

2024年铁路建设项目国铁集团管理的甲供物资第六批次 中标候选人公示

招标编号：TOWZ202400800

2024年铁路建设项目国铁集团管理的甲供物资第六批次 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：中船双瑞(洛阳)特种装备股份有限公司，投标报价：101121729元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：成都市新筑路桥机械股份有限公司，投标报价：102262820元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：衡水通途工程制品有限公司，投标报价：102326872元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：衡水通途工程制品有限公司，投标报价：155179381元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：155550313元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：155608181元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司，投标报价：200033421.04元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：衡水泰威新材料有限公司，投标报价：200347320元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：200412670元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：江苏圣世铁路设备有限公司，投标报价：118728612元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：中裕铁信交通科技股份有限公司，投标报价：118950407元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：118979790元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：河北航科工程检测设备技术有限公司，投标报价：4453458元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：中铁一局集团物资工贸有限公司，投标报价：4517872元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：衡水通途工程制品有限公司，投标报价：4541666元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：7457279元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：中铁一局集团物资工贸有限公司，投标报价：7627638元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：中船双瑞(洛阳)特种装备股份有限公司，投标报价：7658199元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：河北泰勒铁路器材有限公司，投标报价：41057406元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：衡水泰威新材料有限公司，投标报价：41257198元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：衡水通途工程制品有限公司，投标报价：41351155元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：江苏万宝桥梁构件有限公司，投标报价：56485313元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：衡橡科技股份有限公司，投标报价：56685620元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：56746834元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：C09(包件名称：桥梁支座)

第一名：唐山市华运铁路交通器材有限公司，投标报价：15519079.87元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：15682457元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：15703356元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：C10(包件名称：桥梁支座)

第一名：中船双瑞(洛阳)特种装备股份有限公司，投标报价：56502304元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：山东龙祥新材料科技有限公司，投标报价：81061803元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：江苏万宝桥梁构件有限公司，投标报价：81401328元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：C11(包件名称：桥梁支座)

第一名：铁拓智能装备有限公司，投标报价：30723156元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：30911556元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：青岛连山铸造有限公司，投标报价：30935750元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D01(包件名称：高速道岔及配件)

第一名：中国铁建重工集团股份有限公司，投标报价：166909055元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：铁科(北京)轨道装备技术有限公司，投标报价：167255500元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：167540560元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D03(包件名称：高速道岔)

第一名：铁科(北京)轨道装备技术有限公司，投标报价：45832120元，质量：符合招标文件中

的质量要求标准， 交货期：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：45880500元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：45914050元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：D04(包件名称：普速道岔及配件)

第一名：中国铁建重工集团股份有限公司， 投标报价：67499562元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：67590080元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：中铁山桥集团有限公司， 投标报价：67655870元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：D05(包件名称：普速道岔及配件)

第一名：铁科(北京)轨道装备技术有限公司， 投标报价：145600800元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：145708070元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：145720000元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：D06(包件名称：普速道岔及配件)

第一名：中铁山桥集团有限公司， 投标报价：47402580元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：47450720元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：47469143元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：D07(包件名称：普速道岔及配件)

第一名：中铁山桥集团有限公司， 投标报价：27051660元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：27100000元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：27126156元， 质量：符合招标文件中的

质量要求标准， 交货期：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：D08(包件名称：普速道岔)

第一名：中铁宝桥集团有限公司， 投标报价：31950000元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：32074561元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：中铁山桥集团有限公司， 投标报价：32118160元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：D09(包件名称：普速、重载道岔及配件)

第一名：中铁山桥集团有限公司， 投标报价：21416020元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：21450000元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：21484818元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：DB01(包件名称：AIS高压开关柜)

第一名：天水长城开关厂集团有限公司， 投标报价：347887元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：DB02(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：336813.8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：青岛特锐德电气股份有限公司， 投标报价：409900元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：武汉市武昌电控设备有限公司， 投标报价：415145.8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；

(22) 包件号：DB03(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：478960元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：许继德理施尔电气有限公司， 投标报价：482522元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：490000元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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: 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: 2051238元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 2150000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 武汉市武昌电控设备有限公司, 投标报价: 2160000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 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: 5283660元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 5360439元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 5430000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 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: 17978207元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 广西三维铁路轨道制造有限公司, 投标报价: 18895900元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 中铁物资平顶山轨枕有限公司, 投标报价: 20604050元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: E02 (包件名称: 混凝土轨枕)

第一名: 中铁二十四局集团桥梁建设有限公司, 投标报价: 104965894.5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: 光明铁道控股有限公司, 投标报价: 107765569元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 广西三维铁路轨道制造有限公司, 投标报价: 111668752元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: E03 (包件名称: 混凝土轨枕)

第一名: 广西三维铁路轨道制造有限公司, 投标报价: 26628320元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 四川省川铁枕梁工程有限公司, 投标报价: 27796921元, 质量: 符合招标文件中的质

量要求标准， 交货期：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：中铁八局集团第七工程有限公司， 投标报价：28354495元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：E04(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：齐齐哈尔富铁轨枕有限公司， 投标报价：45588100.9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；

第二名：哈尔滨瑞达水泥制品有限责任公司， 投标报价：46618841元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：黑龙江晟斯凯特新型建材股份有限公司， 投标报价：51999999元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：E05(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：河北首科铁路器材有限公司， 投标报价：7521888元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：中铁十四局集团房桥有限公司， 投标报价：8277600.3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：辽宁衍水水工水泥制品集团有限公司， 投标报价：8592088元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：E06(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中铁株洲桥梁有限公司， 投标报价：23783000元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：乐昌市安捷铁路轨枕有限公司， 投标报价：23789931元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：广西三维铁路轨道制造有限公司， 投标报价：23790196元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：E07(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：昆明铁路轨枕有限责任公司， 投标报价：27694926.81元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：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：12920000元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：EJ02(包件名称：钢轨伸缩调节器)

第一名：中国铁建重工集团股份有限公司， 投标报价：3533304元， 质量：符合招标文件中的质

量要求标准， 交货期：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：铁科(北京)轨道装备技术有限公司，投标报价：3577700元，质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：3590060元，质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：F01(包件名称：高速及重载扣配件)

第一名：晋亿实业股份有限公司，投标报价：30327406.5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：安徽省巢湖铸造厂有限责任公司，投标报价：30412145.45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；

第三名：河北翼辰实业集团股份有限公司，投标报价：30467062.68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；

(35) 包件号：F02(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：70759322.6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；

第二名：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司，投标报价：70814381.62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：河北翼辰实业集团股份有限公司，投标报价：70823384.32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；

(36) 包件号：F03(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：7965238.02元，质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：F05(包件名称：普速扣配件)

第一名：河南铁建铁路轨道配件有限公司，投标报价：14231439.3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；

第二名：安阳市铁路器材有限责任公司，投标报价：14233265.06元，质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：F06(包件名称：普速扣配件)

第一名：沈阳东铁线路器材制造有限公司，投标报价：17483512.7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：安阳市铁路器材有限责任公司，投标报价：17631765.4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；

第三名：林州市工务铁路器材制造有限公司，投标报价：17962984.8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；

(39) 包件号：F07(包件名称：普速扣配件)

第一名：广西三维铁路轨道制造有限公司，投标报价：2747316元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：衡水通用铁路器材有限公司，投标报价：2929826.84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：河南联达铁路器材有限公司，投标报价：3039008元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(40) 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）)

