5*RS232, COM1 支持 RS232/422/485) ;</p> <p>6*USB(4*USB3.0,2*USB2.0); 1*MIC in,1* Line out,1* Line in; 1*金属带灯开关; 1*PS/2</p> <p>设备接入: 支持最大 1500 路广播点接入 (默认授权 500 路, 超过 500 路时需购买授权扩容)</p> <p>广播并发: 支持最大 500 路广播点实时喊话</p> <p>工作温度: -10℃~60℃, 5%~95% (非凝结状态)</p> <p>存储温度: -20℃~70℃, 5%~95% (非凝结状态)</p> <p>供电方式: AC 90-264V ATX300W</p> <p>ESD: 接触式 4Kv, 气隙 6Kv 电磁干扰</p> <p>抗振: GB/T2423.</p>				
567	91	分区寻呼话筒	<p>分区寻呼话筒 DS-KBM6001</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安卓系统, 10.1 寸彩色 IPS 触摸屏, 支持第三方 app 安装, 便于拓展个性业务应用。 2. 支持对指定的分区或终端进行实时广播、喊话或者播放媒体库文件。 3. 支持获取平台下发的终端列表和媒体库文件。 4. 支持将外接 (3.5mm 音频孔) 的模拟音源播放到指定的广播终端或分区。 5. 支持与门口机、一键对讲终端、室内机进行可视对讲, 并可远程控制门禁开锁。 6. 寻呼话筒之间支持多方对讲, 最大支持 16 台设备。 7. 设备本地可支持音视频存储功能, 包括抓拍图片、对讲录音、对讲录像, 监视录音、监视录像等。 <p>音频输入: 内置全指向 mic (双 mic) & 外置听筒 mic&外置鹅颈 mic&3.5mm 咪头</p> <p>音频输出: 内置 spk&外置听筒 spk&3.5mm 咪头&外接功放</p> <p>物理接口: RJ45*2, USB2.0 接口(鼠标、键盘、U 盘)*3, 485*1, 音频输入*1, 音频输出*1, 报警输入*2, 报警输出 (继电器) *2, HDMI*1</p> <p>供电: 12VDC/标准 POE</p>	台	1	3290.00	3290.00

			设备功率：≤12W 工作温度：-10℃~50℃；工作湿度：10%-90% 防水等级：室内使用，无需防水 外形尺寸：290*116*31.18mm 安装方式：桌面或墙面挂装				
568	92	18U 机柜	18U 机柜 1. 型号：DS-XS6618-S/T 2. 18U，玻璃门，落地 空机柜 承重：静态 800KG 前后门材质：前单开玻璃门，后双开铁门，冷轧板 T=1.5 门敞开百分比：前门 78%，后门 77.2% 侧门材质：冷轧板 T=1.0 门框左右立柱材质：冷轧板 T=2.0 左右支架：冷轧板 T=1.5 横梁：冷轧板 T=1.5 层板：1 个，承重 60KG，宽 470*深 350*高 48 mm L 型隔条/支架：1 对，承重 30KG，长 350*宽 38*高 38 mm PDU：1 个，8 口 PDU，输入 10A，带 2M 线 滚轮：支持，4 个 脚撑：支持，4 个 风扇：1 个，双风机风扇 辅件：50 套安装螺丝，前/后侧门钥匙各两把 净重：约 51KG 尺寸（宽*深*高）：600*600*998 mm	台	1	2000.00	2000.00
569	93	网络彩色半球摄像机	网络彩色半球摄像机 1. 型号：DS-2CD2366YFM-LQ 2. 600 万 1/2.4" CMOS 星光海螺型网络摄像机 最高分辨率可达 3200 × 1800 @20 fps 支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态 1 个内置麦克风，高清拾音	台	24	823.00	19752.00

			采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达 30 m 符合 IP66 防尘防水设计，可靠性高，产品尺寸： Φ127.3 × 96.8 mm				
570	94	网络彩色半球摄像机	网络彩色半球摄像机 1. 型号：DS-2CD2366LQX-AI 2. 600 万 1/2.4" CMOS 星光海螺型网络摄像机 最高分辨率可达 3200 × 1800 @20 fps 支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停留侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖动侦测，音频抖降侦测 支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态 1 个内置麦克风，高清拾音 采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达 30 m 符合 IP66 防尘防水设计，可靠性高，产品尺寸： Φ127.3 × 96.8 mm	台	4	823.00	3292.00
571	95	32 寸专业液晶监视器	32 寸专业液晶监视器 1. 型号：DS-D5032FC-B 2. 32 寸液晶监视器，塑胶外观， 显示：LED 背光；物理分辨率 1920×1080； 亮度 380cd/m ² ；对比度 1200:1，功耗：≤52W， 裸机尺寸（W*H*D）(mm)： 723.24*423.25*211.79， 音视频输入接口：VGA × 1、DVI × 1、HDMI × 1、BNC IN (CVBS 信号) × 1、AUDIO IN × 1 音视频输出接口：BNC OUT (CVBS 信号) × 1 数据传输接口：USB × 1 控制接口：RS-232 IN × 1、RS-232 OUT × 1 标准配置：遥控器 × 1、串口转接器 × 1、 碳性干电池 × 2、电源线 × 1、光盘 × 1、 三合一（保修卡、合格证、元素表） × 1、 底座支架 × 1、底座立柱 × 1、底座 hinge × 1、底座锁合螺钉（M4 组合螺钉 × 4、M4 沉头螺钉 × 4）	台	1	3900.00	3900.00
572	96	64 路网络数字	64 路网络数字硬盘录像机 1. 型号：NVR-SN64H	台	1	6166.00	6166.00

		硬盘录像机	<p>2. 硬件:</p> <p>2U 标准机架式</p> <p>2 个 HDMI, 2 个 VGA, HDMI+VGA 组内同源</p> <p>8 盘位, 可满配 10T 硬盘</p> <p>2 个千兆网口</p> <p>2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口</p> <p>1 个 eSATA 接口</p> <p>支持 RAID0、1、5、6、10, 支持全局热备盘</p> <p>软件性能:</p> <p>输入带宽: 320M</p> <p>64 路 H.264、H.265 混合接入</p> <p>最大支持 16 路 H.265 解码</p> <p>支持 H.265、H.264 解码</p>				
573	97	24 口 POE 交换机	<p>24 口 POE 交换机</p> <p>1. 型号: DS-3E0326P-S(D)</p> <p>2. 提供 24 个百兆 PoE 电口, 2 个千兆光电复用口。</p> <p>支持 IEEE 802.3at/af。</p> <p>支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x。</p> <p>支持红口保障。</p> <p>支持最远 250 m 传输。</p> <p>支持 8 芯供电。</p> <p>支持上行口链路聚合。</p> <p>支持下行口端口隔离。</p> <p>支持 6 KV 防浪涌 (PoE 口)</p> <p>支持 PoE 输出功率管理。</p> <p>百兆网络接入设计。</p> <p>线速转发、无阻塞设计。</p> <p>存储转发交换方式。</p> <p>坚固式高强度金属外壳。</p> <p>POE 功率 370 瓦; 1-8 号端口支持视频红口保障技术, POE 远距离传输 17-24 口</p>	台	2	3200.00	6400.00
574	98	监控刻录硬盘 4T	<p>1. 型号:</p> <p>HDD, ST6000VX001, 6TB, 5400, 3.5'', SATA 3.0</p> <p>2. SATA 接口/储存时间不小于一个月, 储存分辨率不低于 720P</p>	台	6	1125.00	6750.00
575	99	拾音器	<p>1. 型号: DS-2FP2061</p> <p>2. 采用高灵敏度高保真麦克风, 全向拾音、声音清晰、抗干扰能力强内置输出级驱动电路, 可直接驱动耳机</p> <p>等适合近距离拾音, 最佳拾音范围在 3 米之内</p>	台	4	245.00	980.00

		<p>自带拾音距离调节旋钮，可根据现场需要调节音量适用于柜台，收银，谈话桌，会议录音等场所拾音头内置雷击保护、电源极性反转保护和电源保护模块创新电路设计，内容清晰，音效高保真支持吸顶安装、桌面安装和壁装支持音量调节功能，与主机级联后可通过后台软件切换通道并调节音量支持集中供电、摄像机供电、直流电源供电，无需专用电源麦克风：一个高灵敏度全指向驻极体麦动态范围：0 dB~90 dB</p> <p>最大承受音压：120 dB SPL 拾音范围：0 m~5 m 灵敏度：-32 dB 输出信号幅度：2.5 Vpp 信噪比：90 dB 频率响应：20 Hz~20 kHz 音频传输距离：≥500m</p> <p>接口类型：LINE OUT 输出阻抗：600 Ω 电源电压：DC12V 保护电路：雷击保护、电源极性反转保护、静电防护 工作温度：-10℃~50℃（室内） 安装方式：吸顶装，壁装，桌面装 材质：塑料 尺寸：?85 mm × 20.48 mm (?3.35" × 0.81") 重量 ≈48 g 功耗：0.1 W MAX 降噪调节：数字降噪，自适应调节（和主机搭配使用时支持） 音量调节：支持软件调节（与主拾音器级联时可用） 指向特性：全指向采样率：8khz、16khz、32khz 可选，默认 16khz</p>				
576	100	<p>可视对讲门口机</p> <p>1. 型号：DS-KD9203-LQX 2. 显示屏：4.3 寸彩色非触摸 TFT LCD，分辨率：800*480； 3. 摄像头：CMOS 低照度 200W 像素双目摄像机； 4. 视频压缩标准:H.264，分辨率：1920×1080；</p>	台	3	1635.00	4905.00

			<p>5.深度学习人脸识别算法,人脸白名单容量:5000张;</p> <p>6.用户数量:10000个,合法卡数量:50000张</p> <p>7.操作方式:实体按键;</p> <p>8.操作界面:液晶显示,简易菜单;</p> <p>9.音频输入和输出:内置全指向麦克风和扬声器;</p> <p>10.支持Mifare卡、身份证序列号、CPU序列号识别;</p> <p>11.支持二维码开门</p> <p>12.RS485:2个,RS485半双工;</p> <p>13.网络参数:10M/100M/1000M自适应,支持SIP2.0、RTSP、海康SDK、萤石协议、ISAPI等协议;</p> <p>14.支持接入海康全数字/半数字/模拟二线/模拟四线对讲系统;</p> <p>15.IO输入:4个;</p> <p>16.IO输出:0个;</p> <p>; 1</p>				
577	101	感应卡密码门禁机	<p>感应卡密码门禁机</p> <p>1.型号:DS-K1T105AM</p> <p>2.读卡类型:Mifare卡(IC卡)、CPU卡(仅卡号、不支持加密功能)、身份证卡序列号识别;支持Mifare卡扇区加密功能,并具有开启/关闭防手机NFC识别;</p> <p>通信方式:有线网络、WiFi;</p> <p>存储容量:10万张卡、10万个密码和30万记录存储;</p> <p>输入接口:门铃*1、防拆*1、开门按钮*1、门磁*1、报警输入*2;</p> <p>输出接口:电锁输出*1、报警(门铃)输出*1;</p> <p>工作电压:DC 12V;</p> <p>工作电流:1A(max)(无负载状态);</p> <p>使用环境:室内使用,不防水;</p> <p>设备尺寸:137*92*35mm;</p> <p>设备重量:280g。</p> <p>注:不含电源,需单独选配电源</p>	台	7	830.00	5810.00
578	102	门口机配件	<p>门口机配件</p> <p>1.型号:DS-KD9203配件</p> <p>2.包括底盒、螺丝包;预埋尺寸:363.8mm*118.1mm*39.2mm</p>	台	10	38.00	380.00

579	103	门口机供电设备	<p>门口机供电设备</p> <p>1. 型号: DS-KAW50-1 带机箱</p> <p>2. 产品尺寸: 266*246*82mm;</p> <p>产品组成: 含 4.17A 开关电源, 空开×1;</p> <p>输入电压: 100-240VAC;</p> <p>输出电压: 12VDC;</p> <p>输出电流: 4.17A;</p> <p>输出功率: 50W;</p> <p>纹波与噪声: < 150mVpp;</p> <p>电压调整范围: 11-14Vdc;</p> <p>一般规范</p> <p>工作温度: -10℃~+70℃;</p> <p>工作湿度: <95%;</p>	台	10	216.00	2160.00
580	104	地址盒	<p>地址盒</p> <p>1. 型号: JK-2000</p>	台	1	96.00	96.00
581	105	室内分机	<p>室内分机</p> <p>1. 型号: DS-KH6320-RP60255718</p> <p>2. 显示屏: 7 寸彩色触摸 TFT LCD;</p> <p>显示屏分辨率: 1024*600;</p> <p>操作方式: 电容式触摸屏;</p> <p>支持主动查看门口机画面与门口机进行双向对讲, 并可进行一键远程开门;</p> <p>摄像头: 无;</p> <p>wifi 模块: 无;</p> <p>网线供电: 支持;</p> <p>防区数: 8 防区;</p> <p>网口: 10M/100M 自适应以太网口;</p> <p>IO 输出: 无;</p> <p>SD 卡扩展: 不支持;</p> <p>探测器供电: 室内机网线供电时支持输出 1 路 12V 200mA 电源用于探测器供电;</p> <p>外观尺寸: 200mm×140mm×23.5mm (长*宽*高) ;</p> <p>电源: 网线供电或 DC12V ;</p> <p>功耗: ≤6W 。</p>	台	1	705.00	705.00
582	106	室内机配件	<p>室内机配件</p> <p>1. 型号: DS-KH6330/20-C 配件</p> <p>2. 包括室内机挂板、电源端子、一根 10 芯排线、螺丝包; 挂板适合 86 盒及 120 盒安装</p>	台	1	12.00	12.00
583	107	室内机供电设备	<p>室内机供电设备</p> <p>1. 型号: DS-KAD606-N</p>	台	1	187.00	187.00

		备	<p>2. 8个RJ45接口, 6个10/100M自适应网线供电口, 2个10/100M自适应级联联网口。</p> <p>支持6台全数字室内机供电和通讯;</p> <p>级联数量: 8个;</p> <p>支持IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x;。</p> <p>支持存储和转发交换方式。</p> <p>支持VLAN技术。</p> <p>平均无故障时间MTBF≥10万小时。</p> <p>工作温度范围, -10℃~+55℃。</p> <p>电源: DC24V。(推荐: 1台DS-KAW150-2系列电源通过DS-KAD606-N最终给室内机供电, 最多支持24台全数字室内机, 可给4台DS-KAD606-N供电; 1台DS-KAW50-2系列电源通过DS-KAD606-N最终给室内机供电, 最多支持6台全数字室内机, 可给1台DS-KAD606-N供电。)</p> <p>尺寸: 176mm*91mm*32mm</p>				
584	108	双门磁力锁	<p>双门磁力锁</p> <p>1. 型号: DS-K4H250EDC</p> <p>2. 锁体主体颜色为深灰色。</p> <p>最大静态直线拉力: 280kg ± 15% * 2</p> <p>断电开锁, 满足消防要求;</p> <p>具有电锁状态指示灯(红灯为开锁状态, 绿灯为上锁状态);</p> <p>支持锁状态侦测信号(门磁)输出: NO/NC/COM接点;</p> <p>工作电压: 12V/840mA 或 24V/420mA;</p> <p>锁体尺寸: 长476*宽47*厚28(mm);</p> <p>吸板尺寸: 长182*宽38*高13(mm);</p>	个	4	376.00	1504.00
585	109	双门磁力锁支架	<p>双门磁力锁支架</p> <p>1. 型号: DS-K4H250EC-LZ</p> <p>2. 选用材料: 高强铝合金, 表面喷沙, 颜色为深灰色。</p> <p>外壳处理: 阳极硬化电镀处理</p> <p>适用门型: 木门、金属门</p> <p>开门方式: 90度内开式门</p> <p>产品重量: 0.77kg</p> <p>L型支架尺寸: 长238*宽47*厚30(mm)</p> <p>Z型支架尺寸: 长185*宽51*厚50(mm)</p>	个	4	85.00	340.00
586	110	单门磁力锁	单门磁力锁	个	3	291.00	873.00

		力锁	<p>1. 型号：DS-K4H250ESC</p> <p>2. 锁体主体颜色为深灰色。</p> <p>最大静态直线拉力：280kg ± 15%</p> <p>断电开锁，满足消防要求；</p> <p>具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）；</p> <p>支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM 接点；</p> <p>工作电压：12V/420mA 或 24V/210mA；</p> <p>锁体尺寸：长 238*宽 47*厚 28(mm)；</p> <p>吸板尺寸：长 182*宽 35*高 43(mm)；</p>				
587	111	单门磁力锁支架	<p>单门磁力锁支架</p> <p>1. 型号：DS-K4H250EC-LZ</p> <p>2. 选用材料：高强铝合金，表面喷沙，颜色为深灰色。</p> <p>外壳处理：阳极氧化电镀处理</p> <p>适用门型：木门、金属门</p> <p>开门方式：90度内开式门</p> <p>产品重量：0.77kg</p> <p>L型支架尺寸：长 238*宽 47*厚 30(mm)</p> <p>Z型支架尺寸：长 185*宽 51*厚 50(mm)</p>	个	3	85.00	255.00
588	112	门禁电源控制器	<p>门禁电源控制器</p> <p>1. 型号：JK-5A, 带备用电源</p>	台	7	394.00	2758.00
589	113	单联单控大翘板开关	<p>单联单控大翘板开关</p> <p>1. 型号：EB29</p> <p>2. 结构：塑料面板；</p> <p>性能：最大耐电流 1.25A，电压 250V；</p> <p>输出：常开；</p> <p>类型：适合埋入式电器盒使用；</p> <p>尺寸：86*86mm，安装后露出 13mm</p> <p>重量：0.07kg；</p>	套	7	21.00	147.00
590	114	大翘板门铃开关	<p>大翘板门铃开关</p> <p>1. 型号：EB29</p> <p>2. 结构：塑料面板；</p> <p>性能：最大耐电流 1.25A，电压 250V；</p> <p>输出：常开；</p> <p>类型：适合埋入式电器盒使用；</p> <p>尺寸：86*86mm，安装后露出 13mm</p> <p>重量：0.07kg；</p>	套	7	21.00	147.00
591	115	8口交换	8口交换机	台	1	555.00	555.00

		机	<p>1. 型号：DS-3E1309-S(国内标配)/轻网管</p> <p>2. 提供 8 个百兆电口，1 个千兆电口</p> <p>支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE802.3ab 标准</p> <p>支持 iVMS-4200 客户端管理</p> <p>支持云管 APP 管理</p> <p>支持安防网络拓扑管理、QoS、端口管理</p> <p>支持远程升级</p> <p>支持最远 250 m 传输</p> <p>百兆网络接入，千兆上行设计</p> <p>线速转发</p> <p>存储转发交换方式</p> <p>坚固式高强度金属外壳</p> <p>无风扇设计，高可靠性</p>				
592	116	门禁系统感应厚卡(白)	<p>门禁系统感应厚卡(白)</p> <p>1. 型号：DS-K7M01</p> <p>2. 卡片类型：mifare 卡(国内)</p> <p>符合标准：ISO14443 标准</p> <p>卡片容量：1K</p> <p>工作频率：13.56MHz</p> <p>卡片尺寸：85.6mm*53.98mm*0.76mm</p>	张	60	8.00	480.00
593	117	数字化系统医护对讲分机	<p>数字化系统医护对讲分机</p> <p>1. 采用两线制组网方式，即电源线、数据线、语音线共用一条两芯线</p> <p>2. 采用 5 英寸液晶屏，分辨率至少 800*480, 16M 真彩色，品牌 A 规</p> <p>3. 待机界面可显示患者的住院信息、护理信息和注意事项</p> <p>4. 菜单界面可查询至少一万字的入院须知、医嘱、药费、医生简介和医生照片</p> <p>5. 采用 4 个 25 色护理标识灯警示护理级别、过敏、饮食、预警等颜色</p> <p>6. 支持护士定位，可提示和记录护士所在病房号</p> <p>7. 支持呼叫转移，可接收其他房间的呼叫信息</p> <p>8. 支持增援呼叫，可向其他医护人员请求应急帮助</p> <p>9. 支持换药呼叫，可直接提示护士换药信息</p> <p>10. 支持吸氧计时，可自动记录吸氧时长并定时报警</p> <p>11. 支持新短消息、呼叫等待、服药、缴费等语</p>	套	21	710.00	14910.00

			音提醒 12. 支持对护士工作进行满意度评价 13. 手持呼叫开关可呼叫、对讲、控制手电筒，带强磁底座				
594	118	数字化系统手持呼叫器	数字化系统手持呼叫器 1. 超大红色显著紧急呼叫按钮及拉绳设计，更便于患者在紧急情况进行操作。 2. 呼叫时有明显的声光报警提示，并在病区中有广播提示，便于医护人员快速响应。 3. 专用的取消按键，便于及时清除误操作。 4. 防尘、防水工艺设计，适合卫生间、淋浴间等潮湿环境使用。	套	21	88.00	1848.00
595	119	数字化系统医护主机	数字化系统医护主机 1. 含 IP 网络医护主机，屏幕尺寸 10.1 英寸，屏幕分辨率 1024*600 2. 含信息相互管理主机，具有 RJ45 网络接口，通过标准 TCP/IP 协议与机房服务器进行数据通信 3. 手柄采用磁铁吸附式设计，既满足了可靠性要求，又方便日常清洁擦拭。 4. 可显示并语音播放呼叫病房号和病床号，播报次数可调，支持循环播报、间隔播报两种播报方式。 5. 可向某一病人终端或值班终端发起语音呼叫，进行双向对讲操作。 6. 支持独立广播功能，可通过屏幕选择任意床位进行话筒广播功能，方便进行各种宣教操作。 7. 可显示床位一览表，并具有标准模式与精简模式两种显示模式。精简模式可以同时显示更多的床位数，而标准模式可以直观展现更多的信息内容。 8. 支持呼叫对讲、呼叫显示、呼叫未处理提醒与一键清除等功能。 9. 自动调节系统通话音量，提供 4 个时段，每个时间段时间可灵活可调。 10. 支持门禁分机可视对讲功能，并可对门禁电磁锁开关进行控制，方便系统对病区门禁集中管理。 11. 具有线路检测、故障报警、故障巡检、工作日志记录功能。 12. 设备支持在线升级功能，可通过服务器进	套	1	9213.00	9213.00

			行程序升级 13. 安装位置：护士站				
596	120	数字化系统 16 口 POE 交换机	数字化系统 16 口 POE 交换机 1. 主机具有 RJ45 网络接口，通过标准 TCP/IP 协议与机房服务器进行数据通信，获取 HIS 系统中病房科室数据信息。 2. 主机高带宽两线制总线接口，接口可连接床头分机、门口分机、卫生间分机等设备，总线接口带载能力 200W。 3. 支持连接显示屏、点阵屏设备，进行显示呼叫信息及宣传用语的显示。 4. 支持扩展医护主机、通用电话机、值班室分机等设备。 5. 支持扩展门禁分机，系统集成病区门口门禁电磁锁控制功能。 6. 支持扩展标准 CAN、485 通讯外设，提供 RS232 接口。 7. 具有振铃输出接口，可用于系统振铃音频信号输出，用于外接功放音响。 8. 主机内嵌 WEB 服务，具有网页登陆配置功能，方便安装时调试与配置。 9. 具有防雷击、防浪涌、短路保护、接地保护、过载保护等多重保护电路系统	台	2	2800.00	5600.00
597	121	数字化系统走廊显示屏	数字化系统走廊显示屏 1. 尺寸：25 英寸 2. 双面Φ3.75 单红色点阵，可显示 2 行*8 个汉字 3. 呼叫时循环显示护理级别、房间号和床位号 4. 待机时滚动显示日期、时间、护士位置、温馨提示等内容	台	3	3093.00	9279.00
598	122	数字化系统地址盒	数字化系统地址盒 1. 规格：JK-2000	台	1	96.00	96.00
599	123	数字化护理通讯信息系统软件	数字化护理通讯信息系统软件 1. 支持与 Oracle、SQLServer、Sybase、DB2、Cache 等大型数据库和第三方数据接口对接，提供中间表、触发器、消息机制、WebService 等多种连接方式。负责监听各护理单元工作状态，并提供多种调试和查询分析工具。 2. 护理通讯信息管理平台 NIS-MP 基于 B/S 架构，支持床位和房间一览表管理与显示，支持	套	1	3600.00	3600.00

		<p>住院人数、护理级别人数统计和关键字搜索，可完成入院登记、出院、换床、二维码扫描等日常业务。提供床头、门口、信息看板等图形用户界面的在线编辑工具，支持日常呼叫护理记录查询、导出，具有完善的医护人员排班、病区公告信息、护理标识预警颜色等管理功能。</p> <p>3. 呼叫数据统计分析平台 NIS-SA 基于 B/S 架构，通过护士长或院领导账号可登录到系统 WEB 页面查看自己科室或全院的呼叫数据统计分析，如“房间对比图”、“呼叫日线图”、“分时曲线图”、“呼叫量对比图”、“呼叫响应对比图”、“入住统计图”等系列图表。</p> <p>4. 护理信息公共发布平台 NIS-RP 通过护士站液晶电视，可显示床位一览表和实时呼叫信息，也可显示护理工作一览表，包括病区当日患者流动、住院人数、病危病重、手术安排、值班医生、要事留言等信息。</p>				
600	124	<p>护士站探视主机</p> <p>1. 型号：YT-815C</p> <p>2. 硬件功能</p> <p>基于安卓 7.1 系统深度定制，针对病房住院使用场景定向优化；13.3 寸高清液晶屏，分辨率 1920*1080，床位一览完美呈现；1300 万像素前置摄像头，保证医护与患者间高清可视通话；4 核 1.8GHz 的 CPU 搭配 4G+32G 的内存储组合，保证运行更流畅；电话式话筒设计，摘机自动接听收到的呼叫请求，无需额外操作；背后卡座设计，自由调整机身角度，更适合摆放在护士站桌面；支持 wifi 与有线两种网络形式，组网方式灵活；支持电源箱集中供电、POE 供电、电源适配器单独供电三种供电方式。</p> <p>3. 软件重点功能</p> <p>呼叫处理：实时显示床旁分机、探视分机等发来的呼叫请求，可接通与挂断，方便护士综合处理；发起呼叫：主动呼叫患者的床旁分机，方便护士及时沟通；</p> <p>床位一览：提供普通模式和极简模式两种展示模式供用户自行切换，普通模式下的床位信息卡展示床位号、患者姓名、性别、年龄、护理级别等信息，展示息更加丰富，而极简模式下的患者信息卡仅展示床位号与护理级别，一屏</p>	套	1	4814.00	4814.00

			<p>显示的床位数量更加庞大；模式切换：用户可根据需要随时进行床位一览中普通模式与极简模式之间的相互切换；</p> <p>呼叫记录：详细展示本护理单元中的历史呼叫记录，包括发起方、被叫方、是否接通、呼叫发起时间、呼叫处理时间、处理方式、通话时长等；</p> <p>门禁控制：配合病区门禁分机，实现远程控制病区门禁，可视化的处理病区门禁请求；</p> <p>话筒广播：配合床旁分机等终端，可实时对整个病区进行话筒广播；音频广播：上传宣教音频后，可在主机对整个病区进行实时或定时的音频宣教广播；清除未处理呼叫：一键清除当前护理单元所有的未处理呼叫，方便护士操作；</p>				
601	125	可视探访分机	<p>可视探访分机</p> <p>1. YT-265C</p> <p>2. 硬件功能</p> <p>基于安卓 7.1 系统深度定制，针对病房住院使用场景定向优化；</p> <p>13. 3 寸高清液晶屏，分辨率 1920*1080，床位一览完美呈现；1300 万像素前置摄像头，保证医护与患者间高清可视通话；4 核 1.8GHz 的 CPU 搭配 4G+32G 的内存存储组合，保证运行更流畅；背后卡座与电话话筒设计，自由调整机身角度，更适合桌面摆放；支持 wifi 与有线两种网络形式，组网方式灵活；支持电源箱集中供电、POE 供电、电源适配器单独供电三种供电方式。可扩展安装到移动推车上使用。</p> <p>3. 软件重点功能</p> <p>视频探视：家属可通过探视分机向患者发起视频探视请求，接通后即可与患者进行双向可视通话。模式配置：探视分机发起探视请求后，可通过护士站主机转接至相应的床旁分机进行可视对讲（保护其他患者隐私，探视更具有针对性），也可直接呼叫患者相应的床旁分机处理，灵活可配。探视记录：系统自动生成家属探视的记录，并将录音录像文件保存在服务器上以供调阅。</p>	套	2	4768.00	9536.00
602	126	可视病	可视病床分机	套	23	4768.00	109664.00

		床分机	<p>1. 型号：YH-A29C</p> <p>2. 硬件功能</p> <p>基于安卓 7.1 系统深度定制，针对病房住院使用场景定向优化；</p> <p>13.3 寸高清液晶屏，分辨率 1920*1080，画面细节完美呈现；</p> <p>1300 万像素前置摄像头，保证患者与医护间高清可视通话；</p> <p>4 核 1.8GHz 的 CPU 搭配 4G+32G 的内存存储组合，保证运行更流畅；</p> <p>内置刷卡模块，可识别系统医护身份卡与物联网体征采集终端；</p> <p>支持 wifi 与有线两种网络形式，组网方式灵活；</p> <p>支持电源箱集中供电、POE 供电、电源适配器单独供电三种供电方式。</p> <p>3. 软件重点功能</p> <p>可以与护士站的医生主机、家属的探视分机等终端进行双向可视对讲。</p> <p>一键视频直呼医护主机，便捷化操作让护理通讯更有效；</p> <p>电子床头卡显示患者的各项信息，如姓名、床号、性别、年龄、入院日期、过敏史、饮食类型等基本信息以及防跌倒、防压疮、非计划拔管等预警信息，可针对性定制，大字体着重展示，护理信息一目了然。</p>				
603	127	无极悬停支架	<p>无极悬停支架</p> <p>1. 型号：YT-B603</p> <p>2. 支架安装方式为墙面安装，用于将床旁分机固定与患者病床旁边；</p> <p>最大伸展长度 1200mm，保证患者使用床旁分机时的舒适性；</p> <p>悬臂支架气压升降，万向旋转，可在任意位置、任意角度悬停；</p> <p>设备线束通过悬臂支架内部与设备连接，无外露线束，保证病房的整洁与安全；</p>	个	23	2023.00	46529.00
604	128	流媒体服务器	<p>流媒体服务器</p> <p>1. IBM X3650M6</p> <p>2. CPU 主频 1.7GHz 六核及其以上(Intel 至强铜牌处理器)</p> <p>内存 32G (DDR4-2666MHz) 及其以上</p> <p>硬盘 2TB*2 及以上</p>	台	1	23691.00	23691.00

			运行平台 MySql15.7, JDK1.8				
605	129	24口交换机	24口交换机 1.型号: POE 交换机 2.24个 10/100/1000Base-T 以太网端口; 无阻塞高速转发, 包转发率≥30Mpps; 支持 DHCP 相关功能; 支持 MAC 和 IP 绑定; 支持 MAC 地址过滤和端口过滤; 支持 POE 供电, 支持 802.3af	台	2	2501.00	5002.00
606	130	综合布线	综合布线 1.六类线 UTP-CAT6 2.敷设方式: 穿管敷设 3.满足设计使用要求	m	5223.50	5.00	26117.50
607	131	HDMI 数据线	HDMI 数据线 1.每条 15 米 HDMI 光纤线 2.敷设方式: 穿管敷设 3.满足设计使用要求	m	15.00	8.00	120.00
608	132	电气配线	电气配线 1.WDZ-RVB-2*2.5 2.敷设方式: 穿管敷设 3.满足设计使用要求	m	958.20	6.00	5749.20
609	133	电气配线	电气配线 1.ZR-RVV-2*0.75 2.敷设方式: 穿管敷设 3.满足设计使用要求	m	322.50	2.00	645.00
610	134	电气配线	电气配线 1.ZR-RVV-2*1 2.敷设方式: 穿管敷设 3.满足设计使用要求	m	330.20	3.00	990.60
611	135	电气配线	电气配线 1.ZR-RVV-3*1 2.敷设方式: 穿管敷设 3.满足设计使用要求	m	357.60	3.00	1072.80
612	136	电气配线	电气配线 1.ZR-RVV-4*1 2.敷设方式: 穿管敷设 3.满足设计使用要求	m	344.30	4.00	1377.20
613	137	镀锌电线管 JDG20	镀锌电线管 JDG20 1.材质: 热浸锌电线管 2.敷设方式: 沿墙暗敷 3.满足设计使用要求	m	1281.00	11.00	14091.00

614	138	喷涂钢制桥架 200*100 mm	喷涂钢制桥架 200*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	99.50	88.00	8756.00
615	139	桥架支 架制作、 安装	桥架支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作，焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	282.80	17.00	4807.60
616	140	新风机组自动 化控制 系统	新风机组自动化控制系统 1. 采用多功能控制器、温、湿度传感器，压差开关、压差传感器、风阀执行器等对系统的风量及温湿度进行控制； 2. 实现室内控制与机房控制同步功能； 3. 实现系统故障与过滤器堵塞报警功能。 4. 满足设计要求	套	2	25800.00	51600.00
617	141	排风机 控制系 统开关	排风机控制系统开关 1. 独立启停 2. 满足设计要求	套	1	482.00	482.00
618	142	风机盘 管控制 系统	风机盘管控制系统 1. 含温控器 2. 满足设计要求	套	42	2063.00	86646.00
619	143	触摸式 控制屏	触摸式控制屏 1. 7寸触摸式控制屏 2. 满足设计要求	台	2	2100.00	4200.00
620	144	紫铜管 Φ 10×1.0	紫铜管Φ10×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	288.00	32.00	9216.00
621	145	紫铜管 Φ 12×1.0	紫铜管Φ12×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	140.00	38.00	5320.00
622	146	紫铜管 Φ 15×1.0	紫铜管Φ15×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	40.00	44.00	1760.00

623	147	紫铜管 Φ 22×1.2	紫铜管Φ22×1.2 1.含管道泄漏性试验 2.采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	60.00	83.00	4980.00
624	148	紫铜管 Φ 28×1.2	紫铜管Φ28×1.2 1.含管道泄漏性试验 2.采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	30.00	106.00	3180.00
625	149	紫铜管 Φ 35×1.5	紫铜管Φ35×1.5 1.含管道泄漏性试验 2.采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	28.00	131.00	3668.00
626	150	紫铜管 Φ 42×1.5	紫铜管Φ42×1.5 1.含管道泄漏性试验 2.采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	30.00	155.00	4650.00
627	151	副管支架	副管支架 1.材质: 角铁 2.支架: U 型 600mm×400mm×600mm 3.规格尺寸: Φ30mm×30mm×2.0mm	套	35	29.00	1015.00
628	152	密封快速氧气终端 ZQJO	密封快速氧气终端 ZQJO 1.标准: 国标 2.氧气终端设计压力: 0.4Mpa 3.氧气终端设计流量: 15L/min	个	21	123.00	2583.00
629	153	密封快速吸引终端 ZQJV	密封快速吸引终端 ZQJV 1.标准: 国标 2.氧气终端设计压力: -0.04Mpa 3.氧气终端设计流量: 35L/min	个	21	123.00	2583.00
630	154	密封快速空气终端 ZQJA	密封快速空气终端 ZQJA 1.标准: 国标 2.氧气终端设计压力: 0.4Mpa 3.氧气终端设计流量: 15L/min	个	21	123.00	2583.00
631	155	紫铜弯	紫铜弯头球头、球帽 6YC	个	30	18.00	540.00

		头球头、球帽 6YC	1. 材质：脱脂紫铜 2. 工艺：L 型脱脂紫铜焊接、Φ8 紫铜三通、焊接 6YC 球头、球帽 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件				
632	156	紫铜球头、球帽 6YC	紫铜球头、球帽 6YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	30	18.00	540.00
633	157	紫铜球头、球帽 8YC	紫铜球头、球帽 8YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	30	21.00	630.00
634	158	紫铜球头、球帽 12YC	紫铜球头、球帽 12YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	20	25.00	500.00
635	159	维修阀门 0-6	维修阀门 0-6 1. 氧气截止阀是关闭件（阀瓣）沿阀座中心线移动的阀门。 2. 氧气截止阀配套于工程管路主要起控制气体断开与畅通作用，以方便对管路中的元器件及终端等的维修。 性能参数：氧气截止阀连接方式为内螺旋，外螺旋、焊接三种规格。 氧气截止阀阀座密封面材料为尼龙塑料。 氧气截止阀公称压力为 1MPa。	个	16	75.00	1200.00
636	160	维修阀门 V-8	维修阀门 V-8 1. 氧气截止阀是关闭件（阀瓣）沿阀座中心线移动的阀门。 2. 氧气截止阀配套于工程管路主要起控制气体断开与畅通作用，以方便对管路中的元器件及终端等的维修。 性能参数：氧气截止阀连接方式为内螺旋，外螺旋、焊接三种规格。 氧气截止阀阀座密封面材料为尼龙塑料。 氧气截止阀公称压力为 1MPa。	个	17	92.00	1564.00
637	161	铝合金设备带 TX/SBD-	铝合金设备带 TX/SBD-03 1. 材质：铝合金 2. 规格尺寸：220mm×55mm×2.0mm	个	17	114.00	1938.00

		03	3. 产品工艺：铝合金表面采用静电喷塑工艺处理，色彩亮丽附着力强，耐磨，易清洗。				
638	162	功能面板	功能面板 1. TX/SBD-0M 2. 规格尺寸：140mm×2.0mm×1200mm 3. 产品工艺：铝合金设备带表面采用喷塑，功能面板上可设置：氧气、吸引、空气、呼叫、插座、开关机床冲压开孔	个	16	116.00	1856.00
639	163	3+2 多功能插座	3+2 多功能插座 1. 规格：3+2 2. 电压电流：220V/10A 3. 外形尺寸：86*86mm 安装孔距：60 接线方式：螺旋柱 产品材料：阻燃 PC	套	10	28.00	280.00
640	164	三气阀门箱	三气阀门箱 1. XT-300 2. 进口压力：0.45MPa 3. 出口压力：0.45MPa 4. 安全阀开启压力：0.5MPa 5. 出口氧气流量：>40M3/h	个	1	1062.00	1062.00
641	165	三气远程报警 CMI/500	三气远程报警 CMI/500 1. 主机供电电压：DC9V±5% 电源适配器供电电压：AC100V~240VAC 整机功耗：3W(2气) 默认测压范围：-0.1MPa~1.0MPa 可定制高压测压范围 0 MPa~25MPa 气压监测点数：1~7 路 默认气压单位：MPa	台	1	1886.00	1886.00
642	166	低压铜及铜合金管件 Φ	低压铜及铜合金管件 Φ 8/12/15/22/28/421. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	批	1.000	3230.00	3230.00
643	167	漏电保护器 1p30A	漏电保护器 1p30A 1. 内芯材质：高纯度无氧铜 2. 绝缘材质：PVC 3. 适用电压：200V/500V	个	2	58.00	116.00
644	168	铜芯多股电缆线 3×2.5	铜芯多股电缆线 3×2.5 1. 内芯材质：高纯度无氧铜 2. 绝缘材质：PVC 3. 适用电压：200V/500V	m	90.00	2.00	180.00

			4.高纯度无氧铜、高韧性抗拉耐磨、环保 PVC 阻燃材料				
645	169	屏蔽信号线 3×1.0	屏蔽信号线 3×1.0 1.内芯材质：高纯度无氧铜 2.绝缘材质：PVC 3.双屏蔽、更抗干扰、抗氧化、抗老化、传输快且稳定，衰减小、电阻低	m	30.00	4.00	120.00
646	170	装饰圈	装饰圈 1.材质：喷塑 2.规格尺寸：Φ57mm 3.产品工艺：一次性压铸成型	套	21	10.00	210.00
647	171	循环空气处理机组 MAU-401	循环空气处理机组 MAU-401 1.参数：设计风量 3000m ³ /h, 新风量 3000m ³ /h, 机外余压 350Pa, 机组尺寸：5200*950*950 风机类型：无蜗壳，功率 2.2kw, 机械循环两管制冷热水系统方式， 一级盘管：制冷量 60Kw, 深度除湿：制冷量 5Kw、匹数 2、冷媒 R22、压缩机功率 1.0Kw, 二级盘管：制热量 24Kw, 再热量：11Kw, 加湿量：18Kg/h, 过滤器：初效板式 G4、中效袋式 F8, 自取新风 2.安装方式：立式座地安装	台	1	92093.00	92093.00
648	172	风冷冷凝机组 ACS-S03	风冷冷凝机组 ACS-S03 1.制冷量：12Kw 2.电源 V/Ph/Hz: 380/3/50 3.耗电量：4.35KW 4.制冷剂：R22 5.安装方式：落地安装	台	1	75723.00	75723.00
649	173	离心式排风机	离心式排风机 1.排风量：200m ³ /h 2.机外余压：170Pa 3.马达功率：214W 4.安装方式：室内吊装	台	1	2268.00	2268.00
650	174	离心式排风机	离心式排风机 1.排风量：500m ³ /h 2.机外余压：200Pa 3.马达功率：214W 4.安装方式：室内吊装	台	5	2982.00	14910.00
651	175	离心式排风机	离心式排风机 1.排风量：800m ³ /h	台	1	1639.00	1639.00

			2. 机外余压：200Pa 3. 马达功率：320W 4. 安装方式：室内吊装				
652	176	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：1500m ³ /h 2. 机外余压：300Pa 3. 马达功率：750W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	4342.00	4342.00
653	177	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：1600m ³ /h 2. 机外余压：450Pa 3. 马达功率：750W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	5277.00	5277.00
654	178	风机盘管 FP-34	风机盘管 FP-34 1. 送风量：370m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：41W 4. 制冷量：1.9KW 5. 制热量：3.2KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	4	4451.00	17804.00
655	179	风机盘管 FP-51	风机盘管 FP-51 1. 送风量：570m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：55W 4. 制冷量：2.9KW 5. 制热量：4.6KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	10	4667.00	46670.00
656	180	风机盘管 FP-85	风机盘管 FP-85 1. 送风量：900m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：84W 4. 制冷量：4.7KW 5. 制热量：7.5KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	13	5267.00	68471.00
657	181	风机盘	风机盘管 FP-102	台	5	5988.00	29940.00

		管 FP-102	1.送风量：1080m3/h 2.机外风压：30Pa 3.马达功率：104W 4.制冷量：5.5KW 5.制热量：8.8KW 6.两管制，回风口安装可清洗式铝网 7.回风口安装微静电空气净化过滤装置 8.安装方式：卧式暗装				
658	182	风机盘管 FP-136	风机盘管 FP-136 1.送风量：1400m3/h 2.机外风压：30Pa 3.马达功率：127W 4.制冷量：7.2KW 5.制热量：11.5KW 6.两管制，回风口安装可清洗式铝网 7.回风口安装微静电空气净化过滤装置 8.安装方式：卧式暗装	台	10	5988.00	59880.00
659	183	房间微 压差传 感器	房间微压差传感器 1.型号 2300-60Pa 2.量程：±30Pa 3.最大承压：5000Pa 4.测量精度：±3%。 5.包括内外测墙面开孔、底盒、进气接头、进气面板，连接管	台	4	2132.00	8528.00
660	184	分体式 空调 FT-1P	分体式空调 FT-1P 1.机组型号：1HP 2.制冷量：2.5Kw 3.耗电量：1KW 4.安装方式：壁挂式	台	1	4944.00	4944.00
661	185	阻抗复 合型消 声器	阻抗复合型消声器 1.规格：400*320*1500mm 2.形式：微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油； 4.技术参数及要求详见图纸	个	2	2169.00	4338.00
662	186	阻抗复 合型消 声器	阻抗复合型消声器 1.规格：400*320*2000mm 2.形式：微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油； 4.技术参数及要求详见图纸	个	6	2195.00	13170.00
663	187	阻抗复 合型消	阻抗复合型消声器 1.规格：500*320*1800mm	个	1	2449.00	2449.00

		声器	2.形式:微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油; 4.技术参数及要求详见图纸				
664	188	阻抗复合消声器	阻抗复合型消声器 1.规格:800*500*1800mm 2.形式:微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油; 4.技术参数及要求详见图纸	个	1	4135.00	4135.00
665	189	电动密闭阀	电动密闭阀 1.规格:800*500mm 2.工作要求:在机组启动时打开,停机时关闭	个	1	1817.00	1817.00
666	190	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:160*120mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	25	91.00	2275.00
667	191	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:200*160mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	4	138.00	552.00
668	192	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:200*200mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	32	171.00	5472.00
669	193	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:250*200mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	10	184.00	1840.00
670	194	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:320*200mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	4	190.00	760.00
671	195	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:320*250mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	1	195.00	195.00
672	196	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:400*320mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	2	223.00	446.00
673	197	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:400*400mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	1	235.00	235.00
674	198	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:800*200mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	1	484.00	484.00
675	199	风管止回阀	风管止回阀 1.规格:200*200mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	4	96.00	384.00

			3.含支架制作、安装、刷油				
676	200	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：250*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	3	128.00	384.00
677	201	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：320*250mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	1	152.00	152.00
678	202	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：400*320mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	2	211.00	422.00
679	203	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1.规格：500*320mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.配套检查接线 4.包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试动。	个	2	446.00	892.00
680	204	送风方形散流器	送风方形散流器 1.规格：400*400mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	49	184.00	9016.00
681	205	送风方形散流器	送风方形散流器 1.规格：600*600mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	49	223.00	10927.00
682	206	普通排风口	普通排风口 1.规格：300*300mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	1	82.00	82.00
683	207	普通排风口	普通排风口 1.规格：400*400mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	21	92.00	1932.00
684	208	高效下回（排）风口	高效下回（排）风口 1.规格：395*345mmmm 2.材质：冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 325*289*97,H13 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	3	1884.00	5652.00
685	209	高效下回（排）风口	高效下回（排）风口 1.规格：795*345mm 2.材质：冷轧烤漆	个	5	1966.00	9830.00

			3.含送风口、散流板、静压箱 4.含700*289*97,H13效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油				
686	210	条形纹 式单层 回风百 叶	条形纹式单层回风百叶 1.规格:600*300mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸	个	13	307.00	3991.00
687	211	条形纹 式单层 回风百 叶	条形纹式单层回风百叶 1.规格:1200*300mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸	个	28	447.00	12516.00
688	212	防雨新 风百叶	防雨新风百叶 1.规格:600*400mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	394.00	394.00
689	213	防雨新 风百叶	防雨新风百叶 1.规格:1000*630mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	894.00	894.00
690	214	防雨排 风百叶	防雨排风百叶 1.规格:300*300mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	5	303.00	1515.00
691	215	防雨排 风百叶 叶	防雨排风百叶 1.规格:400*300mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	6	363.00	2178.00
692	216	防雨排 风百叶	防雨排风百叶 1.规格:600*400mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	4	434.00	1736.00
693	217	防雨排 风百叶	防雨排风百叶 1.规格:800*400mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	482.00	482.00
694	218	风管软 接头	风管软接头 1.材质:不锈钢金属	m ²	13.00	504.00	6552.00
695	219	镀锌钢 制风管	镀锌钢制风管 1.板材厚度:1.2mm 2.接口形式:咬口 3.气密封处理并加管道支架固定	m ²	1208.93	134.00	161996.62

			4. 技术参数及要求详见图纸				
696	220	露天风管铝板保护层	露天风管铝板保护层 1. 材质: 铝板 2. 厚度: 0.5mm 3. 技术参数及要求详见图纸	m ²	11.48	317.00	3639.16
697	221	通风、防排烟工程检测、调试	通风、防排烟工程检测、调试	Kw	7.000	56.00	392.00
698	222	风管漏光试验、漏风试验	风管漏光试验、漏风试验	m ²	604.47	3.00	1813.41
699	223	静态流量平衡阀 DN100	静态流量平衡阀 DN100 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	1	2862.00	2862.00
700	224	铸铁蝶阀 DN100	铸铁蝶阀 DN100 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	10	358.00	3580.00
701	225	不锈钢软接(风机盘管供回水用) DN20	不锈钢软接(风机盘管供回水用) DN20 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	42	116.00	4872.00
702	226	镀锌钢管(供回水) DN20	镀锌钢管(供回水) DN20 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	169.01	32.00	5408.32
703	227	镀锌钢管(供回水) DN25	镀锌钢管(供回水) DN25 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	11.68	42.00	490.56
704	228	镀锌钢管(供回水) DN32	镀锌钢管(供回水) DN32 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	47.22	47.00	2219.34

705	229	镀锌钢管（供回水） DN40	镀锌钢管（供回水） DN40 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：螺纹连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	7.99	55.00	439.45
706	230	镀锌钢管（供回水） DN50	镀锌钢管（供回水） DN50 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：螺纹连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	29.66	60.00	1779.60
707	231	无缝钢管（供回水） DN65	无缝钢管（供回水） DN65 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：焊接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	27.68	84.00	2325.12
708	232	无缝钢管（供回水） DN80	无缝钢管（供回水） DN80 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：焊接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	60.54	100.00	6054.00
709	233	无缝钢管（供回水） DN100	无缝钢管（供回水） DN100 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：焊接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	228.36	129.00	29458.44
710	234	UPVC管（风机盘管冷凝） DN20	UPVC管（风机盘管冷凝） DN20 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：粘接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	57.44	15.00	861.60
711	235	UPVC管（风机盘管冷凝） DN32	UPVC管（风机盘管冷凝） DN32 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：粘接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	155.33	21.00	3261.93
712	236	UPVC管（风机盘管冷凝） DN40	UPVC管（风机盘管冷凝） DN40 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：粘接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	0.55	30.00	16.50
713	237	冷媒铜管	冷媒铜管 Φ6.35	m	2.85	33.00	94.05

		管 Φ 6.35					
714	238	冷媒铜管 Φ 9.53	冷媒铜管 Φ9.53	m	7.11	40.00	284.40
715	239	冷媒铜管 Φ 12.7	冷媒铜管 Φ12.7	m	2.85	51.00	145.35
716	240	冷媒铜管 Φ 19.05	冷媒铜管 Φ19.05	m	7.11	80.00	568.80
717	241	一般管 支架制 作、安装	一般管支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作，焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	1209.00	18.00	21762.00
718	242	管道保 温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 20mm 以下 2. 管道 57 以下	m ³	0.69	2341.00	1615.29
719	243	管道保 温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 30mm 以下 2. 管道 57 以下	m ³	2.15	2268.00	4876.20
720	244	管道保 温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 40mm 以下 2. 管道 133 以下	m ³	3.24	2034.00	6590.16
721	245	风管保 温棉	风管保温棉 30mm 厚；难燃 B1 级橡塑绝热板材保温	m ³	41.19	2446.00	100750.74
722	246	不锈钢 洗涤池	不锈钢洗涤池 1. 规格：一人位（带台面），方形 2. 材质：不锈钢成品 3. 配套混水龙头	套	1	6776.00	6776.00
723	247	柱式洗 手盆	柱式洗手盆 1. 型号：L-170 2. 尺寸：567*455*800mm 3. 材质：陶瓷 4. 配手动混水龙头 ME1-1201	套	22	972.00	21384.00
724	248	蹲式大 便器	蹲式大便器 1. 型号：D-JD41 2. 材质：陶瓷 3. 配脚踏式自闭阀 DP2-0896（带弯管）	套	10	469.00	4690.00
725	249	拖布池	拖布池 1. 型号、规格：H-JC05/Q-JL05 2. 配普通单冷龙头 JE-0227	套	6	597.00	3582.00

