

# 湛江核电智慧工地 5G 专网和公网服务及主干网络建设项目

## 招标公告

### 1. 项目简介

#### 1.1 招标条件

招标人为上海核工程研究设计院股份有限公司。项目已具备招标条件，现进行公开招标

#### 1.2 项目概况

本项目名称：湛江核电智慧工地 5G 专网和公网服务及主干网络建设项目

招标人：上海核工程研究设计院股份有限公司

实施地点：廉江项目部

其他说明：本次招标为“总价”招标

### 2. 招标范围

#### 1) 5G 专网和 4G/5G 公网服务

在湛江核电园区内建设 5G 专网，实现湛江核电 1 期工程建设区域 5G 专网和 4G/5G 公网（3 家运营商）信号全覆盖。协助甲方智慧工地现场采集终端的 5G 专网接入和应用，如高清摄像头、人员定位基站、塔吊防碰撞系统、车辆测速系统、环境监测、全厂广播等。

#### 2) 主干网络建设

智慧工地主干网络采用光交环方式实现双路由，包括 1 个总汇聚点在运维楼中心机房（前期放置在临时机房）和 15 个接入点。其中每个室外接入点至少预留 16 芯光缆、并配置相应尺寸的户外型弱电箱。

### 3. 投标人资格

3.1 投标人必须是在中华人民共和国境内依法注册的、有能力为本项目提供产品及服务的法人或其他组织。

3.2 投标人必须具备有履行合同所必须的财务、技术和生产能力，并能按招标文件的要求供货，可承诺和履行招标文件的各项规定。

3.3 具有良好的银行资信和商业信誉，未被列入全国法院失信被执行人名单。

3.4 近三年内，投标人应无因违法或重大违约行为在与产品质量相关或供货

履约能力相关的诉讼或仲裁中被判承担法律责任，在集团范围内的招投标活动期间应无违反招标文件规定的投标纪律、骗取中标行为。

- 3.5 近三年内，投标人应无因假冒其他品牌或者商标、侵犯专利权，遭到行政或者刑事处罚，或者承担民事责任的情况。
- 3.6 法定代表人为同一个人的两个及两个以上的企业（公司）；母公司、全资子公司及其控股公司；相互间存在直接控股关系或间接控股关系或管理关系的两个及两个以上的企业（公司）。具备前述情况之一的主体参加同一招标项目同一标段投标的，只能由其中一家企业（公司）报名申请投标。如出现同时报名的情况，该多名申请人将同时被拒绝参加本项目投标。
- 3.7 未领购招标文件不得参与投标。
- 3.8 投标人须在投标文件中提供投标产品原生产厂商针对本项目的产品授权，授权文件产品清单与投标产品清单必须一致；供货时需出具原厂提供的原厂出货证明。
- 3.9 投标人或其母公司应具有完善的质量管理体系，必须持有国家认定的资质机构颁发的 ISO9001 认证证书或等同的质量管理体系认证证书且在有效期内。
- 3.10 投标方或其母公司应具有工信部发放的 5G 商用牌照，具备 5G 网络建设、运营和服务能力
- 3.11 本项目不接受联合体投标。

#### **4. 招标文件的获取**

##### **4.1 招标文件发售方式**

本项目实行在线售卖招标文件。凡有意参加投标者，请于购买招标文件时间内进入电能易购招标采购平台官方网站(<https://ebid.espic.com.cn>)注册账号并下载【电能 e 招采投标管家】，在投标管家客户端报名参与购买招标文件，不接受现场购买。

##### **4.2 招标文件发售时间**

2023 年 04 月 04 日至 2023 年 04 月 10 日 **23 时 59 分**（北京时间）。

热线服务：上午 9:00~11:30，下午 13:30~17:30（法定节日除外）。

#### 4.3 招标文件价格

购买招标文件需支付招标文件工本费，售价为人民币壹仟元整（¥人民币 1000.00 元整）。招标文件自愿购买，一经售出，费用不退。

#### 4.4 招标文件购买和获取

##### （1）购买招标文件

登录电能易购招标采购平台（未注册用户请先免费注册，完善企业基本信息和发票信息等待审核通过）→在下载中心下载【电能 e 招采投标管家】客户端→扫码登录/用户名登录→查看招标公告→支付标书费（微信在线支付）→下载查看招标文件。

中招互连 app 办理：电能易购招标采购平台使用中招互连 APP 办理数字证书，完成扫码登录、电子签章及加解密等工作，投标人需通过苹果 App Store 或安卓应用商店下载“中招互连”APP。按照要求进行个人用户注册及实名认证、企业注册及企业关系建立、按照要求购买证书、单位签章制作等操作。

在电能易购招标采购平台上操作时遇到包括系统使用和投标管家客户端使用等技术问题，请拨打电能易购招标采购平台服务支持电话：4000809508。供应商注册审核问题支持电话：010-56995591/5592（一个工作日内一般均会完成审核）。

##### （2）支付方式：线上支付。

##### （3）获取招标文件

购买招标文件款项在线支付成功后，登录投标管家工具，进入招标项目在“招标→招标文件”处即可查看和导出招标文件，或进入“投标→投标响应”会自动下载招标文件。详见网站的帮助中心\网上操作说明\有关投标\购买文件。

#### 5. 招标文件澄清

有关本项目招标文件的澄清问题，请登录投标管家并进入招标项目，在“澄清疑问→我的问题”页面进行提问和查看。

#### 6. 投标截止时间及开标时间

2023 年 04 月 25 日上午 10:00 时整（北京时间）

## 7. 投标文件的递交

7.1 投标文件递交的截止时间即投标截止时间2023年04月25日 10时00分（北京时间），投标人应在截止时间前通过（电能易购招标采购平台）递交电子投标文件。

招标人将组织各投标人参加在线开标，届时请投标人代表持投标时所使用的“中招互连”手机APP，在电能e招采投标管家客户端中参与开标或查看开标结果（注：参加开标时请使用投标时所使用的同一代表的“中招互连”手机APP及账号参与开标解密工作）。

7.2 电能易购招标采购平台不接收逾期传输的投标文件。

7.3 未按照本公告要求购买招标文件的潜在投标人的投标将被拒绝。

## 8. 投标保证金

按照招标文件的相关要求，所有投标文件均应附有投标保证金，否则将被视为实质性偏离而被否决。

## 9. 发布公告的媒介

本公告同时在中国招标投标公共服务平台（[www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com)）、和电能易购招标采购平台（<https://ebid.espic.com.cn>）上公开发布。

## 10. 联系信息

招标人：上海核工程研究设计院股份有限公司

详细地址：中国上海市徐汇区田林路169号

邮编：200233

联系人：王婷

电话：021-61902527

E-mail: wangting5@snerdi.com.cn

（签名）

（盖章）

二〇二三年四月四日