第一名：保定朝雄电气化电力器材有限公司，投标报价：7368626元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：9219261元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：10471690元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(41) 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、下锚补偿装置、终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、线岔等）)

第一名：汉和飞轮(北京)电气化器材有限公司，投标报价：2817446元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：2981189元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：保定朝雄电气化电力器材有限公司，投标报价：3139718元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(42) 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：汉和飞轮(北京)电气化器材有限公司，投标报价：77990388元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：78503512元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：78800277元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要

求；

(43) 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：宝鸡保德利电气设备有限责任公司，投标报价：19669723元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：19700778元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：19760967.4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；

(44) 包件号：JC05(包件名称：接触网关键零部件（下锚补偿装置）)

第一名：凯达铁建电气化铁路器材有限公司，投标报价：3248480元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：保定朝雄电气化电力器材有限公司，投标报价：3293865元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：江苏江兴电力器材有限公司，投标报价：3396042.11元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(45) 包件号：JC06(包件名称：接触网关键零部件（下锚补偿装置）)

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：31576280元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：31683600元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：中铁高铁电气装备股份有限公司，投标报价：31720432元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(46) 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：9165180元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：9204360元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：9207400元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(47) 包件号: JC08 (包件名称: 接触网关键零部件 (终端锚固线夹、中心锚结装置、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: 787323元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 832241元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 963631元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

(48) 包件号: JC09 (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: 中铁高铁电气装备股份有限公司, 投标报价: 34795945元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 34933617元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 35008797元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

(49) 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、弹性吊索线夹等))

第一名: 宝鸡保德利电气设备有限责任公司, 投标报价: 4860177元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 4901527元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

(50) 包件号: JC11 (包件名称: 绝缘子 (瓷式))

第一名: 中铁国材绝缘材料有限公司, 投标报价: 1707576元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 江苏南瓷绝缘子股份有限公司, 投标报价: 1803388元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 湖南省醴陵市特种电瓷电器有限公司, 投标报价: 1843980元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

(51) 包件号: JC12 (包件名称: 绝缘子 (复合))

第一名：沧州大唐铁路工程有限公司，投标报价：4320008元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：4350040元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：沧州华菱电器有限公司，投标报价：4370660元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(52) 包件号：JC13(包件名称：绝缘子（复合）)

第一名：沧州大唐铁路工程有限公司，投标报价：2150040.4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；

第二名：长园高能电气股份有限公司，投标报价：2160182.1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：保定华铁电气化供电器材设备有限公司，投标报价：2180026.94元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(53) 包件号：JC14(包件名称：绝缘子（复合、瓷式）)

第一名：襄阳国网合成绝缘子有限责任公司，投标报价：6096996元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：6110023.5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：沧州大唐铁路工程有限公司，投标报价：6119348元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(54) 包件号：L01(包件名称：10kV及以上电力电缆（三芯）)

第一名：江苏宝安电缆股份有限公司，投标报价：21588197元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：源鑫线缆有限公司，投标报价：21946231.24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；

第三名：河北金力电缆有限公司，投标报价：23266296.3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；

(55) 包件号：L02(包件名称：10kV及以上电力电缆（三芯）)

第一名：河北金力电缆有限公司，投标报价：2995503.45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：西安西电光电电缆有限责任公司，投标报价：3095472.22元，质量：符合招标文件中的

质量要求标准， 交货期：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：新疆新易线缆有限公司， 投标报价：3100902元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符合招标文件中供货期要求， 评标情况：符合招标文件要求；

(56) 包件号：L04(包件名称：27.5kV电缆及附件)

第一名：新疆新易线缆有限公司， 投标报价：1036950元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符合招标文件中供货期要求， 评标情况：符合招标文件要求；

(57) 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：6079839.24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；

第二名：江苏亨鑫科技有限公司， 投标报价：6305419.31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：焦作铁路电缆有限责任公司， 投标报价：6414739.91元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符合招标文件中供货期要求， 评标情况：符合招标文件要求；

(58) 包件号：M02(包件名称：通信电缆)

第一名：西安西电光电电缆有限责任公司， 投标报价：8751021.01元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：江苏中利集团股份有限公司， 投标报价：8919848.11元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符合招标文件中供货期要求， 评标情况：符合招标文件要求；

(59) 包件号：N01(包件名称：通信光缆)

第一名：南京华信藤仓光通信有限公司， 投标报价：13180934.66元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：深圳市特发信息股份有限公司， 投标报价：13613275.23元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：江苏中天科技股份有限公司， 投标报价：13658227.54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；

(60) 包件号：P01(包件名称：信号电缆)

第一名：江苏东强股份有限公司， 投标报价：95680000元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：天水铁路电缆有限责任公司， 投标报价：96169993.69元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符合招标文件中供货期要求， 评标情况：符合招标文件要求；

(61) 包件号：P02(包件名称：信号电缆)

第一名：吴江市通号线缆有限公司， 投标报价：34304290.8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；

(62) 包件号：P03(包件名称：信号电缆)

第一名：天水铁路电缆有限责任公司，投标报价：20553153.47元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(63) 包件号：Q01(包件名称：综合接地电缆)

第一名：天水铁路电缆有限责任公司，投标报价：11123060元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(64) 包件号：Q02(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：4260451元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(65) 包件号：Q03(包件名称：综合接地电缆)

第一名：江苏亨通线缆科技有限公司，投标报价：16794707.75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；

(66) 包件号：S01(包件名称：接触网导线（铜银合金、铜锡合金）)

第一名：烟台金晖铜业有限公司，投标报价：11363838.86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；

(67) 包件号：S02(包件名称：接触网导线（铜银合金、铜锡合金）)

第一名：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司，投标报价：67349239.13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：江阴电工合金股份有限公司，投标报价：67378333.46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；

(68) 包件号：S03(包件名称：接触网导线（铜锡合金）)

第一名：江阴电工合金股份有限公司，投标报价：68166365.4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；

第二名：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司，投标报价：68537097.41元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(69) 包件号：T01(包件名称：承力索（铜镁合金）)

第一名：信承瑞技术有限公司，投标报价：7566766.28元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：西安西电光电电缆有限责任公司，投标报价：7584489.35元，质量：符合招标文件中的

质量要求标准， 交货期：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：7646323.17元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符合招标文件中供货期要求， 评标情况：符合招标文件要求；

(70) 包件号：T02(包件名称：承力索（铜镁合金）)

第一名：江阴电工合金股份有限公司， 投标报价：62391299.07元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：西安西电光电电缆有限责任公司， 投标报价：62538734.05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；

第三名：中铁北赛电工有限公司， 投标报价：62819760.35元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符合招标文件中供货期要求， 评标情况：符合招标文件要求；

(71) 包件号：T03(包件名称：承力索（铜镁合金）)

第一名：西安西电光电电缆有限责任公司， 投标报价：58844953.68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；

第二名：江阴电工合金股份有限公司， 投标报价：59040106.08元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：中铁北赛电工有限公司， 投标报价：59248268.64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；

(72) 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：6852600元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符合招标文件中供货期要求， 评标情况：符合招标文件要求；

(73) 包件号：TX02(包件名称：综合视频监控系统摄像机)

第一名：杭州海康威视数字技术股份有限公司， 投标报价：5867573元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：通号通信信息集团有限公司， 投标报价：6099930元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：中电嘉德(北京)科技有限公司， 投标报价：6939516元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符合招标文件中供货期要求， 评标情况：符合招标文件要求；

