**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** |
| 球型采集单元、信息交互装置等采购项目 | 机柜 | 承重（kg）：≥1000散热面积比：前门：单开网孔门散热面积达≥65％；后门：双开网孔门散热面积达≥65％柜体框架材料：采用进口一次滚轧成型的九折型材；钢板厚度不低于1.5mm的冷轧钢板；加工工艺为冷加工工艺侧板及背板：电泳镀层，表面折角处不能有皱纹、裂纹、毛刺、焊接等痕迹机柜底座：可有效控制风量，保证机柜和底板下部相对封闭，机柜底部应该有方便拆卸挡板 | 台 | 1 | 接到供货通知15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，投标方完成过智巡系统或组部件（包括摄像机或交换机）销售业绩不少于2份，合同额累计不少于10万。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 |
| 信息交互装置（I型） | 三层交换机，机架式，交换容量2T，两块业务板卡,一块业务板20个电口10/100/1000M Base-T(RJ45) 端口,4个千兆SFP接口；一块16千兆光，8个千兆电口 | 台 | 1 | 接到供货通知15日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 综合电源 | 输入AC220V，输出AC24V/DC36V/DC12V、机架式 | 台 | 2 | 接到供货通知15日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 双电源切换装置 | 机架式；适用于额定电压交流不超过1000v，直流不超过1500v及以下的两路电源(常用电源和备用电源)因一路电源发生异常而电源之间的切换，及时保证供电的安全性和可靠性 | 台 | 3 | 接到供货通知15日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 硬盘录像机 | 满足不少于96路1080P网络视频接入；单硬盘最大支持8T；4个RJ45 10M/100M/1000M/2500M自适应以太网口；不少于12个SATA接口，支持硬盘热插拔；支持RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10，支持全局热备盘；解码能力：最大支持36×1080P；输入带宽：1024Mbps输出带宽：1024Mbps | 台 | 5 | 接到供货通知15日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 视频专用硬盘 | 3.5英寸监控级硬盘、接口类型SATA接口、容量8TB/每块、转速7200转 | 块 | 1 | 接到供货通知15日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 视频汇聚箱 | 双层不锈钢，不锈钢厚度≥2mm，具备加热、防雨、散热、驱潮等措施防风沙、防腐、防潮，防护等级不低于IP55的要求，含背包空调，柜体双接地，含二次接地铜排、端子排、空开等附件。 | 台 | 1 | 接到供货通知15日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 信息交互装置（II型） | 10M/100M/1000M自适应交换机，不少于24电口，不少于2光口，机架式安装 | 台 | 1 | 接到供货通知15日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 网络云台采集单元 | 1.像素：≥200万2.分辨率：≥1920X10803.采集单元传感器尺寸不小于1/2.8英寸4.最低照度：彩色：≤0.005 Lux；黑白：≤0.001 Lux，0 Lux with white light5.补光距离：≥100m（白光）6.光学变倍：≥20倍7. 运动范围:水平0-360°连续旋转，垂直+90°～ -90°8.云台连续进行30 万次（或72小时）运动后，云台定位准确度≤0.1°9.设备云台在转动过程中的实际位置与原计划位置有偏差时，可自动进行位置矫正。10.工作温湿度：-30℃-60℃，湿度小于90%11.支持IP66及以上防护等级， 6000V防雷、防浪涌和防突波保护12.Smart图像增强:透雾、电子防抖、背光补偿、宽动态13.支持雨刷功能，支持音频输入及音频输出 | 台 | 18 | 接到供货通知15日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 防爆球型采集单元 | 1.像素：≥200万2.分辨率：≥1920X10803.采集单元传感器尺寸不小于1/2.8英寸4.最低照度：彩色：≤0.005 Lux；黑白：≤0.001 Lux，0 Lux with white light5.支持补光6.光学变倍：≥20倍7. 运动范围:水平0-360°连续旋转，垂直-15°-90°(自动翻转)10. 支持IP66及以上防护等级， 6000V防雷、防浪涌和防突波保护11.Smart图像增强:透雾、电子防抖、背光补偿、宽动态12.防爆标志:Ex db IIC T6 Gb；Ex tb IIIC T80℃ Db | 台 | 8 | 接到供货通知15日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 微距采集单元 | 1.像素：≥200万2.分辨率：≥1920X10803.采集单元传感器尺寸不小于1/2.8英寸4.最低照度：彩色：≤0.005 Lux；黑白：≤0.001 Lux，0 Lux with white light5.补光距离：带柔光补光6.最近对焦距离：≤5cm7. 支持IP66及以上防护等级，6000V防雷、防浪涌和防突波保护8.支持近距离表计拍摄，支持光斑消除，缓解表计镜面光源的反光，可清晰显示表盘刻度或数字9.工作温湿度：-30℃-60℃，湿度小于90% | 台 | 8 | 接到供货通知15日内 | 36个月 | 买方指定地点 |
| 高清采集单元立杆 | 3米以下管径不小于76mm，厚度不小于1.2厚，50M16J弯钩镀锌地笼，3米以上管径不小于114mm，厚度不小于1.9mm，80M16J弯钩镀锌地笼 | 套 | 1 | 接到供货通知15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。