

# 广东省交通集团有限公司高速公路视频监测优化提升工程施工

## 招标中标候选人的公示

广东省交通集团有限公司高速公路视频监测优化提升工程施工 [项目编码 JG2024-1614] 项目招标评标工作已经完成, 评标委员会向招标人推荐了本次招标的中标候选人名单。

按规定, 现将中标候选人情况予以公示, (公示时间从 2024 年 6 月 5 日 00:00:00 至 2024 年 6 月 8 日 00:00:00 止), 具体如下:

### JD1 标段:

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东新粤交通投资有限公司	湖南省交通科学研究院有限公司	广东路路通有限公司
投标价 (万元)	1301.3578	1293.8000	1306.2286
投标总价 (含安全生产费) (万元)	1306.8930	1299.3352	1311.7638
安全目标	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度, 确保项目建设期内无较大及以上生产安全责任事故发生.	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度, 确保项目建设期内无较大及以上生产安全责任事故发生。	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度, 确保项目建设期内无较大及以上生产安全责任事故发生。
质量	工程交 (竣) 工验收的质量评定合格	工程交 (竣) 工验收的质量评定合格	工程交 (竣) 工验收的质量评定合格
工期	4 个月	4 个月	4 个月
项目负责人姓名及资质证书编号	见附件	见附件	见附件

**JD2 标段:**

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东路路通有限公司	广东新粤交通投资有限公司	湖南省交通科学研究院有限公司
投标价（万元）	1418.6074	1413.3186	1409.6800
投标总价 （含安全生产费） （万元）	1430.5450	1425.2562	1421.6176
安全目标	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内无较大及以上生产安全责任事故发生。	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内无较大及以上生产安全责任事故发生。	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内无较大及以上生产安全责任事故发生。
质量	工程交（竣）工验收的质量评定合格	工程交（竣）工验收的质量评定合格	工程交（竣）工验收的质量评定合格
工期	4个月	4个月	4个月
项目负责人姓名及资质证书编号	见附件	见附件	见附件

**JD3 标段:**

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东飞达交通工程有限公司	广东新粤交通投资有限公司	广东路路通有限公司
投标价（万元）	1489.6618	1489.1499	1494.7257
投标总价 （含安全生产费） （万元）	1500.0904	1499.5785	1505.1543
安全目标	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内无较大及以上生产安全责任事故发生。	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内无较大及以上生产安全责任事故发生。	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内无较大及以上生产安全责任事故发生。
质量	工程交（竣）工验收的质量评定合格	工程交（竣）工验收的质量评定合格	工程交（竣）工验收的质量评定合格
工期	4个月	4个月	4个月
项目负责人姓名及资质证书编号	见附件	见附件	见附件

附件：中标候选人响应招标文件的业绩、主要人员、被否决投标的相关情况以及异议所需资料附后。

根据《中华人民共和国招标投标实施条例》第五十四条、第六十条等规定和国家发改委等七部委《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》的有关规定，投标人或其他利害关系人对该公示内容有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起3日内作出书面答复；做出答复前，应当暂停招标投标活动。对招标人答复仍持有异议的，应当在收到答复之日起十日内持招标人的答复及投诉书，向招标投标监督部门提出投诉。

异议受理部门（招标人）：广东省政府还贷高速公路管理中心

联系地址：广东省韶关市始兴县太平镇总甫村

邮编：512300

联系电话：13826030591

传真：0751-8716099

招标投标监督部门：广东省交通集团有限公司纪检监察室

联系地址：广州市天河区珠江东路32号

邮编：510623

电话：020-29006032

传 真：020-29006035

招标人名称：广东省政府还贷高速公路管理中心

公示日期：2024年6月4日

附件：1、中标候选人的资质情况

2、中标候选人的投标业绩

3、中标候选人的人员情况

4、否决投标情况

5、异议所需资料

附件 1-1、中标候选人的资质情况（JD1 标段）

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东新粤交通投资有限公司	湖南省交通科学研究院有限公司	广东路路通有限公司
资质情况	具备住房城乡建设管理部门核发的公路交通工程专业承包 <b>壹级</b> 资质（公路机电工程分项）。	具备住房城乡建设管理部门核发的公路交通工程专业承包 <b>壹级</b> 资质（公路机电工程分项）。	具备住房城乡建设管理部门核发的公路交通工程专业承包 <b>壹级</b> 资质（公路机电工程分项）。

