

2025年
广州市水务局部门预算

目 录

第一部分 广州市水务局概况

- 一、主要职责
- 二、部门机构设置
- 三、部门预算构成

第二部分 2025年部门预算表

- 一、收支总体情况表
- 二、收入总体情况表
- 三、支出总体情况表
- 四、财政拨款收支总体情况表
- 五、一般公共预算支出情况表（按功能分类科目）
- 六、一般公共预算基本支出情况表（按经济分类科目）
- 七、一般公共预算项目支出情况表（按经济分类科目）
- 八、财政拨款安排的行政经费及“三公”经费预算表
- 九、政府性基金预算支出情况表
- 十、国有资本经营预算支出情况表
- 十一、部门预算基本支出预算表
- 十二、部门预算项目支出及其他支出预算表

第三部分 2025年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 广州市水务局概况

一、主要职责

(一) 贯彻执行国家和省、市有关水务工作的法律、法规、规章，起草地方性水行政管理法规和政府规章草案。

(二) 负责保障水资源的合理开发利用。拟订水务发展规划，组织编制全市水资源综合规划、重要江河湖泊流域综合规划、防洪规划、供水规划、排水规划等水务规划。组织编制并实施水资源保护规划。拟订全市水量分配方案并监督实施。负责重要流域、区域以及重大水工程的水资源调度。组织实施取水许可、水资源论证和防洪论证制度，指导实施水资源有偿使用工作。

(三) 负责节约用水工作。拟订节约用水政策，组织编制节约用水规划并监督实施，组织制定有关标准。组织实施用水总量控制等管理制度，指导和推动节水型社会建设工作。

(四) 负责全市河道、湖泊、水库等河湖的监督管理，组织实施水域及其岸线、河口滩涂的治理、综合利用和保护。组织指导水利基础设施网络建设。指导监督河道采砂管理工作。指导河湖水生态保护与修复、河湖生态流量水量管理以及河湖水系连通工作。

(五) 负责供水行业管理。组织实施供水行业特许经营管理制度。指导供水企业制定年度建设计划并监督实施。负责对供水水质、水压、服务质量等的监督管理。指导农村供水管理和改造工作。

(六) 负责排水行业管理。组织实施排水行业特许经营管理

制度。指导排水行政审批工作。指导监督城镇排水设施运营情况。指导城镇污水处理厂污泥处理处置以及再生水利用工作。指导农村生活污水治理工作。

（七）指导监督水利工程设施的运行管理。制定水利工程设施的运行管理制度并组织实施，监督指导水库、堤防、水闸、泵站、水电站工程、中型灌区灌排工程、补水工程等水利工程设施的运行管理。

（八）拟订水务固定资产投资规模、方向及市级财政性资金计划并指导实施和监督管理。负责市级权限的水务工程项目审核等相关工作，提出市级水务建设投资安排建议并负责项目实施的监督管理。

（九）负责水务工程建设管理。组织制定水务工程建设管理制度并组织实施。组织水务工程建设程序监督管理工作。组织水务工程质量与安全监督管理和评价工作。指导水务建设市场的监督管理工作。

（十）负责水土保持工作。指导水土流失综合防治工作，组织编制水土保持规划并监督实施，组织水土流失监测，按照权限审批生产建设项目水土保持方案并监督实施。

（十一）指导水文工作。指导水文水资源监测、水文站网建设和管理。指导江河湖库和地下水监测，负责发布全市水资源公报。组织开展水资源调查评价和水资源承载能力监测预警工作。

（十二）指导水利管理体制改革的。组织实施乡村振兴战略水利保障工作。指导水利改革创新和社会化服务体系建设。

（十三）指导水库移民管理工作。拟订水库移民有关政策并监督实施，组织实施水库移民安置验收、监督评估等制度。指导

监督水库移民后期扶持政策的实施。

（十四）落实综合防灾减灾规划相关要求，组织编制洪涝干旱灾害防治规划、防护标准并指导实施。协调水情旱情监测预警工作。组织编制重要江河湖泊和重要水工程的防御洪水抗御旱灾调度及应急水量调度方案，按程序报批并组织实施。指导城市内涝抢险应急管理工作。负责防御洪水应急抢险的技术支撑工作。负责台风防御期间重要水工程调度工作。

（十五）指导水政监察和水行政执法。承担重大和跨区域涉水违法事件的查处；协调和仲裁跨区水事纠纷。

（十六）负责水务行业安全生产管理工作。拟订水务行业安全生产制度并监督实施。负责水务安全生产标准化工作。指导水务行业突发事件应急管理工作。

（十七）负责水务科技和交流合作。拟订水务行业的技术标准、规程规范并监督实施。组织开展水务对外交流与合作。

（十八）完成市委、市政府和上级相关部门交办的其他任务。

（十九）职能转变。市水务局应切实加强水资源合理利用、优化配置和节约保护。坚持节水优先，从增加供给转向更加重视需求管理，严格控制用水总量和提高用水效率。坚持保护优先，加强水资源、水域和水务工程的管理保护，维护河湖健康美丽。坚持统筹兼顾，保障合理用水需求和水资源的可持续利用，为经济社会发展提供水安全保障。

二、部门机构设置

广州市水务局本级内设处室15个，分别为办公室、综合调研处、政策法规处（审批管理处）、规划计划处、财务与工程审计处、水利管理处（水土保持处）、水资源与供水管理处（市节约用水办公室）、排水管理处、河湖长制工作处、科技信息处、建设管理处、工程督办处、安全监督处（应急工作处）、执法监督处、人事处、机关党委（不纳入内设机构数）。此外，纳入本部门预算的还有驻市水务局纪检监察组。

三、部门预算构成

本部门预算为汇总预算，包括：局本级预算，以及纳入编制范围的下属单位预算。下属单位具体包括：广州市南部水网流域事务中心、广州市东江北干流流域事务中心、广州市北部市管水利设施事务中心、广州市珠江前后航道流域事务中心、广州市流溪河流域管理中心、广州市水务工程技术中心、广州市污水治理工程管理办公室、广州市城市排水监测站、广州市水务工程质量安全监督站、广州市水生态建设中心、广州市河涌监测中心。

第二部分 2025年部门预算表

表1

收支总体情况表

单位名称：广州市水务局

单位：万元

收入		支出	
项目	预算	项目	预算
一、预算拨款	359,875.20	一、一般公共服务支出	0.00
二、财政专户拨款	0.00	二、外交支出	0.00
三、其他资金	0.00	三、国防支出	0.00
		四、公共安全支出	0.00
		五、教育支出	0.00
		六、科学技术支出	0.00
		七、文化旅游体育与传媒支出	0.00
		八、社会保障和就业支出	4,359.08
		九、卫生健康支出	28.84
		十、节能环保支出	0.00
		十一、城乡社区支出	306,914.59
		十二、农林水支出	39,851.37
		十三、交通运输支出	0.00
		十四、资源勘探工业信息等支出	0.00
		十五、商业服务业等支出	0.00
		十六、金融支出	0.00
		十七、援助其他地区支出	0.00
		十八、自然资源海洋气象等支出	0.00
		十九、住房保障支出	8,721.33
		二十、粮油物资储备支出	0.00
		二十一、国有资本经营预算支出	0.00
		二十二、灾害防治及应急管理支出	0.00

收入		支出	
项目	预算	项目	预算
		二十三、债务还本付息支出	0.00
		二十四、其他支出	0.00
		二十五、转移性支出	0.00
本年收入合计	359,875.20	本年支出合计	359,875.20
四、上级补助收入	0.00	二十六、对附属单位补助支出	0.00
五、附属单位上缴收入	0.00	二十七、上缴上级支出	0.00
六、用事业基金弥补收支差额	0.00	二十八、结转下年	0.00
收入总计	359,875.20	支出总计	359,875.20

注：财政拨款收支情况包括一般公共预算、政府性基金预算、国有资本经营预算拨款收支情况。
本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入总体情况表

单位名称：广州市水务局

单位：万元

功能分类科目		合计	财政拨款收入			财政专户拨款收入		其他资金收入			上级补助收入	附属单位上缴收入	用事业基金弥补收支差额
科目编码	科目名称		一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	教育收费	其他专户收入拨款	事业收入	经营收入	其他收入			
	合计	359,875.20	52,960.61	306,914.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	4,359.08	4,359.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	4,359.08	4,359.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080501	行政单位离退休	961.26	961.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	716.20	716.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,791.03	1,791.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	890.59	890.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	卫生健康支出	28.84	28.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21007	计划生育事务	28.84	28.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2100799	其他计划生育事务支出	28.84	28.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
212	城乡社区支出	306,914.59	0.00	306,914.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	257,614.59	0.00	257,614.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2120801	征地和拆迁补偿支出	1,752.00	0.00	1,752.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2120802	土地开发支出	248,033.59	0.00	248,033.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2120816	农业农村生态环境支出	7,829.00	0.00	7,829.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21214	污水处理费安排的支出	49,300.00	0.00	49,300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2121402	代征手续费	2,764.90	0.00	2,764.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2121499	其他污水处理费安排的支出	46,535.10	0.00	46,535.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
213	农林水支出	39,851.37	39,851.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

功能分类科目		合计	财政拨款收入			财政专户拨款收入		其他资金收入			上级补助收入	附属单位上缴收入	用事业基金弥补收支差额
科目编码	科目名称		一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	教育收费	其他专户收入拨款	事业收入	经营收入	其他收入			
21303	水利	39,851.37	39,851.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130301	行政运行	8,392.86	8,392.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130304	水利行业业务管理	19,080.95	19,080.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130305	水利工程建设	506.09	506.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130306	水利工程运行与维护	1,439.92	1,439.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130308	水利前期工作	1,023.81	1,023.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130309	水利执法监督	226.60	226.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130310	水土保持	1,032.53	1,032.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130311	水资源节约管理与保护	704.22	704.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130312	水质监测	1,582.35	1,582.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130314	防汛	1,800.85	1,800.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130322	水利安全监督	630.00	630.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130333	信息管理	3,116.01	3,116.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130334	水利建设征地及移民支出	315.18	315.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	8,721.33	8,721.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	8,721.33	8,721.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	1,960.31	1,960.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210203	购房补贴	6,761.02	6,761.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：金额转化为万元时，四舍五入可能存在尾差。

支出总体情况表

单位名称：广州市水务局

单位：万元

功能分类科目		合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	对附属单位补助支出	上缴上级支出	结转下年
科目编码	科目名称							
	合计	359,875.20	28,257.60	331,617.60	0.00	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	4,359.08	4,359.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	4,359.08	4,359.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080501	行政单位离退休	961.26	961.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	716.20	716.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,791.03	1,791.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	890.59	890.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	卫生健康支出	28.84	28.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21007	计划生育事务	28.84	28.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2100799	其他计划生育事务支出	28.84	28.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
212	城乡社区支出	306,914.59	0.00	306,914.59	0.00	0.00	0.00	0.00
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	257,614.59	0.00	257,614.59	0.00	0.00	0.00	0.00
2120801	征地和拆迁补偿支出	1,752.00	0.00	1,752.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2120802	土地开发支出	248,033.59	0.00	248,033.59	0.00	0.00	0.00	0.00
2120816	农业农村生态环境支出	7,829.00	0.00	7,829.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21214	污水处理费安排的支出	49,300.00	0.00	49,300.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2121402	代征手续费	2,764.90	0.00	2,764.90	0.00	0.00	0.00	0.00
2121499	其他污水处理费安排的支出	46,535.10	0.00	46,535.10	0.00	0.00	0.00	0.00
213	农林水支出	39,851.37	15,148.36	24,703.01	0.00	0.00	0.00	0.00
21303	水利	39,851.37	15,148.36	24,703.01	0.00	0.00	0.00	0.00

功能分类科目		合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	对附属单位补助支出	上缴上级支出	结转下年
科目编码	科目名称							
2130301	行政运行	8,392.86	8,392.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130304	水利行业业务管理	19,080.95	6,755.50	12,325.45	0.00	0.00	0.00	0.00
2130305	水利工程建设	506.09	0.00	506.09	0.00	0.00	0.00	0.00
2130306	水利工程运行与维护	1,439.92	0.00	1,439.92	0.00	0.00	0.00	0.00
2130308	水利前期工作	1,023.81	0.00	1,023.81	0.00	0.00	0.00	0.00
2130309	水利执法监督	226.60	0.00	226.60	0.00	0.00	0.00	0.00
2130310	水土保持	1,032.53	0.00	1,032.53	0.00	0.00	0.00	0.00
2130311	水资源节约管理与保护	704.22	0.00	704.22	0.00	0.00	0.00	0.00
2130312	水质监测	1,582.35	0.00	1,582.35	0.00	0.00	0.00	0.00
2130314	防汛	1,800.85	0.00	1,800.85	0.00	0.00	0.00	0.00
2130322	水利安全监督	630.00	0.00	630.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2130333	信息管理	3,116.01	0.00	3,116.01	0.00	0.00	0.00	0.00
2130334	水利建设征地及移民支出	315.18	0.00	315.18	0.00	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	8,721.33	8,721.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	8,721.33	8,721.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	1,960.31	1,960.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210203	购房补贴	6,761.02	6,761.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：金额转化为万元时，四舍五入可能存在尾差。

财政拨款收支总体情况表

单位名称：广州市水务局

单位：万元

收入		支出	
项目	预算	项目	预算
一、一般公共预算	52,960.61	一、一般公共服务支出	0.00
二、政府性基金预算	306,914.59	二、外交支出	0.00
三、国有资本经营预算	0.00	三、国防支出	0.00
		四、公共安全支出	0.00
		五、教育支出	0.00
		六、科学技术支出	0.00
		七、文化旅游体育与传媒支出	0.00
		八、社会保障和就业支出	4,359.08
		九、卫生健康支出	28.84
		十、节能环保支出	0.00
		十一、城乡社区支出	306,914.59
		十二、农林水支出	39,851.37
		十三、交通运输支出	0.00
		十四、资源勘探工业信息等支出	0.00
		十五、商业服务业等支出	0.00
		十六、金融支出	0.00
		十七、援助其他地区支出	0.00
		十八、自然资源海洋气象等支出	0.00
		十九、住房保障支出	8,721.33
		二十、粮油物资储备支出	0.00
		二十一、国有资本经营预算支出	0.00
		二十二、灾害防治及应急管理支出	0.00
		二十三、债务还本付息支出	0.00
		二十四、其他支出	0.00

收入		支出	
项目	预算	项目	预算
本年收入合计	359,875.20	本年支出合计	359,875.20
		二十五、结转下年支出	0.00
收入总计	359,875.20	支出总计	359,875.20

注：表中功能分类科目，根据部门实际预算编制情况编制。

一般公共预算支出情况表（按功能分类科目）

单位名称：广州市水务局

单位：万元

功能科目名称	一般公共预算支出		
	小计	其中：基本支出	项目支出
合计	52,960.61	28,257.60	24,703.01
[208]社会保障和就业支出	4,359.08	4,359.08	0.00
[20805]行政事业单位养老支出	4,359.08	4,359.08	0.00
[2080501]行政单位离退休	961.26	961.26	0.00
[2080502]事业单位离退休	716.20	716.20	0.00
[2080505]机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,791.03	1,791.03	0.00
[2080506]机关事业单位职业年金缴费支出	890.59	890.59	0.00
[210]卫生健康支出	28.84	28.84	0.00
[21007]计划生育事务	28.84	28.84	0.00
[2100799]其他计划生育事务支出	28.84	28.84	0.00
[213]农林水支出	39,851.37	15,148.36	24,703.01
[21303]水利	39,851.37	15,148.36	24,703.01
[2130301]行政运行	8,392.86	8,392.86	0.00
[2130304]水利行业业务管理	19,080.95	6,755.50	12,325.45
[2130305]水利工程建设	506.09	0.00	506.09
[2130306]水利工程运行与维护	1,439.92	0.00	1,439.92
[2130308]水利前期工作	1,023.81	0.00	1,023.81
[2130309]水利执法监督	226.60	0.00	226.60
[2130310]水土保持	1,032.53	0.00	1,032.53
[2130311]水资源节约管理与保护	704.22	0.00	704.22
[2130312]水质监测	1,582.35	0.00	1,582.35
[2130314]防汛	1,800.85	0.00	1,800.85
[2130322]水利安全监督	630.00	0.00	630.00
[2130333]信息管理	3,116.01	0.00	3,116.01

功能科目名称	一般公共预算支出		
	小计	其中：基本支出	项目支出
[2130334]水利建设征地及移民支出	315.18	0.00	315.18
[221]住房保障支出	8,721.33	8,721.33	0.00
[22102]住房改革支出	8,721.33	8,721.33	0.00
[2210201]住房公积金	1,960.31	1,960.31	0.00
[2210203]购房补贴	6,761.02	6,761.02	0.00

注：金额转化为万元时，四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算基本支出情况表（按经济分类科目）

单位名称：广州市水务局

单位：万元

部门预算支出经济科目	预算
合计	28,257.60
[301]工资福利支出	21,887.62
[30101]基本工资	2,879.00
[30102]津贴补贴	7,235.76
[30103]奖金	4,791.02
[30107]绩效工资	2,339.92
[30108]机关事业单位基本养老保险缴费	1,791.03
[30109]职业年金缴费	890.59
[30113]住房公积金	1,960.31
[302]商品和服务支出	2,443.97
[30201]办公费	177.31
[30202]印刷费	9.80
[30204]手续费	0.83
[30205]水费	27.30
[30206]电费	171.16
[30207]邮电费	145.33
[30209]物业管理费	213.84
[30211]差旅费	137.50
[30213]维修（护）费	113.96
[30215]会议费	7.20
[30216]培训费	7.69
[30217]公务接待费	9.28
[30226]劳务费	4.50
[30227]委托业务费	37.50
[30228]工会经费	304.14

