**萍乡萍钢安源钢铁有限公司**

**开口铜端子等配件采购招标公告**

（业务编号：ZB/SC2024-TS026）

萍乡萍钢安源钢铁有限公司拟对以下项目进行公开招标，欢迎符合招标条件的单位踊跃参与投标。

一、招标项目概况

项目名称：开口铜端子等配件采购。

技术要求：按需方使用要求执行。

报名截止时间：2024年2月27日。

招标时间：2024年3月上旬（具体以招标说明书为准）。

二、招标范围：详见招标清单。

三、资质要求

具有独立法人资格或其他组织的生产厂家或中间商且注册时间不低于5年（含）。

四、报名方式及提交材料要求

（一）报名方式：以纸质版报名材料提交至招标单位或以电子邮件的方式将报名材料发送至agqhb@pxsteel.com邮箱，发邮件时请注明主题名称：XX公司报名萍乡萍钢安源钢铁有限公司开口铜端子等配件采购项目投标材料。网上报名如不按此要求发送邮件，由此导致邮件遗失，招标单位不负任何责任。

（二）报名所需相关材料

1.最新年检有效的企业资质证书、营业执照。

2.法定代表人资格证明书（见附件1）、法人代表授权委托书（如法定代表人参加投标则无需提供）、法人代表及代理人身份证复印件（见附件2）和承诺书（见附件3）。

3.开票资料。

上述资料需加盖报名单位公章。

（三）招标单位对意向投标单位提交的报名材料进行审查，资格审查完成后，招标单位向初审合格单位发送《招标文件》（邀请函、说明书）。

（四）初审合格的投标单位按《招标文件》（邀请函、说明书）要求的时间以银行转账方式交纳相应招标报名费500元（不退）和投标保证金20000元（银行转账时注明投标项目名称）。中标单位的投标保证金自动转为履约保证金，履约保证金按中标金额的10%收取，多退少补，未中标单位的投标保证金在宣标后15个工作日内一次性返还（无息）。

五、招标单位信息

招标单位：萍乡萍钢安源钢铁有限公司

地址：萍乡经济开发区高新技术工业园东区

邮编：337000

联系人：彭工18870993466

电子邮件：[agqhb@pxsteel.com](mailto:agqhb@pxsteel.com)

网址：www.pxsteel.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司萍乡湘东支行

账号：36001752010052504776

监督电话：0799－6356116

萍乡萍钢安源钢铁有限公司

2024年2月19日

附件1

**法定代表人资格证明书**

萍乡萍钢安源钢铁有限公司：

姓名： ，身份证号： ，在我公司职务： ，系 公司的法定代表人，代表我公司参加贵公司组织的开口铜端子等配件采购项目招（议）标活动（业务编号：ZB/SC2024-TS026），签署该招（议）标项目的投标文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。特此证明

投标人： 公司

（盖章）日期： 2024年2月7日

附件2

**[法人代表](http://www.so.com/s?q=%E6%B3%95%E4%BA%BA%E4%BB%A3%E8%A1%A8&ie=utf-8&src=wenda_link" \t "_blank)授权书**

**萍乡萍钢安源钢铁有限公司**：

是中华人民共和国合法企业，法定地址：

法定代表人 特授权 代表我公司全权办理针对贵公司报名开口铜端子等配件采购项目招标活动（业务编号：ZB/SC2024-TS026）的投标、谈判、签约等具体工作，并签署全部的有关文件、协议及合同。

我公司对被授权人签署的上述文件负全部责任，本授权书有效期：2024年2月7日至2025年2月8日。

在撤销授权的书面通知之前，本授权书一直有效。被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权的撤销而失效。

被授权人签字： 授权人（签章或签字）：

[身份证号](http://www.so.com/s?q=%E8%BA%AB%E4%BB%BD%E8%AF%81%E5%8F%B7&ie=utf-8&src=wenda_link" \t "_blank)： [身份证号](http://www.so.com/s?q=%E8%BA%AB%E4%BB%BD%E8%AF%81%E5%8F%B7&ie=utf-8&src=wenda_link" \t "_blank)：

