

交通建设项目中标候选人公示

国道 G324 线雁塔大桥拆除重建工程勘察设计[JG2022-10514]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(公示时间从 2022 年 3 月 15 日 00:00 至 2022 年 3 月 17 日 23:59 止)，具体如下：

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广州市交通设计研究院有限公司	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	北京建达道桥咨询有限公司
投标价(万元)	800.2694	800.2516	791.0585
项目负责人	见附件	见附件	见附件
质量要求	充分表达设计意图、文字精炼、图面清晰，无原则性重大差错,符合相关设计规范,有较强的施工可行性,力求设计高质量、高效率、高水平,确保技术先进、经济合理、使用安全。	充分表达设计意图、文字精炼、图面清晰，无原则性重大差错,符合相关设计规范,有较强的施工可行性,力求设计高质量、高效率、高水平,确保技术先进、经济合理、使用安全。	充分表达设计意图、文字精炼、图面清晰，无原则性重大差错,符合相关设计规范,有较强的施工可行性,力求设计高质量、高效率、高水平,确保技术先进、经济合理、使用安全。
安全目标	符合法律法规及安全标准,防止因设计不合理导致生产安全事故,设计成果满足安全使用标准。	符合法律法规及安全标准,防止因设计不合理导致生产安全事故,设计成果满足安全使用标准。	符合法律法规及安全标准,防止因设计不合理导致生产安全事故,设计成果满足安全使用标准。
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 8.1.3 款的规定	详见专用合同条款第 8.1.3 款的规定
资格能力条件	具有独立企业法人资格,并同时具备以下有效资质: ① 工程设计综合甲级资质或公路行业设计甲级或公路行业(公路)专业设计甲级; ② 工程勘察综合类甲级或工程勘察专业类(同时含岩土工程(勘察)和工程测量)甲级;	具有独立企业法人资格,并同时具备以下有效资质: ① 工程设计综合甲级资质或公路行业设计甲级或公路行业(公路)专业设计甲级; ② 工程勘察综合类甲级或工程勘察专业类(同时含岩土工程(勘察)和工程测量)甲级;	具有独立企业法人资格,并同时具备以下有效资质: ① 工程设计综合甲级资质或公路行业设计甲级或公路行业(公路)专业设计甲级; ② 工程勘察综合类甲级或工程勘察专业类(同时含岩土工程(勘察)和工程测量)甲级;
使用信用等级 分值情况	承诺使用 2020 年度 A 级信用等级	承诺不使用 2020 年度 AA 级,按 A 级对待	B 级

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):广州市增城区道路养护中心

联系地址:广州市增城区荔城街新桥路62号

联系人:杨工

联系电话:020-32831995

监督部门:广州市交通运输局建设管理处

联系地址:广州市天河区南二路1号

联系电话:020-38180280

邮编:510620

公示日期:2022年3月15日

附件：

中标候选人业绩、人员公示

1、第一中标候选人：广州市交通设计研究院有限公司

6-3 中标候选人的公示资料格式

中标候选人的公示信息如下，请投标人将投标文件中的信息汇总此处，~~但不作为~~。



(1) 人员信息

项目负责人	姓名	张书峰		
	职称编号	粤高证字第 1100101037205 号		
	颁发部门	广东省人力资源和社会保障厅		
	颁发时间	2012 年 4 月 25 日		
	职称等级	路桥高级工程师		
	个人业绩 (含时间、 项目名称、 担任职务)	2017 年 10 月 至 2019 年 03 月	新新公路（广园快速路至叶岭村段）改 造工程勘察设	项目负责人
		2019 年 05 月 至 2020 年 03 月	增龙公路正果大桥至龙门界段改造工程 勘察设	项目负责人
		2019 年 01 月 至 2019 年 05 月	国道 G355 线棋杆至西瓜地段路面改造工 程勘察设	项目负责人
		2019 年 01 月 至 2019 年 05 月	省道 S257 线万宝路口至市桥段路面改造 工程勘察设	项目负责人
		2018 年 09 月 至 2019 年 12 月	增城区北三环朱村连接线（联兴出入口 至广汕路）建设工程勘察设	项目负责人
2018 年 07 月 至 2019 年 01 月		增城区石滩东西大道建设工程勘察设	项目负责人	

