

河南省“一轴一廊”交通基础设施数字化转型升级示范通道及网络建设项目（交投集团建设部分）基础设施监测数字化升级项目施工（项目包2）（招标编号为豫工程20250583001）于2025-10-13在河南省公共资源交易中心依法进行公开开标、评标后，评标委员会按照招标文件规定的评标标准和方法进行了评审，现将本次招标的中标候选人公示如下：

### 一、基本情况

项目名称:	河南省“一轴一廊”交通基础设施数字化转型升级示范通道及网络建设项目（交投集团建设部分）基础设施监测数字化升级项目施工（项目包2）
标段名称:	河南省“一轴一廊”交通基础设施数字化转型升级示范通道及网络建设项目（交投集团建设部分）基础设施监测数字化升级项目施工（项目包2）
标段编号:	豫工程20250583001001
招 标 人:	河南交通投资集团有限公司安阳分公司
代理机构:	河南交投招标咨询有限公司
开标日期:	2025-10-13
开标地点:	河南省公共资源交易中心远程开标室(一)-5
评标结束日期:	2025-10-14 02:29:29

二、所有投标人情况：详见附件“开标记录表”

三、中标候选人(排名不分先后)

序号	中标候选人	投标报价(元)/投标费率(%)	项目负责人	质量	工期(交货期)
1	河南交投检测认证有限公司	88150087.38			
2	中交一公局电气化工程有限公司	91891961.24			
3	西安金路交通工程科技发展有限责任公司	91928736.20			
4	安徽汉高信息科技有限公司	84582895.72			
5	河南中天高新智能科技股份有限公司	90210707.92			

6	中交一公局交通工程有限公司			90591271.41			
7	陕西高速公路工程试验检测有限公司			83663516.80			
8	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司			83203826.74			
9	广西交科集团有限公司			90430151.67			
10	中交路桥建设有限公司			90715155.25			

3.1、中标候选人项目管理人员情况

序号	标段编号	单位名称	姓名	人员类别	职务	身份证号码	职业资格证书	证书编号
1	豫工程 20250583001001	广西交科集团有限公司	蒋国富	其他	项目总工程师	452*****2238	高级工程师、试验检测工程师	0005102、201712005542
2	豫工程 20250583001001	中交路桥建设有限公司	胡建新	其他	技术负责人	421*****2718	高级工程师、试验检测工程师	1240184、201812016829
3	豫工程 20250583001001	中交路桥建设有限公司	郭冬冬	其他	项目总工程师	500*****003X	高级工程师	4223163
4	豫工程 20250583001001	中交路桥建设有限公司	温国栋	其他	项目经理	150*****003X	高级工程师、一级注册建造师、安全生产考核	4223160、京1112015201853660、京交安B19G02974

							合格证	
5	豫工程 20250583001001	广西交科集团有限公司	韦宗志	其他	技术负责人	452*****5834	高级工程师、试验检测工程师	GX12024019079、31620211001020011684
6	豫工程 20250583001001	广西交科集团有限公司	奚望	其他	项目经理	513*****3330	高级工程师、一级注册建造师、安全生产考核合格证	GX12022028208、桂1452020202100285、桂交安B(23)G01149
7	豫工程 20250583001001	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	吴涤	其他	技术负责人	510*****791X	高级工程师、试验检测工程师	00321958、(公路)检师 0601262Q
8	豫工程 20250583001001	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	余翔	其他	项目总工程师	510*****2648	高级工程师、试验检测工程师	0048130、(公路)检师 1140489QSA
9	豫工程 20250583001001	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	王勘	其他	项目经理	500*****1615	高级工程师、一级注册建造师、安全生产考核合格证	202540573657、渝1502019202002223、渝交安B21G01137
10	豫工程 20250583001001	陕西高速公路工程试验检测有限公司	朱雷	其他	技术负责人	610*****7855	高级工程师、试验检测工程师	20230087Szb000086570、31620201101010041699

