# 货物需求及技术要求

**一、货物需求一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **规格** | **数量** | **拟采购限价（元/套）** | **合计（元）** |
|
| 1 | 经尿道等离子电切镜 |  | 2套 | 45000 | 90000 |
| 说明：1、投标人的投标文件必须标明所投货物的品牌与参数，保证原厂正品供货，提供相关资料等。2、质保期：二**年**。（报价时须考虑此项费用） |

**二、技术参数要求**

1、适用于泌尿外科开展经尿道前列腺增生及膀胱肿瘤电切等手术。

2、需要匹配医院现有司迈和邦士双极等离子主机和等离子双极电极。

3、等离子电切内窥镜2套，每套包含：

3.1、内窥镜2支，视向角30°；可清晰观察范围3~50mm。镜端采用高品质蓝宝石镜面，无腐蚀性，可耐高温高压消毒。

3.2、外鞘1支，26Fr。设置进、出水通道和控制开关，始终保持进出水垂直对流。

3.3、内鞘1支，24Fr。可360°旋转。

3.4、闭孔鞘芯1个。

3.5、手柄1个，被动式，新型人体工程学被动式工作手件，前操控手柄可同时四手指抓握，操控性能高，不易疲劳。

3.6、可视操作鞘1个，能够配合激光光纤或者柱状电极联合使用。

3.7、内鞘专用进水接头1个，遇尿道狭窄时可配合内鞘实现腔内进水，实施单鞘手术。

3.8、冲洗接头1个、可挤压式冲洗器1个。

3.9、电切镜定位消毒盒1个。

4、售后：

4.1、不计原因保修≥2年；

4.2、若需要返回原厂维修，应在7天内提供备用镜。

**三、人员培训要求**

货物安装、调试、验收合格后，中标人应对招标人的相关人员进行免费现场培训。

**四、货物质量及售后服务承诺**

1、货物质量：中标人提供的货物必须是全新、原装、合格正品，完全符合国家规定的质量标准和厂方的标准。货物完好，配件齐全。

2、保修及售后服务：依据商品的保修条款及售后服务条款，提供原厂质保，质保期按照国家规定，且不低于所供品牌向用户承诺的质保期限。招标文件另有约定的从其约定。质保期从货物验收合格后算起。

**五、验收**

 中标人和招标人双方共同实施验收工作，结果经双方确认后生效。