(74) 包件号：TX03(包件名称：综合视频监控系统摄像机)

第一名：中电嘉德(北京)科技有限公司， 投标报价：1458100元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：北京世纪瑞尔技术股份有限公司， 投标报价：1462300元， 质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符合招标文件中供货期要求， 评标情况：符合招标文件要求；

(75) 包件号: XH02 (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: 2760000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

(76) 包件号: XH03 (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: 35230000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 北京全路通信信号研究设计院集团有限公司, 投标报价: 35284400元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 卡斯柯信号有限公司, 投标报价: 35331820元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

(77) 包件号: XH04 (包件名称: 计算机联锁设备)

第一名: 北京华铁信息技术有限公司, 投标报价: 2078880元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 2138500元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

(78) 包件号: XH05 (包件名称: 计算机联锁设备)

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: 4100000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 4108000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 卡斯柯信号有限公司, 投标报价: 4110000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

(79) 包件号: XH06 (包件名称: 应答器)

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: 16193000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

(80) 包件号: XH07 (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、无线闭塞中心RBC))

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: 63087000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要

求；

(81) 包件号：XX01(包件名称：地震预警监测系统设备)

第一名：河南辉煌科技股份有限公司，投标报价：44252000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(82) 包件号：YC01(包件名称：轨道车辆)

第一名：金鹰重型工程机械股份有限公司，投标报价：8299800元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(83) 包件号：YC02(包件名称：轨道车辆)

第一名：太原中车时代轨道工程机械有限公司，投标报价：36550000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(84) 包件号：YC03(包件名称：轨道车辆)

第一名：宝鸡中车时代工程机械有限公司，投标报价：52839500元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(85) 包件号：YC04(包件名称：轨道车辆)

第一名：金鹰重型工程机械股份有限公司，投标报价：429500元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(86) 包件号：YG01(包件名称：GSM-R无线基站设备)

第一名：北京天安盈创科技有限公司，投标报价：14981535元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：北京迪科瑞德科技有限公司，投标报价：15793219元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：南京泰通科技股份有限公司，投标报价：15820400元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(87) 包件号：ZJ01(包件名称：客运闸机)

第一名：浙江网新电气技术有限公司，投标报价：1179600元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：杭州海康威视数字技术股份有限公司，投标报价：1300000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：北京世纪东方智汇科技股份有限公司，投标报价：1335480元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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: 中标候选人中船双瑞(洛阳)特种装备股份有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人成都市新筑路桥机械股份有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人衡水通途工程制品有限公司 项目负责人: /;

(2) 包件号: C02 (包件名称: 桥梁支座)

第一名: 中标候选人衡水通途工程制品有限公司 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: 中标候选人衡橡科技股份有限公司 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: 中标候选人衡水泰威新材料有限公司 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: /;

(4) 包件号: C04 (包件名称: 桥梁支座)

第一名: 中标候选人江苏圣世铁路设备有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人中裕铁信交通科技股份有限公司 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: /;

(5) 包件号: C05 (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: 中标候选人中铁一局集团物资工贸有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人衡水通途工程制品有限公司 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: 中标候选人中铁一局集团物资工贸有限公司 项目负责人: /;

第三名: 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: /;

(7) 包件号: C07 (包件名称: 桥梁支座)

第一名: 中标候选人河北泰勒铁路器材有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人衡水泰威新材料有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人衡水通途工程制品有限公司 项目负责人: /;

(8) 包件号: C08 (包件名称: 桥梁支座)

第一名: 中标候选人江苏万宝桥梁构件有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人衡橡科技股份有限公司 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：/；

(9) 包件号：C09(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人唐山市华运铁路交通器材有限公司 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：中标候选人衡橡科技股份有限公司 项目负责人：/；

(10) 包件号：C10(包件名称：桥梁支座)

第一名：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：/；

第二名：中标候选人山东龙祥新材料科技有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人江苏万宝桥梁构件有限公司 项目负责人：/；

(11) 包件号：C11(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人铁拓智能装备有限公司 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：中标候选人青岛连山铸造有限公司 项目负责人：/；

(12) 包件号：D01(包件名称：高速道岔及配件)

第一名：中标候选人中国铁建重工集团股份有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人铁科(北京)轨道装备技术有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人中铁宝桥集团有限公司 项目负责人：/；

(13) 包件号：D03(包件名称：高速道岔)

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：/；

(14) 包件号：D04(包件名称：普速道岔及配件)

第一名：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：中标候选人中铁山桥集团有限公司 项目负责人：/；

(15) 包件号：D05(包件名称：普速道岔及配件)

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：中标候选人中铁山桥集团有限公司 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：/；

(16) 包件号：D06(包件名称：普速道岔及配件)

第一名：中标候选人中铁山桥集团有限公司 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：/；

(17) 包件号：D07(包件名称：普速道岔及配件)

第一名：中标候选人中铁山桥集团有限公司 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：/；

(18) 包件号：D08(包件名称：普速道岔)

第一名：中标候选人中铁宝桥集团有限公司 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：中标候选人中铁山桥集团有限公司 项目负责人：/；

(19) 包件号：D09(包件名称：普速、重载道岔及配件)

第一名：中标候选人中铁山桥集团有限公司 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：/；

(20) 包件号：DB01(包件名称：AIS高压开关柜)

第一名：中标候选人天水长城开关厂集团有限公司 项目负责人：/；

(21) 包件号：DB02(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：中标候选人武汉市武昌电控设备有限公司 项目负责人：/；

(22) 包件号：DB03(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：中标候选人许继德理施尔电气有限公司 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：/；

(23) 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：中标候选人武汉市武昌电控设备有限公司 项目负责人：/；

(24) 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：/；

(25) 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：中标候选人广西三维铁路轨道制造有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人中铁物资平顶山轨枕有限公司 项目负责人：/；

(26) 包件号：E02(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人中铁二十四局集团桥梁建设有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人光明铁道控股有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人广西三维铁路轨道制造有限公司 项目负责人：/；

(27) 包件号：E03(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人广西三维铁路轨道制造有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人四川省川铁枕梁工程有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人中铁八局集团第七工程有限公司 项目负责人：/；

(28) 包件号：E04(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人齐齐哈尔富铁轨枕有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人哈尔滨瑞达水泥制品有限责任公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人黑龙江晟斯凯特新型建材股份有限公司 项目负责人：/；

(29) 包件号：E05(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人河北首科铁路器材有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人中铁十四局集团房桥有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人辽宁衍水水工水泥制品集团有限公司 项目负责人：/；

(30) 包件号：E06(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人中铁株洲桥梁有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人乐昌市安捷铁路轨枕有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人广西三维铁路轨道制造有限公司 项目负责人：/；

(31) 包件号：E07(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人昆明铁路轨枕有限责任公司 项目负责人：/；

(32) 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：/；

(33) 包件号：EJ02(包件名称：钢轨伸缩调节器)

第一名：中标候选人中国铁建重工集团股份有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人铁科(北京)轨道装备技术有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人中铁宝桥集团有限公司 项目负责人：/；

(34) 包件号：F01(包件名称：高速及重载扣配件)

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：中标候选人河北翼辰实业集团股份有限公司 项目负责人：/；

(35) 包件号：F02(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：/；

(36) 包件号：F03(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：/；

(37) 包件号：F05(包件名称：普速扣配件)