职务：业务经理 职务：总经理

电话： 电话：

单位名称：（公章）

签署日期：2024-2-7

附件3

**承诺书**

**萍乡萍钢安源钢铁有限公司：**

我司自愿参与开口铜端子等配件采购项目（业务编号：ZB/SC2024-TS026）的投（议）标，现承诺如下：

一、我司将遵循公平、公正、公开及诚实信用的原则参加本项目投（议）标，理解并接受贵公司的开标、评标、定标等相关规定。

二、我司按本项目招（议）标公告要求提供的所有法人资料及有关材料均真实有效、合法持有，不存在失效、虚假的情况。

三、严格遵守贵司的有关规定，投（议）标中不围标、不串标、不泄标，以及不排挤其他投标人参与公平竞争。

四、在本项目投（议）标有效期之内不撤回投标，中标后在贵司规定的期限内签订合同，全面履行合同义务。

若违反上述承诺内容，我司自愿接受贵司处理（如：取消投标中标资格、没收[投标或履约保证金](http://zhidao.baidu.com/search?word=%E6%8A%95%E6%A0%87%E4%BF%9D%E8%AF%81%E9%87%91&fr=qb_search_exp&ie=utf8" \t "_blank)），并承担由此造成贵司的经济损失赔偿及法律责任。

