

南川区水利局

守护一江清水 惠泽千家万户

水利事关战略全局、事关长远发展、事关人民福祉。

2022年,南川区水利局紧扣全区“1256”总体思路,聚焦重点水利工程项目、民生实事、河长制、水生态环境和水旱灾害防御五项重点工作,精准施策、埋头苦干,为南川区高质量发展提供有力“水支撑”。先后荣获“全国五一劳动奖状”“水利部全面推行河长制湖长制先进集体”,石钟溪获“市级最美河流”等荣誉称号。

如今的南川小溪潺潺、清水长流,惠泽一方百姓,江河迤迳、山川秀美,扮靓福美南川,一幅幅人水和谐、共生共荣的壮美画卷正徐徐展开。

高效推进 跑出重点项目建设“加速度”

“金佛山水利工程预计年底完成投资16500万元,占全年投资计划的137%。”南川区水利局相关负责人介绍,如今,水库已下闸蓄水,马鞍山总干渠全线贯通。南平干渠除水角井隧洞外已全部完成,南平、南极干渠累计隧洞掘进11900米,管道安装9350米。不仅如此,鱼视水库和盖石沟水库,预计年底分别能完成投资4000万元和1454万元,均占全年投资计划的100%。枢纽和渠系工程主体已完工,干渠隧洞全线贯通。洪塘水库枢纽大坝已开始实质性开挖,移民征地完成95%,预计年底完成投资15000万元,占全年投资计划的300%。楠竹山水库完成投资1446万元,占全年投资计划的100%,大坝浇筑至809米高程,取水塔浇筑至809米高程。

分类施策 按下民生水利建设“快捷键”

去年,南川区水利局先后完成病险水库除险加固工程5座,完成丰收等18座水库雨水情测报及大坝安全监测设施项目,完成率均达100%。制定《南川区86座水库区域集中管护分片管理实施方案》,完成全区分散管理小型水库向专业化管护模式的转变。楠竹山水厂扩建设工程已完工,完成投资392.3万元。大观水厂扩建设工程完成80%,完成投资1090万元。投入乡村振兴衔接资金285万元和维修养护资金312万元,完成民主镇白羊村等13处城镇水厂管网延伸工程和15处农村小型集中式供水工程建设,安装各类供水管道69.5公里。新建白沙镇大竹村等6套超滤膜设备,改善3442户1.03万人农村居民饮水安全条件。完成16处农业灌溉量计设施安装。土溪中型灌区续建配套与节水改造项目获市级竞争立项。城区供水一体化工程完成双河水库至鹰岩水厂段500米管道和鹰岩水厂至河坎段供水管网、三环路和景城大道外的城区管网,完成投资7500万元。严家坝(华尔寺)水厂工程完成投资1.2亿元,厂区和还建路挡墙浇筑、基槽土石方开挖等工程已完成。

担当作为 争做河长制工作“排头兵”

“33名区级河长巡河140余次,带动基层河长巡河1.1万余次,查找并整改完成问题300余个。”该区水利局相关负责人说,他们及时组织召开总河长会,深入贯彻第4号

市级总河长令要求,对标下发区第6号总河长令,区双总河长率先垂范,带头巡河10次,牵头协调会4次,督促解决工业园区御百氏段侵占河道等重大问题15个。同时,南川水利局还与贵州桐梓、綦江、武隆等区县开展跨区域、跨流域协同联动,解决大溪河、藻渡河、蒲河等流域问题5个。深化“河长+纪委”“河长+检察长”“河长+警长”等,对镇街全覆盖暗访2次,拍摄暗访片1部。区纪委监委下发监察建议书1次。区检察院派驻区河长办公室检察联络室挂牌成立,办理破坏水生态环境案件1件。联合生态环境局等部门联合执法5次,对大溪河清淤疏浚2次。利用无人机对大溪河流域开展巡河12次,73名社会各界人士受聘担任公众河长积极参与管护,推广应用“智慧河长”,发现并整改问题500余个。在大溪河等重要河流重要节点、出境段面等设置水质监测站点6个。鱼跳水库、肖家沟水库等重点水库安装视频监控36个。

细化措施 守护水生态环境“生命线”

去年,南川区水利局先后完成龙川江大观镇铁桥段河道2.2公里和龙川江生态农业园区段综合治理工程,完成投资1448.6万元。完成水土流失治理面积28平方公里。完成金佛山、石桥沟等4个电站整改退出工作。“我们还对31个生产建设项目开展水土保持监督检查。”区水利局相关负责人说,不仅要治理,还得严监督,两手抓两手硬。为此,他们开展301个碍洪疑似问题的摸底调查工作,确认问题3个,整改销号3个,查处水事违法案件13件。检查电站75座/次,下达安全隐患整改通知书67份,查出并整改75处,整改率达100%。开展电站林区上网线路森林火灾隐患排查治理工作,排查电站26座,林区隐患线路14.96公里,已全部完成整改。

