南山环线三期道路工程-交通工程(施工)中标候选人公示(招标项目编号: S110000A001031637007)

公示开始时间: 2024-04-15

公示结束时间: 2024-04-18

南山环线三期道路工程-交通工程 (招标项目编号: S110000A001031637007),建设单位名称: 北京市交通委员会延庆公路分局 ,建设地点: 北京市 延庆区 延庆 ,评标日期: 2024年04月12日 。经评标委员会评审,确定 002 南山环线三期道路工程-交通工程第2标段 的中标候选人,现公示如下:

一、中标候选人

002 南山环线三期道路工程-交通工程第2标段

(一) 基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	中咨华科交通建设技术有限公司	99.6400
2	路安通智科技集团有限公司	99. 6070
3	北京云星宇交通科技股份有限公司	99. 6050

(二) 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

	中标	·	标	标	标	标	标	项目	目负责人(经理)		项目总工 (技术负责人)			
排序	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	中	熊	京	314国道库尔勒至库车段高速	上	京交安	二连浩特至广州国道主							
	咨	悦	1112017201850443,	公路建设项目机电工程B01标	官	B(13)G07459	干线赛汉塔拉至白音察							
	华	悦	京交安B(18)G00387	段;海南省中线高速公路屯昌	明		干段高速公路交通安全							
	科			至琼中段机电工程C合同段;吴	灿		设施、机电及加油站工							
	交			起至定边公路机电工程;青海			程JD标段;成自泸赤高							
	通			省取消高速公路省界收费站工			速公路(泸州段)工程							
	建			程(含机电工程和交安工			项目机电系统供货与安							

