

中标候选人公示

招标申请编号：2023918508

工程编号：E4420002712018604001001

投资项目代码	2305-442000-04-01-913306
投资项目名称	南区街道 110KV 环树线、110KV 旗环甲乙线架空高压线路升级改造工程
建设单位	中山市南区街道城市更新和建设服务中心
招标项目名称	南区街道 110KV 环树线、110KV 旗环甲乙线架空高压线路升级改造工程 EPC 总承包
标段（包）名称	南区街道 110KV 环树线、110KV 旗环甲乙线架空高压线路升级改造工程 EPC 总承包
公示名称	南区街道 110KV 环树线、110KV 旗环甲乙线架空高压线路升级改造工程 EPC 总承包中标候选人公示
开标日期	2023 年 12 月 14 日

序号	中标候选人名称	勘察费	设计费	建筑安装工程费		合计（元） （即“投标总价”）	定标 总得分 （分）	排序
		投标报价 （元）	投标报价 （元）	投标报价（元）	下浮率 （%）			
1	中山市电力工程有限公司 联合单位：中国有色金属长沙勘察设计研究院有限公司	47950.00	1390480.00	39405692.72	11.16%	40844122.72	35	第一中标候选人
2	广东汇盈电力工程有限公司 联合单位：中山电力设计院有限公司	47950.00	1390480.00	39884735.36	10.08%	41323165.36	15	第二中标候选人
3	广州敏城建设工程有限公司 联合单位：中北工程设计咨询有限公司	47950.00	1390480.00	36904025.60	16.80%	38342455.60	13	第三中标候选人



建设规模	110kV 环城站-环树线 N06 塔段架空线路改地埋电缆改造, 新建 110kV 单回电缆线路长约 1×1.597km, 新建电缆截面为 800mm ² , 新建构架电缆终端站场 1 处; 110KV 环树线拆除原环城站-N01(不含)-N06(含)段架空线路长约 1×1.144km 及拆除原线路铁塔 5 基。110kV 旗环甲乙线 N16(N17)-环城站构架段架空线路改地埋电缆改造, 新建 110KV 双回电缆路径长约 2×1.68km, 新建电缆截面为 1200mm, 新建构架电缆终端站场及塔终端站场各 2 处; 新建 N16A(N17B)双回电缆终端塔 1 基、新建 N17A 单回终端塔 1 基, 新建旗环乙线 N17A-N17B 段单回架空线路长约 1×0.14km; 重紧旗环甲线 N15-N16A 段单回架空线长约 1×0.107km、重紧旗环乙线 N14-N17A 段单回架空线长约 1×0.364km。110kV 旗环甲线拆除原 N16-N19 段架空线路长约 1×0.838km, 110kV 旗环乙线拆除原 N17(含)-N21(含)段架空线路长约 1×0.995km, 拆除原线路双回铁塔共 5 基。计划总工期: 150 个日历天。其中勘察周期: 10 个日历天; 设计周期: 20 个日历天(勘察和设计同步开展, 勘察工作不得影响设计工期); 施工周期: 120 个日历天(具体开工时间以开工令上注明时间为准)。									
层数/幢数	/									
结构形式	/									
排名	中标候选人	资格条件			经济标报价(元)	工期要求	质量标准	项目负责人		
		资质	诚信等级	其他				姓名	证书名称	编号
1	中山市电力工程有限公司 联合单位: 中国有色金属长沙勘察设计研究院有限公司	勘察: 工程勘察综合资质甲级 设计: 电力行业变电工程乙级、电力行业送电工程乙级和【南方电网公司或广东电网公司的资信备案证明】 施工: 电力工程施工总承包二级、《承装(修、试)电力设施许可证》承装类二级、承修类一级、承试类二级和【南方电网公司或广东电网公司的资信备案证明】	勘察: B 级 设计: B 级 施工: A 级	/	大写: 肆仟零捌拾肆万肆仟壹佰贰拾贰元柒角贰分 小写: 40844122.72	150 个日历天	合格	刘锦锋	二级注册建造师	粤 2442006200804975
项目负责人业绩(响应招标文件的业绩, 多项应分别列出)		/								
资格能力条件	资格情况(响应招标文件的相关证书名称及对应编号, 多项应分别列出)	勘察: 工程勘察综合资质甲级(证书编号: B143000348-8/8) 设计: 电力行业变电工程乙级、电力行业送电工程乙级(证书编号: A244015256)和【南方电网公司或广东电网公司的资信备案证明】 施工: 电力工程施工总承包二级(证书编号: D244038428)、安全生产许可证((粤)JZ 安许证字[2023]010150)、《承装(修、试)电力设施许可证》承装类二级、承修类一级、承试类二级(许可证编号: 6-1-00058-2006(2/2)) 和【南方电网公司或广东电网公司的资信备案证明】								



