**附件1：**

**中铁电气化局集团有限公司郑州分公司新建漳州至汕头高速铁路（福建段）四电及相关工程ZSSD-QD标段远动和辅监系统终端、智能供电调度系统包件采购招标包件一览表 招标编号：EEBW2025-077**

| 序号 | 包件号/包件名称 | 物资名称 | 规格型号 | 标准或  图号 | 计量  单位 | 数量 | 交货时间 | 投标人资格条件 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | ZSQD-BD-07（远动和辅监系统终端、智能供电调度系统） | SCADA复示终端 | 调度所。南昌局既有SCADA系统为北京南凯，含接入、调试等。 | 满足技术规格书要求 | 套 | 2 | 2025年5月至2027年12月31日 | 1.在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商；  2.投标物资须具有由通过CMA认证的第三方检测机构出具的近五年（自2020年1月1日以来）软件测试报告（带有CMA标识）；  3.投标物资须具有近五年（自2020年1月1日以来，以合同签订日期为准）铁路客运专线（含设计时速200公里客货混跑线路）供货业绩，开通运行一年（含）以上，提供用户（建设、运营维管单位）出具的运行业绩证明文件（加盖公章），并出具相应的购售合同影印件；  4.不接受代理商和联合体投标。 | 正线，变电。 |
| 2 | 刀片 |  | 套 | 2 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 3 | 服务器刀箱电源 |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 4 | 光纤交换机 |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 5 | 流水打印机 |  | 套 | 2 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 6 | 接口服务器 |  | 套 | 2 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 7 | USB--HUB |  | 套 | 2 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 8 | 磁盘阵列 |  | 套 | 2 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 9 | 工控机 |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 10 | 液晶显示器 |  | 套 | 2 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 11 | 时钟服务器主板 |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 12 | 调度工作站 |  | 套 | 2 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 13 | 维护工作站 |  | 套 | 2 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 14 | GPS 控制板 |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 15 | GPS 天线 |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 16 | 路由器 |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 17 | 移动终端（维护测试使用） |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 18 | 网络专业工具 |  | 套 | 2 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 19 | 网络测试仪 |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 20 | 数字万用表 |  | 套 | 2 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 21 | 电阻测试仪 |  | 套 | 2 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 22 | 专用杀毒软件 |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 23 | 专业刻录机 |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 24 | 一体机 |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 25 | 手提电脑 |  | 套 | 1 | 正线，变电。移交备品备件。 |
| 26 | 供电段电力远动复视终端 | 南昌局既有SCADA系统为北京南凯，含接入、调试等。 | 套 | 1 | 正线，电力。 |
| 27 | 供电段电力运营维护主站 |  | 套 | 1 |
| 28 | 调度中心补强 |  | 处 | 1 |
| 29 | 辅助监控系统复示终端 | 漳浦车间。南昌局既有辅助监控系统为北京南凯，含接入、调试等。 | 套 | 1 | 正线，变电。 |
| 30 | 智能供电调度系统 | 南昌局。南昌局既有铁路供电调度智能化管理系统为北京南凯，含南昌局接入、调试等。 | 套 | 1 | 正线，变电。设计单位核备概算无南昌局接入国铁集团系统的接入费，本次采购不含。后续根据设计变更情况执行。 |
| 31 | 故障预测与健康管理系统 | 变电所 | 所 | 2 | 正线，变电。 |
| 32 | 故障预测与健康管理系统 | 分区所 | 所 | 3 |
| 33 | 故障预测与健康管理系统 | AT所 | 所 | 5 |
| 34 | 故障预测与健康管理系统 | 局级 含接入、调试等。 | 处 | 1 |
| 35 | 故障预测与健康管理系统 | 段级 含接入、调试等。 | 处 | 1 |

说明：以上规格型号数量是施工图数量，最终供货规格型号数量以采购人发货通知单为准。

**附件2：**

**投标登记表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** |  | | |
| **投标项目名称** |  | | |
| **投标联系人** |  | **联系人手机** |  |
| **固定电话** |  | **电子邮箱** |  |
| **招标编号** |  | **注册资金** |  |
| **单位地址** |  | | |
| **生产厂家名称（适用于代理商投标）** |  | | |
| **投标范围：（注明拟投标包件号和物资名称）** | | | |
| **投标人开票信息**  **单位名称：**  **纳税人识别号：**  **地址、 电话：**  **开户行及账号：**  **开户行联行号：**  **专用发票邮寄地址：**  **报名单位（章）**  **年 月 日** | | | |