

北京朝阳站交通接驳配套设备补强改造工程施工总价承包 中标候选人公示

招标编号: 010T0SG202506000

北京朝阳站交通接驳配套设备补强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: SG01(标段名称: 施工)

第一名: 北京中盛国华工程技术有限公司 经评审的投标报价(元): 5237807

第二名: 易程创新科技有限公司 经评审的投标报价(元): 5229889

第三名: 北京中广通业信息科技股份有限公司 经评审的投标报价(元): 5246495

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: SG01(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 | 北京中盛国华工程技术有限公司 | 易程创新科技有限公司 | 北京中广通业信息科技股份有限公司 |
| 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靠, 齐全整洁, 实现一次交接合格。 | 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。 |
| 3 | 工期 | 92日历天 | 92日历天 | 92日历天 |
| 4 | 项目负责人 | 姓名 杨艳良 | 张永 | 王柱波 |
| | | 职业资格 一级建造师, 高 | 一级建造师, 高 | 一级建造师, 工 |

| | | | | |
|---|--------------|---|--|---|
| | | 级 工 程 师 | 级 工 程 师 | 程 师 |
| | 证书编号 | 京 111201720185 3135 | 京 11120242025 03896 | 京 11120162018 47466 |
| | 业绩 | 综合实验楼（清华大学综合实验楼等4项）弱电智能化系统工程；包头市G110（民族东路-G210）节点快速化改造智能交通工程施工 | 新建长沙至昆明铁路客运专线四电集成工程物资采购项目；中国铁路有限公司宁局信息中心机房接入交换机更新项目；成昆线改造峨眉至冕宁段客服信息系统项目等 | 新建郑州至济南铁路濮阳至省界段客服信息系统；沪嘉湖杭信息系统综合布线施工项目；济南站增设北站房工程站房部分客服信息劳务分包 |
| 5 | 投标人业绩 | 北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段雄安枢纽工程X SX ASN -1 标信息、消防系统；广联达智慧建筑产品研发及产业化基地工程；潞铁现代智慧物流园大宗煤炭物流园及无车承运人信息系统建设项目建设目等 | 新建集大原铁路山西段站房屋、客成程生产活房屋、集运服务系统及相关配套施工总承包标；新明高速段客项目；至成都铁路至黄胜关段（四川省境内）四电系统集成及相关工程施工单价承包招标X CR D I C -1 标段 | 沪苏湖综合项目；沪嘉义乌息项目；沪昆铁路服务设施合肥段至新安徽段和信息系统H X K F -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 | / | / | / |
| 8 | 其他（是否申请信誉加分） | 否 | 否 | 否 |

三、公示日期：自 2025年10月29日至 2025年11月03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站
 地址：北京市东城区毛家湾胡同甲13号
 联系人：孙佳欣
 联系电话：010-51834552, 15801372085

传真/邮箱: sunjiaxin315@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(签名)

日期: 2025年10月29日