**供应室设备参数要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | **采购内容** | 数量单位 | 技术参数需求 | 单价 | 合计 |
| 1 | 电动密封下送车 | 1个 | 1、材质：优质304不锈钢  2、外形尺寸：≥(长x宽x高) 1200x650x1260 mm  3、最大装载量（kg）：350  4、最高时速（km）：8  5、电池容量(Ah)： 15  6、(根据温度不同有所改变）连续工作时间：≥8H |  |  |
| 2 | 电动升降传递窗 | 2个 | 1、外形尺寸：710\*100\*790mm 2、产品材质：采用优质304不锈钢，主材规格：板材厚度≥1.0mm。  3、配置：电动升降。  4、电源：220V/0.1KW ，按钮面板控制，操作简单方便。  5、采用钢化玻璃视窗。 |  |  |
| 3 | 器械发放台 | 2个 | 1、外形尺寸：1800\*800\*800mm  2、采用优质不锈钢材质 |  |  |
| 4 | 腔镜器械打包台 | 1个 | 1、外形尺寸：2000\*700\*800/1500mm  2、采用优质不锈钢板材及不小于38\*38厚度1.2mm的方管焊接。  3、带节能照明灯，用于器械的检查打包 带有双层灯架，灯架采用可移动式、方便使用，可放置纸袋切割机，封口机，储物筐等实现封口机与纸袋切割机的一体化操作。 |  |  |
| 5 | 敷料器械转运车 | 1辆 | 1、外形尺寸：1200\*500\*1800mm  2、采用优质不锈钢不小于32mm厚度1.2圆管及38\*25厚度1.2mm的方管焊接制作，四层设计,离地面200mm，符合院感要求。 |  |  |
| 6 | 不锈钢柜子 | 2个 | 1、外形尺寸：1300\*600\*2000mm  2、采用优质不锈钢制作两门设计、内置4层搁板，高度可调，可存放不同大小物品。  3、采用外开门，玻璃视窗，使用方便、全玻璃门双门带锁设计。 |  |  |
| 7 | 危化品安全存储柜 | 1个 | 1、外形尺寸：900\*400\*1750mm 2、采用优质不锈钢制作、内置搁板，高度可调，可存放不同大小物品  3、全不锈钢门带锁设计，四门对开式，美观整洁；  4、用于危化品的暂时存放、存储容量大，也可作为库房橱柜 |  |  |
| 8 | 包布车 | 1个 | 1、外形尺寸：1200\*450\*1000mm  2、采用优质不锈钢材质  3、可存放不同规格的包布或包装纸；  4、存取方便，移动灵活；用于包布和医用包装纸的晾干及存放。 |  |  |
| 9 | 壁挂式热风干燥系统 | 1套 | 1.适用于医院管腔器械的干燥；  2.壁挂式，需外接气源及空气过滤器和压力调节阀；  3.设备电源：AC220V±10%， 50Hz±1，1.0kVA。  4.设备尺寸：≤260(长度)\*340(宽度)\*60(厚度)mm 。  5.风枪：工程塑料材质，枪身防烫，配耐高温弹簧，操作轻便。  6.工作气压：内置压力表，可实时显示气压，配压力调节阀，压力范围0.3-0.5MPa  7.干燥温度：温度可调，面板上设置温度和实际温度实时显示。 |  |  |
| 10 | 吊柜腔镜清洗工作站 | 1套 | 1.台面、洗消槽、功能背板及干燥台等主体配置与材质要求： 用模具一体成形，具有抗压强度高，柔韧性好，耐侯性优良；抗氧化，耐强酸强碱，满足清洗槽使用消毒液不腐蚀。   1. 台面、洗消槽及干燥台的规格与形状要求： 2.1内镜单方槽规格约为：0.87m×0.76m双方槽规格约为：1.685m×0.76m干燥台规格约为：1m×0.76m   2.2功能背板采用吊柜式设计，吊柜选用PVC板（或SUS304不锈钢）材质，非复合板及碳钢烤漆板，杜绝出现膨胀或生锈现象；柜体开门方式采用平行开门设计。  2.3执行部分由：高压水泵、电磁阀、供气管组成。  2.4.面板采用不小于7寸彩色液晶屏，屏幕分辨率不低于1024\*600。各流程功能均由微电脑控制，一键启动。  