

1. 价格文件

1.1 谈判报价表

谈判报价表

项目名称：凌云县疾病预防控制中心公共卫生体系建设和重大备采购

项号	货物名称	数量 ①	规格、技术参数、
1	超纯水机	1台	品牌：优普 型号：UPC-II-20T 生产厂家：四川优普超纯科技有限公司 规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分
2	恒温培养箱	1台	品牌：扬辉 型号：DNP-9272BS 生产厂家：宁波扬辉仪器有限公司 规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分
3	千分之一天平	1台	品牌：上海精密 型号：JA5003N（内校） 生产厂家：上海精密仪器仪表有限公司 规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分

4	气相色谱	1套	<p>品牌：岛津</p> <p>型号：GC-2010pro</p> <p>生产厂家：岛津企业管理(中国)有限公司</p> <p>规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分</p>
5	原子吸收分光光度计	1套	<p>品牌：上海光谱</p> <p>型号：SP-3590AA</p> <p>生产厂家：上海光谱仪器有限公司</p> <p>规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分</p>
6	普通离心机	1台	<p>品牌：卢湘仪</p> <p>型号：TD5</p> <p>生产厂家：上海卢湘仪离心机仪器有限公司</p> <p>规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分</p>
7	执法记录仪	2台	<p>品牌：执法先锋</p> <p>型号：DP70</p> <p>生产厂家：深圳市途骏科技有限公司</p> <p>规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分</p>
8	录音笔	2台	<p>品牌：纽曼</p> <p>型号：V29</p>

			<p>生产厂家：北京纽曼腾飞科技有限公司</p> <p>规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分</p>
9	平板电脑	12 台	<p>品牌：联想</p> <p>型号：Lenovo TB-X606F</p> <p>生产厂家：联想（北京）有限公司</p> <p>规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分</p>
10	数码摄像机	1 台	<p>品牌：索尼</p> <p>型号：FDR-AX700</p> <p>生产厂家：索尼（中国）有限公司</p> <p>规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分</p>
11	智能化分析系统云平台终端	1 台	<p>品牌：定制</p> <p>型号：定制</p> <p>生产厂家：广西瑞之科科技有限公司</p> <p>规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分</p>
12	生物显微镜	1 台	<p>品牌：奥林巴斯</p> <p>型号：CX23LEDRFS1C</p> <p>生产厂家：奥林巴斯（广州）工业有限公司</p>

			规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分
13	显微摄像头	1 个	品牌：奥林巴斯 型号：EP50 生产厂家：奥林巴斯（广州）工业有限公司 规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分
14	微型计算机	1 台	品牌：联想 型号：GeekPro-14IMB 生产厂家：联想（北京）有限公司 规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分
15	摄像接口转换头	2 个	品牌：明美 型号：C 型 生产厂家：广州市明美光电科技有限公司 规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况说明表”的具体响应部分
16	摄像接口转换头	2 个	品牌：明美 型号：23.2mm 生产厂家：广州市明美光电科技有限公司 规格、技术参数：详见本响应文件的“2.2 技术响应及偏离情况

			说明表”的具体响应部分	
17	肺功能仪	8台	品牌：优呼吸 型号：PF280 生产厂家：浙江亿联康医疗科技 有限公司 规格、技术参数：详见本响应文 件的“2.2 技术响应及偏离情况 说明表”的具体响应部分	24
合 计				

法定代表人或委托代理人（签字）：

陈忠娟

谈判供应商名称（盖章）：

广西百谷生物科技有限公司

日期：2020年12月4日

二、谈判报价表

谈判报价表

项目名称：：凌云县疾病预防控制中心公共卫生体系建设和重大
救治体系建设项目设备采购

2

项号	货物名称	数量①	规格、技术参数、
1	条码扫描器	2台	1. 体积：80mm*83mm*150mm 2. 重量：340g 3. 接口：USB, RS232, 键盘口等 4. 工作温度：0℃-40℃ 5. 抗震性：可承受 1.5 米的空中掉落 6. 颜色：黑色 7. 扫描角度：水平 46°，垂直 28°
2	备用发电机组	10台	1. 功率：≥5.5kw, 9台 1.1. 启动方式：手/电启动 1.2. 噪声：50db-60db 1.3. 重量大小：≥70KG 1.4. 燃油材质：汽油 1.5. 连续工作：约 25 小时 2. 功率：≥30kw, 1台 2.1 额定电流：32A 2.2 包装箱尺寸：1090mm*700mm*870mm 2.3 启动方式：电启动配电池 2.4 燃油箱容积：≥30L 2.5 发动机类型：双缸，四冲程，风冷



