

中标候选人公示

投资项目代码	2020-441900-48-01-035450					
投资项目名称	东莞水乡功能区中心大道一期工程					
招标项目名称	东莞水乡功能区中心大道一期 10kV 及以下电力线路迁改工程勘察设计					
标段(包)名称	东莞水乡功能区中心大道一期 10kV 及以下电力线路迁改工程勘察设计					
公示名称	中标候选人公示					
开标日期	2024 年 2 月 1 日 14 时 00 分					
评标情况	推荐次序	中标候选人	投标报价(元)	综合得分	项目负责人姓名	证书名称及编号/注册号
	第一中标候选人	东莞电力设计院有限公司	1353487.53	91.74	邢玉明	注册电气工程师(供配电)/DG144400896; 高级工程师/2200101152851
	第二中标候选人	(主)广东集明电力工程有限公司;(成)中佳勘察设计有限公司	1330208.87	73.64	刘才进	高级工程师/1900101063496
	第三中标候选人	(主)广东京能电力建设有限公司;(成)建材广州工程勘测院有限公司	1366928.18	73.61	胡茂	注册电气工程师(发输变电)/DF154400366; 高级工程师/2000101105472
第一中标候选人	东莞电力设计院有限公司					
投标报价	1353487.53 (元)					
质量承诺	满足国家勘察设计规范,符合南网标准设计,符合招标文件要求。		工期(交货期)	从本合同生效之日起至本项目竣工验收合格、质保期终止且本合同结算完毕。		
拟派项目负责人姓名	邢玉明		资质资格	注册电气工程师(供配电)/DG144400896; 高级工程师/2200101152851		
			业绩	1、茶山镇茶南路 10kV 电力设施迁改工程; 2、茶山卢柱强卢俊成中压业扩配套工程;		

		<p>3、东莞市茶山长盈精密技术有限公司中压业扩配套工程；</p> <p>4、茶园站 F19 东岳线 10KV 下朗草塘站配电台区改造工程；</p> <p>5、东莞供电局 2022 年城区中低压配电网前期计划项目可行性研究以及勘察设计服务框架设计；</p> <p>6、东莞供电局 2023 年西区、长安、虎门中低压配电网前期计划项目电网工程勘察设计框架合同(标段 3) (西区供电局)；</p> <p>7、东莞供电局 2023 年东西区、长安、虎门中低压配电网前期计划项目电网工程勘察设计框架合同(标段 3) (长安供电局)；</p> <p>8、东莞供电局 2023 年西区、长安、虎门中低压配电网前期计划项目电网工程勘察设计框架合同(标段 3) (虎门供电局)；</p> <p>9、广东电网有限责任公司东莞供电局 2019 年中低压配电网前期计划项目可行性研究以及勘察设计服务框架招标第二标段；</p>
资格能力条件	资格情况	<p>设计资质：电力行业(送电工程、变电工程)甲级</p> <p>勘察资质：工程勘察专业类水文地质勘察乙级</p> <p>工程勘察专业类工程测量乙级</p> <p>工程勘察专业类岩土工程乙级</p>
	业绩情况	<p>1、茶山镇茶南路 10kV 电力设施迁改工程可研、勘察及设计服务；</p> <p>2、东莞供电局 2023 年东南区、东区、东北区中低压配电网前期计划项目可行性研究以及勘察设计服务框架招标(标段 1)；</p> <p>3、东莞供电局 2023 年城区中低压配电网前期计划项目可行性研究以及勘察设计服务框架招标(标段 2)；</p> <p>4、东莞供电局 2023 年西区、长安、虎门中低压配电网前期计划项目可行性研究以及勘察设计服务框架招标(标段 3)；</p> <p>5、东莞供电局 2022 年东南区、东区、东北区中低压配电网前期计划项目可行性研究以及勘察设计服务框架招标(标段 1)；</p> <p>6、东莞供电局 2022 年城区中低压配电网前期计划项目可行性研究以及勘察设计服务框架招标(标段 2)；</p> <p>7、东莞供电局 2022 年西区、长安、虎门中低压配电网前期计划项目可行性研究以及勘察设计服务框架(标段 3)；</p> <p>8、东莞供电局 2021 年东南区、东区、东北区中低压配电网前期计划项目可行性研究以及勘察设计服务框架(标段 1)；</p> <p>9、东莞供电局 2020 年中低压配电网前期计划项目可行性研究以及勘察设计服务框架招标(标段 1)；</p> <p>10、东莞供电局 2020 年中低压配电网前期计划项目可行性研究以及勘察设计服务框架招标(标段 2)；</p> <p>11、东莞供电局 2020 年中低压配电网前期计划项目可行性研究以及勘察设计服务框架招标(标段 3)；</p> <p>12、贵州电网有限公司 2020 年第六批工程类 20 千伏及以下电网工程(3-9 标段雷山、台江、剑河、丹寨、麻江)。</p>
第二中标候选人	(主)广东集明电力工程有限公司；(成)中佳勘察设计有限公司	
投标报价	1330208.87 (元)	

