河南中烟黄金叶生产制造中心

二维码关联运维管理系统项目报价函

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **询价清单** | | | | | | | |
| 报价单位：北京创联致信科技有限公司（盖章） | | | | | | | |
| 联系人：胡乐怡 | | | | | | | |
| 联系电话：17800126617 | | | | | | | |
| 报价时间：2024年08月20日 | | | | | | | |
| 1.此表头需要填写信息，**不要删除**； | | | | | | | |
| 2.报价过程中以本清单为准，**清单不能随意删除更改**； | | | | | | | |
| 3.清单中如有错误和不合适之处，请及时反馈； | | | | | | | |
| 4.纸质版报价打印时**每页报价单均需盖单位公章**，建议**“横向短边双面”**打印； | | | | | | | |
| **序号** | **分项** | **名称** | **单位** | **数量** | **含税单价(万元)** | **含税总价（万元）** | **含税小计(万元)** |
| 1 | 软件部分 | 系统总体部署架构:  人员与权限，动态感知引擎，多协议通讯组件，指标分析组件，边端基础组件 | 1 | 套 | 35.00 | 35.00 | 315 |
| 关键组件实时监测:  运行环境监测、日志监测、读码与控制信号监测，应用组件监测，云边端通道监测，告警预警通知 | 1 | 套 | 50.00 | 50.00 |
| 自动化异常溯源，异常关联分析:  行为规则化建模，人工操作场景梳理、异常行为智能识别组件，异常作业分析，影响度模型构建，异常溯源树构建，日志采集分析 异常波及面分析 关联故障根源定位 异常处置建议 | 1 | 套 | 60.00 | 60.00 |
| 关联运行大屏态势及关联运行多维评估： 大屏渲染引擎，态势大屏视图，大数据模型，AI数据分析，关键事件呈现，生产实时动态，作业效率评估 关键指标评估 数据上报评估 其他定制报告 | 1 | 套 | 58.00 | 58.00 |
| 整厂关联运行分析及场景化巡检管理： 指标采集与聚合，数据合规分析，读码图片采集与回溯，自动巡检引擎，故障场景定制，趋势预测分析 | 1 | 套 | 46.00 | 46.00 |
| 关键组件配置管理:  配置模型设计、读码器\PLC\算法配置采集与恢复、应用配置采集与恢复、配置基线与快照，配置版本化对比 | 1 | 套 | 36.00 | 36.00 |
| 系统网络信息化安全管理： 系统访问保护，等保测评，采集、存储、传输的信息数据安全组件，异常访问告警 | 1 | 套 | 30.00 | 30.00 |
| 2 | 可视化中控大屏 | P0.9LED显示屏：像素间0.9375mm、像素密度: 1137777点/m²;全倒装集成三合一COB封装;箱体尺寸:600mm\*337.5mm;亮度:不低于1000nits、支持通过配套软件0-100%无级调节，色温:3000 -10000K可调，亮度均匀性(校正后)≥97%，含卡、含电源、模组 | m² | 12.76 | 5 | 63.80 | 82.1 |
| 配套正版播放控制系统软件 | 套 | 1 | 8 | 8.00 |
| LED处理器：设备支持2输入槽位、2输出槽位、1控制卡槽位。 | 台 | 1 | 5 | 5.00 |
| 配电箱：最大负载功率20KW，显示屏输出路数3路，具备手动控制和自动控制功能 | 个 | 1 | 0.3 | 0.30 |
| 相关备件(模组、电源、吸盘等) | 套 | 1 | 5 | 5.00 |
| 3 | 系统实施与集成 | 系统接口集成 | 项 | 1 | 33.00 | 33.00 | 63 |
| 系统实施服务 | 项 | 1 | 30.00 | 30.00 |
| 含税合计(万元) | | | | | | | 460.1 |