## 中山市发展和改革局2022年05月总投资在3000万元以下的政府投资项目信息公告

序	项目代码	項目名称	申请单位	所在镇区	建设地址	总投资額(万	建设主要内容及规模	证书编号	出证时间
号	201164	VIC. PAR.			The second like	元)			
1	2110-442000-04-01-838418	美中路(北支线)工程	中山市代建项目管理办公室	中山市南区	中山市海区	2989.39	本工程位于南区与板美镇定界处。起点位于美中路,终 点接区属街。道路等场为域市次干路。设计速度为 40km/h. 南北走向,全长约300米,路宽25米、双向4年 道。建设内容长线距离上程。约4米正是、空道工程、 照明工程、绿化工程等。	中发改投审(2022)51号	2022-05-31
2	2109-442000-04-01-621472	中山科技创新园周边配套市竣工程	中山市代建项目管理办公室	中山市南区	中山市南区	2999.9	本項目位于南区科技创新国附近、西侧接G105国道、新建国络长长约240%、规划优先规则之24%、设计速度为4分至形分域。原则优先规则为24%、设计速度为4分至形分域。原址的大平位240条。 治外常220条,均外在G105国。 是他。路特加市从1960条,均有G105国。是他。路特加市从1960条,均有G105国。是他,路市市场中间共产的国际,增加工程、企业工程、原格人工程、依任工程、交通工程、原格人工程、位于工程、交通工程、原格人工程、	中发改投审(2022)52号	2022-05-31
3	2205-442000-04-01-981959	板美大道升级改造及消街立面风貌提升工程	中山市板芙镇城市更新和建设服务中 心	中山市板美镇	中山市板美镇板美社区(西侧为板美镇滨 江路。东德为板美镇国道G105)	2852.46	全长约594米,宽度25米,计划包含的改造内容; (1) 车道、人厅通程开改造。(2) 清朝立面前每年。改造; (3) 消前等低、解价的升级边面。 设造; (5) 交通,管线迁移等其他内容的提升改造。	中发改板类投审(2022)14号	2022-05-28
4	2203-442000-04-01-348667	琅环鄉科创國7号路工程	中山市三乡镇城市更新和建设服务中 心	中山市三乡镇	中山市三乡镇琅环鄉科创阔	2916.43	本項目位于三乡镇琅环鄉科创局,7号路A股汽起3号路,东至号路组设,通路长度464.619m,在放宽度为1582.545克号。 从周南车道,步坡立路7分路804.245老多路,海空小泉环路,与4段相发。通路形度419.45m,在设度度 27m,从同时重点,步劫也大手后,7号通路总长 954.669m,路面结构为水滨泥滩上路面,建设市管住新 退路工程。给水工程,相本工程,为7年20.545 通路管理。给水工程,相本工程,为7年20.545 通路管理。给水工程,相本工程,为7年20.545 通路管均工程、原则工程、交通工程、新加工程等。	中发改三乡投审(2022)8号	2022-05-25
5	2203-442000-04-01-726733	琅环源科创图4号路工程	中山市三乡镇城市更新和建设服务中 心	中山市三乡镇	中山市三乡镇琅环湖科创园	2927.57	本項目位于三乡镇泉环湖科创网。北起横五路、南至6号 路。通路等级为城市次下路、设计速项40Kmh、道路长 度约671.857米、道路规划度及为27米、路局结构为水泥 级量上海局,建设和仓台抵海距下。除水工程、两水 工程、污水工程、电缆均及通讯管均工程、原明工程、 交通工程、桥通工程等。	中发改三乡投审(2022)9号	2022-05-25
6	2205-442000-04-01-805517	港口積石特社区工业企业生活污水接收工程	中山市港口镇城管住建和农业农村局	中山市港口镇	中山市港口镇石特社区	1429.76	完善中山市港口積石粉社区市政路上的污水土管和預值 支管,对情报接的排水管建于用污分徵改造。新建 D200-D600污水管建2306米。0300-D1000用水管建80 米。	中发改港口投审(2022)9号	2022-05-25
7	2205-442000-04-01-737196	东风镇升平路改造工程	中山市东风镇城管住建和农业农村局	中山市东风镇	中山市东风镇伯公社区、东兴社区	2459.4524	升平路起点顺接高规路, 终点连接105国道及风观大道交 汉口, 全长1060 281m, 城市次干部, K0+000-K0+620 投入规则再年温, K0+000-A0+680 2050克为成间附至 设计年度为30km的, 主要设计内容为遗传工程, 排水工 程、绿化工程、欠加工程, 则明工程。	中发改东风投审(2022)29号	2022-05-25