温度
监控
仪

12
台

用途：数据由智能数据采集模块采集后，直接通过移动网络上传数据平台服务器。用户只需登录即可设置、查询或下载相关数据。监控系统可应用于固定存储环境，也可应用于移动运输车、运输箱等环境。技术规格：1. 温湿度智能一体机模块 2. 采用物联网 WSN 技术设计，支持 4G 网络，数据达到秒级上传监测系统，以确保预警的及时。备用 WIFI，4G 信号差时，可使用 WIFI 信号。3. 传感器采用高精度传感器，采集传感器与数据传输模块为一体，可以随时布署在不同区域。4. 设备工作温度范围：-20~70℃，工作湿度范围：0~90%RH。5. 采集传感器测量范围：低温传感器温度测量范围：-40℃~+100℃。6. 采集传感器测量精度：低温传感器测量精度±0.2℃（0~65℃）和±0.5℃（其他范围）。7. 采用不小于 1.5 英寸 OLED 显示屏，可轮播显示全部温度数据。8. 屏幕显示内容：至少包括传感器温湿度值、环境温湿度值、日期、时间、4G 信号质量、锂电池电量、报警开关状态、监控对象温度上下限（TR）、监控对象湿度上下限（HR）、环境温度上下限（ETR）、环境湿度上下限（EHR）、外部电源连接状态、硬件版本号、固件版本号、终端 IMEI 码、服务器 IP 地址和端口号、设备序列号（SN）、取样周期（SP）、上报周期（RP）、缓存记录条数（CACHE）、通道指示。9. 存储容量：内置大容量 Flash 存储芯片，储存数据≥80000 组。10. 使用自弹式标准 SIM 卡卡座，方便 SIM 卡更换，支持更换运营商，使用标准 SIM 卡，最大程度的减少因外部环境温度变化而引起的 SIM 变形，造成网络通讯故障。11. 本地数据实时传输至云平台，当通讯断开连接支持断点记录，待通讯恢复后自动断点补传数据。12. 按键：实体按键，方便快捷。短按可支持界面跳转，长按可开/关机。经过用户许可，参数可通过平台下发指令进行远程设置，省去不必要的设置麻烦。13. 配备 LED 指示灯，分别指示不同状态。终端内置一颗 LED 红绿双色灯。绿灯为通讯指示灯，红灯为终端运行指示灯。14. 采集频率：采集上传频率 10S~24h 可调。15. 供电电源：高容量可充电锂电池+充电电源接口；采用≥1200mAh 可充电锂电池供电，寿命≥3 年，断电仍可持续工作≥24h，确保服务器能够检测到温度超限并及时报警。16. 报警具备温度超标报警、湿度超标报警、电源断开报警。17. 报警方式：声光报警、短信报警、微信小程序推送、电话报警。18. 防护外壳为抗腐蚀材料，每个模块均有唯一编码。19. 远程监测设备运行，高级加密标准算法，防窃听，防篡改。20. 软件平台 20.1 专业数据存储平台，客户不需要配备服务器；支持整体数据定期备份；20.2 平台页面可直观查看到：设备或环境的名称、最新监控数据（温度、湿度），监控设备运营状态（不同颜色标示），通过各项数据快速了解各设备、环境及监控设备状态情况；20.3 可在设备管理模块新增、修改、批量删除监控设备、报警项目，设置被监控设备的基本信息（设备名称、品牌、型号、图片）、所属组织机构，标注被监控设备的目前运行状态；20.4 监测显示页可直观查看到：设备或环境的温（湿）度，监控设备运营状态最新数据采集时间等，通过各项数据快速了解各设备、环境及监控设备状态情况；20.5 关键词快速检索功能，批量操作设备运行状态、报警状态和报警方式的复制、删除；20.6 异常报警可以同时短信、微信推送告警，并可以分别设置，告警推送人可以设置为多位。20.7 微信小程序可以查看设备信息包含而不同于最新监测时间及数据、设备位置地图展示、历史监控数据曲线、并支持翻页查看。20.8 微信小程序可以对选定的设备进行管理、可以对终端的参数进行读取和设置。20.9 微信小程序可以直接通过扫描设备二维码添加设备，无需电脑操作。20.10 数据管理设有查询日报、周报、月报等各种曲线报表，数据查询、数据曲线打印、数据导出等功能。20.11 账户设置模块可设置客户详细信息、组织架构、用户密码修订、上传用户头像等功能，并可在地图上标注用户的详细位置；20.12 用户管理模块可以自主添加、修改二级用户，可对系统内用户按角色进行分类管理，赋予不同的查看、操作权限、密码重置等；20.13 可以设置多级权限，多重角色，并且支持用户管理员自定义部门和角色，实现客户组织机构与用户灵活管理。20.14 用户可通过平台查看监控设备的位置状态，可选配设备现场查看所属位置是否发生变化。