第一名：中标候选人河南铁建铁路轨道配件有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人安阳市铁路器材有限责任公司 项目负责人：/；

(38) 包件号：F06(包件名称：普速扣配件)

第一名：中标候选人沈阳东铁线路器材制造有限公司 项目负责人：/；

第二名：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：/；

(39) 包件号：F07(包件名称：普速扣配件)

第一名：中标候选人广西三维铁路轨道制造有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人衡水通用铁路器材有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人河南联达铁路器材有限公司 项目负责人：/；

(40) 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）)

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：/；

(41) 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、下锚补偿装置、终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、线岔等）)

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：中标候选人保定朝雄电气化电力器材有限公司 项目负责人：/；

(42) 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：中标候选人中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司 项目负责人：/；

(43) 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：/；

(44) 包件号：JC05(包件名称：接触网关键零部件（下锚补偿装置）)

第一名：中标候选人凯达铁建电气化铁路器材有限公司 项目负责人：/；

第二名：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：/；

第三名：中标候选人江苏江兴电力器材有限公司 项目负责人：/；

(45) 包件号：JC06(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：中标候选人中铁高铁电气装备股份有限公司 项目负责人：/；

(46) 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：/；

(47) 包件号：JC08(包件名称：接触网关键零部件（终端锚固线夹、中心锚结装置、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：/；

(48) 包件号：JC09(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：中标候选人中铁高铁电气装备股份有限公司 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：/；

(49) 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、弹性吊索线夹等))

第一名: 中标候选人宝鸡保德利电气设备有限公司 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: /;

(50) 包件号: JC11(包件名称: 绝缘子(瓷式))

第一名: 中标候选人中铁国材绝缘材料有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人江苏南瓷绝缘子股份有限公司 项目负责人: /;

第三名: 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: /;

(51) 包件号: JC12(包件名称: 绝缘子(复合))

第一名: 中标候选人沧州大唐铁路工程有限公司 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: 中标候选人沧州华菱电器有限公司 项目负责人: /;

(52) 包件号: JC13(包件名称: 绝缘子(复合))

第一名: 中标候选人沧州大唐铁路工程有限公司 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: 中标候选人保定华铁电气化供电器材设备有限公司 项目负责人: /;

(53) 包件号: JC14(包件名称: 绝缘子(复合、瓷式))

第一名: 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: 中标候选人沧州大唐铁路工程有限公司 项目负责人: /;

(54) 包件号: L01(包件名称: 10kV及以上电力电缆(三芯))

第一名: 中标候选人江苏宝安电缆股份有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人源鑫线缆有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人河北金力电缆有限公司 项目负责人: /;

(55) 包件号: L02(包件名称: 10kV及以上电力电缆(三芯))

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: 中标候选人新疆新易线缆有限公司 项目负责人: /;

(56) 包件号: L04(包件名称: 27.5kV电缆及附件)

第一名: 中标候选人新疆新易线缆有限公司 项目负责人: /;

(57) 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：中标候选人江苏亨鑫科技有限公司 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：/；

（58）包件号：M02（包件名称：通信电缆）

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：中标候选人江苏中利集团股份有限公司 项目负责人：/；

（59）包件号：N01（包件名称：通信光缆）

第一名：中标候选人南京华信藤仓光通信有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人深圳市特发信息股份有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人江苏中天科技股份有限公司 项目负责人：/；

（60）包件号：P01（包件名称：信号电缆）

第一名：中标候选人江苏东强股份有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人天水铁路电缆有限责任公司 项目负责人：/；

（61）包件号：P02（包件名称：信号电缆）

第一名：中标候选人吴江市通号线缆有限公司 项目负责人：/；

（62）包件号：P03（包件名称：信号电缆）

第一名：中标候选人天水铁路电缆有限责任公司 项目负责人：/；

（63）包件号：Q01（包件名称：综合接地电缆）

第一名：中标候选人天水铁路电缆有限责任公司 项目负责人：/；

（64）包件号：Q02（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：/；

（65）包件号：Q03（包件名称：综合接地电缆）

第一名：中标候选人江苏亨通线缆科技有限公司 项目负责人：/；

（66）包件号：S01（包件名称：接触网导线（铜银合金、铜锡合金））

第一名：中标候选人烟台金晖铜业有限公司 项目负责人：/；

（67）包件号：S02（包件名称：接触网导线（铜银合金、铜锡合金））

第一名：中标候选人中铁建电气化局集团康远新材料有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人江阴电工合金股份有限公司 项目负责人：/；

（68）包件号：S03（包件名称：接触网导线（铜锡合金））

第一名：中标候选人江阴电工合金股份有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人中铁建电气化局集团康远新材料有限公司 项目负责人：/；

(69) 包件号: T01 (包件名称: 承力索 (铜镁合金))

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: /;

(70) 包件号: T02 (包件名称: 承力索 (铜镁合金))

第一名: 中标候选人江阴电工合金股份有限公司 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: 中标候选人中铁北赛电工有限公司 项目负责人: /;

(71) 包件号: T03 (包件名称: 承力索 (铜镁合金))

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: 中标候选人江阴电工合金股份有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人中铁北赛电工有限公司 项目负责人: /;

(72) 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: /;

(73) 包件号: TX02 (包件名称: 综合视频监控系统摄像机)

第一名: 中标候选人杭州海康威视数字技术股份有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人通号通信信息集团有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人中电嘉德(北京)科技有限公司 项目负责人: /;

(74) 包件号: TX03 (包件名称: 综合视频监控系统摄像机)

第一名: 中标候选人中电嘉德(北京)科技有限公司 项目负责人: /;

第二名: 中标候选人北京世纪瑞尔技术股份有限公司 项目负责人: /;

(75) 包件号: XH02 (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: /;

(76) 包件号: XH03 (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: /;

第三名: 中标候选人卡斯柯信号有限公司 项目负责人: /;

(77) 包件号: XH04 (包件名称: 计算机联锁设备)

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: /;

(78) 包件号: XH05 (包件名称: 计算机联锁设备)

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：中标候选人卡斯柯信号有限公司 项目负责人：/；

(79) 包件号：XH06(包件名称：应答器)

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：/；

(80) 包件号：XH07(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、无线闭塞中心RBC）)

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：/；

(81) 包件号：XX01(包件名称：地震预警监测系统设备)

第一名：中标候选人河南辉煌科技股份有限公司 项目负责人：/；

(82) 包件号：YC01(包件名称：轨道车辆)

第一名：中标候选人金鹰重型工程机械股份有限公司 项目负责人：/；

(83) 包件号：YC02(包件名称：轨道车辆)

第一名：中标候选人太原中车时代轨道工程机械有限公司 项目负责人：/；

(84) 包件号：YC03(包件名称：轨道车辆)

第一名：中标候选人宝鸡中车时代工程机械有限公司 项目负责人：/；

(85) 包件号：YC04(包件名称：轨道车辆)

第一名：中标候选人金鹰重型工程机械股份有限公司 项目负责人：/；

(86) 包件号：YG01(包件名称：GSM-R无线基站设备)

第一名：中标候选人北京天安盈创科技有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人北京迪科瑞德科技有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人南京泰通科技股份有限公司 项目负责人：/；

(87) 包件号：ZJ01(包件名称：客运闸机)

第一名：中标候选人浙江网新电气技术有限公司 项目负责人：/；

第二名：中标候选人杭州海康威视数字技术股份有限公司 项目负责人：/；

第三名：中标候选人北京世纪东方智汇科技股份有限公司 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； 业绩新建汕头至汕尾铁路；