11	豫工程 20250583001001	陕西高速公路工 程试验检测有限 公司	卞延 鹏	其他	项目 总工 程师	610*****2014	高级工程师、试验检测 工程师	20200087Szb000008648、 31620191101020037764
12	豫工程 20250583001001	陕西高速公路工 程试验检测有限 公司	郑诗 路	其他	项目 经理	342*****779X	中级工程师、一级注册 建造师、安全生产考核 合格证	闽 Z009-67047、闽 1352017201719117、 闽交安 B18G001704
13	豫工程 20250583001001	中交一公局交通 工程有限公司	梅延 坤	其他	技术 负责 人	372*****047X	高级工程师、试验检测 工程师	鲁 190001733200180、 31620201101010035691
14	豫工程 20250583001001	中交一公局交通 工程有限公司	王彬	其他	项目 总工 程师	372*****0835	高级工程师、试验检测 工程师	鲁 210001733200219、201812002981
15	豫工程 20250583001001	中交一公局交通 工程有限公司	宋浩 田	其他	项目 经理	342*****5910	工程师、一级注册建造 师、安全生产考核合格 证	20191126440、京 1112020202100706、京 交安 B21G01231
16	豫工程 20250583001001	河南中天高新智 能科技股份有限 公司	刘鹏 飞	其他	技术 负责 人	140*****9979	高级工程师、试验检测 工程师	2014000902620230、 31620220601030050190
17	豫工程	河南中天高新智	寇伟	其他	项目	140*****9012	高级工程师、试验检测	080023279、201812001270

	20250583001001	能科技股份有限公司			总工程师		工程师	
18	豫工程 20250583001001	河南中天高新智能科技股份有限公司	朱琳	其他	项目经理	411*****0746	工程师、一级注册建造师、安全生产考核合格证	C19028180900001、豫1412015201519719、豫交安 B17G01283
19	豫工程 20250583001001	中交一公局电气化工程有限公司	徐剑	其他	技术负责人	320*****1033	高级工程师、试验检测工程师	201901300010、(公路)检师 0601732QCG
20	豫工程 20250583001001	西安金路交通工程科技发展有限责任公司	刘志强	其他	项目总工程师	370*****3878	高级工程师、试验检测工程师	1191053、201812000391
21	豫工程 20250583001001	安徽汉高信息科技有限公司	李志勇	其他	项目总工程师	632*****0013	高级工程师、试验检测工程师	96320211G09901886、31620201101010028004
22	豫工程 20250583001001	安徽汉高信息科技有限公司	陈海生	其他	技术负责人	130*****0438	高级工程师、试验检测工程师	96320221G09904132、201811015919
23	豫工程 20250583001001	安徽汉高信息科技有限公司	李新平	其他	项目经理	340*****1315	高级工程师、一级注册建造师、安全生产考核	(2020) 934002951、皖1342017201825573、皖交安 B18G00613

							合格证	
24	豫工程 20250583001001	西安金路交通工 程科技发展有限 责任公司	李小 龙	其他	技术 负责 人	130*****3330	高级工程师、试验检测 工程师	4221778、201712000091
25	豫工程 20250583001001	西安金路交通工 程科技发展有限 责任公司	陈龙 宪	其他	项目 经理	610*****0779	高级工程师、一级注册 建造师、安全生产考核 合格证	4202268、陕 1612017201717307、陕交安 B18G06785
26	豫工程 20250583001001	中交一公局电气 化工程有限公司	张飞 龙	其他	项目 总工 程师	341*****2318	高级工程师、试验检测 工程师	201901300112、201712002133
27	豫工程 20250583001001	中交一公局电气 化工程有限公司	齐际	其他	项目 经理	211*****0719	高级工程师、一级注册 建造师、安全生产考核 合格证	4212796、京 1112018201903678、京交安 B17G00833
28	豫工程 20250583001001	河南交投检测认 证有限公司	宋宽 彬	其他	技术 负责 人	411*****3616	高级工程师、试验检测 工程师	B202409011900049、201811008622
29	豫工程 20250583001001	河南交投检测认 证有限公司	常亚 杰	其他	项目 总工 程师	410*****0030	高级工程师、试验检测 工程师	B202109C11900010、201711003994

