

# 广东省东莞市横沥镇农村电网改造建设工程项目（二期） 项目前期服务及勘察设计 招标公告

## 1. 招标条件

本招标项目 广东省东莞市横沥镇农村电网改造建设工程项目（二期）项目前期服务及勘察设计 已由 东莞市发展和改革局 以 东发改横投审〔2024〕8号 批准建设，项目业主为 东莞市横沥镇工程建设中心，建设资金来自 财政投资，出资比例为 100%，招标人为 东莞市横沥镇工程建设中心。项目已具备招标条件，现对该项目采用 资格后审方式 进行公开招标。

## 2. 项目概况与招标范围

2.1 项目建设地点：东莞市

2.2 项目建设规模：

本项目主要是对横沥镇电网基础设施进行改造，完善片区内的电网设施，以确保电网的安全稳定运行。本次项目主要建设内容包括对横沥镇路西片区、横沥镇新城片区、横沥镇长田甲片区、横沥镇三江工业区片区等四个片区进行电网改造，项目涉及改造总长度 230.521 千米，拆除电缆线 116.203 千米，新建中压电缆线 112.002 千米、低压电缆线 2.316 千米，同期进行电缆(管)沟、自动化开关箱、配变箱等配套建设。

具体建设规模以初设及施工图评审意见为准。

### 2.3 项目招标范围：

(1) **前期服务工作：**包括但不限于以下内容（具体以招标人确定内容为准）：

项目建议书、可行性研究报告编制阶段：包括项目核准和开工所需全部专题专项报告，以及招标人所要求的专题专项报告编制及相关配合服务工作，其中包括但不限于工程前期阶段分析论证、项目建议书编制、可行性研究及评审、选址和选线、方案设计、环境影响评价、劳动安全卫生预评价、地质灾害评价、地震灾害评价、水土保持方案编审、社会稳定风险评估、防洪评估等各项工作；相关文件编制内容和深度要求须符合各级政府主管部门和审批部门要求，并包括为编制上述文件所进行的所有调查、踏勘、资料收集、现场勘查等工作，以及协助建设单位进行项目评审及报批工作，配合向相关审批部门做汇报和解决问题，根据招标人、各级政府主管部门、审批部门审查组的评审意见修改、补充和完善相关文件，确保相关文件通过审查，并最终取得政府主管部门相关批文等配套服务。

(2) **工程勘察：**包括但不限于工程勘察【(包含不限于工程钻探、取样、原位测试、室内试验等)、地形及线路测量、地下管线探测（含燃气管道、供水管道），以及对应方案设计（含深化设计）、初步设计、施工图设计、施工等各阶段的勘察要求)】。由于中标人原因导致勘察成果与实际施工点不符，导致无法使用时，招标人有权要求中标人根据实际施工点重新勘察，所产生的费用由中标人承担。

(3) **工程设计：**初步设计（含概算）、施工图设计、设计变更（如有）、配合竣工图编制、负责

设计部分的电子化移交等相关工作、工程相关设备材料技术规范书编写、配合工程报建工作、配合工程施工招投标相关工作、配合完成本项目资产移交等工作内容。若招标人或施工现场需要中标人到达现场开展相关工作，中标人需在 48 小时内作出服务响应，并到达现场。

注：中标人需对横沥镇路西片区、横沥镇新城片区、横沥镇长田甲片区、横沥镇三江工业区片区分别单独出具相应成果报告。

2.4 类别：服务类

2.5 服务期限：由签订合同之日起到工程竣工结算后质量保修期结束。

### 2.6 标的物清单：

标段	预计采购金额 (万元)	最大中标数量	标段名称	标书费 (元)	保证金 (元)
标段1	2194.90	1	广东省东莞市横沥镇农村电网改造建设工程项目(二期)项目前期服务及勘察设计	500	400000

### 3. 投标人资格要求

3.1 资质要求：（须同时具备勘察、设计、工程咨询资质，如无勘察（或工程咨询）资质须联合体投标，联合体牵头单位应具备设计资质且在联合体职责分工中从事设计工作，联合体成员不得超过 2 家）：

（1）**咨询**：已在全国投资项目在线审批监管平台完成咨询业务备案（备案专业须含电力（含火电、水电、核电、新能源）专业，服务范围包括规划咨询、项目咨询、全过程工程咨询）。

（2）**勘察**：具有工程勘察综合甲级资质或工程勘察专业资质乙级及以上资质（含岩土工程专业资质、水文地质勘察专业资质和工程测量专业资质）。

（3）**设计**：具备工程设计综合资质或电力行业乙级及以上资质或电力行业（送电工程、变电工程）丙级及以上设计资质。

3.2 财务要求：无要求。

3.3 业绩要求：无要求。

3.4 信誉要求：无要求。

3.5 项目负责人的资格要求：具有电力相关专业高级工程师及以上职称，或具备注册电气工程师资格（证书在有效期内并在投标单位注册），且须提供在本单位投标截止日期前半年内连续 3 个月的社保证明。（如为联合体投标，项目负责人须为牵头单位在册人员）

