

沙坑涌高桥西路至石湖收费站段综合整治工程勘察设计

招标公告

1.1 项目概况

1.1.1 项目名称：沙坑涌高桥西路至石湖收费站段综合整治工程勘察设计

1.1.2 工程位置：广州市白云区龙归街和大源街

1.1.3 设计范围：本项目为沙坑涌高桥西路至石湖收费站段综合整治工程勘察设计，主要工作内容包括（但不限于）：工程勘察、工程测量、工程物探（含管线探测）、方案修改、初步设计、施工图设计和报建，编制初步设计概算并通过行政主管部门评审，取得施工图审查合格证及通过行政主管部门的备案，现场指导与服务，编制竣工图等工作。

1.1.4 专业内容：道路工程、桥梁工程、城市隧道工程、排水工程、给水工程、照明工程、公共交通工程、城镇燃气工程、热力工程、水利水电工程。

1.1.5 项目批准文件：穗水规计（2020）11号、穗水排水（2021）31号

1.1.6 资金来源：财政资金

1.1.7 建设规模：对沙坑涌高桥西路至石湖收费站段（桩号 K3+040~K6+140 段）进行河涌整治，整治河涌（中心线长度）2945m；2、对桩号 K3+040~K6+140 左、右岸进行慢行道建设，建设慢行道长度 5902m；3、对桩号 K4+460 处抽水站进行改建，在桩号 K4+440 及 K5+975 处各新建一座人行桥。河涌堤防级别为 4 级，主要建筑物级别为 4 级。项目总投资估算为 17870.87 万元。

1.1.8 设计合理使用年限：按设计规范年限

1.1.9 招标范围：工程勘察（岩土工程勘察、工程测量、工程物探（含管线探测））、方案修改、初步设计及概算、施工图设计、现场服务、竣工图编制。

1.1.10 前期服务机构名称（含建设方案、项目建议书、可行性研究报告、规划等编制单位）：广州南禹水务勘测设计有限公司

[注释] 如果前期服务机构参加本次投标，应将本公告发布前最终完成的工作成果（含电子文件）在投标人获取招标文件的同时提供给所有投标人参考，否则前期参与的服务机构中标无效。

1.2 资格审查合格条件

1.2.1 申请人参加投标的意思表达清楚，投标人代表被授权有效。

1.2.2 申请人具有独立法人资格，持有市场监督（工商行政）管理部门核发的法人营业执照，按国家法律经营。

1.2.3 申请人须同时具备建设行政主管部门颁发的①、②资质或以上资质。

①工程设计综合资质，或工程设计水利行业丙级（或以上）资质，或具备工程设计水利行业（河道整治和灌溉排涝）专业丙级（或以上）资质；

②工程勘察综合资质，或具备工程勘察岩土工程专业乙级（或以上）资质和工程勘察工程测量专业丙级（或以上）资质，或具备工程勘察岩土工程（分项：岩土工程勘察）丙级（或以上）资质和工程勘察岩土工程（分项：岩土工程物探测试检测监测）乙级（或以上）资质和工程勘察工程测量专业丙级（或以上）资质。

注：香港企业参加投标的，须已在广东省住房和城乡建设主管部门备案且备案的业务范围满足本项目招标文件要求。[香港企业备案的业务范围依据《广东省住房和城乡建设厅关于印发香港工程建设咨询企业和专业人士在粤港澳大湾区内地城市开业执业试点管理暂行办法的通知》（粤建规范〔2020〕1号）确定]。

1.2.4 投标人已在广州公共资源交易中心办理企业信息登记，本项目负责人是本企业在广州公共资源交易中心企业信息登记中的在册人员（须提供查询结果网页打印页）。

1.2.5 申请人委派的项目负责人须具备水利工程相关专业高级工程师（或以上）职称。需提供由投标人自投标截止时间前为其缴纳不少于一个月的有效社保证明。

注：若拟委派的项目负责人为香港专业人士，则须已在广东省住房和城乡建设主管部门备案且备案的业务范围相当于水利工程相关专业高级工程师（或以上）职称的香港专业人士[香港专业人士的备案业务范围依据《广东省住房和城乡建设厅关于印发香港工程建设咨询企业和专业人士在粤港澳大湾区内地城市开业执业试点管理暂行办法的通知》（粤建规范〔2020〕1号）确定]。

~~1.2.6 申请人委派的建筑、结构专业负责人必须具备注册执业资格。其他专业负责人需具备注册执业资格，或者本专业（含相近专业）高级技术职称，或者中级技术职称从事本专业工作10年以上。~~

1.2.6 投标人没有处于被本地建设行政主管部门取消投标资格的处罚期内；

1.2.7 投标申请人业绩要求（需要/不需要）：

投标申请人自____年__月__日（近3年或以上）至今（以合同签订日期为准）承担过类似业绩（类似业绩是指达到第1.2.3条所述资质方能承接的项目）。需同时提供如下资料：—