30	豫工程 20250583001001	河南交投检测认 证有限公司	闫孝 军	其他	项目 经理	610*****4034	高级工程师、一级注册 建造师、安全生产考核 合格证	2151581、陕 1612015201512921、陕交安 B14G02344
----	-----------------------	------------------	---------	----	----------	--------------	---------------------------------	---

### 3.2、中标候选人企业业绩

序号	标段编号	中标候选人名称	中标工程名称	建设单位	合同签订时间	合同签订金额
1	豫工程 20250583001001	中交路桥建设 有限公司	G0421 许广高速公路清西大桥桥梁结构健康监测系统建 设及监测服务	中交清远投资发展有限公司	2023 年 04 月 20 日	5602409.00
2	豫工程 20250583001001	中交路桥建设 有限公司	铁科高速公路松原至通榆（吉蒙界）段高速公路建设项 目松通高速 08 工区（SY01GQ08）	吉林省松通高速公路有 限公 司	2018 年 05 月 30 日	196349001.00
3	豫工程 20250583001001	中交路桥建设 有限公司	济南至泰安高速公路机电工程机电施工二标段 (JD SG-2)	山东葛洲坝济泰高速公路有 限公司	2019 年 10 月 08 日	132451450.00
4	豫工程 20250583001001	广西交科集团 有限公司	百色市南北过境线公路（百色市 北环线）PPP 项目治 塘右江特大桥 结构健康监测服务	中交（百色）北环高速公路投 资建设有限公司	2024 年 09 月 15 日	5782600.00
5	豫工程	广西交科集团	南宁沙井至吴圩公路监控、通信、收费综合系统机电工	广西邕洲高速公路有限公司	2021 年	103480622.00

	20250583001001	有限公司	程融资+工程总承包№JD 合同段		07月29日	
6	豫工程 20250583001001	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	川高系统桥梁结构安全风险监测项目(2021年)QLJC-01标段G5京昆高速公路(雅西段)黑石沟特大桥和观音岩特大桥结构健康监测项目	四川雅西高速公路有限责任公司	2021年12月15日	8751959.10
7	豫工程 20250583001001	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	渝湘高速公路复线(巴南至彭水段)(巴彭项目-巴水段-机电工程)	重庆渝湘复线高速公路有限公司	2022年08月15日	550327433.00
8	豫工程 20250583001001	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	连山至贺州公路(广西段)监控、通信、收费综合系统及隧道机电工程建设项目(№JD)	广西富贺高速公路有限公司	2024年04月25日	127297800.00
9	豫工程 20250583001001	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	重庆城口(陕渝界)至开州高速公路(BJD)	重庆高速公路集团有限公司	2022年03月31日	210186322.00
10	豫工程 20250583001001	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	重庆城口(陕渝界)至开州高速公路(C段机电工程)	重庆高速公路集团有限公司	2021年06月22日	102768272.50
11	豫工程 20250583001001	陕西高速公路工程试验检测	甘肃省平凉至绵阳国家高速公路(G8513)平凉(华亭)至天水段公路机电工程施工	甘肃省公路建设管理集团有限公司	2020年10月22	83863894.00

