

## 2025年铁路建设项目国铁集团管理的甲供物资第三批次 中标候选人公示

招标编号：TOWZ202500400-2

2025年铁路建设项目国铁集团管理的甲供物资第三批次 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：DB02(包件名称：GIS高压开关柜)

第一名：许继德理施尔电气有限公司，投标报价：7812904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：河北拓普电气股份有限公司，投标报价：7899260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：DB06(包件名称：箱式变电站)

第一名：许继电气股份有限公司，投标报价：62083326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：武汉市武昌电控设备有限公司，投标报价：62190832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：青岛特锐德电气股份有限公司，投标报价：62380000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：JC15(包件名称：接触网关键零部件（终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、线岔等）)

第一名：保定朝雄电气化电力器材有限公司，投标报价：625972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：626935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：中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司，投标报价：627777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：JC16(包件名称：接触网关键零部件（终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、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：16131809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：16288908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：JC17(包件名称：接触网关键零部件（终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、线岔等）)

第一名：宝鸡保德利电气设备有限责任公司，投标报价：21381986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：21450724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：瓷式绝缘子)

第一名：中铁国材绝缘材料有限公司，投标报价：12158263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：苏州电瓷厂股份有限公司，投标报价：12428266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：江苏南瓷绝缘子股份有限公司，投标报价：12503709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：JC20(包件名称：瓷式绝缘子)

第一名：江苏南瓷绝缘子股份有限公司，投标报价：12497160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：中铁国材绝缘材料有限公司，投标报价：12981694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：苏州电瓷厂股份有限公司，投标报价：13221528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：JC22(包件名称：复合绝缘子)

第一名：沧州华菱电器有限公司，投标报价：2064594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：保定冀开电力器材有限公司，投标报价：2438201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：长园高能电气股份有限公司，投标报价：2547079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：JC23(包件名称：复合绝缘子)

第一名：保定冀开电力器材有限公司， 投标报价：9677195.7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：沧州华菱电器有限公司， 投标报价：10417208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：长园高能电气股份有限公司， 投标报价：11412665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：JC24(包件名称：复合绝缘子)

第一名：保定冀开电力器材有限公司， 投标报价：6064433.15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：沧州华菱电器有限公司， 投标报价：6214235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：沧州大唐铁路工程有限公司， 投标报价：6600910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；

(11) 包件号：QB03(包件名称：电动隔离开关（110kV及以上）)

第一名：江苏省如高高压电器有限公司， 投标报价：4250000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；

(12) 包件号：S02(包件名称：接触网导线（铜镁合金）、承力索（铜镁合金）)

第一名：江阴电工合金股份有限公司， 投标报价：12583337.22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：信承瑞技术有限公司， 投标报价：12612939.95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：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司， 投标报价：12615948.62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；

(13) 包件号：S03(包件名称：接触网导线（铜镁合金）)

第一名：信承瑞技术有限公司， 投标报价：99068083.92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：江阴电工合金股份有限公司， 投标报价：99094868.73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；

(14) 包件号：S04(包件名称：接触网导线（铜镁合金、铜锡合金）)

第一名：烟台金晖铜业有限公司，投标报价：76875982.04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；

(15) 包件号：S05(包件名称：接触网导线（铜镁合金、铜锡合金）)

第一名：江阴电工合金股份有限公司，投标报价：82286130.66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：烟台金晖铜业有限公司，投标报价：82418955.64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；

(16) 包件号：T02(包件名称：承力索（铜镁合金）)

第一名：信承瑞技术有限公司，投标报价：71135966.74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：邢台鑫晖铜业特种线材有限公司，投标报价：71209538.3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：西安西电光电电缆有限责任公司，投标报价：71222872.75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；

(17) 包件号：XH06(包件名称：计算机联锁设备)

第一名：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司，投标报价：2785000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：北京交大微联科技有限公司，投标报价：2791000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：北京华铁信息技术有限公司，投标报价：2797500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：DB02(包件名称：GIS高压开关柜)

第一名：中标候选人许继德理施尔电气有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人河北拓普电气股份有限公司 项目负责人：/；

