中标清单

项目名称：海南医学院公共卫生学院教学设备项目

项目编号：HNJY2019-3-12

中标单位：海南光威科技有限公司

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称型号 | 产地及制造厂名、技术参数 | | 数量 | 单位 | 单价 | 单项总价 |
| 1 | 抽真空泵  型号： SHZ-III | 上海、上海亚荣生化仪器厂  技术参数：  流量 60L/min，输入功率 180W，杨程 8M，真空度 0.098Mpa，单头抽气量 10L/min，抽气头数量：2，储水箱容积：15L，材质：工程塑料外壳、泵壳、叶轮、主管道，外形尺寸：40\*39\*45cm，全机重量：10.5Kg | | 1 | 台 | ¥2,360.00 | ¥2,360.00 |
| 2 | 旋涡混合器  型号：QL-901 | 海门、海门市其林贝尔仪器制造有限公司  技术参数：  1.工作方式:点触、连续， 2.工作台直接: 60mm橡胶头, 3.转速：2800转/分 4.外形尺寸：160\*120\*170m 5.功率：40W | | 6 | 台 | ¥450.00 | ¥2,700.00 |
| 3 | 电子天平  型号：FA2204C | 上海、上海精科实业有限公司  技术参数：  1.主要应用：累计、计数、百分比、下挂称重、单位选择、密度检测等 2. LCD液晶屏显示：带背光点阵式液晶显示 3. 传统型MFR电磁力补偿传感器：精度高， 4.称量范围：0-220g 5.精度：0.1mg 6.线性误差：0.0005g 7.重复性：0.0003g 8.称盘尺寸：80mm 9.风罩大小：175\*200\*245mm 10.典型称量时间：5~8S | | 2 | 台 | ¥5,000.00 | ¥10,000.00 |
| 4 | 电子天平  型号：BSA2202S | 德国、赛多利斯公司  技术参数：  1.量程2200g 2.可读性10mg 3.去皮范围（－）2200g 4.响应时间（平均）1.1s  5.重复性≤±0.01g 6.线性≤±0.02g 7.称盘直径：180\*180mm 8.带背景的14段显示屏，2个去皮键，稳定提标，四级防震。 9.双向RS-232数据接口，可输出符合ISO/GLP的称量和校准数据 10.下部称量吊钩 11.过载保护，防盗装置，AC适配器 12.轻按一键可进行外部校准和调整，带外校砝码。 | | 3 | 台 | ¥7,500.00 | ¥22,500.00 |
| 5 | 电动移液器  型号：Thermo Scientific S1 | 美国、赛默飞世尔科技公司  技术参数：  1.适用0.1-100ml移液管；2.可更换的锂电池使用时间长，无记忆效应，可间歇工作8小时，可充电2-3小时；3.大屏幕液晶显示8个速度设置和电量信息；4.指尖控制的吸收和分液按钮，保证了移液的准确性；5.采用PVDF材料，耐腐蚀；6.有电力不足时警告功能；7.8档可调吸液速度；8.电池：可更换的锂电池。 | | 1 | 台 | ¥3,700.00 | ¥3,700.00 |
| 6 | 可见分光光度计 型号：722N | 上海、上海仪电分析仪器有限公司  技术参数：  1.波长范围；325nm-1000nm 2.波长最大允许误差：±2nm 3. 波长重复性：≤1nm 4. 透射比最大允许误差：±0.5%（T）（以NBS930D测定） 5. 透射比重复性：≤0.2%（T） 6.光谱带宽：4nm 7.杂散光：≤0.1%（T）(在360nm处，以NaNO2测定) 8. 稳定性: 暗电流漂移：0.2%(T)/3min 亮电流漂移：0.5%(T)/3min 9. 电源电压：AC220V±22V 50Hz±1Hz | | 1 | 台 | ¥3,500.00 | ¥3,500.00 |
| 7 | 双路粉尘采样器 型号：ETF-30E型 | 江苏、江苏金坛市亿通电子有限公司  技术参数：  1：电子定时控制，交直流两用；2：额定负载流量：5-30L/min、双气路；3：抽气负压：≥15000pa；4：流量精度：2.5级；5：连续工作时间：≥180 min；6：体积：213χ133χ150mm3；7：工作电压：交流220V或者直流10V（8节可充电电池组） | | 6 | 台 | ¥4,400.00 | ¥26,400.00 |