2022年,该区总用水量为1.6亿立方米,万元地区生产总值用水量为34.9立方米/万元。截至目前,征收水资源费450万元,征收水土保持补偿费639万元。

防治结合 打好水旱灾害防御“主动仗”

南川区水利局全面贯彻落实防大汛、抗大旱“两线作战”工作部署,印发《2022年全区水旱灾害防御工作要点》,梳理工作明细,将责任分解落实到具体责任单位。实行城区和乡镇供水日报制度,为每日研判和调度提供依据。全面更新落实85座水库、75

座小水电站、7个市区防洪薄弱点、79个山洪灾害易发区等重点区域责任人,明确具体工作职责和要求。强化对水文站6个、水位站18个、水库站39个、雨量站226个、65个预警广播设施的检修维护,为防灾减灾提供坚实的数据支撑。

旱情期间,全天候监控水利工程蓄水情况,并修订完善应急供水方案和调水用水计划,共计在老木沟等5座水库应急调水306万立方米。“解决了已成水利工程的渠道沿线1500人饮水和1800亩的农田灌溉。筹救灾资金2410万元,目前各项救灾等项目建设正在有序推进。”区水利局相关负责人如是说。

“面对困难我们从未止步,一步一个脚印去探、去闯、去干。”区水利局相关负责人对于今年的全局工作中存在的问题和不足,虽有些遗憾,但也更加坚定了他抓好明年工作的信心和决心。

“结合十四五规划,找准政策要点,突出民生盼点。”区水利局相关负责人说明年要重点围绕山坪油榨房、石溪水大丘水库、龙川江水系连通及水美乡村等完善初步设计方案;编制鱼泉河流域、红花沟山洪沟治理方案,参与全市水利项目竞争立项。策划好农村饮水“一改三提”、病险水库除险加固、水文升级改造和移民后扶等水利民生项目,全年力争完成投资6.2亿元,向上争取专项资金1.5亿元及以上。

2023年计划在2022年基础上完成水利投资翻番。金佛山水利工程南平、南极干渠基本贯通,达到通水条件;力争鱼视水库实现下闸蓄水;洪塘水库完成大坝截流;鹰岩水厂投入运营;华尔寺水厂主体工程完工;楠竹山、盖石沟水库基本建成。大溪河流域治理、移民美丽家园、蓝莓产业升级项目全面启动。

“我们始终坚持以经济要稳住、发展要安全的理念。将质量第一、安全第一贯穿始终,要进一步贯彻落实安全生产、质量建设规范要求,不断深化对工程建设的全过程监督管理,确保工程建设提质增效。”区水利局相关负责人说,自然灾害不容小觑,要防御

提质,开展好2023年山洪灾害防治项目建设,持续做好山洪及水文运维工作。计划完成水文基础设施年度升级改造任务,提高水文监测能力和预报精度,为防灾减灾决策提供数据支撑。及时开展山洪防治区防御演练和水库防汛调度演练,落实应急保障措施。加强对7个薄弱环节风险点、79个山洪灾害危险区的监管,全面检查水文与水旱灾害防御体系建设、预警设备及水毁工程修复等工作情况,确保汛期水旱灾害防御工作落实到位。及时进入24小时值班值守状态。根据实时监测数据发布重要水情、雨情。通过拦洪削峰错峰等多种措施,严格按照批复的调度运用计划和调度权限,对水库进行科学的洪水调度,确保工程和下游群众生命财产安全。加强旱情监测研判,督促各镇街认真排查工程蓄水和人饮困难情况,切实做好抗旱蓄水工作。

不仅如此,管护结合、提质增效才是硬道理。“今年,我们还将加大水库运行管理人员培训力度,优化人员配置,提升专业知识和管理效率。做好水利工程水库标准化建设评价和水利工程管理单位年度考核复核工作。强化乡镇街道建管主体责任,推进建设维修养护经费补助方式改革。”区水利局相关负责人说,区水利局还将充分发挥河长制考核“指挥棒”作用,加大统筹协调力度,召开总河长会、河长制调度会,协助区双总河长、副总河长常态化开展巡河查河。运用卫星遥感等手段,每月常态化开展巡河暗访,加强联合督查。大力整治清理河道“四乱”,严厉打击侵占河、湖、库管理线的违法行为,并查处侵占损毁水利工程、在建水利工程安全与质量等案件。针对重大水利工程建设、病险水库除险加固、防洪工程水毁修复等开展常态化明查暗访。

南川区水利局相关负责人表示,区水利局将深入学习贯彻党的二十大精神,围绕中心、服务大局,始终坚持理念创新、技术创新、管理模式创新,不断提升水利科学技术管理水平,持续为南川经济社会高质量发展注入水利力量。

(田勇/文 南川区水利局供图)



南川区鸣玉镇河道整治工程



建设中的鱼视中型水库



河园长坪茶叶产业水保基地



民主镇单家桥水厂管网延伸工程



金佛山水利工程南平干渠小鱼泉倒虹吸



金佛山水库管水局的会景图