广东环境空气质量监测站房智能化改造项目市场调查表

| **类别** | **序号** | **调研内容** | **响应情况** | | | **备注说明** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 意向单位概况 | 1 | 单位名称 |  | | |  |
| 2 | 单位驻地 |  | | |  |
| 3 | 单位性质 | ○科研机构 ○大专院校 ○国营企业 ○私营企业 | | |  |
| 4 | 服务行业级别 | ○大型企业 ○中型企业 ○小型企业 ○微型企业 | | |  |
| 5 | 工业行业级别 | ○大型企业 ○中型企业 ○小型企业 ○微型企业 | | |  |
| 6 | 联系人 |  | | |  |
| 7 | 单位简要情况 |  | | | 包括单位简介、主营业务等 |
| 8 | 联系电话 |  | | |  |
| 业绩情况 | 9 | 2019年以来承担的站房智能提升相关项目 |  | | | 必须说明项目名称、采购单位、服务时间、服务站点/城市数量等 |
| 项目团队 | 10 | 项目负责人 | 职务： | 职称： | 相关工作年限： 年 | 与9项有关的工作内容 |
| 11 | 服务团队 | 人数： | 其中：  博士学历 人、  硕士学历 人、  正高级职称 人、  副高级职称 人、  中级职称 人 |  | 环境类博士或硕士  环境类副高级或中级职称 |
| 其他优势 | 12 | 写明与本项目相关的技术优势和技术方法 |  |  |  |  |
| 技术指标 | 13 | 是否满足《国家城市环境空气质量监测点位站房标准化建设技术规定（试行）》中智能化站房相关规定 |  |  |  |  |