按	1															
本		设			程);G7611都匀至香格里拉高			装工程A6标段;G6高速								
有		技			速公路守望至红山段机电工程			包头青山互通机电设施								
世界		术			施工JD1标段;昭通中心城市昭			工程;G7611都匀至香格								
本		有			阳西环高速公路机电工程			里拉高速公路守望至约								
中国		限						山段机电工程施工JD1								
世界		公						标段;昭通中心城市昭								
世州至海口国家高速公路广元 至南充段工程项目监控、收 要、通信及隧道机电工程施工 力4 対 数		司						阳西环高速公路机电工								
								程								
					丛周云海口园旁宫海八 坡宁云			建三江至虎林高速公路								
##								建设项目机电工程JD4								
Page								标段;成都~自贡~泸州								
路 安 项目机电工程施工,ID合同设;								赤水(川黔界)高速公								
中国		路											路内江至自贡段项目机			
通 日机电工程JD1标段施工图设		安						电工程;黑龙江省高速								
##		通						公路联网系统机电工程								
科		智						升级改造项目A8标段;								
2 技 1112013201325893,		科		京				青海省共和至玉树公路								
集 京交安B (21) 勇 岭隧道机电工程:名 面 603880 程佛山段第S7标段机电工程施工报施工报标:沈阳至海口国家高速区外路机工程产品。 (蒙宁界)公路机程施工;S332安庆3 品 公路阳江至茂名段改扩建工程公路和电工程,D标段;2021年浙高运公司机电系统升级改造项目;溧阳至宁德高速公路(G4012)浙江景宁至文成投工程第JWJD-01标段 第AWTJ-08标段:杭高速公路工程绍兴投机电工程第HST-工程第JWJD-01标段 3 北京市六环路(良乡一寨口 高京交安B 雅安经石棉至泸沽		技		1112013201325893,		王	(12)	工程鄂拉山隧道、姜路								
团 G03880 程佛山段第S7标段机电工程施 26线敖乐召其至东 有 工招标;沈阳至海口国家高速 程施工;S332安庆3 口 公路阳江至茂名段改扩建工程 江改建工程(宜秀 机电工程JD标段;2021年浙高 望江段)交安工程 运公司机电系统升级改造项 第AWTJ-08标段;杭 目;溧阳至宁德高速公路 64012)浙江景宁至文成段 工程第JWJD-01标段 校机电工程第HST- 本段 北京市六环路(良乡一寨口 高京交安B 雅安经石棉至泸沽	2	集		京交安B(21)		勇		岭隧道机电工程;省道								
有		团	星	星	星	星	星	星	星	星	星	G03880			G05330	26线敖乐召其至东道第
R		有			程佛山段第S7标段机电工程施			(蒙宁界)公路机电								
公司 机电工程JD标段;2021年浙高 江改建工程(宜秀 望江段)交安工程 遠公司机电系统升级改造项 第AWTJ-08标段;杭 目;溧阳至宁德高速公路 高速公路工程绍兴 (G4012)浙江景宁至文成段 段机电工程第HST-工程第JWJD-01标段 3 北 张 京 北京市六环路(良乡一寨口 高京交安B 雅安经石棉至泸沽		限	į				工招标;沈阳至海口国家高速			程施工;S332安庆至望						
望江段)交安工程 望江段)交安工程 第AWTJ-08标段; 杭 目; 溧阳至宁德高速公路 高速公路工程绍兴 (G4012)浙江景宁至文成段 投机电工程第HST-工程第JWJD-01标段 标段 水京 北京市六环路(良乡一寨口 高 京交安B 雅安经石棉至泸沽		公				公路阳江至茂名段改扩建工程			江改建工程(宜秀区至							
1 第AWTJ-08标段; 杭 1 1;溧阳至宁德高速公路 (G4012)浙江景宁至文成段 段机电工程第HST- 工程第JWJD-01标段 标段 3 北京市六环路(良乡一寨口 高速公路工程绍兴 R 水段 本安经石棉至泸沽		司			机电工程JD标段;2021年浙高			望江段)交安工程施工								
3 北 张 京 北京市六环路(良乡一寨口 高速公路工程绍兴 段机电工程第HST- 标段 3 北 京 北京市六环路(良乡一寨口 高 京交安B 雅安经石棉至泸沽					运公司机电系统升级改造项			第AWTJ-08标段;杭绍台								
工程第JWJD-01标段 段机电工程第HST- 标段 3 北 张 京 北京市六环路(良乡一寨口 高 京交安B 雅安经石棉至泸沽					目;溧阳至宁德高速公路			高速公路工程绍兴金年								
					(G4012) 浙江景宁至文成段			段机电工程第HST-JD0								
					工程第JWJD-01标段			标段								
→ 人 1110010001000144	3	北	张	京	北京市六环路(良乡一寨口	高	京交安B	雅安经石棉至泸沽高遠								
京 会 III2012201222144, 核)机电工程;须溪至東田 件 (23) 公路工程项目2011		京	会	1112012201222144,	段)机电工程;绩溪至黄山	祥	(23)	公路工程项目2011年追								
云 增 (歙县呈村降)高速公路机 G04704 车段隧道机电及收		云	增		(歙县呈村降) 高速公路机		G04704	车段隧道机电及收费、								

7:19)		中标候选人公示抗		
	星	京交安B(11)	电、隧道工程;京密路(京承		监控、通信系统采购与
	宇	G08870	高速公路一开放环岛)工程机		安装工程招标第T2标
	交		电系统和照明系统;灵河高速		段;宁波象山港公路大
	通		公路神池至河曲段机电(通		桥及接线工程机电施工
	科		信、监控、收费系统)工程		JD标段;广东省惠东凌
	技		JD2标段;广东省惠东凌坑至碧		坑至碧甲高速公路机电
	股		甲高速公路机电工程 I 标段施		工程 I 标段施工;京开
	份		工;安徽省望(江)东(至)		路联网机电系统改造工
	有		长江公路大桥北岸连接线(潜		程(收费系统);六环
	限		山至望江段)交通机电工程		路(良乡-寨口)机电
	公		WDJD合同段;长沙绕城高速公		系统改造工程(监控系
	司		路西北段联网收费机电工程施		统);京开高速天宫院
			工项目第S1标段;成乐高速公		站区机电系统改造工
			路通信网改造工程CLTXGZ标		程;天津天永高速公路
			段;蚌合高速(S17)吴山道口		有限公司2019年度机电
			扩建工程机电工程; 京沪高速		日常养护工程施工;集
			公路莱芜至临沂(鲁苏界)段		双高速东丰至双辽段机
			改扩建工程机电集成施工三标		电工程(DSL32标段);
			段(JHJDSG3);重庆城口(陕		首发集团取消高速公路
			渝界)至开州高速公路AB段机		省界收费站工程(联网
			电工程施工BJD合同段		收费中心升级和灾备中
					心改造);京港澳高速
					公路阎村收费站(出京
					出口)机电改造工程