8	2205-442000-04-01-485893	南头锁建业路改造工程	中山市南头镇城市更新和建设服务中 心(中山市南头镇土地房屋征收中心)	中山市南头镇	中山市南头镇滘心社区	2926.25	本項目为南头镇建业路改造工程。建设内容包括、道路 、排水、交易标模等工程、设计起战位于州南路路 门、我位于朱海南路路。 历、我位于朱海南路路。 通路等级为城市安路。标准设设计进度为 30kmh.	中发改南头投审(2022)13号	2022-05-25
9	2205-442000-04-01-258365	环城市场周边道路提升工程	中山市南区街道城市更新和建设服务 中心(土地房屋征牧中心)	中山市南区	中山市南区环城市场周边	1201.51	本项目包含环城市场内部和周边道路。合计总长度2.5公里,计划对城市路面进行修复。加槽的有并修复人行道	中发改南区投审(2022)8号	2022-05-25
10	2205-442000-04-01-592163	广包合优料开市玖递路工程	中山市小機領域市更新和建设服务中 心	中山市小欖镇	中山市小楼镇广恒合优厂房项目侧	387.91	本工程设计长度约190米,道路变度为12.5米。建设内容 为通路工程、交通工程、排水工程、绿化工程等。	中发改小模投审(2022)12号	2022-05-24
11	2205-442000-04-01-457319	小機頓污水管阿二朔工程	中山市小機額城市更新和建设服务中 心	中山市小榄镇	中山市小機镇	2982.54	建设内容为小概慎内的污水管网。建设总长度7575米的 污水管和污水汽井等共33个建设点。	中发改小機投审(2022)11号	2022-05-24
12	2205-442000-04-01-477713	盛景园排水管两改造工程	中山市东区街道城市更新和建设服务 中心	中山市东区	中山市东区中山市东区街道竹莞柱区盛景 図	515.6332	基民間小区現狀室外排水管例为用、污合造制排水管 用、定位原用分。上路仓流管(守径50Ma50mm)效器 市均污水等。源量加水管理、下部仓流管(守径50M 500mm)或器作为用水管、利用风能分工程高速管例作 为污水等。漏、对水分排料人起源的阻、污水土等 倒霜的阻、污水土等。源程等证据长度约1300m、采用开 挖施工、此外、对单体接宽的阳台合流立管进行雨、污	中发改东区投审(2022)4号	2022-05-24
13	2205-442000-04-01-156761	东区街遊东榕社区小区排水管网改造工程(顺景 花园周朝)	中山市东区街道城市更新和建设服务 中心	中山市东区	中山市东区东裕社区顺景花园四期	748.3402	期景花园园期小区现状密外非水管附为用、污合造制排 水管料、应造原则为、上部合金管(管在DMSODem) 级图作为污水条,那里和水管地、下部仓金管(管在DMS > 300mm)保留针为损水管、展现污水等。用、污水分 等插入心层现地中山阳高、东西及及足术的临用。 污水主干管照照的用、污水非、新途管理总长规约 1800m、采用开始属工、成外,对单体接载的附合合值	中发改东区投审(2022)3号	2022-05-24
14	2205-442000-04-01-287216	西环高速出口连接线道路工程	中山市小優領城市更新和建设服务中 心	中山市小模镇	中山市小榄镇水宁社区	2996.45	本工程新建道路长820米,道路变度为25米(含析聚建设 一座),道路等级为城市支路,建设市路包括道路、交 道、电气、恰排水、绿化工程等。	中发改小模投审(2022)10号	2022-05-23
15	2205-442000-04-01-937089	中山北部产业園(三角片区)五湖路升級改造工程 程	中山市三角領域市更新和建設服务中 心 (中山市三角領土地房屋能牧中 心)	中山市三角镇	中山市三角镇五湖路	2985.5	改造道路总长约1822米,其中五细路主路长约830米。 宴30米,其余进走道路(锡均北路段长约240米、實24 来,楊敬北路设长约275米。實18米,楊郑北路投长约 30%、455架。聚北路长约177米。實18米)。改造 路面及人行道(简联约52760平方米),尾管交通设施、 排水、管内、智慧停车等设施。	中发改三角投审(2022)6号	2022-05-23

16	2205-442000-04-01-539121	沙溪镇住宅小区南污整治一期工程	中山市沙漠镇城市建设和管理局	中山市沙漠镇	中山市沙漠镇中倍左岸等23个小区旁	1186.71	对中信左岸、平端秋开、尚清园、炙豪园、宝惠上筑、 华发国外、广莱黄鼎、金州建筑社园、宝翠园、寒布长 郑、各家园、北京德园、张龙多年、平将家园、线 《西代》、大大大学、大学、大学、大学、 《西代》、大学、大学、大学、大学、 《西代》、万学家正、工业、社会学、 《工业、达·19)、丁业大规律制作在任意(工业大进) 》,进作用的"分类校》、新进的"大学"会计的"之2224 来、以及新建相应的检查并、路面恢复等工程。	中发改沙溪投审(2022)4号	2022-05-23
17	2204-442000-04-01-868797	小楼镇(东升片)同兴东路尾用地侧15米道路工程	中山市小機領城市更新和建设服务中 心	中山市小模镇	中山市小欖鎮阿兴东路尾用地侧	2080.57	項目新建道路里程长约500米,規划紅线電源15米。建设 内容包括道路工程、排水工程、绿化工程、交通工程和 照明工程。	中发改小概投审(2022)9号	2022-05-23
