

2023年铁路建设项目国铁集团管理的甲供物资第一批次 中标候选人公示

招标编号：TOWZ202300100-3

2023年铁路建设项目国铁集团管理的甲供物资第一批次 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：C24(包件名称：桥梁支座)

第一名：青岛连山铸造有限公司，投标报价：66578832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：安徽尚德科技有限公司，投标报价：66681684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：丰泽智能装备股份有限公司，投标报价：66705237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：DB07(包件名称：箱式变电站)

第一名：许继集团有限公司，投标报价：53285660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：53900062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：山东泰开箱变有限公司，投标报价：54098400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：E01(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：光明铁道控股有限公司，投标报价：79260543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：中铁十五局集团路桥建设有限公司，投标报价：79281881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：E03(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中铁十一局集团桥梁有限公司，投标报价：47000000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: E04(包件名称: 混凝土轨枕)

第一名: 中铁十一局集团桥梁有限公司, 投标报价: 40470592.45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: 内蒙古瑞合轨枕有限公司, 投标报价: 42999630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: E05(包件名称: 混凝土轨枕)

第一名: 鄂尔多斯市铁通轨枕有限责任公司, 投标报价: 32704381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: 内蒙古中铁轨枕制造有限公司, 投标报价: 34890066.6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: 内蒙古瑞合轨枕有限公司, 投标报价: 35206020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: F05(包件名称: 普速扣配件)

第一名: 安阳市铁路器材有限责任公司, 投标报价: 16419390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: 河南铁建铁路轨道配件有限公司, 投标报价: 16553175.2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: L03(包件名称: 10kV及以上电力电缆(单芯))

第一名: 山东泉兴银桥光电电缆科技发展有限公司, 投标报价: 124050761.03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: 江苏宝安电缆有限公司, 投标报价: 126604343.82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: 源鑫线缆有限公司, 投标报价: 126891569.3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;

(9) 包件号: L07(包件名称: 10kV及以上电力电缆(三芯))

第一名: 西安西电光电电缆有限责任公司, 投标报价: 54914418.63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: 山东泉兴银桥光电电缆科技发展有限公司, 投标报价: 55719625.97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: 阳谷江北电缆有限公司, 投标报价: 55907829.46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：N02(包件名称：通信光缆)

第一名：广州市千平电气技术有限公司， 投标报价：649165.44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：江苏万华通信科技有限公司， 投标报价：679726.8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：P02(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：108205628.62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；

(12) 包件号：Q05(包件名称：综合接地电缆)

第一名：宝胜科技创新股份有限公司， 投标报价：48422887.4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：QB10(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：3756000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：QB12(包件名称：电动隔离开关（27.5kV所用）)

第一名：河南森源电气股份有限公司， 投标报价：2069897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：2386500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：石家庄开发区新导配电自动化有限公司， 投标报价：2445000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：TX01(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：3368800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：上海恒岳网络科技有限公司， 投标报价：3606251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：北京智讯天成技术有限公司， 投标报价：3886812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：TX02(包件名称：通信高频开关电源设备)

第一名：上海恒岳网络科技有限公司， 投标报价：2819350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：长信智联(西安)通信科技有限公司，投标报价：3179800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：北京智讯天成技术有限公司，投标报价：3490000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：XH16(包件名称：无线闭塞中心RBC（含列控中心、计算机联锁、临时限速服务器）)

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：86770000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：YG02(包件名称：GSM-R无线基站设备)

第一名：北京智讯天成技术有限公司，投标报价：19849900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：C24(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人青岛连山铸造有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人安徽尚德科技有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人丰泽智能装备股份有限公司 项目负责人：/；

(2) 包件号：DB07(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：中标候选人山东泰开箱变有限公司 项目负责人：/；

(3) 包件号：E01(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人光明铁道控股有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人中铁十五局集团路桥建设有限公司 项目负责人：/；

(4) 包件号：E03(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人中铁十一局集团桥梁有限公司 项目负责人：/；

(5) 包件号：E04(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人中铁十一局集团桥梁有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人内蒙古瑞合轨枕有限公司 项目负责人：/；

(6) 包件号：E05(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人鄂尔多斯市铁通轨枕有限责任公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人内蒙古中铁轨枕制造有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人内蒙古瑞合轨枕有限公司 项目负责人：/；

(7) 包件号：F05(包件名称：普速扣配件)

第一名：中标候选人安阳市铁路器材有限责任公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人河南铁建铁路轨道配件有限公司 项目负责人：/；

(8) 包件号：L03(包件名称：10kV及以上电力电缆（单芯）)

第一名：中标候选人山东泉兴银桥光电电缆科技发展有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人江苏宝安电缆有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人源鑫线缆有限公司 项目负责人：/；

(9) 包件号：L07(包件名称：10kV及以上电力电缆（三芯）)