(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	中咨华科交通建设技术有限公司	完全响应
2	路安通智科技集团有限公司	完全响应
3	北京云星宇交通科技股份有限公司	完全响应

二、提出异议的渠道和方式

002 南山环线三期道路工程-交通工程第2标段

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: 甘肃紫光智能交通与控制技术有限公司 被否决的投标人: 山东博安智能科技股份有限公司

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 https://jtw.beijing.gov.cn

五、联系方式

招 标 人: 北京市交通委员会延庆公路分局	招标代理机构: 智诚达项目管理咨询有限公司
地 址:北京市交通委员会延庆公路分局	地 址:北京市朝阳区安华西里三区甲17号院A06
联系人: 梁智博	联 系 人: 解鑫
电 话: 010-69144586	电 话: 010-63957812
电子邮件:	电子 邮件:

六、开评、评标情况

002 南山环线三期道路工程-交通工程第2标段

(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	安徽昌达路桥工程集团有限公司	5946548	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	查秀峰,何宝
2	安徽皖通科技股份有限公司	5867557	548	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)和《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。	何结 海, 夏丰 年

10 17.10				个你疾 返八五小灰返火面	
3	安徽新建控股集团有限公司		/	/	
4	安徽择正公路工程有限责任公司		/	/	
5	北京公科 飞达交通 工程发展 有限公司	6403001	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	张娃 加, 张锏
6	北京建工路桥集团有限公司		/	/	
7	北京交科 网智科技 有限公司		/	/	
8	北京路恒 源交通工 程技术开 发有限公 司		/	/	
9	北京路鹏 达建设发 展有限责任公司		/	/	
10	北京路桥方舟交通		/	/	

				中你候选入公尔狄克贝围	
	科技发展				
	有限公司				
11	北京瑞华 嬴科技发 展股份有 限公司	6575468	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	张 峰, 田强
12	北京深华科交通工程有限公司		/	/	
13	北京云星 宇交通科 技股份有 限公司	6214509	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	张会增,高祥
14	北京泽阳 科信交通 科技发展 有限公司		/	/	
15	长沙市公 路桥梁建 设有限责 任公司		/	/	
16	甘肃路桥 飞宇交通 设施有限 责任公司		/	/	

17	甘肃紫光智能交通 与控制技术有限公司		548	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)和《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。	韩委 波, 张磊
18	广东诚泰 交通科技 发展有限 公司	6480499	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	龚南江,刘城
19	广东新粤 交通投资 有限公司	5800880	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	左 鹏, 东 璇
20	广西交科 集团有限 公司	6329444	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	许文 天, 李琦
21	河北中岗 通讯工程 有限公司	6447645	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	王海 岗, 樊梅 香

22	河南豫通盛鼎工程建设有限		/		
23	公司 黑龙江省 北龙交通 工程有限 公司	6192180	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规	周景 新, 姜春 龙
24	黑龙江省 应用电子 有限责任 公司	6140952	548	定的合格等级。 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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	张瑞 良, 杨正 茂
25	湖北粤阳建设工程有限公司		/	/	
26	湖南华鑫 美好公路 环境建设 有限公司	6085322	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	王洪 斌, 盛海 波
27	湖南省湘 筑交通科 技有限公 司		/	/	
28	华睿交通科技股份	6584137	548	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)和《公路工程	李创 江,

