

# 2024年铁路建设项目国铁集团管理的甲供物资第四批次 中标候选人公示

招标编号： TOWZ202400600

2024年铁路建设项目国铁集团管理的甲供物资第四批次 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： C01 (包件名称： 桥梁支座)

第一名： 衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 ， 投标报价： 98793905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： 河北宝力工程装备股份有限公司 ， 投标报价： 123205536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： 江苏圣世铁路设备有限公司 ， 投标报价： 130253630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： C02 (包件名称： 桥梁支座)

第一名： 衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 ， 投标报价： 73631490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： 中船双瑞(洛阳)特种装备股份有限公司 ， 投标报价： 98897706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： 衡水泰威新材料有限公司 ， 投标报价： 99097260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： C03 (包件名称： 桥梁支座)

第一名： 衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 ， 投标报价： 122116415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： 江苏圣世铁路设备有限公司 ， 投标报价： 146904857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： 河北宝力工程装备股份有限公司 ， 投标报价： 148929869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： C04 (包件名称： 桥梁支座)

第一名：株洲时代新材料科技股份有限公司，投标报价：74751968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：株洲中铁中南制造有限公司，投标报价：74908848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：河北泰勒铁路器材有限公司，投标报价：74956684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：C05(包件名称：桥梁支座)

第一名：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司，投标报价：92728622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：河北泰勒铁路器材有限公司，投标报价：110059841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：株洲时代新材料科技股份有限公司，投标报价：112026972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：C06(包件名称：桥梁支座)

第一名：河北航科工程检测设备技术有限公司，投标报价：8061522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：衡水通途工程制品有限公司，投标报价：8114212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：衡橡科技股份有限公司，投标报价：8185942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：C07(包件名称：桥梁支座)

第一名：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司，投标报价：6169363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：铁拓智能装备有限公司，投标报价：6241011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：衡橡科技股份有限公司，投标报价：6254196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：C08(包件名称：桥梁支座)

第一名：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司，投标报价：35418608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：铁拓智能装备有限公司，投标报价：42323874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：新津腾中筑路机械有限公司，投标报价：42424860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：D01(包件名称：高速及普速道岔)

第一名：铁科(北京)轨道装备技术有限公司，投标报价：16401150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：中国铁建重工集团股份有限公司，投标报价：16461310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：中铁宝桥集团有限公司，投标报价：16500690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：D02(包件名称：普速道岔)

第一名：铁科(北京)轨道装备技术有限公司，投标报价：17073100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：中铁山桥集团有限公司，投标报价：17092090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：17116379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：D03(包件名称：普速道岔)

第一名：铁科(北京)轨道装备技术有限公司，投标报价：9703000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：9760560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：9803116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：DB01(包件名称：AIS高压开关柜)

第一名：河北拓普电气股份有限公司，投标报价：924010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：947053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：河南森源电气股份有限公司，投标报价：1070000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：DB02(包件名称：GIS高压环网柜)

第一名：陕西惠齐电力科技开发有限公司，投标报价：894800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：中能电气股份有限公司， 投标报价：951579.78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：978200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：DB03(包件名称：GIS高压环网柜)

第一名：许继德理施尔电气有限公司， 投标报价：797632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：青岛特锐德电气股份有限公司， 投标报价：818000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：中能电气股份有限公司， 投标报价：820500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：DB04(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：3290388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：3350000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：3375600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：DB05(包件名称：箱式变电站)

第一名：山东泰開箱变有限公司， 投标报价：13574585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：13700000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：13730000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：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：4947000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：E02(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：31984238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：甘肃铁投房桥铁路装备制造有限公司，投标报价：33748516.92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；

第三名：青海乐都中铁华宇轨枕制造有限公司，投标报价：36732973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：EJ01(包件名称：高速钢轨伸缩调节器及配件)

第一名：新铁德奥道岔有限公司，投标报价：14264000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：中国铁建重工集团股份有限公司，投标报价：14336032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：中铁宝桥集团有限公司，投标报价：14345240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：F01(包件名称：高速扣配件)

第一名：晋亿实业股份有限公司，投标报价：48663709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：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司，投标报价：48750382.96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：河北翼辰实业集团股份有限公司，投标报价：48775461.54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：F02(包件名称：高速扣配件)

