

# 金沟屯货场改造工程施工总价承包 中标候选人公示

招标编号: 010T0SG202503700

金沟屯货场改造工程施工总价承包 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: JGTHCSG(标段名称: 施工)

第一名: 中铁十七局集团有限公司 中铁十七局集团电气化工程有限公司 联合体 经评审的投标报价(元): 12428859

第二名: 中铁六局集团有限公司 中铁六局集团电务工程有限公司 联合体 经评审的投标报价(元): 12431028

第三名: 中铁十二局集团有限公司 中铁十二局集团电气化工程有限公司 联合体 经评审的投标报价(元): 12430561

## 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: JGTHCSG(标段名称: 施工)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁十七局集团有限公司 中铁十七局集团电气化工程有限公司 联合体	中铁六局集团有限公司 中铁六局集团电务工程有限公司 联合体	中铁十二局集团有限公司 中铁十二局集团电气化工程有限公司 联合体
2	质量	工程施工质量符合国家和中国国家铁路集团有限公司相关标准、规定和设计文件要求, 检验批、分项、分部工程施工质量检验合格率100%, 单位工程一次验收合格率100%, 主体工程质量零缺陷, 全部工程确保一次验收合格率达到100%; 竣工文件做到真实可	工程施工质量符合国家和中国国家铁路集团有限公司相关标准、规定和设计文件要求, 检验批、分项、分部工程施工质量检验合格率100%, 单位工程一次验收合格率100%, 主体工程质量零缺陷, 全部工程确保一次验收合格率达到100%; 竣工文件做到真实可	工程施工质量符合国家和中国国家铁路集团有限公司相关标准、规定和设计文件要求, 检验批、分项、分部工程施工质量检验合格率100%, 单位工程一次验收合格率100%, 主体工程质量零缺陷, 全部工程确保一次验收合格率达到100%; 竣工文件做到真实可

		靠，齐全整洁，实现一次交接合格。	工文件做到真实可靠，齐全整洁，实现一次交接合格。	工文件做到真实可靠，齐全整洁，实现一次交接合格。
3	工期	90日历天	90日历天	90日历天
4	姓名	周银针	李术丹	景建荣
	职业资格	一级建造师，高级工程师	一级建造师，高级工程师	一级建造师，工程师
	证书编号	晋 1142023202400048	京 1112015201636388	晋 1122015201511288
	项目负责人	泗安至杭州铁路电气化改造工程；宝成线上下行 K639+435、成汶线 K1+273 青白江大桥重建工程 1 标段；城厢站新建到发线工程	新建商丘至合肥至杭州铁路（安徽、浙江段）站前工程施工总价承包 招标 SHZQ-16 标段	新建青岛至连云港铁路工程胶南（不含）至赣榆北（不含）段站前工程 ZQ-3 标段
5	投标人业绩	京通铁路昌平至隆化段电气化改造工程 JTDHGZ-SG2 标段；新建广州（新塘）至汕尾铁路站房工程施工总价承包 招标（GSSG12 标段）；新建安庆至九江铁路（安徽段）站前工程施工总价承包 AJSG-1 标段等	北京铁路枢纽丰台站改建工程站区站前工程施工总价承包 招标 ZQSG-1 标段；新建成都至自贡高速铁路（不含 DK24-+055~DK39+406）站前工程 CZQQ-4 标段	渝怀铁路涪陵至怀化段增建第二线秀山至梅江至同田湾段站前工程 GTYZQ-IV 标；襄渝线陈家湖站、老河口东站、马棚站计算机联锁设备更新改造工程 CLMSG 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	/	/	/
8	其他（是否申请信誉加分）	否	否	否

三、公示日期：自 2025年08月06日至 2025年08月11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：中国铁路北京局集团有限公司北京工程项目管理部  
 地址：北京市大兴区黄村镇清源西路与大洼村交叉口  
 联 系 人：高先生

联系电话: 010-51829081, 18612305200  
传真/邮箱: aokegao@163.com



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 王伟华 (签名)

日期: 2025年08月06日