

广州发展惠东梁化 80MW 农业光伏配
储项目 EPC 总承包

招标公告



招 标 单 位：广州储能集团有限公司

招标代理单位：广东省机电设备招标中心有限公司

日 期：2025 年 2 月

第一章 招标公告

本招标项目为广州发展惠东梁化 80MW 农业光伏配储项目 EPC 总承包已由惠东县发展和改革局签发建设项目备案（2020-441323-44-03-041888）批准，项目业主为广州储能集团有限公司。建设资金来自企业自筹资金，招标单位为广州储能集团有限公司。本项目已具备招标条件，现对该项目的 EPC 总承包进行公开招标。欢迎合格的投标人参加投标。

一、项目名称：广州发展惠东梁化 80MW 农业光伏配储项目 EPC 总承包

二、招标单位：广州储能集团有限公司

联系人：李工 联系电话：020-38805059

招标代理机构：广东省机电设备招标中心有限公司

联系人：杨工、陈工 联系电话：020-66341852/66341910

招标监督机构：广州发展集团股份有限公司招标管理部

监督电话：020-37850890

三、建设地点及项目概况：

建设地点：广东省惠东县梁化镇

项目概况：本项目本期工程为光伏项目配置储能容量为 16MW/32MWh，场址位于广东省惠东县梁化镇广州发展梁化 80MW 农业光伏项目，光伏项目装机容量为 80MW，光伏项目配套储能不少于 16MW/32MWh，储能设施投产时间应不晚于光伏项目本体首次并网时间。储能系统拟建设在光伏电站升压站内，采用 35kV 电压等级接入升压站生产楼内高压配电室开关柜。

四、标段划分及各标段招标内容、规模：

1. 本项目划分为 1 个标段。

2. 招标内容、规模：

本工程为项目总承包，**储能系统设备由招标人提供**，投标人负责从项目勘察设计、项目的施工准备、施工方的临时用地、物资采购、调试、培训、施工协调、后期服务、并网试验、并网验收、质监验收等。投标人应遵守国家法律法规，履行社会责任，按照招标人的招标文件及其他资料和协议要求设计、实施和完成工程，并修补工程中的任何缺陷和因点位变化引起的各项工作。

具体内容详见招标文件第五章《技术规范书》。

3. 工程总体进度：**本工程应于 2025 年 5 月 25 日前具备并网条件。**

具体要求详见招标文件第五章《技术规范书》。

五、投标人资格要求：

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（若为联合体投标，指联合体各方）为依法设立的法人或其他组织，持有工商行政（市场监督）管理部门核发的法人营业执照，按国家法律经营。

3. 投标人（若为联合体投标，联合体各方按各自分工对应资质情况）必须同时具有承接本工程所需的以下（A、B）的资质：

A:设计资质：具有工程设计综合甲级资质，或工程设计电力行业乙级（或以上）资质，或工程设计电力行业（新能源发电）专业乙级资质。

B:施工资质：具有电力工程施工总承包三级（或以上）资质，及持有建设行政主管部门颁发的有效期内的安全生产许可证。

[需提供符合上述要求的投标人资质证书扫描件。]

4. 投标人（若为联合体投标，指联合体主办方）自 2021 年 1 月 1 日起至投标截止日期止具有单项容量不低于 20MW（h）光伏发电（或储能）项目 EPC 总承包或施工业绩。[需提供合同关键页扫描件，合同关键页包括合同首页、签字盖章页和主要内容页，时间以合同签订时间为准，未按上述要求提供的业绩证明文件视为无效业绩。]

5. 投标人拟派项目经理（兼施工负责人。如为联合体投标，则由联合体中承担施工任务方委派）须为机电工程专业一级注册建造师，持有在有效期内的安全培训考核合格证（B 类）或建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书。

6. 投标人已按第六章投标文件格式 6 的内容和格式签署盖章投标人声明。

7. 投标人（若为联合体投标，指联合体各方）未出现以下情形：与其它投标人的单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的（按投标人提供的《投标人声明》第六条内容进行评审）。如不同投标申请人出现单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的情形，则不通过资格审查。

8. 本次招标接受联合体投标。只接受不多于 2 家单位组成的联合体，承担设计任务的联合体成员 1 家，承担施工任务的联合体成员 1 家，**且应以承担施工任务的一方为主办方**，并签定联合体协议书。联合体协议书应明确约定各方拟承担

