

2023年大兴公路分局普通公路治超专项工程（施工）中标候选人公示

冀宁

（招标项目编号： S110000A001033907001 ）

公示开始时间： /

公示结束时间： /

2023年大兴公路分局普通公路治超专项工程（招标项目编号： S110000A001033907001 ），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 大兴区，评标日期：

2023年07月31日。经评标委员会评审，确定 001 2023年大兴公路分局普通公路治超专项工程 的中标候选人，现公示如下：

一、中标候选人

001 2023年大兴公路分局普通公路治超专项工程

（一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	陕西交通电子工程科技有限公司	98.7900
2	神州交通工程集团有限公司	98.1170
3	河北中岗通讯工程有限公司	97.8570

（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	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 书名称 及编号	业绩

称						
	包茂高速公路西 安至安康段隧道 照明节能改造工 程XKJD-2标段； 陕西省交通建设 集团公司高速公 路网综合监控系 统（二期工程） JK4标段；包茂高 速公路榆林至陕 蒙界段孙家湾 (榆林)收费站 北迁工程SJ-JD 标段；陕西省交 通建设集团公司 秦岭终南山公路 隧道机电升级改 造工程ZNS-JD标 段；陕西省交通 建设集团公司西 长、吴靖高速公 路隧道机电系统 修复工程XCSJG 标段；陕西省交	陕西省交通 建设集团公 司西安绕城 高速公路监 控分中心机 电系统搬迁 工程；包茂高 速公路榆林 至陕蒙界段 孙家湾（榆 林）收费站 北迁工程SJ-				

1	陕 西 交 通 电 子 工 程 科 技 有 限 公	刘 海 林	陕 1612017201716773, 陕交安B (18) G00636	JD标段;陕西 省交通建设 集团公司西 长、吴靖高 速公路隧道 机电系统修 复工程XCSJG 标段;延安至 延川(陕晋 界)高速公 路机电工程; 陕西省交通 建设集团公 司咸旬分公 司咸阳北、 旬邑收费站 ETC建设工 程;西安绕城 高速公路通 行能力提升 改造工程 (丈八四路 立交工程) KN-LJD-3标 段;国家高速	隆 忠 华	陕交安B (14) G37013	通建设集团公司 2014年商漫高速 公路机电系统改 造工程SMJD标 段;陕西省交通 建设集团公司宜 富分公司2015年 高速公路电子不 停车收费系统 (ETC)工程 (第二批)施工	建设;福银高速 公路陕西境西安 至长武段礼泉西 张堡收费站改扩 建工程;陕西省 交通建设集团公 司西安绕城分公 司2016年河池 寨、香王、未央 收费站ETC车 道改造工程;陕 西省交通建设集 团公司2016年第 二批(蓝商高

			公路银百线 (G69) 潼坡 头(陕甘 界)至旬邑 公路设计施 工总承包机 电工程;陕西 省交通建设 集团公司西 咸北环高速 公路2020年 超宽车道外 廓尺寸识别 工程;2022年 密云区治超 非现场执法 设备建设工 程第1标段; 浙江省104国 道杭州至绍 兴公路(余 杭良渚至崇 贤段)改建 工程(第 JD02标段)	速)高速公路电 子不停车收费系 统工程;陕西省 交通建设集团公 司吴靖分公司 2016年ETC车道 第二批建设工 程;西安绕城高 速公路通行能力 提升改造工程 (丈八四路立交 工程) KN-LJD-3 标段;西渭分公 司2018年收费系 统全数字高清设 备改造工程(含 车牌识别仪高清 改造);陕西省 交通建设集团公 司取消高速公路 省界收费站项目 机电工程;国家 高速公路银百线 (G69) 潼坡头 (陕甘界)至旬
--	--	--	---	--

					邑公路设计施工 总承包机电工 程;陕西交通控 股集团有限公司 运营管理分公司 2021年养护工程 施工;浙江省104 国道杭州至绍兴 公路(余杭良渚 至崇贤段)改建 工程(第JD02标 段)
2			衡阳县公路 管理局2016 年生命防护 工程采购项 目;环城西路 与草兴街十 字路口交通		2016年北屯市道 路信号灯工程项 目;衡西公路(衡 阳县段)交通工 程政府采购项 目;丁家庄保障 房二期燕春路、 寅春路、丁家庄 沟建设工程燕春 路信号灯、标志 牌、标线交通 工程施工;丹阳 市丹界线大修工

			安全设施工 程;丹阳市丹 界线大修工 程信号与监 控系统工程 施工招标A4 标段;S108武 汉段府河大 桥照明及电 子监控工程 施工;345国 道仪征新集 至刘集段监 控及信号控 制系统施 工;2021年密 云区公路路 网交通信息 采集与发布 设施建设工 程及机房改 造工程;泰和 路(扬冶路- 国防路)交 安工程	胡 有 宝	苏建安B (2008) 1008652	苏建安B (2008)	通设施工程-信 号灯;345国道仪 征新集至刘集段 监控及信号控制 系统施工;洛阳 市东环路向北打 通工程(中州东 路至梁跃线)交 通安全设施工程 施工;2021年密 云区公路路网交 通信息采集与发 布设施建设工程 及机房改造工
--	--	--	--	-------------	---------------------------	----------------	---