部门预算支出经济科目	预算
[30229]福利费	396.06
[30231]公务用车运行维护费	134.45
[30239]其他交通费用	302.87
[30240]税金及附加费用	4.03
[30299]其他商品和服务支出	239.22
[303]对个人和家庭的补助	3,917.31
[30301]离休费	31.84
[30302]退休费	3,856.64
[30309]奖励金	25.79
[30399]其他对个人和家庭的补助	3.05
[310]资本性支出	8.70
[31002]办公设备购置	8.70

注：金额转化为万元时，四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算项目支出情况表（按经济分类科目）

单位名称：广州市水务局

单位：万元

部门预算支出经济科目	预算
合计	24,703.01
[302]商品和服务支出	23,441.15
[30201]办公费	11.02
[30202]印刷费	22.16
[30205]水费	2.77
[30206]电费	44.05
[30207]邮电费	5.32
[30209]物业管理费	492.24
[30211]差旅费	63.18
[30212]因公出国（境）费用	22.06
[30213]维修（护）费	266.17
[30214]租赁费	3.19
[30216]培训费	25.29
[30217]公务接待费	2.77
[30218]专用材料费	161.34
[30226]劳务费	75.55
[30227]委托业务费	22,015.50
[30239]其他交通费用	36.10
[30299]其他商品和服务支出	192.44
[310]资本性支出	1,261.86
[31001]房屋建筑物购建	506.09
[31002]办公设备购置	94.54
[31003]专用设备购置	96.15
[31006]大型修缮	55.03
[31007]信息网络及软件购置更新	94.40

部门预算支出经济科目	预算
[31008]物资储备	10.00
[31010]安置补助	231.65
[31013]公务用车购置	172.00
[31022]无形资产购置	2.00

注：金额转化为万元时，四舍五入可能存在尾差。

财政拨款安排的行政经费及“三公”经费预算表

单位名称：广州市水务局

单位：万元

项目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
行政经费	7,305.10	2,243.67	5,061.43	0.00
“三公”经费	340.56	340.56	0.00	0.00
其中：（一）因公出国（境）支出	22.06	22.06	0.00	0.00
（二）公务用车购置及运行维护支出	306.45	306.45	0.00	0.00
1. 公务用车购置费	172.00	172.00	0.00	0.00
2. 公务用车运行维护费	134.45	134.45	0.00	0.00
（三）公务接待费支出	12.05	12.05	0.00	0.00

注：金额转化为万元时，四舍五入可能存在尾差。

政府性基金预算支出情况表

单位名称：广州市水务局

单位：万元

功能分类科目		政府性基金预算支出		
科目编码	科目名称	小计	其中：基本支出	项目支出
	合计	306,914.59	0.00	306,914.59
212	城乡社区支出	306,914.59	0.00	306,914.59
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	257,614.59	0.00	257,614.59
2120801	征地和拆迁补偿支出	1,752.00	0.00	1,752.00
2120802	土地开发支出	248,033.59	0.00	248,033.59
2120816	农业农村生态环境支出	7,829.00	0.00	7,829.00
21214	污水处理费安排的支出	49,300.00	0.00	49,300.00
2121402	代征手续费	2,764.90	0.00	2,764.90
2121499	其他污水处理费安排的支出	46,535.10	0.00	46,535.10

注：金额转化为万元时，四舍五入可能存在尾差。

国有资本经营预算支出情况表

单位名称：广州市水务局

单位：万元

功能分类科目		国有资本经营预算支出		
科目编码	科目名称	小计	其中：基本支出	项目支出
	合计	0.00	0.00	0.00

注：本表本年无发生额。

部门预算基本支出预算表

单位名称：广州市水务局

单位：万元

支出项目类别（资金使用单位）	总计	财政拨款			财政专户拨款	其他资金
		合计	一般公共预算	政府性基金预算		
合计	28,257.60	28,257.60	28,257.60	0.00	0.00	0.00
广州市水务局（本级）	7,792.48	7,792.48	7,792.48	0.00	0.00	0.00
工资福利支出	5,545.90	5,545.90	5,545.90	0.00	0.00	0.00
商品和服务支出	715.30	715.30	715.30	0.00	0.00	0.00
对个人和家庭的补助	1,531.28	1,531.28	1,531.28	0.00	0.00	0.00
广州市南部水网流域事务中心	833.47	833.47	833.47	0.00	0.00	0.00
工资福利支出	753.25	753.25	753.25	0.00	0.00	0.00
商品和服务支出	80.22	80.22	80.22	0.00	0.00	0.00
对个人和家庭的补助	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
广州市东江北干流流域事务中心	1,885.74	1,885.74	1,885.74	0.00	0.00	0.00
工资福利支出	1,274.62	1,274.62	1,274.62	0.00	0.00	0.00
商品和服务支出	122.05	122.05	122.05	0.00	0.00	0.00
对个人和家庭的补助	489.07	489.07	489.07	0.00	0.00	0.00
广州市北部市管水利设施事务中心	4,298.25	4,298.25	4,298.25	0.00	0.00	0.00
工资福利支出	3,030.08	3,030.08	3,030.08	0.00	0.00	0.00
商品和服务支出	374.51	374.51	374.51	0.00	0.00	0.00
对个人和家庭的补助	893.66	893.66	893.66	0.00	0.00	0.00
广州市珠江前后航道流域事务中心	1,308.31	1,308.31	1,308.31	0.00	0.00	0.00
工资福利支出	1,132.49	1,132.49	1,132.49	0.00	0.00	0.00
商品和服务支出	99.23	99.23	99.23	0.00	0.00	0.00

支出项目类别（资金使用单位）	总计	财政拨款				财政专户拨款	其他资金
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
对个人和家庭的补助	73.60	73.60	73.60	0.00	0.00	0.00	0.00
资本性支出	3.00	3.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00
广州市流溪河流域管理中心	1,140.17	1,140.17	1,140.17	0.00	0.00	0.00	0.00
工资福利支出	917.68	917.68	917.68	0.00	0.00	0.00	0.00
商品和服务支出	108.33	108.33	108.33	0.00	0.00	0.00	0.00
对个人和家庭的补助	113.17	113.17	113.17	0.00	0.00	0.00	0.00
资本性支出	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00
广州市水务工程技术中心	1,088.20	1,088.20	1,088.20	0.00	0.00	0.00	0.00
工资福利支出	925.55	925.55	925.55	0.00	0.00	0.00	0.00
商品和服务支出	73.94	73.94	73.94	0.00	0.00	0.00	0.00
对个人和家庭的补助	88.71	88.71	88.71	0.00	0.00	0.00	0.00
广州市污水治理工程管理中心	2,454.54	2,454.54	2,454.54	0.00	0.00	0.00	0.00
工资福利支出	1,895.10	1,895.10	1,895.10	0.00	0.00	0.00	0.00
商品和服务支出	244.03	244.03	244.03	0.00	0.00	0.00	0.00
对个人和家庭的补助	315.41	315.41	315.41	0.00	0.00	0.00	0.00
广州市城市排水监测站	2,648.80	2,648.80	2,648.80	0.00	0.00	0.00	0.00
工资福利支出	2,242.14	2,242.14	2,242.14	0.00	0.00	0.00	0.00
商品和服务支出	247.11	247.11	247.11	0.00	0.00	0.00	0.00
对个人和家庭的补助	159.24	159.24	159.24	0.00	0.00	0.00	0.00
资本性支出	0.30	0.30	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00
广州市水务工程质量安全监督站	1,660.07	1,660.07	1,660.07	0.00	0.00	0.00	0.00
工资福利支出	1,330.31	1,330.31	1,330.31	0.00	0.00	0.00	0.00
商品和服务支出	183.02	183.02	183.02	0.00	0.00	0.00	0.00
对个人和家庭的补助	144.93	144.93	144.93	0.00	0.00	0.00	0.00
资本性支出	1.80	1.80	1.80	0.00	0.00	0.00	0.00
广州市水生态建设中心	1,362.78	1,362.78	1,362.78	0.00	0.00	0.00	0.00
工资福利支出	1,256.42	1,256.42	1,256.42	0.00	0.00	0.00	0.00

支出项目类别（资金使用单位）	总计	财政拨款				财政专户拨款	其他资金
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
商品和服务支出	88.60	88.60	88.60	0.00	0.00	0.00	0.00
对个人和家庭的补助	17.77	17.77	17.77	0.00	0.00	0.00	0.00
广州市河涌监测中心	1,784.78	1,784.78	1,784.78	0.00	0.00	0.00	0.00
工资福利支出	1,584.10	1,584.10	1,584.10	0.00	0.00	0.00	0.00
商品和服务支出	107.63	107.63	107.63	0.00	0.00	0.00	0.00
对个人和家庭的补助	90.46	90.46	90.46	0.00	0.00	0.00	0.00
资本性支出	2.60	2.60	2.60	0.00	0.00	0.00	0.00