(2) 包件号：DB06(包件名称：箱式变电站)

第一名：中标候选人许继电气股份有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人武汉市武昌电控设备有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人青岛特锐德电气股份有限公司 项目负责人：/；

(3) 包件号：JC15(包件名称：接触网关键零部件（终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、线岔等）)

第一名：中标候选人保定朝雄电气化电力器材有限公司 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：JC16(包件名称：接触网关键零部件（终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、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：中标候选人宝鸡保德利电气设备有限公司 项目负责人：/；

(5) 包件号：JC17(包件名称：接触网关键零部件（终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、线岔等）)

第一名：中标候选人宝鸡保德利电气设备有限公司 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：/；

(6) 包件号：JC19(包件名称：瓷式绝缘子)

第一名：中标候选人中铁国材绝缘材料有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人苏州电瓷厂股份有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人江苏南瓷绝缘子股份有限公司 项目负责人：/；

(7) 包件号：JC20(包件名称：瓷式绝缘子)

第一名：中标候选人江苏南瓷绝缘子股份有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人中铁国材绝缘材料有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人苏州电瓷厂股份有限公司 项目负责人：/；

(8) 包件号：JC22(包件名称：复合绝缘子)

第一名：中标候选人沧州华菱电器有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人保定冀开电力器材有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人长园高能电气股份有限公司 项目负责人：/；

(9) 包件号：JC23(包件名称：复合绝缘子)

第一名：中标候选人保定冀开电力器材有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人沧州华菱电器有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人长园高能电气股份有限公司 项目负责人：/；

(10) 包件号：JC24(包件名称：复合绝缘子)

第一名：中标候选人保定冀开电力器材有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人沧州华菱电器有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人沧州大唐铁路工程有限公司 项目负责人：/；

(11) 包件号: QB03 (包件名称: 电动隔离开关 (110kV及以上))

第一名: 中标候选人江苏省如高高压电器有限公司 项目负责人: /;

(12) 包件号: S02 (包件名称: 接触网导线 (铜镁合金)、承力索 (铜镁合金))

第一名: 中标候选人江阴电工合金股份有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人信承瑞技术有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人中铁建电气化局集团康远新材料有限公司 项目负责人: /;

(13) 包件号: S03 (包件名称: 接触网导线 (铜镁合金))

第一名: 中标候选人信承瑞技术有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人江阴电工合金股份有限公司 项目负责人: /;

(14) 包件号: S04 (包件名称: 接触网导线 (铜镁合金、铜锡合金))

第一名: 中标候选人烟台金晖铜业有限公司 项目负责人: /;

(15) 包件号: S05 (包件名称: 接触网导线 (铜镁合金、铜锡合金))

第一名: 中标候选人江阴电工合金股份有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人烟台金晖铜业有限公司 项目负责人: /;

(16) 包件号: T02 (包件名称: 承力索 (铜镁合金))

第一名: 中标候选人信承瑞技术有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人邢台鑫晖铜业特种线材有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人西安西电光电电缆有限责任公司 项目负责人: /;

(17) 包件号: XH06 (包件名称: 计算机联锁设备)

第一名: 中标候选人北京全路通信信号研究设计院集团有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人北京交大微联科技有限公司 项目负责人: /;

第三名: 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: DB02 (包件名称: GIS高压开关柜)

第一名: 中标候选人许继德理施尔电气有限公司 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: 中标候选人河北拓普电气股份有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建常德经益阳至长沙铁路长沙西站工程;

(2) 包件号: DB06 (包件名称: 箱式变电站)

第一名: 中标候选人许继电气股份有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段;

第二名：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； 业绩新建贵阳至南宁铁路广西段工程；

第三名：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； 业绩新建中卫至兰州铁路工程(甘肃段)；

(3) 包件号：JC15(包件名称：接触网关键零部件（终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、线岔等）)

第一名：中标候选人保定朝雄电气化电力器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建成都至兰州铁路成都至川主寺段；

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城际铁路山西省境内站后工程；

第三名：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线河南、湖北省界至万州段(湖北段)强电系统集成工程；