第二名：中标候选人成都市新筑路桥机械股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的

投标人资格条件： 业绩新建南昌经景德镇至黄山铁路（江西段）；

第三名：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； 业绩新建广州（新塘）至汕尾铁路；

（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； 业绩新建广州（新塘）至汕尾铁路；

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； 业绩新建江苏南沿江城际铁路；

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； 业绩新建江苏南沿江城际铁路；

（3）包件号：C03（包件名称：桥梁支座）

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； 业绩新建雄安新区至忻州高速铁路河北段；

第二名：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； 业绩新建天津至潍坊高速铁路滨州、东营南、潍坊北枢纽及相关工程；

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； 业绩新建平顶山至漯河至周口高速铁路；

（4）包件号：C04（包件名称：桥梁支座）

第一名：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；

第二名：中标候选人中裕铁信交通科技股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段；

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； 业绩新建梅州至龙川铁路工程；

（5）包件号：C05（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； 业绩新建黔江至张家界至常德铁路工程；

第二名：中标候选人中铁一局集团物资工贸有限公司 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，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； 业绩新建贵阳枢纽小碧经清镇东至白云联络线；

（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； 业绩新建黔江至张家界至常德铁路，新建贵阳至南宁铁路广西段（不含南宁枢纽）；

第二名：中标候选人中铁一局集团物资工贸有限公司 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，新建上海至南京至合肥高速铁路沪宁段（外购）；

第三名：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； 业绩新建大理至临沧铁路，新建神瓦铁路；

（7）包件号：C07 (包件名称：桥梁支座)

第一名：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； 外购方：新建平顶山至漯河至周口高速铁路；

第二名：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； 业绩新建广州（新塘）至汕尾铁路工程； 外购方：新建平顶山至漯河至周口高速铁路；

第三名：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； 业绩新建贵阳至南宁铁路贵州段；

（8）包件号：C08 (包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人江苏万宝桥梁构件有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建上海至合肥至南通铁路沪宁段铁工程、铁路杭州萧山机场站枢纽及接线工程海宁观潮站（含）以南段；

第二名：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； 业绩新建金华至宁波铁路工程、郑州至济南铁路濮阳至济南段；

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； 业绩新建常德经益阳至长沙铁路工程、新建上海至南通铁路太仓至四团段；

（9）包件号：C09 (包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人唐山市华运铁路交通器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩佳木斯至鹤岗铁路改造工程。 新建铁力至伊春铁路工程。 新建莱西至荣成铁路工程。 新建沈阳至白河高速铁路工程。；

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； 业绩新建集宁经大同至原平铁路山西段站前工程。 新建福州至厦门铁路工程。 新建福厦铁路工程。 新建潍坊至烟台铁路工程。；

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（安徽、浙江段）站前及相关工程。石济铁路客运专线工程。新建蒙西至华中地区铁路煤运通道工程。；

（10）包件号：C10（包件名称：桥梁支座）

第一名：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； 业绩新建汕头至汕尾铁路工程；

第二名：中标候选人山东龙祥新材料科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建菏泽至兰考铁路河南段；新建贵阳至南宁铁路广西段；

第三名：中标候选人江苏万宝桥梁构件有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建上海经苏州至湖州铁路；新建上海至合肥至南通高速铁路沪宁段；

（11）包件号：C11（包件名称：桥梁支座）

第一名：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1、新建沈阳至白河高速铁路工程； 2、新建石衡沧港城际铁路铁路工程衡黄段； 3、金甬铁路苏溪集装箱办理站项目部；

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1、新建茂名东站至博贺港区铁路工程； 2、新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段铁路工程； 3、新建京港高速铁路九江至南昌段工程；

第三名：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1、新建郑州至济南铁路山东段工程； 2、新建鲁南高速铁路菏泽至曲阜段工程； 3、新建胶济铁路至济青高铁联络线工程；

（12）包件号：D01（包件名称：高速道岔及配件）

第一名：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）工程；

第二名：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）；新建鲁南高速铁路（菏泽至曲阜段）；

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）；新建郑州至周口至阜阳铁路郑州南站及相关工程；

（13）包件号：D03（包件名称：高速道岔）

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； 业绩新建广州（新塘）至汕尾铁路工程；新建郑州至济南铁路山东段；

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；业绩新建银川至西安铁路甘宁段；新建成都至自贡高速铁路；；

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； 业绩新建赣州至深圳铁路（广东段）；新建黄冈至黄梅铁路；；

（14）包件号：D04（包件名称：普速道岔及配件）

第一名：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、中国铁路上海局集团有限公司2022年第一批整组道岔联合采购项目、中国铁路郑州局集团有限公司2022年第一批整组道岔联合采购项目；

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；

第三名：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； 业绩北京铁路枢纽丰台站改建工程2019年铁路建设、新建包头至银川高铁包头至惠农段内蒙段工程、新建郑州至万州铁路湖北段普速道岔；

（15）包件号：D05（包件名称：普速道岔及配件）

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； 业绩新建格尔木至库尔勒铁路新疆段工程；

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； 业绩北京铁路枢纽丰台站改建工程；

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； 业绩泗安至杭州铁路电气化改造工程；

（16）包件号：D06（包件名称：普速道岔及配件）

第一名：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； 业绩北京铁路枢纽丰台站改建工程2019年铁路建设；新建南昌经景德镇至黄山铁路工程；
；乌将铁路扩能改造工程甘泉堡至将军庙段普速道岔；新建郑州至万州铁路湖北段普速道岔。；

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。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工程。黎湛铁路电气化改造工程。中国铁路上海局集团有限公司2022年第一批整组道岔联合采购项目。中国铁路沈阳局集团2022年第一批整组道岔联合采购项目；

(17) 包件号: D07 (包件名称: 普速道岔及配件)

第一名: 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; 业绩北京铁路枢纽丰台站改造;

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; 业绩重庆铁路枢纽东环线;

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; 业绩新建南沿江铁路;

(18) 包件号: D08 (包件名称: 普速道岔)

第一名: 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; 业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路工程;

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; 业绩中国铁路上海局集团有限公司2022年第一批整组道岔联合采购项目;

第三名: 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;

(19) 包件号: D09 (包件名称: 普速、重载道岔及配件)

第一名: 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; 业绩新建南昌经景德镇至黄山铁路; 新建天津至北京大兴国际机场铁路胜芳至固安东段站前工程;

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;

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; 新建张家界至吉首至怀化铁路;

(20) 包件号: DB01 (包件名称: AIS高压开关柜)

第一名: 中标候选人天水长城开关厂集团有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建中卫至兰州铁路(甘肃段)工程;

(21) 包件号: DB02 (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;

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; 业绩鲁南高铁菏泽段、荷兰段;

第三名: 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站后工程;

(22) 包件号: DB03 (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;

第二名: 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;

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; 业绩新建铁路郑州至万州线河南、湖北省界至万州段(湖北段)强电系统集成工程;

(23) 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; 业绩新建太原至焦作铁路山西段站后工程;

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; 业绩新建中卫至兰州铁路(甘肃段);

第三名: 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; 业绩成昆铁路峨眉至米易段扩能工程;

(24) 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);

(25) 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; 业绩新建福州至厦门铁路、新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线工程、皖赣铁路宁国城区改线工程;

