

广东粤电阳江尚洋湾海风场及珠海璧青湾海风场 2023 年度土建框架施工项目招标公告

项目名称：广东粤电阳江尚洋湾海风场及珠海璧青湾海风场 2023 年度土建框架施工项目（以下简称“项目”）

招标编号：GXTC-C-23280059

日期：2023 年 4 月 27 日

1. 招标条件

国信招标集团股份有限公司受广东粤电阳江海上风电有限公司及广东粤电珠海海上风电有限公司（联合招标）（以下简称“招标人”）委托，就广东粤电阳江尚洋湾海风场及珠海璧青湾海风场 2023 年度土建框架施工项目进行公开招标，现邀请有兴趣的潜在投标人（以下简称投标人）按照本公告的要求参加投标。

2. 项目概况和招标范围

2.1 项目概况：

广东粤电尚洋湾海风场位于阳江市阳西县沙扒镇南侧海域，本期项目为 300MW 海上风电项目，项目海上场址中心离岸距离约 18km，场址涉海面积约 48 km²，水深在 25~30m 之间。场址西侧有沙扒港航道，场址北侧 2km 为湛黄航道以及阳江 1 号锚地区，东北侧靠近陆地阳西大树岛海洋保护区，东侧有阳西火电厂航道，场址南侧水深 30m 外为外海习惯航路。项目建设容量为 300MW，安装 47 台海上风力发电机组，通过 35kV 集电线路汇集至海上升压站，并通过双回 220kV 海缆主线路将电能送至陆上控制中心，采用 1 回 220kV 架空线路接入 220kV 汇能站，以 220kV 等级电压接入阳江电网。

珠海璧青湾海风场场址位于珠海市三灶岛南侧海域。风电场场址区域边界距离北侧三灶岛约 10km，距离西侧高栏岛约 10km，距离东北侧横琴岛约为 15km，距离东侧小万山岛约 20.5km。风电场海底水深介于 11m~21m，属于近海风电场。场址面积约 52 km²，外围风机包络海域面积约为 44.5 km²。珠海璧青湾海风场总容量为 300MW，安装有 55 台 MySE5.5-155 型机组，额定容量为 5.5MW，额定电压 690V，功率因数-0.95~0.95 可调；220kV 海上升压站一座。风电机组发出的电能通过 12 回 35kV 集电海底电缆接入海上升压站，升压后通过 2 回 220kV 海底电缆输送到岸上登陆点，从岸上登陆点通过 2 回 220kV 单芯陆缆接至陆上集控中心，最后经 1 回 220kV 线路接入珠海电网系统。



2.2 招标范围:

招标编号/包号	项目包名称	招标范围 (以第五章技术规范书内容和要求为准)
GXTC-C-23280059-001 包 1	广东粤电阳江尚洋湾海风场 2023 年度土建框架施工项目	工作内容主要包括以下(包括但不限于): 建筑物内外墙维护、场区内外道路维护、门窗维护、围栏维护、围墙维护、吊顶维护、排洪渠清淤、管道井清淤、建筑物漏水治理、塌方回填、水电维修、路灯维修及其他土建类项目等。 具体内容以《技术规范书》为准。
GXTC-C-23280059-002 包 2	广东粤电珠海壁青湾海风场 2023 年度土建框架施工项目	工作内容主要包括以下(包括但不限于): 珠海壁青湾海风场开关站内办公楼、电气楼、宿舍楼、综合楼、备品备件楼土建、外墙及门窗清洗、维护(台风后损坏修复和加固),站内及站外 2.3kM 电缆够盖板及电缆沟内沙子冲刷维护。 具体内容以《技术规范书》为准。

