# 国道230(长周路-西韩路)道路工程(大兴段)-交通工程(施工)中标候选人公示

# (招标项目编号: S110000A001039554011)

公示开始时间: 2025-10-22

公示结束时间: 2025-10-27

国道230(长周路-西韩路)道路工程(大兴段)-交通工程(招标项目编号: S110000A001039554011),建设单位名称: 北京市交通委员会大兴公路分局,建设地点: 北京市 大兴区/,评标日期: 2025年10月21日。经评标委员会评审,确定 001 国道230(长周路-西韩路)道路工程(大兴段)-交通工程的中标候选人,现公示如下:

#### 一、中标候选人

001 国道230(长周路-西韩路)道路工程(大兴段)-交通工程

#### (一) 基本情况

排序	中标候选人名称					
1	北京路桥方舟交通科技发展有限公司 99.3880					
2	黑龙江省北龙交通工程有限公司 98.1520					
3	北京路桥瑞通养护中心有限公司 97.5290					

#### (二) 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

		项目	目负责人(经理)		项	目总工	(技术负责人)
排序	中标候选人名称	姓名	相关证书名称及编号	业绩	姓名	相关证书名称及编号	业绩
1	北	周	京	山西省临汾至吉县高速公路交安工程	张	/	京承高速公路(密云沙峪沟-市界
	京	显显	1152012201303259,	施工招标JA1标段;河北省邯郸至大	清		段)交通安全设施施工工程第1#合
	路	峰	京交安B17G00912	名(冀鲁界)高速公路交通安全设施	卿		同段;忻州至阜平高速公路忻州至
	桥			工程;魏永路(规划二路~京济公路			长城岭段交通安全设施工程第H5标
	方			段)交通工程;北京城市副中心行政			段 ;山西省临汾至吉县高速公路交

	ıtı			九八尺穴郊政 (北江河 泽本寺法)			克丁和佐丁初巳TA1七年 地主ルル
	舟			办公区宋梁路(北运河-通燕高速)			安工程施工招标JA1标段;湖南省张
	交			道路工程-交通工程;云南昭通至四川			家界至花垣高速公路项目交通安全
	通			乐山高速公路串丝至佛耳岩段交通安			设施工程施工第74标段;徐州至明
	科			全设施工程JA1合同段;昭通至泸州			光高速公路安徽段交通安全设施工
	技			高速公路彝良至镇雄段交通安全设施			程项目;庞魏路(京开高速东辅路
	发			工程施工JASG-1标段;2020年乡村公			一东大路)改建工程一交通安全设
	展			路建设工程一交通工程;北京市通州			施工程;门头沟区妙峰山路
	有			区漷台路(张采路~G103 国道)道			(K7+500-K20+060) 道路大修工
	限			路工程-交通工程施工;京承高速公			程-交通工程;通州区马大路、潞
	公			路(密云沙峪沟-市界段)交通安全			西路、壁富路、马朱路交通工
	司			设施施工工程第1#合同段;忻州至阜			程;2018年门头沟区公路生命安全
				平高速公路忻州至长城岭段交通安全			防护工程,路网调整道路交通标
				设施工程第H5标段			志、里程桩完善改造工程施工;大
							兴区东礼路大修工程—交通工程;
							云南昭通至四川乐山高速公路串丝
							至佛耳岩段交通安全设施工程JA1
							合同段;火沙路(罗马环岛-京承高
							速段)提级改造工程-交通工程;
							双大路二期(柏峪一斋幽路)道路
							工程一交通工程;2020年乡村公路
							建设工程一交通工程;北京市通州
							区漷台路(张采路~G103 国道)
							道路工程-交通工程施工
2	黑	孙	黑	嫩江至泰来高速公路齐齐哈尔至嫩江	唐	/	绥化至北安高速公路建设项目交通
	龙	明	1232009201003525,	段扩建项目交通安全设施工程KF2合	铭		安全设施工程JA6合同段;前锋农
	江	刚	黑交安B05G06631	同段 ;鹤岗至大连高速公路佳木斯至	东		场至嫩江公路伊春至嫩江段工程建
	省			牡丹江段工程项目交通安全设施工程			设项目伊春至北安段交通安全设施
	北			AS9合同段;绥化至北安高速公路建			工程E2合同段 ; 湖南省界化垄
	龙			设项目交通安全设施工程JA6合同段;			(湘赣界) 至茶陵高速公路交通安
	交			前锋农场至嫩江公路伊春至嫩江段工			全设施工程第二十四合同段;广东
	通			程建设项目伊春至北安段交通安全设			省连州(湘粤界)至怀集公路项目
	工			施工程E2合同段;湖南省界化垄(湘			交通安全设施工程第JA3标 ;建抚
	程			赣界)至茶陵高速公路交通安全设施			高速公路洪河至前哨段交通安全设

