

中山市发展和改革局 2024年7月总投资在3000万元以上的政府投资项目信息公告

| 序号 | 项目代码 | 项目名称 | 申请单位 | 所在镇街 | 建设地址 | 总投资(万元) | 建设主要内容及规模 | 证书编号 | 出证时间 |
|----|--------------------------|------------------------------|----------------------|----------|-----------------------|-----------|--|------------------|------------|
| 1 | 2310-442000-04-01-236388 | 民三联围（民众鸭尾溜水闸至裕安新泵站段）堤防巩固提升工程 | 中山火炬高技术产业开发区水务事务中心 | 中山市火炬开发区 | 中山市火炬开发区民三联围民众堤段 | 120746.91 | 对民三联围民众鸭尾溜水闸至裕安新泵站段堤防进行巩固提升（全长约 12.3 公里），堤防巩固提升长度约为 11.7 公里（扣除沿线水闸及其引堤范围），新建暗涵 1 座。为提高横门水道行洪排涝能力，工程退地还河，将岸线后移，最大后移距离约 100 米。 | 中发改火炬投审（2024）21号 | 2024-07-31 |
| 2 | 2404-442000-04-01-176292 | 民盈西路（兴港南路至兴利路段）工程 | 中山市代建项目管理办公室 | 中山市石岐街道 | 中山市石岐街道中山市石岐区民盈西路 | 7530.15 | 道路西起兴港南路，终点至兴利路，道路等级为城市次干路，设计速度30公里/小时，全长约314米，规划道路红线宽度24米。项目建设内容包括：道路工程、给排水工程、交通工程、绿化工程、照明工程和海绵城市工程等。 | 中发改投审（2024）64号 | 2024-07-30 |
| 3 | 2201-442000-04-01-404784 | 濠江西路（起湾道至濠泗路）改造及公共配套工程 | 中山市代建项目管理办公室 | 中山市东区 | 中山市东区中山市濠江西路（起湾道至濠泗路） | 33926.4 | 该项目位于中山市东区，起点位于起湾道，终点位于濠泗路，该工程道路等级为城市主干路，道路全长约 1600 米，起湾道至长江路段红线宽 42 米，长江路至濠泗路路段红线宽 50 米，采用双向六车道，设计速度为 60km/h。建设内容包括道路工程、交通工程、给排水工程、照明工程、绿化工程、公共配套及接顺石岐总部经济区拟新建桥梁起湾道与濠江西路交叉口范围等内容。 | 中发改投审（2024）63号 | 2024-07-29 |
| 4 | 2405-442000-04-01-252889 | 镇内道路改造项目（东升片） | 中山市小榄镇城市建设和管理局 | 中山市小榄镇 | 中山市小榄镇东升片区 | 9848.77 | 本项目对镇区（东升片）进行改造，路面修复及交通工程等市政配套设施，包括：道路工程、桥涵工程、排水工程、照明工程及交通工程等市政配套设施。 | 中发改小榄投审（2024）22号 | 2024-07-22 |
| 5 | 2405-442000-04-01-952796 | 横支一路（2号路-番中公路）道路工程 | 中山火炬高技术产业开发区城市建设服务中心 | 中山市火炬开发区 | 中山市火炬开发区民众街道 | 13853.04 | 横支一路（2号路-番中公路）道路工程位于中山市火炬开发区民众街道，为新建道路工程，道路呈东西走向，起点位于2号路，终点至番中公路，道路全长1331.38米，按城市次干路标准建设，设计时速为30千米/小时。规划道路宽度28米，因用地限制，本次设计道路宽度15米，行车道路面宽8米，双向2车道，道路采用沥青混凝土路面。本工程建设内容包括道路工程、排水工程、桥涵工程、交通工程、电力工程、照明工程、绿化工程以及相关附属工程等。 | 中发改火炬投审（2024）19号 | 2024-07-15 |