附件 1-2、中标候选人的资质情况（JD2 标段）

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东路路通有限公司	广东新粤交通投资有限公司	湖南省交通科学研究院有限公司
资质情况	具备住房城乡建设管理部门核发的公路交通工程专业承包 <b>壹级</b> 资质（公路机电工程分项）。	具备住房城乡建设管理部门核发的公路交通工程专业承包 <b>壹级</b> 资质（公路机电工程分项）。	具备住房城乡建设管理部门核发的公路交通工程专业承包 <b>壹级</b> 资质（公路机电工程分项）。

附件 1-3、中标候选人的资质情况（JD3 标段）

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东飞达交通工程有限公司	广东新粤交通投资有限公司	广东路路通有限公司
资质情况	具备住房城乡建设管理部门核发的公路交通工程专业承包 <b>壹级</b> 资质（公路机电工程分项）。	具备住房城乡建设管理部门核发的公路交通工程专业承包 <b>壹级</b> 资质（公路机电工程分项）。	具备住房城乡建设管理部门核发的公路交通工程专业承包 <b>壹级</b> 资质（公路机电工程分项）。

## 2-1、中标候选人投标业绩（JD1 标段）

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东新粤交通投资有限公司	湖南省交通科学研究院有限公司	广东路路通有限公司
业绩 1	广州新白云国际机场第二高速公路北段工程项目机电工程 SG11 标段	福建省邵武至光泽（闽赣界）高速公路机电工程项目 E 合同段	湛江机场高速公路机电工程（JD1 标段）
业绩 2	怀集至阳江港高速公路怀集至郁南段项目 JD2 合同段	G1816 乌海至玛沁国家高速公路景泰至中川机场段公路建设项目机电工程施工 JZJD03 标段	湛江环城高速南三岛大桥（坡头至南三岛段）JD1 合同段
业绩 3	汕（头）湛（江）高速公路清远清新至云浮新兴段 JD1 合同段	银川至百色国家高速公路（G69）甜水堡（宁甘界）经庆城至永和（甘陕界）公路机电工程施工 TYJD2 标段	大埔至潮州高速公路（含大埔至漳州支线）机电工程建养一体化施工 JD5 标
业绩 4	广东省云浮罗定至茂名信宜（粤桂界）高速公路机电工程施工 JD3 合同段	蒲炎高速公路三明境尤溪中仙至建宁里心段机电工程施工项目 YED7 合同段	平兴高速公路深化收费公路制度改革取消高速公路省界收费站项目
业绩 5	佛（山）江（门）高速公路和顺至陈村段机电工程施工（FJ-S05 合同段）	湖南省高速公路集团有限公司 2023 年机电养护中修工程施工项目 JDSG01 标段	梅河高速公路深化收费公路制度改革取消高速公路省界收费站项目
业绩 6	乐昌至广州高速公路南段机电系统日常养护工程第 A2 合同段	湖南高速信息科技有限公司机电日常养护施工劳务服务采购项目第 10 标段	二广高速公路深化收费公路制度改革取消高速公路省界收费站项目
业绩 7	广东潮惠高速公路机电系统日常养护工程	湖南高速信息科技有限公司机电日常养护施工劳务服务采购项目第 1 标段	广清高速公路机电系统日常养护服务
业绩 8	广东省路桥建设发展有限公司汕湛分公司机电系统日常养护服务（2019-2022 年）	湖南省高速公路集团有限公司 2022 年机电养护中修工程施工项目 JDSG01 标段	广东省高速公路有限公司京珠北高速公路机电系统日常养护服务
业绩 9	广东惠清高速公路有限公司机电系统日常养护工程（2020-2022 年）	现代投资股份有限公司怀化分公司 2021-2023 年度机电小修保养及中修工程第 2 标段施工劳务	广东省路桥建设发展有限公司二广分公司机电系统日常养护服务
业绩 10	广东省高速公路有限公司所属路段机电系统日常养护项目（粤赣高速）	佛山高速 2022-2023 机电系统日常养护服务项目 JDYH-02 标段	广东省路桥建设发展有限公司云梧分公司机电系统日常养护服务
业绩 11	广东省高速公路有限公司所属路段机电系统日常养护项目（惠河高速）	张石高速公路保定段 2021 年机电日常养护劳务 JDRCYH2 标段	广东省路桥建设发展有限公司广贺分公司机电系统日常养护服务
业绩 12	龙连高速公路 2020-2022 年度机电系统日常养护工程	湖南网路信息技术有限责任公司湖南省高速公路集团有限公司长沙、湘潭分公司机电养护工程项第 1 标段施工劳务	平兴高速 2020~2021 年度机电系统日常养护服务

