



北京轨道交通19号线二期（北延及北延支线）、市郊铁路东北环线（光华路至北京朝阳段）、亦庄线至5号线10号线联络线、13号线扩能提升工程柳-东区间变电所及芍药居变电所（既有区间）工程建设盾构法施工安全风险技术咨询服务中标候选人公示

（招标项目编号：S110000A001041145006）



北京轨道交通19号线二期（北延及北延支线）、市郊铁路东北环线（光华路至北京朝阳段）、亦庄线至5号线10号线联络线、13号线扩能提升工程柳-东区间变电所及芍药居变电所（既有区间）工程建设盾构法施工安全风险技术咨询服务（招标项目编号：S110000A001041145006），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：北京市市辖区，评标日期：2026-06-16 09:00:00，经评标委员会评审，确定北京轨道交通19号线二期（北延及北延支线）、市郊铁路东北环线（光华路至北京朝阳段）、亦庄线至5号线10号线联络线、13号线扩能提升工程柳-东区间变电所及芍药居变电所（既有区间）工程建设盾构法施工安全风险技术咨询服务的中标候选人，现公示如下：

一、中标候选人

北京轨道交通19号线二期（北延及北延支线）、市郊铁路东北环线（光华路至北京朝阳段）、亦庄线至5号线10号线联络线、13号线扩能提升工程柳-东区间变电所及芍药居变电所（既有区间）工程建设盾构法施工安全风险技术咨询服务：

（一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	中国矿业大学（北京）	99.52
2	北京安捷工程咨询有限公司	98.16
3	中铁隧道勘察设计研究院有限公司	98.08

（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	中国矿业大学（北京）	/	项目负责人：江玉生 教授 JS120064	1、北京地铁工程建设盾构法施工安全风险技术咨询(7号线、14号线、6号线二期、昌平线二期、8号线二期与昌平线联络线) 2、北京地铁3号线一期、7号线东延、八通线南延、12号线、17号线、19号线一期，以及北京轨道交通房山线北延工程建设盾构法施工安全风险技术咨询服务 3、轨道交通22号线(平谷线)工程安全风险管理咨询服务04合同段 4、北京轨道交通13号线扩能提升工程、28号线(原CBD线)工程、新机场线(草桥~丽泽金融商务区)工程建设盾构法施工安全风险技术咨询服务 5、北京轨道交通M101线一期工程、1号线支线工程建设盾构法施工安全风险技术咨询服务
2	北京安捷工程咨询有限公司	/	项目负责人：刘淼 正高级工程师 ZGA05008761	1、合肥市轨道交通建设工程安全风险评估咨询及现场服务（第一批）3号线南延线 2、合肥市轨道交通建设工程安全风险评估咨询及现场服务（第一批）4号线南延线 3、北京轨道交通M101线一期工程建设明挖法、矿山法施工安全风险技术咨询服务
3	中铁隧道勘察设计研究院有限公司	/	项目负责人：许俊伟 正高级工程师 2024050100289	1、北京地铁3号线一期、7号线东延、八通线南延、12号线、17号线、19号线一期，以及北京轨道交通房山线北延工程建设施工安全技术咨询服务 2、北京轨道交通13号线扩能提升工程、28号线(原CBD线)工程、新机场线(草桥~丽泽金融商务区)工程建设施工安全风险技术咨询服务 3、轨道交通22号线(平谷线)工程安全风险管理咨询服务03合同段 4、北京轨道交通1号线支线

				工程建设明挖法、矿山法施工安全风险技术咨询服务
--	--	--	--	-------------------------

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	中国矿业大学（北京）	杨志勇	副教授 JS231414	1、北京地铁工程建设盾构法施工安全风险技术咨询(7号线、14号线、6号线二期、昌平线二期、8号线二期与昌平线联络线) 2、北京地铁3号线一期、7号线东延、八通线南延、12号线、17号线、19号线一期，以及北京轨道交通房山线北延工程建设盾构法施工安全风险技术咨询服务 3、轨道交通22号线(平谷线)工程安全风险管理咨询服务04合同段 4、北京轨道交通13号线扩能提升工程、28号线(原CBD线)工程、新机场线(草桥~丽泽金融商务区)工程建设盾构法施工安全风险技术咨询服务 5、北京轨道交通10号线二期工程、1号线支线工程建设盾构法施工安全风险技术咨询服务
2	北京安捷工程咨询有限公司	付振东	高级工程师 ZGB05041276	1、北京轨道交通 M101 线一期工程建设的明挖法、矿山法施工安全风险技术咨询服务 2、大连地铁 5 号线站后工程安全隐患排查治理咨询服务
3	中铁隧道勘察设计研究院有限公司	刘小辉	高级工程师 2023050202715	1、北京地铁3号线一期、7号线东延、八通线南延、12号线、17号线、19号线一期，以及北京轨道交通房山线北延工程建设施工安全技术咨询服务 2、北京市轨道交通昌平线南延工程和4号线宣武门站新增换乘通道工程建设施工安全风险技术咨询服务 3、北京轨道交通13号线扩能提升工程、28号线(原CBD线)工程、新机场线草桥~丽泽金融商务区)工程建设施工安全风险技术咨询服务 4、轨道交通22号线(平谷线)工程安全风险管理咨询服务03合同段

(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	中国矿业大学（北京）	满足招标文件的要求。
2	北京安捷工程咨询有限公司	满足招标文件的要求。
3	中铁隧道勘察设计研究院有限公司	满足招标文件的要求。

(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	资质和业绩	
		资质	业绩
1	中国矿业大学（北京）	教育主管部门所属的理学类、工学类专业高等院校证书	1、北京地铁工程建设盾构法施工安全风险技术咨询(大兴线、亦庄线、6号线一期、8号线二期、9号线、十号线二期) 2、北京地铁工程建设盾构法施工安全风险技术咨询(7号线、14号线、6号线二期、昌平线二期、8号线二期与昌平线联络线) 3、北京地铁3号线一期、7号线东延、八通线南延、12号线、17号线、19号线一期，以及北京轨道交通房山线北延工程建设盾构法施工安全风险技术咨询服务 4、轨道交通22号线(平谷线)工程安全风险管理咨询服务04合同段 5、北京轨道交通13号线扩能提升工程、28号线(原CBD线)工程、新机场线(草桥~丽泽金融商务区)工程建设盾构法施工安全风险技术咨询服务 6、轨道交通3号线(东坝中路)地下综合管廊工程、6号线南延工程盾构法施工安全风险技术咨询服务
2	北京安捷工程咨询有限公司	工程咨询（铁路、城市轨道交通）乙级（证书编号：Z012024010085）	1、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下工程明挖法施工安全风险技术咨询服务 2、大连地

计研究院有限公司								
	投标总报价	97.25	97.25	97.25	97.25	97.25	97.25	97.25
中国矿业大学 (北京)	商务部分评分	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0
	投标总报价	99.32	99.32	99.32	99.32	99.32	99.32	99.32
北京安捷工程咨 询有限公司	商务部分评分	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0
	投标总报价	97.37	97.37	97.37	97.37	97.37	97.37	97.37

