**附件1 招标需求一览表**

**分标一：配网线路改造维修配件采购项目**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 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 | 保证金金额（万元） |
| 配网线路改造维修配件采购项目（包一） | 含10kV隔离开关软母线、10kV避雷器、户内电缆终端等配网配件。 | 件 |  1588 | 接到供货通知后20日内 | 3年 | 买方指定仓库地面交货 | 1.厂商要求：集货商；2.认证证书：提供有效的ISO9000系列质量管理体系认证证书。 | 业绩要求：2019年1月1日至招标公告发布之日内维修配件类产品业绩不少于100万。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 2.4 |
| 配网线路改造维修配件采购项目（包二） | 含10kV隔离开关软母线、10kV避雷器、户内电缆终端等配网配件。 | 件 | 1251 | 接到供货通知后20日内 | 3年 | 买方指定仓库地面交货 | 1.厂商要求：集货商；2.认证证书：提供有效的ISO9000系列质量管理体系认证证书。 | 业绩要求：2019年1月1日至招标公告发布之日内维修配件类产品业绩不少于100万。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 1.9 |
| 配网线路改造维修配件采购项目（包三） | 含10kV隔离开关软母线、10kV避雷器、户内电缆终端等配网配件。 | 件 | 941 | 接到供货通知后20日内 | 3年 | 买方指定仓库地面交货 | 1.厂商要求：集货商；2.认证证书：提供有效的ISO9000系列质量管理体系认证证书。 | 业绩要求：2019年1月1日至招标公告发布之日内维修配件类产品业绩不少于100万。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 1.4 |

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。

**分标二：电量隔离传感器采购项目**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | **保证金金额（万元）** |
| 电量隔离传感器采购项目（包一） | 单路数字式漏电流传感器（小孔径） | 输入 ±10mA DC、输出数字信号，RS485接口，孔径不小于20 | 只 | 3300 | 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；2.认证证书：提供有效的ISO9000系列质量管理体系认证证书。 | 业绩要求：2019年1月1日至招标公告发布之日内所投同类产品累计销售业绩不少于10000只。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 1.7 |
| 单路数字式漏电流传感器（大孔径） | 输入 ±10mA DC、输出数字信号，RS485接口，孔径不小于45 | 只 | 3300 |
| 四合一数字式漏电流传感器 | 四路合一集成式，输入 ±10mA DC、输出数字信号，RS485接口，单个孔径不小于20 | 只 | 3300 |
| 电量隔离传感器采购项目（包二） | 单路数字式漏电流传感器（小孔径） | 输入 ±10mA DC、输出数字信号，RS485接口，孔径不小于20 | 只 | 2200 | 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；2.认证证书：提供有效的ISO9000系列质量管理体系认证证书。 | 业绩要求：2019年1月1日至招标公告发布之日内所投同类产品累计销售业绩不少于10000只。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 1.1 |
| 单路数字式漏电流传感器（大孔径） | 输入 ±10mA DC、输出数字信号，RS485接口，孔径不小于45 | 只 | 2200 |
| 四合一数字式漏电流传感器 | 四路合一集成式，输入 ±10mA DC、输出数字信号，RS485接口，单个孔径不小于20 | 只 | 2200 |

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。