承诺单位（公章）：

法定代表人或委托代理人（签名）：

日期： 2024年2月7日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资编码 | 物资名称 | 型号 | 参数 | 单位 | 数量 |
| 1 | EI0212436 | 开口铜端子 | OT-10A |  | 只 | 500 |
| 2 | EI0157474 | 开口铜端子 | OT-20A |  | 件 | 500 |
| 3 | EI0157476 | 开口铜端子 | OT-50A |  | 件 | 150 |
| 4 | EI0157478 | 开口铜端子 | OT-80A |  | 件 | 250 |
| 5 | EI0157477 | 开口铜端子 | OT-100A |  | 件 | 300 |
| 6 | EI0052266 | 开口铜端子 | OT-150A |  | 只 | 200 |
| 7 | EI0144523 | 开口铜端子 | OT-200A |  | 只 | 1000 |
| 8 | EI0144524 | 开口铜端子 | OT-300A |  | 只 | 1250 |
| 9 | EI0144522 | 开口铜端子 | OT-400A |  | 只 | 350 |
| 10 | EI0144521 | 开口铜端子 | OT-500A |  | 只 | 200 |
| 11 | EI0052277 | 开口铜端子 | OT-600A |  | 只 | 50 |
| 12 | EI0052247 | 铜接管 | GT-35 |  | 只 | 20 |
| 13 | EI0144185 | 铜直接 | GT-50 |  | 只 | 50 |
| 14 | EI0139201 | 铜直接 | GT-70 | GT-70 | 只 | 95 |
| 15 | EI0139200 | 铜直接 | GT-95 | GT-95 | 只 | 50 |
| 16 | EI0139199 | 铜直接 | GT-120 | GT-120 | 只 | 50 |
| 17 | EI0144184 | 铜直接 | GT-150 |  | 只 | 70 |
| 18 | EI0052262 | 铜接头 | DT-70 |  | 只 | 100 |
| 19 | EI0144512 | 铜端子 | DT-95 |  | 只 | 50 |
| 20 | EI0052252 | 铜接头 | DT-120 |  | 只 | 60 |
| 21 | EI0052253 | 铜接头 | DT-150 |  | 只 | 130 |
| 22 | EI0052255 | 铜接头 | DT-185 |  | 只 | 60 |
| 23 | EI0144513 | 铜端子 | DT-240 |  | 只 | 30 |
| 24 | EI0161609 | 铜端子 | DT-500 |  | 只 | 60 |
| 25 | EI0144527 | 镀锡铜端子 | SC-25 |  | 只 | 200 |
| 26 | EI0144526 | 镀锡铜端子 | SC-35 |  | 只 | 200 |
| 27 | EI0144525 | 镀锡铜端子 | SC-50 |  | 只 | 100 |
| 28 | EI0144519 | 镀锡铜端子 | SC-70 |  | 只 | 150 |
| 29 | EI0144518 | 镀锡铜端子 | SC-95 |  | 只 | 150 |
| 30 | EI0144515 | 镀锡铜端子 | SC-120 |  | 只 | 130 |
| 31 | EI0144516 | 镀锡铜端子 | SC-150 |  | 只 | 100 |
| 32 | EI0144514 | 镀锡铜端子 | SC-185 |  | 只 | 250 |
| 33 | EI0104174 | 镀锡铜端子 | SC-240 |  | 只 | 130 |
| 34 | EI0164331 | 镀锡铜端子 | DT-25 | 表面镀锡 | 只 | 30 |
| 35 | EI0164330 | 镀锡铜端子 | DT-35 | 表面镀锡 | 只 | 60 |
| 36 | EI0164329 | 镀锡铜端子 | DT-50 | 表面镀锡 | 只 | 50 |
| 37 | EI0164328 | 镀锡铜端子 | DT-70 | 表面镀锡 | 只 | 250 |
| 38 | EI0164327 | 镀锡铜端子 | DT-95 | 表面镀锡 | 只 | 20 |
| 39 | EI0164336 | 镀锡铜端子 | DT-120 | 表面镀锡 | 只 | 80 |
| 40 | EI0164335 | 镀锡铜端子 | DT-150 | 表面镀锡 | 只 | 140 |
| 41 | EI0164333 | 镀锡铜端子 | DT-185 | 表面镀锡 | 只 | 110 |
| 42 | EI0164332 | 镀锡铜端子 | DT-240 | 表面镀锡 | 只 | 100 |
| 43 | EI0139921 | 尼龙扎带 | 2\*100 |  | 根 | 4000 |
| 44 | EI0051644 | 尼龙扎带 | 3\*100 |  | 根 | 3500 |
| 45 | EI0051645 | 尼龙扎带 | 3\*120 |  | 根 | 1500 |