第一名：中原利达铁路轨道技术发展有限公司，投标报价：71973231.75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；

第二名：晋亿实业股份有限公司，投标报价：72083302.2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；

第三名：安徽省巢湖铸造厂有限责任公司，投标报价：72161378.73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；

(22) 包件号：F03(包件名称：重载扣配件)

第一名：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司，投标报价：17283516.82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；

第二名：安徽省巢湖铸造厂有限责任公司，投标报价：17442450.31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：中原利达铁路轨道技术发展有限公司，投标报价：17449982.65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: F04(包件名称: 普速扣配件)

第一名: 安徽省巢湖铸造厂有限责任公司, 投标报价: 7276720.71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: 江苏海迅铁路器材集团股份有限公司, 投标报价: 7495952.6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: 中原利达铁路轨道技术发展有限公司, 投标报价: 7770017.6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;

(24) 包件号: F05(包件名称: 普速扣配件)

第一名: 林州市工务铁路器材制造有限公司, 投标报价: 4097043.7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: 河南铁建铁路轨道配件有限公司, 投标报价: 4132184.64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;

第三名: 安阳市铁路器材有限责任公司, 投标报价: 4171229.95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;

(25) 包件号: F06(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: 964106.8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;

第二名: 河南鑫达铁路器材有限公司, 投标报价: 973854.32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: 河南铁建铁路轨道配件有限公司, 投标报价: 977177.2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;

(26) 包件号: JC01(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、终端锚固线夹、电连接装置、线岔等))

第一名: 江苏江兴电力器材有限公司, 投标报价: 1733056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: 陕西万里达铁路电气化器材有限公司, 投标报价: 1861872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: 衡水宝力铁路电气化器材有限公司, 投标报价: 1995091.84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;

(27) 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))

第一名: 江苏江兴电力器材有限公司, 投标报价: 4978978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：陕西万里达铁路电气化器材有限公司，投标报价：4983570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：衡水宝力铁路电气化器材有限公司，投标报价：5747916.76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；

(28) 包件号：JC04(包件名称：接触网关键零部件（下锚补偿装置）)

第一名：陕西万里达铁路电气化器材有限公司，投标报价：1898960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：江苏江兴电力器材有限公司，投标报价：1973426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：衡水宝力铁路电气化器材有限公司，投标报价：2496905.63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；

(29) 包件号：JC05(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、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：957489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：1339818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：1356050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；

(30) 包件号：JC06(包件名称：绝缘子（瓷式）)

第一名：自贡红星高压电瓷有限公司，投标报价：3099382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：湖南省醴陵市特种电瓷电器有限公司，投标报价：3244960.5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；

第三名：苏州电瓷厂股份有限公司，投标报价：3272090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；

(31) 包件号：JC07(包件名称：绝缘子（复合）)

第一名：沧州华菱电器有限公司，投标报价：1693625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：襄阳国网合成绝缘子有限责任公司，投标报价：1709042.9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：1720125.55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；

(32) 包件号：JC08(包件名称：绝缘子(复合))

第一名：河北盛达电力器材有限公司，投标报价：2148405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：沧州大唐铁路工程有限公司，投标报价：2162230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：2189880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；

(33) 包件号：JC09(包件名称：绝缘子(复合、瓷式))

第一名：长园高能电气股份有限公司，投标报价：480769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：保定华铁电气化供电器材设备有限公司，投标报价：512245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；

(34) 包件号：L01(包件名称：10kV及以上电力电缆(三芯，单芯))

第一名：特变电工(德阳)电缆股份有限公司，投标报价：4986474.21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：河北金力电缆有限公司，投标报价：5176697.88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；

第三名：山东泉兴银桥光电电缆科技发展有限公司，投标报价：5386286.43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；

(35) 包件号：L02(包件名称：10kV及以上电力电缆(三芯，单芯))

第一名：河北金力电缆有限公司，投标报价：5829428.96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：5865193.24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；

(36) 包件号：L03(包件名称：27.5kV电缆及附件)

第一名：信承瑞技术有限公司，投标报价：3150196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：江苏亨通电力电缆有限公司，投标报价：3179193.15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；

(37) 包件号：M01(包件名称：通信电缆（漏泄同轴电缆）)

