			1	1			ı		-						单位:万元
												2023年资金	支付计划		
序号	项目名称	牵头责任单位	建设单位	建设内容及规模	项目总投资	建设起止年限	建设性质	预计至2022年 12月底累计完 成工作量	预计至2022 年12月底累 计拨款	2023年年度 投资计划	合计	市一般公共 预算	政府性基金 预算	其他来源	备注
	合计(92)				8891473			3127338	2555761	1442376	755519	113969	506050	135500	
A	续建项目计划(66)				8704751			3125790	2554363	1277335	647298	84628	427170	135500	
В	新建项目计划(10)				186722			1548	1398	43041	26221	9241	16980	0	
С	项目前期经费计划				0					22000	22000	7600	14400	0	
D	预备项目资金计划(16)				0					100000	60000	12500	47500	0	
_	交通基础设施项目(19)				7566078			2780670	2280579	928200	426880	0	297880	129000	
(-)	续建项目计划(18)				7520741			2780357	2280266	916200	420380	0	291380	129000	
1	交通项目结算款	珠海市交通运 输局	珠海交通集团有 限公司、珠海市 公路事务中心、 珠海市桥隧养护 中心	港珠澳大桥珠海连接线、金琴高速清算费用、高栏港高速公路工程、机场高速公路、县道X587(机场西路段)改造工程、省道S366线中心涌至井岸二桥段工程、港珠澳大桥连接线、省道S365线井岸二桥至南门大桥段改造工程、横琴二桥、机场西路阳光咀隧道续建工程、省道S272线市政配套斗门段二期、井岸大桥维修加固项目、珠海市东西部公交快速化工程—前山立交改造工程、南琴路、金鼎至横琴高速公路工程、井岸大桥改建工程、黄镜门大桥改建工程(交通集团代建)、省道S272线珠海段(上横至高速公路出口)改建工程、省道S272线尖峰大桥东桥头至湖心路口段沥青罩面及人行立体过街设施工程、省道S272线白蕉高速出口至尖峰桥头段灾后重建工程、上冲检查站南侧用地配套路、机场北路北段工程、珠海市东西部公交快速化工程之前山临时枢纽及中间站点、珠海市东西部公交快速化工程—前山大桥至明达路段拓宽工程(含北侧临时枢纽及中间站点、珠海市东西部公交快速化工程—前山大桥至明达路段拓宽工程(含北侧临时积便桥)。全风路工程(港湾大道至梅华立交)、G105国道(珠海段)辅道工程、国道G105上冲段快速化工程、国道G105线慢行系统交通整治工程、南屏互通与地方道路衔接工程、省道S366线项目[南湾立交至珠海大桥段主线及市政配套、珠海大桥至金湾立交段改建、珠海大桥至泥湾门大桥段市政配套、金湾互通至高栏港段改建、交通安全工程(一期、二期)、珠海大桥第储建设项目、翠屏段市政配套工程、南湾立交至珠海大桥段改造辅道工程、珠海大桥防船撞设施建设项目、翠屏段市超高工程、军屏段一期工程、省道S366线西流大桥、珠海市金琴快线工程[(港湾大道至梅华立交)、(造贝立交至珠海)工程、省道S270线环岛西路至港区闸口段路面改造工程、珠海大桥防船撞设施建设项程、取排大桥加固工程、黄镜门大桥改建工程(市西部公路事务中心建设)、金湾立交迎航展桥头跳车整治工程、省道S270线环岛西路至港区闸口段路面改造工程、珠海机场高速导流槽和应急池设施建设工程项目、板樟山隧道洞口顶山坡滑坡整泊项目、珠海机场高速导流槽和应急池设施建设工程项目、板樟山隧道洞口顶山坡滑坡整泊项目、珠海机场高速导流槽和应急池设施建设工程项目、板樟山隧道洞口顶山坡滑坡整泊项目、珠海机场高速导流槽和应急池设施建设工程项目、板樟山隧道洞口顶山坡滑坡整泊,大桥防船撞主动预警系统建设项目、莲溪大桥抢险修复工程、国、省道公路安全生金防护工程、历年农村公路补助、南门大桥等3座三类桥维修加固工程;尖峰大桥、井岸大桥、机场高速鸡端门特工程、万年农村公路补助、南门大桥等3座三类桥维修加固工程;尖峰大桥、井岸大桥、机场高速鸡端门特工程、万年农村公路补助、南门大桥等3座三类桥维修加固工程;尖峰大桥、井岸大桥、机场高速鸡端沿线、			结算			30000	30000	0	21000	9000	兴业快线(北段) 列支其他来源9000 万元。
2	兴业快线(南段)	珠海市公共工 程建设中心	华发集团	兴业快线(南段)南起九洲大道与建业一路交叉口,向北以桥梁型式上跨白莲路,再以隧道型式穿过板樟山后,沿着香宁一街、胡湾路、兴业路向北延伸,依次下穿柠溪路、人民路、银桦路后与兴业快线(北段)衔接,同时对沿线道路进行拓宽改造。包括道路工程、桥梁工程、隧道工程、管线工程、照明工程、交通工程、安监工程、绿化景观工程等。	388198	2019.04- 2025.12	续建	143223	138470	45000	27000	0	27000	0	
3	珠海市香海大桥西延线先 行段工程	珠海市交通运输局	珠海交通集团有 限公司	项目起点位于香海大桥收费站,路线利用香海大桥连接线向西南延伸,跨越双湖路后即到达该项目终点。路线全长约6.272公里,其中利用香海大桥连接线收费站及路基段约943米,利用白藤河大桥约1791米,改造利用白藤河大桥约381米,新建主线桥梁约3156米。该项目采用双向六车道高速公路标准建设,设计速度100公里/小时,利用香海大桥连接线段路基宽度31.5米,新建段路基宽度34米。	1	2021.02- 2024.06	续建	33400	30000	27000	16000	0	16000	0	

												2023年资金	支付计划		
序号	项目名称	牵头责任单位	建设单位	建设内容及规模	项目总投资	建设起止年限	建设性质	预计至2022年 12月底累计完 成工作量	预计至2022 年12月底累 计拨款	2023年年度 投资计划	合计	市一般公共	政府性基金预算	其他来源	备注
4	黄茅海跨海通道项目	珠海市交通运输局	黄茅海跨海通道管理中心	本项目路线全长约31.11公里,其中跨海段长约14.35公里。全线设置桥梁23751米/20座,隧道2085米/2座,设高栏港(枢纽)、赤溪、东山(预留)、中和(枢纽)共4处互通立交。采用设计速度100公里/小时的双向六车道高速公路技术标准,路基宽33.5米。	1298482	2020- 2024	续建	160000	70000	175000	40000	0	40000		投资计划与省重点 项目计划保持—致 。
5	珠海机场改扩建工程	珠海市交通运输局	珠海机场集团	珠海机场改扩建工程主要建设内容包括新建第二航站楼(约19.1万㎡)、第二平行滑行道、配套机坪、消防主站迁建、灯光站、试车位、隔离机位等配套工程。本项目总投资额为48亿元,项目建成后T1与T2航站楼年旅客吞吐量设计容量达到2750万人次。	480186	2019.10– 2024.10	续建	215811	187907	130000	66600	0	66600	0	