注：金额转化为万元时，四舍五入可能存在尾差。

部门预算项目支出及其他支出预算表

单位名称：广州市水务局

单位：万元

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
合计	331,617.60	331,617.60	24,703.01	306,914.59	0.00	0.00	0.00	
广州市水务局	280,681.94	280,681.94	4,034.77	276,647.17	0.00	0.00	0.00	
因公出国（境）经费	22.06	22.06	22.06	0.00	0.00	0.00	0.00	完成相关工作人员出国（境）考察活动，借鉴、学习国际水务建设、管理先进经验。
专项工作经费	5.00	5.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过安排派驻纪检组的相关经费，保障派驻纪检组的工作顺利开展。
车船运行维护费	9.00	9.00	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	完成执法用船的日常维护和年审的工作，保证水上执法巡查工作正常安全开展。
其他运行经费	98.00	98.00	98.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过机关饭堂服务外包，保证机关服务中心撤销后相关饭堂服务运作顺畅。
污水处理费征收工作经费	2,380.00	2,380.00	0.00	2,380.00	0.00	0.00	0.00	污水处理费自来水公司代征手续费，保障污水处理费有效收取，力争应收尽收。
广州市水务科研及信息化项目技术评审工作经费	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展2025年度广州市水务科研及信息化项目技术评审项目，加强广州市水务科研及信息化项目管理，促进广州市水务科技和信息化发展，提高广州市水务科研和信息化水平。
水务立法法律服务诉讼等工作经费	84.96	84.96	84.96	0.00	0.00	0.00	0.00	1、通过法律顾问出具法律意见，推进局系统依法行政工作；2、通过合同合法性审查，从合同管理上入手防范合同法律风险，减少民事纠纷；3、通过普法培训，提高系统法律素养；4、通过自由裁量权和权责清单的修正，使局系统行政权力符合上位法要求。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市违法排水行为有奖举报办法奖励经费	30.00	30.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	根据《广州市违法排水行为有奖举报办法》规定，通过畅通违法排水问题的举报渠道，鼓励单位和个人等“举报人”积极参与广州市河湖治理工作，达到全民参与治水效果，营造共建共治共享的社会治水机制。
广州市水务局绩效管理、审计、政府采购、财会检查咨询费	290.50	290.50	290.50	0.00	0.00	0.00	0.00	通过聘请专业具有资质第三方审计单位、财税人员开展审计相关工作，加强财务税收管理工作，项目绩效跟踪、政府采购等，以规范局属单位经济活动，促进廉政建设，保障水务建设事业健康持续发展。
水务专项项目经费评审工作经费	95.00	95.00	95.00	0.00	0.00	0.00	0.00	根据广州市人民政府办公厅关于印发广州市财政投资评审监督管理办法的通知（穗府办〔2015〕9号）、《广州市财政局关于进一步明确评审范围的通知》（穗财建〔2014〕212号）等文件要求，完成约200个水务专项项目的自评工作。
水政执法业务综合工作经费	187.60	187.60	187.60	0.00	0.00	0.00	0.00	为了宣传贯彻执行水法律法规，依法对水事活动进行监督检查，保障本年度水政执法工作顺利开展。
市管取水户在线计量设施维护项目	33.91	33.91	33.91	0.00	0.00	0.00	0.00	本项目是广州市市管取水户水量计量服务项目的后续设施维护工作，是保障该项目正常运行，也是支撑政府水资源管理工作和水资源费征收工作的重要依据，逐步提高水资源管理水平。
水政码头运行维护费	9.00	9.00	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	码头日常开展维护及缴纳水电费，保证水上执法巡查工作正常安全开展。
广州市防洪（潮）排涝规划（2021-2035年）	60.00	60.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市防洪（潮）排涝规划（2021-2035年），加强与城市总体规划等上层规划的相互协调，吸取国内外先进的规划理念，注重运用新思维、新观念、新技术，结合现状条件和前期成果，预留发展余地，适当超前，制定一个具有前瞻性、科学性的广州市防洪（潮）排涝规划（2021-2035年）。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
水文情报预报工作经费	65.66	65.66	65.66	0.00	0.00	0.00	0.00	加强我市水文预测预报工作，提高预测预报的精准性，及时、准确掌握预报预警信息，为水旱灾害防御提供水文方面的技术支持，确保人民生命财产安全，确保城市运行安全。
《广州市水利综合统计年报表》编制经费	67.56	67.56	67.56	0.00	0.00	0.00	0.00	根据水利部印发的《水利统计管理办法》（水规计〔2014〕322号）的要求，结合省水利厅关于水利统计年报的具体任务，完成水利建设投资统计、水利综合统计、水利服务业统计年报的工作报表上报。
购置经费	84.39	84.39	84.39	0.00	0.00	0.00	0.00	购置更新打印机、传真机、移动硬盘、U盘、碎纸机、CAD软件等，保证局机关日常工作需要，提高工作效率。
广州市珠江碧道水上运动产业带专项规划编制项目	27.00	27.00	27.00	0.00	0.00	0.00	0.00	结合十四五时期我市碧道建设要求，明确珠江碧道规划建设的水上运动产业类型和规模、水上运动设施布点等，完善产业带建设方案和实施建议，推进珠江碧道建设和水上运动发展。
水环境治理督导安全生产工程检查及督办工作经费	349.82	349.82	349.82	0.00	0.00	0.00	0.00	通过委托专业技术人员协助开展在建水务工程形象进度检查、相关数据动态汇总、技术分析等工作，提高在建工程行政管理的专业化、精细化水平，保障水务建设工程能够按时完成。
节约用水专项工作经费	235.08	235.08	235.08	0.00	0.00	0.00	0.00	巩固国家节水型城市建设成果，加快推进广州市中心六区漏损控制及城市供水安全保障体系建设，降低城市供水管网漏损率。通过常规检查和专业检查相结合的方式，从设施运维、管网改造、查漏修漏等15个方面开展漏损控制专项检查工作；完成广州市节约用水、再生水管理办法编制。
市水务局水务建设工程督查稽察和精品工程评选工作经费	50.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市水利工程项目稽察项目，规范水利工程建设行为，加强水利工程建设全过程监管，严格维护法纪，确保工程质量和安全，防范水利建设中各类风险隐患。
广州市河长办运作工作经费	139.82	139.82	139.82	0.00	0.00	0.00	0.00	切实保障市河长办下设的综合调研、工程督办、污染防治、新闻宣传、监督问责等5个常设组正常工作。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
市海绵办运作专项工作经费	111.34	111.34	111.34	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展海绵城市宣传、培训和抽查项目，加强公民对海绵城市的了解，加快各个区海绵城市建设的进展，全面推动全市海绵城市的建设工作。
广州市水务应急抢险资金项目	1,000.00	1,000.00	0.00	1,000.00	0.00	0.00	0.00	通过开展洪涝、干旱等水旱灾害的预防、控制，防汛防洪抢险、水务设施应急度汛除险加固、水毁水务设施修复及抗旱等，防御洪、涝、旱、风、暴雨、冰冻等自然灾害，确保全市水务工程安全度汛、防御旱灾，保护人民生命和财产安全。
广州市农村水电安全生产检查督导暨安全生产及生态流量监管技术培训项目	52.16	52.16	52.16	0.00	0.00	0.00	0.00	通过监督检查和培训，提高我市小水电站运行管理水平，帮助解决影响水电站运行管理中突出问题，有效预防水电站运行事故的发生，确保水电站效益的充分发挥。
广州市中心城区污水处理特许经营经费	272,105.30	272,105.30	0.00	272,105.30	0.00	0.00	0.00	通过开展污水处理服务项目，优化污水处理收集、处理成本控制，加强运营及资产经营的管理能力，提高资产收益；完成上级布置的排水管理、污水处理工作任务，污水处理厂出水达标排放。
广州市推进供水服务到终端工程现场技术指导服务经费	50.25	50.25	50.25	0.00	0.00	0.00	0.00	开展推进供水服务到终端工程现场技术指导服务，发现问题并及时督促整改，促进我市推进供水服务到终端工程项目的顺利实施。
广佛跨界及共用饮用水水源保护区项目清理补偿费用评估经费	22.65	22.65	22.65	0.00	0.00	0.00	0.00	根据广州市政府佛山市政府《关于研究部署广佛同城项目建设有关事宜的会议纪要》（〔2020〕24号），共同组织有关单位委托评估机构对广州引水工程与佛山市西江水厂共用的饮用水源保护区、南洲水厂饮用水源保护区内有关资产进行评估和对已拆迁补偿部分进行核实，为两市研究补偿方案提供依据。
《广佛跨界典型流域总磷削减源头治理研究方案》编制	57.98	57.98	57.98	0.00	0.00	0.00	0.00	形成广佛跨界（大坳断面）总磷削减治理评估检查报告；完成新型农业防治防控技术报告、农田土壤-植物系统效应分析、农田径流污染通量分析子报告；完成《广佛跨界典型流域总磷削减源头治理研究报告》。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市获得用水营商环境诊断与优化提升研究	53.55	53.55	53.55	0.00	0.00	0.00	0.00	分析广州市在获得用水各评价指标领域的优势和不足，提出指标补短板强弱项建议，为实现广州市获得用水指标评价走在全省乃至全国前列提供保障和支撑，为推进广州高质量发展提供持续活力保障。
《广州市海绵城市建设专项规划（2021-2035年）》	210.80	210.80	210.80	0.00	0.00	0.00	0.00	完成海绵城市建设专项规划编制工作：资料收集、现场调研、汇总整理；生态本底及现状问题分析，划分管控分区，指标分解；制定水生态、水环境、水安全、水资源四方面规划方案及“十四五”建设方案；完成规划初步成果，进行部门汇报和专家咨询，满足申报评审要求；按部门意见及专家咨询意见修改完善，完成评审稿；召开专家评审会，按照专家评审意见修改完善，并完成上报流程。
广州市污染源暗访突击检查专项工作	271.36	271.36	271.36	0.00	0.00	0.00	0.00	贯彻落实市委市政府下达的“断面水质达标、剿灭黑臭水体”的治水目标，强化对广州市涉水污染源整治工作，推进水污染源头控制，遏制违法排污行为。
广州市东江供水安全保障对策与措施编制	46.46	46.46	46.46	0.00	0.00	0.00	0.00	针对广州市咸潮上溯对广州市供水造成的影响，完成东江流域水资源及其开发利用现状调查和评价、东江流域内外需水预测、供水预测、水资源供需平衡分析，东江流域水资源配置分析，提出保障广州市供水安全的工程与非工程措施建议，最终形成《广州市东江供水安全保障对策与措施成果报告》。
广州市水库供水能力潜力分析	40.00	40.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	对广州市现状水库进行梳理、评价和总结，分析供水、应急、备用潜力，结合现状条件和建设要求，对水库供水进行布局，制定总体任务，拟定建设方案，编制完成供水水源保护、供水水源监测与管理、环境影响评价、投资估算与实施意见等内容。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市水务局广州市高清视频系统建设项目	232.71	232.71	232.71	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市水务局广州市高清视频系统建设项目，加强信息基础设施建设，提高视频系统的管理和应用水平。实现前端设备联网率、建档率、完好率达标，使视频监控水利工程设施及流域的水质、水位情况，第一时间发现和消除安全隐患，提高业务管理能力。实现对我市部分重要堤围、重点水利工程、城区易涝点的实时监控。高清视频图像采集点图像清晰，信号稳定可靠。
广州市全面推行河湖长制工作年度评估项目	225.00	225.00	225.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过本项目，为我市开展河湖健康评价、编制实施“一河（湖）一策”方案工作、河湖长制工作成效、河湖长制工作过程管理等工作进行评估，切实巩固提升我市河湖长制湖长制工作成效，形成系统评估报告。
水务新媒体运营项目	104.00	104.00	104.00	0.00	0.00	0.00	0.00	深入贯彻落实党中央、省、市关于新闻宣传及舆情处置的工作部署，充分利用信息化技术手段，通过微信公众号、视频号、微博等新媒体媒介进行水务工作宣传，在公共场所发布宣传视频、图片，并对涉水舆论舆情进行监测处置，营造“共建共治共享”的水务宣传氛围。
水务综合汇报项目	63.13	63.13	63.13	0.00	0.00	0.00	0.00	深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，结合中央、省、市关于高质量发展的工作要求，进一步总结广州水务改革发展成效、存在问题及下一步工作计划，为上级领导、上级部门、兄弟城市来穗调研，以及为推广广州水务工作经验，做好相关汇报准备工作。
水务高质量发展宣传报告项目	43.37	43.37	43.37	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州水务重点课题研究项目，加强对水经济相关工作的研究，提高广州市水经济相关改革发展工作水平，为广州水务高质量发展提供支撑。
广州市水网建设规划（2023-2035年）	50.40	50.40	50.40	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市水网建设规划（2023-2035年），加强与省级水网规划等上层规划的相互协调，注重运用新思维、新观念、新技术，结合现状条件和前期成果，预留发展余地，适当超前，制定一个具有前瞻性、科学性的广州市水网建设规划（2023-2035年）。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市水务2049发展战略规划	45.76	45.76	45.76	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市水务2049发展战略规划，加强与广州市面向2049城市发展战略规划的支撑协调，吸取国内外先进城市的规划理念，注重运用新思维、新观念、新技术，结合现状条件和前期成果，预留发展余地，适当超前，制定一个具有前瞻性、科学性的广州市水务2049发展战略规划。
《广州市水利工程事故应急预案》编制	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展“《广州市水利工程事故应急预案》编制”项目，对水利工程事故的应急处置开展专项研究，编制《广州市水利工程事故应急预案》《广州市水利工程事故风险辨识（评估）报告》《广州市水利工程事故应急资源调查报告》，理顺多部门、各层级的联动处置机制，建立应急组织指挥体系，理清各部门职责分工和工作任务，健全完善应急联动机制，规范应急处置行动，健全准备与支持体系等，指导我市开展水利工程事故突发事件的应对。
广州市碧道中期评估方案编制项目	18.00	18.00	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	成果内容包括各区碧道中期评估报告及全市碧道中期评估报告。各区碧道中期评估报告包括广州市荔湾区、越秀区、海珠区、天河区、白云区、黄埔区、番禺区、花都区、南沙区、增城区、从化区十一区碧道指标完成情况、建设成效、投融资渠道、组织实施情况、运维管护情况、“5+1”重点任务情况评估内容，区级优秀碧道项目，现有问题，及未来发展工作建议。全市碧道中期评估报告包括全市碧道指标完成情况、建设成效评估、全市“5+1”重点任务完成情况、碧道建设经验总结、市级优秀碧道项目、存在问题梳理、完成趋势判断、后续工作策略及建议分析。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市水经济高质量发展规划	65.00	65.00	65.00	0.00	0.00	0.00	0.00	成果内容包括一个总体规划、一个示范带建设方案及四个专题研究。总体规划成果中包含项目概况，现状分析，政策研究，规划目标，发展策略，工作谱系，正负面清单，产业数据库等。示范带建设方案成果包含示范带建设思路及体系、示范带论证、建设目标、特色亮点、概念规划、实施机制、投资估算、项目建库及清单、实施计划；专题研究成果包含广州市节水-污水市场化运作研究、广州市水制造业和水制造产业园区规划研究、广州市流域综合开发模式研究、广州市绿色水经济配套政策和机制研究四项研究成果。
广州市水务模型建设与应用指南编制	26.00	26.00	26.00	0.00	0.00	0.00	0.00	在总结市水务局智慧排水等三个信息化项目水务模型建设和应用推广经验的基础上，进一步调研广州市水务相关部门（单位）水务模型建设与应用现状，分析水务模型建设的实际需求，提出未来五年广州市水务系统模型建设工作方案，整理归纳并形成广州市水务模型建设和应用的规范性文件，指导推进全市水务模型统筹建设管理，促进模型成果共建共享共用。
滘江蓄滞洪区建设与管理工程运行管理费广州市分担资金	1,161.87	1,161.87	0.00	1,161.87	0.00	0.00	0.00	通过对滘江蓄滞洪区建设与管理工程建设资金进行补助，保障工作顺利开展提高北江中下游防洪工程体系防御能力。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市退出类电站补偿指导意见及市级奖补方案编制技术服务	17.01	17.01	17.01	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展《广州市退出类电站补偿指导意见及市级奖补方案编制技术服务》项目，加强对各区小水电退出补偿工作开展的技术指导，明确市级奖补标准，规避社会风险，保障广州市顺利完成小水电分类整改工作任务。一是形成《广州市退出类电站补偿指导意见》，明确退出补偿的对象，退出补偿定义、工作程序及分工，提出退出补偿资产评估方法，确定资产评估范围及工作流程等，指导电站合法合规有序开展退出补偿前期工作。二是形成《广州市小水电分类整改工作市级奖补方案》，通过学习借鉴省内外先进经验，参考省内外退出电站补偿情况，结合广东省有关政策文件及广州市实际，提出市级奖补标准，为做好广州市小水电退出奖补提供技术参考。
《广州市建设项目占用水域管理办法》立法后评估	10.93	10.93	10.93	0.00	0.00	0.00	0.00	通过广泛调查研究和评估，了解《办法》实施后取得的成效，发现《办法》在实施过程中存在的问题，判断《办法》制定是时候是否实现了立法目的，总结分析《办法》制定与实施后的成功与不足，客观评价《办法》的立法质量，最终形成《广州市建设项目占用水域管理办法》立法后评估报告。
广州市河湖资源资产化方式创新研究	20.00	20.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市河湖资源资产化方式创新研究，探索广州市河湖岸线资源资产化等河湖资源资产化路径，包括岸线资源有偿使用路径、河湖资源资产化路径、水利+金融的资本发展路径等，挖掘广州河湖资源潜力，推动河湖生态优势、资源优势转化为发展优势、经济优势，为广州水经济发展增添新动能。
广州市水务发展“十五五”规划	50.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过组织编制广州市水务发展“十五五”规划，深入分析“十五五”面临形势，重点明确“十五五”时期我市水务发展的指导思想、基本原则、主要目标、重大任务，并展望2035年远景目标，形成“十五五”期间水务建设重点项目清单。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
《广州市建设项目雨水径流控制办法》立法后评估项目	7.00	7.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	对《径流控制办法》的实施的后评估工作，主要检验其管理的实施效果、管理效能，检讨立法的合理性、可操作性、协调性，总结立法经验，并为今后的立法提供借鉴。
广州市地方政府专项债券水务项目专题策划	33.00	33.00	33.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市地方政府专项债券水务项目专题策划，聘请专业的第三方机构，优化提升广州市水务局在地方政府专项债券的项目前期谋划、资金申请和使用等方面的工作水平，加强专项债券资金申请竞争力。
广州市市管采砂管理规划编制工作	29.07	29.07	29.07	0.00	0.00	0.00	0.00	通过制定采砂控制规划，进一步查清广州市管采砂河道（以下称市采砂河道）水沙动力特性、演变情况，在分析来砂量、河势变化、采砂对涉河建筑物安全影响的基础上，提出采砂控制和管理的方案，作为今后一定时期内河道采砂与管理活动的重要依据和准则。
广州市市管堤防保护范围划定标准编制专题论证工作	30.00	30.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展市管堤防保护范围划定标准论证工作，提高划定堤防保护范围成果质量，确保相关成果能真正服务于实际管理，为科学划定与管理堤防保护范围提供扎实技术支撑。
广州市城市地下管网及设施建设改造项目（2024-2028）专题策划	30.00	30.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	根据省住建厅要求，组织编制《广州市城市地下管网及设施建设改造实施方案》，并通过专家审查。
广州铭德工程有限公司污泥填埋II区固体废物危险特性检测项目	49.50	49.50	49.50	0.00	0.00	0.00	0.00	开展广州津生污泥处理厂西侧地块（以下简称填埋 II 区）固体废物危险特性检测，明确填埋II区污泥填埋情况，出具检测报告。
广州市南部水网流域事务中心	611.09	611.09	611.09	0.00	0.00	0.00	0.00	
其他运行经费	56.00	56.00	56.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展后勤及有关辅助性事务工作外包项目，加强事务中心后勤服务保障能力，提高事务中心后勤保障服务水平。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市江沥海健康评价及健康档案建立更新项目	6.90	6.90	6.90	0.00	0.00	0.00	0.00	对江沥海开展河湖健康评价、建立河湖健康档案，形成河湖健康评价报告。
碳中和背景下广州市工农业水足迹核算及深度节水优化策略	10.00	10.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	为贯彻落实党的二十大报告关于“积极稳妥推进碳达峰碳中和”“实施全面节约战略，推进各类资源节约集约利用”和《广州市碳达峰实施方案》目标要求，本项目是广州市为研究对象，采用投入产出法分析不同产业水足迹大小、水足迹影响力系数，结合生态网络研究不同产业水足迹相互流通特征和效率；探究典型行业水足迹核算方法，挖掘不同行业各关键用水环节的节水减排潜力，提出深度节水的政策建议，为我市发展节水产业提供决策依据。
广州市南部水网流域取水供水节水设施监督检查及全市数据汇总分析技术支撑服务项目	115.00	115.00	115.00	0.00	0.00	0.00	0.00	开展广州市南部水网流域内的取水供水节水设施监督检查工作，开展各流域管理机构取水供水节水设施监督检查的数据收集汇总及分析研判工作，并在此基础上深刻分析总结监督检查发现问题情况，形成季度、年度总结报告及问题台账、取供节水设施检查专项报告，为下一步工作决策提出建议。
广州市县域节水型社会动态管理技术服务项目	80.00	80.00	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	开展广州市县域节水型社会建设现状评估工作，制定广州市县域节水型社会动态管理工作指南，制定广州市县域节水型社会载体达标创建方案；开展广州市县域节水型社会水效对标工作，总结广州市县域节水型社会动态管理工作。
广州市南部水网流域事务中心2024-2025年信息化运维项目	0.15	0.15	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	建立单位信息化维护体系，保障单位桌面设备正常运行和及时维护，协助单位做好资产登记与运行监控管理，确保运维实际成效。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市南部水网流域河湖、水利设施空天地一体化监督项目	340.00	340.00	340.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1. 及时发现南部水网流域河湖问题并跟进问题整改，争取河湖水环境向好发展。 2. 对检查中发现的番禺区、南沙区水利设施运行管理违规行为、工程缺陷问题及时上报并跟进整改完成情况，提升水利设施运行管理水平，促进水利设施安全运行。 3. 构建基于遥感的南部水网流域事务监管体系及空天地一体化协同监督检查体系，有效提高流域内问题发现的精准性和监管工作的高效性，实现全流域动态监管、精细化管理，促进流域管理高质量发展。
广州市南部水网流域事务中心2025-2026年信息化运维项目	3.04	3.04	3.04	0.00	0.00	0.00	0.00	建立信息化维护体系，提升单位的信息化管理水平，保障信息安全，提高工作效率。
广州市东江北干流流域事务中心	3,565.28	3,565.28	1,542.80	2,022.48	0.00	0.00	0.00	
广州市梅州水库三号管理用房维修工程项目	5.03	5.03	5.03	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展梅州水库三号管理用房维修工程项目，对三号管理用房进行维修、加固，消除安全隐患，确保三号管理用房正常安全运行，保障相关工作人员的生命财产安全。
梅州水库库区水事秩序无人机巡查经费	25.00	25.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过巡查，确保梅州水库工程安全运行，保障梅州水库饮用水安全，提高水资源保护、水环境治理、水生态修复等水平。
梅州水库及支流水质监测评价工作经费	20.00	20.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展梅州水库及支流水质监测评价工作项目，加强对梅州水库及支流水质现状及其变化趋势的掌握程度，提高梅州水库水资源保护工作水平，保障水库下游人民的饮水安全。
广州市东江北干流流域事务中心水利工程日常维修保养项目经费	601.48	601.48	0.00	601.48	0.00	0.00	0.00	通过对梅州水库水工建筑物、电站及附属设施等进行日常维修保养，确保水库安全正常运行、充分发挥工程综合效益，保障下游人民生命财产安全和经济建设的顺利进行。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
梅州水库移民村太阳能路灯维修养护项目	10.00	10.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展本项目，有力保障水库移民安全生活生产出行，使梅州水库移民村太阳能路灯工程继续以最佳状态惠及梅州水库移民，支持和促进水库移民安置区经济社会可持续发展，解决移民村太阳能路灯维修养护问题。
梅州水库除险达标加固——主坝灌浆工程	21.00	21.00	0.00	21.00	0.00	0.00	0.00	通过开展项目建设，对主坝进行防渗加固处理，提高坝体的抗渗性能和渗透稳定性；修复主坝迎水坡坡面沥青分缝和各坝迎水坡局部凹陷、破裂的混凝土护坡；新铺设各坝背水坡草皮浇灌水管，提高日常维护管理水平。
梅州水库年度三防经费	24.86	24.86	24.86	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展梅州水库年度三防工作经费项目，加强单位三防物资储备、三防值守、三防设备维修等三防工作，提高事务中心的防汛、防旱、防风工作能力。
梅州水库移民粮差补贴	118.50	118.50	118.50	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展梅州水库移民粮差补贴经费项目，主要是解决梅州水库1659人移民群众耕地不足的温饱问题，通过这个项目经费更好地维持水库移民的思想稳定，按照协议要求每年7月底前将移民群众应得的粮食差价补贴足额发放到每家每户，资金按时到位群众满意，无投诉的现象，达到保持社会和谐的发展。
梅州水库-移民社会综合治理费	13.50	13.50	13.50	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展移民综合治理费项目，多年来保证了梅州村委会工作经费正常运转，提高村干部工作的积极性，群众办事效率提高，广州市东江北干流流域事务中心有效协调和处理移民村及周边村历史遗留问题及维稳工作，保持了各项工作稳定促进社会和谐发展。
其他运行经费	35.00	35.00	35.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展其他运行经费项目，事务中心后勤及有关辅助性事务工作委托第三方机构实施，规范了事务中心的后勤事务管理，加强了单位后勤服务保障能力，提高了单位后勤保障服务水平。
农村供水改造工程现场技术指导服务工作项目	135.00	135.00	135.00	0.00	0.00	0.00	0.00	开展农村供水改造工程现场技术指导服务，定期跟进项目进度及项目资金落实情况，推进我市农村供水“三同五化”改造任务。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
购置经费	18.36	18.36	18.36	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展购置经费项目，1.通过购置公务用车保障单位正常运行，提高单位的整体工作效率。2.通过购置机房UPS主机，保障机房设备在断电情况下的正常运行。
广州市东江北干流流域事务中心安全保卫项目	337.15	337.15	337.15	0.00	0.00	0.00	0.00	通过实施安全保卫项目，对水库管理用房治安和办公秩序的维护、水利工程设施保护、库面秩序的维护和饮用水源一级保护区的巡查已进入正轨，办公区大门出入和治安秩序得以维护，实现了机动车辆、人员进出大门均办理登记等，公共设施不被人为破坏，无盗窃行为和治安事件等发生；水利工程设施安全有保障，库面维持无游泳，无钓、抓、网、电、毒鱼等现象；在水库保护范围内盗伐水源林、开荒垦种、违章建筑、无序开发等行为能及时被发现、处理。
农村小型集中式供水设施监控及水质监测服务项目	149.24	149.24	149.24	0.00	0.00	0.00	0.00	开展广州市范围内的农村小型集中式供水设施监控及水质监测工作，有效提升在线监测数据的捕获率，为及时对水源地进行安全有效的监督管理提供保障。
广州市东江北干流流域水旱灾害防御督查项目	35.00	35.00	35.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展流域水旱灾害防御常规督查、防汛抢险应急督导等工作，推动落实“四预”措施，建立健全水旱灾害防御工作机制，强化流域统一调度、统一管理，综合提升流域水旱灾害防御能力。
广州市东江北干流流域水务巡查技术服务项目	270.05	270.05	270.05	0.00	0.00	0.00	0.00	开展责任范围内的水利设施和取水供水节水设施监督检查；对东江北干流流域进行网格化巡查抽查。通过巡查发现问题，促进相关单位完成整改，促进流域水环境长制久清，促进水利设施和取水供水节水设施安全运行。
梅州水库移民村水利设施中灌渠（梅州村段）维修项目	50.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展梅州水库移民村水利设施中灌渠（梅州村段）维修项目，对永汉镇梅州村的中灌渠渠道进行加固改造和维修，使该片区生产条件得到改善，实现农业增产增效，农民增收，促进农村经济的向前发展，同时节约利用水资源，进一步提高人民群众的环境意识和节水意识，共同保护赖以生存的自然环境和珍贵的水资源，促进水库与移民村可持续发展。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
金坑河-平岗河-梅州水库健康监测评价服务项目	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展金坑河、平岗河、梅州水库健康监测评价服务项目，加强对金坑河、平岗河、梅州水库现状的掌握程度，提高河流、水库的水资源、水生态、水环境保护水平。
梅州水库基于多尺度气象模型的无缝隙降水来水预报技术服务项目	30.00	30.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	基于梅州水库以防洪为主、结合供水、灌溉、发电等综合利用的多目标调度实际需求，建设高效的降水监测数据质量控制算法，通过机器学习等优化技术构建多尺度天气预报算法和系统，为梅州水库提供高精度、精细化、不同时间尺度的降水及来水预报数据，为水库调度提供技术数据支撑。
广州市东江北干流域事务中心2024-2025年信息化运维项目	8.50	8.50	8.50	0.00	0.00	0.00	0.00	通过项目的开展，维护本单位业务信息系统的正常运行、提高信息系统的性能，保证信息系统数据的完整及安全性，保障黄埔、梅州水库办公点网络（政务外网、互联网）、视频专线的正常使用，为单位的正常办公提供有效支撑。
广州市东江北干流域事务中心2024年梅州水库视频监控智能升级改造项目	71.11	71.11	71.11	0.00	0.00	0.00	0.00	该项目实施是为构建梅州水库防洪、水安全、水资源管理调配等覆盖水利主要业务领域的智能化应用和管理体系，实现水事件、水安全突发情况提供精准化决策，提升梅州水库整体管理能力，强化对水资源实时监控，提高监控管理人员应急响应处置能力运用综合预警功能，防微杜渐。逐步提升梅州水库库区综合治理能力。
梅州水库除险达标加固工程	1,400.00	1,400.00	0.00	1,400.00	0.00	0.00	0.00	通过开展项目建设，实施更换金属结构设备和机电设备，对溢洪道进行加固、对主坝进水塔进行加固、对蓄水湖排水体系进行改造等建设内容，以达到消除梅州水库安全隐患，保障下游人民生命财产安全的目的。
现代化水库运行管理矩阵先行先试梅州水库建设咨询服务项目	31.50	31.50	31.50	0.00	0.00	0.00	0.00	根据现代化水库运行管理矩阵梅州水库试点建设要求，提供全过程管理咨询服务。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
现代化水库运行管理矩阵先行先试梅州水库建设体系完善服务项目	133.00	133.00	133.00	0.00	0.00	0.00	0.00	在梅州水库工程标准化管理创建的基础上，借鉴行业先进水平，强化“四全”管理、完善“四预”措施、深化“四管”工作，建成现代化水库运行管理矩阵，提升水库运行管理精准化、信息化、现代化水平。
