

## 新建焦作至平顶山铁路站前工程施工单价承包招标 中标候选人公示

招标编号： CRDT0SG202500200

新建焦作至平顶山铁路站前工程施工单价承包招标 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、中标候选人

1、标段编号： JPZQ-9 (标段名称： 新建焦作至平顶山铁路站前工程JPZQ-9标)

第一名： 中铁六局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 977606292

第二名： 中铁二十局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 977607993

第三名： 中铁十八局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 977535713

2、标段编号： JPZQ-10 (标段名称： 新建焦作至平顶山铁路站前工程JPZQ-10标)

第一名： 中铁七局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 1266858790

第二名： 中铁三局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 1266952803

第三名： 中铁十五局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 1266945662

### 二、中标候选人资格、质量、工期、负责人资质以及评标情况：

标段编号： JPZQ-9 (标段名称： 新建焦作至平顶山铁路站前工程JPZQ-9标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁六局集团有限公司	中铁二十局集团有限公司	中铁十八局集团有限公司
2	质量	1. 执行《建设工程质量管理条例》（国务院 279 号令），工程实体质量符合国家、行业和相关标准规范、规章制度及设计要求。 2. 按照验收标准，检验批、分项、分部工程施工质量合格率达到 100%。 3. 单位工程验收合格率达到 100%。 4. 开通验收速度满足设计速度目	1. 执行《建设工程质量管理条例》（国务院 279 号令），工程实体质量符合国家、行业和相关标准规范、规章制度及设计要求。 2. 按照验收标准，检验批、分项、分部工程施工质量合格率达到 100%。 3. 单位工程验收合格率达到 100%。 4. 开通验收速度满足设	1. 执行《建设工程质量管理条例》（国务院 279 号令），工程实体质量符合国家、行业和相关标准规范、规章制度及设计要求。 2. 按照验收标准，检验批、分项、分部工程施工质量合格率达到 100%。 3. 单位工程验收合格率达到 100%。 4. 开通验收速度满足设

			标值。5.在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程结构的施工质量，满足设计使用寿命期内正常运营要求。6.杜绝较大及以上工程质量事故	计速度目标值。5.在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道的施工质量，满足设计使用寿命期内正常运营要求。6.杜绝较大及以上工程质量事故	计速度目标值。5.在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程结构的施工质量，满足设计使用寿命期内正常运营要求。6.杜绝较大及以上工程质量事故
3	工期		1247	1247	1247
4	项目负责人	姓名	朱立群	赵怀宇	孙继平
		职业资格	注册一级建造师	注册一级建造师	注册一级建造师
		证书编号	京 1142016201707471	陕 1372020202104043	津 1132006200804404
		业绩	2009.10-2019.11 太原铁路枢纽新建西南环线工程 XNHS-1 标段	2015.07-2019.09 阳平关至安康铁路增建第二线站前工程 YAZQ-2 标段（含铁路营业线施工）；2019.10-2024.09 新建包头至银川铁路银川至惠农段工程 BYZQ-2 标段	2005~2010 襄渝线安康至重庆增建第二线工程安康至梁家坝段站前、部分站后工程 XYNS-02 标（线路长 55.16km；与既有襄渝线交叉换边，涉及铁路营业线施工。）；2010~2017 新建铁路云桂线（云南段）站前工程六标段（I 级铁路，线路长 52.4km；隧道 9 座 / 31.9km；桥梁 16 座 / 8.1km。）；2019~2023 新建南昌经景德镇至黄山铁路站前工程 CJHZQJX-1 标段（高速铁路，时速 350km/h；线路长 37.025km；隧道 9 座 / 15.7km；桥梁 26 座 / 14.5km。）
5	投标人业绩		新建福州至厦门	新建包头至银川	新建张家界至吉

