

中山市发展和改革局2021年02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	申报单位	所在镇区	建设地址	总投资额(万元)	建设主要内容及规模	证书编号	出证时间
1	2020-442000-48-01-018287	中山市东升镇同利路道路工程(一期)	中山市东升镇住房和城乡建设局	中山市东升镇	中山市东升镇	18260.41	道路全长3.87km,道路宽26m-32.5m,建设内容包括道路工程、桥涵工程、交通工程、排水工程、照明工程和绿化工程。	中发改东升投审(2021)1号	2021-02-19
2	2020-442000-84-01-100705	中山市小榄人民医院职工停车场及规划中心大楼工程	中山市小榄人民医院	中山市小榄镇	中山市小榄镇菊城大道中65号	9400	项目主要建设一栋综合楼,占地面积约3370平方米,总建筑面积约25000平方米,综合楼地下1层为地上工程,其中负一层为四间为停车场,五层为档案室,六层为培训中心,七层为学生宿舍。	中发改小榄投审(2021)2号	2021-02-09
3	2101-442000-04-01-991945	湾西智谷基础设施及公共配套(一期)项目	中山火炬高技术产业开发区城市建设服务中心(土地房屋征收中心)	中山市火炬开发区	中山市火炬开发区海滨社区福洲村	238107.84	一期项目规模1880亩,包含场地平整、15条市政道路、约210亩公园绿地、约600亩山体生态园和护坡等基础设施和公共配套建设,初步预计投入约238107.84万元。	中发改火炬投审(2021)2号	2021-02-07
4	2012-442000-04-01-544345	上南南原闸工程	中山市阜沙镇水务事务中心	中山市阜沙镇	中山市阜沙镇中山市阜沙镇大南联围干堤上	3084.37	1、重建水闸闸孔宽度为单孔6米,底板高程-1.8米,闸顶高程5.40米,水闸自内而外分别由内河侧连接段、内河护坦、闸室、外河护坦、外河侧连接段等组成;2、新建泵站设置3台1000QGLNS-125型双向全贯流泵,设计扬程3.61米,最大扬程4.74米,泵站自内而外分别由引水渠、主泵房、出水渠等组成。	中发改投审(2021)10号	2021-02-05
5	2020-442000-76-01-090180	东涌河水二片区排涝整治工程	中山市坦洲镇水务事务中心	中山市坦洲镇	中山市坦洲镇东涌河水二片区	8612.16	本工程共布置三座泵闸,1#泵闸、2#泵闸和3#泵闸建设位置分别位于坦洲镇下界涌与茅涌涌交汇河口、东涌河与茅涌涌交汇河口以及水二二队桥边处的东涌河口位置。本工程片区泵站设计总流量调整为20m ³ /s,其中1#泵闸泵站设计流量为15m ³ /s,水闸净宽10m,水闸设计流量为62.9m ³ /s;2#泵闸泵站设计流量为5m ³ /s,水闸净宽10m,水闸设计流量为62.9m ³ /s,为便于工程时能能快速排水,3#泵闸泵站设计流量5m ³ /s,水闸净宽10m,水闸设计流量为62.9m ³ /s。	中发改投审(2021)7号	2021-02-01

注:本信息统计时间以领证办结时间为界点。