

广东省工程建设招标计划-松山湖科学城至光明科学城通道（东莞段）二期工程

序号	投资项目代码	投资项目名称	招标项目名称	项目概况	招标内容	招标项目地点	招标项目类型	招标方式	招标人名称	发布名称	预估发包价(元)	招标监管部门	招标公告预计发布时间	发布日期
1	2305-441900-01-18-6706	松山湖科学城至光明科学城通道（东莞段）二期工程	松山湖科学城至光明科学城通道（东莞段）二期工程勘察	松山湖科学城至光明科学城通道（东莞段）二期工程起点顺接科学城通道一期，往西南以S型曲线穿越罗田水库现状物理隔离区、二级水源保护区及樟木头林场，终点至莞深交界顺接南光快速北延，路线全长2.4公里。项目采用一级公路标准，设计速度60公里/小时，双向6车道。项目共设隧道段约589米/2座、桥梁段约1142.5米/4座。建设内容包括道路交通工程、桥梁工程、隧道结构工程、岩土工程、排水工程、结构排水工程、电气工程、自控工程、绿化工程等建设内容。 本次招标内容为松山湖科学城至光明科学城通道（东莞段）二期工程电力迁改工程勘察设计，暂定规模包括220kV线路2条，10kV及以下线路2条，预估迁改投资额约3525万元，其中建安费约2816万元，最终以实际规模为准。 注：具体招标范围以招标公告发出为准。	其他工程	东莞市	能源	公开招标	莞路投资建设有限公司 东莞市桥资建设有限公司	莞路投资建设有限公司 东莞市桥资建设有限公司	1019873	广东电网有限责任公司东莞供电局	2026年4月（以公共资源交易中心的发布时间为准）	2026年3月



招标人或其代理机构公章

主要负责人或其授权的项目负责人签名：

[Handwritten Signature]

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。