**潍坊市人民医院可视电子软镜项目征集公告**

潍坊市人民医院根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，对可视电子软镜项目进行市场价格等调查征集，欢迎广大符合条件的供应商积极参与。

一、联系人：潍坊市人民医院物资采购办公室

二、联系电话：0536-8192593

三、采购内容：

|  |  |
| --- | --- |
| 设备名称 | 数量（台/套） |
| 可视电子软镜 | 2+6 |

四、参考要求详见附件。

五、征集方式：供应商将填写无误的附件报名表格（同时提交可编辑电子版一份），连同有效期内营业执照副本、进口产品授权代理证书扫描后以邮件附件形式发送到潍坊市人民医院物资采购办公室邮箱wfrmgyszj@163.com,邮件主题为：项目名称+公司名称。

六、征集时间：2022年10月11日上午9点至10月13日下午3点（休息日除外）。

七、符合要求的供应商，邀请函免费发至预留的邮箱，如未收到，请务必自行电话联系物资采购办公室核实。

**备注：本次征集仅作为该项目市场价格****等需求调查，不属于采购公开招标，望各供应商知悉。如有疑问，请拨打联系电话咨询。**

潍坊市人民医院物资采购办公室

 2022年10月10日

**附件：参考参数**

1.整机由机身软管和显示器两部分组成，避免交叉感染，性能稳定。重量轻适合长期持镜，且具有拍照录像功能。

2.显示器部分： 2.5寸≤显示器屏幕尺寸≤3.0寸，非触摸屏，旋转角度：上下0º～180º，左右0º～180º；视场角：90°；显示器像素不低于640\*480；分辨率≥9.92lp/mm；景深：3-100mm；显示屏内置锂电池，具有电量显示标志，内置光源，能够在电量不足情况下直接通过USB数据线充电使用，达到不间断图像，使操作更有保障。

3.软管部分：

3.1其中6条软管直径：≤5.2mm，内腔道≥2.6mm。软管前端蛇骨弯曲角度：向上≥130°，向下≥130°。

3.2其中2条软管直径：≤5.2mm，内腔道≥2.6mm。软管前端蛇骨弯曲角度：向上≥160°，向下≥130°。

4.摄像头内置全密封防水设计，冷光源，防止灼伤患者气道和组织。光照度：≥700Lux。

5.显示器与机身手柄可分离拆卸，显示屏与镜体电信号连接通过嵌入针式连接，确保信号稳定性，非电气平面接触，避免长期使用后显示屏和机身手柄出现空隙，接触不良导致信号断断续续。显示器与机身手柄连接为旋钮连接，旋转圈数1/3圈，通过金属物理刚性固定，连接稳定且方便临床操作。不可一键插拔，避免长期使用出现镜头晃动，甚至脱落导致设备损坏。

6.具有ETO消毒帽，能够泄压。满足感染病人的低温等离子、环氧乙烷消毒要求。具有防水帽和ETO通气帽，具有专用标识，能满足消毒液消毒以及低温等离子消毒两类模式，符合院感要求。