|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购品目 | 货物类、服务类采购项目名称 | 数量 | 计量单位 | 单价（万元） | 总计（万元） |
|
| 1 | 医用低温、冷疗设备 | 2-8℃医用冷藏箱 | 2 | 台 | 2.4 | 4.8 |
| 2 | 医用低温、冷疗设备 | 药品阴凉箱 | 1 | 台 | 1.8 | 1.8 |
| 3 | 中医器械设备 | 熏蒸仪 | 1 | 台 | 4 | 4 |
| 　 | 合计 | 　 | 4 | 　 | 　 | 10.6 |

**设备参数如下：**

**药品阴凉箱**

1. 立式对开门，双层镀膜LOW-E中空玻璃门，外层玻璃使用特殊Low-e材质，25℃环温，75%Rh湿度下无凝露。

★2、外部尺寸(宽×深×高):≤ 1170mm×560mm×1980mm。

★3、内部尺寸(宽×深×高)≧1070mm×470mm×1280mm。

4、有效容积：650L

5、温度控制：电子温控器控制，数字显示箱内温度，出厂预设15℃，使箱内温度恒定控制在8℃~20℃范围内，调整增量为0.1℃；产品同时具有湿度控制和湿度显示，箱内湿度范围35~75%Rh，湿度显示精度0.1%Rh。温湿度同显同控专利设计。

6、安全系统：超温报警、传感器故障报警、超湿报警；两种报警方式：蜂鸣器报警和灯光闪烁报警。

7、冷凝水自动蒸发，无需人工操作

8、配备4个万向脚轮、2个止动底脚，移动方便，固定可靠.

9、门体带锁设计，保证存储物品的安全。

10、配置12个带价目条的搁架，可以根据实际使用情况调整搁架间距，保证箱内空间利用率；

11、标配加湿盒，智能强制控制箱内湿度，保障极端环境下箱内的湿度。

12、箱内照明LED灯设计，高亮节能。

**药品储存柜**

规格：900×400×1800mm

1、器械柜由优质不锈钢板制成。

2、器械柜分为上、下两部分，上下均为两扇对开门，门内均分两层，板材厚度为1.0mm。

3、整个器械柜精工焊接 光滑、牢固、美观，上下门都配有锁，便于使用者安全存放物品。

**熏蒸仪**

**1.电源电压：交流电压220V，频率50Hz**

**2.额定输入功率：2500W**

**3.外形尺寸：长710mm，宽640mm，高1250mm**

**4.预加热时间：≤15min(水量适中1.8L)**

**5.功率调节：1-6档可调**

**6.喷头水平旋转角度360°，喷头上下旋转角度70°，喷杆横向调节角度110°**

**7.工作时间：1-99min**

**8.运行模式：间歇运行**

**9.单锅最大加液量为3L**

**10.微电脑控制操作系统，液晶触控**

**11.双锅双控双喷头的，双路独立控制，可以同时治疗两个病人**

**12.具有自动漏电保护、自动防干烧**

**13.红外测温技术，在熏蒸过程中实时监测皮肤表面温度，防止烫伤**

**14.电动控制蒸汽的输出和废液的排放**

**15.具有三维立体喷头旋转方向**

**16.隐藏式的加热**

**17.配有专门的蒸馏水回收**

**2-8℃医用冷藏箱**

 1、样式：立式

2、有效容积:≥650L

 3、功率：≤420W

 4、外部尺寸： ≤1170\*560\*1980mm、内部尺寸：≤1070\*470\*1280mm；

 5、微电脑控制，数字温度显示，调整增量为0.1℃；

 6 、风冷系统，箱内温度波动范围±3℃，可通过调整设定温度使箱内温度恒定控制在2~8℃；

 7、完善的报警系统，有声音蜂鸣报警及灯光闪烁报警功能，可实现超温报警、传感器故障报警、开门报警、远程报警、电源故障报警、制冷系统故障报警。

 8、内置蓄电池，断电后可持续显示箱内温度及声光报警48小时。

 9、采用名牌压缩机及EBM冷凝风机

 10、采用风冷式结构，合理设计风道及风量，箱内温度稳定均匀；

 11、合理设计蒸发器，有效增大制冷面积，提高降温速度。

 12、电加热自关门玻璃门设计，带锁结构，单门单锁，安全可靠；

 13、人性化设计：

多层搁架设计，可根据存放药品的规格合理地调整间隙，充分利用空间；

安全门锁设计，防止随意开启；

大屏幕数字温度显示，便于观察；

宽电压带，适合电压不稳定地区；

适合环境温度10℃~32℃，湿度80％以下地区使用；

发泡箱体，透明真空钢化玻璃门，止动脚轮方便使用； 内设照明灯。