

2025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: TOWZ202501400

2025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: C01(包件名称: 桥梁支座)

第一名: 尚德科技(安徽)有限公司, 投标报价: 61167998元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 61207146元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 61221586元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 中船双瑞(洛阳)特种装备股份有限公司, 投标报价: 32522383元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 32709948元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 32745420元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 青岛连山铸造有限公司, 投标报价: 101599771元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 101758206元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 铁拓智能装备有限公司, 投标报价: 101817793元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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：成都市新筑交通科技有限公司，投标报价：91580652元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

第二名：江苏万宝桥梁构件有限公司，投标报价：91950011元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：株洲中铁中南制造有限公司，投标报价：92130349元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：河北宝力工程装备股份有限公司，投标报价：44382123元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：尚德科技(安徽)有限公司，投标报价：44580284元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：44614060元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D01(包件名称：高速道岔及配件)

第一名：铁科(北京)轨道装备技术有限公司，投标报价：223212300元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：223333280元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：223380650元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D02(包件名称：高速道岔及配件)

第一名：新铁德奥道岔有限公司，投标报价：129384200元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：129708700元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：129800260元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D03(包件名称：高速道岔及配件)

第一名：新铁德奥道岔有限公司，投标报价：15799600元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：15859460元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：15860440元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D04(包件名称：高速道岔配件)

第一名：中铁山桥集团有限公司，投标报价：14926700元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：14960840元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：14983596元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D05(包件名称：重载、普速道岔)

第一名：中铁宝桥集团有限公司，投标报价：169101400元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：169286515元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D06(包件名称：重载、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：168884844元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：168970680元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D07(包件名称：普速、重载道岔及配件)

第一名：中国铁建重工集团股份有限公司，投标报价：29304592元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：29352930元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：铁科(北京)轨道装备技术有限公司，投标报价：29363300元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D08(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：57050710元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：57161710元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：57200340元，质量：符合招标文件中的质量要求

标准，交货期：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：D09(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：64806880元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：64912818元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：64930680元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D10(包件名称：普速、重载道岔及配件)

第一名：中国铁建重工集团股份有限公司，投标报价：85062176元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：85124240元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：85151950元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D11(包件名称：重载、普速道岔)

第一名：中国铁建重工集团股份有限公司，投标报价：3424840元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：3447696元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：3451370元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：D12(包件名称：普速道岔)

第一名：中铁山桥集团有限公司，投标报价：4792790元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：4834232元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：4850170元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：DB01(包件名称：GIS高压开关柜)

第一名：中能电气股份有限公司，投标报价：7373384.47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；

第二名：山东泰开成套电器有限公司，投标报价：9870000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：常州赛尔克瑞特电气有限公司，投标报价：10237000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：DB02(包件名称：GIS高压开关柜)

第一名：中能电气股份有限公司，投标报价：1053456.06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；

第二名：山东泰开成套电器有限公司，投标报价：1980000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：陕西惠齐电力科技开发有限公司，投标报价：2130005元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：DB04(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：2497740元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：2530800元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：陕西惠齐电力科技开发有限公司，投标报价：2540618元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：DB05(包件名称：GIS高压环网柜)

第一名：河北拓普电气股份有限公司，投标报价：724194元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：陕西惠齐电力科技开发有限公司，投标报价：1062278元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：许继德理施尔电气有限公司，投标报价：1117692元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：E01(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：内蒙古中铁轨枕制造有限公司，投标报价：139008800元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：145786520元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：山东高速铁建装备有限公司，投标报价：149053433元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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: E02(包件名称: 混凝土轨枕)

第一名: 青海乐都中铁华宇轨枕制造有限公司, 投标报价: 126111307元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

第二名: 内蒙古中铁轨枕制造有限公司, 投标报价: 137830888元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 中铁十四局集团房桥有限公司, 投标报价: 143266899元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: E03(包件名称: 混凝土轨枕)

第一名: 乐昌市安捷铁路轨枕有限公司, 投标报价: 81036665元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 81126139元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 中铁株洲桥梁有限公司, 投标报价: 81178406元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: E04(包件名称: 混凝土轨枕)

第一名: 上海聚人铁路器材有限公司, 投标报价: 39100000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 39149987元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 安徽中志轨道交通装备制造有限公司, 投标报价: 39171066元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: E05(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: 16525888元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

第二名: 上海聚人铁路器材有限公司, 投标报价: 16610000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: E07(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: 40508898元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

第二名: 上海聚人铁路器材有限公司, 投标报价: 40590000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: E08(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：3050000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：3071366元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：乐昌市安捷铁路轨枕有限公司，投标报价：3074200元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：EJ01(包件名称：高速钢轨伸缩调节器)

第一名：中铁山桥集团有限公司，投标报价：73509705元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：73590430元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：73609857元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：EJ02(包件名称：高速钢轨伸缩调节器)

第一名：中铁宝桥集团有限公司，投标报价：25751240元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：25809080元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：25815672元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：F01(包件名称：高速铁路扣件)

第一名：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司，投标报价：510541853.7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：晋亿实业股份有限公司，投标报价：510634008元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：510662091.81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：F02(包件名称：高速铁路扣件)

第一名：中铁隆昌铁路器材有限公司，投标报价：126553977.26元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：126640218.6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：安徽省巢湖铸造厂有限责任公司，投标报价：126711442.82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；

(33) 包件号：F03(包件名称：高速铁路扣件)

第一名：河北翼辰实业集团股份有限公司，投标报价：136193518.8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：晋亿实业股份有限公司，投标报价：136234353.8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；

第三名：安徽省巢湖铸造厂有限责任公司，投标报价：136309759.67元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：F04(包件名称：普速铁路扣件)

第一名：河南联达铁路器材有限公司，投标报价：43579837.2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：郑州铁路利达实业有限公司，投标报价：43826646.6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：河南铁建铁路轨道配件有限公司，投标报价：45722966.2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；

(35) 包件号：F05(包件名称：普速铁路扣件)

第一名：河南联达铁路器材有限公司，投标报价：44146246.4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：郑州铁路利达实业有限公司，投标报价：44390545.2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：林州市工务铁路器材制造有限公司，投标报价：46501811.04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；

(36) 包件号：F06(包件名称：普速铁路扣件)

第一名：河南铁建铁路轨道配件有限公司，投标报价：6221288.54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；

第二名：安阳市铁路器材有限责任公司，投标报价：6370799.88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：河南鑫达铁路器材有限公司，投标报价：6381972.28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；

(37) 包件号：F07(包件名称：普速铁路扣件)

第一名：沈阳东铁线路器材制造有限公司，投标报价：2608896.8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: 河北翼辰实业集团股份有限公司, 投标报价: 2682318.2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;

(38) 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、中心锚结装置、电连接装置、线岔等))

第一名: 中铁高铁电气装备股份有限公司, 投标报价: 4936447元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 5183595元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 5805322元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 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))

第一名: 保定朝雄电气化电力器材有限公司, 投标报价: 22773783元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 22905677.5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: 中铁高铁电气装备股份有限公司, 投标报价: 22922153元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 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: 宝鸡保德利电气设备有限责任公司, 投标报价: 40450731元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: JC04(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: 8692800元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 8721700元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 8753656元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: JC05(包件名称: 接触网关键零部件(下锚补偿装置))

第一名: 汉和飞轮(北京)电气化器材有限公司, 投标报价: 14280800元, 质量: 符合招标文件

中的质量要求标准，交货期：符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：铁设(济南)电气设备有限公司，投标报价：14319376元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：14328720元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：JC06(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、弹性吊索线夹等）)

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：5657738元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：5706343元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：JC08(包件名称：瓷式绝缘子)

第一名：苏州电瓷厂股份有限公司，投标报价：9031088元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：9372860元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：江苏南瓷绝缘子股份有限公司，投标报价：9491250元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：JC09(包件名称：复合绝缘子)

第一名：沧州华菱电器有限公司，投标报价：2291392元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：2296677元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：广州麦科凌电力装备有限公司，投标报价：2350804元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：JC10(包件名称：复合绝缘子)

第一名：沧州华菱电器有限公司，投标报价：155618元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：158355元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：175950元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：JC11(包件名称：复合绝缘子)

第一名：长园高能电气股份有限公司，投标报价：1035570元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：广州麦科凌电力装备有限公司，投标报价：1150734元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：1225695元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：L01(包件名称：10kV电力电缆（单芯）)

第一名：四川金力电缆集团有限公司，投标报价：111715428.01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：新疆新易线缆有限公司，投标报价：112313364.3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：江苏东强股份有限公司，投标报价：113139319.74元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：L02(包件名称：10kV电力电缆（三芯）)