的工作和责任。

注：1) 参加联合体的各成员不得再以自己的名义单独投标，也不得同时参加两个或两个以上的联合体投标。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。

2) 投标人拟任本工程的项目经理、设计负责人必须是联合体中对应分工成员的正式员工，以上人员不得重复兼任。

3) 组成联合体的投标人，应在联合体协议中明确承接的工作任务（施工任务或设计任务）的成员单位。

六、公告发布日期、领取招标文件事宜、递交投标文件时间与开标时间：

1. (1) 凡有意参加投标者，请于 2025年2月26日17时00分至 2025年3月5日17时00分（北京时间，下同），登录广东省机电设备招标中心有限公司平台(<https://www.gdebidding.com/>)下载电子招标文件。

(2) 发布招标公告时间（含本日）：2025年2月26日17时00分至 2025年3月19日9时30分。

(3) 投标人通过广州公共资源交易中心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，登录广州公共资源交易中心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：广州公共资源交易中心网站发布的最新版操作指引。

2. 领取招标文件方式：

投标人需完成广州公共资源交易中心业务系统的线上投标登记及招标文件购买。在广州公共资源交易中心业务系统完成了线上投标登记的投标人须在 2025年2月26日17时00分至 2025年3月5日17时00分联系招标代理机构（联系人：杨工，电话：020-66341852）办理招标文件购买，招标文件每套售价500元，售后不退，发售方式：（1）本项目在广东省机电设备招标中心有限公司平台(<https://www.gdebidding.com/>)进行招标文件线上售卖。首次参与网上购标/投标的单位在领购招标文件前，请前往【交易平台2.0】网页进行注册（注册时须在平台上传原件扫描件，或加盖单位公章的营业执照以及银行基本账户开户许可证或基本存款账户信息扫描件），操作步骤详见 <http://gmeetc.gdebidding.com/gmeetc/help-center>。

(2) 线上领购流程：

①登陆后选择“项目管理”-“我要参与”，选择对应项目并点击“立即参与”-“购买文件”；

②根据实际情况，填写具体信息，通过聚合支付（微信、支付宝、银联）的方式完成购买手续，文件售后概不退换。

③购标订单完成后，投标人可登录【交易平台 2.0】，在“项目管理→我的订单”，具体项目订单详情页下载电子发票。

3. 投标文件递交：

(1) 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2025 年 3 月 19 日 9 时 30 分，投标人应在截止时间前通过广州公共资源交易中心数字交易平台（<http://www.gzggzy.cn>）递交电子投标文件。

(2) 递交备用投标文件电子光盘的规定：时间为：2025 年 3 月 19 日 9 时 15 分至 2025 年 3 月 19 日 9 时 30 分；地点：广州公共资源交易中心第 5 开标室。（电子光盘需按规定封装。投标人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。）

(3) 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

4. 开标开始时间：2025 年 3 月 19 日 9 时 30 分。

5. 递交投标文件截止时间与开标时间是否有变化，请密切留意招标答疑中的相关信息。递交投标文件截止时间后，开标时间因故推迟的，相关评标信息仍以原递交投标文件截止时间的信息为准。

七、资格审查方式：

本工程采用资格后审方式，由评标委员会负责资格审查。

八、本工程根据国家和省有关计价规范设置最高投标限价。

最高投标限价：人民币 6420237.96 元，其中安全防护措施费用为人民币 289326.33 元，限价单价 0.2006 元/Wh。投标报价超过最高投标限价将视为非响应性投标予以否决投标。

九、前期服务机构（可行性研究报告编制单位）：聚合电力工程设计(北京)股份有限公司。

十、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：广州储能集团有限公司

异议受理电话：020-38805059

地址：广州市天河区临江大道3号发展中心10楼

注：潜在投标人或利害关系人可以通过线下或线上的形式提出异议。线上提出异议的，应通过交易平台提交，招标人也应通过交易平台答复线上提出的异议。具体按照交易平台相关指南进行操作。

十一、本公告在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>）、中国招标投标公共服务平台（网址：<http://www.cebpubservice.com>）、广州国企阳光采购信息发布平台（网址：<https://ygcg.gzggzy.cn/>）、广东省机电设备招标中心有限公司平台（<https://www.gdebidding.com/>）及广州发展电子采购平台（网址：<https://eps.gdg.com.cn>）发布，本公告的修改、补充，在广州公共资源交易中心网发布。

招标人：广州储能集团有限公司

招标代理单位：广东省机电设备招标中心有限公司

日期：2025年2月26日