

交通建设项目中标候选人公示

珠海市香海大桥西延线工程勘察设计服务[JG2024-1783]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 2024-05-17 00:00:00 至 2024-05-21 00:00:00 止)，具体如下：

标段名称：SJ

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	(主)华设设计集团股份有限公司, (成)广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	(主)辽宁省交通规划设计院有限责任公司, (成)中国市政工程华北设计研究总院有限公司
投标总价(元)	79427746	79429525	79017666
项目负责人姓名及证书编号	吴欣/ 201901300014	陈常明/ 1191491	陈悦/ 00089282
使用信用等级分值情况	(主)华设设计集团股份有限公司承诺第8次使用广东省交通运输厅发布的2022年度信用评价AA等级结果和对应等级分值, (成)广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司承诺第12次使用广东省交通运输厅发布的2022年度信用评价AA等级结果和对应等级分值	承诺第7次使用广东省交通运输厅发布的2022年度信用评价AA等级结果和对应等级分值	无
质量要求	设计文件质量满足国家、省、市相关规范要求	设计文件质量满足国家、省、市相关规范要求	设计文件质量满足国家、省、市相关规范要求
安全目标	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度
勘察设计服务期限	计划开始勘察设计日期: 2024年5月, 实际日期按照发包人勘察设计任	计划开始勘察设计日期: 2024年5月, 实际日期按照发包人勘察设计任	计划开始勘察设计日期: 2024年5月, 实际日期按照发包人勘察设计任务

	务通知中载明的开始勘察日期为准。勘察设计服务期限具体详见专用合同条款 8.1.3 款	务通知中载明的开始勘察日期为准。勘察设计服务期限具体详见专用合同条款 8.1.3 款	通知中载明的开始勘察日期为准。勘察设计服务期限具体详见专用合同条款 8.1.3 款
--	--	--	---

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): 珠海香海大桥有限公司

联系地址: 珠海市南湾北路 1 号

联系人: 郑先生 联系电话: 0756-8305779

监督部门: 广东省交通运输厅基建管理处

联系地址: 广东省广州市白云路 27 号

联系电话: 020-83730592

招标人:珠海香海大桥有限公司

公示日期: 2024-05-17



中标候选人业绩、人员公示

1、中标候选人的投标业绩如下：

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	(主)华设设计集团股份有限公司, (成)广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	(主)辽宁省交通规划设计院有限责任公司, (成)中国市政工程华北设计研究总院有限公司
投标业绩	<p>1、丽江古城至宁蒗高速公路工程勘察设计（初步设计）SJ-1 标段；</p> <p>2、河口至马关高速公路两阶段勘察设计 SJ2 标段；</p> <p>3、滨海至淮安高速公路工程可行性研究及勘察设计项目 GK-KCSJ 标段；</p> <p>4、2019-2023 年广西高速公路规划前期工作（岑溪一大新公路横县至南宁段工程可行性研究及两阶段初步设计）；</p> <p>5、焦作至平顶山高速新密至襄城段工程勘察设计；</p> <p>6、昌宁至链子桥高速公路工程勘察设计；</p> <p>7、阜兴泰高速公路建湖至兴化段工程可行性研究及勘察设计项目 JHX-SJ-1 标段；</p> <p>8、沿黄高速公路武陟至济源段勘察设计 YHSJ-1 标段；</p> <p>9、常泰过江通道工程勘察设计项目 CT-SJ-1 标段；</p> <p>10、无锡至宜兴高速公路雪</p>	<p>1、贵州省贵阳至黄平高速公路项目施工图阶段工程勘察设计；</p> <p>2、贵州省沿河至榕江高速公路剑河至榕江段第 JRSJ-4 标段；</p> <p>3、金沙经仁怀至桐梓高速公路勘察设计第 JRTSJ-2 标段；</p> <p>4、云南省高速公路网泸西至丘北至广南至富宁高速公路勘察设计 SJ-1 标段；</p> <p>5、国家高速公路网 G5615 天猴高速公路天保至文山段（天麻段）工程勘察设计；</p> <p>6、沁阳至伊川高速公路项目勘察设计 QYSJ-1 标段。</p>	<p>1、本溪至集安高速公路本溪至桓仁（辽吉界）段工程施工图勘察设计第一标段；</p> <p>2、北京至哈尔滨高速公路绥中（冀辽界）至盘锦段改扩建工程施工图勘察设计第 2 标段；</p> <p>3、贵州省湄潭至石阡高速公路工程施工图勘察设计；</p> <p>4、G15 沈海高速宁波姜山至西坞段改扩建工程勘察设计 SJ 标段；</p> <p>5、赤峰至绥中高速公路（G4515）凌源（蒙辽界）至绥中段工程初步及施工图两阶段勘察设计第一标段；</p> <p>6、贵州省六枝至安龙高速公路 PPP 项目施工图阶段勘察设计（第 LASJ-1 合同段）；</p> <p>7、北京至哈尔滨高速公路绥中（冀辽界）至盘锦段改扩建工程施工图勘察设计第 1 标段；</p> <p>8、赤峰至绥中高速公路（G4515）凌源（蒙辽界）至</p>