投标人必须对包组招标范围内的全部内容进行投标,不允许只对包组的部分内容投标;如有重大缺漏,将导致投标被否决。具体内容详见招标文件并以其要求为准。

2.3 包组划分:本项目共分 2 个包,可兼投不可兼中。各包中标候选人顺序确定方法如下:若某个投标人被推荐为该项目某一个包的第一中标候选人,该投标人在其他包不再推荐为中标候选人。若某个投标人在 2 个包同时成为第一中标候选人时,则将确定其投标报价最大的包为第一中标候选人;该投标人在其他包不再作为中标候选人;评标委员会完成所有包第一中标候选人的推荐工作后,在各包剩余的候选单位中按照投标人总分排名依次推荐每个包的第二中标候选人;若在推荐第一中标候选人的过程中某包仅有唯一候选人,则该候选人将直接被推荐为此包的第一中标候选人,以此类推;若某一包无可推荐的中标候选人,则该包重新进行招标。

2.4 工作地点:招标人指定地点。

2.5 工期要求:

包 1:本项目服务工期为 12 个月。为了不影响尚洋湾海风场风力发电机组生产任务,具体开工日期以招标方通知为准。投标方接到招标方进场通知后,3 天内所有施工人员及机具到场。

包 2:本项目服务工期为 12 个月。为了不影响壁青湾海风场风力发电机组生产任务,具体开工日期以招标方通知为准。在接到招标方进场通知后,3 天内所有施工人员及机具到场。

2.6 质量标准:满足技术规范书要求,符合合同规定的服务标准。

2.7 最高投标限价:

包 1:人民币 77.00 万元;

包 2:人民币 48.00 万元。

3. 投标人资格要求

3.1 基本要求

(1) 投标人必须是中华人民共和国境内注册的独立法人,且具有独立订立合同的资格;

(2) 投标人须具有建筑工程总承包三级（或以上）资质证书和有效期内的安全生产许可证。

(3) 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

(4) 本次招标不接受联合体投标。

(5) 投标人没有被列入广东省能源集团有限公司级、二级平台企业级和招标人供应商黑名单或灰名单的，包括处于“黑名单或灰名单通知”中禁止参加投标的期间。

(5) 投标人不得存在下列情形之一：

1) 在国家企业信用信息公示系统 (<http://www.gsxt.gov.cn/>) 中被列入严重违法失信企业名单；

2) 在“信用中国”网站 (<http://www.creditchina.gov.cn/>) 中被列入失信被执行人名单；

3) 近三年内在中国裁判文书网 (<http://wenshu.court.gov.cn/>) 中投标人或其法定代表人（单位负责人）、拟委任的项目负责人有行贿犯罪行为记录；

4) 投标人在递交投标文件时需提供不存在上述 3 种情形的声明函并附对应网站查询结果截图。

3.2 业绩要求

(1) 投标人自 2020 年 1 月 1 日至投标截止日至少承担过 1 个建筑物维护项目合同业绩；

(2) 投标人所提供的业绩应是投标人的，而不是其母公司、合作方的；投标人应当提供业绩合同复印件作为证明文件，证明文件能清晰显示项目名称、合同承包范围、合同签订日期、签字盖章页。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于 2023 年 4 月 27 日至 2023 年 5 月 8 日，每日上午 9:00 时至 12:00 时，下午 14:00 时至 17:00 时（北京时间，下同），登录国信 e 采招标投标交易平台（官方网址：<http://www.e-bidding.org>）购买招标文件。

4.2 招标文件电子资料售价 1000 元/套，售后不退。

4.3 购买方式

(1) 本项目实行在线售卖招标文件。购买招标文件应认真阅读网页上的有关操作须知，进行“国信 e 采招标投标交易平台”单位注册（同时在手机端“中招互连”APP 在线办理电子 CA 数字证书，用于登录验证身份），然后登录电脑客户端“国信创新投标管家”上传“投标登记文件”（详见公告附件）并提交，审核通过后即可在线支付购买招标文件费用。购买招标文件费用支付成功后，可在网上下载招标文件。

(2) 购买招标文件流程：登录国信 e 采招标投标交易平台（网站：<http://www.e-bidding.org>）（未注册用户请先免费注册）→查看最新招标项目→投标人投标登记环节【手机端下载“中招互连”APP，可通过苹果 App Store 或安卓腾讯应用宝下载，也可打开网页：国信 e 采招标投标交

