

北京轨道交通亦庄线至5号线、10号线联络线工程亦庄线既有有线(含宋家庄停车场)线路复测项目中标候选人公示



(招标项目编号: S110000A001043704001)



北京轨道交通亦庄线至5号线、10号线联络线工程亦庄线既有有线(含宋家庄停车场)线路复测项目(招标项目编号: S110000A001043704001), 建设单位名称: 北京市轨道交通建设管理有限公司, 建设地点: 北京市辖区内, 评标日期: 2026-06-03 09:00:00, 经评标委员会评审, 确定北京轨道交通亦庄线至5号线、10号线联络线工程亦庄线既有有线(含宋家庄停车场)线路复测项目的中标候选人, 现公示如下:

一、中标候选人

北京轨道交通亦庄线至5号线、10号线联络线工程亦庄线既有有线(含宋家庄停车场)线路复测项目:

(一) 基本情况

| 排序 | 中标候选人名称 | 评标得分 |
|----|-------------------|-------|
| 1 | 北京城建勘测设计研究院有限责任公司 | 92.2 |
| 2 | 中航勘察设计研究院有限公司 | 85.67 |
| 3 | 北京市勘察设计研究院有限公司 | 85.17 |

(二) 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

| 排序 | 中标候选人名称 | 项目负责人姓名 | 证书名称及编号 | 业绩 |
|----|-------------------|---------|----------------------------------|--|
| 1 | 北京城建勘测设计研究院有限责任公司 | / | 项目负责人姓名: 张伟 正高级工程师ZGA05007317 | 1. 北京轨道交通 1 号线支线工程测量项目, 2. 北京轨道交通 13 号线扩能提升工程竣工测量, 3. 北京市轨道交通北海北、菜市口、崇文门地铁站及周边公共空间改造提升工程项目工程测量项目, 4. 北京地铁 8 号线二期工程测量项目 |
| 2 | 中航勘察设计研究院有限公司 | / | 项目负责人姓名: 王志国 高级工程师32020170120090 | 北京轨道交通 M101 线工程测量 |
| 3 | 北京市勘察设计研究院有限公司 | / | 项目负责人姓名: 孙士通 高级工程师ZGB05071389 | 1. 北京轨道交通 R4 线一期北段工程勘察 03 合同段, 2. 北京轨道交通 19 号线二期(含 R4 线一期南段)工程勘察 03 合同段, 3. 北京市轨道交通 12 号线东坝北街站及前后区间工程测量, 4. 东铁营棚户区改造和环境整治项目市政道路及规划建设用地区域前期测绘, 5. 北京轨道交通 S6 线下穿京唐城际铁路预留工程测量6. 石家庄市城市轨道交通 1 号线三期工程第三方测量及第三方监测, 7. 北京市轨道交通新机场线(草桥~丽泽金融商务区)工程测量01 合同段。 |

| 排序 | 中标候选人名称 | 其他管理人员姓名 | 证书名称及编号 | 业绩 |
|----|-------------------|-------------|-----------------------|--|
| 1 | 北京城建勘测设计研究院有限责任公司 | 技术负责人: 陈大勇。 | 教授级高级工程师 ZGA22001751 | 1. 合肥市轨道交通 2 号线工程测量项目, 2. 北京轨道交通 28 号线(原 CBD 线)工程测量 01 合同段项目, 3. 北京轨道交通新机场轨道线 PPP 项目工程测量项目, 4. 北京地铁九号线工程测量项目 |
| 2 | 中航勘察设计研究院有限公司 | 技术负责人: 王鹤 | 正高级工程师 32020250110480 | 1. 北京轨道交通 M101 线工程测量, 2. 北京地铁 12 号线工程测量 02 合同段。 |
| 3 | 北京市勘察设计研究院有限公司 | 技术负责人: 殷甫东 | 正高级工程师 ZGA05011038 | 1. 北京轨道交通 S6 线下穿京唐城际铁路预留工程测量, 2. 石家庄市城市轨道交通 1 号线三期工程第三方测量及第三方监测, 3. 北京市轨道交通新机场线(草桥~丽泽金融商务区)工程测量 01 合同段, 4. 北京市轨道交通 12 号线东坝北街站及前后区间工程测量, 5. 北京轨道交通八通线二期(南延)工程测量, 6. 北京轨道交通 R4 线一期北段工程勘察 03 合同段, 7. 北京 |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | 轨道交通 19号线二期(含 R4线一期南段)工程勘察03合同段, 8. 东铁营棚户区改造和环境整治项目市政道路及规划建设用地区域前期测绘。 |
|--|--|--|---|

(三) 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

| 排序 | 中标候选人名称 | 响应情况 |
|----|-------------------|----------|
| 1 | 北京城建勘测设计研究院有限责任公司 | 满足招标文件要求 |
| 2 | 中航勘察设计研究院有限公司 | 满足招标文件要求 |
| 3 | 北京市勘察设计研究院有限公司 | 满足招标文件要求 |