	<p>堰枢纽至西坞枢纽段扩建工程初步勘察设计项目；</p> <p>11、湛江东海岛至雷州高速公路工程勘察设计第 A1 标段；</p> <p>12、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；</p> <p>13、广东省深圳至岑溪高速公路中山新隆至江门龙湾段改扩建工程勘察设计 C1 标段勘察设计；</p> <p>14、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。</p>		<p>绥中段工程初步及施工图两阶段勘察设计第二标段；</p> <p>9、奈曼至营口高速公路福兴地（蒙辽界）至阜新段项目。</p>
--	--	--	--

2、中标候选人拟投入的主要人员名单如下：

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	(主)华设设计集团股份有限公司, (成)广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	(主)辽宁省交通规划设计院有限责任公司, (成)中国市政工程华北设计研究总院有限公司
项目负责人	<p>吴欣</p> <p>职称信息</p> <p>专业：公路工程</p> <p>职称等级：教授级高级工程师</p> <p>证书编号：201901300014</p> <p>颁发部门：江苏省人力资源和社会保障厅</p> <p>时间：2019-11-24</p> <p>业绩</p> <p>1、阜兴泰高速公路建湖至兴化段工程可行性研究及勘察设计项目 JHX-SJ-1 标段；</p> <p>2、滨海至淮安高速公路工程可行性研究及勘察设计项目项目 GK-KCSJ 标段；</p> <p>3、昌宁至链子桥高速公路工程勘察设计；</p> <p>4、沿黄高速公路武陟至济源段勘察设计 YHSJ-1 标段。</p>	<p>陈常明</p> <p>职称信息</p> <p>专业：道路与桥梁工程</p> <p>职称等级：教授级高级工程师</p> <p>证书编号：1191491</p> <p>颁发部门：中国交通建设集团有限公司高级专业技术职务评审委员会</p> <p>时间：2019-10-23</p> <p>业绩</p> <p>1、贵州省贵阳至黄平高速公路项目施工图阶段工程勘察设计；</p> <p>2、绵阳至苍溪高速公路勘察设计；</p> <p>3、云南省高速公路网泸西至丘北至广南至富宁高速公路勘察设计 SJ-1 标段；</p> <p>4、国家高速公路网 G5615 天猴高速公路天保至文山段(天麻段)工程勘察设计。</p>	<p>陈悦</p> <p>职称信息</p> <p>专业：道桥</p> <p>职称等级：教授级高级工程师</p> <p>证书编号：00089282</p> <p>颁发部门：辽宁省人事厅</p> <p>时间：2012-09-10</p> <p>业绩</p> <p>1、奈曼至营口高速公路福兴地(蒙辽界)至阜新段项目项目第一标段勘察设计工程；</p> <p>2、贵州省六枝至安龙高速公路 PPP 项目施工图阶段勘察设计(第 LASJ-1 合同段)；</p> <p>3 赤峰至绥中高速公路(G4515)凌源(蒙辽界)至绥中段工程初步及施工图两阶段勘察设计第一标段；</p> <p>4、本溪至集安高速公路本溪至桓仁(辽吉界)段工程施工图勘察设计第一标段项目；</p> <p>5、北京至哈尔滨高速公路绥中(冀辽界)至盘锦段改扩建工程施工图勘察设计第 1</p>