4	医用 冰箱	10 台	<p>一、用途： 可用于冷藏药品、疫苗、试剂、生物制品等，适用于药房、医院、社区卫生服务中心、疾病预防控制中心、血站、高校实验等。</p> <p>二、主要指标：</p> <p>2.1、工作条件：环境温度16~32℃，环境湿度：20~80%RH，电压：198~242V，频率：(50±1)Hz。</p> <p>2.2、样式：立式，双门。</p> <p>2.3、有效容积：299L（冷藏186L、冷冻113L）。</p> <p>2.4、外部尺寸（宽*深*高mm）：700*640*1826。</p> <p>2.5、内部尺寸（宽*深*高mm）：冷藏为600*510*657，冷冻为500*460*535。</p> <p>2.6、净重/毛重（KG）：100/108。</p> <p>2.7、额定功率（W）：316。</p> <p>2.7、内部结构：冷藏室3层钢丝搁架，冷冻室3个ABS抽屜，便于存放物品。</p> <p>2.8、箱体底部配四个万向脚轮，带有锁定装置，便于移动和安放。</p> <p>2.9、无CFC聚氨酯发泡技术，加厚保温层，保温效果好，冷藏室保温层厚度50mm，冷冻室保温层厚度100mm。</p> <p>2.10、无氟环保制冷剂，稳定可靠，不易燃易爆。</p> <p>★2.11、高清晰LCD数字温度显示，运行状态一目了然，可根据用户需求设定高低温报警温度点。</p> <p>2.12、高精度微电脑温度控制系统，确保箱内冷藏温度保持在2~8℃、冷冻温度保持在-10~-40℃范围内，显示精度1℃。</p> <p>★2.13、冷藏温度和冷冻温度同时显示，冷藏室、冷冻室可分别单独关闭。</p> <p>★2.14、双压缩机双系统，上冷藏室和下冷冻室可独立控制运行，其中一个出现故障不影响另外一个正常运行使用。</p> <p>2.15、压缩机：采用名牌高效压缩机，节能高效、静音。</p> <p>★2.16、完善的声光报警：具有高低温报警、传感器故障报警等多种报警功能，物品存储更安全。</p> <p>2.17、具有开机延时、停机间隔、断电保护等保护功能，确保运行可靠。</p> <p>2.18、箱体标配两个测试孔，冷藏冷冻各一个。</p> <p>★2.19、箱体自带暗锁，一锁可锁上下门。</p> <p>2.20、LED照明，视物更清晰。</p> <p>2.21、冰箱门采用可拆卸式门封条，易于清洗，可使冰箱常保美观洁净。</p> <p>★2.22、冰箱背部采用平面设计，让冰箱可以全方位展示，既美观又便于清洗。</p> <p>三、售后服务：</p> <p>3.1、验收合格后，整机免费保修一年，压缩机等主要零部件免费保修三年，终身维修。</p> <p>3.2、终身免费提供技术服务、技术支持及咨询服务，在任何时候、任何地点均可享受到终生的免费咨询服务。</p>
5	普通 扫描 枪	22 台	<p>1. 类型：有线一维二维红光扫描</p> <p>2. 尺寸：98mm*126mm*155mm</p> <p>3. 接口：USB 接口</p> <p>4. 重量：约140g</p> <p>5. 颜色：白色</p>