|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、防疫物资 | | | | | | |
| 序号 | 物资名称 | 数量 | 单位 | 单价 | 金额 | 参数 |
| 1 | 医疗垃圾桶 | 30 | 个 | 60 | 1800 | ≥40L医用垃圾桶 |
| 2 | 医疗专用诊床 | 2 | 个 | 800 | 1600 | 2：床头尾板：材质为ABS吹塑，美观平滑可以自由拆卸，床尾带有病历卡槽。 3：规格： ≥ 长2020mm，宽960mm,高500mm(含护栏宽度）安全承重≥300kg |
| 3 | 消毒液疫情专用喷雾器（背式电动） | 10 | 个 | 300 | 3000 | 背负式电动喷雾器≥10L压力喷壶 |
| 4 | 一次性医用口罩 | 100000 | 个 | 0.3 | 30000 | 医用外科口罩 阻隔飞沫、血液、体液、飞溅物; 佩戴舒适、透气性强; PFE≥30%， BFE≥95%; 用于临床医务人员在有创过程中防护使用 型号规格 长方形/挂耳式、系带式 |
| 5 | 3公斤打压高压喷壶 | 50 | 个 | 30 | 1500 | 手动气压式、安全阀，容量：≥3公斤 |
| 6 | 消毒专用压力喷壶 | 30 | 个 | 15 | 450 | 容量≥2L，按压设计喷水，压力≥0.2MPA，螺纹瓶口设计 |
| 7 | 医用紫外线消毒机（室内）可移动，遥控器 | 6 | 个 | 4000 | 24000 | 电源 AC220V 50Hz 额定功率≥150W 处理风量≥480m³/h 紫外线灯管寿命 ≤8000小时 工作噪音≤dB 60 消毒面积≥100m³ 负离子发生量：≥3×108 个/cm3 白色葡萄球菌杀灭率≥99.98%； |
| 8 | 免洗手消毒凝胶 | 300 | 瓶 | 19 | 5700 | 乙醇有效含量：≥70%，容量：≥500ml，用于手部或者皮肤表面消毒。 |
| 9 | 一次性PVC手套 | 30 | 盒 | 25 | 750 | 主要原料：聚氯乙烯；包装：≥100只/盒，颜色：自然色 类型：无粉 尺码：xs.s.m.L.xl |
| 10 | 隔离桩 | 100 | 个 | 88 | 8800 | 材质：不锈钢 整体高度：≥90cm 地盘直径：≥32cm 杆直径：≥6.3cm总体长度≥3米 |
| 11 | 防疫护目镜 | 100 | 个 | 4 | 400 | 规格∶长∶≥220mm，宽∶≥320mm，厚度∶≥20S。 结构：表面光滑、无毛刺、无锐角或可能引眼部不舒适的其他缺陷;可调零件或结构部件应易于调节和替换;镜片表面应平整、光滑、无划痕、波纹、气泡、杂质或其他可能有损视力的明显缺陷。海棉尺寸:泡沫条宽度∶海棉尺寸:泡沫条宽度∶25mm，正负误差不大于10%25mm，正负误差不大于10% |
| 12 | 隔离服 | 100 | 个 | 25 | 2500 | 连身式，独立包装，环氧乙烷灭菌 |
| 13 | 防护面屏 | 100 | 个 | 2 | 200 | 规格∶长∶≥220mm，宽∶≥320mm，厚度∶≥20S。 结构：表面光滑、无毛刺、无锐角或可能引眼部不舒适的其他缺陷;可调零件或结构部件应易于调节和替换;镜片表面应平整、光滑、无划痕、波纹、气泡、杂质或其他可能有损视力的明显缺陷。海棉尺寸:泡沫条宽度∶海棉尺寸:泡沫条宽度∶25mm，正负误差不大于10%25mm，正负误差不大于10% |
| 14 | N95口罩 | 2000 | 个 | 1 | 2000 | 医用N95口罩独立包装；过滤效率：在气体流量为85L/min情况下，口罩对非油性颗粒过滤效率应符合（≥95%）；合成血液穿透：将2ml合成血液以10.7kPa（80 =Hg）压力喷向口罩，口罩内侧不应出现渗透。 |
| 15 | 紫外线消毒灯 | 5 | 个 | 500 | 2500 | 功率：≥100w；灯管材质：石英；波长：≥253.7nm；产品尺寸：≥55\*20cm |
| 16 | 医疗专用垃圾袋 | 2000 | 个 | 0.4 | 800 | 医用垃圾袋≥ 50L 规格：≥70\*80cm≥ 50个每捆平口 |
| 17 | 医疗专用垃圾袋 | 2000 | 个 | 0.3 | 600 | 医用垃圾袋 ≥40L 规格：≥60\*70cm ≥ 50个每捆平口 |
| 18 | 靴套 | 100 | 个 | 3.5 | 350 | 材质：SF透气膜，规格：≥50\*38cm |
| 19 | 鞋套 | 100 | 个 | 0.5 | 50 | 无纺布一次性鞋套，尺寸：≥15\*40cm |
| 20 | 测温枪 | 40 | 把 | 150 | 6000 | 尺寸：≥155\*40\*40mm，重量≥82g，测温度范围：32-43度，测量距离：3-7M， |
| 21 | 医疗器械箱 | 2 | 套 | 400 | 800 | 外箱尺寸：≥25\*15\*18cm，内部需配置：剪刀、镊子、止血钳、刀柄、刀片、敷料镊、组织镊、铺巾、工具包、盘弯等 |