							程;益阳市赫山区农村公路安全生命防护工程;泰和路(扬治路-国防路)交通安全工程
3	河北中岗通讯工程有限公司	赵艳辉	冀1132012201210725,冀交安B(11)G01744	河北省取消高速公路省界收费站工程(唐港高速、承唐高速)JD-1标段;京张高速公路ETC设备升级及东花园主线站计重设备改造工程;2015年张石、保阜高速公路服务区(停车区)品质形象提升工程;机电工程施工;京秦高速	尚少强	冀交安B(11)G01746	国道101线平泉县城区段改线工程机电工程;义乌至武义公路工程和37省道东阳李宅至义乌青岩刘改建工程(义乌段)隧道机电工程;玉滨公路机电工程;承唐一期收费站ETC车道改造项目;不停车检测系统采购及安装

			公路迁西支线机电工程		
--	--	--	------------	--	--

(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	陕西交通电子工程科技有限公司	完全响应
2	神州交通工程集团有限公司	完全响应
3	河北中岗通讯工程有限公司	完全响应

二、提出异议的渠道和方式

001 2023年大兴公路分局普通公路治超专项工程

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： 中咨泰克交通工程集团有限公司 被否决的投标人： 云南康迪科技有限公司 被否决的投标人： 山东奥邦交通设施工程有限公司 被否决的投标人： 辽宁金洋科技发展集团有限公司
被否决的投标人： 广东赛达交通科技股份有限公司 被否决的投标人： 北京交科网智科技有限公司
被否决的投标人： 山西四和交通工程有限责任公司 被否决的投标人： 中冶(北京)交通科技发展有限公司

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 <http://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：北京逸群工程咨询有限公司

地 址：北京市大兴区黄村林校北路6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:徐立群	联系人:张翼
电 话: 010-69222861	电 话: 010-67805858-2203
电子邮件:	电子邮件:

六、开评、评标情况

001 2023年大兴公路分局普通公路治超专项工程

(一) 开标记录

序号	投标人	投标价格 (元)	投标工期 (日历天)	质量标准	拟派项目经理
1	安徽昌达路桥工程集团有限公司		/ /		
2	北京恒合智信系统集成科技有限公司		/ /		

3	北京交科网智科技有限公司	122		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)、《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182—2020)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《公路工程竣工交工验收办法实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规定的合格等级。	林江,郭琪
4	北京路桥方舟交通科技发展有限公司	2818093	122	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)、《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182—2020)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《公路工程竣工交工验收办法实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规定的合格等级	高科,沙秀芹
5	北京云星宇交通科技股份有限公司	2840212	122	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)、《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182—2020)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《公路工程竣工交工验收办法实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规定的合格等级	金鑫,刘奎和

				法实施细则》(交公路发【2010】65号) 规定的合格等级	
6	长沙市公路桥梁建设有限公司	/	/		
7	广东赛达交通科技股份有限公司	122		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)、《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020)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《公路工程竣工交工验收办法实施细则》(交公路发【2010】65号)规定的合格等级。	李旭辉，黄汉溪
8	河北交投智能科技股份有限公司	/	/		
	河北中			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)、《公路	赵艳

9	岗通讯 工程有 限公司	2700071	122	工程质量检验评定标准第二册机电工程》 (JTG2182—2020) 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《公路工程竣工验收办 法实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规 定的合格等级。	辉, 尚 少 强
10	河南四 通实业 有限公 司		/	/	
11	黑龙江 佳以特 公路工 程有限 责任公 司		/	/	
12	黑龙江 省北龙 交通工 程有限 公司	2711688	122	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)、《公路 工程质量检验评定标准第二册机电工程》 (JTG2182—2020) 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《公路工程竣工验收办 法实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规	周 景 新, 姜 春 龙

				定的合格等级。	
13	黑龙江 省峰辉 路桥有 限公司	/	/		
14	湖南华 鑫美好 公路环 境建设 有限公 司	/	/		
15	华睿交 通科技 股份有 限公司	/	/		
16	吉林省 交通基 础设施 科技有 限公司	/	/		
	江苏安 防科技			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)、《公路 工程质量检验评定标准第二册机电工程》	李 旭 晖，

		有限公司		(JTG2182—2020) 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《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发【2010】65号）规定的合格等级	林家建
17		江苏建铁信息技术有限公司	2833772 122 / /		
18		辽宁金洋科技发展集团有限公司	122	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)、《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182—2020) 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《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发【2010】65号）规定的合格等级。	于光华,张卫平
19		山东奥邦交通设施施工程有限	122	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)、《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182—2020) 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《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发【2010】65号）规定的合格等级。	马莹,莹,赵维