726	250	淋浴器	<p>淋浴器</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 型号、规格：A2324B 2. 出水控制方式：单把双控 3. 顶喷形状：圆形 4. 花洒支架类型：可升降 5. 附加功能：自洁 	套	4	487.00	1948.00
727	251	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN15（冷 水，纯 水）	<p>SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN15（冷水，纯水）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗 	m	106.45	33.00	3512.85
728	252	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN20（冷 水，纯 水）	<p>SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20（冷水，纯水）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗 	m	39.25	40.00	1570.00
729	253	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN25（冷 水，纯 水）	<p>SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN25（冷水，纯水）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗 	m	53.21	50.00	2660.50
730	254	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN65（冷 水，纯 水）	<p>SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65（冷水，纯水）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗 	m	124.82	187.00	23341.34
731	255	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN15（热 水，回 水）	<p>SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN15（热水，回水）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗 	m	133.27	33.00	4397.91

732	256	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN20（热 水，回 水）	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20（热水，回水） 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	12.85	40.00	514.00
733	257	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN25（热 水，回 水）	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN25（热水，回水） 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	8.89	50.00	444.50
734	258	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN65（热 水，回 水）	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65（热水，回水） 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	125.18	187.00	23408.66
735	259	UPVC 塑 料排水 管 De50	UPVC 塑料排水管 De50 1. 连接方式：粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	62.13	25.00	1553.25
736	260	UPVC 塑 料排水 管 De75	UPVC 塑料排水管 De75 1. 连接方式：粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	41.11	38.00	1562.18
737	261	UPVC 塑 料排水 管 De110	UPVC 塑料排水管 De110 1. 连接方式：粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	95.92	48.00	4604.16
738	262	铜截止 阀 DN15	铜截止阀 DN15 1. 公称压力：1.6MPa 2. 连接方式：螺纹连接 3. 含水压试验	个	30	30.00	900.00
739	263	铜截止 阀 DN20	铜截止阀 DN20 1. 公称压力：1.6MPa 2. 连接方式：螺纹连接 3. 含水压试验	个	9	33.00	297.00
740	264	铜截止 阀 DN25	铜截止阀 DN25 1. 公称压力：1.6MPa 2. 连接方式：螺纹连接	个	9	49.00	441.00

			3. 含水压试验				
741	265	铸铁铜芯闸阀 DN65	铸铁铜芯闸阀 DN65 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	2	342.00	684.00
742	266	不锈钢倒流防止器 DN25	不锈钢倒流防止器 DN25 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	1	206.00	206.00
743	267	不锈钢倒流防止器 DN15	不锈钢倒流防止器 DN15 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	1	91.00	91.00
744	268	扫除口	扫除口 1. 规格: De100 2. 材质: UPVC	个	1	14.00	14.00
745	269	地漏	地漏 1. 规格: DN50 2. 材质: 不锈钢 3. 打(留)堵洞眼、切管、安装	个	1	84.00	84.00
746	270	地漏	1. 规格: DN75 2. 材质: 不锈钢 3. 打(留)堵洞眼、切管、安装	个	5	106.00	530.00
747	271	一般管支架制作、安装	一般管支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作, 焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	580.36	18.00	10446.48
748	272	管道保温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 20mm 以下	m ³	0.89	2341.00	2083.49
749	273	管道保温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 30mm 以下	m ³	0.25	2268.00	567.00
750	274	管道保温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 40mm 以下	m ³	1.05	2034.00	2135.70
751	275	砖砌体拆除	砖砌体拆除 1. 拆除方式: 人工拆除 2. 砌体材质: 多孔页岩砖	m ³	167.85	55.00	9231.75
752	276	钢筋混凝土构件拆除	钢筋混凝土构件拆除 1. 拆除方式: 人工拆除 2. 构件名称: 钢筋混凝土过梁、构造柱	m ³	16.52	329.00	5435.08
753	277	余方弃置	余方弃置 1. 废弃料品种: 拆除废渣 2. 运距: 投标人自行考虑	m ³	267.36	17.00	4545.12

			3. 加盖汽车运渣				
754	278	运输、安装、税费及其它	运输、安装、税费及其它	项	1.00	1096325.22	1096325.22
小计							4786684.87
四、住院楼 5F 产房设备采购及安装							
755	1	多孔砖墙	多孔砖 1. 砌块品种、规格、强度等级:页岩多孔砖 2. 墙体类型:内隔墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆种类、强度等级:干混砌筑砂浆 GQ7.5	m ³	3.69	475.00	1752.75
756	2	墙面涂膜防水	墙面涂膜防水材料 1. 1.5mm 厚聚合物水泥基防水涂料 2. 10mm 厚 1:2 水泥砂浆打底刮毛 3. 10mm 厚 1:3 水泥砂浆糙面抹平	m ²	62.55	55.00	3440.25
757	3	楼(地)面涂膜防水	楼(地)面涂膜防水材料 1. 刷素水泥浆结合层(配合比为水泥重 3%~5%的 108 胶) 2. 1.5mm 厚聚合物水泥基防水涂料 3. 6mm 厚 1:2 水泥砂浆压实抹平	m ²	22.33	32.00	714.56
758	4	40mm 厚 C20 细石混凝土找平层	40mm 厚 C20 细石混凝土找平层	m ²	278.10	24.00	6674.40
759	5	自流坪楼地面	自流坪楼地面 1. 流体制作 安装,平整度高 2. 吸收性界面处理剂, 2~3mm 厚自流平	m ²	255.79	25.00	6394.75
760	6	块料楼地面	块料楼地面 1. 撒素水泥灰一道(洒适量清水) 2. 6mm 厚 1:2 水泥砂浆粘结层 3. 600*600 地砖,白水泥浆擦缝	m ²	21.65	125.00	2706.25
761	7	过门石	过门石 1. 撒素水泥灰一道(洒适量清水) 2. 6mm 厚建筑胶水泥砂浆粘结层 3. 花岗岩大理石面层,白水泥浆擦缝	m ²	0.66	280.00	184.80
762	8	塑胶卷材楼地面	塑胶卷材楼地面 材质: 2.0mm 厚同质透心碎花纹卷材 PVC 地板。 细项描述: 材质: 聚氯乙烯地板 特殊维护处理: EASYCARE	m ²	255.79	229.00	58575.91

		<p>1. 环保：</p> <p>★(1) 不含甲醛；（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）；</p> <p>（2）不含石棉、重金属 19 项、苯、DOP 等有害物质</p> <p>★(3)TVOC 含量小于 5 微克 / 立方米(28 天)（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）；</p> <p>★(4) 通过 REACH SVHC 高危物质检测 220 种或以上。（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）</p> <p>2. 物理性能：同质透心无方向碎花纹、厚 2.0mm、宽 2.0m、长 20m，防火 B1 级、防滑等级 R9，耐刮、耐污抗菌</p> <p>★耐磨等级：T 级（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）</p> <p>色牢度 >6 级</p> <p>★耐污抗化学腐蚀性能：70 项（提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件，否则本项按负偏离处理）</p> <p>防霉性能：0 级（不生长）</p> <p>抗细菌性能（金黄色葡萄糖球菌，大肠杆菌）>99%专用胶粘贴</p>					
763	9	橡胶板 楼地面	<p>1. 产品要求：</p> <p>天然或合成橡胶为主要原料，不得为再生橡胶及橡塑复合材料精选高品质合成橡胶或天然橡胶，经过二次连续硫化工艺的橡胶卷材地板，可以保持良好稳定性，具有耐污涂层技术，增强了地板的耐污性，耐磨性，耐划痕性和色牢度，软硬胶结合技术，达到了表面与背面所需特性的完美结合；橡胶地板不含铅，镉，亚硝基胺，甲醛等有害物质</p> <p>2. 技术要求</p> <p>2mm 总厚度 1.9m 宽幅 专用胶粘贴</p> <p>★防滑性能：R9（检测依据 DIN51130-2014）</p> <p>★防火性能：B1(B-s1,t0)级（检测依据</p>	m ²	36.18	333.00	12047.94

		<p>GB8624-2012)</p> <p>★烟毒性：ZA1 级（检测依据 GB/T20285-2006）</p> <p>★有害物质含量：不含甲醛，苯，甲苯，二甲苯，可溶性铅，可溶性镉，氯乙烯单体等有害物质，亚硝基胺。（检测依据 B/T17657-2013、GB/T24153-2009）</p> <p>★橡胶烃总含量：大于 40%（检测依据 HG / T3837-2008，橡胶地板应由天然或合成橡胶为主要原料，不含再生胶）</p> <p>★抗菌性能：大肠杆菌和金黄色葡萄球菌小于 8cfu/cm²（检测依据 GB/T31402-2015/ISO22196:2007）</p> <p>★TVOC28 天释放限量：小于等于 0.04mg/m³（检测依据 ISO 16000-9:2006 /COR1-2007 &ISO 16000-6:2011&ISO16000-8:2011）尺寸稳定性：±0.2%（检测依据 HG/T3747.1-2011）抗撕裂强度：平均值应 ≥30KN/m（检测依据 HG/T 3747.1-2011）邵氏 A 类硬度：≥90（绍尔 A 类）（检测依据 HG/T 3747.1-2011）</p> <p>★残余凹陷：≤0.01mm 静载后剩余凹陷量（检测依据 EN433 或 HG/T 3747.1-2011）</p> <p>★脆性温度性能：零下 20 摄氏度无变化（检测依据 GB / T15256-2014）色牢度：6 级（检测依据 GBT8427-2008 或 HG/T3747.1-2011）耐烟头灼烧：3 级（检测依据 HG/T3747.1-2011）</p> <p>★焊接强度：310N/50mm（检测依据 GB/T11982.12015）</p> <p>★抗污性能：硫酸、氢氧化钠、碘酒、紫药水、免洗洗手液等不低于 11 项常见物质检测为无污染（检测依据 HG/T3747.1-2011）</p> <p>★耐磨性能：≤145 mm³（检测依据 GB / T9867-2008）抗静电性能：小于 0.5kV（检测依据 EN1815-2016）</p> <p>以上带有★标记内容须提供第三方检测报告，且检测报告中可证明相应参数符</p>				
--	--	---	--	--	--	--

			合采购要求，否则对应参数按负偏离处理				
764	10	块料踢脚线	块料踢脚线 1. 撒素水泥灰一道（洒适量清水） 2. 6mm 厚 1: 2 水泥砂浆粘结层 3. 120*600mm 踢脚砖	m ²	0.43	138.00	59.34
765	11	塑胶卷材踢脚线	塑胶卷材踢脚线 1. 2mm 厚 PVC 同质透心卷材地板，高 120mm，双面涂胶粘贴（胶粘剂与踢脚配套生产） 2. R=40 垫条，粘合剂粘铺	m ²	25.56	229.00	5853.24
766	12	橡胶板踢脚线	橡胶板踢脚线 1. 2mm 厚橡胶卷材地板，高 120mm，双面涂胶粘贴（胶粘剂与踢脚配套生产） 2. R=40 垫条，粘合剂粘铺	m ²	2.71	333.00	902.43
767	13	墙面一般抹灰	墙面一般抹灰 1. 底层厚度、砂浆种类、配合比: Gm7.5mm 2. 面层厚度、砂浆种类、配合比: Gm7.5mm	m ²	162.17	29.00	4702.93
768	14	块料墙面	块料墙面 1. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 5mm 厚 1:2 建筑胶水泥砂浆粘贴层 3. 300*600 墙面砖(粘贴前先将瓷砖浸水两小时以上)，白水泥擦缝	m ²	62.55	119.00	7443.45
769	15	墙面装饰板	墙面装饰板 1. 6mm 无机彩色预涂装饰板，专用卡槽拼缝，专用胶粘贴	m ²	643.71	178.00	114580.38
770	16	轻质隔墙(单层单面)	轻质隔墙(单层单面) 1. 75 型轻钢龙骨(竖龙骨间距 300 横龙骨间距 1200) 2. 8mm 石膏板基层	m ²	287.46	89.00	25583.94
771	17	轻质隔墙(单层双面)	轻质隔墙(单层双面) 1. 8mm 石膏板基层 2. 75 型轻钢龙骨(竖龙骨间距 300 横龙骨间距 1200 内填 100mm 厚岩棉 100kg/m ³) 3. 8mm 石膏板基层	m ²	595.11	170.00	101168.70
772	18	大理石窗台	大理石窗台 1. 300mm 宽 20mm 厚大理石加厚磨边窗台板 2. 20mm 厚大理石支撑板(大理石颜色业主自定) 3. 20mm 厚 1:3 水泥砂浆粘结	m	2.40	104.00	249.60
773	19	不锈钢窗台	不锈钢窗台 1. 18mm 厚大芯板底，侧 mm9 厚木工板面 1.0mm 厚 304 不锈钢，玻璃胶填缝	m	7.63	136.00	1037.68

774	20	PVC 防撞带	PVC 防撞带 1. $\Phi 6$ 胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板（中距750，但每条不少于两个） 2. 铝合金基座 3. 150mm 宽 PVC 塑料盖板面层	m	31.90	115.00	3668.50
775	21	PVC 护角	PVC 护角 1. $\Phi 6$ 胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板 2. 内衬铝合金基座 3. 规格：50*50mm，配护角堵头	m	49.54	17.00	842.18
776	22	阳角 1:2 砂浆包角	阳角 1:2 砂浆包角	m	48.60	21.00	1020.60
777	23	吊顶天棚	吊顶天棚 1. 600*600*0.8mm 铝扣板面层 2. M8 膨胀螺栓、 $\Phi 8$ 全牙吊杆，CS60*B*1.2 主骨@1200mm、38V 型三角骨@600mm 轻钢龙骨 2. L35*15 铝线条收口，中性瓷白玻璃胶填缝	m ²	47.69	207.00	9871.83
778	24	吊顶天棚	吊顶天棚 1. M8 膨胀螺栓、 $\Phi 8$ 全牙吊杆，CS60*B*1.2 主骨@1200mm、50*19U 型三角骨@400mm 轻钢龙骨 2. L35*15 铝线条收口，中性瓷白玻璃胶填缝 3. 8mm 厚硅酸钙板基层 4. 1200*600*1.0mm 防锈铝单板面层 5. L35*15 龙骨收边，中性瓷白色玻璃胶填缝	m ²	254.68	248.00	63160.64
779	25	吊顶反支撑	吊顶反支撑 1. M8 膨胀螺栓、 $\Phi 8$ 全牙镀锌吊杆，CS60*B*1.2 主骨、斜撑，两倍主龙骨间距布置	m ²	302.37	37.00	11187.69
780	26	墙面喷(刷)涂料	墙面喷(刷)涂料 1. 2mm 厚耐水腻子分面抹，打磨光滑 2. 刷乳胶漆（一底二面）	m ²	162.17	24.00	3892.08
781	27	护士站	护士站 1. 规格：长 Lx 宽 700mmx 高 1050mm； 2. 材料：台面用人造石，台架用生态板制作组成	m	2.27	4080.00	9261.60
782	28	大理石台面	大理石台面 1. 台盆大理石台面 2. 镀锌型钢台架.	m ²	0.49	880.00	431.20
783	29	预制整体剖腹产手术	预制整体剖腹产手术室 OR 01 1. 墙面：50*30*1.5 型钢上人龙骨支架（间距按技术规范及设计图纸）+电解钢板复合板（1.2mm	间	1.000	75000.00	75000.00

		室 OR 01	厚电解钢板+12mm 厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料; 2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板 (1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料。				
784	30	气密封单开门 0921GMB 2、 0921GMC 2	气密封单开门 0921GMB2、 0921GMC2 1. 900*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	2	2500.00	5000.00
785	31	气密封单开门 1021GMB 2、 1021GMC 2	气密封单开门 1021GMB2、1021GMC2 1. 1000*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	14	2890.00	40460.00
786	32	气密封单开门 1121GMA 2、 1121GMB 2、 1121GMC 2	气密封单开门 1121GMA2、1121GMB2、1121GMC2 1. 1100*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	1	3100.00	3100.00
787	33	气密封双开门 1221GMB 2	气密封双开门 1221GMB2 1. 1200*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	1	3400.00	3400.00
788	34	气密封双开门 1521GMB 2	气密封双开门 1521GMB2 1. 1500*2100mm, 门身采用胶合板面贴 防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金 型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不 锈钢防撞带	樘	1	4479.00	4479.00

789	35	气密封 电动双 开门 1521GMB 2-电	气密封电动双开门 1521GMB2-电 1. 1500*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边, 3. 带电动门机 4. 6mm+40mm+6mm 中空钢化玻璃观察窗。 5. “手术中”LED 显示灯, 消防联动, 安全防夹人安全光线, 里外脚感应开关, 304 不锈钢防撞带	檯	9	12750.00	114750.00
790	36	金属固 定窗 0912C	金属固定窗 0912C 1. 900*1200mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边	檯	2	802.00	1604.00
791	37	金属固 定窗 1810C	金属固定窗 1810C 1. 1800*1000mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边	檯	1	1116.00	1116.00
792	38	不锈钢 书写台 1. 700W* 400H*30 0D 2. 国标 1. 2mm30 4 不锈钢 边框, 国 标 1. 0mm 厚门体, 柜体, 翻 板式书 写台 3. 带照明 灯, 自动 点触式 亮灯, 模 拟触碰 式, 嵌入 式安装	不锈钢书写台 1. 700W*400H*300D 2. 国标 1. 2mm304 不锈钢边框, 国标 1. 0mm 厚门体, 柜体, 翻板式书写台 3. 带照明灯, 自动点触式亮灯, 模拟触碰式, 嵌入式安装	套	1	1700.00	1700.00
793	39	不锈钢 器械柜	不锈钢器械柜 1. 900W*1700H*350D 2. 1. 2mm 厚 304 不锈钢边框, 1. 0mm 厚门	套	1	4760.00	4760.00

			体、柜体，嵌入式安装 3.分上下两层，四门开启，带可调层板托架、8mm厚钢化玻璃层板，嵌入式安装				
794	40	不锈钢麻醉柜	不锈钢麻醉柜 1.900W*1700H*350D 2.国标1.2mm厚304不锈钢边框，国标1.0mm厚门体、柜体，嵌入式安装 3.分上下两层，四门开启，带可调层板托架、8mm厚钢化玻璃层板，带两个抽屉	套	1	4760.00	4760.00
795	41	不锈钢药品柜	不锈钢药品柜 1.900W*1700H*350D 2.国标1.2mm厚304不锈钢边框，国标1.0mm厚门体、柜体，嵌入式安装 3.分上下两层，四门开启，带可调层板托架、8mm厚钢化玻璃层板，带抽板	套	1	4760.00	4760.00
796	42	电源插座箱 A	电源插座箱 A 1.304 不锈钢箱体，内含 4 个 220V/10A 插座、2 个接地端子	套	3	578.00	1734.00
797	43	非治疗设备用电源插座箱 B	非治疗设备用电源插座箱 B 1.304 不锈钢箱体，非治疗用电，内含 3 个 220V/10A 插座、1 个 380V/16A 插座、2 个接地端子	套	2	590.00	1180.00
798	44	观片箱	观片箱 1.四联 930*H1016*D120 2.LED 光源,采用进口亚克力面板,漫散射性能,底箱为冷轧钢板加工, 不锈钢边框	套	1	1836.00	1836.00
799	45	保温柜	保温柜 1.FYL-YS-100L 2.额定电压:220V,制冷功率:85W,加热功率:170W,容积:100L,外尺寸:480宽*470深*843mm高,内部尺寸:405宽*365深*733mm高 3.温控范围:4-38℃内置微电脑数控系统,温度数字显示、触摸LED液晶显示屏、温度在4-38度内任意调控且恒定 3.安全双锁防护功能,保证物品存放需求与安全。箱体采用数控机床加工成型,造型美观大方,操作简便 4.箱体外胆采用A3钢板喷塑,增加了外观质感和洁净度 5.采用风冷式结构设计,合理的风循环系统,箱体控温精度高。PTC陶瓷加热技术,加热速度	套	1	9600.00	9600.00

			<p>快, 升温均衡</p> <p>6. 多层搁架设计, 可根据存放物品的规格合理调整间隔, 充分利用空间</p> <p>7. 核心部件选用新型全封闭压缩机, 运转平衡, 噪音低, 使用寿命长</p>				
800	46	保冷柜	<p>保冷柜</p> <p>1. FYL-YS-88L</p> <p>2. 额定电压: 220V, 制冷功率: 85W, 额定频率: 50Hz, 容积 88L, 外尺寸: 480 宽*470 深*843mm 高, 内部尺寸: 405 宽*365 深*733mm 高</p> <p>3. 温控范围: 2-8℃, 制冷剂用量: R600a (38g)</p> <p>4. 采用智能电脑温控系统, LED 数字实时温度显示, 控温精度高, 可调范围 2-8℃</p> <p>5. 安全双锁防护功能, 保证物品存放需求与安全</p> <p>6. 箱内照明灯设计, 方便随时查看箱内存放物品宽电压带</p> <p>7. 多层漆包搁架设计, 安全环保材质, 方便物品存放</p> <p>8. 箱体内部采用风冷式结构, 合理设计风道和风量, 保证箱内温度稳定均匀合理设计蒸发器, 有效增大制冷面积提高降温速度</p> <p>9. 核心部件选用新型全封闭压缩机, 运转平衡, 噪音低, 使用寿命长。</p>	套	1	12000.00	12000.00
801	47	无影灯锚栓底座	<p>无影灯锚栓底座</p> <p>1. 两根 5*50mm 角钢固定在楼板底, 4 根 5*50mm 角钢固定底盘与顶面</p> <p>2. 5*50 角钢做支架斜撑, 与法兰盘固定</p> <p>3. 螺栓固定, 除锈、刷防锈漆、调和漆各两遍。</p>	套	1	1850.00	1850.00
802	48	吊塔锚栓底座	<p>吊塔锚栓底座</p> <p>1. 两根 5*50mm 角钢固定在楼板底, 4 根 5*50mm 角钢固定底盘与顶面</p> <p>2. 5*50 角钢做支架斜撑, 与法兰盘固定</p> <p>3. 螺栓固定, 除锈、刷防锈漆、调和漆各两遍。</p>	套	1	1850.00	1850.00
803	49	手术室输液导轨	<p>手术室输液导轨</p> <p>1. 平行型 (直轨) 2600 长 2 条、</p> <p>2. 材质: 铝合金、</p> <p>3. 规格: 30*21*1.0mm</p> <p>4. 可升降 (300-500mm) 不锈钢吊钩 4 个</p>	套	1	470.00	470.00
804	50	床帘导轨	<p>床帘导轨</p> <p>1. U 型隔帘导轨 2300*1500mm</p>	套	1	340.00	340.00

			2. 隔帘铝合金轨道规格: 22*18*1.0mm 3. 配端堵, 配滑轮				
805	51	满堂脚手架	1. 脚手架材质: 钢管满堂脚手架 (脚手架产权由中标人所有, 设备安装时使用, 项目完成后由中标人收回)	m ²	401.08	11.00	4411.88
806	52	局部装饰装修垂直运输	1. 建筑物垂直高度: 20m 以内	m ²	401.08	7.00	2807.56
807	53	双电源配电箱 ALH5	双电源配电箱 ALH5 1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	24000.00	24000.00
808	54	双电源配电箱 APT19-1	双电源配电箱 APT19-1 1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	41000.00	41000.00
809	55	双电源配电箱 APT19-2	双电源配电箱 APT19-2 1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	42000.00	42000.00
810	56	配电箱 ALH5-T1	配电箱 ALH5-T1 1. 安装方式: 距地 1.4m 暗装 2. 含 IT 系统隔离变压器 ICA100.T1-8KVA、IT 电流互感器 ICA100.R1、IT 系统绝缘监视仪 ICA100.A1, 其他元件品牌, 详施工图 3. 开度多功能智能柜 4. 外形美观大方, 安装时需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	27500.00	27500.00
811	57	配电箱	配电箱 ALH5-U1~4	台	4	2450.00	9800.00

		ALH5-U1 ~4	1. 安装方式:距地 1.5m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁				
812	58	配电箱 ALH5-U5	配电箱 ALH5-U5 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	2265.00	2265.00
813	59	配电箱 ALH5-1	配电箱 ALH5-1 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	2500.00	2500.00
814	60	单相带 空气开 关的小 型电箱	单相带空气开关的小型电箱 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 规格: 32A 220V 3. 元件详施工图 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	15	450.00	6750.00
815	61	三相带 空气开 关的小 型电箱	三相带空气开关的小型电箱 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 规格: 32A 380V 3. 元件详施工图 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	6	650.00	3900.00
816	62	UPS 不 间断电 源(四)	1. UPS 主机要求为: 含 1 台三进三出, 功率 60kVA, 双变换纯在线式, 要求标准内置输出隔离变压器, 不接受外置隔离变压器。 2. ★UPS 整流要求采用可控硅相控技术, 不接受 IGBT 整流。要求提供投标产品厂家整机工作拓扑图及说明的证明材料	套	1	133066.00	133066.00

		<p>(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>3. 输入电压范围: 不小于 285V~475V。输入频率跟踪范围不小于 50±10%; 要求提供产品彩页, (否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>4. UPS 应具备延时启动功能, 且延时时间屏幕可设置, 其设置范围不少于 0-999s, 要求提供生产厂家盖章的针对该功能设置界面的证明材料。</p> <p>5. ★输出有功功率: \geq 额定容量 \times 0.9kW/kVA; 要求提供(国家质量技术监督局的批准和国家认可的)第三方权威报告(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>6. ★面板采用大触摸屏 LCD 显示, 屏幕应不小于 7 英寸, 可显示 UPS 的运行参数、不少于 10000 条历史记录和整机工作状态; 为避免误操作, UPS 面板的开关机键设计应采用防误操作设计, 提供厂家或第三方针对此功能的证明材料(加盖公章)(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>7. UPS 应具有智能化电池管理功能, 可直接通过面板功能对电池组进行无风险标准和深度放电检测, 不需切断市电开关, 避免放电时因电池组故障造成意外掉电;</p> <p>8. ★UPS 内部具有独立双风道设计, 即磁性器件变压器和控制电路散热必须独立风道, 互不影响, 提高产品可靠性, 延长核心部件使用寿命。提供厂家或第三方针对此功能界面的证明材料(加盖公章)(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>9. ★整机控制电路采用全密闭屏蔽措施, UPS 的各控制电路板都装在屏蔽的金属盒子中, 提高控制电路的防护等级及抗干扰能力。提供厂家或第三方针对此功能的证明材料(加盖公章)(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>10. UPS 主机操作面板上标准配置 EPO 紧急关机开关, 危急情况可现场一键关停。并做好相应的防护措施。</p> <p>11. UPS 主机内置操作开关: UPS 在主机</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>内应配置市电输入、旁路输入、UPS 输出和手动维护旁路开关。</p> <p>12. ★蓄电池品牌需与主机为同一品牌，方便设备统一管理和用户维护。</p> <p>13. ★含 32 节铅酸免维护蓄电池，每节电池容量为 12V100AH，要求提供（国家质量技术监督局的批准和国家认可的）第三方权威报告（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>14. 含 1 套电池柜尺寸（mm）：780×890×1180，产品用料 0.9mm 冷扎板及 30*30 角钢，表面静电喷塑，耐磨防蚀；可容纳电池数量：12V100AH 32 只。产品包装多层高墙瓦纸箱包装。</p> <p>15. 电池柜产品特点：（1）避免人体和蓄电池的直接接触。（2）、表面优质冷扎及表面静电喷塑，起到防尘、承重的作用。</p> <p>16. UPS 含 1 个 3P/160A 500VDC 电池直流空开。</p> <p>17. UPS 含电池空开盒、含电池连接线铜截面 50mm²，含铜头冷压头、含主机到电池柜的连接线。</p>				
817	63	<p>谐波保护装置</p> <p>1. 型号:HPD2000GS-50-4</p> <p>2. 尺寸:W500 D200 H700 额定 50A, 额定电压 AC380V ±15%, 额定频率 50Hz ±5%</p> <p>3. 电气接线 单相; 三相三线; 三相四线补偿模式 ①单独补偿谐波; *②单独补偿无功和不平衡; *③优先补偿谐波; *④优先补偿无功和不平衡。补偿容量 *根据补偿模式, 智能分配用于谐波、无功和不平衡的补偿容量。谐波补偿范围 2~50 次谐波谐波补偿设定 ①2-50 次自动滤波; *②2-25 次奇数次可选; *③2-25 次偶数次可选; ④25-50 次可选。谐波补偿能力 自动滤波能力大于 97%(在额定容量下); *人工设定谐波补偿率无功补偿能力 *可补容性无功和感性无功功率因数校正 *0.99~0.99 可设定零序补偿能力 *有瞬时响应时间 0.1ms</p> <p>全响应时间 10ms 有功功率损耗 <2% 额定模块功率下, 98%效率过载能力 120%, 瞬间 300%保护</p>	套	2	30981.00	61962.00

			方式 过欠压,过流,过热,限流多台运行方式 并联运行,不限数量平均无故障时间 ≥10 万小时 拓扑结构 多重化两电平;三电平 开关频率 20KHz 控制算法 瞬时无功和 DFT 控制 器架构 ARM(带浮点处理器)+FPGA 全数字控制 通信功能 *采用 Modbus 远程通讯协议,通信 接口, RS485/422/232 和以太网控制连接 电气 连接,或光纤显示界面 电压、电流、功率、功 率因数、谐波电流、谐波畸变率、运行方式、 运行时间、故障信息				
818	64	应急 LED 密封净 化灯盘	应急 LED 密封净化灯盘 1. 规格: 300*600, 28w 2. 吸顶安装 3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚 克力面板, 功率因数: ≥0.55 , 色温: 6000K, 光通量 ≥1950LM, 显指: 80 , 无汞、无紫外线 红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源, 应急电源应急时间 30min	套	2	219.00	438.00
819	65	应急 LED 密封净 化灯盘	应急 LED 密封净化灯盘 1. 规格: 600*600, 48w 2. 吸顶安装 3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚 克力面板, 功率因数: ≥0.55 , 色温: 6000K, 光通量 ≥3850LM, 显指: 80 , 无汞、无紫外线 红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源, 应急电源应急时间 30min	套	10	317.00	3170.00
820	66	LED 密封 净化灯 盘	LED 密封净化灯盘 1. 规格: 300*300, 15W 2. 吸顶安装 3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚 克力面板, 功率因数: ≥0.55 , 色温: 6000K, 光通量 ≥960LM, 显指: 80 , 无汞、无紫外线 红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源	套	3	169.00	507.00
821	67	LED 密封 净化灯 盘	LED 密封净化灯盘 1. 规格: 300*600, 28W 2. 吸顶安装 3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚 克力面板, 功率因数: ≥0.55 , 色温: 6000K, 光通量 ≥1950LM, 显指: 80 , 无汞、无紫外线 红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65	套	8	186.00	1488.00

			恒流隔离电源				
822	68	LED 密封净化灯盘	LED 密封净化灯盘 1. 规格: 600*600, 48W 2. 吸顶安装 3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥ 0.55 , 色温: 6000K, 光通量 $\geq 3850\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源	套	18	269.00	4842.00
823	69	LED 防眩晕手术室密封灯盘	LED 防眩晕手术室密封灯盘 1. 规格: 48W 2. 吸顶安装 3. 型号: 3mm 激光导光板, 扩散板 2mm5D 菱晶亚克力面板, 功率因数: ≥ 0.8 , 色温: 5000K, 光通量 $\geq 4250\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, 独特防眩功能, IP65 恒流隔离电源	套	10	460.00	4600.00
824	70	手术、杀菌提示信号灯	手术、杀菌提示信号灯 1. 规格: 3W 450*150mm, LED 光源, 红光源 2. 门楣上 0.2m 安装	套	1	220.00	220.00
825	71	单联单控开关	单联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	个	9	21.00	189.00
826	72	双联单控开关	双联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	2	25.00	50.00
827	73	三联单控开关	三联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	4	29.00	116.00
828	74	四联单控开关	四联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	2	33.00	66.00
829	75	双联双控开关	双联双控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	5	28.00	140.00
830	76	单相二、三孔带保护门插座	单相二、三孔带保护门插座 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 按实际使用区域距地暗装	套	81	33.00	2673.00
831	77	单相二、三孔防	单相二、三孔防水防溅插座 1. 规格: 10A 220V 安全型	套	10	33.00	330.00

		水防溅插座	2. 安装方式:按实际使用区域距地 0.3/1.5m 暗装				
832	78	插座组	插座组 1. 每组配置 4 套单相二、三孔安全型 10A 插座 +2 套单相三孔安全型 16A 插座 2. 安装方式:设备带上安装	台	6	384.00	2304.00
833	79	接地母线	接地母线 1. 利用-40*4 镀锌扁钢与预埋钢板 100*100*6 与柱内钢筋可靠焊接接地 2. 满足设计要求	m	155.20	18.00	2793.60
834	80	等电位端子箱 LEB	等电位端子箱 LEB 1. 型号: TD2S 2. 满足设计要求	台	12	94.00	1128.00
835	81	接地装置调试	接地装置调试 1. 满足设计要求	系统	1	294.00	294.00
836	82	电力电缆 WDZ-YJY -3*25+1*16m	电力电缆 WDZ-YJY-3*25+1*16m 1. 敷设方式:穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	374.80	93.00	34856.40
837	83	电力电缆 WDZ-YJY -7*10m	电力电缆 WDZ-YJY-7*10m 1. 敷设方式:穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	20.00	86.00	1720.00
838	84	电力电缆 WDZ-YJY -5*16m	电力电缆 WDZ-YJY-5*16m 1. 敷设方式:穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	126.40	89.00	11249.60
839	85	电力电缆 WDZ-YJY -5*10m	电力电缆 WDZ-YJY-5*10m 1. 敷设方式:穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	120.00	61.00	7320.00
840	86	电力电缆 WDZ-YJY -5*6m	电力电缆 WDZ-YJY-5*6m 1. 敷设方式:穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	344.80	42.00	14481.60
841	87	电力电缆 WDZ-YJY	电力电缆 WDZ-YJY-5*4m 1. 敷设方式:穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	62.80	32.00	2009.60

		-5*4m					
842	88	电气配线 WDZ-BYJ -2.5mm ²	电气配线 WDZ-BYJ-2.5mm ² 1. 敷设方式：穿管敷设 2. 满足设计使用要求	m	992.40	3.00	2977.20
843	89	电气配线 WDZ-BYJ -4mm ²	电气配线 WDZ-BYJ-4mm ² 1. 敷设方式：穿管敷设 2. 满足设计使用要求	m	1529.20	5.00	7646.00
844	90	电气配管 JDG20	电气配管 JDG20 1. 材质：热浸锌电线管 2. 敷设方式：沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	330.80	10.00	3308.00
845	91	电气配管 JDG25	电气配管 JDG25 1. 材质：热浸锌电线管 2. 敷设方式：沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	509.80	12.00	6117.60
846	92	电气配管 PC20	电气配管 PC20 1. 材质：刚性阻燃塑料管 2. 敷设方式：沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	40.00	7.00	280.00
847	93	电气配管 PC25	电气配管 PC25 1. 材质：刚性阻燃塑料管 2. 敷设方式：沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	328.60	9.00	2957.40
848	94	喷涂钢制桥架 100*50m m	喷涂钢制桥架 100*50mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	75.40	46.00	3468.40
849	95	喷涂钢制桥架 200*100 mm	喷涂钢制桥架 200*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	66.50	88.00	5852.00
850	96	喷涂钢制桥架 300*150 mm	喷涂钢制桥架 300*150mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	45.00	139.00	6255.00
851	97	桥架支架制作、安装	桥架支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作，焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	531.60	17.00	9037.20
852	98	单口网	单口网络插座	个	15	33.00	495.00

		络插座	1.规格:用作单口外网网络插座(含单口面板和六类模块) 2.型号:86型底盒 3.安装方式:距地0.3m暗装				
853	99	双口网络插座	双口网络插座 1.规格:用作电话、内网网络插座(含双口面板和六类模块) 2.型号:86型底盒 3.安装方式:距地0.3m暗装	个	5	42.00	210.00
854	100	双口网络插座	双口网络插座 1.规格:用作双口内网网络插座(含双口面板和六类模块) 2.型号:86型底盒 3.安装方式:距地0.3m暗装	个	11	42.00	462.00
855	101	无线AP	无线AP 1.规格:无线AP(含面板)	套	2	775.00	1550.00
856	102	HDIM插座 1.规格:含面板	HDIM插座 1.规格:含面板	套	1	102.00	102.00
857	103	3W天花喇叭	3W天花喇叭 1.型号:DS-KBS3030-C 2.安装方式:吸顶安装 3.5寸全频定压吸顶音箱,人声干净,高音清晰,低音丰富。 扬声器单元:5寸纸盆喇叭 最大功率:3W 额定功率(PHC):3W 灵敏度(1kHz,1米):91dB±3dB 有效频率范围(-10dB):90-16kHz 额定电压:100V 输入接口:2-芯连接线 接线端颜色:透明PP端子 壳体:PP	台	17	141.00	2397.00
858	104	6W音量控制器	6W音量控制器 1.型号:DS-KBD3V00 2.安装方式:距地1.4m安装 3.额定功率:6W 输入电压:70-100V 每档衰减值:6db 总衰减值:18db	台	12	180.00	2160.00

			档数：5档 材质：ABS				
859	105	30W 音量控制器	30W 音量控制器 1. 型号：DS-KBD3V00 2. 安装方式：机柜内安装 3. 额定功率：30W 输入电压：70-100V 每档衰减值：6db 总衰减值：18db 档数：5档 材质：ABS	台	1	240.00	240.00
860	106	十六路受控矩阵分区器	十六路受控矩阵分区器 1. 型号：DS-KBD6F00 2. 安装方式：机柜内安装 3. 采用 32 位高速处理器，性能强劲、速度快；支持 TCP/IP 和 RS485 两种通讯方式，可独立通讯也可冗余备份通讯，通讯数据加密处理，更安全；支持 20 路报警输入（IO 信号），具有防短、防剪功能；支持丰富多样的联动功能，如 I/O 联动、事件联动；内置 RTC，支持 NTP 校时、手动校时、自动校时功能；支持离线事件保存功能和离线事件满 90%警告功能，断电后数据可以永久保存；具有备用电池设计，外部供电断开时可不间断切换蓄电池供电（蓄电池需另配）；输入接口：报警输入*20、防拆*1，输出接口：报警继电器*4，供电：220V，功耗：≤ 4W	台	1	1883.00	1883.00
861	107	合并式广播功率放大器	合并式广播功率放大器 1. 型号：DS-KBA6652 2. 2U 机架式设计，高性能的网络定压功放，启动时间≤1 秒； 3. 内置 650W 高效率数字功放，定压 100V 输出，效率高达 90%以上； 4. 带前置信号输入功能（1 路话筒输入、1 路辅助线路输入、1 路网络音频）； 5. 设备具有音量环形指示灯，支持远程或本地音量调节旋钮调节所有通道的输出音量； 6. 支持被广播主机或平台发起实时广播，可对单个通道进行广播； 7. 支持通过 6.5mm 或莲花头输入进行实时广播； 8. 内置大容量存储器，支持接收通过管理机或	台	1	4989.00	4989.00

		<p>平台远程下发的音频文件、定时广播任务和报警触发任务；</p> <p>9. 支持离线广播，当网络中断时、可自动开启本地播放；</p> <p>10. 支持网络输入和本地一路音频输入进行混音；</p> <p>11. 支持中心下发报警联动信息、或检测到本地报警输入时，联动输出报警信号、或联动播放指定的音频文件；</p> <p>12. 内置完备的保护电路，支持短路、超负载线路保护等多种保护功能；</p> <p>13. 支持通过 Web 进行参数配置、系统维护等操作；</p> <p>14. 具有红绿双色指示灯，显示设备工作状态；</p> <p>15. 宽电压供电设计（200-240V），电源电压适应能力强；</p> <p>16. 标准 RJ45 接口，有以太网口地方即可接入，支持跨网段和跨路由。</p> <p>操作系统： 嵌入式 Linux</p> <p>处理器主频： 1GHz</p> <p>内存： 512MB</p> <p>EMMC： 4GB</p> <p>音频输入： 6.5mmMIC 输入接口*1, 莲花头输入*1，网络音频输入*1；</p> <p>音频输出： 单通道 100V 输出；莲花头输出*1</p> <p>采样率： 8kHz~48kHz</p> <p>量化位数： 16bit</p> <p>信噪比： ≥90dB</p> <p>频率响应： 50Hz-20KHz</p> <p>音量调节： 支持本地及远程音量调节</p> <p>输出功率： 650W</p> <p>音频压缩标准： PCM/G.711U/G.711A/MP3/OPUS</p> <p>音频文件格式： .mp3/.wav</p> <p>音频压缩码率： 64 Kbps</p> <p>音质： 16 位，高保真音质</p> <p>通讯方式 一个 10M/100M/1000Mbps 自适应全双工网口</p> <p>网络协议： ARP、ICMP、IGMP、TCP/IP、UDP、SIP、RTSP、RTP、NTP、</p>			
--	--	---	--	--	--

			<p>HTTP、HTTPS</p> <p>物理接口：报警输入*2；报警输出*1；音量调节按钮*1；RTC*1路</p> <p>指示灯：电源指示灯*1，红、绿双色状态指示灯*1，总音量大小指示灯*1</p> <p>电源：220V 供电</p>				
862	108	智能主机	<p>智能主机 DS-KBM6001</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 铝合金面板,全金属设计,机箱可抗接触式4KV 强电磁干扰; AC90-264V 宽压输入; 2. 采用 17.3 寸触摸屏,纯屏 10 点工规电容触控, A+规工业级液晶屏,抽拉一体化键鼠,操作更便利; 3. 支持接入 ISAPI 与 OTAP 协议的广播设备,包括网络音箱、网络音柱、网络功放、网络寻呼话筒; 4. 支持最大 1500 路广播点接入(默认接入 500 路,超过需要按照路数收费);支持高达 500 路并发广播,响应时间≤5 秒; 5. 支持广播设备按分区管理,广播点位与广播分区之间可以任意关联; 6. 支持本地音频文件管理,按媒体库文件夹与文件分级管理; 7. 支持广播设备定时任务配置,并按时间计划模板进行统一管理,并可控制定时任务的使能状态; 8. 支持一键预案广播,将需要进行广播的内容预先设置好,使用时一键触发; 9. 支持用户权限控制,按广播点位、广播分区、功能模块进行精细化权限管理; 10. 支持音频文件广播,将本地音频文件实时发送到广播设备上播放; 11. 支持实时喊话广播与紧急广播,通过主机上接入的采集设备将采集到的音频数据实时播放到前端设备; 12. 支持调节所管理广播设备的音量,可以单独调节,也可以批量调节; 13. 支持所有广播操作的记录,便于用户对广播数据进行分析; 14. 支持 NTP 校时,使所管理设备的时间与主机时间统一; 15. 支持显示所有管理的广播设备的在线状 	台	1	11553.00	11553.00

		<p>态，并可以设备状态发生变更时实时更新；</p> <p>16. 支持将所管理内容一键下发给网络寻呼话筒，在网络寻呼话筒上可以进行一键寻呼；</p> <p>17. 支持数据自动备份与手动恢复功能，保证数据的可持续性与其移植性。</p> <p>显示屏：17.3寸宽屏 分辨率：1920(H)*1080(V) 亮度：300 cd/m² 可视角度：89/89/89/89(上/下/左/右) 触摸屏：十点工规电容触摸屏 键鼠：抽拉式键鼠鼠标 处理器：i5-2400 CPU(主频 3.4GHz,四核四线程) 芯片组：B75BIOS: AMI UEFI 内存：8GB DDR3 内存 显示：Intel? HDGraphics(VGA+HDMI) 扩展插槽：1* PCIEx16, 1* PCIEx4; 2* PCI 主板：EC9-H7562E-2P 有线网：2*10/100/1000Mbps 自适应网口，支持远程唤醒 硬盘位：128G 固态硬盘接口：1*VGA; 1*HDMI; 2* LAN, 支持 10/100/1000Mbps (Intel82583 + Intel82579); 6*COM (5*RS232, COM1 支持 RS232/422/485); 6*USB(4*USB3.0,2*USB2.0); 1*MICin,1* Line out,1* Line in; 1*金属 带灯开关; 1*PS/2 设备接入：支持最大 1500 路广播点接入 (默认授权 500 路，超过 500 路时需购买授权扩容) 广播并发：支持最大 500 路广播点实时 喊话工作温度：-10℃-60℃,5%~95% (非凝结状态) 存储温度：-20℃-70℃,5%~95% (非凝结状态) 供电方式:AC 90-264V ATX300WESD:接触式 4Kv, 气隙 6Kv 电磁干扰 抗振：GB/T2423</p>					
863	109	分区寻呼话筒	<p>分区寻呼话筒 DS-KBM6001</p> <p>1. 安卓系统，10.1 寸彩色 IPS 触摸屏，支持第三方 app 安装，便于拓展个性业务应用。</p> <p>2. 支持对指定的分区或终端进行实时广播、喊话或者播放媒体库文件。</p>	台	1	3290.00	3290.00

		<p>3. 支持获取平台下发的终端列表和媒体库文件。</p> <p>4. 支持将外接（3.5mm 音频孔）的模拟音源播放到指定的广播终端或分区。</p> <p>5. 支持与门口机、一键对讲终端、室内机进行可视对讲，并可远程控制门禁开锁。</p> <p>6. 寻呼话筒之间支持多方对讲，最大支持 16 台设备。</p> <p>7. 设备本地可支持音视频存储功能，包括抓拍图片、对讲录音、对讲录像、监视录音、监视录像等。</p> <p>音频输入：内置全指向 mic（双mic）&外置听筒 mic&外置鹅颈 mic&3.5mm 咪头 音频输出：内置 spk&外置听筒 spk&3.5mm 咪头&外接功放</p> <p>物理接口：RJ45*2，USB2.0 接口（鼠标、键盘、U 盘）*3，485*1，音频输入*4，音频输出*1，报警输入*2，报警输出（继电器）*2，HDMI*1</p> <p>供电：12VDC/标准 POE</p> <p>设备功率：≤12W</p> <p>工作温度：-10℃~50℃；工作湿度：10%-90%</p> <p>防水等级：室内使用，无需防水</p> <p>外形尺寸：290*116*31.18mm</p> <p>安装方式：桌面或墙面挂装</p>					
864	110	18U 机柜	<p>1. 型号：DS-XS6618-S/T</p> <p>2. 18U，玻璃门，落地 空机柜</p> <p>承重：静态 800KG</p> <p>前后门材质：前单开玻璃门，后双开铁门，冷轧板 T=1.5</p> <p>门敞开百分比：前门 78%，后门 77.2%</p> <p>侧门材质：冷轧板 T=1.0</p> <p>门框左右立柱材质：冷轧板 T=2.0</p> <p>左右支架：冷轧板 T=1.5</p> <p>横梁：冷轧板 T=1.5</p> <p>层板：1 个，承重 60KG，宽 470*深 350*高 48 mm</p> <p>L 型隔条/支架：1 对，承重 30KG，长 350*宽 38*高 38 mm</p> <p>PDU：1 个，8 口 PDU，输入 10A，带 2M 线</p> <p>滚轮：支持，4 个</p> <p>脚撑：支持，4 个</p>	台	1	2000.00	2000.00

			<p>风扇：1个，双风机风扇</p> <p>辅件：50套安装螺丝，前/后侧门钥匙各两把</p> <p>净重：约51KG</p> <p>尺寸（宽*深*高）：600*600*998 mm</p>				
865	111	网络彩色半球摄像机	<p>网络彩色半球摄像机</p> <p>1. 型号：DS-2CD2366YFM-LQ</p> <p>2. 600万 1/2.4" CMOS 星光海螺型网络摄像机</p> <p>最高分辨率可达 3200 × 1800 @20 fps</p> <p>支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖动侦测，音频抖降侦测</p> <p>支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态</p> <p>1个内置麦克风，高清拾音</p> <p>采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达 30 m</p> <p>符合 IP66 防尘防水设计，可靠性高，产品尺寸：Φ127.3 × 96.8 mm</p>	台	13	823.00	10699.00
866	112	网络彩色全球摄像机	<p>网络彩色全球摄像机</p> <p>1. 型号：DS-2SK8C184IMX-QL</p> <p>800万+400万单枪版 25倍猫头鹰枪球支持基于行业平台实现云图立体防控支持在摄像机的实时视频画面中添加最多 500 个 AR 标签，且可实现标签与标签联动的功能</p> <p>Smart 事件：支持全景路对设定区域进行布防，当检测到目标时联动特写摄像机对目标进行跟踪及报警，实现周界布防。支持细节路对设定区域进行布防</p> <p>混合目标检测：支持细节路混合目标检测，对检测区域内的人、车进行抓拍上传城市道路违章取证：支持细节路违停检测，违停有效检测距离 300 m 支持声光警戒：报警联动白光闪烁报警和声音报警，声音内容可选支持人脸人体车辆同时抓拍，人脸人体关联输出，并实现人脸、人体、车辆结构化属性特征信息提取可配置多种字符叠加、图片合成模式，并支持违法图片叠加防伪水印支持违法数据上传 FTP 服务器、交通终端服务器、中</p>	台	1	9500.00	9500.00

			<p>心管理系统平台支持点击全景画面联动特写镜头，手动跟踪运动目标支持全景路 2560×1440@30fps 高清画面输出，细节路最大 3840×2160@30fps 高清画面输出支持 H.265 高效压缩算法，可较大节省存储空间采用高效红外阵列，低功耗，照射距离最远可达 200m 支持宽动态范围达 120dB，适合逆光环境监控支持 3D 数字降噪、强光抑制、混合防抖、SmartIR 细节支持 360° 水平旋转，垂直方向-20° -90°（自动翻转）。全景支持垂直方向 7° -17° 可调支持 1 路音频输入和 1 路音频输出内置 7 路报警输入和 2 路报警输出；支持报警联动功能支持最大 256G 的 Micro SD/MicroSDHC/Micro SDXC 卡存储支持海康 SDK、ISAPI、GB/T28181、E 家协议、萤石接入和开放型网络视频接口支持 GB35114 安全加密</p> <p>IP67；6000V 防雷 防浪涌 防突波，符合 GB/T17626.2/3/4/5/6 四级标准，产品尺寸：?242.6 mm × 423.6 mm</p>				
867	113	32 寸专业液晶监视器	<p>32 寸专业液晶监视器</p> <p>1. 型号：DS-D5032FC-B</p> <p>2. 32 寸液晶监视器，塑胶外观，显示：LED 背光；物理分辨率 1920×1080；亮度 380cd/m²；对比度 1200:1，功耗：≤52W，裸机尺寸（W*H*D）(mm)：723.24*423.25*211.79，</p> <p>音视频输入接口：VGA × 1、DVI × 1、HDMI × 1、BNC IN (CVBS 信号) × 1、AUDIO IN × 1</p> <p>音视频输出接口：BNC OUT (CVBS 信号) × 1</p> <p>数据传输接口：USB × 1 控制接口：RS-232 IN × 1、RS-232OUT × 1 标准配置：遥控器 × 1、串口转接器 × 1、碳性干电池 × 2、电源线 × 1、光盘 × 1、三合一（保修卡、合格证、元素表） × 1、底座支架 × 1、底座立柱 × 1、底座 hinge × 1、底座锁合螺钉（M4 组合螺钉 × 4、M4 沉头螺钉 × 4）</p>	台	1	3900.00	3900.00
868	114	32 路网络数字硬盘录像机	<p>32 路网络数字硬盘录像机</p> <p>1. 型号：NVR-SN32J</p> <p>2. 硬件：</p> <p>2U 标准机架式</p> <p>2 个 HDMI，2 个 VGA，HDMI+VGA 组内同源</p>	台	1	4385.00	4385.00

