

项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

部门名称：广州市南沙区水利设施与工程事务中心

单位：万元

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市南沙区水利设施与工程事务中心	47,727.29	47,727.29				
蕉东联围（坦尾涌至塞水涌）防洪潮提升工程（鬼横泵闸）	250.00	250.00			重建的鬼横涌水闸单孔净宽12m，设计过流54m ³ /s；重建鬼横涌泵站设计标准为50年一遇，设计流量为21m ³ /s，为中型泵站。	1、1-产出指标；12-质量指标；水利工程验收合格率（%）；实施周期指标值：分部分项工程验收合格率；年度指标值：100%。2、1-产出指标；12-质量指标；设计标准达标情况；实施周期指标值：设计标准达到标准；年度指标值：200年一遇。3、1-产出指标；13-时效指标；年度计划投资完成率；实施周期指标值：年度投资完成率；年度指标值：100%。4、2-效益指标；21-经济效益；新增产值；实施周期指标值：新增产值；年度指标值：新增固定资产投资。5、2-效益指标；22-社会效益；防洪（潮）效益；实施周期指标值：抵御洪涝；年度指标值：抵御洪涝。
已完工待结算项目—广州市南沙区万顷沙联围海堤200年一遇加固达标工程（北界河至一涌东段、中山界至四涌西段）	400.00	400.00			为满足万顷沙联围防洪安全需求，将万顷沙联围北界河至一涌东段、中山界至四涌西段防洪能力从50年一遇提升至200年一遇，保障人民群众生命财产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；工程质量合格率（%）；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。3、1-产出指标；12-质量指标；项目实施率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。4、1-产出指标；13-时效指标；项目建设进度；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。5、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值：有效提升；年度指标值：有效提升。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受益群众满意度；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。
运行维护管理项目经费	7,812.79	7,812.79			通过实施本项目，对区内水利设施开展运行维护管理，确保水利设施状况良好、正常发挥防洪排涝的作用。	1、1-产出指标；11-数量指标；堤防巡查次数（次/月）；实施周期指标值：≥1；年度指标值：≥1。2、1-产出指标；11-数量指标；水利设施巡察频率（%）；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。3、1-产出指标；11-数量指标；设备设施维护检查次数；实施周期指标值：≥1；年度指标值：≥1。4、1-产出指标；12-质量指标；水利工程运行故障发生次数（次）；实施周期指标值：0；年度指标值：0。5、1-产出指标；13-时效指标；水利工程故障及隐患排除平均用时（小时）；实施周期指标值：符合合同约定时间；年度指标值：符合合同约定时间。6、1-产出指标；13-时效指标；水利工程运维养护定期完成率（%）；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。7、2-效益指标；22-社会效益；水利工程事故下降率（%）；实施周期指标值：≤1；年度指标值：≤1。8、2-效益指标；22-社会效益；隐患整改率（%）；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。9、3-满意度指标；31-服务对象满意度；预算单位满意度；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。
汛期三防值班补贴	18.00	18.00			通过落实汛期值班人员的防汛值班补助，保障值班人员补贴发放及时到位，间接保护人民群众生命财产安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；补贴发放工作完成率（%）；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。2、1-产出指标；12-质量指标；补贴发放人员信息正确率（%）；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。3、1-产出指标；13-时效指标；补贴发放及时情况；实施周期指标值：按规定时间；年度指标值：按规定时间。4、2-效益指标；22-社会效益；汛期灾害的预防情况；实施周期指标值：有效预防；年度指标值：有效预防。5、2-效益指标；22-社会效益；补贴人员工作积极性情况；实施周期指标值：有效提升；年度指标值：有效提升。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；补贴人员满意度；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
灵山岛尖竹湖建设工程	800.00	800.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪（潮）侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；工程验收一次性合格率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率（%）；实施周期指标值:开工目标完成率；年度指标值:80%。3、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:施工质量合格率；年度指标值:100%。4、1-产出指标；13-时效指标；合同进度款支付率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:度投资目标完成率；年度指标值:100%。6、1-产出指标；13-时效指标；项目进度完成及时率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
横沥镇义沙围宝善水闸、八顷水闸、迪安水闸重建工程	88.00	88.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪（潮）侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率（%）；实施周期指标值:开工目标完成率；年度指标值:60%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:施工质量合格率；年度指标值:100%。3、1-产出指标；12-质量指标；验收通过率（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:度投资目标完成率；年度指标值:100%。5、1-产出指标；13-时效指标；项目投资计划完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。6、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。
