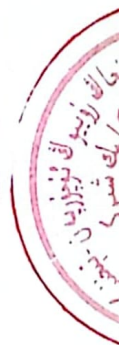


## 报价明细清单(单位:元)

序号	设备、器材名称	型号规格参数	数量	单位	单价	合计金额	备注
1	高压变压器	RYZN-001双线圈变压器,此变压器设计为漏磁变压器,若果外网出现触网现象时,变压器在打击电量为55MC时可保证4小时以上不烧毁,极端状况下高压端直接短路,可保证15分钟不烧毁,输出交流高压:对地电压5000V±10%,相间电压10000V±10%; 每次打击电量:40MC±10%,与原有高压变压器一致同一厂家兼容并入,必须提供原厂家授权书及检测报告,否则视为无效竞标,废标处理。	1	台	11200.00	11200.00	必须提供原厂家授权书及检测报告,必须与现场电网厂家一致。因单位特殊,要求有现货中标后首先48小时内赶到现场先把电网维修恢复运行正常、否则视为无效竞标,废标处理
2	排插线及高压泵	RYZN-001-GB, 10瓦5兆欧	1	套	2850.00	2850.00	与变压器配套
3	数据通讯地址盒	RYZN-001-DL和变压器配套。每20MS向外网发送一次检测脉冲,通过回路检测电路后进行A/D转换根据预先编程并烧录在MCU芯片内的程序进行自动智能分析,以保障在晴、雨、雪、露、雾等天气状态下的安全可靠的运行,并消除误报和漏报。当检测到有异常情况,根据分机片内存储器预设值的大小及MCU的智能算法给予定量打击,通过联动接口输出信号启动警号及警灯做现场报警,同时还通过总线将报警信号传送给电网控制主机,由主机发出语音报警	1	台	5700.00	5700.00	与变压器配套



4	多功能报警终端 (含软件)	<p>RYZN-001-BJ, SK-18, 5BDGB国产, 19寸正屏电阻式触摸一体机, 工业用屏, 主板赛扬N2840, 系统WIN7, 内置网卡, 集成显卡, inter HD, 功率40w, 内存8G, 工作温度-10—60度, 产品认证CE, FCC, 3C, CPU 赛扬双核 2.41G, 硬盘32G, DC12外置电源接口</p> <p>USB*4, LAN*1, COM*2, 音频*1, 电源*1, 显示亮度 350cd/m</p> <p>由电源滤波器、电源防雷器、信号防雷器、240*128图文LCD显示屏(显示的中文内容包含日期时间、防区、电压、电量、警情、短路、触网、断线、通讯故障、传感故障、布撤防及报警事件等信息)、报警类型显示模块、按键操作模块、主控制板、上下行总线通讯模块、电源控制模块及报警联动等模块组成。</p> <p>主要功能: (1) 能对每个高压分机进行报警触发阈值、打击电量、分段高压和输出端口进行联动设置, 设置值自动保存在高压分机中; (2) 能对每个高压分机进行报警触发阈值、打击电量、分段高压和输出端口进行联动设置, 设置值自动保存在高压分机的中; (3) 可根据环境(晴、雨、雾、雪等天气)实时动态调整到最佳状态, 以适应不同环境, 防止误报警; (4) 数据多重校验, 确保系统稳定可靠, 有自检功能, 在遭到任何破坏(短路、触网、断线、通讯中断等)时, 立即进行声光报警; (5) 输出电压、电击强度、分区报警等基本技术指标方面需完全符合GA247-2000行业标准; (6) 菜单结构需采用操作简单、方便的操作方式; (7) 报警时采用语音提示和报警声相结合; (8) 具有联动报警输出端口(干接点输出); 可外接报警号(9) 通过菜单可直接设定每个防区的功能及参数; (10) 采用二级密码验证, 以确保非授权人员不能操作电网; (11) 甲方可根据实际情况, 设定定时开关机; (12) 可自动记录报警信息, 最大容量为3000条; (13) 可通过总线连接报警联动模块, 联动视频监控系统、智能广播系统等; (14) 通讯回路采用先进的抗干扰和防雷技术, 使系统更稳定可靠; (15) 使用智能侦测技术, 平时可设定在自动状态, 以降低待机时的功耗, 当发生警情时, 自动进入打击状态, 确保保证恰当的打击强度; (16) 高压分机通讯中断后能确保正常工作, 以防止恶意破坏; (17) 系统所有要执行的任务都需主机授权, 并又对所有资料作出适当分析和反应; (18) 电网工作信息联网上传, 实现与监狱监控系统联网, 达到同步显示与报警。</p> <p>报警功能反应时间: 高压触网: &lt;1.2S, 高压短路: &lt;1.2S, 高压断线: &lt;1.2S, 通讯中断: &lt;3S; 室内工作环境温度: 主机-15~+40</p>	13	套	8650.00	112450.00	提供: 中华人民共和国国家版权局计算机软件著作权登记证书(智能电网转发软件)包含综合布线及辅材。十一个哨楼各一台, 俩中队值班室各一台
5	执勤上哨通道地脚灯	10W	50	个	98.00	4900.00	俩中队各25个
6	巡视道地脚灯	5W	100	个	88.00	8800.00	两中队负责区域各50个
7	485转232转换器	DT-9003	13	个	140.00	1820.00	与报警终端配套
8	8口千兆交换机	华三	1	台	350.00	350.00	联网集成
9	串口服务器	DX-3100工业级串口服务器 RS485转RS422转以太网络, 光电隔离, 设计接口有强悍的防雷保护系统, 有效阻隔高频干扰。支持访问internet, 全自动创建虚拟串口, 波特率从300到38400可设置	1	个	480.00	480.00	电网数据接到武警值班室联网上传
10	报警模块	RYZN-001-LW, 1进4出定制, PLC板可读写数据软件	3	块	2600.00	7800.00	将报警信号链接至武警作战平台



11	数据信号线	RVVSP2*1.5双绞屏蔽抗干扰, 无氧铜内芯	100	米	8.50	850.00	
12	电网警示灯(含灯泡)	定制, 要求与现场一致	100	套	130.00	13000.00	
13	高压电网高压测试仪		1	套	1400.00	1400.00	
14	维修技术服务费		1	项	18000.00	18000.00	包含安装调试、运维、辅耗材、插板、网
合计						189600.00	
工程总造价人民币(大写): 壹拾捌万玖仟陆佰元整    ¥: 189600.00							
备注: 包含税金、运费等调试安装费用。含验收合格之日起1年质保。							

新疆锐用信息科技有限公司

联系人: 许正江    电话: 15899189382

日期: 2024年4月18日