| 46 | EI0051646 | 尼龙扎带 | 3\*150 |  | 根 | 8000 |
| 47 | EI0139920 | 尼龙扎带 | 3\*200 |  | 根 | 12000 |
| 48 | EI0051647 | 尼龙扎带 | 4\*150 |  | 根 | 4000 |
| 49 | EI0051648 | 尼龙扎带 | 4\*200 |  | 根 | 233000 |
| 50 | EI0051649 | 尼龙扎带 | 4\*300 |  | 根 | 12000 |
| 51 | EI0051650 | 尼龙扎带 | 5\*200 |  | 根 | 3000 |
| 52 | EI0051651 | 尼龙扎带 | 5\*300 |  | 根 | 8500 |
| 53 | EI0051652 | 尼龙扎带 | 5\*400 |  | 根 | 10000 |
| 54 | EI0051653 | 尼龙扎带 | 8\*400 |  | 根 | 15000 |
| 55 | EI0051654 | 尼龙扎带 | 8\*500 |  | 根 | 12300 |
| 56 | EI0051643 | 尼龙扎带 | 10\*650 |  | 根 | 6000 |
| 57 | EI0139922 | 尼龙扎带 | 6\*250 |  | 根 | 11000 |
| 58 | EI0139923 | 尼龙扎带 | 4\*200 | 带标牌 | 根 | 50000 |
| 59 | EI0168927 | 电机槽楔 （电机竹签） | 长1.6m  宽4-6mm |  | kg | 150 |
| 60 | EI0092983 | 复合绝缘纸 | DMDF | 厚0.17mm | kg | 300 |
| 61 | EI0170822 | 绝缘纸 | 0.25\*914mm | NHN厚0.25宽914mm，H级绝缘。 | kg | 100 |
| 62 | EI0144574 | 黄蜡套管 | Φ1.0 | 1m/根 | 根 | 500 |
| 63 | EI0144575 | 黄蜡套管 | Φ1.5 | 1m/根 | 根 | 500 |
| 64 | EI0144576 | 黄蜡套管 | Φ2 | 1m/根 | 根 | 500 |
| 65 | EI0167605 | 黄蜡套管 | Φ2.5 | 1m/根 | 根 | 500 |
| 66 | EI0144577 | 黄蜡套管 | Φ3.0 | 1m/根 | 根 | 500 |
| 67 | EI0144578 | 黄蜡套管 | Φ4.0 | 1m/根 | 根 | 500 |
| 68 | EI0144579 | 黄蜡套管 | Φ5.0 | 1m/根 | 根 | 500 |
| 69 | EI0167621 | 黄蜡套管 | Φ6 | 1m/根 | 根 | 400 |
| 70 | EI0144580 | 黄蜡套管 | Φ8 | 1m/根 | 根 | 500 |
| 71 | EI0163053 | 黄蜡套管 | Φ10 | 1m/根 | 根 | 350 |
| 72 | EI0144582 | 黄蜡套管 | Φ12 | 1m/根 | 根 | 500 |
| 73 | EI0179299 | 黄蜡套管 | Φ20 | 1m/根 | 根 | 100 |
| 74 | EI0144583 | 黄蜡套管 | Φ25 | 1m/根 | 根 | 500 |
| 75 | EI0144584 | 黄蜡套管 | Φ30 | 1m/根 | 根 | 500 |
| 76 | EI0179297 | 黄蜡套管 | Φ40 | 1m/根 | 根 | 200 |
| 77 | EI0144586 | 黄蜡套管 | Φ50 | 1m/根 | 根 | 100 |
| 78 | EI0050220 | 硅橡胶管 | Φ20 | H级 | m | 200 |
| 79 | EI0204257 | 高温隔热套管 | HTSF50 |  | m | 60 |
| 80 | EI0149454 | 压线板 | 各种规格 | 一套 | 套 | 6 |
| 81 | EI0198011 | 搭扣式高温绝缘套管 | ZQFL-60 |  | m | 125 |
| 82 | EI0210905 | 搭扣式高温绝缘套管 | ZQFL-90 |  | m | 50 |
| 83 | EI0193706 | 搭扣式高温绝缘套管 | ZQFL-110 |  | m | 75 |
| 84 | EI0194193 | 防火耐高温隔热软管 | HD-015 | 内径:10mm | m | 200 |
| 85 | EI0168002 | 不锈钢压簧 | 16\*32 |  | 个 | 100 |
| 86 | EI0141153 | 电动机风叶 | Y355 |  | 只 | 14 |
| 87 | EI0096301 | (塑料)电机风叶 | Y801 |  | 件 | 12 |
| 88 | EI0048509 | (塑料)电机风叶 | Y90 |  | 只 | 20 |
| 89 | EI0048462 | (塑料)电机风叶 | Y100 |  | 只 | 12 |
| 90 | EI0048464 | (塑料)电机风叶 | Y112 |  | 只 | 5 |
| 91 | EI0143103 | 塑料风叶 | Y132 |  | 只 | 20 |
