

# 东部发展带联络线（京平高速-京哈高速）道路工程第3标段（勘察）（勘察）中标候选人公示

## （招标项目编号： S110000A001041285005 ）

东部发展带联络线（京平高速-京哈高速）道路工程第3标段（勘察）（招标项目编号： S110000A001041285005 ），建设单位名称：北京市首都公路发展集团有限公司，建设地点：北京市市辖区通州区，评标日期：2026-06-09 09:30:00。经评标委员会评审，确定 001 东部发展带联络线（京平高速-京哈高速）道路工程第3标段（勘察）的中标候选人，现公示如下：

### 一、中标候选人

001 东部发展带联络线（京平高速-京哈高速）道路工程第3标段（勘察）

#### （一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京市勘察设计研究院有限公司	90.02
2	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	89.78
3	建设综合勘察研究设计院有限公司	85.15

#### （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	北京市勘察设计研究院有限公司	马秉务	注册土木工程师（岩土）(AY091100694)	1. 姚家园路东延(首都机场第二通道-通顺路)道路工程第二标段（勘察）2. 亮马河北路（东四环-首都机场二通道）道路工程二标段（勘察）3. 京秦西延（机场二高速-东六环）道路工程第1标段勘察4. 安立路（科荟路~北六环）快速化改造工程第 2 标段勘察5. 北清路（京新高速~京承高速）快速化改造工程第 2 标段勘察
2	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	张桂满	注册土木工程师（岩土）(151101079)	1. 京哈高速公路（东五环-东六环）加宽改造工程勘察2. 京雄高速公路（北京段）工程第 3 标段勘察3. 京德高速公路（北京段）工程第 3 标段勘察4. 京密高速公路（六环路-西统路段）工程第 1 标段（勘察）



3	建设综合勘察研究设计院有限公司	周载阳	注册土木工程师（岩土）(AY061100415)	1. 东部发展带联络线道路工程第1标段(勘察)2. 京德高速公路(北京段)工程第1标段勘察3. 京雄高速公路(北京段)工程第2标段勘察4. 国道109新线高速(西六环路~市界段)工程勘察第3标段5. 承平高速公路(鲍家庄市界-红石门市界)工程勘察第3标段6. 北京新机场高速公路(南四环-北新机场)工程勘察第2标段7. 新机场北线(京开高速公路-京台高速公路)高速公路勘察2标
---	-----------------	-----	--------------------------	--



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	北京市勘察设计研究院有限公司	朱辉云	正高级工程师(ZGA05013516)	1. 新机场南线~六环路)道路工程第1标段勘察 2. 京平高速公路改扩建工程第1标段勘察3. 原阳县 CBD 中心区市政基础设施工程测量机地质勘察工程4. 太原市城市轨道交通3号线工程勘察 GCKC301 标段
2	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	郭红梅	教授级高级工程师(ZGA22002993)	1. 东六环(京哈高速-潞苑北大街)改造工程第2标段勘察
3	建设综合勘察研究设计院有限公司	魏峰先	正高级工程师(20233332211)	1. 京昆高速阎吕路立交工程(勘察)2. 北京新机场高速公路(南四环~北京新机场)工程勘察02标

(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	北京市勘察设计研究院有限公司	完全响应。
2	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	完全响应。
3	建设综合勘察研究设计院有限公司	完全响应。

(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	北京市勘察设计研究院有限公司	工程勘察综合资质甲级	



		业绩	1.京平高速公路改扩建工程第 1 标段勘察2.京密路（机场南线~六环路）道路工程第 1 标段3.京秦西延（机场二高速-东六环）道路工程第 1 标段勘察4.京雄高速公路（北京段）工程第 1 标段勘察5.国道 109 新线高速（西六环路~市界段）工程第 1 标段勘察6.姚家园路东延（首都机场第二通道-通顺路）道路工程第二标段（勘察）7.亮马河北路（东四环-首都机场二通道）道路工程二标段（勘察）
2	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	资质	工程勘察综合资质甲级
		业绩	1.京密高速公路（六环路-西统路段）工程第1标段（勘察）2.京德高速公路（北京段）工程第3标段勘察3.京密路（机场南线~六环路）道路工程第2标段勘察4.京哈高速公路（东五环-东六环）加宽改造工程勘察5.京雄高速公路（北京段）工程第3标段勘察6.承平高速公路（鲍家庄市界~红石门市界）工程勘察第1标段7.亮马河北路（东四环-首都机场二通道）道路工程一标段（勘察）
3	建设综合勘察研究设计院有限公司	资质	工程勘察综合资质甲级
		业绩	1.东部发展带联络线道路工程第1标段(勘察)2.京德高速公路(北京段)工程第1标段勘察3.京雄高速公路(北京段)工程第2标段勘察4.京昆高速阎吕路立交工程(勘察)5.国道109新线高速(西六环路~市界段)工程勘察第3标段6.承平高速公路(鲍家庄市界-红石门市界)工程勘察第3标段7.北京新机场高速公路(南四环-北京新机场)工程勘察02标段8.新机场北线(京开高速公路-京台高速公路)高速公路勘察2标