	有限公司			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	李占珍
29	吉安市交 通工程建 设有限公 司		/	/	
30	江苏安防 科技有限 公司		/	/	
31	江苏长天 智远交通 科技有限 公司		/	/	
32	江苏建铁 信息技术 有限公司	6112054	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	叶世 栋, 孟旭 东
33	江苏中路 交通发展 有限公司	6580526	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	葛婷 婷, 华圣 平
34	江西方兴 科技股份 有限公司	6161968	548	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)和《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	陈广 辉, 唐亮

				干你快起八五小块处风曲	
				部《公路工程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。	
	江西天丰				
35	建设集团		/	/	
	有限公司				
	江西通威				
	公路建设		,		
36	集团有限		/	/	
	公司				
				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	
	of I was to the			布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)和《公路工程	穆缠
	科润智能			质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020)的合格等级。竣	锋,
37	科技股份	6597404	548	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	陈建
	有限公司			部《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规	文
				定的合格等级。	
				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)和《公路工程	王少
	兰州朗青			质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020)的合格等级;竣	华,
38	交通科技	6217137	548	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	毛小
	有限公司			部《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规	虎
				定的合格等级	
	辽宁恒业				
	土木工程				
39	新技术发		/	/	
	展有限公				
	司				
	辽宁天晟				
40	交通工程		/	/	
	有限公司				
41	路安通智	6166566	548	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	刘荣
	科技集团			布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)和《公路工程	星,
					,

	有限公司			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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。 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	王勇
42	千方捷通 科技股份 有限公司	6490985	548	你权工程文工短收的灰重计定: 生部分项工程灰重达到交通运输部及布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	闫华 学, 黄旭
43	青海康讯 交通工程 有限公司	6326160	548	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)和《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 静, 张秀
44	山东博安 智能科技 股份有限 公司		548	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)和《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交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	张子 峰, 石宝 密
45	山西锐光 交通工程 有限公司		/	/	
46	山西四和 交通工程 有限责任 公司	6592806	548	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)和《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《公路工程竣交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

47	陕西福林 源路桥建 设有限公 司		/	/	
48	陕西汉唐 计算机有 限责任公 司	6607255	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	张 博, 冯旗
49	陕西交控 交通工程 有限公司	6005657	548	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)和《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 玲, 张星 阳
50	陕西交通 电子工程 科技有限 公司	6033258	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	陈 东, 许永 军
51	神州交通 工程集团 有限公司	5978703	548	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)和《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	郭万 成, 付元 福
52	石家庄泛安科技开	6617764	548	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)和《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	李斌强,

	发有限公			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	柯克
	司			部《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规	辉
				定的合格等级	
				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	
	四川京川			布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)和《公路工程	张湘
	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。	围,
53	(集团)有	6058213	548	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	谢红
	限公司			输部《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)	红
				规定的合格等级。	
	武安市恒				
	德交通安				
	全设施有		/		
	限公司				
				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	
	武汉中交			布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)和《公路工程	杨
	交通工程			质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020)的合格等级。竣	涛
55	有限责任	5924219	548	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	黄
	公司				部《公路工程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。	
				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	
	厦门兴南			布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)和《公路工程	苏
	洋信息技			质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020)的合格等级。竣	柔
56	术有限公	6646727	548	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	吴
	司			部《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规	柱
				定的合格等级	
				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)和《公路工程	肖
	云南康迪	E 0005 : 5	- 10	质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020)的合格等级。竣	彬
57	科技有限	5899918	548	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	孙
	公司			部《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规	江
				定的合格等级。	