		铁路站前工程 FX-92. 新建北京至唐山铁路引入京哈线燕郊站前工程；新建北京至雄安新区至商丘高速铁路段站前工程 XSZQ-05 标段	铁路银川至惠农段工程BYZQ-2 标段；渝怀铁路涪陵至梅江段（成都局管内）增建二线工程站前4 标段；新建西安至延安铁路西安至铜川段站前工程XYZQ-15 标段	首至怀化铁路站前工程ZJHZQ-6 标段；新建南昌经景德镇至黄山铁路站前工程CJHZQJX-1 标段；新建杭州经绍兴至台州铁路站前工程 HSTZQ-3 标 ；新建和顺至邢台铁路工程 HXZQ-1 标段 ；新建福州至平潭铁路站前工程 FPZQ-1 标段 ；新建宜昌至涪陵高速铁路（湖北段）站前工程 YFHBZQ-14 标段；新建雄安新区至忻州高速铁路河北段站前工程 XX-4 标段 ；新建包头至银川高铁临河至省界段站前及房建工程BYZQ-07 标段；新建合肥至武汉高速铁路（湖北段）站前工程HWZQ-1 标段
6	评标情况	符合招标文件要求	符合招标文件要求	符合招标文件要求
7	获奖信息	无	无	无
8	其他（是否申请信誉加分）	否	否	否

标段编号：JPZQ-10(标段名称：新建焦作至平顶山铁路站前工程JPZQ-10标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁七局集团有限公司	中铁三局集团有限公司	中铁十五局集团有限公司
2	质量	1. 执行《建设工程质量管理条例》（国务院279号令），工程实体质量符合国家、行业和相关标准规范、规章制度及设计要求。2. 按照验收标准，检验批、分项、分部工程	1. 执行《建设工程质量管理条例》（国务院279号令），工程实体质量符合国家、行业和相关标准规范、规章制度及设计要求。2. 按照验收标准，检验批、分项、分部工程	1. 执行《建设工程质量管理条例》（国务院279号令），工程实体质量符合国家、行业和相关标准规范、规章制度及设计要求。2. 按照验收标准，检验批、分项、分部工程

			施工质量合格率 达到100%。 3. 单位工程验收 合格率达到 100%。4. 开通 验收速度满足设计 速度目标值。 5. 在合理使用和 正常维护条件下， 路基、桥梁、 隧道等工程结构的 施工质量，满足设计 使用寿命期内正常 运营要求。6. 杜绝 较大及以上工程质 量事故	施工质量合格率 达到100%。 3. 单位工程验收 合格率达到 100%。4. 开通 验收速度满足设计 速度目标值。 5. 在合理使用和 正常维护条件下， 路基、桥梁、 隧道等工程结构的 施工质量，满足设计 使用寿命期内正常 运营要求。6. 杜绝 较大及以上工程质 量事故	施工质量合格率 达到100%。 3. 单位工程验收 合格率达到 100%。4. 开通 验收速度满足设计 速度目标值。 5. 在合理使用和 正常维护条件下， 路基、桥梁、 隧道等工程结构的 施工质量，满足设计 使用寿命期内正常 运营要求。6. 杜绝 较大及以上工程质 量事故
3	工期		1 2 4 7	1 2 4 7	1 2 4 7
4	项目负责 人	姓名	侯 荣 光	李 立 然	黎 晨
		职业资格	注册一级建造师 豫	注册一级建造师 晋	注册一级建造师 沪
		证书编号	1 4 1 2 0 1 2 2 0 1 2 1 1 4 8 6	1 1 3 2 0 1 9 2 0 2 0 0 1 0 1 6	1 4 1 2 0 0 6 2 0 0 8 0 4 5 9 8
		业绩	2004-2006 西安至延安（钟家村至新丰镇段）铁路扩能改造工程（铁路营业线施工管理经验）；2006-2009 新建铁路合肥至武汉段WHZQ-2标段（铁路营业线施工管理经验）；2010-2015 新建郑州至焦作、郑州至开封城际铁路工程HNCJS-N0.2标（铁路营业线施工管理经验）；2015-2020 阳平关至安康铁路增建第二线站前工程YAZQ-5标段（铁路营业线施工管理经验）；2021-2024 新建菏泽至兰考铁路河南段站前工程HLSG-I标段（铁路营业线施	2001-2003 宝兰线天兰段增二线4标段（铁路营业线工程项目）；2003-2005 浙赣线电气化改造工程（浙江段）第七标段（铁路营业线工程项目）；2005-2010 改建铁路襄渝线安康至重庆段（成都局管内）增建二线站前工程施工ZHZZ-11标（铁路营业线工程项目）；2010-2016 新建沪昆铁路客运专线长沙至昆明段（云南段）站前工程4标段（铁路工程项目）；2016-2019 广梅汕铁路龙湖南至汕头段增建二线站前工程施工总价承包ZQSG-2标	2001-2003 改建铁路神朔线神木至神池南段增建第二线工程；2003-2005 兰新铁路兰州西至武威南段增建第二线工程施工；2005-2009 新建铁路温福线（福建段）站前工程第I标段（高风险隧道）；2010-2016 石门至长沙铁路增建第二线工程站前工程SCFX-2标（铁路营业线）；2016-2019 新建郑州至万州铁路河南段站前工程施工总价承包ZWZQ-7标段；2019-2023 新建成都至自贡高速铁路（不含DK24+055~DK39+406）站前工程施工总价承包CZZQ-3标段

