

2023年铁路建设项目国铁集团管理的甲供物资第七批次 中标候选人公示

招标编号：TOWZ202300800-2

2023年铁路建设项目国铁集团管理的甲供物资第七批次 的招标评标工作已经结束，评标委员会经评审推荐了本项目中标候选人。现就本次招标的中标候选人公示如下：

一、评标情况

1、中标候选人基本情况：

(1) 包件号：DB05(包件名称：箱式变电站)

第一名：许继集团有限公司，投标报价：71864970元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，
交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

第二名：青岛特锐德电气股份有限公司，投标报价：72350000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，
交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

第三名：武汉市武昌电控设备有限公司，投标报价：72450077元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，
交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(2) 包件号：JC02(包件名称：接触网关键零部件（包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置）)

第一名：中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司，投标报价：1553788元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，
交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

第二名：宝鸡保德利电气设备有限责任公司，投标报价：1570910元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，
交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(3) 包件号：JC05(包件名称：接触网关键零部件（包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置）)

第一名：宝鸡保德利电气设备有限责任公司，投标报价：3088866元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，
交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

第二名：中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司，投标报价：3155928元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，
交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(4) 包件号：JC11(包件名称：接触网关键零部件（中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置、弹性吊索线夹、线岔等）)

第一名：中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司，投标报价：7216588元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，
交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

第二名：汉和飞轮(北京)电气化器材有限公司，投标报价：7280326元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

第三名：中铁高铁电气装备股份有限公司，投标报价：7300051元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(5) 包件号：JC18(包件名称：绝缘子(复合))

第一名：沧州大唐铁路工程有限公司，投标报价：1333600元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(6) 包件号：JC19(包件名称：绝缘子(复合))

第一名：长园高能电气股份有限公司，投标报价：26933540元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

第二名：广州麦科凌电力装备有限公司，投标报价：27150432元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

第三名：沧州华菱电器有限公司，投标报价：27200745元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(7) 包件号：L04(包件名称：27.5kV电缆及附件)

第一名：信承瑞技术有限公司，投标报价：6399736.2元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(8) 包件号：S02(包件名称：接触网导线(铜锡合金、铜镁合金))

第一名：烟台金晖铜业有限公司，投标报价：5009841.1元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(9) 包件号：T01(包件名称：承力索(铜镁合金))

第一名：邢台鑫晖铜业特种线材有限公司，投标报价：12233545.5元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(10) 包件号：XH10(包件名称：计算机联锁设备)

第一名：北京华铁信息技术有限公司，投标报价：7539000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

2、中标候选人按招标文件要求承诺的项目负责人情况：

(1) 包件号：DB05(包件名称：箱式变电站)

第一名：中标候选人许继集团有限公司 项目负责人：∟；

第二名：中标候选人青岛特锐德电气股份有限公司 项目负责人：∟；

第三名：中标候选人武汉市武昌电控设备有限公司 项目负责人：∟；

(2) 包件号: JC02(包件名称: 接触网关键零部件(包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置))

第一名: 中标候选人中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人宝鸡保德利电气设备有限责任公司 项目负责人: /;

(3) 包件号: JC05(包件名称: 接触网关键零部件(包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置))

第一名: 中标候选人宝鸡保德利电气设备有限责任公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司 项目负责人: /;

(4) 包件号: JC11(包件名称: 接触网关键零部件(中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置、弹性吊索线夹、线岔等))

第一名: 中标候选人中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人汉和飞轮(北京)电气化器材有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人中铁高铁电气装备股份有限公司 项目负责人: /;

(5) 包件号: JC18(包件名称: 绝缘子(复合))

第一名: 中标候选人沧州大唐铁路工程有限公司 项目负责人: /;

(6) 包件号: JC19(包件名称: 绝缘子(复合))

第一名: 中标候选人长园高能电气股份有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人广州麦科凌电力装备有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人沧州华菱电器有限公司 项目负责人: /;

(7) 包件号: L04(包件名称: 27.5kV电缆及附件)

第一名: 中标候选人信承瑞技术有限公司 项目负责人: /;

(8) 包件号: S02(包件名称: 接触网导线(铜锡合金、铜镁合金))

第一名: 中标候选人烟台金晖铜业有限公司 项目负责人: /;

(9) 包件号: T01(包件名称: 承力索(铜镁合金))

第一名: 中标候选人邢台鑫晖铜业特种线材有限公司 项目负责人: /;

(10) 包件号: XH10(包件名称: 计算机联锁设备)

第一名: 中标候选人北京华铁信息技术有限公司 项目负责人: /;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件:

(1) 包件号: DB05(包件名称: 箱式变电站)

