

# 彬州市人民医院采购供应室消毒设备项目计划中标（成交）明细

受彬州市人民医院委托，采用进行采购采购供应室消毒设备项目计划（项目编号：**SXHH-2023-048**）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

## 一、合同包1（彬州市人民医院采购供应室消毒设备项目计划）

**1.1、** 中标（成交）供应商：陕西康达恒瑞商贸有限公司

**1.2、** 中标（成交）总价：**1999800.00** 元

**1.3、** 中标（成交）标的明细：

### 货物类

序号	品目名称	品牌	规格型号	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	消毒灭菌设备及器具	2100000 /	<p>一、清洗工作站 1.适用于硬式内镜的预处理包括预处理（冲洗）、酶洗槽、超声槽、漂洗槽、终末漂洗槽带干燥6个基本单元；尺寸根据现场要求来定。可实现对各种器械的预洗—蒸汽清洗—浸泡（酶洗）—超声洗—漂洗（末洗）—消毒-干燥功能。 2.材质要求：采用进口高分子复合材料（ABS+亚克力PMMA）整体热合吸塑成型，板材厚度<math>\geq 6\text{MM}</math>，表面光亮平滑、耐磨、耐酸碱、易清洗，无锋角，无缝隙，细菌附着率低、对人体无毒性；柜门材质：采用彩色钢化玻璃，具有环保、防火、防潮、防划伤、耐腐蚀、易清洁不变形等特点。 3.柜体支架：选用全优质不锈钢材质，厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math>，高<math>\geq 800\text{mm}</math>，耐用防腐蚀。 4.超声槽要求超声波采用内嵌式设计，材质为优质SUS304不锈钢，四周应有橡胶减震胶条，与设备主体融合，工作频率：40kHz。 5.控制器要求：采用液晶中文显示屏，各流程功能均有微电脑控制，隐藏式设计，工作面板作用PVC面膜，采用触摸控制按键，控制实际操作流程，均按照屏幕提示进行清洗，并具备对多条内镜分别定时、倒计时功能，具有时间报警功能，报警声音可调节<math>\geq 60</math>分贝。 6.*具有专为医疗器械提供洁净空气的气源设备，集成了后级除水过滤系统、气体净化干燥系统和。采用净化干燥技术对空气进行净化处理，净化吸附剂采用进口医用级，特性稳定且可连续运行；另配有后冷却系统、液态水分离器、粉尘过滤器、0.01<math>\mu\text{m}</math>精密过滤器以及内洁净存储罐等单元组成；具有自动净化排水功能，无需人工手动排水，（提供洁净气源工作原理相关证明材料）。 7.自动/手动双控水源控制要求：自动/手动双控水源的开关，不仅可以实现总水源的自动关闭，避免在无人看管使用时发生漏水现象，同时又可以实现在断电情况下手动打开总水源，保证工作站的正常使用；电压220V，流量2~3T/h，功率20W，工作压力：0~0.8MPa 8..水龙头材质为304不锈钢，可360度旋转，水龙头单独可以抽出来。 9.设备自带加热系统，提供热源；槽体带有灌流系统，根据现场需要订数量； 10.供排水管路要求：所有给水管采用优质PP-R冷、热水管材和管件。采用同质热熔连接技术。安装于设备总水源处，过滤水源中的杂质、水锈等异物，提供用水质量；外罩采用不锈钢材料，具备排污功能，无需更换滤芯。 11.配置内镜检测系统1套；用途对医院软式内镜或管腔类器械的检查、存储；功能检查时可拍照、录像</p>	1.00	批	1,999,800.00	1,999,800.00