

广东省工程建设项目招标计划-大湾区大学连接线工程

序号	1	投资 项目 代码	2108-44190-0-04-01-65-8131	投资 项目 名称	大湾区大学连接工程	招标 项目 名称	大湾区大学连接线工程可行性研究、勘察、设计	项目 概况	大湾区大学连接线工程起于沙田镇，顺接狮子洋通道下层环保路路口，穿越轮渡路后，沿西南方向布设，采用桥梁跨越太平水道，终点止于威远岛南北大道与环岛路交叉口，路线途经沙田镇、滨海湾新区，全长约3.069公里，采用六车道一级公路标准，设计速度80公里/小时。项目投资约9.40亿元，其中建安费约5.37亿元。最终以主管部门批复的规模为准。 本次电力设施迁改工程可行性研究、勘察、设计招标规模暂定为包括110kv及回路1条，10kv及以下线路10条，预估迁改投资约12002万元，其中建安费约10198万元。 注：具体招标范围以招标公告发出为准。	招标 内容	勘察 设计	招标 项 目 建 设 地 点	东莞市	招 标 项 目 类 型	能源 电力	招 标 方 式	公开 招 标	招 标 人 名 称	莞交投集团有限公司 东市通资团有限公司	发 布 人 名 称	莞交投集团有限公司 东市通资团有限公司	预 估 发 包 价 (元)	3020000	招 标 监 督 部 门	广东电网有限责任公司东莞供电局	招 标 公 告 预 计 发 布 时 间	2024年7月(以公共资源交易中心发布的时间为准)	发 布 日 期	2024年6月
----	---	----------------	----------------------------	----------------	-----------	----------------	-----------------------	----------	--	----------	----------	----------------------------------	-----	----------------------------	----------	------------------	--------------	-----------------------	------------------------	-----------------------	------------------------	------------------------------	---------	----------------------------	-----------------	--	---------------------------	------------------	---------

主要负责人或其授权的项目负责人签名:



招标人或其代理机构公章:



备注：代理机构上传的授权委托书中委托内容需包括发布招标计划。