| 8 | 个人防护用品（3M) | 中国、3M公司  技术参数：  1、3M防护眼镜（防风沙防尘防飞溅）；2、3M电动送风空气过滤式及长管供气式呼吸器；3、 3M连体带帽工作防护服（防尘防喷溅）；4、ER02 呼吸器内置型气密防化服（北京索福特）；5、3M 隔音耳罩（防噪声）；6、3M高降噪耳塞；7、朝美6002带阀口罩（杭州新兴）；8、思创全面罩（杭州新兴）；9、思创半面罩（杭州新兴）；10、安全帽 | | 2 | 套 | ¥1,000.00 | ¥2,000.00 |
| 9 | 台式低速离心机  型号：TD4F | 湖南、长沙东旺实验仪器有限公司  技术参数：  1、最高转速4000r/min;2、最大离心力2150×g;3、最大容量8×15ml；4、AC 220V 50HZ 2A；5、定时范围1～99min；6、噪音≤55dBA；7、外型尺寸（mm）283×220×265；8、净重8 KG | | 4 | 台 | ¥3,500.00 | ¥14,000.00 |
| 10 | 微波漏能仪  型号：ML-91 | 山东、青岛路博建业环保科技有限公司  1、使用条件环境湿度：-10℃-+40℃，传感器避强光相对湿度：66%±15%大气压强：750±30mmHg；2、工作波段：3-33cm；3、测量功率密度范围：0.2um/cm2-20mw/cm2；4、仪器用数字显示，量程分为三档：200um/cm2 2mw/cm2 20mw/cm2量程均自动转换，并用发光二极管指示；5、仪器具有报警功能，当辐射功率密度大于5mw/cm2时，仪器报警(阀值可调节)；6、仪器可工作在连续波和脉冲波两种状态。所显示均为平均功率密度，为有效防止探头烧毁，设计其烧毁功率在连续波时为100mw/cm2(最大显示值的5倍)，脉冲波工作时峰值功率密度为3W/cm2(实际指示的平均功率密度约在30mw/cm2左右，为最大显示值的1.5倍);7、定标场精度：±0.75dB；8、提示器在额定电压下满量程误差不大于±1.5%；9、指示器外型尺寸：82×40×172mm | | 4 | 台 | ¥5,500.00 | ¥22,000.00 |
| 11 | 皮脂厚度计  型号：YP-01 | 江苏、远燕医疗设备有限公司  技术参数：  1.皮脂厚度计的测量范围为0～60mm，其分度值为0.5mm。 2.牢固性：皮脂厚度计的结构安装应正确、紧固可靠，无正常使用过程中的构件断裂、紧固件松脱现象。 3.指针偏转平稳性：皮脂厚度计的指针偏转应平稳，不得跳动、呆滞。 4.灵敏度：皮脂厚度计的压力调节应灵敏可靠，无失灵、失控和紊乱现象。 | | 12 | 台 | ¥1,000.00 | ¥12,000.00 |
| 12 | 声级计  型号：DT-8850 | 深圳、深圳华盛昌  科技实业股份有限公司  技术参数：  1.适用标准IEC651 Type2；2.频率范围：31.5Hz~8KHz；3.测量范围：35~130dB(低频段35-100dB，高频段65-130dB)；4.A和C声级频率计权；5.1/2英寸极化电容式麦克风；6.校准  在1kHz正弦波，94dB信号校准；7.4位液晶显示，分辨率0.1dB，数值更新2次/秒 ；8.时间计权  F快速反应(125毫秒), S慢速反应(1秒)；9.精确度  ±1.5dB (在94dB，1 kHz参考条件下)；10.动态范围：65dB；11.AC输出 ： 0.65Vrms(每一范围档),输出电阻约600Ω；12.DC输出  10mV/dB, 输出电阻约100Ω；13.电源  一个9V电池（006P或IEC 6F22或NEDA 1604）；14.电池寿命  至少50个小时(碱性电池)；15.外型尺寸：245\*64\*31 mm；16.重量：255 g (含电池)。 | | 12 | 台 | ¥900.00 | ¥10,800.00 |
| 13 | 紫外线测定仪  型号: UV-340A | 中国、台湾路昌公司  技术参数：  1.紫外线波长范围:290~390nm(UVA&UVB)；2.紫外线强度范围:0~1999uW/cm2. 10~19990uW/cm2.；3.分离式测棒设计,方便操作测量；4.适用范围广泛,适用于阳光监测,紫外线灯具测量,曝光机测量,实验室设备及医疗设备检测使用等；5.Size:131x70x25mm. | | 8 | 台 | ¥1,000.00 | ¥8,000.00 |
