货物需求一览表

## 项目名称：国网智能科技股份有限公司交直流充电枪采购项目

## 项目编号：LN19W4-1218-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）** |
| 交直流充电枪采购项目（包一） | 直流充电枪1（20kW一体机） | 额定电压：750V/1000V；额定电流：80A；动力线径20mm²；线缆外径：适配于M50\*1.5（31-38）金属防水接头；总线长：4.5米；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件。质保三年。 | 条 | 180 | 接到供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定仓库地面交货 | 1、厂商要求：制造商2、业绩要求：2017年1月1日至投标截止日内，招标项目同类产品累计销售业绩1400套。注：业绩必须提供对应的合同复印件。3、认证证书：具有有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书。4、产品型式试验报告或检测报告或鉴定报告：提供国家认可招标项目同类产品第三方权威检测机构出具的有效的检测报告 | 5.1 |
| 直流充电枪2 | 额定电压：750V/1000V；额定电流：125A；动力线径35mm²；线缆外径：适配于M50\*1.5（35-43.5）双缩紧金属防水接头；总线长：4.5米；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件。质保三年。 | 条 | 300 |
| 直流充电枪3 | 额定电压：750V/1000V；额定电流：160A；动力线径50mm²；线缆外径：适配于M50\*1.5（35-43.5）双缩紧金属防水接头；总线长：4.5米；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件。质保三年。 | 条 | 600 |
| 直流充电枪4 | 额定电压：750V/1000V；额定电流：250A；动力线径80mm²；线缆外径：适配于M50\*1.5（35-43.5）双缩紧金属防水接头；总线长：4.5米；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件；质保三年。 | 条 | 1200 |
| 交流充电枪1 | 额定电流：32A，额定电压：250V AC；总线长：5米；动力线径6mm²线缆外径：适配于M25\*1.5（13-18）金属防水接头；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件；质保三年。 | 条 | 120 |
| 交流充电枪2（20kW一体机） | 额定电流：32A，额定电压：440V AC；总线长：5米；动力线径6mm²线缆外径：适配于M32\*1.5（16-20）金属防水接头；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件；质保三年。 | 条 | 120 |
| 交流充电枪3（42kW一体机） | 额定电流：63A，额定电压：440V AC；总线长：5米；动力线径16mm²线缆外径：适配于M40\*1.5（23-32）金属防水接头；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件；质保三年。 | 条 | 120 |
| 交直流充电枪采购项目（包二） | 直流充电枪1（20kW一体机） | 额定电压：750V/1000V；额定电流：80A；动力线径20mm²；线缆外径：适配于M50\*1.5（31-38）金属防水接头；总线长：4.5米；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件。质保三年。 | 条 | 120 | 接到供货通知后20日内 | 36个月 | 买方指定仓库地面交货 | 1、厂商要求：制造商2、业绩要求：2017年1月1日至投标截止日内，招标项目同类产品累计销售业绩1400套。注：业绩必须提供对应的合同复印件。3、认证证书：具有有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书。4、产品型式试验报告或检测报告或鉴定报告：提供国家认可招标项目同类产品第三方权威检测机构出具的有效的检测报告 | 3.4 |
| 直流充电枪2 | 额定电压：750V/1000V；额定电流：125A；动力线径35mm²；线缆外径：适配于M50\*1.5（35-43.5）双缩紧金属防水接头；总线长：4.5米；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件。质保三年。 | 条 | 200 |
| 直流充电枪3 | 额定电压：750V/1000V；额定电流：160A；动力线径50mm²；线缆外径：适配于M50\*1.5（35-43.5）双缩紧金属防水接头；总线长：4.5米；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件。质保三年。 | 条 | 400 |
| 直流充电枪4 | 额定电压：750V/1000V；额定电流：250A；动力线径80mm²；线缆外径：适配于M50\*1.5（35-43.5）双缩紧金属防水接头；总线长：4.5米；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件；质保三年。 | 条 | 800 |
| 交流充电枪1 | 额定电流：32A，额定电压：250V AC；总线长：5米；动力线径6mm²线缆外径：适配于M25\*1.5（13-18）金属防水接头；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件；质保三年。 | 条 | 80 |
| 交流充电枪2（20kW一体机） | 额定电流：32A，额定电压：440V AC；总线长：5米；动力线径6mm²线缆外径：适配于M32\*1.5（16-20）金属防水接头；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件；质保三年。 | 条 | 80 |
| 交流充电枪3（42kW一体机） | 额定电流：63A，额定电压：440V AC；总线长：5米；动力线径16mm²线缆外径：适配于M40\*1.5（23-32）金属防水接头；含空座、线束、温度检测、工业电缆接头（防水），线缆末端压线鼻等附件；质保三年。 | 条 | 80 |

备注：

1. 电磁锁带反馈信号，未锁枪的反馈状态（常开或常闭）根据项目实际需求经双方技术确认后执行；工业电缆接头（防水）是和充电枪配套安装的法兰。
2. 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。
3. 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。
4. 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。