第一名：营东电缆有限公司，投标报价：43362979元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：新疆新易线缆有限公司，投标报价：44119528.2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：河北金力电缆有限公司，投标报价：44261075.77元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：L03(包件名称：10kV电力电缆（三芯）)

第一名：营东电缆有限公司，投标报价：41952060元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：42246133.5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：新疆新易线缆有限公司，投标报价：42835345元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：L04(包件名称：27.5kV电缆及附件)

第一名：江苏东强股份有限公司，投标报价：3117225元，质量：符合招标文件中的质量要求标

准， 交货期：符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：信承瑞技术有限公司，投标报价：3789820元，质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符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：西安西电光电缆有限责任公司，投标报价：4003024.45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；

（52）包件号：L05(包件名称：27.5kV电缆及附件)

第一名：河北晶辉电工有限公司，投标报价：15379959.55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；
第二名：京缆电缆有限公司，投标报价：17204720元，质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符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：17824438元，质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：M01(包件名称：通信电缆（漏泄同轴电缆）)

第一名：焦作铁路电缆有限责任公司，投标报价：2598383元，质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符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：江苏俊知技术有限公司，投标报价：2669800.6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：中天射频电缆有限公司，投标报价：2692883.72元，质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：M02(包件名称：通信电缆)

第一名：安徽华菱电缆集团有限公司，投标报价：496091.2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：西安西电光电缆有限责任公司，投标报价：528373.33元，质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：符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：江苏中铁华阳银河电缆有限公司，投标报价：989324元，质量：符合招标文件中的质量要求标准， 交货期：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：N01(包件名称：通信光缆)

第一名：西安西古光通信有限公司，投标报价：14270209.28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：江苏巨量光电科技有限公司，投标报价：14363463.36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；
第三名：宏安集团有限公司，投标报价：14395857.19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；

（56）包件号：N02(包件名称：通信光缆)

第一名：宏安集团有限公司，投标报价：4642674.83元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：山东泉兴银桥光电缆科技发展有限公司，投标报价：4679367.11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；

第三名：西安西古光通信有限公司，投标报价：4690270.92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；

（57）包件号：P01(包件名称：信号电缆)

第一名：济南瑞通铁路电务有限责任公司，投标报价：148191816.32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；

第二名：天水铁路电缆有限责任公司，投标报价：149879968.34元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：江苏东强股份有限公司，投标报价：150000029.87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；

（58）包件号：P02(包件名称：信号电缆)

第一名：宝胜科技创新股份有限公司，投标报价：75093865.18元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：焦作铁路电缆有限责任公司，投标报价：75958306元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：吴江市通号线缆有限公司，投标报价：75960592.14元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：P03(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：168582627.4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：济南瑞通铁路电务有限责任公司，投标报价：169963665.7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；

第三名：安徽铁信光电科技有限公司，投标报价：170119989.47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；

（60）包件号：P04(包件名称：信号电缆)

第一名：安徽铁信光电科技有限公司，投标报价：208859974.96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: 江苏东强股份有限公司, 投标报价: 209978360.82元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;
第三名: 天水铁路电缆有限责任公司, 投标报价: 210561321.97元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符合招标文件中供货期要求, 评标情况: 符合招标文件要求;

(61) 包件号: Q01(包件名称: 铁路贯通地线)

第一名: 吴江市通号线缆有限公司, 投标报价: 56569358元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 江苏通鼎光电科技有限公司, 投标报价: 57327080元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 江苏中利集团股份有限公司, 投标报价: 57513676元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: Q02(包件名称: 铁路贯通地线)

第一名: 江苏通鼎光电科技有限公司, 投标报价: 74871223.91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;
第二名: 吴江市通号线缆有限公司, 投标报价: 75639368.5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: 江苏中利集团股份有限公司, 投标报价: 75758767.66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;

(63) 包件号: Q03(包件名称: 铁路贯通地线)

第一名: 江苏中利集团股份有限公司, 投标报价: 83869928.4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: 吴江市通号线缆有限公司, 投标报价: 84364392元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 济南瑞通铁路电务有限责任公司, 投标报价: 84676042.2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;

(64) 包件号: Q04(包件名称: 铁路贯通地线)

第一名: 济南瑞通铁路电务有限责任公司, 投标报价: 12450924元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 12747792.93元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 江苏通鼎光电科技有限公司, 投标报价: 12769930.47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;

(65) 包件号: QB01(包件名称: 牵引变压器)

第一名: 云南变压器电气股份有限公司, 投标报价: 13800000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 卧龙电气银川变压器有限公司, 投标报价: 14160000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 中铁电气工业有限公司, 投标报价: 16000000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: QB02(包件名称: 牵引变压器)

第一名: 卧龙电气银川变压器有限公司, 投标报价: 7970000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 云南变压器电气股份有限公司, 投标报价: 8160000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 常州太平洋电力设备(集团)有限公司, 投标报价: 8160000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: QB03(包件名称: 牵引变压器)

第一名: 云南变压器电气股份有限公司, 投标报价: 3170000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 中铁电气工业有限公司, 投标报价: 3820000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 特变电工股份有限公司, 投标报价: 4060000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: QB04(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: 2836500元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 北京赛门格电气科技有限公司, 投标报价: 2905500元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: 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: 10582000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 陕西高嘉电力科技有限公司, 投标报价: 10779987元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: QB06(包件名称: 断路器 (27.5kV户外型))

第一名: 江苏省如高高压电器有限公司, 投标报价: 19853500元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: QB07(包件名称: 电动隔离开关 (110kV及以上))

第一名: 江苏省如高高压电器有限公司, 投标报价: 2154000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 山东威瑞尔进出口有限公司, 投标报价: 2226000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: QB08(包件名称: 电动隔离开关 (110kV及以上))

第一名: 江苏省如高高压电器有限公司, 投标报价: 15689200元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: QB09(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: 1592500元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 石家庄开发区新导配电自动化有限公司, 投标报价: 1660200元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: QB10(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: 20695000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 21116875元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: QB11(包件名称: 电动隔离开关 (27.5kV网用))

第一名: 江苏省如高高压电器有限公司, 投标报价: 4880000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 石家庄开发区新导配电自动化有限公司, 投标报价: 5040360元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 瑞驰电气(天津)有限公司, 投标报价: 5060000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 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: QB12(包件名称: 电动隔离开关 (27.5kV网用))

第一名: 江苏省如高高压电器有限公司, 投标报价: 8471000元, 质量: 符合招标文件中的质量要求标准, 交货期: 符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: 石家庄开发区新导配电自动化有限公司, 投标报价: 8590200元, 质量: 符合招标文件

中的质量要求标准，交货期：符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：8650520元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：QB13(包件名称：电流互感器（110kV及以上）)

第一名：江苏思源赫兹互感器有限公司，投标报价：1528890元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：QB14(包件名称：电流互感器（110kV及以上）)

第一名：江苏思源赫兹互感器有限公司，投标报价：8249904元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：QB15(包件名称：电压互感器（110kV及以上）)

第一名：江苏思源赫兹互感器有限公司，投标报价：1293285元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：QB16(包件名称：电压互感器（110kV及以上）)

第一名：江苏思源赫兹互感器有限公司，投标报价：3727192元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：桂林电力电容器有限责任公司，投标报价：3813000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：QB17(包件名称：电流互感器（27.5kV）)

第一名：江苏思源赫兹互感器有限公司，投标报价：8979432元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：大连北方互感器集团有限公司，投标报价：9115484元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：QB18(包件名称：电压互感器（27.5kV）)

第一名：如皋英瑞高压电器有限公司，投标报价：3388240元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：大连北方互感器集团有限公司，投标报价：3419400元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：江苏思源赫兹互感器有限公司，投标报价：3440720元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：QB22(包件名称：牵引变电所辅助监控系统及辅助监控主站系统)

第一名：成都交大许继电气有限责任公司，投标报价：2036975元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：天津凯发电气股份有限公司，投标报价：2061000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：成都交大运达电气有限公司，投标报价：2065318元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：QB23(包件名称：牵引变电所辅助监控系统及辅助监控主站系统)

第一名：国电南京自动化股份有限公司，投标报价：48197000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：天津凯发电气股份有限公司，投标报价：48390000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：成都交大许继电气有限责任公司，投标报价：48461477元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：XH01(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：16423300元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：16430000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：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：23848120元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：23871000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：XH03(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：24394160元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(88) 包件号：XH06(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：3566000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(89) 包件号：XH07(包件名称：应答器)

第一名：北京和利时系统工程有限公司，投标报价：7490280元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(90) 包件号：XH08(包件名称：应答器)

