**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站换电系统采购项目

## 项目编号：LN19W4-1126-JY-WZDXJT-SY01

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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）** |
| 充电站换电系统采购项目 | 搬运机器人（含设备控制系统） | 堆垛机总重1800Kg（带配重560KG）  行走速度 30m/min  提升速度20m/min等 | 套 | 1 | 合同签订后30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、业绩要求：制造商或代理商：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180万。注：业绩必须提供对应的合同复印件。3、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。4、备注：代理商需提供制造商授权函及制造商出具的质保函 | 2.62 |
| 换电机器人（含设备控制系统） | 带载行走速度：30m/min  带载举升速：20m/min  最大升降行程：500等 | 套 | 1 |
| 自动伸缩臂 | 带载伸缩速度：20m/min  空载伸缩速度：30m/min 等 | 套 | 1 |
| 换电工位交换装置 | 带载侧移速度：30m/min  额定载重：800KG等 | 台 | 1 |
| 车辆校正装置 | 车辆校正时间：2S  对中推力：200kgf  最大校正行程：150mm等 | 台 | 1 |
| 电池浮动装置 | 浮动量：±15m/min  额定载重：1000KG等 | 台 | 1 |
| 集装箱（含电池箱、充电架、自动充电对接装置等组件） | 电池箱数量：≥2个  充电位数量：≥2个  自动充电对接装置：1台等 | 套 | 1 |

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。