第一名：中标候选人西安西电光电电缆有限责任公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人山东泉兴银桥光电电缆科技发展有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人阳谷江北电缆有限公司 项目负责人：/；

(10) 包件号：N02(包件名称：通信光缆)

第一名：中标候选人广州市千平电气技术有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人江苏万华通信科技有限公司 项目负责人：/；

(11) 包件号：P02(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：/；

(12) 包件号：Q05(包件名称：综合接地电缆)

第一名：中标候选人宝胜科技创新股份有限公司 项目负责人：/；

(13) 包件号：QB10(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：/；

(14) 包件号：QB12(包件名称：电动隔离开关（27.5kV所用）)

第一名：中标候选人河南森源电气股份有限公司 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：/；

第三名：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：/；

(15) 包件号：TX01(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：中标候选人上海恒岳网络科技有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人北京智讯天成技术有限公司 项目负责人：/；

(16) 包件号：TX02(包件名称：通信高频开关电源设备)

第一名：中标候选人上海恒岳网络科技有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人长信智联(西安)通信科技有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人北京智讯天成技术有限公司 项目负责人：/；

(17) 包件号：XH16(包件名称：无线闭塞中心RBC（含列控中心、计算机联锁、临时限速服务器
）)

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：/；

(18) 包件号：YG02(包件名称：GSM-R无线基站设备)

第一名：中标候选人北京智讯天成技术有限公司 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：C24(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人青岛连山铸造有限公司 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菏泽至曲阜工程、新建济南枢纽胶济铁路至济青高铁联络线工程、新建南昌经景德镇至黄山铁路（江西段）站前工程、新建潍坊至烟台铁路站前工程、新建沈阳至白河高速铁路（辽宁段）沈阳枢纽改建工程；

第二名：中标候选人安徽尚德科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩新建连云港至徐州铁路站前工程、新建盐城至南通铁路、新建江苏南沿江城际铁路工程、新建成都至自贡高速铁路、新建淮北至宿州至蚌埠城际铁路；

第三名：中标候选人丰泽智能装备股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩新建盐城至南通铁路南通西至张家港段工程、新建北京至雄安新区城际铁路、新建张家界至吉首至怀化铁路、新建汕头至汕尾铁路、新建集宁经大同至原平铁路山西段站前工程 }；

(2) 包件号：DB07(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 业绩新建商丘至合肥至杭州铁路河南段、新建银川至西安铁路（甘宁段）；

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 业绩新建南昌至赣州铁路客运专线、新建黔江至张家界至常德铁路；

第三名：中标候选人山东泰开箱变有限公司 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 }；

(3) 包件号：E01(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人光明铁道控股有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩龙岩至龙川铁路龙岩至武平段站前工程、上海经苏州至湖州铁路、福州至厦门铁路、

湖州至杭州西至黄杭高铁连接线、郑州至济南铁路山东段；

第二名：中标候选人中铁十五局集团路桥建设有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩宁启铁路南通至启东段工程、徐州至淮安至盐城铁路工程、盐城至南通铁路工程、新建江苏南沿江城际铁路；

(4) 包件号：E03(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人中铁十一局集团桥梁有限公司 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工程；

(5) 包件号：E04(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人中铁十一局集团桥梁有限公司 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工程；

第二名：中标候选人内蒙古瑞合轨枕有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩大秦铁路股份有限公司朔州工务段大修物资项目；

(6) 包件号：E05(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人鄂尔多斯市铁通轨枕有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩吴忠至中卫城际铁路；

第二名：中标候选人内蒙古中铁轨枕制造有限公司 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）；

第三名：中标候选人内蒙古瑞合轨枕有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩大秦铁路股份有限公司朔州工务段大修物资项目；

(7) 包件号：F05(包件名称：普速扣配件)

第一名：中标候选人安阳市铁路器材有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩南疆铁路库尔勒至喀什段提速扩能改造工程、张家界至吉首怀化铁路工程、磨丁至万象线铁路工程、蒲城至梅州铁路、和田至若羌铁路、安庆至九江铁路（江西段）、兴国至泉州铁路、福州至厦门铁路、防城港至东兴铁路、改建铁路湖林支线湖朝至清镇段外迁工程、包头至银川铁路银川至惠农段；

第二名：中标候选人河南铁建铁路轨道配件有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩黔江至张家界至常德铁路工程、太原至焦作铁路山西省境内站前工程、和田至若羌铁路、鸟将铁路扩能改造工程甘泉堡至将军庙段、郑州至济南铁路山东段、上海经苏州至湖州铁路、广州（新塘）至汕尾铁路工程、梅州至龙川铁路工程、汕头至汕尾铁路汕头站及站区工程、金华至宁波铁路；

(8) 包件号：L03(包件名称：10kV及以上电力电缆（单芯）)

第一名：中标候选人山东泉兴银桥光电电缆科技发展有限公司 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河南段；

