

2025年五环路及京沪高速（K0+000-K4+748）专项工程勘察设计（勘察和设计）中标候选人公示

（招标项目编号： S110000A001039227001 ）

公示开始时间： 2024-11-08

公示结束时间： 2024-11-11

2025年五环路及京沪高速（K0+000-K4+748）专项工程勘察设计（招标项目编号：

S110000A001039227001），建设单位名称：北京市城市道路养护管理中心，建设地点：北京市市辖区

五环路及京沪高速公路（K0+000-K4+748），评标日期：2024年11月07日。经评标委员会评审，确定

001 第1标段：五环路(K70-K98+600、K0-K28+000)专项工程勘察设计、002 第2标段：五环路

(K28+000-K70+000)及京沪高速（K0+000-K4+748）专项工程勘察设计的中标候选人，现公示如下：

一、中标候选人

001 第1标段：五环路(K70-K98+600、K0-K28+000)专项工程勘察设计

（一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京市市政专业设计院股份公司;北京市勘察设计研究院有限公司	94.995000
2	北京市市政工程设计研究总院有限公司	91.297000
3	北京特希达交通勘察设计院有限公司	89.400000

（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（经理）			项目总工（技 术负责人）		
		姓 名	相关证书名 称及编号	业绩	姓 名	相 关 证 书 名	业 绩

					称 及 编 号
1	北京市 市政专 业设计 院股份 公司;北 京市勘 察设计 研究院 有限公 司	郭 明 洋	ZGA05006218	京藏高速K0+000-K68+374双向部分路段路面病害处理专项;京港澳高速K13+000-K40+000出京超薄罩面预防性养护专项;京开高速K2+600-K16+460出京路面病害处理专项;2018年五环路专项工程设计;2019年五环路专项工程设计;2021年五环路独柱墩桥抗倾覆加固工程设计第3标段;2021年五环路匝道路面病害处理及桥梁附属设施维修工程设计;2023年首发集团养护专项工程设计第4标段高速公路部分路段路面病害处理(2023)。	
2	北京市 市政工 程设计 研究总 院有限 公司	何 萌	ZGB07025087	2023年密云区普通公路、桥梁养护工程勘察设计第2标段;2023年密云区京沈路(K69+339-K78+000)预防性养护工程勘察设计;2023年五环路及京沪高速(K0+000-K4+748)专项工程设计第1标段;2024年五环路及京沪高速(K0+000-K4+748)专项工程设计第1标段;2024年五环路(K70+000-K98+600、K0+000-K28+000)专项工程设计。	
3	北京特 希达交	纪 国	153331507	昆玉高速公路K60+000-K61+000、K70+100-K71+200段路面专项工程施工图设计;昆玉	

				称 及 编 号
1	西安长安 大学工程 设计研究 院有限公 司;国网城 乡电力设 计研究 (北京) 有限公司	王 磊	0118386	2018年西延及西汉高速公路路面养护工 程勘察设计SJ-2018-01标段;西宝高速 2018年养护中修土建项目勘察设计(SJ- TJ-2018标段);西宝分公司2019年养护 中修工程施工图设计;2022年五环路路 面桥梁维修工程设计第2标段;陕西高速 集团2020年养护工程勘察设计YHSJ- 2020-2合同段。
2	北京市市 政工程设 计研究总 院有限公 司	何 萌	ZGB07025087	2023年密云区普通公路、桥梁养护工程 勘察设计第2标段;2023年密云区京沈路 (K69+339-K78+000)预防性养护工程勘 察设计;2023年五环路及京沪高速 (K0+000-K4+748)专项工程设计第1标 段;2024年五环路及京沪高速(K0+000- K4+748)专项工程设计第1标段;2024年 五环路(K70+000-K98+600、K0+000- K28+000)专项工程设计。
3	北京市市 政专业设 计院股份 公司;北京	郭 明 洋	ZGA05006218	京藏高速K0+000-K68+374双向部分路段 路面病害处理专项;京港澳高速 K13+000-K40+000出京超薄罩面预防性养 护专项;京开高速K2+600-K16+460出京

市勘察设 计研究院 有限公司; 北京四合 新科电力 技术有限 公司	路面病害处理专项; 2018年五环路专项 工程设计; 2019年五环路专项工程设 计; 2021年五环路独柱墩桥抗倾覆加固 工程设计第3标段; 2021年五环路匝道路 面病害处理及桥梁附属设施维修工程设 计; 2023年首发集团养护专项工程设计 第4标段高速公路部分路段路面病害处理 (2023)。
---	--

(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	西安长安大学工程设计研究院有限公司; 国网城乡电力设计研究(北京)有限公司	响应
2	北京市市政工程设计研究总院有限公司	响应
3	北京市市政专业设计院股份公司; 北京市勘察设计研究院有限公司; 北京四合新科电 力技术有限公司	响应

二、提出异议的渠道和方式

001 第1标段: 五环路(K70-K98+600、K0-K28+000)专项工程勘察设计

提出异议的渠道和方式: 公示期内, 如对上述中标候选人存在疑问, 依据北京市交通委员会《北京市公路工程招标投标活动 投诉处理管理办法(试行)》, 可向北京市交通委员会投诉或举报。

