

## 2023年铁路建设项目国铁集团管理的甲供物资第十批次 中标候选人公示

招标编号：TOWZ202301200-3

2023年铁路建设项目国铁集团管理的甲供物资第十批次 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：武汉市武昌电控设备有限公司，投标报价：28850005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：许继电气股份有限公司，投标报价：28946772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：29170100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：青岛特锐德电气股份有限公司，投标报价：109678000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：109936602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：许继电气股份有限公司，投标报价：110283830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：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：532528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：中铁高铁电气装备股份有限公司，投标报价：540002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：汉和飞轮(北京)电气化器材有限公司，投标报价：540029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：JC03(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、下锚

补偿装置、中心锚结装置、终端锚固线夹、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：6908130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：6980121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：JC04(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：18289602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：18380338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：JC09(包件名称：接触网关键零部件(下锚补偿装置))

第一名：汉和飞轮(北京)电气化器材有限公司，投标报价：7143900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：7160990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：7180000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：JC12(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：宝鸡保德利电气设备有限责任公司，投标报价：4008836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：4022854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：JC13(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：宝鸡保德利电气设备有限责任公司，投标报价：3660011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：3688430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: M01(包件名称: 通信电缆(漏泄同轴电缆))

第一名: 成都大唐线缆有限公司, 投标报价: 9603426.26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: 中天射频电缆有限公司, 投标报价: 9799516.84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: 武汉长飞通用电缆有限公司, 投标报价: 10050292.12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: M02(包件名称: 通信电缆(漏泄同轴电缆))

第一名: 成都大唐线缆有限公司, 投标报价: 5359363.99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: 武汉长飞通用电缆有限公司, 投标报价: 5410010.15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;

第三名: 通鼎互联信息股份有限公司, 投标报价: 5733879.85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: M04(包件名称: 通信电缆(漏泄同轴电缆))

第一名: 江苏东强股份有限公司, 投标报价: 10778580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: N02(包件名称: 通信光缆)

第一名: 江苏通光信息有限公司, 投标报价: 9500027.92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: 江苏中天科技股份有限公司, 投标报价: 9750822.49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: 江苏万华通信科技有限公司, 投标报价: 9751269.52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: P01(包件名称: 信号电缆)

第一名: 中天射频电缆有限公司, 投标报价: 109555992.98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: P02(包件名称: 信号电缆)

第一名: 安徽铁信光电科技有限公司, 投标报价: 14100081.36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: QB05(包件名称: 断路器(27.5kV户内型))

第一名：武汉齐胜电气有限公司，投标报价：728850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：北京恒通达电气有限公司，投标报价：740000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：QB10(包件名称：电动隔离开关(27.5kV所用))

第一名：石家庄开发区新导配电自动化有限公司，投标报价：2419000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：江苏省如高高压电器有限公司，投标报价：2438100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：QB15(包件名称：电动隔离开关(27.5kV网用))

第一名：中铁电气化勘测设计研究院有限公司，投标报价：9630700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：江苏省如高高压电器有限公司，投标报价：9643600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；

(18) 包件号：TX02(包件名称：通信高频开关电源设备)

第一名：长信智联(西安)通信科技有限公司，投标报价：3936000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：国投智能(厦门)信息股份有限公司，投标报价：3999748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：北京迅鼎通信技术有限公司，投标报价：4694020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；

(19) 包件号：XH02(包件名称：调度集中系统CTC)

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：23880000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：卡斯柯信号有限公司，投标报价：23949928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；

(20) 包件号：XH11(包件名称：临时限速服务器)

第一名：北京华铁信息技术有限公司，投标报价：3460000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；

(21) 包件号：XH13(包件名称：应答器)

第一名：西门子信号有限公司，投标报价：6841680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；

(22) 包件号：XX02 (包件名称：灾害监测系统设备)

第一名：北京经纬信息技术有限公司， 投标报价：37790000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；

(23) 包件号：XX03 (包件名称：地震预警监测系统设备)

第一名：四川西南交大铁路发展股份有限公司， 投标报价：11730000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：中标候选人武汉市武昌电控设备有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人许继电气股份有限公司 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：/；

(2) 包件号：DB06 (包件名称：箱式变电站)

第一名：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：中标候选人许继电气股份有限公司 项目负责人：/；

(3) 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：中标候选人中铁高铁电气装备股份有限公司 项目负责人：/；

第三名：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：/；

(4) 包件号：JC03 (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、下锚补偿装置、中心锚结装置、终端锚固线夹、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责任公司 项目负责人：/；

(5) 包件号：JC04 (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：/；

(6) 包件号：JC09 (包件名称：接触网关键零部件（下锚补偿装置）)

第一名：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：/；

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：/；

(7) 包件号: JC12(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: /;

(8) 包件号: JC13(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: /;

(9) 包件号: M01(包件名称: 通信电缆(漏泄同轴电缆))