| 序号 | 项目代码 | 项目名称 | 申请单位 | 所在镇街 | 建设地址 | 总投资(万元) | 建设主要内容及规模 | 证书编号 | 出证时间 |
|----|--------------------------|--|-----------------------------------|----------|--|----------|---|------------------|------------|
| 6 | 2405-442000-04-01-562242 | 南头镇同乐东路、怡福路(南三公路至宏业路)、祥兴路、祥旺路改造工程 | 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 | 中山市南头镇滔心社区 | 13384.32 | 项目建设单位是中山市南头镇城市更新和建设服务中心。工程总投资为13384.32万元,本项目建设内容包括:道路工程、管道工程(雨水、污水)、照明工程、绿化工程、交通工程等。同乐东路起点位于升辉南路交叉路口,终点止于东福北路交叉路口,道路全长约1.44千米。道路等级为城市主干路,设计时速为40km/h,道路宽度为22.5~25.0米;怡福路起点位于南三公路(南头大道),终点止于宏业路,道路全长约0.94千米,道路等级为城市主干路,设计时速为40km/h,南头大道至同乐东路路幅宽为25.0米,同乐东路至宏业路,路幅宽为18.0米;祥兴路起点位于南三公路(南头大道),终点止于美康达电器厂前,道路全长约0.46千米,道路等级为城市支路,设计时速为30km/h,道路宽度为21.5米;祥旺路起点接南三公路(南头大道),终点止于同乐东路,道路全长约0.36千米,道路等级为城市支路,设计时速为30km/h,道路宽度为10米。 | 中发改南头投审(2024)24号 | 2024-07-15 |
| 7 | 2211-442000-04-01-649017 | 磨刀岛产业园区基础设施配套工程 | 中山市神湾镇城市更新和建设服务中心(中山市神湾镇土地房屋征收中心) | 中山市神湾镇 | 中山市神湾镇海港村磨刀岛产业园区 | 4486.17 | 南港路全长449.61m,规划路幅宽度为24m;新建一路全长240.94m,规划路幅宽度为15m,包括道路工程、给排水工程、交通设施工程、电气工程、绿化工程。 | 中发改神湾投审(2024)5号 | 2024-07-15 |
| 8 | 2404-442000-04-01-420550 | 中山市古镇镇旧路改造道路工程 | 中山市古镇建设开发总公司 | 中山市古镇镇 | 中山市古镇镇本工程位于中山市古镇镇螺沙工业大道、海兴路、中兴大道、东兴中路、曹一工业大道、曹三工业大道、海洲中心区。 | 17312.64 | 中山市古镇镇旧路改造道路工程,位于中山市古镇镇,该项目中分为南北两个区域的道路原址改造,其中北片区的道路改造包含2条市政道路改造和1个区域排水管道改造。其改造道路及排水改造区域分别是螺沙工业大道(城市次干路,长度约1.0千米,15~24米宽)、海兴路(城市次干路,长度约2.0千米,20米宽)和海洲中心片区(排水管道改造);南片区的道路改造包含4条市政道路改造,分别是曹一工业大道(城市次路,长度约0.37千米,24米宽)、中兴大道(城市主干路,长度约2.6千米,50米宽)、东兴中路(城市次干路,长度约0.76千米,24~30米宽)和曹三工业大道(城市支路,长度约1.3千米,15~30米宽)。建设内容包括:道路工程、排水工程、交通工程、绿化工程、照明工程和海绵城市工程等。 | 中发改古镇投审(2024)3号 | 2024-07-10 |
| 9 | 2404-442000-04-01-296466 | 众安大道(民众大道-五尾涌)道路工程 | 中山市火炬高技术产业开发区城市建设服务中心 | 中山市火炬开发区 | 中山市火炬开发区民众街道沿江片区 | 88924.15 | 众安大道(民众大道-五尾涌)道路工程位于中山市民众街道沿江片区,为改扩建项目,按城市主干路标准。路线呈东西走向,西起民众大道,东至五尾涌,路基宽度40米,双向6车道,60千米/小时,长度约5.01公里,城市主干路等级。本工程建设内容包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、交通工程、电气工程、绿化工程及其他附属工程。 | 中发改火炬投审(2024)18号 | 2024-07-09 |
| 10 | 2403-442000-04-01-311045 | 镇内道路改造项目(小榄片) | 中山市小榄镇城市建设和管理局 | 中山市小榄镇 | 中山市小榄镇 | 4902.49 | 对小榄镇镇内(小榄片)病害突出的道路及交通附属设施共计28处进行优化改造,改造的内容包括路面工程、桥梁工程、排水工程、交通工程、照明工程等。 | 中发改小榄投审(2024)19号 | 2024-07-08 |
| 11 | 2405-442000-04-01-126349 | 南头镇升辉南路(月桂东路至文明围堤)、月桂东路(升辉南路至兴南一路)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 | 中山市南头镇德西社区 | 4418.51 | 项目建设单位是中山市南头镇城市更新和建设服务中心。工程总投资为4418.51万元,本项目建设内容包括:道路工程、交通工程、照明工程、通信工程、排水工程、海绵城市、绿化工程等。升辉南路起点接月桂东路,终点至文明围堤。道路全长900米,设计等级城市次干路,设计速度30km/h,设计道路宽度为29~36米;月桂东路起点接升辉南路,终点至兴南一路,道路全长530米。设计等级城市主干路,设计速度40km/h,设计道路宽度为21~24米。 | 中发改南头投审(2024)23号 | 2024-07-05 |

