货物需求一览表

项目名称：国网智能科技股份有限公司充电设备维保元器件采购项目

项目编号：LN19W4-1129-JY-WZXYZB-SY03

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | **交货地点** | **专用资质要求** | **保证金金额（万元）** |
| 充电设备维保元器件采购项目 | 充电模块 | 额定输出功率：15kW； 额定输入电压：AC380V； 输出电压范围：DC200-750V； 额定输出电流：20A； 模块尺寸（mm）：≤500（宽）×85（高）×410（深）等； | 台 | 370 | 接到供货通知后15个日历日 | 1年 | 买方指定仓库地面交货 | 1、厂商要求：集货商。2、业绩要求：2017年1月1日至投标截止日内，招标项目同类产品销售业绩不少于2份且累计销售合同额不低于400万。注：业绩必须提供对应的合同复印件。3、认证证书：提供有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书。 | 12 |
| 计量计费终端 | 集成了多路串行接口、以太网、DI、DO，4G、ESAM/PSAM、蓝牙等功能，用于电动汽车交流或直流充电桩的计费控制单元（TCU）等 | 台 | 500 |
| 充电机监控模块 | 1个以太网接口；  4个CAN口；  4个串口等； | 台 | 420 |
| 显示屏 | 分辨率:800\*480像素； 接口：LVDS接口； 屏幕尺寸：7英寸等 | 块 | 420 |
| 数据采集模块 | （1）直流母线电压测量； 测量范围：0~800VDC； 测量误差：≤0.5%； （2）直流电流测量误差：≤1%； （3）交流电压测量； 测量范围：0~530VAC； 测量误差：≤1%； （4）温度测量； 测量范围：-20℃~80℃； 测量误差：≤2℃等 | 台 | 360 |
| 塑壳断路器 | 额定输入电压：AC380-690V；额定工作电流：630A；极数：3P等 | 只 | 500 |
| 微型断路器 | 额定工作电压：AC380；额定工作电流：16A；极数：2P等； | 只 | 600 |
| 开关电源模块1 | 交流输入：100V-240V AC，输出：24v，5~10A；安装方式：卡轨式安装；工作温度：-10℃~+60℃；漏电电流：≤3.5mA/240VAC | 个 | 2200 |
| 开关电源模块2 | 交流输入：100V-240V AC，输出：12V，10A；安装方式：卡轨式安装；工作温度：-10℃~+60℃；漏电电流：≤3.5mA/240VAC | 个 | 2420 |

1、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。

2、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》（以下简称《核实证明》）的投标人，应按要求使用该《核实证明》。《核实证明》含有的业绩、试验报告不能满足招标文件要求的，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，投标人需要提供对应支持证明材料。

2.投标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。