业绩 13	广东省路桥建设发展有限公司广韶分公司机电系统日常养护服务（2019-2022年）	湖南省高速公路 2020 年度机电养护工程施工第 JD1 标段	汕(头) 湛(江) 高速公路云浮至湛江段及支线工程（新兴至阳春段）2020-2022 年度机电系统日常养护工程合同
业绩 14	江肇高速公路 2020-2022 年度机电系统日常养护工程	湖南省高速公路管理局 2016-2018 年度高速公路机电养护专项工程施工 JD1 长沙管理处、株洲管理处、湘潭管理处标段（实际服务期：2016-2021 年）	汕(头) 湛(江) 高速公路云浮至湛江段及支线工程(阳春至化州段) 机电系统日常养护工程 YH-JD1 合同段
业绩 15	广东省南粤交通投资建设有限公司所属部分高速公路项目 2020-2022 年度机电系统日常养护工程 YH-JD3 合同段（仁博高速仁新段）		广东广佛肇高速公路有限公司机电系统日常养护服务（2020-2022）
业绩 16			梅河高速 2020~2021 年机电系统日常养护
业绩 17			汕(头) 湛(江) 高速公路清远清新至云浮新兴段 2020-2022 年度机电日常养护工程
业绩 18			广东省仁化(湘粤界)至博罗公路新丰至博罗段机电日常养护工程

## 2-2、中标候选人的投标业绩（JD2 标段）

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东路路通有限公司	广东新粤交通投资有限公司	湖南省交通科学研究院有限公司
业绩 1	湛江机场高速公路机电工程（JD1 标段）	广州新白云国际机场第二高速公路北段工程项目机电工程 SG11 标段	福建省邵武至光泽（闽赣界）高速公路机电工程项目 E 合同段
业绩 2	湛江环城高速南三岛大桥（坡头至南三岛段）JD1 合同段	怀集至阳江港高速公路怀集至郁南段项目 JD2 合同段	G1816 乌海至玛沁国家高速公路景泰至中川机场段公路建设项目机电工程施工 JZJD03 标段
业绩 3	大埔至潮州高速公路（含大埔至漳州支线）机电工程建养一体化施工 JD5 标	汕（头）湛（江）高速公路清远清新至云浮新兴段 JD1 合同段	银川至百色国家高速公路（G69）甜水堡（宁甘界）经庆城至永和（甘陕界）公路机电工程施工 TYJD2 标段
业绩 4	平兴高速公路深化收费公路制度改革取消高速公路省界收费站项目	广东省云浮罗定至茂名信宜（粤桂界）高速公路机电工程施工 JD3 合同段	蒲炎高速公路三明境尤溪中仙至建宁里心段机电工程施工项目 YED7 合同段
业绩 5	梅河高速公路深化收费公路制度改革取消高速公路省界收费站项目	佛（山）江（门）高速公路和顺至陈村段机电工程施工（FJ-S05 合同段）	湖南省高速公路集团有限公司 2023 年机电养护中修工程施工项目 JDSG01 标段
业绩 6	二广高速公路深化收费公路制度改革取消高速公路省界收费站项目	乐昌至广州高速公路南段机电系统日常养护工程第 A2 合同段	湖南高速信息科技有限公司机电日常养护施工劳务服务采购项目第 10 标段
业绩 7	广清高速公路机电系统日常养护服务	广东潮惠高速公路机电系统日常养护工程	湖南高速信息科技有限公司机电日常养护施工劳务服务采购项目第 1 标段
业绩 8	广东省高速公路有限公司京珠北高速公路机电系统日常养护服务	广东省路桥建设发展有限公司汕湛分公司机电系统日常养护服务（2019-2022 年）	湖南省高速公路集团有限公司 2022 年机电养护中修工程施工项目 JDSG01 标段
业绩 9	广东省路桥建设发展有限公司二广分公司机电系统日常养护服务	广东惠清高速公路有限公司机电系统日常养护工程（2020-2022 年）	现代投资股份有限公司怀化分公司 2021-2023 年度机电小修保养及中修工程第 2 标段施工劳务
业绩 10	广东省路桥建设发展有限公司云梧分公司机电系统日常养护服务	广东省高速公路有限公司所属路段机电系统日常养护项目（粤赣高速）	佛山高速 2022-2023 机电系统日常养护服务项目 JDYH-02 标段
业绩 11	广东省路桥建设发展有限公司广贺分公司机电系统日常养护服务	广东省高速公路有限公司所属路段机电系统日常养护项目（惠河高速）	张石高速公路保定段 2021 年机电日常养护劳务 JDRCYH2 标段
业绩 12	平兴高速 2020~2021 年度机电系统日常养护服务	龙连高速公路 2020-2022 年度机电系统日常养护工程	湖南网路信息技术有限责任公司湖南省高速公路集团有限公司长沙、湘潭分公司机电养护工程项第 1 标段施工劳务
业绩 13	汕（头）湛（江）高速公路云浮至湛江段及支线工程（新兴至阳春段）2020-2022 年度机电系统	广东省路桥建设发展有限公司广韶分公司机电系统日常养护服务（2019-2022 年）	湖南省高速公路 2020 年度机电养护工程施工第 JD1 标段

