

石家庄南站地源热泵地埋换热器大修工程施工总价承包 中标候选人公示

招标编号: 010T0SG202504900

石家庄南站地源热泵地埋换热器大修工程施工总价承包 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: DYRBDX(标段名称: 石家庄南站地源热泵地埋换热器大修工程施工总价承包)

第一名: 中兵占一新能源科技集团有限公司 经评审的投标报价(元): 7080681.45

第二名: 北京京铁通建设集团有限公司 经评审的投标报价(元): 7130615.08

第三名: 山东益通安装有限公司 经评审的投标报价(元): 7141763.51

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: DYRBDX(标段名称: 石家庄南站地源热泵地埋换热器大修工程施工总价承包)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中兵占一新能源科技集团有限公司	北京京铁通建设集团有限公司	山东益通安装有限公司
2	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。	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。	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。
3	工期	100日历天	100日历天	100日历天
4	项目负责人	姓名	刘欢	吕锦
	职业资格	一级注册建造师; 安全生产考核	一级注册建造师; 安全生产考核	一级注册建造师; 安全生产考核

		合格证；工程师	合格证；高级工程师	合格证；工程师
	证书编号	京 113201620161 8922；京建安 B(2021)02163 50	京 12320152015 06503；京建安 B(2016)012 7927	鲁 13720212022 01238；鲁建安 B(2021)0900 100
	业绩	交城站供暖设施 补强改造工程 ；中国铁路呼和 浩特局集团有限 公司包头房建公 寓段供暖三年大 修专项空气源热 泵病害整治	丰台工务段段部 、杨村线路车间 、琉璃河线路工 区供暖制冷设施 大修；丰西站修 库制冷供暖设施 设备补强工程 ；邯郸南区域洗 浴设备补强项目	吕梁东义集团煤 气化有限公司鑫 岩煤矿利用矿井 余热进行洗浴加 热系统改造工程
5	投标人业绩	定州东站供暖改 造工程；唐山机 务段丰润检修车 间和谐I库制冷 供暖设施设备补 强工程；丰台车 辆段丰西区域车 间供热设施改造 工程；高邑西站 地源热泵供暖改 造工程施工专业 分包；柏庄站生 物质锅炉更新改 造工程；京通铁 路昌平至隆化段 电气化改造工程 J TDHGZ-SG2 标段清洁能源工 程；交城站供暖 设施补强改造工 程	邯郸南区域洗浴 设备补强项目 ；丰西站修库制 冷供暖设施设备 补强工程；石家庄 南站平南站、调 度机房、运转机 房地源热泵系 统大修工程	吕梁东义集团煤 气化有限公司鑫 岩煤矿利用矿井 余热进行洗浴加 热系统改造工程 ；先进印染制造 业建设项目；原 车建设段段部、 平站、忻州站 供暖设施更新改 造工程
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09月30日至 2025年10月09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石家庄南站
地址：石家庄市鹿泉区大寨路100号
联系人：蒋小艳
联系电话：18633909960
传真/邮箱：gjsc@516.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（签名）

日期：2025年09月29日