

城维计划-道路配套交通信号灯建设项目勘察设计招标公告

1. 招标条件

本招标项目城维计划-道路配套交通信号灯建设项目勘察设计以穗财编〔2023〕1号文件（项目代码 2303-440100-04-05-261776）为依据，建设资金来自市财政资金，出资比例为100%。招标人为：广州市广园市政建设有限公司，该项目已具备招标条件，现对城维计划-道路配套交通信号灯建设项目勘察设计进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 工程名称：城维计划-道路配套交通信号灯建设项目勘察设计

2.2 工程位置：广州市。

2.3 建设规模：城维计划-道路配套交通信号灯建设项目包括对广州市中心五区，分别为越秀区、荔湾区、天河区、海珠区和白云区等五区范围内的道路进行交通信号灯及配套设施的建设。信号灯建设的点位数量暂定为60个。

勘察内容包括：工程物探（含管线探测，总长20km以上综合地下管线测量）、地形测量等。

本工程内容包括但不限于：交通工程、道路工程、排水工程、工程概预算等。具体详见基础资料和设计任务书。

2.4 规划用地文件：∕。

2.5 项目依据文件：穗财编〔2023〕1号。

2.6 资金来源：市财政资金。

2.7 投资总额：本项目建安费约为4489.50万元，工程总投资约为5399.59万元；

2.8 设计范围：方案设计、施工图设计及修编、编制工程预算（含实体检测及监测等）；协助竣工图编制/审核/配合；设计跟踪服务及其他相关图纸设计；施工配合（含派设计代表驻现场）；用于材料、设备、施工等招标内容的技术文件清单编制；提供工程项目中危大工程清单、工程实体质量检测及监测等服务工作的招标要求（包括技术方案，检测监测及预算）等；配合规划报建；协助发包人办理其他专业报批手续及与地方行政主管部门协调等。

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、交通工程、预算、绿化工程、通风工程、供电管沟、管线迁改

招标范围：勘察设计内容包括但不限于以下内容：

(1) 勘察：■工程测量（地形测量、满足设计、规划、国土等报建需求）、■工程物探（含管线探测，总长 20km 以上综合地下管线测量）、■现场服务。

(2) 全过程设计：■方案设计及修改、■施工图设计及修编、■编制估算、预算。

(3) 其他：■配合设计咨询及造价咨询单位开展工作、■设计跟踪服务及其他相关图纸设计、■协助竣工图编制/审核/配合、■施工配合（含派设计代表驻现场）、■提供材料、设备、施工、检（监）测（包括技术要求及清单预算）等招标的技术文件编制、■配合规划报建验收；协助发包人办理其他专业报批手续及与地方行政主管部门协调等。

具体详见勘察设计任务书。

2.9 最高投标限价：

本项目勘察设计费最高投标总价限价为 3137815.12 元。其中：

(1) 勘察费：最高投标限价为 1667076.32 元；

(2) 设计费：最高投标限价为 1470738.80 元。

市财政投资项目应实行限额设计，建设内容和建设标准不得超过批复的范围。。

2.10 设计合理使用年限：按国家相关规范，工程设计起止点以下达计划、立项批复、设计合同为原则（另有说明或纳入其它工程的除外）。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备 建设行政主管部门颁发的以下（1）、（2）项 资质，并在人员方面具有相应的设计能力。

(1) 工程设计综合资质甲级，或市政行业工程设计甲级资质；或市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）工程设计甲级资质；或市政行业（道路工程）专业甲级设计资质；

(2) 工程勘察综合类甲级资质，或工程勘察（工程测量）专业甲级资质。

注：①国内申请人具体资质要求按照《建设工程勘察设计资质管理规定》（建设部令第 160号）、《建设工程勘察设计资质管理规定实施意见》（建市[2007]202号）、《工程勘察资质标准》（建市[2013]9号）、《工程勘察、工程设计资质分级标准补充规定》（建设[2001]178号）和《工程设计资质标准》（建市〔2007〕86号）填写。要求同时具备2项或以上资质证书的，申请人可以组成联合体投标。

②住房和城乡建设部或广东省各级住房城乡建设主管部门核发的工程勘察、工程设计、建筑业企业、工程监理企业资质，资质证书有效期按《住房和城乡建设部办公厅关于建设工

程企业资质延续有关事项的通知》（建办市函〔2020〕334号）、《广东省住房和城乡建设厅关于建设工程企业资质延续有关事项的通知》（粤建许函〔2020〕298号）和《广州市住房和城乡建设局关于建设工程企业资质有效期顺延的通知》（穗建审批〔2020〕295号）、《住房和城乡建设部办公厅关于做好建筑业“证照分离”改革衔接有关工作的通知》（建办市〔2021〕30号）规定的资质证书有效期延期日期执行。