	日常养护工程合同		
业绩 14	汕(头)湛(江)高速公路云浮至湛江段及支线工程(阳春至化州段)机电系统日常养护工程 YH-JD1 合同段	江肇高速公路 2020-2022 年度机电系统日常养护工程	湖南省高速公路管理局 2016-2018 年度高速公路机电养护专项工程施工 JD1 长沙管理处、株洲管理处、湘潭管理处标段(实际服务期: 2016-2021 年)
业绩 15	广东广佛肇高速公路有限公司机电系统日常养护服务(2020-2022)	广东省南粤交通投资建设有限公司所属部分高速公路项目 2020-2022 年度机电系统日常养护工程 YH-JD3 合同段(仁博高速仁新段)	
业绩 16	梅河高速 2020~2021 年机电系统日常养护		
业绩 17	汕(头)湛(江)高速公路清远清新至云浮新兴段 2020-2022 年度机电日常养护工程		
业绩 18	广东省仁化(湘粤界)至博罗公路新丰至博罗段机电日常养护工程		

### 2-3、中标候选人投标业绩（JD3 标段）

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东飞达交通工程有限公司	广东新粤交通投资有限公司	广东路路通有限公司
业绩 1	兴宁至汕尾高速公路五华至陆河段项目机电工程（JD1 标）	广州新白云国际机场第二高速公路北段工程项目机电工程 SG11 标段	湛江机场高速公路机电工程（JD1 标段）
业绩 2	梅大高速公路梅州东环支线项目机电工程施工 JD 标段	怀集至阳江港高速公路怀集至郁南段项目 JD2 合同段	湛江环城高速南三岛大桥（坡头至南三岛段）JD1 合同段
业绩 3	湛江东海岛至雷州高速公路项目（JD1 合同段）	汕（头）湛（江）高速公路清远清新至云浮新兴段 JD1 合同段	大埔至潮州高速公路（含大埔至漳州支线）机电工程建养一体化施工 JD5 标
业绩 4	河惠莞高速公路河源紫金至惠州惠阳段（JD1 标）	广东省云浮罗定至茂名信宜（粤桂界）高速公路机电工程施工 JD3 合同段	平兴高速公路深化收费公路制度改革取消高速公路省界收费站项目
业绩 5	河（源）惠（州）（东）莞高速公路龙川至紫金段机电工程施工招标 JD1 标段	佛（山）江（门）高速公路和顺至陈村段机电工程施工（FJ-S05 合同段）	梅河高速公路深化收费公路制度改革取消高速公路省界收费站项目
业绩 6	沈阳至海口国家高速公路水口至白沙段改扩建工程机电工程设计施工总承包（JD2）	乐昌至广州高速公路南段机电系统日常养护工程第 A2 合同段	二广高速公路深化收费公路制度改革取消高速公路省界收费站项目
业绩 7	河（源）惠（州）（东）莞高速公路龙川至紫金段 2020-2022 年度机电系统日常养护工程	广东潮惠高速公路机电系统日常养护工程	广清高速公路机电系统日常养护服务
业绩 8	广东宁华高速公路有限公司机电系统日常养护服务	广东省路桥建设发展有限公司汕湛分公司机电系统日常养护服务（2019-2022 年）	广东省高速公路有限公司京珠北高速公路机电系统日常养护服务
业绩 9	广东省高速公路有限公司所属路段机电系统日常养护工程 A1 标（乐广高速北段）	广东惠清高速公路有限公司机电系统日常养护工程（2020-2022 年）	广东省路桥建设发展有限公司二广分公司机电系统日常养护服务
业绩 10	广东省路桥建设发展有限公司陆达分公司机电系统日常养护服务	广东省高速公路有限公司所属路段机电系统日常养护项目（粤赣高速）	广东省路桥建设发展有限公司云梧分公司机电系统日常养护服务
业绩 11	广东省路桥建设发展有限公司天汕分公司机电系统日常养护服务	广东省高速公路有限公司所属路段机电系统日常养护项目（惠河高速）	广东省路桥建设发展有限公司广贺分公司机电系统日常养护服务
业绩 12	佛开高速公路机电系统日常养护服务	龙连高速公路 2020-2022 年度机电系统日常养护工程	平兴高速 2020~2021 年度机电系统日常养护服务
业绩 13	广东开阳高速公路机电系统日常养护服务	广东省路桥建设发展有限公司广韶分公司机电系统日常养护服务（2019-2022 年）	汕（头）湛（江）高速公路云浮至湛江段及支线工程（新兴至阳春段）2020-2022 年度机电系统日常养护工程合同

