

白云国际机场三期花都区安置区市政消火栓
及消防供水管项目勘察设计

招 标 公 告

招标人：广州市花都自来水有限公司

招标代理机构：广州市国际工程咨询有限公司

2023 年 6 月

白云国际机场三期花都区安置区市政消火栓及消防供水管项目勘察

设计招标公告

1.1 项目概况

1.1.1 工程名称：白云国际机场三期花都区安置区市政消火栓及消防供水管项目勘察设计

1.1.2 工程位置：广州市花都区

1.1.3 勘察设计范围：白云国际机场三期花都区安置区市政消火栓及消防供水管项目勘察、设计工作，主要包括：

(1) 工程勘察工作：本工程建设范围内的岩土工程勘察、工程测量、工程物探（含管线探测），包含勘察相关工作进场的行政报批、分别与规划测绘单位及施工单位进行现场交桩等工作。最终以满足设计、施工图文件审查及其他相关专项报告要求为准。

(2) 设计主要阶段：方案修改、初步设计及概算、施工图设计、编制工程量清单、编制施工图预算、工程规划报建图纸文件、勘察设计档案资料编制及移交、现场服务等。

(3) 本项目包含的工程的建设方案经行政主管部门审核后，如发生变化，中标人需配合甲方完成后续调整设计工作。设计时间及设计服务费用不作调整。白云国际机场三期花都区安置区市政消火栓及消防供水管项目需符合城市供水用水管理安全相关规定，符合市、区规划部门的要求。

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、水利工程、相关配套工程。

1.1.5 项目批准文件：穗花发改投批（2023）26号

1.1.6 资金来源：财政资金

1.1.7 建设规模和建设内容：

白云国际机场三期花都区安置区市政消火栓及消防供水管项目：建设规模及内容为白云国际机场三期花都区小坵-平山首期、小坵-平山二期、

龙口-小布二期、清埗、保良北安置区新建市政消防供水管 DN300 管，约 7018m；DN150 管约 8493m 及沿线市政消火栓、阀门、排气阀、泄水阀等。本工程估算总投资为 3693.93 万元，其中建筑安装工程费用 2787.75 万元。

1.1.8 设计合理使用年限：按规范要求。

1.1.9 招标范围：■岩土工程勘察、■工程测量、■工程物探（含管线探测（初探和详探）等）、■方案修改、●招标设计、■初步设计及概算、■施工图设计、■预算编制、●竣工图编制■勘察设计档案资料编制及移交、■现场服务。

1.1.10 前期服务机构名称（含项目建议书、可行性研究报告、前期方案技术审查报告、规划等编制单位）：广东省建筑设计研究院有限公司_____

[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）在投标人购买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和②资质：

①工程设计综合甲级资质；或市政行业设计丙级或以上资质；或市政行业（给水工程）专业设计丙级或以上资质；②工程勘察综合甲级资质；或工程勘察专业类（岩土工程）专业资质乙级（或以上）或工程勘察专业类岩土工程（勘察）专业资质丙级或以上，及工程勘察专业类（工程测量）乙级或以上资质。

香港企业参加投标的，须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应符合本招标项目对工程相应资质的要求。

注：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 and 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，详见链接：

http://zfcxjst.gd.gov.cn/xxgk/wjtz/content/post_3137220.html）确定。

若申请人不同时具备上述①~②项资质，申请人可以组成联合体投标，组成联合体投标的须由承担设计任务的单位作为联合体投标牵头方。联合体各方（包括主办方及联合体成员）不得再单独或与其他单位组成联合体参与本项目投标。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。若联合体投标的应签订联合体共同投标协议。联合体组成单位人数不得超过 2 家。

1.2.4 外国或澳门、台湾的设计企业必须选择一家符合上述条件的企业进行合作设计。香港企业如不单独参加投标，也必须选择一家符合上述条件的企业进行合作设计。

1.2.5 申请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。

1.2.6 申请人委派的项目负责人须具备注册公用设备工程师（给水排水）或（给水排水设计）高级工程师（或以上）职称，或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符合本招标项目对项目负责人要求的香港专业人士。

1.2.7 投标申请人业绩要求（需要/不需要）：

1.2.8 项目负责人业绩要求（需要/不需要）：

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，应以承担设计任务的单位为牵头人，并签订联合体共同投标协议。投标人拟任本工程项目负责人应为牵头人正式员工。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及收取合同款项。投标登记截止后联合体增减、更换成员的，其投标无效。

1.2.10 未被纳入失信联合惩戒名单且被限制参加建设工程投标的（具体名单以递交投标文件截止时间“信用广州”<https://credit1.gz.gov.cn/sgs/sgsXkNew>公布的“失信黑名单”为准）。

1.3 **发布招标公告、投标截止时间、办理投标登记手续、开标开始时间、投标文件解密时间、提交投标文件光盘、招标文件获取**

1.3.1 发布招标：发布招标公告时间（含本日）：2023年6月22日00时00

分至2023年7月12日10时00分（北京时间，下同）。凡有意参加投标者，请登录广州公共资源交易中心网站（网址：<http://www.gzggzy.cn/>）下载电子招标文件。（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。）

