## 项目要求

### 货物清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **数量** |
|  | **吸奶泵** | 1套 |

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

1) 产品符合ISO13485、ISO9001、FDA(GMP)标准；

2) 产品CE类别：93/42/EC

3) 产品可长时间连续稳定工作,适合医院产科使用,可选择单侧或双侧吸乳；

4) ▲采用双韵律吸乳模式,先刺激喷乳反射,再吸乳,作用于乳房组织的吸力轻柔,避免乳房组织拉伤；

5) ▲吸吮力度：全范围可调真空，吸真空达到设定值后，吸力略下降并保持，达到最大的乳汁流速；刺激阶段：最小约50mmHg、最大约200mmHg；吸乳阶段：最小约50mmHg、最大约250 mmHg；

6) 吸吮周期：刺激阶段固定120转/分钟，吸乳阶段变动转速54-78转/分钟；

7) 具备溢乳保护功能，降低交叉感染风险；

8) 具备智能IC卡升级功能；

9) 保修期内智能IC卡免费升级；

10) 配置包括：“医用电动吸乳器”1套+“双侧吸乳器配件”2套。