

顺鹤高（滨江大道至高明交界段）快速通道工程初步勘察设计招标 中标候选人公示

顺鹤高（滨江大道至高明交界段）快速通道工程初步勘察设计招标[JG2022-17902]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项目的中标候选人名单。

按规定现将中标候选人情况予以公示，（从 2022 年 12 月 28 日 00:00 至 2022 年 12 月 31 日 00:00 止，公示期三个工作日。具体如下：

中标候选人	第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
单位名称	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	广西交通设计集团有限公司	江西省交通设计研究院有限责任公司
投标价（元）	28394344	28428684	28453010
项目负责人姓名及职称证书编号	梁志勇 粤高职证字第 1700101008872 号	李迎春 0000978	魏建华 3600015100828
质量要求	工程勘察、设计要求达到现行交通运输部颁及国家相关的技术规范和标准要求。	工程勘察、设计要求达到现行交通运输部颁及国家相关的技术规范和标准要求。	工程勘察、设计要求达到现行交通运输部颁及国家相关的技术规范和标准要求。
安全目标	无安全责任事故。	无安全责任事故。	无安全责任事故。
勘察设计服务期限	详见专用合同条款第 8.1.3 款的规定。	详见专用合同条款第 8.1.3 款的规定。	详见专用合同条款第 8.1.3 款的规定。
信用等级使用情况	第 8 次使用 2021 年广东省 AA 级信用评价	2021 年信用评价 B 级	/

具体各中标候选人的业绩情况、主要人员、被否决投标的相关情况详见附件。

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》的有关规定办理。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)：鹤山市地方公路水运服务中心

联系地址：广东省江门市鹤山市凤亭路 438 号 邮编：529700

联系人：关先生 联系电话：020-87575800

交通主管部门：江门市交通运输局

地 址：江门市农林西路 82 号

邮政编码：512000 电 话：0750-3524885



招标人名称：鹤山市地方公路水运服务中心

日 期：2022 年 12 月 27 日

附件 1:

中标候选人的业绩情况

中标候选顺序	中标候选人	业绩情况
第一中标候选人	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	<ol style="list-style-type: none">1. 江门市银洲湖高速公路项目施工图设计 (SGTSJ1 标段);2. 中山黄圃至翠亨高速公路 (中山东部外环高速公路一期工程) (第一合同段);3. 广州增城至佛山高速公路 (增城至天河段) 项目勘察设计 (SJ01 标段);4. 清远清新至广州花都高速公路 (原名清远清新至佛山南海高速公路) (A1 标段);5. 湛江机场高速公路勘察设计 (C 合同段);6. 肇庆市金利大道 (双金公路) 工程 (第一合同段);7. 沈阳至海口国家高速公路茂名至湛江段改扩建工程 (A1 合同段);8. 国道 G205 线河源市热水至埔前段改线工程施工图勘察设计;9. 国道 G240 线新会会城至牛湾段改建工程勘察设计。
第二中标候选人	广西交通设计集团有限公司	<ol style="list-style-type: none">1. 广西贺州至巴马高速公路 (都安至巴马段);2. 广西荔浦至玉林公路工程 (第一合同段);3. 广西荔浦至玉林公路工程 (第二合同段)。
第三中标候选人	江西省交通设计研究院有限责任公司	<ol style="list-style-type: none">1. 遂川至大余高速公路新建工程 SDSJ3 合同段;2. G8513 九寨沟 (川甘界) 至绵阳段高速公路项目施工图勘察设计第 A16 合同段;3. 大庆至广州高速公路吉安至南康段改扩建工程施工图设计 SSJ 合同段;4. 大庆至广州高速公路南康至龙南段扩容工程 SJ3 合同段。

附件 2:

中标候选人的主要人员

中标候选人	主要人员	证书情况	业绩情况
第一中标候选人：广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	项目负责人 姓名：梁志勇	<p>职称证</p> <p>职称：教授级高级工程师</p> <p>专业：路桥</p> <p>证书编号：粤高证字第 1700101008872 号</p> <p>颁发部门：广东省人力资源和社会保障厅</p> <p>颁发时间：2017. 3. 1</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 广州增城至佛山高速公路（增城至天河段）项目勘察设计（SJ01 标段）； 2. 肇庆市金利大道（双金公路）工程（第一合同段）； 3. 沈阳至海口国家高速公路茂名至湛江段改扩建工程（A1 合同段）； 4. 潮汕环线高速公路（含潮汕联络线）三期工程京灶大桥勘察设计 原名：潮汕环线高速公路潮汕联络线延长线（京灶大桥）（C1 标段勘察设计）。
第二中标候选人：广西交通设计集团有限公司	项目负责人 姓名：李迎春	<p>职称证</p> <p>职称：教授级高级工程师</p> <p>专业：道路桥梁</p> <p>证书编号：0000978</p> <p>颁发部门：广西壮族自治区人力资源和社会保障厅</p> <p>颁发时间：2011. 3. 22</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 广西大塘至浦北公路（第一标段）； 2. 沿边高速公路瑞丽至孟连段勘察设计（初步设计、施工图设计）项目（SJ-1 标段）； 3. 南丹至天峨下老高速公路项目（第二合同段）； 4. 泉州至南宁高速公路（G72）广西桂林至柳州段改扩建工程（第一标段）。
第三中标候选人：江西省交通设计研究院有限责任公司	项目负责人 姓名：魏建华	<p>职称证</p> <p>职称：教授级高级工程师</p> <p>专业：桥梁与隧道</p> <p>证书编号：3600015100828</p> <p>颁发部门：江西省职称工作办公室</p> <p>颁发时间：2016. 4. 13</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. G3W 德州至上饶国家高速公路延伸上饶至浦城高速公路（江西境内）工程 CSJ2 合同段； 2. 宜春至遂川高速公路新建工程项目 CSJ2 合同段； 3. 宜春至遂川高速公路新建工程项目安福至遂川段 SSJ1 标段； 4. 大庆至广州高速公路吉安至南康段改扩建工程项目初步设计 CSJ 合同段。

附件 3

质量要求、安全目标、勘察设计服务期限

中标候选人	质量要求	安全目标	勘察设计服务期限
第一中标候选人： 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	工程勘察、设计要求达到现行交通运输部颁及国家相关的技术规范和标准要求。	无安全责任事故。	8.1.3 勘察设计文件提交要求： （1）合同签订后 45 个日历天内，通过初测、初勘外业验收并提交初测、初勘报告送审稿 10 份； （2）初测、初勘外业验收后 45 个日历天内，提交初步设计文件送审稿 10 份； （3）根据咨询单位、发包人和上级主管部门审查意见，对勘察报告、设计文件进行修改完善，提交勘察报告、初步设计文件最终稿各 10 份； 设计人还应向发包人提交最终成果的书面计算书一份，各阶段勘察报告、设计文件的电子版（含 CAD 和 PDF 格式）一份，应同时提交且数据一致。
第二中标候选人： 广西交通设计集团有限公司	工程勘察、设计要求达到现行交通运输部颁及国家相关的技术规范和标准要求。	无安全责任事故。	8.1.3 勘察设计文件提交要求： （1）合同签订后 45 个日历天内，通过初测、初勘外业验收并提交初测、初勘报告送审稿 10 份； （2）初测、初勘外业验收后 45 个日历天内，提交初步设计文件送审稿 10 份； （3）根据咨询单位、发包人和上级主管部门审查意见，对勘察报告、设计文件进行修改完善，提交勘察报告、初步设计文件最终稿各 10 份； 设计人还应向发包人提交最终成果的书面计算书一份，各阶段勘察报告、设计文件的电子版（含 CAD 和 PDF 格式）一份，应同时提交且数据一致。
第三中标候选人： 江西省交通设计研究院有限责任公司	工程勘察、设计要求达到现行交通运输部颁及国家相关的技术规范和标准要求。	无安全责任事故。	8.1.3 勘察设计文件提交要求： （1）合同签订后 45 个日历天内，通过初测、初勘外业验收并提交初测、初勘报告送审稿 10 份； （2）初测、初勘外业验收后 45 个日历天内，提交初步设计文件送审稿 10 份； （3）根据咨询单位、发包人和上级主管部门审查意见，对勘察报告、设计文件进行修改完善，提交勘察报告、初步设计文件最终稿各 10 份； 设计人还应向发包人提交最终成果的书面计算书一份，各阶段勘察报告、设计文件的电子版（含 CAD 和 PDF 格式）一份，应同时提交且数据一致。