			8 盘位，最高支持 10TB 硬盘 2 个千兆网口 2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 1 个 eSATA 接口 支持 RAID0、1、5、6、10，支持全局热备盘 报警 IO：16 进 4 出 软件性能： 输入带宽：320M，输出带宽：256M 开启 RAID 后，输入带宽：200M，输出带宽：200M 32 路 H.264、H.265 混合接入 最大支持 16×1080P 解码 支持 H.265、H.264 解码 平台对接协议：ISUP/萤石/GB28181/GA/T 1400 视图库协议/SDK				
869	115	24 口 POE 交换机	24 口 POE 交换机 1. 型号：DS-3E0326P-S(D) 2. 提供 24 个百兆 PoE 电口及 2 个千兆光电复用口。 支持 IEEE 802.3at/af。 支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x。 支持红口保障。 支持最远 250 m 传输。 支持 8 芯供电。 支持上行口链路聚合。 支持下行口端口隔离。 支持 6 KV 防浪涌（PoE 口） 支持 PoE 输出功率管理。 百兆网络接入设计。 线速转发、无阻塞设计。 存储转发交换方式。 坚固式高强度金属外壳。 POE 功率 370 瓦；1-8 号端口支持视频红口保障技术，POE 远距离传输 17-24 口	台	1	3200.00	3200.00
870	116	监控刻录硬盘 4T	1. 型号： HDD,ST6000VX001,6TB,5400,3.5'',SATA 3.0 2. SATA 接口/储存时间不小于一个月，储存分辨率不低于 720P	台	6	1125.00	6750.00
871	117	可视对讲门口机	可视对讲门口机 1. 型号：DS-KD9203-LQX 2. 显示屏：4.3 寸彩色非触摸 TFT LCD，分辨率：	台	2	1635.00	3270.00

			<p>800*480;</p> <p>3. 摄像头: CMOS 低照度 200W 像素双目摄像机;</p> <p>4. 视频压缩标准:H.264, 分辨率: 1920×1080;</p> <p>5. 深度学习人脸识别算法, 人脸白名单容量: 5000 张;</p> <p>6. 用户数量: 10000 个, 合法卡数量: 50000 张</p> <p>7. 操作方式: 实体按键;</p> <p>8. 操作界面: 液晶显示, 简易菜单;</p> <p>9. 音频输入和输出: 内置全指向麦克风和扬声器;</p> <p>10. 支持 Mifare 卡、身份证序列号、CPU 序列号识别;</p> <p>11. 支持二维码开门</p> <p>12. RS485: 2 个, RS485 半双工;</p> <p>13. 网络参数: 10M/100M/1000M 自适应, 支持 SIP2.0、RTSP、海康 SDK、萤石协议、ISAPI 等协议;</p> <p>14. 支持接入海康全数字/半数字/模拟二线/模拟四线对讲系统;</p> <p>15. IO 输入: 4 个;</p> <p>16. IO 输出: 0 个;</p>				
872	118	感应卡密码门禁机	<p>感应卡密码门禁机</p> <p>1. 型号: DS-K1T105AM</p> <p>2. 读卡类型: Mifare 卡 (IC 卡)、CPU 卡 (仅卡号、不支持加密功能)、身份证卡序列号识别; 支持 Mifare 卡扇区加密功能, 并具有开启/关闭防手机 NFC 识别;</p> <p>通信方式: 有线网络、WiFi;</p> <p>存储容量: 10 万张卡、10 万个密码和 30 万记录存储;</p> <p>输入接口: 门铃*1、防拆*1、开门按钮*1、门磁*1、报警输入*2;</p> <p>输出接口: 电锁输出*1、报警 (门铃) 输出*1;</p> <p>工作电压: DC 12V;</p> <p>工作电流: 1A(max) (无负载状态);</p> <p>使用环境: 室内使用, 不防水;</p> <p>设备尺寸: 137*92*35mm;</p> <p>设备重量: 280g。</p> <p>注: 不含电源, 需单独选配电源</p>	台	4	830.00	3320.00
873	119	门口机	门口机配件	台	6	38.00	228.00

		配件	1. 型号: DS-KD9203 配件 2. 包括底盒、螺丝包; 预埋尺寸: 363.8mm*118.1mm*39.2mm				
874	120	门口机供电设备	门口机供电设备 1. 型号: DS-KAW50-1 带机箱 2. 产品尺寸: 266*246*82mm; 产品组成: 含 4.17A 开关电源, 空开×1; 输入电压: 100-240VAC; 输出电压: 12VDC; 输出电流: 4.17A; 输出功率: 50W; 纹波与噪声: <150mVpp; 电压调整范围: 11-14Vdc; 一般规范 工作温度: -10℃~+70℃; 工作湿度: <95%;	台	6	216.00	1296.00
875	121	地址盒	地址盒 1. 型号: JK-2000	台	1	96.00	96.00
876	122	室内分机	室内分机 1. 型号: DS-KH6320-RPG 2. 显示屏: 7 寸彩色触摸 TFT LCD; 显示屏分辨率: 1024*600; 操作方式: 电容式触摸屏; 支持主动查看门口机画面与门口机进行双向对讲, 并可进行一键远程开门; 摄像头: 无; wifi 模块: 无; 网线供电: 支持; 防区数: 8 防区; 网口: 10M/100M 自适应以太网口; IO 输出: 无; SD 卡扩展: 不支持; 探测器供电: 室内机网线供电时支持输出 1 路 12V 200mA 电源用于探测器供电; 外观尺寸: 200mm×140mm×23.5mm (长*宽*高) ; 电源: 网线供电或 DC12V ; 功耗: ≤6W 。	台	1	705.00	705.00
877	123	室内机配件	室内机配件 1. 型号: DS-KH6330/20-C 配件 2. 包括室内机挂板、电源端子、一根 10 芯排线、	台	1	12.00	12.00

			螺丝包；挂板适合 86 盒及 120 盒安装				
878	124	室内机供电设备	<p>室内机供电设备</p> <p>1. 型号：DS-KAD606-N</p> <p>2. 8 个 RJ45 接口，6 个 10/100M 自适应网线供电口，2 个 10/100M 自适应级联联网口。</p> <p>支持 6 台全数字室内机供电和通讯；级联数量：8 个；</p> <p>支持 IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x；。</p> <p>支持存储和转发交换方式。</p> <p>支持 VLAN 技术。</p> <p>平均无故障时间 MTBF≥10 万小时。</p> <p>工作温度范围：-10℃~+55℃。</p> <p>电源：DC24V。（推荐：1 台 DS-KAW150-2 系列电源通过 DS-KAD606-N 最终给室内机供电，最多支持 24 台全数字室内机，可给 4 台 DS-KAD606-N 供电；1 台 DS-KAW50-2 系列电源通过 DS-KAD606-N 最终给室内机供电，最多支持 6 台全数字室内机，可给 1 台 DS-KAD606-N 供电。）尺寸：176mm*91mm*32mm</p>	台	1	187.00	187.00
879	125	双门磁力锁	<p>双门磁力锁</p> <p>1. 型号：DS-K4H250EDC</p> <p>2. 锁体主体颜色为深灰色。</p> <p>最大静态直线拉力：280kg ± 15% * 2</p> <p>断电开锁，满足消防要求；</p> <p>具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）；支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM 接点；工</p> <p>作电压：12V/840mA 或 24V/420mA；</p> <p>锁体尺寸：长 476*宽 47*厚 28(mm)；</p> <p>吸板尺寸：长 182*宽 38*高 13(mm)；</p>	个	2	376.00	752.00
880	126	双门磁力锁支架	<p>双门磁力锁支架</p> <p>1. 型号：DS-K4H250EC-LZ</p> <p>2. 选用材料：高强铝合金，表面喷沙，颜色为深灰色。</p> <p>外壳处理：阳极硬化电镀处理</p> <p>适用门型：木门、金属门</p> <p>开门方式：90 度内开式门</p> <p>产品重量：0.77kg</p>	个	2	42.00	84.00

			L 型支架尺寸: 长 238*宽 47*厚 30(mm) Z 型支架尺寸: 长 185*宽 51*厚 50(mm)				
881	127	单门磁力锁	单门磁力锁 1. 型号: DS-K4H250ESC 2. 锁体主体颜色为深灰色。 最大静态直线拉力: 280kg ± 15% 断电开锁, 满足消防要求; 具有电锁状态指示灯 (红灯为开锁状态, 绿灯为上锁状态); 支持锁状态侦测信号(门磁)输出: NO/NC/COM 接点; 工作电压: 12V/120mA 或 24V/210mA; 锁体尺寸: 长 238*宽 47*厚 28(mm); 吸板尺寸: 长 185*宽 38*高 13(mm);	个	2	291.00	582.00
882	128	单门磁力锁支架	单门磁力锁支架 1. 型号: DS-K4H250EC-LZ 2. 选用材料: 高强铝合金, 表面喷沙, 颜色为深灰色。 外壳处理: 阳极硬化电镀处理 适用门型: 木门、金属门 开门方式: 90 度内开式门 产品重量: 0.77kg L 型支架尺寸: 长 238*宽 47*厚 30(mm) Z 型支架尺寸: 长 185*宽 51*厚 50(mm)	个	2	42.00	84.00
883	129	门禁电源控制器	门禁电源控制器 1. 型号: JK-5A, 带备用电源	台	4	394.00	1576.00
884	130	单联单控大翘板开关	单联单控大翘板开关 1. 型号: EB29 2. 结构: 塑料面板; 性能: 最大耐电流 1.25A, 电压 250V; 输出: 常开; 类型: 适合埋入式电器盒使用; 尺寸: 86*86mm, 安装后露出 13mm 重量: 0.07kg;	套	4	21.00	84.00
885	131	大翘板门铃开关	大翘板门铃开关 1. 型号: EB29 2. 结构: 塑料面板; 性能: 最大耐电流 1.25A, 电压 250V; 输出: 常开; 类型: 适合埋入式电器盒使用; 尺寸: 86*86mm, 安装后露出 13mm	套	4	21.00	84.00

			重量: 0.07kg;				
886	132	8口交换机	<p>8口交换机</p> <p>1. 型号: DS-3E1309-S(国内标配)/轻网管</p> <p>2. 提供8个百兆电口, 1个千兆电口支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE802.3x、IEEE802.3ab 标准支持 iVMS-4200 客户端管理支持云管 APP 管理支持安防网络拓扑管理、QoS、端口管理支持远程升级支持最远 250 m 传输</p> <p>百兆网络接入, 千兆上行设计线速转发存储转发交换方式</p> <p>坚固式高强度金属外壳无风扇设计, 高可靠性</p>	台	1	555.00	555.00
887	133	门禁系统感应厚卡(白)	<p>门禁系统感应厚卡(白)</p> <p>1. 型号: DS-K7M01</p> <p>2. 卡片类型: mifare 卡(国产)</p> <p>符合标准: ISO14443 标准</p> <p>卡片容量: 1K</p> <p>工作频率: 13.56MHz</p> <p>卡片尺寸: 85.6mm*53.98mm*0.76mm</p>	张	50	8.00	400.00
888	134	数字化系统医护对讲分机	<p>数字化系统医护对讲分机</p> <p>1. 采用两线制组网方式, 即电源线、数据线、语音线共用一条两芯线</p> <p>2. 采用 5 英寸液晶屏, 分辨率至少 800*480, 16M 真彩色, 品牌 A 规</p> <p>3. 待机界面可显示患者的住院信息、护理信息和注意事项</p> <p>4. 菜单界面可查询至少一万字的入院须知、医嘱、药费、医生简介和医生照片</p> <p>5. 采用 4 个 25 色护理标识灯警示护理级别、过敏、饮食、预警等颜色</p> <p>6. 支持护士定位, 可提示和记录护士所在病房号</p> <p>7. 支持呼叫转移, 可接收其他房间的呼叫信息</p> <p>8. 支持增援呼叫, 可向其他医护人员请求应急帮助</p> <p>9. 支持换药呼叫, 可直接提示护士换药信息</p> <p>10. 支持吸氧计时, 可自动记录吸氧时长并定时报警</p> <p>11. 支持新短消息、呼叫等待、服药、缴费等语音提醒</p> <p>12. 支持对护士工作进行满意度评价</p>	套	6	710.00	4260.00

			13.手持呼叫开关可呼叫、对讲、控制手电筒，带强磁底座				
889	135	数字化系统手持呼叫器	<p>数字化系统手持呼叫器</p> <p>1.超大红色显著紧急呼叫按钮及拉绳设计，更便于患者在紧急情况进行操作。</p> <p>2.呼叫时有明显的声光报警提示，并在病区中有广播提示，便于医护人员快速响应。</p> <p>3.专用的取消按键，便于及时清除误操作。</p> <p>4.防尘、防水工艺设计，适合卫生间、淋浴间等潮湿环境使用。</p>	套	3	88.00	264.00
890	136	数字化系统医护主机	<p>数字化系统医护主机</p> <p>1.含IP网络医护主机，屏幕尺寸10.1英寸，屏幕分辨率1024*600</p> <p>2.含信息相互管理主机，具有RJ45网络接口，通过标准TCP/IP协议与机房服务器进行数据通信</p> <p>3.手柄采用磁铁吸附式设计，既满足了可靠性要求，又方便日常清洁擦拭。</p> <p>4.可显示并语音播放呼叫病房号和病床号，播报次数可调，支持循环播报、间隔播报两种播报方式。</p> <p>5.可向某一病人终端或值班终端发起语音呼叫，进行双向对讲操作。</p> <p>6.支持独立广播功能，可通过屏幕选择任意床位进行话筒广播功能，方便进行各种宣教操作。</p> <p>7.可显示床位一览表，并具有标准模式与精简模式两种显示模式。精简模式可以同时显示更多的床位数，而标准模式可以直观展现更多的信息内容。</p> <p>8.支持呼叫对讲、呼叫显示、呼叫未处理提醒与一键清除等功能。</p> <p>9.自动调节系统通话音量，提供4个时段，每个时间段时间可灵活可调。</p> <p>10.支持门禁分机可视对讲功能，并可对门禁电磁锁开关进行控制，方便系统对病区门禁集中管理。</p> <p>11.具有线路检测、故障报警、故障巡检、工作日志记录功能。</p> <p>12.设备支持在线升级功能，可通过服务器进行程序升级</p> <p>13.安装位置：护士站</p>	套	1	9213.00	9213.00

891	137	数字化系统 16 口 POE 交换机	<p>数字化系统 16 口 POE 交换机</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 主机具有 RJ45 网络接口，通过标准 TCP/IP 协议与机房服务器进行数据通信，获取 HIS 系统中病房科室数据信息。 2. 主机高带宽两线制总线接口，接口可连接床头分机、门口分机、卫生间分机等设备，总线接口带载能力 200W。 3. 支持连接显示屏、点阵屏设备，进行显示呼叫信息及宣传用语的显示。 4. 支持扩展医护主机、通用电话机、值班室分机等设备。 5. 支持扩展门禁分机，系统集成病区门口门禁电磁锁控制功能。 6. 支持扩展标准 CAN、485 通讯外设，提供 RS232 接口。 7. 具有振铃输出接口，可用于系统振铃音频信号输出，用于外接功放音响。 8. 主机内嵌 WEB 服务，具有网页登陆配置功能，方便安装时调试与配置。 9. 具有防雷击、防浪涌、短路保护、接地保护、过载保护等多重保护电路系统 	台	1	2800.00	2800.00
892	138	数字化系统走廊显示屏	<p>数字化系统走廊显示屏</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 尺寸：25 英寸 2. 双面Φ3.75 单红色点阵，可显示 2 行*8 个汉字 3. 呼叫时循环显示护理级别、房间号和床位号 4. 待机时滚动显示日期、时间、护士位置、温馨提示等内容 	台	1	3093.00	3093.00
893	139	数字化系统地址盒	<p>数字化系统地址盒</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 规格：JK-2000 	台	1	96.00	96.00
894	140	数字化系统模数转换器	<p>数字化系统模数转换器</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 满足设计要求 	台	1	1310.00	1310.00
895	141	数字化护理通讯信息系统软件	<p>数字化护理通讯信息系统软件</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持与 Oracle、SQLServer、Sybase、DB2、Cache 等大型数据库和第三方数据接口对接，提供中间表、触发器、消息机制、WebService 等多种连接方式。负责监听各护理单元工作状态，并提供多种调试和查询分析工具。 	套	1	3600.00	3600.00

			<p>2. 护理通讯信息管理平台 NIS-MP</p> <p>基于 B/S 架构，支持床位和房间一览表管理与显示，支持住院人数、护理级别人数统计和关键字搜索，可完成入院登记、出院、换床、二维码扫描等日常业务。提供床头、门口、信息看板等图形用户界面的在线编辑工具，支持日常呼叫护理记录查询、导出，具有完善的医护人员排班、病区公告信息、护理标识预警颜色等管理功能。</p> <p>3. 呼叫数据统计分析平台 NIS-SA</p> <p>基于 B/S 架构，通过护士长或院领导账号可登录到系统 WEB 页面查看自己科室或全院的呼叫数据统计分析，如“房间对比图”、“呼叫日线图”、“分时曲线图”、“呼叫量对比图”、“呼叫响应对比图”、“入住统计图”等一系列图表。</p> <p>4. 护理信息公共发布平台 NIS-PP</p> <p>通过护士站液晶电视，可显示床位一览表和实时呼叫信息，也可显示护理工作一览表，包括病区当日患者流动、住院人数、病危病重、手术安排、值班医生、要事留言等信息。</p>				
896	142	综合布线	<p>综合布线</p> <p>1. 六类线 UTP-CAT6</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	4230.50	5.00	21152.50
897	143	HDMI 数据线	<p>HDMI 数据线</p> <p>1. 每条 15 米 HDMI 光纤线</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	15.00	8.00	120.00
898	144	电气配线	<p>电气配线</p> <p>1. WDZ-RVB-2*2.5</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	776.20	6.00	4657.20
899	145	电气配线	<p>电气配线</p> <p>1. ZR-RVV-2*0.75</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	145.60	2.00	291.20
900	146	电气配线	<p>电气配线</p> <p>1. ZR-RVV-2*1</p> <p>2. 敷设方式：穿管敷设</p> <p>3. 满足设计使用要求</p>	m	165.30	3.00	495.90

901	147	电气配线	电气配线 1. ZR-RVV-3*1 2. 敷设方式：穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	144.10	3.00	432.30
902	148	电气配线	电气配线 1. ZR-RVV-4*1 2. 敷设方式：穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	147.30	4.00	589.20
903	149	镀锌电线管 JDG20	镀锌电线管 JDG20 1. 材质：热浸镀锌电线管 2. 敷设方式：沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	773.90	11.00	8512.90
904	150	喷涂钢制桥架 200*100mm	喷涂钢制桥架 200*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	73.50	88.00	6468.00
905	151	桥架支架制作、安装	桥架支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作，焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	209.20	17.00	3556.40
906	152	新风机组自动化控制系统	新风机组自动化控制系统 1. 采用多功能控制器、温、湿度传感器，压差开关、压差传感器、风阀执行器等对系统的风量及温湿度进行控制； 2. 实现室内控制与机房控制同步功能； 3. 实现系统故障与过滤器堵塞报警功能。 4. 满足设计要求	套	2	25800.00	51600.00
907	153	排风机控制系统开关	排风机控制系统开关 1. 独立启停 2. 满足设计要求	套	1	482.00	482.00
908	154	风机盘管控制系统	风机盘管控制系统 1. 含温控器 2. 满足设计要求	套	17	2063.00	35071.00
909	155	手术室集中控制触摸屏	手术室集中控制触摸屏 1. 采用 27 寸电容触摸屏，采用安卓系统架构，钢化玻璃面板。 2. 监控功能包括：时钟、计时钟、医气安全监测、照明系统控制、空调系统监控、语音电话、语音群呼、背景音乐播放。 3. 满足设计要求	台	1	21000.00	21000.00
910	156	触摸式控制屏	触摸式控制屏 1. 7 寸触摸式控制屏	台	1	2100.00	2100.00

			2. 满足设计要求				
911	157	紫铜管 Φ 10×1.0	紫铜管Φ10×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	130.00	32.00	4160.00
912	158	紫铜管 Φ 12×1.0	紫铜管Φ12×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	65.00	38.00	2470.00
913	159	紫铜管 Φ 15×1.0	紫铜管Φ15×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	64.00	44.00	2816.00
914	160	紫铜管 Φ 35×1.5	紫铜管Φ35×1.5 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	32.00	131.00	4192.00
915	161	副管支架	副管支架 1. 材质: 角铁 2. 支架: U 型 600mm×400mm×600mm 3. 规格尺寸: Φ30mm×30mm×2.0mm	套	26	29.00	754.00
916	162	密封快速氧气终端 ZQJO	密封快速氧气终端 ZQJO 1. 标准: 国标 2. 氧气终端设计压力: 0.4Mpa 3. 氧气终端设计流量: 15L/min	个	14	123.00	1722.00
917	163	密封快速吸引终端 ZQJV	密封快速吸引终端 ZQJV 1. 标准: 国标 2. 氧气终端设计压力: -0.04Mpa 3. 氧气终端设计流量: 35L/min	个	14	123.00	1722.00
918	164	密封快速空气终端 ZQJA	密封快速空气终端 ZQJA 1. 标准: 国标 2. 氧气终端设计压力: 0.4Mpa 3. 氧气终端设计流量: 15L/min	个	10	123.00	1230.00

919	165	紫铜弯头球头、球帽 6YC	紫铜弯头球头、球帽 6YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 工艺：L 型脱脂紫铜焊接、Φ8 紫铜三通、焊接 6YC 球头、球帽 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	28	18.00	504.00
920	166	紫铜球头、球帽 6YC	紫铜球头、球帽 6YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	28	18.00	504.00
921	167	紫铜球头、球帽 8YC	紫铜球头、球帽 8YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	22	21.00	462.00
922	168	紫铜球头、球帽 12YC	紫铜球头、球帽 12YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	18	25.00	450.00
923	169	维修阀门 0-6	维修阀门 0-6 1. 氧气截止阀是关闭件（阀瓣）沿阀座中心线移动的阀门。 2. 氧气截止阀配套于工程管路主要起控制气体断开与畅通作用，以方便对管路中的元器件及终端等的维修。 性能参数： 氧气截止阀连接方式为内螺旋，外螺旋、焊接三种规格。 氧气截止阀阀座密封面材料为尼龙塑料。 氧气截止阀公称压力为 1MPa。	个	12	75.00	900.00
924	170	维修阀门 V-8	维修阀门 V-8 1. 氧气截止阀是关闭件（阀瓣）沿阀座中心线移动的阀门。 2. 氧气截止阀配套于工程管路主要起控制气体断开与畅通作用，以方便对管路中的元器件及终端等的维修。 性能参数： 氧气截止阀连接方式为内螺旋，外螺旋、焊接三种规格。 氧气截止阀阀座密封面材料为尼龙塑料。 氧气截止阀公称压力为 1MPa。	个	13	92.00	1196.00
925	171	铝合金	铝合金设备带 TX/SBD-03	个	13	114.00	1482.00

		设备带 TX/SBD-03	1. 材质: 铝合金 2. 规格尺寸: 220mm×55mm×2.0mm 3. 产品工艺: 铝合金表面采用静电喷塑工艺处理, 色彩亮丽附着力强, 耐磨, 易清洗。				
926	172	功能面板	功能面板 1. TX/SBD-0M 2. 规格尺寸: 140mm×2.0mm×1200mm 3. 产品工艺: 铝合金设备带表面采用喷塑, 功能面板上可设置: 氧气、吸引、空气、呼叫、插座、开关机床冲压开关	个	12	116.00	1392.00
927	173	3+2 多功能插座	3+2 多功能插座 1. 规格: 3+2 2. 电压电流: 220V, 10A 3. 外形尺寸: 86*86mm 安装孔距: 60 接线方式: 螺旋柱 产品材料: 阻燃 PC	套	12	28.00	336.00
928	174	三气阀门箱	三气阀门箱 1. XT-300 2. 进口压力: 0.45MPa 3. 出口压力: 0.45MPa 4. 安全阀开启压力: 0.5MPa 5. 出口氧气流量: >40M3/h	个	1	1062.00	1062.00
929	175	三气远程报警 CMI/500	三气远程报警 CMI/500 1. 主机供电电压: DC9V±5% 电源适配器供电电压: AC100V~240VAC 整机功耗: 3W(2气) 默认测压范围: -0.1MPa~1.0MPa 可定制高压测压范围 0 MPa~25MPa 气压监测点数: 1~7 路 默认气压单位: MPa	台	1	1886.00	1886.00
930	176	低压铜及铜合金管件 Φ8/12/15/22/28/42	低压铜及铜合金管件 Φ8/12/15/22/28/42 1. 材质: 脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	批	1.000	1700.00	1700.00
931	177	漏电保护器	漏电保护器 1p30A 1. 内芯材质: 高纯度无氧铜	个	2	58.00	116.00

		1p30A	2. 绝缘材质: PVC 3. 适用电压: 200V/500V				
932	178	铜芯多股电缆线 3×2.5	1. 内芯材质: 高纯度无氧铜 2. 绝缘材质: PVC 3. 适用电压: 200V/500V 4. 高纯度无氧铜、高韧性抗拉耐磨、环保 PVC 阻燃材料	m	108.00	2.00	216.00
933	179	屏蔽信号线 3×1.0	1. 内芯材质: 高纯度无氧铜 2. 绝缘材质: PVC 3. 双屏蔽、更抗干扰、抗氧化、抗老化、传输快且稳定, 衰减小、电阻低	m	25.00	4.00	100.00
934	180	装饰圈	装饰圈 1. 材质: 喷塑 2. 规格尺寸: $\Phi 57\text{mm}$ 3. 产品工艺: 一次性压铸成型	套	14	10.00	140.00
935	181	循环空气处理机组 AHU-501	循环空气处理机组 AHU-501 1. 参数: 设计风量 1800m ³ /h, 新风量 800m ³ /h, 机外余压 350Pa, 机组尺寸 (mm): 3700*850*850 风机类型: 无蜗壳, 功率 1.5kw, 直膨式系统方式, 制冷量: 23Kw, 制热量: 8Kw, 再热量: 7Kw, 加湿量: 5Kg/h, 过滤器: 初效板式 G4、中效袋式 F8, 自取新风 2. 安装方式: 卧式座地安装	台	1	72741.00	72741.00
936	182	新风预处理机组 PAU-501	新风预处理机组 PAU-501 1. 参数: 设计风量 3000m ³ /h, 机外余压 450Pa, 机组尺寸 (mm): 3500*950*730 风机类型: 无蜗壳, 功率 3.0kw, 机械循环两管制冷热水系统方式, 一级盘管: 制冷量 45Kw, 二级盘管: 制热量 22Kw, 面板/外板/内板厚度 (mm): 25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 底板/外板/内板厚度 (mm): 0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 过滤网: 初效板式 G3、中效袋式 F7 2. 安装方式: 立式座地安装	台	1	89591.00	89591.00
937	183	风冷冷	风冷冷凝机组 ACS-050	台	2	70608.00	141216.00

		凝机组 ACS-050	1. 机组型号: 5HP 2. 制冷量: 12Kw 3. 电源 V/Ph/Hz: 380/3/50 4. 耗电量: 3.62KW 5. 制冷剂: R22 6. 安装方式: 落地安装				
938	184	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量: 300m ³ /h 2. 机外余压: 170Pa 3. 马达功率: 214W 4. 安装方式: 室内吊装	台	3	2034.00	6102.00
939	185	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量: 500m ³ /h 2. 机外余压: 200Pa 3. 马达功率: 214W 4. 安装方式: 室内吊装	台	4	2982.00	11928.00
940	186	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量: 1000m ³ /h 2. 机外余压: 250Pa 3. 马达功率: 380W 4. 安装方式: 室内吊装	台	1	4512.00	4512.00
941	187	风机盘 管 FP-34	风机盘管 FP-34 1. 送风量: 370m ³ /h 2. 机外风压: 30Pa 3. 马达功率: 41W 4. 制冷量: 1.9KW 5. 制热量: 3.2KW 6. 两管制, 回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式: 卧式暗装	台	3	4451.00	13353.00
942	188	风机盘 管 FP-51	风机盘管 FP-51 1. 送风量: 570m ³ /h 2. 机外风压: 30Pa 3. 马达功率: 55W 4. 制冷量: 2.9KW 5. 制热量: 4.6KW 6. 两管制, 回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式: 卧式暗装	台	5	4667.00	23335.00
943	189	风机盘 管	风机盘管 FP-68 1. 送风量: 760m ³ /h	台	2	4791.00	9582.00

		FP-68	2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：55W 4. 制冷量：3.7KW 5. 制热量：5.9KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装				
944	190	风机盘管 FP-85	风机盘管 FP-85 1. 送风量：900m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：84W 4. 制冷量：4.7KW 5. 制热量：7.5KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	3	5267.00	15801.00
945	191	风机盘管 FP-102	风机盘管 FP-102 1. 送风量：1080m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：104W 4. 制冷量：5.5KW 5. 制热量：8.8KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	3	5988.00	17964.00
946	192	风机盘管 FP-136	风机盘管 FP-136 1. 送风量：1400m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：147W 4. 制冷量：7.2KW 5. 制热量：11.5KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	1	5988.00	5988.00
947	193	房间微压差传感器	房间微压差传感器 1. 型号 2300-60Pa 2. 量程：±30Pa 3. 最大承压：5000Pa 4. 测量精度：±3%。 5. 包括内外测墙面开孔、底盒、进气接头、进气面板，连接管	台	3	2132.00	6396.00

948	194	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器, 1.规格:320*250*1500mm 2.形式:微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油; 4.技术参数及要求详见图纸	个	1	1702.00	1702.00
949	195	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1.规格:400*250*2000mm 2.形式:微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油; 4.技术参数及要求详见图纸	个	1	2184.00	2184.00
950	196	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1.规格:500*320*2000mm 2.形式:微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油; 4.技术参数及要求详见图纸	个	1	2615.00	2615.00
951	197	电动密闭阀	电动密闭阀 1.规格:320*250mm 2.工作要求:在机组启动时打开,停机时关闭	个	1	1230.00	1230.00
952	198	电动密闭阀	电动密闭阀 1.规格:500*320mm 2.工作要求:在机组启动时打开,停机时关闭	个	1	1397.00	1397.00
953	199	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:160*160mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	4	108.00	432.00
954	200	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:200*160mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	5	138.00	690.00
955	201	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:200*200mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	16	171.00	2736.00
956	202	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:250*200mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	6	184.00	1104.00
957	203	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:320*200mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	2	190.00	380.00
958	204	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格:400*250mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	1	216.00	216.00
959	205	手动风量调节阀	手动风量调节阀	个	1	235.00	235.00

		量调节阀	1.规格：400*400mm 2.技术参数及要求详见图纸				
960	206	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：200*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	6	96.00	576.00
961	207	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：250*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	1	128.00	128.00
962	208	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：320*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	1	146.00	146.00
963	209	送风方形散流器	送风方形散流器 1.规格：400*400mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	21	184.00	3864.00
964	210	送风方形散流器	送风方形散流器 1.规格：600*600mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	13	223.00	2899.00
965	211	普通排风口	普通排风口 1.规格：300*300mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	5	82.00	410.00
966	212	普通排风口	普通排风口 1.规格：400*400mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	3	92.00	276.00
967	213	中效下回风口	中效下回风口 1.规格：395*345mm 2.材质：冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 325*289*97, M5 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	4	1867.00	7468.00
968	214	高效下回(排)风口	高效下回(排)风口 1.规格：795*345mm 2.材质：冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 700*289*97, H13 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	1	1966.00	1966.00
969	215	中效上排风口	中效上排风口 1.规格：430*430mm 2.材质：冷轧烤漆	个	1	1757.00	1757.00

			3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 290*290*96, F8 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油				
970	216	排风口	排风口 1.规格: 430*430mm 2.材质: 冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 290*290*96, H13 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	4	1642.00	6568.00
971	217	条形绞式单层回风百叶	条形绞式单层回风百叶 1.规格: 600*300mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸	个	8	307.00	2456.00
972	218	条形绞式单层回风百叶	条形绞式单层回风百叶 1.规格: 1200*300mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸	个	9	447.00	4023.00
973	219	防雨新风百叶	防雨新风百叶 1.规格: 1200*500mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	882.00	882.00
974	220	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 400*300mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	2	363.00	726.00
975	221	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 600*400mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	2	434.00	868.00
976	222	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 1200*500mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	1031.00	1031.00
977	223	风管软接头	风管软接头 1.材质: 不锈钢金属	m ²	3.00	504.00	1512.00
978	224	镀锌钢制风管	镀锌钢制风管 1.板材厚度: 1.2mm 2.接口形式: 咬口 3.气密封处理并加管道支架固定 4.技术参数及要求详见图纸	m ²	390.58	134.00	52337.72
979	225	通风、防	通风、防排烟工程检测、调试	Kw	4.000	56.00	224.00

		排烟工程检测、调试					
980	226	风管漏光试验、漏风试验	风管漏光试验、漏风试验	m ²	195.29	3.00	585.87
981	227	风冷热泵机组	<p>风冷热泵机组</p> <p>1. 参数: 二管制, 制冷量 150Kw, 制热量 158Kw, 冷冻水流量 25.8m³/h, 供回水温度 7/12℃, 供回水温度 45/40℃, 采暖水流量 27.2m³/h, 蒸发器压降 45kPa, 电源 380/3/50V/PL/Hz, 耗电量 43.5Kw,</p> <p>2. 压缩机类型全封闭涡旋压缩机</p> <p>3. 安装方式: 座地安装</p> <p>4. 机组尺寸 2200*2420*1200(mm)</p> <p>5. 压缩机台数 2 台</p> <p>6. 管道连接尺寸 DN80</p>	台	6	142894.00	857364.00
982	228	单极离心泵	<p>单极离心泵</p> <p>1. 型号 GDD100-32</p> <p>2. 流量 100m³/h, 扬程 32m, 马达功率 15kw</p> <p>3. 泵质材料: 铸铁, 叶轮材质: 铜/不锈钢</p>	台	3	6918.00	20754.00
983	229	设备基础	<p>设备基础</p> <p>1. 混凝土种类: 商品混凝土</p> <p>2. 混凝土强度等级: C30</p> <p>3. 含模板</p>	m ³	6.00	588.00	3528.00
984	230	膨胀水箱	<p>膨胀水箱</p> <p>1. 尺寸: 1.0m³</p> <p>2. 材质: 304 不锈钢</p> <p>3. 采用钢架架高 2.5m</p> <p>4. 外包 50mm 厚橡塑保温外包铝箔, 作防雨雪措施</p>	个	1	3925.00	3925.00
985	231	储水箱	<p>储水箱</p> <p>1. 容量: 0.8m³</p> <p>2. 材质: 304 不锈钢</p> <p>3. 最大压降: 0.8Mpa</p> <p>4. 外包 50mm 厚橡塑保温外包铝箔, 作防雨雪措施</p>	个	3	2728.00	8184.00
986	232	旁流水处理器	<p>旁流水处理器</p> <p>1. 型号 PES-PL32</p> <p>2. 功率 170w</p>	台	1	16519.00	16519.00

			3. 冷水系统处理循环流量 190m ³ /h 4. 热水系统处理循环流量 100m ³ /h 5. 重量 140Kg, 室外型 6. 规格: 800*600*1450mm				
987	233	Y型过滤器 DN150	Y型过滤器 DN150 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	3	2096.00	6288.00
988	234	静态流量平衡阀 DN65	静态流量平衡阀 DN65 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	1	1171.00	1171.00
989	235	电动二通阀(风机盘管) DN20	电动二通阀(风机盘管) DN20 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	17	172.00	2924.00
990	236	铜质闸阀 DN32	铜质闸阀 DN32 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	8	53.00	424.00
991	237	铸铁蝶阀 DN65	铸铁蝶阀 DN65 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	2	242.00	484.00
992	238	铸铁蝶阀 DN150	铸铁蝶阀 DN150 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	6	540.00	3240.00
993	239	止回阀 DN150	止回阀 DN150 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	3	786.00	2358.00
994	240	不锈钢软接(风机盘管供回水用) DN20	不锈钢软接(风机盘管供回水用) DN20 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	17	116.00	1972.00
995	241	镀锌钢管(供回水) DN20	镀锌钢管(供回水) DN20 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 螺纹连接	m	102.13	32.00	3268.16

			4.含管件，管道试验、冲洗、清理				
996	242	镀锌钢管（供回水） DN25	镀锌钢管（供回水） DN25 1.安装部位：室内 2.工作压力：1.6MPa 3.连接方式：螺纹连接 4.含管件，管道试验、冲洗、清理	m	20.25	42.00	850.50
997	243	镀锌钢管（供回水） DN32	镀锌钢管（供回水） DN32 1.安装部位：室内 2.工作压力：1.6MPa 3.连接方式：螺纹连接 4.含管件，管道试验、冲洗、清理	m	11.03	47.00	518.41
998	244	镀锌钢管（供回水） DN40	镀锌钢管（供回水） DN40 1.安装部位：室内 2.工作压力：1.6MPa 3.连接方式：螺纹连接 4.含管件，管道试验、冲洗、清理	m	15.56	55.00	855.80
999	245	镀锌钢管（供回水） DN50	镀锌钢管（供回水） DN50 1.安装部位：室内 2.工作压力：1.6MPa 3.连接方式：螺纹连接 4.含管件，管道试验、冲洗、清理	m	21.99	60.00	1319.40
1000	246	无缝钢管（供回水） DN65	无缝钢管（供回水） DN65 1.安装部位：室内 2.工作压力：1.6MPa 3.连接方式：焊接连接 4.含管件，管道试验、冲洗、清理	m	76.06	84.00	6389.04
1001	247	无缝钢管（供回水） DN80	无缝钢管（供回水） DN80 1.安装部位：室内 2.工作压力：1.6MPa 3.连接方式：焊接连接 4.含管件，管道试验、冲洗、清理	m	17.94	100.00	1794.00
1002	248	无缝钢管（供回水） DN150	无缝钢管（供回水） DN150 1.安装部位：室内 2.工作压力：1.6MPa 3.连接方式：焊接连接 4.含管件，管道试验、冲洗、清理	m	16.17	193.00	3120.81
1003	249	无缝钢管（供回水） DN200	无缝钢管（供回水） DN200 1.安装部位：室内 2.工作压力：1.6MPa 3.连接方式：焊接连接 4.含管件，管道试验、冲洗、清理	m	100.97	323.00	32613.31

1004	250	无缝钢管（供回水） DN250	无缝钢管（供回水） DN250 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：焊接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	21.00	473.00	9933.00
1005	251	PPR管（加湿水管） DN20	PPR管（加湿水管） DN20 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：粘接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	6.33	16.00	101.28
1006	252	UPVC管（风机盘管冷凝） DN20	UPVC管（风机盘管冷凝） DN20 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：粘接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	48.00	15.00	720.00
1007	253	UPVC管（风机盘管冷凝） DN32	UPVC管（风机盘管冷凝） DN32 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：粘接连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	38.64	21.00	811.44
1008	254	镀锌钢管（机组冷凝） DN32	镀锌钢管（机组冷凝） DN32 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：螺纹连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	11.52	47.00	541.44
1009	255	冷媒铜管 Φ9.53	冷媒铜管 Φ9.53	m	13.57	40.00	542.80
1010	256	冷媒铜管 Φ19.05	冷媒铜管 Φ19.05	m	13.57	80.00	1085.60
1011	257	一般管支架制作、安装	一般管支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作，焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	390.00	18.00	7020.00
1012	258	管道保温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 20mm 以下 2. 管道 57 以下	m ³	0.31	2341.00	725.71
1013	259	管道保温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 30mm 以下 2. 管道 57 以下	m ³	0.48	2268.00	1088.64
101	260	管道保温	管道保温	m ³	0.72	2034.00	1464.48

4		温	1. 橡塑保温材料厚度 40mm 以下 2. 管道 133 以下				
101 5	261	管道保 温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 40mm 以下 2. 管道 325 以下	m ³	2.81	2384.00	6699.04
101 6	262	风管保 温棉	风管保温棉 30mm 厚；难燃 B1 级橡塑绝热板材保温	m ³	13.31	2446.00	32556.26
101 7	263	医用感 应洗手 池	医用感应洗手池 1. 规格：三人位 2. 材质：不锈钢材质 3. 配红外线感应龙头 4. 配套储水式电热水器 40L/2000W	套	2	12957.00	25914.00
101 8	264	不锈钢 洗涤池	不锈钢洗涤池 1. 规格：二人位 方形 2. 材质：不锈钢成品 3. 配套混水龙头	套	1	4544.00	4544.00
101 9	265	柱式洗 手盆	柱式洗手盆 1. 型号：L-170 2. 尺寸：567*455*800mm 3. 材质：陶瓷 4. 配手动混水龙头 ME1-1201	套	2	972.00	1944.00
102 0	266	台式洗 脸盆	台式洗脸盆 1. 型号：M-QT01 2. 材质：陶瓷 3. 配感应混水龙头 MF-07A	套	1	816.00	816.00
102 1	267	坐式大 便器	坐式大便器 1. 规格、型号：连体座厕 A-CA67 2. 材质：陶瓷 3. 含冲洗水箱 4. 自带角阀及软管	套	3	805.00	2415.00
102 2	268	拖布池	拖布池 1. 型号、规格：H-JC05/Q-JL05 2. 配普通单冷龙头 JE-0227	套	1	597.00	597.00
102 3	269	淋浴器	淋浴器 1. 型号、规格：A2324B 2. 出水控制方式：单把双控 3. 顶喷形状：圆形 4. 花洒支架类型：可升降 5. 附加功能：自洁	套	3	487.00	1461.00
102 4	270	SUS304 薄壁不	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN15（冷水，纯水） 1. 管道压力：1.6MPa	m	30.55	33.00	1008.15

		锈钢给水管 DN15 (冷水, 纯水)	2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗				
102 5	271	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20 (冷水, 纯水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20 (冷水, 纯水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	9.69	40.00	387.60
102 6	272	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN25 (冷水, 纯水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN25 (冷水, 纯水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	22.24	50.00	1112.00
102 7	273	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65 (冷水, 纯水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65 (冷水, 纯水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	61.40	187.00	11481.80
102 8	274	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN15 (热水, 回水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN15 (热水, 回水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	21.17	33.00	698.61
102 9	275	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20 (热水, 回水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20 (热水, 回水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	16.96	40.00	678.40
103	276	SUS304	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN25 (热水, 回水)	m	8.64	50.00	432.00

0		薄壁不锈钢给水管 DN25 (热水, 回水)	1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗				
103 1	277	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65 (热水, 回水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN65 (热水, 回水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	62.40	187.00	11668.80
103 2	278	UPVC 塑料排水管 De50	UPVC 塑料排水管 De50 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	5.06	25.00	126.50
103 3	279	UPVC 塑料排水管 De75	UPVC 塑料排水管 De75 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	15.47	38.00	587.86
103 4	280	UPVC 塑料排水管 De110	UPVC 塑料排水管 De110 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	39.14	48.00	1878.72
103 5	281	铜截止阀 DN20	铜截止阀 DN20 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	4	33.00	132.00
103 6	282	铜截止阀 DN25	铜截止阀 DN25 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	8	49.00	392.00
103 7	283	扫除口	扫除口 1. 规格: De100 2. 材质: UPVC	个	1	14.00	14.00
103 8	284	地漏	地漏 1. 规格: DN50 2. 材质: 不锈钢 3. 打(留)堵洞眼、切管、安装	个	1	84.00	84.00
103 9	285	地漏	地漏 1. 规格: DN75 2. 材质: 不锈钢 3. 打(留)堵洞眼、切管、安装	个	2	106.00	212.00

1040	286	一般管 支架制 作、安装	一般管支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作, 焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	187.50	18.00	3375.00
1041	287	管道保 温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 20mm 以下	m ³	0.38	2341.00	889.58
1042	288	管道保 温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 30mm 以下	m ³	0.09	2268.00	204.12
1043	289	管道保 温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 40mm 以下	m ³	0.52	2195.00	1141.40
1044	290	砖砌体 拆除	砖砌体拆除 1. 拆除方式: 人工拆除 2. 砌体材质: 多孔页岩砖	m ³	75.37	55.00	4145.35
1045	291	钢筋混 凝土构 件拆除	钢筋混凝土构件拆除 1. 拆除方式: 人工拆除 2. 构件名称: 钢筋混凝土过梁、构造柱	m ³	6.39	329.00	2102.31
1046	292	余方弃 置	余方弃置 1. 废弃料品种: 拆除废渣 2. 运距: 投标人自行考虑 3. 加盖汽车运渣	m ³	118.67	17.00	2017.39
1047	293	运输、安 装、税费 及其它	运输、安装、税费及其它	项	1.00	895219.20	895219.20
小计							4100729.76
五、门诊医技楼 4F 手术部设备采购及安装							
1048	1	多孔砖 墙	多孔砖 1. 砌块品种、规格、强度等级: 页岩多孔砖 2. 墙体类型: 内隔墙 3. 墙体厚度: 200mm 4. 砂浆种类、强度等级: 干混砌筑砂浆 GQ7.5	m ³	128.61	475.00	61089.75
1049	2	墙面涂 膜防水	墙面涂膜防水材料 1. 1.5mm 厚聚合物水泥基防水涂料 2. 10mm 厚 1: 2.5 水泥砂浆打底刮毛 3. 10mm 厚 1: 3 水泥砂浆糙面抹平	m ²	209.87	55.00	11542.85
1050	3	楼(地) 面涂膜 防水	楼(地)面涂膜防水材料 1. 刷素水泥浆结合层一道 (内掺水重 3%~5%的 108 胶) 2. 1.5mm 厚聚合物水泥基防水涂料 3. 6mm 厚 1: 2 水泥砂浆压实抹平	m ²	615.51	32.00	19696.32
1051	4	40mm 厚 C20 细石 混凝土	40mm 厚 C20 细石混凝土找平层	m ²	1762.24	24.00	42293.76

		找平层					
105 2	5	自流坪 楼地面	自流坪楼地面 1. 流体制作 安装, 平整度高 2. 吸收性界面处理剂, 2~3mm 厚自流平	m ²	1217.74	25.00	30443.50
105 3	6	块料楼 地面	块料楼地面 1. 撒素水泥灰一道 (洒适量清水) 2. 6mm 厚 1: 2 水泥砂浆粘结层 3. 600*600 地砖, 白水泥浆擦缝	m ²	540.39	125.00	67548.75
105 4	7	过门石	过门石 1. 撒素水泥灰一道 (洒适量清水) 2. 6mm 厚建筑胶水泥砂浆粘结层 3. 花岗岩大理石面层, 白水泥浆擦缝	m ²	4.11	280.00	1150.80
105 5	8	塑胶卷 材楼地 面	塑胶卷材楼地面 材质: 2.0mm 厚同质透心碎花纹卷材 PVC 地板。 细项描述: 材质: 聚氯乙烯地板 特殊维护处理: EASYCARE 1. 环保: ★(1) 不含甲醛; (提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理); (2) 不含石棉、重金属 19 项、苯、DOP 等有害物质 ★(3) TVOC 含量小于 5 微克 / 立方米 (28 天) (提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理); ★(4) 通过 REACH SVHC 高危物质检测 220 种或以上。(提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理) 2. 物理性能: 同质透心无方向碎花纹、厚 2.0mm、宽 2.0m、长 20m, 防火 B1 级、防滑等级 R9、耐刮、耐污抗菌 ★耐磨等级: T 级 (提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理) 色牢度 > 6 级 ★耐污抗化学腐蚀性能: 70 项 (提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理)	m ²	1217.74	229.00	278862.46

			防霉性能：0级(不生长) 抗细菌性能（金黄色葡萄糖球菌，大肠杆菌）>99%专用胶粘贴				
105 6	9	橡胶板 楼地面	<p>1. 产品要求： 天然或合成橡胶为主要原料，不得为再生橡胶及橡塑复合材料精选高品质合成橡胶或天然橡胶，经过二次连续硫化工艺的橡胶卷材地板，可以保持良好稳定性，具有耐污涂层技术，增强了地板的耐污性，耐磨性，耐划痕性和色牢度，软硬胶结合技术，达到正表面与背面所需特性的完美结合；橡胶地板不含铅，镉，亚硝基胺，甲醛等有害物质</p> <p>2. 技术要求 2mm总厚度 1.9m宽幅 专用胶粘贴</p> <p>★防滑性能：R9（检测依据 DIN51130-2014）</p> <p>★防火性能：B1(B-s1,t0)级（检测依据 GB8624-2012）</p> <p>★烟毒性：ZA1级（检测依据 GB/T20285-2006）</p> <p>★有害物质含量：不含甲醛，苯，甲苯，二甲苯，可溶性铅，可溶性镉，氯乙烯单体等有害物质，亚硝基胺。（检测依据 B/T17657-2013、GB/T24153-2009）</p> <p>★橡胶烃总含量：大于40%（检测依据 HG/T3837-2008，橡胶地板应由天然或合成橡胶为主要原料，不含再生胶）</p> <p>★抗菌性能：大肠杆菌和金黄色葡萄球菌小于8cfu/cm²（检测依据 GB/T31402-2015/ISO22196:2007）</p> <p>★TVOC28天释放限量：小于等于0.04mg/m³（检测依据 ISO 16000-9:2006 /COR1-2007 &ISO 16000-6:2011&ISO16000-3:2011）尺寸稳定性：±0.2%（检测依据 HG/T3747.1-2011）抗撕裂强度：平均值应≥30KN/m（检测依据 HG/T 3747.1-2011）邵氏A类硬度：≥90（绍尔A类）（检测依据 HG/T 3747.1-2011）</p> <p>★残余凹陷：≤0.01mm静载后剩余凹陷</p>	m ²	904.11	333.00	301068.63

