

中标候选人公示

投资项目代码	2209-440115-04-01-530219										
投资项目名称	南沙区龙穴岛围防洪（潮）安全系统提升工程										
招标项目名称	南沙区龙穴岛围防洪（潮）安全系统提升工程外电工程设计施工总承包										
标段（包）名称	南沙区龙穴岛围防洪（潮）安全系统提升工程外电工程设计施工总承包										
公示名称	南沙区龙穴岛围防洪（潮）安全系统提升工程外电工程设计施工总承包中标候选人公示										
开标日期	2025年5月26日										
评标情况	经评审，评标委员会根据总得分由高到低排序，具体如下：										
	投标单位名称	工程总承包实施方案详细审查—资信业绩部分			工程总承包实施方案详细审查—项目实施组织方案			投标报价			总得分
		评审得分	权重(%)	权重得分	评审得分	权重(%)	权重得分	评审得分	权重(%)	权重得分	
(主)广州市南电电力工程有限公司;(成)广州汇隽电力工程设计有限公司	36	50	18	58.36	50	29.18	101.2	50	50.6	97.78	

吴双全

	(主)广州城市电力工程有限公司;(成)广东天联电力设计有限公司	36	50	18	55	50	27.5	101.68	50	50.84	96.34
	(主)广东永鑫建设有限公司;(成)东莞电力设计院有限公司	36	50	18	51.29	50	25.645	100.91	50	50.455	94.1
	(主)广州西南电力建设有限公司;(成)广州市电力工程设计院有限公司	17.5	50	8.75	48.93	50	24.465	93.15	50	46.575	79.79
	(主)广东力田科技股份有限公司;(成)广州晟泰供电有限责任公司	21	50	10.5	40.5	50	20.25	95.74	50	47.87	78.62
	(主)广州城北电力工程有限公司;(成)广州民能电力工程有限公司	15.5	50	7.75	39.36	50	19.68	91.24	50	45.62	73.05
	(主)佛山市南海多宝电力电器安装有限公司;(成)中誉设计有限公司	14.25	50	7.125	38.79	50	19.395	91.72	50	45.86	72.38
	(主)广东亿能电力股份有限公司;(成)广州远望电力工程设计股份有限公司	8.75	50	4.375	38.64	50	19.32	96.67	50	48.335	72.03

	(主)广东筑兴建设工程有限公司;(成)深圳市达能电力技术有限公司	10.5	50	5.25	36.79	50	18.395	96.43	50	48.215	71.86
	(主)广东裕方建设工程有限公司;(成)中图设计有限公司	9	50	4.5	31.43	50	15.715	100.75	50	50.375	70.59
	(主)广州正航电力工程有限公司;(成)广州鲁洋电力工程设计有限公司	7.75	50	3.875	38.5	50	19.25	92.35	50	46.175	69.3
	(主)广东旭能建设有限公司;(成)广东昱能设计院有限公司	6	50	3	34.71	50	17.355	96.1	50	48.05	68.41
中标候选人名称	中标候选人代码	排名	投标报价(万元)	质量承诺	工期(交货期)	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			
(主)广州市南电电力工程有限公司;(成)广州汇隽电力工程设计有限公司	91440101766139751E	1	851.476495	1. 设计质量标准:符合建设工程设计的相关标准、规范及本工程设计任务书(如有)的要求。 2. 施工质量标准:符合	计划总工期为210日历天; 设计工期为30日历天; 施工工期为180日历天。	1. 工程施工:电力工程施工总承包二级/D244805066;输变电工程专业承包二级、建筑机电安装工程专业承包二级/D344081211 2. 工程设计:电力行业送电工程乙级、电力行业变电工程乙级/A244034970	袁伟坤	中华人民共和国一级建造师注册证书/粤1442014201528150 业绩:详见投标文件			

				建设工程施工质量验收规范合格标准。		3. 承装（修、试）电力设施许可证：承装类四级/6-1-00171-2006 业绩情况：详见投标文件		
(主)广州城市电力工程有限公司;(成)广东天联电力设计有限公司	91440101734900876F	2	848.826142	1. 设计质量标准：符合建设工程设计的相关标准、规范及本工程设计任务书（如有）的要求。 2. 施工质量标准：符合建设工程施工质量验收规范合格标准。	总工期：210 日历天 设计工期：30 日历天 施工工期：180 日历天	1. 工程施工：电力工程施工总承包二级、建筑机电安装工程专业承包一级/D244264990；输变电工程专业承包二级/D344042049 2. 工程设计：电力行业（送电工程、变电工程）专业甲级/A144028057 3. 承装（修、试）电力设施许可证：承装类三级/6-1-00057-2006 业绩情况：详见投标文件	曾维桔	中华人民共和国一级建造师注册证书/粤 1442006200803559 业绩：详见投标文件

(主)广东永鑫建设有限公司;(成)东莞电力设计院有限公司	91440101718172119F	3	838.224731	<p>1. 设计质量标准:符合建设工程设计的相关标准、规范及本工程设计任务书(如有)的要求。</p> <p>2. 施工质量标准:符合建设工程施工质量验收规范合格标准。</p>	<p>总工期:210日历天;</p> <p>设计工期:30日历天;</p> <p>施工工期:180日历天。</p>	<p>1. 工程施工:电力工程施工总承包二级/D244268422;建筑机电安装工程专业承包二级、输变电工程专业承包二级/D344041781</p> <p>2. 工程设计:电力行业(送电工程、变电工程)专业甲级/A144014151</p> <p>3. 承装(修、试)电力设施许可证:承装类四级/6-1-00007-2005</p> <p>业绩情况:详见投标文件</p>	吴俊光	<p>中华人民共和国一级建造师注册证书/粤</p> <p>1442023202400119</p> <p>业绩:详见投标文件</p>

异议受理部门	广州南沙经济技术开发区建设中心	联系地址	广州市南沙区进港大道 466 号之二传媒大厦 7 楼
异议受理部门联系人	张工	联系电话	020-39910657
招标投标监督部门	广州市南沙区住房和城乡建设局	联系电话	020-39910647
联系地址	广州市南沙区凤凰大道 1 号 E 栋 3 楼		
公示开始时间	2025 年 5 月 28 日 00 时 00 分	公示结束日期	2025 年 5 月 31 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。		
说明：异议应当在中标候选人公示期间提出			

招标人名称：广州南沙经济技术开发区建设中心

日期：2025 年 5 月 27 日

