招标公告

麻涌镇大步麻四现代化产业园基础设施及智慧建设工程(一期)-创业西路 道路工程(10千伏电缆线路迁改工程)施工招标公告

(项目编号:)
人火口 绷 匀:	,

1. 招标条件

本招标项目_麻涌镇大步麻四现代化产业园基础设施及智慧建设工程(一期)-创业西路道路工程(10千伏电缆线路迁改工程)(项目名称)已由_东莞市发展和改革局(项目审批、核准或备案机关名称)以_《东莞市发展和改革局关于麻涌镇大步麻四现代化产业园基础设施及智慧建设工程(一期)-创业西路道路工程项目初步设计概算的批复》(东发改麻投审〔2024〕19号)(批文名称及编号)批准建设,项目建设单位为_东莞市麻涌镇工程建设中心,建设资金为_镇财政投资_,招标人为_东莞市麻涌镇工程建设中心。项目已具备招标条件,现对该项目的施工进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

- 2.1 建设地点: 东莞市麻涌镇大步麻四现代化产业园内
- 2.2 建设规模: 麻涌镇大步麻四现代化产业园基础设施及智慧建设工程(一期)-创业西路道路工程(10千伏电缆线路迁改工程),包括:
- 1、安装部分: 户外开关箱安装六间隔 SF6 断路器成套自动化配置 6 座, 户外开关箱安装四间隔 SF6 断路器成套自动化配置 18 座,户外开关箱-接地网 24 座,10kV 预装式箱变终端型环网柜+630kVA 于变1座, 10kV 预装式箱变接地网1座, 排管内电缆敷设-ZA-YJ22-8.7/15kV-3×300m2 19237米, 电缆沟内电缆敷设-ZA-YJV22-8.7/15kV-3×300mm2 1380米,300mm2 冷缩户内终端头 56套,300m2 冷缩户外终端头 2 套,300mm2 热熔中间头 58 套,排管内电缆数设-ZA-Y,JV22-8,7/15kV-3×240mm2 297 米,240mm2 冷缩户内终端头 2 套,排管内电缆敷设-ZA-YJV22-8.7/15k1-3×120mm2 600 米,120mm2 冷缩户内终端头 4 套, 120mm2 冷缩户外终端头 1 套, 120mm2 热熔中间头 2 套, 120mm2 肘型头 1 套, 排管内电缆敷设-2A-YJV22-8,7/15kV-3×70mm2 2788 米,电缆沟内电缆敷设-ZA-YJV22-8.7/15kV-3 ×70mm2 340 米, 70mm2 冷缩户内终端头 14 套, 70mm2 冷缩户外终端头 3 套, 70mm2 热熔中间头 7 套, 70mm2 <u>时型头 7 套,排管内电缆拆装-YJV22-8.7/15kV-3×300mm2 3100 米</u>,电缆中间头井金属防爆 盒地装置 67 套,铁塔双侧 PT 吊装自动化开关安装图(单回电缆-单回架空)1 套,柱上开关-双回路 铁塔(架空-单回电缆)组装图 4 套, 杆塔设备接地装置图 4 套, 72 芯非金属管道光缆(GYFTZY) 2452 米, 配网光缆保护子管 1790米, 二层以太网交换机 12光 12电(户内) 24台, 户内 0DF 通讯箱 24面, 72 芯 ODF 光配线设备 48 个, 机架式光纤盘线单元 24 套, 5N 光纤跳纤 1776 条, 网线超 5 类屏酷双 纹线 330 米, 临时 70m 冷缩户内终端头 2 套, 临时 70m 时型头 1 套, 利旧 ZA-YIV22-8.7/15KY-3× 70mm2 50 米, ZA-Y,JV22-4×120+1×70mm2 共 539 米, 低乐电缆终端头 4×120+1×70mm2 8 套, 低压 配电箱挂墙式4台。
- 2、土建部分:户外断路器柜-两侧井口现浇基础 24 座,户外开关箱-外装饰铝方通围栏(紧凑型) 24 座,预装式箱变两侧井口基础 1 座,预装箱式变电站-外装饰铝方通围栏(宽松型) 1 座,设备基础松木桩 966 根,1 层 2 列行车排管 16 米,1 线项管 (HDPE Φ 160X10) 30 米,2 线项管 (HDPE Φ 160X12) 118 米,1 层 2 列排管行车直线井(现浇压顶) 3 座,1 层 2 列排管行车转角井(现浇压顶) 1 座,二十四线电缆沟行车中间头井(现浇压顶) 1 座,临时 1 层 2 列行车排管 10 米,低压 2 层 2 列行车排管 93 米,低压 1 层 2 列排管行车三通井 3 座,低压 1 层 2 列排管行车三通井 1 座,低压 1 层 2 列排管行车三通井 1 座。

