**附件1：**

青岛市红岛-胶南城际轨道交通工程弱电系统安装总承包项目第7批物资采购招标包件一览表 招标编号：EEBW2023-005

| 序号 | 包件号 | 物资设备名称 | 规格型号 | 标准或  图号 | 计量  单位 | 数量 | 交货 时间 | 投标人专项资格条件 | 标书售价 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **（1）、低压电缆、控制电缆** | | | | | | | | | | |
| 1 | RD45 | 黄绿接地电缆 | WDZR-BYR 16mm² |  | 米 | 1500 | 2023.02 | 1.在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商，注册资本金不低于10000万元人民币；  2.投标物资须具有《全国工业产品生产许可证》；3.投标物资须在《中国中铁2021-2023年度电线电缆准入供应商名录》（中铁电报2021-195）相对应的低压电线电缆及控制电缆名录内；  4.须有通过CMA或CNAS认证的检测机构出具的近五年（自2018年1月1日以来）投标同类物资相同电压等级和同类铠装、防护形式、同种导体材质的产品检测报告(带有CMA或 CNAS标识)；  5.投标物资须具有近三年（自2020年1月1日以来）1条及以上国内城市轨道交通、铁路同类产品供货业绩，单项合同金额不低于50万元，须出具相应的购售合同影印件。  6.不接受代理商和联合体投标； | 500元 |  |
| 2 | 接地电缆 | WDZ-BYJ 1\*16mm² | 米 | 2950 |
| 3 | 电缆 | WDZBN-BYJ 3\*2.5mm² | 米 | 6000 |
| 4 | 电缆 | WDZBN-BYJ 3\*4mm² | 米 | 6000 |
| 5 | 电缆 | WDZR-RYY 3\*2.5mm² | 米 | 5350 |
| 6 | 电缆 | WDZ-RYY 4\*10mm² | 米 | 500 |
| 7 | 电缆 | WDZ-RYY 4\*16mm² | 米 | 400 |
| 8 | 电缆 | DWZR-YJY23 3\*16mm² | 米 | 3585 |
| 9 | 电缆 | WDN-RYYSP-2\*2\*0.75 | 米 | 7000 |
| 10 | 电缆 | WDZBN-KYJY 5\*1.5mm² | 米 | 1500 |
| 11 | 电缆 | WDZBN-KVYP 5\*1.5mm² | 米 | 16000 |
| 12 | 电缆 | WDZBN-KVYP 10\*1.5mm² | 米 | 11000 |
| 13 | 电缆 | WDZA-KYJYR 15\*0.5 | 米 | 1000 |
| 14 | 电缆 | WDZ-RYYP 2\*1.0mm² | 米 | 3500 |
| 15 | 电缆 | DWZR-RYYP 4\*1.0mm | 米 | 514 |
| 16 | 电缆 | WDZ-RYYP 6\*1.0 | 米 | 5500 |
| 17 | 电缆 | WDZ-RYYP 8\*0.5 | 米 | 1500 |
| 18 | 电缆 | WDZA-YR 1\*10mm² | 米 | 200 |
| **（2）、信号电缆** | | | | | | | | | | |
| 1 | RD46 | 计轴电缆 | DWZR-PJZL23 6\*0.9mm | 技术规格书 | 米 | 15700 | 2023.02 | 1.在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商，注册资本金不低于10000万元人民币；  2.须有通过CMA或CNAS认证的检测机构出具的近五年（自2018年1月1日以来）投标物资相同电压等级和同类铠装、防护形式、同种导体材质的产品检测报告（带有CMA或CNAS标识）；  3.投标物资须在《中国中铁2021-2023年度电线电缆准入供应商名录》（中铁电报2021-195）相对应的信号电缆名录内；  4.投标物资须具有近五年（自2018年1月1日以来）3条及以上国内城市轨道交通或铁路同类产品供货业绩，单项合同金额不低于50万元，须出具相应的购售合同影印件。  5.不接受代理商和联合体投标； | 500元 |  |