(2) 业绩信息

序号	项目名称
1	增龙公路正果大桥至龙门界段改造工程勘察设
2	增城区石滩东西大道建设工程勘察设
3	新新公路（广园快速路至叶岭村段）改造工程勘察设
4	增城区北三环朱村连接线（联兴出入口至广汕路）建设工程勘察设
5	增城区荔城西环路建设工程勘察设
6	增城区荔新路外绕线建设工程勘察设
7	增城区荔枝坳隧道工程勘察设
8	国道 G355 线棋杆至西瓜地段路面改造工程勘察设

(3) 勘察设计要求、安全目标、勘察设计服务期限

质量要求	安全目标	勘察设计服务期限	资格条件
符合招标文件要求	符合招标文件要求	符合招标文件要求	满足本项目招标文件对投标人资格条件条件的要求。

(4) 信用等级信息

信用等级	是否使用	第几次使用
A	是	4

注：“是否使用”“第几次使用”栏仅供申请使用 AA 或 A 级的投标人填写，如未申请使，则“第几次使用”填“/”。

(5) 信用等级使用情况汇总表

序号	招标人名称	标段名称	递交文件的时间 (年 月 日)	使用信用等级 (AA/A)	备注
1	广州市道路养护中心	广州市国省干线公路交通安全专项治理工程勘察计	2021年5月25日	A	
2	广州市增城区道路养护中心	增城区主干道交通隐患及拥堵点治理工程勘察计	2021年6月10日	A	
3	广州市道路养护中心	广州市2022年国省干线公路及桥梁设施改造工程勘察计	2022年2月23日	A	
4	广州市增城区道路养护中心	国道G324线雁塔大桥拆除重建工程勘察计	2022年3月1日	A	

备注：

- 1、应如实填报信用评价等级使用情况。
- 2、申请承诺使用 AA 或 A 级的投标人必须填写

2、第二中标候选人：中交第二公路勘察设计研究院有限公司

中标候选人的公示资料格式

中标候选人的公示信息如下，请投标人将投标文件中的信息汇总此处，但不作为废标依据。

(1) 人员信息

项目负责人	姓名	彭元诚
	职称编号	1191675
	颁发部门	中国交通建设集团有限公司
	颁发时间	2019.10.23
	职称等级	正高级工程师
	个人业绩(含时间、项目名称、担任职务)	1、2019-05-01 至 2019-10-22 国道 209 王官黄河大桥及连接线新建工程勘察设计 项目负责人； 2、2020-01-16 至 2020-11-09 国家高速公路网 G5615 天保至猴桥高速公路天保至文山段初步设计阶段勘察设计 项目负责人； 3、2012-12-22 至 2017-03-27 宜昌至张家界高速公路白洋长江公路大桥 BYASJ-1 标段勘察设计 项目负责人； 4、2017-05-30 至 2019-10-21 玉林（省界）至湛江高速公路工程勘察设计 项目负责人； 5、2020-01-01 至 2021-03-03 207 国道襄阳段改建工程勘察设计 项目负责人；

(2) 业绩信息

序号	项目名称
1	海南省五指山至保亭至海棠湾高速公路工程勘察设计
2	江北高速公路东延线勘察设计 JBDYLX-1 合同段
3	沈阳至海口国家高速公路汕尾陆丰至深圳龙岗段改扩建项目勘察设计 SJT2 合同段
4	甘肃省甜水堡（宁甘界）经庆城至永和（甘陕界）公路 TYSJ-2 合同段施工图设计
5	宜宾至昭通高速公路（彝良至昭通段）施工图勘察设计 SJ-1 标段
6	弥勒至玉溪高速公路勘察设计（施工图设计）SJ3 标段
7	207 国道襄阳段改建工程勘察设计