			<p>量（检测依据 EN433 或 HG/T 3747.1-2011）</p> <p>★脆性温度性能：零下 20 摄氏度无变化（检测依据 GB / T15256-2014）色牢度：6 级（检测依据 GBT8427-2008 或 HG/T3747.1-2011）耐烟头灼烧：3 级（检测依据 HG/T3747.1-2011）</p> <p>★焊接强度：310N/50mm（检测依据 GB/T11982.12015）</p> <p>★抗污性能：硫酸、氢氧化钠、碘酒、紫药水、免洗洗手液等不低于 11 项常见物质检测为无污染（检测依据 HG/T3747.1-2011）</p> <p>★耐磨性能：≤145 mm³（检测依据 GB / T9867-2008）抗静电性能：小于 0.5kV（检测依据 EN1815-2016）</p> <p>以上带有★标记内容须提供第三方检测报告，且检测报告中可证明相应参数符合采购要求，否则对应参数按负偏离处理</p>				
1057	10	块料踢脚线	<p>块料踢脚线</p> <p>1. 撒素水泥灰一道（洒适量清水）</p> <p>2. 6mm 厚 1: 2 水泥砂浆粘结层</p> <p>3. 120*600mm 踢脚砖</p>	m ²	60.24	138.00	8313.12
1058	11	塑胶卷材踢脚线	<p>塑胶卷材踢脚线</p> <p>1. 2mm 厚 PVC 同质透心卷材地板，高 120mm，双面涂胶粘贴（胶粘剂与踢脚配套生产）</p> <p>2. R=40 垫条，粘合剂粘铺</p>	m ²	95.61	229.00	21894.69
1059	12	橡胶板踢脚线	<p>橡胶板踢脚线</p> <p>1. 2mm 厚橡胶卷材地板，高 120mm，双面涂胶粘贴（胶粘剂与踢脚配套生产）</p> <p>2. R=40 垫条，粘合剂粘铺</p>	m ²	38.98	333.00	12980.34
1060	13	地面防辐射（2 当量）	<p>地面防辐射（2 当量）</p> <p>1. 20mm 厚 1: 2.5 水泥砂浆保护层</p> <p>2. 20mm 厚 4: 1 硫酸钡水泥防护</p>	m ²	390.26	185.00	72198.10
1061	14	墙面防辐射（2 当量）	<p>墙面防辐射（2 当量）</p> <p>1. 50*30*1.5mm 方通@600*800mm 上人钢龙骨</p> <p>2. 12mm 硅酸钙板基层上铺 2mm 厚铅板</p>	m ²	768.84	950.00	730398.00
1062	15	天棚防辐射（2 当量）	<p>天棚防辐射（2 当量）</p> <p>1. 20mm 厚 1: 2.5 水泥砂浆保护层</p> <p>2. 20mm 厚 4: 1 硫酸钡水泥防护，8*8 眼铁丝网</p>	m ²	390.26	235.00	91711.10

			3.76*38.1 (9号水泥钉, 双向@300)				
1063	16	墙面一般抹灰	墙面一般抹灰 1. 底层厚度、砂浆种类、配合比:GMn7.5mm 2. 面层厚度、砂浆种类、配合比:GMn7.5mm	m ²	1423.08	29.00	41269.32
1064	17	块料墙面	块料墙面 1. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 5mm厚1:2建筑胶水泥砂浆粘贴层 3. 300*600墙面砖(粘贴前先将瓷砖浸水两小时以上), 白水泥擦缝	m ²	209.87	119.00	24974.53
1065	18	墙面装饰板	墙面装饰板 1. 6mm无机彩色预涂装饰板, 专用卡槽拼缝, 专用胶粘贴	m ²	2385.86	178.00	424683.08
1066	19	轻质隔墙(单层单面)	轻质隔墙(单层单面) 1. 75型轻钢龙骨(竖龙骨间距300横龙骨间距1200) 2. 8mm石膏板基层	m ²	809.02	89.00	72002.78
1067	20	轻质隔墙(单层双面)	轻质隔墙(单层双面) 1. 8mm石膏板基层 2. 75型轻钢龙骨(竖龙骨间距300横龙骨间距1200内填100mm厚岩棉100kg/m ³) 3. 8mm石膏板基层	m ²	2408.63	170.00	409467.10
1068	21	大理石窗台	大理石窗台 1. 300mm宽20mm厚大理石加厚磨边窗台板 2. 20mm厚大理石支撑板(大理石颜色业主自定) 3. 20mm厚1:3水泥砂浆粘结	m	15.00	104.00	1560.00
1069	22	不锈钢窗台	不锈钢窗台 1. 18mm厚大芯板底, 侧mm9厚木工板面1.0mm厚304不锈钢, 玻璃胶填缝	m	47.71	136.00	6488.56
1070	23	PVC防撞带	PVC防撞带 1. Φ6胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板(中距750, 但每条不少于两个) 2. 铝合金基座 3. 150mm宽PVC塑料盖板面层	m	199.36	115.00	22926.40
1071	24	PVC护角	PVC护角 1. Φ6胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板 2. 内衬铝合金基座 3. 规格: 50*50mm, 配护角堵头	m	309.60	17.00	5263.20
1072	25	阳角1:2砂浆包角	阳角1:2砂浆包角	m	303.75	21.00	6378.75
107	26	吊顶天棚	吊顶天棚	m ²	170.83	186.00	31774.38

3		棚	<p>1. 50mm 厚玻镁彩钢板吊顶</p> <p>2. M8 拉爆螺栓连接钢筋吊杆，中距 @1150</p> <p>3. $\Phi 8$ 花篮吊连接钢筋吊杆和 60*80*2 T 型铝</p> <p>4. 彩钢板天花，专用铝合金连接件</p> <p>5. 阴角铝合金底座净化铝收口，中性瓷白色玻璃胶</p>				
107 4	27	吊顶天棚	<p>吊顶天棚</p> <p>1. 600*600*0.8mm 铝扣板面层</p> <p>2. M8 膨胀螺栓、$\Phi 8$ 全牙吊杆，CS60*B*1.2 主骨@1200mm、38V 型三角骨@600mm 轻钢龙骨</p> <p>2. L35*15 铝线条收口，中性瓷白色玻璃胶填缝</p>	m ²	526.91	207.00	109070.37
107 5	28	吊顶天棚	<p>吊顶天棚</p> <p>1. M8 膨胀螺栓、$\Phi 8$ 全牙吊杆，CS60*B*1.2 主骨@1200mm、50*19U 型三角骨@400mm 轻钢龙骨</p> <p>2. L35*15 铝线条收口，中性瓷白色玻璃胶填缝</p> <p>3. 8mm 厚硅酸钙板基层</p> <p>4. 1200*600*1.0mm 防锈铝单板面层</p> <p>5. L35*15 龙骨收边，中性瓷白色玻璃胶填缝</p>	m ²	1058.79	248.00	262579.92
107 6	29	吊顶反支撑	<p>吊顶反支撑</p> <p>1. M8 膨胀螺栓、$\Phi 8$ 全牙镀锌吊杆，CS60*B*1.2 主骨、斜撑，两倍主龙骨间距布置</p>	m ²	1756.53	37.00	64991.61
107 7	30	墙面喷(刷)涂料	<p>墙面喷(刷)涂料</p> <p>1. 2mm 厚耐水腻子粉面抹，打磨光滑</p> <p>2. 刷乳胶漆(一底二面)</p>	m ²	1423.08	24.00	34153.92
107 8	31	护士站	<p>护士站</p> <p>1. 规格：长 Lx 宽 700mmx 高 1050mm；</p> <p>2. 材料：台面用人造石，台架用生态板制作组成</p>	m	14.17	4080.00	57813.60
107 9	32	大理石台面	<p>大理石台面</p> <p>1. 台盆大理石台面</p> <p>2. 镀锌型钢台架</p>	m ²	3.08	880.00	2710.40
108 0	33	预制整体手术室 OR 01	<p>预制整体手术室 OR 01</p> <p>1. 墙面：50*30*1.5 型钢上人龙骨支架(间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板(1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料；</p> <p>2. 天花：50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板(1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料。</p>	间	1.000	75000.00	75000.00

108 1	34	预制整体手术室 OR 02	<p>预制整体手术室 OR 02</p> <p>1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架 (间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板 (1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板) +表面高压喷涂抗菌涂料;</p> <p>2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板 (1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板) +表面高压喷涂抗菌涂料。</p>	间	1.000	75000.00	75000.00
108 2	35	预制整体手术室 OR 03	<p>预制整体手术室 OR 03</p> <p>1. 墙面: 型钢龙骨支架+电解钢板复合板 (1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板) +表面高压喷涂抗菌涂料</p> <p>2. 天花: 型钢龙骨支架+电解钢板复合板 (1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板) +表面高压喷涂抗菌涂料</p>	间	1.000	88000.00	88000.00
108 3	36	预制整体手术室 OR 04	<p>预制整体手术室 OR 04</p> <p>1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架 (间距按技术规范及设计图纸) +电解钢板复合板 (1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板) +表面高压喷涂抗菌涂料;</p> <p>2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架 +电解钢板复合板 (1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板) +表面高压喷涂抗菌涂料。</p>	间	1.000	84000.00	84000.00
108 4	37	预制整体手术室 OR 05	<p>预制整体手术室 OR 05</p> <p>1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架 (间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板 (1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板) +表面高压喷涂抗菌涂料;</p> <p>2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板 (1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板) +表面高压喷涂抗菌涂料。</p>	间	1.000	85000.00	85000.00
108 5	38	预制整体手术室 OR 06	<p>预制整体手术室 OR 06</p> <p>1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架 (间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板 (1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板) +表面高压喷涂抗菌涂料;</p> <p>2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板 (1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板) +表面高压喷涂抗菌涂料。</p>	间	1.000	85000.00	85000.00
108 6	39	预制整体手术室 OR 07	<p>预制整体手术室 OR 07</p> <p>1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架 (间距按</p>	间	1.000	110000.00	110000.00

		室 OR 07	技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料; 2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料。				
1087	40	预制整体手术室 OR 08	预制整体手术室 OR 08 1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架(间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料; 2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料。	间	1.000	115000.00	115000.00
1088	41	预制整体手术室 OR 09	预制整体手术室 OR 09 1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架(间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料; 2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料。	间	1.000	155000.00	155000.00
1089	42	预制整体手术室 OR 10	预制整体手术室 OR 10 1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架(间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料; 2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料。	间	1.000	83000.00	83000.00
1090	43	预制整体手术室 OR 11	预制整体手术室 OR 11 1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架(间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料; 2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料。	间	1.000	88000.00	88000.00
1091	44	预制整体手术室 OR 12	预制整体手术室 OR 12 1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架(间距按技术规范及设计图纸)+电解	间	1.000	81000.00	81000.00

			钢板复合板（1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板）+表面高压喷涂抗菌涂料； 2. 天花：50*30*1.5型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板（1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板）+表面高压喷涂抗菌涂料。				
109 2	45	预制整体手术室 OR 13	预制整体手术室 OR 13 1. 墙面：50*30*1.5型钢上人龙骨支架（间距按技术规范及设计图纸）+电解钢板复合板（1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板）+表面高压喷涂抗菌涂料； 2. 天花：50*30*1.5型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板（1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板）+表面高压喷涂抗菌涂料。	间	1.000	86000.00	86000.00
109 3	46	预制整体手术室 OR 14	预制整体手术室 OR 14 1. 墙面：50*30*1.5型钢上人龙骨支架（间距按技术规范及设计图纸）+电解钢板复合板（1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板）+表面高压喷涂抗菌涂料； 2. 天花：50*30*1.5型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板（1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板）+表面高压喷涂抗菌涂料。	间	1.000	76000.00	76000.00
109 4	47	预制整体手术室 OR 15	预制整体手术室 OR 15 1. 墙面：50*30*1.5型钢上人龙骨支架（间距按技术规范及设计图纸）+电解钢板复合板（1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板）+表面高压喷涂抗菌涂料； 2. 天花：50*30*1.5型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板（1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板）+表面高压喷涂抗菌涂料。	间	1.000	108000.00	108000.00
109 5	48	预制整体手术室 OR 16	预制整体手术室 OR 16 1. 墙面：50*30*1.5型钢上人龙骨支架（间距按技术规范及设计图纸）+电解钢板复合板（1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板）+表面高压喷涂抗菌涂料； 2. 天花：50*30*1.5型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板（1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板）+表面高压喷涂抗菌涂料。	间	1.000	110000.00	110000.00
109 6	49	预制整体手术	预制整体手术室 OR 17 1. 墙面：50*30*1.5型钢上人龙骨支架（间距按	间	1.000	90000.00	90000.00

		室 OR 17	技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料; 2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料。				
1097	50	气密封单开门 0721GMB2、 0721GMC2	气密封单开门 0721GMB2、0721GMC2 1. 700*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	1	2167.00	2167.00
1098	51	气密封单开门 0921GMC2	气密封单开门 0921GMC2 1. 900*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	1	2500.00	2500.00
1099	52	气密封单开门 1021GMB2、 1021GMC2	气密封单开门 1021GMB2、1021GMC2 1. 1000*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	32	2890.00	92480.00
1100	53	气密封单开门 1121GMB2、 1121GMC2	气密封单开门 1121GMB2、1121GMC2 1. 1100*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	13	3100.00	40300.00
1101	54	气密封双开门 1521GMB2	气密封双开门 1521GMB2 1. 1500*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	14	4479.00	62706.00

			带				
110 2	55	气密封 双开门 1522GMC 2	气密封双开门 1522GMC2 1. 1500*2200mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	2	4479.00	8958.00
110 3	56	气密封 电动双 开门 1522GMB 2-电	气密封电动双开门 1522GMB2-电 1. 1500*2200mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 带电动门机 4. 6mm+40mm+6mm 中空钢化玻璃观察窗。 5. “手术中”LED 显示灯, 消防联动, 安全防夹人安全光线, 里外脚感应开关, 304 不锈钢防撞带,	樘	2	12750.00	25500.00
110 4	57	气密封 电动趟 门(单 开) 1521Tm ² -电	气密封电动趟门(单开) 1521Tm ² -电 1. 1500*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2mm 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	1	11560.00	11560.00
110 5	58	气密封 电动趟 门(单 开) 1721Tm ² -电	气密封电动趟门(单开) 1721Tm ² -电 1. 1700*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边, 3. 带电动门机 4. 6mm+40mm+6mm 中空钢化玻璃观察窗。 5. “手术中”LED 显示灯, 消防联动, 安全防夹人安全光线, 里外脚感应开关, 304 不锈钢防撞带,	樘	16	14000.00	224000.00
110 6	59	气密封 玻璃电 动趟门 (三叠 门) 2121ZTM -电	气密封玻璃电动趟门(三叠门) 2121ZTM-电 1. 2100*2100mm, 门身采用 8mm 钢化玻璃, 四周采用铝合金包边, 与门框接触的地方均有密封胶条进行气密封 2. 微电脑控制, 采用红外、电动及手动多重控制自动门, 并有自动延时关闭等装置 3. 消防联动, LED 显示灯, 安全防夹人安全光线, 里外脚感应开关	樘	4	35000.00	140000.00

1107	60	气密封电动铅铤门(单开) 1221QTm ² (2当量)	<p>气密封电动铅铤门(单开) 1221QTm²(2当量)</p> <p>1. 1200*2100mm, 与门框接触的地方均有密封胶条进行气密封, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边门套采用防火板制作, 铝合金封边</p> <p>2. 采用红外、电动及手动多重控制自动门, 并有自动延时关闭等装置。门体内加有不小于2铅当量的铅板, 观察窗玻璃采用不小于2铅当量防护玻璃, 可防辐射</p> <p>3. 消防联动, LED显示灯, 安全防夹人安全光线, 里外脚感应开关, 304不锈钢防撞带。</p>	樘	6	25000.00	150000.00
1108	61	气密封电动铅铤门(单开) 1721QTm ² (2当量)	<p>气密封电动铅铤门(单开) 1721QTm²(2当量)</p> <p>1. 1700*2100mm, 与门框接触的地方均有密封胶条进行气密封, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边门套采用防火板制作, 铝合金封边</p> <p>2. 采用红外、电动及手动多重控制自动门, 并有自动延时关闭等装置。门体内加有不小于2铅当量的铅板, 观察窗玻璃采用不小于2铅当量防护玻璃, 可防辐射</p> <p>3. 消防联动, LED显示灯, 安全防夹人安全光线, 里外脚感应开关, 304不锈钢防撞带。</p>	樘	6	27000.00	162000.00
1109	62	金属固定窗 0912C	<p>金属固定窗 0912C</p> <p>1. 900*1200mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边</p>	樘	3	802.00	2406.00
1110	63	金属固定窗 1512C	<p>金属固定窗 1512C</p> <p>1. 1500*1200, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边</p>	樘	1	1086.00	1086.00
1111	64	金属固定窗 1810C	<p>金属固定窗 1810C</p> <p>1. 1800*1000mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边</p>	樘	1	1116.00	1116.00
1112	65	金属固定窗 3612C	<p>金属固定窗 3612C</p> <p>1. 3600*1200mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边</p> <p>2. 304 不锈钢板饰面方钢骨架加固面</p>	樘	1	1785.00	1785.00
1113	66	金属固定窗 5415C	<p>金属固定窗 5415C</p> <p>1. 5400*1500mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包</p>	樘	1	3230.00	3230.00

			边 2.304 不锈钢板饰面方钢骨架加固面				
111 4	67	金属固定窗 7015C	金属固定窗 7015C 1.7000*1500mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边 2.304 不锈钢板饰面方钢骨架加固面	樘	1	4080.00	4080.00
111 5	68	金属固定窗 7515C	金属固定窗 7515C 1.7500*1500mm, 8mm 厘钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边 2.304 不锈钢板饰面方钢骨架加固面	樘	1	4250.00	4250.00
111 6	69	互锁式 不锈钢 传递窗	互锁式不锈钢传递窗 1.规格:内尺寸 600*600*600mm 2.SU304 不锈钢 3.微电脑软触点控制开关, 带有电源、杀菌、开门功能 4.电子互锁, 5mm 透明中空钢化玻璃观察窗	套	1	3800.00	3800.00
111 7	70	不锈钢 书写台	不锈钢书写台 1.700W*400H*300D 2.国标 1.2mm304 不锈钢边框, 国标 1.0mm 厚门体, 柜体, 翻板式书写台 3.带照明灯, 自动点触式亮灯, 模拟触碰式, 嵌入式安装	套	17	1700.00	28900.00
111 8	71	不锈钢 器械柜	不锈钢器械柜 1.900W*1700H*350D 2.1.2mm 厚 304 不锈钢边框, 1.0mm 厚门体、柜体, 嵌入式安装 3.分上下两层, 四门开启, 带可调层板托架、8mm 厚钢化玻璃层板, 嵌入式安装	套	17	4760.00	80920.00
111 9	72	不锈钢 麻醉柜	不锈钢麻醉柜 1.900W*1700H*350D 2.国标 1.2mm 厚 304 不锈钢边框, 国标 1.0mm 厚门体、柜体, 嵌入式安装 3.分上下两层, 四门开启, 带可调层板托架、8mm 厚钢化玻璃层板, 带两个抽屉	套	17	4760.00	80920.00
112 0	73	不锈钢 药品柜	不锈钢药品柜 1.900W*1700H*350D 2.国标 1.2mm 厚 304 不锈钢边框, 国标 1.0mm 厚门体、柜体, 嵌入式安装 3.分上下两层, 四门开启, 带可调层板托架、8mm 厚钢化玻璃层板, 带抽板	套	21	4760.00	99960.00

112 1	74	电源插座箱 A	1. 304 不锈钢箱体, 内含 4 个 220V/10A 插座、2 个接地端子	套	63	578.00	36414.00
112 2	75	非治疗设备用电源插座箱 B	非治疗设备用电源插座箱 B 1. 304 不锈钢箱体, 非治疗用电, 内含 3 个 220V/10A 插座、1 个 380V/16A 插座、2 个接地端子	套	20	590.00	11800.00
112 3	76	观片箱	观片箱 1. 四联 930*H1016*D120 2. LED 光源, 采用进口亚克力面板, 漫散射性能, 底箱为冷轧钢板加工, 不锈钢边框	套	12	1836.00	22032.00
112 4	77	观片箱	观片箱 1. 六联 1235*1016*120 2. LED 光源, 采用进口亚克力面板, 漫散射性能, 底箱为冷轧钢板加工, 不锈钢边框	套	5	2082.00	10410.00
112 5	78	保温柜	1. FYL-YS-100L 2. 额定电压: 220V, 制冷功率: 85W, 加热功率: 170W, 容积: 100L, 外尺寸: 480 宽*470 深*843mm 高, 内部尺寸: 405 宽*365 深*733mm 高 3. 温控范围: 4-38℃ 内置微电脑数控系统, 温度数字显示、触摸 LED 液晶显示屏、温度在 4-38 度内任意调控且恒定 3. 安全双锁防护功能, 保证物品存放需求与安全。箱体采用数控机床加工成型, 造型美观大方, 操作简便 4. 箱体外胆采用 A3 钢板喷塑, 增加了外观质感和洁净度 5. 采用风冷式结构设计, 合理的风循环系统, 箱体控温精度高。PTC 陶瓷加热技术, 加热速度快, 升温均衡 6. 多层搁架设计, 可根据存放物品的规格合理调整间隔, 充分利用空间 7. 核心部件选用新型全封闭压缩机, 运转平衡, 噪音低, 使用寿命长	套	17	9600.00	163200.00
112 6	79	保冷柜	1. FYL-YS-88L 2. 额定电压: 220V, 制冷功率: 85W, 额定频率: 50Hz, 容积 88L, 外尺寸: 480 宽*470 深*843mm 高, 内部尺寸: 405 宽*365 深*733mm 高 3. 温控范围: 2-8℃, 制冷剂用量: R600a (38g) 4. 采用智能电脑温控系统, LED 数字实时温度显示, 控温精度高, 可调范围 2-8℃	套	4	12000.00	48000.00

			<p>5.安全双锁防护功能，保证物品存放需求与安全</p> <p>6.箱内照明灯设计，方便随时观看箱内存放物品宽电压带</p> <p>7.多层漆包搁架设计，安全环保材质，方便物品存放</p> <p>8.箱体内部采用风冷式结构，合理设计风道和风量，保证箱内温度稳定均匀合理设计蒸发器，有效增大制冷面积提高降温速度</p> <p>9.核心部件选用新型全封闭压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。</p>				
1127	80	无影灯锚栓底座	<p>无影灯锚栓底座</p> <p>1.两根5*50mm角钢固定在楼板底，4根5*50mm角钢固定底盘与顶面</p> <p>2.5*50角钢做支架斜撑，与法兰盘固定</p> <p>3.螺栓固定，除锈、刷防锈漆、调和漆各两遍。</p>	套	17	1850.00	31450.00
1128	81	吊塔锚栓底座	<p>吊塔锚栓底座</p> <p>1.两根5*50mm角钢固定在楼板底，4根5*50mm角钢固定底盘与顶面</p> <p>2.5*50角钢做支架斜撑，与法兰盘固定</p> <p>3.螺栓固定，除锈、刷防锈漆、调和漆各两遍。</p>	套	79	1850.00	146150.00
1129	82	手术室输液导轨	<p>手术室输液导轨</p> <p>1.平行型（直轨）2600长2条、</p> <p>2.材质：铝合金、</p> <p>3.规格：30*21*1.0mm</p> <p>4.可升降（300-500mm）不锈钢吊钩4个</p>	套	17	470.00	7990.00
1130	83	病房输液导轨	<p>病房输液导轨</p> <p>1.U型1800*800铝合金导轨规格：30*21*1.0mm</p> <p>2.可升降（300-500mm）不锈钢吊钩2个</p>	套	91	255.00	23205.00
1131	84	床帘导轨	<p>床帘导轨</p> <p>1.U型隔帘导轨2300*1500mm</p> <p>2.隔帘铝合金轨道规格：22*18*1.0mm</p> <p>3.配端堵，配滑轮</p>	套	46	408.00	18768.00
1132	85	满堂脚手架	<p>1.脚手架材质：钢管满堂脚手架（脚手架产权由中标人所有，设备安装时使用，项目完成后由中标人收回）</p>	m ²	3197.32	11.00	35170.52
1133	86	局部装饰装修垂直运输	<p>1.建筑物垂直高度：20m以内</p>	m ²	3197.32	7.00	22381.24
1134	87	双电源配电箱	<p>双电源配电箱 ALS4</p> <p>1.安装方式：距地1.4m暗装</p>	台	1	53775.00	53775.00

		ALS4	2. 元件详施工图 3. 材质：冷轧钢板 4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁				
113 5	88	双电源 配电箱 ALX4	双电源配电箱 ALX4 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质：冷轧钢板 4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁	台	1	24025.00	24025.00
113 6	89	双电源 配电箱 APT5-1	双电源配电箱 APT5-1 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质：冷轧钢板 4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁	台	1	49525.00	49525.00
113 7	90	双电源 配电箱 APT5-2	双电源配电箱 APT5-2 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质：冷轧钢板 4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁	台	1	41025.00	41025.00
113 8	91	双电源 配电箱 APT6-1	双电源配电箱 APT6-1 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质：冷轧钢板 4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁	台	1	49525.00	49525.00
113 9	92	双电源 配电箱 APT6-2	双电源配电箱 APT6-2 1. 安装方式:距地 1.5m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质：冷轧钢板 4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁	台	1	44425.00	44425.00
114	93	配电箱	配电箱 ALS4-S1~17	台	17	27500.00	467500.00

0		ALS4-S1 ~17	<p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 含 IT 系统单相隔离变压器 ICA100. T1-8KVA、IT 系统电流互感器 ICA100. R1、IT 系统绝缘监视仪 ICA100. A1, 其他元件品牌, 详施工图</p> <p>3. 开度多功能智能柜</p> <p>4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁</p>				
114 1	94	配电箱 ALS4-1	<p>配电箱 ALS4-1</p> <p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 元件详施工图</p> <p>3. 材质: 冷轧钢板</p> <p>4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁</p>	台	1	3000.00	3000.00
114 2	95	配电箱 ALS4-2	<p>配电箱 ALS4-2</p> <p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 元件详施工图</p> <p>3. 材质: 冷轧钢板</p> <p>4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁</p>	台	1	3100.00	3100.00
114 3	96	配电箱 ALS4-3	<p>配电箱 ALS4-3</p> <p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 元件详施工图</p> <p>3. 材质: 冷轧钢板</p> <p>4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁</p>	台	1	2800.00	2800.00
114 4	97	配电箱 ALS4-4	<p>配电箱 ALS4-4</p> <p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 元件详施工图</p> <p>3. 材质: 冷轧钢板</p> <p>4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁</p>	台	1	1500.00	1500.00
114 5	98	配电箱 ALS4-5	<p>配电箱 ALS4-5</p> <p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p>	台	1	2400.00	2400.00

			<p>2. 元件详施工图</p> <p>3. 材质：冷轧钢板</p> <p>4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁</p>				
114 6	99	配电箱 ALS4-U1	<p>配电箱 ALS4-U1</p> <p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 元件详施工图</p> <p>3. 材质：冷轧钢板</p> <p>4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁</p>	台	1	4200.00	4200.00
114 7	100	配电箱 ALS4-U2	<p>配电箱 ALS4-U2</p> <p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 元件详施工图</p> <p>3. 材质：冷轧钢板</p> <p>4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁</p>	台	1	1500.00	1500.00
114 8	101	配电箱 ALX4-1	<p>配电箱 ALX4-1</p> <p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 元件详施工图</p> <p>3. 材质：冷轧钢板</p> <p>4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁</p>	台	1	3100.00	3100.00
114 9	102	配电箱 ALX4-2	<p>配电箱 ALX4-2</p> <p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 元件详施工图</p> <p>3. 材质：冷轧钢板</p> <p>4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁</p>	台	1	2800.00	2800.00
115 0	103	配电箱 ALX4-U1	<p>配电箱 ALX4-U1</p> <p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 元件详施工图</p> <p>3. 材质：冷轧钢板</p> <p>4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁</p>	台	1	3300.00	3300.00

115 1	104	单相带空气开关的小型电箱	<p>单相带空气开关的小型电箱</p> <p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 规格: 32A 220V</p> <p>3. 元件详施工图</p> <p>4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁</p>	台	51	450.00	22950.00
115 2	105	三相带空气开关的小型电箱	<p>三相带空气开关的小型电箱</p> <p>1. 安装方式:距地 1.4m 暗装</p> <p>2. 规格: 32A 380V</p> <p>3. 元件详施工图</p> <p>4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁</p>	台	34	650.00	22100.00
115 3	106	UPS 不间断电源(五)	<p>1. UPS 主机要求为: 含 1 台三进三出, 功率 60kVA, 双变换纯在线式, 要求标准内置输出隔离变压器, 不接受外置隔离变压器。</p> <p>2. ★UPS 整流要求采用可控硅相控技术, 不接受 IGBT 整流。要求提供投标产品厂家整机工作拓扑图及说明的证明材料 (否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>3. 输入电压范围: 不小于 285V~475V。输入频率跟踪范围不小于 50±10%; 要求提供产品彩页, (否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>4. UPS 应具备延时启动功能, 且延时时间屏幕可设置, 其设置范围不少于 0-999s, 要求提供生产厂家盖章的针对该功能设置界面的证明材料。</p> <p>5. ★输出有功功率: \geq 额定容量 \times 0.9kW/kVA; 要求提供 (国家质量技术监督局的批准和国家认可的) 第三方权威报告 (否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>6. ★面板采用大触摸屏 LCD 显示, 屏幕应不小于 7 英寸, 可显示 UPS 的运行参数、不少于 10000 条历史记录和整机工作状态; 为避免误操作、UPS 面板的开关机键设计应采用防误操作设计, 提供厂家或第三方针对此功能的证明材料 (加盖公章) (否则该项参数视为负偏离)。</p>	套	1	133066.00	133066.00

		<p>7. UPS 应具有智能化电池管理功能,可直接通过面板功能对电池组进行无风险标准和深度放电检测,不需切断市电开关,避免放电时因电池组故障造成意外掉电;</p> <p>8. ★UPS 内部具有独立双风道设计,即磁性器件变压器和控制电路散热必须独立风道,互不影响,提高产品可靠性,延长核心部件使用寿命。提供厂家或第三方针对该功能界面的证明材料(加盖公章)(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>9. ★整机控制电路采用全密闭屏蔽措施,UPS 的各控制电路板都装在屏蔽的金属盒子中,提高控制电路的防护等级及抗干扰能力。提供厂家或第三方针对此功能的证明材料(加盖公章)(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>10. UPS 主机操作面板上标准配置 EPO 紧急关机开关,危急情况可现场一键关停。并做好相应的防护措施。</p> <p>11. UPS 主机内置操作开关: UPS 在主机内应配置市电输入、旁路输入、UPS 输出和手动维护旁路开关。</p> <p>12. ★蓄电池品牌需与主机为同一品牌,方便设备统一管理和用户维护。</p> <p>13. ★含 32 节铅酸免维护蓄电池,每节电池容量为 12V100AH,要求提供(国家质量技术监督局的批准和国家认可的)第三方权威报告(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>14. 含 1 套电池柜尺寸(mm): 780×890×1180,产品用料 0.9mm 冷扎板及 30*30 角钢,表面静电喷塑,耐磨防蚀; 容纳电池数量: 12V100AH 32 只,产品包装多层高墙瓦纸箱包装。</p> <p>15. 电池柜产品特点:(1)、避免人体和蓄电池的直接接触。(2)、表面优质冷扎及表面静电喷塑,起到防尘、承重的作用。</p> <p>16. UPS 含 1 个 3P/160A 500VDC 电池直流空开。</p>				
--	--	--	--	--	--	--

			17. UPS 含电池空开盒、含电池连接线铜截面 50mm ² ，含铜头冷压头、含主机到电池柜的连接线。				
115 4	107	UPS 不间断电源(六)	<p>1. UPS 主机要求为：含 1 台三进三出，功率 200kVA，双变换纯在线式，要求标准内置输出隔离变压器，不接受外置隔离变压器。</p> <p>2. ★UPS 整流要求采用可控硅相控技术，不接受 IGBT 整流。要求提供投标产品厂家整机工作拓扑图及说明的证明材料（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>3. UPS 输入电压范围：不小于 285V~475V。输入频率跟踪范围不小于 50±10%；要求提供产品彩页作为证明材料（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>4. UPS 应具备延时启动功能，且延时时间屏幕可设置，其设置范围不小于 0-999s，要求提供生产厂家盖章的针对该功能设置界面的证明材料。</p> <p>5. ★输出有功功率：≥额定容量 × 0.9kW/kVA；要求提供（国家质量技术监督局的批准和国家认可的）第三方权威报告（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>6. ★面板采用大触摸屏 LCD 显示，屏幕应不小于 7 英寸，可显示 UPS 的运行参数、不少于 10000 条历史记录和整机工作状态；为避免误操作、UPS 面板的开关机键设计应采用防误操作设计，提供厂家或第三针对该功能界面的证明材料（加盖公章）（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>7. UPS 应具有智能化电池管理功能，可直接通过面板功能对电池组进行无风险标准和深度放电检测，不需切断市电开关，避免放电时因电池组故障造成意外掉电；</p> <p>8. ★UPS 内部具有独立双风道设计，即磁性器件变压器和控制电路散热必须独立风道，互不影响，提高产品可靠性，延长核心部件使用寿命。要求提供针对该功能设置界面的证明材料（否则该项参</p>	套	1	357602.0 0	357602.00

		<p>数视为负偏离)。</p> <p>9. ★整机控制电路采用全密闭屏蔽措施,UPS 的各控制电路板都装在屏蔽的金属盒子中,提高控制电路的防护等级及抗干扰能力。提供厂家或第三方针对此功能的证明材料(加盖公章)(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>10. UPS 主机操作面板上标准配置 EPO 紧急关机开关,危急情况可现场一键关停。并做好相应的防护措施。</p> <p>11. UPS 主机内置操作开关: UPS 在主机内应配置市电输入、旁路输入、UPS 输出和手动维护旁路开关。</p> <p>12. ★蓄电池品牌需与主机为同一品牌,方便设备统一管理和用户维护。</p> <p>13. ★含 96 节铅酸免维护蓄电池,每节电池容量为 12V100AH,要求提供(国家质量技术监督局的批准和国家认可的)第三方权威报告(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>14. UPS 含 3 套电池柜尺寸(mm): 780×890×1180,产品用料 0.9mm 冷扎板及 30*30 角钢,表面静电喷塑,耐磨防蚀;可容纳电池数量: 12V100AH 32 只,产品包装多层高墙瓦纸箱包装。</p> <p>15. 电池柜产品特点:(1)、避免人体和蓄电池的直接接触。(2)、表面优质冷扎及表面静电喷塑,起到防尘、承重的作用。</p> <p>16. UPS 含 3 个 3P/630A 500VDCC 电池直流空开。</p> <p>17. UPS 含电池空开盒、含电池连接线铜截面 150mm²,含铜头冷压头、含主机到电池柜的连接线。</p>				
115 5	108	<p>谐波保护装置</p> <p>1. 型号:HPD2000GS-50-4</p> <p>2. 尺寸:W500 D200 H700 额定 50A,额定电压 AC380V ±15%,额定频率 50Hz ±5%</p> <p>3. 电气接线 单相;三相三线;三相四线补偿模式 ①单独补偿谐波;*②单独补偿无功和不平衡;*③优先补偿谐波;*④优先补偿无功和不平</p>	套	2	30981.00	61962.00

			<p>衡。</p> <p>补偿容量 *根据补偿模式,智能分配用于谐波、无功和不平衡的补偿容量。谐波补偿范围 2~50 次谐波谐波补偿设定 ①2-50 次自动滤波; *② 2-25 次奇数次可选; *③2-25 次偶数次可选; *④ 25-50 次可选。</p> <p>谐波补偿能力 自动滤波能力大于 97%(在额定容量下); *人工设定谐波补偿率无功补偿能力 *可补偿性无功和感性无功功率因数校正 *0.99~0.99 可设定零序补偿能力 *有瞬时响应时间 0.1ms 全响应时间 10ms</p> <p>有功功率损耗 <2% 额定模块功率下,98%效率 过载能力 120% 瞬间 300% 保护方式 过欠压,过流,过热,限流多台运行方式 并联运行,不限数量平均无故障时间 ≥10 万小时拓扑结构 多重化两电平; 三电平开关频率 20KHz 控制算法 瞬时无功和 DFT 控制 控制架构 ARM(带浮点处理器)+FPGA 全数字控制通信功能 *采用 Modbus 远程通讯协议,通信接口, RS485/422/232 和以太网控制连接 电气连接,或光纤显示界面 电压、电流、功率、功率因数、谐波电流、谐波畸变率、运行方式、运行时间、故障信息</p>				
115 6	109	谐波保护装置	<p>谐波保护装置</p> <p>1. 型号:HPD2000GS-75-4</p> <p>2. 尺寸:W500 D200 H700 额定 75A, 额定电压 AC380V ±15%, 额定频率 50Hz ±5%</p> <p>3. 电气接线 单相; 三相三线; 三相四线</p> <p>补偿模式 ①单独补偿谐波; *②单独补偿无功和不平衡;</p> <p>*③优先补偿谐波; *④优先补偿无功和不平衡。</p> <p>补偿容量 *根据补偿模式,智能分配用于谐波、无功和不平衡的补偿容量。</p> <p>谐波补偿范围 2~50 次谐波</p> <p>谐波补偿设定 ①2-50 次自动滤波; *②2-25 次奇数次可选;</p> <p>*③2-25 次偶数次可选; *④25-50 次可选。</p> <p>谐波补偿能力 自动滤波能力大于 97%(在额定容量下);</p> <p>*人工设定谐波补偿率</p> <p>无功补偿能力 *可补偿性无功和感性无功功率因数校正 *0.99~0.99 可设定</p>	套	2	33913.00	67826.00

			<p>零序补偿能力 *有</p> <p>瞬时响应时间 0.1ms</p> <p>全响应时间 10ms</p> <p>有功功率损耗 <2% 额定模块功率下,98%效率</p> <p>过载能力 120%,瞬间 300%</p> <p>保护方式 过欠压,过流,过热,限流</p> <p>多台运行方式 并联运行,不限数量</p> <p>平均无故障时间 ≥10 万小时</p> <p>拓扑结构 多重化两电平;三电平</p> <p>开关频率 20KHz</p> <p>控制算法 瞬时无功和 DFT</p> <p>控制器架构 ARM(带浮点处理器)+FPGA 全数字控制</p> <p>通信功能 *采用 Modbus 远程通讯协议,通信接口, RS485/422/232 和以太网</p> <p>控制连接 电气连接,或光纤</p> <p>显示界面 电压、电流、功率、功率因数、谐波电流、谐波畸变率、运行方式、运行时间、故障信息</p>				
115 7	110	应急 LED 密封净化灯盘	<p>应急 LED 密封净化灯盘</p> <p>1. 规格: 300*600, 28w</p> <p>2. 吸顶安装</p> <p>3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥0.55, 色温: 6000K, 光通量 ≥1950LM, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源, 应急电源应急时间 30min</p>	套	24	219.00	5256.00
115 8	111	应急 LED 密封净化灯盘	<p>应急 LED 密封净化灯盘</p> <p>1. 规格: 600*600, 48w</p> <p>2. 吸顶安装</p> <p>3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥0.55, 色温: 6000K, 光通量 ≥3850LM, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源, 应急电源应急时间 30min</p>	套	40	317.00	12680.00
115 9	112	LED 密封净化灯盘	<p>LED 密封净化灯盘</p> <p>1. 规格: 300*300, 15W</p> <p>2. 吸顶安装</p> <p>3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥0.55, 色温: 6000K, 光通量 ≥960LM, 显指: 80, 无汞、无紫外线</p>	套	5	169.00	845.00

			红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源				
116 0	113	LED 密封 净化灯 盘	LED 密封净化灯盘 1. 规格: 300*600, 28W 2. 吸顶安装 3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚 克力面板, 功率因数: ≥ 0.55 , 色温: 6000K, 光通量 $\geq 1950\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线 红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源	套	47	186.00	8742.00
116 1	114	LED 密封 净化灯 盘	LED 密封净化灯盘 1. 规格: 600*600, 48W 2. 吸顶安装 3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥ 0.55 , 色温: 6000K, 光通量 \geq 3850LM, 显指: 80, 无汞、无紫外线 红外线、无热效应、无辐射、无电磁干 扰, IP65 恒流隔离电源	套	75	269.00	20175.00
116 2	115	LED 防眩 晕手术 室密封 灯盘	LED 防眩晕手术室密封灯盘 1. 规格: 48W 2. 吸顶安装 3. 型号: 3mm 激光导光板, 扩散板 2mm5D 菱晶亚 克力面板, 功率因数: ≥ 0.8 , 色温: 5000K, 光通量 $\geq 4250\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线 红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, 独 特防眩功能, IP65 恒流隔离电源	套	188	460.00	86480.00
116 3	116	手术、杀 菌提示 信号灯	手术、杀菌提示信号灯 1. 规格: 3W 450*150mm, LED 光源, 红光光源 2. 门楣上 0.2m 安装	套	17	220.00	3740.00
116 4	117	单联单 控开关	单联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	个	33	21.00	693.00
116 5	118	双联单 控开关	双联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	17	25.00	425.00
116 6	119	三联单 控开关	三联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	3	29.00	87.00
116 7	120	四联单 控开关	四联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型	套	3	33.00	99.00

			2. 安装方式:距地 1.4m 暗装				
1168	121	双联双控开关	双联双控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式:距地 1.4m 暗装	套	36	28.00	1008.00
1169	122	单相出线位	单相出线位 1. 规格: 16A 220V 安全型 2. 安装方式:按实际使用区域距地暗装	套	9	36.00	324.00
1170	123	单相三孔空调插座	单相三孔空调插座 1. 规格: 16A 220V 安全型 2. 安装方式:距地 2.2m 暗装	套	2	38.00	76.00
1171	124	单相二、三孔带保护门插座	单相二、三孔带保护门插座 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式:按实际使用区域距地暗装	套	263	33.00	8679.00
1172	125	单相二、三孔防水防溅插座	单相二、三孔防水防溅插座 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式:按实际使用区域距地 0.3/1.5m 暗装	套	54	33.00	1782.00
1173	126	单相三孔带保护门插座	单相三孔带保护门插座 1. 规格: 16A 220V 安全型 2. 安装方式:距地 0.3m 暗装	套	3	33.00	99.00
1174	127	插座组	插座组 1. 每组配置 4 套单相二、三孔安全型 10A 插座+2 套单相三孔安全型 16A 插座 2. 安装方式:设备带上安装	台	16	384.00	6144.00
1175	128	接地母线	接地母线 1. 利用-40*4 镀锌扁钢与预埋钢板 100*100*6 与柱内钢筋可靠焊接接地 2. 满足设计要求	m	521.20	18.00	9381.60
1176	129	等电位端子箱 LEB	等电位端子箱 LEB 1. 型号: TD28 2. 满足设计要求	台	43	94.00	4042.00
1177	130	接地装置调试	接地装置调试 1. 满足设计要求	系统	1	294.00	294.00
1178	131	电力电缆 WDZ-YJY-4*120+1*70m	电力电缆 WDZ-YJY-4*120+1*70m 1. 敷设方式:穿管/桥架敷设 2. 含配件: 电缆头	m	129.80	492.00	63861.60
117	132	电力电	电力电缆 WDZ-YJY-4*150+1*70m	m	159.00	587.00	93333.00

9		缆 WDZ-YJY -4*150+ 1*70m	1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头				
1180	133	电力电 缆 WDZ-YJY -3*25+2 *16m	电力电缆 WDZ-YJY-3*25+2*16m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	180.70	117.00	21141.90
1181	134	电力电 缆 WDZ-YJY -4*25+1 *16m	电力电缆 WDZ-YJY-4*25+1*16m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	310.10	119.00	36901.90
1182	135	电力电 缆 WDZ-YJY -3*25+1 *16m	电力电缆 WDZ-YJY-3*25+1*16m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	250.80	93.00	23324.40
1183	136	电力电 缆 WDZ-YJY -3*35+1 *16m	电力电缆 WDZ-YJY-3*35+1*16m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	120.30	115.00	13834.50
1184	137	电力电 缆 WDZ-YJY -5*16m	电力电缆 WDZ-YJY-5*16m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	123.00	89.00	10947.00
1185	138	电力电 缆 WDZ-YJY -5*10m	电力电缆 WDZ-YJY-5*10m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	815.20	61.00	49727.20
1186	139	电力电 缆 WDZ-YJY -5*6m	电力电缆 WDZ-YJY-5*6m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	244.90	42.00	10285.80
1187	140	电力电 缆 WDZ-YJY -5*4m	电力电缆 WDZ-YJY-5*4m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	120.20	32.00	3846.40
118	141	电力电	电力电缆 WDZ-YJY-7*10m	m	165.80	86.00	14258.80

8		缆 WDZ-YJY -7*10m	1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头				
118 9	142	电力电 缆 WDZ-YJY -7*6m	电力电缆 WDZ-YJY-7*6m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	195.50	77.00	15053.50
119 0	143	电力电 缆 WDZ-YJY -4*10m	电力电缆 WDZ-YJY-4*10m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	165.80	47.00	7792.60
119 1	144	电力电 缆 WDZ-YJY -4*6m	电力电缆 WDZ-YJY-4*6m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	133.50	38.00	5073.00
119 2	145	电力电 缆 WDZ-YJY -4*4m	电力电缆 WDZ-YJY-4*4m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	144.50	23.00	3323.50
119 3	146	电力电 缆 WDZ-YJY -3*16m	电力电缆 WDZ-YJY-3*16m 1. 敷设方式：穿管/桥架敷设 2. 含配件：电缆头	m	150.10	54.00	8105.40
119 4	147	电气配 线 WDZ-BYJ -2.5mm ²	电气配线 WDZ-BYJ-2.5mm ² 1. 敷设方式：穿管敷设 2. 满足设计使用要求	m	8760.30	3.00	26280.90
119 5	148	电气配 线 WDZ-BYJ -4mm ²	电气配线 WDZ-BYJ-4mm ² 1. 敷设方式：穿管敷设 2. 满足设计使用要求	m	18622.5 0	5.00	93112.50
119 6	149	电气配 线 WDZ-BYJ -6mm ²	电气配线 WDZ-BYJ-6mm ² 1. 敷设方式：穿管敷设 2. 满足设计使用要求	m	316.90	8.00	2535.20
119 7	150	电气配 线 RVV-7*1 .0mm ²	电气配线 RVV-7*1.0mm ² 1. 敷设方式：穿管敷设 2. 满足设计使用要求	m	410.50	11.00	4515.50
119	151	电气配	电气配管 JDG20	m	2628.10	10.00	26281.00

8		管 JDG20	1. 材质:热浸锌电线管 2. 敷设方式:沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求				
1199	152	电气配管 JDG25	电气配管 JDG25 1. 材质:热浸锌电线管 2. 敷设方式:沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	5586.80	12.00	67041.60
1200	153	电气配管 JDG32	电气配管 JDG32 1. 材质:热浸锌电线管 2. 敷设方式:沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	38.00	14.00	532.00
1201	154	电气配管 JDG40	电气配管 JDG40 1. 材质:热浸锌电线管 2. 敷设方式:沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	35.20	33.00	1161.60
1202	155	电气配管 JDG50	电气配管 JDG50 1. 材质:热浸锌电线管 2. 敷设方式:沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	20.60	40.00	824.00
1203	156	电气配管 PC20	电气配管 PC20 1. 材质:刚性阻燃塑料管 2. 敷设方式:沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	292.00	7.00	2044.00
1204	157	电气配管 PC25	电气配管 PC25 1. 材质:刚性阻燃塑料管 2. 敷设方式:沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	318.30	9.00	2864.70
1205	158	喷涂钢制桥架 100*50mm	喷涂钢制桥架 100*50mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式:梁下敷设	m	597.50	46.00	27485.00
1206	159	喷涂钢制桥架 200*100mm	喷涂钢制桥架 200*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式:梁下敷设	m	176.00	88.00	15488.00
1207	160	喷涂钢制桥架 300*100mm	喷涂钢制桥架 300*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式:梁下敷设	m	82.07	110.00	9027.70
1208	161	喷涂钢制桥架 300*150mm	喷涂钢制桥架 300*150mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接	m	176.34	139.00	24511.26

		mm	3. 敷设方式：梁下敷设				
1209	162	喷涂钢制桥架 400*100 mm	喷涂钢制桥架 400*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	51.70	158.00	8168.60
1210	163	喷涂钢制桥架 400*200 mm	喷涂钢制桥架 400*200mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	29.83	181.00	5399.23
1211	164	桥架支架制作、安装	桥架支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作，焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	3149.80	17.00	53546.60
1212	165	单口网络插座	单口网络插座 1. 规格：用作单口外网网络插座（含单口面板和六类模块） 2. 型号：86 型底盒 3. 安装方式：距地 0.3m 暗装	个	80	33.00	2640.00
1213	166	双口网络插座	双口网络插座 1. 规格：用作电话、内网网络插座（含双口面板和六类模块） 2. 型号：86 型底盒 3. 安装方式：距地 0.3m 暗装	个	3	42.00	126.00
1214	167	双口网络插座	双口网络插座 1. 规格：用作双口内网网络插座（含双口面板和六类模块） 2. 型号：86 型底盒 3. 安装方式：距地 0.3m 暗装	个	22	42.00	924.00
1215	168	无线 AP	无线 AP 1. 规格：无线 AP（含面板）	套	3	775.00	2325.00
1216	169	HDIM 插座	HDIM 插座 1. 规格：含面板	套	1	102.00	102.00
1217	170	3W 天花喇叭	3W 天花喇叭 1. 型号：DS-KBS3030-C 2. 安装方式：吸顶安装 3. 5 寸全频定压吸顶音箱，人声干净，高音清晰，低音丰富。 扬声器单元：5 寸纸盆喇叭 最大功率：3W 额定功率（PHC）：3W 灵敏度（1kHz, 1 米）：91dB±3 dB 有效频率范围（-10dB）：90-16kHz	台	95	141.00	13395.00

			额定电压：100V 输入接口：2-芯连接线 接线端颜色：透明PP端子 壳体：PP				
1218	171	6W 音量控制器	6W 音量控制器 1. 型号：DS-KBD3V00 2. 安装方式：距地 1.4m 安装 3. 额定功率：6W 输入电压：70-100V 每档衰减值：6db 总衰减值：18db 档数：5 档 材质：ABS	台	40	214.00	8560.00
1219	172	60W 音量控制器	60W 音量控制器 1. 型号：DS-KBD3V00 2. 安装方式：机柜内安装 3. 额定功率：60W 输入电压：70-100V 每档衰减值：6db 总衰减值：18db 档数：5 档 材质：ABS	台	2	265.00	530.00
1220	173	十六路受控矩阵分区器	十六路受控矩阵分区器 1. 型号：DS-KBD6F00 2. 安装方式：机柜内安装 3. 采用 32 位高速处理器，性能强劲、速度快；支持 TCP/IP 和 RS485 两种通讯方式，可独立通讯也可冗余备份通讯，通讯数据加密处理，更安全；支持 20 路报警输入（IO 信号），具有防短、防剪功能；支持丰富多样的联动功能，如 I/O 联动、事件联动；内置 RTC，支持 NTP 校时、手动校时、自动校时功能；支持离线事件保存功能和离线事件满 90% 警告功能，断电后数据可以永久保存；具有备用电池设计，外部供电断开时可不间断切换蓄电池供电（蓄电池需另配）；输入接口：报警输入*20、防拆*1，输出接口：报警继电器*4，供电：220V，功耗：≤ 4W	台	1	1883.00	1883.00
1221	174	合并式广播功率放大器	合并式广播功率放大器 1. 型号：DS-KBA6652 2. 2U 机架式设计，高性能的网络定压功放，启	台	1	4989.00	4989.00