3.6 其他主要人员要求（项目负责人最多可兼任勘察负责人或设计负责人其一）：

（1）**勘察负责人**的资格要求：具有高级工程师及以上职称或注册土木工程师（岩土）工程师；

（2）**设计负责人**的资格要求：具有高级工程师及以上职称，或具备注册电气工程师资格。

3.7 勘察设备要求：无要求。

3.8 其他要求：

(1) 具有独立法人资格，持有合法有效的企业法人营业执照。

(2) 在工程所在地政府及中国南方电网有限责任公司、广东电网有限责任公司没有处于限制投标资格的处罚。

(3) 若投标人（包括投标人的委托人、代理人或与投标人有销售、劳务或服务等其他主体）在参加南方电网公司系统的招投标活动或经济往来等过程中曾经存在违法事件的，自南方电网公司发文公布违法事件之日起，在规定时间内不接受该投标人参与公司的招投标活动，具体时间安排按《中国南方电网有限责任公司供应商行贿行为信息记录及处置办法》的相关规定执行。

(4) 已在广州公共资源交易中心办理企业信息登记（含所有联合体单位），且拟担任本工程项目负责人须是本企业在广州公共资源交易中心的企业信息登记在册人员。

3.9 本次招标 接受 联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：

(1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并承诺就中标项目向招标人承担连带责任；

(2) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

(3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本招标项目中投标，否则各相关投标均无效。

(4) 联合体牵头单位应具备设计资质且在联合体职责分工中从事设计工作。

#### 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。

给予经济补偿的，招标人将按如下标准支付经济补偿费： $\angle$ 。

#### 5. 招标文件的获取

5.1 凡有意参加投标者，请于 2025 年 06 月 12 日 17:00 时至 2025 年 06 月 19 日 16:00 时（北京时间，下同），请登录广州公共资源交易中心网站（<http://www.gzggzy.cn>）上进行投标登记（操作流程详见广州公共资源交易中心网站发布的最新版操作指引），逾期不接受投标登记。投标登记后请按以下要求发送资料扫描件至邮箱 18922744905@163.com，并联系招标代理确认。注：投标登记资料必须填报准确的邮箱地址和联系方式，并及时留意相关资料查收。投标登记成功后，经招标代理确认，可在交易中心系统下载招标文件、图纸（如有）。网上下载招标文件、图纸截止时间以广州公共资源交易中心网站（<http://www.gzggzy.cn>）“本项目招标公告→点击查询日程安排”处公布的时间为准。投标人请及时下载相关资料，逾期无法进行下载的，责任由投标人自行承担。

5.2 购买招标文件时发送以下资料扫描件：

(1) 企业法定代表人证明、授权委托书（如有）；

(2) 企业营业执照、资质证明、项目负责人证件及相关资料复印件；

(3) 其他：①投标登记申请表（盖单位公章）（一式两份，广州公共资源交易网（[www.gzggzy.cn](http://www.gzggzy.cn)）自行下载（如多标段，需按标段递交）；②联合体协议书（如为联合体投标，一份，各成员单位签字盖章，见附件）③发售招标文件登记表（一式一份格式见附件）。

5.3 本次招标文件以电子版发出，请自行登录广州公共资源交易中心网站

(<http://www.gzggzy.cn>) 下载电子招标文件，招标文件每套售价见标的物清单，售后不退。图纸若为纸质，收取押金      元，在归还图纸时退还。

## 6. 投标文件的递交

6.1 投标文件递交的开始时间、结束时间具体以广州公共资源交易中心网站 (<http://www.gzggzy.cn>) “本项目招标公告→点击查询日程安排” 处公布的时间为准。递交投标文件结束时间和开标时间请密切留意相关信息是否有变化。

6.2 本项目为全电子化招投标，投标文件一律不接受纸质文件，投标人应按招标文件规定通过广州公共资源交易中心网站 (<http://www.gzggzy.cn>) 交易平台递交具备法律效力的电子投标文件。投标人应在递交投标文件结束时间前，完成网上投标手续办理。按照交易平台关于【通用版】新电子招投标系统通用版操作指引（适用于建设工程不使用范本的各类电子标项目）的相关指南进行操作。详见：广州公共资源交易中心网站首页-服务指南。