				中怀恢选人公示拟觅贝囬	
58	浙江高信 技术股份 有限公司 浙 电设计研 究院有限 公司	6627672	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	俞 峰, 顾 霆
60	浙江中控 信息产业 股份有限 公司	6614336	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	唐登 军, 熙 频
61	中国公路工程咨询集团有限公司		/	/	
62	中交第三公路工程局有限公司		/	/	
63	中交建筑 集团有限 公司		/	/	
64	中交一公局交通工程有限公司		/	/	

65	中泰路安交通工程有限公司		/	/	
66	中冶(北京)交通 科技发展 有限公司	6298126	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	吕军 舰, 刘杰
67	中咨华科 交通建设 技术有限 公司	6168536	548	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)和《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《公路工程竣交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	熊悦 悦, 上官 明灿
68	重庆交通 建设(集 团)有限 责任公司		/	/	

(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人	否决的原因及其依据				
号	名称					
甘肃紫光智能交通与控制		机長立从不然人切長立从逐長五法次故逐宮長遊第(5)夕面式				
1	技术有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准第(5)条要求。				
山东博安智能科技股份有		投标文件不符合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				
2	限公司	技术文件)评审标准第(1)条要求。				

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
山西四和交通工程有限	信用评审	1. 5000	1. 5000	1.5000	1.5000	1.5000
责任公司	报价评审	88. 1820	88. 1820	88. 1820	88. 1820	88. 1820
黑龙江省应用电子有限	信用评审	1.0000	1. 0000	1.0000	1.0000	1.0000
责任公司	报价评审	97. 1870	97. 1870	97. 1870	97. 1870	97. 1870
武汉中交交通工程有限	信用评审	1. 2000	1. 2000	1. 2000	1. 2000	1.2000
责任公司	报价评审	93. 6280	93. 6280	93. 6280	93. 6280	93. 6280
湖南华鑫美好公路环境	信用评审	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000
建设有限公司	报价评审	96. 2730	96. 2730	96. 2730	96. 2730	96. 2730
	信用评审	1.0000	1.0000	1.0000	1. 0000	1.0000
云南康迪科技有限公司	报价评审	93. 2290	93. 2290	93. 2290	93. 2290	93. 2290
江苏建铁信息技术有限	信用评审	1.5000	1.5000	1.5000	1. 5000	1.5000
公司	报价 评审	96. 7120	96. 7120	96. 7120	96. 7120	96. 7120
浙江中控信息产业股份	信用评审	1.7000	1.7000	1.7000	1. 7000	1.7000
有限公司	报价 评审	87. 1230	87. 1230	87. 1230	87. 1230	87. 1230

			1 13 13 0 - 3 1			
陕西汉唐计算机有限责	信用评审	1. 2000	1. 2000	1. 2000	1. 2000	1.2000
任公司	报价评审	87. 4710	87. 4710	87. 4710	87. 4710	87. 4710
厦门兴南洋信息技术有	信用评审	1.7000	1.7000	1.7000	1. 7000	1.7000
限公司	报价 评审	85. 5270	85. 5270	85. 5270	85. 5270	85. 5270
广东新粤交通投资有限	信用评审	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2.0000
公司	报价评审	90. 2060	90. 2060	90. 2060	90. 2060	90. 2060
黑龙江省北龙交通工程	信用评审	1. 2000	1. 2000	1. 2000	1. 2000	1.2000
有限公司	报价评审	97. 9720	97. 9720	97. 9720	97. 9720	97. 9720
兰州朗青交通科技有限	信用评审	1. 7000	1.7000	1.7000	1.7000	1.7000
公司	报价评审	97. 5620	97. 5620	97. 5620	97. 5620	97. 5620
青海康讯交通工程有限	信用评审	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
公司	报价评审	95. 7720	95. 7720	95. 7720	95. 7720	95. 7720
北京瑞华嬴科技发展股	信用评审	1. 5000	1. 5000	1.5000	1.5000	1.5000
份有限公司	报价评审	89. 0370	89. 0370	89. 0370	89. 0370	89. 0370
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

