鹤山市人民检察院七楼机房新增无管网七氟丙烷气体灭火系统项目

采购需求

1. **招标内容**
2. 项目概况及要求：我院将拟对信息化机房进行升级改造，新机房分为机房间与电池间，机房间面积为5750\*6500\*3000，电池间面积为4800\*3200\*3000。因机房面积扩大，机房设备增加，为保障新机房设备安全，达到消防设施对新机房的全面防护，现对原有消防系统进行改造升级，新增无管网七氟丙烷气体灭火系统一套，控制系统要求每个空间独立控制且不互相影响。
3. 项目预算：4.5万元。
4. 项目实施地点：鹤山市沙坪街道文华路96号主楼七楼机房。
5. 项目实施工期：15个日历日。
6. 现场探勘：本项目需投标人进行现场探勘，并对投标文件的内容及报价负责，请自行到项目现场进行现场踏勘，相关费用自理。
7. **主要设备参数及数量**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **参数及要求** | **单位** | **数量** |
| 1 | 气体灭火控制器 | 气体灭火控制主机：容量：灭火分区数目-最多四个灭火分区，可按用户要求配置。JB-QBL-QM300/4系统容量：324点位；交流输入电压：220V±20%，50Hz；交流输入功率：≤120W；直流备电：24V0.7Ah，全密封免维护蓄电池直流24V；电源输出电流：长期持续：6A；瞬态：8A直流5v电源输出：长期4A回路总线2线制，回路总长度≤1000米；回路总线电压UL:+20V≤Ul≤+24V系统工作环境：温度：-10℃～+50℃；湿度：≤95%；供电电源：AC 220V 50Hz DC 24V 6A输出接点容量：所有继电器触点容量为7A/24VDC输出回路限流：电磁阀驱动≤3A | 台 | 1 |
| 2 | 感温探测器 | 安装方式：吸顶；其他：满足图纸、消防规范及使用要求； | 个 | 6 |
| 3 | 感烟探测器 | 安装方式：吸顶；其他：满足图纸、消防规范及使用要求； | 个 | 3 |

**三、商务要求**

1. 报价人关于报价费用是项目全包价，包括以下：
2. 项目的所有设备以及为保障本项目设备正常运行所必需的其他所有零部件和耗材等费用；
3. 施工、安装、调试费用；
4. 相关税费；
5. 其它如培训、保修期内上门费用；
6. 接入原有消防系统费用。
7. 报价的主要产品设备需要出具原厂出厂证明及合格证等资料。
8. 提供7\*24远程技术支持服务响应，提供1年快速备件服务，提供不少于2年的硬件质保承诺。
9. 提供投标人企业人员情况、相关资质证书及近期案例经验材料。
10. 投标文件应分别明确列明设备、耗材及人工报价明细。
11. 报价人需承诺独立完成，不能转包。

鹤山市人民检察院

2022年7月1日