质量承诺	满足国家勘察设计规范，符合南网标准设计，符合招标文件要求。	工期（交货期）	从本合同生效之日起至本项目竣工验收合格、质保期终止且本合同结算完毕。
拟派项目负责人姓名	刘才进	资质资格	高级工程师/1900101063496
		业绩	无
资格能力条件	资格情况	(主)设计资质：电力行业（送电工程、变电工程）乙级 (成)勘察资质：工程勘察综合资质甲级	
	业绩情况	1、东莞电力设计院有限公司 2022-2023 年度电力工程项目技术报务框架合同（20kV 以下配网工程）；	
第三中标候选人	(主)广东京能电力建设有限公司；(成)建材广州工程勘测院有限公司		
投标报价	1366928.18（元）		
质量承诺	满足国家勘察设计规范，符合南网标准设计，符合招标文件要求。	工期（交货期）	从本合同生效之日起至本项目竣工验收合格、质保期终止且本合同结算完毕。
拟派项目负责人姓名	胡茂	资质资格	注册电气工程师（发输变电）/DF154400366； 高级工程师/2000101105472
		业绩	1、2020 年保亭供电局勘察设计（2019 年第五批固定资产投资 10kV 及以下配网项目）； 2、保亭供电局 2020 年第一批住宅小区户表改造项目 20kV 及以下配网工程； 3、保亭供电局 2021 年第一批固定资产投资项目预安排项目工程。
资格能力条件	资格情况	(主)设计资质：电力行业（送电工程、变电工程）乙级 (成)勘察资质：工程勘察综合资质甲级	
	业绩情况	1、2020 年保亭供电局勘察设计（2019 年第五批固定资产投资 10kV 及以下配网项目）； 2、保亭供电局 2020 年第一批住宅小区户表改造项目 20kV 及以下配网工程； 3、保亭供电局 2021 年第一批固定资产投资项目预安排项目工程； 4、贵州电网有限责任公司凯里供电局 2022 年第二批工程类 20kV 及以下可研-勘察设计捆绑（含 2023 年度业扩配套、电源接入、紧急项目等规划外项目）（黎平、从江、榕江、锦屏）公开招标电网工程勘察设计。	
异议受理部门	东莞水乡特色发展经济区 工程建设中心	联系地址	东莞市道滘镇大众路 6 号
异议受理部门联系人	尹工	联系电话	0769-88089175
招标投标监督部门	广东电网有限责任公司东莞供电局	联系电话	0769-22829635
联系地址	东莞市东城大道 239 号		
公示开始时间	以广州公共资源交易网 (http://www.gzggzy.cn) 公布的为准	公示结束日期	以广州公共资源交易网 (http://www.gzggzy.cn) 公布的为准

<p>法律法规规定和招标文件规定公示的其他内容</p>	<p>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。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，向招标投标监督部门提出投诉。</p>
-----------------------------	--

说明：异议应当在中标候选人公示期间提出

东莞水乡特色发展经济区工程建设中心