	珠海大道(珠海大桥西至 泥湾门大桥西段)扩建工 程	珠海市公共工 程建设中心	珠海交通集团有 限公司	该项目建设起点位于斗门区珠海大桥西(K22+958),终点位于金湾区泥湾门大桥西(K27+517),主路全长约4.559km,红线宽度110m。道路等级为一级公路兼市政道路功能,主路双向八车道,辅路双向六车道,设计速度路线100km/h(下沉隧道段80km/h),辅路50km/h,采用沥青混凝土路面结构。	189239	2019.12- 2024.06	续建	87000	65200	25000	15000	0	15000	0	
7	珠海隧道工程	珠海市公共工 程建设中心	珠海交通集团有 限公司	珠海隧道工程主线起点位于珠海大桥西(灯笼公路东侧),与现状珠海大道主线相接,向南转向下穿珠海大道新建辅道后转入珠海大桥南侧,以盾构段进入磨刀门隧道江中段,继续向东下穿堤岸,以矿山法形式下穿挂锭山体后,向北转向接入珠海大道主线,终点位于珠海大桥东。主线全长约5.0km,其中隧道长度约4.48km(含盾构段2.93km,矿山法隧道长约0.395km,暗埋段约0.655km,敞开段约0.5km),主线隧道为双管单层盾构,双向6车道。辅道设置在珠海大桥东西岸主线两侧,并分别在辅道外侧设置非机动车道、人道,辅道全长约1.71公里。	443288	2020.08- 2024.12	续建	117100	100000	87000	52000	0	52000	0	
8	金琴快线北延段(至珠中 边界)工程(二期)	珠海市公共工 程建设中心	珠海交通集团有限公司	项目起点对接金琴快线北延段(至珠中边界)工程(一期),以平桥跨越中珠排洪渠后,经过新湾四路绿带,采用下沉式隧道形式下穿北围TOD核心地块,止于珠中边界,终点对接中山东部外环高速二期连接线,另在主线隧道暗埋段设置出入口隧道匝道,预留设置全互通立交对接规划伶仃洋通道的条件。项目主线道路等级为快速路,双向6车道,全长约2.09公里;辅道双向4~6车道,全长约4.19公里(两侧);匝道为单向2车道,全长约0.71公里;片区被交道路单/双向2~4车道,全长约3.84公里,其中被交路中珠渠南路、兴南路和兴北路采用下沉式隧道下穿金琴快线北延段主线。		2021.08- 2024.12	续建	47798	41564	31000	18200	0	18200	0	
9	机场北快线(黄杨大道至 珠峰大道段)北段工程	珠海市公共工 程建设中心	珠海交通集团有 限公司	项目起于黄杨大道,经西部沿海高速、龙井公路、斗门实验中学、井岸水库、接驳于泥湾村红兴路,道路全长3.9公里,其中路基段945.1米,主线高架桥梁段长1978.4米,隧道长967.5米(左线994.5米),另设有匝道2组、涵洞3道、人行天桥1座。主要建设内容包括道路、桥梁、隧道、管线(给水、排水、污水)、缆线管廊、交通、安监、景观绿化及照明等工程。	156367	2021.12- 2024.12	续建	9000	9591	30000	18000	0	18000	0	
10	上横大桥改建工程	珠海市交通运 输局	珠海市公路事务 中心	上横大桥现状为四类桥(危桥), 计划进行改建。改建后新桥全长789.08m, 双向二车道, 满足双孔通航形式Ⅲ级通航等级。	23052	2021.3- 2023.8	投产	12000	6200	3000	2100	0	2100	0	
11	珠海至肇庆高铁珠海至江 门段	珠海市轨道交通局	广东珠肇铁路有 限责任公司	珠肇高铁珠海至江门段全长44.352公里,设计时速350km/h,全线设置鹤洲1座车站。其中江门市境内14.387公里,珠海市境内29.965公里。	1668404	2022- 2026	续建	113200	15300	154000	120000	0	0		投资计划与省重点 项目计划保持一致 。
12	情侣中路菱角咀隧道工程	珠海市公共工 程建设中心	珠海正方城市建 设投资有限公司	项目北起海滨公园,南至海滨泳场旅游服务咨询中心,线路总长约0.96公里,主要分为以下四个部分: 1、新增车行双车道隧道约0.34公里; 2、道路工程南侧接线道路长约0.28公里,北侧接线道路长约0.34公里; 3、人行步道西起海滨公园,东至海滨公园管理处,宽4.5m,全长约260m; 4、人行过街天桥自海滨公园起坡,上跨现状情侣中路,向东落于香炉湾沙滩,桥宽6—11.4m,桥梁主跨径32m,全桥长约66.5m。	16384	2020.11- 2023.06	投产	8700	8400	2000	1400	0	1400	0	

												2023年资金	:支付计划		平位:万兀
序号	项目名称	牵头责任单位	建设单位	建设内容及规模	项目总投资	建设起止年限	建设性质	预计至2022年 12月底累计完 成工作量	预计至2022 年12月底累 计拨款	2023年年度 投资计划	合计	市一般公共	政府性基金 预算	其他来源	备注
13	京珠高速连接线快速化改 造工程		珠海交通集团有 限公司	本项目位于珠海市高新区,包括京珠高速连接线主线、辅道、省道S111改线、南朗快线衔接段。其中主线改造起点位于现状珠海下栅收费站南段,终点接"高新互通立交工程",路线全长约4535m。新建下穿金环路、金峰北路节点以及上跨中珠渠节点,左线全长约3186m,为新建道路;右线全长约3584m,按规划断面要求,部分利用现有道路、部分新建。		2021.03- 2024.03	续建	30148	23634	19000	12800	0	12800	0	
14	港珠澳大桥珠海连接线接 线拱北隧道配置应急发电 机组工程		港珠澳大桥珠海 连接线管理中心	为提升拱北隧道供电安全,保障隧道抽排水系统的正常运行,项目拟在隧道两侧出入口各建设1座发电机房,购置2台固定发电机组及1台移动应急发电机,建设内容主要包括发电机工程,房建工程,通信监测系统、消防系统等。	562	2022.12- 2023.06	投产	12	0	400	280	0	280	0	
15	港珠澳大桥珠海连接线加 林山隧道消防设施升级改 造工程	珠海市交通运 输局	港珠澳大桥珠海 连接线管理中心	为推进加林山隧道消防验收工作而进行的消防设施升级改造,改造内容包括:隧道抽排烟风机控制箱设置双电源末端切换装置,更换埋地变及配电柜,10KV高压电缆更换为耐火电缆,增设低压电缆、消火栓箱、灭火器、镀锌钢管、疏散标志等。	2159	2022.12- 2023.06	投产	45	0	1600	1000	0	1000	0	
16	鹤洲至高栏港高速公路工 程		珠海交通集团有 限公司	鹤港高速项目全长34.932km,分两期建设。一期工程珠海市鹤洲至高栏港高速公路起点对接江珠高速,终点止于高栏港高速,路线长34.6公里,其中,项目起点至鹤洲南互通(江珠延长线)段路线长6.283公里,鹤洲南互通至高栏港28.994公里。	857482	2017.12- 2023.08	续建	785000	667000	46200	0	0	0	0	
