## 附件1：

招标物资包件一览表 招标编号： EEBW2023-150

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **包件号** | **物资名称** | **规格型号** | **技术标准** | **单位** | **数量** | **专项资格条件** | **标书费用** |
| 1 | 一包件 | 无卤低烟阻燃B级柔性矿物绝缘电缆 | WDZB-BTLY-0.6/1 5\*6 | JG/T313-2014 | 米 | 350 | 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或代理商；  2.制造商须满足：  （1）投标制造商必须具有有效的IS09001 质量、IS014001 环境、ISO45001职业健康、安全管理体系认证；  (2）投标物资须具有《全国工业产品生产许可证》投标物资须具有通过CMA或CNAS认证的检测机构出具的近三年（自2020年1月1日以来）；  （3）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型式检验报告或委托检验报告带有CMA或CNAS标识）；  (4）投标同类物资须具有近二年（自2021年5月1日以来）3条及以上在铁路、市政、工民建工程供货业绩，单项合同额不低于300万元，须附供货合同复印件（原件备查）；  (5）履约信用近三年在国内铁路、市政、工民建行业履约良好，提供不低于二个已完工项目由买方出具的履约业绩证明资料，自招标公告发布之日起前二年内，在全国企业信用信息公示系统不存在不良公示信息，投标人不存在无故停止供货、不按合同约定调价、结算等行为，不存在因恶意催要货款、骗取合同等行为引起的诉讼或仲裁等无不良行为；  3.代理商须满足：  (1）注册资本金不低于1000万元人民币；  (2）持有所代理制造商的授权函；  （3）所代理的制造商须满足上3述第2条的要求；  (4）代理商具有近三年（自2020年1月1日以来）以来2条及以上铁路、市政、工民建工程同类产品供货业绩，单项合同额不低于300万元，须附供货合同复印件（原件备查）；  (5）近二年（自2021年5月1日以来）在铁路、市政、工民建工程供应服务履约良好，代理商须提供其不少于二个已完工项目投标物资供应额或结算额200万元以上的证明资料；  4.不接受联合体投标； | 500元 |
| 2 | 无卤低烟阻燃B级柔性矿物绝缘电缆 | WDZB-BTLY-0.6/1 5\*16 | JG/T313-2014 | 米 | 1000 |
| 3 | 无卤低烟阻燃B级柔性矿物绝缘电缆 | WDZB-BTLY-0.6/1 3\*70+2\*35 | JG/T313-2014 | 米 | 590 |
| 4 | 无卤低烟阻燃B级柔性矿物绝缘电缆 | WDZB-BTLY-0.6/1 3\*185+2\*95 | JG/T313-2014 | 米 | 380 |
| 5 | 无卤低烟阻燃B级柔性矿物绝缘电缆 | WDZB-BTLY-0.60/15\*10 | JG/T313-2014 | 米 | 600 |
| 6 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 5\*6 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 1500 |
| 7 | 无卤低烟阻燃B级耐火铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZBN-YJY-0.6/1 5\*4 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 250 |
| 8 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 5\*4 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 520 |
| 9 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 5\*10 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 2400 |
| 10 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 5\*16 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 1500 |
| 11 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 3\*95+2\*50 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 3100 |
| 12 | 无卤低烟阻燃B级耐火铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZBN-YJY-0.6/1 3\*95+2\*50 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 60 |
| 13 | 无卤低烟阻燃B级耐火铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZBN-YJY-0.6/1 3\*70+2\*35 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 70 |
| 14 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 3\*70+2\*35 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 1100 |
| 15 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 3\*6 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 380 |
| 16 | 无卤低烟阻燃B级耐火铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZBN-YJY-0.6/1 3\*50+2\*25 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 70 |
| 17 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.60/1 3\*50+2\*25 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 450 |
| 18 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 3\*4 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 380 |
| 19 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 3\*35+2\*16 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 210 |
| 20 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 3\*25+2\*16 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 1800 |
| 21 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 3\*185+2\*95 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 520 |
| 22 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 3\*150+2\*70 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 250 |
| 23 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY-0.6/1 3\*10 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 380 |
| 24 | 无卤低烟阻燃B级63号聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | WDZB-YJY63-0.6/1 500\*1 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 1200 |
| 25 | 无卤低烟阻燃B1级耐火铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB1N-YJY-7\*70 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 80 |
| 26 | 无卤低烟阻燃B1级耐火铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB1N-YJY-7\*95 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 50 |
| 27 | 无卤低烟阻燃B1级耐火铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 | WDZB1N-YJY-7\*4 | GB/T 9330-2020 、GB/T 19666-2019 | 米 | 150 |
| 28 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BV-4 | JB/T10491.2-2004 GB/T19666.2019 | 米 | 8500 |
| 29 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BV-6 | JB/T10491.2-2004 GB/T19666.2019 | 米 | 23000 |
| 30 | 无卤低烟阻燃B级铜芯交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BV-10 | JB/T10491.2-2004 GB/T19666.2019 | 米 | 4100 |
| 31 | 无卤低烟阻燃B级聚氯乙烯绝缘控制电缆 | WDZB-KVV-500 5\*2.5 | GB/T9330-2020 | 米 | 280 |

## 附件2：

**投标登记表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** |  | | |
| **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** |  |
| **单位地址** |  | | |
| **生产厂家名称（适用于代理商投标）** |  | | |
| **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：**  **报名单位（章）**  **年 月 日** | | | |

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

**请确保本登记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。**