第一名：北京华铁信息技术有限公司，投标报价：15875360元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(91) 包件号：XH09(包件名称：信号集中监测系统)

第一名：卡斯柯信号有限公司，投标报价：24722940元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(92) 包件号：XH11(包件名称：安全型继电器)

第一名：沈阳铁路信号有限责任公司，投标报价：27623112.6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；

(93) 包件号：XH12(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：北京华铁信息技术有限公司，投标报价：74668020元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(94) 包件号：XX01(包件名称：灾害监测系统设备)

第一名：中铁电化(西安)通号设备有限公司，投标报价：380000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：383900元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(95) 包件号：XX02(包件名称：灾害监测系统设备)

第一名：北京经纬信息技术有限公司，投标报价：9270000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(96) 包件号：XX03(包件名称：灾害监测系统设备)

第一名：河南辉煌科技股份有限公司，投标报价：16650000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(97) 包件号：XX04(包件名称：灾害监测系统设备)

第一名：北京经纬信息技术有限公司，投标报价：2205000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(98) 包件号：XX05(包件名称：地震预警监测系统设备)

第一名：四川西南交大铁路发展股份有限公司，投标报价：18448888元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(99) 包件号：XX06(包件名称：地震预警监测系统设备)

第一名：四川西南交大铁路发展股份有限公司，投标报价：40003351元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符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：河南辉煌科技股份有限公司，投标报价：40060000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(100) 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：6762300元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(101) 包件号：YC02(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：70142000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(102) 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：59775000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(103) 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：27308000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(104) 包件号：YC05(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：8144200元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(105) 包件号：YC06(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：22080000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(106) 包件号：YC07(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：18321000元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(107) 包件号：YC08(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：6360500元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：符合招标文件中供货期要求，评标情况：符合招标文件要求；

(108) 包件号：YG02(包件名称：GSM-R无线基站设备)

第一名：深圳市翎众科技有限公司，投标报价：286802元，质量：符合招标文件中的质量要求标准，交货期：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：中标候选人尚德科技(安徽)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：中标候选人江苏万宝桥梁构件有限公司 项目负责人：∠；

(3) 包件号：C03(包件名称：桥梁支座)

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

(4) 包件号：C04(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人成都市新筑交通科技有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人江苏万宝桥梁构件有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人株洲中铁中南制造有限公司 项目负责人：∠；

(5) 包件号：C05(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人河北宝力工程装备股份有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人尚德科技(安徽)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：∠；

(6) 包件号：D01(包件名称：高速道岔及配件)

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：∠；

(7) 包件号：D02(包件名称：高速道岔及配件)

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：∠；

(8) 包件号：D03(包件名称：高速道岔及配件)

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：∠；

(9) 包件号: D04(包件名称: 高速道岔配件)

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: /;

(10) 包件号: D05(包件名称: 重载、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: /;

(11) 包件号: D06(包件名称: 重载、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: /;

(12) 包件号: D07(包件名称: 普速、重载道岔及配件)

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: 中标候选人中铁山桥集团有限公司 项目负责人: /;

第三名: 中标候选人铁科(北京)轨道装备技术有限公司 项目负责人: /;

(13) 包件号: D08(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: /;

(14) 包件号: D09(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: /;

(15) 包件号: D10(包件名称: 普速、重载道岔及配件)

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: D11(包件名称: 重载、普速道岔)

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: /;

(17) 包件号: D12(包件名称: 普速道岔)

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：∠；

(18) 包件号：DB01(包件名称：GIS高压开关柜)

第一名：中标候选人中能电气股份有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人山东泰开成套电器有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人常州赛尔克瑞特电气有限公司 项目负责人：∠；

(19) 包件号：DB02(包件名称：GIS高压开关柜)

第一名：中标候选人中能电气股份有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人山东泰开成套电器有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人陕西惠齐电力科技开发有限公司 项目负责人：∠；

(20) 包件号：DB04(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：中标候选人陕西惠齐电力科技开发有限公司 项目负责人：∠；

(21) 包件号：DB05(包件名称：GIS高压环网柜)

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：中标候选人陕西惠齐电力科技开发有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人许继德理施尔电气有限公司 项目负责人：∠；

(22) 包件号：E01(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人内蒙古中铁轨枕制造有限公司 项目负责人：∠；

第二名：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：中标候选人山东高速铁建装备有限公司 项目负责人：∠；

(23) 包件号：E02(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：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：∠；

第二名：中标候选人内蒙古中铁轨枕制造有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人中铁十四局集团房桥有限公司 项目负责人：∠；

(24) 包件号：E03(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：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：中标候选人中铁株洲桥梁有限公司 项目负责人：∠；

(25) 包件号: E04(包件名称: 混凝土轨枕)

第一名: 中标候选人上海聚人铁路器材有限公司 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: 中标候选人安徽中志轨道交通装备制造有限公司 项目负责人: /;

(26) 包件号: E05(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: 中标候选人上海聚人铁路器材有限公司 项目负责人: /;

(27) 包件号: E07(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: 中标候选人上海聚人铁路器材有限公司 项目负责人: /;

(28) 包件号: E08(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: 中标候选人乐昌市安捷铁路轨枕有限公司 项目负责人: /;

(29) 包件号: EJ01(包件名称: 高速钢轨伸缩调节器)

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: /;

(30) 包件号: EJ02(包件名称: 高速钢轨伸缩调节器)

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: /;

(31) 包件号: F01(包件名称: 高速铁路扣件)

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: /;

(32) 包件号: F02(包件名称: 高速铁路扣件)

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: /;

(33) 包件号: F03(包件名称: 高速铁路扣件)

第一名：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：∠；

(34) 包件号：F04(包件名称：普速铁路扣件)

第一名：中标候选人河南联达铁路器材有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人郑州铁路利达实业有限公司 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：∠；

(35) 包件号：F05(包件名称：普速铁路扣件)

第一名：中标候选人河南联达铁路器材有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人郑州铁路利达实业有限公司 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：∠；

(36) 包件号：F06(包件名称：普速铁路扣件)

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：∠；

第三名：中标候选人河南鑫达铁路器材有限公司 项目负责人：∠；

(37) 包件号：F07(包件名称：普速铁路扣件)

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：中标候选人河北翼辰实业集团股份有限公司 项目负责人：∠；

(38) 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、中心锚结装置、电连接装置、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：中标候选人保定朝雄电气化电力器材有限公司 项目负责人：∠；

(39) 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）)

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：中标候选人中铁高铁电气装备股份有限公司 项目负责人：∠；

(40) 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：中标候选人宝鸡保德利电气设备有限责任公司 项目负责人：∠；

(41) 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：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：中标候选人铁设(济南)电气设备有限公司 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：JC06(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、弹性吊索线夹等）)

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：中标候选人中铁高铁电气装备股份有限公司 项目负责人：∠；

(44) 包件号：JC08(包件名称：瓷式绝缘子)

第一名：中标候选人苏州电瓷厂股份有限公司 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：中标候选人江苏南瓷绝缘子股份有限公司 项目负责人：∠；

(45) 包件号：JC09(包件名称：复合绝缘子)

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：中标候选人广州麦科凌电力装备有限公司 项目负责人：∠；

(46) 包件号：JC10(包件名称：复合绝缘子)

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：中标候选人长园高能电气股份有限公司 项目负责人：∠；

(47) 包件号：JC11(包件名称：复合绝缘子)

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：中标候选人广州麦科凌电力装备有限公司 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：∠；

(48) 包件号：L01(包件名称：10kV电力电缆（单芯）)

第一名：中标候选人四川金力电缆集团有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人新疆新易线缆有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人江苏东强股份有限公司 项目负责人：∠；

(49) 包件号：L02(包件名称：10kV电力电缆（三芯）)

第一名：中标候选人营东电缆有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人新疆新易线缆有限公司 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：∠；

(50) 包件号：L03(包件名称：10kV电力电缆（三芯）)

第一名：中标候选人营东电缆有限公司 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：中标候选人新疆新易线缆有限公司 项目负责人：∠；

(51) 包件号：L04(包件名称：27.5kV电缆及附件)

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：中标候选人信承瑞技术有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人西安西电光电缆有限责任公司 项目负责人：∠；

(52) 包件号：L05(包件名称：27.5kV电缆及附件)

第一名：中标候选人河北晶辉电工有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人京缆电缆有限公司 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：∠；

(53) 包件号：M01(包件名称：通信电缆（漏泄同轴电缆）)

第一名：中标候选人焦作铁路电缆有限责任公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人江苏俊知技术有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人中天射频电缆有限公司 项目负责人：∠；

