

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

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: E03(包件名称: 混凝土轨枕)

第一名: 山东高速铁建装备有限公司, 投标报价: 1972740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: 威海瑞合铁路轨枕有限公司, 投标报价: 2013127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: F02(包件名称: 高速扣配件)

第一名: 中铁隆昌铁路器材有限公司, 投标报价: 401563018.53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: 402091500.62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;

第三名: 安徽省巢湖铸造厂有限责任公司, 投标报价: 402245576.19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: QB05(包件名称: 断路器(110kV及以上))

第一名: 江苏省如高高压电器有限公司, 投标报价: 1116800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: QB16(包件名称: 避雷器(27.5kV))

第一名: 西安远航电力科技有限公司, 投标报价: 2123200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: 金冠电气股份有限公司, 投标报价: 2574000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: 2640301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: 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: 5510000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: 5588532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: 5595890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: XH03(包件名称: 调度集中系统CTC)

第一名: 卡斯柯信号有限公司, 投标报价: 20770000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: 北京华铁信息技术有限公司, 投标报价: 20969999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: XH05(包件名称: 调度集中系统CTC)

第一名: 卡斯柯信号有限公司, 投标报价: 6443800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: XH06(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: 20187000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: XH07(包件名称: 列控中心(含LEU))

第一名: 卡斯柯信号有限公司, 投标报价: 41880000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: 43810000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: 43817600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: XH11(包件名称: 计算机联锁设备)

第一名: 卡斯柯信号有限公司, 投标报价: 4758000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: XH13(包件名称: 临时限速服务器)

第一名: 卡斯柯信号有限公司, 投标报价: 3356000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：北京和利时系统工程有限公司，投标报价：3450000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：北京交大微联科技有限公司，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；

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：E03(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人山东高速铁建装备有限公司 项目负责人：/;

第二名：中标候选人威海瑞合铁路轨枕有限公司 项目负责人：/;

(2) 包件号：F02(包件名称：高速扣配件)

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：中标候选人河北冀辰实业集团股份有限公司 项目负责人：/;

第三名：中标候选人安徽省巢湖铸造厂有限责任公司 项目负责人：/;

(3) 包件号：QB05(包件名称：断路器（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：/;

(4) 包件号：QB16(包件名称：避雷器（27.5kV）)

第一名：中标候选人西安远航电力科技有限公司 项目负责人：/;

第二名：中标候选人金冠电气股份有限公司 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：/;

(5) 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：/;

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：/;

(6) 包件号：XH03(包件名称：调度集中系统CTC)

第一名：中标候选人卡斯柯信号有限公司 项目负责人：/;

第二名：中标候选人北京华铁信息技术有限公司 项目负责人：/;

(7) 包件号：XH05(包件名称：调度集中系统CTC)

第一名：中标候选人卡斯柯信号有限公司 项目负责人：/;

(8) 包件号：XH06(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：/;

(9) 包件号：XH07(包件名称：列控中心（含LEU）)

第一名：中标候选人卡斯柯信号有限公司 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：/;

(10) 包件号：XH11(包件名称：计算机联锁设备)

第一名：中标候选人卡斯柯信号有限公司 项目负责人：/;

(11) 包件号：XH13(包件名称：临时限速服务器)

第一名：中标候选人卡斯柯信号有限公司 项目负责人：/;

第二名：中标候选人北京和利时系统工程有限公司 项目负责人：/;

第三名：中标候选人北京交大微联科技有限公司 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：E03(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人山东高速铁建装备有限公司 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1. 新建济南至青岛高速铁路工程；2. 新建鲁南高速铁路；

第二名：中标候选人威海瑞合铁路轨枕有限公司 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1. 新建临沂铁路物流基地工程 2. 胶州物流基地工程 3. 新建济南至青岛高速铁路胶州北站相关工程 4. 新建青岛至连云港铁路工程 5. 新建日照岚山疏港铁路工程；

(2) 包件号：F02(包件名称：高速扣配件)

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1. 新建盐城至南通铁路 2. 新建郑州至周口至阜阳铁路；

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1. 新建鲁南高速铁路菏泽至曲阜段 2. 新建常德经益阳至长沙铁路工程；

第三名：中标候选人安徽省巢湖铸造厂有限责任公司 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1. 新建池州至黄山高速铁路 2. 新建福州至厦门铁路；

(3) 包件号：QB05(包件名称：断路器（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；} 业绩鲁南高速铁路日照至临沂段；京包客专沿线牵引变电所集中采购；

(4) 包件号：QB16(包件名称：避雷器（27.5kV）)

第一名：中标候选人西安远航电力科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；} 业绩石太客专避雷器更新改造；

第二名：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； 业绩新建郑万、郑阜铁路河南段；

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；} 业绩南昌至赣州铁路客运专线}；

(5) 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; } 业绩玉溪至磨憨铁路工程调度集中系统CTC项目;

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; 业绩新建徐州至淮安至盐城铁路站后四电及相关工程总公司管理甲供物资（调度集中系统CTC）;

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; } 业绩郑万铁路（重庆段）站后工程（调度集中系统CTC）};

(6) 包件号: XH03(包件名称: 调度集中系统CTC)

第一名: 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; } 业绩新建牡丹江至佳木斯铁路;

第二名: 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; 业绩新建郑万铁路（重庆段）;

(7) 包件号: XH05(包件名称: 调度集中系统CTC)

第一名: 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;

(8) 包件号: XH06(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; } 业绩新建川南城际铁路内江至自贡至泸州线“四电”系统集成及相关工程;

(9) 包件号: XH07(包件名称: 列控中心（含LEU）)

第一名: 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; 业绩新建盐城至南通铁路;

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; } 业绩新建连云港至徐州铁路客运专线};

(10) 包件号: XH11(包件名称: 计算机联锁设备)

第一名: 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高铁湖北段计算机连锁系统供应;

(11) 包件号: XH13(包件名称: 临时限速服务器)

第一名: 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銘;

第二名：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； 业绩新建敦化至白河铁路；

第三名：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； } 业绩新建盐城至南通铁路}；

二、公示日期：自 2023年11月07日至 2023年11月10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4012号

联 系 人： 赵启建

联系电话： 0536-2978153

传真/邮箱： 1ngtjzwzb@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： 中国铁路济南局集团有限公司郑济铁路工程建设指挥部

地址： 山东省济南市槐荫区绿地中央广场C3地块A座6楼

联 系 人： 刘波

联系电话： 0531-82472237

传真/邮箱： 606@zhjgt. cn

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： 021-51221752

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 人： 中国铁路昆明局集团有限公司滇西铁路建设指挥部

地址： 云南省大理市经济技术开发区苍山东路 262 号

联 系 人： 文建坤

联系电话： 0872-3149976

传真/邮箱： kmidxwzb@163. com

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：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11月07日