业绩 14	广东阳茂高速公路机电系统日常养护服务	江肇高速公路 2020-2022 年度机电系统日常养护工程	汕(头)湛(江)高速公路云浮至湛江段及支线工程(阳春至化州段)机电系统日常养护工程 YH-JD1 合同段
业绩 15	广东渝湛高速公路机电系统日常养护服务	广东省南粤交通投资建设有限公司所属部分高速公路项目 2020-2022 年度机电系统日常养护工程 YH-JD3 合同段(仁博高速仁新段)	广东广佛肇高速公路有限公司机电系统日常养护服务(2020-2022)
业绩 16	广东湛徐高速公路机电系统日常养护服务		梅河高速 2020~2021 年机电系统日常养护
业绩 17	广东罗阳高速公路机电系统日常养护服务		汕(头)湛(江)高速公路清远清新至云浮新兴段 2020-2022 年度机电日常养护工程
业绩 18	广东省南粤交通投资建设有限公司所属部分高速公路项目 2020-2022 年度机电系统日常养护 YH-JD2 合同段(揭惠高速)		广东省仁化(湘粤界)至博罗公路新丰至博罗段机电日常养护工程
业绩 19	广东省路桥建设发展有限公司汕揭分公司机电系统日常养护服务		
业绩 20	阳阳高速公路机电系统日常养护服务		