17	金海公路大桥工程			珠海市金海公路大桥总长约26.3公里,由金海大桥段和东、西引道组成,其中:金海大桥在横琴岛大井角与三灶镇紫竹湾之间跨越磨刀门水道和白藤河,桥梁全长约9.05公里;东引道起于横琴互通立交,对横琴二桥进行高速化改造利用,终于洪湾互通立交,长约7.15公里;西引道起于紫竹湾互通立交,沿机场东路高架,终于机场互通立交,长约10.1公里。 本项目投资估算总额为82.53亿元,主线采用设计速度100公里/小时高速公路标准,其中东引道和金海大桥段采用双向6车道,整体式桥梁宽度为33.5米,分离式桥梁宽为16.25米;西引道采用双向4车道,整体式桥梁宽度为25.5米。	825295	2019.01- 2023.06 (一期)	续建	486920	414000	30000	0	0	0	0	
18	珠海市区至珠海机场城际 轨道交通横琴至珠海机场 段	珠海市轨道交 通局	广东广珠城际轨 道交通有限责任 公司	本项目起于横琴长隆站,终于珠海机场站,线路正线全长22.8公里,设计时速160公里/小时,共设井湾、鹤洲南、三灶东与珠海机场站4座车站。	714000	2018- 2023	续建	531000	503000	80000	0	0	0	0	
(<u></u>)	新建项目计划(1)				45337			313	313	12000	6500	0	6500	0	
1	珠海机场新建塔台及配套 项目	珠海市公共工 程建设中心	珠海机场集团	现状塔台小区北侧地块内,建设用地属于机场陆侧用地,总用地面积约13700平方米,总建筑面积约19300平方米,其中塔台4100平方米、航管楼及辅楼14200平方米、动力中心1000平方米。具体如下:1.塔台:建筑高度约81米(管制员视点海拔高度不低于79米),地上18层、地下1层(无人防),建筑面积约4100平方米,其中地上3600平方米、地下500平方米。2.航管楼及辅楼:建筑高度24米,地上5层、地下1层(含人防),建筑面积14200平方米,其中地上11700平方米、地下2500平方米(含地下室人防面积、航管楼与塔台连廊面积)。3.动力中心:建筑高度14米,地上2层,建筑面积1000平方米。主要建设内容包括:土石方、基坑支护、土建、人防、装饰、电气、给排水、消防、通风空调、智能化系统、电梯、变配电、室外道路广场、景观绿化、海绵城市等工程及设备购置。	45337	2023.03— 2024.12	新建	313	313	12000	6500	0	6500		
=	公共教育项目(7)				365926			85290	69690	155900	90750	28250	62500	0	
(-)	续建项目计划(6)				352433			84600	69000	149900	86900	24400	62500	0	

												2023年资金	支付计划		平应:万九
序号	项目名称	牵头责任单位	建设单位	建设内容及规模	项目总投资	建设起止年限	建设性质	预计至2022年 12月底累计完 成工作量	预计至2022 年12月底累 计拨款	2023年年度 投资计划	合计	市一般公共	政府性基金 预算	其他来源	备注
1	市三中校内四栋居民楼拆 除及新建教学综合楼、宿 舍、食堂、体育馆工程	珠海市教育局	珠海市政府投资 房建项目工务中 心	新建教学综合楼、宿舍楼、食堂、体育馆工程项目,总建筑规模为31319.86㎡,其中地上建筑面积为27903.17㎡,人防地下室面积为3416.69㎡。	33970	2022.03- 2024.03	续建	3000	1600	8300	5200	5200	0	0	
2	珠海城市职业技术学院新 建3栋学生宿舍及配套用房 工程		珠海市政府投资 房建项目工务中 心	本项目占地面积为 18000m2,总建筑面积 52331m2,地上建筑面积44681m2,地下建筑面积7650m2。主要建设内容为新建工程和西校区室外水电系统改造工程。其中:新建工程包括 3 栋学生宿舍楼和地下工程、通风空调工程、智能化系统、所在场地软基处理以及绿化、道路广场等室外配套工程。西校区室外水电系统改造工程包括变配电房变配电设备和线路改造工程、室外管网改造工程。	33251	2022.08- 2024.08	续建	8600	8600	11300	7000	7000	0	0	
3	珠海市麒麟中学(原和风 中学新校区项目)	珠海市教育局	珠海市教育局	项目位于珠海市富山工业园规划马山—路南侧、规划麒麟路东侧,规划总用地面积约 155800m²(约234亩),建设规模约17.9万平方米,建成后108个班,可容纳学生5400人。	136500	2022.9- 2023.8	投产	28000	25000	70000	40000	0	40000	0	
4	珠海市第一中学鸿鹤校区 (原洪鹤中学)	珠海市教育局	珠海市教育局	项目用地面积为96758.74平方米,总建筑面积 118153 平方米。拟新建一所60个班3000生规模的全寄宿制高级中学。	76150	2022.10- 2023.08	投产	6000	4000	40000	22500	0	22500	0	
5	珠海城市职业技术学院机 电学院、航空与海洋工程 学院教学实训中心项目		房建项目工务中	新建A、B栋教学实训中心楼及垃圾房,总建筑面积30485.4平方米,地上建筑面积27485.67平方米,地下1层,建筑面积2999.73平方米,主要建设内容包括土建、水电、消防、人防、电梯、空调、智能化弱电、园林绿化、道路等配套工程及教学实训设备。	31962	2021.03- 2023.12	投产	13000	9800	11300	7000	7000	0		投资计划及支付计划中包含教学设备 费5770万元,由使 用单位城职院负责
6	珠海市田家炳中学改扩建 工程	珠海市教育局	珠海市政府投资 房建项目工务中 心	新建报告厅、室内体育馆、教师办公室、运动场、学生宿舍及饭堂、教学楼、演艺中心、行政楼、地下车库等,新建建筑面积62043.33平方米。	40600	2021.4- 2023.8	投产	26000	20000	9000	5200	5200	0	0	投资计划及支付计划中包含教学设备 费2000万元,由使 用单位田家炳学校 负责。
(<u> </u>	新建项目计划(1)				13493			690	690	6000	3850	3850	0	0	
	珠海市田家炳中学北校区 及旧校舍改扩建项目	珠海市教育局	珠海市政府投资 房建项目工务中 心	(一)新增建筑面积19708.10㎡,其中地上17418.57㎡,地下2289.53㎡,包括教学综合楼、宿舍、食堂、地下室、风雨连廊等;(二)对现有三栋旧校舍(综合科技楼、教学楼及女生宿舍楼)进行改造,建筑面积9322.61㎡,改造内容主要是外墙更新、门窗更换及部分室内装修、水电等。	13493	2023.1- 2024.6	新建	690	690	6000	3850	3850	0	0	
Ξ	医疗卫生项目(2)				165318			20600	15300	23400	14500	500	14000	0	
(-)	续建项目计划(2)				165318			20600	15300	23400	14500	500	14000	0	