			标段。
项目负责人 备选人	孙海军	白浩晨	刘冰
	<p>职称信息</p> <p>专业：公路工程</p> <p>职称等级：教授级高级工程师</p> <p>证书编号：201701300008</p> <p>颁发部门：江苏省人力资源和社会保障厅</p> <p>时间：2017-12-05</p> <p>业绩</p> <p>1、无锡至宜兴高速公路雪堰枢纽至西坞枢纽段扩建工程初步勘察设计项目；</p> <p>2、连云港至宿迁高速公路工程可行性研究及勘察设计项目 LS-SJ2 标段；</p> <p>3、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） SJ8 标段；</p> <p>4、滨海至淮安高速公路工程可行性研究及勘察设计项目 GK-KCSJ 标段。</p>	<p>职称信息</p> <p>专业：公路工程</p> <p>职称等级：教授级高级工程师</p> <p>证书编号：1191385</p> <p>颁发部门：中国交通建设集团有限公司</p> <p>时间：2019-10-23</p> <p>业绩</p> <p>1、沈阳至海口国家高速公路火村至龙山段改扩建工程勘察设计(SJ02 合同段)；</p> <p>2、长春至深圳国家高速公路河源热水至惠州平南段改扩建勘察设计 SJA2 标段；</p> <p>3、国家高速公路网 G5615 天猴高速公路天保至文山段(天麻段)工程勘察设计；</p> <p>4、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 标段)。</p>	<p>职称信息</p> <p>专业：道桥设计</p> <p>职称等级：教授级高级工程师</p> <p>证书编号：00119758</p> <p>颁发部门：辽宁省人事厅</p> <p>时间：2011-08-22</p> <p>业绩</p> <p>1、贵州省湄潭至石阡高速公路工程施工图勘察设计；</p> <p>2、奈曼至营口高速公路福兴地（蒙辽界）至阜新段项目第一标段勘察设计工程；</p> <p>3、本溪至集安高速公路本溪至桓仁（辽吉界）段工程初步勘察设计第 2 标段；</p> <p>4、赤峰至绥中高速公路（G4515）凌源（蒙辽界）至绥中段工程初步及施工图两阶段勘察设计第二标段；</p> <p>5、北京至哈尔滨高速公路绥中（冀辽界）至盘锦段改扩建工程施工图勘察设计第 2 标段。</p>

3、信用等级信息

标段名称：SJ

序号	投标单位名称	信用等级
1	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	第 12 次使用广东省 2022 年度 AA 级信用评价等级
2	华设设计集团股份有限公司	第 8 次使用广东省 2022 年度 AA 级信用评价等级
3	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	未承诺使用
4	辽宁省交通规划设计院有限责任公司	未承诺使用
5	招商局重庆交通科研设计院有限公司	未承诺使用
6	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	未承诺使用
7	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	未承诺使用
8	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	第 7 次使用广东省 2022 年度 AA 级信用评价等级

单位名称：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/）	备注
1	清远市清新区公路事务中心	省道 S354 线清新太和至三坑段改建工程勘察设计	2023 年 6 月 20 日	AA	/
2	遂溪县交通运输局	国道 G207 线遂溪县穿城段改线工程勘察设计	2023 年 10 月 18 日	AA	/
3	高州市公路事务中心	省道 S282 线高州石鼓至金山段改建工程（金石大道）勘察设计	2024 年 01 月 23 日	AA	/
4	湛江雷州滨海旅游公路开发有限责任公司	湛江市雷州西海岸滨海旅游区配套基础设施建设项目（一期）二标段两阶段勘察设计	2024 年 01 月 26 日	AA	/
5	广东广惠高速公路有限公司	济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程勘察设计 SJ4	2024 年 3 月 10 日	AA	/
6	广东广惠高速公路有限公司	济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程勘察设计 SJ5	2024 年 3 月 10 日	AA	/
7	广州市道路养护中心	广州市 2024 年国省干线公路及桥梁设施改造工程勘察设计	2024 年 03 月 19 日	AA	/
8	鹤山市地方公路水运服务中心	国道 G325 线鹤山桃源至址山段改建工程勘察设计	2024 年 04 月 10 日	AA	/
9	惠来县公路事务中心	国道 G228 线惠来靖海月山至石化大道段改建工程勘察设计	2024 年 04 月 12 日	AA	/
10	肇庆市高要区公路事务中心	国道 G324 线高明富湾至高要马安段新改建工程勘察设计招标 SJ-2 标段	2024 年 04 月 18 日	AA	/
11	东莞市路桥投资建设	甬莞-莞佛高速公路常平至	2024 年 04 月 29 日	AA	/