第二名: 中标候选人广西三维铁路轨道制造有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建南沙港铁路站前工程、新建广州(新塘)至汕尾铁路工程;

第三名: 中标候选人中铁物资平顶山轨枕有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建郑州至周口至阜阳铁路郑州南站及相关工程、西安铁路枢纽西安站改扩建工程;

(26) 包件号: E02 (包件名称: 混凝土轨枕)

第一名: 中标候选人中铁二十四局集团桥梁建设有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求

的投标人资格条件；业绩新建金华至宁波铁路；

第二名：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； 业绩新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线工程；

第三名：中标候选人广西三维铁路轨道制造有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建广州（新塘）至汕尾铁路工程；

（27）包件号：E03 (包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人广西三维铁路轨道制造有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建广州南沙港铁路工程、新建贵阳至南宁铁路引入南宁枢纽工程、新建广州（新塘）至汕尾铁路工程；

第二名：中标候选人四川省川铁枕梁工程有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩既有广通至大理铁路设各补强及电气化改造工程、成昆铁路米易至攀枝花段扩能改造工程、新建川南城际铁路内江至自贡至泸州线；

第三名：中标候选人中铁八局集团第七工程有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建成都至兰州铁路成都至川主寺段站前工程、新建重庆至万州高速铁路；

（28）包件号：E04 (包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人齐齐哈尔富铁轨枕有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩滨绥铁路牡丹江至绥芬河段扩能改造工程。 哈尔滨至牡丹江铁路电气化改造工程。 长春至白城铁路扩能改造工程。；

第二名：中标候选人哈尔滨瑞达水泥制品有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩哈尔滨局大修工程。 新建牡丹江至佳木斯铁路工程。 新建铁力至伊春铁路工程。 龙煤鹤岗铁路专用线工程。；

第三名：中标候选人黑龙江晟斯凯特新型建材股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建哈尔滨至牡丹江铁路客运专线工程。 新建牡佳铁路客运专线工程。 佳木斯至鹤岗铁路改造工程。；

（29）包件号：E05 (包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人河北首科铁路器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建太原至焦作铁路山西省境内站前工程；

第二名：中标候选人中铁十四局集团房桥有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩石济铁路客运专线工程；

第三名：中标候选人辽宁衍水水工水泥制品集团有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建北京至天津滨海新区铁路宝坻至滨海新区段、新建沈阳至白河高

速铁路（辽宁段）沈阳枢纽改建工程；

（30）包件号：E06（包件名称：混凝土轨枕）

第一名：中标候选人中铁株洲桥梁有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建弥勒至蒙自铁路工程；

第二名：中标候选人乐昌市安捷铁路轨枕有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建广州（新塘）至汕尾工程；

第三名：中标候选人广西三维铁路轨道制造有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建贵阳至南宁铁路引入广西段及南宁枢纽工程；

（31）包件号：E07（包件名称：混凝土轨枕）

第一名：中标候选人昆明铁路轨枕有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建玉溪至磨憨铁路、新建兰渝铁路夏官营至广元段（外购）；

（32）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璞段，新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线，新建杭州至台州铁路；

（33）包件号：EJ02（包件名称：钢轨伸缩调节器）

第一名：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）至汕尾工程；

第二名：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； 业绩重庆10号线；

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； 业绩郑万铁路河南段；

（34）包件号：F01（包件名称：高速及重载扣配件）

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； 业绩新建张家界至吉首至怀化铁路；成昆铁路峨眉至米易段扩能工程；

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； 业绩新建衢州至宁德铁路浙江段工程；新建池州至黄山高速铁路；

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；新建川藏铁路拉萨至林芝段工程；

（35）包件号：F02（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； 业绩新建张家界至吉首至怀化铁路； 新建赣州至深圳铁路（江西段）；

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； 业绩新建常德经益阳至长沙铁路工程；

（36）包件号：F03(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；

（37）包件号：F05(包件名称：普速扣配件)

第一名：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、乌铁建指乌将线甘泉堡至将军庙段、新建郑州至济南铁路山东段；

第二名：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、东营港疏港铁路、新建磨丁至万象线铁路；

（38）包件号：F06(包件名称：普速扣配件)

第一名：中标候选人沈阳东铁线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； 业绩沈吉线苍石至北三家段水害整治工程。 新建北京至唐山铁路工程。 新建敦化至白河铁路工程。 新建同江中俄铁路大桥工程。；

第二名：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。 东营港疏港铁路工程。 新建张家界至吉首怀化铁路工程。 新建磨丁至万象线铁路。；

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； 业绩葫芦站开行万吨列车疏解改造工程。 沪昆铁路改建工程京杭运河II标工程。 新建南沙铁路工程。 西安铁路枢纽西安站改扩建工程。；

（39）包件号：F07(包件名称：普速扣配件)

第一名：中标候选人广西三维铁路轨道制造有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩成昆铁路峨眉至米易段扩能工程、利用海南西环高铁和货线三亚至乐东岭头段开行公交文化旅游化列车改造工程；

第二名：中标候选人衡水通用铁路器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建青岛至连云港铁路工程项目、成昆铁路米易至攀枝花段扩能改造工程；

第三名：中标候选人河南联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； 业绩青藏公司线上料等供货、尼日利亚阿卡项目经营铁路工务轨料；

（40）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）)

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； 业绩新建弥勒至蒙自铁路工程；

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； 业绩张家界西至吉首怀化铁路工程；

(41) 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、下锚补偿装置、终端锚固线夹、中心锚结装置、电连接装置、线岔等）)

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； 业绩乌将铁路扩能改造工程甘泉堡至将军庙段；

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； 业绩新建郭化至白河铁路工程；

第三名：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； 业绩合肥铁路枢纽芜湖至广德铁路电气化改造站后工程；

(42) 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；

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； 业绩新建敦化至白河铁路工程；

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； 业绩新建郑州至万州铁路湖北段；

(43) 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； 业绩宜昌至郑万高速铁路联络线；

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； 业绩新建合肥至安庆铁路引入合肥枢纽相关工程；

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； 业绩郑州至万州铁路湖北段；

(44) 包件号：JC05(包件名称：接触网关键零部件（下锚补偿装置）)

第一名：中标候选人凯达铁建电气化铁路器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩京广线、沪昆线补偿大修项目；

第二名：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： 业绩南沙港铁路工程；

第三名：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； 业绩既有广通至大理铁路设备补强及电气化改造工程；

（45）包件号：JC06 (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； 业绩新建弥勒至蒙自铁路工程；

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； 业绩新建赣州至深圳铁路（广东段）；

第三名：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； 业绩新建敦化至白河铁路工程；

（46）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； 业绩新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌；

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； 业绩郑州至万州铁路湖北段；

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； 业绩新建集宁经大同至原平客运专线集宁至大同段站后四电工程；

（47）包件号：JC08 (包件名称：接触网关键零部件（终端锚固线夹、中心锚结装置、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； 业绩广州南沙港工程；

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； 业绩新建郑州至万州铁路湖北段强电系统集成工程；

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； 业绩太焦高速铁路山西段站后工程；

（48）包件号：JC09 (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； 业绩新建敦化至白河铁路工程；

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； 业绩太焦高速铁路山西省境内；

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； 业绩新建银川至西安铁路（陕西段）“四电”系统集成工程；