第一名：江苏亨鑫科技有限公司，投标报价：837534.1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；

第二名：通鼎互联信息股份有限公司，投标报价：1040452.54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：焦作铁路电缆有限责任公司，投标报价：1239976.36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；

(38) 包件号：Q01(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：57315170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；

(39) 包件号：S01(包件名称：接触网导线（铜锡合金）、承力索（铜镁合金）)

第一名：烟台金晖铜业有限公司，投标报价：7651115.38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：西安西电光电缆有限责任公司，投标报价：7927980.86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：江阴电工合金股份有限公司，投标报价：8035147.82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；

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：C01(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人河北宝力工程装备股份有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人江苏圣世铁路设备有限公司 项目负责人：/；

(2) 包件号：C02(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人中船双瑞(洛阳)特种装备股份有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人衡水泰威新材料有限公司 项目负责人：/；

(3) 包件号：C03(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人江苏圣世铁路设备有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人河北宝力工程装备股份有限公司 项目负责人：/；

(4) 包件号：C04(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人株洲时代新材料科技股份有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人株洲中铁中南制造有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人河北泰勒铁路器材有限公司 项目负责人：/；

(5) 包件号：C05(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人河北泰勒铁路器材有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人株洲时代新材料科技股份有限公司 项目负责人：/；

(6) 包件号：C06(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人河北航科工程检测设备技术有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人衡水通途工程制品有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人衡橡科技股份有限公司 项目负责人：/；

(7) 包件号：C07(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人铁拓智能装备有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人衡橡科技股份有限公司 项目负责人：/；

(8) 包件号：C08(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人铁拓智能装备有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人新津腾中筑路机械有限公司 项目负责人：/；

(9) 包件号：D01(包件名称：高速及普速道岔)

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：中标候选人中国铁建重工集团股份有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人中铁宝桥集团有限公司 项目负责人：/；

(10) 包件号：D02(包件名称：普速道岔)

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：中标候选人中铁山桥集团有限公司 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：/；

(11) 包件号：D03(包件名称：普速道岔)

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：/；

(12) 包件号: DB01 (包件名称: AIS高压开关柜)

第一名: 中标候选人河北拓普电气股份有限公司 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: 中标候选人河南森源电气股份有限公司 项目负责人: /;

(13) 包件号: DB02 (包件名称: GIS高压环网柜)

第一名: 中标候选人陕西惠齐电力科技开发有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人中能电气股份有限公司 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: /;

(14) 包件号: DB03 (包件名称: GIS高压环网柜)

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: 中标候选人青岛特锐德电气股份有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人中能电气股份有限公司 项目负责人: /;

(15) 包件号: DB04 (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: /;

(16) 包件号: DB05 (包件名称: 箱式变电站)

第一名: 中标候选人山东泰開箱变有限公司 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: /;

(17) 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: /;

(18) 包件号: E02 (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: 中标候选人甘肃铁投房桥铁路装备制造有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人青海乐都中铁华宇轨枕制造有限公司 项目负责人: /;

(19) 包件号: EJ01 (包件名称: 高速钢轨伸缩调节器及配件)

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: 中标候选人中国铁建重工集团股份有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人中铁宝桥集团有限公司 项目负责人: /;

(20) 包件号: F01 (包件名称: 高速扣配件)

第一名：中标候选人晋亿实业股份有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人北京铁科首钢轨道技术股份有限公司 项目负责人： / ；

第三名：中标候选人河北翼辰实业集团股份有限公司 项目负责人： / ；

(21) 包件号： F02 (包件名称： 高速扣配件)

第一名：中标候选人中原利达铁路轨道技术发展有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人晋亿实业股份有限公司 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： / ；

(22) 包件号： F03 (包件名称： 重载扣配件)

第一名：中标候选人北京铁科首钢轨道技术股份有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人安徽省巢湖铸造厂有限责任公司 项目负责人： / ；

第三名：中标候选人中原利达铁路轨道技术发展有限公司 项目负责人： / ；

(23) 包件号： F04 (包件名称： 普速扣配件)

第一名：中标候选人安徽省巢湖铸造厂有限责任公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人江苏海迅铁路器材集团股份有限公司 项目负责人： / ；