易平台(<http://www.e-bidding.org>), 首页扫描二维码下载。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、按照要求购买单位 CA 认证证书等操作。之后打开电脑端“国信创新投标管家”工具, 使用手机“中招互连”APP 扫码登陆(首次登陆投标管家需要输入国信 e 采平台账号密码进行验证), 然后查看项目, 进行项目投标登记】→提交“投标登记文件(详见附件)”扫描件→等待项目人员审核→审核通过后, 在线支付标书费(支付宝手续费另计)→投标人下载招标文件。

注: 投标登记申请时应同时上传: 单位营业执照、授权委托书、委托人及被委托人身份证等资料扫描件、广东能源商务网供应商会员截图、购买文件登记表(格式见招标公告附件)。

招标文件费支付方式一: 登录国信 e 采招标投标交易平台, 在标书购买, 点击“在线支付”或“缴费凭证”, 选择需要支付的项目, 填写支付信息后提交订单;

招标文件费支付方式二: 登录“国信创新投标管家”工具, 前台页面, 招标信息处, 进入相关项目, 在招标文件节点点击“购买”, 选择需要支付的包件填写支付信息后提交订单。

(3) 投标人须在广东能源商务网完成注册(网址: <https://www.gdydb2b.com/home>), 并提供网页供应商会员截图。

(4) 在国信创新平台上操作时遇到包括注册和支付费用等环节技术问题, 都请拨打国信 e 采平台服务支持电话: 4000-666-060(周一~周五 9:00-17:00)

(5) 需要开具增值税专用发票的, 需完善企业信息中的银行账户并上传一般纳税人证明, 同时请上传开票信息(单位名称、纳税人识别号、地址、电话、开户行及账号), 否则将开具增值税普通发票。上述发票均为全电发票, 开具后将以电子邮件方式发送至投标人登记的电子邮箱。

注: 详细的操作投标人指引可以在平台下载: 打开“国信 e 采招标投标交易平台(<http://www.e-bidding.org>)”, 点击右上角的【帮助中心】-【投标人指南】国信招标投标交易平台-投标管家(扫码版)用户使用手册。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间(投标截止时间, 下同)为 2023 年 5 月 19 日上午 9 时 30 分 00 秒(北京时间), 地点为: 广东省阳江市江城区新江北路 12 号嘉华财智大厦 901。

5.2 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件, 招标人不予受理。

5.3 本招标项目的第一阶段开标将于上述投标截止的同一时间同一地点公开进行, 投标人的法定代表人(单位负责人)或其委托代理人应在投标截止时间前递交投标文件(投标人可选择通过邮寄方式递交投标文件。以邮寄方式递交的, 应确保招标代理机构接收投标文件时间为递交投标文件截止时间前)。

5.4 招标代理机构将不负责投标人准备投标文件和递交投标文件所发生的任何成本或费用。

6.发布公告的媒介

本次招标公告同时在国信 e 采招标投标交易平台 www.e-bidding.org、中国招标投标公共服务平台 www.cebpubservice.com 及“粤采易”阳光采购平台 <https://www.gdycy.com> 上发布。

7.联系方式

(1) 招标代理机构联系方式:

名称: 国信招标集团股份有限公司

执行机构: 国信招标集团股份有限公司广东分公司

地址: 广州市东风中路 268 号广州交易广场 903 室

传真: 020-83183022

电话: 020-83180883

联系人: 王工、冯工

电子邮箱: 2467920974@qq.com



贾军昆

(2) 招标人联系方式:

名称: 广东粤电阳江海上风电有限公司

广东粤电珠海海上风电有限公司

地址: 广东省阳江市江城区新江北路 12 号嘉华财智大厦 901 室

联系人: 邓工

电话: 15627258224

传真: 0662-2338979

(3) 招标监督机构: 招标单位监察部门

(4) 招标过程中投标单位一切事项均与招标代理机构/招标人联系处理



2023 年 4 月 27 日