

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

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: D05(包件名称: 普速道岔及备件)

第一名: 铁科(北京)轨道装备技术有限公司, 投标报价: 77738800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: 中铁宝桥集团有限公司, 投标报价: 78983410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: 中国铁建重工集团股份有限公司, 投标报价: 79371539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: EJ01(包件名称: 钢轨伸缩调节器)

第一名: 新铁德奥道岔有限公司, 投标报价: 7481000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: 中铁宝桥集团有限公司, 投标报价: 7605120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: 中国铁建重工集团股份有限公司, 投标报价: 7651040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: F07(包件名称: 普速扣配件)

第一名: 中铁隆昌铁路器材有限公司, 投标报价: 6783237.5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;

第二名: 河北翼辰实业集团股份有限公司, 投标报价: 7000301.1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;

第三名: 林州市工务铁路器材制造有限公司, 投标报价: 7263282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: 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：82366388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：83362519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：JC07(包件名称：接触网关键零部件（下锚补偿装置）)

第一名：宝鸡保德利电气设备有限责任公司，投标报价：27166600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：29172200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：29900900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：JC10(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：14602650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：15037720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：JC15(包件名称：绝缘子（复合、瓷式）)

第一名：沧州华菱电器有限公司，投标报价：3330022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：长园高能电气股份有限公司，投标报价：3600213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：保定冀开电力器材有限公司，投标报价：3693250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：L04(包件名称：10kV及以上电力电缆（单芯）)

第一名：江苏东强股份有限公司，投标报价：31330757.13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：杭州电缆股份有限公司，投标报价：31550124.3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: 山东泉兴银桥光电缆科技发展有限公司, 投标报价: 32101036.05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: Q03(包件名称: 综合接地电缆)

第一名: 吴江市通号线缆有限公司, 投标报价: 69578373.2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;

第二名: 华远高科电缆有限公司, 投标报价: 72918267.68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: 湖北洪乐电缆股份有限公司, 投标报价: 73382909.88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: QB11(包件名称: 电动隔离开关(27.5kV所用))

第一名: 江苏省如高高压电器有限公司, 投标报价: 2698850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: 河北宇牛电气设备有限公司, 投标报价: 2750500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: 山东威瑞尔进出口有限公司, 投标报价: 2900000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: QB14(包件名称: 电动隔离开关(27.5kV网用))

第一名: 石家庄开发区新导配电自动化有限公司, 投标报价: 7396500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: 斯第华电气(天津)有限公司, 投标报价: 7650000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: 江苏省如高高压电器有限公司, 投标报价: 7882950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: QB26(包件名称: 避雷器(27.5kV))

第一名: 金冠电气股份有限公司, 投标报价: 380800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: 大连北方避雷器有限公司, 投标报价: 443990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: 温州益坤电气股份有限公司, 投标报价: 498319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: XH02(包件名称: 调度集中系统(CTC))

第一名: 北京华铁信息技术有限公司, 投标报价: 4200000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: 4507600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: 北京全路通信信号研究设计院集团有限公司, 投标报价: 4600000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: XH10(包件名称: 列控中心(含LEU))

第一名: 北京和利时系统工程有限公司, 投标报价: 5005000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: 7201800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: 北京全路通信信号研究设计院集团有限公司, 投标报价: 7500000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: XH12(包件名称: 应答器)

第一名: 西门子信号有限公司, 投标报价: 1118000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: 北京交大思诺科技股份有限公司, 投标报价: 1212600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: 1257406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: D05(包件名称: 普速道岔及备件)

第一名: 中标候选人铁科(北京)轨道装备技术有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人中铁宝桥集团有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人中国铁建重工集团股份有限公司 项目负责人: /;

(2) 包件号: EJ01(包件名称: 钢轨伸缩调节器)

第一名: 中标候选人新铁德奥道岔有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人中铁宝桥集团有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人中国铁建重工集团股份有限公司 项目负责人: /;

(3) 包件号: F07(包件名称: 普速扣配件)