第三名：中标候选人中原利达铁路轨道技术发展有限公司 项目负责人： / ；

(24) 包件号： F05 (包件名称： 普速扣配件)

第一名：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： / ；

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： / ；

第三名：中标候选人安阳市铁路器材有限责任公司 项目负责人： / ；

(25) 包件号： F06 (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：中标候选人河南鑫达铁路器材有限公司 项目负责人： / ；

第三名：中标候选人河南铁建铁路轨道配件有限公司 项目负责人： / ；

(26) 包件号： JC01 (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、终端锚固线夹、电连接装置、线岔等）)

第一名：中标候选人江苏江兴电力器材有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人陕西万里达铁路电气化器材有限公司 项目负责人： / ；

第三名：中标候选人衡水宝力铁路电气化器材有限公司 项目负责人： / ；

(27) 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）)

第一名：中标候选人江苏江兴电力器材有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人陕西万里达铁路电气化器材有限公司 项目负责人： / ；

第三名：中标候选人衡水宝力铁路电气化器材有限公司 项目负责人： / ；

(28) 包件号： JC04 (包件名称： 接触网关键零部件（下锚补偿装置）)

第一名：中标候选人陕西万里达铁路电气化器材有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人江苏江兴电力器材有限公司 项目负责人： / ；

第三名：中标候选人衡水宝力铁路电气化器材有限公司 项目负责人： / ；

(29) 包件号： JC05 (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、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： / ；

(30) 包件号： JC06 (包件名称： 绝缘子（瓷式）)

第一名：中标候选人自贡红星高压电瓷有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人湖南省醴陵市特种电瓷电器有限公司 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： / ；

(31) 包件号： JC07 (包件名称： 绝缘子（复合）)

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：中标候选人襄阳国网合成绝缘子有限责任公司 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： / ；

(32) 包件号： JC08 (包件名称： 绝缘子（复合）)

第一名：中标候选人河北盛达电力器材有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人沧州大唐铁路工程有限公司 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： / ；

(33) 包件号： JC09 (包件名称： 绝缘子（复合、瓷式）)

第一名：中标候选人长园高能电气股份有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人保定华铁电气化供电器材设备有限公司 项目负责人： / ；

(34) 包件号： L01 (包件名称： 10kV及以上电力电缆（三芯，单芯）)

第一名：中标候选人特变电工(德阳)电缆股份有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人河北金力电缆有限公司 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： / ；

(35) 包件号： L02 (包件名称： 10kV及以上电力电缆（三芯，单芯）)

第一名：中标候选人河北金力电缆有限公司 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： / ；

(36) 包件号：L03(包件名称：27.5kV电缆及附件)

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：中标候选人江苏亨通电力电缆有限公司 项目负责人： / ；

(37) 包件号：M01(包件名称：通信电缆（漏泄同轴电缆）)

第一名：中标候选人江苏亨鑫科技有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人通鼎互联信息股份有限公司 项目负责人： / ；

第三名：中标候选人焦作铁路电缆有限责任公司 项目负责人： / ；

(38) 包件号：Q01(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： / ；

(39) 包件号：S01(包件名称：接触网导线（铜锡合金）、承力索（铜镁合金）)

第一名：中标候选人烟台金晖铜业有限公司 项目负责人： / ；

第二名：中标候选人西安西电光电电缆有限责任公司 项目负责人： / ；

第三名：中标候选人江阴电工合金股份有限公司 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：C01(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建潍坊至烟台铁路站前工程； 新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段；

第二名：中标候选人河北宝力工程装备股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建福州至厦门铁路； 新建黄冈至黄梅铁路站前工程；

第三名：中标候选人江苏圣世铁路设备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建江苏南沿江城际铁路； 新建荆门至荆州铁路；

(2) 包件号：C02(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建潍坊至烟台铁路站前工程； 新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段；

第二名：中标候选人中船双瑞(洛阳)特种装备股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建福州至厦门铁路客专工程； 新建汕头至汕尾铁路；

第三名：中标候选人衡水泰威新材料有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩佳木斯至鹤岗铁路改造工程； 新建梅州至龙川铁路工程；

(3) 包件号：C03(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建潍坊至烟台铁路工程；

第二名：中标候选人江苏圣世铁路设备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建荆门至荆州铁路工程；