### 3-1、中标候选人的人员情况（JD1 标段）

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东新粤交通投资有限公司	湖南省交通科学研究院有限公司	广东路路通有限公司
项目经理姓名、职称及资质证书编号、颁发部门、时间	范敏贤 交通工程高级工程师 粤高职证字第 1800101042829 号 机电工程一级注册建造师、粤 1442013201424554、 中华人民共和国住房和城乡建设部、2014-04-03 粤交安 B（17）G00461	王绍臣 电力系统及其自动化工程师 NO.202102188 机电工程一级注册建造师、湘 1432019202000872、 中华人民共和国住房和城乡建设部、2020-04-20 湘交安 B（20）G02048	毛彪 交通工程工程师 粤中职证字、 第 1100102110948 号 机电工程一级注册建造师、 粤 1442014201632270 中华人民共和国住房和城乡建设部、2022-02-17 粤交安 B（18）G00408
项目经理业绩	1、广东省龙川至怀集公路（龙川至连平段）项目机电工程施工 JD1 合同段担任工程部门负责人； 2、广深高速公路绿通快检设备采购及安装项目担任项目副总工； 3、沈阳至海口国家高速公路水口至白沙段改扩建工程机电工程设计施工总承包 JD1 合同段担任项目总工。	1、湖南省高速公路收费站扩建车道项目机电工程 S10 担任项目经理； 2、银川至百色国家高速公路（G69）甜水堡（宁甘界）经庆城至永和（甘陕界）公路机电工程施工 TYJD2 标段项目担任项目副经理； 3、临夏至大河家高速公路建设项目机电工程 LDJD4 标段担任项目副经理。	1、G25 长深高速路江至柳城段隧道照明系统改造工程担任项目经理； 2、梅河（兴奋）高速公路入口超宽车道轴组秤计重设备改造工程项目担任项目副经理； 3、江肇高速 2019 年监控系统改造工程担任项目副经理； 4、西部沿海台山段路面高清网络视频监控安装加密工程担任项目副经理。
项目总工姓名、职称及资格证书编号、颁发部门、时间、	高东璇 交通工程高级工程师、粤高职证字第 1700101008653 号、广东省人力资源和社会保障厅、2017-03-01 粤交安 B（15）G0536	曾伟奇 电子仪器与测量高级工程师、NO.09014215、湖南省人力资源和社会保障厅、2005-12-09 湘交安 B（19）G01534	吴李彬 交通工程高级工程师、2100101131856、广东省人力资源和社会保障厅、2021-03-29 粤交安 B（18）G00342
项目总工业绩	1、乐昌至广州高速公路项目隧道机电工程（隧道通风、照明和消防系统）SJ4 标担任质检部门负责人； 2、广东省汕头至湛江高速公路	1、湖南省吉首至茶洞高速公路机电工程 E1 合同段担任项目总工； 2、湖南省郴州至宁远高速公路项目机电工程第 47 标段担任项	1、广东省高速公路有限公司京珠北高速公路机电系统日常养护服务担任项目经理； 2、大埔至潮州高速公路（含

	<p>路揭西大溪至博罗石坝段项目机电工程JD5标担任质检部门负责人；</p> <p>3、汕（头）湛（江）高速公路云浮至湛江段及支线工程（化州至湛江段）机电工程施工JD7合同段担任工程部门负责人；</p> <p>4、从莞高速公路东莞段（含清溪支线）施工第21合同段担任工程部门负责人；</p> <p>5、怀集至阳江港高速公路怀集至郁南段项目 JD2 合同段担任项目总工。</p>	<p>目副总工；</p> <p>3、湖南省怀化至通道高速公路项目机电工程 JD1 担任项目副总工；</p> <p>4、湖南省高速公路邵阳南等三个收费站改扩建工程机电工程 S7担任项目工程部门负责人；</p> <p>5、湖南省高速公路收费站扩建车道项目机电工程 S10担任工程部门负责人；</p> <p>6、湖南省高速管理局湘潭管理处 2013 年机电养护专项工程 JD3 担任项目总工；</p> <p>7、湖南省益阳市南线高速公路机电工程 JD1 担任项目副总工；</p> <p>8、河北省石家庄至翼晋界公路项目机电工程 JD2 担任项目总工；</p> <p>9、湖南省龙山至永顺高速公路项目机电工程施工图设计施工总承包 33A 担任项目总工；</p> <p>10、湖南省南县至益阳高速公路机电工程第 19 合同段担任项目总工；</p> <p>11、临夏至大河家高速公路建设项目机电工程 LDJD4 标段担任项目总工。</p>	<p>大埔至漳州支线）机电工程建养一体化施工JD5标担任工程部门负责人；</p> <p>3、梅河、兴奋高速公路全程高清网络视频监控安装工程担任项目总工；</p> <p>4、湛江机场高速公路机电工程（JD1标段）担任项目质检负责人；</p> <p>5、湛江环城高速南三岛大桥（坡头至南三岛段）JD1 合同段担任项目总工。</p>
--	--	---	---