（49）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、弹性吊索线夹等））

第一名：中标候选人宝鸡保德利电气设备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩杭绍台铁路；

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； 业绩郑州至万州铁路湖北段；

（50）包件号：JC11（包件名称：绝缘子（瓷式））

第一名：中标候选人中铁国材绝缘材料有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建川南城际铁路内江——自贡——泸州线铁路工程；

第二名：中标候选人江苏南瓷绝缘子股份有限公司 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）；

第三名：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；

（51）包件号：JC12（包件名称：绝缘子（复合））

第一名：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； 业绩济南至莱芜高速铁路工程；

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； 业绩新建朝阳至秦沈高铁凌海南站铁路联络线工程；

第三名：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； 业绩新建郑州至万州铁路；

（52）包件号：JC13（包件名称：绝缘子（复合））

第一名：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； 业绩新建济南至莱芜高速铁路工程；

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； 业绩新建集宁经大同至原平铁路（陕西段）；

第三名：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； 业绩新建北京至天津滨海新区铁路；

（53）包件号：JC14（包件名称：绝缘子（复合、瓷式））

第一名：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； 业绩宜昌至郑万高铁联络线；

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： 业绩池州至黄山高速铁路；

第三名：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： 业绩武汉至十堰铁路孝感至十堰段“四电”系统集成及相关工程；

(54) 包件号：L01(包件名称：10kV及以上电力电缆（三芯）)

第一名：中标候选人江苏宝安电缆股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人

资格条件： 业绩国家电网公司浙江电网配网协议库存采购；

第二名：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

；业绩成昆铁路永仁至广通段扩能工程站后“四电”系统集成及相关配套工程；

第三名：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； 业绩宁西铁路西安至合肥段增建第二线（西安局管段）；

(55) 包件号：L02(包件名称：10kV及以上电力电缆（三芯）)

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； 业绩阳平关至安康铁路增建第二线、西宁铁路西安至合肥段增建第二线（西安局管段

）；

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； 业绩新建广州南沙港铁路项目、新建拉萨至日喀则铁路；

第三名：中标候选人新疆新易线缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格

条件； 业绩新建阿勒泰至富蕴至准东铁路、新建蒲城至梅州铁路建宁至冠豸山段工程；

(56) 包件号：L04(包件名称：27.5kV电缆及附件)

第一名：中标候选人新疆新易线缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格

条件； 业绩吐鲁番北兰新客专线供电线迁改工程/新建潍坊至莱西铁路“四电”系统集成及相关工程；

(57) 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；

第二名：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；

(58) 包件号：M02(包件名称：通信电缆)

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

人资格条件； 业绩新建张家界至吉首至怀化铁路工程；

第二名：中标候选人江苏中利集团股份有限公司 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；

（59）包件号：N01（包件名称：通信光缆）

第一名：中标候选人南京华信藤仓光通信有限公司 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；

第二名：中标候选人深圳市特发信息股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建唐呼线张唐段通信光缆工程；

第三名：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；

（60）包件号：P01（包件名称：信号电缆）

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； 业绩新建太原至焦作城际铁路山西境内站后工程；

第二名：中标候选人天水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； 业绩新建杭州经绍兴至台州铁路“四电”系统集成及相关工程；

（61）包件号：P02（包件名称：信号电缆）

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； 业绩郑州至万州铁路湖北段；

（62）包件号：P03（包件名称：信号电缆）

第一名：中标候选人天水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2021年12月3日开通玉溪至磨憨铁路3284.737KM；

（63）包件号：Q01（包件名称：综合接地电缆）

第一名：中标候选人天水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1、新建重庆至昆明高速铁路国铁集团管理甲供物资供应川渝段； 2、新建铁力至伊春铁路； 3、新建龙岩至龙川铁路龙岩至武平段站前工程；

（64）包件号：Q02（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； 新建朝阳至秦沈高铁凌海南站铁路联络线工程；

（65）包件号：Q03（包件名称：综合接地电缆）

第一名：中标候选人江苏亨通线缆科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建南昌经景德镇至黄山铁路（安徽段）站前工程；

（66）包件号：S01（包件名称：接触网导线（铜银合金、铜锡合金））

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； 业绩新建浦城至梅州铁路建宁至冠豸山段工程、新建敦化至白河铁路工程；

(67) 包件号：S02(包件名称：接触网导线（铜银合金、铜锡合金）)

第一名：中标候选人中铁建电气化局集团康远新材料有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建太原至焦作铁路山西段站后工程； 新建玉溪至磨憨铁路工程；

第二名：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； 业绩新建弥勒至蒙自铁路工程； 新建大理至临沧铁路；

(68) 包件号：S03(包件名称：接触网导线（铜锡合金）)

第一名：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； 业绩新建弥勒至蒙自铁路工程；

第二名：中标候选人中铁建电气化局集团康远新材料有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建太原至焦作铁路山西段站后工程；

(69) 包件号：T01(包件名称：承力索（铜镁合金）)

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； 业绩新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段；

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；

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； 业绩新建赣州至深圳铁路（江西段）；

(70) 包件号：T02(包件名称：承力索（铜镁合金）)

第一名：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； 业绩新建赣州至深圳铁路（江西段）；

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站后工程（甘肃段）；

第三名：中标候选人中铁北赛电工有限公司 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“四电”系统集成及相关工程；

(71) 包件号：T03(包件名称：承力索（铜镁合金）)

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； 业绩新建中卫至兰州铁路站后工程（甘肃段）；

第二名：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； 业绩新建赣州至深圳铁路（江西段）；

第三名：中标候选人中铁北赛电工有限公司 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“四电”系统集成及相关工程；

(72) 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1、新建大理至瑞丽铁路（大保段）； 2、京港高速铁路（合安段）； 3、福州至平潭铁路； 4、新建宜昌至郑万高铁联络线；

(73) 包件号：TX02(包件名称：综合视频监控系统摄像机)

第一名：中标候选人杭州海康威视数字技术股份有限公司 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1、成渝客专成都东至沙坪坝段提质改造； 2、天津站枢纽视频监视等系统及相关配套改造工程；

第二名：中标候选人通号通信信息集团有限公司 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1、新建鲁南高铁菏泽至曲阜段四电系统集成及相关工程； 2、新建牡丹江至佳木斯铁路；

第三名：中标候选人中电嘉德(北京)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； 业绩陕西省平安扶贫-镇坪县平安建设项目；

(74) 包件号：TX03(包件名称：综合视频监控系统摄像机)

第一名：中标候选人中电嘉德(北京)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；

第二名：中标候选人北京世纪瑞尔技术股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建川藏铁路林芝至拉萨段；

(75) 包件号：XH02(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2021年12月6日开通牡佳客运专线5站；

(76) 包件号：XH03(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”集成系统集成及相关工程；

第二名：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； 业绩银西铁路客运专线（陕西段）；

第三名：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； 业绩新建弥勒至蒙自铁路工程；

(77) 包件号：XH04(包件名称：计算机联锁设备)

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： 业绩新建日照岚山疏港铁路工程信号专业（设备）甲供物资计算机联锁设备采购；
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； 业绩中铁二十三局集团公司绥佳线圣浪站、带岭站计算机联锁设备改造工程； 中铁电气化局集团第三工程有限公司绥佳线朗乡站计算机联锁设备改造工程信号专业物资设备（计算机联锁设备）采购； 中铁二十二局集团电气化工程有限公司石长站计算机联锁改造计算机联锁设备采购；；

