**货物需求一览表**

## **项目名称：山东鲁能软件技术有限公司智能电气分公司GIS局放模拟装置采购项目**

## **项目编号：ZN21W1-0115-JY-WZDXJT-SY07**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | **投标保证金（万元）** |
| GIS局放模拟装置 | GIS局放模拟装置可模拟110～500KV GIS各种局部放电现象，为电脉冲法、超高频法、超声波法等局部放电检测研究、仪器考核及检测培训提供真实可控的局部放电特征现场。装置具备放电模拟、计量传递、视频监控、精密检测等多项功能。该装置可准确模拟各种不同性质的放电，可同步检测实验装置的局放水平，可观察内部放电特征，多场景下检测灵敏度更高。 | 套 | 2 | 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；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。 | 业绩要求：制造商：投标人2018年1月1日至投标截止日内同类产品累计销售业绩不少于120万。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 1.8 |

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。