广州市东江北干流域事务中心2025-2026年信息化运维项目	10.00	10.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	维护本单位业务信息系统的正常运行情况、提高系统的性能，保证各系统数据的完整性、安全性，保障单位内部信息系统网络安全，及时开展链路租赁工作，保障单位办公业务的正常运行。
广州市北部市管水利设施事务中心	7,994.18	7,994.18	2,626.66	5,367.52	0.00	0.00	0.00	
广州市农田灌溉水有效利用系数测算分析	55.38	55.38	55.38	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市农田灌溉水有效利用系数测算分析项目，开展野外实地测量工作，建立样点灌区和测算样田，计算得出2025年广州市农田灌溉水有效利用系数。通过实际农业水平分析，落实最严格水资源管理制度的要求，对农业用水管理具有指导意义。
三防物资仓库管理费项目	159.00	159.00	159.00	0.00	0.00	0.00	0.00	管理广州市三防物资储备仓库（大坳仓、李溪仓），确保防汛物资安全。
安全保卫项目经费	357.00	357.00	357.00	0.00	0.00	0.00	0.00	确保黄龙带水库、大坳拦河闸坝、李溪拦河闸坝等水利工程设施及办公区、生活区安全，维护我中心机构正常运作，预防、减少辖区内违法犯罪行为和治安灾害事故的发生，需加强管理中心治安保卫与巡查工作，对辖区实行24小时保卫巡逻工作，落实安全防范措施，防止失窃事件的发生，确保灌区管辖范围内水利设备、设施等国家财产安全及管辖范围内人员的生命安全。
广州市北部市管水利设施事务中心年度三防经费项目	30.00	30.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展三防经费项目，不断提升防汛抢险组织指挥能力，提高水旱灾害防御工作水平，保障我中心水利设施安全稳定运行。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市流溪河灌区管理中心水利工程维修养护	500.79	500.79	0.00	500.79	0.00	0.00	0.00	通过开展大坳拦河坝枢纽工程、李溪拦河坝枢纽工程及其附属水利工程的日常运行、维护和管理，提高水利工程正常运行水平，保障水利工程及附属设施完好，为白云区、花都区、从化区农田灌溉用水及上游水厂取水提供保障。
其他运行经费	40.50	40.50	40.50	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展后勤及有关辅助性事务工作外包项目，加强本单位后勤服务保障能力，提高后勤保障服务水平，确保工程正常运行。
广佛跨界河流域饮用水安全保障体系构建项目	17.77	17.77	17.77	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广佛跨界河流域饮用水安全保障体系构建项目，对流域供水系统安全薄弱环节提出明确、系统的应对举措和提升方案，保障供水安全。
广州市大坳拦河闸坝加固改造工程	3,100.00	3,100.00	0.00	3,100.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市大坳拦河闸坝加固改造工程，保障流溪河灌区农田灌溉用水，为广州市国民经济发展、乡村振兴、农业农村现代化发挥重要作用。同时改善流溪河的生态景观，保护珍稀水生生物生境，促进生态恢复，有利于地区社会经济的持续稳定发展，具有显著的经济、社会、生态环境等效益。
广州市农田水利建设现状核查暨农田灌溉发展规划编制	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展农田水利建设现状核查暨农田灌溉发展规划编制工作，摸清广州市农田灌溉发展底数及存在问题，为加强灌排基础设施建设，强化农业节水建设，完善灌区管护机制，推动农业农村现代化，全面构建“设施完善、技术先进、管理科学、用水高效、生态良好、保障有力”的现代化灌溉体系提供可靠依据。
黄龙带水库工程任务及汛限水位专题论证	30.00	30.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展黄龙带水库任务的复核、论证工作；在明确水库是否承担防洪任务、核定黄龙带水库灌溉任务的基础上，依据相关技术规范，重新论证黄龙带水库汛限水位，并相应调整防洪调度方式，从而提升黄龙带水库的现代化管理水平。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
黄龙带水库库区水质保护无人机巡查	15.00	15.00	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	采用无人机低空遥感技术实现水库库区全面、自动、快速的全景影像采集，并为解译土地利用、植被、污染源信息提供依据，提高库区管理工作的准确性与效率，从而提高管理和决策水平。
黄龙带水库精细化调度管理技术支持服务	45.35	45.35	45.35	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展黄龙带水库精细化调度管理技术支持服务项目，提高水库安全管理效率与效能，提升水库安全预测预警及应对突发事件的能力，保障黄龙带水库安全运行。
广州市中型灌区设施巡查	74.40	74.40	74.40	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市中型灌区设施巡查，保证中型灌区的监督检查、数据收集汇总、分析研判及相关专项工作的顺利开展；推动中型灌区现代化改造，推进农村水利水电高质量发展。
广州市黄龙带水库大坝安全鉴定经费	14.00	14.00	14.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过按时开展水库大坝安全鉴定，及时了解黄龙带水库工程安全状况，并根据水库安全鉴定结果，采取有效措施，确保工程安全，不断提升水库运行管理水平。
广州市小水电清理整改复核评估	95.43	95.43	95.43	0.00	0.00	0.00	0.00	通过广州市小水电清理整改复核评估项目，完成177宗小水电清理整改技术复核工作，完成广州市小水电清理整改成效评估报告编制，完成广州市小水电绿色发展和现代化改造提升方案编制。
广州市小水电站设施巡查及生态流量评估技术指导服务	363.49	363.49	363.49	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市小水电站设施巡查及生态流量评估技术指导服务项目，保障广州市小水电（不包含水电站大坝）的监督检查、数据收集汇总、分析研判及相关专项工作的顺利开展，通过检查发现危险源辨识、风险评价与管控和设备设施管理维护等问题及时上报并跟进整改完成情况，提升小水电站管理水平、促进小水电站的安全运行；巩固广州市小水电清理整改工作成果，切实保护河流生态环境、维护物种多样性、合理利用水资源，加强对小水电站生态流量检查与评估，督促电站主动落实生态流量，减小水电站对环境的负面影响，避免出现中央环保督察问题。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
黄龙带水库移民村社会性工作和移民生活财政补助项目	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过实施该项目，补助黄龙带四个移民村移民2200人。提高移民村的生产能力、生活水平和改善整体面貌。
黄龙带水库水利工程维修养护	679.42	679.42	0.00	679.42	0.00	0.00	0.00	通过开展黄龙带水库及其附属水利工程的日常运行、维护和管理，提高水利工程正常运行水平，保障水利工程及附属设施完好，为当地居民和农田提供稳定的水源，并保护下游地区免受洪水灾害。
购置经费	40.00	40.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展该项目，加强黄龙带水库、流溪河灌区渠首枢纽工程、李溪拦河坝水利枢纽工程的防汛抗险能力，提高职工工作水平和效率。合理使用资金，控制在预算内。
车船运行维护费	28.10	28.10	28.10	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展车船运行维护费项目，加强单位防汛、抗险能力，提高整体工作水平和效率。
黄龙带水库及支流水质监测经费	30.27	30.27	30.27	0.00	0.00	0.00	0.00	对黄龙带水库及支流水中的污染物质进行经常性的监测，以掌握水质现状及变化趋势。
河流水系生态退化识别技术研究以流溪河为例	27.30	27.30	27.30	0.00	0.00	0.00	0.00	通过本项目实施可制定一套能够科学定量识别流溪河水系生态退化的指标体系和分析方法，实现生态退化分布、生态变化态势、生态退化修复贯通的生态退化研究，为退化河流生态恢复、流域管理和生态文明建设提供决策依据，促进河流水系恢复生态健康状态。
花干郊干节制闸和大塘分水闸安全鉴定经费	35.50	35.50	35.50	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展水闸安全鉴定，了解花干、郊干节制闸和大塘分水闸工程安全状况，并根据水闸安全鉴定结果，采取有效措施，确保工程安全，不断提升水闸管理水平。
广州市北部市管水利设施事务中心2024-2025年信息化运维项目	69.10	69.10	69.10	0.00	0.00	0.00	0.00	维护我中心信息业务系统的正常运行、记录各类业务系统的运行情况、进行相关业务系统的软硬件保养、维护、提高各业务系统的性能，确保业务系统在有效时间内正常运行，保证各业务系统数据的完整安全性，确保信息平台的稳定运行。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市流溪河碧道建设项目（花都段）李溪拦河闸坝鱼道工程	700.00	700.00	0.00	700.00	0.00	0.00	0.00	新建流溪河李溪拦河闸坝鱼道，为流溪河鱼类打通上溯通道，改善生物多样性，保护与修复流溪河水生态。
牛路水库水利工程维修保养	362.31	362.31	0.00	362.31	0.00	0.00	0.00	牛路水库是广州市应急备用水源工程，通过开展牛路水库及其附属水利工程的日常运行、维护和管理，提高水利工程运行管理水平，保障水利工程及附属设施完好，持续发挥以城市供水为主，兼顾防洪、发电的功能。
牛路水库安全保卫项目经费	128.98	128.98	128.98	0.00	0.00	0.00	0.00	1、委托有相关资质的公司，进驻安保人员，实行24小时值班巡逻。2、保障牛路水库电站、大坝、库区、生活区、办公区的安全，提高单位工作水平。3、年内项目完成，资金使用合法合理，控制在预算内。
黄龙带水电站周边环境配套设施项目	95.00	95.00	95.00	0.00	0.00	0.00	0.00	为突出黄龙带水电站的主题特色，结合周边生态和水文化特色，完善一级电站周边环境配套设施，更好地发挥电站的示范引领作用。
现代化水库运行管理矩阵黄龙带试点“四全”、“四预”体系完善服务	58.61	58.61	58.61	0.00	0.00	0.00	0.00	1.黄龙带水库一、二级电站数据汇集并在水库运行管理系统展示；2.黄龙带水库工情预警指标体系；3.黄龙带水库数据底板，包括DEM、DOM、倾斜摄影、主坝BIM模型等内容；4.黄龙带水库知识库，包括防洪调度规则库、历史案例库、操作规程库、工程安全库等内容。
黄龙带水库电站绿色小水电科普培训	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	完成黄龙带水库电站绿色小水电科普教育设施设计与改造；完成广州市小水电绿色发展宣传视频制作；完成绿色小水电科普教材编制；完成绿色小水电创建典型经验总结与推广。
黄龙带水库库容曲线复核	44.03	44.03	44.03	0.00	0.00	0.00	0.00	已有的无人机倾斜摄影技术和无人船声波测深技术，通过先进的无人机和无人船设备，利用自主研发的无人机智能操控系统准确获取黄龙带水库的地形数据，然后利用专业数据处理软件对自动化采集的数据进行快速建模，得到库区的地形三维模型，最后基于不规则三角网的库容计算方法，对黄龙带水库的库容进行复测。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
现代化水库运行管理矩阵先行先试黄龙带水库建设咨询服务	14.45	14.45	14.45	0.00	0.00	0.00	0.00	通过构建黄龙带水库现代化运行管理矩阵，将全面提升黄龙带水库运行管理的精准化、信息化、现代化水平，为广州市、广东省乃至全国现代化水库运行管理矩阵建设提供示范引领和有益参照。
现代化水库运行管理矩阵先行先试黄龙带水库建设基础设施完善	408.00	408.00	408.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过构建黄龙带水库现代化运行管理矩阵，将全面提升黄龙带水库运行管理的精准化、信息化、现代化水平，为广州市、广东省乃至全国现代化水库运行管理矩阵建设提供示范引领和有益参照。
广州市北部市管水利设施事务中心2025-2026年信息化运维项目	50.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	维护我中心信息业务系统的正常运行、记录各类业务系统的运行情况、进行相关业务系统的软硬件保养、维护、提高各业务系统的性能，对信息化系统进行管理备份迁移，确保业务系统在有效时间内正常运行，保证各业务系统数据的完整安全性，确保信息平台的稳定运行。
广州市北部市管水利设施更新改造工程	25.00	25.00	0.00	25.00	0.00	0.00	0.00	通过开展李溪拦河闸坝和黄龙带水库的更新改造，确保工程安全运行，保障流溪河灌区农田灌溉用水，为广州市国民经济发展、乡村振兴、农业农村现代化发挥重要作用。
广州市珠江前后航道流域事务中心	12,157.77	12,157.77	1,300.09	10,857.68	0.00	0.00	0.00	
其他运行经费	54.62	54.62	54.62	0.00	0.00	0.00	0.00	为满足我单位堤防巡查和防汛抢险需求，结合单位实际情况，通过服务外包购买车辆及船舶驾驶服务，确保业务工作顺利开展，提高工作效率和工作质量。
车船运行维护费	20.00	20.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	巡查工作船对前、后、西航道63.5公里的河道进行水上巡查，及时发现堤防存在的位移、塌陷、破损等安全隐患和违反水法规的行为，保证堤防安全及完整性。
广州市珠江堤防管理范围观测服务项目	424.38	424.38	424.38	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市珠江堤防管理范围观测服务项目，加强堤防管理水平、及时发现堤防隐患，保障堤防安全性和完整性，为市民提供一个干净整洁安全的环境。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市中心城区珠江堤防涉河建设项目技术服务	187.20	187.20	187.20	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展本项目，加强技术支撑和人才力量，提高涉河建设项目的监督和管理水平，确保涉河建设项目按照审批要求规范化建设，保障河道行洪安全，保持河道堤岸和河势相对稳定。
广州市珠江堤岸防护工程维修养护项目	2,422.42	2,422.42	0.00	2,422.42	0.00	0.00	0.00	主要对广州市中心城区已建136公里堤防及其附属设施进行巡查和维修养护，对巡查发现的各类问题如堤防陷坑、岸墙破损、岸墙杂草、救生设施缺失破损问题及时修复，对发现的水事违法行为予以制止，确保堤防安全运行，保证广州市城市防洪安全的基础上为市民提供一个良好的生活休闲场所。
广州市珠江堤防管理范围巡查保护项目	35.69	35.69	35.69	0.00	0.00	0.00	0.00	保证堤防工程安全、正常运行，保障珠江两岸防洪安全，充分发挥堤防工程社会效益、生态效益和经济效益。
广州市番禺区南大围（兴达石粉厂至省长大公司南浦基地）段堤防达标加固工程	25.30	25.30	0.00	25.30	0.00	0.00	0.00	对珠江堤防兴达石粉厂至省长大公司南浦基地段加固整治，岸线全长约4.9公里，工程防洪（潮）200年一遇。通过实施，加强珠江堤防工程安全，正常运行，保障珠江两岸防洪安全，提高了珠江堤防整体美观性，充分发挥堤防社会效益、生态效益。
广州市珠江堤岸防护工程（后航道左岸黄埔涌口至海军码头段）	363.21	363.21	0.00	363.21	0.00	0.00	0.00	本工程按200年一遇防洪（潮）标准对堤防进行达标整治，长约2000m。通过实施，加强珠江堤防工程安全，正常运行，保障珠江两岸防洪安全，提高珠江堤防整体美观性，充分发挥堤防社会效益、生态效益。
广州市珠江堤防（陈边段）达标加固工程	43.19	43.19	0.00	43.19	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市珠江堤防（陈边段）达标加固工程，使工程防洪（潮）标准达至200年一遇，提升思科智慧城珠江堤岸景观。
广州市番禺区沙滘围（沙溪南闸至南村镇沙滘岛）段堤防达标加固工程	25.29	25.29	0.00	25.29	0.00	0.00	0.00	本工程整治范围西起沙溪南闸，东至三十六亩水闸，整治堤段岸线长度约1300m。
广州市珠江堤防（思科段）达标加固工程	22.04	22.04	0.00	22.04	0.00	0.00	0.00	按200年一遇防洪（潮）标准对堤防进行达标整治550米。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
防汛物资养护及管理工作经验费	7.53	7.53	7.53	0.00	0.00	0.00	0.00	现有防汛储备物资按设备保障周期开展定期养护，及时发现储备物资存在问题并开展维修，及时检查储备物资使用年限及时报废及更新，以保障物资处于适用状态。
二沙涌河道清淤维护项目	75.60	75.60	75.60	0.00	0.00	0.00	0.00	项目的实施，可以减轻沙河涌口的淤积，有利于沙河涌内涌水更顺畅排至下游，能适当改善河涌两岸水环境。
广州市珠江前后航道流域饮用水安全保障体系构建项目	46.00	46.00	46.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过本项目实施，建立珠江前后航道流域饮用水安全保障体系，提升供水危机处理措施和方案的时效性和针对性，保障流域饮用水安全。
广州市珠江前后航道流域事务中心安全生产标准化达标建设项目	14.27	14.27	14.27	0.00	0.00	0.00	0.00	通过创建安全生产标准化，建立健全安全生产管理体系，构建安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制，全面管控生产经营活动各环节的安全生产工作，不断提升安全管理水平，实现安全管理、操作行为、设备设施和作业环境的标准化，达到本质安全。
沿江路滨江路珠江沿岸堤顶人行道管井冒水原因分析及方案研究	20.09	20.09	20.09	0.00	0.00	0.00	0.00	通过现场查勘及计算等相关工作，对天文大潮期间堤顶人行道及管井冒水的原因进行分析并提出对策，进一步指导下步管井整改工作及堤防加固工作。
广州市二沙涌蓄水方案研究	23.76	23.76	23.76	0.00	0.00	0.00	0.00	项目的实施可以阐明，增加二沙涌水动力减少淤积，使二沙涌保持一定水面率，提升二沙涌水环境。
广州市二沙涌泥沙来源分析及河段淤积规律研究	107.75	107.75	107.75	0.00	0.00	0.00	0.00	项目的实施可以阐明二沙涌淤积泥沙来源及淤积规律，为改善二沙涌水环境和常态化清淤等管护机制提供科学依据。
广州市珠江前后航道流域事务中心2024-2025年信息化运维项目	4.30	4.30	4.30	0.00	0.00	0.00	0.00	在原有维护体系的基础上，进一步完善和提升系统运维的手段和内容，维护广州市珠江前后航道流域事务中心信息业务系统的正常运行、记录各类业务系统的运行情况、进行相关业务系统的软硬件保养、维护、提高各业务系统的性能，确保业务系统在有效工作时间内正常运行，保证各业务系统数据的完整安全性，确保信息平台的稳定运行。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市珠江前后航道流域事务中心2024年高清视频系统智能化升级改造项目	14.90	14.90	14.90	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市珠江前后航道流域事务中心2024年高清视频系统智能化升级改造项目，加强信息基础设施建设，提高视频系统的管理和应用水平。实现对水域安全治理（水位监测）、水域环境监管、岸线安全管理，第一时间发现和消除安全隐患，提高业务管理能力。
广州市珠江前航道（滨江路沿江路）堤防加固工程	760.00	760.00	0.00	760.00	0.00	0.00	0.00	针对冒水点进行全段整治，整治长度4.28km，抛石护脚范围7.35km，其中抛石为全段抛石。通过本次堤防建设工程的实施，改善该段堤防的安全稳定性，更好地发挥珠江的防洪、航运、景观等综合效益，为广州市经济发展作出贡献。
广州市珠江后航道堤防加固工程（客轮公司至新光公园段）	688.00	688.00	0.00	688.00	0.00	0.00	0.00	对后航道客轮公司至新光公园段堤防进行除险加固，工程全长为228米，整治段堤防等级为1级，堤防防洪（潮）标准达到200年一遇。
广州市珠江西航道堤防加固工程（石井水泥厂下游段）	697.00	697.00	0.00	697.00	0.00	0.00	0.00	按照200年一遇防洪（潮）标准加固珠江堤防西航道堤防石井水泥厂下游段，整治长度353m，相应堤防工程级别为1级。
广州市珠江后航道堤防加固工程（广东信强混凝土有限公司段）	729.00	729.00	0.00	729.00	0.00	0.00	0.00	本工程位于珠江后航道左岸孖涌上游段，堤防品质提升275m。本次工程的任务是：通过本次堤防建设工程的实施，改善该段堤防的安全稳定性，更好地发挥珠江的防洪、航运、景观等综合效益，为广州市经济发展作出贡献。
广州市珠江后航道堤防加固工程（白蚬壳码头下游段、广摩地块段、广船国际至医药港段）	2,082.23	2,082.23	0.00	2,082.23	0.00	0.00	0.00	对广州市珠江后航道白蚬壳码头下游段、广摩地块段、广船国际至医药港段堤防进行除险加固，分别是白蚬壳段整治长度为115米，广摩地块段整治长度为96米，广船国际至医药港段整治长度为1610米，加固堤防全长为1821米。整治段堤防等级为1级，堤防防洪（潮）标准达到200年一遇。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市珠江前后航道流域水务巡查技术服务项目	198.00	198.00	198.00	0.00	0.00	0.00	0.00	对责任范围内取水、供水、节水设施（区管取水户、水厂、取水泵站、加压站、居民公用用水设施、管网、消防栓、井盖、计划用水户）进行监督检查；对责任范围内水利设施（山塘、水库、泵站、水闸、有防洪排涝任务河涌堤防）进行监督检查；对珠江前、后、西航道流域水体开展网格化抽查工作、河涌开展流域河长制监督检查。促进取水供水节水设施、水利设施安全运行，争取水体水质向好发展、流域水环境持续改善的目标。
广州市珠江前后航道清淤研究	53.00	53.00	53.00	0.00	0.00	0.00	0.00	在省水利厅提出的清淤方案的基础上，进一步细化明确清淤规模；开展清淤河段底泥特性分析研究，包括底泥类型、底泥污染程度（包括有机质和重金属）等，为底泥处置方式及费用提供依据。
珠江前航道绿美碧带建设方案编制	13.00	13.00	13.00	0.00	0.00	0.00	0.00	重点开展前航道绿美碧带建设前期工作，完成珠江前航道绿美绿美碧带方案编制。
广州市珠江前后航道清淤项目	3,000.00	3,000.00	0.00	3,000.00	0.00	0.00	0.00	对珠江前后航道淤积的位置进行清淤，共清淤方量约70万立方米。项目的实施不但能保障河道行洪通畅，还能进一步提升水环境质量，维护河湖健康发展，同时降低洪水风险，保障人民群众生命财产安全。
广州市流溪河流域管理中心	10,003.00	10,003.00	881.58	9,121.43	0.00	0.00	0.00	
广州市牛路水库建设工程	1,000.00	1,000.00	0.00	1,000.00	0.00	0.00	0.00	通过建设广州市牛路水库工程，蓄水后发挥以下效果：1）保障中心城区西北片和流溪河流域供水安全，为流溪河流域提供城镇发展用水；2）项目资金使用合理合法，投资控制在概算范围内；3）提高当地及下游防洪标准，减少下游防洪工程建设投资。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市流溪河堤防工程维修养护和巡查保护	2,961.36	2,961.36	0.00	2,961.36	0.00	0.00	0.00	通过对流溪河已建堤防及附属建筑物(穿堤、跨堤建筑物、附属管理设施、控导工程、护堤地以及防洪物资)、碧道及有关附属设施进行维修养护,保证管养期内堤防工程及碧道工程安全、正常、整洁运行;通过对流溪河干流管理范围巡查(主要包括堤防、河滩地、河道、堤防背水侧30米管理范围及其附属设施日常巡查,制止野泳、捕鱼垂钓,水事违法行为的制止及处理,涉河项目监管,堤防管养情况巡查、水工建筑及附属设施的保护,安全隐患消除,摩托车、电动车、小汽车等上堤机动车辆管控),保护水工建筑及附属设施,消除安全隐患,同时辅助三防应急抢险,以保卫堤防公共安全,维护公共秩序。
广州市“两涌一河”堤防工程(广州部分)维修养护和巡查保护	1,050.07	1,050.07	0.00	1,050.07	0.00	0.00	0.00	通过对“两涌一河”(广州部分)已建堤防及附属建筑物(穿堤、跨堤建筑物、附属管理设施、控导工程、护堤地以及防洪物资)进行维修养护,保证堤防工程安全稳定、有序运行。通过对“两涌一河”(广州部分)管理范围巡查(主要包括堤防、河滩地、河道、堤防背水侧30米管理范围及其附属设施日常巡查,及时劝离游泳和钓鱼人员,突发情况及时处理,对水事违法行为的制止及处理,涉河项目监管,堤防管养情况巡查、水工建筑及附属设施的保护,安全隐患消除,摩托车、电动车、小汽车等上堤机动车辆管控),保护水工建筑及附属设施,消除安全隐患,同时辅助三防应急抢险,以保卫堤防公共安全,维护公共秩序。
广州市流溪河未贯通堤段整治工程(老山河口下游右岸段)	60.00	60.00	0.00	60.00	0.00	0.00	0.00	完成流溪河未贯通堤段整治工程(老山河口下游右岸段)建设,堤防满足抵御100年一遇的防洪标准,完善流溪河防洪体系,提高流溪河堤防安全运行工作水平。
广州市流溪河和“两涌一河”涉河建设项目技术服务年度经费	34.53	34.53	34.53	0.00	0.00	0.00	0.00	通过加强流溪河和两涌一河涉河建设项目建设方案审查及施工现场巡查检查,进一步规范涉河建设项目管理,确保项目建设不影响河道行洪和堤防工程运行安全。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市流溪河流域年度水量分配方案及调度计划编制和实施情况评估	38.85	38.85	38.85	0.00	0.00	0.00	0.00	通过制定流溪河流域年度水量分配方案和调度计划，指导流域内各区开展年度水量分配及调度工作，加强流域水资源利用与保护，保障流域供水安全。开展实施情况评估，综合分析流溪河流域年度水量调度和生态流量保障的机制和实施情况，总结经验和教训，为下一年度流溪河流域水资源的精细调度提供技术依据。
流溪河及“两涌一河”防洪排涝调度方案	16.71	16.71	16.71	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展流溪河及“两涌一河”防洪排涝调度方案的编制，以流域为单位，以水库、湖泊、河道（涌）预泄、预腾空为手段，实施水利工程联合调度，合理安排蓄泄时机和调蓄进程，充分发挥水利工程拦洪、削峰、错峰、调蓄雨洪的作用，在保证水利工程安全的前提下，努力减轻下游防洪排涝压力及城市内涝压力。
流溪河办宣传工作经费	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	结合工作实际，通过派发宣传资料、刊播媒体广告、开展宣讲活动等方式，让社会、民众更加了解、参与到流溪河、白坭河的保护工作中，以达到更好地保护流溪河、白坭河，全面贯彻实施《广州市流溪河流域保护条例》的效果。
流溪河堤防白云区蚌湖桥右岸段整治工程	2,000.00	2,000.00	0.00	2,000.00	0.00	0.00	0.00	完成流溪河白云区蚌湖桥右岸段约829m堤防整治，完善防洪体系，提高当地防灾减灾能力，保护沿岸人民群众生命财产安全。
广州市流溪河及白坭河防洪体系及堤防达标建设专题论证	26.70	26.70	26.70	0.00	0.00	0.00	0.00	通过对流溪河及白坭河防洪体系及堤防达标建设论证，研判无堤防段防洪体系的建设和完善的必要性，分析现状已有堤岸能否满足稳定要求，研判洪水淹没影响，分析地方闭合性是否达标，通过定性及定量的综合分析，提出堤防新建、加固及闭合性建议，为消除安全隐患和下一步工作提供技术依据。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市水务局2023年广州市智能高清视频系统建设项目	39.13	39.13	39.13	0.00	0.00	0.00	0.00	完成190个布防视频监控点的建设任务，监控全面投入水务系统的日常使用。所有监控点完成广州市水务一体化平台的接入。保障智能高清视频系统正常运行，实现对我市部分重要堤围、重点水利工程、城区易涝点的实时监控，提高管理效率。
广州市供水厂取水口及周边区域遥感常态化监测与分析项目	71.91	71.91	71.91	0.00	0.00	0.00	0.00	完成重要饮用水水源地内供水厂取水口及周边区域的无人机巡查及现场调研工作，针对指定取水口开展三维实景建模，并完成相关成果制图工作；编写重要饮用水水源地自查评估报告并整理佐证材料；按进度开展水源地水质反演及报告撰写；按实际需求开展无人机蓝藻水华应急监测。
广州市流溪河及广佛跨界河流域水务巡查技术服务项目	358.57	358.57	358.57	0.00	0.00	0.00	0.00	对白云、花都及从化区的取水供水节水设施及水利设施落实好监督检查工作，对检查设施发现的运行管理违规行为、工程缺陷等问题，及时上报并跟进整改完成情况，提升水务设施运行管理水平、促进水务设施安全运行。对广州市流溪河流域、广佛跨界河（白坭河、石井河）流域全面推行河长制的具体事务性工作，按流域总网格数15%的比例（即830个网格）开展污染源网格化查控，通过巡查发现问题，督促整改，促进流域水环境持续向好。
广州市流溪河干流中下游段（温泉人工湖-河口）水域岸线保护与利用规划	60.00	60.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展流溪河干流中下游段（温泉人工湖-河口）水域岸线保护与利用规划河道岸线保护与利用规划，明确岸线功能定位和保护管理要求，提高岸线资源的集约利用水平，明确水利工程管理及保护范围，确保水利工程安全运行。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市流溪河流域管理中心2024年-2025年信息化运维服务项目	6.18	6.18	6.18	0.00	0.00	0.00	0.00	在原有维护体系的基础上，进一步完善和提升系统运维的手段和内容，维护广州市流溪河流域管理办公室信息业务系统的正常运行、记录各类业务系统的运行情况、进行相关业务系统的软硬件保养、维护、提高各业务系统的性能，确保业务系统在有效工作时间内正常运行，保证各业务系统数据的完整安全性，确保信息平台的稳定运行。
流溪河堤防从化区良口镇良新村右岸段工程	2,000.00	2,000.00	0.00	2,000.00	0.00	0.00	0.00	完成从化区良口镇良新村流溪河右岸堤岸约1.4km堤防建设，完善防洪体系，提高当地防灾减灾能力，保护沿岸人民群众生命财产安全。
广州市流溪河流域供水安全保障体系构建技术支撑项目	15.00	15.00	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	根据《广州市水务局关于下达2024年流溪河流域供水安全保障体系构建工作任务的通知》的工作要求，以流溪河流域现状供水体系建设为基础，结合城市供水总体规划，开展流域范围内全流程的供水系统调研梳理，评估流域供水安全保障能力，识别和评估供水系统存在的风险，提出应对措施和保障方案。
广州市“两涌一河”堤防安全评价项目	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	编制广州市“两涌一河”堤防安全评价报告，反映影响工程安全的问题和隐患，提出安全评价结论和建议，供工程管理单位和水行政主管部门参考和决策。
广州市流溪河（从化段）省级水利风景区申报技术支撑项目	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	以流溪河干流为核心，北至流溪河国家森林公园，南至从化区边界。沿流溪河干流串联两岸水生态、水文化、水经济节点，建设自然河湖型水利风景区，打造成为广东省（广州市）自然山水风光带，广州市流溪河（从化段）成功申报评为省级风景区。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市流溪河流域水预算管理试点技术支撑项目	40.00	40.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	开展广州市流溪河流域水预算管理试点，研究建立水预算管理制度，通过2~3年的试点，探索流域层面的水预算管理的实施路径和政策措施，妥善处理好水预算管理与水资源刚性约束、水量分配和调度、取水许可、用水定额、计划用水、用水权交易等现行管理制度的关系，支撑用水总量强度双控和实现水资源节约集约利用，形成可复制可推广的用水精细化管理和高效配置模式，为推动全面建立水预算管理制度提供实践依据。
广州市智慧水电集控中心日常维修养护项目	50.00	50.00	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00	对广州市智慧水电集控中心进行日常维修养护，主要包括对智慧水电集控中心的设施维护与管理以及环境卫生管理，确保智慧水电集控中心正常运行，有助于提高广州市小水电行业管理水平，促进广州市小水电行业的绿色发展转型和高质量发展。
广州市水务工程技术中心	506.05	506.05	506.05	0.00	0.00	0.00	0.00	
技术咨询经费	494.30	494.30	494.30	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展水务工程技术、造价及招标管理等方面的技术咨询工作，进一步提高水务工程规划和建设项目技术审查、造价审核、招标投标管理及非水务工程涉水方案审查（咨询）的质量、效率，确保出具的相关意见、成果合法、合规。
购置经费	4.30	4.30	4.30	0.00	0.00	0.00	0.00	改善办公环境，提高人员工作效率；按要求配置档案库房设备，保障档案安全。
广州市中心城区内涝治理中内河涌强排设施规模依据问题研究	7.45	7.45	7.45	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市中心城区内涝治理中内河涌强排设施规模依据问题研究，形成系统的研究技术和成果（包括分析区域排涝设计历时的影响因子、提出合理确定区域排涝历时的适宜方法，发表学术论文2篇等），为广州市中心城区内涝治理中内河涌强排设施规模的确定提供依据，提高水务工程设计水平。
广州市污水治理工程办公室	3,433.28	3,433.28	2,933.28	500.00	0.00	0.00	0.00	

