#### 医用气体等招标要求

**一、投标人资格要求：**

1、所投产品须具有有效的医用氧药品生产许可证；

2、所投产品须具有气瓶充装许可证；

3、所投产品须具有有效的危险化学品经营许可证或安全生产许可证；

4、所投产品须具有医用氧（液态、气态）药品注册批件；

5、所投产品须具备省级及以上药监局颁发的医用液氧药品GMP或准予证书；

6、所投产品医用氧安全运输须符合国家规定.

**二、所需品种及要求：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 规格 | 纯度 | 充装压力 | 单位 | 数量/年 |
| 1 | 医用液氧 | / | ≥99.5% | / | 吨 | 100吨 |
| 2 | 医用液氧 | 175L | ≥99.5% | 165kg | 瓶 | 20瓶 |
| 3 | 医用瓶装氧气 | 40升 | ≥99.5% | ≤12MPa | 瓶 | 100瓶 |
| 4 | 医用瓶装氧气 | 10升 | ≥99.5% | ≤12MPa | 瓶 | 10瓶 |
| 5 | 医用瓶装氧气 | 4升 | ≥99.5% | ≤12MPa | 瓶 | 5瓶 |
| 6 | 二氧化碳（食品级） | 40升 | ≥99.999% | ≤12MPa | 瓶 | 5瓶 |
| 7 | 二氧化碳（高纯） | 40升 | ≥99.99% | ≤12MPa | 瓶 | 50瓶 |
| 8 | 液氮 | / | ≥99.999% | / | 升 | 100升 |
| 9 | 高纯氮气 | 40升 | ≥99.999% | ≤12MPa | 瓶 | 10瓶 |
| 10 | 高纯氩气 | 40升 | ≥99.999% | ≤12MPa | 瓶 | 10瓶 |
| 11 | 高纯氩气 | 8升 | ≥99.999% | ≤12MPa | 瓶 | 10瓶 |
| 12 | 高纯氩气 | 4升 | ≥99.999% | ≤12MPa | 瓶 | 10瓶 |
| 13 | 肺功能组合气 | 40升 | 4组分 | / | 瓶 | 5瓶 |
| 14 | 乙炔 | 40升 | ≥99.999% | ≤12MPa | 瓶 | 2瓶 |
| 15 | 钢瓶 | 10升 | / | / | 只 | 2只 |
| 16 | 钢瓶 | 4升 | / | / | 只 | 2只 |

**三、售后服务要求：**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **具体要求** |
| 1 | 所投产品符合国家相关质量标准及采购人验收要求。 |
| 2 | 提供全年原厂7\*24小时技术支持（提供承诺函）。 |
| 3 | 供应及时，响应迅速，不影响医院正常医疗秩序。 |
| 4 | 验收或使用过程中如发现存在质量问题，应及时派人到现场行进退换货处理，由此产生的一切责任与费用由投标人承担（提供承诺函）。 |
| 5 | 供货过程中如存在虚假、欺骗等行为，招标人有权对投标人处罚违约金。情节严重的交司法机关处置（提供承诺函）。 |
| 6 | 中标方需负责全院气瓶检测。 |
| 7 | 医用氧气质量标准须符合《中国药典2020版》规定。 |