

长丰县水湖镇李拐村坑塘水面光伏发电项目 EPC 总承包（二次）中标候选人公示

一、项目相关情况

项目名称:长丰县水湖镇李拐村坑塘水面光伏发电项目
EPC 总承包（二次）

项目编号:2024AFFGZ01296

招标方式:公开招标

招标公告发布日期:2024 年 06 月 17 日

开标日期:2024 年 07 月 17 日

长丰县水湖镇李拐村坑塘水面光伏发电项目 EPC 总承包
（二次）中标候选人公示如下:

第一中标候选人名称:宇捷电力有限公司

第一中标候选人地址:安徽省合肥市经济技术开发区翡翠路以西,金炉路以南港澳广场 A 座写字楼 503 室

投标报价:人民币（大写）玖佰捌拾陆万玖仟陆佰元整
（¥9869600.00 元）

质量标准:合格

工期:105 日历天

第二中标候选人名称:安徽核电建设有限公司;中国能源建设集团安徽电力建设第二工程有限公司联合体

第二中标候选人地址：安徽省合肥市肥西县桃花镇翠竹
路文一名门御府 S1 商铺三楼；安徽省合肥市经济技术开发区
繁华大道 12600 号

投标报价：人民币（大写）玖佰柒拾捌万壹仟玖佰伍拾玖
元贰角壹分（¥9781959.21 元）

质量标准：合格

工期：105 日历天

备注说明：中标候选人信息表及评标情况一览表详见附件

主要中标或者成交标的的名称、数量、单价、服务要求：
工程施工

招 标 人：安徽皖能光伏农业科技创新有限公司

地 址：安徽省合肥市长丰县朱巷镇代集路和振兴路
交口东北角老烟草公司办公楼

邮 编：231131

联 系 人：童经理

电 话：18096697174

招标代理机构：安徽中技工程咨询有限公司

地 址：安徽省合肥市蜀山区合作化南路 27 号

邮 编：230031

联 系 人：曹工

电 话：13856908747

公示期：2024 年 07 月 18 日至 2024 年 07 月 22 日

若投标人对上述结果有异议，可在公示期内通过电子交易系统或以书面形式向安徽中技工程咨询有限公司提出异议，异议材料递交地址：安徽省合肥市蜀山区合作化南路 27 号，联系人：曹工，联系电话：0551-65149581-834。

若投标人对异议处理意见有异议，可在规定时间内通过电子交易系统或以书面形式向合肥市公共资源交易监督管理局督查处提出投诉，联系人：袁工，联系电话：0551-66223530；联系人：胡工，联系电话：0551-66223546

【项目地点在合肥行政区域以外的项目：向项目所在地招标投标监督管理部门（公共资源交易监督管理部门）提出投诉】。

二、异议提起的条件及不予受理的情形

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》等法律法规，现将异议提起的条件及不予受理的情形告知如下：

（一）异议应通过电子交易系统或以书面形式实名提出，异议材料应当包括以下内容：

- 1、异议人的名称、地址、有效联系方式；
- 2、项目名称、项目编号、标段号（如有）；
- 3、被异议人名称；
- 4、具体的异议事项、基本事实及必要的证明材料；

5、明确的请求及主张；

6、提起异议的日期。

异议人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人或其委托代理人（需有委托授权书）签字并加盖公章。

异议人需要修改、补充异议材料的，应当在异议期内提交修改或补充材料。

（二）有下列情形之一的，不予受理：

1、提起异议的主体不是所异议项目投标人的；

2、提起异议的时间超过规定时限的；

3、异议材料不完整的；

4、异议事项含有主观猜测等内容且未提供有效线索、难以查证的；

5、对其他投标人的投标文件详细内容异议，无法提供合法来源渠道的；

6、异议事项已进入投诉处理、行政复议或行政诉讼程序的。

特此公示。

2024 年 07 月 18 日

附件：中标候选人信息表及评标情况一览表

中标候选人信息表

第一中标候选人	宇捷电力有限公司	
响应招标文件要求的资格能力条件	电力工程施工总承包贰级、安全生产许可证、电力行业（新能源发电工程）专业乙级、《承装（修、试）电力设施许可证》，其中承装类、承修类、承试类均为四级	
项目经理响应招标文件要求的资格能力条件	项目经理	汪迎芳
	证书名称	机电工程专业二级注册建造师
	证书编号（注册编号）	皖 234222209022
施工负责人响应招标文件要求的资格能力条件	施工负责人	项阳阳
	证书名称	机电工程专业二级注册建造师
	证书编号（注册编号）	皖 234212176702
通过商务文件初步评审业绩	投标人业绩	怀宁县茶岭镇万福村 5.8MWp 分布式茶光互补项目 EPC 总包合同
商务文件详细评审业绩	投标人业绩	怀宁县茶岭镇万福村 5.8MWp 分布式茶光互补项目 EPC 总包合同
	投标人业绩	铜陵 5.4MWp 分布式光伏发电项目 epc 总承包合同
投标保证金缴纳形式	纸质保函（纸质担保机构担保）	
第二中标候选人	安徽核电建设有限公司（联合体牵头单位） 中国能源建设集团安徽电力建设第二工程有限公司（联合体成员单位）	
响应招标文件要求的资格能力条件	电力工程施工总承包贰级、安全生产许可证、电力行业专业甲级、《承装（修、试）电力设施许可证》，其中承装类、承修类、承试类均为四级	
项目经理响应招标文件要求的资格能力条件	项目经理	孙振新
	证书名称	机电工程专业二级注册建造师
	证书编号（注册编号）	皖 234222208626
施工负责人响应招标文件要求的资格能力条件	施工负责人	孙振新
	证书名称	机电工程专业二级注册建造师
	证书编号（注册编号）	皖 234222208626

