安徽医科大学第一附属医院高新院区智慧病房分布式外网单元  
招标文件

**一、项目概况：**

1、项目名称：安徽医科大学第一附属医院高新院区智慧病房分布式外网单元；

2、类别：货物类；

3、项目范围：安医大一附院高新院区智慧病房分布式外网单元设备采购

4、项目地点：安徽医科大学第一附属医院高新院区；

5、项目资金来源：

6、采购数量：分布式外网单元设备4套。

**二、报名条件及要求：**

1、报名公司须在中华人民共和国境内注册，具备独立企业法人资格，必须具有在有效期内的法人营业执照；

2、报名公司须在合肥设有公司、分公司或办事处，必须提供本地化服务。

3、报名公司为经销商或代理商的，须提供针对本项目所供产品的制造商授权。

4、不得存在下列情形之一：

（1）报名公司被人民法院在“信用中国”网站列入失信被执行人名单的；

（2）报名公司被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入企业经营异常名录或严重违法失信企业名单；

（3）报名公司被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单的；

（4）近三年内投标人或其法定代表人被人民检察院列入行贿犯罪档案的。

5、本次项目不接受联合体投标。

**三、技术参数要求：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **参数项** | **参数描述** |
| 1 | 外网模块 | 分布式外网单元设备4套，根据病区结构均匀布置在吊顶上方，实现内外网物理隔离 |
| 2 | 无线标准 | 符合802.11 标准，适配IEEE802.11ax（WiFi6） |
| 3 | 网络接口 | 10/100/1000Mbps 以太网接口≥1个 |
| 4 | 射频接口 | N型接口≥1 |
| 5 | 信号强度 | 无线模块及其信号兼容已建成的室分系统平台覆盖病房，确保病房型号覆盖 RSSI＞-75dBm； |
| 6 | 功能部署 | 可配合认证系统旁路部署模式下做 Portal 弹窗，实现用户名、短信、微信公众号一键上网等多种主流认证方式上网；支持基于 SSID 配置 RADIUS 认证服务器； |
| 7 | Poe功能 | 支持POE供电 |
| 8 | 施工 | 本项目为交钥匙工程，招标内容包含所有需要的辅材配件 |
| 9 | 质保要求 | 原厂3年质保，7\*24小时服务 |

**四、评分标准**

经初步评审合格的投标文件，评标委员会应当根据招标文件确定的评标办法，对其作进一步评审、比较、评分。详细评审采用综合评估法(打分法)，满分100分，其中技术部分40分，商务部分60分。

经初步评审合格的投标文件，评标委员会应当根据招标文件确定的评标办法，对其作进一步评审、比较、评分。详细评审采用综合评估法(打分法)，满分100分，其中技术部分40分，商务部分60分。

4.1 技术部分评审（40分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 评分项目 | 评分标准 | 分值（分） |
| 技术部分（40分） | 企业综合实力 | 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证得6分，每缺一项扣除2分。  注：投标文件中需提供有效期内的证书扫描件或影印件。 | 6 |
| 案例业绩 | 2020年1月1日至今，投标人提供单个合同金额在5万元及以上的无线网络集成项目，一个得2分，最多得10分。  注：投标时须提供相关业绩合同扫描件，时间以合同签订时间为准。 | 10 |
| 技术参数 | 根据所提供产品的性能参数偏离程度进行评分,即是否能充分满足技术要求和产品性能包括但不限于，每偏离一处扣2分，扣完为止。 | 20 |
| 实施方案 | 依据投标人所提供的维保实施方案、项目管理制度进行综合评审。  投标人公司资质、人员实力与本项目相关情况、维保方案科学合理、维保服务系统完善、针对性强，综合实力强大，理解采购人现有系统的基础上，制定详细的维保服务方案，满足招标人的需求，得4分；方案基本完整，可行性一般的，得2-3分；方案较差得1分；不提供的不得分。 | 4 |

4.2商务部分(满分60分)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 商务部分（60分） | 价格 | （1）低于预算价的为有效报价；（2）满足招标文件要求的最低投标报价为评标基准价，投标人的价格得分统一按照下列公式计算: 投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×100%×60。 | 60分 |