（1）中标通知书或项目审批部门出具的免招标的相关证明；—

（2）设计合同；—

（3）初步设计审查证明或施工图审查备案证明。—

注：广州地区业绩的中标通知书应由以下单位确认：广州公共资源交易中心及其分部、前广东省建设工程交易中心、前广州市建设工程交易中心、前广州市番禺区建设工程交易中心（招标中心）、前广州市花都区建设工程招标管理办公室、前广州经济技术开发区建设工程交易中心、前从化市建设工程交易中心、前增城市建设工程交易中心。其他地区业绩的中标通知书应由当地的有形建筑市场确认。—

1.2.8 项目负责人业绩要求（需要/不需要）：

项目负责人自_____年__月__日（近3年或以上）至今（以合同签订日期为准）承担过类似业绩（类似业绩是指达到第1.2.3条所述资质方能承接的项目）。需同时提供如下资料：—

（1）中标通知书或项目审批部门出具的免招标的相关证明；—

（2）设计合同；—

（3）初步设计审查证明或施工图审查备案证明。—

注：广州地区业绩的中标通知书应由以下单位确认：广州公共资源交易中心及其分部、前广东省建设工程交易中心、前广州市建设工程交易中心、前广州市番禺区建设工程交易中心（招标中心）、前广州市花都区建设工程招标管理办公室、前广州经济技术开发区建设工程交易中心、前从化市建设工程交易中心、前增城市建设工程交易中心。其他地区业绩的中标通知书应由当地的有形建筑市场确认。—

1.2.9 关于联合体投标：

如投标人组成联合体，联合体应当在投标登记前组成，应以具备相应工程设计资质的企业为主办方，并签订联合体共同投标协议。联合体组成单位不得超过2家。投标人拟任本工程项目负责人应为主办方正式员工。联合体共同投标协议应明确约定各方拟承担的工作和责任、明确约定由主办方负责签订相关合同等。投标登记截止后联合体增减、更换成员的，其投标无效。参加联合体的各成员不得再以自己的名义单独投标，

也不得同时参加两个或两个以上的联合体投标。出现上述情况者，其投标和与此有关的联合体的投标将被拒绝。

- 1.2.10 投标人未被纳入失信联合惩戒名单，失信联合惩戒名单以“信用广州”网站公布的“失信黑名单”为准（须提供查询结果网页打印页）。

1.3 发布招标公告、招标文件获取、投标文件递交及开标时间

- 1.3.1 公告在广州公共资源交易网（网址：<http://www.gzggzy.cn>）、广东省招标投标监管网（网址：<http://zbtb.gd.gov.cn>）和中国招标投标公共服务平台（网址：<http://www.cebpubservice.com/>）和广州市白云区人民政府门户网站发布。本公告的修改、补充，在广州公共资源交易中心网站和广东省招标投标监管网发布。

- 1.3.2 发布招标公告的时间：2022年__月__日至2022年__月__日__时__分。

注：发布招标公告的时间为招标公告发出之日起至递交投标文件截止时间止。

1.3.3 招标文件获取方式

招标公告网上发布的同时，通过广州公共资源交易中心网站和广东省招标投标监管网发布电子招标文件，与本招标项目相关的其他技术文件随招标公告通过广州公共资源交易中心网站发布，由投标人自行下载。

- 1.3.4 递交投标文件及投标登记时间：2022年__月__日__时__分至2022年__月__日__时00分。

- 1.3.5 投标截止及开标时间：2022年__月__日__时__分。

递交投标文件截止时间与开标时间是否有变化，请密切留意招标答疑中的相关信息。递交投标文件截止时间后，开标时间因故推迟的，相关评标信息仍以原递交投标文件截止时间的信息为准。

- 1.3.6 投标人在递交投标文件及办理投标登记手续时须持有以下资料：①填妥并盖章的《投标登记申请表》两份，表格可从广州公共资源交易中心网站“服务指南”栏目下载。②法定代表人证明书原件、法定代表人授权委托书原件（非法定代表人参加时提供）、本人身份证复印件（提供原件核对）。③联合体共同投标协议原件一份（若联合体投标）（格式见附录8）。投标人未按规定提交上述资料的，不予接收其投标文件。