(3) 勘察设计质量要求、安全目标、勘察设计服务期限

质量要求	安全目标	勘察设计服务期限	资格能力条件
符合招标文件要求	符合招标文件要求	符合招标文件要求	符合招标文件要求

(4) 信用等级信息

信用等级	是否使用	第几次使用
AA	否	/

注：“是否使用”“第几次使用”栏仅供申请使用 AA 或 A 级的投标人填写，如未申请使，则“第几次使用”填“/”。

(5) 信用等级使用情况汇总表

序号	招标人名称	标段名称	递交文件的时间 (年 月 日)	使用信用等级 (AA/A)	备注
1					
2					
3					
...					

备注：

- 1、应如实填报信用评价等级使用情况。
- 2、申请承诺使用 AA 或 A 级的投标人必须填写



3、第三中标候选人：北京建达道桥咨询有限公司

3. 提供“6-3 中标候选人的公示资料”

6-3 中标候选人的公示资料格式

中标候选人的公示信息如下，请投标人将投标文件中的信息汇总此处，但不作为废标依据。

(1) 人员信息

项目负责人	姓名	李强
	职称编号	093330052
	颁发部门	住房和城乡建设部高级专业技术职务评审委员会
	颁发时间	2009.12.24
	职称等级	教授级高级工程师
	个人业绩(含时间、项目名称、担任职务)	<p>1. 2016.2.29-2018.5.4, S457 宁泾公路泾县段建设工程勘察设计, 项目负责人</p> <p>2. 2016.6.3-2017.11.10, G328 孙埠至大汪村段一级公路改建工程勘察设计, 项目负责人</p> <p>3. 2016.11.15-2017.8.25, 国道 111 线(北京-漠河)腾克至甘河农场段一级公路工程勘察设计 TJSJ 标段, 项目负责人</p> <p>4. 2016.11.10-2018.3.19, G508 线小城子至平泉段公路工程勘察设计, 项目负责人</p> <p>5. 2017.10.25-2018.7.18, G537 宁远仁和至冷水公路工程勘察设计, 项目负责人</p> <p>6. 2019.3.18-2021.4.2, G59 呼北高速新化至新宁段初步勘察设计第二标段, 项目负责人</p>

(2) 业绩信息

序号	项目名称
1	S457 宁泾公路泾县段建设工程勘察设计
2	G329 孙埠至大江村段一级公路改建工程勘察设计
3	国道 111 线（北京-漯河）腾克至甘河农场段一级公路工程勘察设计 TJSJ 标段
4	S106 桃源火车站至龙潭一级公路工程两阶段勘察设计
5	G508 线小城子至平泉段公路工程勘察设计
6	G537 宁远仁和至冷水公路工程勘察设计
7	湖南省怀化（芷江）至铜仁（湘黔界）高速公路第一合同段施工图设计阶段勘察设计
8	湖南省邵阳县白仓至新宁县清江桥高速公路项目第一标段施工图勘察设计
9	G59 呼北高速新化至新宁段初步勘察设计第二标段

(3) 勘察设计质量要求、安全目标、勘察设计服务期限

质量要求	安全目标	勘察设计服务期限	资格能力条件
充分表达设计意图、文字精炼、图面清晰，无原则性重大差错，符合相关设计规范，有较强的施工可行性，力求设计高质量、高效率、高水平，确保技术先进、经济合理、使用安全。	符合法律法规及安全标准，防止因设计不合理导致生产安全事故，设计成果满足安全使用标准。	(1) 合同签订后 120 个工作日内，完成初步设计（含概算），提交工程初步设计文件送审稿 20 份； (2) 根据发包人和上级主管部门审查意见，20 个工作日内修改完成初步设计文件，提交勘察报告最终版 20 份，初步设计文件最终版 20 份； (3) 初步设计文件批复后 180 个工作日应向招标人提交施工图设计（含施工图预算）送审稿 20 份； (4) 施工图审查意见下发后 20 个工作日内修改完成施工图设计文件和勘察报告，提交勘察报告 20 份，施工图设计文件最终稿 20 份。	公路行业设计甲级；工程勘察综合类甲级

