## **报价一览表**

项目名称：

项目编号：

|  |  |
| --- | --- |
| 投标报价（单价总计） | 大写：人民币 元整  小写：¥ 元 |
| 合同履行期限 |  |
| 交货期 |  |
| 交货地点 |  |
| 保修期 |  |
| 项目经理 |  |
| 备注：  1.表内投标报价以元为单位，保留小数点后**两位**。  **2.投标报价（单价总计）=电力电缆单价合计+电缆桥架单价合计+低压配电箱单价合计+配电室主要元器件清单** | |

注：1.报价币种为人民币，报价应为包含增值税额的含税价及其他费用。

2.报价应包含供应商履行本文件所列所有义务所需的一切费用。

供应商名称： （盖单位章）

法定代表人或被授权人 （签字或盖章）

年 月 日

**分项报价表**

电力电缆清单

| **序号** | **规格（mm2）** | **单位** | **数量** | **电缆型号参数及单价** | | | | | | **小计**  **（元）** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **电力电缆：0.6/1kV** | **YJV（铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆）** | | **YJV22（铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆）** | | **WDZ-YJE（低烟无卤阻燃(交联)聚烯烃绝缘护套电力电缆）** | |
| **品牌** | **单价（元）** | **品牌** | **单价（元）** | **品牌** | **单价（元）** |
| 1 | 4x400+1x185 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 4x300+1x150 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 4x240+1x120 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 4x185+1x95 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 4x150+1x70 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 4x120+1x70 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 4x95+1x50 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 4x70+1x35 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 4x50+1x25 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 4x35+1x16 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 4x25+1x16 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 4x16+1x10 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 5x10 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| **单价合计（元）** | | | | | | | | | |  |

电缆桥架清单

| **序号** | **规格（mm）** | **单位** | **数量** | **型号参数** | | | | **小计（元）** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **电缆桥架** | | | | **普通钢制** | | **钢制防火** | |
| **品牌** | **单价（元）** | **品牌** | **单价（元）** |
| 1 | 100x50 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | 100x100 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | 150x100 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | 200x100 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 5 | 200x150 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 6 | 300x100 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 7 | 300x150 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 8 | 400x100 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | 400x150 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 10 | 400x200 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 11 | 500x150 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 12 | 500x200 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 13 | 600x150 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 14 | 600x200 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| 15 | 800x200 | 米 | 1 |  |  |  |  |  |
| **单价合计（元）** | | | | | | | |  |

低压配电箱清单

| **序号** | **名称** | **规格** | **外形参考尺寸（宽x高x深mm）** | **单位** | **数量** | **户内型** | | **户外型** | | **小计（元）** | **进线电缆规格** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品牌** | **单价** | **品牌** | **单价** |
| 1 | 低压配 电箱 | 800A（出线4 路400A） | 900x900x280 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 2x(4x240 +1x120) |
| 2 | 低压配 电箱 | 630A（出线4路315A） | 800x800x200 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 2x(4x185 +1x95） |
| 3 | 低压配 电箱 | 400A（出线4 路250A） | 700x800x200 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 4x240+1x 120 |
| 4 | 低压配 电箱 | 315A（出线4 路160A） | 700x800x200 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 4x185+1x 95 |
| 5 | 低压配 电箱 | 250A（出线4 路125A） | 600x800x200 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 4x150+1x 70 |
| 6 | 低压配 电箱 | 225A（出线4 路100A） | 600x800x200 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 4x120+1x 70 |
| 7 | 低压配 电箱 | 180A（出线4 路100A） | 600x800x200 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 4x95+1x5 0 |
| 8 | 低压配 电箱 | 160A（出线4 路80A） | 500x600x180 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 4x70+1x3 5 |
| 9 | 低压配 电箱 | 125A（出线4 路63A） | 500x600x180 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 4x50+1x2 5 |
| 10 | 低压配 电箱 | 100A（出线4 路50A） | 500x600x180 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 4x35+1x1 6 |
| 11 | 低压配 电箱 | 63A（出线4 路40A） | 300x400x120 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 4x25+1x1 6 |
| 12 | 低压配 电箱 | 50A（出线4 路25A） | 300x400x120 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 4x16+1x1 0 |
| 13 | 低压配 电箱 | 40A（出线4 路16A） | 300x400x120 | 台 | 1 |  |  |  |  |  | 5x10 |
| **单价合计（元）** | | | | | | | | | | **251148** |  |