第一名: 中标候选人许继集团有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; } 业绩新建银川至西安铁路(甘宁段); 银西高铁西安北至彬州东;

第二名: 中标候选人青岛特锐德电气股份有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建鲁南高速铁路; 新建潍坊至莱西铁路;

第三名：中标候选人武汉市武昌电控设备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建成都至贵阳铁路乐山至贵阳段；新建川南城际铁路；

(2) 包件号：JC02(包件名称：接触网关键零部件（包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置）)

第一名：中标候选人中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建张家界至吉首至怀化铁路工程；

第二名：中标候选人宝鸡保德利电气设备有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建郑州至济南铁路工程；

(3) 包件号：JC05(包件名称：接触网关键零部件（包含腕臂底座、腕臂装置、定位装置）)

第一名：中标候选人宝鸡保德利电气设备有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段；

第二名：中标候选人中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建郑州至万州铁路湖北段；

(4) 包件号：JC11(包件名称：接触网关键零部件（中心锚结装置、终端锚固线夹、电连接装置、弹性吊索线夹、线岔等）)

第一名：中标候选人中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建合肥至安庆铁路工程；

第二名：中标候选人汉和飞轮(北京)电气化器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建太原至焦作铁路工程；

第三名：中标候选人中铁高铁电气装备股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建敦化至白河铁路工程；

(5) 包件号：JC18(包件名称：绝缘子（复合）)

第一名：中标候选人沧州大唐铁路工程有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建太原至焦作铁路工程；

(6) 包件号：JC19(包件名称：绝缘子（复合）)

第一名：中标候选人长园高能电气股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建连云港至徐州铁路工程；

第二名：中标候选人广州麦科凌电力装备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建北京至沈阳铁路客运专线工程京冀段四电系统集成、防灾安全监控、信息及相关工程；

第三名：中标候选人沧州华菱电器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建郑州至万州线铁路工程；

(7) 包件号：L04(包件名称：27.5kV电缆及附件)

第一名：中标候选人信承瑞技术有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建商丘至合肥至杭州铁路（河南段）；

(8) 包件号：S02(包件名称：接触网导线（铜锡合金、铜镁合金）)

第一名：中标候选人烟台金晖铜业有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建敦化至白河铁路工程；

(9) 包件号：T01(包件名称：承力索（铜镁合金）)

第一名：中标候选人邢台鑫晖铜业特种线材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建郑州至周口至阜阳铁路河南段；

(10) 包件号：XH10(包件名称：计算机联锁设备)

第一名：中标候选人北京华铁信息技术有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建连云港至徐州铁路工程；

二、公示日期：自 2023年12月19日至 2023年12月22日止。

根据《招标投标活动投诉处理办法》（七部委2004年11号令）、《中华人民共和国招标投标法实施条例》和《招标公告和招标公示信息发布管理办法》（发展改革委2017年10号令），在公示期间，所有投标人和其他利害关系人对评标结果有异议的，应以书面形式加盖单位公章和法定代表人或授权委托人签字（应附法定代表人签署的授权委托书）后以纸质文件或电子扫描件的方式向招标人提出。

三、联系方式：

招 标 人： 中国铁路武汉局集团有限公司武汉工程建设指挥部

地址： 武汉市江汉区汉口火车站站西路特1号

联系 人： 彭志凡

联系电话： 027-51138562

传真/邮箱： WHZHBWZB@163.com

招 标 人： 中国铁路北京局集团有限公司京南工程项目管理部

地址： 北京市大兴区清源西路永兴庄北

联系 人： 刘建龙

联系电话： 010-51824628

传真/邮箱： jnxgwzb@163.com

招 标 人： 黑龙江铁路发展集团有限公司

地址： 哈尔滨市南岗区铁路街227号

联系 人： 肖静革

联系电话： 0451-86440511

传真/邮箱： 0451-86440511

招 标 人： 渝万铁路有限责任公司

地址： 重庆市沙坪坝区上桥新街181号

联系 人： 罗杰、梁浩波

联系电话： 023-61641852

传真/邮箱： cqwzwz2022@163.com

招标代理机构： 中国铁路物资股份有限公司， 中铁物资集团有限公司， 中国中铁股份有限公司

地址： 北京市丰台区太平街道凤凰嘴街5号院2号楼鼎兴大厦A座10层

联系人： 杜凯娟（售卖招标文件）、商学斌、赵艺程

联系电话： 010-51898508（售卖招标文件电话）、010-51895074、010-51898717

传真/邮箱： 010-51898566

招标人或招标代理机构（章）

主要负责人或授权的项目负责人（签名）

日期 2023年12月19日