第一名：中标候选人中铁隆昌铁路器材有限公司 项目负责人：/;

第二名：中标候选人河北翼辰实业集团股份有限公司 项目负责人：/;

第三名：中标候选人林州市工务铁路器材制造有限公司 项目负责人：/;

(4) 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：/;

(5) 包件号：JC07(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：/;

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：/;

(6) 包件号：JC10(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、弹性吊索装置、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：/;

(7) 包件号：JC15(包件名称：绝缘子（复合、瓷式）)

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：中标候选人长园高能电气股份有限公司 项目负责人：/;

第三名：中标候选人保定冀开电力器材有限公司 项目负责人：/;

(8) 包件号：L04(包件名称：10kV及以上电力电缆（单芯）)

第一名：中标候选人江苏东强股份有限公司 项目负责人：/;

第二名：中标候选人杭州电缆股份有限公司 项目负责人：/;

第三名：中标候选人山东泉兴银桥光电缆科技发展有限公司 项目负责人：/;

(9) 包件号：Q03(包件名称：综合接地电缆)

第一名：中标候选人吴江市通号线缆有限公司 项目负责人：/;

第二名：中标候选人华远高科电缆有限公司 项目负责人：/;

第三名：中标候选人湖北洪乐电缆股份有限公司 项目负责人：/;

(10) 包件号：QB11(包件名称：电动隔离开关（27.5kV所用）)

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：/;

第二名：中标候选人河北宇牛电气设备有限公司 项目负责人：/;

第三名：中标候选人山东威瑞尔进出口有限公司 项目负责人：/;

(11) 包件号：QB14(包件名称：电动隔离开关（27.5kV网用）)

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：中标候选人斯第华电气(天津)有限公司 项目负责人：/;

第三名：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：QB26(包件名称：避雷器(27.5kV))

第一名：中标候选人金冠电气股份有限公司 项目负责人：/;

第二名：中标候选人大连北方避雷器有限公司 项目负责人：/;

第三名：中标候选人温州益坤电气股份有限公司 项目负责人：/;

(13) 包件号：XH02(包件名称：调度集中系统(CTC))

第一名：中标候选人北京华铁信息技术有限公司 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：/;

第三名：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：/;

(14) 包件号：XH10(包件名称：列控中心(含LEU))

第一名：中标候选人北京和利时系统工程有限公司 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：/;

第三名：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：/;

(15) 包件号：XH12(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：/;

第二名：中标候选人北京交大思诺科技股份有限公司 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：D05(包件名称：普速道岔及备件)

第一名：中标候选人铁科(北京)轨道装备技术有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 } 业绩新建鲁南高速铁路菏泽至兰考段、新建上海至南通铁路(南通至安亭段)、新建太原至焦作铁路山西段；

第二名：中标候选人中铁宝桥集团有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩新建银西铁路银川至吴忠段、新建武汉至十堰铁路孝感至十堰段、新建包头至银川铁路银川至惠农段；

第三名：中标候选人中国铁建重工集团股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 } 业绩新建玉溪至磨憨铁路、新建大同至张家口高速铁路山西段 }；

(2) 包件号：EJ01(包件名称：钢轨伸缩调节器)

第一名：中标候选人新铁德奥道岔有限公司 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、新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线、新建杭州经绍兴至台州铁路、新建北京至沈阳铁路客运专线（京冀段）、新建武汉至十堰铁路孝感至十堰段、新建盐城至南通铁路；

第二名：中标候选人中铁宝桥集团有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩新建郑州至周口至阜阳铁路河南段、新建郑州至万州河南段；

第三名：中标候选人中国铁建重工集团股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩新建广州（新塘）至汕尾铁路、新建广佛环线佛山西站至广州南站段}；

（3）包件号：F07(包件名称：普速扣配件)

第一名：中标候选人中铁隆昌铁路器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩大理至丽江铁路提速改造工程、2019年襄渝线更换钢轨用材料、新建阿勒泰至富蕴至准东铁路；