第三名：中标候选人河北宝力工程装备股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建黄冈至黄梅铁路工程；

(4) 包件号：C04(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人株洲时代新材料科技股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建中卫至兰州铁路（宁夏段）项目； 新建赣州至深圳铁路（广东段）项目； 新建郑州至万州铁路（湖北段）项目； 新建黄冈至黄梅铁路工程；

第二名：中标候选人株洲中铁中南制造有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建茂名东站至博贺港区铁路工程； 新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段工程；

第三名：中标候选人河北泰勒铁路器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩郑万铁路（重庆段）站前工程； 新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段工程； 新建杭州经绍兴至台州铁路项目；

(5) 包件号：C05(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 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工程； 新建集宁经大同至原平客运专线站前工程；

第二名：中标候选人河北泰勒铁路器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩渝怀铁路增建二线引入怀化枢纽站前工程； 新建杭州经绍兴至台州铁路；

第三名：中标候选人株洲时代新材料科技股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线工程； 京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司； 新建雄安新区至忻州高速铁路河北段；

(6) 包件号：C06(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人河北航科工程检测设备技术有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩武汉新港江北铁路香炉山至黄州段； 新建贵阳至南宁铁路引入南宁枢纽工程； 新建重庆至昆明高速铁路项目； 新建郑州至济南铁路濮阳至省界段；

第二名：中标候选人衡水通途工程制品有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建南昌经景德镇至黄山铁路站前工程； 新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段；

第三名：中标候选人衡橡科技股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建商丘至合肥至杭州铁路站前及相关工程； 新建龙岩至龙川铁路龙岩至武平段工

程：新建叙永至毕节铁路川滇段；

(7) 包件号：C07(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 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濮阳至省界段； 新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安； 新区至商丘段；

第二名：中标候选人铁拓智能装备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩金甬铁路苏溪集装箱办理站项目部； 新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段；

第三名：中标候选人衡橡科技股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩浩吉铁路联络线工程； 新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段； 新建平顶山至漯河至周口高速铁路；

(8) 包件号：C08(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司 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工程、新建潍坊至烟台铁路站前工程、新建集宁经大同至原平客运专线站前工程；

第二名：中标候选人铁拓智能装备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建石衡沧港城际铁路衡黄段；

第三名：中标候选人新津腾中筑路机械有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建黄冈至黄梅铁路、新建莱西至荣成铁路、新建梅州至龙川铁路工程；

(9) 包件号：D01(包件名称：高速及普速道岔)

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； 业绩新建鲁南高铁菏泽至曲阜段； 新建格尔木至库尔勒铁路新疆段。；

第二名：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； 业绩新建赣州至深圳铁路(广东段)； 新建张家界至吉首至怀化铁路。；

第三名：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； 业绩新建银川至西安铁路甘宁段； 新建格尔木至库尔勒铁路新疆段。；

(10) 包件号：D02(包件名称：普速道岔)

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； 业绩新建玉溪至磨憨铁路工程；

第二名：中标候选人中铁山桥集团有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩乌将铁路扩能改造工程甘泉堡至将军庙段；

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：业绩新建川南城际铁路自贡至宜宾线、新建成都至自贡高速铁路；

(11) 包件号：DB03(包件名称：普速道岔)

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； 业绩新建郑州至济南铁路山东段、新建上海至南通铁路（南通至安亭段）工程、新建徐州至淮安至盐城铁路站前工程、新建鲁南高速铁路菏泽至曲阜段工程、新建格尔木至库尔勒铁路新疆段工程、新建铁路和顺至邢台线、新建郑州至周口至阜阳铁路郑州南站及相关工程、新建玉溪至磨憨铁路站前工程、咸铜铁路、梅七铁路电气化改造工程；

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； 业绩泗安至杭州铁路电气化改造工程、新建重庆铁路枢纽东环线工程、新建广州（新塘）至汕尾铁路工程、兰新铁路精河至阿拉山口段增建二线工程、淄博至博山铁路改造工程、格尔木至库尔勒铁路（新疆段）扩能改造工程；

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； 业绩新建江苏南沿江城际铁路、新建铁路云桂线引入昆明枢纽完善客运配套设施及昆明车辆段迁建工程、新建玉溪至磨憨铁路站前工程、新建张家界至吉首至怀化铁路、新建大同至张家口高速铁路山西省境内站前工程、新建徐州至淮安至盐城铁路工程、新建沈阳至白河高速铁路（辽宁段）沈阳枢纽改建工程；

