**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控制模组采购项目**

## **项目编号：SGAI20W9-0917-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** | **专用业绩要求** | **保证金****（万元）** |
| 充电控制模组采购项目 | 充电控制模组主板 | 充电桩输出控制，4G通信，蓝牙5.0通信，电表通信1路，读卡器通信1路，CP和CC信号控制；保护：过压、过流、短路检测、防雷、继电器粘连、漏电保护等；能够通过SDK方式接入车联网平台并支持车端SOC信息获取能力。 | 套 | 8300 | 接到供货通知后15日内 | 3年 | 买方指定仓库地面交货 | 1. 厂商要求：制造商或代理商；

2.认证证书：制造商提供有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书，代理商须提供制造商有效的ISO9000系列质量保证体系认证证书；3.备注：代理商需提供制造商授权函及制造商出具的质保函。 | 业绩要求：投标人2017年1月1日至投标截止日内，与招标项目相似产品销售业绩不少于2份且合同额累计不低于175万元，注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 5.3 |
| 充电控制模组4G模块 | TTL单独PCB板，直插式连接，用PCB隔离柱对角式固定，PCB板上配有IPEX天线座。 | 套 | 8300 | 接到供货通知后15日内 | 3年 | 买方指定仓库地面交货 |

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》（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。