**采购公告附件：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **物资名称** | **主要技术要求** | **单位** | **数量** | **交货日期** | **质保期（不低于）** | **交货地点** | **专用业绩要求** |
| 模块箱、挂锁等采购项目 | 琴台柜 | 名称 标准琴台柜（双节）外形尺寸 1110mm×940mm×1300mm（长×宽×高）可安装尺寸 2×19吋，2×12U | 面 | 3 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 | 业绩要求：2022年1月1日至招标采购公告发布日止，投标方完成过变电站辅控系统、智巡系统或组部件（包括箱体、锁具）业绩不少于2份，合同额累计不少于20万元。注：业绩必须提供对应的合同复印件 |
| 室外立杆 | 不锈钢；直径100mm；高6000mm；壁厚不小于3mm | 根 | 92 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 双电源切换箱 | 设备采用双层隔热模式设计，外壳采用304不锈钢 | 面 | 4 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 辅控屏 | 2260×600×600；电力标准屏柜 | 台 | 7 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 门禁 | 4门控制器管理门数 1，2，4开门延时时间 1～600s可调用户注册卡数量 不少于2万个脱机存储记录数量 不少于10万条响应时间 刷卡响应时间＜0.5秒防拆防撬 防拆输入1路告警机制 具有以下告警，可分别设置是否启用：门开超时、非法闯入、出门按钮短路等告警联动 火警告警、门开超时、暴力入侵告警等联动输出端口保护 防反接、防错接工作电压 AC220V工作电流 ＜100mA防雷 电源、RS485、网络端口为2KV/1KA防雷保护，其它端口为600W浪涌防雷保护 | 套 | 8 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 电磁锁 | 材质：铝合金磨砂；电压：12V；重量：≤2KG；安装方式：明装;带灯 | 个 | 32 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 动环监控终端4U机箱 | 1.采用4U机箱设计，满足电力标准机柜19英寸机架式安装要求；2.具备独立外壳接地螺钉，确保装置能够可靠接地。 | 台 | 1 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 消防信息传输控制4U机箱 | 1.采用4U机箱设计，满足电力标准机柜19英寸机架式安装要求；2.具备独立外壳接地螺钉，确保装置能够可靠接地。 | 台 | 1 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 消防模块箱 | 1. 适用于爆炸性气体环境1区、2区危险场所。2. 适用于IIA、IIB、IIC级爆炸性气体环境。3. 适用于可燃性粉尘环境20区、21区、22区。4. 适用于温度组别为T1—T6的环境。5.与消防模块配套。 | 套 | 18 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 智能钥匙 | 电池电压 DC 3.6V电池容量 ≥600mAh静态最大电流 ≤100mA动态最大电流 ≤1200mA失电记忆时间 ≥10年满电下开锁次数 450次（25℃下）不充电连续开锁次数 ≥500次识别锁编码个数 ≥2^n（n≥12，n为整数）一次接收开锁任务的项数 ≥ 1000项锁具采集频率 125kHz，433MHz支持锁具总数 ≥ 5000个屏幕尺寸 ≥128×64 分辨率 ≥0.96英寸充电时间 ≤4h时钟精度 ±0.5秒/天开机时间 ≤2秒 | 套 | 4 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 挂锁 | 工作电压/电流 无源锁芯材质 铜材或不锈钢锁芯弹子材质 不锈钢锁芯结构 机械驱动类锁芯结构：锁芯内闭锁弹子数量应不少于6个，且锁芯旋转部分隐藏在锁芯的保护壳里面；电机驱动类锁芯结构：采用电机驱动结构设计，具备开、闭状态实时检测功能抗扭性能 ≥5N·m外壳防护等级 IP68环境湿度 日平均≤98%，月平均≤90%耐腐蚀性 ≥CASS 16h开锁扭力 ≥1N·m连续开锁次数 ≥10000次编码模式 唯一身份ID编码编码容量 ≥65536个无源编码方式 | 套 | 23 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 箱柜锁 | 主材料：铝合金、锌合金表面处理：哑光功能：实现左右开门，适用各种箱柜 | 套 | 125 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 门锁 | 长度：65CM\100CM 可定制；适用范围：2.4米以下门；带报警器 | 套 | 180 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 门禁控制器 | 访问模块通过 RS485 总线与智能控制器 连接并由其控制。智能控制器中存有硬件接口配置选项，可通过操作员控制、时间表或基于事件的程序直接控制。可以接2个读卡器，8个输入，6个输出 | 台 | 1 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 安防监测4U机箱 | 1.采用4U机箱设计，满足电力标准机柜19英寸机架式安装要求；2.具备独立外壳接地螺钉，确保装置能够可靠接地。 | 台 | 1 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 门铃 | 无线频率：433 M HZ；接收器：110~ 240V , 50/60HZ；温度：20~ 50°C | 台 | 2 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 模块箱 | IP55、不锈钢 | 只 | 2 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 屏柜门锁 | 材质：铝合金、锌合金颜色：与现场屏柜一致功能：与屏柜配套，实现左开门/右开门 | 套 | 50 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 给排水监控4U机箱 | 1.采用4U机箱设计，满足电力标准机柜19英寸机架式安装要求；2.具备独立外壳接地螺钉，确保装置能够可靠接地。 | 台 | 1 | 接供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定地点 |

具体供货不局限于上述产品。应包括上述产品相关配件，类似升级产品。

备注：

1.取得《国家电网有限公司集中规模招标采购供应商资质能力核实证明》或《国网智能科技股份有限公司集中规模招标采购供应商资质能力核实证明》（以下简称《核实证明》）的应答人，可按要求使用该《核实证明》。《核实证明》含有的业绩、试验报告不能满足采购文件要求的，需要提供满足要求的业绩、试验报告等证明材料；未取得《核实证明》的，应答人需要提供对应支持证明材料。

2.应答文件中提供的证明材料复印件应复印清晰、可辨认且不得遮盖、涂抹，否则视为无效。