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
其他运行经费	35.00	35.00	35.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展此项目，加强我办后勤保障工作，协助完成我单位年度工作任务，保障中心工作的正常开展。
业务用房物业管理费	45.00	45.00	45.00	0.00	0.00	0.00	0.00	该项目通过安排房产的物业管理费，达到提高市水务局对水旱灾害工作的把控能力与工作效率，发挥信息化管理带来的高效、实时的优势，有效地降低辖区内人民生命财产损失，为广州经济发展提供安全保障，发挥更高的社会效益。
防汛抗旱工作经费	260.45	260.45	260.45	0.00	0.00	0.00	0.00	进一步加强我市应急抢险工作，有效应对和处置水务险情等突发事件，确保我市防洪安全。
广州市防汛机动抢险队日常运行工作经费	323.94	323.94	323.94	0.00	0.00	0.00	0.00	通过日常的运行、汛期备勤、汛期24小时值班、抢险应急演练、出动抢险等活动，对水利设施设备遭破坏造成的水务险情进行应急处理，保障我市水库大坝、河堤、堤防、水闸、泵站安全运行；同时通过管道抢修、地下空间抽排、防内涝工作等，确保我市防洪安全。
广州市水务反恐专业分队备勤工作经费（一队二队）	237.95	237.95	237.95	0.00	0.00	0.00	0.00	采取全天候24小时备勤的方式，保证法定节假日、重要活动和特殊期间的水务安全及社会稳定，及时处理各类供、排水以及水利工程（设施）反恐事件，提高反恐应急工作处置效率，确保广州水务安全。
广州市农村生活污水治理设施运行效能评价	249.00	249.00	249.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过现场检查评价，督促各维护单位落实日常养护制度，保证设施正常运行，出水达标排放。掌握设施运行状况和存在的主要问题，并督促和跟踪问题整改，对检查设施水质进行检测，掌握出水达标情况。
水务防汛物资储备管理工作经费	170.29	170.29	170.29	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展储备抢险救灾物资管理养护工作，为防汛抢险物资的安全储备提供保障，确保我市防汛抢险救灾工作的顺利进行。
广深III、IV线石牌站周边排水改造工程	500.00	500.00	0.00	500.00	0.00	0.00	0.00	通过对工程区域雨水主管进行新建改造，将能有效解决该区域的水浸问题，解决该片区的内涝，从而改善人文环境，便于人车通行。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市防暴雨内涝技术支撑	76.00	76.00	76.00	0.00	0.00	0.00	0.00	为防暴雨内涝、常态化水旱灾害风险普查（水利）数据收集更新工作提供技术支撑。
全市各类建设项目（非水务类）排水审批服务事项事中事后检查工作	174.43	174.43	174.43	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市各类建设项目（非水务类）排水审批服务事项事中事后检查工作，加强各区属地排水行业事中事后监管责任，健全管理与执法的联动机制；保障公共排水设施设计合理，符合相关规划条件，保障公共排水设施安全落地运行。
广州市水务局应急专项工作经费项目	291.52	291.52	291.52	0.00	0.00	0.00	0.00	进一步加强我局应急工作，全面提升我局应急管理水水平，有效应对和处置突发事件、维护社会稳定。
水文监测能力提升项目	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过建设覆盖全市集雨面积50平方公里以上河流的水文监测站点，完善水文监测预警体系，补水文监测短板，构建中小河流监测预警体系，提升水文水资源基础支撑保障能力，完善水利基础设施和水利防灾减灾体系，为防洪减灾提供更精细化的服务。
购置经费	71.14	71.14	71.14	0.00	0.00	0.00	0.00	按照《广州市市属行政单位常用公用设施配置标准》和《广州市财政局关于印发广州市行政事业单位执法执勤和特种专业技术用车管理办法的通知》等有关规定，采购办公家具及设备一批，采购特种专业技术车辆2辆，保障工作人员的正常工作需要，提高工作质量和效率。
广州市水文遥测站点警戒水（潮）位核定项目	49.64	49.64	49.64	0.00	0.00	0.00	0.00	落实中央和省、市关于防灾减灾救灾的要求，进一步完善洪潮预警体系，支撑洪（潮）灾害风险管理及防御决策。
“两涌一河”及流溪河流域监测预警能力提升工程	61.30	61.30	61.30	0.00	0.00	0.00	0.00	构筑“两涌一河”及流溪河流域完善的监测站网，为推进防洪防风暴潮提供技术支撑。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市公共排水管渠监督检查项目	175.55	175.55	175.55	0.00	0.00	0.00	0.00	通过广州市公共排水管渠监督检查项目，一是为全面掌握我市公共排水管渠管理维护质量和运行状况提供专业技术和数据支撑；二是进一步督促各区、市水投集团做好排水设施运行维护工作；三是不断提升我市排水管渠维护质量，有力支持城市内涝防治、城镇污水处理提质增效等各项排水重点工作的开展；四是持续梳理总结本项目的数据成果和工作经验，使之成为支撑广州排水设施管理维护工作、推动我市排水管理持续向好发展的长效机制，保障我市水环境治理“长制久清”。
广州市内涝成因初步分析项目	157.00	157.00	157.00	0.00	0.00	0.00	0.00	完成广州市内涝成因初步分析工作，为推进内涝隐患整改、落实各项防范措施提供技术支撑。
广州市公共排水设施运行安全监管项目	144.45	144.45	144.45	0.00	0.00	0.00	0.00	通过广州市公共排水设施运行安全监管项目，一是进一步完善我市排水管理体制机制，督促各区、市水投集团全面做好排水设施运行安全工作；二是进一步优化排水站闸安全管理和运行调度，为污水厂网联调联控等重点工作提供技术指导及数据支撑；三是进一步加强易涝点周边、引发地陷风险、被骑压覆盖等重点部位排水管渠的安全管理措施，加大井盖维修更换力度，最大限度避免井盖伤人事件，保障城市运行安全；四是进一步抓实公共排水设施维修养护路面作业、有限空间作业、封堵墙砌筑拆除作业等关键要点的技术指导和安全监管，保障从业人员身体健康和生命安全；五是梳理总结本项目的工作成果和经验，持续改进完善，使之成为支撑广州排水设施安全运行、推动我市排水管理持续向好发展的长效机制。
广州市易涝点整治效果评估	31.81	31.81	31.81	0.00	0.00	0.00	0.00	完成全市易涝点整治效果评估，出具评估意见，认定整治效果，为实现“影响我市的历史易涝风险点全面消除”的目标提供支撑。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市农村生活污水处理设施精细化管理模式研究项目	12.83	12.83	12.83	0.00	0.00	0.00	0.00	1、形成广州市农村生活污水治理精细化管理技术指南； 2、形成单一厌氧池长期风险评价及运维建议书； 3、形成农村生活污水运维过程减污降碳策略建议书； 4、完成相关论文发表。
广州市农村生活污水治理提升现场技术指导	51.50	51.50	51.50	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市农村生活污水治理提升现场技术指导，指导各区完善污水收集管网（渠）及处理设施，进一步提升各村生活污水治理成效。
排水设施应急车勤备勤保障服务项目	17.50	17.50	17.50	0.00	0.00	0.00	0.00	保障汛期排水设施突然事件应急服务及防暴雨内涝应急巡查工作完成。
广州市大中型水库出入库流量监测站点建设	50.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	推进水利工程配套水文设施建设，建设覆盖全市大中型水库出入库的流量监测站点，保障水库安全运行，提升水库及流域防洪减灾预警预报、完善水旱灾害防御体系，实现预报调度一体化。
深层隧道排水体系三维可视化数字模型的开发与应用研究	84.59	84.59	84.59	0.00	0.00	0.00	0.00	通过研究在深层隧道工程中引进BIM技术应用，充分发挥BIM善于解决复杂工程的优势，以可视化三维模型模拟实际工程，以完善的信息系统贯穿工程全生命周期，实现深层隧道的数字化应用，提高工程质量和效率，减少不必要的返工和重复工作，有效控制投资。
水文监测能力提升设备运行维护项目	50.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过对48个站点实施专业的运维管理、精细的设备保养、及时的故障修理，以及针对重大勤务（如汛期）的全面保障工作，确保各站点设备持续稳定运行，保障监测数据的精准可靠，提升广州市中小河流监测预报能力，为城市的防灾减灾、水资源管理等提供更坚实的技术支撑。
广州市本级洪水风险图编制项目	12.40	12.40	12.40	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市本级洪水风险图编制项目，完成天马河、白坭河、新街河、西福河等4条中小河流洪水风险图编制，实现风险提前发现、预警提前发布、方案提前制定、措施提前实施，确保防洪减灾决策迅速果断精准有效。
广州市城市排水监测站	4,851.20	4,851.20	3,880.50	970.70	0.00	0.00	0.00	

