询 价 文 件

（20万元（不含）以下）

项目名称： 机房精密空调

采购单位： 陆军军医大学某单位

二○二四年四月

# 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： 机房精密空调
2. 项目预算： 136500元
3. 项目单位： 陆军军医大学某单位
4. 项目概况：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 技术要求 | 数量 | 计量单位 |
| 1 | 机房精密空调 | 详见第二部分技术与商务需求 | 1 | 台 |

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。

4.……如有其他特定资格条件，无则删除本条。（*注：根据《军队物资服务采购评审管理暂行办法》（军后采﹝2022﹞058号）第十条“第二款：除国家和军队规定的经营许可、必备资质条件外，资格性要求通常不得限定供应商的所有制形式、组织形式、注册地、企业规模、特定的证书或者奖项、生产厂家授权或者背书（进口项目除外），以及与项目没有直接关系的其他资质。确实需要设置本条第二款的特殊资格性要求的，应当报采购服务站上级管理部门审批。”*）

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 5 月 9 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 5 月 11 日 18 时 *00* 分*（公告日期结束后任意时间）*

（二）报价文件递交要求：签字盖章完善并密封递交，否则其报价将被拒绝。

（三）报价文件递交地址：重庆市沙坪坝区高滩岩正街30号

1. 联系方式：

联 系 人：曾老师

联系电话：13667687172

# 技术与商务需求

1. 采购需求一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **计量单位** | **数量** | **备注** |
| 1 | 机房精密空调 | 台 | 1 |  |

1. 总体需求

为便于供应商及时了解军队采购信息，根据《军队物资服务集中采购需求管理暂行办法》等有关规定，现需采购机房精密空调壹台及安装辅材一批包含安装服务，具体参数详见技术要求。

1. 技术需求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 性能参数 | 单位 | 数量 |
| 1 | 空调机组 | 1、空调机组尺寸(宽\*深\*高)：300mm\*1200mm\*2000mm，提供彩页或官网截图；  2、制冷量要求：≥25kW，提供彩页或官网截图；  3、加热能力：≥3kW；加湿能力：≥1.5kg/h,提供彩页或官网截图；  4、风量要求：≥5000m³/h,提供彩页或官网截图；  5、空调机组采用环保制冷剂；具备制冷剂不足智能检测功能，在宕机前发出故障告警；  6、空调机组压缩机应采用直流变频压缩机，压缩机可根据实际负荷进行无极变速调节；  7、空调机组室内风机应采用高效节能的EC风机。风机数量应≥6个；  8、空调机组配置不小于4英寸触摸彩色液晶屏；  9、可以实现小于等于20%的IT负载及95%以上室内高湿度的情况下的稳定除湿功能，降低高湿环境下数据中心低载运行的IT设备结露风险；  10、空调机组同系列产品支持制冷量无极调节，按需输出冷量，低载情况可稳定运行不需频繁启停，降低能耗，提升系统可靠性。  11、空调能效比按照GB/T19413-2010标准及企业技术要求进行检测，要求能效比不低于3.4W/W，提供检测机构出具的检测报告或官网截图。  12、为保证空调静音效果，空调室内机室外机噪声应依据GB/T19413-2010标准进行检测，室内机噪声值≤66dB（A），室外机噪声值≤64dB(A),提供检测机构出具的检测报告或官网截图。 | 台 | 1 |
| 2 | 空调电源线 | 1、类型：铜芯电缆； 2、规格：ZR-RVV5\*6mm2； 3、敷设位置、方式：机柜配电线缆、桥架内敷设； | 米 | 20±5 |
| 3 | 空调设备底座 | 根据空调室外机尺寸制作水泥基础，采用C25混凝土浇筑 | 项 | 1 |
| 4 | 安装辅材 | 1、空调安装所需的铜管、制冷剂、排水管、给水管、保温材料、信号线、室外机电源线、支吊架等其他辅材；  2、空调管路约为70±10米，空调管路超长，需单独为空调系统设置相应的延长组件。 | 项 | 1 |

1. 商务需求

## 采购项目预算安排情况

136500元。

## 数量、交付或者实施周期和服务地点

采购数量：1套。

项目实施周期：合同签订后1个月。

服务地点：重庆市沙坪坝区。

## 售后服务要求

1. 投标人提供≥6年原厂售后，提供原厂商售后服务承诺函。如遇到紧急故障，需保证一小时内处理。

（2）所有产品保修服务方式均为上门保修，即由中标人派员到采购人产品使用现场维修。

（3）中标方提供免费培训服务。提供视频培训或现场培训，内容包括设备的基本原理、操作应用及设备的维护保养知识，直到用户能正常使用和维护设备。

（4）提供多种售后服务渠道，包括邮箱、微信公众号、5\*8小时电话咨询及远程协助服务保障制度，做到随时随地都能找到人员，确保系统环境稳定，操作正常。

（5）将紧急情况分为不同等级，针对不同等级问题预制针对性方案，确保用户使用环境安全稳定运行。

## 验收标准及方法

（1）相关标准：执行国家相关标准、大学要求的军用标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。

（2）验收标准：投标供应商应在设备安装完成投入使用后30个工作日内通知招标人验收。招标人对所交货物依照采购清单和双方确认的技术标准进行现场验收。

（3）验收人员由采购人本项目主管部门领导组成验收小组，验收时以系统稳定运行为前提，软件工程规范、合同约定功能模块完成情况为依据，符合验收标准后，才能通过验收。

（4）采用对照法的方式进行项目验收，达到采购合同约定要求的可执行软件，技术参数与采购合同一致，性能指标达到规定的标准，并符合国家及行业有关标准。

项目凡具有下列情况之一的，按验收不合格处理：

（1）未按项目考核指标或合同要求达到所预定的主要技术指标的；

（2）所提供的验收材料不齐全或不真实的；

（3）项目的内容、目标或技术路线等已进行了较大调整，但未曾得到采购人认可的；

（4）实施过程中出现重大问题，尚未解决和作出说明，或项目实施过程及结果等存在纠纷尚未解决的；

（5）没有对系统或设备进行试运行，或者试运行不合格；

（6）违反法律、法规的其他行为；

（7）因乙方原因验收不合格的，限期整改；整改仍达不到要求的，招标人有权作退货处理。退货产生的全部损失由中标人自行承担，包括不限于给招标人及第三方造成的直接或者间接损失。

## 付款方式

到货后完成安装调试并通过测试和验收支付货款95%，质保期满支付5%。

# 五、实施意见

## 采购方式选择

询价采购

## 采购包划分

不分包

## 供应商资格条件设定

为确保本项目实施质量，避免出现以次充好导致本项目实施效果未达预期，限定投标产品或投标人须提供近3年模块化机房精密空调不低于3个服务合同案例，并提供合同关键页复印件。

## 评审方式选择

价格优先法

## 安全保密措施

中标单位须与大学签订保密协议，项目实施人员须与大学签订保密承诺书。

# 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。