	器	<p>动时间≤1秒；</p> <p>3. 内置 650W 高效率数字功放，定压 100V 输出，效率高达 90%以上；</p> <p>4. 带前置信号输入功能(1 路话筒输入、1 路辅助线路输入、1 路网络音频)；5. 设备具有音量环形指示灯，支持远程或本地音量调节旋钮调节所有通道的输出音量；</p> <p>6. 支持被广播主机或平台发起实时广播，可对单个通道进行广播；</p> <p>7. 支持通过 6.5mm 或莲花头输入进行实时广播；</p> <p>8. 内置大容量存储器，支持接收通过管理机或平台远程下发的音频文件、定时广播任务和报警触发任务；</p> <p>9. 支持离线广播，当网络中断时，可自动开启本地播放；</p> <p>10. 支持网络输入和本地一路音频输入进行混音；</p> <p>11. 支持中心下发报警联动信息、或检测到本地报警输入时，联动输出报警信号、或联动播放指定的音频文件；</p> <p>12. 内置完备的保护电路，支持短路、超负载线路保护等多种保护功能；</p> <p>13. 支持通过 Web 进行参数配置、系统维护等操作；</p> <p>14. 具有红绿双色指示灯，显示设备工作状态；</p> <p>15. 宽电压供电设计（200-240V），电源电压适应能力强；</p> <p>16. 标准 RJ45 接口，有以太网口地方即可接入，支持跨网段和跨路由。</p> <p>操作系统： 嵌入式 Linux</p> <p>处理器主频： 1GHz</p> <p>内存： 512MB</p> <p>EMMC： 4GB</p> <p>音频输入： 6.5mmMIC 输入接口*1, 莲花头输入*1，网络音频输入*1；</p> <p>音频输出： 单通道 100V 输出；莲花头输出*1</p> <p>采样率： 8kHz~48kHz</p> <p>量化位数： 16bit</p> <p>信噪比： ≥90dB</p> <p>频率响应： 50Hz-20KHz</p> <p>音量调节： 支持本地及远程音量调节</p>				
--	---	---	--	--	--	--

			<p>输出功率： 650W</p> <p>音频压缩标准： PCM/G. 711U/G. 711A/MP3/OPUS</p> <p>音频文件格式：. mp3/. wav</p> <p>音频压缩码率： 64 Kbps</p> <p>音质： 16 位，高保真音质</p> <p>通讯方式 一个 10M/100M/1000Mbps 自适应全双工网口</p> <p>网络协议： ARP、ICMP、IGMP、TCP/IP、UDP、SIP、RTSP、RTP、NTP、HTTP、HTTPS</p> <p>物理接口： 报警输入*2；报警输出*1；音量调节按钮*1；RTC 1 路指示灯；电源指示灯*1，红、绿双色</p> <p>状态指示灯*1，总音量大小指示灯*1 电源：220V 供电</p>				
122 2	175	智能主机	<p>智能主机 DS-IBM6001</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 铝合金面板，全金属设计，机箱可抗接触式 4KV 强电磁干扰；AC90-264V 宽压输入； 2. 采用 17.3 寸触摸屏，纯屏 10 点工规电容触控，A+ 规工业级液晶屏，抽拉一体化键鼠，操作更便利； 3. 支持接入 ISAPI 与 OTAP 协议的广播设备，包括网络音箱、网络音柱、网络功放、网络寻呼话筒； 4. 支持最大 1500 路广播点接入（默认接入 500 路，超过需要按照路数收费），支持高达 500 路并发广播，响应时间≤5 秒； 5. 支持广播设备按分区管理，广播点位与广播分区之间可以任意关联； 6. 支持本地音频文件管理，按媒体库文件夹与文件分级管理； 7. 支持广播设备定时任务配置，并按时间计划模板进行统一管理，并可控制定时任务的使能状态； 8. 支持一键预案广播，将需要进行广播的内容预先设置好，使用时一键触发； 9. 支持用户权限控制，按广播点位、广播分区、功能模块进行精细化权限管理； 10. 支持音频文件广播，将本地音频文件实时发送到广播设备上播放； 11. 支持实时喊话广播与紧急广播，通过主机 	台	1	11553.00	11553.00

		<p>上接入的采集设备将采集到的音频数据实时播放到前端设备；</p> <p>12. 支持调节所管理广播设备的音量，可以单独调节，也可以批量调节；</p> <p>13. 支持所有广播操作的记录，便于用户对广播数据进行分析；</p> <p>14. 支持NTP校时，使所管理设备的时间与主机时间统一；</p> <p>15. 支持显示所有管理的广播设备的在线状态，并可以设备状态发生变更时实时更新；</p> <p>16. 支持将所管理内容一键下发给网络寻呼话筒，在网络寻呼话筒上可以进行一键寻呼；</p> <p>17. 支持数据自动备份与手动恢复功能，保证数据的可持续性可移植性。</p> <p>显示屏：17.3寸宽屏 分辨率：1920(H)*1080(V) 亮度：300 cd/m² 可视角度：89/89/89/89(上/下/左/右) 触摸屏：十点工规电容触摸屏 键鼠：抽拉式键盘鼠标 处理器：i5-2400 CPU(主频 3.1GHz, 四核四线程) 芯片组：B75 BIOS: AMI UEFI 内存：8GB DDR3 内存 显示：Intel? HD Graphics(VGA+HDMI) 扩展插槽：1* PCIEx16; 1* PCIEx4; 2* PCI 主板：EC9-H7562E-2P 有线网：2*10/100/1000Mbps 自适应网口，支持远程唤醒 硬盘位：128G 固态硬盘 接口：1*VGA; 1*HDMI; 2* LAN, 支持10/100/1000Mbps (Intel82583 + Intel82579) ; 6*COM (5*RS232, COM1 支持 RS232/422/485) ; 6*USB(4*USB3.0,2*USB2.0); 1*MIC in,1* Line out,1* Line in; 1*金属带灯开关; 1*PS/2 设备接入：支持最大 1500 路广播点接入（默认授权 500 路，超过 500 路时需购买授权扩容）</p>			
--	--	---	--	--	--

			<p>广播并发：支持最大 500 路广播点实时喊话 工作温度：-10℃-60℃,5%~95%（非凝结状态） 存储温度：-20℃-70℃,5%~95%（非凝结状态） 供电方式：AC 90-264V ATX300W ESD：接触式 4Kv，气隙 6Kv 电磁干扰 抗振：GB/T2423.</p>				
122 3	176	分区寻呼话筒	<p>分区寻呼话筒 DS-KBM6001</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安卓系统，10.1 寸彩色 IPS 触摸屏，支持第三方 app 安装，便于拓展个性业务应用。 2. 支持对指定的分区或终端进行实时广播、喊话或者播放媒体库文件。 3. 支持获取指定分区的终端列表和媒体库文件。 4. 支持将外接（3.5mm 音频孔）的模拟音源播放到指定的广播终端或分区。 5. 支持与门口机、一键对讲终端、室内机进行可视对讲，并可远程控制门禁开锁。 6. 寻呼话筒之间支持多方对讲，最大支持 16 台设备。 7. 设备本地可支持音视频存储功能，包括抓拍图片、对讲录音、对讲录像，监视录音、监视录像等。 <p>音频输入：内置全指向 mic（双 mic）&外置听筒 mic&外置鹅颈 mic&3.5mm 咪头 音频输出：内置 spk&外置听筒 spk&3.5mm 咪头&外接功放</p> <p>物理接口：RJ45*2，USB2.0 接口（鼠标、键盘、U 盘）*3，485*1，音频输入*1，音频输出*1，报警输入*2，报警输出（继电器）*2，HDMI*1</p> <p>供电：12VDC/标准 POE 设备功率：≤12W 工作温度：-10℃~50℃；工作湿度：10%-90% 防水等级：室内使用，无需防水 外形尺寸：290*116*31.18mm 安装方式：桌面或墙面挂装</p>	台	1	3290.00	3290.00
122 4	177	27U 机柜	<ol style="list-style-type: none"> 1. 型号：DS-XS6627-S/T 2. 27U，玻璃门，落地 空机柜承重：静态 800KG <p>前后门材质：前单开玻璃门，后双开铁门，冷轧板 T=1.5 门敞开百分比：前门 78%，后门 77.2% 侧门材质：冷轧板 T=1.0</p>	台	1	2500.00	2500.00

			<p>门框左右立柱材质：冷轧板 T=2.0</p> <p>左右支架：冷轧板 T=1.5</p> <p>横梁：冷轧板 T=1.5</p> <p>层板：1个，承重 60KG，宽 470*深 350*高 48 mm</p> <p>L型隔条/支架：1对，承重 30KG，长 350*宽 38*高 38 mm</p> <p>PDU：1个，8口 PDU，输入 10A，带 2M 线</p> <p>滚轮：支持，4个</p> <p>脚撑：支持，4个</p> <p>风扇：1个，双风机风扇</p> <p>辅件：50套安装螺丝，前/后侧门钥匙各两把</p> <p>净重：约 69KG</p> <p>尺寸（宽*深*高）：600*600*1388 mm</p>				
122 5	178	网络彩色半球摄像机	<p>网络彩色半球摄像机</p> <p>1. 型号：DS-2CD2366YFM-LQ</p> <p>2. 600万 1/2.4" CMOS 星光海螺型网络摄像机</p> <p>最高分辨率可达 3200 × 1800 @20 fps</p> <p>支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态</p> <p>1个内置麦克风，高清拾音</p> <p>采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达 30 m</p> <p>符合 IP66 防尘防水设计，可靠性高，产品尺寸：$\Phi 127.3 \times 96.8$ mm</p>	台	40	823.00	32920.00
122 6	179	网络彩色广角摄像机	<p>网络彩色广角摄像机</p> <p>1. 型号：DS-2CD2366IUA-LQ</p> <p>2. 600万双光全彩海螺型网络摄像机</p> <p>支持双镜头拼接，水平视场角 180°，画面比例 20:9</p> <p>最高分辨率可达 3632 × 1632 @20 fps</p> <p>支持背光补偿，强光抑制，3D 降噪，120 dB 宽动态</p> <p>1个内置麦克风，1个内置扬声器，支持双向语音对讲</p> <p>1路报警输入，1路报警输出（报警输出最大支持 DC12 V，30 mA）</p>	台	17	1265.00	21505.00

			支持白光/红外双补光,白光最远可达10m,红外最远可达20m 支持最大256GB MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC卡本地存储 符合IP66防尘防水设计,可靠性高,产品尺寸: 138.1×101.1×120.4mm				
122 7	180	32寸专业液晶监视器	32寸专业液晶监视器 1.型号:DS-D5032FC-B 2.32寸液晶监视器,塑胶外观, 显示:LED背光;物理分辨率1920×1080; 亮度380cd/m ² ;对比度1200:1,功耗:≤52W, 裸机尺寸(W*H*D)(mm): 723.24*423.25*211.79, 音视频输入接口:VGA×1,DVI×1,HDMI×1, BNC IN (CVBS信号)×1,AUDIO IN×1 音视频输出接口:BNC OUT (CVBS信号)×1 数据传输接口:USB×1 控制接口:RS-232 IN×1,RS-232 OUT×1 标准配置:遥控器×1、串口转接器×1、 碳性干电池×2、电源线×1、光盘×1、 三合一(保修卡、合格证、元素表)×1、 底座支架×1、底座立柱×1、底座hinge×1、 底座锁合螺钉(M4组合螺钉×4、M4沉头螺钉×4)	台	1	3900.00	3900.00
122 8	181	64路网络数字硬盘录像机	64路网络数字硬盘录像机 1.型号:NVR-SN64H 2.硬件: 2U标准机架式 2个HDMI,2个VGA,HDMI+VGA组内同源 8盘位,可满配10T硬盘 2个千兆网口 2个USB2.0接口、1个USB3.0接口 1个eSATA接口 支持RAID0、1、5、6、10,支持全局热备盘 软件性能: 输入带宽:320M 64路H.264、H.265混合接入 最大支持16×1080P解码 支持H.265、H.264解码	台	1	6166.00	6166.00
122 9	182	24口POE交换机	24口POE交换机 1.型号:DS-3E0326P-S(D)	台	3	3200.00	9600.00

			<p>2. 提供 24 个百兆 PoE 电口，2 个千兆光电复用口。</p> <p>支持 IEEE 802.3at/af。</p> <p>支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE802.3x。</p> <p>支持红口保障。</p> <p>支持最远 250 m 传输。</p> <p>支持 8 芯供电。</p> <p>支持上行口链路聚合。</p> <p>支持下行口端口隔离。</p> <p>支持 6 KV 防浪涌 (PoE 口)</p> <p>支持 PoE 输出功率管理。</p> <p>百兆网络接入设计。</p> <p>线速转发、无阻塞设计。</p> <p>存储转发交换方式。</p> <p>坚固式高强度金属外壳。</p> <p>POE 功率 370 瓦；1-8 号端口支持视频红口保障技术，POE 远距离传输 17-24 口</p>				
1230	183	监控刻录硬盘 4T	<p>监控刻录硬盘 4T</p> <p>1. 型号： HDD,ST6000VX001,6TB,5400,3.5'',SATA 3.0</p> <p>2. SATA 接口/储存时间不小于一个月,储存分辨率不低于 720P</p>	台	6	1125.00	6750.00
1231	184	拾音器	<p>1. 型号：DS-2FP2061</p> <p>2. 采用高灵敏度高保真麦克风，全向拾音、声音清晰、抗干扰能力强内置输出级驱动电路，可直接驱动耳机</p> <p>等适合近距离拾音，最佳拾音范围在 3 米之内自带拾音距离调节旋钮，可根据现场需要调节音量适用于柜台，收银，谈话桌，会议录音等场所拾音头内置雷击保护、电源极性反转保护和电源保护模块创新电路设计，内容清晰，音效高保真支持吸顶安装、桌面安装和壁装支持音量调节功能，与主机级联后可通过后台软件切换通道并调节音量支持集中供电、摄像机供电、直流电源供电，无需专用电源麦克风：一个高灵敏度全指向驻极体麦动态范围：0 dB~90 dB 最大承受音压：120 dBSPL</p> <p>拾音范围：0 m~5 m 灵敏度：-32 dB</p> <p>输出信号幅度：2.5 Vpp 信噪比：90 dB</p> <p>频率响应：20 Hz~20 kHz</p> <p>音频传输距离：≥500 m</p>	台	2	245.00	490.00

		<p>接口类型: LINE OUT 输出阻抗: 600Ω 电源电压: DC12V 保护电路: 雷击保护、电源极性反转保护、静电防护 工作温度: -10℃~50℃ (室内) 安装方式: 吸顶装, 壁装, 桌面装 材质: 塑料 尺寸: 85 mm × 20.48 mm (3.35" × 0.81") 重量 ≈48 g 功耗: 0.1 W 降噪调节: 数字降噪, 自适应调节 (和主机搭配使用时支持) 音量调节: 支持软件调节 (与主拾音器级联时可用) 指向特性: 全指向 采样率: 8khz、16khz、32khz 可选, 默认 16khz</p>				
123 2	185	<p>可视对讲门口机</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 型号: DS-KD9203-LQX 2. 显示屏: 4.3 寸彩色非触摸 TFT LCD, 分辨率: 800*480; 3. 摄像头: CMOS 低照度 200W 像素双目摄像机; 4. 视频压缩标准:H.264, 分辨率: 1920×1080; 5. 深度学习人脸识别算法, 人脸白名单容量: 5000 张; 6. 用户数量: 10000 个, 合法卡数量: 50000 张 7. 操作方式: 实体按键; 8. 操作界面: 液晶显示, 简易菜单; 9. 音频输入和输出: 内置全指向麦克风和扬声器; 10. 支持 Mifare 卡、身份证序列号、CPU 序列号识别; 11. 支持二维码开门 12. RS485: 2 个, RS485 半双工; 13. 网络参数: 10M/100M/1000M 自适应, 支持 SIP2.0、RTSP、海康 SDK、萤石协议、ISAPI 等协议; 14. 支持接入海康全数字/半数字/模拟二线/模拟四线对讲系统; 15. IO 输入: 4 个; 16. IO 输出: 0 个; 	台	5	1635.00	8175.00

123 3	186	感应卡 密码门 禁机	<p>感应卡密码门禁机</p> <p>1. 型号: DS-K1T105AM</p> <p>2. 读卡类型: Mifare 卡 (IC 卡)、CPU 卡 (仅卡号、不支持加密功能)、身份证卡序列号识别; 支持 Mifare 卡扇区加密功能, 并具有开启/关闭防手机 NFC 识别;</p> <p>通信方式: 有线网络、WiFi;</p> <p>存储容量: 10 万张卡、10 万个密码和 30 万记录存储;</p> <p>输入接口: 门铃*1、防拆*1、开门按钮*1、门磁*1、报警输入*2;</p> <p>输出接口: 电锁输出*1、报警(门铃)输出*1;</p> <p>工作电压: DC 12V;</p> <p>工作电流: 1A(max) (无负载状态);</p> <p>使用环境: 室内使用, 不防水;</p> <p>设备尺寸: 137*92*35mm;</p> <p>设备重量: 280g。</p> <p>注: 不含电源, 需单独选配电源</p>	台	12	830.00	9960.00
123 4	187	门口机 配件	<p>门口机配件</p> <p>1. 型号: DS-KD9203 配件</p> <p>2. 包括底盒、螺丝包; 预埋尺寸: 363.8mm*118.1mm*39.2mm</p>	台	17	38.00	646.00
123 5	188	门口机 供电设 备	<p>门口机供电设备</p> <p>1. 型号: DS-KAW50-1 带机箱</p> <p>2. 产品尺寸: 266*246*82mm;</p> <p>产品组成: 含 4.17A 开关电源, 空开×1;</p> <p>输入电压: 100-240VAC;</p> <p>输出电压: 12VDC;</p> <p>输出电流: 4.17A;</p> <p>输出功率: 50W;</p> <p>纹波与噪声: < 150mVpp;</p> <p>电压调整范围: 11-14Vdc;</p> <p>一般规范</p> <p>工作温度: -10℃~+70℃;</p> <p>工作湿度: <95%;</p>	台	17	216.00	3672.00
123 6	189	地址盒	<p>地址盒</p> <p>1. 型号: JK-2000</p>	台	1	96.00	96.00
123 7	190	室内分 机	<p>室内分机</p> <p>1. 型号: DS-KH6320-RPG</p> <p>2. 显示屏: 7 寸彩色触摸 TFT LCD;</p> <p>显示屏分辨率: 1024*600;</p>	台	1	705.00	705.00

			<p>操作方式：电容式触摸屏；</p> <p>支持主动查看门口机画面与门口机进行双向对讲，并可进行一键远程开门；</p> <p>摄像头：无；</p> <p>wifi 模块：无；</p> <p>网线供电：支持；</p> <p>防区数：8 防区；</p> <p>网口：10M/100M 自适应以太网口；</p> <p>IO 输出：无；</p> <p>SD 卡扩展：不支持；</p> <p>探测器供电：室内机网线供电时支持输出 1 路 12V 200mA 电源用于探测器供电；</p> <p>外观尺寸：200mm×140mm×23.5mm（长*宽*高）；</p> <p>电源：网线供电或 DC12V；</p> <p>功耗：≤6W。</p>				
123 8	191	室内机 配件	<p>室内机配件</p> <p>1. 型号：DS-KH6330/20-C 配件</p> <p>2. 包括室内机挂板、电源端子、一根 10 芯排线、螺丝包；挂板适合 86 盒及 120 盒安装</p>	台	1	12.00	12.00
123 9	192	室内机 供电设备	<p>室内机供电设备</p> <p>1. 型号：DS-KAD606-N</p> <p>2. 8 个 RJ45 接口，6 个 10/100M 自适应网线供电口，2 个 10/100M 自适应级联网口。</p> <p>支持 6 台全数字室内机供电和通讯；级联数量：8 个；</p> <p>支持 IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x；。</p> <p>支持存储和转发交换方式。支持 VLAN 技术。</p> <p>平均无故障时间 MTBF≥10 万小时。</p> <p>工作温度范围，-10℃~+55℃。</p> <p>电源：DC24V。（推荐：1 台 DS-KAW150-2 系列电源通过 DS-KAD606-N 最终给室内机供电，最多支持 24 台全数字室内机，可给 4 台 DS-KAD606-N 供电；1 台 DS-KAW50-2 系列电源通过 DS-KAD606-N 最终给室内机供电，最多支持 6 台全数字室内机，可给 1 台 DS-KAD606-N 供电。）</p> <p>尺寸：176mm*91mm*32mm</p>	台	1	187.00	187.00
124 0	193	双门磁 力锁	<p>1. 型号：DS-K4H250EDC</p> <p>2. 锁体主体颜色为深灰色。</p> <p>最大静态直线拉力：280kg ± 15% * 2</p>	个	8	376.00	3008.00

			<p>断电开锁，满足消防要求；</p> <p>具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）；</p> <p>支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM 接点；</p> <p>工作电压：12V/840mA 或 24V/420mA；</p> <p>锁体尺寸：长 476*宽 47*厚 28(mm)；</p> <p>吸板尺寸：长 182*宽 38*高 13(mm)；</p>				
124 1	194	双门磁力锁支架	<p>双门磁力锁支架</p> <p>1. 型号：DS-K4H250EC-LZ</p> <p>2. 选用材料：高强铝合金，表面喷沙，颜色为深灰色。</p> <p>外壳处理：阳极硬化电镀处理</p> <p>适用门型：木门、金属门</p> <p>开门方式：90度内开式门</p> <p>产品重量：0.77kg</p> <p>L型支架尺寸：长 238*宽 47*厚 30(mm)</p> <p>Z型支架尺寸：长 185*宽 51*厚 50(mm)</p>	个	8	85.00	680.00
124 2	195	单门磁力锁	<p>单门磁力锁</p> <p>1. 型号：DS-K4H250ESC</p> <p>2. 锁体主体颜色为深灰色。</p> <p>最大静态直线拉力：280kg ± 15%</p> <p>断电开锁，满足消防要求；</p> <p>具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）；</p> <p>支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM 接点；</p> <p>工作电压：12V/420mA 或 24V/210mA；</p> <p>锁体尺寸：长 238*宽 47*厚 28(mm)；</p> <p>吸板尺寸：长 182*宽 38*高 13(mm)；</p>	个	4	291.00	1164.00
124 3	196	单门磁力锁支架	<p>单门磁力锁支架</p> <p>1. 型号：DS-K4H250EC-LZ</p> <p>2. 选用材料：高强铝合金，表面喷沙，颜色为深灰色。</p> <p>外壳处理：阳极硬化电镀处理</p> <p>适用门型：木门、金属门</p> <p>开门方式：90度内开式门</p> <p>产品重量：0.77kg</p> <p>L型支架尺寸：长 238*宽 47*厚 30(mm)</p> <p>Z型支架尺寸：长 185*宽 51*厚 50(mm)</p>	个	4	85.00	340.00
124	197	门禁电	门禁电源控制器	台	12	394.00	4728.00

4		源控制器	1. 型号: JK-5A, 带备用电源				
124 5	198	单联单控大翘板开关	单联单控大翘板开关 1. 型号: EB29 2. 结构: 塑料面板; 性能: 最大耐电流 1.25A, 电压 250V; 输出: 常开; 类型: 适合埋入式电器盒使用; 尺寸: 86*86mm, 安装后露出 13mm 重量: 0.07kg;	套	12	21.00	252.00
124 6	199	大翘板门铃开关	大翘板门铃开关 1. 型号: EB29 2. 结构: 塑料面板; 性能: 最大耐电流 1.25A, 电压 250V; 输出: 常开; 类型: 适合埋入式电器盒使用; 尺寸: 86*86mm, 安装后露出 13mm 重量: 0.07kg;	套	12	21.00	252.00
124 7	200	8 口交换机	8 口交换机 1. 型号: DS-3E1309-S(国内标配)/轻网管 2. 提供 8 个百兆电口, 1 个千兆电口支持 IEEE802.3、IEEE 802.3u、IEEE802.3x、IEEE802.3ab 标准支持 iVMS-4200 客户端管理支持云管 APP 管理支持安防网络拓扑管理、QoS、端口管理支持远程升级支持最远 250 m 传输百兆网络接入, 千兆上行设计线速转发存储转发交换方式坚固式高强度金属外壳无风扇设计, 高可靠性	台	1	555.00	555.00
124 8	201	门禁系统感应厚卡(白)	门禁系统感应厚卡(白) 1. 型号: DS-K7M101 2. 卡片类型: mifare 卡(国产) 符合标准: ISO14443 标准 卡片容量: 1K 工作频率: 13.56MHz 卡片尺寸: 85.6mm*53.98mm*0.76mm	张	120	8.50	1020.00
124 9	202	数字化系统医护对讲分机	数字化系统医护对讲分机 1. 采用两线制组网方式, 即电源线、数据线、语音线共用一条两芯线 2. 采用 5 英寸液晶屏, 分辨率至少 800*480, 16M 真彩色, 品牌 A 规 3. 待机界面可显示患者的住院信息、护理信息	套	16	710.00	11360.00

			<p>和注意事项</p> <p>4. 菜单界面可查询至少一万字的入院须知、医嘱、药费、医生简介和医生照片</p> <p>5. 采用 4 个 25 色护理标识灯警示护理级别、过敏、饮食、预警等颜色</p> <p>6. 支持护士定位，可提示和记录护士所在病房号</p> <p>7. 支持呼叫转移，可接收其他房间的呼叫信息</p> <p>8. 支持增援呼叫，可向其他医护人员请求应急帮助</p> <p>9. 支持换药呼叫，可直接提示护士换药信息</p> <p>10. 支持吸氧计时，可自动记录吸氧时长并定时报警</p> <p>11. 支持新短消息、呼叫等待、服药、缴费等语音提醒</p> <p>12. 支持对护士工作进行满意度评价</p> <p>13. 手持呼叫开关可呼叫、对讲、控制手电筒，带强磁底座</p>				
1250	203	数字化系统手持呼叫器	<p>数字化系统手持呼叫器</p> <p>1. 超大红色显著紧急呼叫按钮及拉绳设计，更便于患者在紧急情况进行操作。2. 呼叫时有明显的声光报警提示，并在病区中有广播提示，便于医护人员快速响应。</p> <p>3. 专用的取消按键，便于及时清除误操作。</p> <p>4. 防尘、防水工艺设计，适合卫生间、淋浴间等潮湿环境使用。</p>	套	16	88.00	1408.00
1251	204	数字化系统医护主机	<p>数字化系统医护主机</p> <p>1. 含 IP 网络医护主机，屏幕尺寸 10.1 英寸，屏幕分辨率 1024*600</p> <p>2. 含信息相互管理主机，具有 RJ45 网络接口，通过标准 TCP/IP 协议与机房服务器进行数据通信</p> <p>3. 手柄采用磁铁吸附式设计，既满足了可靠性要求，又方便日常清洁擦拭。</p> <p>4. 可显示并语音播放呼叫病房号和病床号，播报次数可调，支持循环播报、间隔播报两种播报方式。</p> <p>5. 可向某一病人终端或值班终端发起语音呼叫，进行双向对讲操作。</p> <p>6. 支持独立广播功能，可通过屏幕选择任意床</p>	套	1	9213.00	9213.00

			<p>位进行话筒广播功能，方便进行各种宣教操作。</p> <p>7. 可显示床位一览表，并具有标准模式与精简模式两种显示模式。精简模式可以同时显示更多的床位数，而标准模式可以直观展现更多的信息内容。</p> <p>8. 支持呼叫对讲、呼叫显示、呼叫未处理提醒与一键清除等功能。</p> <p>9. 自动调节系统通话音量，提供4个时段，每个时间段时间可灵活可调。</p> <p>10. 支持门禁分机可视对讲功能，并可对门禁电磁锁开关进行控制，方便系统对病区门禁集中管理。</p> <p>11. 具有线路检测、故障报警、故障巡检、工作日志记录功能。</p> <p>12. 设备支持在线升级功能，可通过服务器进行程序升级。</p> <p>13. 安装位置：护士站。</p>				
125 2	205	数字化系统 24 口 POE 交换机	<p>数字化系统 24 口 POE 交换机</p> <p>1. 主机具有 RJ45 网络接口，通过标准 TCP/IP 协议与机房服务器进行数据通信，获取 HIS 系统中病房科室数据信息。</p> <p>2. 主机高带宽两线制总线接口，接口可连接床头分机、门口分机、卫生间分机等设备，总线接口带载能力 200W。</p> <p>3. 支持连接显示屏、点阵屏设备，进行显示呼叫信息及宣传用语的显示。</p> <p>4. 支持扩展医护主机、通用电话机、值班室分机等设备。</p> <p>5. 支持扩展门禁分机，系统集成病区门口门禁电磁锁控制功能。</p> <p>6. 支持扩展标准 CAN、485 通讯外设，提供 RS232 接口。</p> <p>7. 具有振铃输出接口，可用于系统振铃音频信号输出，用于外接功放音响。</p> <p>8. 主机内嵌 WEB 服务，具有网页登陆配置功能，方便安装时调试与配置。</p> <p>9. 具有防雷击、防浪涌、短路保护、接地保护、过载保护等多重保护电路系统。</p>	台	1	3200.00	3200.00
125 3	206	数字化系统走廊显示	<p>数字化系统走廊显示屏</p> <p>1. 尺寸：25 英寸</p> <p>2. 双面 Φ3.75 单红色点阵，可显示 2 行*8 个汉</p>	台	3	3093.00	9279.00

		屏	字 3. 呼叫时循环显示护理级别、房间号和床位号 4. 待机时滚动显示日期、时间、护士位置、温馨提示等内容				
125 4	207	数字化系统地址盒	数字化系统地址盒 1. 规格: JK-2000	台	1	96.00	96.00
125 5	208	数字化护理通讯信息系统软件	1. 支持与 Oracle、SQLServer、Sybase、DB2、Cache 等大型数据库和第三方数据接口对接, 提供中间表、触发器、消息机制、WebService 等多种连接方式。实时监控各护理单元工作状态, 并提供多种调试和查询分析工具。 2. 护理通讯信息管理平台 NIS-MP 基于 B/S 架构, 支持床位和房间一览表管理与显示, 支持住院人数、护理级别人数统计和关键字搜索, 可完成入院登记、出院、换、二维码扫描等日常业务。提供床头、门口、信息看板等图形用户界面的在线编辑工具, 支持日常呼叫护理记录查询、导出, 具有完善的医护人员排班、病区公告信息、护理标识预警颜色等管理功能。 3. 呼叫数据统计分析平台 NIS-SA 基于 B/S 架构, 通过护士长或院领导账号可登录到系统 WEB 页面查看自己科室或全院的呼叫数据统计分析, 如“房间对比图”、“呼叫日线图”、“分时曲线图”、“呼叫量对比”、“呼叫响应对比图”、“入住统计图”等一系列图表。 4. 护理信息公共发布平台 NIS-RP 通过护士站液晶电视, 可显示床位一览表和实时呼叫信息, 也可显示护理工作一览表, 包括病区当日患者流动、住院人数、病危病重、手术安排、值班医生、要事留言等信息。	套	1	3600.00	3600.00
125 6	209	综合布线	综合布线 1. 六类线 UTP-CAT6 2. 敷设方式: 穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	34290.2 0	5.00	171451.00
125 7	210	HDMI 数据线	HDMI 数据线 1. 每条 15 米 HDMI 光纤线 2. 敷设方式: 穿管敷设	m	15.00	8.00	120.00

			3. 满足设计使用要求				
125 8	211	电气配 线	电气配线 1. WDZ-RVB-2*2.5 2. 敷设方式: 穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	1276.00	6.00	7656.00
125 9	212	电气配 线	电气配线 1. ZR-RVV-2*0.75 2. 敷设方式: 穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	230.60	2.00	461.20
126 0	213	电气配 线	电气配线 1. ZR-RVV-2*1 2. 敷设方式: 穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	287.50	3.00	862.50
126 1	214	电气配 线	电气配线 1. ZR-RVV-3*1 2. 敷设方式: 穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	327.60	3.00	982.80
126 2	215	电气配 线	电气配线 1. ZR-RVV-4*1 2. 敷设方式: 穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	255.40	4.00	1021.60
126 3	216	镀锌电 线管 JDG20	镀锌电线管 JDG20 1. 材质: 热浸锌电线管 2. 敷设方式: 沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	1245.30	11.00	13698.30
126 4	217	镀锌电 线管 JDG25	镀锌电线管 JDG25 1. 材质: 热浸锌电线管 2. 敷设方式: 沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	204.70	14.00	2865.80
126 5	218	镀锌电 线管 JDG32	镀锌电线管 JDG32 1. 材质: 热浸锌电线管 2. 敷设方式: 沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	421.40	16.00	6742.40
126 6	219	喷涂钢 制桥架 200*100 mm	喷涂钢制桥架 200*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式: 梁下敷设	m	260.70	88.00	22941.60
126 7	220	桥架支 架制作、 安装	桥架支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作, 焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	740.80	17.00	12593.60
126	221	循环机	循环机组自动化控制系统	套	17	26500.00	450500.00

8		组自动化控制系统	1.采用多功能控制器、温、湿度传感器，压差开关、压差传感器、风阀执行器等对系统的风量及温湿度进行控制； 2.实现室内控制与机房控制同步功能； 3.实现系统故障与过滤器堵塞报警功能。 4.满足设计要求				
1269	222	新风机组自动化控制系统	新风机组自动化控制系统 1.采用多功能控制器、温、湿度传感器，压差开关、压差传感器、风阀执行器等对系统的风量及温湿度进行控制； 2.实现室内控制与机房控制同步功能； 3.实现系统故障与过滤器堵塞报警功能。 4.满足设计要求	套	5	25800.00	129000.00
1270	223	排风机控制系统开关	排风机控制系统开关 1.独立启停 2.满足设计要求	套	1	482.00	482.00
1271	224	排风机自动化控制柜	排风机自动化控制柜 1.11Kw内，独立恒温控制柜，房间温度高于28℃时自动启动 2.满足设计要求	台	1	11600.00	11600.00
1272	225	风机盘管控制系统	风机盘管控制系统 1.含温控器 2.满足设计要求	套	39	2063.00	80457.00
1273	226	手术室集中控制触摸屏	手术室集中控制触摸屏 1.采用27寸电容触摸屏，采用安卓系统架构，钢化玻璃面板。 2.监控功能包括：时钟、计时钟、医气安全监测、照明系统控制、空调系统监控、语音电话、语音群呼、背景音乐播放。 3.满足设计要求	台	17	21000.00	357000.00
1274	227	触摸式控制屏	触摸式控制屏 1.7寸触摸式控制屏 2.满足设计要求	台	22	2100.00	46200.00
1275	228	紫铜管Φ10×0.8	紫铜管Φ10×0.8 1.含管道泄漏性试验 2.采用T2紫铜管，T2紫铜管采用金属管件连接后气保焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	1588.00	32.00	50816.00
1276	229	紫铜管Φ15×1.0	紫铜管Φ15×1.0 1.含管道泄漏性试验 2.采用T2紫铜管，T2紫铜管采用金属管件连	m	688.00	44.00	30272.00

			接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。				
127 7	230	紫铜管 Φ 22×1.2	紫铜管Φ22×1.2 1.含管道泄漏性试验 2.采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	238.00	83.00	19754.00
127 8	231	紫铜管 Φ 28×1.2	紫铜管Φ28×1.2 1.含管道泄漏性试验 2.采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	43.00	106.00	4558.00
127 9	232	紫铜管 Φ 35×1.5	紫铜管Φ35×1.5 1.含管道泄漏性试验 2.采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	129.00	131.00	16899.00
128 0	233	紫铜管 Φ 42×1.5	紫铜管Φ42×1.5 1.含管道泄漏性试验 2.采用 T2 紫铜管，T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接，紫铜管采用银钎焊接，整个系统连接均采用金属密封，可保证系统的气密性。	m	43.00	155.00	6665.00
128 1	234	一氧化 氮放散 管镀锌 钢管 DN20× 2.0	一氧化氮放散管镀锌钢管 DN20×2.0 1.材质：Q195-Q235 2.产品工艺：热轧成型	m	63.00	76.00	4788.00
128 2	235	二氧化 碳放散 管镀锌 钢管 DN20× 2.0	二氧化碳放散管镀锌钢管 DN20×2.0 1.材质：Q195-Q235 2.产品工艺：热轧成型	m	63.00	76.00	4788.00
128 3	236	氮气放 散管镀	氮气放散管镀锌钢管 DN20×2.0 1.材质：Q195-Q235	m	63.00	76.00	4788.00

		镀锌管 DN20× 2.0	2. 产品工艺：热轧成型				
128 4	237	有害气 体放散 管镀锌 钢管 DN80× 2.0	有害气体放散管镀锌钢管 DN80×2.0 1. 材质：Q195-Q235 2. 产品工艺：热轧成型	m	48.00	123.00	5904.00
128 5	238	镀锌钢 管 DN40 ×2.0	镀锌钢管 DN40×2.0 1. 材质：Q195-Q235 2. 产品工艺：热轧成型	m	6.00	85.00	510.00
128 6	239	氮气二 级减压 箱	氮气二级减压箱 1. 型号：2-180A 2. 双路 3. 进口压力：0.8MPa（可调） 4. 出口压力：0.4MPa（可调） 5. 安全阀开启压力：0.5MPa 6. 出口氧气流量：>40M3/h	个	1	2422.00	2422.00
128 7	240	一氧化 氮二级 减压箱	一氧化氮二级减压箱 1. 型号：2-190D 2. 双路 3. 进口压力：0.8MPa（可调） 4. 出口压力：0.4MPa（可调） 5. 安全阀开启压力：0.5MPa 6. 出口氧气流量：>40M3/h	个	1	2422.00	2422.00
128 8	241	二氧化 碳二级 减压箱	二氧化碳二级减压箱 1. 型号：2-193E 2. 双路 3. 进口压力：0.8MPa（可调） 4. 出口压力：0.4MPa（可调） 5. 安全阀开启压力：0.5MPa 6. 出口氧气流量：>40M3/h	个	1	2422.00	2422.00
128 9	242	废气排 放 UPVC 管 Φ20	废气排放 UPVC 管 Φ20 1. 材质：UPVC 2. 规格尺寸：Φ20	m	273.00	18.00	4914.00
129 0	243	废气排 放 UPVC 管 Φ32	废气排放 UPVC 管 Φ32 1. 材质：UPVC 2. 规格尺寸：Φ32	m	129.00	27.00	3483.00
129 1	244	废气排 放 UPVC	废气排放 UPVC 管 Φ50 1. 材质：UPVC	m	43.00	39.00	1677.00

		管Φ50	2.规格尺寸: Φ50				
129 2	245	废气排 放UPVC 管Φ80	废气排放UPVC管Φ80 1.材质:UPVC 2.规格尺寸:Φ80	m	7.00	62.00	434.00
129 3	246	副管支 架	副管支架 1.材质:角铁 2.支架:U型600mm×400mm×600mm 3.规格尺寸:Φ30mm×30mm×2.0mm	套	163	29.00	4727.00
129 4	247	藏墙七 气气体 终端	藏墙七气气体终端 1.标准:国标 2.满足各气体设计压力及设计流量要求	个	6	2800.00	16800.00
129 5	248	藏墙六 气气体 终端	藏墙六气气体终端 1.标准:国标 2.满足各气体设计压力及设计流量要求	个	2	2600.00	5200.00
129 6	249	藏墙五 气气体 终端	藏墙五气气体终端 1.标准:国标 2.满足各气体设计压力及设计流量要求	个	8	2500.00	20000.00
129 7	250	密封快 速氧气 终端 ZQJO	密封快速氧气终端ZQJO 1.标准:国标 2.氧气终端设计压力:0.4Mpa 3.氧气终端设计流量:15L/min	个	16	123.00	1968.00
129 8	251	密封快 速吸引 终端 ZQJV	密封快速吸引终端ZQJV 1.标准:国标 2.氧气终端设计压力:-0.04Mpa 3.氧气终端设计流量:35L/min	个	16	123.00	1968.00
129 9	252	密封快 速空气 终端 ZQJA	密封快速空气终端ZQJA 1.标准:国标 2.氧气终端设计压力:0.4Mpa 3.氧气终端设计流量:15L/min	个	16	123.00	1968.00
130 0	253	紫铜弯 头球头、 球帽6YC	紫铜弯头球头、球帽6YC 1.材质:脱脂紫铜 2.工艺:L型脱脂紫铜焊接、Φ8紫铜三通、焊接6YC球头、球帽 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	48	18.00	864.00
130 1	254	紫铜球 头、球帽 6YC	紫铜球头、球帽6YC 1.材质:脱脂紫铜 2.氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	186	18.00	3348.00
130 2	255	紫铜球 头、球帽	紫铜球头、球帽8YC 1.材质:脱脂紫铜	个	62	21.00	1302.00

		8YC	2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件				
1303	256	紫铜球头、球帽 12YC	紫铜球头、球帽 12YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	32	25.00	800.00
1304	257	维修阀门 0-6	维修阀门 0-6 1. 氧气截止阀是关闭件（阀瓣）沿阀座中心线移动的阀门。 2. 氧气截止阀配套于工程管路主要起控制气体断开与畅通作用，以便对管路中的元器件及终端等的维修。 性能参数： 氧气截止阀连接方式为内螺旋，外螺旋、焊接三种规格。 氧气截止阀阀座密封面材料为尼龙塑料。氧气截止阀公称压力为 1MPa。	个	87	75.00	6525.00
1305	258	维修阀门 V-8	维修阀门 V-8 1. 氧气截止阀是关闭件（阀瓣）沿阀座中心线移动的阀门。 2. 氧气截止阀配套于工程管路主要起控制气体断开与畅通作用，以便对管路中的元器件及终端等的维修。 性能参数： 氧气截止阀连接方式为内螺旋，外螺旋、焊接三种规格。氧气截止阀阀座密封面材料为尼龙塑料。 氧气截止阀公称压力为 1MPa。	个	35	92.00	3220.00
1306	259	铝合金设备带 TX/SBD-03	铝合金设备带 TX/SBD-03 1. 材质：铝合金 2. 规格尺寸：220mm×55mm×2.0mm 3. 产品工艺：铝合金表面采用静电喷塑工艺处理，色彩亮丽附着力强，耐磨，易清洗。	个	28	114.00	3192.00
1307	260	功能面板	功能面板 1. TX/SBD-0M 2. 规格尺寸：140mm×2.0mm×1200mm 3. 产品工艺：铝合金设备带表面采用喷塑，功能面板上可设置：氧气、吸引、空气、呼叫、插座、开关机床冲压开孔	个	16	116.00	1856.00
1308	261	3+2 多功能插	3+2 多功能插座 1. 规格：3+2	套	64	28.00	1792.00

		座	2. 电压电流: 220V, 10A 3. 外形尺寸: 86*86mm 安装孔距: 60 接线方式: 螺旋柱 产品材料: 阻燃 PC				
1309	262	六气阀门箱	六气阀门箱 1. XT-50B 2. 进口压力: 0.45MPa 3. 出口压力: 0.45MPa 4. 安全阀开启压力: 0.5MPa 5. 出口氧气流量: >40M3/h	个	7	2167.00	15169.00
1310	263	五气阀门箱	五气阀门箱 1. XT-50A 2. 进口压力: 0.45MPa 3. 出口压力: 0.45MPa 4. 安全阀开启压力: 0.5MPa 5. 出口氧气流量: >40M3/h	个	1	1912.00	1912.00
1311	264	四气阀门箱	四气阀门箱 1. XT-40A 2. 进口压力: 0.45MPa 3. 出口压力: 0.45MPa 4. 安全阀开启压力: 0.5MPa 5. 出口氧气流量: >40M3/h	个	9	1487.00	13383.00
1312	265	三气阀门箱	三气阀门箱 1. XT-300 2. 进口压力: 0.45MPa 3. 出口压力: 0.45MPa 4. 安全阀开启压力: 0.5MPa 5. 出口氧气流量: >40M3/h	个	1	1062.00	1062.00
1313	266	三气远程报警 CMI/500	三气远程报警 CMI/500 1. 主机供电电压: DC9V±5% 电源适配器供电电压: AC100V~240VAC 整机功耗: 3W(2气) 默认测压范围: -0.1MPa~1.0MPa 可定制高压测压范围 0 MPa~25MPa 气压监测点数: 1~7 路 默认气压单位: MPa	台	2	1886.00	3772.00
1314	267	低压铜及铜合金管件 Φ	低压铜及铜合金管件 Φ8/12/15/22/28/42 1. 材质: 脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	批	1.000	5780.00	5780.00

		8/12/15 /22/28/ 42					
131 5	268	漏电保 护器 1p30A	漏电保护器 1p30A 1. 内芯材质：高纯度无氧铜 2. 绝缘材质：PVC 3. 适用电压：200V/500V	个	6	58.00	348.00
131 6	269	铜芯多 股电缆 线 3× 2.5	铜芯多股电缆线 3×2.5 1. 内芯材质：高纯度无氧铜 2. 绝缘材质：PVC 3. 适用电压：200V/500V 4. 高纯度无氧铜、高韧性抗拉耐磨、环保 PVC 阻燃材料	m	204.00	2.00	408.00
131 7	270	屏蔽信 号线 3× 1.0	屏蔽信号线 3×1.0 1. 内芯材质：高纯度无氧铜 2. 绝缘材质：PVC 3. 双屏蔽、更抗干扰、抗氧化、抗老化、传输快且稳定，衰减小、电阻低	m	43.00	4.00	172.00
131 8	271	全自 动水 环式 真空 排 放 机 组	全自动水环式真空排放机组 1. 气量：230m ³ /h/台 2. 电机：5.5KW/台 3. 含水环式真空泵×2，真空充气单向阀×2，手动阀门×10，PLC 电控箱×1，负压电接表×2，不锈钢汽水分离器×1，声光报警器×1，储气罐×1，抗震震设备×2，管道及其他	套	2	21250.00	42500.00
131 9	272	氮气全 自动氧 站 10×2	氮气全自动氧站 10×2 1. 含一级控制箱×1，汇流排×2，高压阀门×22，高压软管×20，气体报警箱×1，固瓶架×2	套	1	17425.00	17425.00
132 0	273	一氧化 氮全自 动站 5× 2	一氧化氮全自动站 5×2 1. 含一级控制箱×1，汇流排×2，高压阀门×12，高压软管×10，气体报警箱×1，固瓶架×2	套	1	12325.00	12325.00
132 1	274	二氧化 碳全自 动站带 加热 8× 2	二氧化碳全自动站带加热 8×2 1. 含一级控制箱×1，汇流排×2，高压阀门×18，高压软管×16，气体报警箱×1，固瓶架×2，专用高压电子加热器×2	套	1	14025.00	14025.00
132 2	275	装饰圈	装饰圈 1. 材质：喷塑 2. 规格尺寸：Φ57mm	套	48	10.00	480.00

			3. 产品工艺：一次性压铸成型				
132 3	276	循环空气处理机组 AHU-S01	<p>循环空气处理机组 AHU-S01</p> <p>1. 参数：设计风量 2300m³/h, 新风量 2300m³/h, 机外余压 750Pa</p> <p>机组尺寸(mm)：4200*850*850</p> <p>风机类型：无蜗壳，功率 1.5kw, 机械循环两管制冷热水系统方式</p> <p>一级盘管：制冷量 45Kw、制热量 18Kw, 再热量：9Kw, 加湿量：25Kg/h</p> <p>面板/外板/内板厚度 (mm)：25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>底板/外板/内板厚度 (mm)：0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>过滤器：初效板式 G4、中效袋式 F8, 自取新风</p> <p>2. 安装方式：卧式座地安装</p>	台	1	100593.00	100593.00
132 4	277	循环空气处理机组 AHU-S02	<p>循环空气处理机组 AHU-S02</p> <p>1. 参数：设计风量 3000m³/h, 新风量 3000m³/h, 机外余压 750Pa</p> <p>机组尺寸(mm)：4000*950*950</p> <p>风机类型：无蜗壳，功率 2.2kw, 机械循环两管制冷热水系统方式</p> <p>一级盘管：制冷量 7Kw、制热量 10Kw, 再热量：6Kw, 加湿量：8Kg/h</p> <p>面板/外板/内板厚度 (mm)：25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>底板/外板/内板厚度 (mm)：0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>过滤器：初效板式 G4、中效袋式 F8, 新风预处理</p> <p>2. 安装方式：卧式座地安装</p>	台	1	92093.00	92093.00
132 5	278	循环空气处理机组 AHU-S03	<p>循环空气处理机组 AHU-S03</p> <p>1. 参数：设计风量 2500m³/h, 新风量 2500m³/h, 机外余压 750Pa</p> <p>机组尺寸(mm)：4200*850*850</p> <p>风机类型：无蜗壳，功率 2.2kw, 机械循环两管制冷热水系统方式,</p> <p>一级盘管：制冷量 6Kw、制热量 6Kw, 再热量：6Kw, 加湿量：5Kg/h</p> <p>面板/外板/内板厚度 (mm)：25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p>	台	1	93091.00	93091.00

			底板/外板/内板厚度 (mm) : 0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 过滤器: 初效板式 G4、中效袋式 F8, 新风预处理 2. 安装方式: 卧式座地安装				
132 6	279	循环空气处理机组 AHU-S04	循环空气处理机组 AHU-S04 设计风量 5000m ³ /h, 新风量 5000m ³ /h, 机外余压 750Pa 机组尺寸 (mm): 3900*1150*1150 风机类型: 无蜗壳, 功率 4.0kw, 机械循环两管制冷热水系统方式 一级盘管: 制冷量 12Kw、制热量 11Kw, 再热量: 12Kw, 加湿量: 10Kg/h 面板/外板/内板厚度 (mm): 25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 底板/外板/内板厚度 (mm) : 0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 过滤器: 初效板式 G4、中效袋式 F8, 新风预处理, 卧式座地安装	台	1	96444.00	96444.00
132 7	280	循环空气处理机组 AHU-S05~S06	循环空气处理机组 AHU-S05~S06 1. 参数: 设计风量 8500m ³ /h, 新风量 8200m ³ /h, 机外余压 750Pa 机组尺寸 (mm): 4100*1350*1350 风机类型: 无蜗壳, 功率 5.5kw, 机械循环两管制冷热水系统方式, 一级盘管: 制冷量 12Kw、制热量 10Kw, 再热量: 18Kw, 加湿量: 8Kg/h 面板/外板/内板厚度 (mm): 25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 底板/外板/内板厚度 (mm) : 0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 过滤器: 初效板式 G4、中效袋式 F8, 新风预处理 2. 安装方式: 卧式座地安装	台	2	115144.00	230288.00
132 8	281	循环空气处理机组 AHU-S07	循环空气处理机组 AHU-S07 设计风量 8500m ³ /h, 新风量 8500m ³ /h, 机外余压 750Pa 机组尺寸 (mm): 4100*1350*1130 风机类型: 无蜗壳, 功率 5.5kw, 机械循环两管制冷热水系统方式, 一级盘管: 制冷量 12Kw、制热量 15Kw, 再热量:	台	1	103597.00	103597.00

			18Kw, 加湿量: 15Kg/h 面板/外板/内板厚度(mm): 25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 底板/外板/内板厚度(mm): 0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 过滤器: 初效板式 G4、中效袋式 F8, 新风预处理, 卧式座地安装				
132 9	282	循环空气处理机组 AHU-S08	循环空气处理机组 AHU-S08 1. 参数: 设计风量 1800m ³ /h, 新风量 1800m ³ /h, 机外余压 750Pa 机组尺寸(mm): 3900*750*750 风机类型: 无蜗壳, 功率 1.5kw, 机械循环两管制冷热水系统方式, 一级盘管: 制冷量 4Kw、制热量 5Kw, 再热量: 6Kw, 加湿量: 5Kg/h, 面板/外板/内板厚度(mm): 25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 底板/外板/内板厚度(mm): 0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 过滤器: 初效板式 G4、中效袋式 F8, 新风预处理 2. 安装方式: 卧式座地安装	台	1	84591.00	84591.00
133 0	283	循环空气处理机组 AHU-S09~S10	循环空气处理机组 AHU-S09~S10 设计风量 5000m ³ /h, 新风量 5000m ³ /h, 机外余压 750Pa 机组尺寸(mm): 3900*1150*1150 风机类型: 无蜗壳, 功率 4.0kw, 机械循环两管制冷热水系统方式, 一级盘管: 制冷量 12Kw、制热量 11Kw, 再热量: 12Kw, 加湿量: 10Kg/h 面板/外板/内板厚度(mm): 25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 底板/外板/内板厚度(mm): 0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板 过滤器: 初效板式 G4、中效袋式 F8, 新风预处理, 卧式座地安装	台	2	96444.00	192888.00
133 1	284	循环空气处理机组 AHU-S11	循环空气处理机组 AHU-S11 1. 参数: 设计风量 5300m ³ /h, 新风量 1500m ³ /h, 机外余压 750Pa, 机组尺寸(mm): 5100*1050*1050 风机类型: 无蜗壳, 功率 3.0kw, 机械循环两管	台	1	102293.00	102293.00