(54) 包件号：M02(包件名称：通信电缆)

第一名：中标候选人安徽华菱电缆集团有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人西安西电光电缆有限责任公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人江苏中铁华阳银河电缆有限公司 项目负责人：∠；

(55) 包件号：N01(包件名称：通信光缆)

第一名：中标候选人西安西古光通信有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人江苏巨量光电科技有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人宏安集团有限公司 项目负责人：∠；

(56) 包件号：N02(包件名称：通信光缆)

第一名：中标候选人宏安集团有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人山东泉兴银桥光电缆科技发展有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人西安西古光通信有限公司 项目负责人：∠；

(57) 包件号: P01(包件名称: 信号电缆)

第一名: 中标候选人济南瑞通铁路电务有限责任公司 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: ∕;

第三名: 中标候选人江苏东强股份有限公司 项目负责人: ∕;

(58) 包件号: P02(包件名称: 信号电缆)

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: ∕;

第二名: 中标候选人焦作铁路电缆有限责任公司 项目负责人: ∕;

第三名: 中标候选人吴江市通号线缆有限公司 项目负责人: ∕;

(59) 包件号: P03(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: 中标候选人济南瑞通铁路电务有限责任公司 项目负责人: ∕;

第三名: 中标候选人安徽铁信光电科技有限公司 项目负责人: ∕;

(60) 包件号: P04(包件名称: 信号电缆)

第一名: 中标候选人安徽铁信光电科技有限公司 项目负责人: ∕;

第二名: 中标候选人江苏东强股份有限公司 项目负责人: ∕;

第三名: 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: Q01(包件名称: 铁路贯通地线)

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: 中标候选人江苏通鼎光电科技有限公司 项目负责人: ∕;

第三名: 中标候选人江苏中利集团股份有限公司 项目负责人: ∕;

(62) 包件号: Q02(包件名称: 铁路贯通地线)

第一名: 中标候选人江苏通鼎光电科技有限公司 项目负责人: ∕;

第二名: 中标候选人吴江市通号线缆有限公司 项目负责人: ∕;

第三名: 中标候选人江苏中利集团股份有限公司 项目负责人: ∕;

(63) 包件号: Q03(包件名称: 铁路贯通地线)

第一名: 中标候选人江苏中利集团股份有限公司 项目负责人: ∕;

第二名: 中标候选人吴江市通号线缆有限公司 项目负责人: ∕;

第三名: 中标候选人济南瑞通铁路电务有限责任公司 项目负责人: ∕;

(64) 包件号: Q04(包件名称: 铁路贯通地线)

第一名: 中标候选人济南瑞通铁路电务有限责任公司 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: ∕;

第三名：中标候选人江苏通鼎光电科技有限公司 项目负责人：∠；

(65) 包件号：QB01(包件名称：牵引变压器)

第一名：中标候选人云南变压器电气股份有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人卧龙电气银川变压器有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人中铁电气工业有限公司 项目负责人：∠；

(66) 包件号：QB02(包件名称：牵引变压器)

第一名：中标候选人卧龙电气银川变压器有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人云南变压器电气股份有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人常州太平洋电力设备(集团)有限公司 项目负责人：∠；

(67) 包件号：QB03(包件名称：牵引变压器)

第一名：中标候选人云南变压器电气股份有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人中铁电气工业有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人特变电工股份有限公司 项目负责人：∠；

(68) 包件号：QB04(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：∠；

第二名：中标候选人北京赛门格电气科技有限公司 项目负责人：∠；

(69) 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：∠；

第二名：中标候选人陕西高嘉电力科技有限公司 项目负责人：∠；

(70) 包件号：QB06(包件名称：断路器（27.5kV户外型）)

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：∠；

(71) 包件号：QB07(包件名称：电动隔离开关（110kV及以上）)

第一名：中标候选人江苏省如高高压电器有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人山东威瑞尔进出口有限公司 项目负责人：∠；

(72) 包件号：QB08(包件名称：电动隔离开关（110kV及以上）)

第一名：中标候选人江苏省如高高压电器有限公司 项目负责人：∠；

(73) 包件号：QB09(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：中标候选人石家庄开发区新导配电自动化有限公司 项目负责人：∠；

(74) 包件号：QB10(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：∠；

(75) 包件号：QB11(包件名称：电动隔离开关（27.5kV网用）)

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：中标候选人石家庄开发区新导配电自动化有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人瑞驰电气(天津)有限公司 项目负责人：∠；

(76) 包件号：QB12(包件名称：电动隔离开关（27.5kV网用）)

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：中标候选人石家庄开发区新导配电自动化有限公司 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：∠；

(77) 包件号：QB13(包件名称：电流互感器（110kV及以上）)

第一名：中标候选人江苏思源赫兹互感器有限公司 项目负责人：∠；

(78) 包件号：QB14(包件名称：电流互感器（110kV及以上）)

第一名：中标候选人江苏思源赫兹互感器有限公司 项目负责人：∠；

(79) 包件号：QB15(包件名称：电压互感器（110kV及以上）)

第一名：中标候选人江苏思源赫兹互感器有限公司 项目负责人：∠；

(80) 包件号：QB16(包件名称：电压互感器（110kV及以上）)

第一名：中标候选人江苏思源赫兹互感器有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人桂林电力电容器有限责任公司 项目负责人：∠；

(81) 包件号：QB17(包件名称：电流互感器（27.5kV）)

第一名：中标候选人江苏思源赫兹互感器有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人大连北方互感器集团有限公司 项目负责人：∠；

(82) 包件号：QB18(包件名称：电压互感器（27.5kV）)

第一名：中标候选人如皋英瑞高压电器有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人大连北方互感器集团有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人江苏思源赫兹互感器有限公司 项目负责人：∠；

(83) 包件号：QB22(包件名称：牵引变电所辅助监控系统及辅助监控主站系统)

第一名：中标候选人成都交大许继电气有限责任公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人天津凯发电气股份有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人成都交大运达电气有限公司 项目负责人：∠；

(84) 包件号：QB23(包件名称：牵引变电所辅助监控系统及辅助监控主站系统)

第一名：中标候选人国电南京自动化股份有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人天津凯发电气股份有限公司 项目负责人：∠；

第三名：中标候选人成都交大许继电气有限责任公司 项目负责人：∠；

(85) 包件号：XH01(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：∠；

(86) 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：∠；

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：∠；

(87) 包件号：XH03(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：∠；

(88) 包件号：XH06(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：∠；

(89) 包件号：XH07(包件名称：应答器)

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：∠；

(90) 包件号：XH08(包件名称：应答器)

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：∠；

(91) 包件号：XH09(包件名称：信号集中监测系统)

第一名：中标候选人卡斯柯信号有限公司 项目负责人：∠；

(92) 包件号：XH11(包件名称：安全型继电器)

第一名：中标候选人沈阳铁路信号有限责任公司 项目负责人：∠；

(93) 包件号：XH12(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：中标候选人北京华铁信息技术有限公司 项目负责人：∠；

(94) 包件号：XX01(包件名称：灾害监测系统设备)

第一名：中标候选人中铁电化(西安)通号设备有限公司 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：∠；

(95) 包件号：XX02(包件名称：灾害监测系统设备)

第一名：中标候选人北京经纬信息技术有限公司 项目负责人：∠；

(96) 包件号：XX03(包件名称：灾害监测系统设备)

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：∠；

(97) 包件号：XX04(包件名称：灾害监测系统设备)

第一名：中标候选人北京经纬信息技术有限公司 项目负责人：∠；

(98) 包件号：XX05(包件名称：地震预警监测系统设备)

第一名：中标候选人四川西南交大铁路发展股份有限公司 项目负责人：∠；

(99) 包件号：XX06(包件名称：地震预警监测系统设备)

第一名：中标候选人四川西南交大铁路发展股份有限公司 项目负责人：∠；

第二名：中标候选人河南辉煌科技股份有限公司 项目负责人：∠；

(100) 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：∠；

(101) 包件号：YC02(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：∠；

(102) 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：∠；

(103) 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：∠；

(104) 包件号：YC05(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：∠；

(105) 包件号：YC06(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：∠；

(106) 包件号：YC07(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：∠；

(107) 包件号：YC08(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：∠；

(108) 包件号：YG02(包件名称：GSM-R无线基站设备)

第一名：中标候选人深圳市翔众科技有限公司 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：C01(包件名称：桥梁支座)

第一名：中标候选人尚德科技(安徽)有限公司 资格能力条件：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、新建防城港至东兴铁路总公司管理甲供物资桥梁支座、新建合肥至武汉高速铁路安徽段、新建南京至淮安城际铁路；

