

# 中标候选人公示

投资项目代码	/							
投资项目名称								
招标项目名称	海上风电场全景感知科研项目（第二次）							
标段（包）名称	海上风电场全景感知科研项目（第二次）							
公示名称	海上风电场全景感知科研项目（第二次）中标候选人公示							
开标日期	2025年1月7日 11时0分							
评标情况	序号	中标候选人名称	投标报价（人民币元）					评标情况
	1	国家海洋技术中心	2,449,663.16					综合得分排名第一
	2	深之蓝海洋科技股份有限公司	2,458,120.00					综合得分排名第二
中标候选人名称	中标候选人代码	排名	投标报价（元）	质量承诺	工期（交货期/服务期）	中标候选人响应招标文件的资格能力条件	拟派项目负责人姓名	拟派项目负责人职业资格
国家海洋技术中心	12100000401360920E	1	2,449,663.16	合格	3年，如有变化按照招标人最后要求执行	资格情况：满足要求 业绩情况：自然资源部南海调查技术中心海床基采购2套海床基观测系统合同等。	/	资质资格：/ 业绩：/
深之蓝海洋科技股份有限公司	91120116061219284E	2	2,458,120.00	合格	3年，如有变化按照招标人最后要求执行。	资格情况：满足要求 业绩情况：中国科学院南海海洋研究所生化型水下滑翔机设备合同等。	/	资质资格：/ 业绩：/
异议受理部门	广东省风力发电有限公司				联系地址	广东省广州市天河东路2号粤电广场南塔2703房		
异议受理部门联系人	田工				联系电话	020-85138783		
招标投标监督部门	广东省能源集团有限公司				联系电话	020-85136521		
联系地址	广州市天河东路2号							
公示开始时间	2025年01月10日17时00分				公示结束时间	2025年01月14日00时00分		
法律法规规定和招标文件规定公示的其他内容	根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条规定，投标人或其它利害关系人对该公示内容有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起3日内作出书面答复，作出答复前，应当暂停招标投标活动。对招标人答复仍持有异议的，应当在收到答复之日起十日内持招标人的答复及投诉书，向招标投标监督部门提出投诉。							
说明：异议应当在中标候选人公示期间提出								