			<p>制冷热水系统方式，</p> <p>一级盘管：制冷量 13Kw、制热量 12Kw，直接蒸发制冷盘管：5HP、压缩机功率 4.35Kw，再热量：12Kw，加湿量：10Kg/h</p> <p>面板/外板/内板厚度(mm)：25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>底板/外板/内板厚度 (mm)：0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>过滤器：初效板式 G4、中效袋式 F8，新风预处理</p> <p>2. 安装方式：卧式座地安装</p>				
133 2	285	循环空气处理机组 AHU-S12	<p>1. 参数：设计风量 8500m³/h，新风量 8500m³/h，机外余压 750Pa 机组尺寸 (mm)：4100*1550*1550</p> <p>风机类型：无蜗壳，功率 5.5kw，机械循环两管制冷热水系统方式，一级盘管：制冷量 12Kw、制热量 10Kw，再热量：18Kw，加湿量：8Kg/h</p> <p>面板/外板/内板厚度 (mm)：25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板底板/外板/内板厚度 (mm)：0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>过滤器：初效板式 G4、中效袋式 F8，新风预处理</p> <p>2. 安装方式：卧式座地安装</p>	台	1	101944.00	101944.00
133 3	286	循环空气处理机组 AHU-S13	<p>循环空气处理机组 AHU-S13</p> <p>1. 参数：设计风量 8500m³/h，新风量 8500m³/h，机外余压 750Pa</p> <p>机组尺寸 (mm)：4400*1550*1550</p> <p>风机类型：无蜗壳，功率 5.5kw，机械循环两管制冷热水系统方式，</p> <p>一级盘管：制冷量 12Kw、制热量 8Kw，再热量：18Kw，加湿量：8Kg/h</p> <p>面板/外板/内板厚度 (mm)：25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>底板/外板/内板厚度 (mm)：0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>过滤器：初效板式 G4、中效袋式 F8，新风预处理</p> <p>2. 安装方式：卧式座地安装</p>	台	1	102394.00	102394.00
133 4	287	循环空气处理机组 AHU-S14~S16	<p>循环空气处理机组 AHU-S14~S16</p> <p>1. 参数：设计风量 12000m³/h，新风量 12000m³/h，机外余压 750Pa</p> <p>机组尺寸 (mm)：4300*1650*1650</p> <p>风机类型：无蜗壳，功率 7.5kw，机械循环两管</p>	台	3	111871.00	335613.00

			<p>制冷热水系统方式，</p> <p>一级盘管：制冷量 27Kw、制热量 41Kw，再热量：27Kw，加湿量：35Kg/h</p> <p>面板/外板/内板厚度 (mm)：25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>底板/外板/内板厚度 (mm)：0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>过滤器：初效板式 G4、中效袋式 F8，新风预处理</p> <p>2. 安装方式：卧式座地安装</p>				
133 5	288	循环空气处理机组 AHU-S17	<p>循环空气处理机组 AHU-S17</p> <p>1. 参数：设计风量 5000m³/h，新风量 5000m³/h，机外余压 750Pa 机组尺寸 (mm)：4200*1150*1150</p> <p>风机类型：无蜗壳，功率 4.0kw，机械循环两管制冷热水系统方式，一级盘管：制冷量 11Kw、制热量 16Kw，再热量：12Kw，加湿量：15Kg/h</p> <p>面板/外板/内板厚度 (mm)：25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>底板/外板/内板厚度 (mm)：0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>过滤器：初效板式 G4、中效袋式 F8，新风预处理</p> <p>2. 安装方式：卧式座地安装</p>	台	1	96444.00	96444.00
133 6	289	循环空气处理机组 AHU-S18	<p>1. 参数：设计风量 6000m³/h，新风量 6000m³/h，机外余压 750Pa</p> <p>机组尺寸 (mm)：4000*1250*1250</p> <p>风机类型：无蜗壳，功率 3.0kw，机械循环两管制冷热水系统方式，</p> <p>一级盘管：制冷量 14Kw、制热量 20Kw，再热量：15Kw，加湿量：25Kg/h</p> <p>面板/外板/内板厚度 (mm)：25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>底板/外板/内板厚度 (mm)：0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>过滤器：初效板式 G4、中效袋式 F8，新风预处理</p> <p>2. 安装方式：卧式座地安装</p>	台	1	106543.00	106543.00
133 7	290	循环空气处理机组 AHU-301	<p>循环空气处理机组 AHU-301</p> <p>1. 参数：设计风量 6500m³/h，新风量 6500m³/h，机外余压 450Pa，</p> <p>机组尺寸：5600*1350*1350</p>	台	1	99138.00	99138.00

			<p>风机类型：无蜗壳，功率 4.0kw，机械循环两管制冷热水系统方式，一级盘管：制冷量 138Kw，深度除湿：制冷量 10Kw、匹数 4、冷媒 R22、压缩机功率 2.0Kw，</p> <p>二级盘管：制热量 54Kw，再热量：24Kw，加湿量：40Kg/h，</p> <p>过滤器：初效板式 G4、中效袋式 F8，自取新风</p> <p>2. 安装方式：立式座地安装</p>				
1338	291	<p>新风预处理机组 PAU-S01~S02</p>	<p>新风预处理机组 PAU-S01~S02</p> <p>1. 参数：设计风量 16000m³/h，机外余压 400Pa</p> <p>机组尺寸：6350*1950*1950</p> <p>风机类型：无蜗壳，功率 11.0kw，机械循环两管制冷热水系统方式，</p> <p>一级盘管：制冷量 311Kw，直接蒸发制冷盘管盘管：制冷量 35Kw、匹数 12HP、压缩机功率 11.2Kw，</p> <p>过滤网：初效板式 G3、中效袋式 F7</p> <p>2. 安装方式：卧式座地安装</p>	台	2	168108.00	336216.00
1339	292	<p>新风预处理机组 PAU-S03</p>	<p>新风预处理机组 PAU-S03；1. 参数：设计风量 4000m³/h，机外余压 400Pa，；风机类型：无蜗壳，功率 4.0kw，机械循环两管制冷热水系统方式，；一级盘管：制冷量 78Kw，直接蒸发制冷盘管盘管：制冷量 35Kw、匹数 3HP、压缩机功率 2.6Kw，；过滤网：初效板式 G3、中效袋式 F7；2. 安装方式：卧式座地安装</p> <p>2. 安装方式：卧式座地安装</p>	台	1	88108.00	88108.00
1340	293	<p>新风预处理机组 PAU-201</p>	<p>新风预处理机组 PAU-201</p> <p>1. 参数：设计风量 2800m³/h，机外余压 450Pa，机组尺寸(mm)：3500*950*730</p> <p>风机类型：无蜗壳，功率 2.2kw，机械循环两管制冷热水系统方式，</p> <p>一级盘管：制冷量 42Kw，</p> <p>二级盘管：制热量 20Kw，</p> <p>面板/外板/内板厚度(mm)：25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>底板/外板/内板厚度 (mm)：0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>过滤网：初效板式 G3、中效袋式 F7</p> <p>2. 安装方式：立式座地安装</p>	台	1	66641.00	66641.00
1341	294	<p>新风预处理机</p>	<p>新风预处理机组 PAU-301</p> <p>1. 参数：设计风量 8000m³/h，机外余压 550Pa，</p>	台	1	90394.00	90394.00

		组 PAU-301	<p>机组尺寸(mm): 4100*1350*1130</p> <p>风机类型: 无蜗壳, 功率 5.5kw, 机械循环两管制冷热水系统方式,</p> <p>一级盘管: 制冷量 120Kw,</p> <p>二级盘管: 制热量 58Kw,</p> <p>面板/外板/内板厚度(mm): 25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>底板/外板/内板厚度(mm): 0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>过滤网: 初效板式 G3、中效袋式 F7</p> <p>2. 安装方式: 立式座地安装</p>				
134 2	295	新风预 处理机 组 PAU-401	<p>新风预处理机组 PAU-401</p> <p>1. 参数: 设计风量 9000m³/h, 机外余压 550Pa, 机组尺寸(mm): 4100*1550*1130</p> <p>风机类型: 无蜗壳, 功率 7.5kw, 机械循环两管制冷热水系统方式,</p> <p>一级盘管: 制冷量 133Kw,</p> <p>二级盘管: 制热量 65Kw,</p> <p>面板/外板/内板厚度(mm): 25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>底板/外板/内板厚度(mm): 0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>过滤网: 初效板式 G3、中效袋式 F7</p> <p>2. 安装方式: 立式座地安装</p>	台	1	98894.00	98894.00
134 3	296	新风预 处理机 组 PAU-X01	<p>新风预处理机组 PAU-X01</p> <p>1. 参数: 设计风量 2500m³/h, 机外余压 450Pa,</p> <p>机组尺寸(mm): 3400*850*730</p> <p>风机类型: 无蜗壳, 功率 2.2kw, 机械循环两管制冷热水系统方式,</p> <p>一级盘管: 制冷量 37Kw,</p> <p>二级盘管: 制热量 18Kw,</p> <p>面板/外板/内板厚度(mm): 25/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>底板/外板/内板厚度(mm): 0.5 镀锌板/0.5 彩钢板/0.5 镀锌板</p> <p>过滤网: 初效板式 G3、中效袋式 F72. 安装方式: 立式座地安装</p>	台	1	76141.00	76141.00
134 4	297	风冷冷 凝机组 ACS-S01	<p>风冷冷凝机组 ACS-S01~S02</p> <p>1. 制冷量: 35Kw</p> <p>2. 电源 V/Ph/Hz: 380/3/50</p>	台	2	109623.00	219246.00

		~S02	3.耗电量：11.2KW 4.制冷剂：R22 5.安装方式：落地安装				
134 5	298	风冷冷凝机组 ACS-S03 ~S04	风冷冷凝机组 ACS-S03~S04 1.制冷量：12Kw 2.电源 V/Ph/Hz: 380/3/50 3.耗电量：4.35KW 4.制冷剂：R22 5.安装方式：落地安装	台	2	75723.00	151446.00
134 6	299	风冷冷凝机组 ACS-030	风冷冷凝机组 ACS-030 1.机组型号：3HP 2.制冷量：7.2KW 3.电源 V/Ph/Hz: 380/3/50 4.耗电量：2KW 5.制冷剂：R22 6.安装方式：落地安装	台	1	68441.00	68441.00
134 7	300	风冷冷凝机组 ACS-050	风冷冷凝机组 ACS-050 1.机组型号：5HP 2.制冷量：12Kw 3.电源 V/Ph/Hz: 380/3/50 4.耗电量：3.62KW 5.制冷剂：R22 6.安装方式：落地安装	台	1	70608.00	70608.00
134 8	301	离心式排风机 TFBV3.0 -P	离心式排风机 TFBV3.0-P 1.排风量：3000m3/h 2.机外余压：600Pa 3.马达功率：1100W 4.安装方式：室内吊装	台	1	10258.00	10258.00
134 9	302	离心式排风机	离心式排风机 1.排风量：250m3/h 2.机外余压：200Pa 3.马达功率：214W 4.安装方式：室内吊装	台	6	1989.00	11934.00
135 0	303	离心式排风机	离心式排风机 1.排风量：250m3/h 2.机外余压：350Pa 3.马达功率：320W 4.安装方式：室内吊装	台	4	2129.00	8516.00
135 1	304	离心式排风机	离心式排风机 1.排风量：250m3/h 2.机外余压：300Pa	台	3	2129.00	6387.00

			3. 马达功率：320W 4. 安装方式：室内吊装				
135 2	305	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：300m ³ /h 2. 机外余压：200Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	1902.00	1902.00
135 3	306	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：300m ³ /h 2. 机外余压：300Pa 3. 马达功率：320W 4. 安装方式：室内吊装	台	2	2111.00	4222.00
135 4	307	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：400m ³ /h 2. 机外余压：250Pa 3. 马达功率：320W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	2528.00	2528.00
135 5	308	离心式 排风机 FV-25NF 3CE	离心式排风机 FV-25NF3CE 1. 排风量：500m ³ /h 2. 机外余压：250Pa 3. 马达功率：320W 4. 安装方式：室内吊装	台	3	2880.00	8640.00
135 6	309	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：600m ³ /h 2. 机外余压：300Pa 3. 马达功率：320W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	2939.00	2939.00
135 7	310	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：700m ³ /h 2. 机外余压：300Pa 3. 马达功率：380W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	3320.00	3320.00
135 8	311	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：900m ³ /h 2. 机外余压：250Pa 3. 马达功率：380W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	4679.00	4679.00
135 9	312	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：200m ³ /h 2. 机外余压：350Pa 3. 马达功率：320W	台	1	1741.00	1741.00

			4. 安装方式：室内吊装				
1360	313	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：250m ³ /h 2. 机外余压：170Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	1843.00	1843.00
1361	314	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：300m ³ /h 2. 机外余压：170Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	2034.00	2034.00
1362	315	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：500m ³ /h 2. 机外余压：170Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	2429.00	2429.00
1363	316	离心式排风机 FV-17CG 2C	离心式排风机 FV-17CG 2C 1. 排风量：600m ³ /h 2. 机外余压：100Pa 3. 马达功率：85W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	2931.00	2931.00
1364	317	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：800m ³ /h 2. 机外余压：170Pa 3. 马达功率：320W 4. 安装方式：室内吊装	台	2	3492.00	6984.00
1365	318	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：1500m ³ /h 2. 机外余压：300Pa 3. 马达功率：750W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	4342.00	4342.00
1366	319	离心式排风机 TFBV2.0 -P	离心式排风机 TFBV2.0 -P 1. 排风量：2000m ³ /h 2. 机外余压：300Pa 3. 马达功率：750W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	5107.00	5107.00
1367	320	离心式排风机	离心式排风机 1. 排风量：2500m ³ /h 2. 机外余压：300Pa 3. 马达功率：750W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	6212.00	6212.00

136 8	321	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：3500m ³ /h 2. 机外余压：350Pa 3. 马达功率：750W 4. 安装方式：室内吊装	台	1	7657.00	7657.00
136 9	322	风机盘 管 FP-34	风机盘管 FP-34 1. 送风量：370m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：41W 4. 制冷量：1.9KW 5. 制热量：3.2KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	6	4451.00	26706.00
137 0	323	风机盘 管 FP-51	风机盘管 FP-51 1. 送风量：570m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：55W 4. 制冷量：2.9KW 5. 制热量：4.6KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	24	4667.00	112008.00
137 1	324	风机盘 管 FP-68	风机盘管 FP-68 1. 送风量：760m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：55W 4. 制冷量：3.7KW 5. 制热量：5.9KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	2	4791.00	9582.00
137 2	325	风机盘 管 FP-102	风机盘管 FP-102 1. 送风量：1080m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：104W 4. 制冷量：5.5KW 5. 制热量：8.8KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	3	5988.00	17964.00

137 3	326	风机盘管 FP-136	风机盘管 FP-136 1. 送风量：1400m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：147W 4. 制冷量：7.2KW 5. 制热量：11.5KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网 7. 回风口安装微静电空气净化过滤装置 8. 安装方式：卧式暗装	台	4	5988.00	23952.00
137 4	327	房间微 压差传 感器	房间微压差传感器 1. 型号 2300-60Pa 2. 量程：±30Pa 3. 最大承压：15000Pa 4. 测量精度：±3% 5. 包括内外侧墙面开孔、底盒、进气接头、进 气面板，连接管	台	18	2132.00	38376.00
137 5	328	分体式 空调 FT-2P	分体式空调 FT-2P 1. 机组型号：2HP 2. 制冷量：5Kw 3. 耗电量：1.7KW 4. 安装方式：壁挂式	台	1	7069.00	7069.00
137 6	329	分体式 空调 FU-S01	分体式空调 FU-S01 1. 容量：3.0HP，变频 2. 制冷量：7.2Kw 耗电量：2.4Kw 3. 制热量：8Kw 耗电量：2.55Kw 4. 制冷剂：R410A 5. 室内机型号：FBQN03AA 中静压风管 式 6. 送风量：17.5/14.6/11.5 m ³ /min 7. 室外机型号：RXQN03AAV	台	1	13404.00	13404.00
137 7	330	电动执 行器	电动执行器 1. 满足设计要求	个	34	1619.00	55046.00
137 8	331	I级净化 送风天 花	I级净化送风天花 1. 净化手术室专用天花：尺寸 2850×2500×502 2. 电解钢板复合板制作 3. 天花内含高效过滤器	台	4	20840.00	83360.00
137 9	332	II级净 化送风 天花	II级净化送风天花 1. 净化手术室专用天花：尺寸 3400*2500×502 2. 电解钢板复合板制作 3. 天花内含高效过滤器、	台	1	19951.00	19951.00
138	333	III级净	III级净化送风天花	台	8	10601.00	84808.00

0		化送风 天花	1. 净化手术室专用天花: 尺寸 2600×1400×502 2. 电解钢板复合板制作 3. 天花内含高效过滤器				
138 1	334	机械式 定风量 调节阀 RS-CAVC -R125	机械式定风量调节阀 RS-CAVC-R125 1. 设计风量: 300m ³ /h 2. 最少压差: 50Pa	个	2	1384.00	2768.00
138 2	335	机械式 定风量 调节阀 RS-CAVC -R150	机械式定风量调节阀 RS-CAVC-R150 1. 设计风量: 500m ³ /h 2. 最少压差: 50Pa	个	2	1894.00	3788.00
138 3	336	机械式 定风量 调节阀 RS-CAVC -R300	机械式定风量调节阀 RS-CAVC-R300 1. 设计风量: 1500m ³ /h 2. 最少压差: 50Pa	个	2	3153.00	6306.00
138 4	337	电动双 位定风 量调节 阀 RS-CAVC -R200	电动双位定风量调节阀 RS-CAVC-R200 1. 设计风量: 650m ³ /h 2. 最少压差: 50Pa	个	2	1409.00	2818.00
138 5	338	电动双 位定风 量调节 阀 RS-CAVC -R250	电动双位定风量调节阀 RS-CAVC-R250 1. 设计风量: 1200m ³ /h 2. 最少压差: 50Pa	个	8	1758.00	14064.00
138 6	339	电动双 位定风 量调节 阀 RS-CAVC -R300	电动双位定风量调节阀 RS-CAVC-R300 1. 设计风量: 1800m ³ /h 2. 最少压差: 50Pa	个	3	2056.00	6168.00
138 7	340	电动双 位定风 量调节 阀 RS-CAVC	电动双位定风量调节阀 RS-CAVC-R350 1. 设计风量: 2500m ³ /h 2. 最少压差: 50Pa	个	1	2303.00	2303.00

		-R350					
1388	341	电动双位定风量调节阀 RS-CAVC-Q400*400	电动双位定风量调节阀 RS-CAVC-Q400*400 1.设计风量：5200m ³ /h 2.最少压差：50Pa	个	3	3280.00	9840.00
1389	342	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器， 1.规格：320*250*1500mm 2.形式：微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油； 4.技术参数及要求详见图纸	个	1	1939.00	1939.00
1390	343	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1.规格：320*250*2000mm 2.形式：微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油； 4.技术参数及要求详见图纸	个	1	2028.00	2028.00
1391	344	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1.规格：320*320*2000mm 2.形式：微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油； 4.技术参数及要求详见图纸	个	3	2165.00	6495.00
1392	345	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1.规格：400*320*1500mm 2.形式：微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油； 4.技术参数及要求详见图纸	个	2	2169.00	4338.00
1393	346	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1.规格：400*320*2000mm 2.形式：微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油； 4.技术参数及要求详见图纸	个	6	2195.00	13170.00
1394	347	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1.规格：400*400*1500mm 2.形式：微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油； 4.技术参数及要求详见图纸	个	1	2322.00	2322.00
1395	348	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1.规格：500*400*2000mm	个	10	3061.00	30610.00

		声器	2.形式:微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油; 4.技术参数及要求详见图纸				
139 6	349	阻抗复 合型消 声器	阻抗复合型消声器 1.规格:630*630*2000mm 2.形式:微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油; 4.技术参数及要求详见图纸	个	9	3948.00	35532.00
139 7	350	阻抗复 合型消 声器	阻抗复合型消声器 1.规格:800*630*2000mm 2.形式:微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油; 4.技术参数及要求详见图纸	个	8	4221.00	33768.00
139 8	351	阻抗复 合型消 声器	阻抗复合型消声器 1.规格:1000*800*2000mm 2.形式:微穿孔板消声器 3.支架制作安装除锈刷油; 4.技术参数及要求详见图纸	个	2	4298.00	8596.00
139 9	352	电动密 闭阀	电动密闭阀 1.规格:320*250mm 2.工作要求:在机组启动时打开,停机时关闭	个	1	1230.00	1230.00
140 0	353	电动密 闭阀	电动密闭阀 1.规格:400*320mm 2.工作要求:在机组启动时打开,停机时关闭	个	1	1319.00	1319.00
140 1	354	电动密 闭阀	电动密闭阀 1.规格:400*400mm 2.工作要求:在机组启动时打开,停机时关闭	个	1	1348.00	1348.00
140 2	355	电动密 闭阀	电动密闭阀 1.规格:500*500mm 2.工作要求:在机组启动时打开,停机时关闭	个	1	1482.00	1482.00
140 3	356	电动密 闭阀	电动密闭阀 1.规格:1000*800mm 2.工作要求:在机组启动时打开,停机时关闭	个	2	3691.00	7382.00
140 4	357	手动风 量调节 阀	手动风量调节阀 1.规格:160*120mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	10	91.00	910.00
140 5	358	手动风 量调节 阀	手动风量调节阀 1.规格:200*200mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	84	171.00	14364.00
140 6	359	手动风 量调节 阀	手动风量调节阀 1.规格:250*200mm	个	22	184.00	4048.00

		阀	2. 技术参数及要求详见图纸				
1407	360	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格: 250*250mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	7	188.00	1316.00
1408	361	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格: 320*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	82	190.00	15580.00
1409	362	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格: 320*250mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	14	195.00	2730.00
1410	363	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格: 400*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	6	207.00	1242.00
1411	364	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格: 400*250mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	13	216.00	2808.00
1412	365	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格: 400*320mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	3	223.00	669.00
1413	366	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格: 500*320mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	3	252.00	756.00
1414	367	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格: 500*500mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	17	335.00	5695.00
1415	368	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格: 800*500mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	2	526.00	1052.00
1416	369	电动调节阀 DN50	电动调节阀 DN50 1. 技术参数及要求详见图纸	个	2	905.00	1810.00
1417	370	电动调节阀 DN32	电动调节阀 DN32 1. 技术参数及要求详见图纸	个	2	764.00	1528.00
1418	371	风管止回阀	风管止回阀 1. 规格: 200*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 含支架制作、安装、刷油	个	19	96.00	1824.00
1419	372	风管止回阀	风管止回阀 1. 规格: 250*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	5	128.00	640.00

			3.含支架制作、安装、刷油				
1420	373	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：250*250mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	1	129.00	129.00
1421	374	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：400*250mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	2	206.00	412.00
1422	375	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：400*400mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	1	308.00	308.00
1423	376	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1.规格：320*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.配套检查接线 4.包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试动。	个	2	277.00	554.00
1424	377	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1.规格：320*250mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.配套检查接线 4.包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试动。	个	1	295.00	295.00
1425	378	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1.规格：320*320mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.配套检查接线 4.包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试动。	个	6	346.00	2076.00
1426	379	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1.规格：400*250mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.配套检查接线 4.包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试动。	个	3	404.00	1212.00

1427	380	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1. 规格：400*320mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试动。	个	5	425.00	2125.00
1428	381	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1. 规格：400*400mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试动。	个	6	441.00	2646.00
1429	382	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1. 规格：500*400mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试动。	个	7	470.00	3290.00
1430	383	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1. 规格：500*500mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试动。	个	9	482.00	4338.00
1431	384	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1. 规格：630*400mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试动。	个	2	499.00	998.00
1432	385	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1. 规格：630*500mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试	个	5	525.00	2625.00

			动。				
143 3	386	70℃风 管防火 阀	70℃风管防火阀 1. 规格：630*630mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺 栓、紧固、试动。	个	9	592.00	5328.00
143 4	387	70℃风 管防火 阀	70℃风管防火阀 1. 规格：800*630mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试 动。	个	17	703.00	11951.00
143 5	388	70℃风 管防火 阀	70℃风管防火阀 1. 规格：1000*800mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试 动。	个	1	753.00	753.00
143 6	389	送风方 形散流 器	送风方形散流器 1. 规格：400*400mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	20	184.00	3680.00
143 7	390	送风方 形散流 器	送风方形散流器 1. 规格：600*600mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	10	223.00	2230.00
143 8	391	普通排 风口	普通排风口 1. 规格：400*400mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	13	92.00	1196.00
143 9	392	高效送 风口	高效送风口 1. 规格：600*600mm 2. 材质：冷轧烤漆 3. 含送风口、散流板、静压箱 4. 含 475*475*66;H13 效率过滤器 5. 过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	16	2051.00	32816.00
144 0	393	亚高效 送风口	亚高效送风口 1. 规格：430*430mm 2. 材质：冷轧烤漆	个	10	1893.00	18930.00

			3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 305*305*66, E11 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油				
144 1	394	亚高效送风口	亚高效送风口 1.规格: 600*600mm 2.材质: 冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 305*305*66, E11 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	74	2026.00	149924.00
144 2	395	中效上回风口	中效上回风口 1.规格: 600*600mm 2.材质: 冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 495*495*70, M6 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	25	2022.00	50550.00
144 3	396	中效下回风口	中效下回风口 1.规格: 395*345mm 2.材质: 冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 325*289*97, M5 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	65	1867.00	121355.00
144 4	397	中效下回风口	中效下回风口 1.规格: 795*345mm 2.材质: 冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 700*289*97, M5 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	56	1949.00	109144.00
144 5	398	高效下回(排)风口	高效下回(排)风口 1.规格: 795*345mm 2.材质: 冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 700*289*97, H13 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	4	1966.00	7864.00
144 6	399	中效上排风口	中效上排风口 1.规格: 430*430mm 2.材质: 冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 290*290*96, F8 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	18	1757.00	31626.00
144	400	中效上	中效上排风口	个	13	1757.00	22841.00

7		排风口	1.规格: 430*430mm 2.材质: 冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 290*290*96, M5 中效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油				
144 8	401	排风口	排风口 1.规格: 430*430mm 2.材质: 冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 290*290*96, H13 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	2	1642.00	3284.00
144 9	402	排风口	排风口 1.规格: 720*430mm 2.材质: 冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含 290*580*96, H13 效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	2	1690.00	3380.00
145 0	403	条形纹 式单层 回风百 叶	条形纹式单层回风百叶 1.规格: 600*300mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸	个	10	307.00	3070.00
145 1	404	条形纹 式单层 回风百 叶	条形纹式单层回风百叶 1.规格: 1200*300mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸	个	6	447.00	2682.00
145 2	405	防雨新 风百叶	防雨新风百叶 1.规格: 600*400mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	394.00	394.00
145 3	406	防雨新 风百叶	防雨新风百叶 1.规格: 800*600mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	746.00	746.00
145 4	407	防雨新 风百叶	防雨新风百叶 1.规格: 800*800mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	978.00	978.00
145 5	408	防雨新 风百叶	防雨新风百叶 1.规格: 1000*630mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	2	894.00	1788.00

1456	409	防雨新风百叶	防雨新风百叶 1.规格: 1200*500mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	882.00	882.00
1457	410	防雨新风百叶	防雨新风百叶 1.规格: 3000*800mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	2	3498.00	6996.00
1458	411	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 300*300mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	303.00	303.00
1459	412	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 400*300mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	363.00	363.00
1460	413	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 600*300mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	4	408.00	1632.00
1461	414	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 600*400mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	12	434.00	5208.00
1462	415	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 900*300mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	2	415.00	830.00
1463	416	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 900*400mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	541.00	541.00
1464	417	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 1200*300mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	2	541.00	1082.00
1465	418	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 1500*300mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	697.00	697.00
146	419	风管测	风管测定孔	个	224	67.00	15008.00

6		定孔					
1467	420	风管软接头	风管软接头 1. 材质: 不锈钢金属	m ²	155.85	504.00	78548.40
1468	421	风管检查孔 检查孔 T614规格 (240*180mm)	风管检查孔 检查孔 T614 规格(240*180mm)	个	43	66.00	2838.00
1469	422	镀锌钢制风管	镀锌钢制风管 1. 板材厚度: 1.2mm 2. 接口形式: 咬口 3. 气密封处理并加管道支架固定 4. 技术参数及要求详见图纸	m ²	3531.98	134.00	473285.32
1470	423	PVC塑料通风管道	PVC塑料通风管道	m ²	53.52	266.00	14236.32
1471	424	露天风管铝板保护层	露天风管铝板保护层 1. 材质: 铝板 2. 厚度: 0.5mm 3. 技术参数及要求详见图纸	m ²	273.87	317.00	86816.79
1472	425	通风、防排烟工程检测、调试	通风、防排烟工程检测、调试	Kw	900.000	56.00	50400.00
1473	426	风管漏光试验、漏风试验	风管漏光试验、漏风试验	m ²	1765.99	3.00	5297.97
1474	427	风冷热泵机组	风冷热泵机组 1. 参数: 四管制, 制冷量 127Kw, 制热量 128Kw, 同时制冷制热量: 制热 125Kw; 制冷 164Kw, 冷侧换热器水流量 6.1L/S, 热侧换热器水流量 6.1L/S, 电源 380/3/50V/Ph/Hz 2. 压缩机类型变频涡旋压缩机, 、 3. 安装方式: 座地安装 4. 机组尺寸 2550*1200*2440(mm) 5. 压缩机台数 2 台 6. 管道连接尺寸 DN65	台	8	106027.00	848216.00

147 5	428	单极离心泵	单极离心泵 1. 型号 GDD100-32 2. 流量 100m ³ /h, 扬程 32m, 马达功率 15kw 3. 泵质材料: 铸铁, 叶轮材质: 铜/不锈钢	台	6	6918.00	41508.00
147 6	429	设备基础	设备基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含模板	m ³	12.00	588.00	7056.00
147 7	430	膨胀水箱	膨胀水箱 1. 尺寸: 1.0m ³ 2. 材质: 不锈钢 3. 采用钢架架高 2.5m 4. 外包 50mm 厚橡塑保温外包铝箔, 作防雨雪措施	个	2	3925.00	7850.00
147 8	431	储水箱	储水箱 1. 容量: 0.8m ³ 2. 材质: 不锈钢 3. 最大压降: 0.8Mpa 4. 外包 50mm 厚橡塑保温外包铝箔, 作防雨雪措施	个	6	2728.00	16368.00
147 9	432	旁流水处理器	旁流水处理器 1. 型号 PES-PL32 2. 功率 170w 3. 冷水系统处理循环流量 190m ³ /h 4. 热水系统处理循环流量 100m ³ /h 5. 重量 140Kg, 室外型 6. 规格: 800*600*1450mm	台	2	16519.00	33038.00
148 0	433	Y 型过滤器 DN20	Y 型过滤器 DN20 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	138	88.00	12144.00
148 1	434	Y 型过滤器 DN32	Y 型过滤器 DN32 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	15	145.00	2175.00
148 2	435	Y 型过滤器 DN40	Y 型过滤器 DN40 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	3	216.00	648.00
148 3	436	Y 型过滤器 DN50	Y 型过滤器 DN50 1. 连接方式: 螺纹连接	个	3	342.00	1026.00

			2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸				
1484	437	Y型过滤器 DN65	Y型过滤器 DN65 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	17	509.00	8653.00
1485	438	Y型过滤器 DN80	Y型过滤器 DN80 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	3	672.00	2016.00
1486	439	Y型过滤器 DN100	Y型过滤器 DN100 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	2	882.00	1764.00
1487	440	Y型过滤器 DN150	Y型过滤器 DN150 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	3	2096.00	6288.00
1488	441	静态流量平衡阀 DN65	静态流量平衡阀 DN65 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	15	1171.00	17565.00
1489	442	电动二通阀（风机盘管） DN20	电动二通阀（风机盘管） DN20 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	102	172.00	17544.00
1490	443	电动二通阀（机组） DN32	电动二通阀（机组） DN32 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	15	412.00	6180.00
1491	444	电动二通阀（机组） DN40	电动二通阀（机组） DN40 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	3	759.00	2277.00
1492	445	电动二通阀（机组） DN50	电动二通阀（机组） DN50 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	3	1110.00	3330.00
1493	446	电动二通阀（机组） DN65	电动二通阀（机组） DN65 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验	个	17	2902.00	49334.00

		DN65	3. 技术参数及要求详见图纸				
1494	447	电动二通阀(机组) DN80	电动二通阀(机组) DN80 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	3	3889.00	11667.00
1495	448	电动二通阀(机组) DN100	电动二通阀(机组) DN100 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	2	4015.00	8030.00
1496	449	铜质闸阀 DN20	铜质闸阀 DN20 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	258	32.00	8256.00
1497	450	铜质闸阀 DN32	铜质闸阀 DN32 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	64	53.00	3392.00
1498	451	铜质闸阀 DN40	铜质闸阀 DN40 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	12	77.00	924.00
1499	452	铜质闸阀 DN50	铜质闸阀 DN50 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	12	103.00	1236.00
1500	453	铸铁蝶阀 DN65	铸铁蝶阀 DN65 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	55	242.00	13310.00
1501	454	铸铁蝶阀 DN80	铸铁蝶阀 DN80 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	12	295.00	3540.00
1502	455	铸铁蝶阀 DN100	铸铁蝶阀 DN100 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	8	358.00	2864.00
1503	456	铸铁蝶阀 DN150	铸铁蝶阀 DN150 1. 连接方式: 法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	12	540.00	6480.00
150	457	排污阀/	排污阀/排水阀 DN20	个	140	69.00	9660.00

4		排水阀 DN20	1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸				
1505	458	自动排气阀 DN20	自动排气阀 DN20 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	155	78.00	12090.00
1506	459	电动蝶阀 DN150	电动蝶阀 DN150 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	2	2540.00	5080.00
1507	460	止回阀 DN150	止回阀 DN150 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	6	786.00	4716.00
1508	461	不锈钢软接(风机盘管供回水用) DN20	不锈钢软接(风机盘管供回水用) DN20 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	134	116.00	15544.00
1509	462	橡胶软接 DN20	橡胶软接 DN20 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	86	61.00	5246.00
1510	463	橡胶软接 DN25	橡胶软接 DN25 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	2	78.00	156.00
1511	464	橡胶软接 DN32	橡胶软接 DN32 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	87	102.00	8874.00
1512	465	橡胶软接 DN40	橡胶软接 DN40 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	8	215.00	1720.00
1513	466	橡胶软接 DN50	橡胶软接 DN50 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	6	239.00	1434.00

151 4	467	橡胶软 接 DN65	橡胶软接 DN65 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	34	289.00	9826.00
151 5	468	橡胶软 接 DN80	橡胶软接 DN80 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	6	331.00	1986.00
151 6	469	橡胶软 接 DN100	橡胶软接 DN100 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	4	409.00	1636.00
151 7	470	橡胶软 接 DN150	橡胶软接 DN150 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	12	653.00	7836.00
151 8	471	温度计	温度计 0~100℃，不锈钢外壳，配底座、配套直通	支	86	90.00	7740.00
151 9	472	压力表	压力表 0~1.6Mpa，不锈钢外壳，配旋塞阀、缓冲管	台	62	163.00	10106.00
152 0	473	水质处 理仪	水质处理仪	台	20	3087.00	61740.00
152 1	474	镀锌钢 管（供回 水） DN20	镀锌钢管（供回水） DN20 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：螺纹连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	341.66	42.00	14349.72
152 2	475	镀锌钢 管（供回 水） DN25	镀锌钢管（供回水） DN25 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：螺纹连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	104.07	41.00	4266.87
152 3	476	镀锌钢 管（供回 水） DN32	镀锌钢管（供回水） DN32 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：螺纹连接 4. 含管件，管道试验、冲洗、清理	m	364.68	45.00	16410.60
152 4	477	镀锌钢 管（供回 水） DN40	镀锌钢管（供回水） DN40 1. 安装部位：室内 2. 工作压力：1.6MPa 3. 连接方式：螺纹连接	m	145.06	53.00	7688.18

			4.含管件,管道试验、冲洗、清理				
152 5	478	镀锌钢管(供回水) DN50	镀锌钢管(供回水) DN50 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:螺纹连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	121.60	62.00	7539.20
152 6	479	无缝钢管(供回水) DN65	无缝钢管(供回水) DN65 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:焊接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	406.01	84.00	34104.84
152 7	480	无缝钢管(供回水) DN80	无缝钢管(供回水) DN80 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:焊接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	44.57	100.00	4457.00
152 8	481	无缝钢管(供回水) DN100	无缝钢管(供回水) DN100 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:焊接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	220.98	129.00	28506.42
152 9	482	无缝钢管(供回水) DN125	无缝钢管(供回水) DN125 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:焊接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	291.44	165.00	48087.60
153 0	483	无缝钢管(供回水) DN200	无缝钢管(供回水) DN200 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:焊接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	334.03	323.00	107891.69
153 1	484	无缝钢管(供回水) DN250	无缝钢管(供回水) DN250 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:焊接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	5.20	473.00	2459.60
153 2	485	无缝钢管(供回水) DN300	无缝钢管(供回水) DN300 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:焊接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	15.00	665.00	9975.00

153 3	486	PPR管 (加湿 水管) DN20	PPR管(加湿水管) DN20 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 粘接连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	125.62	16.00	2009.92
153 4	487	PPR管 (加湿 水管) DN25	PPR管(加湿水管) DN25 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 粘接连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	76.70	19.00	1457.30
153 5	488	PPR管 (加湿 水管) DN32	PPR管(加湿水管) DN32 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 粘接连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	5.29	22.00	116.38
153 6	489	UPVC管 (风机 盘管冷 凝) DN20	UPVC管(风机盘管冷凝) DN20 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 粘接连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	46.00	15.00	690.00
153 7	490	UPVC管 (风机 盘管冷 凝) DN32	UPVC管(风机盘管冷凝) DN32 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 粘接连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	117.94	21.00	2476.74
153 8	491	UPVC管 (风机 盘管冷 凝) DN40	UPVC管(风机盘管冷凝) DN40 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 粘接连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	2.05	30.00	61.50
153 9	492	镀锌钢 管(机组 冷凝) DN20	镀锌钢管(机组冷凝) DN20 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	4.60	32.00	147.20
154 0	493	镀锌钢 管(机组 冷凝) DN32	镀锌钢管(机组冷凝) DN32 1. 安装部位: 室内 2. 工作压力: 1.6MPa 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 含管件, 管道试验、冲洗、清理	m	93.35	47.00	4387.45
154	494	镀锌钢	镀锌钢管(机组冷凝) DN40	m	27.25	55.00	1498.75

1		管(机组 冷凝) DN40	1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:螺纹连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理				
154 2	495	镀锌钢 管(机组 冷凝) DN50	镀锌钢管(机组冷凝) DN50 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:螺纹连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	38.06	62.00	2359.72
154 3	496	镀锌钢 管(加湿 水管) DN25	镀锌钢管(加湿水管) DN25 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:螺纹连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	7.50	42.00	315.00
154 4	497	冷媒铜 管 Φ 6.35	冷媒铜管 Φ6.35	m	44.94	33.00	1483.02
154 5	498	冷媒铜 管 Φ 9.53	冷媒铜管 Φ9.53	m	49.67	40.00	1986.80
154 6	499	冷媒铜 管 Φ 12.7	冷媒铜管 Φ12.7	m	44.94	51.00	2291.94
154 7	500	冷媒铜 管 Φ 15.88	冷媒铜管 Φ15.88	m	106.72	68.00	7256.96
154 8	501	冷媒铜 管 Φ 19.05	冷媒铜管 Φ19.05	m	28.71	80.00	2296.80
154 9	502	冷媒铜 管 Φ 28.58	冷媒铜管 Φ28.58	m	85.76	128.00	10977.28
155 0	503	一般管 支架制 作、安装	一般管支架制作、安装 1.现场镀锌型钢制作,焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	2943.00	18.00	52974.00
155 1	504	管道保 温	管道保温 1.橡塑保温材料厚度20mm以下 2.管道 57以下	m ³	2.05	2341.00	4799.05
155 2	505	管道保 温	管道保温 1.橡塑保温材料厚度30mm以下 2.管道 57以下	m ³	3.50	2268.00	7938.00

155 3	506	管道保温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 40mm 以下 2. 管道 133 以下	m ³	9.72	2034.00	19770.48
155 4	507	管道保温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 40mm 以下 2. 管道 325 以下	m ³	9.12	2384.00	21742.08
155 5	508	风管保温棉	风管保温棉 30mm 厚；难燃 B1 级橡塑绝热板材保温	m ³	121.93	2246.00	273854.78
155 6	509	医用感应洗手池	医用感应洗手池 1. 规格：两人位 2. 材质：不锈钢 3. 配红外线感应龙头 4. 配套储水式电热水器 40L/2000W	套	1	9394.00	9394.00
155 7	510	医用感应洗手池	医用感应洗手池 1. 规格：三人位 2. 材质：不锈钢材质 3. 配红外线感应龙头 4. 配套储水式电热水器 40L/2000W	套	11	12957.00	142527.00
155 8	511	不锈钢洗涤池	不锈钢洗涤池 1. 规格：一人位（带台面），方形 2. 材质：不锈钢成品 3. 配套混水龙头	套	1	6776.00	6776.00
155 9	512	不锈钢洗涤池	不锈钢洗涤池 1. 规格：二人位，方形 2. 材质：不锈钢成品 3. 配套混水龙头	套	4	4544.00	18176.00
156 0	513	柱式洗手盆	柱式洗手盆 1. 型号：L-170 2. 尺寸：567*455*800mm 3. 材质：陶瓷 4. 配感应混水龙头 MF-07A	套	12	1611.00	19332.00
156 1	514	柱式洗手盆	柱式洗手盆 1. 型号：L-170 2. 尺寸：567*455*800mm 3. 材质：陶瓷 4. 配手动混水龙头 ME1-1201	套	8	972.00	7776.00
156 2	515	柱式洗手盆	柱式洗手盆 1. 型号：L-170 2. 尺寸：567*455*800mm 3. 材质：陶瓷 4. 配手动单冷龙头型号为 ME1-1209	套	5	783.00	3915.00

1563	516	柜式洗手盆	柜式洗手盆 1. 型号: AP349A-D 2. 规格: 1260*440*840mm 3. 材质: 高档实木柜、陶瓷洗手盆 4. 配感应混水龙头 MF-07A	套	1	1611.00	1611.00
1564	517	台式洗脸盆	台式洗脸盆 1. 型号: M-QT01 2. 材质: 陶瓷 3. 配感应混水龙头 MF-07A	套	1	1297.00	1297.00
1565	518	蹲式大便器	蹲式大便器 1. 型号: D-JD41 2. 材质: 陶瓷 3. 配脚踏式自闭阀 DP2-0896 (带弯管)	套	2	469.00	938.00
1566	519	拖布池	拖布池 1. 型号、规格: H-JC05/Q-JL05 2. 配普通单冷龙头 JE-0227	套	6	597.00	3582.00
1567	520	淋浴器	淋浴器 1. 型号、规格: A2324B 2. 出水控制方式: 单把双控 3. 顶喷形状: 圆形 4. 花洒支架类型: 可升降 5. 附加功能: 自洁	套	3	487.00	1461.00
1568	521	SUS304薄壁不锈钢给水管 DN15 (冷水, 纯水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN15 (冷水, 纯水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	98.68	33.00	3256.44
1569	522	SUS304薄壁不锈钢给水管 DN20 (冷水, 纯水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20 (冷水, 纯水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	54.31	40.00	2172.40
1570	523	SUS304薄壁不锈钢给水管 DN25 (冷水, 纯水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN25 (冷水, 纯水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	83.03	50.00	4151.50

		水, 纯水)					
157 1	524	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN32 (冷 水, 纯 水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN32 (冷水, 纯水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	1.57	68.00	106.76
157 2	525	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN40 (冷 水, 纯 水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN40 (冷水, 纯水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	270.44	82.00	22176.08
157 3	526	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN50 (冷 水, 纯 水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN50 (冷水, 纯水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	257.65	98.00	25249.70
157 4	527	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN15 (热 水, 回 水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN15 (热水, 回水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	67.67	33.00	2233.11
157 5	528	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管 DN20 (热 水, 回 水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20 (热水, 回水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	20.43	40.00	817.20
157 6	529	SUS304 薄壁不 锈钢给 水管	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN25 (热水, 回水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	46.09	50.00	2304.50

		DN25 (热水, 回水)					
1577	530	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN40 (热水, 回水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN40 (热水, 回水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	106.79	82.00	8756.78
1578	531	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN50 (热水, 回水)	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN50 (热水, 回水) 1. 管道压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	253.78	98.00	24870.44
1579	532	UPVC 塑料排水管 De32	UPVC 塑料排水管 De32 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	32.14	23.00	739.22
1580	533	UPVC 塑料排水管 De50	UPVC 塑料排水管 De50 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	93.25	25.00	2331.25
1581	534	UPVC 塑料排水管 De75	UPVC 塑料排水管 De75 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	66.85	38.00	2540.30
1582	535	UPVC 塑料排水管 De110	UPVC 塑料排水管 De110 1. 连接方式: 粘接连接 2. 含管道闭水试验	m	97.86	48.00	4697.28
1583	536	铜截止阀 DN15	铜截止阀 DN15 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	10	30.00	300.00
1584	537	铜截止阀 DN20	铜截止阀 DN20 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	9	33.00	297.00
1585	538	铜截止阀 DN25	铜截止阀 DN25 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	30	49.00	1470.00

1586	539	铜截止阀 DN40	铜截止阀 DN40 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	5	86.00	430.00
1587	540	铜截止阀 DN50	铜截止阀 DN50 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	10	117.00	1170.00
1588	541	不锈钢隔膜阀 DN15	不锈钢隔膜阀 DN15 1. 公称压力: 1.6MPa 2. 连接方式: 螺纹连接 3. 含水压试验	个	45	182.00	8190.00
1589	542	螺纹水表	螺纹水表 1. 规格: DN50 2. 材质: 碳钢 3. 公称压力: 1.6MPa 4. 连接形式: 螺纹连接	组	4	300.00	1200.00
1590	543	扫除口	扫除口 1. 规格: De100 2. 材质: UPVC	个	1	14.00	14.00
1591	544	地漏	地漏 1. 规格: DN50 2. 材质: 不锈钢 3. 打(留)堵洞眼、切管、安装	个	6	84.00	504.00
1592	545	地漏	地漏 1. 规格: DN75 2. 材质: 不锈钢 3. 打(留)堵洞眼、切管、安装	个	1	106.00	106.00
1593	546	一般管支架制作、安装	一般管支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作, 焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	2438.15	18.00	43886.70
1594	547	管道保温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 20mm 以下	m ³	2.05	2341.00	4799.05
1595	548	管道保温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 30mm 以下	m ³	2.09	2268.00	4740.12
1596	549	运输、安装、税费及其它	运输、安装、税费及其它	项	1.00	5344620.09	5344620.09
小计							24142381.73
六、儿童专科楼设备采购及安装							

1597	1	多孔砖墙	<p>多孔砖</p> <p>1. 砌块品种、规格、强度等级:页岩多孔砖</p> <p>2. 墙体类型:内隔墙</p> <p>3. 墙体厚度:200mm</p> <p>4. 砂浆种类、强度等级:干混砌筑砂浆 GQ7.5</p>	m ³	35.23	475.00	16734.25
1598	2	墙面涂膜防水	<p>墙面涂膜防水材料</p> <p>1. 1.5mm 厚聚合物水泥基防水涂料</p> <p>2. 10mm 厚 1: 2.5 水泥砂浆打底刮毛</p> <p>3. 10mm 厚 1: 3 水泥砂浆糙面抹平</p>	m ²	155.51	55.00	8553.05
1599	3	楼(地)面涂膜防水	<p>楼(地)面涂膜防水材料</p> <p>1. 刷素水泥浆结合层一道(内掺水重3%~5%的108胶)</p> <p>2. 1.5mm 厚聚合物水泥基防水涂料</p> <p>3. 6mm 厚 1:2 水泥砂浆压实抹平</p>	m ²	68.05	32.00	2177.60
1600	4	40mm 厚 C20 细石混凝土找平层	40mm 厚 C20 细石混凝土找平层	m ²	1006.13	24.00	24147.12
1601	5	自流坪楼地面	<p>自流坪楼地面</p> <p>1. 流体制作 安装,平整度高</p> <p>2. 吸收性界面处理剂, 2~3mm 厚自流平</p>	m ²	940.20	25.00	23505.00
1602	6	块料楼地面	<p>块料楼地面</p> <p>1. 撒素水泥灰一道(洒适量清水)</p> <p>2. 6mm 厚 1: 2 水泥砂浆粘结层</p> <p>3. 600*600 地砖, 白水泥浆擦缝:</p>	m ²	65.94	125.00	8242.50
1603	7	过门石	<p>过门石</p> <p>1. 撒素水泥灰一道(洒适量清水)</p> <p>2. 6mm 厚建筑胶水泥砂浆粘结层</p> <p>3. 花岗岩大理石面层, 白水泥浆擦缝</p>	m ²	3.21	280.00	898.80
1604	8	塑胶卷材楼地面	<p>塑胶卷材楼地面</p> <p>材质: 2.0mm 厚同质透心碎花纹卷材 PVC 地板。</p> <p>细项描述:</p> <p>材质: 聚氯乙烯地板</p> <p>特殊维护处理: EASYCARE</p> <p>1. 环保:</p> <p>★(1) 不含甲醛;(提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件,否则本项按负偏离处理);</p> <p>(2) 不含石棉、重金属 19 项、苯、DOP 等有害物质</p>	m ²	696.38	229.00	159471.02

		<p>★(3)TVOC 含量小于 5 微克 / 立方米(28 天) (提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理);</p> <p>★(4) 通过 REACH SVHC 高危物质检测 220 种或以上。(提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理)</p> <p>2. 物理性能: 同质透心无方向碎花纹、厚 2.0mm、宽 2.0m、长 20m, 防火 B1 级、防滑等级 R9、耐刮、耐污抗菌</p> <p>★耐磨等级: T 级 (提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理)</p> <p>色牢度 > 6 级</p> <p>★耐污抗化学腐蚀性能: 70 项 (提供有资质检测单位出具的检测报告扫描件, 否则本项按负偏离处理)</p> <p>防霉性能: 0 级 (不生长)</p> <p>抗细菌性能 (金黄色葡萄糖球菌, 大肠杆菌) > 99% 专用胶粘贴</p>				
1605	9	<p>橡胶板楼地面</p> <p>1. 产品要求: 天然或合成橡胶为主要原料, 不得为再生橡胶及橡塑复合材料精选高品质合成橡胶或天然橡胶, 经过二次连续硫化工艺的橡胶卷材地板, 可以保持良好稳定性, 具有耐污涂层技术, 增强了地板的耐污性, 耐磨性, 耐划痕性和色牢度, 软硬胶结合技术, 达到了表面与背面所需特性的完美结合; 橡胶地板不含铅, 镉, 亚硝基胺, 甲醛等有害物质</p> <p>2. 技术要求 2mm 总厚度 1.9m 宽幅 专用胶粘贴</p> <p>★防滑性能: R9 (检测依据 DIN51130-2014)</p> <p>★防火性能: B1(B-s1, t0) 级 (检测依据 GB8624-2012)</p> <p>★烟毒性: ZA1 级 (检测依据 GB/T20285-2006)</p> <p>★有害物质含量: 不含甲醛, 苯, 甲苯, 二甲苯, 可溶性铅, 可溶性镉, 氯乙烯单体等有害物质, 亚硝基胺。(检测依据</p>	m ²	243.82	333.00	81192.06

