# 交通建设项目中标候选人公示

京港澳高速公路粤境清远佛冈至广州太和段改扩建项目机电工程施工 JD2 [JG2025-2389]的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 2025-06-28 23:59:00 至 2025-07-02 00:00:00 止),具体如下:

标段名称: JD2

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
投标单位名称	广东飞达交通工程	北京公科飞达交通	甘肃紫光智能交通
	有限公司	工程发展有限公司	与控制技术有限公
			司
投标总价 (万元)	13355.1688	13424.5431	13544.6733
项目经理姓名及	见附件	见附件	见附件
注册证书编号			
使用信用等级分	见附件	见附件	见附件
值情况			
工程质量	标段工程交工验收	标段工程交工验收	标段工程交工验收
	的质量评定: 合格,	的质量评定: 合格;	的质量评定: 合格,
	竣工验收的质量评	竣工验收的质量评	竣工验收的质量评
	定:优良	定:优良	定:优良
工期	合同计划工期 27	合同计划工期 27	合同计划工期 27

	个月, 计划开工日	个月, 计划开工日	个月, 计划开工日
	期: 2025年6月,	期: 2025年6月,	期:2025年6月,
	具体施工开工日期	具体施工开工日期	具体施工开工日期
	以监理人签发的开	以监理人签发的开	以监理人签发的开
	工令为准	工令为准	工令为准
安全目标	严格执行有关安全	严格执行有关安全	严格执行有关安全
	生产的法律法规和	生产的法律法规和	生产的法律法规和
	规章制度,确保项	规章制度,确保项	规章制度,确保项
	目建设期内无生产	目建设期内无生产	目建设期内无生产
	安全责任事故	安全责任事故	安全责任事故

具体各中标候选人的业绩、人员情况附后。

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条、第六十条等规定和国家七部委《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》的有关规定,投标人或其它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,作出答复前,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(招标人全称):<u>广东省路桥建设发展有限公司广韶</u> 分公司\_ 联系地址: <u>广东省广州市从化区福从路索芙特集团产业园办公</u>楼2楼(广韶高速公路改扩建管理处)

联系人:\_李工\_ 联系电话:\_15122178683\_

监督部门: 广东省交通运输厅基建管理处

联系地址: 广州市越秀区白云路 27 号,省交通大厦 2512 室

联系电话: 020-83730592

公示日期: 2025-06-28

# 中标候选人的业绩、人员公示

## 1、中标候选人的投标业绩如下:

中标候选	第一候选人	第二候选人	第三候选人
人			
投标单位	广东飞达交通工程有限公 司	北京公科飞达交通工程发 展有限公司	甘肃紫光智能交通与控制 技术有限公司
名称			
投标业绩	1、汕(头)湛(江) 通域(江) 通域(五) 通域(五) 五) 五) 五) 五) 五) 五) 五)	1、黄茅海跨海通道项目机 电工程 JD2 2、溧阳至宁德国家高速公路东江省淳安段机电工程 第 QHJD04 标段 3、东莞至番禺高速公路桥 头百段 4、兰州至海口国家高建设项目机电工程施工 WWJD9 标段 5、沈阳至海口国家高建设项目机电工程施工 WWJD9 标段 5、沈阳至海口国家高建建程机电工程 JD2 合同段 6、珠海机电工程 JD2 合同段 6、珠海机电工程建养 化施工 HGJD 标段 7、集双高速东丰至双足机电工程 DSL28 标设路机电工程 DSL28 标 头至沙田段工程 DSL28 标 头至沙田段工程 DSL28 标 头百段	1、潮汕环线高速公路(含潮汕环线高速公路(写和电工程 JD2 合同段 2、兰州至海口国家高速建设项目机电工程 WWJD10 标段 3、兴宁至汕尾高速公路区一段 4、东莞至海周高速工程 JD1 合同段 4、东莞至段工程 JD1 合同设路,沿至河岸,沿下,沿下,沿下,沿下,沿下,沿下,沿下,沿下,沿下,沿下,沿下,沿下,沿下,