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；业绩新建石衡沧港城际铁路衡黄段、新建福州至厦门铁路、新建集宁经大同至

原平铁路山西段站前工程、新建黄冈至黄梅铁路站前工程、新建常德经益阳至长沙铁路工程、新建合肥至武汉高速铁路（湖北段）、新建上海至南京至合肥高速铁路沪宁段；

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、新建南沿江城际铁路、新建成渝中线铁路（含土陵南站）四川段；

（2）包件号：C02（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；业绩新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线、新建珠海至肇庆高铁珠海至江门段；

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；业绩新建南昌经景德镇至黄山铁路（江西段）站前工程；

（3）包件号：C03（包件名称：桥梁支座）

第一名：中标候选人青岛连山铸造有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建鲁南高速铁路菏泽至曲阜段；

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；业绩新建成都至达州至万州高速铁路；

第三名：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；业绩新建沈阳至白河高速铁路；

（4）包件号：C04（包件名称：桥梁支座）

第一名：中标候选人成都市新筑交通科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建几内亚马瑞巴亚港至西芒杜矿区铁路（二期）；

第二名：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；业绩新建南昌经景德镇至黄山铁路（江西段）；

第三名：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；业绩新建常德经益阳至长沙铁路；

（5）包件号：C05（包件名称：桥梁支座）

第一名：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；业绩新建金华至宁波铁路；

第二名：中标候选人尚德科技（安徽）有限公司 资格能力条件：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；

(6) 包件号: D01(包件名称: 高速道岔及配件)

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；业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路工程；

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；业绩新建金华至宁波铁路；

(7) 包件号: D02(包件名称: 高速道岔及配件)

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；业绩新建安庆至九江铁路(安徽段)；

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；业绩新建荆门至荆州铁路工程；

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；业绩新建金华至宁波铁路；

(8) 包件号: D03(包件名称: 高速道岔及配件)

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；业绩新建上海至南京至合肥高速铁路沪宁段(江苏段)；

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；业绩新建成都至自贡高速铁路；

(9) 包件号: D04(包件名称: 高速道岔配件)

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；业绩新建荆门至荆州铁路工程、新建张家界至吉首至怀化铁路、新建敦化至白河铁路工程；

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；业绩新建雄安新区至忻州高速铁路河北段、新建成都至自贡高速铁路、新建川南城际铁路自贡至宜宾线；

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；业绩新建池州至黄山高速铁路、新建贵阳至南宁铁路广西段(不含南宁枢纽)、新建城际铁路联络线一期工程；

(10) 包件号: D05(包件名称: 重载、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: D06(包件名称: 重载、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; 业绩新建川南城际铁路自贡至宜宾线、新建成都至自贡高速铁路;

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; 业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路工程;

(12) 包件号: D07(包件名称: 普速、重载道岔及配件)

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; 业绩上海局2024年第一批整组道岔联合采购项目、南宁局2024第一批整组道岔联合采购项目;

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; 业绩新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线工程;

(13) 包件号: D08(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;

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; 业绩新建成都至自贡高速铁路;

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; 业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路;

(14) 包件号: D09(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;

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; 业绩新建成都至自贡高速铁路;

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; 业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路;

(15) 包件号: D10(包件名称: 普速、重载道岔及配件)

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; 业绩新建张家界至吉首至怀化铁路;

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国铁集团管理的甲供物资普速道岔;

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; 业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路工程;

(16) 包件号: D11(包件名称: 重载、普速道岔)

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; 业绩中国上海局集团有限公司的铁路运营物资联合采购项目(2024YWZC-1-ZZDC-TJZG-SH)、中国铁路沈阳局集团2024年第六批整组道岔联合采购项目、中国铁路南宁局集团有限公司柳州工务机械段2024年第1批联合采购项目、武汉局集团有限公司2024年第1批整组道岔联合采购项目等等;

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2019年铁路建设项目、新建南昌经景德镇至黄山铁路、乌将铁路扩能改造工程甘泉堡至将军庙段国铁集团管理的甲供物资普速道岔项目、新建郑州至郑州铁路湖北段普速道岔项目、新建天津至北京大兴国际机场铁路项目、新建蒙西至华中铁路煤运通道工程项目等等;

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; 业绩新建雄商高铁雄安枢纽工程项目、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)扩能改造工程项目、济南局、南昌局、广州局、南宁局、昆明局2024年第六批整组道岔采购项目、罗布泊至若羌铁路国铁集团管理甲供物资采购项目、新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段工程项目等等;

(17) 包件号: D12(包件名称: 普速道岔)

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; 业绩新建蒙西至华中铁路煤运通道工程;

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;

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; 业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路工程;

(18) 包件号: DB01(包件名称: GIS高压开关柜)

第一名: 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；业绩济南至莱芜高速铁路工程；

第二名：中标候选人山东泰开成套电器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建重庆至昆明高速铁路；

第三名：中标候选人常州赛尔克瑞特电气有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建杭州经绍兴至台州铁路；

(19) 包件号：DB02(包件名称：GIS高压开关柜)

第一名：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；业绩新建贵阳至南宁铁路广西段(不含南宁枢纽)工程；

第二名：中标候选人山东泰开成套电器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建重庆至昆明高速铁路国铁集团管理甲供物资供应川渝段；

第三名：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；业绩新建莱西至荣成铁路；

(20) 包件号：DB04(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；业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路；

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；业绩新建连徐铁路；

第三名：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；业绩新建潍坊至烟台铁路；

(21) 包件号：DB05(包件名称：GIS高压环网柜)

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；业绩新建郑州至济南铁路濮阳至省界段国铁集团管理甲供物资；

第二名：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；业绩新建贵阳至南宁铁路贵州段“四电”工程；

第三名：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；业绩新建广州(新塘)至汕尾相关工程；

(22) 包件号：E01(包件名称：混凝土轨枕)

第一名：中标候选人内蒙古中铁轨枕制造有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩朔黄铁路工务专业2023年大中修所需轨枕采购项目；

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；业绩北京局集团公司工务大修用混凝土轨枕采购项目；北京局集团公司大修用混凝土岔枕招标采购项目；

第三名：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；业绩改建大莱铁路扩能改造工程；

（23）包件号：E02（包件名称：混凝土轨枕）

第一名：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；业绩格尔木至库尔勒铁路(青海段)扩能改造工程；

第二名：中标候选人内蒙古中铁轨枕制造有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩朔黄铁路工务专业2023年大中修所需轨枕采购项目；

第三名：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；业绩北京局集团公司工务大修用混凝土轨枕采购项目；北京局集团公司大修用混凝土岔枕招标采购项目；

（24）包件号：E03（包件名称：混凝土轨枕）

第一名：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)至汕尾铁路工程；

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；业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路工程；

第三名：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；业绩新建怀化至邵阳至衡阳铁路；

（25）包件号：E04（包件名称：混凝土轨枕）

第一名：中标候选人上海聚人铁路器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建上海经苏州至湖州铁路；

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：中标候选人安徽中志轨道交通装备制造有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建合肥至安庆铁路工程；

（26）包件号：E05（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；业绩新建商丘至合肥至杭州铁路安徽浙江段；

第二名：中标候选人上海聚人铁路器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建太仓港疏港铁路专用线工程；

（27）包件号：E07（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；业绩新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线工程；

第二名：中标候选人上海聚人铁路器材有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩宁芜铁路扩能改造工程、中国铁路上海局集团有限公司2024年混凝土轨枕采购项目；

(28) 包件号：E08(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；业绩新建张家界至吉首至怀化铁路、新建怀化至邵阳至 衡阳铁路；

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；业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路工程、新建贵阳至南 宁铁路引入南宁枢纽工程；

第三名：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；业绩深圳北站改造工程、新建梅汕铁路工程；

(29) 包件号：EJ01(包件名称：高速钢轨伸缩调节器)

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；业绩新建重庆至黔江铁路；

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；业绩新建上海经苏州至湖州铁路；

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；业绩新建西安至延安铁路；

(30) 包件号：EJ02(包件名称：高速钢轨伸缩调节器)

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；业绩新建上海经苏州至湖州铁路；

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；业绩新建常德经益阳至长沙铁路；

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；业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路；

(31) 包件号：F01(包件名称：高速铁路扣件)

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；业绩新建成都至自贡高速铁路；

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；业绩新建池州至黄山高速铁路；

(32) 包件号: F02(包件名称: 高速铁路扣件)

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; 业绩新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线工程;

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; 业绩新建兰州至张掖三四线铁路中川机场至武威段;

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;

(33) 包件号: F03(包件名称: 高速铁路扣件)

第一名: 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; 业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路工程;