6.3 未在招标公告规定的时间内进行投标登记、购买及下载招标文件的潜在投标人将不得参与投标。

6.4 逾期上传的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。逾期未上传成功的电子投标文件，招标人拒绝接收。

## 7. 发布公告的媒介

招标公告在中国招标投标公共服务平台 ([www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com))、广州公共资源交易中心网站 ([www.gzggzy.cn](http://www.gzggzy.cn))、广东省招标投标监管网 ([zbtb.gd.gov.cn](http://zbtb.gd.gov.cn)) 上发布。法定平台之间按《招标公告和公示信息发布管理办法》（简称 10 号）和《招标公告和公示数据接口规范》等相关规定对接交互本招标公告内容。如有不一致以广州公共资源交易中心网平台为准。

## 8. 联系方式

招标人：东莞市横沥镇工程建设中心	招标代理机构：广东联丰工程管理有限公司
地址：东莞市横沥镇沿江北路 22 号	地址：广州市天河区车陂路 113 号写字楼第三层 31514（仅限办公）
邮编：523000	邮编：510098
联系人：吴工	联系人：石工
电话：0769-83722871	电话：18922744905

## 9. 异议

9.1 受理机构：东莞市横沥镇工程建设中心

地址：东莞市横沥镇沿江北路 22 号

邮编：523000

联系人：吴工

联系电话（不是业务咨询电话）：0769-83722871

受理邮箱：[18922744905@163.com](mailto:18922744905@163.com)（异议提出人发送电子异议书至受理邮箱的，需在工作时间拨打“异议受理机构联系人”电话确认邮件接收情况）

## 9.2 异议书的格式及要求

异议书中应包含异议提出人名称、联系人及联系方式、异议所针对的对象、提出异议的基本事实、相关请求及主张、有效线索和相关证明材料等信息，异议书格式详见附件《异议书（模板）》。

异议书必须由其法定代表人及授权代表签字并加盖单位公章；异议由其他利害关系人提出的，还需出示异议提出人与本次采购活动存在利害关系的证明文件，并附有效身份证明复印件。

本采购项目的参与者或其他利害关系人对采购项目有异议的，可以将异议书签字盖章后，连同其他附件资料以现场递交或邮寄的方式在规定时间内向受理机构提出；采用邮寄方式提出的异议，可以在规定时间内先将异议书扫描件以电子邮件方式发出，但书面异议书必须在电子邮件发出的当天同时寄出。

## 9.3 异议提出的时限

- （1）对资格预审文件的内容有异议的，应当在提交资格预审文件截止时间两天前提出；
- （2）对招标文件或采购文件的内容有异议的，应当在投标截止时间十天前提出；
- （3）对开标有异议的，应当在开标现场提出；
- （4）对推荐中标结果有异议的，应当在中标候选人公示期内提出；
- （5）对招标/非招标采购活动合法合规等方面有异议的，在知道或者应当知道之日起十天内提出；
- （6）对采用单一来源采购方式公示有异议的，应在公示期内提出。

## 9.4 异议不予受理的情形

- （1）异议提出人不是本采购项目参与者，或未能提供与本次投标存在利害关系证明文件的其他利害关系人；
- （2）涉及的事项不具体，且未提供有效线索，难以查证的；
- （3）提供的资料未提供异议提出人的真实名称、有效联系方式、法定代表人签字和加盖单位公章的；
- （4）超过异议提出时效的（以收到异议书日期为准；采用邮寄方式的，以邮戳日期为准）；
- （5）已经作出处理决定，并且异议提出人没有提出新的证据的；
- （6）涉及招标评标或非招标采购过程的具体细节、其他投标人的商业秘密或其他投标人投标文件的具体内容但未能说明内容真实性和来源合法性的；
- （7）缺乏事实根据或者法律依据的，或者投诉人捏造事实、伪造材料或者以非法手段取得证明材料的异议。

## 9.5 恶意行为的处罚

异议提出人不得以投诉为名排挤竞争对手，不得进行虚假、恶意投诉，阻碍招标/非招标采购活动的正常进行。经核查发现所提出的异议存在诬告、故意扰乱采购秩序等恶意行为的，将按照招标人及南方电网有关规定进行处罚。

10. 监督与投诉

投诉单位：广东电网有限责任公司东莞供电局

联系电话：0769-22829635

地址：东莞市东城路 239 号

11. 公告附件

- (1) 异议书（模板）
- (2) 投诉书（格式）
- (3) 联合体协议书（格式）
- (4) 发售招标文件登记表



招标人：东莞市横沥镇工程建设中心



核备单位：广东电网有限责任公司东莞供电局



招标代理：广东联丰工程管理有限公司

招标人或招标代理机构主要负责人或授权的项目负责人（签名）：石晓平

2025年6月12日