# 2、中标候选人拟投入的主要人员名单如下:

中标候	第一候选人	第二候选人	第三候选人
选人			
投标单	广东飞达交通工程有限公司	北京公科飞达交通工程发展 有限公司	甘肃紫光智能交通与控制技 术有限公司
位			
名称			
项目经	刘锋	段亚斌	王春
理	职称信息 职称:高级工程师 专业:路桥 证书编号:粤高职证字第	职称信息 职称:工程师 专业:交通工程 证书编号:22017068	职称信息 职称:高级工程师 专业:交通机电类 证书编号:甘职高资字
	1000101017809号 颁发部门:广东省人力资源和社会保障厅时间: 2011-04-25	颁发部门: 交通运输部公路 科学研究院 时间: 2017-09-26 执业资格证书	No.6268978 颁发部门:甘肃省人力资源 和社会保障厅 时间: 2014-12-08
	执业资格证书 专业:公路工程 等级:一级建造师 证书编号:粤 1442023202307786 注册证号:粤 1442023202307786 颁发部门:中华人民共和国	专业: 机电工程 等级: 一级建造师 证书编号: 京 1112023202307582 注册证号: 京 1112023202307582 颁发部门: 中华人民共和国 住房和城乡建设部	执业资格证书 专业: 机电工程 等级: 一级建造师 证书编号: 甘 1622010201101273 注册证号: 甘 1622010201101273 颁发部门: 中华人民共和国
	住房和城乡建设部时间: 2023-08-16	时间: 2023-07-07 安全生产 B 类证书 证书编号: 京交安 B25G00619 颁发部门: 北京市交通委员 会 时间: 2025-06-03 业绩 1、2022-04-12 至 2023-11-02,	住房和城乡建设部时间: 2011-01-05 安全生产 B 类证书证书编号: 甘交安B12G04066 颁发部门: 甘肃省交通运输厅时间: 2012-06-04

	在大庆至广州国家高速公路 广东省从化中和里至花都北 兴段改扩建工程机电工程 JD1 合同段项目上,担任项 目副经理职务。	公路机电工程(增设照明) 建养一体化施工项目上,担 任项目副经理职务。	在兰州-海口国家高速公路 (G75)武都至罐子沟建设项目机电工程 WGJD7 标段项目上,担任项目经理职务。 2、2015-10-15 至 2018-07-31,在巴中至南充至广安(川渝界)高速公路工程项目 JD6合同段项目上,担任项目经理职务。 3、2019-06-13 至 2019-12-24,在汕(头)湛(江)高速公路清远清新至云浮新兴段机电工程 JD4 合同段项目上,担任项目经理职务。
项目经	张林浩	宋璟	韩委波
理备选	职称信息 职称:工程师	职称信息 职称:高级工程师	职称信息 职称:教授级高级工程师
人	专业: 道路与桥梁工程证书编号: 2100103133884颁发部门: 广东省交通集团	专业: 机电工程证书编号: 4201563 颁发部门: 交通运输部公路	专业: 机电工程证书编号: 62202011047767颁发部门: 甘肃省职称改革
	有限公司时间: 2021-03-13	科学研究院 时间: 2015-10-01	办公室 时间: 2020-12-28
	执业资格证书 专业: 机电工程 等级: 一级建造师 证书编号: 01546502 注册证号: 粤 1442020202105209 颁发部门: 中华人民共和国 住房和城乡建设部 时间: 2021-05-07	执业资格证书 专业: 机电工程 等级: 一级建造师 证书编号: 京 1112016201639396 注册证号: 京 1112016201639396 颁发部门: 中华人民共和国 住房和城乡建设部 时间: 2016-11-10	执业资格证书 专业: 机电工程 等级: 一级建造师 证书编号: 甘 1622010201101272 注册证号: 甘 1622010201101272 颁发部门: 中华人民共和国 住房和城乡建设部 时间: 2021-11-15
	安全生产 B 类证书 证书编号: 粤交安 B21G00987 颁发部门: 广东省交通运输 厅 时间: 2021-03-15	安全生产 B 类证书 证书编号: 京交安 B15G03812 颁发部门: 北京市交通委员 会 时间: 2015-09-06	安全生产 B 类证书 证书编号: 甘交安 B12G04064 颁发部门: 甘肃省交通运输 厅 时间: 2012-06-04

业绩

业绩

业绩

1、2020-07-06 至 2021-06-30,

在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 路建设项目机电工程 TYJD5 标段项目上,担任项目副经 理职务。

2、2023-07-08 至 2023-12-19. 在兴宁至汕尾高速公路海丰 至红海湾开发区段二期工程 JD2 标段项目上,担任项目 副经理职务。

1、2015-05-26 至 2015-12-23, 在广东省信官(桂粤界)至 茂名公路项目机电工程项目 上,担任项目副经理职务。 2、2017-03-20 至 2017-12-20、 在广中江高速公路项目机电 工程 JD2 标项目上,担任项 目经理职务。