（3）投标人委派的项目负责人须具备市政或路桥高级工程师或以上职称。

3.2 本次招标 接受 联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：

投标人可以组成联合体投标，但只接受最多由 2 家单位组成的联合体，并签订联合体共同投标协议（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。投标登记截止后联合体增减、更换成员的，其投标无效）。联合体由具备相应设计资质且承接设计任务的一方为牵头人。投标人拟任本工程项目负责人应为牵头人正式员工。联合体各方（包括牵头方及联合体成员）不得再单独或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。

3.3 其他要求

（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）投标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。

（3）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）办理信息登记等相关投标登记手续，拟担任本工程项目负责人须是本企业在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）诚信档案中的在册人员。

（4）投标人没有处于被广州建设行政主管部门取消投标资格的处罚期内；未被纳入国家、市、区的失信联合惩戒名单且被限制参加财政投资工程或政府投资工程或建设工程投标的（具体名单以递交投标文件截止时间“信用广州”<https://credit1.gz.gov.cn/publicity/punishGz>公布的“黑名单”为准）；

（5）投标人已按规定格式签名盖章《投标人声明》（详见本招标文件第六章投标文件格式五要求）。

4. 技术成果经济补偿

本次招标对未中标人投标文件中的技术成果不给予经济补偿。

5. 发布招标公告、招标文件获取：

5.1 发布招标公告时间：2023年__月__日 0 时 0 分至 2023年__月__日 10 时 30 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。

5.2 凡有意参加投标者，请于 2023年__月__日 0 时 0 分至2023年__月__日 10 时 30分（北京时间，下同），登录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>）下载电子招标文件。

5.3 资格审查方式：电子化资格后审，由评标委员会负责对投标人的资格进行审查。

6. 投标文件的递交、开标时间及办理投标登记手续：

6.1 递交电子投标文件的截止时间(投标截止时间,下同)为 2023年__月__日 10 时 0 分，投标人应在截止时间前通过广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）数字交易平台（网址：<http://www.gzggzy.cn>）递交电子投标文件。

6.2 递交备用投标文件电子光盘的规定：时间为：2023年__月__日 10 时 00 分至 2023年__月__日 10 时 30 分；地点：广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第__开标室。（电子光盘需按规定封装。投标人在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）

6.3 电子投标文件解密时间：2023年__月__日 10 时 30 分至 2023年__月__日 11 时 00 分，投标人应在截止时间前通过交易平台网站对电子投标文件进行投标文件解密。

6.4 开标时间及地点：2023年__月__日 10 时 30 分；地点：广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第__开标室。

6.5 递交投标文件截止时间及开标时间是否有变化，请密切留意交易中心网站中的相关信息。递交投标文件截止时间后，投标文件评审时间因故推迟的，相关资审信息仍以原递交投标文件截止时间的信息为准。

6.6 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

注：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）数字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）数字交易平台网站办理网上投标登记手续。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。详见：广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站发布的《房屋建筑和市政基础设施工程全流程电子化项目专章》最新版操作指引。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）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/>）上发布。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）网站发布。

8. 其它事项

8.1 工期：

设计工期：中标人应在设计合同签订后 10 日历天内完成方案修改深化，方案评审后 15 日历天完成施工图设计（送审版）及预算（送审版），施工图设计文件经审查发现问题后 5 日历天内完成补充、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%。

(2) 勘察工期：合同签订后，承包人收到发包人发出具备进场条件的的通知起计 30 日历天内提交勘察成果文件。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勘察合同价格的 0.3%；误期损害赔偿费的最高限额为最终勘察合同价格的 30%。

8.2 投标时是否需要提交设计模型：**不需要**。

8.3 投标人可自行通过相关的地图网址（如高德、百度等）观察本项目的周边环境。

8.4 潜在投标人或利害关系人对本招标公告及招标文件有异议的，向招标人书面提出。

异议受理部门：广州市广园市政建设有限公司

电话：020-62655578

地址：广州市越秀区站南路 15 号之一 7 楼

8.5 特别提示：投标人在本项目招标人的工程项目中存在下列行为的，将被拒绝一定时期内参与我单位后续工程投标。（注：拒绝投标时限由招标人视严重程度确定，最低三个月起，自招标人发出通知之日起计）：

- (1) 将中标工程转包或者违法分包的；
- (2) 在中标工程中不执行质量、安全生产相关规定的，造成质量或安全事故的；
- (3) 存在围标或串标情形的；
- (4) 存在弄虚作假骗取中标情形的；

8.6 前期服务机构名称： /

注：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）在发布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。

9. 联系方式

招标人：广州市广园市政建设有限公司

地址：广州市越秀区站南路15号之一7楼

邮编：510010

联系人：舒工

电话：020-62655578

招标代理机构：广州市广园工程技术咨询有限公司

地址：广州市越秀区站南路15号之一5楼512室

邮编：510010

联系人：林工

电话：020-62655580/13433937614

传真：020-62655580

电子邮箱：287170020@qq.com

招标监督机构：广州市交通运输局建设管理处

地址：广州市天河区天河南二路1号

电话: 020-38180053