		有限公司			日	
12	豫工程 20250583001001	陕西高速公路 工程试验检测 有限公司	陕西交通控股集团有限公司运营管理分公司 2023 年公 路长大桥梁结构健康监测系统建设 YHSG06-2023 合同段	陕西交通控股集团有限公司 运营管理分公司	2023 年 09 月 08 日	46845354.99
13	豫工程 20250583001001	中交一公局交 通工程有限公 司	济南绕城高速公路二环线北环段工程桥梁专项检测项 目	山东高速济北公路有限公司	2022 年 11 月 08 日	14154630.00
14	豫工程 20250583001001	中交一公局交 通工程有限公 司	沾化至临淄公路黄河特大桥健康监测项目	山东高速沾临高速公路有限 公司	2022 年 03 月 07 日	6796520.00
15	豫工程 20250583001001	中交一公局交 通工程有限公 司	G93 成渝环线高速犍为岷江特大桥等 3 座高速公路长大 桥梁结构健康监测项目	山东高速集团四川乐宜公路 有限公司	2022 年 08 月 30 日	13497331.00
16	豫工程 20250583001001	中交一公局交 通工程有限公 司	恩施至广元国家高速公路重庆新田至高峰段第四合同 段	中交一公局重庆万州高速公 路有限公司	2021 年 12 月 30 日	147213350.00
17	豫工程 20250583001001	中交一公局交 通工程有限公 司	武汉市四环线北湖至建设段机电工程 DSHJD- 01	武汉东四环线高速公路建设 管理有限公司	2020 年 09 月 04 日	40163098.00

18	豫工程 20250583001001	中交一公局交 通工程有限公 司	铜仁市沿河经印江（木黄）至松桃高速公路 YYS-JD-2	贵州中交沿印松高速公路发 展有限公司	2021 年 04 月 02 日	130872264.00
19	豫工程 20250583001001	中交一公局交 通工程有限公 司	江津至泸州北线高速公路（重庆段）JD-01	重庆中交江泸北线高速公路 有限公司	2023 年 03 月 10 日	121504941.00
20	豫工程 20250583001001	中交一公局交 通工程有限公 司	贵州省沿河至榕江高速公路剑河至榕江段机电工程 JR-JD-01 标段	贵州中交剑榕高速公路有限 公司	2019 年 08 月 25 日	761679967.00
21	豫工程 20250583001001	中交一公局交 通工程有限公 司	广西荔浦至玉林高速公路荔玉机电 2 标段	广西荔玉高速公路有限公司	2020 年 04 月 30 日	232934127.00
22	豫工程 20250583001001	河南中天高 新智能科技股 份有限公司	沿太行高速公路新乡段机电工程	河南安济高速公路有限公司	2021 年 10 月 13 日	68697029.00
23	豫工程 20250583001001	河南中天高 新智能科技股 份有限公司	濮阳至湖北阳新高速公路宁陵至沈丘段项目	中铁濮新（周口）高速公 路有限公司、中铁濮新（鹿邑）高 速公路有限公司	2022 年 12 月 27 日	140393161.00
24	豫工程	河南中天高 新	许昌至信阳高速公路 JD-1	河南许信高速公路有限公司	2022 年	329970400.00

	20250583001001	智能科技股份有限公司		(河南交通投资集团有限公司许信项目部)	08月28日	
25	豫工程 20250583001001	河南中天高新智能科技股份有限公司	栾川至卢氏高速公路机电工程、供配电照明工程施工 LLJD-1 标段	河南省栾卢高速公路建设有限公司(河南交通投资集团有限公司栾卢项目部)	2022年09月21日	463290211.64
26	豫工程 20250583001001	河南中天高新智能科技股份有限公司	晋城高速公路管理有限公司晋济高速公路南河特大桥和七甲坡 3#特大桥结构健康监测系统	晋城高速公路管理有限公司	2022年12月09日	7101200.00
27	豫工程 20250583001001	河南中天高新智能科技股份有限公司	周口至南阳高速公路机电工程施工	河南宛龙高速公路有限公司	2019年02月28日	180006247.00
28	豫工程 20250583001001	安徽汉高信息科技有限公司	海黄大桥、苏龙珠黄河特大桥桥梁结构健康监测系统建设项目	青海省高速公路养护服务有限公司	2023年10月12日	9760016.00
29	豫工程 20250583001001	安徽汉高信息科技有限公司	G3W 德州至上饶高速公路池州至祁门段、G5011 芜合高速公路芜湖至林头段改扩建机电工程	安徽省交控建设管理有限公司	2021年03月15日	122001000.00
30	豫工程 20250583001001	安徽汉高信息科技有限公司	北沿江高速公路滁州至天长段、G4211 宁芜高速皖苏界至芜湖枢纽段改扩建机电工程	安徽省交控建设管理有限公司	2022年03月31日	38674219.00