第一名: 中标候选人成都大唐线缆有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人中天射频电缆有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人武汉长飞通用电缆有限公司 项目负责人: /;

(10) 包件号: M02(包件名称: 通信电缆(漏泄同轴电缆))

第一名: 中标候选人成都大唐线缆有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人武汉长飞通用电缆有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人通鼎互联信息股份有限公司 项目负责人: /;

(11) 包件号: M04(包件名称: 通信电缆(漏泄同轴电缆))

第一名: 中标候选人江苏东强股份有限公司 项目负责人: /;

(12) 包件号: N02(包件名称: 通信光缆)

第一名: 中标候选人江苏通光信息有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人江苏中天科技股份有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人江苏万华通信科技有限公司 项目负责人: /;

(13) 包件号: P01(包件名称: 信号电缆)

第一名: 中标候选人中天射频电缆有限公司 项目负责人: /;

(14) 包件号: P02(包件名称: 信号电缆)

第一名: 中标候选人安徽铁信光电科技有限公司 项目负责人: /;

(15) 包件号: QB05(包件名称: 断路器(27.5kV户内型))

第一名: 中标候选人武汉齐胜电气有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人北京恒通达电气有限公司 项目负责人: /;

(16) 包件号: QB10(包件名称: 电动隔离开关(27.5kV所用))

第一名: 中标候选人石家庄开发区新导配电自动化有限公司 项目负责人: /;

第二名：中标候选人江苏省如高高压电器有限公司 项目负责人： / ；

(17) 包件号：QB15(包件名称：电动隔离开关（27.5kV网用）)

第一名：中标候选人中铁电气化勘测设计研究院有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人江苏省如高高压电器有限公司 项目负责人： / ；

(18) 包件号：TX02(包件名称：通信高频开关电源设备)

第一名：中标候选人长信智联(西安)通信科技有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人国投智能(厦门)信息股份有限公司 项目负责人： / ；

第三名：中标候选人北京迅鼎通信技术有限公司 项目负责人： / ；

(19) 包件号：XH02(包件名称：调度集中系统CTC)

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：中标候选人卡斯柯信号有限公司 项目负责人： / ；

(20) 包件号：XH11(包件名称：临时限速服务器)

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： / ；

(21) 包件号：XH13(包件名称：应答器)

第一名：中标候选人西门子信号有限公司 项目负责人： / ；

(22) 包件号：XX02(包件名称：灾害监测系统设备)

第一名：中标候选人北京经纬信息技术有限公司 项目负责人： / ；

(23) 包件号：XX03(包件名称：地震预警监测系统设备)

第一名：中标候选人四川西南交大铁路发展股份有限公司 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； } 业绩新建牡丹江至佳木斯铁路；

第二名：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； 业绩银西铁路客运专线；

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； } 业绩鲁南高铁菏曲段、荷兰段；

(2) 包件号：DB06(包件名称：箱式变电站)

第一名：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（甘肃段）（宁夏段）工程；

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

人资格条件； 业绩新建牡丹江至佳木斯铁路工程；

第三名：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； } 业绩新建银西铁路甘宁段；

(3) 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；

第二名：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； 业绩新建川南城际铁路内江至自贡至泸州线“四电”系统及相关工程；

第三名：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； } 业绩新建弥勒至蒙自铁路工程；

(4) 包件号：JC03(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、下锚补偿装置、中心锚结装置、终端锚固线夹、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； } 业绩新建张吉怀铁路、新建郑州至万州铁路；

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； 业绩新建杭绍台铁路、新建盐城至南通铁路；

(5) 包件号：JC04(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； } 业绩新建郑州至万州铁路湖北段；

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郑州至濮阳段；

(6) 包件号：JC09(包件名称：接触网关键零部件（下锚补偿装置）)

第一名：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； } 业绩新建常德经益阳至长沙铁路；

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郑州至濮阳段；

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； } 业绩新建张家界至吉首至怀化铁路；

(7) 包件号：JC12(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； } 业绩新建杭州经绍兴至台州铁路“四电”系统集成及相关工程；



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； 业绩新建合肥至安庆铁路工程；

(8) 包件号：JC13(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； } 业绩新建杭州经绍兴至台州铁路；

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； 业绩新建合肥至安庆铁路；

(9) 包件号：M01(包件名称：通信电缆（漏泄同轴电缆）)

第一名：中标候选人成都大唐线缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建内六线宜宾至彝良段GSM-R系统工程；成都地铁18号线公网覆盖工程漏缆及配套材料采购。；

第二名：中标候选人中天射频电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩赣州至深圳铁路；

第三名：中标候选人武汉长飞通用电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩郑万高铁湖北段（红线内项目）漏泄电缆及配套材料采购；

(10) 包件号：M02(包件名称：通信电缆（漏泄同轴电缆）)

第一名：中标候选人成都大唐线缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建内六线宜宾至彝良段GSM-R系统工程；成都地铁18号线公网覆盖工程漏缆及配套材料采购。；

