

招标公告

本招标项目 广东中远海运重工储能智慧用能服务项目（第一期）EPC 总承包已由东莞市发展和改革局签发广东省企业投资项目备案证（编号：2206-441900-04-01-218725）批准，项目业主为广州发展电力销售有限责任公司，建设资金来自企业自筹资金，招标单位为广州发展电力销售有限责任公司。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：广东中远海运重工储能智慧用能服务项目（第一期）EPC 总承包

二、招标单位：广州发展电力销售有限责任公司

联系人：童工 联系电话：020-37850160

招标代理机构：广州市广州工程建设监理有限公司

联系人：张工 联系电话：020-37608020

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：广东中远海运重工 D 厂区位于东莞市麻涌镇大盛村润丰路。

项目概况：本项目拟在中远海运重工 D 厂内新建一套储能系统，经升压变压器升压至 10kV 后经高压电缆接入 D 厂区乙线 10kV 侧新建开关柜内。配置 3.1MW/6.2MWh 储能系统，储能系统用于参与中远海运重工厂区移峰填谷、需求侧响应。

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：

2.1 厂址概况：广东中远海运重工有限公司（简称：中远海运重工）是中国远洋海运集团有限公司旗下的装备制造产业集群，是以船舶和海洋工程装备建造、修理改装及配套服务为一体的大型重工企业，其 D 厂区位于东莞市麻涌镇大盛村润丰路。

2.2 招标范围：广东中远海运重工储能智慧用能服务项目（第一期）采取总承包交钥匙方式完成，内容包括中远海运重工 3.1MW/6.2MWh 储能项目的勘察设计、土建、设备采购供应、工程施工、运输及储存、建筑安装工程施工、工程质量及工期控制、工程管理、调试、试运、功能试验、直至通过招标人或电网（若需要）公司的验收交付生产、以及在质量保修期内的备品备件、消缺等全过程的总承包工作，并按照工期要求和合同规定的总价达到标准并移交投产。本次招标储能系统采用集装箱一体化方式，选用磷酸铁锂电池，建构筑物基础主要包含储能锂电池集装箱系统基础、储能变流升压集装箱系统基础。

设备供货范围包括磷酸铁锂电池、储能双向变流器（PCS）、电池管理系统（BMS）、能量管理系统（EMS）、汇流设备、变压器（如需要，以 10kV 电压等级接入）、集装箱及集装箱内的配套设施（含空调、通风管道、环境监测、配电、消防、安防、照明、视频监控等）和相关电力电缆及通信线缆；与储能相关的电气一、二次设备、通讯机柜、满足电网要求的自动控制系统、并负责交货到项目现场。

投标人应提供储能系统全套设计、制造图纸，安装及调试的使用说明书。全套设计图纸包括但不限于储能系统各设备布置图、电气连接图、通讯系统图及其它供货范围内的图纸。具体内容详见招标文件第五章《技术规范书》。

3. 计划工期：双方签订具体项目的合同协议书起 60 个自然日内。

具体要求详见招标文件第五章《技术规范书》。

五、资金来源：企业自筹资金

六、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. 投标人为依法设立的法人或其他组织，持有政府行政主管部门核发的法人营业执照，按国家法律经营。

3. 投标人应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三级（含）以上资质，持有建设行政主管部门颁发的有效期内安全生产许可证。

4. 项目经理（项目负责人）要求：拟派驻的项目经理（项目负责人）要求已取得二级及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），并在投标申请登记单位注册。（注：根据广东省住房和

城乡建设厅《关于明确省外二级建造师入粤注册和执业有关问题的通知》（粤建市函（2011）218号），二级建造师执业资格证书、注册证书仅限所在行政区域内有效，不得跨省执业）。

5. 投标人所应用的储能电池单体产品必须通过 CNAS 质检机构产品检测，并提供检测报告。

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. 本次招标不接受联合体投标。

七、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. 招标文件的获取：采用先提交投标登记资料，再获取招标文件的方式。