	有		工程第二十四合同段 ; 广东省连州			施工程JT5合同段;湖南省娄底至
	限		(湘粤界) 至怀集公路项目交通安全			衡阳高速公路交通安全设施工程第
	公		设施工程第JA3标 ; 建抚高速公路建			二十四标段;黑河一布拉戈维申其
	司		三江至洪河段交通安全设施工程JT4			克黑龙江(阿穆尔河)大桥工程至
			合同段 ; 湖南省南岳高速公路东延			设项目附属工程(交通安全设施、
			线项目交通安全设施工程第4合同段			机电)施工第FS1标段;国道丹阿
			;国道黑河至大连公路青冈(杜家			公路吉黑省界 (珲春) 至东宁段改
			店)至兰西段改扩建工程建设项目交			扩建工程项目交通安全设施工程
			通安全设施工程第HD1E4标段 ; 武汉			JA5标段;黑龙江省交通投资集团
			至深圳高速公路嘉鱼北段交安工程			有限公司权属高速公路质量提升
			JA-1合同段 ; 国道集贤至当壁公路			(一期) 工程绥满高速公路海林至
			宝山至宝清段改扩建工程建设项目交			尚志段修复养护工程项目;哈尔海
			通安全设施工程JA2合同段;哈尔滨至			至肇源高速公路交通安全设施工程
			肇源高速公路交通安全设施工程施工			施工招标JA3标段;铁科高速黑龙
			招标JA3标段 ; 铁科高速黑龙江五常			江五常至拉林河(吉黑省界)段交
			至拉林河(吉黑省界)段交通安全设施			通安全设施工程
			工程施工C1标段施			
	北					
	京					泰安市岱岳区农村公路安全生命阶
	路		长江大桥公路桥加固改造工程项目交			护工程及机电工程;河北省国道
	桥					
	191		通安全设施第一标段工程施工;G324			G337黄骅至榆林公路标志改造交近
	瑞		通安全设施第一标段工程施工;G324 线福州至昆明公路K1857+158~			
	瑞通	京				
	瑞通养	李 1112012201635911,	线福州至昆明公路K1857+158~	张		工程和信号灯工程;蓬莱市县级公
3	瑞通养	李	线福州至昆明公路K1857+158~ K1867+048段交通安全设施工程及机	旭	/	工程和信号灯工程;蓬莱市县级公路安全生命防护工程、机电工程;G324线福州至昆明公路
3	瑞通养护	李 1112012201635911, 宝	线福州至昆明公路K1857+158~ K1867+048段交通安全设施工程及机 电工程;山西省晋中市榆次区农村公		/	工程和信号灯工程;蓬莱市县级公路安全生命防护工程、机电工程;G324线福州至昆明公路K1857+158~K1867+048段交通安全
3	瑞通养护	李 1112012201635911, 宝 京建安B (2016) 柱	线福州至昆明公路K1857+158~ K1867+048段交通安全设施工程及机 电工程;山西省晋中市榆次区农村公 路生命安全防护工程-交通工程;通辽	旭	/	工程和信号灯工程;蓬莱市县级公路安全生命防护工程、机电工程;G324线福州至昆明公路K1857+158~K1867+048段交通安全设施工程及机电工程;省道宁白线
3	瑞通养护中	李 1112012201635911, 宝 京建安B (2016) 柱	线福州至昆明公路K1857+158~ K1867+048段交通安全设施工程及机 电工程;山西省晋中市榆次区农村公 路生命安全防护工程-交通工程;通辽 市公路管理处G45、G2511高速公路新	旭	/	工程和信号灯工程;蓬莱市县级公路安全生命防护工程、机电工程;G324线福州至昆明公路 K1857+158~K1867+048段交通安全设施工程及机电工程;省道宁白线安保工程-交通工程、机电工程;图
3	瑞通养护中心	李 1112012201635911, 宝 京建安B (2016) 柱	线福州至昆明公路K1857+158~ K1867+048段交通安全设施工程及机 电工程;山西省晋中市榆次区农村公 路生命安全防护工程-交通工程;通辽 市公路管理处G45、G2511高速公路新 建隔离栅工程;通怀路(京承高速-河	旭	/	工程和信号灯工程;蓬莱市县级公路安全生命防护工程、机电工程;G324线福州至昆明公路 K1857+158~K1867+048段交通安全设施工程及机电工程;省道宁白线安保工程-交通工程、机电工程;至 云区滨河桥改建工程-交通工程;力
3	瑞通养护中心有	李 1112012201635911, 宝 京建安B (2016) 柱	线福州至昆明公路K1857+158~ K1867+048段交通安全设施工程及机 电工程;山西省晋中市榆次区农村公 路生命安全防护工程-交通工程;通辽 市公路管理处G45、G2511高速公路新 建隔离栅工程;通怀路(京承高速-河 防口)道路工程第五标段(K11+600-	旭	/	