1	珠海市中西医结合医院改 扩建工程	珠海市卫生健 康局		该项目位于香洲区拱北粤华路208号,用地面积40452.29平方米,现有病床数量为800张,建筑面积65254平方米。本次改扩建拆除建筑面积6132平方米,保留建筑面积58180平方米,改造建筑面积1104平方米(现有连廊改造后增加162平方米),新建建筑面积73542平方米(地上建筑面积54910平方米,地下建筑面积18632平方米)。改扩建后病床数量为1200 张,总建筑面积132826平方米(地上建筑面积108266平方米,地下建筑面积24560平方米)。		2020.12- 2024.8	续建	12200	7000	17000	10500	500	10000	0	
	广东省中医院珠海医院中 医药服务能力提升建设项 目(二期)	珠海市卫生健 康局	广东省中医院珠 海医院	中医院项目(二期)总建筑面积84999.67㎡,其中地上建筑面积65452.73㎡,地下建筑面积19546.94㎡,建筑高度99.9m。拟新建一栋中西医结合应急救治中心大楼,地上25层,地下3层,可增加床位300张,建设投资6.97亿。	69700	2022– 2026	续建	8400	8300	6400	4000	0	4000	0	

												2023年资金	支付计划		
序号	项目名称	牵头责任单位	建设单位	建设内容及规模	项目总投资	建设起止年限	建设性质	预计至2022年 12月底累计完 成工作量	预计至2022 年12月底累 计拨款	2023年年度 投资计划	合计	市一般公共预算	政府性基金预算	其他来源	备注
(<u> </u>	新建项目计划(0)				0			0	0	0	0	0	0	0	
四	公共安全项目(9)				212669			94596	79926	70231	40916	26116	8300	6500	
(-)	续建项目计划(8)				204224			94496	79926	66231	38416	23616	8300	6500	
1	珠海市公安局物证鉴定中 心(毒品检验中心)	珠海市公安局		该项目位于香洲区蓝盾路东侧、春风路南侧,珠海市公安局大院内(刑警支队大楼北侧)。 用地面积9000平方米,新建一栋刑事技术大楼,总建筑面积29560平方米,其中: 地上建筑面积20500平方米,地下建筑面积9060平方米(含人防)。	35242	2021.01- 2023.12	投产	6500	5600	17000	9000	9000	0	0	投资计划及支付计划中包备费1300万元,由使用单位市公安局负责。
2	珠海公安大数据智能化建 设项目	珠海市公安局	珠海市公安局	建设内容包括基础设施建设、数据资源建设、服务平台建设、大数据应用建设、运营运维建设、信息安全建设等。	11000	2022.8- 2024.3	续建	2946	2946	2500	1500	1500	0	0	
3	珠海市救助管理站迁建暨 市救助安置中心建设项目	珠海市民政局	珠海市政府投资 房建项目工务中 心	项目位于珠海市高新区金峰西路北、华冠路东侧,用地面积22677.07平方米。拟新建救助安置区(中心)床位500床(包括流浪乞讨人员安置床位300张、户籍困难精神(智力)障碍人员安置床位200张),临时救助区床位150张(包括流浪乞讨人员救助床位45张、流浪未成年人救助床位105张),合计床位650张。拟新建总建筑面积为29500平方米,其中:地上建筑面积25000平方米(包括业务和综合用房22405平方米、连廊1050平方米、架空层1545平方米),人防地下室4500平方米。		2020.11- 2023.06	投产	6000	4000	10480	6500	0	0		投资计划及支付计划中包厨房备费180万元,由使用单位市救助管理中心负责。
4	消防综合培训基地	珠海市消防救援支队	珠海市政府投资 房建项目工务中 心	项目总面积为35492.04平方米,其中,地上建筑及构筑物七座,建筑层数1至13层,以及地上训练设施等建筑物;地下1层,建筑面积3800平方米。室外训练场地面积51468.58平方米,室外绿化面积4969.33平方米。建设内容主要包括训练场地工程、综合教学楼、大跨度训练馆、原料楼(结合桥底)、水上训练设备楼等。	33222	2021.11- 2023.11	投产	8500	8000	16000	9000	9000	0	0	
5	珠海市第一强制隔离戒毒 所监管业务综合楼建设工 程	珠海市公安局	珠海市第一强制 戒毒所	用地面积: 27955㎡; 拆除: 3873.85㎡; 新建建筑面积: 10827㎡, 其中监管业务综合楼 10787㎡ (含3号监管业务综合楼4569㎡、4号备勤楼1567㎡、5号备勤楼1567㎡,地下室3084㎡), 门卫40㎡	8885	2022.3- 2023.6	投产	1500	1100	4800	2600	2600	0	0	
6	珠海市气象灾害监测预警 中心	珠海市气象局		该项目位于珠海市高新区后环留诗路东侧,项目总建筑规模11000.91平方米,其中地上建筑面积7837.05平方米(含架空层838.06平方米),地下建筑面积为3163平方米,含人防面积。	9049	2021.8- 2023.7	投产	7800	6500	2000	1200	1200	0	0	
7	珠海市救灾物资储备库搬 迁改造项目	珠海市粮食和 物资储备局	珠海九洲开发建设有限公司	珠海市救灾物资储备库搬迁改造项目改造面积共3503.96平方米,其中1号仓1-3层共2711.88平方米,室内室外2个疏散楼梯792.08平方米,首层设置值班室,在值班室上方设置首层夹层作为会议室,其他作为仓库使用。改造建设内容:仓库地面金 刚砂,墙面粉刷,窗户更换玻璃,对原有室内、室外疏散楼梯进行拆除重建,安装新的消防系统、线路等。	451	2022.11- 2023.06	投产	450	80	451	316	316	0	0	
8	珠海中心粮库(二期)	珠海市粮食和 物资储备局	房建项目工务中	总建筑面积为76180平方米,其中仓储库区25320平方米(包括18.18万吨仓容的生产设施、辅助生产设施、管理及生活设施),加工区50860平方米(包括应急加工及成品储备设施、加工辅助设施、管理及生活设施)。	84999	2020.09– 2023.07	投产	60800	51700	13000	8300	0	8300	0	
(<u> </u>	新建项目计划(1)				8445			100	0	4000	2500	2500	0	0	

					Ι	<u> </u>				<u> </u>		0000 1-11-	/1\1 B ·		単位:力兀
										<u> </u>		2023年资金	:支付计划 		
序号	项目名称	牵头责任单位	建设单位	建设内容及规模	项目总投资	建设起止年限	建设性质	预计至2022年 12月底累计完 成工作量	预计至2022 年12月底累 计拨款	2023年年度 投资计划	合计	市一般公共	政府性基金 预算	其他来源	备注