| 2 | 信号电缆 | DWZR-PTYA23 8\*1.0mm | 米 | 1500 |
| 3 | 信号电缆 | DWZR-PTYA23 12\*1.0mm | 米 | 4000 |
| 4 | 信号电缆 | DWZR-PTYA23 21\*1.0mm | 米 | 6500 |
| 5 | 信号电缆 | DWZR-PTYA23 24\*1.0mm | 米 | 2000 |
| 6 | 信号电缆 | DWZR-PTYA23 28\*1.0mm | 米 | 200 |
| **（3）、热镀锌金属线槽** | | | | | | | | | | |
| 1 | RD47 | 热镀锌金属线槽 | 300\*100（带隔板） | 技术规格书 | 米 | 460 | 2023.02 | 1.在中华人民共和国境内依法注册、具有法人资格的制造商，注册资本金不低于5000万元人民币；  2.投标物资须有通过CMA或CNAS认证的检测机构出具的型式试验报告(带有CMA或CNAS标识)；  3.投标物资须具有近五年（自2018年1月1日以来）3条及以上国内城市轨道交通或铁路同类产品供货业绩，单项合同金额不低于100万元，须出具相应的购售合同影印件。  4.不接受代理商和联合体投标； | 500元 |  |
| 2 | 热镀锌线槽弯通 | 300\*100 | 套 | 10 |
| 3 | 热镀锌金属线槽 | 150\*100 | 米 | 150 |
| 4 | 热镀锌线槽弯通 | 150\*100 | 套 | 4 |
| 5 | 热镀锌金属线槽 | 50\*50 | 米 | 150 |
| 6 | 热镀锌线槽弯通 | 50\*50 | 套 | 4 |
| 7 | 热镀锌金属线槽 | 75\*50 | 米 | 50 |
| 8 | 热镀锌金属线槽 | 200\*100 | 米 | 3000 |
| 9 | 热镀锌线槽弯通 | 200\*100 | 套 | 33 |
| 10 | 热镀锌线槽三通 | 200\*100 | 套 | 43 |
| 11 | 热镀锌线槽伸缩节 | 200\*100 | 套 | 29 |
| 12 | 热镀锌金属线槽 | 400\*200（带隔板） | 米 | 300 |
| 13 | 热镀锌金属线槽 | 100\*100 | 米 | 300 |
| 14 | 热镀锌线槽弯通 | 100\*100 | 套 | 30 |
| 15 | 热镀锌金属线槽 | 400\*100（带隔板） | 米 | 400 |
| 16 | 热镀锌线槽弯通 | 400\*100 | 套 | 30 |
| 17 | 热镀锌喷塑线槽 | 400\*150（带隔板） | 米 | 2500 |
| 18 | 热镀锌喷塑线槽弯通 | 400\*150 | 套 | 33 |
| 19 | 热镀锌喷塑线槽三通 | 400\*150 | 套 | 43 |
| 20 | 热镀锌喷塑伸缩节 | 400\*150 | 套 | 29 |
| 21 | 热镀锌喷塑线槽 | 600\*150（带隔板） | 米 | 102 |
| 22 | 热镀锌喷塑线槽弯通 | 600\*150 | 套 | 8 |

说明：以上规格型号数量是施工图数量，最终供货规格型号数量以采购人发货通知单为准。

**附件2：**

**投标申请表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **申请单位** |  | | |
| **投标项目名称** |  | | |
| **投标联系人** |  | **联系人手机** |  |
| **固定电话** |  | **电子邮箱** |  |
| **招标编号** |  | **注册资金** |  |
| **申请单位地址** |  | | |
| **申请投标范围：（注明拟投标包件号和物资名称）** | | | |
| **投标人开票信息**  **单位名称：**  **纳税人识别号：**  **地址、 电话：**  **开户行及账号：**  **开户行联行号：**  **专用发票邮寄地址：**  **申请单位（章）**  **年 月 日** | | | |

**备注：1.标书款发票采用电子发票形式，开具后发送至本申请表提供的邮箱内并短信通知，**

**请确保本申请表提供的电子邮箱及电话的准确性。**

**2.退还投标保证金需填写开户行联行号，请准确填写。**