| 92 | EI0165174 | 塑料风叶 | Y160 |  | 只 | 12 |
| 93 | EI0167638 | 塑料风叶 | Y200 |  | 只 | 8 |
| 94 | EI0167637 | 工程塑料风叶 | Y250 |  | 只 | 12 |
| 95 | EI0167635 | 塑料风叶 | Y315 |  | 只 | 27 |
| 96 | EI0048502 | 电机风叶 | Y315 |  | 只 | 3 |
| 97 | EI0048505 | 电机风叶 | Y355 |  | 只 | 10 |
| 98 | EI0180880 | 电机风叶 | 配YZPSEJ132S-4/5.5kW |  | 只 | 10 |
| 99 | EI0142741 | 电机风叶 | YZPS160 |  | 件 | 20 |
| 100 | EI0048515 | 电机风叶 | YZR160 |  | 只 | 10 |
| 101 | EI0048517 | 电机风叶 | YZR180 |  | 只 | 9 |
| 102 | EI0048522 | 电机风叶 | YZR250 |  | 只 | 5 |
| 103 | EI0048524 | 电机风叶 | YZR280 |  | 只 | 3 |
| 104 | EI0141114 | 电动机风叶(铝) | YZR132 | YZR132 | 只 | 16 |
| 105 | EI0141115 | 电动机风叶(铝) | YZR160 | YZR160 | 只 | 20 |
| 106 | EI0141393 | 电动机风叶(铝) | YZR180 |  | 只 | 6 |
| 107 | EI0141119 | 电动机风叶(铝) | YZR200 | YZR200 | 只 | 11 |
| 108 | EI0141120 | 电动机风叶(铝) | YZR225 | YZR225 | 只 | 15 |
| 109 | EI0141124 | 电动机风叶(铝) | YZR315S-10 | YZR315S-10，55kW | 只 | 2 |
| 110 | EI0143097 | 电机风罩 | Y100系列 |  | 只 | 20 |
| 111 | EI0138990 | 电机风罩 | Y132系列 |  | 只 | 30 |
| 112 | EI0048533 | 电机风罩 | Y160系列 |  | 只 | 15 |
| 113 | EI0048534 | 电机风罩 | Y180系列 |  | 只 | 24 |
| 114 | EI0048548 | 电机风罩 | Y250系列 |  | 只 | 6 |
| 115 | EI0048549 | 电机风罩 | Y280系列 |  | 只 | 3 |
| 116 | EI0048563 | 电机风罩 | YZR280系列 |  | 只 | 4 |
| 117 | EI0048564 | 电机风罩 | YZR315系列 |  | 只 | 5 |
| 118 | EI0165874 | 电机滑环 | YZR180系列 |  | 只 | 3 |
| 119 | EI0199363 | 电机滑环 | YZR225系列 |  | 套 | 2 |
| 120 | EI0207002 | 电机滑环 | YZR280系列 |  | 个 | 4 |
| 121 | EI0166619 | 电机滑环 | YZR315系列 |  | 只 | 5 |
| 122 | EI0144567 | 接线端子 | Y132 |  | 只 | 20 |
| 123 | EI0165882 | 接线端子 | Y160 |  | 个 | 20 |
| 124 | EI0143081 | 接线端子 | Y200 |  | 只 | 10 |
| 125 | EI0138998 | 接线端子 | Y250 | Y250 | 只 | 12 |
| 126 | EI0159135 | 接线端子 | Y280 |  | 只 | 8 |
| 127 | EI0139519 | 接线端子 | Y315 |  | 只 | 1 |
| 128 | EI0048573 | 电机接线盒 | Y132 |  | 套 | 30 |
| 129 | EI0048574 | 电机接线盒 | Y160 |  | 套 | 5 |
| 130 | EI0048604 | 电机接线盒 | YZR280 |  | 套 | 3 |
| 131 | EI0144556 | 碳刷 | J201-8\*20\*40 |  | 只 | 15 |
| 132 | EI0143110 | 碳刷 | J201-10\*25\*40 |  | 只 | 30 |
| 133 | EI0103771 | 碳刷 | J201-12.5\*32\*50 |  | 块 | 50 |
| 134 | EI0143111 | 碳刷 | J201-12.5\*40\*50 |  | 块 | 140 |
| 135 | EI0104445 | 碳刷 | J201-12.5\*40\*60 |  | 块 | 40 |
| 136 | EI0174646 | 碳刷 | J201-20\*40\*60 |  | 只 | 40 |
| 137 | EI0161838 | 碳刷 | J201-20\*50\*60 |  | 件 | 40 |
| 138 | EI0144557 | 碳刷 | J204-8\*20\*32 |  | 只 | 50 |