2. 招标公告日期：2022 年 月 日-2022 年 月 日；投标登记资料时间：2022 年 月 日 00:00，2022 年 月 日 17:00（北京时间）。

本项目设立投标登记环节，采取线下投标登记方式进行投标登记。投标申请人在投标登记前应在广州公共资源交易中心办理企业信息登记。

因受疫情影响，本项目以采用电子文件的形式递交投标登记资料（请于在本公告所示递交投标登记资料截止时间之前，将完整的《投标登记申请表》（应使用标准格式，详见广州公共资源交易中心网站：<http://www.gzzb.gd.cn/>）发送至邮箱 gzjlzb@126.com

（邮件内容至少包含“投标单位名称”及“所投项目的完整名称”）。

3、本项目采用资格后审的方式，有兴趣且符合本项目资格要求者请按以下程序递交投标登记资料及办理招标文件获取手续：

（1）办妥广州公共资源交易中心要求的企业信息登记，否则无法投标登记。

（2）标书售价人民币 500 元整（售后不退）；支付方式：电汇转账；户名：广州市广州工程建设监理有限公司；开户行：中国银行广州珠江支行；收款账号：701657752726。注：招标代理只开具对应金额电子增值税普通发票。

（3）按本公告格式和要求完成投标登记资料（采用 WORD 和 PDF 格式制作的电子版各壹份，PDF 格式文件必须为签字盖章后的扫描件）。

(4) 将投标登记资料（完整的《投标登记申请表》）递交至 gzjlb@126.com 即完成投标登记程序（邮件内容至少包含“投标单位名称”及“所投项目的完整名称”）。

4. 递交投标文件起始时间：2022年 月 日 时 分；截止时间：2022年 月 日 时 分。

5. 开标开始时间：2022年 月 日 时 分。

6. 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。

7. 投标人通过广州公共资源交易中心第 开标室（中心本部）（广州市天河区天润路 333 号）递交投标文件。具体日程安排可在广州公共资源交易中心网站进行查询。

八、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。

九、满足资格审查合格条件的投标人不足 3 名或通过有效性审查的投标人不足 3 名时为招标失败。招标人分析招标失败原因，修正招标方案，报有关管理部门核准后，重新组织招标。

十、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10850000.00元（含税价），其中【非竞争性费用】：绿色施工安全防护措施费用为人民币273503.00元（含税价）。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。

十一、投标文件全部采用纸质文件，投标人按招标文件要求提交投标文件。

十二、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：广州发展电力销售有限责任公司

异议受理电话：020-37850160

地址：广州市天河区临江大道 3 号发展中心 30 楼

十三、本公告在广州公共资源交易中心网（网址：<http://www.gzzb.gd.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>）、广州发展电子采购平台（网

址：<https://eps.gdg.com.cn>）及广州国企阳光采购服务平台（网址：<http://cg.gemas.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：广州发展电力销售有限责任公司
招标代理单位：广州市广州工程建设监理有限公司

日期：2022年 月 日

附：

投标登记申请表

年 月 日

名称			项目编号 /标段号	
投标人名称 (企业编号)		被授 权人	联系电话	
			联系邮箱	
项目负责人 (经理/总监/ 其他)		项目负责人资质证号		
安全员		安全员安全考核证号		
保证书	我公司保证该项目由本单位承包，不接受他人挂靠，不转包，不非法分包。如有违犯，责任自负。			
投标人盖章		法定代表人盖章		
招标人意见				

广州公共资源交易中心

1. 本表内容不允许涂改或增删。
2. 如项目没有划分标段时，标段号不必填写。
3. 如一个项目中划分多个标段时，应将所投标段的标段号及项目编号填写完整。
4. 如为联合体投标时，必须将联合体的所有成员单位的全称填写完整。
5. 本表由招标人保存。
6. 本表可在广州公共资源交易中心网站下载。