南宁国际会展中心会展广场集装箱及餐车供配电电缆、配电箱采购参数需求表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项号 | 货物名称 | 数量 | 参考品牌、型号 | 技术参数要求 |
| 1 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆ZR-YJV-0.6/1KV-4\*70+1\*35  | 200米 | 广缆、上海胜华电缆、远东电缆 | 1．额定电压：0.6/1KV 2．执行标准：GB/T 12706.1-20083．20℃时的导体电阻:3.1 主线:70mm2 ≦0.268Ω/km3.2 副线:35mm2 ≦0.524Ω/km1. 绝缘厚度:

4.1 主线:70mm2≧1.1mm4.2 副线:35mm2≧0.9mm5．电缆长期允许最高工作温度:≦90°C6．载流量:210A(空气中敷设) |
| 2 | 橡套电缆ZR-YZ-4\*16+1\*10 | 350米 | 广缆、上海胜华电缆、远东电缆 | 1．额定电压：450/750V 2．执行标准：JB/T 8735.2-20163．20℃时的导体电阻:3.1 主线:16mm2 ≦1.15Ω/km3.2 副线:10mm2 ≦1.83Ω/km4．绝缘厚度:4.1 主线:16mm2≧1.2mm4.2 副线:10mm2≧1.2mm5．电缆长期允许最高工作温度:≦70°C6．载流量:65A(空气中敷设) |
| 3 | 三相户外型移动式配电箱：内配（250A总开关3P各1个，63开关3P各6个） | 2台 |  | 1．类型：可移动式户外型配电柜；2．规格：250A/380V；3．额定功率:100KW；4．箱体尺寸：900mm\*宽600mm\*深300mm；5．配电箱防护等级：IP30；6．配电箱材质：1.2 mm 304不锈钢；7．配电箱门面要求：喷塑配电“闪电”标识加“有电危险”字样，喷塑配电箱编号；8．塑壳断路器保护开关基本技术要求:投标人须提供国家强制性产品CCC证书及试验报告以证明所选用的产品达到以下基本技术要求：8.1 额定工作电压Ue：400V；8.2 额定绝缘电压Ui：750V 8.3 额定频率: 50Hz；8.4 产品不低于ABB、施耐德或其他优于的品牌9．微型断路器技术要求:9.1 额定工作电压Ue：400V；9.2 额定绝缘电压Ui：750V；9.3 额定频率: 50Hz；9.4 额定极限短路分断能力：≥15kA； 10．断路器要求具有：短路保护，过载保护及隔离功能，漏电保护功能。11．符合GB10963.1(IEC60898)/GB14048.2-1994标准，产品具有国家强制性产品“3C”认证证书。 |
| 4 | 不锈钢配电箱12个：内配（互感器50：5、三相电表3×1.5（6A）、三极总开关63A1个、16A3P1个、20A1P2个、16A1P2个） | 12台 |  | 1．类型：可移动式户外型配电箱；2．规格：D63A/380V；3．额定功率: 25KW；5．配电箱防护等级：不低于IP30；6．配电箱材质：304#不锈钢；不锈钢板厚度1.20mm；7．配电箱门面要求：喷塑配电“闪电”标识加“有电危险”字样，喷塑配电箱编号；8．塑壳断路器技术要求:投标人须提供国家强制性产品CCC证书及试验报告8.1 额定工作电压Ue：440V；8.2 额定绝缘电压Ui：690V；8.3 额定频率: 50Hz；8.4 保护功能：两段保护LI 8.5 产品不低于ABB、施耐德或其他优于的品牌9．电能表：3\*220/380V，1.5（6）A 互感式10．互感器：50/5,0.5级11．符合GB10963.1(IEC60898)/GB14048.2-1994标准 ，产品具有国家强制性产品“3C”认证证书。 |
| 5 | 70铜线耳平方20个，35平方铜线耳4个，16平方铜线耳110个、10平方线耳35个 | 1批 |  | 1. 系列：DT
2. 材质：紫铜

3．特性：导电性好4．制作工艺：冷压

|  |  |
| --- | --- |
| 规格型号 | 主要尺寸(mm) |
| Φ | D | d | L | L1 | B |
| DT-10 | 8.5 | 9 | 5.3 | 62 | 28 | 16 |
| DT-16 | 8.5 | 10 | 6.5 | 68 | 30 | 16 |
| DT-35 | 10.5 | 12 | 8.5 | 80 | 36 | 20.5 |
| DT-70 | 12.5 | 16 | 11.5 | 95 | 43 | 26 |

 |
| 6 | PVC三孔过线槽板 | 400米 |  | 1．产品名称：三孔线槽板2．产品规格：900\*500\*70mm3．线槽内径：50\*60mm4．重量：16KG5．槽数：三槽6．材质：优质橡胶材料7．符合国标：GA/T 487-2004 |
| 7 | 安装辅材 | 1批 |  | 要求中标供应商提供包括所有配电箱安装支架等安装辅材 |
| 8 | 安装 |  |  | 要求中标供应商需按施工平面图要求进行的安装调试，直至送电检收合格 |
| 商务条款 | 一、合同签订期：自成交通知书发出之日起 7个工作日内★二、交货期：自合同签订之日起30日内三、交货地点：采购人指定地点四、交货方式：现场交货五、售后服务要求：★1．质量保证期：质保期一年（自交货并验收合格之日起计）。2．故障响应时间：质保期内如有质量问题成交供应商接到故障通知后在8小时内到达采购人指定现场进行检修，如不能及时维修的，在维修期间应提供同类产品代用。3．产品实行质量“三包”，质保期内出现的非人为因素造成的损坏，成交人应免费进行更换及维修。六、其他要求：★1．供应商的报价为采购人指定地点的现场交货价，包括：（1）货物及安装辅材的价格；（2）货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格；（3）运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务等费用；（4）必要的保险费用和各项税费；（5）安装调试费用。2．合同签订前成交人应按中标金额的5%向采购人缴纳履约保证金，履约保证金自成交供应商按合同约定交货验收合格之日起转为质量保证金。在质保期内成交供应商提供的货物质量和服务符合合同约定，经验收合格，质保期满后成交供应商持质量保证金退付意见书、采购合同及履约验收证明到采购人财务办理退付手续，采购人将在收到完整且合格的退付申请资料后五个工作日内以转账或电汇方式无息退还。★3．付款方式：本项目无预付款，中标供应商按合同约定交货并安装调试完毕，确保设备验收合格并开具合格有效增值税发票后，采购人一次性支付合同款。**★**4．产品质量按现行国家标准和技术规范执行。5．竞标人应充分考虑项目实施方案、安装施工所需辅材的实际数量，保证项目安装完成后能正常运行。6．竞标人可自行前往采购人现场踏勘，踏勘费用与风险由投标人自行承担。7．项目需求表中提供的参考品牌（或型号）等仅供参考，并无限制性。投标人可以选择性能不低于推荐（或参考）的品牌（或型号）的其他品牌产品，但提供详细技术参数。 |