

# 深圳市水务局 文件 深圳市财政委员会

深水务〔2017〕884号

---

## 深圳市水务局 深圳市财政委员会关于下达 2017年度第五批水务发展专项资金 项目预算的通知

龙岗区、龙华区环境保护和水务局，市水务局有关处室、局属有关单位，各有关单位：

根据《深圳市水务发展专项资金管理暂行办法》有关规定，市水务局、市财政委共同制订了2017年度第五批水务发展专项资金项目预算，共安排项目13个，项目预算7271.6万元，其中市本级公开招标采购计划7168.31万元，现予下达，请各单位按以下要求组织实施。

一、在资金计划下达一个月内，请各项目单位登陆深圳水务网（[www.szwrp.gov.cn](http://www.szwrp.gov.cn)）下载填写《深圳市水务发展专项资金使用合同》，并报送市水务局规划计划处。

二、按照《深圳市水务发展专项资金管理暂行办法》及深圳市财政性资金项目管理、招标采购、环境影响评价等方面的法规要求，依法履行建设程序，办理相关手续；需办理政府采购项目的，项目单位须在计划下达一个月内申报采购计划。

三、设计单位须在计划下达后一个月内完成施工图设计，并配合施工图审查单位在一周内完成施工图审查工作。

四、水务发展专项资金项目在计划下达后十个月内必须开工，按时开工情况纳入对各区政府的水务发展专项资金项目管理指标考评标准。

五、水务发展专项资金实行专户管理，根据项目进度实行国库集中支付，各建设单位须根据相关票据做项目核算账。

六、各项目单位应在每季度末通过“深圳水务网—综合计划财务信息管理系统”将工程进度、投资完成情况报送市水务局。

七、项目实施过程中，市水务局每季度对项目的执行情况及资金使用情况进行专项检查。

八、项目完成后，应在一个月内进行项目验收。其中，市属项目由项目单位组织验收；龙岗区、龙华区区管项目由区水务主管部门组织验收。项目完成验收后，项目单位应在一个月将项

目结算资料报送市水务工程质量安全监督站进行结算审计，其中，形成固定资产的需严格按照固定资产管理有关规定办理固定资产登记。

九、市水务局和区水务主管部门按照水务发展专项资金项目绩效评价管理办法分批、分级对已验收的项目进行绩效评价。

特此通知。

附件： 2017 年度第五批水务发展专项资金项目预算表





---

深圳市水务局办公室

2017年11月7日印发

---



## 2017年度第五批水务发展专项资金项目预算表

单位: 万元

序号	建设单位	项目名称	项目类别	项目性质	总投资	申请计划	市采购中心采购计划	采购计划类型	项目负责人	联系电话	建设内容	备注
		<b>总投资</b>			<b>10233.9</b>	<b>7271.6</b>	<b>7168.31</b>					
	<b>一</b>	<b>防洪防旱</b>			<b>753.8</b>	<b>753.8</b>	<b>95.6</b>					
1	龙华街道水务管理中心	梅观高速华为至大发埔水斗星幼儿园上游排洪渠沟整治工程	排涝工程	新建	361.4	361.4	0		戴建新	27971725	一、新建M10浆砌石护坡+草皮护坡,底宽3米,梯形断面,全长406米。 二、新建M10浆砌石护坡+草皮护坡,梯形断面,底宽3米、2米、1米,分别长10米、17米、8米。 三、其他相关内容。	
2	市治理深圳河办公室	治理深圳河第四期工程合同A日常管理维护(2018年度)	管理维护	新建	110.9	110.9	95.6	服务类	杨智敏	82229694	对(桩号 13+465—15+400,河长 1.935千米)深圳侧进行日常运行维护,包括陆域保洁、四害消杀、白蚁防治及绿化、堤坡工程、设备房、滞洪区维修养护等。	
3	市水务工程建设管理中心	沙井河口泵站枢纽工程及潭头水闸(2016年度)过渡期运维项目	管理维护	新建	281.5	281.5	0		黄凌	13602627989	对沙井河口泵站枢纽工程及潭头水闸进行过渡期运行维护,主要包括泵站和水闸运维,其中泵站运维包含机电设备、辅助设备、泵站建筑物以及附属设施等维修养护;水闸运维包含水工建筑物、闸门、启闭机以及机电设备等维修养护。	
	<b>二</b>	<b>水资源配置与综合利用</b>			<b>1473.9</b>	<b>1473.9</b>	<b>258.54</b>					
4	龙岗区环境保护和水务局	龙岗区长坑水库流域水土保持综合整治工程	水库水源工程	新建	1165	1165	0		江育良	28945122	一、龙岗区长坑水库流域水土保持综合整治工程总治理面积为76.4万平方米。其中,黄土及砂石裸露治理区130989平方米,分为8个造林斑块;水源涵养林建设区541995平方米,分为11个造林斑块;库岸防护林建设区91018平方米,分为4个造林斑块。 二、项目计划种植乔木 28097株,灌木27426株,植草绿化184544平方米,种植爬藤植物面积130987平方米。 三、其他相关内容。	
5	市西丽水库管理处	长岭皮水库大坝附属设施维护改造工程	运行维护	新建	308.9	308.9	258.54	工程类	张秀忠	15012582508	一、新建坝后坡排水沟394.5米,其中竖向排水沟329.5米,横向排水沟65米;修复排水沟约70米。 二、新建砼道路约127.5米,改造上坝路口26.25平方米。 三、新建坝顶排水沟长约358米,更换修复排水沟盖板约1353.14米,新增排水沟盖板约390.34米,新建沉砂池1座。 四、更换坝顶照明电缆约3150米。 五、其他相关内容。	
	<b>三</b>	<b>水环境保护和改善</b>			<b>3436.4</b>	<b>3436.4</b>	<b>2838.6</b>					
6	市水务局	布吉污水处理厂莲花水上游进水口维护管养(2017年度)	运行维护	新建	48.9	48.9	0		林军	18018709024	主要工作内容为莲花水叠梁闸及拦污栅运行维护,莲花水拦污栅垃圾清理,莲花水截污槽垃圾清理、清淤及修补等。	
7	市排水管理处	观澜应急工程重启3号线及部分设备更新改造工程	水环境	新建	1135.3	1135.3	956.22	工程类	冀滨弘	83070984	一、修复观澜应急工程3号生产线。 二、更新完善污泥脱水系统。 三、改造关键设备,包括:桁架式刮(吸)泥机(HJX-26.5,2×0.75千瓦)2台,铸钢精加工中心传动浓缩机(NZS-10)2套;进水闸门13套等。 四、完善混凝絮凝系统。 五、更新重置混凝池排泥底阀。 六、提升安全设施。 七、电气及自控扩容改造。	



