询 价 文 件

项目名称： 低压舱群维修项目

采购单位：陆军军医大学高原军事医学系

二○二四年十月

# 询价公告

就以下项目进行询价采购，欢迎有资格的供应商参加该项目询价。

1. 项目名称：低压舱群维修项目
2. 项目单位：高原军事医学系
3. 项目概况：

我部拟对低压舱群中动物舱的真空抽气系统、监控系统；载人舱的控制系统进行维修升级改造，具体内容如下表所示：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 技术要求 | 数量 | 计量单位 |
| 1 | 水泵 | 详见第二部分 | 2 | 台 |
| 2 | 真空泵 | 详见第二部分 | 5 | 台 |
| 3 | 汽水分离器 | 详见第二部分 | 3 | 只 |
| 4 | 手动阀 | 详见第二部分 | 5 | 只 |
| 5 | 止回阀 | 详见第二部分 | 5 | 只 |
| 6 | 不锈钢波纹膨胀节 | 详见第二部分 | 5 | 只 |
| 7 | 排水管道 | 详见第二部分 | 15 | 米 |
| 8 | 法兰 | 详见第二部分 | 10 | 片 |
| 9 | 标准件 | 详见第二部分 | 1 | 套 |
| 10 | 绝压变送器 | 详见第二部分 | 6 | 只 |
| 11 | 差压变送器 | 详见第二部分 | 4 | 只 |
| 12 | 视频监控系统 | 详见第二部分 | 1 | 项 |

1. 供应商资格要求

（一）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条资格条件：

1.具有独立承担民事责任的能力；

2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5.参加政府采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6.法律、行政法规规定的其他条件。

（二）特定资格条件

1.采购人通过“企查查”、“天眼查”等第三方平台查询公司关联性，以及是否在军队供应商黑名单及本院不良记录中；采购人通过“信用中国”或“国家企业信用信息公示系统”查询近3年内，报价人无因违法经营而受到刑事处罚、责令停产停业、吊销许可证或执照、较大数额罚款等行政处罚。

2.本项目不接受联合体报价。

3.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目（同一包）的采购活动。生产型企业生产场地为同一地址的，销售型企业之间股东有关联的，一律视为有直接控股、管理关系。供应商之间有上述关系的，应主动声明，否则将给予列入不良记录名单、3年内不得参加军队采购活动的处罚。

参加报价供应商必须满足资格要求中的所有条款，否则其报价将被拒绝。

1. 询价文件申领时间、方式

（一）询价文件申领时间：自公告发布之日起至2024年11月6日

（二）询价文件申领方式：同询价公告一并挂网，自行下载。

1. 报价文件递交：

（一）报价文件递交截止时间：2024年11月 8 日18时00分

（二）报价文件递交要求：签字盖章密封递交。

（三）报价文件递交地址：重庆市沙坪坝区高滩岩正街30号高原军事医学系

1. 联系方式：

1.联 系 人： 彭老师

联系电话：18263109260

2.联 系 人： 胡老师

联系电话：13452471952

# 维修与商务需求

1. 维修需求一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **计量单位** | **数量** | **备注** |
| 1 | 水泵 | 台 | 2 |  |
| 2 | 真空泵 | 台 | 5 |  |
| 3 | 汽水分离器 | 只 | 3 |  |
| 4 | 手动阀 | 只 | 5 |  |
| 5 | 止回阀 | 只 | 5 |  |
| 6 | 不锈钢波纹膨胀节 | 只 | 5 |  |
| 7 | 排水管道 | 米 | 15 |  |
| 8 | 法兰 | 片 | 10 |  |
| 9 | 标准件 | 套 | 1 |  |
| 10 | 绝压变送器 | 只 | 6 |  |
| 11 | 差压变送器 | 只 | 4 |  |
| 12 | 视频监控系统 | 项 | 1 |  |

