

益阳市大通湖区金盆镇渔光互补光伏发电项目升压站设计施工总承包(EPC)招标公告

(招标编号: E4309002609001431001001)

项目所在地区: 湖南省

一、招标条件

本益阳市大通湖区金盆镇渔光互补光伏发电项目升压站设计施工总承包(EPC)已由项目审批/核准/备案机关批准,项目资金来源为国有资金 4947.7303 万元,招标人为湘投中联能源(大通湖)有限公司。本项目已具备招标条件,现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模 新建 1 座 220kV 升压站,升压站围墙长 123.0m,宽 75.0m,围墙内用地面积 922500 m²。站内布置 150MVA 主变压器、220kV GIS、开关保护设备等附属电气设备、事故油池、构架、综合楼、生产楼、危废房、消防一体化泵站等建(构)筑物,及场内道路、进站道路、绿化工程等配套工程。

范围:本招标项目划分为 1 个标段,本次招标为其中的:

(001)益阳市大通湖区金盆镇渔光互补光伏发电项目升压站设计施工总承包(EPC);

三、投标人资格要求

(001 益阳市大通湖区金盆镇渔光互补光伏发电项目升压站设计施工总承包(EPC))的投标人资格能力要求:详见招标公告;

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间:从 2024 年 04 月 30 日 17 时 00 分到 2024 年 05 月 22 日 00 时 00 分

获取方式:详见本公告“七、其他”

五、投标文件的递交

递交截止时间:2024 年 05 月 23 日 09 时 00 分

递交方式:详见本公告“七、其他” 电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间:2024 年 05 月 23 日 09 时 00 分

开标地点:详见本公告“七、其他”

七、其他



1. 招标条件

本招标项目益阳市大通湖区金盆镇渔光互补光伏发电项目已由湖南省发展和改革委员会以2301-430000-04-01-135818、湘发改能源〔2023〕550号批准建设，项目业主为湘投中联能源（大通湖）有限公司。建设资金来自企业自筹（资金来源），项目出资比例为100%，招标人为湘投中联能源（大通湖）有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的升压站设计施工总承包(EPC)进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目名称：益阳市大通湖区金盆镇渔光互补光伏发电项目升压站设计施工总承包(EPC)

2.2 建设地点：益阳市大通湖区金盆镇

2.3 建设规模 新建1座220kV升压站，升压站围墙长123.0m，宽75.0m，围墙内用地面积9225.00m²。站内布置150MVA主变压器、220kV GIS、开关保护设备等附属电气设备、事故油池、构架、综合楼、生产楼、危废房、消防一体化泵站等建（构）筑物，及场内道路、进站道路、绿化工程等配套工程。

2.4 工期要求：120日历天，实际开工日期最终以监理人发布的开工令为准。

2.5 招标范围 益阳市大通湖区金盆镇渔光互补光伏发电项目升压站EPC内容包括但不限于：220kV升压站（含进站道路）初步设计及评审、施工图及评审、竣工图的设计和管理、复核勘测成果及补充勘测工作；所有工程的施工准备与施工、材料与设备的采购、运输、验收、保管、安装与调试；涉及到的所有检验、试验、有关手续办理与验收、试运行、移交生产、竣工验收、并网发电和质保期服务工作等。升压站（含进站道路）设备等全部设备和材料的采购供应，质保期内所有备品备件、专用工具采购供应以及相关的技术资料整理提供服务；全部建筑及安装工程施工（含进站道路）；消防、防雷专题报告编制（含审查）及验收；配合咨询服务；以招标人名义完成升压站（含进站道路）有关的手续办理工作；负责接入湘投能源长沙集控中心；统筹负责外部协调及施工安全维稳工作。具体内容详见发包人要求及工程量清单。

2.6 质量要求：

设计质量标准 符合国家、地方及行业相关标准、规范要求，并通过有关部门组织的专家审查或相关行政主管部门审查批准，并满足招标文件要求。如上述要求相冲突，以最高标准为准；

施工质量标准 符合设计图纸及国家、地方及行业有关标准、规范要求，工程质量达到国家、地方及行业现行施工验收规范合格标准，并满足招标文件要求。如上述要求相冲突，以最高