1	广东省水上暨打私战训基 地项目	珠海市公安局		计划建设5层建筑1栋,总建筑面积为8964.55平方米,配套建设游泳池等水上训练设施,配备宿舍78间(含教员宿舍)。其中,首层设置公共区域,包括大堂、餐厅、训练场等,建筑面积为2526.92平方米;二层设置为学员宿舍、教室等,建筑面积为2111.21平方米;三层、四层、五层设置为学员宿舍、教员宿舍等,建筑面积约4326.42平方米。	8445	2023.05- 2024.12	新建	100	0	4000	2500	2500	0	0	
五	文化艺术和体育项目(2)				37156			9500	7891	16200	9500	9500	0	0	
(-)	续建项目计划(2)				37156			9500	7891	16200	9500	9500	0	0	
1	珠海市美术馆改扩建工程	珠海市文化广 电旅游体育局		该项目为改扩建工程,现馆建筑面积8181平方米,新馆改扩建后总建筑面积20005平方米,其中保留改造建筑面积4555平方米(含原地下建筑581平方米),拆除部分建筑后(拆除建筑面积3626平方米)新建建筑面积15450平方米(含新建人防地下室3300平方米)。	26801	2021.12- 2023.12	投产	7200	5723	10500	6000	6000	0	0	投资计划及支付计划中包含使用单位设备采购费1280万元。
2	珠海市美术馆公共人防工 程	中共珠海市委军民融合办		本项目位于古元美术馆前广场和石溪公园东侧地下,平时为停车库,可停放小汽车约295辆。用地面积11510平方米,总建筑面积13521平方米,其中:地下建筑面积13080平方米(地下两层),地上构筑物建筑面积441平方米。建设内容主要包括基坑支护、桩基础、土建、装饰、构筑物、人防通风、给排水及电气、变配电、智能化等工程。	10355	2021.12- 2023.12	投产	2300	2168	5700	3500	3500	0	0	
(<u></u>	新建项目计划(0)				0			0	0	0	0	0	0	0	
六	城乡区域协调发展项目(12)				230520			38404	25895	33750	21810	3510	18300	0	
(-)	续建项目计划(11)				209526			38354	25895	32200	20810	3510	17300	0	
1	农林水利项目结算款			珠海市现代农业发展中心科研试验基地搬迁工程、珠海市小林联围加固达标工程木乃南堤大门口闸段工程、中珠联围新围仔段海堤防潮洪能力提升建设工程、竹银水源工程结算款;竹银水库粤澳供水主题雕塑纪念园结算款;小林联围加固达标工程应急项目木乃南堤段结算款;东澳岛供水工程结算款、珠海市三防指挥系统二期工程(应急部分)、珠海市现代农业发展中心科研实验室和办公业务用房维修项目等。			结算			3000	3000	2600	400	0	
2	白蕉联围海堤百年一遇防 潮洪提升工程(界河水闸 重建)	珠海市水务局	珠海市斗门区城 乡防洪设施管理 和技术审查中心	拆除重建界河水闸,按100年一遇防潮(洪)标准建设。	12905	2022.12- 2024.12	续建	2000	45	4200	2500	0	2500	0	
3	洪湾泵站至南屏水库隧道 工程	珠海市公共工 程建设中心	珠海水控集团	新建洪湾泵站至南屏水库原水涵洞,设计输水规模70万m³/d,全线总长约4.26km,其中DN3000埋管段长约121m,隧洞段长约4.10km,明渠铺DN3000管39m,圆形隧洞直径3m。	26018	2022– 2025	续建	5840	5501	2600	1500	0	1500	0	
4	平岗泵站扩建工程(二期)	珠海市公共工 程建设中心	珠海水控集团	新建一座220万㎡/d泵站,平岗泵站总规模将达到360万㎡/d。	40118	2022– 2024	续建	900	309	5800	3400	0	3400	0	
	乾务赤坎大联围斗门段海 堤(乾务大涌闸段)百年 一遇防潮洪提升工程	珠海市水务局	珠海市斗门区城 乡防洪设施管理 和技术审查中心	拆除重建乾务大涌水闸,按100年一遇防潮(洪)标准建设。	12863	2022.12- 2024.12	续建	2000	43	4200	2600	0	2600	0	

												2023年资金	支付计划		
序号	项目名称	牵头责任单位	建设单位	建设内容及规模	项目总投资	建设起止年限	建设性质	预计至2022年 12月底累计完 成工作量	预计至2022 年12月底累 计拨款	2023年年度 投资计划	合计	市一般公共	政府性基金 预算	其他来源	备注
6	石角咀水闸重建工程	珠海市公共工 程建设中心	华发集团	重建水闸、船闸和新建泵站、市政路桥及配套设施等,其中重建水闸总净宽180m,设计流量为1738m3/s,为大(2)型水闸;新建泵站设计流量为50m3/s,总装机容量3200kW,为大(2)型泵站;重建船闸主体结构满足珠江干线1000吨级船舶通航要求,船闸设计满足内河500吨级船舶通航标准,闸室净宽16m;新建市政道路标准断面宽24m,双向四车道,为城市次干路等级等。	92866	2021.10- 2024.10	续建	13500	10100	7300	4300	0	4300	0	
7	市防汛物资中心仓库选址 重建项目	珠海市公共工 程建设中心	珠海格力建设投 资有限责任公司	工程位于珠海市香洲区环港西路北侧、磨刀门水道东侧,目总占地面积8135.14㎡,总建筑面积为5875㎡,其中地上5521㎡(包括1#仓库2350㎡、2#仓库2245㎡、备勤楼687㎡、架空层258㎡),地下354㎡。项目建成后将交付市水务局、市应急管理局分别使用和管理。	4971	2022.11- 2023.12	投产	3400	2400	300	300	300	0	0	
	珠海市三防指挥系统二期 项目(水务部分)采购项 目	珠海市水务局		包括信息采集系统、计算机网络、数据资源与综合数据库、水旱防御指挥决策支持系统、系统集成、第三方测试和系统安全等内容。	1690	2020.02- 2023.11	投产	1572	1045	400	400	400	0	0	
9	广东(珠海)种业发展中 心配套项目(二期)	珠海市农业农 村局	珠海市现代农业 发展中心	1、台创园二期核心区人口展示及服务中心:总建筑面积3154.35平方米;2.台创园园区污水处理工程:园区一期3座化粪池及配套管线,园区二期管网1788米,一座污水处理提升泵站;3、台创园园区给水工程:新建给水管网约5334米长;4、台创园园区绿道工程:约19500㎡;5、台创园园区村庄绿化美化工程:园区内村居周边绿化外围观美化环境约15024平方米;6、台创园园区灯光工程:407盏太阳能路灯;7、珠海市国家级水产良种场:总建筑面积8985.33㎡。	8786.81	2021.09– 2023.12	投产	3500	2800	3100	1800	0	1800		
10	石角咀水闸重建工程-对澳 供水管迁改专项工程	珠海市水务局		包括一次性永久迁改工程以及武警第二支队训练场还建工程两部分内容,永久迁改工程线路总长约1290m,其中陆地暗埋段采用 2-DN1000 钢管,总长约 640m,过前山河顶管段采用 2-DN1800钢管,长约 650m。还建工程主要建设内容包括:各类训练场、平房攀登等。	8215	2020.11- 2023.11	投产	5042	3172	1000	800	0	800	0	
