

中标候选人公示

广东粤电珠海暨青湾海风场强电磁脉冲防护（雷电）技术研发项目[项目编号：GXTC-C-23280035]项目的评标工作已经结束，评标委员会经评审推荐了本项目中标候选人。现将中标候选人情况予以公示(公示时间从2023年4月23日至2023年4月26日23:59止)，具体如下：

公示内容	第一中标候选人	第二中标候选人
单位名称	佛山市顺德区伦教金盾防雷技术发展有限公司	中盾雷电技术（深圳）有限公司
投标报价 (万元)	283.9990	285.9622
项目负责人姓名及证书编号	杨少杰/气象电子高级工程师，证书编号：粤气990101号/全国雷电灾害防御行业标准化技术委员会顾问，证书编号：雷电TC0006G。	高兴龙/高级工程师，证书编号：1242/中国气象服务协会防雷减灾委员会专家证书编号：中气协雷专字0039。
质量目标	满足技术规范书要求，符合合同规定的服务标准。	满足技术规范书要求，符合合同规定的服务标准。
服务期	签订合同后120个日历天。	签订合同后120个日历天。
企业资格能力	营业执照 统一社会信用代码：91440606231930176M；	营业执照 统一社会信用代码：91440300MA5G2HJ689；
业绩	1、2020年黑龙江省气象灾害防御技术中心漠河野外雷电试验新技术研究项目技术服务合同； 2、2020年广东百立安装工程公司花都花果山农村防雷工程项目； 3、2021年广东粤电电白风电有限公司广东粤电电白热水风电场区域防雷工程技术研发项目； 4、2021年成都奥力斯电子科技有限公司高海拔山地风电场雷电拦截装置部署合同； 5、2022年广东粤电电白风电有限公司广东粤电电白热水风电场区域防雷工程技术研发项目（二期）。	1、2021年深圳市华昱高速公路投资有限公司清平高速龙景收费站防雷改造工程合同； 2、2021年中广核楚雄牟定风力发电有限公司风机雷电防护装置试装。

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，投标人或其他利害关系人对本中标候选人公示内容有异议的，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。投标人或其他利害关系

人对招标人答复仍持有异议的，应当在收到答复之日起 10 日内持招标人的答复及投诉书，向项目招标投标监督部门提出投诉。

异议受理部门：广东粤电珠海海上风电有限公司

联系电话：15627258224

联系人：邓工

联系地址：广东省阳江市江城区新江北路 12 号嘉华财智大厦 901 室

招标投标监督部门：广东粤电珠海海上风电有限公司

联系地址：广东省阳江市江城区新江北路 12 号嘉华财智大厦 901 室

联系电话：0662-2338979

招标人或招标代理机构（盖章）

日 期：2023 年 4 月 23 日