义乌市经信局自行采购项目询价单

报价日期：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 义乌市企业用能在线平台项目 | | |
| 项目内容及要求 | 利用大数据、云计算、人工智能等技术，通过三端协同、多跨设计和流程重塑，构造智慧用能管控平台，完成一库三端N应用的建设目标：（一）1个数据仓库：归集融合经信局、统计局、税务局、供电局等多领域企业用能数据，建设面向应用的统一大数据仓库；（二）3大应用终端：通过政府侧、企业侧、服务侧三端应用，实现节能减碳和经济可持续并举；（三）X个重要场景：用能数据分析、行业用能监测、用能预算管理、控负荷管理等重要支撑场景。同时义乌市企业用能在线平台对接浙江省数字经济系统架构数字化改革集成类应用，纳入“要素保障—工业碳效码”重大应用跑道，实现用能多跨场景服务。 | | |
| 报价单位 | （盖章） | | |
| 联系人 |  | 联系方式 |  |
| 报价金额（万元） | | |  |
| 项目实施预案 | （开发部署、实施计划、维保等） | | |