**报价明细表**

项目名称：

采购包号：

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | | 品牌 | 规格型号 | 产地 | 制造商名称 | 单价（元） | 数量、单位 | 总价（元） |
| 一、管道在线计量设施 | | | | | | | | | |
| 1 | DN40管道计量 | 管道切割及法兰焊接，管道补充 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| 清淤 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| NBIOT物联网智能冷水表（DN50） |  |  |  |  |  | 1台 |  |
| 机械阀（DN50） |  |  |  |  |  | 1台 |  |
| 数据采集终端 |  |  |  |  |  | 1台 |  |
| 物联网卡(数据) |  |  |  |  |  | 1个 |  |
| 开关电源 |  |  |  |  |  | 1个 |  |
| 监测箱 |  |  |  |  |  | 1项 |  |
| 箱体支架及固定 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| 电源防雷器 |  |  |  |  |  | 1个 |  |
| 接地系统 | / | / | / | / |  | 1套 |  |
| 辅材 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| 2 | DN50管道计量 | 管道切割及法兰焊接，管道补充 | / | / | / | / |  | 5项 |  |
| 清淤 | / | / | / | / |  | 2项 |  |
| NBIOT物联网智能冷水表（DN50） |  |  |  |  |  | 5台 |  |
| 机械阀（DN50） |  |  |  |  |  | 5台 |  |
| 数据采集终端 |  |  |  |  |  | 5台 |  |
| 物联网卡(数据) |  |  |  |  |  | 5个 |  |
| 开关电源 |  |  |  |  |  | 5个 |  |
| 监测箱 |  |  |  |  |  | 5项 |  |
| 箱体支架及固定 | / | / | / | / |  | 5项 |  |
| 电源防雷器 |  |  |  |  |  | 5个 |  |
| 接地系统 | / | / | / | / |  | 5套 |  |
| 辅材 | / | / | / | / |  | 5项 |  |
| 3 | DN65管道计量 | 管道切割及法兰焊接，管道补充 | / | / | / | / |  | 5项 |  |
| 管道切割及法兰焊接，管道补充(高空作业) | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| 电缆铺设（含破路及修复） |  |  |  |  |  | 214m |  |
| NBIOT物联网智能冷水表（DN65） |  |  |  |  |  | 5台 |  |
| 数据采集终端 |  |  |  |  |  | 5台 |  |
| 物联网卡(数据) |  |  |  |  |  | 5个 |  |
| 开关电源 |  |  |  |  |  | 5个 |  |
| 监测箱 |  |  |  |  |  | 5项 |  |
| 箱体支架及固定 | / | / | / | / |  | 5项 |  |
| 电源防雷器 |  |  |  |  |  | 5个 |  |
| 接地系统 | / | / | / | / |  | 5套 |  |
| 辅材 | / | / | / | / |  | 5项 |  |
| 4 | DN80管道计量 | 管道切割及法兰焊接，管道补充 | / | / | / | / |  | 6项 |  |
| 管道切割及法兰焊接，管道补充(高空作业) | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| 电缆铺设（含破路及修复） |  |  |  |  |  | 210m |  |
| NBIOT物联网智能冷水表（DN80） |  |  |  |  |  | 6台 |  |
| 机械阀（DN80） |  |  |  |  |  | 6台 |  |
| 数据采集终端 |  |  |  |  |  | 6台 |  |
| 物联网卡(数据) |  |  |  |  |  | 6个 |  |
| 开关电源 |  |  |  |  |  | 6个 |  |
| 监测箱 |  |  |  |  |  | 6项 |  |
| 箱体支架及固定 | / | / | / | / |  | 6项 |  |
| 电源防雷器 |  |  |  |  |  | 6个 |  |
| 接地系统 | / | / | / | / |  | 6套 |  |
| 辅材 | / | / | / | / |  | 6项 |  |
| 5 | DN100管道计量 | 管道切割及法兰焊接，管道补充 | / | / | / | / |  | 11项 |  |
| 管道切割及法兰焊接，管道补充(高空作业) | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| 电缆铺设（含破路及修复） |  |  |  |  |  | 450m |  |
| 清淤 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| NBIOT物联网智能冷水表（DN100） |  |  |  |  |  | 11台 |  |
| 机械阀（DN100） |  |  |  |  |  | 11台 |  |
| 数据采集终端 |  |  |  |  |  | 11台 |  |
| 物联网卡(数据) |  |  |  |  |  | 11个 |  |
| 开关电源 |  |  |  |  |  | 11个 |  |
| 监测箱 |  |  |  |  |  | 11项 |  |
| 箱体支架及固定 | / | / | / | / |  | 11项 |  |
| 电源防雷器 |  |  |  |  |  | 11个 |  |
| 接地系统 | / | / | / | / |  | 11套 |  |
| 辅材 | / | / | / | / |  | 11项 |  |
| 6 | DN125管道计量 | 管道切割及法兰焊接，管道补充 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| 电缆铺设（含破路及修复） |  |  |  |  |  | 60m |  |
| 清淤 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| NBIOT物联网智能冷水表（DN150） |  |  |  |  |  | 1台 |  |
| 机械阀（DN150） |  |  |  |  |  | 1台 |  |
| 数据采集终端 |  |  |  |  |  | 1台 |  |
| 物联网卡(数据) |  |  |  |  |  | 1个 |  |
| 开关电源 |  |  |  |  |  | 1个 |  |
| 监测箱 |  |  |  |  |  | 1项 |  |
| 箱体支架及固定 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| 电源防雷器 |  |  |  |  |  | 1个 |  |
| 接地系统 | / | / | / | / |  | 1套 |  |
| 辅材 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| 7 | DN150管道计量 | 管道切割及法兰焊接，管道补充 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| 电缆铺设（含破路及修复） |  |  |  |  |  | 60m |  |
| 清淤 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| NBIOT物联网智能冷水表（DN150） |  |  |  |  |  | 1台 |  |
| 机械阀（DN150） |  |  |  |  |  | 1台 |  |
| 数据采集终端 |  |  |  |  |  | 1台 |  |
| 物联网卡(数据) |  |  |  |  |  | 1个 |  |
| 开关电源 |  |  |  |  |  | 1个 |  |
| 监测箱 |  |  |  |  |  | 1项 |  |
| 箱体支架及固定 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| 电源防雷器 |  |  |  |  |  | 1个 |  |
| 接地系统 | / | / | / | / |  | 1套 |  |
| 辅材 | / | / | / | / |  | 1项 |  |
| 二、软件平台 | | | | | | | | | |
| 1 | 阀门控制系统 | |  |  |  |  |  | 1项 |  |
| 2 | 监控系统 | |  |  |  |  |  | 1项 |  |
| 合计（元） | | | | | | | | |  |

注：1、供应商须按本表格式填写，否则作无效响应处理；报价精确到小数点后两位。

2、本表报价合计应当与首轮总报价相等；如果按单价计算的结果与总价不一致时，以单价为准修正总价。

3、如果不提供本表将视为没有实质性响应谈判文件。

4、供应商可适当调整该表格式，但不得减少信息内容。

供应商名称： （加盖单位公章）

法定代表人或委托代理人： （签字或盖章）

日 期： 年 月 日