(4) 包件号：JC16(包件名称：接触网关键零部件（终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、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； 业绩新建郑州至济南铁路山东段工程；

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

(5) 包件号：JC17(包件名称：接触网关键零部件（终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、线岔等）)

第一名：中标候选人宝鸡保德利电气设备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建成都至自贡高速铁路和新建川南城际铁路自贡至宜宾线；

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；

(6) 包件号：JC19(包件名称：瓷式绝缘子)

第一名：中标候选人中铁国材绝缘材料有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建川南城际铁路内江至自贡至泸州工程；

第二名：中标候选人苏州电瓷厂股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建赣州至深圳铁路(广东段)工程；

第三名：中标候选人江苏南瓷绝缘子股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建江苏南沿江城际铁路；

(7) 包件号: JC20(包件名称: 瓷式绝缘子)

第一名: 中标候选人江苏南瓷绝缘子股份有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建江苏南沿江城际铁路;

第二名: 中标候选人中铁国材绝缘材料有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建杭州经绍兴至台州铁路相关工程;

第三名: 中标候选人苏州电瓷厂股份有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建赣州至深圳铁路(广东段)工程;

(8) 包件号: JC22(包件名称: 复合绝缘子)

第一名: 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; 业绩莱西至荣成高速铁路;

第二名: 中标候选人保定冀开电力器材有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建成都至自贡高速铁路;

第三名: 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; 业绩新建贵阳至南宁铁路贵州段;

(9) 包件号: JC23(包件名称: 复合绝缘子)

第一名: 中标候选人保定冀开电力器材有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建成都至自贡高速铁路;

第二名: 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; 业绩新建莱西至荣成铁路“四电”系统集成相关工程;

第三名: 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; 业绩新建贵阳至南宁铁路贵州段;

(10) 包件号: JC24(包件名称: 复合绝缘子)

第一名: 中标候选人保定冀开电力器材有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建成都至自贡高速铁路;

第二名: 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; 业绩莱西至荣成铁路“四电”集成及相关工程;

第三名: 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; 业绩济南至莱芜高速铁路工程;

(11) 包件号: QB03(包件名称: 电动隔离开关(110kV及以上))

第一名: 中标候选人江苏省如高高压电器有限公司 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2023年济南供电段京沪线变电设备大修工程;

(12) 包件号: S02(包件名称: 接触网导线(铜镁合金)、承力索(铜镁合金))



第一名：中标候选人江阴电工合金股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建赣州至深圳铁路(江西段)；

第二名：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； 业绩新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段；

第三名：中标候选人中铁建电气化局集团康远新材料有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建郑州至济南铁路山东段“四电”系统集成及相关工程ZJSDSG-1标段；

(13) 包件号：S03(包件名称：接触网导线（铜镁合金）)

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； 业绩新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段；

第二名：中标候选人江阴电工合金股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建贵阳至南宁铁路贵州段；

(14) 包件号：S04(包件名称：接触网导线（铜镁合金、铜锡合金）)

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； 业绩新建汕头至汕尾铁路工程；

(15) 包件号：S05(包件名称：接触网导线（铜镁合金、铜锡合金）)

第一名：中标候选人江阴电工合金股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建赣州至深圳铁路(江西段)；

第二名：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； 业绩新建汕头至汕尾铁路工程；

(16) 包件号：T02(包件名称：承力索（铜镁合金）)

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； 业绩新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段；

第二名：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； 业绩新建贵阳至南宁铁路贵州段；

第三名：中标候选人西安西电光电电缆有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建莱西至荣成铁路；

(17) 包件号：XH06(包件名称：计算机联锁设备)

第一名：中标候选人北京全路通信信号研究设计院集团有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建郑州至济南铁路山东段四电系统集成及相关工程；