					日	
31	豫工程 20250583001001	西安金路交通 工程科技发展 有限责任公司	浙江省宁波舟山港六横公路大桥项目二期工程桥梁健 康监测系统设计与实施	舟山市六横大桥二期工程建 设指挥部	2024 年 04 月 15 日	23466630.00
32	豫工程 20250583001001	西安金路交通 工程科技发展 有限责任公司	杭州湾跨海大桥结构健康与安全监测系统改造工程 1 标	宁波市杭州湾大桥发展有限 公司	2023 年 05 月 15 日	6493014.00
33	豫工程 20250583001001	西安金路交通 工程科技发展 有限责任公司	宜昌长江大桥建设营运集团有限公司桥梁结构健康监 测和运营综合管理系统建设项目（结构健康监测部分）	宜昌长江大桥建设营运集团 有限公司	2021 年 07 月 15 日	14768800.00
34	豫工程 20250583001001	西安金路交通 工程科技发展 有限责任公司	红河州建水（个旧）至元阳高速公路项目机电工程施工 1 标段	中电建路桥集团有限公司	2020 年 12 月 14 日	152903233.00
35	豫工程 20250583001001	西安金路交通 工程科技发展 有限责任公司	海南省万宁至洋浦高速公路第一代建段安全设施等附 属工程 WYJD1 标	海南公路工程有限公司	2019 年 01 月 08 日	59290391.00
36	豫工程 20250583001001	中交一公局电 气化工程有限 公司	南京长江三桥结构健康监测系统升级改造项目	南京长江第三大桥有限责 任公司	2023 年 05 月 20 日	6085664.00

37	豫工程 20250583001001	中交一公局电气化工程有限公司	广西荔浦至玉林高速公路荔玉机电 1 标段	广西荔玉高速公路有限公司	2019 年 10 月 16 日	288271400.00
38	豫工程 20250583001001	河南交投检测认证有限公司	黄茅海跨海通道项目结构健康监测系统设计与实施	广东省政府还贷高速公路管理中心	2022 年 10 月 11 日	10441451.00
39	豫工程 20250583001001	河南交投检测认证有限公司	2022 年洛阳分公司洛卢高速小铁沟特大桥、洛栾高速栗子坪伊河特大桥健康监测系统建设工程	河南交通投资集团有限公司 洛阳分公司	2023 年 01 月 12 日	5464645.00
40	豫工程 20250583001001	河南交投检测认证有限公司	仁怀至遵义高速公路机电工程施工 RZJD-5 标段	贵州省公路开发集团有限公司	2021 年 05 月 12 日	71113418.00
41	豫工程 20250583001001	河南交投检测认证有限公司	银川至百色国家高速公路 (G69) 酋水堡 (宁甘界) 经庆城至永和 (甘陕界) 公路建设项目机电工程 TYJD3 标段	甘肃省公路建设管理集团有限公司	2020 年 05 月 21 日	73015210.00
42	豫工程 20250583001001	河南交投检测认证有限公司	贵州省都匀至安顺公路机电工程 DAJD-4 标段	贵州高速公路集团有限公司	2020 年 02 月 11 日	195272667.00