### 3-2、中标候选人的人员情况（JD2 标段）

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东路路通有限公司	广东新粤交通投资有限公司	湖南省交通科学研究院有限公司
项目经理姓名、职称及资质证书编号、颁发部门、时间	毛彪 交通工程工程师粤中职证字、第 1100102110948 号 机电工程一级注册建造师、粤 1442014201632270 中华人民共和国住房和城乡建设部、2022-02-17 粤交安 B（18）G00408	范敏贤 交通工程高级工程师 粤高职证字第 1800101042829 号 机电工程一级注册建造师、粤 1442013201424554、 中华人民共和国住房和城乡建设部、2014-04-03 粤交安 B（17）G00461	王绍臣 电力系统及其自动化工程师 NO.202102188 机电工程一级注册建造师、湘 1432019202000872、 中华人民共和国住房和城乡建设部、2020-04-20 湘交安 B（20）G02048
项目经理业绩	1、G25长深高速公路程江至柳城段隧道照明系统改造工程担任项目经理； 2、梅河（兴奋）高速公路入口超宽车道轴组秤计重设备改造工程项目担任项目副经理； 3、江肇高速 2019 年监控系统改造工程担任项目副经理； 4、西部沿海台山段路面高清网络视频监控安装加密工程担任项目副经理。	1、广东省龙川至怀集公路（龙川至连平段）项目机电工程施工 JD1 合同段担任工程部门负责人； 2、广深高速公路绿通快检设备采购及安装项目担任项目副总工； 3、沈阳至海口国家高速公路水口至白沙段改扩建工程机电工程设计施工总承包 JD1 合同段担任项目总工。	1、湖南省高速公路收费站扩建车道项目机电工程 S10 担任项目经理； 2、银川至百色国家高速公路（G69）甜水堡（宁甘界）经庆城至永和（甘陕界）公路机电工程施工 TYJD2 标段项目担任项目副经理； 3、临夏至大河家高速公路建设项目机电工程 LDJD4 标段担任项目副经理。
项目总工姓名、职称及资格证书编号、颁发部门、时间、	吴李彬 交通工程高级工程师、2100101131856、广东省人力资源和社会保障厅、 2021-03-29 粤交安 B（18）G00342	高东璇 交通工程高级工程师、粤高职证字第 1700101008653 号、广东省人力资源和社会保障厅、 2017-03-01 粤交安 B（15）G0536	曾伟奇 电子仪器与测量高级工程师、NO.09014215、湖南省人力资源和社会保障厅、 2005-12-09 湘交安 B（19）G01534
项目总工业绩	1、广东省高速公路有限公司京珠北高速公路机电系统日常养护服务担任项目经理； 2、大埔至潮州高速公路（含大埔至漳州支线）机电工程建	1、乐昌至广州高速公路项目隧道机电工程（隧道通风、照明和消防系统）SJ4 标担任质检部门负责人； 2、广东省汕头至湛江高速公路	1、湖南省吉首至茶洞高速公路机电工程 E1 合同段担任项目总工； 2、湖南省郴州至宁远高速公路项目机电工程第 47 标

	<p>养一体化施工JD5标担任工程部门负责人；</p> <p>3、梅河、兴畚高速公路全程高清网络视频监控安装工程担任项目总工；</p> <p>4、湛江机场高速公路机电工程（JD1标段）担任项目质检负责人；</p> <p>5、湛江环城高速南三岛大桥（坡头至南三岛段）JD1合同段担任项目总工。</p>	<p>揭西大溪至博罗石坝段项目机电工程JD5标担任质检部门负责人；</p> <p>3、汕（头）湛（江）高速公路云浮至湛江段及支线工程（化州至湛江段）机电工程施工JD7合同段担任工程部门负责人；</p> <p>4、从莞高速公路东莞段（含清溪支线）施工第21合同段担任项目工程部门负责人；</p> <p>5、怀集至阳江港高速公路怀集至郁南段项目JD2合同段担任项目总工。</p>	<p>段担任项目副总工；</p> <p>3、湖南省怀化至通道高速公路项目机电工程JD1担任项目副总工；</p> <p>4、湖南省高速公路邵阳南等三个收费站改扩建工程机电工程S7担任项目工程部门负责人；</p> <p>5、湖南省高速公路收费站扩建车道项目机电工程S10担任工程部门负责人；</p> <p>6、湖南省高速管理局湘潭管理处2013年机电养护专项工程JD3担任项目总工；</p> <p>7、湖南省益阳市南线高速公路机电工程JD1担任项目副总工；</p> <p>8、河北省石家庄至翼晋界公路项目机电工程JD2担任项目总工；</p> <p>9、湖南省龙山至永顺高速公路项目机电工程施工图设计施工总承包33A担任项目总工；</p> <p>10、湖南省南县至益阳高速公路机电工程第19合同段担任项目总工；</p> <p>11、临夏至大河家高速公路建设项目机电工程LDJD4标段担任项目总工。</p>
--	---	---	---

