

中山市黄圃镇发展改革和统计局

中山市政府投资项目可行性研究报告批复变更（调整）审批意见表

项目名称：中山市黄圃镇智能家电产业园基础设施一期建设工程 审批意见表文号：中发改黄圃投审〔2025〕23号
项目代码：2504-442000-18-01-655428 可行性研究报告批复文号：中发改黄圃投审〔2025〕13号

变更（调整）事项	原项目批复内容	变更（调整）为
项目名称	中山市黄圃镇智能家电产业园基础设施一期建设工程	
项目单位	中山市黄圃镇城市更新和建设服务中心	
建设地点	中山市黄圃镇	
建设内容	本工程位于中山市黄圃镇，包含六条道路的建设内容，其中圃港二路规划红线宽度为20~24米，设计总长约663米；圃港五路规划红线宽度为14米，设计总长约280米；宝珠东路规划红线宽度为8~24米，设计总长约1154米；黄圃快线（横石路至南三公路段东侧）人行道提升工程，人行道宽度6.5米，设计总长约1200米；东部外环桥底辅道建设工程，辅道宽度8.5~11米，设计总长约370米；新沙幼儿园片区路网工程，路宽6米，设计总长约250米，建设内容为道路工程、排水工程、交通工程、照明工程及其他市政配套工程，配套雨水管总长约2900米；污水管总长约1050米；配套提供约640个路边停车位和建设9900平方米停车场（内含约396个停车位）。	本工程位于中山市黄圃镇，包括五条市政道路的建设，内容为道路、排水、交通、照明及其他市政配套工程，其中圃港二路规划红线宽度为24米和20米，设计总长约663米，城市次干路，为双向四车道单幅路横断面；圃港五路规划红线宽度为14米，设计总长约280米，城市次干路，为双向四车道的单幅路横断面；宝珠东路规划红线宽度为8米和14米，设计总长约1154米，城市次干路，为双向四车道（局部两车道）的单幅路横断面；东部外环桥底辅道，辅道宽度7.5米和11米，为双向两车道的单幅路横断面，设计总长约480米；新沙幼儿园片区路网，路宽6米，设计总长约250米，为双向两车道的单幅路横断面；五条市政道路均采用新建水泥混凝土路面，雨水管总长约2900米，污水管总长1050米，可提供约640个路边停车位、9900平方米停车场（内含约396个停车位）。
项目总投资（万元）	7756.41	7748.08
审批机关意见：	一、依据项目行业主管部门意见，结合项目可行性研究报告修编（修订版）及可行性研究报告修编（修订版）评估报告，同意调整项目建设内容。 二、其余事项不变，仍按照《中山市黄圃镇发展改革和统计局关于2025年中山市黄圃镇智能家电产业园道路建设工程可行性研究报告的批复》（中发改黄圃投审〔2025〕13号）、《中山市政府投资项目可行性研究报告批复变更（调整）审批意见表》（中发改黄圃投审〔2025〕15号）执行。	
备注：	中山市黄圃镇发展改革和统计局 2025年07月03日 业务专用章 (14)	