| 139 | EI0052233 | 碳刷 | J204-10\*25\*40 |  | 块 | 60 |
| 140 | EI0174080 | 碳刷 | J204 12.5\*32\*50 |  | 只 | 100 |
| 141 | EI0139039 | 碳刷 | J204-20\*40\*60 | J204，20\*40\*60 | 块 | 50 |
| 142 | EI0083829 | 碳刷 | S6-25\*32\*60 |  | 只 | 60 |
| 143 | EI0144900 | 碳刷 | D172-12.5\*12.5\*40 |  | 只 | 30 |
| 144 | EI0164566 | 碳刷 | D374N-2(12.5\*32\*55)（带三角板） |  | 只 | 1600 |
| 145 | EI0052214 | 碳刷 | D374B-2(12.5\*32\*50) |  | 块 | 5466 |
| 146 | EI0052211 | 碳刷 | CH17-25\*32\*64 |  | 块 | 100 |
| 147 | EI0052238 | 碳刷 | MG60-25\*32\*60 |  | 块 | 50 |
| 148 | EI0210140 | 碳刷 | 20\*32\*40（精轧机电机专用碳刷） | 耐磨 | 块 | 100 |
| 149 | EI0217194 | 碳刷 | CM9T-12.5\*20\*50 | 12.5mm宽、20mm长、50mm高 | 只 | 50 |
| 150 | EI0139417 | 碳刷 | D172-25\*32\*60 |  | 块 | 60 |
| 151 | EI0144559 | 碳刷 | D374-2\*(16\*32\*40) |  | 只 | 200 |
| 152 | EI0210647 | 碳刷 | D374N-12.5\*32\*50 |  | 块 | 180 |
| 153 | EI0052219 | 碳刷 | D374N-16\*25\*40 |  | 块 | 100 |
| 154 | EI0083822 | 碳刷 | D374N-16\*32\*60 |  | 只 | 200 |
| 155 | EI0167901 | 碳刷 | D374N(B) 2\*(16×32×50) |  | 对 | 400 |
| 156 | EI0083824 | 碳刷 | D374N-2（16\*32\*50） |  | 对 | 500 |
| 157 | EI0192518 | 碳刷 | D374N 2\*（20\*32\*50） |  | 只 | 100 |
| 158 | EI0052223 | 碳刷 | D374N-20\*25\*40 |  | 块 | 100 |
| 159 | EI0186177 | 碳刷架卡簧 | 配20048-00刷握提刷装置 |  | 个 | 200 |
| 160 | EI0171969 | 碳刷 | NCC634 | 配套刷握提刷装置：51120048-00 | 只 | 200 |
| 161 | EI0207716 | 碳刷 | NT48 | NT48 2(12.5\*32\*55) | 对 | 50 |
| 162 | EI0083820 | 刷握 | 2\*（12.5\*32） |  | 只 | 90 |
| 163 | EI0083818 | 刷握 | 20\*25 |  | 只 | 20 |
| 164 | EI0143075 | 铜刷握 | 25\*32 |  | 只 | 10 |
| 165 | EI0103534 | 碳刷压簧 | 25\*32 | U型,单圈 | 只 | 30 |
| 166 | EI0167527 | 碳刷压簧 | 配YZR280S电机用 |  | 件 | 50 |
| 167 | EI0104435 | 碳刷架 | YZR225 | 含连杆、卡簧 | 套 | 5 |
| 168 | EI0104434 | 碳刷架 | YZR250 | 含连杆、卡簧 | 套 | 5 |
| 169 | EI0104433 | 碳刷架 | YZR280 | 含连杆、卡簧 | 套 | 2 |
| 170 | EI0104432 | 碳刷架 | YZR315 | 含连杆、卡簧 | 套 | 10 |
| 171 | EI0164376 | 碳刷架总成 | YZR160 | 含刷架、刷杆、碳刷、压簧。 | 套 | 4 |
| 172 | EI0211911 | 碳刷架总成 | YZR225 | 含刷架、刷杆、碳刷、压簧。 | 套 | 3 |
| 173 | EI0207888 | 碳刷架总成 | YZR250 | 含刷架、刷杆、碳刷、压簧。 | 套 | 6 |
| 174 | EI0159128 | 碳刷架总成 | YZR280S-10 | 含刷架、刷杆、碳刷、压簧。 | 件 | 7 |
| 175 | EI0165872 | 碳刷架总成 | YZR315-8 | 含刷架、刷杆、碳刷、压簧。 | 套 | 2 |
| 176 | EI0142973 | 碳刷架总成 | YZR355L2-10 | 含刷架、刷杆、碳刷、压簧。 | 套 | 5 |
| 177 | EI0139382 | 铜鞭线 | 400A | 长:300mm | 根 | 35 |
| 178 | EI0139381 | 铜鞭线 | 400A | 长:400mm | 根 | 50 |