配电室主要元器件清单

| **序号** | **名称** | **规格** | **数量** | **品牌** | **单价** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **低压部分** | | | | | |
| 1 | 智能框架断路器 | 额定电流400A-630A 3P 抽出式 | 1 |  |  |
| 2 | 智能框架断路器 | 额定电流800A-1000A 3P 抽出式 | 1 |  |  |
| 3 | 智能框架断路器 | 额定电流1250-1600A 3P 抽出式 | 1 |  |  |
| 4 | 智能框架断路器 | 额定电流2000A 3P 抽出式 | 1 |  |  |
| 5 | 塑壳断路器 | 额定电流0-160A 3P | 1 |  |  |
| 6 | 塑壳断路器 | 额定电流200-250A 3P | 1 |  |  |
| 7 | 塑壳断路器 | 额定电流320-400A 3P | 1 |  |  |
| 8 | 塑壳断路器 | 额定电流630 及以内3P | 1 |  |  |
| 9 | 电流互感 | CHL-0.66 | 1 |  |  |
| 10 | 多功能仪表 | OVE300 | 1 |  |  |
| 11 | 电容柜控制器 | PQM | 1 |  |  |
| 12 | 电容器 | BKMJ0.45-30-3 | 1 |  |  |
| 13 | 接触器 | SC-E3PK N5 10-C | 1 |  |  |
| 14 | 继电器 | CJR3B-65004 | 1 |  |  |
| 15 | 复合开关 | JX-TSC-380-30-3（无触点开关） | 1 |  |  |
| 16 | 刀熔开关 | NDGR2-630A 3P 柜外操作H 型手柄HZ1 （L） | 1 |  |  |
| **高压部分** | | | | | |
| 1 | 真空断路器 | 额定电流630A/31.5KA 手车式 | 1 |  |  |
| 2 | 真空断路器 | 额定电流1250A/31.5KA 手车式 | 1 |  |  |
| 3 | 电流互感器 | LZZBJ9-10 | 1 |  |  |
| 4 | 零序电流互感器 | LXZK | 1 |  |  |
| 5 | 带电显示器 | DXN-10 | 1 |  |  |
| 6 | 电缆故障指示器 | EKL | 1 |  |  |
| 7 | 开关状态显示器 | YH-KCQ | 1 |  |  |
| 8 | 多功能仪表 | OVE300 | 1 |  |  |
| 9 | 智能电表 | DSZY331 | 1 |  |  |
| 10 | 微机保护装置 | OVE5800 | 1 |  |  |
| 11 | 避雷器 | HY5WZ-17/45 | 1 |  |  |
| 12 | 温湿度控制仪 | AB-WSK-H（TH） | 1 |  |  |
| 13 | 转换开关 | LW12 | 1 |  |  |
| 14 | 直流空开 | CH3Z-63/2P C10 | 1 |  |  |
| 15 | 熔断器 | XRNP-10 0.5A | 1 |  |  |
| 绝缘工器具 | | | | | |
| 1 | 绝缘胶垫 | 厚6-8mm | 1米 |  |  |
| 2 | 绝缘靴 |  | 1双 |  |  |
| 3 | 绝缘手套 |  | 1双 |  |  |
| 4 | 高压验电笔 |  | 1支 |  |  |
| 5 | 灭火器 |  | 1支 |  |  |
| 6 | 安全帽 |  | 1个 |  |  |
| 7 | 安全遮拦 |  | 1套 |  |  |
| 8 | 防鼠挡板 |  | 1个 |  |  |
| 9 | 高压接地棒 | 10KV | 1套 |  |  |
| 10 | 红外温度测试仪 |  | 1个 |  |  |
| 11 | 万用表 |  | 1个 |  |  |
| 12 | 钳形电流表 |  | 1个 |  |  |
| 13 | 绝缘电阻表 |  | 1个 |  |  |
| 14 | 机械摇表 |  | 1个 |  |  |
| 15 | 电子摇表 |  | 1个 |  |  |
| 16 | 工器具柜 |  | 1台 |  |  |
| **单价合计（元）** | | | | |  |

供应商名称： （盖单位章）

法定代表人或被授权人 （签字或盖章）

年 月 日

注：1、如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。

2、供应商可适当调整该表格式，但不得减少信息内容。

3、单价报价超过单价限价按无效投标处理。