3、2018-03-05 至 2018-12-12, 在广东省仁化(湘粤界)至 博罗公路仁化至新丰段项目 机电工程施工第 JD1 合同段 项目上,担任项目经理职务。 4、2020-08-01 至 2021-12-31, 在深圳外环高速公路东莞段 工程第七合同段施工项目 上,担任项目经理职务。 5、2022-04-12 至 2023-11-02, 在珠海市鹤洲至高栏港高速 公路机电工程(增设照明) 建养一体化施工项目上,担 任项目经理职务。

1、2013-05-15 至 2017-02-14, 在丽江至攀枝花高速公路攀 枝花段工程项目机电工程施 工 JD4 标段项目上,担任项 目经理职务。

2、2021-04-20 至 2021-12-18, 在东莞至番禺高速公路桥头 至沙田段工程施工第十九合 同段项目上,担任项目经理 职务。

3、2022-11-15 至 2023-10-27. 在临夏至大河家高速公路建 设项目机电工程施工 LDJD3 标段项目上,担任项目经理 职务。

## 项目总

T.

钟志

职称信息

职称:高级工程师 专业: 交通工程 证书编号: 1900101065435 颁发部门:广东省人力资源 和社会保障厅

时间: 2019-03-11

#### 业绩

1、2016-01-12 至 2016-11-22. 在广东省云浮至阳江高速公 路罗定至阳春段项目机电工 程 JD2 项目上,担任工程部 门负责人职务。

2、2017-04-28 至 2017-12-15, 在广东省东山(闽粤界)至 潮州古巷公路项目机电工程 施工 JD-1 项目上, 担任质检 负责人职务。

#### 陈新

职称信息

职称: 教授级高级工程师 专业: 机电工程 证书编号: 4201648 颁发部门: 交通运输部公路 科学研究院

时间: 2016-10-26

#### 业绩

1、2010-12-27 至 2011-11-15. 在沈阳至海口国家高速公路 宁德至上饶联络线武夷山 (赣闽界)至上饶段项工程 JD-2 项目上,担任项目总工 职务。

2、2015-03-30 至 2016-12-25, 在广东省潮州至惠州高速公 路项目机电工程第 JD3 合同 段项目上,担任项目总工职

#### 王尚杰

职称信息

职称:高级工程师 专业:交通机电类 证书编号: NO.6268917 颁发部门: 甘肃省人力资源 和社会保障厅

时间: 2015-02-06

#### 业绩

1、2012-09-20 至 2015-03-02. 在雷家角 (陕甘界) 至西峰 高速公路机电工程 LXJD1 标段项目上,担任项目总工 职务。

2、2017-05-12 至 2017-12-15, 在广东省东山(闽粤界)至 潮州古巷公路项目机电工程 JD2 标段项目上,担任项目 总工职务。

3、2020-03-28 至 2020-09-28, 在汕(头)湛(江)高速公 路惠州至清远段项目隧道机 电工程 JD4 项目上,担任项 目总工职务。 务。

3、2017-04-19 至 2017-12-08, 在广东省仁化(湘粤界)至 博罗公路仁化至新丰段项目 机电工程施工第 JD1 合同段 项目上,担任项目总工职务。 4、2018-05-18 至 2019-03-20, 在高明至恩平高速公路机电 工程施工 JD 合同段项目上, 担任项目总工职务。 5、2022-06-08 至 2022-12-23, 在射阳至盐城高速公路机电 工程施工项目 SY-91 标段项目上,担任项目总工职务。

# 项目总

## 工备选

人

唐金林

职称信息 职称:高级工程师 专业:交通工程 证书编号:1900101065535 颁发部门:广东省人力资源 和社会保障厅 时间:2019-03-11

1、2017-06-10 至 2018-09-20,

在汕(头)湛(江)高速公

#### 业绩

路云浮至湛江段及支线工程(新兴至阳春)机电工程施工第 JD1 合同段项目上,担任项目副经理职务。2、2020-06-08 至 2020-12-15,在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 JD4 标项目上,担任项目总工职务。3、2021-05-10 至 2021-12-21,在湛江东海岛至雷州高速公路项目 JD1 合同段项目上,担任项目总工职务。

#### 张锎

职称信息 职称:高级工程师 专业:机电工程 证书编号:42019040 颁发部门:交通运输部公路 科学研究院 时间:2019-10-23

#### 业绩

1、2016-09-19 至 2020-11-24, 在厦沙高速公路泉州德化段 机电工程监控、收费、通信 系统供货与安装合同 E1 标 段项目上,担任项目副经理 职务。

