

中交铁道设计研究总院有限公司将淖铁路增建二线项目自购物资
(牵引变电设备) 中标候选人公示
招标编号: EGJJN2025-04-016

中交铁道设计研究总院有限公司将淖铁路增建二线项目自购物资(牵引变电设备)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: QB13 (包件名称: 变压器在线监测系统)

第一名: 大连世有电力科技有限公司, 投标报价: 1660000.00 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: QB14 (包件名称: 110kV 氧化锌避雷器)

第一名: 陕西高嘉电力科技有限公司, 投标报价: 162000.00 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: QB15 (包件名称: 42kV 氧化锌避雷器)

第一名: 陕西高嘉电力科技有限公司, 投标报价: 492900.00 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: QB13 (包件名称: 变压器在线监测系统)

第一名: 中标候选人大连世有电力科技有限公司, 项目负责人: /

(2) 包件号: QB14 (包件名称: 110kV 氧化锌避雷器)

第一名: 中标候选人陕西高嘉电力科技有限公司, 项目负责人: /

(3) 包件号: QB15 (包件名称: 42kV 氧化锌避雷器)

第一名: 中标候选人陕西高嘉电力科技有限公司, 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: QB13 (包件名称: 变压器在线监测系统)

第一名: 中标候选人大连世有电力科技有限公司, 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: 新建贵阳至南宁铁路广西段项目、青藏铁路公司新建格尔木至库尔勒铁路(青海段)等。

(2) 包件号: QB14 (包件名称: 110kV 氧化锌避雷器)

第一名：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：乌将铁路扩能改造工程甘泉堡至将军庙段建管甲供物资（氧化锌避雷器）等。

(3) 包件号：QB15（包件名称：42kV 氧化锌避雷器）

第一名：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：乌将铁路扩能改造工程甘泉堡至将军庙段建管甲供物资（氧化锌避雷器）等。

二、公示日期：自 2025 年 5 月 18 日至 2025 年 5 月 21 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：中交铁道设计研究总院有限公司将淖铁路增建二线 EPC 总承包部

地址：新疆维吾尔自治区巴里坤哈萨克自治县三塘湖镇

联系人：刘栋

电话：15022990151

电子邮件：jnexzcbb@163.com

招标代理机构：中铁物总国际招标有限公司

地址：乌鲁木齐市新市区北京南路 895 号豪威大厦 22 层 2211 室

联系人：李斯涛

电话：18195829072

电子邮件：499961665@qq.com

中交铁道设计研究总院有限公司
将淖铁路增建二线 EPC 总承包部

2025 年 5 月 18 日