1.3.2 投标截止时间：2023年7月12日10时00分；投标人应在递交投标文件截止时间前，登录广州公共资源交易中心交易平台办理网上投标登记手续及递交电子投标文件；投标人可按照交易平台关于全流程电子化项目的相关指南进行操作。

1.3.3 项目开标时间 2023年7月12日10时00分（与投标截止时间为同一时间）。招标人或招标代理在广州公共资源交易中心花都交易部指定开标室通过广州公共资源交易中心交易平台进行网上开标。

投标文件解密时间：2023年7月12日10时00分至2023年7月12日10时30分，投标人应在指定时间内通过交易平台网站对电子投标文件进行解密。投标人可按照交易平台关于全流程电子化项目的相关指南进行操作。

1.3.4 投标文件光盘(备用)递交时间 2023年7月12日9时45分至2023年7月12日10时00分；地点：广州公共资源交易中心花都交易部指定开标室。投标人代表须凭法定代表人证明书原件（格式见招标文件附录）、法定代表人授权委托书原件（非法定代表人递交投标文件光盘时提供，格式见招标文件附录）、本人身份证复印件（提供原件核对）递交投标文件光盘（备用）。电子光盘需按招标文件规定封装。投标人未按上述规定，招标人（或招标代理）拒绝接收其投标文件光盘（备用）。投标人将数据刻录到光盘之后，投标前自行检查文件是否可以读取。投标人也可不提交投标文件光盘（备用）。

1.3.5 招标文件获取：本项目招标文件等相关资料随招标公告一并在广州公共资源交易中心网站发布。招标文件一经在广州公共资源交易中心网站发布，视为已发出给投标人，由投标人自行在交易平台网站下载。从发布招标公告之日起开始计算备标时间不少于 20 日。如招标人需发布补充公告的，以最后发布的补充公告的时间起计算编制投标文件时间，并需

在补充公告中明确说明。

1.3.6 至投标截止时间止，招标人接收到的投标文件少于 3 家的，招标人将重新组织招标，招标人（或招标代理机构）有权：依法重新招标。

1.3.7 投标人对本项目投标的有关操作（投标登记、上传电子投标文件、投标文件解密等）均在广州公共资源交易中心新交易平台中完成。

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 2193020.41 元，投标人勘察设计费的报价不得超过此最高投标限价。

1.4.2 工程勘察费最高投标限价为 1127099.78 元。

1.4.3 工程设计费最高投标限价为 1065920.63 元，投标人的报价不得超过各项最高投标限价。

注：按招标文件格式进行报价（投标报价以元为单位，出现小数的，小数点后保留二位小数，第三位小数四舍五入）。勘察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》并固定下浮 20%计算。若投标人的报价不符合招标文件规定，其投标报价将被拒绝。

1.4.4 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。

1.4.5 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。

1.5 工期

1.5.1 自合同签订之日起至完成全部服务内容完成日止（具体时间节点详见勘察、设计合同）。

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由招标人提供。投标人可通过

<http://maps.google.com> 选择 satellite（卫星图象）观察本项目的周边环境。

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：广州市花都自来水有限公司

异议受理电话：020-36899371

地址：广州市花都区花城街公益路 43 号

- 1.6.4 本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://www.gdzbtb.gov.cn/>）、中国招标投标公共服务平台（网址：<http://www.cebpubservice.com/>）等法定媒体发布，本公告的修改、补充，在广州公共资源交易网站发布。本公告在各媒体发布的文本如有不同之处，以在广州公共资源交易网站发布的文本为准。

1.7 招标人

1.7.1 名称：广州市花都自来水有限公司

1.7.2 地址：广州市花都区花城街公益路 43 号

1.7.3 联系人：黄工

1.7.4 电话（手机）号码：020-36899371

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：广州市国际工程咨询有限公司

1.8.2 地址：广州市越秀区寺右新马路 111 号五羊新城广场 9 楼

1.8.3 联系人：张工

1.8.4 电话（手机）号码：020-87386919-508

1.8.5 传真号码：/

1.8.6 电子邮箱：_____ / _____

1.9 交易服务机构

1.9.1 名称：广州公共资源交易中心花都交易部

1.9.2 地址：广州市花都区玫瑰路 10 号滨晖大厦首层至 2 层

1.9.3 电话（手机）号码：020-62305711, 020-62305718

1.9.4 传真号码：020-62305710

1.9.5 网址：<http://www.gzggzy.cn>

1.10 招标管理机构

1.10.1 名称：广州市花都区建设工程招标和造价管理中心

1.10.2 地址：广州市花都区公益路 39 号

1.10.3 电话（手机）号码：020-36897092

招标人：广州市花都自来水有限公司

招标代理单位：广州市国际工程咨询有限公司

2023 年 6 月 21 日