(4) 信用等级信息

信用等级	是否使用	第几次使用
B	否	/

注：“是否使用”“第几次使用”栏仅供申请使用 AA 或 A 级的投标人填写，如未申请使，则“第几次使用”填“/”。

4、2020 年度 AA、A 级投标人信用等级使用情况：

投标单位名称	信用等级	是否使用	第几次使用	备注
广州市交通设计研究院有限公司	A 级	是	4	
中交第二公路勘察设计研究院有限公司	AA 级	否	/	
恒津设计有限公司	A 级	否	/	

5、承诺使用 2020 年度 AA、A 级投标人的年度信用等级使用情况：

广州市交通设计研究院有限公司

6-1 关于使用广东省信用评价等级的申请承诺书
(格式)

致招标人：广州市增城区道路养护中心（招标人全称）

按照《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理实施办法的实施意见的通知》（粤交基〔2014〕564号）要求，现我单位对使用信用等级申请如下：

一、我单位在国道 G324 线雁塔大桥拆除重建工程勘察设计（项目名称）勘察设计的招标中，第4次使用广东省交通运输厅发布的2020年度信用评价设计单位A等级结果和对应等级分值。

二、我单位承诺，在递交本次申请后，我单位将失去一次使用A等级结果（不使用时上述填“/”）参与投标的机会。当累计使用超过粤交基〔2014〕564号规定的次数，我单位同意按降低一个信用等级对应分值来认定参与投标评审。

三、如果我单位发生违反粤交基〔2014〕564号规定使用信用等级结果的情形，自愿接受省级交通运输主管部门的处理。

附件：本单位使用2020年度广东省公路水运工程从业单位（设计单位）信用等级情况汇总表
特此承诺

投标人（单位全称）：广州市交通设计研究院有限公司

投标人的法定代表人或授权人：张强

2022年09月28日

注：

1、此申请承诺书中，AA、A级企业选择使用与不使用均需填写，选择使用时需和如下附表（情况汇总表）一起编入投标文件中。

2、AA、A级信用等级企业应区分标段、分别填写并提交此申请承诺书；如同时对多个标段选择“使用”时，使用次数应按标段累加（即各个标段申请承诺书的使用次数不一致）。如同时对多个标段选择“使用”而多个标段所附申请承诺书的使用次数为同一次时，多个标段均视为未正确填报申请承诺书，均按不承诺使用对应的信用等级处理。

3、中标候选人公示将对所有承诺使用最新一年度 AA、A 级投标人的年度信用等级使用情况进行公开。

附表：

广州市交通设计研究院有限公司使用 2020 年度广东省公路水运工程从业单位
(设计单位)

信用等级情况汇总表



序号	招标人名称	标段(标类)名称	递交文件时间 (年月日)	使用信用等级 (AA/A)	备注
1	广州市道路养护中心	广州市国省干线公路交通安全专项治理工程勘察设计	2021年5月25日	A	
2	广州市增城区道路养护中心	增城区主干道交通隐患及拥堵点治理工程勘察设计	2021年6月10日	A	
3	广州市道路养护中心	广州市2022年国省干线公路及桥梁设施改造工程勘察设计	2022年2月23日	A	
4	广州市增城区道路养护中心	国道G324线雁塔大桥拆除重建工程勘察设计	2022年3月1日	A	
5					
6					
7					
8					
...					

注：应如实填报信用评价等级使用情况。

6、被否决投标的投标人名单、否决依据和否决原因：

投标单位名称	否决原因	否决依据
中交基础设施养护集团有限公司	绿化设计分项负责人职称专业不符合招标文件要求	评标办法2.1.2资格评审标准第（6）小点