(12) 包件号：DB01(包件名称：AIS高压开关柜)

第一名：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； 业绩新建兴国至泉州铁路（宁泉段）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资格条件； 业绩新建太原至焦作铁路山西段电力工程；

第三名：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； 业绩新建重庆铁路枢纽东环线工程；

(13) 包件号：DB02(包件名称：GIS高压环网柜)

第一名：中标候选人陕西惠齐电力科技开发有限公司 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工程；

第二名：中标候选人中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； 业绩新建郑州至万州铁路河南、湖北省界至万州段（湖北段）强电系统集成工程；

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； 业绩新建连云港至徐州铁路工程；

(14) 包件号：DB03(包件名称：GIS高压环网柜)

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，广铁供电[2024]一18号；

第二名：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； 业绩新建鲁南高速铁路，济[2023]一005号；

第三名：中标候选人中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，武[2024]一010号；

（15）包件号：DB04（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； 业绩太焦城际铁路山西段；

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； 业绩新建鲁南高速铁路；

（16）包件号：DB05（包件名称：箱式变电站）

第一名：中标候选人山东泰開箱变有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建福州至平潭铁路工程；

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）工程；

（17）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； 业绩新建朝阳至秦沈高铁凌海南站铁路联络线工程；

（18）包件号：E02（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； 业绩新建集宁经大同至原平铁路山西段；

第二名：中标候选人甘肃铁投房桥铁路装备制造有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建兰张三四线（中武）段；

第三名：中标候选人青海乐都中铁华宇轨枕制造有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建兰州中川国际机场综合交通枢纽环线铁路；酒泉至额济纳铁路酒泉至东风段；

（19）包件号：EJ01（包件名称：高速钢轨伸缩调节器及配件）

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； 业绩新建杭州至经绍兴至台州铁路、新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段；

第二名：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；

第三名：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工程、新建郑州至万州铁路河南段工程；

（20）包件号：F01(包件名称：高速扣配件)

第一名：中标候选人晋亿实业股份有限公司 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）工程；

第二名：中标候选人北京铁科首钢轨道技术股份有限公司 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山东段工程；

第三名：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； 业绩新建鲁南高速铁路菏泽至曲阜段工程；

（21）包件号：F02(包件名称：高速扣配件)

第一名：中标候选人中原利达铁路轨道技术发展有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建商丘至合肥至杭州铁路（安徽、浙江段）站前及相关工程、新建郑州至万州铁路河南段、新建江苏南沿江城际铁路工程；

第二名：中标候选人晋亿实业股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建张家界至吉首至怀化铁路、新建赣州至深圳铁路（江西段）、新建赣州至深圳铁路（广东段）、新建常德经益阳至长沙铁路；

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； 业绩新建池州至黄山高速铁路、新建福州至厦门铁路、新建安庆至九江铁路（安徽段）工程；

（22）包件号：F03(包件名称：重载扣配件)

第一名：中标候选人北京铁科首钢轨道技术股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建准朔线铁路工程、新建上海经苏州至湖州铁路、吉林至通辽铁路电气化改造工程；

第二名：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； 业绩新建玉溪至磨憨铁路站前工程；

第三名：中标候选人中原利达铁路轨道技术发展有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建衢州至宁德铁路浙江段工程；

（23）包件号：F04(包件名称：普速扣配件)

第一名：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； 业绩新建广州白云站（棠溪站）工程；

第二名：中标候选人江苏海迅铁路器材集团股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建连云港至徐州铁路站前工程、新建上海经苏州至湖州铁路工程、新建江苏南沿江城际铁路工程；

第三名：中标候选人中原利达铁路轨道技术发展有限公司 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铁路煤运通道工程；

（24）包件号：F05（包件名称：普速扣配件）

第一名：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； 业绩新建南沙铁路工程；

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； 业绩新建和田至若羌铁路工程；

第三名：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； 业绩新建兴国至泉州铁路工程；

（25）包件号：F06（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； 业绩新建兴国至泉州铁路工程；