榄核镇大王头水闸工程	104.00	104.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪（潮）侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率（%）；实施周期指标值:开工目标完成率；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:施工质量合格率；年度指标值:100%。3、1-产出指标；12-质量指标；验收达标率（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:度投资目标完成率；年度指标值:100%。5、1-产出指标；13-时效指标；项目投资计划完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。6、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。
黄阁镇大山岬山洪截洪工程（一期工程）	200.00	200.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪（潮）侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率（%）；实施周期指标值:开工目标完成率；年度指标值:70%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:施工质量合格率；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:度投资目标完成率；年度指标值:100%。4、1-产出指标；13-时效指标；项目投资计划完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。
金洲民营总部经济区水系及景观建设工程（二期）	320.00	320.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪（潮）侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率（%）；实施周期指标值:开工目标完成率；年度指标值:10%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:施工质量合格率；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；前期工作进度；实施周期指标值:按时推进；年度指标值:按时推进。4、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:度投资目标完成率；年度指标值:100%。5、1-产出指标；13-时效指标；项目投资计划完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。6、2-效益指标；23-生态效益；生态安全；实施周期指标值:安全；年度指标值:安全。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
南沙区金洲涌东段（进港大道至槽船水闸）综合整治工程（泵站部分）	1,500.00	1,500.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪（潮）侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率（%）；实施周期指标值:80%；年度指标值:80%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度（%）；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
广州市南沙区东涌镇骊岗水闸重建工程	283.48	283.48			对现状旧骊岗水闸进行拆除重建，新闸设计为净宽12米的双孔水闸，并建设相关配套设施。工程防洪（潮）标准为200年一遇，排涝标准为20年一遇24小时暴雨一天排干不受灾，工程主要建筑物为1级，次要建筑物为3级	1、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率（%）；实施周期指标值:开工目标完成率；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:施工质量合格率；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:度投资目标完成率；年度指标值:100%。
珠江街一涌东至八涌东外江堤防综合整治工程	1,500.00	1,500.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪（潮）侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展前期工作的重大项目数量；实施周期指标值:1；年度指标值:1。2、1-产出指标；13-时效指标；前期工作进度；实施周期指标值:按计划完成；年度指标值:按计划完成。3、1-产出指标；13-时效指标；年度资金支出进度（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；21-经济效益；带动项目投资；实施周期指标值:项目（估算）总投资96938.94万元；年度指标值:项目（估算）总投资96938.94万元。5、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。6、2-效益指标；22-社会效益；通过重大项目的实施，带动社会经济的发展，加强民生保障；实施周期指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进；年度指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进。
南沙区龙穴岛围防洪（潮）安全系统提升工程	5,000.00	5,000.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪（潮）侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展前期工作的重大项目数量；实施周期指标值:1；年度指标值:1。2、1-产出指标；13-时效指标；前期工作进度；实施周期指标值:按计划完成；年度指标值:按计划完成。3、1-产出指标；13-时效指标；年度资金支出进度（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、1-产出指标；13-时效指标；项目进度完成及时率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；21-经济效益；带动项目投资；实施周期指标值:项目（估算）总投资246843.30万元；年度指标值:项目（估算）总投资246843.30万元。6、2-效益指标；22-社会效益；通过重大项目的实施，带动社会经济的发展，加强民生保障；实施周期指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进；年度指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进。