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; 业绩新建赣州至深圳铁路(江西段);

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; 业绩新建杭州至衢州铁路建德至衢州段;

(34) 包件号: F04(包件名称: 普速铁路扣件)

第一名: 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; 业绩巴罗至米纳铁路修复项目扣件;

第二名: 中标候选人郑州铁路利达实业有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建吉林至珲春铁路吉林枢纽西环线及相关工程;

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; 业绩新疆和若铁路有限责任公司;

(35) 包件号: F05(包件名称: 普速铁路扣件)

第一名: 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; 业绩巴罗至米纳铁路修复项目;

第二名: 中标候选人郑州铁路利达实业有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建吉林至珲春铁路吉林枢纽西环线及相关工程;

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; 业绩新建瑞金至梅州铁路工程(广州段);

(36) 包件号: F06(包件名称: 普速铁路扣件)

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;

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；业绩新建瑞金至梅州铁路(江西段)；

第三名：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；业绩新建西安至十堰高速铁路西安东站(不含站房)及相关工程；

(37) 包件号：F07(包件名称：普速铁路扣件)

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；业绩新建敦化至白河铁路工程；

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；业绩新建上海经苏州至湖州铁路工程；

(38) 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、中心锚结装置、电连接装置、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；

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；业绩新建盐城至南通铁路“四电”系统集成及动车所站后工程；

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；业绩新建广州南沙港铁路工程；

(39) 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）)

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；业绩新建成都至兰州铁路成都至川主寺(黄胜关)段“四电”系统集成工程；

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；业绩新建贵阳至南宁铁路贵州段“四电”系统集成工程；

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；业绩新建中卫至兰州铁路“四电”系统集成工程；

(40) 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；业绩新建贵阳至南宁铁路广西段(不含南宁枢纽)工程；

(41) 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；业绩甬金线金华至宁波段铁路工程；

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；业绩汉巴南铁路南充至巴中段“四电”系统集成工程；

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；业绩新建成都至兰州铁路成都至川主寺(黄胜关)段“四电”系统集成工程；

(42) 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；业绩新建常德至益阳至长沙铁路；

第二名：中标候选人铁设(济南)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；业绩新建潍坊至烟台铁路；

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；业绩新建贵阳至南宁铁路广西段(不含南宁枢纽)；

(43) 包件号：JC06(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、弹性吊索线夹等）)

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；业绩新建贵阳至南宁铁路广西段“四电”系统集成工程；

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；业绩新建汉中至巴中至南充铁路南充至巴中段“四电”系统集成工程；

(44) 包件号：JC08(包件名称：瓷式绝缘子)

第一名：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；业绩新建赣州至深圳铁路(广东段)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；业绩江苏南沿江城际铁路；

(45) 包件号：JC09(包件名称：复合绝缘子)

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；业绩新建川南城际铁路内江至自贡至泸州段“四电”系统集成工程；

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；业绩新建郑州至济南铁路山东段“四电”系统集成工程；

第三名：中标候选人广州麦科凌电力装备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建北京至沈阳铁路客运专线京冀段“四电”系统集成工程；

(46) 包件号：JC10(包件名称：复合绝缘子)

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；业绩新建莱西至荣成铁路“四电”系统集成及相关工程；

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；业绩新建郑州至济南铁路山东段“四电”集成及相关工程；

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；业绩新建贵阳至南宁铁路贵州段；

(47) 包件号：JC11(包件名称：复合绝缘子)

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；业绩新建贵阳至南宁铁路贵州段；

第二名：中标候选人广州麦科凌电力装备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建北京至沈阳铁路客运专线工程京冀段；

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；业绩新建济南至莱芜高速铁路工程；

(48) 包件号：L01(包件名称：10kV电力电缆（单芯）)

第一名：中标候选人四川金力电缆集团有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩淖毛湖至将军庙新建铁路工程；

第二名：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；业绩新建福州至厦门铁路；

第三名：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；业绩新建金华至宁波铁路；

(49) 包件号：L02(包件名称：10kV电力电缆（三芯）)

第一名：中标候选人营东电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩国网山东省电力公司2018年第三次物资协议库存；

第二名：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；业绩新建浦城至梅州铁路建宁至冠豸山段；

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)；

(50) 包件号：L03(包件名称：10kV电力电缆（三芯）)

第一名：中标候选人营东电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩国网河南省电力物资公司；

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；业绩新建玉溪至磨憨铁路工程；

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；业绩新建铺成至梅州铁路建宁至冠豸山段工程；

(51) 包件号：L04(包件名称：27.5kV电缆及附件)

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；业绩新建池州至黄山高速铁路；

第二名：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)；

第三名：中标候选人西安西电光电缆有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段；

（52）包件号：L05(包件名称：27.5kV电缆及附件)

第一名：中标候选人河北晶辉电工有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建赣州至深圳铁路广东段工程；

第二名：中标候选人京缆电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建玉溪至磨憨铁路工程；

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；业绩兰新线柳沟、玉东门张掖站改工程；

（53）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；业绩新建北京至张家口铁路工程；

第二名：中标候选人江苏俊知技术有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建重庆至黔江铁路；

第三名：中标候选人中天射频电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建广州至湛江铁路(含广佛段)站后工程；

（54）包件号：M02(包件名称：通信电缆)

第一名：中标候选人安徽华菱电缆集团有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建太原至焦作铁路山西段站后工程；

第二名：中标候选人西安西电光电缆有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩成昆铁路峨眉山至米易段扩能改造工程；

第三名：中标候选人江苏中铁华阳银河电缆有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩西安局集团公司宝中线光电综合缆大修工程；

（55）包件号：N01(包件名称：通信光缆)

第一名：中标候选人西安西古光通信有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建郑州至济南铁路濮阳至省界段；

第二名：中标候选人江苏巨量光电科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建兰州至合作铁路工程；

第三名：中标候选人宏安集团有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建鲁南高速铁路菏泽至曲阜段四电系统及相关工程；

(56) 包件号：P02(包件名称：通信光缆)

第一名：中标候选人宏安集团有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建鲁南高铁菏泽至曲阜段四电系统集成及相关工程；

第二名：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；业绩新建郑州至济南铁路山东段四电工程；

第三名：中标候选人西安西古光通信有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩贵广铁路提质改造四电工程；

(57) 包件号：P01(包件名称：信号电缆)

第一名：中标候选人济南瑞通铁路电务有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建郑州至济南铁路工程；

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；业绩新建江苏南沿江城际铁路；

第三名：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；业绩新建成都至自贡高速铁路、新建川南城际铁路自贡至宜宾线；

(58) 包件号：P02(包件名称：信号电缆)

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；业绩新建广州(新塘)至汕尾铁路工程；

第二名：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；业绩新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线工程；

第三名：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；业绩新建郑州至万州铁路湖北段；

(59) 包件号：P03(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；业绩成自宜高速铁路川南城际铁路工程；

第二名：中标候选人济南瑞通铁路电务有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建郑州至济南铁路山东段“四电”集成及相关工程；

第三名：中标候选人安徽铁信光电科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩集二线大修工程；

(60) 包件号：P04(包件名称：信号电缆)

第一名：中标候选人安徽铁信光电科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人

资格条件；业绩集二线大修工程；

第二名：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；业绩成自宜高速铁路川南城际铁路工程；

第三名：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；业绩新建江苏南沿江城际铁路；

(61) 包件号：Q01(包件名称：铁路贯通地线)

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；业绩新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段(汉川东至宜昌北)、集二铁路贲红至二连段能力补强工程、新建张家口至呼和浩特铁路站前工程；

第二名：中标候选人江苏通鼎光电科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建兰新高铁至敦煌铁路联络线站后工程、玉磨铁路、新建盐城至南通铁路工程站前总包甲供物资；

第三名：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；业绩新建盘县至兴义铁路工程、新建重庆至万州高速铁路；

(62) 包件号：Q02(包件名称：铁路贯通地线)

第一名：中标候选人江苏通鼎光电科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建兰州至张掖三四线铁路中川机场至武威段、新建沈阳至白河高速铁路工程；

第二名：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；业绩新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段汉川东至宜昌北、新建中卫至兰州铁路(宁夏段)工程；

第三名：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；业绩新建重庆至万州高速铁路、新建盘县至兴义铁路站前工程；

(63) 包件号：Q03(包件名称：铁路贯通地线)

第一名：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；业绩新建重庆至万州高速铁路；

第二名：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；业绩新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段(汉川东至宜昌北)；

第三名：中标候选人济南瑞通铁路电务有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建鲁南高速铁路菏泽至曲阜段；

(64) 包件号：Q04(包件名称：铁路贯通地线)