- 3、拆除部分: 高压电杆拆除 16 基, 高压铁塔拆除含基础 14 基, 排管内电缆拆除-YJV22-8.7/15kV-3×300mm2 19047 米, 排管内电缆拆除-YJV22-8.7/15kV-3×240mm2 120 米, 排管内电缆拆除-YJV22-8.7/15kV-3×70mm2 2410 米, 架空绝缘导线拆除-JKLGYJ-240 共 3500 米, 钢芯铝绞线拆除-LGJ-70 共 732 米, 杆上变配电装置拆除 31 套,配电房拆除 2 座,500kVA 变压器(室内)拆除 1 台,160kVA 变压器(室内)拆除 1 台,成套高压开关柜(负荷开关柜)拆除 8 台,成套低压开关柜拆除 8 台,站用电缆-1kV 电力电缆拆除-YJV-0.6/1kV-1×240mm2 共 40 米,250KVA 台架变配电装置拆除 5 套,桂上断路器装置拆除 2 套,四间隔户外开关箱-本体拆除含围栏及基础 1 座,SF6 四路器户外开关箱-本体拆除含基础及围栏 6 座。
 - 4、其他部分:根据设计要求,本工程涉及发电车保供电费76台班。
 - (具体实际以经审核通过的施工图纸和工程量清单为准)。
 - 2.3 项目类别: 工程类
- 2.4 计划工期: 计划工期为 302 日历天, 计划开工日期为 2025 年 12 月 03 日, 计划竣工日期为 2026 年 09 月 30 日。(实际开工时间以招标人或监理单位发出的书面通知时间为准,竣工时间以招标人复核批准的时间为准。
- 2.5 招标范围: 麻涌镇大步麻四现代化产业园基础设施及智慧建设工程(一期)-创业西路道路工程(10千伏电缆线路迁改工程),按招标图纸及工程量清单所含内容包括但不限于: 1、拆除工程; 2、土建工程; 3、安装工程; 4、电线电缆工程等。以上招标范围未尽事宜,详见招标图纸及工程量清单并满足设计文件要求。
- 注:中标人需到供电部门完成本工程的报建、施工方案审核、报停电计划和验收等,在施工过程中完成电力电缆的试验,保证通电且取得验收合格证,并完成工程的移交工作;施工过程中完成设备的安装、调试、验收;工程完工后要求开展工程保修,经确认具备条件时必须按带电作业方式开展施工。

2.6 标的物清单:

标段	标段名称	最大中	项目总投资	最高限价	标书费	投标保证金
		标数量	(万元)	(万元)	(元)	(元)
	麻涌镇大步麻四现代化产		3137. 339442	2991. 264297	0	590000.00
	业园基础设施及智慧建设					
	工程(一期)-创业西路道					
	路工程(10千伏电缆线路迁					
	改工程)					

3. 投标人资格要求

- 3.1 具有独立法人资格,持有合法有效的企业法人营业执照;建设行政主管部门颁发的在有效期内的安全生产许可证。
- 3.2 资质要求:具备建设行政主管部门颁发的在有效期内的电力工程施工总承包<u>三级或以上资</u>质,或输变电工程专业承包<u>三级或以上资质</u>。
 - 3.3 具备《承装(修、试)电力设施许可证》承装、修、试类三级(10千伏以下)或以上许可。
 - 3.4 财务要求: (无要求)
 - 3.5 业绩要求: _(无要求)
 - 3.6 信誉要求: (无要求)

- 3.7 项目经理(项目负责人)的要求: <u>拟派驻的项目经理要求已取得一级或以上注册建造师执业证书(机电工程专业),同时持有项目经理安全生产考核合格证(B类),相关证书均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,未在其他任何在建工程中任职项目负责人。(应符合工程所在地、工程项目要求,项目经理的专业、等级应与项目特征对应)</u>
- 3.8 资信要求: <u>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</u> 处于限制投标资格的处罚。
 - 3.9 本次招标 不接受 联合体投标。
- 3.10 其他: <u>(1) 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</u>关系的其他主体)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。 (2) 已在广州公共资源交易中心办理企业信息登记,且拟担任本工程项目经理(项目负责人)须是本企业(企业信息登记)中的登记在册人员。(3)投标人应在南方电网公司阳光电子商务平台(www. bidding. csg. cn)上办理完成供应商登记。(4)未被"信用中国"网站确认为失信被执行人。