| 14 | 大气采样仪  型号：TQC-1500Z | 江苏、盐城天悦仪器仪表有限公司  技术参数：  1、流量范围：0.1~1.5L/min、0.1-1L/min（可选）；2、流量误差：≤5％；3、流量精度：2.5级；4、最大负压：≥25000Pa；5、定时误差：≤±1‰；6、定时范围: 0-99小时59分内任意设定；7、工作温度：-5~40℃；8、连续工作时间：≧8小时；9、电 源：锂电池（7.4V锂电池）；10、体 积：88×45×137(mm)；11、重 量：0.5Kg(含电池)。 | | 8 | 台 | ¥6,500.00 | ¥52,000.00 |
| 15 | 人体秤  型号：RGZ-120 | 江苏、江苏远燕医疗设备有限公司  技术参数：  1. 重量计量：最大秤量Max=120kg 2. 最小秤量Min=5kg  3、分度值0.5kg 4、长度计量：量度范围70～190（cm） 分度值0.5cm  5、承重板面积：（长×宽）370×270（mm）  6、外形尺寸：（长×宽×高）695×278×935（mm）  7、铝制指针、加厚钢板材质、带可拆卸防滑垫、底座带平衡调节钮。 | | 2 | 台 | ¥780.00 | ¥1,560.00 |
| 16 | 瞬时记忆实验仪  型号：BD-Ⅱ-408型 | 北京、北京青鸟天桥仪器设备有限责任公司  技术参数：  1.刺激方式：数字及字母随机呈现； 2.标准刺激时间：0.01～9.99秒，10ms一档； 3.功能：设有部分报告法实验、全部报告法实验及自检功能； 4.自动计算显示记忆值：实验Ⅰ显示瞬时时间、实验次数、瞬时记忆保存量；实验Ⅱ显示瞬时时间、瞬时记忆广度值、最大记忆位数值； 5.被试测试键盘：10个标有不同数字及字母的按键，一个“※”键及回答提示灯。 | | 1 | 台 | ¥4,200.00 | ¥4,200.00 |
| 17 | 照度计  型号：PM6612 | 深圳、深圳新华谊仪表有限公司  技术参数：  测量范围宽（0.00~200000Lux/0~20000FC） 2. 分辨率0.01 Lux/0.01FC 3. 精度：±3% 4. 带模拟条显示、自动和手动切换量程、数据保持/峰值测量功能、相对值测量/零点校准功能、•\*大、\*小值查询功能、单位转换功能Fc/Lux、超量程提示、电池低电指示、按键音和静音功能、自动关机功能。 | | 6 | 台 | ¥200.00 | ¥1,200.00 |
| 18 | 惠普彩色多功能打印机  型号：5278 | 中国惠普有限公司  技术参数：  打印功能 黑白打印速度 草稿：高达20ppm，ISO：高达10ppm 彩色打印速度 草稿：高达17ppm，ISO：高达7ppm 打印分辨率 黑白(最佳)：高达1200×1200dpi(从计算机打印) 彩色(最佳)：高达4800×1200dpi(从计算机打印且输入精度为1200dpi时) 扫描功能 扫描控制器 标准配置 扫描类型 平板式 扫描速度 黑白：7ppm，彩色：3ppm 光学分辨率 1200dpi 扫描尺寸 平板：216×297mm（最大） | | 1 | 台 | ¥1,200.00 | ¥1,200.00 |
| 19 | 食品样品采样箱  型号：QD-C2100 | 北 京、北京奇度瑞吉科技有限公司  技术参数：  1.食品样品采样箱是疾病预防控制中心应急事件处理预案中必需具备的食物中毒现场调查采样装备。 2. 铝合金箱体，使用蓝色合成光面板材，有“卫生应急队伍装备系列”、“中毒处置类”及“食品样品采样箱”字样。 3. 样品采样单元包含采样拭子、采样瓶、稀释瓶、密封采样袋、采便管、采尿管、采血管、采血针、吸管、吸耳球、采样勺、试管架、螺口试管、无菌平皿。 4. 防护用品及测量单元含温湿度计、中心温度计、酒精灯、生理盐水、白大衣、医用一次性口罩、一次性帽子、酒精棉球 5. 现场采样辅助用品单元含记号笔、签字笔、标签纸、剪刀、敷料镊、压舌板、医用橡皮膏、手电、止血带、安全盒、密封盒。 | | 1 | 套 | ¥3,300.00 | ¥3,300.00 |