第二名：中标候选人江苏宝安电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩新建徐州至淮安至盐城铁路；

第三名：中标候选人源鑫线缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩新建通辽至京沈高铁新民北站铁路 }；

(9) 包件号：L07(包件名称：10kV及以上电力电缆（三芯）)

第一名：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} 业绩新建拉萨至日喀则铁路；

第二名：中标候选人山东泉兴银桥光电电缆科技发展有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩新建蒙西至华中地区铁路；

第三名：中标候选人阳谷江北电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩新建格尔木至库尔勒铁路新疆段 }；

(10) 包件号：N02(包件名称：通信光缆)

第一名：中标候选人广州市千平电气技术有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩新建怀化至衡阳至邵阳铁路工程项目；

第二名：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）工程；

(11) 包件号：P02(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} 业绩新建徐州至淮安至盐城铁路；

(12) 包件号：Q05(包件名称：综合接地电缆)

第一名：中标候选人宝胜科技创新股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩新建怀化至邵阳至衡阳铁路工程；

(13) 包件号：QB10(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} 业绩新建郑州至周口至阜阳铁路河南段、新建北京至张家口铁路；

(14) 包件号：QB12(包件名称：电动隔离开关（27.5kV所用）)

第一名：中标候选人河南森源电气股份有限公司 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；

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 业绩鲁南高速铁路日照至临沂至曲阜段、新建郑州至周口至阜阳铁路河南段；

第三名：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} 业绩新建安庆至九江铁路安徽段 };

(15) 包件号: TX01 (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} 业绩新建银川至西安铁路(甘宁段)站后工程, 新建川藏铁路拉萨至林芝段工程。;

第二名: 中标候选人上海恒岳网络科技有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩新建北京至张家口铁路“四电”系统集成、防灾安全监控及相关工程, 新建商丘至合肥至杭州铁路(安徽、浙江段)四电系统集成项目。;

第三名: 中标候选人北京智讯天成技术有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩青藏格拉线更新高频开关电源, 南昌至赣州铁路客运专线沿线通信高频开关电源。};

(16) 包件号: TX02 (包件名称: 通信高频开关电源设备)

第一名: 中标候选人上海恒岳网络科技有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩新建张家界至吉首至怀化铁路、新建张家界至吉首至怀化铁路“四电”及相关工程ZJHSD-2标段、新建合肥至安庆铁路、新建南昌经景德镇至黄山铁路(安徽段)“四电”系统集成及相关工程;

第二名: 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} 业绩新建宜昌至郑万高铁联络线、西安局集团公司郑西高铁通信无线子系统及电源设备更新XA-XAJJTG5-2022-2004、新建川藏铁路拉林段;

第三名: 中标候选人北京智讯天成技术有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩石家庄至济南铁路客运专线工程“四电”系统集成、防灾及相关配套工程(SJSD-1标段)、新建江苏南沿江城际铁路建管甲供物资采购(通信电源包件)};

(17) 包件号: XH16 (包件名称: 无线闭塞中心RBC(含列控中心、计算机联锁、临时限速服务器))

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郑州至濮阳段、新建南昌至赣州铁路客运专线;

(18) 包件号: YG02 (包件名称: GSM-R无线基站设备)

第一名: 中标候选人北京智讯天成技术有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩新建常德经益阳至长沙铁路、新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线工程;

二、公示日期: 自 2023年06月02日至 2023年06月05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： 山西省太原市龙城南街295号山投科技大厦
联 系 人： 崔国锐
联系电话： 0351-2640205

传真/邮箱： 0351-2640267/dxkzgszwb@163.com
招 标 人： 中国铁路上海局集团有限公司杭温工程建设指挥部
地址： 杭州市萧山区金鸡路2388号协和辉丰大厦3605
联 系 人： 凌伟
联系电话： 0571-56730568
传真/邮箱： 0571-56730568

招 标 人： 长江沿岸铁路集团湖北有限公司
地址： 武昌区友谊大道308号澜桥公馆7号楼15层
联 系 人： 孟巍
联系电话： 027-51127497
传真/邮箱： 027-51127497

招 标 人： 中国铁路成都局集团有限公司贵阳建设指挥部
地址： 贵州省贵阳市观山湖区西二环52号贵州铁路建设大厦
联 系 人： 谢堃
联系电话： 0851-88429771
传真/邮箱： 11025222@qq.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： 皖赣铁路安徽有限责任公司
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： 055162123895
传真/邮箱： 055162123895

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南东50米
联 系 人： 杨红军
联系电话： 055162124028
传真/邮箱： 055162124028

招 标 人： 中国铁路上海局集团有限公司杭温工程建设指挥部
地址： 杭州市萧山区金鸡路2388号协和辉丰大厦3605
联 系 人： 凌伟
联系电话： 0571-56730568
传真/邮箱： 0571-56730568

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06月02日