

石家庄至雄安新区铁路牵引变电所外部电源接入电力系统方案设计及电能质量评估

中标候选人公示

招标编号: 010T0FW202500100-1

石家庄至雄安新区铁路牵引变电所外部电源接入电力系统方案设计及电能质量评估 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: SXWD(标段名称: 石家庄至雄安新区铁路牵引变电所外部电源接入电力系统方案设计及电能质量评估SXWD)

第一名: 中国电建集团河北省电力勘测设计研究院有限公司 经评审的投标报价(元): 1929677

第二名: 山东电力工程咨询院有限公司 经评审的投标报价(元): 1940712

第三名: 中国电建集团河南省电力勘测设计院有限公司 经评审的投标报价(元): 1938124.14

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: SXWD(标段名称: 石家庄至雄安新区铁路牵引变电所外部电源接入电力系统方案设计及电

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中国电建集团河北省电力勘测设计研究院有限公司	山东电力工程咨询院有限公司	中国电建集团河南省电力勘测设计院有限公司
2	质量	设计质量必须符合国家和电力行业有关标准、规范要求, 并通过电力部门的评审	设计质量必须符合国家和电力行业有关标准、规范要求, 并通过电力部门的评审	设计质量必须符合国家和电力行业有关标准、规范要求, 并通过电力部门的评审
3	工期	取得接入方案设计、电能质量评估批复, 完成要求工作内容。	取得接入方案设计、电能质量评估批复, 完成要求工作内容。	取得接入方案设计、电能质量评估批复, 完成要求工作内容。
4	项目负责人	姓名	师立涛	白茂金
		职业资格	高级工程师	教授级高级工程师
		证书编号	DJ2014046013 006	GJDT0421120 160612
		业绩	1、冀北大城500千伏输变电工程可行性研究	1、雄商高铁牵引变电所接入系统工程设计和电
				驻马店至南阳特高压交流工程 (驻马店特高压

		2、新建天津至潍坊高速铁路（河北段）牵引变电所外部电源接入系统设计及电能质量评估设计 3、新建石衡沧港城际铁路衡黄段牵引变电所接入系统方案设计	能质量评估项目	站和驻马店-南阳线路）
5	投标人业绩	1、雄商高铁牵引站接入系统设计技术咨询合同 2、雄忻高铁外电源接入系统及电能质量评估技术咨询合同 3、新建天津至潍坊高速铁路（河北段）牵引变电所外部电源接入系统设计及电能质量评估设计 4、新建石衡沧港城际铁路衡黄段牵引变电所接入系统方案设计	1、雄商高铁牵引变电所接入系统工程设计和电能质量评估项目	蒙东赤峰集通铁路热水汤牵引站220kV外部供电工程
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）	/	/	/

三、公示日期：自 2025年04月11日至 2025年04月14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、其他公告内容：

_____ / _____

五、联系方式：

招 标 人：京津冀城际铁路投资有限公司
地址：北京市海淀区玲珑路九号院东区5号楼

联系人：王嘉伟
联系电话：010-51880726
传真/邮箱：wgzhaobiao@bjweigong.cn

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04月11日