

### 中标候选人公示



投资项目代码	2409-440115-04-01-602416
投资项目名称	广州南沙产发科创谷二期项目
招标项目名称	广州南沙产发科创谷二期项目设计施工总承包（标段二）
标段（包）名称	广州南沙产发科创谷二期项目设计施工总承包（标段二）
公示名称	广州南沙产发科创谷二期项目设计施工总承包（标段二）中标候选人公示
开标日期	2025年2月27日 10时0分

评标情况	本项目评标结果如下：		
	序号	中标候选人名称	综合得分
	1	(主)中铁五局集团有限公司,(成)中国建筑西南设计研究院有限公司	97.78
	2	(主)中铁十六局集团有限公司,(成)河南省中工设计研究院集团股份有限公司	88.24
	3	(主)中铁隧道局集团有限公司,(成)中国华西工程设计建设有限公司	86.19
	4	(主)中铁十八局集团第二工程有限公司,(成)广州市城市规划勘测设计研究院有限公司	82.27
	5	(主)中铁九局集团有限公司,(成)广州亚泰建筑设计院有限公司	80.03

中标候选人名称	中标候选人代码	排名	投标报价	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)中铁五局集团有限公司,(成)中国建筑西南设计	91520000214400165L	1	66472.904060(万元)	按招标文件要求	按招标文件要求	资格情况：完全响应，详见投标文件公示 业绩情况：无业绩要求	刘亚民	资质资格：建筑工程专业一级注册建造师（贵1522023202400604） 业绩：无业绩要求

研 究 院 有 限 公 司								
(主)中 铁十 六局 集团 有限 公司,(成 )河南 省中 工设 计研 究院 集团 股份 有限 公司	911100 001016 367613	2	66505.659 010(万元)	设计要求的质量标准: 符合建设工程设计的 技术规范及本项目设 计任务书的要求。施工 要求的质量标准:符合 《建筑工程施工质量 验收统一标准》 (GB50300-2013)及国 家现行相关专业有关 施工质量验收规范的 合格标准,确保取得省 级建设工程优质结构 奖、市级工程优质奖, 争创省级工程优质奖 或以上工程奖项。	按招标文 件要求	资 格 情 况: 完全 响应, 详 见投标文 件公示 业 绩 情 况: 无业 绩要求	任志 超	资质资格: 建 筑工程专业一 级注册建造师 (京 111201620163 8559) 业绩: 无业绩 要求
(主)中 铁隧 道局 集团 有限 公司,(成 )中国 华西 工程 设计 建设 有限 公司	914103 001710 75680N	3	65870.212 980(万元)	设计要求的质量标准: 符合建设工程设计的 技术规范及本项目设 计任务书的要求。施工 要求的质量标准:符合 《建筑工程施工质量 验收统一标准》 (GB50300-2013)及国 家现行相关专业有关 施工质量验收规范的 合格标准,确保取得省 级建设工程优质结构 奖、市级工程优质奖, 争创省级工程优质奖 或以上工程奖项。	按招标文 件要求	资 格 情 况: 完全 响应, 详 见投标文 件公示 业 绩 情 况: 无业 绩要求	盛重 权	资质资格: 建 筑工程专业一 级注册建造师 (粤 145201120120 3743) 业绩: 无业绩 要求
异议受理部门	广州南沙产发枢纽科技有限 公司		联系地址		广州市南沙区南沙街环市大道南 27、29 号 之 29-号 B 栋粤港澳创意中心自编 1014 室			
异议受理部门 联系人	方工		联系电话		020-34680108			
招标投标监督 部门	广州市南沙区住房和城乡建 设局(企业投资类项目)		联系电话		020-39053237			
联系地址	南沙区华梦街 6 号中国铁建环球中心 5 号楼							
公示开始时间	2025 年 03 月 01 日 00 时 00 分		公示结束时间		2025 年 03 月 04 日 00 时 00 分			

异议受理部门	广州南沙产发枢纽科技有限公司	联系地址	广州市南沙区南沙街环市大道南 27、29 号之 29-号 B 栋粤港澳创意中心自编 1014 室
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该公示内容以及评标结果有异议的，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。		
说明：异议应当在中标候选人公示期间提出			

刘巴强

