货物需求一览表

项目名称：山东鲁能智能技术有限公司新型高压控制器采购项目

项目编号：LN1903-0731-JY-WZXYZB-SY04

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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（元）** |
| 新型高压控制器采购项目（包一） | 新型高压控制器 | AC10kV,630A,20kA, SF6灭弧,SF6绝缘 | 套 | 400 | 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：制造商。2、业绩要求：2016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5份，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：提供第三方权威检测机构的有效的检测报告。 | 12.63 |
| 新型高压控制器采购项目（包二） | 新型高压控制器 | AC10kV,630A,20kA, SF6灭弧,SF6绝缘 | 套 | 300 | 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：制造商。2、业绩要求：2016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5份，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：提供第三方权威检测机构的有效的检测报告。 | 9.465 |
| 新型高压控制器采购项目（包三） | 新型高压控制器 | AC10kV,630A,20kA, SF6灭弧,SF6绝缘 | 套 | 200 | 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：制造商。2、业绩要求：2016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5份，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：提供第三方权威检测机构的有效的检测报告。 | 6.3 |
| 新型高压控制器采购项目（包四） | 新型高压控制器 | AC10kV,630A,20kA, SF6灭弧,SF6绝缘 | 套 | 100 | 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：制造商。2、业绩要求：2016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5份，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：提供第三方权威检测机构的有效的检测报告。 | 3.12 |

1、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。

2、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。