# 2017年度第五批水务发展专项资金项目预算表

单位: 万元

序号	建设单位	项目名称	项目类别	项目性质	总投资	申请计划	市采购中心采购计划	采购计划类型	项目负责人	联系电话	建设内容	备注
8	市水务工程建设管理中心	大沙河流域麒麟山湖水环境治理工程	水环境	新建	2252.2	2252.2	1882.38	工程类	黄凌	15019268829	一、对现状沿湖5个漏排口进行完善截污,新建截污管362米;新建循环补水泵站1座,水泵扬程H=10米,规模0.3立方米/秒。 二、对湖区水体进行生态修复,修复面积22500平方米。 三、新增栈道、平台等观水措施约1334平方米;对现有的环湖人行道进行铺装改造,约3150平方米;新增绿化面积9070平方米。 四、对湖心生态岛加高0.6米,设置人行步道98.4米;重建拱桥1座,桥长62.4米,桥宽1.8米。 五、其他相关内容。	
<b>四</b>					<b>水务能力建设</b>							
9	市三防办	深圳河湾片区城市洪涝模型研究与应用	其他	新建	3962.3	1000	3710.07	服务类	韩刚	83071620	一、在基础数据收集与整编成果的基础上,针对深圳河流域,构建降雨产汇流模型、二维地表模型、一维河网模型、水库模型以及管网模型等多模型耦合的洪涝模拟模型。 二、编制深圳河流域的城市暴雨洪涝风险图,包括最大淹没范围图、最大水深分布图、洪水到达时间(或内涝开始时刻)分布图、淹没历时分布图、道路淹没分布图。 三、形成深圳河流域的暴雨洪涝风险分析成果,包括深圳河流域风险台账、深圳河流域河道行洪能力评估、深圳河流域管网排涝能力评估等。 四、开发深圳河流域洪涝预警调度应急决策支持系统,具有形势分析判断、洪涝风险预警、调度决策支持、抢险布控建议等功能。 五、根据具体的降雨预报过程,系统调用模拟仿真计算模型进行演算。 六、对模型及其成果进行维护和更新,运行管理2年。	市委常委会会议纪要深常纪(六届【2017】22号), 本批先安排1000万元, 剩余资金拟明年给予安排。
10	市三防办	深圳市短历时暴雨特性分析及防御重点研究	其他	新建	45.1	45.1	0		韩刚	83071620	一、收集深圳市短历时暴雨资料、类似城市的暴雨分析资料、与暴雨匹配的相关气象资料等。 二、根据短历时暴雨月分布特征,提出汛期的防御重点建议。 三、通过较系统性研究,找出短历时暴雨发生的主要规律,为决策提供数据支持。	
11	市水务工程质量监督站	深圳市水务发展专项资金项目工程类项目施工质量抽检(2018年度)	其他	延续	237.7	237.7	0		刘望根	86306815	按照《广东省水利工程质量对比检测实施办法》(粤水质监【2009】31号)对水务发展专项资金工程类项目进行抽检,主要包括:原材料及中间产品抽检;混凝土、砌体结构实体检测;锚杆、锚索检测;钢结构检测;实体结构检测;管道检测;地基础检测等。	
12	市水质检测中心	深圳市水文资料整汇编(2011-2017年)及刊印	其他	新建	265.5	265.5	265.5	服务类	常爱敏	26622568	一、对《深圳市水文资料年鉴》已有的58个水文测站2011年至2017年水文资料进行整汇编,整编资料包括水库水文站的水位、雨量、输水量、泄洪量等资料;河道水文站的潮位、雨量资料;雨量站的降水量资料;水面蒸发站资料。 二、对现有水文站网系统的“三防水雨情遥测系统”、“水文站网一期工程”以及治河办和河道管理中心新增的27个水文测站水文资料进行汇编。	
<b>五</b>					<b>抢险救灾</b>							
13	市铁岗、石岩水库管理处	石松支线DN800玻璃夹砂管松岗五指耙水厂至山门水厂段J180、J196爆管抢修工程	抢险救灾	新建	59.2	59.2	0		陈锦庆	13798296188	更换18米DN800已损坏玻璃夹砂管,现场恢复及其他相关工程。	市三防抢险救灾工程认定申请表(2017-004)