3.1中心处理器数量要求：1套；  3.2采用优质气体处理器，气压调节范围：0～0.75Mpa，分离空气中的水分及其它杂质，为内镜洗消提供干燥纯净的压力空气，并另外设有注气压力调节器（不高于0.02MPa），专为内镜腔道提供清洁而又安全的气压，不损伤昂贵的内镜。无耗材、免维护、免清洗。  4.专用空压机  4.1专用空压机数量要求：1个；  4.2具有压力显示功能，显示精确度≤0.02 MPa；  4.3具备压力可调功能，可调范围 0.05MPa～1.0MPa。  5.高压供水器  5.1高压供水器数量要求：1个  5.2电压：DC≥12V，电流：≥3.5A，出水水压：≥0.4MPa（恒压）。功率：≥36W，流量：≥5.0L/min（0.3T/h），控制：水压自动恒定控制、自动启动，高压脉冲型，具有高水压低水流特性。提供恒定高压力注水（用户供水水压在高于或低于设定压力时自动启动，维持恒定压力）。  6.全不锈钢高压气枪数量要求：3把  7.全不锈钢高压水枪数量要求：2把；  8.嵌入式超声波清洗机（1台）  8.1用途：用于内镜及器械辅助清洗；  8.2内胆采用304不锈钢；  8.3内胆尺寸为：长宽高620×380×150mm容量约30L；  8.4超声频率为40\80\120kHz，功率900w；  9.煮沸消毒器（升降式）：（1台）  9.2工作电源：AC380V±38V 50Hz±1Hz, 13KW。  9.3产品尺寸：≤740（L）\*900(W)\*855(H)mm，清洗舱容积≥102L，清洗舱尺寸：595\*520\*330mm。  9.4自动升降门：设备采用自动升降开关门方式，减少工作人员负担及职业的可能性。自动升降门采用触摸屏操作和脚踢控制升降两种控制方式。  9.5门防护：门具有防夹功能，防夹采用激光避障方式，门在下降过程中，遇到障碍物进行自动防护。 |  |  |
| 11 | 蒸汽清洗站 | 1套 | 一、主体  1.1、台面、清洗槽、柜体，整机尺寸 ：1400\*680\*1800mm，尺寸可根据要求定制。  1.2 蒸汽槽规格尺寸要求：≥长600\*宽450\*高250mm 内槽为弧形设计，一次拉伸成型。  二、蒸汽清洗机  2.1、壳体：罐体  2.2 材质要求：外罩采用SUS304不锈钢拉丝板，板材厚度≥1.2mm，罐体材料为优质不锈钢筒体，壁厚≥4mm  2.3 结构要求 外罩： 侧端采用互通样式通风口，设计压力≥1.5Mpa  2.4 容量要求：≥5L  2.5外形尺寸：长440\*宽380\*高380 mm，可以直接隐藏式放在柜体里面  2.7 蒸汽枪要求 ：手柄按键式操作，简单便捷；不少于8个标准喷头，触电膜开关，加热到0.8Mpa,连续喷气30min，操作手柄表面温度≤45℃  2.8 控制系统要求：彩色液晶触摸屏，可编程序控制，时间、温度可调。 预置标准程序可随时工作。并可显示槽内温度、工作运行时间、 报警信息等参数；一键启动启动方便快捷，具有故障自动检测功能及提示故障处理方法。四、排风装置  4.1 负压吸引系统：采用真空负压吸引排放系统技术，功率0.75KW、-0.45bar有效避免透明防护罩雾化，保障清洗时清晰可见度，风量≥800立方米/h吸引排风系统，100%无气溶胶蒸汽析出，减少了对工作人员的伤害。  五、主要配件参数  5.1 、电动阀要求：采用耐高温电动阀。  5.2 、蒸汽槽： 1套  5.3、蒸汽枪：1套  5.4、蒸汽发清洗机：1台  5.5、高分子透明防护罩：1套  5.6、负压吸引系统：1套  5.7、不锈钢水龙头 ：1套 |  |  |
| 12 | 污物分类台 | 1个 | 1、外形尺寸：1500\*600\*800mm  2、采用优质不锈钢材质  3、用于污染物品的分类、清洗存放 |  |  |
| 13 | 污物接收台 | 1个 | 1、外形尺寸：1100\*600\*800mm 2、采用优质不锈钢 |  |  |
| 14 | 高压清洗机 | 1台 | 1.用途：用于密封下送车污物回收车的清洗消毒；  2.工作流量：5L/min,最大6.5L/min  3.出水压力：6.7MPa,最大压力10MPa  4.最大输入压力：1MPa  5.功率：1300W |  |  |