### 3. 3、中标候选人项目负责人业绩

无此项内容

#### 四、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

##### 4.1 招标文件要求的资格能力条件

序号	标段编号	资格能力条件
1	豫工程 20250583001001	<p>3.1 本次招标要求投标人具备独立法人资格，持有有效的市场监管部门颁发的营业执照或事业单位法人证书，并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力。具体应满足下列要求： 3.1.1 投标人须同时具备以下资质（若为联合体投标，联合体满足资质要求即可）： ①具备建设行政主管部门颁发的有效的公路交通工程专业承包一级（公路机电工程分项）资质以及有效的安全生产许可证； ②应具有交通运输主管部门颁发的公路工程试验检测综合甲级证书； ③应具有交通运输主管部门颁发的交通工程专项检测资质； ④应具有质量技术监督部门颁发的 CMA 计量认证证书或 CMA 资质认定证书。 注：具有公路交通工程专业承包一级（公路机电工程分项）资质的投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”（<a href="http://hwdms.mot.gov.cn/">http://hwdms.mot.gov.cn/</a>）中的公路工程施工资质企业名录，且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。 3.1.2 业绩须同时满足以下要求（若为联合体投标，联合体满足业绩要求即可）： （1）近 5 年（2020 年 9 月 1 日至投标截止日期前一日，以交工日期为准）至少独立完成过一项合同金额不少于 3500 万元（含 3500 万元）的高速公路机电工程的施工业绩（主包已建，分包无效），且工程质量合格。 （2）近 5 年（2020 年 9 月 1 日至投标截止日期前一日，以合同签订日期为准）独立承担过一项单项合同金额不少于 500 万元（含 500 万元）的高速公路桥梁（或隧道、或边坡）监测项目业绩。 3.1.3 主要人员须同时满足以下要求（若为联合体投标，联合体满足人员要求即可）： 项目经理要求：具有公路工程（或机电工程或交通运输工程）相关专业工程师及以上职称，具有一级注册建造师（机电工程专业）执业资格证书，具有交通运输主管部门颁发有效的交安 B 类安全生产考核合格证（建造师执业资格和交安 B 类安全生产考核合格证必须在本单</p>

		<p>位注册）。项目总工程师要求：具有公路工程（或机电工程或交通运输工程）相关专业高级工程师及以上职称。技术负责人：具有高级工程师及以上职称，具有交通运输部颁发的试验检测工程师资格证书（道路工程或桥梁隧道专业）。3.1.4 投标人近3年度（2022年至2024年）每年净利润大于零。（若为联合体投标，联合体牵头人满足即可）3.2 本次招标接受联合体投标。联合体成员应满足以下要求：（1）联合体所有成员（含联合体牵头人）数量不得超过3家。联合体成员各方应当签订联合体协议书，明确牵头人以及联合体各成员单位内部的权利、义务和法律责任。联合体各方承担连带责任。（2）由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级，每个联合体成员至少具备3.1.1所要求的①，②，③之一，具有②，③资质的必须具备④。（3）联合体各方签订联合体协议后，不得再以自己名义在本项目单独投标，也不得组成新的联合体或参加其他联合体在本项目投标；（4）以联合体形式投标的，应当以联合体牵头人名义负责招标文件的下载、投标文件的制作与上传、递交投标保证金，对联合体各成员均具有约束力；联合体牵头人代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与投标和中标有关的一切事务；联合体牵头人法定代表人或其授权的委托代理人负责签署本次投标文件相关资料；联合体牵头人负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作，但联合体其他成员在投标、签约与履行合同过程中，仍负有连带的和各自的法律责任。3.3 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位，不得参加投标。单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一项目投标，否则相关投标均无效。（以联合体形式投标的，联合体内部不受本条限制）。3.4 本次招标不接受存在《公路工程施工招标文件》（2018年版）“投标人须知”第1.4.4所列的不良状况或不良信用记录且最新信用评价等级被交通运输部或河南省交通运输厅评为D级的投标人。（以联合体形式投标的，包含联合体牵头人和联合体成员均应满足）。</p>
--	--	---