(四) 中标候选人响应招标文件要求的资质和业绩

| 排序 | 中标候选人名称 | 资质 | 业绩 |
|----|-------------------|--------------------------------------|---|
| 1 | 北京城建勘测设计研究院有限责任公司 | 具有有效的工程勘察综合类甲级资质和测绘甲级资质(资质证书有工程测量内容) | 在测测量业绩: 1. 北京轨道交通 1 号线支线工程测量项目, 2. 北京轨道交通 28号线(原 CBD线)工程穿越既有有线检测 01 合同段 3. 2025 年北京地铁车场线路状态评估服务(一标段)。近 3 年内已完测量业绩: 1. 北京地铁 12 号线工程测量项目, 2. 北京地铁 10 号线信号系统地面设备更新线路复测技术服务分包, 3. 广州市轨道交通 11 号线控制测量及施工测量检测工程项目 B 标段, 4. 东城区前门大街南侧 G10 地块项目邻近地铁基坑工程既有有线工前及工后检测合同, 5. 西单商场改建项目地铁 4 号线既有有线第三方监测、基坑第三方监测及主体沉降观测服务, 6. 东城区前门大街南侧 G11 地块项目邻近地铁基坑工程既有有线施工前及施工后检测 |
| 2 | 中航勘察设计研究院有限公司 | 具有有效的工程勘察综合类甲级资质和测绘甲级资质(资质证书有工程测量内容) | 在测测量业绩: 1. 北京轨道交通M101 线工程测量, 2. 京昌路楔形绿地棚户区改造项目(二期)市政配套工程邻近地铁结构监测服务, 3. 中关村东升科技园三期与北京地铁 15 号线北沙滩站西北口连通工程专项监测。近 3 年内已完测量业绩: 1. 沈阳三台子商业项目地铁接驳通道地铁安全风险评估及第三方监测服务工程, 2. 北京轨道交通 11号线西段(冬奥支线)工程配套电网工程测绘, 3. 丰台区南苑乡分钟寺村 L-41 地块基坑工程影响地铁 10 号线分钟寺及区间既有有线监测, 4. 上海轨道交通市域线嘉闵线工程莘建路站-银都路站区间, 5. 石家庄市城市轨道交通 5 号线一期工程 05 工区控制网测量, 6. 石家庄市城市轨道交通 5 号线一期工程 06 工区平面控制网测量, 7. 石家庄市城市轨道交通5号线一期工程 06 工区高程控制网测量, 8. 北京地铁 12 号线工程测量 02 合同段。 |
| 3 | 北京市勘察设计研究院有限公司 | 具有有效的工程勘察综合类甲级资质和测绘甲级资质(资质证书有工程测量内容) | 在测测量业绩: 1. 北京市轨道交通 12号线东坝北街站及前后区间工程测量, 2. 北京轨道交通 R4 线一期北段工程勘察03 合同段, 3. 北京轨道交通 19 号线二期(含 R4 线一期南段)工程勘察03 合同段。近3 年内已完测量业绩: 1. 北京轨道交通 S6 线下穿京唐城际铁路预留工程测量, 2. 北京地铁 3 号线石佛营站-星火站区间与星火交通枢纽南侧建设用地区域地下工程测量, 3. 石家庄市城市轨道交通 1 号线三期工程第三方测量及第三方监测, 4. 东铁营棚户区改造和环境整治项目市政道路及规划建设用地区域前期测绘, 5. 涞宝路新线高速公路工程测绘项目。 |

二、提出异议的渠道和方式

投标人或其他利害关系人对本招标项目的评标结果有异议的, 应当在中标候选人公示期间通过全国公共资源交易平台(北京市)(<https://ggzyfw.bei.jing.gov.cn/>)向招标人或招标代理机构提出书面异议文件(加盖单位CA电子印章)。联系人及电话: 任亚青 15101117237, 邮箱 zaojiabu0813@163.com。招标人联系方式: 柴工010- 89027643。

被否决的投标人:

三、其他公示内容

| | | | | | | | | |
|-----------------|--------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | | | | | | | |
| | 投标总报价 | 9.82 | 9.82 | 9.82 | 9.82 | 9.82 | 9.82 | 9.82 |
| 中材地质工程勘察研究院有限公司 | 技术部分评分 | 50.3 | 53.4 | 46.0 | 47.5 | 58.0 | 57.0 | 59.0 |
| | 商务部分评分 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 |
| | 投标总报价 | 8.23 | 8.23 | 8.23 | 8.23 | 8.23 | 8.23 | 8.23 |
| 北京市勘察设计研究院有限公司 | 技术部分评分 | 57.4 | 65.2 | 52.0 | 68.0 | 64.6 | 58.0 | 66.0 |
| | 商务部分评分 | 13.0 | 13.0 | 13.0 | 13.0 | 13.0 | 13.0 | 13.0 |
| | 投标总报价 | 9.93 | 9.93 | 9.93 | 9.93 | 9.93 | 9.93 | 9.93 |