排序中标候选人名称

响应情况

1	北京路桥方舟交通科技发展有限公司	响应招标文件要求
2	黑龙江省北龙交通工程有限公司	响应招标文件要求
3	北京路桥瑞通养护中心有限公司	响应招标文件要求

#### 二、提出异议的渠道和方式

001 国道230(长周路-西韩路)道路工程(大兴段)-交通工程

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: 黑龙江省应用电子有限责任公司 被否决的投标人: 安徽昌达路桥工程集团有限公司 被否决的投标人: 厦门市科发交通工程有限公司 被否决的投标人: 江苏长城交通设施设备有限公司 被否决的投标人: 江苏中路交通发展有限公司

#### 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: 北京市交通委员会大兴公路分局	招标代理机构:北京康顺通工程项目管理有限公司
地 址:北京市大兴区黄村林校北路6号	地 址:北京亦庄经济技术开发区BDA国际企业大道48号
联 系 人: 王学峥	联 系 人: 孙久阳、王雨
电 话: 010-69246408-9205	电 话: 010-67856833-825
电子邮件:	电子 邮件:

#### 六、开评、评标情况

001 国道230(长周路-西韩路)道路工程(大兴段)-交通工程

#### (一) 开标记录

序		投标价格	投标工		拟派
号	投标人	(元)	期(日	质量标准	项目
7		()4)	历天)		经理
	小支支克体			标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的	T: 3/4
	北京市高速			《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验	王浩,
1	公路交通工	3298632	409	收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路	单晓
	程有限公司	有限公司		竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	新
2	江苏中路交		409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的	吴云,
	通发展有限			《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验	张荣

	公司			收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路 竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	
3	安徽昌达路 桥工程集团 有限公司		409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	潘美洲,施迎东
4	安徽择正公路工程有限责任公司	3223383	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	孟凡全,起德娟
5	山西易欣交 通工程有限 公司		/	/	
6	中北建工有限公司		/	/	
7	北京通大现 代设施技术 开发有限责 任公司	3145752	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	樊进 军, <sup>二</sup> 亨
8	青岛鲁建路 桥工程有限 公司	3237003	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	袁航, 王允 秋
9	阿拉善盟云 峰道桥有限 责任公司	3429379	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	刘海 龙, 姹 娜
10	黑龙江省应 用电子有限 责任公司	3111703	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	韩芳,龚彦明

11	湖北建工集团有限公司		/	/	
12	四川京川公路工程(集团)有限公司	3031348	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	有
13	厦门市科发 交通工程有 限公司	3283998	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	£ 4
14	北京路桥方 舟交通科技 发展有限公 司	3129089	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	Ji Ji
15	山西长达交 通设施有限 公司	3305781	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	子
16	北京路桥瑞通养护中心有限公司	3185930	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	4 杜
17	江西省路桥 隧道工程有 限公司		/	/	
18	湖南华鑫美好公路环境 建设有限公司		/		
19	路安通智科 技集团有限 公司	2977210	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验	