| 22 | 智能自动鞋套机 | 10 | 个 | 1000 | 10000 | 电源模式：插电型 鞋套容量：≥100 包装尺寸：≥ L62\*W33\*H44cm 机器尺寸：≥L56\*W28\*H38cm 扶手尺寸：≥58cm 净重：≥ 9.5KG 毛重：≥11.5KG |
| 23 | 鞋套 | 40000 | 个 | 0.18 | 7200 | PE塑料，≥100只/盒，≥40盒/箱，需与鞋套机适配 |
| 24 | 75%酒精湿巾 | 400 | 包 | 5 | 2000 | 酒精湿巾中文包装，尺寸：≥120mm\*170mm容量：≥80抽 |
| 25 | 湿巾除菌 | 400 | 包 | 5 | 2000 | 规格：≥80抽，尺寸：≥120\*160mm |
| 26 | 水银温度计大刻度 | 50 | 个 | 10 | 500 | 测量范围：35-42度，结构型式：内标式，规格：≥12支/盒 |
| 27 | 热成像筒型摄像机+控制计算机 | 4 | 套 | 21125 | 84500 | 热成像筒型摄像机：（4台）  1．支持≥1路音频输入，≥1路音频输出  2．支持≥2路报警输入，≥2路报警输出  ★3.外壳防护等级：≥IP67  4.电源电压在DC12V±20%范围内变化时，能正常工作  5.支持SD卡热拔插，最大支持512GBSD卡  6.具有双向语音对讲和单向语音广播功能  7.最低可用照度，0.01lx（彩色）；0.001lx（黑白）  8.热成像图像尺寸（1920×1080、1280×720、704×576、640×512、384×288、352×288、320×240、256×192、160×120、120×90）  9.主码流及子码流帧率：支持50帧/秒  10.在IE浏览器下，可通过单IP同时浏览可见光和热成像视频  ★11.在35%的网络丢包环境中,可正常显示监视画面;  12.能进行黑白名单设置控制访问的IP地址和MAC地址;  ★13.CPU、GPU占用超过预设值或内存可用容量低于预设值时,可通过客户端软件或IE浏览器给出报警信息;  14.在IE浏览器下，具有数字降噪设置;  15.具有支持图像细节增强功能、强光抑制;  ★16.热成像视频图像支持白热、黑热、融合1、彩虹、融合2、铁红1、铁红2、深褐色、色彩1、色彩2、冰火、雨、红热、绿热、深蓝、聚变、琥珀、春夏秋冬18种模式;  17.在IE浏览器下，具有SVC设置选项;  18.点测温、线测温、区域测温中存在高于或者低于报警或预报警温度时，可在客户端显示不同的报警颜色进行报警提示，联动报警输出并发送邮件，联动录像及联动抓拍;  19.可对热成像视频图像监视画面上最高探测温度和最低探测温度的目标进行跟踪和标注;  20.可将热成像视频图像和可见光视频图像进行融合预览，并在可见光视频图像上相同比例位置处叠加热成像测温信息;  21.可通过IE浏览器设置温度信息的字体大小、及点、线、区域的颜色;  ★22.噪声等效温差(NETD)在10mk及以下;  ★23.最小可分辨温差≤200mk;  24.具备热成像监控设备系统软件自主知识产权;  25.支持测温屏蔽区域设置功能，对设置的区域不进行测温;  ★26.支持同时检测最多20张人脸并同步测温，框出人脸叠加实时人体测温数据;  27.测温35℃的目标，在画面的中心及4个角落区域的测温一致性不超过±0.1℃;  ★28.测温28.0℃～42.0℃的目标时，不搭配黑体使用误差不大于±0.5℃，搭配黑体使用时测温误差不大于±0.3℃;  29.设备支持高温报警功能，当监控画面中目标温度超过设定阈值时，人脸框及温度示数呈现红色、并给出语音提示，可设置报警白光闪烁，报警温度阈值可设置;  30.设备的测温响应时间不大于120ms;  31.当监控场景中有目标触发高温报警时，可联动抓图并上传至客户端软件，抓拍图片应包括可见光图片和热成像图片，并叠加人脸框及对应数据信息。  控制计算机(4套):  ★1.机型：商用大客户台式计算机在所投标官网可查；原装标配，不接受二次开箱改配，否则不予验收结款  2.CPU ：≥i5-12500  3.主板： ≥B660系列以上芯片组  4.扩展槽：≥1个PCI-E\*16（8速）、2个PCI-E\*1、  5.内存：≥16GB DDR4  6.显卡: ≥集成显卡  7.声卡：集成声卡，支持≥5.1声道（提供前≥2后≥3共5个音频接口）  8.硬盘≥512GB固态硬盘  9.网卡≥10/100/1000M以太网卡  10．显示器：≥与主机同一品牌23.8寸LED显示器  11. 键盘鼠标 ：PS2防水抗菌键盘、USB光电鼠标  12.电源:≥110/220V 180W 节能电源  13.机箱：标准MATX立式机箱，采用蜂窝结构，散热更为有效；机箱不大于15L，顶置提手，方便搬运，顶置电源开关键，方便使用  14.操作系统：出厂预装正版Windows操作系统，官网正版可查；  15.接口：≥10个USB 接口（其中前置4个USB），1组PS/2接口、1个串口，主板集成2个视频接口（其中至少1个非转接VGA接口）。  ★16.服务：三年质保及上门服务，2小时电话响应,并提供产品合法渠道来源证明文件及售后服务承诺函盖厂家鲜章。 |
| 防疫物资小计：200000 | | | | | | |