				3/3/3/2/D/A		
	报价评审	97. 6070	97. 6070	97. 6070	97. 6070	97. 6070
华睿交通科技股份有限	信用评审	1. 5000	1.5000	1. 5000	1. 5000	1. 5000
公司	报价评审	88. 6110	88. 6110	88. 6110	88.6110	88. 6110
中治(北京)交通科技发	信用评审	1. 2000	1. 2000	1. 2000	1. 2000	1. 2000
展有限公司	报价评审	96. 2330	96. 2330	96. 2330	96. 2330	96. 2330
北京公科飞达交通工程	信用评审	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000
发展有限公司	报价评审	94. 5110	94. 5110	94. 5110	94. 5110	94. 5110
神州交通工程集团有限	信用评审	1. 0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
公司	报价评审	94. 5230	94. 5230	94. 5230	94. 5230	94. 5230
科润智能科技股份有限	信用评审	1. 2000	1. 2000	1. 2000	1. 2000	1. 2000
公司	报价评审	87. 9570	87. 9570	87. 9570	87. 9570	87. 9570
安徽昌达路桥工程集团	信用评审	1. 5000	1.5000	1.5000	1.5000	1. 5000
有限公司	报价评审	93. 9950	93. 9950	93. 9950	93. 9950	93. 9950
千方捷通科技股份有限	信用评审	1. 7000	1. 7000	1.7000	1.7000	1.7000
公司	报价评审	93. 0660	93. 0660	93. 0660	93. 0660	93. 0660

			1 13-120227 13	27772020日		
江西方兴科技股份有限	信用评审	2.0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000
公司	报价评审	97. 5320	97. 5320	97. 5320	97. 5320	97. 5320
四川京川公路工程(集	信用评审	1. 3000	1. 3000	1. 3000	1. 3000	1. 3000
团)有限公司	报价 评审	95. 8280	95. 8280	95. 8280	95. 8280	95. 8280
陕西交控交通工程有限	信用评审	2. 0000	2. 0000	2.0000	2. 0000	2. 0000
公司	报价评审	94. 9650	94. 9650	94. 9650	94. 9650	94. 9650
安徽皖通科技股份有限	信用评审	1. 0000	1.0000	1.0000	1. 0000	1.0000
公司	报价评审	92. 3960	92. 3960	92. 3960	92. 3960	92. 3960
	信用评审	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2.0000
广西交科集团有限公司	报价评审	95. 7180	95. 7180	95. 7180	95. 7180	95. 7180
北京云星宇交通科技股	信用评审	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2.0000
份有限公司	报价评审	97. 6050	97. 6050	97. 6050	97. 6050	97. 6050
浙江高信技术股份有限	信用评审	1. 7000	1.7000	1.7000	1. 7000	1.7000
公司	报价评审	86. 4660	86. 4660	86. 4660	86. 4660	86. 4660
广东诚泰交通科技发展	信用	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2.0000

15 17:19	中标候选人公示预览贝面					
	报价评审	93. 2380	93. 2380	93. 2380	93. 2380	93. 2380
石家庄泛安科技开发有限公司	信用评审	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
	报价评审	86. 9520	86. 9520	86. 9520	86. 9520	86. 9520
江苏中路交通发展有限 公司	信用评审	1. 5000	1.5000	1.5000	1.5000	1. 5000
	报价评审	88. 7880	88. 7880	88. 7880	88.7880	88. 7880
中咨华科交通建设技术有限公司	信用评审	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000	2. 0000
	报价评审	97. 6400	97. 6400	97. 6400	97. 6400	97. 6400
陕西交通电子工程科技 有限公司	信用评审	0. 9000	0.9000	0.9000	0.9000	0. 9000
	报价评审	95. 4190	95. 4190	95. 4190	95. 4190	95. 4190
河北中岗通讯工程有限	信用评审	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
公司	报价评审	93. 7780	93. 7780	93. 7780	93. 7780	93. 7780