第二名：中标候选人北京交大微联科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建北京至唐山铁路；

第三名：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；业绩新建湖州至杭州西至杭黄高铁工程；

二、公示日期：自 2025年08月29日至 2025年09月01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： 大西铁路客运专线有限责任公司  
地址： 山西省太原市迎泽区迎泽大街38号  
联 系 人： 李玮  
联系电话： 0351-2640255  
传真/邮箱： 0351-2640205/dxkzgszwb@163.com  
招 标 人： 长江沿岸铁路集团四川有限公司  
地址： 四川成都市北站西一巷366号  
联 系 人： 刘胜兵  
联系电话： 028-86483710  
传真/邮箱： cyzxscws@163.com  
招 标 人： 长江沿岸铁路集团江苏有限公司  
地址： 上海市静安区中兴路1500号新理想大厦15楼  
联 系 人： 朱剑波  
联系电话： 021-51246155  
传真/邮箱： 021-51246111  
招 标 人： 中国铁路北京局集团有限公司站房工程项目管理部  
地址： 北京市大兴区清源西路永兴庄北公交站东100米  
联 系 人： 李静  
联系电话： 13520724724  
传真/邮箱： 010-51822162/zfxgbwzb@126.com  
招 标 人： 中国铁路济南局集团有限公司青连铁路工程建设指挥部  
地址： 山东省潍坊市奎文区新华路87号  
联 系 人： 傅志寰  
联系电话： 0536-2978161  
传真/邮箱： lngtjzwzb@163.com  
招 标 人： 雄安高速铁路有限公司  
地址： 河北省石家庄市新华路100号  
联 系 人： 左振安  
联系电话： 0311-87928836  
传真/邮箱： 0311-87928836/xagswzb@163.com  
招 标 人： 中国铁路成都局集团有限公司成都建设指挥部  
地址： 成都市金牛区北站西一巷366号  
联 系 人： 何昌彬  
联系电话： 028-86430092  
传真/邮箱： cdjzwsb@163.com  
招 标 人： 中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部  
地址： 宁夏银川市西夏区北京西路41号  
联 系 人： 高天麒  
联系电话： 13201676317  
传真/邮箱： bytlwzb@163.com  
招 标 人： 中国铁路兰州局集团有限公司银川工程建设指挥部  
地址： 宁夏银川市西夏区北京西路41号  
联 系 人： 高天麒

联系电话: 13201676317  
传真/邮箱: bytlwzb@163.com  
招 标 人: 中国铁路北京局集团有限公司天津工程项目管理部  
地址: 天津市河北区中山北路25号  
联 系 人: 朱之旺  
联系电话: 022-26184377  
传真/邮箱: 022-26184377  
招 标 人: 长江沿岸铁路集团上海有限公司  
地址: 上海市静安区中兴路1500号新理想大厦15楼  
联 系 人: 朱剑波  
联系电话: 021-51246155  
传真/邮箱: 021-51246111  
招 标 人: 中国铁路济南局集团有限公司津潍高铁代建段工程建设指挥部  
地址: 山东省潍坊市奎文区新华路87号  
联 系 人: 傅志寰  
联系电话: 18505323115  
传真/邮箱: Ingtjzwzb@163.com  
招 标 人: 雄安高速铁路有限公司  
地址: 河北省石家庄市新华路100号  
联 系 人: 左振安  
联系电话: 0311- 87928836  
传真/邮箱: 0311- 87928836/xagswzb@163.com  
招 标 人: 中国铁路上海局集团有限公司上海铁路枢纽工程建设指挥部  
地址: 上海市徐汇区小木桥路470号  
联 系 人: 王善永  
联系电话: 021-51221752  
传真/邮箱: shsnwzb601@163.com  
招 标 人: 长江沿岸铁路集团重庆有限公司  
地址: 重庆市沙坪坝区上桥新街181号  
联 系 人: 梁浩波  
联系电话: 023-61641852  
传真/邮箱: cyzxcqd2022@163.com  
招 标 人: 沪昆铁路客运专线湖南有限责任公司  
地址: 湖南省长沙市雨花区曲塘路1001号  
联 系 人: 张健  
联系电话: 0731-82363317  
传真/邮箱: hk63397@163.com  
招 标 人: 长江沿岸铁路集团安徽有限公司  
地址: 安徽省合肥市庐阳区长江中路57号  
联 系 人: 何正  
联系电话: 0551-62123895  
传真/邮箱: HW706@sina.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 2025年08月29日