

广州市增城区西福河（沙河坊拦河坝至石厦陂左岸段）堤防达标整治工程第三方检测招标公告

广州市增城区西福河（沙河坊拦河坝至石厦陂左岸段）堤防达标整治工程已由广州市增城区发展和改革局以穗增发改函【2024】116号文批准建设，建设资金来自区财政资金，项目出资比例为100%，招标人为广州市增城区水务建设管理所。项目已具备招标条件，现对本工程的第三方检测服务进行公开招标。

一、项目名称：广州市增城区西福河（沙河坊拦河坝至石厦陂左岸段）堤防达标整治工程第三方检测

二、建设地点：广州市增城区

三、工程概况：

主要建设内容：1）结合西福河规划岸线调整，对西福河（沙河坊拦河坝至石厦陂左岸段）堤防进行综合整治，本工程西福河堤防达标整治保护对象的设计防洪标准采用100年一遇，堤防建筑物级别为1级。左岸整治起点为沙河坊拦河坝，终点为石厦陂下，整治长度为9.946km。

2）重建萧元东闸站、萧元西闸、屈头水闸，重建潭吓泵站共3座水闸，2座泵站，水闸设计洪水标准为100年一遇，萧元东闸、萧元西闸、屈头水闸闸宽分别为4m、4m及10.5m。泵站排涝标准采用10年一遇24小时暴雨不成灾，萧元东泵站、潭吓泵站设计排涝流量分别为3m³/s和6m³/s。水闸及泵站建筑物级别为1级。

3）按100年一遇防洪设计标准加高沈元水闸。

4）石湖村鱼塘处新建小型排涝泵一座，泵排流量0.4m³/s。

四、招标内容和标段划分：

1、招标内容：按国家现行的规范及规定，代表招标人对广州市增城区西福河（沙河坊拦河坝至石厦陂左岸段）堤防达标整治工程的第三方强制性检测项目进行对比检测、平行检测、专项试验（检测）及相关申报检测技术成果审批服务，以便为安全施工、质量评定及工程验收提供依据。本次招标主要检测内容包括：常规试验第三方强制性检测（含对比检测、平行检测、第三方监测及CCTV检测）等。实际检测项目及数量以施工图纸及满足《广东省水利工程质量对比检测实施办法》、专项试验、竣工验收的要求为准。

进入施工现场的建筑材料、构配件的见证取样检测、涉及结构安全项目的抽样检测等，水务工程主管部门、监督部门要求的，由业主指定的具有质量监控作用的地基基础检测项目、主体结构检测项目，以及为工程验收提供依据的检测项目。服务范围除以上工程检测、试验

工作外，还包括但不限于以下内容：

1) 与工程所在行政区域的相关水行政主管部门和监督部门进行检测工作的协调，申报检测技术成果的审批。保证技术成果能够通过相关部门认可，确保不因检测工作而影响本工程项目的建设进度和竣工验收。

2) 在进行检测任务的过程中与该工程相关的施工单位、监理单位、设计单位、项目建设管理单位、建设主管部门等相关单位的协调工作。

3) 检测数据的有关信息根据监管部门要求通过市水务工程质量检测监管系统进行传输报送。

4) 包含施工阶段及验收阶段的各项验收及质量评定所必须的全部质量检测工作并按要求出具合法有效的检测报告。

(2) 技术方案必须符合国家及地方现行有关技术规范或规定以及设计单位的技术要求。包括但不限于以下内容：检测方案编制、方案送审（有关行政管理部门）、试验及相关需要的配套工作、编制并提交检测报告等全部工作。

2、标段划分：本项目招标设一个标段

3、本项目最高投标限价为 200.670128 万元。

五、资金来源：区财政资金

六、招标公告及招标文件的获取

1、招标公告发布时间

从 2025 年__月__日至 2025 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投标截止时间止）。

2、招标文件获取方式

本项目招标文件随招标公告一并在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网发布，由投标人自行下载。