			工管理经验)； 2024-至今 集中 集团公司工管 中 心高级主管	段 (铁路营业 线工程项目)； 2019-2023 新 建常德经益阳至 长沙铁路站前工 程CYCZQ-1标 段 (铁路工程项 目)； 2023至今 中铁 三局集团有限公 司工程管理部	
5	投标人业绩	新建太原至焦作 铁路河南段站前 工程TJSG-II标 段； 新建敦化 至白河铁路工程 站前工程施工 (不含白河地区 相关工程)施工 总价 承包 DBSG-1标；新 建郑州至济南铁 路郑州至濮阳段 站前 (含部分站 后)工程施工总 价承包 ZPZQ- VIIII标；新建 中卫至兰州铁路 (甘肃段)工程 施工 (DK239+205~ DK246+765.16 5 及联络线 ) ZLKZ- ZQSG7标段 ；新建菏泽至兰 考铁路河南段站 前工程施工总价 承包HLSG-I标 段；新建西安 至重庆高速铁路 安康至重庆段陕 渝省界至合川及 樊哙经开州至 万州连接线站前 工程/XYKYZQ- 14	新建郑州至济南 铁路郑州至濮阳 段站前 (含部分 站后)工程 ZPZQ-I标段 ；新建赣州至深 圳铁路客运专线 (江西段 )GSJXZQ-4标 ；格尔木至库尔 勒铁路 (新疆段 )扩能改造工程 SLLX标；新建 北京至雄安新区 至商丘高速铁路 段站前工程 XSZQ-10标段	新建成都至自贡 高速铁路 (不含 DK24+055~DK 39+406)站前 工程施工总价承 包CZZQ-3标段 ；渝怀铁路梅江 至怀化段增建第 二线梅江至同田 湾段先期开工段 站前工程施工总 价承包 GTYHZQ-II标 段；新建兰州 至张掖三四线铁 路中川机场至武 威新乌鞘岭隧道 站前工程LZX- ZW-XQ1标段 ；乌将铁路扩能 改造工程甘泉堡 至将军庙段施工 S1标段；新建 上海经苏州至湖 州铁路站前工程 (不含先期开工 段)HSHZQ- 2标；新建襄阳 至荆门高速铁路 站前工程XJZQ- 4标段	
6	评标情况	符合招标文件要 求	符合招标文件要 求	符合招标文件要 求	
7	获奖信息	无	无	无	
8	其他 (是否申请信 誉加分)	否	否	否	

三、公示日期：自 2025年11月12日至 2025年11月17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。

#### 四、联系方式：

招 标 人：中国铁路设计集团有限公司  
地址：天津自贸试验区（空港经济区）东七道109号  
联 系 人：张天航  
联系电话：02260373520  
传真/邮箱：zhangtianhang@crdc.com



主要负责人或授权的项目负责人（签名）

日期：2025年11月12日