### 3-3、中标候选人的人员情况（JD3 标段）

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东飞达交通工程有限公司	广东新粤交通投资有限公司	广东路路通有限公司
项目经理姓名、职称及资质证书编号、颁发部门、时间	康少华 道路与桥梁工程师 2000103103801 机电工程一级注册建造师、粤1442018201904963、 中华人民共和国住房和城乡建设部、2019-07-12 粤交安 B（19）G05055	范敏贤 交通工程高级工程师 粤高职证字第 1800101042829 号 机电工程一级注册建造师、粤1442013201424554、 中华人民共和国住房和城乡建设部、2014-04-03 粤交安 B（17）G00461	毛彪 交通工程工程师粤中职证字、第 1100102110948 号 机电工程一级注册建造师、粤 1442014201632270 中华人民共和国住房和城乡建设部、2022-02-17 粤交安 B（18）G00408
项目经理业绩	1、甘肃省高速公路全计重收费系统改造工程（兰州处）项目施工 LZQJZ-1 标段担任项目副经理。	1、广东省龙川至怀集公路（龙川至连平段）项目机电工程施工 JD1 合同段担任工程部门负责人； 2、广深高速公路绿通快检设备采购及安装项目担任项目副总工； 3、沈阳至海口国家高速公路水口至白沙段改扩建工程机电工程设计施工总承包 JD1 合同段担任项目总工。	1、G25长深高速公路程江至柳城段隧道照明系统改造工程担任项目经理； 2、梅河（兴奋）高速公路入口超宽车道轴组秤计重设备改造工程项目担任项目副经理； 3、江肇高速 2019 年监控系统改造工程担任项目副经理； 4、西部沿海台山段路面高清网络视频监控安装加密工程担任项目副经理。
项目总工姓名、职称及资格证书编号、颁发部门、时间、	黄武 道路与桥梁高级工程师、 2200101156442、广东省人力资源和社会保障厅、 2022-09-09、 粤交安 B（11）G0125	高东璇 交通工程高级工程师、粤高职证字第 1700101008653 号、广东省人力资源和社会保障厅、 2017-03-01 粤交安 B（15）G0536	吴李彬 交通工程高级工程师、 2100101131856、广东省人力资源和社会保障厅、 2021-03-29 粤交安 B（18）G00342
项目总工业绩	1、广东省潮州至惠州高速公路项目机电工程施工（JD4）担任项目副经理； 2、广东省仁化（湘粤界）至博罗公路仁化至新丰段机电工程施工（JD4标段）担任项	1、乐昌至广州高速公路项目隧道机电工程（隧道通风、照明和消防系统）SJ4标担任质检部门负责人； 2、广东省汕头至湛江高速公路揭西大溪至博罗石坝段项目机	1、广东省高速公路有限公司京珠北高速公路机电系统日常养护服务担任项目经理； 2、大埔至潮州高速公路（含大埔至漳州支线）机电工程

	<p>目副经理； 3、河惠莞高速公路河源紫金至惠州惠阳段（JD1）担任项目副经理。</p>	<p>电工程JD5标担任质检部门负责人； 3、汕（头）湛（江）高速公路云浮至湛江段及支线工程（化州至湛江段）机电工程施工JD7合同段担任工程部门负责人； 4、从莞高速公路东莞段（含清溪支线）施工第21合同段担任项目工程部门负责人； 5、怀集至阳江港高速公路怀集至郁南段项目 JD2 合同段担任项目总工。</p>	<p>建养一体化施工JD5标担任工程部门负责人； 3、梅河、兴畚高速公路全程高清网络视频监控安装工程担任项目总工； 4、湛江机场高速公路机电工程（JD1标段）担任项目质检负责人； 5、湛江环城高速南三岛大桥（坡头至南三岛段）JD1合同段担任项目总工。</p>
--	---	---	---

#### 4-1、否决投标情况（JD1 标段）

序号	投标人名称	否决依据	否决原因
1	无		

#### 4-2、否决投标情况（JD2 标段）

序号	投标人名称	否决依据	否决原因
1	无		

#### 4-3、否决投标情况（JD3 标段）

序号	投标人名称	否决依据	否决原因
1	无		

## 5、异议所需资料

异议书必须由法定代表人或者授权代表签字并盖章，并在规定时间内递交。如果异议书由授权代表签字，则应同时提交授权委托书原件及法定代表人、授权代表的身份证复印件，并提供以下资料：

- (1) 异议人的名称、地址及有效联系方式；
- (2) 异议事项的基本事实；
- (3) 相关请求及主张；
- (4) 相关证明材料。