	公司			分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规定的合格等级。	乐
21	山西四 和交通 工程有 限责任 公司	122		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)、《公 路工程质量检验评定标准第二册机电工程》 (JTG2182—2020)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《公路工程竣工验收办法 实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规 定的合格等级	杨 光， 史 江 涛
22	陕西交 控交通 工程有 限公司	2840772	122	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)、《公 路工程质量检验评定标准第二册机电工程》 (JTG2182—2020)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《公路工程竣工验收办法 实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规 定的合格等级。	赵 志 娟， 张 星 阳
	陕西交			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)、《公	刘 海

23	通电子 工程科 技有限 公司	2725406	122	工程质量检验评定标准第二册机电工程》 (JTG2182—2020) 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《公路工程竣工验收办 法实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规 定的合格等级	林, 隆 忠 华
24	神州交 通工程 集团有 限公司	2809413	122	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)、《公 路工程质量检验评定标准第二册机电工程》 (JTG2182—2020) 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《公路工程竣工验收办 法实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规 定的合格等级	王 玥, 胡 有 宝
25	四川京 川公路 工程 (集团) 有限公 司	2834071	122	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)、《公 路工程质量检验评定标准第二册机电工程》 (JTG2182—2020) 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《公路工程竣工验收办 法实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规 定的合格等级。	金 锐 超, 李 胜

26	天津市 交通运 输基础 设施养 护集团 有限公 司	/	/		
27	厦门兴 南洋信 息技术 有限公 司	2674512	122	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)、《公路 工程质量检验评定标准第二册机电工程》 (JTG2182—2020)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《公路工程竣工交工验收办 法实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规 定的合格等级	苏 温 柔， 温 民 安
28	云南康 迪科技 有限公 司		122	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)、《公路 工程质量检验评定标准第二册机电工程》 (JTG2182—2020)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《公路工程竣工交工验收办 法实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规 定的合格等级	郭 建 卓， 孙 连 江

29	郑州大发交通设施有限公司	/	/	
30	中冶(北京)交通科技发展有限公司	122	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)、《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182—2020)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《公路工程竣工交工验收办法实施细则》(交公路【2010】65号)规定的合格等级	王建忠,刘宝京
31	中咨泰克交通工程集团有限公司	122	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)、《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182—2020)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《公路工程竣工交工验收办法实施细则》(交公路发【2010】65号)规定的合格等级	任智春,董立杰
			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	

32	紫光路 安科技 有限公 司	2673606	122	量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)、《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182—2020)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《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发〔2010〕65号)规定的合格等级	朱 玉 彪， 王 勇
----	------------------------	---------	-----	---	------------------------

(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
1	中咨泰克交通工程集团有限公司	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）评审标准第（11）条。
2	云南康迪科技有限公司	投标文件不满足招标文件评标办法资格评审标准第（6）条。
3	山东奥邦交通设施工程有限公司	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）评审标准第（11）条。
4	辽宁金洋科技发展集团有限公司	投标文件不满足招标文件评标办法资格评审标准第（6）条。
5	广东赛达交通科技股份有限公司	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）评审标准第（11）条。
6	北京交科网智科技有限公司	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）评审标准第（11）条。
7	山西四和交通工程	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

	有限责任公司	第一个信封（商务及技术文件）评审标准第（11）条。
8	中冶(北京)交通科技发展有限公司	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）评审标准第（11）条。

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
江苏安防科技有限公司	报价评审	97.2200	97.2200	97.2200	97.2200	97.2200
北京云星宇交通科技股份有限公司	报价评审	96.9830	96.9830	96.9830	96.9830	96.9830
紫光路安科技有限公司	报价评审	96.8820	96.8820	96.8820	96.8820	96.8820
黑龙江省北龙交通工程有限公司	报价评审	98.2850	98.2850	98.2850	98.2850	98.2850

神州交通工程集团有限公司	报价评审	98.1170	98.1170	98.1170	98.1170	98.1170
厦门兴南洋信息技术有限公司	报价评审	96.9160	96.9160	96.9160	96.9160	96.9160
陕西交通电子工程科技有限公司	报价评审	98.7900	98.7900	98.7900	98.7900	98.7900
陕西交控交通工程有限公司	报价评审	96.9620	96.9620	96.9620	96.9620	96.9620
四川京川公路工程(集团)有限公司	报价评审	97.2090	97.2090	97.2090	97.2090	97.2090
北京路桥方舟交通科技发展有限公司	报价评审	97.7970	97.7970	97.7970	97.7970	97.7970

		报 价					
		评 审					
河北中岗通讯工程有限公司		97.8570	97.8570	97.8570	97.8570	97.8570	97.8570