南沙区万顷沙、缸瓦沙联围防洪（潮）安全系统提升工程二期一洪奇沥水道、下横沥水道外	1,500.00	1,500.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪（潮）侵袭的问题，保护人民生命财产安全。通过开展南沙区万顷沙、缸瓦沙联围防洪（潮）安全系统提升工程二期一洪奇沥水道、下横沥水道外江碧道建设	1、1-产出指标；11-数量指标；新建防浪墙长度（m）；实施周期指标值:23990；年度指标值:1800。2、1-产出指标；11-数量指标；新建驿站（座）；实施周期指标值:16；年度指标值:4。3、1-产出指标；11-数量指标；碧道建设规模（公里）；实施周期指标值:26.89；年度指标值:12。4、1-产出指标；11-数量指标；防洪缺口封堵数量（处）；实施周期指标值:43；年度指标值:20。5、1-产出指标；12-质量指标；工程质量合格率（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。6、1-产出指标；13-时效指标；工程形象进度（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:35%。7、2-效益指标；21-经济效益；对周边经济影响；实施周期指标值:带动周边经济发

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
江碧道建设工程					收工程项目，打造南沙区碧水清流生态廊道、江河安澜的行洪通道、诗情画意的休闲绿道、浓郁乡愁的文化驿道和生态活力的滨水经济带。	展；年度指标值:带动周边经济发展。8、2-效益指标；22-社会效益；受益人口（万人）；实施周期指标值:≥20；年度指标值:≥20。9、2-效益指标；23-生态效益；岸线水生态改善情况；实施周期指标值:有效修复；年度指标值:有效修复。10、2-效益指标；23-生态效益；景观绿化面积（㎡）；实施周期指标值:11394；年度指标值:3588。
水利工程运行经费	5.00	5.00			通过开展本项目，确保单位的正常运行，购置雨靴、雨衣、雨伞、手电筒等防汛防风值班物资。推进项目过程中预计可能发生的诉讼费。保障日常有效运转。	1、1-产出指标；13-时效指标；水电费支付及时性；实施周期指标值:及时；年度指标值:及时。
三防冲锋舟人员经费	55.47	55.47			三防冲锋舟日常工作，根据工作需要，辅助完成其他工作任务，组织实施全局汛期值班工作。	1、1-产出指标；11-数量指标；交办任务完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；11-数量指标；服务内容计划完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；11-数量指标；项目实际完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、1-产出指标；12-质量指标；工作完成质量水平；实施周期指标值:合格；年度指标值:合格。5、1-产出指标；13-时效指标；各项工作完成及时率(%)；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。6、1-产出指标；13-时效指标；各项工作完成及时程度；实施周期指标值:及时；年度指标值:及时。7、1-产出指标；13-时效指标；项目按期完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。8、1-产出指标；13-时效指标；项目进度完成及时率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
南沙区水域公共岸线环境专项整治经费（第二批）	1,500.00	1,500.00			通过实施本项目，提升河涌水质和改善水环境，提升南沙区水环境质量。	1、1-产出指标；11-数量指标；环境专项整治完成率(%)；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；环境专项整治验收合格率(%)；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；环境专项整治完成及时率(%)；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；改善当地生活环境；实施周期指标值:明显提升；年度指标值:明显提升。5、2-效益指标；23-生态效益；水质改善情况；实施周期指标值:等级提升；年度指标值:等级提升。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；群众满意度；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
水务设施度汛加固、维修改造项目	1,091.60	1,091.60			通过实施本项目，开展南沙区水务设施度汛加固、维修改造工作，对现有水务设施进行加固、维修改造，以防御台风等自然灾害对水务工程造成进一步的损害。	1、1-产出指标；11-数量指标；水利设施隐患点维修完成率(%)；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；隐患维修验收合格率(%)；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；水利设施隐患维修平均用时(小时)；实施周期指标值:≤6；年度指标值:≤6。4、2-效益指标；22-社会效益；工程建设可提高防洪排涝标准的镇街数量(个)；实施周期指标值:9；年度指标值:9。5、2-效益指标；22-社会效益；自然灾害损失控制情况；实施周期指标值:有效控制；年度指标值:有效控制。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；群众满意度(%)；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
					通过实施本项目，提高防汛潮能力，解决	1、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率(%)；实施周期指标值:开工目标完成率；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率(%)；实施周期指标值:施工质量合格率；年度指标值:100%。3

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
榄核镇裕兴水闸工程	72.60	72.60			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪(潮)侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:度投资目标完成率；年度指标值:100%。4、1-产出指标；13-时效指标；项目投资计划完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。6、2-效益指标；23-生态效益；生态安全；实施周期指标值:安全；年度指标值:安全。
