## 项目要求

### 货物清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **数量** |
|  | **耳科高性能动力系统** | 1 |

备注：同一品牌仅可有一家供应商参加本项目的投标，如多家供应商参加同一品牌产品投标，仅以一位供应商计算。

### 具体技术要求

 一．动力主机

▲1.具有多种使用模式，用途广泛，配置灵活：

▲1.1支持鼻刨削，鼻钻，耳钻，植皮刀，微型锯, 颅底钻等多种手柄。

▲1.2主机能自动识别不同功能的电机，可以用于鼻科，耳科，神经外科，眼科，头颈外科，颌面外科,骨科，脊柱外科等。

▲1.3主要部件均可单独采购，可根据不同需要进行灵活配置。

▲2.可以实现双电机输出：

方便在术中交替使用不同手柄，并设定不同的模式和参数,减少更换手柄的时间和麻烦。

二．脚踏：

1.设备操控方便：

▲(1)标配多功能脚踏开关，主刀医生可独立完成所有操作，不需要助手帮助，提高手术效率。

(2)脚踏开关无级变速，可按比例控制转速，

(3)全金属脚踏开关，坚固耐用。

三．电钻手柄

1. 设计简洁，管路电缆连接方便，方便清理，不影响操作，冲洗管道可拆卸。

2.手柄设计符合人体工程学，握持更舒适，操控更准确。

3. 自冷式高性能无刷电机。

4.精密轻质结构，陶瓷传动，操作时震动小。

5.最高转速80000rpm。

6.可预真空高温高压灭菌。

7.钻头及电机拆装方便。

8.直型耳钻手柄，长度11cm±0.5cm；弯角耳钻手柄，长度12.5cm±0.5cm。

四．钻头

1. 金刚砂直轴磨钻头，钻杆平滑，防锈，一套15个，规格0.6 - 7.0 mm，长70 mm，可高温高压灭菌，重复消毒使用。

2. 标准直轴磨钻头，钻杆平滑，防锈，一套15个，规格0.6 - 7.0 mm，长70 mm，可高温高压灭菌，重复消毒使用。

五．润滑油

1. 具有清洗和滑润功能