4. 招标文件的获取

- 4.1 凡有意参加投标者,请于 2025 年 月 日 时 分至 2025 年 月 日 时 分 (北京时间,下同),请登录广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)(http://www.gzggzy.cn/)上进行投标登记,不接受现场投标登记(操作流程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 421653512@qq.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交易集团有限公司(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。
- 4.2 投标人投标登记时需将以下资料的彩色扫描件发至邮箱 <u>421653512@qq.com</u>(投标人须保证下述资料真实有效,否则造成的后果由投标人自行承担,下述资料如为复印件的均须加盖公章):
- (1) 企业法定代表人证明原件扫描件、授权委托书原件扫描件(如为法定代表人的委托代理人进行投标登记,应附此委托书)、法定代表人或其委托代理人的身份证原件扫描件;
- (2) 企业营业执照、资质证明、承装(修、试)电力设施许可证、安全生产许可证、拟在本项目任职的项目经理的注册建造师证件及安全生产考核合格证等相关资料原件扫描件;
- (3) 已在南方电网公司阳光电子商务平台(www.bidding.csg.cn)上办理完成供应商登记的证明材料(如网上截屏)扫描件或打印件。
- (4) 其他: 《投标登记申请表》(盖单位公章)[格式见广州公共资源交易中心网站(http://www.gzggzy.cn)自行下载]。
- 注:相关资料的有效期已过,但尚未领到新证或办妥延期手续的,须在领取招标文件时提供相关有效证明文件(加盖企业公章)的扫描件,且相关有效证明须明确包括以下两个内容(一、换证手续办理中;二、原证件办理过程中继续有效使用),否则招标人有权不予认可该证明文件,但行政主管部门另有规定的除外。

- 4.3 在本项目投标登记截止前已进行投标登记的单位需跟招标代理确认投标登记是否完成,否则投标登记不成功后果自负。
- 4.4 本次招标文件以电子版发出,请自行登录<u>广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)</u> <u>网站</u>(http://www.gzggzy.cn/)下载电子招标文件,招标文件每套售价<u>见标的物清单</u>,售后不退。 图纸若为纸质,收取押金 / 元,在归还图纸时退还。

5. 投标文件的递交

- 5.1 投标文件递交的截止时间(北京时间,下同)为 2025 年 月 日 时 分,投标文件递交的开始时间、结束时间: <u>详见广州交易集团有限公司(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。</u>开标地点: 广州市天河区天润路 333 号广州公共资源交易中心;具体以广州交易集团有限公司(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。
- 5.2 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 广州交易集团有限公司(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:广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站首 页-服务指南。
- 5.3 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。
- 5.4 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。

6. 发布公告的媒介

招标公告在<u>广州公共资源交易中心网(http://www.gzggzy.cn)、广东省招标投标监管网(网址: http://www.gdzbtb.gov.cn)及全国公共资源交易平台(广东省・东莞市) (https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/441900/index)</u>上发布。

7. 联系方式

招标 人: 东	莞市麻涌镇工程建设中心	招标代	理机	L构: <u>广州高新工程顾问有限公司</u>
地 址: <u>东</u>	莞市麻涌镇沿江东路 33 号	地	址:	东莞市南城街道元美西路 22 号丰硕
			j	广场 901 室
邮 编: 52	3000	郎	编:	523000
联系人: 莫		联系	人:	胡腾飞
电 话: <u>07</u>	69-82661821	电	话:	0769-22998468

8. 异议

8.1 异议的受理机构及联系方式

受理机构: 广州高新工程顾问有限公司

地址: 东莞市南城街道元美西路 22 号丰硕广场 901 室

邮编: 523000

联系人: 胡腾飞

联系电话(不是业务咨询电话): 0769-22998468

受理邮箱: <u>421653512@qq. com</u> (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)

8.2 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。

8.3 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。

8.4 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。

8.5 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《中国南方电网有限责任公司供货商扣分处罚实施细则》进行处罚。

· m = 31	A1.
投诉单位:_	/
联系电话:_	/
电子邮箱:_	/
10 八井744	4

10. 公告附件

0 收督与投诉

异议书 (模板)

招标人主要负责人或授权的项目负责人(签名):

招标人(盖章): 东莞市麻涌镇工程建设中心

招标代理机构主要负责人或授权的项目负责人(签名):

胡腾飞

招标代理机构(盖章): 广州高新工程顾问有限公司

2025年 月 日

核备单位: 广东电网有限责任公司东莞供电局(盖章)

××××××项目的异议书(模板)

异议提出日期: XX 年 XX 月 XX 日

异议人名称 (投标单位或其 他利害关系人)		法定代表人或授权委托人 (签字并盖章)	
联系地址		联系电话	
(法律依据)			
相关请求及主张			
相关证明材料有效线索和	(可以以附件形式提供)		