| 179 | EI0171416 | 铜鞭线 | 600A L-400mm |  | 根 | 15 |
| 180 | EI0140466 | 验电笔(高压验电器) | WBJ-10kV(GSY-10KV) | 10kV | 只 | 24 |
| 181 | EI0049964 | 高压验电器 | 35KV |  | 支 | 9 |
| 182 | EI0049963 | 高压验电器 | 110KV |  | 支 | 7 |
| 183 | EI0157089 | 高压绝缘棒 | 10-35KV |  | 付 | 4 |
| 184 | EI0218437 | 个人保安接地线套装 | 0.4KV | 25平方1米\*4+3米，4钳1夹双孔 | 套 | 3 |
| 185 | EI0217683 | 高压接地棒 | JDX-WST | 110kV,户外铜双舌国标型，棒1.5米 110kV配线25mm²;线长3\*2.5米+17.5米 | 套 | 10 |
| 186 | EI0096637 | 令克棒 |  | 10kV,长3m | 套 | 2 |
| 187 | EI0113424 | 令克棒 | 10KV | 长度3米 | 套 | 2 |
| 188 | EI0208446 | 绝缘棒 | 绝缘棒 | 环氧树脂，φ30mm\*1000mm/根 | 根 | 10 |
| 189 | EI0217682 | 令克棒 | LKB | 110kV,3节6米；伸缩可调节式，内有锁扣接口 | 套 | 5 |
| 190 | EI0167672 | 生铁滑块 | 230\*185\*40 |  | 只 | 80 |
| 191 | EI0144604 | 滑块 | 220\*190\*40 |  | 块 | 30 |
| 192 | EI0166484 | 滑块 | 250\*190\*40 |  | 块 | 50 |
| 193 | EI0171835 | 生铁滑块 | 40\*190\*290 |  | 块 | 100 |
| 194 | EI0139173 | 电源集电器 | EI-24.1 |  | 台 | 30 |
| 195 | EI0144724 | U型滑块支架 |  | 配生铁滑块 | 只 | 12 |
| 196 | EI0144608 | 滑块集电器支架 | EI-24.1 加长型 |  | 套 | 38 |
| 197 | EI0166949 | 滑块 | 配320-II |  | 台 | 500 |
| 198 | EI0172401 | 刚体滑触线集电器 | JGD-II |  | 套 | 50 |
| 199 | EI0139748 | 集电器总成 | JD—400 | H型 | 件 | 6 |
| 200 | EI0144610 | 集电器 | JD1-1250 | 1250A | 台 | 24 |
| 201 | EI0144612 | 集电器刀片总成 | JD-1250A | 刀片δ=8mm | 台 | 30 |
| 202 | EI0165019 | 集电器 | DHG-4-35/120A |  | 只 | 10 |
| 203 | EI0140137 | 集电器 | WHZJ-250A | 250A | 只 | 15 |
| 204 | EI0162189 | 集电器 | 配HT-1000A(铜)安全滑触线 |  | 套 | 12 |
| 205 | EI0139374 | 集电器 | SEHX-5H/500 |  | 套 | 3 |
| 206 | EI0202017 | 连接器绝缘外套 | SEJGHT-1600A |  | 件 | 30 |
| 207 | EI0185563 | 绝缘子 | 70\*80 | M10\*45,M1O\*60 | 只 | 380 |
| 208 | EI0204258 | 绝缘子 | φ70mm\*75mm | 一头螺栓M16\*20mm，一头螺栓M14\*40mm，带螺帽、弹垫、平垫 | 只 | 30 |
| 209 | EI0199654 | 滑线瓷瓶 | 配刚体滑线(瓷体Φ75mm\*75mm螺丝M12) |  | 只 | 100 |
| 210 | EI0210908 | 滑线绝缘子 | φ70mm\*75mm |  | 只 | 100 |
| 211 | EI0157194 | 滑线绝缘子 | Φ70mm\*80mm |  | 只 | 200 |
| 212 | EI0209730 | 移动电缆盘 | BGL-2\*1.5 | 带漏保护电开关，长度30米 | 只 | 20 |
| 213 | EI0144212 | 电缆盘 | BRL-20AL=50M | 电缆线径4mm2 | 件 | 4 |
| 214 | EI0161922 | 夜光电缆盘 | YDX-2\*1.5mm2 | 电缆长度：30m | 只 | 30 |
| 215 | EI0144995 | 夜光电缆盘 | YDX-2\*2.5mm2 | 电缆长度：50m | 套 | 38 |
| 216 | EI0173288 | 直流电机观察窗 | Z560 |  | 件 | 20 |
| 217 | EI0194425 | 电缆滑车 | WG-50 |  | 只 | 12 |
| 218 | EI0164388 | 电缆滑车 | WG-60 | 轮距宽60mm | 台 | 16 |