附件 4

响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人	资质要求	业绩要求	信誉要求	项目负责人要求
<p>第一中标候选人： 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司</p>	<p>同时具有工程设计公路行业甲级资质； 工程勘察综合类甲级资质。</p>	<p>详见附件 1</p>	<p>(1) 没有处于被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地（广东省）的投标资格且处于有效期内； (2) 没有处于被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书； (3) 没有进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形； (4) 没有在国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn/) 中被列入严重违法失信企业名单； (5) 没有在“信用中国”网站 (http://www.creditchina.gov.cn/) 中被列入失信被执行人员名单； (6) 投标人及其法定代表人、拟委任的项目负责人在近三年内没有行贿犯罪行为； (7) 不存在法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。 在最新年度广东省公路工程从业单位（设计单位）信用评价（含无最新年度而上一年度有信用评价）中，信用等级未被评定为 D 级；在最新年度全国公路从业单位（勘察设计单位）信用评价结果中未被评定为 D 级。</p>	<p>详见附件 2</p>

<p>第二中标候选人： 广西交通设计集团有限公司</p>	<p>同时具有工程设计公路行业甲级资质； 工程勘察综合类甲级资质。</p>	<p>详见附件 1</p>	<p>(1) 没有处于被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地（广东省）的投标资格且处于有效期内； (2) 没有处于被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书； (3) 没有进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形； (4) 没有在国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn/) 中被列入严重违法失信企业名单； (5) 没有在“信用中国”网站 (http://www.creditchina.gov.cn/) 中被列入失信被执行人名单； (6) 投标人及其法定代表人、拟委任的项目负责人在近三年内没有行贿犯罪行为； (7) 不存在法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。 在最新年度广东省公路工程从业单位（设计单位）信用评价（含无最新年度而上一年度有信用评价）中，信用等级未被评定为 D 级；在最新年度全国公路从业单位（勘察设计单位）信用评价结果中未被评定为 D 级。</p>	<p>详见附件 2</p>
<p>第三中标候选人： 江西省交通设计研究院有限责任公司</p>	<p>同时具有工程设计公路行业甲级资质； 工程勘察综合类甲级资质。</p>	<p>详见附件 1</p>	<p>(1) 没有处于被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地（广东省）的投标资格且处于有效期内； (2) 没有处于被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书； (3) 没有进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形； (4) 没有在国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn/) 中被列入严重违法失信企业名单； (5) 没有在“信用中国”网站 (http://www.creditchina.gov.cn/) 中被列入失信被执行人名单； (6) 投标人及其法定代表人、拟委任的项目负责人在近三年内没有行贿犯罪行为； (7) 不存在法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。 在最新年度广东省公路工程从业单位（设计单位）信用评价（含无最新年度而上一年度有信用评价）中，信用等级未被评定为 D 级；在最新年度全国公路从业单位（勘察设计单位）信用评价结果中未被评定为 D 级。</p>	<p>详见附件 2</p>

附件 5:

被否决投标的相关情况

单位	评审阶段	被否决原因
/	/	/

附件 6:

广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司单位使用 2021 年度广东省公路工程从业单位
(设计单位) 信用等级情况汇总表

单位名称 (盖章): 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

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/A)	备注
1	东莞市交通投资集团有限公司	环莞路北延线工程勘察设计	2022. 7. 20	AA	
2	肇庆粤肇公路有限公司	G80 广昆高速公路粤境横江至马安段改扩建工程勘察设计 SJA1	2022. 10. 10	AA	
3	汕尾市代建项目事务中心	国道 G228 线陆丰上英至海丰城东段改建工程勘察设计	2022. 12. 1	AA	
4	云浮市广云高速公路有限公司	G80 广昆高速公路 (粤境) 马安至河口段改扩建工程勘察设计、SJA	2022. 12. 08	AA	
5	云浮市广云高速公路有限公司	G80 广昆高速公路 (粤境) 马安至河口段改扩建工程勘察设计、SJB	2022. 12. 08	AA	
6	广东省高速公路有限公司京珠北分公司	广东省高速公路有限公司所属营运项目 2023-2025 年度机电养护工程设计项目	2022. 12. 16	AA	
7	广深珠高速公路有限公司	广东省公路建设有限公司所属营运路段 2023-2025 年度机电养护专项工程设计	2022. 12. 20	AA	
8	鹤山市地方公路水运服务中心	顺鹤高 (滨江大道至高明交界段) 快速通道工程初步勘察设计	2022. 12. 27	AA	
...					

注: 应如实填报信用评价等级使用情况。