第一名：中标候选人济南瑞通铁路电务有限责任公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投

标人资格条件；业绩新建潍坊至莱西铁路工程、新建鲁南高速铁路菏泽至曲阜段；
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；业绩新建重庆至万州高速铁路、新建盘县至兴义铁路；
第三名：中标候选人江苏通鼎光电科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建鲁南高速铁路工程临沂至曲阜段、新建兰新高铁至敦煌铁路联络线站后；

(65) 包件号：QB01(包件名称：牵引变压器)

第一名：中标候选人云南变压器电气股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建成都至自贡高速铁路；新建郑州至济南铁路濮阳至省界段；
第二名：中标候选人卧龙电气银川变压器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建江苏南沿江城际铁路；新建常德至益阳至长沙铁路；
第三名：中标候选人中铁电气工业有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建张家界至吉首至怀化铁路；

(66) 包件号：QB02(包件名称：牵引变压器)

第一名：中标候选人卧龙电气银川变压器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建江苏南沿江城际铁路；
第二名：中标候选人云南变压器电气股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建郑州至济南铁路濮阳至省界段；
第三名：中标候选人常州太平洋电力设备(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；业绩新建赣州至深圳铁路(广州段)工程；

(67) 包件号：QB03(包件名称：牵引变压器)

第一名：中标候选人云南变压器电气股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建成都至自贡高速铁路国铁集团管理甲供物资牵引变压器物资采购合同(2022.10)；
第二名：中标候选人中铁电气工业有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建张家界至吉首至怀化铁路工程国铁集团管理甲供物资牵引变压器物资采购合同(2020.12)；
第三名：中标候选人特变电工股份有限公司 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)至汕尾铁路工程国铁集团管理甲供物资牵引变压器购销合同及补充协议书(2022.02)；

(68) 包件号：QB04(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；业绩新建莱西至荣成铁路“四电”系统集成及相关工程；

第二名：中标候选人北京赛门格电气科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建常德经益阳至长沙铁路；

(69) 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；业绩中国铁路呼和浩特局集团公司供电段集中采购项目；

第二名：中标候选人陕西高嘉电力科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩京原线枣林、五台山、东向南牵引变电所增设动态无功补偿装置改造工程；

(70) 包件号：QB06(包件名称：断路器（27.5kV户外型）)

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；业绩格尔木至库尔勒铁路(青海段)扩能改造工程；

(71) 包件号：QB07(包件名称：电动隔离开关（110kV及以上）)

第一名：中标候选人江苏省如高高压电器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建江苏南沿江城际铁路；

第二名：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；业绩新建黄冈至黄梅铁路；

(72) 包件号：QB08(包件名称：电动隔离开关（110kV及以上）)

第一名：中标候选人江苏省如高高压电器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩格尔木至库尔勒铁路(青海段)扩能改造工程；

(73) 包件号：QB09(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；业绩新建贵阳至南宁铁路国铁集团管理的建设项目甲供物资招标电动隔离开关采购合同；

第二名：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；业绩新建莱西至荣成铁路“四电”系统集成及相关工程隔离开关买卖合同；

(74) 包件号：QB10(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；业绩新建中卫至兰州铁路(甘肃段)；

第二名：中标候选人河北宇生电气设备有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩乌将铁路改造工程甘象堡至将军庙段；

(75) 包件号：QB11(包件名称：电动隔离开关（27.5kV网用）)

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；业绩新建成都至自贡高速铁路；

第二名：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；业绩新建贵阳至南宁铁路贵州段；

第三名：中标候选人瑞驰电气(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；业绩新建贵阳至南宁铁路广西段；

(76) 包件号：QB12(包件名称：电动隔离开关 (27.5kV网用))

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；业绩哈尔滨供电段隔开改造工程；

第二名：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；业绩新建贵阳至南宁铁路贵州段“四电”工程；

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；业绩集宁至通辽铁路电气化改造工程；

(77) 包件号：QB13(包件名称：电流互感器 (110kV及以上))

第一名：中标候选人江苏思源赫兹互感器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建莱西至荣成铁路“四电”集成系统及相关工程采购合同；

(78) 包件号：QB14(包件名称：电流互感器 (110kV及以上))

第一名：中标候选人江苏思源赫兹互感器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建莱西至荣城铁路“四电”系统集成及相关工程；

(79) 包件号：QB15(包件名称：电压互感器 (110kV及以上))

第一名：中标候选人江苏思源赫兹互感器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建莱西至荣成铁路“四电”系统集成及相关工程220KV电压互感器买卖合同；

(80) 包件号：QB16(包件名称：电压互感器 (110kV及以上))

第一名：中标候选人江苏思源赫兹互感器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建莱西至荣城铁路“四电”系统集成及相关工程；

第二名：中标候选人桂林电力电容器有限责任公司 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)牵引变电所；

(81) 包件号：QB17(包件名称：电流互感器 (27.5kV))

第一名：中标候选人江苏思源赫兹互感器有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩贵阳至广州铁路提质改造工程；

第二名：中标候选人大连北方互感器集团有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩贵阳至广州铁路提质改造工程；

(82) 包件号: QB18(包件名称: 电压互感器 (27.5kV))

第一名: 中标候选人如皋英瑞高压电器有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建太原至焦作城际铁路陕西省境内;

第二名: 中标候选人大连北方互感器集团有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩中国铁路局上海局集团有限公司牵引所厅;

第三名: 中标候选人江苏思源赫兹互感器有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建兰州至张掖三四线铁路中川机场至武威段;

(83) 包件号: QB22(包件名称: 牵引变电所辅助监控系统及辅助监控主站系统)

第一名: 中标候选人成都交大许继电气有限责任公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩郑万高铁四座牵引变电所辅助监控系统子站设备、北京局丰沙线牵引变电所无人化改造工程;

第二名: 中标候选人天津凯发电气股份有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩贵阳至广州提质改造工程、兰州至张掖三四线铁路中川机场至武威段;

第三名: 中标候选人成都交大运达电气有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩汕头至汕尾辅助监控系统(无人值守)兰新客专辅助监控系统及其主站;

(84) 包件号: QB23(包件名称: 牵引变电所辅助监控系统及辅助监控主站系统)

第一名: 中标候选人国电南京自动化股份有限公司 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2022年第四批铁路牵引变电所无人化改造物资设备联合采购项目;

第二名: 中标候选人天津凯发电气股份有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩贵阳至广州铁路提质改造工程;

第三名: 中标候选人成都交大许继电气有限责任公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩郑万高铁牵引变电所无人化改造工程;

(85) 包件号: XH01(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; 业绩新建成都至兰州铁路成都至川主寺段;

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; 业绩新建弥勒至蒙自铁路;

(86) 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; 业绩新建莱西至荣成铁路“四电”系统集成及相关工程 调度指挥系统;

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;

(87) 包件号: XH03(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; 业绩新建包头至银川高铁包头至惠农段(内蒙段)站改及还建四电工程物资采购;

(88) 包件号: XH06(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; 业绩新建南充至巴中高速铁路;

(89) 包件号: XH07(包件名称: 应答器)

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; 业绩新建敦化至白河铁路;

(90) 包件号: XH08(包件名称: 应答器)

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; 业绩新建湖州至杭州西至杭黄高铁;

(91) 包件号: XH09(包件名称: 信号集中监测系统)

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; 业绩集二铁路责红至二连段能力补强工程建设工程物资采购;

(92) 包件号: XH11(包件名称: 安全型继电器)

第一名: 中标候选人沈阳铁路信号有限责任公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩湘桂铁路柳州枢纽扩能改造工程;

(93) 包件号: XH12(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; 业绩新建湖州至杭州西至杭黄高铁;

(94) 包件号: XX01(包件名称: 灾害监测系统设备)

第一名: 中标候选人中铁电化(西安)通号设备有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建莱西至荣成铁路“四电”系统集成及相关工程;

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; 业绩新建郑州至济南铁路山东段“四电”集成及相关工程;

(95) 包件号: XX02(包件名称: 灾害监测系统设备)

第一名: 中标候选人北京经纬信息技术有限公司 资格能力条件: 满足招标文件中要求的投标人资格条件; 业绩新建南昌经景德镇至黄山铁路(江西段)防灾项目;

(96) 包件号: XX03(包件名称: 灾害监测系统设备)

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采购合同；

(97) 包件号: XX04(包件名称: 灾害监测系统设备)

第一名：中标候选人北京经纬信息技术有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩新建南昌经景德镇至黄山铁路(江西段)；

(98) 包件号: XX05(包件名称: 地震预警监测系统设备)

第一名：中标候选人四川西南交大铁路发展股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩徐兰高速(兰局管段)地震子系统升级改造；