#### 张磊

职称信息

职称:高级工程师 专业:交通机电类 证书编号:NO.6261263 颁发部门:甘肃省人力资源

和社会保障厅 时间: 2014-02-03

#### 业绩

1、2012-08-22 至 2015-02-09, 在兰州-海口国家高速公路 (G75) 武都至罐子沟建设 项目机电工程 WGJD7 标段 项目上,担任项目总工职务。 2、2019-03-26 至 2020-05-27, 在兴宁至汕尾高速公路海丰 至红海湾开发区段一期工程 机电工程 JD1 合同段项目 上,担任项目总工职务。 3、2022-11-15 至 2023-10-27, 在临夏至大河家高速公路建 设项目机电工程 LDJD3 标 段项目上,担任项目总工职 务。

# 3、信用等级信息

标段名称: JD2

序号	投标单位名称	信用评价等级
1	北京公科飞达交通工程发展有限公司	未承诺使用
2	甘肃紫光智能交通与控制技术有限公司	未承诺使用
3	广东飞达交通工程有限公司	第 2 次使用广东省 2024 年度 AA 级信用评价等级
4	广东新粤交通投资有限公司	未承诺使用
5	广西交科集团有限公司	未承诺使用
6	华睿交通科技股份有限公司	未承诺使用
7	江西方兴科技股份有限公司	未承诺使用
8	千方捷通科技股份有限公司	未承诺使用
9	陕西汉唐计算机有限责任公司	未承诺使用

## 单位名称: 北京公科飞达交通工程发展有限公司

序号	招标人名称	标段名称	递交文件时间(年	使用信用	备注
			月日)	等级(AA/)	
1	东莞市路桥投资建设	甬莞-莞佛高速公路常平至	2025年5月19日	AA	/
	有限公司	虎门段及虎门港支线一期			
		改扩建工程施工第十二标			
		段			
2	广东省路桥建设发展	京港澳高速公路粤境清远	2025年6月25日	AA	/
	有限公司广韶分公司	佛冈至广州太和段改扩建			
		项目机电工程施工 JD1			

## 单位名称: 甘肃紫光智能交通与控制技术有限公司

序号	招标人名称	标段名称	递交文件时间 (年	使用信用	备注
			月日)	等级(AA/)	

### 单位名称:广东飞达交通工程有限公司

序号	招标人名称	标段名称	递交文件时间(年 月日)	使用信用 等级(AA/)	备注
1	广东省路桥建设发展	京港澳高速公路粤境清远	2025年06月25	AA	
	有限公司广韶分公司	佛冈至广州太和段改扩建	日		
		项目机电工程施工 JD1			
2	广东省路桥建设发展	京港澳高速公路粤境清远	2025年06月25	AA	
	有限公司广韶分公司	佛冈至广州太和段改扩建	日		
		项目机电工程施工 JD2			

## 单位名称:广东新粤交通投资有限公司

序号	招标人名称	标段名称	递交文件时间(年	使用信用	备注
			月日)	等级(AA/)	
1	东莞市路桥投资建设	甬莞-莞佛高速公路常平至	2025年5月19日	AA	
	有限公司	虎门段及虎门港支线一期			
		改扩建工程施工第十二标			
		段			
2	东莞市路桥投资建设	珠三角环线东莞至深圳高	2025年5月26日	AA	
	有限公司	速公路塘厦至东城段及龙			
		林支线改扩建工程第十四			
		标段			
3	广东省路桥建设发展	京港澳高速公路粤境清远	2025年6月25日	AA	
	有限公司广韶分公司	佛冈至广州太和段改扩建			
		项目机电工程施工 JD1			

## 单位名称:广西交科集团有限公司

序号	招标人名称	标段名称	递交文件时间 (年	使用信用	备注
----	-------	------	-----------	------	----

			月日)	等级 (AA/)	
单位名称	尔: 华睿交通科技股份有限	<b>·</b> ·			
序号	招标人名称	标段名称	递交文件时间 (年	使用信用	备注
			月日)	等级(AA/)	
当たわび	· 公平子WNH机以去师	1 /\ =1			
<sup></sup> <b>序号</b>	京: 江西方兴科技股份有限		递交文件时间 (年	#####	A7 3.34
<b>小</b> 名	招标人名称	标段名称		使用信用	备注
			月日)	等级 (AA/)	
单位名称	s: 千方捷通科技股份有限	<b>是公司</b>			
序号	招标人名称	标段名称	递交文件时间 (年	使用信用	备注
			月日)	等级 (AA/)	
光 12 万 4	。	ミケハヨ			
1	r: 陕西汉唐计算机有限责 ————————————————————————————————————		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		
序号	招标人名称	标段名称	递交文件时间(年	使用信用	备注
			月日)	等级(AA/)	

# 4、被否决的投标人名单及否决理由:

序号	被否决投标的投标单位名	否决原因	否决依据
	称		