第二名：中标候选人武汉长飞通用电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩郑万高铁湖北段（红线内项目）漏泄电缆及配套材料采购；

第三名：中标候选人通鼎互联信息股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩衢宁铁路福建段四电系统集成漏缆采购；

(11) 包件号：M04(包件名称：通信电缆（漏泄同轴电缆）)

第一名：中标候选人江苏东强股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建梅州至潮汕铁路“四电”系统集成工程；

(12) 包件号：N02(包件名称：通信光缆)

第一名：中标候选人江苏通光信息有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩成渝客专提质改造工程；

第二名：中标候选人江苏中天科技股份有限公司 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；

第三名：中标候选人江苏万华通信科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建安庆至九江铁路（安徽段）；

（13）包件号：P01(包件名称：信号电缆)

第一名：中标候选人中天射频电缆有限公司 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客运专线江西段；

（14）包件号：P02(包件名称：信号电缆)

第一名：中标候选人安徽铁信光电科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建南昌至赣州铁路；

（15）包件号：QB05(包件名称：断路器（27.5kV户内型）)

第一名：中标候选人武汉齐胜电气有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩宝中线陇县变电所及千河开闭所改造工程；新建西十、西康高铁西安站枢纽及相关工程；；

第二名：中标候选人北京恒通达电气有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩武威南、青寺、侯家庄、天祝牵引变电所真空断路器更新工程；

（16）包件号：QB10(包件名称：电动隔离开关（27.5kV所用）)

第一名：中标候选人石家庄开发区新导配电自动化有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩郑万铁路（重庆段）；

第二名：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； } 业绩郑万铁路（湖北段）；

（17）包件号：QB15(包件名称：电动隔离开关（27.5kV网用）)

第一名：中标候选人中铁电气化勘测设计研究院有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建朝阳至秦沈高铁凌海南站铁路联络线工程；

第二名：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； } 业绩新建北京至张家口铁路工程、哈大高铁；

（18）包件号：TX02(包件名称：通信高频开关电源设备)

第一名：中标候选人长信智联(西安)通信科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩川藏铁路拉林段，太中银铁路；

第二名：中标候选人国投智能(厦门)信息股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建北京至张家口铁路；

第三名：中标候选人北京迅鼎通信技术有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩京通铁路电气化改造工程昌平至朝阳地段；

（19）包件号：XH02(包件名称：调度集中系统CTC)

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； } 业绩弥蒙高速铁路调度集中系统CTC；

第二名：中标候选人卡斯柯信号有限公司 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调度集中系统；

(20) 包件号：XH11(包件名称：临时限速服务器)

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； } 业绩新建济南至莱芜高速铁路工程“四电”系统集成及相关工程；

(21) 包件号：XH13(包件名称：应答器)

第一名：中标候选人西门子信号有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩潍莱高铁；

(22) 包件号：XX02(包件名称：灾害监测系统设备)

第一名：中标候选人北京经纬信息技术有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建南昌至景德镇至黄山铁路（江西段）；

(23) 包件号：XX03(包件名称：地震预警监测系统设备)

第一名：中标候选人四川西南交大铁路发展股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； } 业绩新建北京至张家口铁路工程及新建崇礼铁路工程；

**二、公示日期：自 2024年04月08日至 2024年04月11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： 中国铁路上海局集团有限公司合肥铁路枢纽工程建设指挥部

地址： 安徽省合肥市宿松路与龙川路交叉口东南角50米

联 系 人： 杨红军

联系电话： 055162124028

传真/邮箱： 055162124028

招 标 人： 京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司

地址： 辽宁省沈阳市和平区胜利北街8号

联 系 人： 卢文波

联系电话： 024-62027324

传真/邮箱： jsgswzb@126.com

招 标 人： 中国铁路广州局集团有限公司深圳工程建设指挥部

地址： 深圳市罗湖区船务路15号渔景大厦22楼

联系人：肖勇海、涂贵文  
联系电话：0755-61987215、0755-61381745  
传真/邮箱：xswzb08@126.com

招标人：蒙冀铁路有限责任公司  
地址：内蒙古呼和浩特市新城区北垣街56号  
联系人：范鸿翔

联系电话：18148389987  
传真/邮箱：mjgswzb@126.com

招标人：中国铁路上海局集团有限公司南京铁路枢纽工程建设指挥部  
地址：江苏省南京市玄武区樱铁村1号

联系人：蒯东山  
联系电话：025-85838739  
传真/邮箱：025-85838739

招标人：蒙冀铁路有限责任公司  
地址：内蒙古呼和浩特市新城区北垣街56号  
联系人：范鸿翔

联系电话：18148389987  
传真/邮箱：18148389987/mjgswzb@126.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：王梦烁  
联系电话：13639516966  
传真/邮箱：09513830231

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 2024年04月08日