				收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路 竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	
20	山西路众道桥有限公司		/	/	
21	北京公科飞 达交通工程 发展有限公 司	3289863	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	周超雄, 古赟
22	北京路恒源 交通工程技 术开发有限 公司		/	/	
23	黑龙江省北 龙交通工程 有限公司	3090592	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	孙明刚,原
24	长沙市公路 桥梁建设有 限责任公司		/	/	
25	湖北粤阳建 设工程有限 公司		/	/	
26	江苏海通建 设工程有限 公司		/	/	
27	中交机电工程局有限公司		/	/	
28	江苏长城交 通设施设备 有限公司	3237682	409	标段工程交工验收的质量评定:全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定:工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	陆培印, 責晓燕

	海南中咨泰		
29	克交通工程	/	
	有限公司		
	北京西门交		
30	通设施工程	/	
	有限公司		
	江西中煤建		
31	设集团有限	/	
	公司		

# (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	投标文件被否决的投标	否决的原因及其依据
号	人名称	百伏的原因及共似佑
1	黑龙江省应用电子有限	投标文件不满足招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第二个信封(报价文件)评审标
	责任公司	准第(1)条的要求。
2	安徽昌达路桥工程集团	投标文件不满足招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封(商务及技术文件)
2	有限公司	评审标准第(4)条的要求。
3	厦门市科发交通工程有	投标文件不满足招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第二个信封(报价文件)评审标
3	限公司	准第(1)条的要求。
4	江苏长城交通设施设备	投标文件不满足招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第二个信封(报价文件)评审标
	有限公司	准第(1)条的要求。
5	江苏中路交通发展有限	投标文件不满足招标文件评标办法资格评审第一个信封(商务及技术文件)评审标准第(6)
	公司	条的要求。

# 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
北京公科飞达交通工程发展	信用评审	2.0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2.0000
有限公司	报价评审	90. 3870	90. 3870	90. 3870	90. 3870	90. 3870

北京市高速公路交通工程有限公司	信用评审	1.7000	1.7000	1.7000	1. 7000	1.7000
	报价评审	89. 5260	89. 5260	89. 5260	89. 5260	89. 5260
北京路桥方舟交通科技发展有限公司	信用评审	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000
	报价评审	97. 3880	97. 3880	97. 3880	97. 3880	97. 3880
	信用	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000
北京路桥瑞通养护中心有限 _ 公司	报价	95. 5290	95. 5290	95. 5290	95. 5290	95. 5290
	信用	0. 4000	0.4000	0.4000	0. 4000	0.4000
北京通大现代设施技术开发 有限责任公司	评审 报价	96. 8430	96. 8430	96. 8430	96. 8430	96. 8430
	评审信用					
四川京川公路工程(集团)有	评审 报价	1. 8000	1.8000	1.8000	1. 8000	1.8000
	评审	95. 4140	95. 4140	95. 4140	95. 4140	95. 4140
安徽择正公路工程有限责任 公司	信用评审	0.8000	0.8000	0.8000	0. 8000	0.8000
	报价评审	94. 3040	94. 3040	94. 3040	94. 3040	94. 3040
	信用评审	0.0000	0.0000	0.0000	0. 0000	0.0000
山西长达交通设施有限公司-	报价评审	88. 8240	88. 8240	88.8240	88. 8240	88. 8240
路安通智科技集团有限公司 -	信用评审	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000
	报价	93. 6430	93. 6430	93. 6430	93. 6430	93. 6430

	信用					
阿拉善盟云峰道桥有限责任 公司	评审	0.5000	0. 5000	0. 5000	0. 5000	0. 5000
	报价	76. 6950	76. 6950	76. 6950	76. 6950	76 <b>.</b> 6950
	评审	70. 0930	70.0930	70.0930	70. 0930	70. 0930
青岛鲁建路桥工程有限公司。	信用	0.7000	0.7000	0. 7000	0.7000	0.7000
	评审			37.000		3.7.00
	报价	93. 8580	93. 8580	93. 8580	93. 8580	93. 8580
	评审					
	信用	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000
黑龙江省北龙交通工程有限	评审					
公司	报价	97. 3520	97. 3520	97. 3520	97. 3520	97. 3520
	评审					