（78）包件号：XH05（包件名称：计算机联锁设备）

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2022年12月开通北京至唐山铁路6站；

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2022年9月开通兴国至泉州铁路宁化至泉州段22站；

第三名：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2022年7月京通线开通49站；

（79）包件号：XH06（包件名称：应答器）

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；

（80）包件号：XH07（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、无线闭塞中心RBC））

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；

（81）包件号：XX01（包件名称：地震预警监测系统设备）

第一名：中标候选人河南辉煌科技股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建常德经益阳至长沙铁路工程地震预警监测系统；

（82）包件号：YC01（包件名称：轨道车辆）

第一名：中标候选人金鹰重型工程机械股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩符合招标文件要求；

（83）包件号：YC02（包件名称：轨道车辆）

第一名：中标候选人太原中车时代轨道工程机械有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩符合招标文件要求；

（84）包件号：YC03（包件名称：轨道车辆）

第一名：中标候选人宝鸡中车时代工程机械有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件； 业绩新建安庆至九江铁路（安徽段）工程；

(85) 包件号: YC04 (包件名称: 轨道车辆)

第一名: 中标候选人金鹰重型工程机械股份有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩符合招标文件要求;

(86) 包件号: YG01 (包件名称: GSM-R无线基站设备)

第一名: 中标候选人北京天安盈创科技有限公司 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1、新建张家界至吉首至怀化铁路工程; 2、新建江苏南沿江城际铁路;

第二名: 中标候选人北京迪科瑞德科技有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建杭州至长沙铁路客运专线江西段“四电”系统集成、防灾安全监控、信息及相关工程;

第三名: 中标候选人南京泰通科技股份有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建长昆铁路客运专线湘黔省界至贵阳北(不含)段“四电”系统集成及相关配套工程;

(87) 包件号: ZJ01 (包件名称: 客运闸机)

第一名: 中标候选人浙江网新电气技术有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩西安站(西安北站)铁路自助实名闸机采购;

第二名: 中标候选人杭州海康威视数字技术股份有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建青岛至连云港铁路(日照西站);

第三名: 中标候选人北京世纪东方智汇科技股份有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩胶济铁路青岛北站;

二、公示日期: 自 2024年09月23日至 2024年09月26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: 中国铁路成都局集团有限公司成都建设指挥部

地址: 成都市金牛区北站西一巷366号

联 系 人: 马晓栋

联系电话: 028-86429572

传真/邮箱: cdjzwsb@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南东50米

联 系 人: 杨红军

联系电话: 055162124028

传真/邮箱: 055162124035

招 标 人：佳木斯至同江铁路扩能改造工程建设指挥部
地址：佳木斯市前进区站前路212号
联 系 人：刘轲
联系电话：0454-8926089
传真/邮箱：crmsc_hrb@163.com
招 标 人：京滨城际铁路有限公司
地址：天津市经济技术开发区第二大街与新城东路交口泰达MSD-G2
联 系 人：王涛
联系电话：13752314688
传真/邮箱：jbcjwzb@163.com
招 标 人：中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司
地址：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层
联 系 人：张学英
联系电话：13903002259
传真/邮箱：gtgzzhb@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：中国铁路呼和浩特局集团有限公司工程管理所
地址：呼和浩特市新城区锡林北路28号呼铁局北门
联 系 人：赵宇
联系电话：18548157329、
传真/邮箱：ggsjhb@126.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：云南省玉溪市南祥路 22 号 4 楼 404 室
联 系 人：李奇洋
联系电话：18227659456
传真/邮箱：0877-6111097、dngswsb@sina.com
招 标 人：渝黔铁路有限责任公司
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：梁浩波
联系电话：023-61641852
传真/邮箱：cqjwz2020@163.com
招 标 人：中国铁路成都局集团有限公司客站建设指挥部
地址：四川省成都市北站西一路铁路科技创新中心
联 系 人：尹可
联系电话：028-86428810
传真/邮箱：028-86430509/yinkecoco@qq.com
招 标 人：郑万铁路客运专线河南有限责任公司
地址：京广中路17号院郑万项目管理机构
联 系 人：武模堂
联系电话：18837169269
传真/邮箱：0371-68365307
招 标 人：中国铁路兰州局集团有限公司兰州工程建设指挥部
地址：甘肃省兰州市城关区何家庄东街36号
联 系 人：张玮之
联系电话：0931-4926183
传真/邮箱：lanzhoujianzhiwuzi@163.com
招 标 人：中国铁路上海局集团有限公司杭州铁路枢纽工程建设指挥部
地址：浙江省杭州市上城区东宁路599-8号
联 系 人：梁晓成
联系电话：0571-56735929
传真/邮箱：605147810@qq.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：左振安

联系电话: 0311- 87928836
传真/邮箱: 0311- 87928836/xagswzb@163.com
招 标 人: 中国铁路南昌局集团有限公司瑞梅铁路工程建设指挥部
地址: 福建省龙岩市新罗区人民西路火车站赣瑞龙综合楼六楼
联 系 人: 黄先生
联系电话: 0597-3199285
传真/邮箱: 0597-3199285
招 标 人: 厦深铁路广东有限公司
地址: 广东省深圳市南山区西丽街道曙光社区智谷研发楼B栋724 (B栋6-11层)
联 系 人: 张书毅
联系电话: 0755-61987185
传真/邮箱: XSGSWZB@126.com
招 标 人: 西成铁路客运专线陕西有限责任公司
地址: 陕西省西安市新城区建工路9号
联 系 人: 张瑶
联系电话: 02984088932
传真/邮箱: xckzxsxgswzb@qq.com
招 标 人: 中国铁路北京局集团有限公司站房工程项目管理部
地址: 北京市大兴区林校街道清源西路永兴庄北公交站(路南)向东200米
联 系 人: 郑和民
联系电话: 010-51821722
传真/邮箱: zfxgbwzb@126.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: 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
联系电话: 023-61641852
传真/邮箱: cqwzwz2022@163.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: 大西铁路客运专线有限责任公司
地址: 山西省太原市小店区龙城南街295号山投科技大厦B座
联 系 人: 崔国锐
联系电话: 0351-2640205
传真/邮箱: 0351-2640205/dxkzgswwzb@163.com
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: shsnwzb601@163.com
招 标 人: 武九铁路客运专线湖北有限责任公司
地址: 武汉市江夏区文化大道399号联投大厦
联 系 人: 李波
联系电话: 15927319711
传真/邮箱: 027-51127870
招 标 人: 厦深铁路广东有限公司
地址: 广东省深圳市南山区西丽街道曙光社区智谷研发楼B栋724 (B栋6-11层)
联 系 人: 张书毅
联系电话: 0755-61987185
传真/邮箱: XSGSWZB@126.com
招 标 人: 萧甬铁路有限责任公司
地址: 浙江省宁波市海曙区苍松路401号
联 系 人: 潘力勇
联系电话: 13906510303
传真/邮箱: 0571-56735900
招 标 人: 中国铁路哈尔滨局集团有限公司滨绥铁路K491~K496段改造工程建设指挥部

地址： 邮政街275号
联系人： 孙尚斌
联系电话： 0451-86438645
传真/邮箱： 408539232@qq.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南东50
联系人： 杨红军
联系电话： 055162124028
传真/邮箱： 055162124035
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： 055162124035
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： 东南沿海铁路福建有限责任公司
地址： 福建省福州市晋安区沁园支路49号
联系人： 刘炎林
联系电话： 0591-87051736
传真/邮箱： 0591-87035111
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09月23日