#### 4.2 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件情况

序号	标段编号	单位名称	资格能力条件

1	豫工程 20250583001001	中交路桥建设有限公司	完全响应
2	豫工程 20250583001001	广西交科集团有限公司	完全响应
3	豫工程 20250583001001	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	完全响应
4	豫工程 20250583001001	陕西高速公路工程试验检测有限公司	完全响应
5	豫工程 20250583001001	中交一公局交通工程有限公司	完全响应
6	豫工程 20250583001001	河南中天高新智能科技股份有限公司	完全响应
7	豫工程 20250583001001	安徽汉高信息科技有限公司	完全响应
8	豫工程 20250583001001	西安金路交通工程科技发展有限责任公司	完全响应
9	豫工程 20250583001001	中交一公局电气化工程有限公司	完全响应
10	豫工程 20250583001001	河南交投检测认证有限公司	完全响应

## 五、废标情况及原因

序号	单位名称	废标原因
1	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	项目经理在岗可撤离承诺书没有签字，也没有盖章，不符合招标文件投标人须知里的 3.7.3

## 六、报价修正

无报价内容

## 七、所有投标人或供应商综合标评分情况



9	广西交科集团有限公司	58.0	58.0	58.0	58.0	58.0	58.0	58.0
10	中交路桥建设有限公司	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0

#### 八、所有投标人或供应商技术标评分情况

序号	单位名称	评委 A	评委 B	评委 C	评委 D	评委 E	评委 F	评委 G
1	河南交投检测认证有限公司	39.2	37.5	37.0	39.1	35.0	32.7	27.0
2	中交一公局电气化工程有限公司	37.8	37.2	36.0	39.4	34.5	32.4	25.0
3	西安金路交通工程科技发展有限责任公司	36.9	37.4	35.0	38.1	33.5	32.6	27.0
4	安徽汉高信息科技有限公司	35.9	37.2	35.0	39.0	33.0	32.5	25.0
5	河南中天高新智能科技股份有限公司	37.7	37.4	36.0	32.0	34.5	32.6	27.0
6	中交一公局交通	37.0	37.0	35.0	33.2	36.5	32.3	25.0

	工程有限公司							
7	陕西高速公路工 程试验检测有限 公司	36.5	37.0	35.0	34.0	33.5	32.3	27.0
8	四川省公路规划 勘察设计研究院 有限公司	36.5	37.6	34.0	34.0	33.0	32.6	27.0
9	广西交科集团有 限公司	36.9	37.2	37.0	34.0	34.0	32.5	25.0
10	中交路桥建设有 限公司	36.9	37.4	35.0	35.6	35.0	32.5	25.0

#### 九、所有投标人或供应商总得分情况

序号	单位名称	报价得分	总得分
1	河南交投检测认证有限公司	0.0	95.36
2	中交一公局电气化工程有限公司	0.0	94.61
3	西安金路交通工程科技发展有限责任公司	0.0	94.36
4	安徽汉高信息科技有限公司	0.0	93.94
5	河南中天高新智能科技股份有限公司	0.0	93.89
6	中交一公局交通工程有限公司	0.0	93.71

7	陕西高速公路工程试验检测有限公司	0.0	93.61
8	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	0.0	93.53
9	广西交科集团有限公司	0.0	91.8
10	中交路桥建设有限公司	0.0	88.91

十、公示时间：2025年10月16日至2025年10月20日

十一、招标文件规定公示的其他内容

序号	单位名称	其他内容
1	中交路桥建设有限公司	工程质量：交工验收的质量评定：合格，竣工验收的质量评定：优良；安全目标：不发生安全生产责任事故；工期：6个月，试运行期12个月，缺陷责任期24个月。联合体牵头人：中交路桥建设有限公司，联合体成员：中交路建交通科技有限公司、河北交规院瑞志交通技术咨询有限公司。项目负责人：温国栋
2	广西交科集团有限公司	工程质量：交工验收的质量评定：合格，竣工验收的质量评定：优良；安全目标：不发生安全生产责任事故；工期：6个月，试运行期12个月，缺陷责任期24个月。项目负责人：奚望
3	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	工程质量：交工验收的质量评定：合格，竣工验收的质量评定：优良；安全目标：不发生安全生产责任事故；工期：6个月，试运行期12个月，缺陷责任期24个月。联合体牵头人：四川省公路规划勘察设计研究院有限公司，联合体成员：重庆首讯科技股份有限公司。项目负责人：王勘
4	陕西高速公路工程试验检测有限公司	工程质量：交工验收的质量评定：合格，竣工验收的质量评定：优良；安全目标：不发生安全生产责任事故；工期：6个月，试运行期12个月，缺陷责任期24个月。联合体牵头人：陕西高速公路工程试验检测有限公司，联合体成员：厦门兴南洋信息技术有限公司。项目负责人：郑诗路