	有限公司	虎门段延长线工程勘察设计			
12	珠海香海大桥有限公司	珠海市香海大桥西延线工程勘察设计服务 SJ	2024年05月15日	AA	/

单位名称：华设计集团股份有限公司

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/）	备注
1	遂溪县交通运输局	国道 G207 线遂溪县穿城段改线工程勘察设计	2023年10月18日	AA	/
2	遂溪县公路事务中心	国道 G207 线遂溪广前至雷林段（改）扩建工程设计	2023年10月18日	AA	/
3	广东广惠高速公路有限公司	济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程勘察设计 SJ1	2024年3月10日	AA	/
4	广东广惠高速公路有限公司	济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程勘察设计 SJ2	2024年3月10日	AA	/
5	广东广惠高速公路有限公司	济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程勘察设计 SJ4	2024年3月10日	AA	/
6	广东广惠高速公路有限公司	济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程勘察设计 SJ5	2024年3月10日	AA	/
7	肇庆市高要区公路事务中心	国道 G324 线高明富湾至高要马安段新改建工程勘察设计招标 SJ-2 标段	2024年4月18日	AA	/
8	珠海香海大桥有限公司	珠海市香海大桥西延线工程勘察设计服务 SJ	2024年05月15日	AA	/

单位名称：中交第一公路勘察设计研究院有限公司

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	广宁县地方公路管理站	省道 S383 线广宁县坑口至古水段升级改造工程（初步勘察设计）	2023 年 9 月 25 日	AA	第一次使用
2	广东广惠高速公路有限公司	济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程勘察设计 SJ1 标段	2024 年 3 月 10 日	AA	第二次使用
3	广东广惠高速公路有限公司	济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程勘察设计 SJ2 标段	2024 年 3 月 10 日	AA	第三次使用
4	广东广惠高速公路有限公司	济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程勘察设计 SJ4 标段	2024 年 3 月 10 日	AA	第四次使用
5	广东广惠高速公路有限公司	济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程勘察设计 SJ5 标段	2024 年 3 月 10 日	AA	第五次使用
6	鹤山市地方公路水运服务中心	国道 G325 线鹤山桃源至址山段改建工程勘察设计	2024 年 4 月 10 日	AA	第六次使用
7	珠海香海大桥有限公司	珠海市香海大桥西延线工程勘察设计服务 SJ 标段	2024 年 5 月 15 日	AA	第七次使用

4、响应招标文件要求的资格能力条件：

中标候选人	资质最低要求	业绩要求	信誉要求	人员要求
第一中标候选人：（主）华设设计集团股份有限公司，（成）广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	（主）华设设计集团股份有限公司具有（1）工程勘察综合类甲级资质；（2）工程设计综合甲级资质。 （成）广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司具有（1）工程勘察综合类甲级资质；（2）公路行业工程设计甲级资质。	详见第 1 点	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，信用等级未被评为 D 级； 初次进入广东省的投标人，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为 D 级。	详见第 2 点
第二中标候选人：中交第一公路勘察设计研究院有限公司	具有（1）工程勘察综合类甲级资质；（2）工程设计综合甲级资质。	详见第 1 点	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，信用等级未被评为 D 级； 初次进入广东省的投标人，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为 D 级。	详见第 2 点
第二中标候选人：（主）辽宁省交通规划设计院有限责任公司，（成）中国市政工程华北设计研究总院有限公司	（主）辽宁省交通规划设计院有限责任公司具有（1）工程勘察综合类甲级资质；（2）公路行业工程设计甲级资质。 （成）中国市政工程华北设计研究总院有限公司具有工程设计综合甲级资质。	详见第 1 点	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，信用等级未被评为 D 级； 初次进入广东省的投标人，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为 D 级。	详见第 2 点

5、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称	否决原因	否决依据
/	/	/	/