3、招标公告网上发布时，同时发布招标文件。

4、招标公告、招标文件发布媒体

本公告在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站（网址：<http://www.gzggzy.cn>）、广东省招标投标监管网（网址：<http://zbtb.gd.gov.cn>）、中国招标投标公共服务平台（网址：<http://www.cebpubservice.com>）和广州市增城区人民政府门户网站发布（<http://www.zc.gov.cn/>）的“首页>政务公开>公共资源配置领域>工程建设项目招投标”栏目发布，本公告的修改、补充，在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网和广东省招标投标监管网站发布。

七、投标文件的递交

1、投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2025 年__月__日__时__分，具体递交要求以招标文件为准。有关全流程电子化项目的相关操作指南可自行在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站相关栏目下载。

投标文件解密时间为投标截止后半小时内，即：2025 年__月__日__时__分至 2025 年__月__日__时__分。投标人通过广州交易集团有限公司（广州交易集团有限公司）交易平台对已递交的电子投标文件进行解密。

投标登记前，投标人须在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）企业库已办理企业信息登记。

2、开标开始时间：2025 年__月__日__时__分。

3、投标截止时间与开标开始时间是否有变化，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，开标开始时间因故推迟的，相关评标信息仍以原递交投标文件截止时间的信息为准。

4、投标人通过广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）交易平台递交电子投标文件。投标人应在递交投标文件截止时间前，登录广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）交易平台办理网上投标登记手续；完成所有投标文件的上传，并取得回执码，投标截止时间前未完成传输的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

5、在投标文件递交截止时间之前，投标人可以撤回或替换已递交的投标文件；可以修改网上投标登记相关信息。

八、投标人合格条件

1、投标人参加投标的意思表达清楚，投标人代表被授权有效；

2、持有事业单位登记管理部门核发的事业单位法人证书且在有效期内，或市场监督（工商行政）部门核发的企业法人营业执照且在有效期内；

3、具有水利工程质量检测（岩土工程、混凝土工程、金属结构、机械电气和量测）甲级（或以上）资质，且证书在有效期内；

4、具备质量技术监督部门颁发的 CMA 计量认证合格证书，且证书在有效期内；

5、拟委派项目负责人应具有水利水电工程相关专业工程师（或以上）职称；

6、投标人检测管理系统已经纳入《广州市水务工程质量检测监管系统》，并通过广州市水务工程质量安全监督站的备案验收（须提供广州市水务工程质量检测监管系统网站查询结果网页截图）。投标人若未通过广州市水务工程质量检测监管系统备案的，须提交加盖投标人公章的《承诺书》原件（承诺在项目中标后 15 个日历天内广州市水务工程质量安全监督站审核通过备案，格式自定）。

7、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“黑名单”为准。

8、关于联合体投标：本项目不接受联合体投标。

注：未在招标公告第八项单列的资审合格条件，不作为资审不合格的依据。

九、资格审查方式及评标办法：

1、资格审查方法：本工程采用资格后审方式，由评标委员会负责资格审查。资格审查结果将在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站和广东省招标投标监管网公示，公示时间不得少于3日，最后一天应为工作日。

2、本次招标采用全流程电子化招标，评标采用综合评估法。

十、满足资格审查合格条件的投标人不足3名或经评审有效的投标人不足3名时为招标失败。

十一、潜在投标人或利害关系人对本招标公告及招标文件内容异议的，向招标人书面提出。异议受理部门：广州市增城区水务建设管理所；电话：020-82639382；地址：广州市增城区荔城街园圃路4号。

十二、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增城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：020-82639502。

十三、联系方式：

招标人：广州市增城区水务建设管理所

地址：广州市增城区荔城街园圃路4号

联系人：杨工 电话：020-82639382

招标代理机构：广东财贸建设工程顾问有限公司

地址：广州市荔湾区桥中中路159路4号西郊商贸中心南塔11层

联系人：张工 电话：020-81033189-8111

招标管理机构：广州市增城区水务局

地址：广州市增城区荔城街园圃路4号

电话：020-82639502

招标人：广州市增城区水务建设管理所

年 月 日