18	2205-442000-04-01-513039	小機花練中学正门道路工程	中山市小機領域市更新和建设服务中 心	中山市小機镇	中山市小楼镇新花城中学对开	1849.64	本工程新達迪路长352.968米,迪路宽度为25米,迪路等 銀为城市支路,包括迪路、交通、电气、恰排水、绿化 工程等。	中发改小概投审(2022)8号	2022-05-20
19	2205-442000-04-01-695536	南头镇人民路升级改造工程	中山市南头镇城市更新和建设服务中 心(中山市南头镇土地房屋征收中心)	中山市南头镇	中山市市头镇南城社区人民路	1712.44	本工程主要包括道路工程、排水工程、交通工程、照明 工程等。 施工施及按照和网路,自由前任朱北方向该 传,经师林中所移及止工情头之地,通路改造全代的 894.674m,人代所报划此款度30m,限述30kmh 的双 向同车进坡也支路。	中发改南头投审(2022)9号	2022-05-20
20	2105-442000-04-01-246864	學等新区起步区學測街道路工程	中山翠亨新区工程項目建设事务中心	中山市翠亨新区	中山市翠亨新区起步区	2236.52	本项目位于中山市學亨斯区起步区,朱起清潮的,而至 中衛退,道路长度约59471米。建设內容包括道路上程、 給排水工程、交通设施工程、照明工程和绿化工程等。	中发改攀亨投审(2022)8号	2022-05-20
21	2203-442000-04-01-994078	琅环湖科创园6号路工程	中山市三乡镇城市更新和建设服务中 心	中山市三乡镇	中山市三乡镇琅环湖科创园	2890.02	本項目位于二多值與环湖科创图。 西起天平路,东至建 昌路。 迪路等级为域加生干部。 设计电便 50Kmm. 迪路 长度约为582-882 米。 规划度对为 00 米。 路前结构为 水泥湖赴上路园,建设中省经基础市里。 他不足。 南水工程、污水工程、电缆均及遏锅管均工程。 图明工 程、交通工程、标准工程等。	中发改三乡投审(2022)6号	2022-05-19
22	2205-442000-04-01-767881	中山布黄團鎮堤限安裝照明路打工程	中山市資酬領城市更新和建設服务中 心	中山市黄圃镇	中山市黄檀镇大岑ll、大雁ll、横石ll、 与新国和文明三乡ll	499.96	本工程位于資酬值大学报、大题报、横石报、乌新报和 文明三乡报、安装提捌路灯长度约70公里。	中发改黄膳投申(2022)20号	2022-05-19
23	2204-442000-04-01-328013	2022年黃屬镇围堤路面防护工程	中山市黄麗镇水务事务中心	中山市黄圃镇	中山市黄曆镇三乡图、马都报、横石图 和大曆图阻提	499.43	对黄侧镇三乡阳、马新园、横石田和大集团团提择商临 河侧新混混凝土的产埠。总长度约5.19公里。 防护墙高 度为0.6空0.8米,厚度为0.2空0.3米。	中发改黄曆投审(2022)18号	2022-05-19
24	2205-442000-04-01-996152	中山北部产业园 (三角片区) 核 <b>心</b> 工厂区市政进 路工程	中山市产业平台(三角図)管理中心	中山市三角镇	中山市三角镇高平村中山北部产业园(三 角片区)	1370.06	新建連路长约667米、宽度15米、路面面积约10000平方 米、配套约950米排水管以及管均、交通设施、路有等设 施。	中发改三角投审(2022)5号	2022-05-11
25	2112-442000-04-01-664200	中山市长江路交通提升工程	中山市代建項目管理办公室	中山市东区	中山市东区长江路	2980.7	本項目位于中山市长江路,途控系区、火炬开发区、该 项目主席是对理块长江路和能立位文义观察节点及周边 结化等进行改量处于,包括和军士抽种电池。提供等 各年进、空间设施、调整相位顺行、他人口 包置、我可见规划经济。进向计平电长路接下里 。价格大工程、照明工程、还值分别。38m。而积分为 经元、程度见规划。28m。38m。而积分为 626197.75千方米。	中发改投审(2022)33号	2022-05-09
26	2201-442000-04-01-993458	长江路五马峰边坡滑坡加阔工程	中山市代建项目管理办公室	中山市东区	中山市东区中山市东区长江路	1559.11	項目位于中山市长江路、对王岛峰4个地质来离点进行整治,边缘长度约52米。其中单故点情等权区设度约52米。 第一边长线度约52米。其中单故点情等权区设度约44条。潜 等高度约7.0米。单盘点清晰权区设定增约30米。清核高度约08.4米。非最近点循标区设理约20米。清核高度约8.0米,单边点临栅区设理约20米。清核高度约4.5米、建设内容包括循杆工程、结构工程等。	中发改投审(2022)27号	2022-05-04