5	中交一公局交通工程有限公司	工程质量：交工验收的质量评定：合格，竣工验收的质量评定：优良；安全目标：不发生安全生产责任事故；工期：6个月，试运行期12个月，缺陷责任期24个月。联合体牵头人：中交一公局交通工程有限公司，联合体成员：山东高速工程检测有限公司。项目负责人：宋浩田
6	河南中天高新智能科技股份有限公司	工程质量：交工验收的质量评定：合格，竣工验收的质量评定：优良；安全目标：不发生安全生产责任事故；工期：6个月，试运行期12个月，缺陷责任期24个月。联合体牵头人：河南中天高新智能科技股份有限公司，联合体成员：山西省交通建设工程质量检测中心（有限公司）。项目负责人：朱琳
7	安徽汉高信息科技有限公司	工程质量：交工验收的质量评定：合格，竣工验收的质量评定：优良；安全目标：不发生安全生产责任事故；工期：6个月，试运行期12个月，缺陷责任期24个月。联合体牵头人：安徽汉高信息科技有限公司，联合体成员：青海省交通检测有限公司。项目负责人：李新平
8	西安金路交通工程科技发展有限责任公司	工程质量：交工验收的质量评定：合格，竣工验收的质量评定：优良；安全目标：不发生安全生产责任事故；工期：6个月，试运行期12个月，缺陷责任期24个月。联合体牵头人：西安金路交通工程科技发展有限责任公司，联合体成员：中交公路规划设计院有限公司。项目负责人：陈龙宪
9	中交一公局电气化工程有限公司	工程质量：交工验收的质量评定：合格，竣工验收的质量评定：优良；安全目标：不发生安全生产责任事故；工期：6个月，试运行期12个月，缺陷责任期24个月。联合体牵头人：中交一公局电气化工程有限公司，联合体成员：苏交科集团检测认证有限公司。项目负责人：齐际
10	河南交投检测认证有限公司	工程质量：交工验收的质量评定：合格，竣工验收的质量评定：优良；安全目标：不发生安全生产责任事故；工期：6个月，试运行期12个月，缺陷责任期24个月。联合体牵头人：河南交投检测认证有限公司，联合体成员：中路高科交通检测检验认证有限公司、中交二公局铁路建设有限公司。项目负责人：闫孝军

## 十二、异议及投诉方式

序号	受理部门	受理渠道
1	招标人	单位名称：河南交通投资集团有限公司安阳分公司 单位地址：河南省安阳市京港澳高速 k497+600 西半幅 联系人：吴先生 电    话：0372-5659615
2	招标代理机构	单位名称：河南交投招标咨询有限公司 地    址：郑州市中原路 93 号 联系人：吴女士 电    话：0371-61285916 邮    箱：hngszx201503@163.com
3	监督部门	行政监督 1：河南省交通运输厅 地    址：郑州市农业南路 100 号 电    话：0371-87166910 监督机构 2：河南交通投资集团有限公司安阳分公司 纪检监察部 地    址：河南省安阳市京港澳高速 k497+600 西半幅 电    话：0372-5659675

招标人：河南交通投资集团有限公司安阳分公司

代理机构：河南交投招标咨询有限公司

联系人：吴女士

联系电话：0371-61285916

2025 年 10 月 16 日

