**柳州市工人医院鱼峰山院区3号楼医气系统储气罐**

**采购及安装需求**

**一、项目名称**

柳州市工人医院鱼峰山院区3号楼医气系统储气罐采购及安装。

**二、项目概况**

项目为柳州市工人医院鱼峰山院区3号楼医气系统储气罐采购及安装。拆除原医气系统储气罐，新采购及安装2个医气系统储气罐及相关配件。

**三、投标人/供应商资格条件**

1、投标人需为国内注册（指按国家有关规定要求注册的），具备法人资格；

2、参与单位三年内在经营活动中没有重大违法记录和不良信用记录；

3、参与单位有效的“营业执照”副本复印件；

4、由国家质量技术监督局颁发的中华人民共和国组织机构代码证复印件（三证合一除外）和法定代表人身份证明复印件；

5、参与单位有效的“税务登记证”副本复印件（国税或地税，三证合一除外）；

**四、项目清单内容**

**主要项目清单内容**：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 |
| 1 | 空压储气罐 | 1.0MPa、1m³ | 台 | 2 |
| 2 | 排污阀 | 磁力自动排污阀 | 套 | 2 |
| 3 | 不锈钢管道 | 管径28mm脱脂不锈钢管 | 米 | 60 |
| 4 | 不锈钢弯头 | 管径28mm脱脂不锈钢管件 | 只 | 30 |
| 5 | 支架 | 国标 | 套 | 20 |
| 6 | 辅料 | 焊丝、氩气、膨胀螺丝等 | 批 | 1 |
| 7 | 原冷干机、储气罐拆除搬运安装 | 拆除搬运安装 | 台 | 2 |
| 8 | 新储气罐搬运安装 | 1m³储罐（含材料费） | 台 | 2 |
| 9 | 电线 | RVV-3×2.5 | 米 | 30 |

注：以上内容全部包含运输、拆除、搬运、安装人工和所有税费等所有费用。

**五、招标要求**

1. 应标方负责项目所有设备的采购及安装。
2. 要求所有设备材料质量保证期至少2年。
3. 主要设备到场后经院方验收合格后才能进行安装。
4. 应标单位负责项目清单内所有设备的运输以及搬运至院方指定安装位置。
5. 安装过程中确保安全施工，不能影响医院业务正常运行。
6. 主要设备材料（储气罐）必须提供一套完整的固定式压力容器产品质量证明书。
7. 施工要求：1）先拆除靠门边这套压缩空气系统的管道、储气罐、冷干机。拆除时注意安全，不能影响里面的压缩空气系统正常运行。拆除时空气储罐、冷干机移位到机房内空余位置再把管道、线路接好做为备用气源。调试运行正常供气。2）拆除里面压缩空气系统的空气储罐、冷干机。空气储罐搬运到室外。把新的空气储罐搬运到里面压缩空气系统的储罐位置，冷干机搬运到指定位置。连接管道、线路。调试运行正常供气。3）把第二个新的空气储罐搬运到指定位置，拆除备用系统的冷干机搬运到指定位置，连接管道、线路。调试运行正常供气。
8. 焊工等专业操作人员持证上岗。1）要求焊点饱满，光滑无气孔，实验无泄露，符合规范要求。2）管道吹扫无焊渣，符合规范要求。
9. 两套压缩空气系统联动调试正常供气。
10. 拆除的旧储气罐搬运至甲方指定位置。

**六、合同工期及报价方式**

1.签订合同后，15天内完成货物采购及安装；

2.报价为总价包干报价形式。

3.项目双方签订合同，设备安装调试完毕并验收合格（以出具验收报告为准）交付甲方使用，乙方开具全额发票，甲方收到发票后按甲方财务流程向乙方支付合同总价百分之百（100%）的款项。

 基建办

 2023年11月6日