11	珠海市现代农业发展中心 科研试验基地搬迁工程			本项目含5部分内容: 1.新建玉米试验基地占地面积约16675平方米,新建2座玉米育种温室大棚,建筑面积1430.4平方米; 2.新建花卉试验基地占地面积约1900平方米,新建1座阳光房,建筑面积86.25平方米; 1个园艺长廊,建筑面积82平方米,1座花卉温室,建筑面积1382.4平方米; 3.新建蔬菜试验基地占地面积约2189平方米,新建2座温室大棚,建筑面积约2188.8平方米; 4.新建果树试验基地占地面积约9400平方米,新建3座莲雾温室大棚,建筑面积1728平方米; 1座葡萄温室,建筑面积960平方米,工棚、仓库、工作间等设施,建筑面积约200平方米; 5.改建羊驼场基地占地面积约4548平方米,改良基地土壤、维修基地周围排水沟岸堤、改造基地排涝系统等。	1094	2022.04– 2023.12	投产	600	480	300	210	210	0	0	
(=)	新建项目计划(1)				20994			50	0	1550	1000	0	1000	0	
1	小林联围斗门段海堤百年 一遇防潮洪提升工程	珠海市水务局	珠海市斗门区城 乡防洪设施管理 和技术审查中心	提升建设5.27km外江海堤和2座穿堤闸泵等,按100年一遇防潮(洪)标准,堤防等级为1级。	20994	2023.4- 2025.12	新建	50	0	1550	1000	0	1000	0	
七	市政基础设施项目(10)				250876			66231	51661	61400	43170	0	43170	0	
(-)	续建项目计划(8)				157876			66131	51561	45800	33690	0	33690	0	

										_		2023年资金	支付计划		
序号	项目名称	牵头责任单位	建设单位	建设内容及规模	项目总投资	建设起止年限	建设性质	预计至2022年 12月底累计完 成工作量		2023年年度 投资计划	合计	市一般公共	政府性基金预算	其他来源	备注
1 1	市政项目结算款			妇幼保健院新址配套市政道路工程、南湾长途客货运站与南屏公交枢纽之间道路工程、海湾路(中心西路)、兰埔路(香洲区人民医院至迎宾南路)改造工程、九洲大道、景山路升级改造工程(二期)、港湾大道改造工程(二期)项目、板樟山隧道装饰板改造项目、边防五支队碑口村调整用地及市政配套工程、人民路快速化提升工程(人行天桥部分)、屏东六路、屏工中路(屏北二路至珠海大道段)、梧桐路(石花西路)、环屏路工程、石花西路(白石路至桂花北路段)工程、洪湾涌西市政道路工程、环山路(南段)工程、格力智造城片区配套翠屏路西延长线道路、珠海大道辅道(广生村段)迎宾南路(石花路段)情侣中路(吉大路段)交通拥堵治理工程等、金凤路加装路灯工程、宝翠桥、人民西路与坦洲环洲东南路衔接工程、国道G105线慢行系统交通整治工程前山至南屏次干道工程、珠海大道(南屏隧道至金湾立交东)道路美化提升工程、机场东路(金湾立交至金湾机场)道路近期提升改造工程、屏东六路、屏工中路(屏北二路至珠海大道段)、西坑尾生活垃圾填埋场调节池浮盖更换维修项目、基于雷达数据的短时临近预报系统、珠海中信生态环保产业园餐厨垃圾处理一期工程、西坑尾垃圾填埋场AB区封场工程、西坑尾垃圾填埋场进场道路扩(改)建工程、珠海中信生态环保产业园餐厨垃圾处理一期工程管理信息系统、黄杨大道两侧城市绿化景观提升工程等。			结算			15000	15000	0	15000	0	
2	巷湾大道中山大学段下穿 遂道工程	珠海市公共工 程建设中心	格力集团	港湾大道中山大学段下穿隧道,位于珠海市高新区唐家湾镇,工程主线南起港湾大道~大学路交叉口以北,终点至港湾大道~白埔路交叉口以南,沿现状港湾大道线位建设下穿隧道,全长约874m,其中隧道段长约499m,主线隧道为双向6车道,设计车速60km/h,人非地下通道分别设置在主线隧道两侧,隧道上方分别设置两条5m宽应急车道。主要建设内容包括隧道、道路、管线、交通、安监、景观绿化及照明等工程。	35272	2021.12- 2023.06	投产	12941	9000	9600	5800	0	5800	0	
3	屏北一路与屏北三路连通 □程	珠海市公共工 程建设中心	华发集团	屏北一路与屏北三路连通工程施工(以下简称"本工程")位于南屏科技工业园区内,包含屏北一路与屏北三路跨线桥及两端引道、新建屏北一路(屏工西路至屏工中路)、屏工西路改造提升共三部分。 屏北一路与屏北三路跨线桥及两端引道总长约1.2km,为城市次干路,桥梁部分为双向4车道,桥梁南北侧辅道均为双向4车道,设计断面宽为22~37.5m;新建屏北一路(屏工西路至屏工中路)长约0.24km,为城市次干路,双向4车道,设计断面宽为24m;屏工西路长约0.98km,为城市支路,设计断面宽18m,为双向2车道。本工程施工内容包括道路工程、岩土工程、桥涵工程、管线工程、照明工程、交通工程、安监工程、景观工程等市政配套工程。	33700	2021.10- 2023.10	投产	23000	20000	6300	3800	0	3800	0	
		珠海市公共工 程建设中心	珠海交通集团有 限公司	梅界西路市政道路—期工程共包含5条市政道路,分别是三台石路延长线段、梅界西路段、梅界中路段、青松路段和规划—路段,路线全长约3.444km。主要建设内容包括:道路、桥涵、市政管网、景观绿化、路灯照明、交通工程及安监设施等。	43819	2020.12- 2023.12	投产	17500	14729	3500	2000	0	2000	0	
5		珠海市公共工 程建设中心	正方南屏科技生 态城投资开发有 限公司	科创路工程路位于金鸡西路北侧,在建格力电器零部件试制项目西侧,起点接金鸡西路,终点至珠海科创环境资源有限公司门前现状路口。道路红线宽30米,设计全长253.417m,双向四车道,道路等级为城市次干道。主要建设内容包括道路工程、软基工程、管线工程、照明工程、安监工程、交通工程、景观工程、海绵城市等	2155	2022.11- 2023.11	投产	70	56	1000	650	0	650	0	
6	朱海市第六批道路路面改造及美化工程(南屏工业园内)——屏北二路(南屏工水园内)——屏北二路(南屏大桥至屏工中路段)	珠海市公共工 程建设中心	华发集团	珠海市第六批道路路面改造工程(南屏工业园内)—屏北二路(南屏大桥至屏工中路段)、屏东六路、屏工中路(屏北二路至珠海大道段)二标段位于珠海市南屏工业园,施工范围:屏北二路(环屏路-南屏大桥)。道路现状宽度为18m,均为以向4车道,道路等级次干路或支路,道路改造总长约为1km。	19957	2021.05- 2023.12	投产	12600	7760	1900	1200		1200		
7		珠海市公共工 程建设中心	珠海城建地产开 发有限公司	香洲区圆岭路位于香洲区暨大珠海校区南门附近,圆岭路为东西走向的城市次干道,西起三台石路,终点为圆明纵路,长度约229米。该项目主要建设内容有:新建车行道、人行道、非机动车道及相关规划市政管网建设、照明和安监等内容。	2173	2022.11- 2023.11	投产	20	16	300	240	0	240	0	