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
业务用房物业管理费	266.98	266.98	266.98	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展业务用房物业管理，保障无安全和消防事故发生，保障单位环境整洁卫生，保障我站日常管理，有利于更好开展水质检测工作。
广州市城市排水监测站实验室日常运行专项工作经费	213.54	213.54	213.54	0.00	0.00	0.00	0.00	维持广州市城市排水监测站实验室日常基本运行所需，实现精细化管理，确保实验室数据的公正性、准确性和科学性，提高实验室的检测质量和专业技术水平，顺利完成日常各项供、排水水质分析检测工作任务，提供准确高效的分析数据，并协助上级部门完成各项监督检查工作。
广州市水土流失监测站点建设	156.00	156.00	0.00	156.00	0.00	0.00	0.00	建设3个水土流失监测站点，使全市有标准的连续定位的地面观测设施，填补该项空白，有力推动水土保持工作的发展。
广州市水务检测中心项目	506.09	506.09	506.09	0.00	0.00	0.00	0.00	为促进我市水务科技发展、提高广州市水质监测水平、增强科研能力、改善水务环境、实现水务科研可持续发展，新建广州市水务检测中心大楼。
广州市中心城区污水处理费征收管理经费	459.90	459.90	0.00	459.90	0.00	0.00	0.00	通过制定年度污水处理费收支计划，对代征单位实行监督管理，梳理欠费台账、减免现场核查、欠费追缴、投诉纠纷处理、第三方审计、配合开展污水处理费相关法律咨询诉讼服务等工作，提高污水处理费征收率，减少欠费。
水土保持监督管理日常经费	563.88	563.88	563.88	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展水土保持方案和设施自主验收核查、生产建设项目水土保持监督检查工作，规范我市水土保持监督管理和实施过程行为，有效减少大型生产建设项目人为水土流失影响。
应急监测经费	18.87	18.87	18.87	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展年度应急监测工作，加强应对水质污染事件能力，落实水质污染应急监测措施，持续提升排水监测站应急监测能力水平，保障居民饮用水安全以及水环境健康，为上级部门决策提供数据支持。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市城镇供水水质监测经费	220.00	220.00	220.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市供水水质监测项目，对广州市范围内的城镇供水企业和用户末梢水的水质开展水质监测及进行相关工作，进一步加强城镇供水水质管理，建立城市供水水质通报制度，强化供水企业的水质责任制度，保障城镇供水安全。
广州市农村供水水质监测经费	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市农村供水水质监测工作，全面掌握广州市农村饮用水水质现状，加快农村饮水安全巩固提升，为政府决策提供更加科学的依据。
广州市河涌水质水位自动在线监测系统运营经费	184.68	184.68	184.68	0.00	0.00	0.00	0.00	通过有效、稳定地保障河涌断面水质在线监测基站的正常运营，为防范和应对各类河涌水质污染事故提供预警及河涌综合整治提供数据支持。
在线监测系统运营质控及数据审核经费	39.00	39.00	39.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过本项目的实施，对排水监测站在线监测系统进行质量控制及质量管理工作，通过抽查、审核在线监测系统的监测数据，起到有效的监督监控作用，以确保在线监测数据的真实性、有效性，保障在线监测系统稳定有序的运行。
广州市水环境跟踪监测经费	222.08	222.08	222.08	0.00	0.00	0.00	0.00	对广州市重点河涌（含支流）进行水质监测和分析评价，对珠江前航道进行水质监测，为河涌水质管理提供科学依据。
广州市重点河涌问题台账更新与整治效果跟踪评估经费	123.51	123.51	123.51	0.00	0.00	0.00	0.00	为巩固城市黑臭水体治理剿灭战的成果，了解掌握197条“长制久清”河涌效果保持情况与存在问题，有序采取针对性措施，实现水环境质量的持续改善，对广州市发现疑似问题的河涌，进行河涌筛选、现场巡查、水质监测，结合现场巡查问题清单与水质监测结果，对河涌整治效果进行综合分析与评价。
面向供水用户终端的水质在线监测系统运营经费	21.03	21.03	21.03	0.00	0.00	0.00	0.00	保障系统持续正常稳定运行，为供水管理提供有效数据支持，实现完善水资源信息管理、保障水资源健康的目标。
实验室质量体系运行管理及仪器设备检定经费	76.68	76.68	76.68	0.00	0.00	0.00	0.00	维持实验室CNAS、CMA资质能力证书的有效性；仪器设备、玻璃量具的定期检定校准。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市水土保持监测经费	376.59	376.59	376.59	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展水土保持监测日常工作，对广州市水土流失情况的观测，提高全市水土保持工作水平。形成水土保持遥感成果报告，年度水土保持公报，水域动态监测报告。
购置经费	115.00	115.00	115.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过购置全自动固相萃取仪，以实现高灵敏度、高准确度、高度自动化，开展对生活饮用水及地表水中有机物的检测，提高分析效率，为上级部门提供准确可靠的水质监测数据。
排水户管理监督抽查经费	96.95	96.95	96.95	0.00	0.00	0.00	0.00	推进排水户、排水单元监督管理工作，对全市240个排水单元、180个排水户开展现场监督抽查，重点检查雨污分流、排水设施管养维护等，对各区排水单元日常监管、排水许可证后监管等工作的落实情况进行有效监督。
水资源与供水节水数据统计经费	40.00	40.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过调查最严格水资源管理考核及水资源管理工作的开展情况，总结评价全市用水总量控制情况、用水效率控制制度落实情况、管理责任和考核制度落实情况、试点建设、水务管理、能力建设等方面的内容汇编成报告，为未来全市水资源的开发利用与管理提供基本依据。
广州市污水处理系统监督抽查工作经费	354.80	354.80	0.00	354.80	0.00	0.00	0.00	通过开展项目，使全市水环境根本性好转、城区河涌水质基本消除黑臭的目标，有效监管广州市城镇污水处理厂运行情况，达到对污水处理厂精细化管理的要求，并为市水务局提供数据资料支撑，为污染整治提供决策支持。
广州市咸潮预警工作经费	64.60	64.60	64.60	0.00	0.00	0.00	0.00	应对广州市可能面临的严重旱情，提前做好预警工作，有效开展措施应对，保障枯水期广州市水厂的供水安全。
供水单元夜间最小流量调查经费	10.00	10.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过选取不少于15个供水单元开展夜间最小流量调查，达到提高供水管网漏损控制管理水平，进一步降低供水管网漏损率的目标。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市河涌排水口监督检查工作经费	80.28	80.28	80.28	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展项目，落实市委、市政府的工作部署，压实河涌排水口的监管责任及排水设施精细化管理的要求，并为市水务局提供数据资料支撑，为污染整治提供决策支持。
广州市河涌水质在线监测数据服务经费	50.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过构建重点河涌水质在线监测体系，为市重点河涌提供水质在线监测、超标报警服务，辅助各区开展问题整改工作，提升厂网一体化监管效率，实现全市河涌达到“长制久清”目标。
广州市生态清洁小流域实施方案及水土保持规划修编经费	106.40	106.40	106.40	0.00	0.00	0.00	0.00	全面调查评估广州市全市小流域现状基本情况、治理成效、存在主要问题和进一步治理需求，搜集全市生态清洁小流域类型、数量及水土流失等基本情况，划分出满足要求的生态清洁小流域，综合确定生态清洁小流域建设的目标任务和措施方案，并协调好干支流、上下游、左右岸的治理标准，编制生态清洁小流域规划成果及示范工程创建工作指引。分析广州市水土流失及其防治现状、存在的问题，紧密结合当前广州经济社会发展的新形势，以防治水土流失，合理利用、开发和保护水土资源为规划编制主线，根据自然环境、水土流失、区域社会经济等状况，提出广州市水土保持区划方案；以区划为基础，明确分区水土保持功能界定，协调水土保持相关部门和行业，从全局的高度制定水土保持分区防治方案与布局，提出总体及分区水土流失防治目标；通过区域水土资源配置和防治措施布局、生产建设项目水土保持准入控制，以及水土保持执法督查、监测、科技支撑等能力建设规划，完善水土流失综合防治体系。
广州市水土流失监测站点日常运维经费	62.17	62.17	62.17	0.00	0.00	0.00	0.00	为保障广州市水土流失监测站点正常运行，获取监测数据，以充分发挥水土保持监测在政府决策、经济社会发展和社会公众服务中的作用。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市城市排水监测站2024-2025年信息化运维服务项目	60.73	60.73	60.73	0.00	0.00	0.00	0.00	(1) 完善系统运维的手段，提升对广州市城市排水监测站电子政务信息系统的支撑能力：以主动服务为主导思想，完善广州市城市排水监测站信息系统运行维护管理体系，规范系统运维模式，提升系统运维工作的规范性、先进性、有效性；在前期信息化建设基础上，进一步加强对机房环境状况、网络环境状况、服务器运行状况、数据库运行状况、业务系统运行状况的集中监控，提升管理人员对突发事件的应变能力和预防能力。(2) 完善系统运维体系的内容，保障核心业务的信息化支撑范围：建立和完善核心和专用设备的运维服务体系，实现对核心设备和网络安全的主动巡检；延续前期信息系统的运行维护，保证所有应用系统稳定运行，提升核心业务应用系统的可用性、可维护性、可扩展性。(3) 完善核心应用软件的建设，提升工作开展的稳定和效率。
广州市排水监测站2024年新大楼网络及安全系统建设项目	12.48	12.48	12.48	0.00	0.00	0.00	0.00	以现有的业务应用系统为基础，依据国家相关标准发现现有信息系统存在的信息安全风险，采用先进的信息技术，结合工程项目管理的相关技术，通过部署一批软硬件设备，对安全管理体系进行改造等项目的实施，加强信息系统的安全性，建立安全稳定的基础软硬件环境。
广州市禁止开垦陡坡地范围划定	36.90	36.90	36.90	0.00	0.00	0.00	0.00	完成全市11个区禁止开垦陡坡禁垦地范围的划定，完成广州市禁止开垦陡地范围划定工作报告。
《广州市水土保持管理办法》评估与修订工作方案	5.00	5.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	完成《广州市水土保持管理办法》评估和修订，水土流失面积减少。
广州市自来水厂出厂水质在线监测数据服务项目经费	40.00	40.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	采购11个自来水厂出厂水的在线监测数据，为供水管理提供有效数据支持，有力推进供水智能化管理水平，实现完善水资源信息管理、保障水资源健康的目标。
白云湖国家水土保持示范园创建	92.06	92.06	92.06	0.00	0.00	0.00	0.00	完成白云湖国家水土保持科技示范园创建申报材料编制，水土保持率较有所上升。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市城市排水监测站2025-2026年信息化运维服务项目	25.00	25.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	（1）完善系统运维的手段，提升对广州市城市排水监测站政务信息化系统的支撑能力，以主动服务为主导思想，完善广州市城市排水监测站信息系统运行维护管理体系，规范系统运维模式，提升系统运维工作的规范性、先进性、有效性；提升管理人员对突发事件的应变能力和预防能力。（2）完善系统运维体系的内容，保障核心业务的信息化支撑范围，建立和完善核心系统的运维服务体系，实现对核心系统的安全、主动巡检；延续前期信息系统的运行维护，保证所有应用系统稳定运行，提升核心业务应用系统的可用性、可维护性、可扩展性。（3）完善核心应用软件的建设，提升工作开展的稳定和效率，对已建成的核心业务系统提供保障，满足业务需要，优化整体部署，并提升系统的安全性和可靠性。
广州市水务工程质量安全监督站	769.83	769.83	769.83	0.00	0.00	0.00	0.00	
机构运行辅助经费	21.00	21.00	21.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过购买服务，提高物业管理服务水平，为行政工作及后勤工作提高保障。
质量安全监督辅助工作经费	360.00	360.00	360.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展质量安全监督工作经费项目，一方面切实保障市属水务工程质量安全日常监督、专项检查及内务工作顺利开展，另一方面针对重点水务工程的质量安全监督开展强化巡检工作，进一步加强广州市水务工程质量安全监管能力，提升水务工程质量安全监督工作水平，防范遏制重大安全生产事故的发生。
广州市水务工程监督检测项目	95.00	95.00	95.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展水务工程监督检测项目，及时发现和解决广州市水务建设工程质量隐患，为我市的水务建设在质量控制上提供有力的保障。避免质量事故的发生，保证国家和百姓生命财产的安全。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市水库移民后期扶持政策实施监督检查及业务咨询服务	83.18	83.18	83.18	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展水库移民后期扶持政策实施监督检查及业务咨询服务项目，加强后期扶持政策实施情况的跟踪监测，及时掌握情况并评估实施效果，根据具体情况统筹规划，因地制宜分类指导，加快各区水库移民资金的使用，规范各区移民项目实施管理，不断巩固并扩大扶持效果，提高广州市水库移民工作的实施管理工作水平。
购置经费	9.86	9.86	9.86	0.00	0.00	0.00	0.00	通过购置安防设备，提高办公大楼的安全防范能力，强化人员出入管理，营造安全有序的办公环境，维护单位正常的工作秩序，提高工作效率。
全市在建水务工程安全监督专家检查工作经费	175.00	175.00	175.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展全市在建水务工程安全监管专家检查工作经费项目，以发现安全管控突出问题、加强安全隐患排查及整改落实为工作导向，对全市在建水务工程安全管控状况进行检查抽查，及时发现安全管控隐患和问题，促进各参建方进一步落实工程安全生产双重预防工作机制，做实做细危险源辨识和风险分级管控工作，压实企业安全生产主体责任，坚决有效防范群死群伤事故的发生。
广州市心谊路59号大楼消防升级改造	9.84	9.84	9.84	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展大楼消防升级改造，对大楼消防安全隐患进行整改，保障办公人员生命和国家财产安全。
广州市水务工程质量安全监督站2024-2025年信息化运维项目	7.45	7.45	7.45	0.00	0.00	0.00	0.00	维护广州市水务工程质量安全监督站信息业务应用系统的正常运行、记录各类业务系统的运行情况、进行相关业务系统的软硬件更新、提高各业务系统及相关设备的性能，确保业务系统在有效工作时间内正常运行，保证各业务系统数据的完整安全性，确保日常办公信息平台的稳定运行。
广州市水务工程质量安全监督站2025-2026年信息化运维项目	8.50	8.50	8.50	0.00	0.00	0.00	0.00	维护广州市水务工程质量安全监督站信息业务应用系统的正常运行、记录各类业务系统的运行情况、进行相关业务系统更新、提高各业务系统及性能，确保业务系统在有效工作时间内正常运行，保证各业务系统数据的完整安全性，确保日常办公信息平台的稳定运行。
广州市水生态建设中心	971.14	971.14	382.53	588.61	0.00	0.00	0.00	

