

广州市黄埔区道路交通综合治理建设项目招标计划

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	招标项目建设地点	招标项目类型	招标方式	招标人名称	发布人名称	预估发包价(元)	招标监督部门	招标公告预计发布时间	发布日期	备注
1	2404-440112-04-01-162765	广州市黄埔区道路交通综合治理建设项目	广州市黄埔区道路交通综合治理建设项目勘察设计	项目建设内容包括：信号灯设施优化工程、交通拥堵治理工程、交通安全治理工程、交通秩序治理工程、静态交通治理工程、公交停靠站升级工程、交通大数据中心、配套应用系统等8个方面。详细实施内容如下：1.对18个无信号路口新建信号灯；对182个信控路口加装车流量感知设备；将54个定时信控路口升级为SCATS信控路口；对30个单点信控路口进行联网联控；对现状160个信控路口加装非机动车信号灯；2.交通拥堵治理工程：建设20条可变车道，20条借道左转车道，3.7公里潮汐车道，涉及11个路口；3.交通安全治理工程：建设未礼让行人抓拍点12处，对50个路口、32处路段过街、110个路侧出入口进行交通安全整治等；4.交通秩序治理工程：对52个路口进行交通秩序整治；治理23处路口非机动车不文明行为等；5.静态交通治理工程：建设路内全天准停泊位2670个，配套泊位监控设施534套；路内限时停放泊位1700个等；6.对20座公交站加装电子站牌；7.建设交通大数据中心；8.配套开发5个应用系统。具体内容以发布的招标公告为准。	勘察 设计	广州市 黄埔区	市政 工程	公开 招标	广州 开发区 财政投 资建设 项目管 理中心	广州 开发区 财政投 资建设 项目管 理中心	5350000.00	广州 开发区 建设工 程招投 标管理 办公室 (广州 市黄埔 区建设 工程招 投标管 理办公 室)	2024年 6月(以 相关网 站具体 发布的 时间为 准)	2024/ 5/	本招标计划为招标初步安排，具体招标内容、发包价、招标时间等相关信息最终以相关网站发布的招标公告及招标文件为准。

招标人或其代理机构公章