被否决的投标人: 无

002 第2标段: 五环路(K28+000-K70+000)及京沪高速(K0+000-K4+748)专项工程勘察设计

提出异议的渠道和方式: 公示期内, 如对上述中标候选人存在疑问, 依据北京市交通委员会《北京市公路工程招标投标活动 投诉处理管理办法(试行)》, 可向北京市交通委员会投诉或举报。

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 北京市交通委员会 。

监督投诉方式：电话010-12328；网址 jtw.beijing.gov.cn

五、联系方式

招 标 人：北京市城市道路养护管理中心

招标代理机构：北京逸群工程咨询有限公司

地 址：北京市丰台区南三环西路19号

地 址：北京市北京经济技术开发区宏达中路甲
12号

联 系 人：毛工

联 系 人：高磊、刘欢

电 话：010-63536196-2011

电 话：010-67806076

电子邮件：

电 子 邮 件：

六、开评、评标情况

001 第1标段：五环路(K70-K98+600、K0-K28+000)专项工程勘察设计

(一) 开标记录

序 号	投标人	投标价 格 (%)	投标工 期 (日 历天)	质量标准	拟派 项目 经理
1	北京市市政工程设 计研究总院有限公 司	98	730	合格，设计工作质量应满足法律规定、规 范标准、合同约定和发包人要求等	何萌
2	北京市市政专业设 计院股份公司；北 京市勘察设计研究 院有限公司	100	730	合格，设计工作质量应满足法律规定、规 范标准、合同约定和发包人要求等。	郭明 洋
3	北京特希达交通勘 察设计院有限公司	99	730	合格，设计工作质量应满足法律规定、规 范标准、合同约定和发包人要求等，安全	纪国 睦

				目标：确保无重大工伤事故，杜绝死亡事故，轻伤频率小于3%。	
4	西安长安大学工程设计研究院有限公司	99	730	合格，设计工作质量应满足法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。	王磊

(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
北京特希达交通勘察设计院有限公司	主要人员	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	其他因素	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000
	技术建	33.5000	36.0000	37.0000	34.0000	31.5000

	议 书					
	报 价 评 审	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
西安长安大学工程设 计研究院有限公司	主 要 人 员	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	其 他 因 素	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000
	技 术 建 议 书	36.0000	35.5000	35.0000	31.0000	32.0000
	报 价 评 审	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000	10.0000
北京市市政专业设计 院股份公司;北京市勘	主 要	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000

察设计研究院有限公司	人 员					
	其 他 因 素	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000
	技 术 建 议 书	41.5000	42.0000	44.0000	38.0000	37.0000
	报 价 评 审	9.4950	9.4950	9.4950	9.4950	9.4950
北京市市政工程设计 研究总院有限公司	主 要 人 员	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	其 他 因 素	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000
	技 术 建	35.5000	36.0000	42.0000	36.0000	33.5000

	议 书					
	报 价 评 审	9.6970	9.6970	9.6970	9.6970	9.6970

002 第2标段：五环路(K28+000-K70+000)及京沪高速（K0+000-K4+748）专项工程勘察设计

(一) 开标记录

序号	投标人	投标价格 (%)	投标工期 (日历天)	质量标准	拟派项目经理
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	98	730	合格，设计工作质量应满足法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等	何萌
2	北京市市政专业设计院股份公司;北京市勘察设计研究院有限公司;北京四合新科电力技术有限公司	100	730	合格，设计工作质量应满足法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。	郭明洋
3	西安长安大学工程设计研究院有限公司;国网城乡电力设计研究(北京)有限公司	99	730	合格，设计工作质量应满足法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。	王磊
4	中国华西工程设计建设有限公司;北京天海世纪电力工程设计有限公司	100	730	合格，设计工作质量应满足法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求等。	吴盛伟

(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
北京市市政专业设计院 股份公司;北京市勘察设 计研究院有限公司;北京 四合新科电力技术有限 公司	主 要 人 员	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	其 他 因 素	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000
	技 术 建 议 书	35.0000	35.5000	38.0000	36.0000	34.5000
	报 价	9.6200	9.6200	9.6200	9.6200	9.6200

	评 审					
西安长安大学工程设计 研究院有限公司;国网城 乡电力设计研究(北 京)有限公司	主 要 人 员	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	其 他 因 素	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000
	技 术 建 议 书	42.0000	40.5000	44.0000	40.0000	39.0000
	报 价 评 审	9.9250	9.9250	9.9250	9.9250	9.9250
北京市市政工程设计研 究总院有限公司	主 要 人 员	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	其 他	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000

	因素					
	技术建议书	37.0000	35.0000	37.0000	38.0000	35.5000
	报价评审	9.6220	9.6220	9.6220	9.6220	9.6220
中国华西工程设计建设有限公司;北京天海世纪电力工程设计有限公司	主要人员	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000	20.0000
	其他因素	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000	25.0000
	技术建议书	33.0000	30.5000	35.0000	32.0000	32.5000
	报价	9.6200	9.6200	9.6200	9.6200	9.6200

评
审