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
其他运行经费	21.00	21.00	21.00	0.00	0.00	0.00	0.00	为了进一步规范管理、更好地完成事务中心后勤及有关辅助性事务工作，提高单位后勤保障服务和管理水平，单位后勤及辅助性事务服务等工作转为服务外包方式，委托第三方机构实施，部门预算编制相关内容及单位以前年度临时工和聘用人员人数测算，按照年人均7万元核定。
越秀路周边及新河涌南部片区排水管网改造工程	168.46	168.46	0.00	168.46	0.00	0.00	0.00	结合深层排水隧道建设，通过开展本项目的排水改造措施实现后，加强所属区域管网排水能力，提高所属区域的防内涝标准，达到：（1）市政道路保证5年一遇降雨强度下，不发生水浸（承压不溢出地面）。（2）一般社区（指内街巷、住宅社区）保证5年一遇降雨强度下，地面不发生水浸。
新河涌北部片区排水管网改造工程	420.15	420.15	0.00	420.15	0.00	0.00	0.00	结合深层排水隧道建设，通过开展本项目的排水改造措施实现后，加强所属区域管网排水能力，提高所属区域的防内涝标准，达到：（1）市政道路保证5年一遇降雨强度下，不发生水浸（承压不溢出地面）。（2）一般社区（指内街巷、住宅社区）保证5年一遇降雨强度下，地面不发生水浸。
广州市海绵城市建设年度评估工作	95.00	95.00	95.00	0.00	0.00	0.00	0.00	推动海绵城市建设工作的有效开展，系统化全域推进广州市海绵城市建设工作，常态化对项目全流程管控情况进行抽查、梳理健全海绵城市建设体制机制文件、复核评估已达标区域及各区新增上报达标区域海绵城市建设情况、总结建设经验、探索海绵城市产学研发展方向等，确保顺利完成2030年建成区80%面积达到海绵城市建设要求的总体目标。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市合流渠箱清污分流评定工作方案经费	60.00	60.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	采取定期现场巡查、水质检测等，了解项目清污水收集与转运情况、片区内涝及存在问题等，综合评价合流渠箱清污分流改造工程实施效果和不同时期清污分流系统运行的稳定性，对广州市443条渠箱的清污分流效果进行综合分析与评定，并形成广州市合流渠箱清污分流评定报告。
广州市碧道建设年度评估工作经费	73.00	73.00	73.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过实施该项目，做好广州市碧道建设指导工作，跟踪广州市碧道方案设计、建设施工以及建设成效评估等一系列工作，总结经验亮点，查找缺点不足，谋划发展方向，为高质量按时完成碧道建设任务提供技术支持，充分挖掘河流水系的生态价值、游憩价值、历史人文价值、景观价值和经济价值，通过水资源保障、水安全提升、水环境改善、水生态保护与修复、景观与游憩系统构建，打造“清水绿岸、鱼翔浅底、水草丰美、白鹭成群”的广州千里碧道，实现“千里长卷、最美广州”，将碧道建设打造成为“水生态环境治理的升级版”，推动优美生态环境的共建共治共享，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。
广州市中心城区合流渠箱清污分流工程现场巡查及效果评价项目经费	105.93	105.93	105.93	0.00	0.00	0.00	0.00	对《广州市总河长令》（第9号）所列明的全市443条中未通过全部“四巡三检”综合评定的合流渠箱，开展现场巡查及清污分流效果评价工作；对《广州市总河长令》（第9号）所列明的全市443条中已通过“四巡三检”综合评定的合流渠箱，结合上级部门要求，适时开展“回头看”工作。
购置经费	12.00	12.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过按标准配备单位办公设备，保障单位各项工作的正常运作，满足日常工作需求，达到提高工作效率和质量的目标。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市珠江水系水鸟多样性及其影响机制	15.60	15.60	15.60	0.00	0.00	0.00	0.00	（1）主要技术指标 完成技术报告1份，发表科技论文2-3篇，其中，SCI不少于1篇。（2）主要环境指标 通过本项目的实施可推动广州市湿地生态系统的可持续发展，提升珠江湿地环境容纳量，有效吸引周边鸟类前来定居、觅食与繁殖，从而提升珠江两岸生态景观质量。（3）人才队伍建设 培养专业技术人员和项目管理人员5-8名。
广州市河涌监测中心	6,072.84	6,072.84	5,233.84	839.00	0.00	0.00	0.00	
其他运行经费	28.00	28.00	28.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展服务外包工作，提高行政后勤管理能力，保障中心饭堂正常运行，促进中心整体行政效能提升。
广州市水务局社会治安与城市管理智能化高清视频系统（4G）续租项目（2020-2025年）	58.22	58.22	58.22	0.00	0.00	0.00	0.00	通过保障后续视频应用业务工作正常开展，结合近年来视频信息数据应用进一步深化的需求，对4G水务局高清项目延续5年租赁期。推动4G水务局高清视频系统继续发挥其作用。
广州市水务局2020年广州市“智慧排水”建设项目	597.83	597.83	597.83	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市“智慧排水”建设项目建设，将统筹考虑排水行业的日常管理和各项专项工作等方面的要求，面对污水源头、排水设施、污水处理厂、排放和末端水体等业务管理对象在摸查、管理、巡检、养护、监督、考核、调度等方面的信息化管理需求，开发具备业务联动、实时监控、预警预报和辅助决策等功能的排水综合管理系统，以“平战结合”的应用模式为广州市排水管理和决策提供信息化支撑，有效提升排水行业管理水平。
广州市三防指挥信息化建设工程	433.00	433.00	433.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市三防智慧信息化建设工程项目建设，建设完善“信息采集规范智能、数据传输准确及时、应急保障响应迅速、预警预报及时可靠、指挥调度科学高效以及指令传递快捷无误”的体系机制；显著提高广州市水旱灾害防御应急保障和调度能力，全面支撑广州市水旱灾害防御向科学决策与提升效率效能方向快速发展，以信息化带动广州市水旱灾害防御的现代化。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市北部水系建设沙河涌等三条河涌联合补水一期工程	39.00	39.00	0.00	39.00	0.00	0.00	0.00	新建东圃泵站、工程占地面积10000平方米，主要建设内容是新建管理房、泵房、外江水闸、泵站机电设备安装及厂区内的绿化建设。通过补水改善沙河涌、猎德涌、车陂涌的水质，实现“水动、无异味”的效果。
广州市北部水系建设沙河涌等三条河涌联合补水二期工程	302.00	302.00	0.00	302.00	0.00	0.00	0.00	新建一条输水主管道以及配套井位、监控设施和沿线绿化景观恢复建设工作。管道采用单管，管径为DN1800；管线长9553m，管材采用预应力管PCCP管和钢管；本工程等别为III等，主要建筑物级别为3级，次要建筑物级别为4级，是完成本工程前期工作各阶段内容并按建设规定的程序完成报批工作，按计划完成工程项目建设，工程质量合格；项目资金使用合理合法，投资控制在概算范围内；项目实施过程无质量事故和安全生产事故，无违法案件发生；项目实施后可以为河涌增加流动水、不黑不臭、枯水季节河涌不露底。
广州市北部水系建设沙河涌等三条河涌联合补水四期工程	60.00	60.00	0.00	60.00	0.00	0.00	0.00	一是完成本工程前期工作各阶段内容并按建设规定的程序完成报批工作，按计划完成工程项目建设，工程质量合格；二是项目资金使用合理合法，投资控制在概算范围内；三是项目实施过程无质量事故和安全生产事故，无违法案件发生；四是项目实施后可以为河涌增加流动水、不黑不臭、枯水季节河涌不露底。
三涌补水运行维护费用	832.00	832.00	832.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过做好三涌补水工程东圃、长虹泵站和长约22公里输水管线的机电设备和附属设施日常维修养护，保证工程安全运行，执行补水调度方案，完成全年补水任务。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市河道维修养护工作水平技术测评工作经费	229.02	229.02	229.02	0.00	0.00	0.00	0.00	对全市水库、水闸、泵站、堤防等检查情况的收集、统计、分析并形成月报、季报、年报，利用“智慧水务”会同相关单位建立健全水利设施检查的问题上传、交办、整改、销号等闭环管理，数据收集汇总、分析研判，对水利工程维修养护水平做技术性评估，提出改善水利设施维修养护和运行管理的工作建议，引导和促进水利设施管理单位完善管理机制，不断提高水利工程科学化、规范化、精细化管理，保障水利设施的安全稳定运行。
广州市河道水污染巡查督查项目工作经费	89.51	89.51	89.51	0.00	0.00	0.00	0.00	通过加强河道日常巡查，强化问题整改，实现河道“无直排污水、河面无垃圾、河底无淤积、堤岸无损坏、绿化无损毁、沿岸无违章”的“六无”目标。
广州市水利基础数据常态化更新服务	201.88	201.88	201.88	0.00	0.00	0.00	0.00	通过对全市水利基础数据动态更新；一河（湖）一档建档审核更新；河湖名录、小微水体名录常态更新；河流域面积划分等工作，做好对河湖长制工作的基础数据支撑，保障我市河湖长制工作正常开展。
广州市水库水污染巡查督查项目	33.46	33.46	33.46	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展全市水库、湖泊水污染源查控工作，实地摸清辖区内各水库存在的调度运行安全状况、水质现状情况，及时发现问题，有效地遏制污染水环境行为和重大水污染事件发生。推进水利工程安全生产标准化建设，充分发挥专业力量，协助提高基层水利工程管理工作水平。
广州市水利工程运行管理监督检查	16.81	16.81	16.81	0.00	0.00	0.00	0.00	通过对全市在册登记的水利工程（水库、堤防、水闸、泵站等），三年督查60宗水利工程，其中大型工程6宗，中型工程9宗，小型工程45宗。督导广州市水务局属水利工程管理单位、各区水行政主管部门认真以及水利工程管理单位贯彻水利部颁的水利工程运行管理监督检查办法等文件规定，落实水利工程运行管理责任，完善运行管理机制。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市水务局2022年广州河长管理信息系统(二期)项目	275.07	275.07	275.07	0.00	0.00	0.00	0.00	通过强化系统对河长制日常工作、各项河长令与治水专项行动的支撑；充分利用新兴技术，建立科学高效的河湖巡查体系，线上线下联动、官方民间联动的培训体系，“共建共治共享”的治水格局，实现河湖长效管理；搭建标准化规范化数据接口管理平台与数据可视化平台，实现数据深化应用。
广州市北部水系建设沙河涌等三条河涌联合补水工程安全保卫服务	85.71	85.71	85.71	0.00	0.00	0.00	0.00	完成三涌补水工程管理区域内的全天候24小时安全防范保卫、治安巡查工作并处理各类突发事件维护服务区域内的正常秩序，保障服务区域内人员的人身和财产安全，确保采购人的设施设备等各类财产等不受损失，预防各类政治事件、刑事案件、治安事件和火灾事故等的发生。
广州市河涌监测中心数据资产整编关联及河道巡查数据分析服务项目	81.19	81.19	81.19	0.00	0.00	0.00	0.00	提高河涌监测中心数据资源集约化能力，提高数据资产应用的综合效益；增强河湖问题精准预测和指挥调度能力，降低河湖风险损失；提升河道巡查职能效率，提升水利建设综合价值。
广州市河涌监测中心安全生产管理体系建设与技术咨询项目	8.64	8.64	8.64	0.00	0.00	0.00	0.00	安全生产管理体系更规范，安全管理制度和应急预案体系更完善，职工及工程运维人员安全意识和应急处置能力有效提升，水务工程安全风险分级、可控；日常检查和专项检查常态化开展，安全生产管理整体水平有效提升，遏制重特大安全生产事故。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市中小河流治理总体方案（2023-2035年）	90.00	90.00	90.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过中小流域治理总体方案编制及有效落实，可达到以下效果：一是推动完善流域防洪工程体系。规划实施，可完善流域防洪工程体系，加快补齐中小河流防洪短板和薄弱环节，形成防洪工程体系整体合力，构筑抵御洪涝灾害威胁、保障防洪安全的工程基础防线。二是推动复苏河湖生态环境。本方案编制深入贯彻习近平生态文明思想，树立尊重自然、顺应自然、保护自然的生态文明理念，从流域系统性和生态系统整体性出发，综合采取工程措施和非工程措施，尽量保持河流自然形态，充分尊重河流与生态系统的自然规律，充分发挥河流的自我修复能力，推动水体自然净化的能力恢复，复苏河湖生态环境。三是推动强化体制机制法治管理。本方案统筹推进以流域为单元的系统治理，推动中小流域治理任务全面完成，规范项目实施和管理，推动提升项目管理的数字化、网络化、智能化水平，发挥流域管理机构的指导监督作用，提出改革创新需求，推动强化中小河流治理的体制机制法治管理，提高治理能力和治理水平。
广州市水务局2023年广州市水务科技管理系统项目	18.94	18.94	18.94	0.00	0.00	0.00	0.00	通过本项目建设系统的应用，可以将水务科技相关数据进行深度挖掘，为管理机构提供各种统计需求，能够大大提高现有的纸质管理效率，同时也可以降低运营成本，将管理机构、科技工作者、专家评委有效地结合为一体，提高相互的有效沟通，提升对科技工作的整体管控。
广州市水务局2023年广州市水资源管理信息系统项目	62.79	62.79	62.79	0.00	0.00	0.00	0.00	广州市水资源管理信息系统按照广州市水务局水资源管理处的具体行政职能，在深度整合、充分共享的基础上，采用松耦合架构模式，构建从数据采集、数据分析、综合管理、科学决策四个维度的水资源管控体系，实现广州水资源“看、管、用、监”全流程智能管控。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市水利工程标准化管理评价工作	116.80	116.80	116.80	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市水利工程标准化管理评价工作项目，对广州市水利工程标准化管理达标建设进行组织、指导、管理和监督，同时对中型水库、中型水闸、大中型泵站、3级堤防以及申报三级达标的水利工程进行评价。使全市大中小型水利工程全面实现标准化管理。提升我市水利工程管理水平，保障广州市水利工程运行安全，充分发挥其在防灾减灾、供水保障和农业灌溉等方面的重要作用。
广州市河长等治水主体促治共建项目	117.97	117.97	117.97	0.00	0.00	0.00	0.00	通过项目开展，打造一套规范化的广州河长履职能力提升管理体系；进一步完善特色鲜明、全国首创、智慧化推送课程的河长能力提升平台；常态化迭代更新课程体系，全面覆盖河长履职各个维度；构建具有广州特色的线上线下融媒体推广矩阵，实现推广对象全覆盖；打造广州首创志愿治水线下阵地，推动志愿治水项目精品化；利用有奖投诉，海报、漫画、动画设计等形式激发全民深度参与治水。
广州市河涌监测中心三防水文遥测等系统资产处置项目	75.56	75.56	75.56	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市河涌监测中心三防水文遥测等系统资产处置项目，对三防水文遥测系统、智能水网系统等资产进行盘点、评估、处置，实现国有资产的有效管理。
广州市河涌问题风险预警态势分析	111.33	111.33	111.33	0.00	0.00	0.00	0.00	按照《中共中央国务院关于全面加强生态环境保护坚决打好污染防治攻坚战的意见》和省市关于开展河涌治理长效机制工作的相关部署和要求，我市河湖众多，水污染成因的复杂性、河湖水系脆弱敏感，河涌问题反弹风险极高。为使我市治水成效持续稳定、遏制黑臭反弹，河长制工作继续出新出彩，持续走在全省前列，需在现有的工作机制和方法当中进行持续优化与创新，形成更好的经验与做法，为全国巩固治水成效，建立长效机制提供示范与借鉴。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市水务局2024年广州市水工程竣工联合验收管理系统优化升级项目	50.83	50.83	50.83	0.00	0.00	0.00	0.00	通过广州市水工程竣工联合验收管理系统的优化升级改造，有利于充分利用信息资源，增强协同处理各项业务能力，极大的提高企业和社会群众办事的便利性，企业和社会群众可以实时的了解验收政策信息，并通过线上即可办理水工程竣工验收业务，了解审批进度，对业务办理起到了很好的监督作用，从而提高业务部门审批效率，提升政务服务的综合水平。
广州市水务局2024年广州海绵城市管控系统建设项目	65.58	65.58	65.58	0.00	0.00	0.00	0.00	围绕广州市海绵城市建设需求，实现海绵项目全生命周期管理，项目阶段资料管理、资金管理、工程进度管理等信息全过程记录；实现海绵项目建设情况常态化检查，检查过程全记录，问题快速交办；实现排水分区的逐级管理；支撑海绵城市考核，打造多维度的海绵城市一张图。
广州市水务局2024-2025年信息化运维项目	285.30	285.30	285.30	0.00	0.00	0.00	0.00	在现有维护体系的基础上，进一步完善和提升系统运维的手段和内容，强化运维绩效考核约束，结合现有广州市水务局IT运维服务体系，维护广州市水务局办公及下属单位业务信息系统的正常运行情况、进行相关业务系统的软硬件更新与授权、提高各系统的性能，确保系统在有效工作时间内正常运行，保证各系统数据的完整安全性，完善广州市水务局的信息化服务体系，为广州市水务局及下属单位的业务开展提供安全、及时以及高可用的运行保障。
广州市河涌监测中心2024-2025年信息化运维项目	56.93	56.93	56.93	0.00	0.00	0.00	0.00	保障纳入市河涌监测中心的租赁链路可用性达到99%及以上，助力水务应急能力提升。
广州市绿美碧带、水经济等建设年度评估工作	24.00	24.00	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	做好广州市绿美碧带、水经济建设指导工作，全过程跟踪广州市绿美碧带、水经济项目在方案设计、建设施工、组织验收以及建设成效评估一系列工作，为绿美碧带、水经济的建设设计方案合规性审查。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
三涌补水工程长虹泵站猎德涌支线机组变频改造项目	200.00	200.00	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展三涌补水工程长虹泵站猎德涌支线机组变频改造，降低管道运行压力以及水锤应力冲击，延长水泵使用寿命，节约维护和检修费用成本，实现猎德涌全天候小流量补水和节能减排，提高管道安全运行以及改善猎德涌水生态环境”。
广州市水务物联设备运行维护项目	181.00	181.00	181.00	0.00	0.00	0.00	0.00	项目维护的目标是按照国家、省、市的有关法律、法规和及市水务局的规定，对三防信息采集平台物联设备和可视化会商设备（是指局三楼主会场、其它37个分会场和局七楼分会场设备）两部分进行维护，以保证项目周期内各系统设备正常运行，为全市防汛防旱防风决策和应急指挥决策提供快速科学准确的服务保障。
广州市河湖治理与水生态修复碳减排评估研究	28.35	28.35	28.35	0.00	0.00	0.00	0.00	阐明河湖治理与水生态修复过程中（黑臭→达标→生态修复）的水体碳减排及变化，从减污降碳角度提升广州市黑臭水体治理成效显示度，评估广州市典型水生态修复措施减污降碳能力，确定高效协同工艺措施，支撑水生态修复措施与布局优化。
广州市幸福河湖建设与评价技术规范地方标准编制	11.00	11.00	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	形成广州市幸福河湖建设与评价技术规范地方标准，为广州市河长办和水务局提供技术依据。
广州市水务局智慧水务数据运营服务项目	178.88	178.88	178.88	0.00	0.00	0.00	0.00	通过开展广州市水务局智慧水务数据运营服务项目，为市水务局信息化系统提供全面的运营服务，加强系统运营能力，保障日常数据服务的稳定性、可靠性、安全性，充分发挥信息化运营服务对水务业务工作的支撑作用。
广州市水务局广州市高清视频系统续租项目(2025-2027年)	45.21	45.21	45.21	0.00	0.00	0.00	0.00	通过130个内涝及水闸视频监控22个月续租，推动高清智能视频在水务行业的应用，助力水务应急能力提升。
广州市河涌监测中心2025-2026年信息化运维项目	124.00	124.00	124.00	0.00	0.00	0.00	0.00	保障河涌监测中心纳入运维的业务系统的正常运行，确保业务应用系统可用性达到98%及以上，租赁链路的可用性达到99%及以上，有效提升业务系统数据的完整安全性，确保信息平台的稳定运行。