榄核镇大生水闸工程	164.00	164.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪(潮)侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率（%）；实施周期指标值:开工目标完成率；年度指标值:30%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:施工质量合格率；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:度投资目标完成率；年度指标值:100%。4、1-产出指标；13-时效指标；项目投资计划完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。6、2-效益指标；23-生态效益；生态安全；实施周期指标值:安全；年度指标值:安全。
榄核镇合生水闸工程	310.00	310.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪(潮)侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率（%）；实施周期指标值:开工目标完成率；年度指标值:80%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:施工质量合格率；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:度投资目标完成率；年度指标值:100%。4、1-产出指标；13-时效指标；项目投资计划完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。6、2-效益指标；23-生态效益；生态安全；实施周期指标值:安全；年度指标值:安全。
南沙区外江水闸泵站外电报装工程（一期）	134.60	134.60			本项目对庵鱼等8座泵闸工程（包括庵鱼、崩涌、大王头、西樵尾、张松涌、雁沙东、横栏东、双亦西泵闸工程）配建10KV供配电工程，工程分布于南沙区榄核镇、大岗镇以及东涌镇。工程主要建设内容为新敷设外线10kV高压电缆、电缆管廊的土建工程。现该部分水利设施已完工，但需要接入外电才能投入运行，为发挥工程效益	1、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:施工质量合格率；年度指标值:100%。2、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:度投资目标完成率；年度指标值:100%。
南沙全民文化体育综合体生态堤建设工程（21涌以南）	6,700.00	6,700.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪(潮)侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展前期工作的重大项目数量；实施周期指标值:4；年度指标值:4。2、1-产出指标；13-时效指标；前期工作进度；实施周期指标值:按计划完成；年度指标值:按计划完成。3、1-产出指标；13-时效指标；年度资金支出进度（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；21-经济效益；带动项目投资；实施周期指标值:6000万元；年度指标值:6000万元。5、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。6、2-效益指标；22-社会效益；通过重大项目的实施，带动社会经济的发展，加强民生保障；实施周期指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进；年度指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进。
南沙全民文化体育综合体生态堤建设工程（21涌以北）一期	878.00	878.00			21涌西闸至19涌西闸段外江堤防，19涌南侧堤岸（19涌西闸至19涌东闸段），合计总长4.87km。主要建设内容及建设规模为对范围内堤防进行软基处理和堤身填筑，满足200年一遇防洪潮标准要求，为后期堤身结构和园林景观建设打好基础；对20涌西闸按200年一遇防洪潮标准、50年一遇标准进行加固工程。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展前期工作的重大项目数量；实施周期指标值:4；年度指标值:4。2、1-产出指标；13-时效指标；前期工作进度；实施周期指标值:按计划完成；年度指标值:按计划完成。3、1-产出指标；13-时效指标；年度资金支出进度（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；21-经济效益；带动项目投资；实施周期指标值:1000万元；年度指标值:1000万元。5、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。6、2-效益指标；22-社会效益；通过重大项目的实施，带动社会经济的发展，加强民生保障；实施周期指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进；年度指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
					年一遇排涝标准进行加固提升。	
南沙全民文化体育综合体生态堤路建设工程（20-21涌东）	2,116.00	2,116.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪（潮）侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展前期工作的重大项目数量；实施周期指标值:4；年度指标值:4。2、1-产出指标；13-时效指标；前期工作进度；实施周期指标值:按计划完成；年度指标值:按计划完成。3、1-产出指标；13-时效指标；年度资金支出进度（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；21-经济效益；带动项目投资；实施周期指标值:500万元；年度指标值:500万元。5、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。6、2-效益指标；22-社会效益；通过重大项目的实施，带动社会经济的发展，加强民生保障；实施周期指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进；年度指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进。