| 序号 | 项目代码 | 项目名称 | 申请单位 | 所在镇街 | 建设地址 | 总投资(万元) | 建设主要内容及规模 | 证书编号 | 出证时间 |
|----|--------------------------|---------------------|-----------------------------------|--------|---|----------|--|-----------------|------------|
| 12 | 2307-442000-04-01-898750 | 中山市大涌镇暗涵整治工程 | 中山市大涌镇城市更新和建设服务中心(中山市大涌镇土地房屋征收中心) | 中山市大涌镇 | 中山市大涌镇南村涌覆盖渠(三段暗涵)、基尾涌覆盖渠(两段暗涵)、卓山路覆盖渠、凤田排山洪覆盖渠、安堂覆盖渠(三段暗涵)、青岗涌覆盖渠(两段暗涵)、起凤环涌覆盖渠、鹅毛涌覆盖渠、凤田七百涌覆盖渠、全禄涌覆盖渠、叠石涌覆盖渠(三段暗涵)、岐江河(大涌段)覆盖渠(三段暗涵)22条暗涵的管网摸查、暗涵检测、清淤及沿暗涵新建截污排涝系统。
截污及错混接改造部分:新建截污管道将暗涵沿线直排污水输送至附近污水主管,新建DN200 UPVC管约8.583km, DN300-DN500球墨铸铁管5.708km。新建截流井16座,新建污水检查井178座。
排涝部分:
1、为解决青岗涌现状水浸问题,本次拆除重建青岗涌暗涵接入青岗涌,长560m;
2、为解决凤田七百涌涝水无法排出问题,本次新建暗涵接入安堂涌,长110m;
3、为解决安堂涌现状水浸问题:
①新建安堂涌暗涵接入安堂涌,长300m;
②对暗涵与中新路交接处(该处过路段暗涵为断面束窄处)进行拆除重建。
4、为减少翠华路山体侧来水影响,新建DN1600雨水管道,长844m,新建雨水检查井23座。 | 23760.34 | 中发改大涌投审(2024)10号 | 2024-07-03 | |
| 13 | 2310-442000-04-01-893974 | 中山市大涌镇大业东路延长线升级改造工程 | 中山市大涌镇城市更新和建设服务中心(中山市大涌镇土地房屋征收中心) | 中山市大涌镇 | 中山市大涌镇大业东路 | 4822.84 | 本项目拟对大涌镇大业东路进行新建延长段。路线项目起点与大业东路相交,终点接大南公路,总长约503.912米。道路等级为城市次干路,道宽度24m。设计采用双向4车道。主要建设内容为道路延长段新建工程。工程内容包括道路工程、给排水工程、交通工程、桥涵工程、照明工程、电力工程、绿化工程等。 | 中发改大涌投审(2024)9号 | 2024-07-03 |
| 14 | 2204-442000-04-01-832236 | 世纪路(西)快速化工程 | 中山市代建项目管理办公室 | 中山市 | 中山市中山市火炬开发区、东区街道、石岐街道 | 95469.22 | 世纪路(西)快速化工程起点与东明路平交,自西向东,终点与烟筒山隧道西侧顺接,全长约5.041公里。项目采用主干路标准,主线设计车速60公里/小时,辅道设计车速40公里/小时,红线宽度为42.5米-63米。项目利用现状隧道1座,为长江北路隧道;预留互通1处,为广澳高速新增中山互通。项目海绵城市建设内容包括慢行道路透水铺装、慢行道绿化带设置下沉式绿地等。 | 中发改投审(2024)57号 | 2024-07-03 |

注:本信息统计时间以领证办结时间为界点