8		珠海市公共工 程建设中心		本项目位于珠海市香洲区人民西路与明珠路交叉口,西起于香海支线人民路立交收费广场,向东以桥梁形式下穿广珠城际铁路,跨线桥总长约420米,其中桥梁段长约215m。	20800	2022.12- 2025.06	续建	0	0	8200	5000	0	5000	0	
()	新建项目计划(2)				93000			100	100	15600	9480	0	9480	0	

												2023年资金	:支付计划		
序号	项目名称	牵头责任单位	建设单位	建设内容及规模	项目总投资	建设起止年限	建设性质	预计至2022年 12月底累计完 成工作量	预计至2022 年12月底累 计拨款	2023年年度 投资计划	合计	市一般公共 预算	政府性基金预算	其他来源	备注
1	人民路快速化提升工程 (人民东路紫荆路至海滨 北路)	珠海市公共工 程建设中心		本项目西起人民东路与紫荆路交叉口接人民路下穿隧道,东至海滨北路交叉口,道路等级为城市主干路,双向6车道,道路红线宽度为/29.5~53/米,道路设计长度约1769.217米,设计时速/40km/h。	2000	2022.12- 2023.10	新建	100	100	600	480	0	480	0	
2	九洲大道(前山立交-兴业 快线)快速化提升工程	珠海市公共工 程建设中心	珠海市政府投资 工程设计中心	项目西起前山立交,东至白莲路,与兴业快线(南段)立体转换。实施范围包括对白石路、桂花路、迎宾路、建业三路、兴业快线等节点进行快速化改造,全长约3.8千米,主线设计速度为60km/h,道路等级为准快速路。	91000	2022.12- 2025.09	新建			15000	9000	0	9000	0	
八	其他公共服务项目(15)				62930			32047	24819	31295	25993	25993	0	0	
(-)	续建项目计划(11)				57477			31752	24524	27404	23102	23102	0	0	
1	房建、信息化类项目结算款	珠海市卫健局 、珠海市教育 局等	珠海市政府投资 房建项目工务中 心等	市人民医院工会大厦改造项目、市公安局信息系统、珠海市审计全覆盖公共服务平台、珠海"数字政府"大数据融合创新中心一数字珠海数据赋能平台项目、市自然资源局办公及业务用房修缮工程、珠海政协委员履职服务管理平台、市机关大院3号楼室内修缮工程、珠海市机关大院等相关场所视频监控系统升级改造项目、珠海市易地交流领导干部周转房建设工程、市司法局办公楼维修、珠海智能政务热线系统建设项目、斗门一中新建教学楼项目、斗门一中新建体育馆项目、珠海市北京师范大学(珠海)附属高级中学综合体育馆工程项目、珠海市实验中学综合楼工程、华中师范大学珠海附属中学东部地块项目、珠海市北京师范大学(珠海)附属高级中学学生宿舍楼拆建工程、珠海市广东实验中学金湾学校食堂加层(扩建)项目结算款、专门学校临时办学点、珠海市生物安全P3实验室及疾病预防能力提升工程、广东省中医院珠海医院中医药服务能力提升建设项目(一期)、珠海市人民医院工会大楼改造装修项目、市机关大院8号楼加固修缮工程、珠海市法治文化主题公园等。			结算			15000	15000	15000	0	0	
2	拱北口岸改扩建项目二期 工程	珠海市商务局	华发集团	该项目将旧联检楼通关设备进行搬迁,对拱北口岸旧联检大厅室内功能布局等进行全面改造,更换天花、地面、墙体等。工程改造面积约15800平方米。	5710	2021.06- 2023.12	投产	200	163	2500	1625	1625	0	0	
1	拱北口岸旧建筑物安全隐 患整改及通关大厅等配套 设施改造项目	珠海市商务局	华发集团	安全隐患整改面积52595.1平方米(旧联检楼消防系统、给排水系统、电气系统、弱电系统、空调系统、夹层排水系统等设备改造工程33114平方米、出入境查获楼等配套建筑整改面积19481.1平方米)、旧风雨连廊拆除面积4850平方米,风雨连廊新建面积14339.12平方米,新建及拆除临时连廊14259.82平方米。	23536	2020.06– 2024.5	续建	9640	5388	5800	3600	3600	0	0	
4	市委组织部信息系统	中共珠海市委组织部	中共珠海市委组织部	市委组织部信息系统,包括设备硬件、软件购置。	1463	2021.11- 2023.11	投产	744	744	719	450	450	0	0	
5	全市信息化升级改造项目	中共珠海市委 机要和保密局	中共珠海市委机 要和保密局	全市信息化升级改造项目。	18000	2020.11- 2023.12	投产	15000	13000	1300	800	800	0	0	
6	5G+数字政务服务大厅	珠海市政务服 务数据管理局	珠海市政务服务 与数字管理中心	包含线上服务系统、现场服务系统、运营服务系统、综合管理系统、政务智慧小屋、粤省事 珠海大厅专区、以5G短消息融合咨询办理全流程、设立24h自助服务区、建设Al能力支撑服 务平台和建立项目服务体系。	2717	2021.10- 2023.3	投产	2409	2080	308	215	215	0	0	
7	珠海市财政局2021年信息 化建设项目	珠海市财政局	珠海市财政局	纵向网接入改造、信息系统安全等级保护建设二期、"数字财政"核心业务系统应用接口改造、远程报账管理系统升级、集中核算历史数据查询系统、政府投资项目管理系统以及无纸化会议系统等。		2020.12- 2023.12	投产	644	644	458	321	321	0	0	
8	珠海市文艺大厦维修改造	珠海市文联	珠海市文联	11500平方米办公场地消防设施整改;2300平方米屋面防水维修;600平方米停车棚顶拆除重建。	235	2022.12- 2023.02	投产	80	80	149	104	104	0	0	

												2023年资金	支付计划		
序号	项目名称	牵头责任单位	建设单位	建设内容及规模	项目总投资	建设起止年限	建设性质	预计至2022年 12月底累计完 成工作量	预计至2022 年12月底累 计拨款	2023年年度 投资计划	合计	市一般公共预算	政府性 基 金 预算	其他来源	备注
9	珠海市退役军人事务局办 公楼室内外装修改造工程	珠海市退役军 人事务局	珠海市政府投资 房建项目工务中 心	工程建设内容主要包括土建、装饰、给排水、电气、消防、智能化、荣誉室展陈专项、室外道路等工程。	1691	2022.12- 2023.06	投产	800	800	110	110	110	0		
10	武警珠海支队宿舍楼维修 工程	中共珠海市委 军民融合办	珠海市公共工程 建设中心	项目位于香洲区翠微东路8号,现武警珠海支队大院用地范围内,总用地面积10000㎡,建筑面积约2400平方米。建设内容为装修工程、给排水工程、电气工程、消防工程、通风空调工程、外墙翻新等。		2022.12- 2023.06	投产	50	50	450	450	450	0	0	