第二名：中标候选人河北翼辰实业集团股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩焦柳铁路怀化至柳州段电气化改造工程、新建沈阳至白河高速铁路、新建成都至蒲江铁路；

第三名：中标候选人林州市工务铁路器材制造有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩葫芦站疏解改造工程，灵山货场大库改造工程}；

（4）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} 业绩新建郑州至周口至阜阳铁路河南段；

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 业绩新建郑州至万州河南段；

（5）包件号：JC07(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} 业绩新建郑州至万州河南段；

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 业绩新建北京至沈阳铁路客运专线工程京冀段；

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} 业绩新建赣州至深圳铁路客运专线（广东段）}；

（6）包件号：JC10(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、弹性吊索装置、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} 业绩新建郑州至万州河南段；

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 业绩新建北京至沈阳铁路客运专线工程京冀段；

（7）包件号：JC15(包件名称：绝缘子（复合、瓷式）)

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} 业绩阳安二线阳平关至安康段接触网工程、郑州至万州铁路河南段工程；

第二名：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 业绩新建大理至瑞丽铁路、鲁南高速铁路日照至临沂段和临沂至曲阜段“四电”系统集成及相关工程；

第三名：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} 业绩新建银川至西安铁路（甘宁段）站后工程、新建武汉至十堰铁路孝感至十堰段站后“四电”系统集成及相关工程；

（8）包件号：L04(包件名称：10kV及以上电力电缆（单芯）)

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} 业绩新建北京至雄安城际铁路；

第二名：中标候选人杭州电缆股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩新建北京至沈阳铁路客运专线工程；

第三名：中标候选人山东泉兴银桥光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；

（9）包件号：Q03(包件名称：综合接地电缆)

第一名：中标候选人吴江市通号线缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩新建宁夏至兰州铁路宁夏段、新建张家口至呼和浩特铁路、新建连云港至盐城铁路、新建安阳至九江铁路湖北段、新建杭州经绍兴至台州铁路；

第二名：中标候选人华远高科电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩渝怀铁路涪陵至梅江段增建二线工程、朔黄铁路神池南牵引回流工程、新建大理至瑞丽铁路、新建杭州至温州铁路义乌至温州段；

第三名：中标候选人湖北洪乐电缆股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩京通铁路昌平至朝阳段电气化改造工程、高兴站既有信号电缆迁改工程、福塘成团等五站信号联锁设备大修工程、三棵树机务段整备能力加强工程；

（10）包件号：QB11(包件名称：电动隔离开关（27.5kV所用）)

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} 业绩新建商丘至合肥至杭州铁路（河南段）工程；

第二名：中标候选人河北宇牛电气设备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人

资格条件 业绩郑万铁路郑州东动车所四电工程；

第三名：中标候选人山东威瑞尔进出口有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩新建北京至雄安新区城际铁路；

（11）包件号：QB14（包件名称：电动隔离开关（27.5kV网用））

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 业绩新建郑州至万州铁路河南段工程；

第二名：中标候选人斯第华电气（天津）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北铁路广东段站后工程；

第三名：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 业绩新建潍坊至莱西铁路；

（12）包件号：QB26（包件名称：避雷器（27.5kV））

第一名：中标候选人金冠电气股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩新建商丘至合肥至杭州铁路（安徽、浙江段）；

第二名：中标候选人大连北方避雷器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩太原铁路枢纽新建西南环线工程；

第三名：中标候选人温州益坤电气股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩新建合肥至安庆铁路；

（13）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 业绩新建铁路西安至成都客运专线西安至江油段（四川省境内“四电”集成工程、新建石家庄至济南客运专线工程“四电”系统集成、防灾及相关配套工程等项目，签订有供货合同，签订有供货合同，在同一铁路的应用数量不少于3个站，且稳定可靠开通运行1年以上，并提供了由铁路局集团公司主管部门出具的相应的运行业绩证明（主管业务处处长签字并加盖公章）。；