	业绩情况(响应招标文件业绩,多项应分别列出)	(1) 220kV 桂宝甲乙线、桂乐甲乙线等线路更换(资金补偿迁改)项目施工 (2) 中山 220 千伏小榄站增容改造工程(不含通信部分)施工 (3) 中山 110 千伏群乐输变电工程施工								
2	广东汇盈电力工程有限公司 联合单位:中山电力设计院有限公司	勘察:工程勘察专业类岩土工程勘察 乙级 设计:电力行业变电工程乙级、电力行业送电工程乙级和【南方电网公司或广东电网公司的资信备案证明】 施工:电力工程施工总承包二级、《承装(修、试)电力设施许可证》承装类二级、承修类二级、承试类二级和【南方电网公司或广东电网公司的资信备案证明】	勘察: B 设计: B 施工: B	/	大写:肆仟壹佰叁拾贰万叁仟壹佰陆拾伍元叁角陆分 小写:41323165.36	150 个日历天	合格	冯展峰	二级注册建造师	粤 2442006200904249
项目负责人业绩(响应招标文件的业绩,多项应分别列出)		/								
资格能力条件	资格情况(响应招标文件的相关证书名称及对应编号,多项应分别列出)	勘察:工程勘察专业类岩土工程勘察乙级(证书编号:B244064746) 设计:电力行业变电工程乙级、电力行业送电工程乙级(证书编号:A244014658)和【南方电网公司或广东电网公司的资信备案证明】 施工:电力工程施工总承包二级(证书编号:D244014720)、安全生产许可证((粤)JZ安许证字[20221050322延)、《承装(修、试)电力设施许可证》承装类二级、承修类二级、承试类二级(许可证编号:6-1-00278-2005(1/2))和【南方电网公司或广东电网公司的资信备案证明】								
	业绩情况(响应招标文件的业绩,多项应分别列出)	(1) 广州市轨道交通 7 号线一期工程西延顺德段益丰主变电站建安工程施工总承包								
3	广州敏城建设工程有限公司 联合单位:中北工程设计咨询有限公司	勘察:工程勘察综合资质甲级 设计:工程设计行业资质电力行业乙级和【南方电网公司或广东电网公司的资信备案证明】 施工:电力工程施工总承包三级资质、《承装(修、试)电力设施许可	勘察: A 设计: A 施工: B	/	大写:叁仟捌佰叁拾肆万贰仟肆佰伍拾伍元陆角整 小写:38342455.60	150 个日历天	合格	马福荣	二级注册建造师	粤 2442010201002352

		证》承装类三级、承修类三级、承试类三级和【南方电网公司或广东电网公司的资信备案证明】								
项目负责人业绩（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）		/								
资格能力条件	资格情况(响应招标文件的相关证书名称及对应编号,多项应分别列出)	勘察：工程勘察综合资质甲级（证书编号：B161003712） 设计：工程设计行业资质电力行业乙级（证书编号：A261003719）和【南方电网公司或广东电网公司的资信备案证明】 施工：电力工程施工总承包三级资质（证书编号：D344080735）、安全生产许可证（（粤）JZ安许证字[2022]010988延）、《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（许可证编号：6-1-00256-2005(1/2)）和【南方电网公司或广东电网公司的资信备案证明】								
	业绩情况(响应招标文件的业绩,多项应分别列出)	(1) 角社村角祥路衔接沿河路路口高压线迁移工程 (2) 角社村角祥路 155 号处消除公路隐患点高压线落地工程								
公示时间:	2023-12-19 17:30:00 至 2023-12-22 17:30:00									
招标人信息:	招标人名称:	中山市南区街道城市更新和建设服务中心			招标人联系人:	何工		招标人联系方式:	0760-89892131	
	招标人地址:	中山市南区城南二路1号								
招标代理信息:	招标代理名称:	中山市静鑫工程管理有限公司			招标代理联系人:	张玉玲、陈静怡		招标代理联系方式:	0760-85733333	
	招标代理地址:	中山市东区博爱六路博鳌广场3座4楼411、413卡								
招标监督部门信息:	监督部门名称:	南区街道房屋市政工程招投标监督部门			监督部门联系方式:			0760-88893292/ 88896118		
	监督部门地址:	中山市南区街道城南二路1号								
法律法规规定和招标文件规定公示的其他内容		详见公示附件								

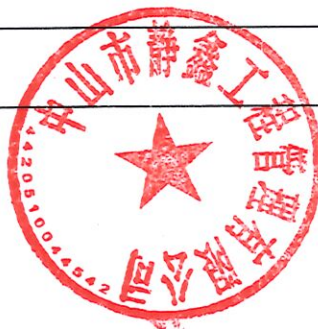


如对评标结果有异议，请于 2023-12-22 17:30:00 前向 中山市南区街道城市更新和建设服务中心 提出。

联系人：何工

联系电话：0760-89892131

2023 年 12 月 19 日



Handwritten signature in black ink.