		<p>B/T17657-2013、GB/T24153-2009)</p> <p>★橡胶烃总含量：大于 40%（检测依据 HG / T3837-2008，橡胶地板应由天然或合成橡胶为主要原料，不含再生胶）</p> <p>★抗菌性能：大肠杆菌和金黄色葡萄球菌小于 8cfu/cm²（检测依据 GB/T31402-2015/ISO22196:2007）</p> <p>★TVOC28 天释放限量：小于等于 0.04mg/m³（检测依据 ISO 16000-9:2006 /COR1-2007 &ISO 16000-6:2011&ISO16000-8:2011）尺寸稳定性：±0.2%（检测依据 HG/T3747.1-2011）抗撕裂强度：平均值应≥30KN/m（检测依据 HG/T 3747.1-2011）邵氏 A 类硬度：≥90（绍尔 A 类）（检测依据 HG/T 3747.1-2011）</p> <p>★残余凹陷：≤0.1mm 静载后剩余凹陷量（检测依据 EN433 或 HG/T 3747.1-2011）</p> <p>★脆性温度性能：零下 20 摄氏度无变化（检测依据 GB / T15256-2014）色牢度：6 级（检测依据 GBT8427-2008 或 HG/T3747.1-2011）耐烟头灼烧：3 级（检测依据 HG/T3747.1-2011）</p> <p>★焊接强度：310N/50mm（检测依据 GB/T11982.12015）</p> <p>★抗污性能：硫酸、氢氧化钠、碘酒、紫药水、免洗洗手液等不低于 11 项常见物质检测为无污染（检测依据 HG/T3747.1-2011）</p> <p>★耐磨性能：≤145 mm³（检测依据 GB / T9867-2008）抗静电性能：小于 0.5kV（检测依据 EN1815-2016）</p> <p>以上带有★标记内容须提供第三方检测报告，且检测报告中可证明相应参数符合采购要求，否则对应参数按负偏离处理</p>				
1606	10	<p>块料踢脚线</p> <p>1. 撒素水泥灰一道（洒适量清水）</p> <p>2. 6mm 厚 1:2 水泥砂浆粘结层</p> <p>3. 120*600mm 踢脚砖</p>	m ²	10.37	138.00	1431.06

1607	11	塑胶卷材踢脚线	1.2mm厚PVC同质透心卷材地板,高120mm,双面涂胶粘贴(胶粘剂与踢脚配套生产) 2.R=40垫条,粘合剂粘铺	m ²	78.00	229.00	17862.00
1608	12	橡胶板踢脚线	橡胶板踢脚线 1.2mm厚橡胶卷材地板,高120mm,双面涂胶粘贴(胶粘剂与踢脚配套生产) 2.R=40垫条,粘合剂粘铺	m ²	10.38	333.00	3456.54
1609	13	块料墙面	块料墙面 1.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2.5mm厚1:2建筑胶水泥砂浆粘贴层 3.300*600墙面砖(粘贴前先将瓷砖浸水两小时以上),白水泥擦缝	m ²	155.51	119.00	18505.69
1610	14	墙面装饰板	墙面装饰板 1.6mm无机彩色预涂装饰板,专用卡槽拼缝,专用胶粘贴	m ²	1289.76	178.00	229577.28
1611	15	轻质隔墙(单层单面)	轻质隔墙(单层单面) 1.75型钢龙骨(竖龙骨间距300横龙骨间距1200) 2.8mm石膏板基层	m ²	600.54	89.00	53448.06
1612	16	轻质隔墙(单层双面)	轻质隔墙(单层双面) 1.8mm石膏板基层 2.75型钢龙骨(竖龙骨间距300横龙骨间距1200内填100mm厚岩棉100kg/m ³) 3.8mm石膏板基层	m ²	1111.16	170.00	188897.20
1613	17	大理石窗台	大理石窗台 1.300mm宽20mm厚大理石加厚磨边窗台板 2.20mm厚大理石支撑板(大理石颜色业主自定) 3.20mm厚1:3水泥砂浆粘结	m	8.69	104.00	903.76
1614	18	不锈钢窗台	不锈钢窗台 1.18mm厚大芯板底,侧mm9厚木工板面1.0mm厚304不锈钢,玻璃胶填缝	m	26.83	136.00	3648.88
1615	19	PVC防撞带	PVC防撞带 1.Φ6胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板(中距750,但每条不少于两个) 2.铝合金基座 3.150mm宽PVC塑料盖板面层	m	60.55	115.00	6963.25
1616	20	PVC护角	PVC护角 1.Φ6胶塞及自攻+沉头螺钉收紧底板 2.内衬铝合金基座 3.规格:50*50mm,配护角堵头	m	169.73	17.00	2885.41

1617	21	阳角 1:2 砂浆包角	阳角 1:2 砂浆包角	m	68.13	21.00	1430.73
1618	22	吊顶天棚	吊顶天棚 1. 50mm 厚玻镁彩钢板吊顶 2. M8 拉爆螺栓连接钢筋吊杆, 中距@1150 3. $\phi 8$ 花篮吊连接钢筋吊杆和 60*80*2 T 型铝 4. 彩钢板天花, 专用铝合金连接件 5. 阴角铝合金底座净化铝收口, 中性瓷白色玻璃胶	m ²	344.81	186.00	64134.66
1619	23	吊顶天棚	吊顶天棚 1. 60 型不上人轻钢龙骨 2. 8mm 厚硅酸钙板基层 3. 1200*600*1.0mm 防锈铝单板面层 4. L35*15 龙骨收边, 中性瓷白色玻璃胶填缝	m ²	407.19	248.00	100983.12
1620	24	吊顶天棚	吊顶天棚 1. M8 膨胀螺栓、 $\phi 8$ 全牙吊杆、CS60*B*1.2 主骨@1200mm、50*19U 型三角骨@400mm 轻钢龙骨	m ²	752.00	37.00	27824.00
1621	25	墙面喷(刷)涂料	墙面喷(刷)涂料 1. 2mm 厚耐水腻子分面抹, 打磨光滑 2. 刷乳胶漆(一底二面)	m ²	689.49	24.00	16547.76
1622	26	天棚喷(刷)涂料	天棚喷(刷)涂料 1. 2mm 厚耐水腻子分面抹, 打磨光滑 2. 刷乳胶漆(一底二面)	m ²	65.37	26.00	1699.62
1623	27	护士站成	护士站 1. 规格: 长 Lx 宽 700mmx 高 1050mm; 2. 材料: 台面用人造石, 台架用实木制作组成	m	2.20	4080.00	8976.00
1624	28	大理石台面	大理石台面 1. 台盆大理石台面 2. 镀锌型钢台架	m ²	6.15	880.00	5412.00
1625	29	预制整体手术室 OR 01	预制整体手术室 OR 01 1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架(间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板(1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料; 2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板(1.2mm 厚电解钢板+12mm 厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料	间	1.000	100000.00	100000.00
1626	30	预制整体手术室 OR 02	预制整体手术室 OR 02 1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架(间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板(1.2mm	间	1.000	90000.00	90000.00

			厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料; 2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料。				
1627	31	预制整体手术室 OR 03	预制整体手术室 OR 03 1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架(间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料; 2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料。	间	1.000	86000.00	86000.00
1628	32	预制整体手术室 OR 04	预制整体手术室 OR 04 1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架(间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料; 2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料。	间	1.000	93000.00	93000.00
1629	33	预制整体手术室 OR 05	预制整体手术室 OR 05 1. 墙面: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架(间距按技术规范及设计图纸)+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料; 2. 天花: 50*30*1.5 型钢上人龙骨支架+电解钢板复合板(1.2mm厚电解钢板+12mm厚石膏板)+表面高压喷涂抗菌涂料。	间	1.000	87000.00	87000.00
1630	34	气密封单开门 0921GMC2	气密封单开门 0921GMC2 1. 900*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4. 底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	2	2500.00	5000.00
1631	35	气密封单开门 0921GMC1	气密封单开门 0921GMC1 1. 900*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2. 门套采用防火板制作, 铝合金封边 3. 6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗	樘	3	2500.00	7500.00

			4.底采用门第密封系统升降条,304 不锈钢防撞带				
163 2	36	气密封 单开门 1021GMB 2、 1021GMC 2	气密封单开门 1021GMB2、1021GMC2 1.1000*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2.门套采用防火板制作, 铝合金封边 3.6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4.底采用门第密封系统升降条,304 不锈钢防撞带	樘	1	2890.00	2890.00
163 3	37	气密封 单开门 1121GMB 2、 1121GMC 2	气密封单开门 1121GMB2、1121GMC2 1.1100*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2.门套采用防火板制作, 铝合金封边 3.6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4.底采用门第密封系统升降条,304 不锈钢防撞带	樘	29	3100.00	89900.00
163 4	38	气密封 双开门 1521GMB 2	气密封双开门 1521GMB2 1.1500*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边, 铝合金型材厚度 1.2MM 2.门套采用防火板制作, 铝合金封边 3.6mm+32mm+6mm 钢化中空玻璃观察窗 4.底采用门第密封系统升降条, 304 不锈钢防撞带	樘	1	4479.00	4479.00
163 5	39	气密封 电动双 开门 1521GMB 2-电	气密封电动双开门 1521GMB2-电 1.1500*2100mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边 2.门套采用防火板制作, 铝合金封边, 3.带电动门机 4.6mm+40mm+6mm 中空钢化玻璃观察窗。 5.“手术中”LED 显示灯, 消防联动, 安全防夹人安全光线, 里外脚感应开关, 304 不锈钢防撞带	樘	3	12750.00	38250.00
163 6	40	气密封 电动双 开门 1522GMB 2-电	气密封电动双开门 1522GMB2-电 1.1500*2200mm, 门身采用胶合板面贴防火板, 四周采用铝合金包边 2.门套采用防火板制作, 铝合金封边, 3.带电动门机 4.6mm+40mm+6mm 中空钢化玻璃观察窗。 5.“手术中”LED 显示灯, 消防联动, 安全防夹人安全光线, 里外脚感应开关, 304 不锈钢防撞带	樘	1	12750.00	12750.00

			带				
1637	41	气密封电动趟门（单开） 1721Tm ² -电	气密封电动趟门（单开） 1721Tm ² -电 1. 1700*2100mm，门身采用胶合板面贴防火板，四周采用铝合金包边 2. 门套采用防火板制作，铝合金封边， 3. 带电动门机 4. 6mm+40mm+6mm 中空钢化玻璃观察窗。 5. “手术中”LED 显示灯，消防联动，安全防夹人安全光线，里外脚感应开关，304 不锈钢防撞带	樘	5	14000.00	70000.00
1638	42	金属固定窗 1212C	金属固定窗 1212C 1. 1200*1200, 8mm 厚钢化玻璃, 18mm 厚大芯板、9mm 厚木工板底, 1.0mm 厚 304 不锈钢双面包边	樘	1	944.00	944.00
1639	43	不锈钢书写台	不锈钢书写台 1. 700W*400H*300D2. 2. 国标 1.2mm 304 不锈钢边框, 国标 1.0mm 厚门体, 柜体, 翻板式书写台, 带照明灯, 自动点触式亮灯, 模拟触碰式, 嵌入式安装	套	5	1700.00	8500.00
1640	44	不锈钢器械柜	不锈钢器械柜 1. 900W*1700H*350D 2. 1.2mm 厚 304 不锈钢边框, 1.0mm 厚门体、柜体, 嵌入式安装 3. 分上下两层, 四门开启, 带可调层板托架、8mm 厚钢化玻璃层板, 嵌入式安装	套	5	4760.00	23800.00
1641	45	不锈钢麻醉柜	不锈钢麻醉柜 1. 900W*1700H*350D 2. 国标 1.2mm 厚 304 不锈钢边框, 国标 1.0mm 厚门体、柜体, 嵌入式安装 3. 分上下两层, 四门开启, 带可调层板托架、8mm 厚钢化玻璃层板, 带两个抽屉	套	5	4760.00	23800.00
1642	46	不锈钢药品柜	不锈钢药品柜 1. 900W*1700H*350D 2. 国标 1.2mm 厚 304 不锈钢边框, 国标 1.0mm 厚门体、柜体, 嵌入式安装 3. 分上下两层, 四门开启, 带可调层板托架、8mm 厚钢化玻璃层板, 带抽板	套	5	4760.00	23800.00
1643	47	电源插座箱 A	电源插座箱 A 1. 304 不锈钢箱体, 内含 4 个 220V/10A 插座、2 个接地端子	套	15	578.00	8670.00
1644	48	集中控制箱	集中控制箱 1. 304 不锈钢箱体, 内含 4 个 220V/10A 插座、2	套	5	578.00	2890.00

			个接地端子				
1645	49	非治疗设备用电源插座箱 B	非治疗设备用电源插座箱 B 1. 304 不锈钢箱体, 非治疗用电, 内含 3 个 220V/10A 插座、1 个 380V/16A 插座、2 个接地端子	套	5	590.00	2950.00
1646	50	观片箱	观片箱 1. 六联 1235*H1016*D120 2. LED 光源, 采用进口亚克力面板, 漫散射性能, 底箱为冷轧钢板加工, 不锈钢边框	套	5	2082.00	10410.00
1647	51	互锁式不锈钢传递柜	互锁式不锈钢传递柜 1. 规格: 内尺寸 600*600*600mm 2. SU304 不锈钢 3. 微电脑软触点控制开关, 带有电源、杀菌、开门功能 4. 电子互锁: 5mm 透明中空钢化玻璃观察窗	套	1	3800.00	3800.00
1648	52	保温柜	1. FYL-YS-100L 2. 额定电压: 220V, 制冷功率: 85W, 加热功率: 170W, 容积: 100L, 外尺寸: 480 宽*470 深*843mm 高, 内部尺寸: 405 宽*365 深*733mm 高 3. 温控范围: 4-38℃ 内置微电脑数控系统, 温度数字显示、触摸 LED 液晶显示屏、温度在 4-38 度内任意调控且恒定 3. 安全双锁防护功能, 保证物品存放需求与安全。箱体采用数控机床加工成型, 造型美观大方, 操作简便 4. 箱体外胆采用 A3 钢板喷塑, 增加了外观质感和洁净度 5. 采用风冷式结构设计, 合理的风循环系统, 箱体控温精度高。PTC 陶瓷加热技术, 加热速度快, 升温均衡 6. 多层搁架设计, 可根据存放物品的规格合理调整间隔, 充分利用空间 7. 核心部件选用新型全封闭压缩机, 运转平衡, 噪音低, 使用寿命长	套	5	9600.00	48000.00
1649	53	无影灯锚栓底座	无影灯锚栓底座 1. 两根 5*50mm 角钢固定在楼板底, 4 根 5*50mm 角钢固定底盘与顶面 2. 5*50 角钢做支架斜撑, 与法兰盘固定 3. 螺栓固定, 除锈、刷防锈漆、调和漆各两遍。	套	5	1850.00	9250.00
1650	54	吊塔锚栓底座	吊塔锚栓底座 1. 两根 5*50mm 角钢固定在楼板底, 4 根 5*50mm	套	10	1850.00	18500.00

			角钢固定底盘与顶面 2. 5*50 角钢做支架斜撑，与法兰盘固定 3. 螺栓固定，除锈、刷防锈漆、调和漆各两遍。				
165 1	55	手术室 输液导 轨	手术室输液导轨 1. 平行型（直轨）2600 长 2 条、 2. 材质：铝合金、 3. 规格：30*21*1.0mm 4. 可升降（300-500mm）不锈钢吊钩 4 个	套	5	470.00	2350.00
165 2	56	床帘导 轨	床帘导轨 1. U 型隔帘导轨 2300*1500mm 2. 隔帘铝合金轨道规格：22*18*1.0mm 3. 配端堵，配滑轮	套	10	340.00	3400.00
165 3	57	满堂脚 手架	1. 脚手架材质：钢管满堂脚手架（脚手架产权由 中标人所有，设备安装时使用，项目完成后由 中标人收回）	m ²	3012.50	11	33137.50
165 4	58	局部装 饰装修 垂直运 输	1. 建筑物垂直高度：40m 以内	m ²	3012.50	14.00	42175.00
165 5	59	手术室 配电箱 AT10-S1 ~5	手术室配电箱 AT10-S1~5 1. 安装方式：距地 1.4m 暗装 2. 含 IT 系统单相隔离变压器 ICA100.T1-8KVA、 IT 系统电流互感器 ICA100.R1、IT 系统绝缘监 视仪 ICA100.A1，其他元件品牌，详施工图 3. 开度多功能智能柜 4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检 查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、 编回路编号，箱体表面光洁	台	5	27500.00	137500.00
165 6	60	手术室 配电箱 AT10-U1	手术室配电箱 AT10-U1 1. 安装方式：距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质：冷轧钢板 4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、清扫、检 查、定位、开孔、埋螺栓、安装固定、接线、 编回路编号，箱体表面光洁	台	1	2100.00	2100.00
165 7	61	手术室 配电箱 AT10-L1 ~4	手术室配电箱 AT10-L1~4 1. 安装方式：距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质：冷轧钢板 4. 外形美观大方，安装时 需：开箱、 清扫、检查、定位、开孔、埋螺栓、	台	4	1800.00	7200.00

			安装固定、接线、编回路编号，箱体表面光洁				
1658	62	十层手术室总配电箱 AT10	十层手术室总配电箱 AT10 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	21500.00	21500.00
1659	63	屋面层暖通总配电箱 ATK11	屋面层暖通总配电箱 ATK11 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	1	28500.00	28500.00
1660	64	单相带空气开关的小型电箱	单相带空气开关的小型电箱 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 元件详施工图 3. 材质: 冷轧钢板 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	15	450.00	6750.00
1661	65	三相带空气开关的小型电箱	三相带空气开关的小型电箱 1. 安装方式:距地 1.4m 暗装 2. 规格: 32A 380V 3. 元件详施工图 4. 外形美观大方, 安装时 需: 开箱、清扫、检查、定位、开孔、 埋螺栓、安装固定、接线、编回路编号, 箱体表面光洁	台	5	650.00	3250.00
1662	66	UPS 不间断电源(七)	1. UPS 主机要求为: 含 1 台三进三出, 功率 80kVA, 双变换纯在线式, 要求标准内置输出隔离变压器, 不接受外置隔离变压器。 2. ★UPS 整流要求采用可控硅相控技术, 不接受 IGBT 整流。要求提供投标产品厂家整机工作拓扑图及说明的证明材料 (否则该项参数视为负偏离)。 3. 输入电压范围: 不小于 285V~475V。输入频率跟踪范围不小于 50±10%; 要求提供产品彩页 (否则该项参数视为负	套	1	175059.00	175059.00

		<p>偏离)。</p> <p>4. UPS 应具备延时启动功能,且延时时间屏幕可设置,其设置范围不少于 0-999s,提供厂家或第三方针对该功能界面的证明材料(加盖公章)(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>5. ★输出有功功率: \geq 额定容量 \times 0.9kW/kVA; 要求提供(国家质量技术监督局的批准和国家认可的)第三方权威报告(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>6. ★面板采用大触摸屏 LCD 显示,屏幕应不小于 7 英寸,可显示 UPS 的运行参数、不少于 10000 条历史记录和整机工作状态;为避免误操作,UPS 面板的开关机键设计应采用防误操作设计,提供厂家或第三方针对该功能界面的证明材料(加盖公章)(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>7. UPS 应具有智能化电池管理功能,可直接通过面板功能对电池组进行无风险标准和深度放电检测,不需切断市电开关,避免放电时因电池组故障造成意外掉电;</p> <p>8. ★UPS 内部具有独立双风道设计,即磁性器件变压器和控制电路散热必须独立风道,互不影响,提高产品可靠性,延长核心部件使用寿命。提供厂家或第三方针对该功能界面的证明材料(加盖公章)(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>9. ★整机控制电路采用全密闭屏蔽措施,UPS 的各控制电路板都装在屏蔽的金属盒子中,提高控制电路的防护等级及抗干扰能力。提供厂家或第三方针对此功能的证明材料(加盖公章)(否则该项参数视为负偏离)。</p> <p>10. UPS 主机操作面板上标准配置 EPO 紧急关机开关,危急情况可现场一键关停。并做好相应的防护措施。</p> <p>11. UPS 主机内置操作开关: UPS 在主机内应配置市电输入、旁路输入、UPS 输出和手动维护旁路开关。</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>12. ★蓄电池品牌需与主机为同一品牌，方便设备统一管理和用户维护。</p> <p>13. ★含 32 节铅酸免维护蓄电池，每节电池容量为 12V120AH，要求提供（国家质量技术监督局的批准和国家认可的）第三方权威报告（否则该项参数视为负偏离）。</p> <p>14. UPS 含 1 套电池柜尺寸（mm）：780×890×1180，产品用料 0.9mm 冷扎板及 30*30 角钢，表面静电喷塑，耐磨防锈；可容纳电池数量：12V120AH 32 只，产品包装多层高墙瓦楞纸箱包装。</p> <p>15. 电池柜产品特点：（1）避免人体和蓄电池的直接接触。（2）表面优质冷扎及表面静电喷塑，起到防尘、承重的作用。</p> <p>16. UPS 含 1 个 3P/300A/500VDC 电池直流空开。</p> <p>17. UPS 含电池空开盒、含电池连接线铜截面 70mm²，含铜头冷压头、含主机到电池柜的连接线。</p>				
166 3	67	<p>应急 LED 密封净化灯盘</p> <p>1. 规格：300*600，28w</p> <p>2. 吸顶安装</p> <p>3. 型号：2mm 激光导光板，扩散板 1.2mm 光面亚克力面板，功率因数：≥0.55，色温：6000K，光通量≥1950LM，显指：80，无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰，IP65 恒流隔离电源，应急电源应急时间 30min</p>	套	12	219.00	2628.00
166 4	68	<p>应急 LED 密封净化灯盘</p> <p>1. 规格：600*600，48w</p> <p>2. 吸顶安装</p> <p>3. 型号：2mm 激光导光板，扩散板 1.2mm 光面亚克力面板，功率因数：≥0.55，色温：6000K，光通量≥3850LM，显指：80，无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰，IP65 恒流隔离电源，应急电源应急时间 30min</p>	套	11	317.00	3487.00
166 5	69	<p>LED 密封净化灯盘</p> <p>1. 规格：300*300，15W</p> <p>2. 吸顶安装</p> <p>3. 型号：2mm 激光导光板，扩散板 1.2mm 光面亚</p>	套	6	169.00	1014.00

			克力面板, 功率因数: ≥ 0.55 , 色温: 6000K, 光通量 $\geq 960\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源				
1666	70	LED 密封净化灯盘	LED 密封净化灯盘 1. 规格: 300*600, 28W 2. 吸顶安装 3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥ 0.55 , 色温: 6000K, 光通量 $\geq 1950\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源	套	28	186.00	5208.00
1667	71	LED 密封净化灯盘	LED 密封净化灯盘 1. 规格: 600*600, 48W 2. 吸顶安装 3. 型号: 2mm 激光导光板, 扩散板 1.2mm 光面亚克力面板, 功率因数: ≥ 0.55 , 色温: 6000K, 光通量 $\geq 3850\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, IP65 恒流隔离电源	套	43	269.00	11567.00
1668	72	LED 防眩晕手术室密封灯盘	LED 防眩晕手术室密封灯盘 1. 规格: 48W 2. 吸顶安装 3. 型号: 3mm 激光导光板, 扩散板 2mm5D 菱晶亚克力面板, 功率因数: ≥ 0.8 , 色温: 5000K, 光通量 $\geq 4250\text{LM}$, 显指: 80, 无汞、无紫外线红外线、无热效应、无辐射、无电磁干扰, 独特防眩功能, IP65 恒流隔离电源	套	50	460.00	23000.00
1669	73	手术、杀菌提示信号灯	手术、杀菌提示信号灯 1. 规格: 3W 450*150mm, LED 光源, 红光源 2. 门楣上 0.2m 安装	套	5	220.00	1100.00
1670	74	单联单控开关	单联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	个	20	21.00	420.00
1671	75	双联单控开关	双联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	10	25.00	250.00
1672	76	三联单控开关	三联单控开关 1. 规格: 10A 220V 安全型 2. 安装方式: 距地 1.4m 暗装	套	4	29.00	116.00
167	77	四联单	四联单控开关	套	1	33.00	33.00

3		控开关	1.规格:10A 220V 安全型 2.安装方式:距地1.4m 暗装				
1674	78	双联双控开关	双联双控开关 1.规格:10A 220V 安全型 2.安装方式:距地1.4m 暗装	套	21	28.00	588.00
1675	79	单相二、三孔带保护门插座	单相二、三孔带保护门插座 1.规格:10A 220V 安全型 2.安装方式:按实际使用区域距地暗装	套	127	33.00	4191.00
1676	80	单相二、三孔防水防溅插座	单相二、三孔防水防溅插座 1.规格:10A 220V 安全型 2.安装方式:按实际使用区域距地0.8/1.5m 暗装	套	9	33.00	297.00
1677	81	接地母线	接地母线 1.利用-40*4镀锌扁钢与预埋钢板100*100*6与柱内钢筋可靠焊接接地 2.满足设计要求	m	210.00	18.00	3780.00
1678	82	等电位端子箱LEB	等电位端子箱LEB 1.型号:TD28 2.满足设计要求	台	17	94.00	1598.00
1679	83	接地装置调试	接地装置调试 1.满足设计要求	系统	1	294.00	294.00
1680	84	电力电缆WDZ-YJY-5*10m	电力电缆WDZ-YJY-5*10m 1.敷设方式:穿管/桥架敷设 2.含配件:电缆头	m	420.00	61.00	25620.00
1681	85	电力电缆WDZ-YJY-5*16m	电力电缆WDZ-YJY-5*16m 1.敷设方式:穿管/桥架敷设 2.含配件:电缆头	m	80.00	89.00	7120.00
1682	86	电力电缆WDZ-YJY-5*6m	电力电缆WDZ-YJY-5*6m 1.敷设方式:穿管/桥架敷设 2.含配件:电缆头	m	50.00	42.00	2100.00
1683	87	电力电缆WDZ-YJY-5*6m	电力电缆WDZ-YJY-5*6m 1.敷设方式:穿管/桥架敷设 2.含配件:电缆头	m	20.00	42.00	840.00
1684	88	电气配线WDZ-BYJ	电气配线WDZ-BYJ-2.5mm ² 1.敷设方式:穿管敷设 2.满足设计使用要求	m	2700.00	3.00	8100.00

		-2.5mm ²					
1685	89	电气配线 WDZ-BYJ -4mm ²	电气配线 WDZ-BYJ-4mm ² 1. 敷设方式: 穿管敷设 2. 满足设计使用要求	m	3000.00	5.00	15000.00
1686	90	电气配管 JDG20	电气配管 JDG20 1. 材质: 热浸锌电线管 2. 敷设方式: 沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	750.00	10.00	7500.00
1687	91	电气配管 JDG25	电气配管 JDG25 1. 材质: 热浸锌电线管 2. 敷设方式: 沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	550.00	12.00	6600.00
1688	92	电气配管 PC20	电气配管 PC20 1. 材质: 刚性阻燃塑料管 2. 敷设方式: 沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	150.00	7.00	1050.00
1689	93	电气配管 PC25	电气配管 PC25 1. 材质: 刚性阻燃塑料管 2. 敷设方式: 沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求	m	450.00	9.00	4050.00
1690	94	喷涂钢制桥架 100*50mm	喷涂钢制桥架 100*50mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式: 梁下敷设	m	100.10	46.00	4604.60
1691	95	喷涂钢制桥架 200*100mm	喷涂钢制桥架 200*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式: 梁下敷设	m	123.10	88.00	10832.80
1692	96	桥架支架制作、安装	桥架支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作, 焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	336.60	17.00	5722.20
1693	97	单口网络插座	单口网络插座 1. 规格: 用作单口外网网络插座 (含单口面板和六类模块) 2. 型号: 86 型底盒 3. 安装方式: 距地 0.3m 暗装	个	38	33.00	1254.00
1694	98	双口网络插座	双口网络插座 1. 规格: 用作电话、内网网络插座 (含双口面板和六类模块) 2. 型号: 86 型底盒	个	6	42.00	252.00

			3. 安装方式:距地 0.3m 暗装				
169 5	99	双口网络插座	双口网络插座 1. 规格: 用作双口内网网络插座 (含双口面板和六类模块) 2. 型号: 86 型底盒 3. 安装方式: 距地 0.3m 暗装	个	21	42.00	882.00
169 6	100	无线 AP	无线 AP 1. 规格: 无线 AP (含面板)	套	5	775.00	3875.00
169 7	101	3W 天花喇叭	3W 天花喇叭 1. 型号: DS-KBS3030-C 2. 安装方式: 吸顶安装 3. 5 寸全频定压及顶音箱, 人声干净, 高音清晰, 低音丰富。 扬声器单元: 5 寸纸盆喇叭 最大功率: 3W 额定功率 (PHC): 3W 灵敏度 (1kHz, 1 米): 90dB±3 dB 有效频率范围 (-10dB): 90-16kHz 额定电压: 100V 输入接口: 2-芯连接线 接线端颜色: 透明 PP 端子 壳体: PP	台	56	141.00	7896.00
169 8	102	6W 音量控制器	6W 音量控制器 1. 型号: DS-KBD3V00 2. 安装方式: 距地 1.4m 安装 3. 额定功率: 6W 输入电压: 70-100V 每档衰减值: 6db 总衰减值: 18db 档数: 5 档 材质: ABS	台	27	214.00	5778.00
169 9	103	30W 音量控制器	30W 音量控制器 1. 型号: DS-KBD3V00 2. 安装方式: 机柜内安装 3. 额定功率: 30W 输入电压: 70-100V 每档衰减值: 6db 总衰减值: 18db 档数: 5 档 材质: ABS	台	1	240.00	240.00
170	104	60W 音量	60W 音量控制器	台	1	265.00	265.00

0		控制器	<p>1. 型号：DS-KBD3V00</p> <p>2. 安装方式：机柜内安装</p> <p>3. 额定功率：60W</p> <p>输入电压：70-100V</p> <p>每档衰减值：6db</p> <p>总衰减值：18db</p> <p>档数：5 档</p> <p>材质：ABS</p>				
170 1	105	十六路受控矩阵分区器	<p>十六路受控矩阵分区器</p> <p>1. 型号：DS-KBD6F00</p> <p>2. 安装方式：机柜内安装</p> <p>3. 采用 32 位高速处理器，性能强劲、速度快；支持 TCP/IP 和 RS485 两种通讯方式，可独立通讯也可冗余备份通讯，通讯数据加密处理，更安全；支持 20 路报警输入（IO 信号），具有防短、防剪功能；支持丰富多样的联动功能，如 150 联动、事件联动；内置 RTC，支持 NTP 校时手动校时、自动校时功能；支持离线事件保存功能和离线事件满 90%警告功能，断电后数据可以永久保存；具有备用电池设计，外部供电断开时可不间断切换蓄电池供电（蓄电池需另配）；输入接口：报警输入*20、防拆*1，输出接口：报警继电器*4，供电：20V，功耗：≤4W</p>	台	1	1883.00	1883.00
170 2	106	合并式广播功率放大器	<p>合并式广播功率放大器</p> <p>1. 型号：DS-KBA6652</p> <p>2. 2U 机架式设计，高性能的网络定压功放，启动时间≤1 秒；</p> <p>3. 内置 650W 高效率数字功放，定压 100V 输出，效率高达 90%以上；</p> <p>4. 带前置信号输入功能(1 路话筒输入、1 路辅助线路输入、1 路网络音频)；</p> <p>5. 设备具有音量环形指示灯，支持远程或本地音量调节旋钮调节所有通道的输出音量；</p> <p>6. 支持被广播主机或平台发起实时广播，可对单个通道进行广播；</p> <p>7. 支持通过 6.5mm 或莲花头输入进行实时广播；</p> <p>8. 内置大容量存储器，支持接收通过管理机或平台远程下发的音频文件、定时广播任务和报警触发任务；</p>	台	1	4989.00	4989.00

		<p>9. 支持离线广播，当网络中断时、可自动开启本地播放；</p> <p>10. 支持网络输入和本地一路音频输入进行混音；</p> <p>11. 支持中心下发报警联动信息、或检测到本地报警输入时，联动输出报警信号、或联动播放指定的音频文件；</p> <p>12. 内置完备的保护电路，支持短路、超负载线路保护等多种保护功能；</p> <p>13. 支持通过 Web 进行参数配置、系统维护等操作；</p> <p>14. 具有红绿双色指示灯，显示设备工作状态；</p> <p>15. 宽电压供电设计（200-240V），电源电压适应能力强；</p> <p>16. 标准 RJ45 接口，有以太网口地方即可接入，支持跨网段和跨路由。</p> <p>操作系统： 嵌入式 Linux 2.55718</p> <p>处理器主频： 1GHz</p> <p>内存： 512MB</p> <p>EMMC： 4GB</p> <p>音频输入： 6.5mmMIC 输入接口*1, 莲花头输入*1，网络音频输入*1；</p> <p>音频输出： 单通道 100V 输出；莲花头输出*1</p> <p>采样率： 8kHz~48kHz</p> <p>量化位数： 16bit</p> <p>信噪比： ≥90dB</p> <p>频率响应： 50Hz-20KHz</p> <p>音量调节： 支持本地及远程音量调节</p> <p>输出功率： 650W</p> <p>音频压缩标准： PCM/G. 711U/G. 711A/MP3/OPUS</p> <p>音频文件格式： .mp3/.wav</p> <p>音频压缩码率： 64 Kbps</p> <p>音质： 16 位，高保真音质</p> <p>通讯方式 一个 10M/100M/1000Mbps 自适应全双工网口</p> <p>网络协议： ARP、ICMP、IGMP、TCP/IP、UDP、SIP、RTSP、RTP、NTP、HTTP、HTTPS</p> <p>物理接口： 报警输入*2；报警输出*1；音量调节按钮*1；RTC*1 路</p> <p>指示灯： 电源指示灯*1，红、绿双色状态指示灯*1，总音量大小指示灯*1</p>				
--	--	---	--	--	--	--

			电源：220V 供电				
170 3	107	智能主机	<p>智能主机 DS-KBM6001</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 铝合金面板,全金属设计,机箱可抗接触式4KV 强电磁干扰; AC90-264V 宽压输入; 2. 采用 17.3 寸触摸屏,纯屏 10 点工规电容触控, A+规工业级液晶屏,抽拉一体化键鼠,操作更便利; 3. 支持接入 ISAPI 与 OTAP 协议的广播设备,包括网络音箱、网络音柱、网络功放、网络寻呼话筒; 4. 支持最大 1500 路广播点接入(默认接入 500 路,超过需要按照路数收费),支持高达 500 路并发广播,响应时间≤5 秒; 5. 支持广播设备按分区管理,广播点位与广播分区之间可以任意关联; 6. 支持本地音频文件管理,按媒体库文件夹与文件分级管理; 7. 支持广播设备定时任务配置,并按时间计划模板进行统一管理,并可控制定时任务的使能状态; 8. 支持一键预案广播,将需要进行广播的内容预先设置好,使用时一键触发; 9. 支持用户权限控制,按广播点位、广播分区、功能模块进行精细化权限管理; 10. 支持音频文件广播,将本地音频文件实时发送到广播设备上播放; 11. 支持实时喊话广播与紧急广播,通过主机上接入的采集设备将采集到的音频数据实时播放到前端设备; 12. 支持调节所管理广播设备的音量,可以单独调节,也可以批量调节; 13. 支持所有广播操作的记录,便于用户对广播数据进行分析; 14. 支持 NTP 校时,使所管理设备的时间与主机时间统一; 15. 支持显示所有管理的广播设备的在线状态,并可以设备状态发生变更时实时更新; 16. 支持将所管理内容一键下发给网络寻呼话筒,在网络寻呼话筒上可以进行一键寻呼; 17. 支持数据自动备份与手动恢复功能,保证数据的可持续性可移植性。 <p>显示屏: 17.3 寸宽屏</p>	台	1	11553.00	11553.00

		<p>分辨率：1920(H)*1080(V) 亮度：300 cd/m² 可视角度：89/89/89/89(上/下/左/右) 触摸屏：十点工规电容触摸屏 键鼠：抽拉式键盘鼠标 处理器：i5-2400 CPU(主频 3.1GHz, 四核四线程) 芯片组：B75 BIOS: AMI UEFI 内存：8GB DDR3 内存 显示：Intel? HD Graphics (VGA+HDMI) 扩展插槽：1* PCIEx16; 1* PCIEx4; 2* PCI 主板：EC9-H7562E-2P 有线网：2*10/100/1000Mbps 自适应网口, 支持远程唤醒 硬盘位：1280 固态硬盘 接口：1*VGA; 1*HDMI; 2*LAN, 支持 10/100/1000Mbps (Intel82583 +Intel82579); 6*COM (5*RS232, COM1 支持 RS232/422/485); 6*USB (4*USB3.0, 2*USB2.0); 1*MIC in, 1* Line out, 1* Line in; 1*金属带灯开关; 1*PS/2 设备接入：支持最大 1500 路广播点接入 (默认授权 500 路, 超过 500 路时需购买授权扩容) 广播并发：支持最大 500 路广播点实时喊话 工作温度：-10℃-60℃, 5%~95% (非凝结状态) 存储温度：-20℃-70℃, 5%~95% (非凝结状态) 供电方式：AC 90-264V ATX300W ESD: 接触式 4Kv, 气隙 6Kv 电磁干扰 抗振：GB/T2423.</p>				
1704	108	<p>分区寻呼话筒 DS-KBM6001</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安卓系统, 10.1 寸彩色 IPS 触摸屏, 支持第三方 app 安装, 便于拓展个性业务应用。 2. 支持对指定的分区或终端进行实时广播、喊话或者播放媒体库文件。 3. 支持获取平台下发的终端列表和媒体库文件。 4. 支持将外接 (3.5mm 音频孔) 的模拟音源播放到指定的广播终端或分区。 5. 支持与门口机、一键对讲终端、室内机进行可视对讲, 并可远程控制门禁开锁。 	台	1	3290.00	3290.00

		<p>6. 寻呼话筒之间支持多方对讲，最大支持 16 台设备。</p> <p>7. 设备本地可支持音视频存储功能，包括抓拍图片、对讲录音、对讲录像，监视录音、监视录像等。</p> <p>音频输入：内置全指向 mic（双 mic）&外置听筒 mic&外置鹅颈 mic&3.5mm 咪头 音频输出：内置 spk&外置听筒 spk&3.5mm 咪头&外接功放</p> <p>物理接口：RJ45*2，USB2.0 接口（鼠标、键盘、U 盘）*3，485*1，音频输入*1，音频输出*1，报警输入*2，报警输出（继电器）*2，HDMI*1</p> <p>供电：12VDC/标准 PDE</p> <p>设备功率：≤12W</p> <p>工作温度：-10℃~50℃；工作湿度：10%~90%</p> <p>防水等级：室内使用，无需防水</p> <p>外形尺寸：290*116*30.18mm</p> <p>安装方式：桌面或墙面挂装</p>					
170 5	109	42U 机柜	<p>42U 机柜</p> <p>1. 型号：DS-XS6642-S/T</p> <p>2. 42U，玻璃门，落地 空机柜</p> <p>承重：静态 800KG</p> <p>前后门材质：前单开玻璃门，后双开铁门，冷轧板 T=1.5</p> <p>门敞开百分比：前门 78%，后门 77.2%</p> <p>侧门材质：冷轧板 T=1.0</p> <p>门框左右立柱材质：冷轧板 T=2.0</p> <p>左右支架：冷轧板 T=1.5</p> <p>横梁：冷轧板 T=1.5</p> <p>层板：1 个，承重 60KG，宽 470*深 350*高 48 mm</p> <p>L 型隔条/支架：1 对，承重 30KG，长 350*宽 38*高 38 mm</p> <p>PDU：1 个，8 口 PDU，输入 10A，带 2M 线</p> <p>滚轮：支持，4 个</p> <p>脚撑：支持，4 个</p> <p>风扇：1 个，双风机风扇</p> <p>辅件：50 套安装螺丝，前/后侧门钥匙各两把</p> <p>净重：约 85KG</p> <p>尺寸（宽*深*高）：600*600*1600 mm</p>	台	1	5013.00	5013.00
170 6	110	网络彩色半球	<p>网络彩色半球摄像机</p> <p>1. 型号：DS-2CD2366YFM-LQ</p>	台	28	823.00	23044.00

		摄像机	<p>2.600万 1/2.4" CMOS 星光海螺型网络摄像机 最高分辨率可达 3200 × 1800 @20 fps 支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态 1 个内置麦克风，高清拾音 采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达 30 m 符合 IP66 防尘防水设计，可靠性高，产品尺寸： Φ127.3 × 96.8 mm</p>				
170 7	111	网络彩色半球摄像机	<p>网络彩色半球摄像机 1. 型号：DS-2CD2366LQX-AI 2.600万 1/2.4" CMOS 星光海螺型网络摄像机 最高分辨率可达 3200 × 1800 @20 fps 支持 Smart 侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，徘徊侦测，停车侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，音频异常侦测，音频抖升侦测，音频抖降侦测 支持背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，120 dB 宽动态 1 个内置麦克风，高清拾音 采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达 30 m 符合 IP66 防尘防水设计，可靠性高，产品尺寸： Φ127.3 × 96.8 mm</p>	台	2	823.00	1646.00
170 8	112	网络彩色广角摄像机	<p>网络彩色广角摄像机 1. 型号：DS-2CD2366IUA-LQ 2.600万双光全彩海螺型网络摄像机支持双镜头拼接，水平视场角 180°，画面比例 20:9 最高分辨率可达 3632 × 1632 @20fps 支持背光补偿，强光抑制，3D 降噪， 120 dB 宽动态 1 个内置麦克风，1 个内置扬声器，支持 双向语音对讲 1 路报警输入，1 路报警输出（报警输出</p>	台	5	1265.00	6325.00

			<p>最大支持 DC12 V, 30 mA) 支持白光/红外双补光, 白光最远可达 10 m, 红外最远可达 20 m</p> <p>支持最大 256 GB</p> <p>MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 卡本地存储符合 IP66 防尘防水设计, 可靠性高, 产品尺寸: 138.1 × 101.1 × 120.4mm</p>				
1709	113	32 寸专业液晶监视器	<p>32 寸专业液晶监视器</p> <p>1. 型号: DS-D5032FC-B</p> <p>2. 32 寸液晶监视器, 塑胶外观,</p> <p>显示: LED 背光; 物理分辨率 1920×1080;</p> <p>亮度 380cd/m²; 对比度 1200:1, 功耗: ≤52W,</p> <p>裸机尺寸 (W*H*D) (mm):</p> <p>723.24*423.25*111.79,</p> <p>音视频输入接口: VGA × 1, DVI × 1, HDMI × 1, BNC IN (CVBS 信号) × 1, AUDIO IN × 1</p> <p>音视频输出接口: BNC OUT (CVBS 信号) × 1</p> <p>数据传输接口: USB × 1</p> <p>控制接口: RS-232 IN × 1, RS-232 OUT × 1</p> <p>标准配置: 遥控器 × 1、串口转接器 × 1、碳性干电池 × 2、电源线 × 1、光盘 × 1、三合一 (保修卡、合格证、元素表) × 1、底座支架 × 1、底座立柱 × 1、底座 hinge × 1、底座锁合螺钉 (M4 组合螺钉 × 4、M4 沉头螺钉 × 4)</p>	台	1	3900.00	3900.00
1710	114	64 路网络数字硬盘录像机	<p>64 路网络数字硬盘录像机</p> <p>1. 型号: NVR-SN64H</p> <p>2. 硬件:</p> <p>2U 标准机架式</p> <p>2 个 HDMI, 2 个 VGA, HDMI+VGA 组内同源</p> <p>8 盘位, 可满配 10T 硬盘</p> <p>2 个千兆网口</p> <p>2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口</p> <p>1 个 eSATA 接口</p> <p>支持 RAID0、1、5、6、10, 支持全局热备盘软件性能:</p> <p>输入带宽: 320M</p> <p>64 路 H.264、H.265 混合接入</p> <p>最大支持 16×1080P 解码</p> <p>支持 H.265、H.264 解码</p>	台	1	6166.00	6166.00
1711	115	24 口 POE 交换机	<p>24 口 POE 交换机</p> <p>1. 型号: DS-3E0326P-S(D)</p>	台	2	3200.00	6400.00

			<p>2. 提供 24 个百兆 PoE 电口，2 个千兆光电复用口。</p> <p>支持 IEEE 802.3at/af。</p> <p>支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x。</p> <p>支持红口保障。</p> <p>支持最远 250 m 传输。</p> <p>支持 8 芯供电。</p> <p>支持上行口链路聚合。</p> <p>支持下行口端口隔离。</p> <p>支持 6 KV 防浪涌 (PoE 口)</p> <p>支持 PoE 输出功率管理</p> <p>百兆网络接入设计。</p> <p>线速转发、无阻塞设计。</p> <p>存储转发交换方式。</p> <p>坚固式高强度金属外壳。</p> <p>POE 功率 370 瓦; 1-8 号端口支持视频红口保障技术, POE 远距离传输 17-245m</p>				
171 2	116	监控刻录硬盘 4T	<p>监控刻录硬盘 4T</p> <p>1. 型号: HDD,ST6000VX001,6TB,5400,3.5'',SATA 3.0</p> <p>2. SATA 接口/储存时间不小于一个月,储存分辨率不低于 720P</p>	台	6	1125.00	6750.00
171 3	117	拾音器	<p>拾音器</p> <p>1. 型号: DS-2FP2061</p> <p>2. 采用高灵敏度高保真麦克风, 全向拾音、声音清晰、抗干扰能力强内置输出级驱动电路, 可直接驱动耳机等适合近距离拾音, 最佳拾音范围在 3 米之内</p> <p>自带拾音距离调节旋钮, 可根据现场需要调节音量适用于柜台, 收银, 谈话桌, 会议录音等场所拾音头内置雷击保护、电源极性反转保护和电源保护模块创新电路设计, 内容清晰, 音效高保真支持吸顶安装、桌面安装和壁装支持音量调节功能, 与主机级联后可通过后台软件切换通道并调节音量支持集中供电、摄像机供电、直流电源供电, 无需专用电源</p> <p>麦克风: 一个高灵敏度全指向驻极体麦</p> <p>动态范围: 0 dB~90 dB</p> <p>最大承受音压: 120 dBSPL</p> <p>拾音范围: 0 m~5 m</p> <p>灵敏度: -32 dB</p>	台	2	245.00	490.00

		<p>输出信号幅度：2.5 Vpp 信噪比：90 dB 频率响应：20 Hz~20 kHz 音频传输距离：≥500 m 接口类型：LINE OUT 输出阻抗：600 Ω 电源电压：DC12V 保护电路：雷击保护、电源极性反转保护、静电防护 工作温度：-10℃~50℃（室内） 安装方式：吸顶装、壁挂、桌面装 材质：塑料 尺寸：?85 mm × 20.48 mm (?3.35" × 0.81") 重量 ≈48 g 功耗：0.1 W MAX 降噪调节：数字降噪、自适应调节（和主机搭配使用时支持） 音量调节：支持软件调节（与主拾音器级联时可用） 指向特性：全指向 采样率：8khz、16khz、32khz 可选，默认 16khz</p>				
171 4	118	<p>可视对讲门口机</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 型号：DS-KD9203-LQX 2. 显示屏：4.3 寸彩色非触摸 TFT LCD，分辨率：800*480； 3. 摄像头：CMOS 低照度 200W 像素双目摄像机； 4. 视频压缩标准:H.264，分辨率：1920×1080； 5. 深度学习人脸识别算法，人脸白名单容量：5000 张； 6. 用户数量：10000 个，合法卡数量：50000 张 7. 操作方式：实体按键； 8. 操作界面：液晶显示，简易菜单； 9. 音频输入和输出：内置全指向麦克风和扬声器； 10. 支持 Mifare 卡、身份证序列号、CPU 序列号识别； 11. 支持二维码开门 12. RS485：2 个，RS485 半双工； 13. 网络参数:10M/100M/1000M 自适应，支持 	台	4	1635.00	6540.00

			SIP2.0、RTSP、海康 SDK、萤石协议、ISAPI 等协议; 14.支持接入海康全数字/半数字/模拟二线/模拟四线对讲系统; 15.IO 输入: 4 个; 16.IO 输出: 0 个;				
171 5	119	感应卡密码门禁机	感应卡密码门禁机 1.型号: DS-K1T105AM 2.读卡类型: Mifare 卡 (IC 卡)、CPU 卡 (仅卡号、不支持加密功能)、身份证卡序列号识别; 支持 Mifare 卡扇区加密功能, 并具有开启/关闭防手机 NFC 识别; 通信方式: 有线网络、WiFi; 存储容量: 10 万张卡、10 万个密码和 30 万记录存储; 输入接口: 门铃*1、防拆*1、开门按钮*1、门磁*1、报警输入*2; 输出接口: 电锁输出*1、报警 (门铃) 输出*1; 工作电压: DC 12V; 工作电流: 1A(max) (无负载状态); 使用环境: 室内使用, 不防水; 设备尺寸: 137*92*35mm; 设备重量: 280g。 注: 不含电源, 需单独选配电源	台	6	830.00	4980.00
171 6	120	门口机配件	门口机配件 1.型号: DS-KD9203 配件 2.包括底盒、螺丝包; 预埋尺寸: 363.8mm*118.1mm*39.2mm	台	10	38.00	380.00
171 7	121	门口机供电设备	门口机供电设备 1.型号: DS-KAW50-1 带机箱 2.产品尺寸: 266*246*82mm; 产品组成: 含 4.17A 开关电源, 空开*1; 输入电压: 100-240VAC; 输出电压: 12VDC; 输出电流: 4.17A; 输出功率: 50W; 纹波与噪声: < 150mVpp; 电压调整范围: 11-14Vdc; 一般规范 工作温度: -10℃--+70℃; 工作湿度: <95%;	台	10	216.00	2160.00