标准为准；

采购的材料、设备及设施质量标准 符合国家、地方及行业颁发的标准、规范要求，并满足招标文件要求。如上述要求相冲突，以最高标准为准。

2.7 保修要求：本工程质量保修期不少于《建设工程质量管理条例》规定的保修时间。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须在人员、设备、资金等方面具有相应的设计、施工能力，并具备以下资质和业绩：

3.1.1 资质条件：须同时具备以下资质，资质证书处于有效期内：

(1) 具备住房城乡建设主管部门颁发的工程设计综合甲级资质或工程设计电力行业乙级及以上资质或工程设计电力行业（变电工程）专业乙级资质；

(2) 具备建设行政主管部门颁发的电力工程施工总承包二级及以上资质，安全生产许可证在有效期内。

3.1.2 财务要求：提供 2022 或 2023 年度经会计师事务所出具的财务报告，财务报告无亏损情况。

3.1.3 业绩要求：投标人近五年（投标文件递交截止时间前 60 个月内，以完工证明或竣工验收鉴定书建设方签字的时间为准）至少具有 1 个单个合同金额不少于 2400 万元的 220kV 及以上升压站建设总承包 EPC 工程业绩，须提供合同复印件以及业主签署的完工证明或竣工验收鉴定书。

3.1.5 信誉要求：投标人近三年在招标投标活动中无重大违法记录（提供承诺书，格式自拟）投标人在“国家企业信用信息公示系统”网站（<http://www.gsxt.gov.cn/corp-query-homepage.html>）中未被列入严重违法失信企业名单（黑名单）（提供网页查询截图并加盖公章）。

3.1.6 项目经理的资格要求：具备机电工程专业二级及以上注册建造师执业资格，具备项目负责人安全生产考核合格证书 B 证，且未在其他建设工程项目中担任同类职务（可由施工负责人兼任）。

3.1.7 设计负责人的资格要求：具备发输变电专业注册电气工程师执业资格。

3.1.8 施工负责人的资格要求：具备机电工程专业二级及以上注册建造师执业资格和项目负责人安全生产考核合格证书 B 证，且未在其他建设工程项目中担任同类职务。

3.1.9 施工机械设备：/。

3.1.10 项目管理机构及人员：施工技术负责人 1 人，具有中级及以上技术职称；施工员不

少于 2 人，专职安全员不少于 1 人，质量员不少于 1 人。须提供以上人员相关证书及投标人
为其缴纳的近半年内连续三个月的社保证明。

3.2 本次招标不接受（接受或不接受）联合体投标/。

3.3 其他要求：/。

4. 招标文件的获取

凡有意参加投标者，请于 2024 年 4 月 30 日（北京时间，下同）起，登录益阳市公共资源交
易中心网（<http://jyzx.yiyang.gov.cn>）下载电子招标文件。

5. 投标文件的递交

潜在投标人须在湖南省公共资源交易平台进行注册并办理企业数字证书（CA 证书，含电子
印章）、法人数字证书（含电子印章）、签字章等。具体办理流程详见湖南省公共资源交易平
台数字证书专区相关信息。投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 5
月 23 日 9 时 00 分，投标人应在截止时间前通过益阳公共资源交易中心

（<http://jyzx.yiyang.gov.cn>）递交电子投标文件。逾期送达的投标文件，电子招标投标
交易平台予以拒收。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在湖南省招标投标监管网和益阳市公共资源交易中心上发布。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为益阳市发展和改革委员会，联系方式 0737-6101231。

九、联系方式

招 标 人：湘投中联能源（大通湖）有限公司

地 址：湖南省益阳市大通湖区河坝镇大通湖产业开发区

联 系 人：王先生

电 话：18569429773

电子邮件：/

招标代理机构：湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

地 址：长沙市芙蓉区东二环一段 1139 号湖南国际商务中心二楼

联 系 人：易鹏、龙雨嫣（项目负责人）、钟孝江、陈亚峰

电 话：18975865593

电子邮件：206969908@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： 袁军 (签名)

招标人或其招标代理机构： _____ (盖章)