第二名：中标候选人河南鑫达铁路器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩酒泉至额济纳铁路酒泉至东风段升级改造工程；

第三名：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； 业绩新建和田至若羌铁路；

（26）包件号：JC01（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、终端锚固线夹、电连接装置、线岔等））

第一名：中标候选人江苏江兴电力器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩成昆铁路米易至攀枝花段扩能改造站后工程，成[2023]一039号；

第二名：中标候选人陕西万里达铁路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； 业绩阳平关至安康铁路增建第二线工程，西[2023]一24号；

第三名：中标候选人衡水宝力铁路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； 业绩新建衢宁铁路（福建段），南昌[2023]一W003；

（27）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））

第一名：中标候选人江苏江兴电力器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩成昆铁路米易至攀枝花扩能改造站后工程；

第二名：中标候选人陕西万里达铁路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； 业绩新建邯济铁路至胶济铁路联络线工程；

第三名：中标候选人衡水宝力铁路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； 业绩新建衢州至宁德（福建段）铁路；

（28）包件号：JC04（包件名称：接触网关键零部件（下锚补偿装置））

第一名：中标候选人陕西万里达铁路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； 业绩新建邯济铁路至胶济铁路联络线工程；

第二名：中标候选人江苏江兴电力器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建兴国至泉州铁路兴国至宁化段；

第三名：中标候选人衡水宝力铁路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； 业绩新建衢州至宁德铁路浙江段站后四电工程；

（29）包件号：JC05（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、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； 业绩新建广州南沙港铁路工程；

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； 业绩乌将铁路扩能改造工程乌北（不含）至甘泉堡（不含）段、准东（不含）至将军庙（含）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； 业绩新建合肥至安庆铁路工程；

（30）包件号：JC06（包件名称：绝缘子（瓷式））

第一名：中标候选人自贡红星高压电瓷有限公司 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；

第二名：中标候选人湖南省醴陵市特种电瓷电器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段；

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； 业绩新建郑州至周口至阜阳铁路郑州南站及相关工程；

（31）包件号：JC07（包件名称：绝缘子（复合））

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； 业绩阳平关至安康铁路增建第二线工程；

第二名：中标候选人襄阳国网合成绝缘子有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建北京至沈阳铁路客运专线工程京冀段“四电”系统集成、防灾安全

监控、信息及相关工程；

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； 业绩新建盐城至南通铁路“四电”系统集成及动车所站后工程；

(32) 包件号：JC08(包件名称：绝缘子（复合）)

第一名：中标候选人河北盛达电力器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩邹平货运铁路专用线电牵工程；

第二名：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； 业绩新建朝阳至秦沈高铁凌海南站铁路联络线工程；

(33) 包件号：JC09(包件名称：绝缘子（复合、瓷式）)

第一名：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； 业绩新建连云港至徐州铁路；

第二名：中标候选人保定华铁电气化供电器材设备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩北京至雄安城际铁路、济郑高铁濮阳至郑州段；

(34) 包件号：L01(包件名称：10kV及以上电力电缆（三芯，单芯）)

第一名：中标候选人特变电工（德阳）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1、成昆铁路成都至峨眉段扩能改造站后工； 2、新建磨丁至万象线铁路工程；

第二名：中标候选人河北金力电缆有限公司 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1、宁西铁路西安至合肥段增建第二线； 2、新建太原南至焦作城际铁路山西省境内站后工程；

第三名：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1、中铁电气化局集团有限公司新建蒙西至华中地区(MHSD-3标段)铁路煤运通道四电工程； 2、中铁电气化局集团有限公司郑州分公司鲁南高铁QHSD-1标项目经理部自购物质采购；

(35) 包件号：L02(包件名称：10kV及以上电力电缆（三芯，单芯）)

第一名：中标候选人河北金力电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩三芯：新建铁路重庆至利川线工程； 单芯：新建太原至焦作城际铁路山西省境内站后工程；

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； 业绩三芯：新建蒙西至华中铁路煤运通道四电工程； 单芯：新建鲁南高

铁菏泽至曲阜段四电系统集成及相关工程；

(36) 包件号：L03(包件名称：27.5kV电缆及附件)

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； 业绩新建安庆至九江铁路（江西段）；

第二名：中标候选人江苏亨通电力电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建郑州至周口至阜阳铁路（安徽、河南段）四电集成及相关工程；