| 219 | EI0139189 | 电缆滑车 | WG-70 | WG-70 | 件 | 180 |
| 220 | EI0139394 | 电缆滑车 | WGS-70 |  | 件 | 30 |
| 221 | EI0197868 | 电缆滑车 | CH-Ⅲ | 按需方现场实物定制 | 只 | 20 |
| 222 | EI0209632 | 传导滑车 | SHD-8型 非标定制 |  | 只 | 40 |
| 223 | EI0199876 | 电缆滑车 | TDDH-70 | 100T特制，单层 | 只 | 40 |
| 224 | EI0214088 | 电缆滑车 | ALZSH-70 | 重载荷型 | 件 | 10 |
| 225 | EI0214087 | 电缆滑车 | ZALWG-90 | 重载荷型 | 件 | 20 |
| 226 | EI0143020 | 电缆滑车 |  | 轮距50mm | 套 | 20 |
| 227 | EI0211651 | 电缆滑车轮子 | 配WG-70电缆滑车 |  | 只 | 100 |
| 228 | EI0157190 | 滑车轮(电缆滑车) | 20T |  | 只 | 210 |
| 229 | EI0175488 | 滑车轮（电缆滑车用） | 100T |  | 只 | 230 |
| 230 | EI0212580 | 滑车轮 | 50T | 双轴承，耐磨材料,非标特制 | 只 | 100 |
| 231 | EI0207493 | 滑车轮 | 110T |  | 只 | 30 |
| 232 | EI0211241 | 电缆滑车滑轮组 | CH-Ⅲ |  | 只 | 20 |
| 233 | EI0218436 | 接地排 | IDG-C-16 | M10/2+M6/6+M4/14位 | 只 | 200 |
| 234 | EI0205891 | 连接插头 | HE-016/16A |  | 只 | 38 |
| 235 | EI0205935 | 连接插头 | HK-004/80A |  | 只 | 84 |
| 236 | EI0144572 | 无纺布 |  | 配LAW-Z450-3B | 块 | 80 |
| 237 | EI0162195 | 无纺布 | 配LAW-Z560-2B |  | 块 | 90 |
| 238 | EI0210520 | 无纺布 | 配LAW-Z710-400 |  | 块 | 120 |
| 239 | EI0144572 | 无纺布 |  | 配LAW-Z450-3B | 块 | 90 |
| 240 | EI0211662 | 空气过滤棉 | 配Z560-2B直流电机使用 |  | ㎡ | 780 |
| 241 | EI0194673 | 信号板 | PFL-2 |  | 块 | 20 |
| 242 | EI0219526 | 信号板底座 | PFL-2 |  | 件 | 15 |
| 243 | EI0159173 | 环氧酚醛板 | 1.5mm |  | kg | 200 |
| 244 | EI0169170 | 高压环氧绝缘板 | δ=3mm-5mm（10KV） |  | kg | 200 |
| 245 | EI0176964 | 蛇皮管金属穿线软管 | Φ25mm |  | m | 200 |
| 246 | EI0176965 | 蛇皮管金属穿线软管 | Φ50mm |  | m | 200 |
| 247 | EI0215500 | 蛇皮管金属穿线软管 | Φ80mm |  | m | 100 |
| 248 | EI0208291 | 免压焊锡环热缩管 | SST系列 | 适用范围：0.5~1.5mm² | 支 | 3000 |
| 249 | EI0199903 | 热缩管绝缘管套 | ∮4mm 黑色 |  | m | 200 |
| 250 | EI0199902 | 热缩管绝缘管套 | ∮4mm 红色 |  | m | 400 |
| 251 | EI0140263 | 热缩套管 | Φ40 | 35kV | m | 500 |
| 252 | EI0163435 | 高压热缩绝缘套管 | Φ40 | 35KV | m | 200 |
| 253 | EI0144215 | 热缩母排绝缘套管 | Φ100 | 10kV，分相色黄、绿、红 | m | 150 |
| 254 | EI0144213 | 热缩母排绝缘套管 | Φ120 | 10kV，分相色黄、绿、红 | m | 100 |
| 255 | EI0163076 | 高压热缩套管 | Φ120 | 10KV | m | 100 |
| 256 | EI0157189 | 户外绝缘热缩套管` | RSWT-300，10KVL=1000MM |  | 根 | 100 |
| 257 | EI0161319 | 三芯电缆热缩户外终端 | 8.7/15KV（适用电缆截面25-50） |  | 套 | 50 |
| 258 | EI0161313 | 三芯电缆热缩户外终端 | 8.7/15KV（适用电缆截面70-120） |  | 套 | 65 |
| 259 | EI0161322 | 三芯电缆热缩户外终端 | 8.7/15KV（适用电缆截面150-240） |  | 套 | 28 |
| 1.本项目为单价年标采购，招标数量为预计采购数量,定价不定量； 2.招标项目合同有效期限：2年； | | | | | | |