	编号)	
通过商务文件初步评审 业绩	投标人业绩	中国能建无为市 40MW 光伏发电项目 EPC 总承包
商务文件详细评审业绩	投标人业绩	中国能建无为市 40MW 光伏发电项目 EPC 总承包
	投标人业绩	华能新能源定边 100 兆瓦农光互补光伏发电项目 EPC 总承包
投标保证金缴纳形式	现金（银行转账、银行电汇）	

四、投标保证金



投标保函

编号: HF20240716165653204

致: 安徽广源光伏农业科技服务有限公司(招标人)名称

开立人获得通知, 广源电力有限公司(投标人)于2024年07月17日参加编号为2024HF5701296(标段编号)的长丰县水湖镇李岗村沈塘水库光伏发电项目EPC总承包(二次)(标段名称)投标(即“基础交易”)。

一、开立人理解能担保条件, 投标人必须提交一份投标保函(以下简称“本保函”), 以担保投标人诚信履行其在上述基础交易中承担的投标人义务。至此, 应申请人要求, 开立人在此同意向受益人出具此投标保函, 本保函担保金额为人民币(大写)贰拾万元(¥200000.00元)。

二、开立人在投标人发生以下情形时承担保证责任:

- (1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件;
- (2) 投标人在中标后无正当理由不与招标人订立合同;
- (3) 投标人在签订合同时向招标人提出附加条件;
- (4) 投标人不按招标文件要求提交履约保证金;
- (5) 发生招标文件明确规定可以不予退还投标保证金的其他情形。

三、本保函为不可撤销、不可转让的见索即付独立保函。本保函有效期自开立之日起至投标有效期届满之日止。

四、开立人承诺, 在收到受益人发来的书面付款通知后的七日内无条件支付。前述书面付款通知即为付款要求之单据, 且应满足以下要求:

- (1) 付款通知到达的日期在本保函的有效期内;
- (2) 载明要求支付的金额;
- (3) 载明申请人违反招标文件规定的义务内容和具体条款;
- (4) 声明不存在招标文件规定或我国法律规定免除申请人或我方支付责任的情形;
- (5) 书面付款通知应在本保函有效期内到达的地址是: 安徽省合肥市健康东路东侧101幢, 受益人发出的书面付款通知应由其法定代表人(负责人)或授权代理人签字并加盖公章。

五、本保函项下的权利不得转让, 不得设定担保。受益人未经开立人书面同意转让本保函或其项下任何权利, 对开立人不发生法律效力。

六、本保函项下的基础交易不成立、不生效、无效、被撤销、被解除, 不影响本保函的独立有效。

七、本保函项下的义务和责任均在保函有效期届满后自动消灭。

八、本保函适用的法律为中华人民共和国法律。因本保函产生的纠纷案件, 由受益人所在地人民法院管辖。

九、本保函自我方法定代表人或授权代表签字并加盖公章之日起生效。

开立人: 安徽广源电力有限公司 (公章)

法定代表人(或授权代表): 李强 (签字)

地址: 安徽省合肥市健康东路东侧101幢

邮政编码: 230600

电话: 0551-8146566

传真: 0551-8146566

开立日期: 2024年07月16日

保函查询方式一: 输入网址

<http://www.gzdb.cn/center/search.html>

输入查询编码, 验证码即可。

保函查询方式二: 手机扫描二维码, 输入

查询编码, 验证码即可。



查询编码: HF20240716165653204

2	众森建设集团有限公司	资格审查业绩未见设计内容	商务及技术文件初步评审标准-2.1.2资格评审标准-投标人业绩要求，商务及技术文件初步评审不通过
3	安徽繁景电盾能源科技有限公司	资格审查业绩不能体现“1个单体3.6MW及以上地面或水面光伏电站”	商务及技术文件初步评审标准-2.1.2资格评审标准-投标人业绩要求，商务及技术文件初步评审不通过
4	华电郑州机械设计研究院有限公司	“诚信投标承诺书”未见法定代表人签字	商务及技术文件初步评审标准-2.1.2资格评审标准-不存在禁止投标的情形，商务及技术文件初步评审不通过
本项目在投标截至时间后系统成功接受投标文件的投标人总数为：10。评标基准价为： <u>10008889.8025</u> 元。			