(99) 包件号: XX06(包件名称: 地震预警监测系统设备)

第一名：中标候选人四川西南交大铁路发展股份有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩徐兰高速(兰局管段)地震子系统升级改造地震监测系统项目；

第二名：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采购合同；

(100) 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；业绩无业绩要求；

(101) 包件号: YC02(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；业绩无业绩要求；

(102) 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；业绩无业绩要求；

(103) 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；业绩无业绩要求；

(104) 包件号: YC05(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；业绩无业绩要求；

(105) 包件号: YC06(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；业绩无业绩要求；

(106) 包件号: YC07(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；业绩无业绩要求；

（107）包件号：YC08（包件名称：轨道交通车辆）

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；业绩无业绩要求；

（108）包件号：YG02（包件名称：GSM-R无线基站设备）

第一名：中标候选人深圳市翎众科技有限公司 资格能力条件：满足招标文件中要求的投标人资格条件；业绩贵阳至广州提质改造工程，广州至湛江铁路四电工程；

二、公示日期：自 2025年12月31日至 2026年01月04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：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：王恒

联系 电话：029-84088932

传 真/邮 箱：xckzsxgswzb@qq.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：经八路2号

联 系 人：刘波

联系 电话：0531-82472237

传 真/邮 箱：24516544@qq.com

招 标 人：沪昆铁路客运专线贵州有限公司

地址：贵州省贵阳市观山湖区西二环52号

联 系 人：潘贵峰

联系 电话：0851-88429922

传 真/邮 箱：0851-88429922

招 标 人：中国铁路北京局集团有限公司石家庄工程项目管理部

地址：河北省石家庄市新华路100号

联 系 人：赵东哲

联系 电话：13011582375

传 真/邮 箱：sjzxmbwzb@163.com

招 标 人：临哈铁路有限责任公司

地址：内蒙古自治区呼和浩特市新城区呼伦贝尔北街16号

联 系 人：增根

联系 电话：18704748383

传 真/邮 箱：lhgswzb001@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：张旭

联系 电话：0551-62124028

传 真/邮 箱：xzsnwzb29930@163.com

招 标 人：中国铁路南宁局集团有限公司沿海铁路工程建设指挥部

地址： 广西钦州市钦南区扬帆北大道8号
联系人： 高龙
联系电话： 0777-2561251
传真/邮箱： lzwzb12@163.com
招标人： 中国铁路上海局集团有限公司上海东站铁路建设项目管理部
地址： 上海市闵行区华漕镇闵北路88弄6号楼8楼
联系人： 韦友建
联系电话： 021-51228789
传真/邮箱： shdzxmg1bwzb@163.com
招标人： 中国铁路上海局集团有限公司南京铁路枢纽工程建设指挥部
地址： 江苏省南京市玄武区樱铁村1号
联系人： 张健
联系电话： 18738114016
传真/邮箱： 962052947@qq.com
招标人： 云桂铁路广西有限责任公司
地址： 广西南宁市青秀区云景路98号
联系人： 庞狄狄
联系电话： 0771-2260880
传真/邮箱： ygwsb2010@16.com
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： 沪杭铁路客运专线股份有限公司
地址： 上海市静安区中兴路1500号
联系人： 朱剑波
联系电话： 021-51246155
传真/邮箱： 021-51246111
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： 王恒
联系电话： 029-84088932
传真/邮箱： xckzsxgswzb@qq.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： 杭州市上城区东宁路599-8号
联系人： 骆伟栋
联系电话： 0571-56730568
传真/邮箱： 460644766@qq.com
招标人： 中国铁路南宁局集团有限公司沿海铁路工程建设指挥部
地址： 广西钦州市钦南区扬帆北大道8号
联系人： 中国铁路南宁局集团公司沿海铁路工程建设指挥部
联系电话： 0777-2561251
传真/邮箱： lzwzb12@163.com
招标人： 中国铁路北京局集团有限公司石家庄工程项目管理部
地址： 新华路100号石家庄铁路办事处
联系人： 赵东哲
联系电话： 0311-87922562
传真/邮箱： sjzxmbwzb@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： 0951-3830232
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： 029-84088932
传真/邮箱： xckzsxgswzb@qq.com
招标人： 中国铁路广州局集团有限公司站房建设指挥部
地址： 广州市天河区东站路1号五楼
联系人： 陈辉
联系电话： 020-61341191、18890281358

传真/邮箱：zjfjzwzb@126.com
招 标 人：厦深铁路广东有限公司
地址：深圳市南山区西丽街道曙光社区智谷研发楼B栋801（B栋6-11层）
联 系 人：丁彦奇
联系 电话：0755-61987085
传 真/邮 箱：XSGSWZB@126.com
招 标 人：中国铁路广州局集团有限公司长沙工程建设指挥部
地址：湖南省长沙市雨花区桂花路356号
联 系 人：周凯
联系 电话：0731-82624605
传 真/邮 箱：gtcszhbwzb@163.com
招 标 人：长江沿岸铁路集团重庆有限公司
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：ycflcqdwz@163.com
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：王君、杨景
联系 电话：0996-8644982、0991-7922803
传 真/邮 箱：0996-8644982/38265181@qq.com；0991-7922845/2648298941@qq.com
招 标 人：中国铁路广州局集团有限公司
地址：广州市越秀区中山一路 151 号
联 系 人：刘铁军
联系 电话：020-61325645
传 真/邮 箱：liuliu_mail@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：川藏铁路有限公司
地址：四川省成都市金牛区北站西一巷366号
联 系 人：周睿
联系 电话：13628031642
传 真/邮 箱：028-86481306
招 标 人：昌九城际铁路股份有限公司
地址：江西省南昌市青云谱区井冈山大道999号1号楼
联 系 人：卢仕伟
联系 电话：0791-87088158
传 真/邮 箱：0791-87088106
招 标 人：中国铁路沈阳局集团有限公司吉林工程建设指挥部
地址：吉林省长春市惠工路1250号
联 系 人：张克伟
联系 电话：02486125738
传 真/邮 箱：02486125738
招 标 人：中国铁路上海局集团有限公司南京铁路枢纽工程建设指挥部
地址：江苏省南京市玄武区樱铁村1号
联 系 人：张健
联系 电话：18018848467
传 真/邮 箱：568192939@qq.com
招 标 人：长江沿岸铁路集团江苏有限公司
地址：上海市静安区中兴路1500号新理想大厦15楼
联 系 人：朱剑波
联系 电话：021-51246155
传 真/邮 箱：021-51246111
招 标 人：中国铁路广州局集团有限公司长沙工程建设指挥部
地址：湖南省长沙市雨花区桂花路356号
联 系 人：周凯
联系 电话：0731-82624605
传 真/邮 箱：gtcszhbwzb@163.com
招 标 人：云桂铁路广西有限责任公司
地址：广西南宁市青秀区云景路98号

联系人：庞狄狄
联系电话：0771-2260880
传真/邮箱：ygwsb2010@16.com

招标人：中国铁路哈尔滨局集团有限公司富裕至加格达奇铁路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：沪宁城际铁路股份有限公司
地址：上海市静安区中兴路1500号新理想大厦
联系人：朱剑波
联系电话：021-51246155
传真/邮箱：hhgswzb@126.com

招标人：成兰铁路有限责任公司
地址：四川省成都市蜀西路46号盛大国际1栋2单元
联系人：王港
联系电话：17629103454
传真/邮箱：1241045454@qq.com

招标人：中国铁路上海局集团有限公司南京铁路枢纽工程建设指挥部
地址：南京市玄武区樱铁村1号
联系人：张健
联系电话：025-85838739
传真/邮箱：025-85838739

招标人：长江沿岸铁路集团江苏有限公司
地址：上海市静安区中兴路1500号新理想大厦15楼
联系人：朱剑波
联系电话：021-51246155
传真/邮箱：021-51246111

招标人：长江沿岸铁路集团上海有限公司
地址：上海市静安区中兴路1500号新理想大厦15楼
联系人：朱剑波
联系电话：021-51246155
传真/邮箱：021-51246111

招标人：厦深铁路广东有限公司
地址：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：丁彦奇
联系电话：0755-61987085
传真/邮箱：XSGSWZB@126.com

招标人：长江沿岸铁路集团安徽有限公司
地址：合肥市庐阳区长江中路57号
联系人：何正
联系电话：0551-62123895
传真/邮箱：HW706@sina.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：湖北省武汉市江汉区汉口火车站站西路特1号
联系人：肖立俊
联系电话：027-51138018
传真/邮箱：WHZHBWZB@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 2025年12月31日