1. 技术需求

**低压舱群维修项目参数表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **技术和性能**  **参数名称** | **技术参数和性能要求** | **备注** |
| **1** | **技术服务需求** |  |  |
| 1.1 | 基本要求 | 满足低压环境模拟舱群正常运行 |  |
| 1.2 | 实验对象 | 高原环境模拟 |  |
| **2** | **主要技术参数** |  |  |
| 2.1 | 水泵 | 1. 电机功率：不小于4KW 2. 材质：全不锈钢 |  |
| 2.2 | 真空泵 | 1. 流速：不小于6.66m3/min 2. 功率：不小于11KW 3. 材质：全不锈钢 |  |
| 2.3 | 汽水分离器 | 全不锈钢（现场自制） |  |
| 2.4 | 手动阀 | 1. 材质：304材质 2. 公称通径：DN65（mm） 3. 适用温度：≤180℃ 4. 适用溶剂：水、酸等一般工作介质 5. 其它：耐磨损 |  |
| 2.5 | 止回阀 | 1. 材质：304材质 2. 公称通径：DN65（mm） 3. 适用介质：水、蒸汽、酸碱等一般工作介质 4. 其它：耐腐蚀、耐高温 |  |
| 2.6 | 不锈钢波纹膨胀节 | 1. 材质：304材质 2. 公称通径：DN65（mm） 3. 工作压力：不小于PN1.6 |  |
| 2.7 | 排水管道 | 1. 尺寸规格：不小于φ110\*15 2. 其它：耐高温性、耐压性、耐压性 |  |
| 2.8 | 法兰 | 1. 公称通径：DN65（mm） 2. 工作压力：不小于PN16 |  |
| 2.9 | 标准件 | 垫片、螺栓、转接头 |  |
| 2.10 | 绝压变送器 | 1. 实时测定低压舱在运行中的压力变化 2. 量程：-0.1—0.1MPa 3. 安装要求：易于安装、坚固质轻 |  |
| 2.11 | 差压变送器 | 1. 实时测定低压舱在运行中的新风量变化 2. 量程：4-20mA 3. 安装要求：易于安装、坚固质轻 |  |
| 2.12 | 视频监控系统 | 采用硬盘录像机（4通道，能够保证存储一个月）和3台摄像头（球机），POE供电 |  |
| **3** | **售后服务** |  |  |
| 3.1 |  | 1.免费质保期不小于2年。  2.维修方为用户提供产品终身技术服务。  3.低压舱出现故障在24小时内响应，48小时内到现场履行维修服务义务。 |  |
| **4** | **其他要求** |  |  |
| **4.1** |  | 投标人需为拥有对机械维修及电气控制维修资质的企业。 |  |
| **4.2** |  | 投标人需有一定专业实力的售后服务团队，具有丰富的机电维修项目经验。 |  |
| **4.3** |  | 投标人为本维修项目提供重庆本地售后服务支持。 |  |

1. 商务需求

（一）实施要求

1.实施时间：成交人应在采购合同生效后，合同签署后60天内，成交人发货到甲方指定地点，并完成安装、调试，并完成于交付方验收。

2.实施地点：重庆市沙坪坝区高滩岩正街。

3.实施方式：成交人按照采购单位的要求，在服务合同生效项目启动后，60天内完成安装、调试，并完成于交付方验收。

（二）售后服务

成交人对产品质量负全责，产品保修期 2 年（国家标准高于2年的按国家标准执行），质保期内标的产品及所有易损件出现质量问题全部免费包换。保修期内项目验收合格、运行正常且由交付人出具验收报告之日起计算。保修期内，若标的物发生故障，接到甲方通知（电话、传真等）后 48小时内到场修复。

（三）付款方式

在服务合同签署生效、产品通过安装、调试，并经验收合格后，成交人凭交付人提供的相关票据单证，向成交人支付合同总金额的100%。

（四）验收方式

成交方完成设备的安装调试并进行试运行后，由低压舱相关技术人员进行讨论验收。

（五）知识产权

采购人在中华人民共和国境内使用报价人提供的产品及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，成交人应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

本维修项目产生的成果，包括但不限于专利、实用新型专利、著作权等为交付人所有。

（六）其他

无。

# 报价文件（报价方使用）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （项目名称） 项目 | | | | | | | | | |
| 报价单 | | | | | | | | | |
|  | | | |  |  | |  | | 单价/元 |
| 序号 | 名称 | | | 计量单位 | | 数量 | | （含税）金额 | |
| 1 |  | | |  | |  | |  | |
| 2 |  | | |  | |  | |  | |
| …… |  | | |  | |  | |  | |
| 合计 | 报价总价（人民币大写）： （小写）¥： | | | | | | | | |
| 采购需求响应 | | | 承诺满足询价文件全部技术与商务需求。 | | | | | | |
|  | | | |  |  | |  | |  |
| 报价人名称：  （盖章） | |  | | | | | | | |
| 法定代表人或其授权代表：  （签字或盖章） | |  | | | | | | | |
| 报价日期： | | | | | 年 月 日 | | | | |

营业执照复印件并加盖鲜章

法定代表人资格证明书

（法定代表人姓名） 系 （报价人全称） 的法定代表人。

特此证明

法定代表人身份证复印件

（国徽面）

法定代表人身份证复印件

（人像面）

报价人全称： （盖章）

日期： 年 月 日

注：本页内容适用于法定代表人亲自竞价。

法定代表人授权书

（报价人全称） 法定代表人 （姓名、职务） 授权 （授权代表姓名、职务） 为全权代表，参加贵部组织的 （项目名称） 采购活动，全权处理采购活动中的一切事宜。

报价人全称： （盖章）

法定代表人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

附：

授权代表姓名：

职 务： 电 话：

传 真： 邮 编：

通讯地址：

授权代表身份证复印件

（国徽面）

授权代表身份证复印件

（人像面）

注：本内容适用于授权委托代理人，法定代表人授权书须法定代表人签字授权。