支出项目类别（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
		合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
广州市水务局2025-2026年信息化运维项目	128.00	128.00	128.00	0.00	0.00	0.00	0.00	在现有维护体系的基础上，进一步完善和提升系统运维的手段和内容，强化运维绩效考核约束，结合现有广州市水务局IT运维服务体系，维护广州市水务局办公及下属单位业务信息系统的正常运行情况、进行相关业务系统的软硬件更新与授权、提高各系统的性能，确保系统在有效工作时间内正常运行，保证各系统数据的完整安全性，完善广州市水务局的信息化服务体系，为广州市水务局及下属单位的业务开展提供安全、及时以及高可用的运行保障。
广州市水务局2025年华南移动排涝抢险基地全过程信息管理系统建设项目	39.24	39.24	39.24	0.00	0.00	0.00	0.00	通过系统可进行抢险基地人员、设备的管理及指挥调度，并实时监控抢险车辆行驶轨迹，物资和队伍分布情况，进行快速抢险。
广州市水务局2025年广州河长管理信息系统升级改造项目	251.81	251.81	251.81	0.00	0.00	0.00	0.00	通过本次信创升级改造项目，旨在实现广州河长管理信息系统的全面升级和优化，提升系统的稳定性、安全性和易用性；同时，增加新的功能模块和业务支持，以满足日益复杂的水务管理需求；此外，还将加强系统的数据治理、挖掘与应用能力，为决策提供更加准确、及时的数据支持。
广州市海珠区黄埔涌水闸工程	358.00	358.00	0.00	358.00	0.00	0.00	0.00	本工程主要任务在黄埔涌南、北两端各新建1座水闸（南闸、北闸）及其附属建筑物，水闸功能为防洪（潮）、排涝、引清调水、景观、旅游通航，完善黄埔涌区域的水安全、水景观、水环境、水生态等功能。预算支出为支付该项目合同完工后尾款。
广州市北部水系建设沙河涌等三条河涌联合补水三期工程	80.00	80.00	0.00	80.00	0.00	0.00	0.00	新建长虹泵站、三涌补水总控中心、调蓄池、车陂涌自流管及周边环境绿化等。工程占地面积93238平方米，其中调蓄池等工程用地69893平方米，调蓄池总库容17万立方米；长虹泵站装机6台，总装机容量为4860千瓦。通过补水改善沙河涌、猎德涌、车陂涌的水质，实现“水动、无异味”的效果。

注：金额转化为万元时，四舍五入可能存在尾差。

第三部分 2025年部门预算情况说明

一、部门预算收支增减变化情况

2025年本部门收入预算359,875.2万元，比上年减少39,580.53万元，下降9.9%，主要原因是落实零基预算和过紧日子要求，优先保障重点支出，加大支出压减力度，从而调整预算；支出预算359,875.2万元，比上年减少39,580.53万元，下降9.9%，主要原因是落实零基预算和过紧日子要求，优先保障重点支出，加大支出压减力度，项目支出预算减少。

二、“三公”经费安排情况

2025年本部门财政拨款安排“三公”经费340.56万元，比上年增加21.89万元，增长6.9%，主要原因是：一是厉行节约，减少公务接待、公车运维开支。并按新的公务用车运行维护费定额标准编制公务用车运行维护费；二是2025年4台公务用车，4台特种专业技术车辆已到报废年限，对应安排公务用车购置费，比2024年更换3台公务用车，2台特种专业技术车辆有所增加，因此车辆购置费相应增加。其中：因公出国（境）费22.06万元，比上年增加0万元，增长0%，主要原因是与上年持平，无增减变化；公务用车购置及运行维护费306.45万元（公务用车购置费172万元，比上年增加68万元；公务用车运行维护费134.45万元，比上年减少44.75万元。）比上年增加23.25万元，增长8.2%，主要原因是：一是厉行节约，减少公车运维开支。并按新的公务用车运行维护费定额标准编制公务用车运行维护费；二是2025年4台公务用车，4台特种专业技术车辆已到报废年限，对应安排公务用车购置费，

比2024年更换3台公务用车，2台特种专业技术车辆有所增加，因此车辆购置费相应增加；公务接待费12.05万元，比上年减少1.36万元，下降10.1%，主要原因是厉行节约，减少公务接待。

三、机关运行经费安排情况

行政经费（机关运行经费）指用于维持行政（参公）单位机关运行的经费。具体包括：办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费用、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、被装购置费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、医疗费补助、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、公务用车购置、其他交通工具购置经济科目对应的预算资金。2025年，本部门机关运行经费安排7,305.1万元，比上年增加1,112.35万元，增长18%，主要原因是2023年、2024年减少市管水利水务设施运行维护费用，2025年按实际需求增加市管水利水务设施（包括市管河道堤防、市管水库等水利设施）运行维护费用，以保障汛期安全度汛。

四、政府采购情况

2025年本部门政府采购安排34,694.74万元，其中：货物类采购预算697.57万元，工程类采购预算3,036.5万元，服务类采购预算30,960.67万元等。

五、国有资产占有使用情况

截至2025年2月28日，本部门固定资产金额102,782.24万元，分布构成情况为：房屋68,576.93平方米，车辆73辆，单价在100

万元以上的设备134台等。本年度拟购置固定资产381.39万元，主要是公务用车购置，办公设备、实验室设备、视频会议系统设备购置等。

六、重点项目预算绩效目标情况

2025年，本部门重点项目绩效目标情况如下：

项目	预算数（单位：万元）	绩效目标
广州市中心城区污水处理特许经营经费	272,105.30	通过开展污水处理服务项目，优化污水处理收集、处理成本控制，加强运营及资产经营的管理能力，提高资产收益；完成上级布置的排水管理、污水处理工作任务，污水处理厂出水达标排放。
番禺区排水设施运行维修养护经费	35,000.00	根据《广州市人民政府办公厅关于印发广州市城市建设维护工作市区分工调整方案的通知》（穗府办函[2020]19号）文件精神，按照排水设施维护维修规范，对污水管网及附属设施进行巡查清疏维护；对污水管网、合流管雨水管网及附属设施进行必要的维修；保障以上设施设备正常运行。
花都区污水治理定额补助	25,000.00	通过开展污水处理和排水设施运营服务项目，力争按要求完成上级布置的排水管理、污水处理工作任务，污水处理厂出水达标排放，优化水环境质量。
从化区农村供水改造工程	10,000.00	对158个行政村进行供水改造并新建7个市政主管网，新建DN20-DN600供水主管，管长L=2492.45千米，新建水站1座，新建泵站35座，改造现在泵站2座，新建一体化净水设备87座。
花都区农村供水改造工程	8,000.00	通过开展22个农村供水项目建设，新建供水管道长约250km。完善花都区农村供水管网，持续改善人居环境、农村水环境。
广州市大坳拦河闸坝加固改造工程	3,100.00	通过开展广州市大坳拦河闸坝加固改造工程，保障流溪河灌区农田灌溉用水，为广州市国民经济发展、乡村振兴、农业农村现代化发挥重要作用。同时改善流溪河的生态景观，保护珍稀水生生物生境，促进生态恢复，有利于地区社会经济的持续稳定发展，具有显著的经济、社会、生态环境等效益。
广州市珠江前后航道清淤项目	3,000.00	对珠江前后航道淤积的位置进行清淤，共清淤方量约70万立方米。项目的实施不但能保障河道行洪通畅，还能进一步提升水环境质量，维护河湖健康发展，同时降低洪水风险，保障人民群众生命财产安全。

项目	预算数（单位：万元）	绩效目标
广州白云国际机场三期扩建工程建南安置区红线外排水改造工程	2,500.00	推进广州白云国际机场三期扩建工程建南安置区红线外排水改造工程完成工程建设。
广州市珠江后航道堤防加固工程（白蚬壳码头下游段、广摩地块段、广船国际至医药港段）	2,082.23	对广州市珠江后航道白蚬壳码头下游段、广摩地块段、广船国际至医药港段堤防进行除险加固，分别是白蚬壳段整治长度为115米，广摩地块段整治长度为96米，广船国际至医药港段整治长度为1610米，加固堤防全长为1821米。整治段堤防等级为1级，堤防防洪（潮）标准达到200年一遇。

注：无。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指预算单位从本级财政部门取得的财政预算资金收入。

二、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

四、其他收入：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。主要是非本级财政拨款、存款利息收入、事业单位固定资产出租收入等。

五、用事业基金弥补收支差额：指事业单位在用当年的“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”、“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度积累的事业基金（事业单位当年收支相抵后按国家规定提取、用于弥补以后年度收支差额的基金）弥补本年度收支缺口的资金。

六、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

七、项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

八、经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动所发生的支出。

九、行政经费（机关运行经费）：指用于维持行政（参公）单位机关运行的经费。具体包括：办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费

用、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、被装购置费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、医疗费补助、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、公务用车购置、其他交通工具购置经济科目对应的预算资金。

十、“三公”经费：“三公”经费指部门（单位）使用财政拨款安排的因公出国（境）费用、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中：因公出国（境）费用反映公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置费反映公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费），公务用车运行维护费反映按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）费用。