

中标候选人的公示

广州公共资源交易中心：

东莞市谢岗镇谢岗大道电力设施迁改工程设计、采购、施工总承包[项目编号：JG2023-1996]项目的招标评标工作已经结束，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（公示时间以广州公共资源交易网（<http://www.gzggzy.cn>）公布的为准）。具体如下：

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	东莞市塘安电气安装有限公司	东莞市昌晖电气工程有限公司	东莞市长盈电力工程有限公司
投标价 (元)	4575928.29	4533904.47	4659975.96
投标费率(%)	98.00	97.10	99.80
其中：设计费 (元)	148933.34	147565.59	151668.85
其中：施工费 (元)	4426994.95	4386338.88	4508307.11
评标情况 (综合得分)	94.15	73.88	70.21
项目负责人 姓名及资质 证书编号	潘有荣 二级建造师注册证书（机电工程）/粤 2442014201507941； 安全生产考核合格证书/粤建安 B（2016）0004918	赵淑坤 二级建造师注册证书（机电工程、市政公用工程）/粤 2442006200904990； 安全生产考核合格证书/粤建安 B（2012）0003041	梁滔 二级建造师注册证书（机电工程）/粤 2442021202125786； 安全生产考核合格证书/粤建安 B（2022）0004916
质量要求	通过各级验收合格并完成启动投产	通过各级验收合格并完成启动投产	通过各级验收合格并完成启动投产
工期 (日历天)	60	60	60
资格能力条件	详见附件	详见附件	详见附件

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。

异议受理部门(招标人)：东莞市谢岗镇工程建设中心

联系人：罗工

联系电话：0769-87632202

联系地址：东莞市谢岗镇光明北路二巷 2 号一楼

招标投标监督部门：广东电网有限责任公司东莞供电局
 联系地址：东莞市东城街道东城路东城段 239 号
 联系电话：0769-22829635



东莞市谢岗镇工程建设中心

2023 年 05 月 日

序号	名称	规格	单位	数量	备注
1	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
2	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
3	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
4	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
5	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
6	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
7	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
8	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
9	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
10	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
11	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
12	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
13	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
14	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
15	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
16	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
17	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
18	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
19	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	
20	10kV 及以下配电网工程	10kV 及以下配电网工程	项	1	

招标人：东莞市谢岗镇工程建设中心
 地址：东莞市谢岗镇
 联系人：李工
 联系电话：0769-22829635
 招标日期：2023年5月10日
 招标时间：上午9:00-11:00
 招标地点：东莞市谢岗镇工程建设中心

单位名称	东莞市塘安电气安装有限公司	东莞市昌晖电气有限公司	东莞市长盈电力工程有限公司
营业执照统一社会信用代码	91441900560836340B	91441900777836579R	91441900566651750E
资质等级	电力工程施工总承包叁级	电力工程施工总承包叁级	电力工程施工总承包叁级
《承装（修、试）电力设施许可证》	承装类三级、承修类三级、承试类三级	承装类三级、承修类三级、承试类三级	承装类五级、承修类五级、承试类五级
安全生产许可证	(粤) JZ 安许证字 [2021] 112949 延	(粤) JZ 安许证字 [2022] 110337 延	(粤) JZ 安许证字 [2022] 110086 延
同类项目业绩	<p>1、东莞南区等六个供电局 2019 年中低压配电网投资预安排计划项目施工框架招标（第二段）基建配网工程；</p> <p>2、东莞南区等六个供电局 2019 年中低压配电网投资预安排计划项目施工框架招标（第二段）业扩配套及紧急项目；</p> <p>3、东莞供电局 2021 年第二批中低压配电网项目（标段三）（东南区供电局）基建工程；</p> <p>4、东莞城区供电局 2019 年中低压配电网投资预安排计划项目施工框架招标（第一标段）业扩配套及紧急项目；</p> <p>5、东莞南区等六个供电局 2019 年固定资产投资计划项目施工框架招标合同（第二标段）基建配网工程；</p> <p>6、东莞东北、西北区供电局二〇一九年固定资产投资计划项目施工框架招标（第四标段）基建</p>	<p>1、东莞供电局西区、西北区、长安、虎门局 2021 年 20kV 及以下配网修理项目（含应急技改修理）。</p>	<p>1、东莞东北区等五个供电局二〇二〇年固定资产投资计划配网基建项目施工框架招标（第五标段--虎门供电局）配网基建工程。</p>

	<p>建配网工程：</p> <p>7、东莞供电局 2020 年 10kV~20kV 配网技改、修理项目（含抢修）施工（B2 类项目）（东南片区、南片区）施工；</p> <p>8、东莞供电局 10kV_20kV 配网技改修理项目含抢修施工 B2 类项目东南片区施工框架；</p> <p>9、东莞供电局 2021 年 20kV 及以下配网技改、修理项目（含抢修）施工（B1、B2 类项目）（东北区、东区、东南区）施工框架；</p> <p>10、东莞东北区等五个供电局二 0 二 0 年固定资产投资计划配网基建项目施工框架招标（第二标段）业扩配套及紧急项目施工；</p> <p>11、东莞供电局 2021 年中低压配电网预安排等项目（第二标段—东南区供电局）业扩配套及紧急项目；</p> <p>12、东莞供电局 2022 年第一批中低压配电网项目（标段四）（东南区供电局）基建工程；</p> <p>13、东莞供电局 2022 年第二批中低压配电网项目（第二标段）（城区供电局）基建工程；</p> <p>14、东莞供电局 2022 年度 20kV 及以下配网技改修理项目(东区、东南区)工程。</p>		
--	--	--	--