## 二、提出异议的渠道和方式

001 东部发展带联络线（京平高速-京哈高速）道路工程第3标段（勘察）

提出异议的渠道和方式：公示期内，投标人及其利害关系人对本项目的评标结果有异议的，应在中标候选人公示期间内向招标人提出书面异议。联系人：刘远，联系方式：010-67617799-1131，电子邮箱：chelbizbyb@163.com。

被否决的投标人： 无

## 三、其他公示内容

/

## 四、监督部门

本招标项目的监督部门为：北京市规划和自然资源委员会。

监督部门电话：010-80858586

## 五、联系方式

招 标 人：北京市首都公路发展集团有限公司

招标代理机构：华杰工程咨询有限公司



地 址：六里桥南里甲9号首发大厦A座	地 址：安苑路世纪兴源大厦8层
联 系 人：刘远	联 系 人：葛宇晗
电 话：010-67617799-1131	电 话：18910522118
电子邮件：/	电子邮件：chelbizbyb@163.com

杨会玲

六、开评、评标情况

001 东部发展带联络线（京平高速-京哈高速）道路工程第3标段（勘察）

（一）开标记录

序号	投标人	投标价格（元）	投标工期/服务期（日历天）	质量标准	拟派项目经理
1	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	8396795	60	满足国家现行规范及地方行业标准、招标文件要求和工程实际需要	张桂满
2	北京市地质工程勘察院有限责任公司	8347000	60	满足国家现行规范及地方行业标准、招标文件要求和工程实际需要	黄骁
3	北京市勘察设计院有限公司	8372900	60	满足国家现行规范及地方行业标准、招标文件要求和工程实际需要	马秉务
4	建设综合勘察研究设计院有限公司	8398800	60	满足国家现行规范及地方行业标准、招标文件要求和工程实际需要	周载阳
5	中航勘察设计研究院有限公司	8398800	60	满足国家现行规范及地方行业标准、招标文件要求和工程实际需要	韩非



（二）评标情况

1、投标文件被否决的投标人名称、否决的原因及其依据

序号	投标文件被否决的投标人名称	否决的原因及其依据
	/	/

2、评标委员会对投标报价给予修正的原因、依据和修正结果

序号	投标人名称	清算/预算书项目名称	修正内容	修正的原因/依据	修正结果
	/	/	/	/	/

3、评标委员会成员对各投标人投标文件的评分（评审）

投标人名称及评分项		专家 1	专家 2	专家 3	专家 4	专家 5	专家 6	专家 7
中航勘察设计研究院有限公司	商务评审	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
	技术评审	72.00	83.25	63.90	80.10	63.90	69.12	71.15
	报价评审	4.81	4.81	4.81	4.81	4.81	4.81	4.81
北京城建勘测设计研究院有限责任公司	商务评审	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
	技术评审	79.20	84.51	70.20	79.20	85.50	81.54	79.47
	报价评审	4.83	4.83	4.83	4.83	4.83	4.83	4.83
北京市勘察设计院有限公司	商务评审	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
	技术评审	81.90	81.90	79.20	80.10	72.90	82.44	81.90
	报价评审	4.97	4.97	4.97	4.97	4.97	4.97	4.97
北京市地质工程勘察院有限责任公司	商务评审	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
	技术评审	74.70	81.90	66.60	76.50	66.60	75.42	72.70
	报价评审	4.89	4.89	4.89	4.89	4.89	4.89	4.89
建设综合勘察研究设计院有限公司	商务评审	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
	技术评审	74.70	74.25	70.20	81.90	79.20	72.54	74.61
	报价评审	4.81	4.81	4.81	4.81	4.81	4.81	4.81

