**附件1 招标需求一览表**

分标一：故障精确感测设备采购项目

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分标名称** | **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）** |
| 故障精确感测设备采购项目 | 故障精确感测设备 | 含数据存储及检测功能 | 套 | 43 | 合同签订后20日内 | 验收合格后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. 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   备注：代理商需提供制造商授权函及制造商出具的质保函 | 制造商：2018年1月1日至投标截止日内所投同类产品累计销售业绩不少于300万；代理商：2018年1月1日至投标截止日内所投同类产品累计销售业绩不少于20万。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 3.7 |

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：光电探测设备采购项目

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分标名称** | **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）** |
| 光电探测设备采购项目 | 光电探测设备 | 数码变焦功能；数据传输接口；含报警功能；防护等级IP54 | 套 | 36 | 合同签订后20日内 | 验收合格后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系列质量保证体系认证证书  3、产品型式试验报告或检测报告或鉴定报告：取得具有CNAS或CMA资质的第三方检测机构所出具的型式试验报告 | 2018年1月1日至投标截止日内所投同类产品累计销售业绩不少于300万元。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 4.8 |

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。

分标三：电力专用模块组件采购项目

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分标名称** | **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）** |
| 电力专用模块组件采购项目（包一） | 电力专用模块组件 | (AC,DC)/DC48V、AC/DC110V、AC/DC220V等 | 只 | 2070 | 接到供货通知后15日内 | 5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系列质量保证体系认证证书 3. 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（同系列产品只提供一种产品检测报告即可） | 2018年1月1日至投标截止日内所投同类产品累计销售业绩不少于400万。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 6.3 |
| 电力专用模块组件采购项目（包二） | 电力专用模块组件 | (AC,DC)/DC48V、AC/DC110V、AC/DC220V等 | 只 | 1380 | 接到供货通知后15日内 | 5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系列质量保证体系认证证书 3. 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（同系列产品只提供一种产品检测报告即可） | 2018年1月1日至投标截止日内所投同类产品累计销售业绩不少于400万。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 4.2 |

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。

分标四：线路监测组件采购项目

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分标名称** | **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）** |
| 线路监测组件采购项目 | 线路监测组件 | 采用工业级高清枪式摄像头，像素1600万，可按现场需求设置；支持三个运营商的2G、3G、4G网络；  4.采用太阳能电池板+蓄电池供电， 蓄电池采用磷酸铁锂电池，容量为6.4V 10AH，太阳能电池板14W。 | 件 | 425 | 合同签订后30日内 | 投运后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系列质量保证体系认证证书  3、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  4、有效的安全生产许可证:具备有效的安全生产许可证  5、有效的资质等级证书:具备建设行政主管部门颁发的电力工程施工总承包三级及以上或输变电工程专业承包三级及以上资质；  具备电力监管机构核发的《承装（修、试）电力设施许可证》，许可范围包含四级及以上承装、承试。 | 2018年1月1日至投标截止日内所投同类产品累计销售业绩不少于300万元。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 3.2 |

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。