

益阳市大通湖区金盆镇渔光互补光伏发电项目可行性研究阶段报告编制成交候
选人公示

(招标编号：HNXZ-2023-ZB04-XMZB-0015-1)

公示结束时间：2023年02月09日

一、评标情况

标段(包)[001]益阳市大通湖区金盆镇渔光互补光伏发电项目可行性研究阶段报告编制：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司，投标报价：
52.500000万元，质量：符合国家相关法律规定及行业相关标准，并获得有关主管部门的批
准。评审得分：93.05，工期/交货期/服务期：60天；

中标候选人第2名：长江勘测规划设计研究有限责任公司，投标报价：56.000000万
元，质量：符合国家相关法律规定及行业相关标准，并获得有关主管部门的批准。评审得分：
79.18，工期/交货期/服务期：60天；

中标候选人第3名：中国能源建设集团湖南省电力设计院有限公司，投标报价：
55.000000万元，质量：符合国家相关法律规定及行业相关标准，并获得有关主管部门的批
准。评审得分：73.83，工期/交货期/服务期：30天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司)的项目负责人：吴继亮一级
注册结构工程师(S144301307)、正高级工程师；

中标候选人(长江勘测规划设计研究有限责任公司)的项目负责人：刘凯高级工程师、
咨询工程师(投资)；

中标候选人(中国能源建设集团湖南省电力设计院有限公司)的项目负责人：樊菊霞注
册电气工程师(发输变电)(DF104300031)、高级工程师；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司)的资格能力条件：响应；

中标候选人(长江勘测规划设计研究有限责任公司)的资格能力条件：响应；

中标候选人(中国能源建设集团湖南省电力设计院有限公司)的资格能力条件：响应；

4、中标候选人的评标情况



中标候选人(中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司)的评标情况：正常；

中标候选人(长江勘测规划设计研究有限责任公司)的评标情况：正常；

中标候选人(中国能源建设集团湖南省电力设计院有限公司)的评标情况：正常；

二、提出异议的渠道和方式

公示期为三个工作日，供应商或其他利害关系人如有异议，应当在成交候选人公示期间提出。若无异议，采购人将按采购文件规定确定本项目最终成交人。

三、其他

服务期限以供应商响应文件为准。

四、监督部门

本招标项目的监督部门为湖南湘投能源投资有限公司纪检审计部 彭莹（18569688808）。

五、联系方式

招 标 人：湖南湘投能源投资有限公司

地 址：长沙市岳麓区学士路 336 号慧谷科技产业园 C-9 栋 7-8 层

联 系 人：贺先生

电 话：19198185599

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、钟孝江、魏成琪

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）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

