

采购需求

（一）技术要求

1. 货物要求：

货物名称	技术规格	供货期	供货数量	单价最高限价（元）	总价最高限价（元）
医用氧（液态）	（1）符合 GB/T 8982-2009 和《中华人民共和国药典》2015 版或 2020 版二部的标准要求，并随时跟踪国家的最新标准执行； （2）含氧不少于 99.5%(ml/ml)；	3 年	1500 吨/3 年	1600 元/吨	2400000

2. 货物必须是全新的原厂原包装，通过合法渠道获得；

3. 此次采购数量为暂估数量，结算时以 3 年的实际使用数量为准。

4. 投标人需提供以下配套服务：

4.1. 提供足够量的低温绝热气瓶应急周转使用。低温绝热气瓶需符合国家质量标准，定期提供相关检验合格证明文件。提供此服务应持有《气瓶充装许可证》（需提供证照原件扫描件）。

4.2. 维护我院储气设备，内容包括但不限于定期检测和更换安全阀、压力表，处理阀门、法兰连接处泄漏问题，定期设备巡检并出具巡检报告单，协助我院取得质监部门的年检合格证。

4.3. 每半年为采购人提供一次氧气压力及终端浓度检测。

4.4. 提供远程液位监控、使用数据分析。

5. 配送人员具备道路危险货物运输驾驶员从业资格证、道路危险货物运输押运人员从业资格证（需提供证照原件扫描件）

（二）商务条件

1. 货物价格：按吨计价。每吨液氧单价含医用液氧每吨价格、配套服务费、包装费、仓

储费、运输费、培训费、装卸费、保险费、税费、运输和生产安全费等所有一切费用，
投标总价=每吨液氧单价*1500吨。

2. 报价要求：投标报每吨的单价及三年总价，投标人如只报总价未作出每吨单价报价，其报价部分按未响应文件要求，则作无效投标处理。

3. 交货地点：采购人指定地点；

4. 交货时间：按医院需求及时不间断供货，确保院方24小时不间断用气需求；如遇特殊情况，中标人在收到我院的发货通知后，应按发货通知要求的时间内送达。（**需提供服务承诺函**）

5. 付款方式：当次货物到达指定地点后，60天内支付此次相应货款；

6. 售后服务：满足全年24小时服务响应。如货到不及时，6小时内为医院提供气态氧周转；设备出现故障时，12小时内，可派技术人员到达指定地点提供技术服务，如需紧急维护、维修，3小时内到达现场进行处理。（**需提供服务承诺函**）

7. 操作培训：合同期内提供不少于3名的气瓶操作人员为采购方进行免费安全操作培训，培训时间每个季度不少于50个课时，操作人员掌握安全操作技能和应急处理措施。

8. 验收要求：医用液氧出厂时应附有合格证，应提供质检报告书，严禁不合格产品出厂供应，不合格品立即免费退换。

9. 合同期内，若中标人不能及时供货，采购人可自主选择第三方进行采购，中标人不得以任何理由干预，采购人从第三方采购产生的差价由中标人承担；（需提供服务承诺函）

10. 合同期内，中标人如因在医用液氧生产、运输、储藏过程中，发生产品质量事故，或因违反国家法律法规生产经营，而受到有关部门查处，不能履行合同；或因自身原因无法经营，导致合同不能履行，所有责任均由中标人负责，并承担由此产生的一切费用。院方保留对成交中标人追究法律责任同时，有权提前终止合同。