1718	122	地址盒	地址盒 1. 型号: JK-2000	台	1	96.00	96.00
1719	123	室内分机	室内分机 1. 型号: DS-KH6320-RPG 2. 显示屏: 7 寸彩色触摸 TFT LCD; 显示屏分辨率: 1024*600; 操作方式: 电容式触摸屏; 支持主动查看门口机画面与门口机进行双向对讲, 并可进行一键远程开门; 摄像头: 无; wifi 模块: 无; 网线供电: 支持; 防区数: 8 防区; 网口: 10M/100M 自适应以太网口; IO 输出: 无; SD 卡扩展: 不支持; 探测器供电: 室内机网线供电时支持输出 1 路 12V 200mA 电源用于探测器供电; 外观尺寸: 200mm×140mm×23.5mm (长*宽*高); 电源: 网线供电或 DC12V ; 功耗: ≤6W 。	台	1	705.00	705.00
1720	124	室内机配件	室内机配件 1. 型号: DS-KH6330/20-C 配件 2. 包括室内机挂板、电源端子、一根 10 芯排线、螺丝包; 挂板适合 86 盒及 120 盒安装	台	1	12.00	12.00
1721	125	室内机供电设备	室内机供电设备 1. 型号: DS-KAD606-N 2. 8 个 RJ45 接口, 6 个 10/100M 自适应网线供电口, 2 个 10/100M 自适应级联网口。 支持 6 台全数字室内机供电和通讯; 级联数量: 8 个; 支持 IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x;。 支持存储和转发交换方式。 支持 VLAN 技术。 平均无故障时间 MTBF≥10 万小时。 工作温度范围, -10℃~+55℃。 电源: DC24V。(推荐: 1 台 DS-KAW150-2 系列电源通过 DS-KAD606 -N 最终给室内机供电, 最多支持 24 台全数字室内机, 可给 4 台 DS-KAD606-N 供电; 1 台 DS-KAW50-2 系列电源通过 DS-KAD606-N 最终给	台	1	187.00	187.00

			室内机供电，最多支持6台全数字室内机，可给1台DS-KAD606-N供电。)。 尺寸：176mm*91mm*32mm				
172 2	126	双门磁力锁	双门磁力锁 1. 型号：DS-K4H250EDC 2. 锁体主体颜色为深灰色。 最大静态直线拉力：280kg ± 15% * 2 断电开锁，满足消防要求； 具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）； 支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM接点； 工作电压：12V/840mA 或 24V/420mA； 锁体尺寸：长476*宽47*厚28(mm)； 吸板尺寸：长182*宽38*高13(mm)；	台	3	376.00	1128.00
172 3	127	双门磁力锁支架	双门磁力锁支架 1. 型号：DS-K4H250EC-LZ 2. 选用材料：高强铝合金，表面喷沙，颜色为深灰色。 外壳处理：阳极硬化电镀处理 适用门型：木门、金属门 开门方式：90度内开式门 产品重量：0.77kg L型支架尺寸：长238*宽47*厚30(mm) Z型支架尺寸：长185*宽51*厚50(mm)	个	3	85.00	255.00
172 4	128	单门磁力锁	单门磁力锁 1. 型号：DS-K4H250ESC 2. 锁体主体颜色为深灰色。 最大静态直线拉力：280kg ± 15% 断电开锁，满足消防要求； 具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）； 支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM接点； 工作电压：12V/420mA 或 24V/210mA； 锁体尺寸：长238*宽47*厚28(mm)； 吸板尺寸：长182*宽38*高13(mm)；	台	2	291.00	582.00
172 5	129	单门磁力锁支架	单门磁力锁支架 1. 型号：DS-K4H250EC-LZ 2. 选用材料：高强铝合金，表面喷沙，颜色为深灰色。	个	2	85.00	170.00

			外壳处理：阳极硬化电镀处理 适用门型：木门、金属门 开门方式：90度内开式门 产品重量：0.77kg L型支架尺寸：长238*宽47*厚30(mm) Z型支架尺寸：长185*宽51*厚50(mm)				
172 6	130	电锁	电锁 1. 型号：DS-K4T100C 2. 断电开锁 锁体 205x35x40mm 短板 90x25x2mm 锁 芯 16mm 长×16mm 直径 支持延时 0,3,6,9 秒可调 锁状态信号输出 NO/NC/COM 门状态信号输出 NO/COM 使用环境：室内 工作电压 12VDC 启动电流 900mA(启动瞬间) 工作电流 110mA(完全上锁) 电插锁不区分左右门、不区分单双门。 双门使用两个。	台	1	474.00	474.00
172 7	131	门禁电 源控制 器	门禁电源控制器 1. 规格：JK-5A,带备用电源	台	6	394.00	2364.00
172 8	132	单联单 控大翘 板开关	单联单控大翘板开关 1. 型号：EB29 2. 结构：塑料面板； 性能：最大耐电流 1.25A, 电压 250V； 输出：常开； 类型：适合埋入式电器盒使用； 尺寸：86*86mm, 安装后露出 13mm 重量：0.07kg；	套	6	21.00	126.00
172 9	133	大翘板 门铃开 关	大翘板门铃开关 1. 型号：EB29 2. 结构：塑料面板； 性能：最大耐电流 1.25A, 电压 250V； 输出：常开； 类型：适合埋入式电器盒使用； 尺寸：86*86mm, 安装后露出 13mm 重量：0.07kg；	套	6	21.00	126.00
173 0	134	8口交换 机	8口交换机 1. 型号：DS-3E1309-S(国内标配)/轻网管 2. 提供 8 个百兆电口，1 个千兆电口支持 IEEE	台	1	555.00	555.00

			802.3、IEEE 802.3u、IEEE802.3x、IEEE802.3ab 标准 支持 iVMS-4200 客户端管理支持云管 APP 管理 支持安防网络拓扑管理、QoS、端口管理支持远程升级支持最远 250 m 传输百兆网络接入，千兆上行设计线速转发存储转发交换方式坚固式高强度金属外壳无风扇设计，高可靠性				
173 1	135	门禁系统感应厚卡 (白)	门禁系统感应厚卡(白) 1. 型号: DS-K7M101 2. 卡片类型: mifare 卡(国产) 符合标准: ISO14443 标准 卡片容量: 1K 工作频率: 13.56MHz 卡片尺寸: 85.6mm*53.98mm*0.76mm	张	80	8.00	640.00
173 2	136	数字化系统医护对讲分机	数字化系统医护对讲分机 1. 采用两线制组网方式, 即电源线、数据线、语音线共用一条两芯线 2. 采用 5 英寸液晶屏, 分辨率至少 800*480, 16M 真彩色, 品牌 A 规 3. 待机界面可显示患者的住院信息、护理信息和注意事项 4. 菜单界面可查询至少一万字的入院须知、医嘱、药费、医生简介和医生照片 5. 采用 4 个 25 色护理标识灯警示护理级别、过敏、饮、预警等颜色 6. 支持护士定位, 可提示和记录护士所在病房号 7. 支持呼叫转移, 可接收其他房间的呼叫信息 8. 支持增援呼叫, 可向其他医护人员请求应急帮助 9. 支持换药呼叫, 可直接提示护士换药信息 10. 支持吸氧计时, 可自动记录吸氧时长并定时报警 11. 支持新短消息、呼叫等待、服药、缴费等语音提醒 12. 支持对护士工作进行满意度评价 13. 手持呼叫开关可呼叫、对讲、控制手电筒, 带强磁底座	套	9	710.00	6390.00
173 3	137	数字化系统手持呼叫	数字化系统手持呼叫器 1. 超大红色显著紧急呼叫按钮及拉绳设计, 更便于患者在紧急情况进行操作。	套	9	88.00	792.00

		器	<p>2.呼叫时有明显的声光报警提示，并在病区中有广播提示</p> <p>3.专用的取消按键，便于及时清除误操作。</p> <p>4.防尘、防水工艺设计，适合卫生间、淋浴间等潮湿环境使用。，便于医护人员快速响应。</p>				
173 4	138	数字化系统医护主机	<p>数字化系统医护主机</p> <p>1.含 IP 网络医护主机，屏幕尺寸 10.1 英寸，屏幕分辨率 1024*600</p> <p>2.含信息相互管理主机，具有 RJ45 网络接口，通过标准 TCP/IP 协议与机房服务器进行数据通信</p> <p>3.手柄采用磁吸吸附式设计，既满足了可靠性要求，又方便日常清洁擦拭。</p> <p>4.可显示并语音播放呼叫病房号和病床号，播报次数可调，支持循环播报、间隔播报两种播报方式。</p> <p>5.可向某一病人终端或值班终端发起语音呼叫，进行双向对讲操作。</p> <p>6.支持独立广播功能，可通过屏幕选择任意床位进行话筒广播功能，方便进行各种宣教操作。</p> <p>7.可显示床位一览表，并具有标准模式与精简模式两种显示模式。精简模式可以同时显示更多的床位数，而标准模式可以直观展现更多的信息内容。</p> <p>8.支持呼叫对讲、呼叫显示、呼叫未处理提醒与一键清除等功能。</p> <p>9.自动调节系统通话音量，提供 4 个时段，每个时间段时间可灵活可调。</p> <p>10.支持门禁分机可视对讲功能，并可对门禁电磁锁开关进行控制，方便系统对病区门禁集中管理。</p> <p>11.具有线路检测、故障报警、故障巡检、工作日志记录功能。</p> <p>12.设备支持在线升级功能，可通过服务器进行程序升级</p> <p>13.安装位置：护士站</p>	套	1	9213.00	9213.00
173 5	139	数字化系统 16 口 POE 交换机	<p>数字化系统 16 口 POE 交换机</p> <p>1.主机具有 RJ45 网络接口，通过标准 TCP/IP 协议与机房服务器进行数据通信，获取 HIS 系统中病房科室数据信息。</p> <p>2.主机高带宽两线制总线接口，接口可连接床</p>	台	1	2800.00	2800.00

			<p>头分机、门口分机、卫生间分机等设备，总线接口带载能力 200W。</p> <p>3. 支持连接显示屏、点阵屏设备，进行显示呼叫信息及宣传用语的显示。</p> <p>4. 支持扩展医护主机、通用电话机、值班室分机等设备。</p> <p>5. 支持扩展门禁分机，系统集成病区门口门禁电磁锁控制功能。</p> <p>6. 支持扩展标准 CAN、485 通讯外设，提供 RS232 接口。</p> <p>7. 具有振铃输出接口，可用于系统振铃音频信号输出，用于外接功放音响。</p> <p>8. 主机内嵌 WEB 服务，具有网页登陆配置功能，方便安装时调试与配置。</p> <p>9. 具有防雷击、防浪涌、短路保护、接地保护、过载保护等多重保护电路系统</p>				
173 6	140	数字化系统走廊显示屏	<p>数字化系统走廊显示屏</p> <p>1. 尺寸：25 英寸</p> <p>2. 双面Φ3.75 单红色点阵，可显示 2 行*8 个汉字</p> <p>3. 呼叫时循环显示护理级别、房间号和床位号</p> <p>4. 待机时滚动显示日期、时间、护士位置、温馨提示等内容</p>	台	2	3093.00	6186.00
173 7	141	数字化系统地址盒	<p>数字化系统地址盒</p> <p>1. 规格：JK-2000</p>	台	1	96.00	96.00
173 8	142	数字化护理通讯信息系统软件	<p>数字化护理通讯信息系统软件</p> <p>1. 支持与 Oracle、SQLServer、Sybase、DB2、Cache 等大型数据库和第三方数据接口对接，提供中间表、触发器、消息机制、WebService 等多种连接方式。负责监听各护理单元工作状态，并提供多种调试和查询分析工具。2. 护理通讯信息管理平台 NIS-MP 基于 B/S 架构，支持床位和房间一览表管理与显示，支持住院人数、护理级别人数统计和关键字搜索，可完成入院登记、出院、换床、二维码扫描等日常业务。提供床头、门口、信息看板等图形用户界面的在线编辑工具，支持日常呼叫护理记录查询、导出，具有完善的医护人员排班、病区公告信息、护理标识预警颜色等管理功能。</p> <p>3. 呼叫数据统计分析平台 NIS-SA 基于 B/S 架</p>	套	1	3600.00	3600.00

			构,通过护士长或院领导账号可登录到系统 WEB 页面查看自己科室 或全院的呼叫数据统计分析,如“房间对比图”、“呼叫日线图”、“分时曲线图”、“呼叫量对比”、“呼叫响应对比图”、“入住统计图”等一系列图表。 4. 护理信息公共发布平台 NIS-RP 通过护士站液晶电视,可显示床位一览表和实时呼叫信息,也可显示护理工作一览表,包括病区当日患者流动、住院人数、病危病重、手术安排、值班医生、要事留言等信息				
173 9	143	综合布线	综合布线 1. 六类线 UTP-CAT6 2. 敷设方式:穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	1850.00	5.00	9250.00
174 0	144	HDMI 数据线	HDMI 数据线 1. 每条 15 米 HDMI 数据线 2. 敷设方式:穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	75.00	8.00	600.00
174 1	145	电气配线	电气配线 1. WDZ-RVB-2*2.5 2. 敷设方式:穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	500.00	6.00	3000.00
174 2	146	电气配线	电气配线 1. ZR-RVV-2*0.75 2. 敷设方式:穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	200.00	2.00	400.00
174 3	147	电气配线	电气配线 1. ZR-RVV-2*1 2. 敷设方式:穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	268.30	3.00	804.90
174 4	148	电气配线	电气配线 1. ZR-RVV-3*1 2. 敷设方式:穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	254.30	3.00	762.90
174 5	149	电气配线	电气配线 1. ZR-RVV-4*1 2. 敷设方式:穿管敷设 3. 满足设计使用要求	m	200.60	4.00	802.40
174 6	150	镀锌电线管	镀锌电线管 JDG20 1. 材质:热浸锌电线管	m	1400.00	11.00	15400.00

		JDG20	2. 敷设方式：沿墙暗敷 3. 满足设计使用要求				
1747	151	喷涂钢制桥架 200*100mm	喷涂钢制桥架 200*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	20.40	88.00	1795.20
1748	152	喷涂钢制桥架 100*100mm	喷涂钢制桥架 100*100mm 1. 含弯头、三通、直通、连接件、盖板等材料 2. 接地跨接 3. 敷设方式：梁下敷设	m	41.20	48.00	1977.60
1749	153	桥架支架制作、安装	桥架支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作，焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	92.90	17.00	1579.30
1750	154	循环机组自动化控制系统	循环机组自动化控制系统 1. 采用多功能控制器、温、湿度传感器，压差开关、压差传感器、风阀执行器等对系统的风量及温湿度进行控制 2. 实现室内控制与机房控制同步功能； 3. 实现系统故障与过滤器堵塞报警功能。 4. 满足设计要求	套	3	26500.00	79500.00
1751	155	新风机组自动化控制系统	新风机组自动化控制系统 1. 采用多功能控制器、温、湿度传感器，压差开关、压差传感器、风阀执行器等对系统的风量及温湿度进行控制； 2. 实现室内控制与机房控制同步功能； 3. 实现系统故障与过滤器堵塞报警功能。 4. 满足设计要求	套	1	25800.00	25800.00
1752	156	排风机控制系统开关	排风机控制系统开关 1. 独立启停 2. 满足设计要求	套	1	482.00	482.00
1753	157	排风机自动化控制柜	排风机自动化控制柜 1. 11Kw 内，独立恒温控制柜，房间温度高于 28℃ 时自动启动 2. 满足设计要求	台	1	13300.00	13300.00
1754	158	风机盘管控制系统	风机盘管控制系统 1. 含温控器 2. 满足设计要求	套	25	2063.00	51575.00
1755	159	手术室集中控制触摸屏	手术室集中控制触摸屏 1. 采用 27 寸电容触摸屏，采用安卓系统架构，钢化玻璃面板。 2. 监控功能包括：时钟、计时钟、医气安全监	台	5	21000.00	105000.00

			测、照明系统控制、空调系统监控、语音电话、语音群呼、背景音乐播放。 3. 满足设计要求				
175 6	160	触摸式 控制屏	触摸式控制屏 1.7寸触摸式控制屏 2. 满足设计要求	台	5	2100.00	10500.00
175 7	161	紫铜管 Φ 8×1.0	紫铜管Φ8×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	195.00	27.00	5265.00
175 8	162	紫铜管 Φ 12×1.0	紫铜管Φ12×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	170.60	38.00	6482.80
175 9	163	紫铜管 Φ 15×1.0	紫铜管Φ15×1.0 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	212.80	44.00	9363.20
176 0	164	紫铜管 Φ 22×1.2	紫铜管Φ22×1.2 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	60.00	83.00	4980.00
176 1	165	紫铜管 Φ 28×1.2	紫铜管Φ28×1.2 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	75.00	106.00	7950.00
176 2	166	紫铜管 Φ 42×1.5	紫铜管Φ42×1.5 1. 含管道泄漏性试验 2. 采用 T2 紫铜管, T2 紫铜管采用金属管件连接后气保焊焊接, 紫铜管采用银钎焊接, 整个系统连接均采用金属密封, 可保证系统的气密性。	m	30.00	155.00	4650.00

			性。				
1763	167	氮气二级减压箱	氮气二级减压箱 1. 型号: 2-180A 2. 双路 3. 进口压力: 0.8MPa (可调) 4. 出口压力: 0.4MPa (可调) 5. 安全阀开启压力: 0.5MPa 6. 出口氧气流量: >40M3/h	个	1	2422.00	2422.00
1764	168	废气排放UPVC管Φ20	废气排放UPVC管Φ20 1. 材质: UPVC 2. 规格尺寸: Φ20	m	56.00	18.00	1008.00
1765	169	一氧化氮全自动站4×2	一氧化氮全自动站4×2 1. 一级控制箱×1, 汇流排×2, 高压阀门×10, 高压软管×8, 气体报警箱×1, 固瓶架×2	套	1	10625.00	10625.00
1766	170	副管支架	副管支架 1. 材质: 角铁 2. 支架: U型 600mm×400mm×600mm 3. 规格尺寸: Φ30mm×30mm×2.0mm	套	60	29.00	1740.00
1767	171	藏墙五气气体终端	藏墙五气气体终端 1. 标准: 国标 2. 满足各气体设计压力及设计流量要求	个	5	2500.00	12500.00
1768	172	密封快速氧气终端 ZQJO	密封快速氧气终端 ZQJO 1. 标准: 国标 2. 氧气终端设计压力: 0.4Mpa 3. 氧气终端设计流量: 15L/min	个	9	123.00	1107.00
1769	173	密封快速吸引终端 ZQJV	密封快速吸引终端 ZQJV 1. 标准: 国标 2. 氧气终端设计压力: -0.04Mpa 3. 氧气终端设计流量: 35L/min	个	18	123.00	2214.00
1770	174	密封快速空气终端 ZQJA	密封快速空气终端 ZQJA 1. 标准: 国标 2. 氧气终端设计压力: 0.4Mpa 3. 氧气终端设计流量: 15L/min	个	9	123.00	1107.00
1771	175	紫铜弯头球头、球帽 6YC	紫铜弯头球头、球帽 6YC 1. 材质: 脱脂紫铜 2. 工艺: L型脱脂紫铜焊接、Φ8紫铜三通、焊接 6YC 球头、球帽 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	36	18.00	648.00
177	176	紫铜球	紫铜球头、球帽 6YC	个	76	18.00	1368.00

2		头、球帽 6YC	1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件				
177 3	177	紫铜球 头、球帽 8YC	紫铜球头、球帽 8YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	42	21.00	882.00
177 4	178	紫铜球 头、球帽 12YC	紫铜球头、球帽 12YC 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	个	15	25.00	375.00
177 5	179	维修阀 门 0-6	维修阀门 0-6 1. 氧气截止阀是关闭件（阀瓣）沿阀座中心线移动的阀门。 2. 氧气截止阀配套于工程管路主要起控制气体断开与畅通作用，以方便对管路中的元器件及终端等的维修。 性能参数： 氧气截止阀连接方式为内螺旋，外螺旋、焊接三种规格。 氧气截止阀阀座密封面材料为尼龙塑料。 氧气截止阀公称压力为 1MPa。	个	35	75.00	2625.00
177 6	180	维修阀 门 V-8	维修阀门 V-8 1. 氧气截止阀是关闭件（阀瓣）沿阀座中心线移动的阀门。 2. 氧气截止阀配套于工程管路主要起控制气体断开与畅通作用，以方便对管路中的元器件及终端等的维修。 性能参数： 氧气截止阀连接方式为内螺旋，外螺旋、焊接三种规格。 氧气截止阀阀座密封面材料为尼龙塑料。 氧气截止阀公称压力为 1MPa。	个	15	92.00	1380.00
177 7	181	铝合金 设备带 TX/SBD- 03	铝合金设备带 TX/SBD-03 1. 材质：铝合金 2. 规格尺寸：220mm×55mm×2.0mm 3. 产品工艺：铝合金表面采用静电喷塑工艺处理，色彩亮丽附着力强，耐磨，易清洗。	个	18	114.00	2052.00
177 8	182	功能面 板	功能面板 1. TX/SBD-0M 2. 规格尺寸：140mm×2.0mm×1200mm 3. 产品工艺：铝合金设备带表面采用喷塑，功	个	9	116.00	1044.00

			能面板上可设置：氧气、吸引、空气、呼叫、插座、开关机床冲压开孔				
177 9	183	3+2 多功能插座	3+2 多功能插座 1. 规格：3+2 2. 电压电流：220V，10A 3. 外形尺寸：86*86mm 安装孔距：60 接线方式：螺旋柱 产品材料：阻燃 PC	套	36	28.00	1008.00
178 0	184	四气阀门箱	四气阀门箱 1. XT-40A 2. 进口压力：0.45MPa 3. 出口压力：0.45MPa 4. 安全阀开启压力：0.5MPa 5. 出口氧气流量：>40M3/h	个	5	1487.00	7435.00
178 1	185	三气阀门箱	三气阀门箱 1. XT-300 2. 进口压力：0.45MPa 3. 出口压力：0.45MPa 4. 安全阀开启压力：0.5MPa 5. 出口氧气流量：>40M3/h	个	1	1062.00	1062.00
178 2	186	三气远程报警 CMI/500	三气远程报警 CMI/500 1. 主机供电电压：DC9V±5% 电源适配器供电电压：AC100V~240VAC 整机功耗：3W(2气) 默认测压范围：-0.1MPa~1.0MPa 可定制高压测压范围 0 MPa~25MPa 气压监测点数：1~7 路默认气压单位：Mpa	台	2	1886.00	3772.00
178 3	187	低压铜及铜合金管件 Φ8/12/15/22/28/42	低压铜及铜合金管件 Φ8/12/15/22/28/42 1. 材质：脱脂紫铜 2. 氧气、吸引、空气、氮气、一氧化氮、二氧化碳、等气体连接件	批	1.000	3230.00	3230.00
178 4	188	漏电保护器 1p30A	漏电保护器 1p30A 1. 内芯材质：高纯度无氧铜 2. 绝缘材质：PVC 3. 适用电压：200V/500V	个	5	58.00	290.00
178 5	189	铜芯多股电缆	铜芯多股电缆 3×2.5 1. 内芯材质：高纯度无氧铜	m	129.00	2.00	258.00

		线 3× 2.5	2.绝缘材质: PVC 3.适用电压: 200V/500V 4.高纯度无氧铜、高韧性抗拉耐磨、环保 PVC 阻燃材料				
178 6	190	屏蔽信 号线 3× 1.0	屏蔽信号线 3×1.0 1.内芯材质: 高纯度无氧铜 2.绝缘材质: PVC 3.双屏蔽、更抗干扰、抗氧化、抗老化、传输快且稳定, 衰减小、电阻低	m	68.00	4.00	272.00
178 7	191	装饰圈	装饰圈 1.材质: 喷塑 2.规格尺寸: $\varnothing 57\text{mm}$ 3.产品工艺: 一次性压铸成型	套	36	10.00	360.00
178 8	192	循环空 气处理 机组 AHU-S01	循环空气处理机组 AHU-S01 1.参数: 设计风量 5600m ³ /h, 新风量 1800m ³ /h, 机外余压 750Pa 风机类型: 无蜗壳, 功率 3.20Kw, 机械循环两管制冷热水系统方式 一级盘管: 制冷量 54Kw、制热量 15Kw, 再热量: 21w, 加湿量: 15Kg/h, 过滤器: 初效板式 G4、中效袋式 F8, 自取新风 2.安装方式: 卧式座地安装	台	1	107393.0 0	107393.00
178 9	193	循环空 气处理 机组 AHU-S02	循环空气处理机组 AHU-S02 1.参数: 设计风量 3600m ³ /h, 新风量 1200m ³ /h, 机外余压 750Pa 风机类型: 无蜗壳, 功率 3.0kw, 机械循环两管制冷热水系统方式 一级盘管: 制冷量 35Kw、制热量 10Kw, 再热量: 15Kw, 加湿量: 8Kg/h, 过滤器: 初效板式 G4、中效袋式 F8, 新风预处理 2.安装方式: 卧式座地安装	台	1	95641.00	95641.00
179 0	194	循环空 气处理 机组 AHU-S03	循环空气处理机组 AHU-S03 1.参数: 设计风量 10000m ³ /h, 新风量 3000m ³ /h, 机外余压 750Pa, 风机类型: 无蜗壳, 功率 5.5kw, 机械循环两管制冷热水系统方式, 一级盘管: 制冷量 93Kw、制热量 25Kw, 再热量: 39Kw, 加湿量: 25Kg/h, 过滤器: 初效板式 G4、中效袋式 F8, 新风预处理	台	1	98994.00	98994.00

			2. 安装方式：卧式座地安装				
179 1	195	新风预 处理机 组 PAU-X01	新风预处理机组 PAU-X01 1. 参数：设计风量 2500m ³ /h，机外余压 400Pa， 风机类型：无蜗壳，功率 3.0kw，机械循环两管 制冷热水系统方式， 一级盘管：制冷量 34Kw， 二级盘管：制热量 20Kw， 过滤网：初效板式 G4、中效袋式 F8 2. 安装方式：卧式吊装	台	1	70641.00	70641.00
179 2	196	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：250m ³ /h 2. 机外余压：300Pa 3. 马达功率：1220W 4. 安装方式：室内吊装	台	5	2129.00	10645.00
179 3	197	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：400m ³ /h 2. 机外余压：150Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	2	1834.00	3668.00
179 4	198	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：300m ³ /h 2. 机外余压：150Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	4	1597.00	6388.00
179 5	199	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：250m ³ /h 2. 机外余压：150Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	7	1333.00	9331.00
179 6	200	离心式 排风机	离心式排风机 1. 排风量：500m ³ /h 2. 机外余压：150Pa 3. 马达功率：214W 4. 安装方式：室内吊装	台	3	2200.00	6600.00
179 7	201	风机盘 管 FP-34	风机盘管 FP-34 1. 送风量：370m ³ /h 2. 机外风压：30Pa 3. 马达功率：41W 4. 制冷量：1.9KW 5. 制热量：3.2KW 6. 两管制，回风口安装可清洗式铝网	台	3	1725.00	5175.00

			7.回风口安装微静电空气净化过滤装置 8.安装方式：卧式暗装				
179 8	202	风机盘管 FP-51	风机盘管 FP-51 1.送风量：570m ³ /h 2.机外风压：30Pa 3.马达功率：55W 4.制冷量：2.9KW 5.制热量：4.6KW 6.两管制，回风口安装可清洗式铝网 7.回风口安装微静电空气净化过滤装置 8.安装方式：卧式暗装	台	17	1942.00	33014.00
179 9	203	风机盘管 FP-102	风机盘管 FP-102 1.送风量：1080m ³ /h 2.机外风压：30Pa 3.马达功率：104W 4.制冷量：5.5KW 5.制热量：8.8KW 6.两管制，回风口安装可清洗式铝网 7.回风口安装微静电空气净化过滤装置 8.安装方式：卧式暗装	台	3	2512.00	7536.00
180 0	204	风机盘管 FP-136	风机盘管 FP-136 1.送风量：1400m ³ /h 2.机外风压：30Pa 3.马达功率：147W 4.制冷量：7.2KW 5.制热量：11.5KW 6.两管制，回风口安装可清洗式铝网 7.回风口安装微静电空气净化过滤装置 8.安装方式：卧式暗装	台	1	2735.00	2735.00
180 1	205	房间微压差传感器	房间微压差传感器 1.型号 2300-60Pa 2.量程：±30Pa 3.最大承压：5000Pa 4.测量精度：±3%。 5.包括内外测墙面开孔、底盒、进气接头、进气面板，连接管	台	5	2132.00	10660.00
180 2	206	分体式空调 FT-1P	分体式空调 FT-1P 1.机组型号：1HP 2.制冷量：2.3Kw 3.耗电量：1KW 4.安装方式：壁挂式	台	1	2819.00	2819.00

1803	207	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1. 规格: 400*200*1500mm 2. 形式: 微穿孔板消声器 3. 支架制作安装除锈刷油; 4. 技术参数及要求详见图纸	个	2	2167.00	4334.00
1804	208	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1. 规格: 500*400*1500mm 2. 形式: 微穿孔板消声器 3. 支架制作安装除锈刷油; 4. 技术参数及要求详见图纸	个	2	2815.00	5630.00
1805	209	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1. 规格: 630*500*1500mm 2. 形式: 微穿孔板消声器 3. 支架制作安装除锈刷油; 4. 技术参数及要求详见图纸	个	1	3234.00	3234.00
1806	210	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1. 规格: 800*500*1500mm 2. 形式: 微穿孔板消声器 3. 支架制作安装除锈刷油; 4. 技术参数及要求详见图纸	个	1	4046.00	4046.00
1807	211	阻抗复合型消声器	阻抗复合型消声器 1. 规格: 800*630*1500mm 2. 形式: 微穿孔板消声器 3. 支架制作安装除锈刷油; 4. 技术参数及要求详见图纸	个	1	4190.00	4190.00
1808	212	电动密闭阀	电动密闭阀 1. 规格: 320*320mm 2. 工作要求: 在机组启动时打开, 停机时关闭	个	1	1304.00	1304.00
1809	213	电动密闭阀	电动密闭阀 1. 规格: 400*400mm 2. 工作要求: 在机组启动时打开, 停机时关闭	个	2	1323.00	2646.00
1810	214	电动密闭阀	电动密闭阀 1. 规格: 500*400mm 2. 工作要求: 在机组启动时打开, 停机时关闭	个	1	1431.00	1431.00
1811	215	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格: 160*160mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	6	83.00	498.00
1812	216	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1. 规格: 200*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸	个	32	109.00	3488.00

1813	217	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格：250*200mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	3	152.00	456.00
1814	218	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格：250*250mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	8	195.00	1560.00
1815	219	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格：320*250mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	22	244.00	5368.00
1816	220	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格：400*200mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	12	348.00	4176.00
1817	221	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格：400*320mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	1	392.00	392.00
1818	222	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格：500*400mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	1	348.00	348.00
1819	223	手动风量调节阀	手动风量调节阀 1.规格：750*150mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	2	484.00	968.00
1820	224	风管止回阀	风管止回阀 1.规格：200*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.含支架制作、安装、刷油	个	21	96.00	2016.00
1821	225	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1.规格：200*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.配套检查接线 4.包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试动。	个	3	266.00	798.00
1822	226	70℃风管防火阀	70℃风管防火阀 1.规格：250*200mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.配套检查接线 4.包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试动。	个	2	270.00	540.00
1823	227	70℃风管防火	70℃风管防火 1.规格：320*200mm	个	2	277.00	554.00

		阀	2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试 动。				
182 4	228	70℃风 管防火 阀	70℃风管防火阀 1. 规格：400*200mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试 动。	个	1	406.00	406.00
182 5	229	70℃风 管防火 阀	70℃风管防火阀 1. 规格：400*320mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试 动。	个	2	425.00	850.00
182 6	230	70℃风 管防火 阀	70℃风管防火阀 1. 规格：500*400mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试 动。	个	2	470.00	940.00
182 7	231	70℃风 管防火 阀	70℃风管防火阀 1. 规格：630*500mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试 动。	个	1	525.00	525.00
182 8	232	70℃风 管防火 阀	70℃风管防火阀 1. 规格：800*500mm 2. 技术参数及要求详见图纸 3. 配套检查接线 4. 包含内容：支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺 栓、紧固、试动。	个	1	685.00	685.00
182	233	70℃风	70℃风管防火阀	个	1	703.00	703.00

9		管防火 阀	1.规格:800*630mm 2.技术参数及要求详见图纸 3.配套检查接线 4.包含内容:支吊架制作安装、号孔、钻孔、 对口、校正、制垫、垫垫、上螺栓、紧固、试 动。				
183 0	234	送风方 形散流 器	送风方形散流器 1.规格:400*400mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	36	203.00	7308.00
183 1	235	送风方 形散流 器	送风方形散流器 1.规格:600*600mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	28	249.00	6972.00
183 2	236	普通排 风口	普通排风口 1.规格:300*300mm 2.技术参数及要求详见图纸	个	20	91.00	1820.00
183 3	237	超低阻 高中效 送口	超低阻高中效送口 1.规格:600*600mm 2.材质:冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含475*475*100;F9效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	20	2100.00	42000.00
183 4	238	下回风 口	下回风口 1.规格:395*345mm 2.材质:冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含325*289*97,M5效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	12	1879.00	22548.00
183 5	239	下回风 口	下回风口 1.规格:795*345mm 2.材质:冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含700*289*97,M5效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	10	1946.00	19460.00
183 6	240	排风口	排风口 1.规格:430*430mm 2.材质:冷轧烤漆 3.含送风口、散流板、静压箱 4.含290*290*96;F8效率过滤器 5.过滤器框架制作安装、支架制作安装、刷油	个	5	1672.00	8360.00
183	241	条形绞	条形绞式单层回风百叶	个	21	238.00	4998.00

7		式单层回风百叶	1.规格: 600*300mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸				
1838	242	条形纹式单层回风百叶	条形纹式单层回风百叶 1.规格: 1200*300mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸	个	4	347.00	1388.00
1839	243	上回风口	上回风口 1.规格: 430*430mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸	个	2	139.00	278.00
1840	244	上回风口	上回风口 1.规格: 600*600mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸	个	5	165.00	825.00
1841	245	上回风口	上回风口 1.规格: 795*345mm 2.含尼龙滤网 3.技术参数及要求详见图纸	个	2	148.00	296.00
1842	246	防雨新风百叶	防雨新风百叶 1.规格: 2000*600mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	2043.00	2043.00
1843	247	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 1250*300mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	537.00	537.00
1844	248	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 600*300mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	4	313.00	1252.00
1845	249	防雨排风百叶	防雨排风百叶 1.规格: 900*300mm 2.含防虫铝网 3.技术参数及要求详见图纸	个	1	314.00	314.00
1846	250	风管测定孔	风管测定孔	个	24	67.00	1608.00
1847	251	风管软接头	风管软接头 1.材质: 不锈钢金属	m ²	18.22	504.00	9182.88
1848	252	风管检查孔	风管检查孔 检查孔 T614 规格(240*180mm)	个	13	66.00	858.00

		查孔 T614 规格 (240*180mm)					
1849	253	镀锌薄钢板风管	镀锌薄钢板风管 1. 板材厚度:0.5mm 2. 接口形式:咬口 3. 气密封处理并加管道支架固定 4. 技术参数及要求详见图纸	m ²	692.15	103.00	71291.45
1850	254	镀锌薄钢板风管	镀锌薄钢板风管 1. 板材厚度:0.5mm 2. 接口形式:咬口 3. 气密封处理并加管道支架固定 4. 技术参数及要求详见图纸	m ²	235.84	118.00	27829.12
1851	255	镀锌薄钢板风管	镀锌薄钢板风管 1. 板材厚度:0.75mm 2. 接口形式:咬口 3. 气密封处理并加管道支架固定 4. 技术参数及要求详见图纸	m ²	139.11	106.00	14745.66
1852	256	通风、防排烟工程检测、调试	通风、防排烟工程检测、调试	Kw	53.100	56.00	2973.60
1853	257	风管漏光试验、漏风试验	风管漏光试验、漏风试验	m ²	213.42	3.00	640.26
1854	258	风冷热泵机组	风冷热泵机组 1. 型号 MAC230DR5 2. 参数: 二管制, 制冷量 67Kw, 制热量 68Kw, 冷冻水流量 11.5m ³ /h, 供回水温度 7/12℃, 供回水温度 45/40℃, 采暖水流量 11.7m ³ /h, 蒸发器压降 55KPa, 电源 380/3/50V/Ph/Hz, 耗电量 19.8Kw 3. 压缩机类型: 全封闭涡旋压缩机 4. 安装方式: 座地 5. 机组尺寸 1990*1840*840 (mm) 6. 压缩机台数 2 台 7. 管道连接尺寸 DN50	台	5	96000.00	480000.00
185	259	单极离	单极离心泵	台	2	11260.00	22520.00

5		心泵	1. 型号 GDD100-32 2. 流量 100m ³ /h, 扬程 32m, 马达功率 15kw 3. 泵质材料: 铸铁, 叶轮材质: 铜/不锈钢				
185 6	260	设备基础	设备基础 1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含模板	m ³	3.61	588.00	2122.68
185 7	261	膨胀水箱	膨胀水箱 1. 尺寸: 0.5m ³ 2. 材质: 不锈钢 3. 采用钢架架高 2.5m 4. 外包 50mm 厚橡塑保温外包铝箔, 作防雨雪措施	个	2	2377.00	4754.00
185 8	262	储水箱	储水箱 1. 容量: 0.8m ³ 2. 材质: 不锈钢 3. 最大压降: 0.8Mpa 4. 外包 50mm 厚橡塑保温外包铝箔, 作防雨雪措施	个	6	2728.00	16368.00
185 9	263	旁流水处理器	旁流水处理器 1. 型号 PES-PL32 2. 功率 170w 3. 冷水系统处理循环流量 190m ³ /h 4. 热水系统处理循环流量 100m ³ /h 5. 重量 140Kg, 室外型 6. 规格: 800*600*1450mm	台	2	14496.00	28992.00
186 0	264	Y 型过滤器 DN20	Y 型过滤器 DN20 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	27	88.00	2376.00
186 1	265	Y 型过滤器 DN25	Y 型过滤器 DN25 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	1	120.00	120.00
186 2	266	Y 型过滤器 DN40	Y 型过滤器 DN40 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	2	216.00	432.00
186 3	267	Y 型过滤器 DN50	Y 型过滤器 DN50 1. 连接方式: 螺纹连接 2. 含压力试验	个	6	342.00	2052.00

			3. 技术参数及要求详见图纸				
1864	268	Y型过滤器 DN65	Y型过滤器 DN65 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	1	509.00	509.00
1865	269	Y型过滤器 DN100	Y型过滤器 DN100 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	2	882.00	1764.00
1866	270	电动二通阀 DN20	电动二通阀 DN20 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	25	398.00	9950.00
1867	271	电动阀 DN40	电动阀 DN40 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	2	771.00	1542.00
1868	272	电动阀 DN50	电动阀 DN50 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	1	920.00	920.00
1869	273	电动阀 DN65	电动阀 DN65 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	1	1276.00	1276.00
1870	274	电动压差旁通阀 DN65	电动压差旁通阀 DN65 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	1	7421.00	7421.00
1871	275	铜质闸阀 DN50	铜质闸阀 DN50 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	5	103.00	515.00
1872	276	铸铁蝶阀 DN65	铸铁蝶阀 DN65 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	9	242.00	2178.00
1873	277	铸铁蝶阀 DN100	铸铁蝶阀 DN100 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	11	358.00	3938.00

187 4	278	自动排气阀 DN20	自动排气阀 DN20 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	25	78.00	1950.00
187 5	279	排水阀 DN20	排水阀 DN20 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	25	69.00	1725.00
187 6	280	旁流水处理器 DN25	旁流水处理器 DN25 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	台	1	13320.00	13320.00
187 7	281	手动排气阀 DN25	手动排气阀 DN25 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	4	92.00	368.00
187 8	282	橡胶软接 DN50	橡胶软接 DN50 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	5	239.00	1195.00
187 9	283	橡胶软接 DN100	橡胶软接 DN100 1. 连接方式：法兰连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	9	409.00	3681.00
188 0	284	温度计	温度计 0~100℃，不锈钢外壳，配底座、配套直通	支	18	90.00	1620.00
188 1	285	压力表	压力表 0~1.6Mpa，不锈钢外壳，配旋塞阀、缓冲管	台	18	116.00	2088.00
188 2	286	铜质闸阀 DN20	铜质闸阀 DN20 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	56	33.00	1848.00
188 3	287	铜质闸阀 DN25	铜质闸阀 DN25 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	14	39.00	546.00
188 4	288	铜质闸阀 DN32	铜质闸阀 DN32 1. 连接方式：螺纹连接 2. 含压力试验 3. 技术参数及要求详见图纸	个	1	53.00	53.00
188	289	铜质闸	铜质闸阀 DN40	个	8	77.00	616.00

5		阀 DN40	1.连接方式：螺纹连接 2.含压力试验 3.技术参数及要求详见图纸				
1886	290	铜质闸阀 DN50	铜质闸阀 DN50 1.连接方式：螺纹连接 2.含压力试验 3.技术参数及要求详见图纸	个	4	103.00	412.00
1887	291	闸阀 DN100	闸阀 DN100 1.连接方式：法兰连接 2.带压力表 3.含压力试验 4.技术参数及要求详见图纸	个	4	578.00	2312.00
1888	292	止回阀 DN100	止回阀 DN100 1.连接方式：法兰连接 2.含压力试验 3.技术参数及要求详见图纸	个	2	512.00	1024.00
1889	293	水质处理仪 -DN20	水质处理仪-DN20 1.技术参数及要求详见图纸	台	1	3112.00	3112.00
1890	294	水质处理仪 -DN25	水质处理仪-DN25 1.技术参数及要求详见图纸	台	1	4030.00	4030.00
1891	295	镀锌钢管（供回水） DN20	镀锌钢管（供回水） DN20 1.安装部位：室内 2.工作压力：1.6MPa 3.连接方式：螺纹连接 4.含管件，管道试验、冲洗、清理	m	172.00	31.00	5332.00
1892	296	镀锌钢管（供回水） DN25	镀锌钢管（供回水） DN25 1.安装部位：室内 2.工作压力：1.6MPa 3.连接方式：螺纹连接 4.含管件，管道试验、冲洗、清理	m	86.00	41.00	3526.00
1893	297	镀锌钢管（供回水） DN32	镀锌钢管（供回水） DN32 1.安装部位：室内 2.工作压力：1.6MPa 3.连接方式：螺纹连接 4.含管件，管道试验、冲洗、清理	m	148.00	42.00	6216.00
1894	298	镀锌钢管（供回水） DN40	镀锌钢管（供回水） DN40 1.安装部位：室内 2.工作压力：1.6MPa 3.连接方式：螺纹连接	m	89.60	53.00	4748.80

			4.含管件,管道试验、冲洗、清理				
189 5	299	镀锌钢管(供回水) DN50	镀锌钢管(供回水) DN50 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:螺纹连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	35.82	60.00	2149.20
189 6	300	无缝钢管(供回水) DN65	无缝钢管(供回水) DN65 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:焊接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	124.00	84.00	10416.00
189 7	301	无缝钢管(供回水) DN80	无缝钢管(供回水) DN80 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:焊接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	161.46	100.00	16146.00
189 8	302	无缝钢管(供回水) DN100	无缝钢管(供回水) DN100 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:焊接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	66.90	129.00	8630.10
189 9	303	无缝钢管(供回水) DN125	无缝钢管(供回水) DN125 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:焊接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	4.30	165.00	709.50
190 0	304	UPVC管(风机盘管冷凝) DN20	UPVC管(风机盘管冷凝) DN20 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:粘接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	64.04	15.00	960.60
190 1	305	UPVC管(风机盘管冷凝) DN25	UPVC管(风机盘管冷凝) DN25 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:粘接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	64.04	19.00	1216.76
190 2	306	UPVC管(风机盘管冷凝) DN32	UPVC管(风机盘管冷凝) DN32 1.安装部位:室内 2.工作压力:1.6MPa 3.连接方式:粘接连接 4.含管件,管道试验、冲洗、清理	m	286.00	20.00	5720.00

1903	307	冷媒铜管 Φ6.35	冷媒铜管 Φ6.35	m	19.12	33.00	630.96
1904	308	冷媒铜管 Φ12.7	冷媒铜管 Φ12.7	m	19.12	51.00	975.12
1905	309	一般管支架制作、安装	一般管支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作，焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	603.00	18.00	10854.00
1906	310	管道保温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 20mm 以下 2. 管道 57 以下	m ³	0.94	2341.00	2200.54
1907	311	管道保温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 30mm 以下 2. 管道 57 以下	m ³	2.26	2268.00	5125.68
1908	312	管道保温	管道保温 1. 橡塑保温材料厚度 40mm 以下 2. 管道 133 以下	m ³	2.25	2034.00	4576.50
1909	313	风管保温棉	风管保温棉 30mm 厚；难燃 B1 级橡塑绝热板材保温	m ³	37.07	2446.00	90673.22
1910	314	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN50	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN50 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	3.41	98.00	334.18
1911	315	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN40	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN40 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	110.79	82.00	9084.78
1912	316	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN32	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN32 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	10.72	68.00	728.96
1913	317	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN25	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN25 1. 管道压力：1.6MPa 2. 连接方式：卡压连接 3. 含管道消毒冲洗	m	31.48	50.00	1574.00
191	318	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20	SUS304 薄壁不锈钢给水管 DN20	m	16.48	40.00	659.20

4		薄壁不锈钢给水管 DN20	1.管道压力：1.6MPa 2.连接方式：卡压连接 3.含管道消毒冲洗				
1915	319	SUS304薄壁不锈钢给水管 DN15	SUS304薄壁不锈钢给水管 DN15 1.管道压力：1.6MPa 2.连接方式：卡压连接 3.含管道消毒冲洗	m	45.26	33.00	1493.58
1916	320	铜截止阀 DN50	铜截止阀 DN50 1.公称压力：1.6MPa 2.连接方式：螺纹连接 3.含水压试验	个	2	117.00	234.00
1917	321	铜截止阀 DN40	铜截止阀 DN40 1.公称压力：1.6MPa 2.连接方式：螺纹连接 3.含水压试验	个	1	86.00	86.00
1918	322	截止阀 DN32	截止阀 DN32 1.公称压力：1.6MPa 2.连接方式：螺纹连接 3.含水压试验	个	2	65.00	130.00
1919	323	截止阀 DN25	截止阀 DN25 1.公称压力：1.6MPa 2.连接方式：螺纹连接 3.含水压试验	个	4	55.00	220.00
1920	324	截止阀 DN20	截止阀 DN20 1.公称压力：1.6MPa 2.连接方式：螺纹连接 3.含水压试验	个	2	50.00	100.00
1921	325	截止阀 DN15	截止阀 DN15 1.公称压力：1.6MPa 2.连接方式：螺纹连接 3.含水压试验	个	3	45.00	135.00
1922	326	穿墙钢套管制作、安装 公称直径(50mm以内) [水泥防水	穿墙钢套管制作、安装 公称直径(50mm以内) [水泥防水砂浆(加防水粉5%) 1:2.5]	个	4	55.00	220.00

		砂浆(加防水粉5%) 1:2.5]					
1923	327	一般管支架制作、安装	一般管支架制作、安装 1. 现场镀锌型钢制作, 焊口补刷防锈漆、调和面漆	kg	156.00	18.00	2808.00
1924	328	医用感应洗手池	医用感应洗手池 1. 规格: 两人位 2. 材质: 不锈钢 3. 配红外线感应龙头 4. 配套储水式电热水器 40L/2000W	套	3	9394.00	28182.00
1925	329	医用感应洗手池	医用感应洗手池 1. 规格: 三人位 2. 材质: 不锈钢材质 3. 配红外线感应龙头 4. 配套储水式电热水器 40L/2000W	套	2	12957.00	25914.00
1926	330	柱式洗手盆	柱式洗手盆 1. 型号: L-170 2. 尺寸: 567*455*800mm 3. 材质: 陶瓷 4. 配手动单冷龙头型号为 ME1-1209	套	6	783.00	4698.00
1927	331	蹲式大便器	蹲式大便器 1. 型号: D-JD41 2. 材质: 陶瓷 3. 配脚踏式自闭阀 DP2-0896 (带弯管)	套	5	469.00	2345.00
1928	332	立式小便器安装	立式小便器安装 1. 参数: 立式自闭式 2. 材质: 陶瓷	套	2	1330.00	2660.00
1929	333	拖布池	拖布池 1. 型号、规格: H-JC05/Q-JL05 2. 配普通单冷龙头 JE-0227	套	2	597.00	1194.00
1930	334	淋浴器	淋浴器 1. 型号、规格: A2324B 2. 出水控制方式: 单把双控 3. 顶喷形状: 圆形 4. 花洒支架类型: 可升降 5. 附加功能: 自洁	套	5	487.00	2435.00
1931	335	储水式电热水器	储水式电热水器 1. 规格、型号: 60L/2000W 2. 操控方式: 触控式	台	5	1835.00	9175.00

			3.能效等级：一级能效 4.外观设计：圆筒形 海尔、格力				
193 2	336	UPVC 塑料排水管 De110	UPVC 塑料排水管 De110 1.连接方式：粘接连接 2.含管道闭水试验	m	57.74	48.00	2771.52
193 3	337	UPVC 塑料排水管 De75	UPVC 塑料排水管 De75 1.连接方式：粘接连接 2.含管道闭水试验	m	21.83	38.00	829.54
193 4	338	UPVC 塑料排水管 De50	UPVC 塑料排水管 De50 1.连接方式：粘接连接 2.含管道闭水试验	m	12.87	25.00	321.75
193 5	339	地漏	地漏 1.规格：DN75 2.材质：不锈钢 3.打(留)堵洞眼、切管、安装	个	2	106.00	212.00
193 6	340	地漏	地漏 1.规格：DN50 2.材质：不锈钢 3.打(留)堵洞眼、切管、安装	个	1	84.00	84.00
193 7	341	扫除口	扫除口 1.规格：De100 2.材质：UPVC	个	1	14.00	14.00
193 8	342	管道保温	管道保温 1.橡塑保温材料厚度 20mm 以下	m ³	0.49	2341.00	1147.09
193 9	343	砖砌体拆除	砖砌体拆除 1.拆除方式：人工拆除 2.砌体材质：多孔页岩砖	m ³	201.93	55.00	11106.15
194 0	344	钢筋混凝土构件拆除	钢筋混凝土构件拆除 1.拆除方式：人工拆除 2.构件名称：钢筋混凝土过梁、构造柱	m ³	16.21	329.00	5333.09
194 1	345	余方弃置	余方弃置 1.废弃料品种：拆除废渣 2.运距：投标人自行考虑 3.加盖汽车运渣	m ³	316.70	17.00	5383.90
194 2	346	运输、安装、税费及其它	运输、安装、税费及其它	项	1.00	1462507.03	1462507.03
小计							6315107.22

总计				44703691.64
合计金额大写：人民币 <u>肆仟肆佰柒拾万零叁仟陆佰玖拾壹元陆角肆分</u> （¥44703691.64） <u>（包含税费等所有费用）</u>				
交付时间：签订合同后 <u>330</u> 日历天交货、安装、调试、验收并交付使用。				

注：

1. 投标人的开标一览表必须加盖投标人公章，否则其投标作无效标处理。
2. 报价一经涂改，应在涂改处加盖投标人公章或者由法定代表人或者委托代理人签字或者盖章，否则其投标作无效标处理。
3. 招标文件中列明采购专用耗材的，应按招标文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。
4. 如为联合体投标，“投标人名称”处必须列明联合体各方名称，并标注联合体牵头人名称，否则其投标作无效标处理。
5. 如为联合体投标，盖章处须加盖联合体各方公章，否则其投标作无效标处理。
6. 如有多分标，按分标分别提供开标一览表，否则投标无效。

投标人（电子签章）：广西卓联医疗器械有限公司
法定代表人或者委托代理人（签字）：

日期：2023年2月10日