(37) 包件号：M01(包件名称：通信电缆（漏泄同轴电缆）)

第一名：中标候选人江苏亨鑫科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩宝兰客运专线公网覆盖项目；

第二名：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项目；

第三名：中标候选人焦作铁路电缆有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建玉溪至磨憨铁路；

(38) 包件号：Q01(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； 业绩郑万铁路（重庆段）站前工程；

(39) 包件号：S01(包件名称：接触网导线（铜锡合金）、承力索（铜镁合金）)

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； 业绩新建敦化至白河铁路客运专线工程，沈供[2023]—95号；浦梅铁路建宁至冠豸山段工程，南昌[2023]—W005；新建朝阳至秦沈高铁凌海南站联络线工程，沈供[2023]—36号；

第二名：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； 业绩新建中卫至兰州铁路（甘肃段）工程，兰供[2024]—20号；新建广州南沙港铁路工程，广铁供电[2023]—14号；新建大理至瑞丽铁路大理至保山段，昆[2023]—017号；

第三名：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； 业绩新建大理至临沧铁路，昆[2023]—009号；新建弥勒至蒙自铁路工程，昆[2024]—01号；新建连云港至徐州铁路工程，沪网[2022]—020号。；

**二、公示日期：自 2024年07月26日至 2024年07月29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: 0551-62124028  
传真/邮箱: nwknwzb@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: cyzxcsws@163.com

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栋六楼  
联 系 人: 胥昕  
联系电话: 035182472257  
传真/邮箱: xuxin28061@163.com

招 标 人: 沿海铁路浙江有限公司  
地址: 浙江省杭州市上城区东宁路 599-8 号  
联 系 人: 李巧巧  
联系电话: 0571-56237130  
传真/邮箱: 0571-56735900

招 标 人: 中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司  
地址: 新疆巴州若羌县昆仑西路416号新疆和若铁路有限责任公司  
联 系 人: 李玉平、杨景  
联系电话: 0996-7622868、0991-7922803  
传真/邮箱: 0996-7622868/463952411@qq.com; 0991-7922845/2648298941@qq.com

招 标 人: 中国铁路广州局集团有限公司广州工程建设指挥部  
地址: 广州市越秀区白云路22号嘉星广场A区21-25楼  
联 系 人: 朱智  
联系电话: 020-51361  
传真/邮箱: gtgzzhb@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: 孟凡双  
联系电话: 0451-30817  
传真/邮箱: 0451-30817

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: 0536-2978161  
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: 李斌  
联系电话: 0311-87928856  
传真/邮箱: xagswzb@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: 京唐城际铁路有限公司  
地址: 唐山市路北区学院北路304号唐山金融中心B座10层  
联 系 人: 李杰  
联系电话: 0315-8072824  
传真/邮箱: 0315-8072824

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: 刘彬、杨景

联系电话: 0991-7884841、0991-7922803  
传真/邮箱: 0991-7884843/jzwzb01@sina.com; 0991-7922845/2648298941@qq.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: bytlwzb@163.com  
招标人: 中国铁路昆明局集团有限公司滇南铁路建设指挥部  
地址: 云南省红河州蒙自市  
联系人: 何忠  
联系电话: 13759503207  
传真/邮箱: dngswsb@sina.com  
招标人: 沿海铁路浙江有限公司  
地址: 浙江省杭州市上城区东宁路599-8号  
联系人: 李巧巧  
联系电话: 057156237130  
传真/邮箱: 0571-56735900  
招标人: 郑西铁路客运专线有限责任公司  
地址: 河南省郑州市二七区京广中路17号  
联系人: 胡新虎  
联系电话: 0371-68320066  
传真/邮箱: 0371-68325307  
招标人: 中国铁路成都局集团有限公司重庆建设指挥部  
地址: 重庆市沙坪坝区上桥新街181号青秀阅山综合楼  
联系人: 柯刚  
联系电话: 023-61881185  
传真/邮箱: cqjszhhwzb@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: 王梦烁  
联系电话: 13639516966  
传真/邮箱: bytlwzb@163.com  
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: 0551-62124028  
传真/邮箱: xzsnwzb29930@163.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 2024年07月26日