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）、新建徐州至淮安至盐城铁路站后工程等项目，签订有供货合同，签订有供货合同，在同一铁路的应用数量不少于3个站，且稳定可靠开通运行1年以上，并提供了由铁路局集团公司主管部门出具的相应的运行业绩证明（主管业务处处长签字并加盖公章）。；

第三名：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 业绩新建宁启铁路南通至启东段站后“四电”及相关工程项目签订有供货合同，签订有供货合同，在同一铁路的应用数量不少于3个站，且稳定可靠开通运行1年以上

， 并提供了由铁路局集团公司主管部门出具的相应的运行业绩证明（主管业务处处长签字并加盖公章）。 }；

（14）包件号：XH10(包件名称：列控中心（含LEU）)

第一名：中标候选人北京和利时系统工程有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件} 业绩新建郑州至周口至阜阳铁路河南段“四电”工程、新建郑州至万州铁路河南段工程等项目，签订有供货合同，且同一铁路应用数量不少于5（套）以上，且稳定可靠开通运行1年以上，并提供了由铁路局集团公司主管部门出具的相应的运行业绩证明（主管业务处处长签字并加盖公章）。 }；

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 业绩新建上海至南通铁路（南通至安亭段）工程、新建梅州至潮汕铁路“四电”系统集成工程等项目，签订有供货合同，且同一铁路应用数量不少于5（套）以上，且稳定可靠开通运行1年以上，并提供了由铁路局集团公司主管部门出具的相应的运行业绩证明（主管业务处处长签字并加盖公章）。 }；

第三名：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} 业绩新建商丘至合肥至杭州铁路（河南段）工程、新建池州至黄山高速铁路等项目，签订有供货合同，且同一铁路应用数量不少于5（套）以上，且稳定可靠开通运行1年以上，并提供了由铁路局集团公司主管部门出具的相应的运行业绩证明（主管业务处处长签字并加盖公章）。 }；

（15）包件号：XH12(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} 业绩新建济南至青岛高速铁路、广州东至新塘站信号改造及配套工程、新建潍坊至莱西铁路签订有供货合同，且同一铁路客运专线同型号设备应用数量均不小于100台（套）以上，且稳定可靠开通运行1年以上，并提供了由铁路局集团公司主管部门出具的相应的运行业绩证明（主管业务处处长签字并加盖公章）。 }；

第二名：中标候选人北京交大思诺科技股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件 业绩北京至沈阳铁路客运专线辽宁段、新建哈尔滨至佳木斯铁路工程、上海至南通铁路（南通至安亭）工程、新建郑州至万州铁路河南段相关工程等项目，签订有供货合同，签订有供货合同，且同一铁路客运专线同型号设备应用数量均不小于100台（套）以上，且稳定可靠开通运行1年以上，并提供了由铁路局集团公司主管部门出具的相应的运行业绩证明（主管业务处处长签字并加盖公章）。 }；

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} 业绩新建盐城至南通铁路.“四电”系统集成及动车所站后工程，新建贵阳至南宁铁

路广西段、新建湖州至杭黄高铁连接线工程、新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线工程等项目
，签订有供货合同，签订有供货合同，且同一铁路客运专线同型号设备应用数量均不小于100台
(套)以上，且稳定可靠开通运行1年以上，并提供了由铁路局集团公司主管部门出具的相应的运
行业绩证明（主管业务处处长签字并加盖公章）。}；

二、公示日期：自 2023年04月10日至 2023年04月13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： 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： 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： 沿海铁路浙江有限公司

地址： 浙江省金华市金东区金华南站旁金丽温铁路有限责任公司综合楼

联 系 人： 钱华

联系电话： 13566771828

传真/邮箱： 89775813@qq.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： 中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司

地址： 新疆乌鲁木齐市河南西路铁23街40栋乌鲁木齐铁路建设指挥部

联 系 人： 岳红、刘彬

联系电话： 0991-7922845； 0991-7884841

传真/邮箱： 0991-7884843/jzwzb01@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 2023年04月10日