- 1.3.7 投标保证金5万元，投标保证金须在开标前完成缴纳。

1.4 费用

1.4.1 工程勘察设计费(含勘察费、设计费)最高投标限价为 552.382664 万元。其中：工程勘察费最高投标限价为 286.208634 万元，工程设计费最高投标限价为 266.174030 万元。投标人在附录 5 中报价不得超过此限额。

a. 岩土工程勘察费用，参照国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》计算，费用浮动幅度为（1-投标下浮率）。在合同实施期间岩土工程勘察费按实际完成工作量调整，但费率浮动幅度不变。

b. 工程测量、工程物探（含管线探测）费，参照国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》计算，费用浮动幅度为（1-投标下浮率）。在合同实施期间工程测量、工程物探（含管线探测）费按实际完成工作量调整，但费率浮动幅度不变。

c. 中标单位在进场开展勘察测量工作之前，需编制岩土勘察、工程测量、工程物探（含地下管线探测）方案，报发包人审核同意后实施。

d. 初步设计费，参照国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》计算，费用浮动幅度为（1-投标下浮率）。在合同实施期间设计费按建设规模和设计工作量调整，但费率浮动幅度不变。

e. 本项目勘察、设计规模（含费用）最终按相关部门批复实施。投标报价作为勘察设计费进度款的支付依据。最终勘察费参照 2002 年颁布的《勘察设计收费标准》结合实际完成工作量审定的勘察费乘以（1-中标下浮率）结算，以财政结算评审价为准。最终设计费以财政结算评审后的建安费为计费基数和各相关计费系数进行结算，中标下浮率不变，以财政评审价为准。

1.4.2 财政投资项目应实行限额设计，初步设计的建设内容和建设标准不得超过可行性研究报告批复的范围，编制初步设计概算不得超过经批准的可行性研究报告总投资。

政府固定资产投资应当坚持估算控制概算，概算控制预算，预算控制决算的原则。

1.4.3 未中标单位经济补偿及补偿金额

本工程不设未中标单位经济补偿，投标费用由投标人自理。

本工程设未中标单位经济补偿。中标价=工程勘察设计费总额+未中标单位经济补偿总额（未中标单位经济补偿包含在中标价内），中标人根据评标委员会对投标人的评审排序，在收到招标人的第一笔预付款后分别向未中标单位支付经济补偿（含税金等）。

评审排序第2名_____万元；—

评审排序第3名_____万元；—

评审排序第4名_____万元；—

评审排序第5名_____万元；—

其余投标人费用自理。—

注：1.如果招标失败，则当次不向未中标单位支付经济补偿。2.招标人和中标人有权在实施方案中参考使用获得经济补偿的所有投标方案成果的部分内容。—

1.5 工期

1.5.1 设计工期：中标人应在勘察设计合同签订后45个工作日内完成初步设计，初步设计审查批准后15个工作日内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后5个工作日内完成补充、修改。如果延误工期，承包人向发包人支付的误期损害赔偿费每天为最终合同价格的0.3%；误期损害赔偿费的最高限额为最终合同价格的30%。

1.5.2 勘察工期：承包人提交勘察成果文件的工期必须满足初步设计工期要求。如果延误工期，承包人向发包人支付的误期损害赔偿费每天为最终合同价格的0.3%；误期损害赔偿费的最高限额为最终合同价格的30%。

1.6 其他事项

1.6.1 投标时是否需要提交设计模型：否。

1.6.2 招标项目的电子地形图及相关资料由投标人自行收集。

1.6.3 潜在投标人或利害关系人对本招标公告及招标内容异议的，可向招标人书面提出。

异议受理部门：广州市白云区水务工程建设管理中心

异议受理电话：020-31925207

地址：广州市白云区大金钟路19号金景大厦

1.6.4 根据中央、省委、市委、区委有关扫黑除恶专项斗争的部署及要求，有效打击防范广州市白云区在水务工程建设招投标领域存在恶意围标、串标等涉黑涉恶违法犯罪活动，欢迎广大市民群众积极向招标监督部门举报。举报电话：020-36501911。

1.7 招标人

- 1.7.1 名称：广州市白云区水务工程建设管理中心
- 1.7.2 邮政编码、地址：510405、广州市白云区大金钟路 19 号金景大厦
- 1.7.3 联系人：周工
- 1.7.4 电话（手机）号码：020-31925207
- 1.7.5 传真号码：
- 1.7.6 电子邮箱：

1.8 招标代理机构

- 1.8.1 名称：广州利源工程咨询有限公司
- 1.8.2 邮政编码、地址：510640、广州市天河区瘦狗岭路 553 号广之旅大厦 1809
- 1.8.3 联系人：刘工
- 1.8.4 电话（手机）号码：020-86269746
- 1.8.5 传真号码：020-86269746
- 1.8.6 电子邮箱：177697435@qq.com

1.9 交易服务机构

- 1.9.1 名称：广州公共资源交易中心
- 1.9.2 邮政编码、地址：510630、广州市天河区天润路 333 号
- 1.9.3 电话（手机）号码：
- 1.9.4 传真号码：
- 1.9.5 网址：http://www.gzggzy.cn

1.10 招标管理机构

- 1.10.1 名称：广州市白云区水务局
- 1.10.2 邮政编码、地址：510405、广州市白云区大金钟路 19 号金景大厦
- 1.10.3 电话（手机）号码：020-36501911
- 1.10.4 传真号码：
- 1.10.5 网址：