| 20 | 食物模型  型号：SSYY-7 | 北京、北京天天向上科技发展有限公司  技术参数：  环保树脂材质，同真实食物1:1大小仿制，含鸡蛋、馒头、烙饼、生面条、包子、饺子、橘子、马铃薯、青椒、北豆腐、腐竹、豆腐干、鸡肉、瘦牛肉、猪小排、猕猴桃、番茄、无糖酸奶、毛豆、午餐肉、草鱼、带鱼、瘦猪肉、猪肝、水发海参、牛奶、大枣、黄豆、腰果、杏仁、核桃、植物油、花生米、鲜豌豆、米饭、大白菜、生菜、芒果、白萝卜、圣女果、南瓜、橙子、豆浆、苦瓜、咸面包、苏打饼、木耳、油菜、菠萝、梨、带棒玉米、山药、芹菜、蒜苔、胡萝卜、四季豆、桃子、葡萄、藕、西蓝花、茄子、莴笋、黄瓜、香蕉、草莓、苹果等 | | 1 | 套 | ¥6,000.00 | ¥6,000.00 |
| 21 | 破壁机  型号：HR3865 | 中国、飞利浦公司  技术参数：  自动断电，可拆卸盖子，最大转速45000转/分钟，功率2000W，4D旋涡扰流，专业4叶刀片，搅拌杯容量3.3升，搅拌杯材质：Trian，电线长1.2米，额定电压220v | | 2 | 台 | ¥2,350.00 | ¥4,700.00 |
| 22 | 危险化学品试剂柜  型号：WJ810700 | 上海、上海晋名实业有限公司  技术参数：  耐腐蚀，双锁管理，可调层板，玻璃+PP材质，1800\*900\*450mm | | 2 | 台 | ¥2,400.00 | ¥4,800.00 |
| 23 | 傅立叶变换红外光谱仪  型号：TENSORⅡ | 德国、布鲁克公司  技术参数：  1.光谱范围：8000–-340cm-1。 2.分辨率： 优于0.4 cm-1，连续可调，最小步长0.1cm-1。 3.信噪比：优于45000:1 (验收指标：一分钟测试，峰-峰值，4cm-1) 4.干涉仪：30度干涉仪，光源利用率比45度干涉仪提高1.4倍。 5.＊干涉仪补偿技术：采用立体直角反射镜（非平面镜）光学补偿技术，定镜恒定不动，无机械动态调整准直装置，光路永久准直，质保10年。 6.＊检测器：DigiTect数字技术的中红外DLATGS检测器，集成模拟数字转换器，全数字化，直接输出数字信号。可以升级MCT检测器，用户可自行更换检测器，且方便灵活。 7.分束器：KBr分束器。 8.红外光源，空气冷却SiC陶瓷光源，质保5年。 9.A/D转换：24位、高速Delta-Sigma 型A/D转换。 10.＊半导体激光器（非HeNe气体激光器），质保10年。 11.网络化：红外主机与计算机之间通过“以太”网卡连接，无任何限制。红外主机在网络中“即插即用”；计算机可远程控制、维修、采样及数据处理；实时数据共享。 12.系统具备以下扩展能力：可连接GC、红外显微镜、热分析及探针等各种大型附件附件，最多4个外接扩展接口。 13.仪器内置包含各种标准物质的IVU校验系统，通过自检程序可对仪器的各项指标随时进行自检，并给出符合GLP标准的自检报告。 | | 1 | 台 | $47,850.00 | $47,850.00 |
| 23 | 傅立叶变换红外光谱仪  型号：TENSORⅡ | 14.＊仪器内部所有光学反射镜为镀金反射镜，验收时开盖检查。 15.红外软件：中文版处理软件，包括：红外控制、谱图处理、数据转换、谱图搜索、多组分定量等操作软件；曲线分峰拟合软件（该软件包必须是红外软件包的一部分，而不能是外挂的第三方软件）；H2O/CO2 自动补偿软件；自检软件；宏程序软件；中文版在线帮助软件。 16.配套衰减全反射ATR附件。 | |  |  |  |  |
| 24 | 冷藏冷冻冰箱  型号：BCD-350WDPG | 青岛、海尔电器公司  技术参数：  类别：双开门； 容积：350L； 温控方式 ：电脑控温； 制冷方式：风冷； 显示屏：LED显示屏； 压缩机 ：变频; 电源性能 220V/50Hz; 支持无霜功能 | | 1 | 台 | ¥4,600.00 | ¥4,600.00 |
| 大写：美元肆万柒仟捌佰伍拾+人民币贰拾贰万叁仟伍佰贰拾  折算为人民币大写：伍拾陆万零伍佰伍拾壹元肆角捌分 | | | 合计：$47,850.00+¥223,520.00  折算为人民币小写：560,551.48元 | | | | |
| 交货期：合同签订后国产设备30天内，进口设备90天。  注：开标当天美元汇率为1美元=7.0435元。 | | | | | | | |