南沙全民文化体育综合体生态堤建设工程（21涌以北）二期	4,576.00	4,576.00			满足200年一遇防洪潮标准要求前提下，对范围内堤防进行堤身结构和园林景观建设。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展前期工作的重大项目数量；实施周期指标值:4；年度指标值:4。2、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；前期工作进度；实施周期指标值:按计划完成；年度指标值:按计划完成。4、1-产出指标；13-时效指标；年度资金支出进度（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；21-经济效益；带动项目投资；实施周期指标值:1000万元；年度指标值:1000万元。6、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。7、2-效益指标；22-社会效益；通过重大项目的实施，带动社会经济的发展，加强民生保障；实施周期指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进；年度指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进。8、2-效益指标；31-服务对象满意度；群众满意度（%）；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
榄核镇合沙水闸工程	177.70	177.70			改建水闸净宽5m，排涝流量为17.0m ³ /s	1、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率（%）；实施周期指标值:80%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受益对象满意度（%）；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
榄核镇湓涌上闸工程	171.80	171.80			改建水闸净宽5m，设计排涝流量为17.5m ³ /s	1、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率（%）；实施周期指标值:80%；年度指标值:80%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受益对象满意度（%）；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
万顷沙十九涌以南区域排雨排涝设施和河涌整治工程	3,000.00	3,000.00			通过实施本项目，提高防洪潮能力，解决该区遭受洪（潮）侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展前期工作的重大项目数量；实施周期指标值:4；年度指标值:4。2、1-产出指标；13-时效指标；前期工作进度；实施周期指标值:按计划完成；年度指标值:按计划完成。3、1-产出指标；13-时效指标；年度资金支出进度（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；21-经济效益；带动项目投资；实施周期指标值:3000万元；年度指标值:3000万元。5、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。6、2-效益指标；22-社会效益；通过重大项目的实施，带动社会经济的发展，加强民生保障；实施周期指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进；年度指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进。7、3-满意度指标；31-服务对象对

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
						象满意度；受益对象满意度（%）；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
南沙区凤凰湖水系连通及生态整治工程（征拆）	27.00	27.00			通过实施本项目，提高防洪水能力，解决该区遭受洪（潮）侵袭的问题，保护人民生命财产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；开工目标完成率（%）；实施周期指标值:80%；年度指标值:80%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。5、2-效益指标；23-生态效益；河湖生态环境程度改善情况；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受益对象满意度（%）；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
南沙全民文化体育综合体周边环境整治项目	5,871.25	5,871.25			21涌西闸至19涌西闸段外江堤防，19涌南侧堤岸（19涌西闸至19涌东闸段），合计总长4.87km。主要建设内容及建设规模是对范围内堤防进行软基处理和堤身填筑，满足200年一遇防洪水标准，为后期堤身结构和园林景观建设打好基础；对20涌西闸按200年一遇防洪水标准、50年一遇排涝标准进行加固提升。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展前期工作的重大项目数量；实施周期指标值:4；年度指标值:4。2、1-产出指标；12-质量指标；工程质量合格率（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；年度资金支出进度（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；21-经济效益；带动项目投资；实施周期指标值:5000万元；年度指标值:5000万元。5、2-效益指标；22-社会效益；抗灾减损能力；实施周期指标值:有效提升；年度指标值:有效提升。6、2-效益指标；22-社会效益；通过重大项目的实施，带动社会经济的发展，加强民生保障；实施周期指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进；年度指标值:促进政府主导的公益性和准公益性项目前期工作顺利推进。
南沙区万顷沙、缸瓦沙联围防洪（潮）安全系统提升工程二期一外江堤防闸站建设工程（征拆费）	700.00	700.00			通过实施本工程，对堤岸的整治及加固，提高防洪标准，可以有效保障流域的防洪（潮）及排涝安全，减轻洪涝灾害对国民经济及人民生命财产的威胁，减少因洪涝造成的重大经济损失。	1、1-产出指标；11-数量指标；资金使用率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；验收质量合格率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；22-社会效益；防灾减灾效益达标率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受益对象满意度（%）；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
南沙区外江水闸泵站外电报装工程（二期）	400.00	400.00			开展南涌泵闸、同福泵站、私言涌泵站、民建围泵站、新沙16队泵站、天后路排涝泵站、龙穴岛三期码头对面泵站等7座泵站外电工程。	1、1-产出指标；12-质量指标；施工质量合格率（%）；实施周期指标值:施工质量合格率；年度指标值:100%。2、1-产出指标；13-时效指标；年度投资目标完成率（%）；实施周期指标值:年度投资目标完成率；年度指标值:100%。