11	珠海市保密教育和技术服 务基地			修缮原珠海市城市建设档案馆大楼红线范围内设施及大楼1-5层,用地总面积1594平方米,建筑面积2230平方米,主要功能为保密技术服务保障中心和保密教育实训中心,工程建设内容主要包括:外墙修缮、室内装饰、排水、电气、空调通风、消防、屋面隔热防水、网络安全系统、智能化、室外修缮、拆除等工程。		2022.7- 2023.7	投产	2185	1575	610	427	427	0	0	
(二)	新建项目计划(4)				5453			295	295	3891	2891	2891	0	0	
1	珠海市城市地质数据库及 三维地质模型构建项目	珠海市自然资源局	珠海市自然资源局	1、珠海市城市地质数据库建设:构建数据库管理与维护工具,收集整理工勘资料,完成10000个钻孔标准化及35幅专题图件矢量化工作,并建立数据库; 2、构建珠海市示范区、重点区、一般区的基础地质、工程地质和水文地质模型;3、构建珠海市城市地质信息服务与决策支持系统,包括地质环境监测预警模块、城市地质政府辅助决策应用模块、城市地质信息共享服务应用模块和珠海地质app; 4、构建面积约240平的地质大数据中心,包括展示大屏、咨询台、控制室、资料室等,满足整个项目的集成及展示需求。	990	2023.02- 2025.06	新建	154	154	251	251	251	0	0	
2	市机关大院10号楼修缮工 程	珠海市机关事 务管理局	华发集团	市机关大院10号楼1-2层,建筑面积共1971.09平方米,本次修缮面积1925.52平方米,修缮主要内容包括:建筑结构加固,食堂门厅外立面墙整改,消防整改(含强排烟系统),屋面防水处理,门窗整改,内墙面、楼地面及天棚整改;厨房操作区、烹饪区、面点间、洗碗间等按卫生要求优化升级,更换冷库、抽排烟系统、增加新风系统设备,就餐区环境优化升级;更新就餐餐桌椅,新增一台电梯(送餐梯),增设自助餐设备等。	i	2023.02- 2023.12	新建	0	0	740	740	740	0	0	
3	珠海财政惠企利民服务平 台	珠海市财政局	珠海市财政局	以省财政厅标准版本的平台功能为基础,在遵循省财政厅统一技术规范的基础上,我市结合实际,拟新增开发"秒报、秒批、秒付"功能、电子印章、专家库管理等个性化服务功能,并迁移原专项资金管理平台历史数据等,项目建成后可实现全市各级财政补贴政策发布、项目申报、部门审批、结果公示、资金发放全过程"一网通办",并通过政府部门数据共享共用减少申报资料需求、提高政府部门审批效率,项目的建设和应用,将有助于营造透明、可预期的优良营商环境,快速释放政策红利助推产业发展,进一步加强保障民生的能力。	538	2023.01 - 2023.12	新建	0	0	400	400	400	0	0	
4	国家方志馆粤港澳大湾区 分馆	国家方志馆粤港澳大湾区分馆建设工作领导小组办公室 (珠海市人民政府地方志办公室)	珠海市人民政府 地方志办公室	建设国家方志馆粤港澳大湾区分馆展览,设在国家方志馆粤港澳大湾区分馆(珠海方志馆)二层,使用面积2486.00平方米。	3000	2023.02 _ _ 2023.09	新建	141	141	2500	1500	1500	0	0	

												2023年资金	支付计划		
序号	项目名称	牵头责任单位	建设单位	建设内容及规模	项目总投资	建设起止年限	建设性质	预计至2022年 12月底累计完 成工作量	预计至2022 年12月底累 计拨款	2023年年度 投资计划	合计	市一般公共	政府性基金	其他来源	备注
九	项目前期经费计划			各区重大项目前期工作经费,珠海大道(金湾互通以西段)快速化提升工程、人民路快速化提升工程(人民路交敬业路、三台石路、红山路节点下穿隧道)、珠海中心站(鹤洲)高快主枢纽站城一体工程项目、广佛江珠城际珠海中心站(鹤洲)至机场段、南沙至珠海(中山)城际(一期建设至珠海北)、广珠城际珠海站改扩建项目、人工岛口岸市政管线上岛桥、环山路湾仔段(加林路至矿新路)、机场北快线(黄杨大道至珠峰大道段)南段工程、省道 S272线斗门区井岸二桥至江门九村段改线工程(一期)、珠海中心站(鹤洲)高铁主枢纽站城一体化工程、珠海机场跑道加固改造工程、澳澳大桥等5座大型桥梁被动防船撞设施建设水库与大镜山水库连通及水质改善工程、澳门珠海水资源保障工程(黄杨泵站扩建及泵站至轮 务水库原水管道工程——黄杨泵站至增坑水库第二条原水管建设项目)、澳门珠海水资源保障工程(广南梅第二条原水管道工程——期工程)、黄杨河东堤加固工程(依云水岸至井岸大桥段)、小林联围金湾段海堤百年—遇防潮洪提升工程(管建塘湾堤段)、井岸上段海堤达标加固工程(休闲广场至桥北二路、龙潭涌至井岸二桥)、高栏港区石化区东大堤百年—遇防潮洪提升工程、白蕉联围海堤百年—遇防潮洪提升工程(险闸达标加固)、前山河南屏大桥至石角咀水闸段堤岸改造提升工程、市南区水质净化厂三期工程、前山水质净化厂二期、北区水质净化厂二期及地面公共服务设施工程、澳,担杆岛自然保护区管护能力提升工程、该海市西部生金环境监测由企实排及身位工程三期,,珠海市东部集全逐项目、珠海市域产院扩建(一期)、珠海市地动车辆考则与应急指挥中心建设、市民服务中心(政务服务中心)信息化建设项目、珠海市视动车辆考则与运路经常设定,市民服务中心(政务服务中心)信息化建设项目、珠海市地动车辆考则与运路挥中心建设、市民服务中心(政务服务中心)信息化建设项目、珠海市市场市安全监测与工程项目、东海市大师等营气象综合服务工程(一期),来海市技师与院扩建(一期)工程项目、珠海市技师与院扩建(一期)工程项目、珠海市技师中学院扩建(二期)工程项目、乔山中学、珠海市第一中学学生宿舍楼改造提升项目、珠海市市为门区第一中学宿舍楼改造提升项目、珠海市里,宋海市北南全路和市政隧道广播信号覆盖补点工程、市体育中心室外体育设施提升工程、市体育中心升级改造工程(一期)、市监委新建项目等。						22000	22000	7600	14400	0	省珠项400万万珠程程项上重整型,1000万万珠程程项上。1000万年程程项测大重经期元元海(),于城区市工专业,1600海。前方元海水,1500万万亩经营,1000万万亩,1000万亩,1000万万亩,10000万亩,100000000,1000万亩,1000万亩,1000万亩,1000万亩,1000万亩,1000000,1000000
+	预备项目资金计划			中山东部外环高速公路二期工程、珠海市金湾区湖东社区新建路桥工程、珠海市中心城区交通综合治理、2021年学校维修整治工程项目、珠海市101工程供配电及通风空调系统改造项目、珠海市体育运动学校网球场馆维修改造工程、中山大学附属第五医院珠澳转化医学中心及珠澳转化医学研究院建设项目、粤澳边界部队营区后侧临时污水管网工程、凤凰山森林公园防火通道工程、屏西五路北延线、东桥旧村改造项目配套市政道路规划一路工程、工人文化宫配套市政道路工程、珠海市档案馆档案库房扩建项目、"美丽中国"珠海实践项目(含老旧小区改造)、珠海市"一照通行"项目、珠海市政务信息化项目(非涉密)综合管理平台建设、珠海市智慧生态大数据运营管理平台项目等。						100000	60000	12500	47500	0	