

条条小河展新颜

——全市近年来中小河流治理综述

邵菲菲

每天早上,家住市区火炬路的张玉琼都会来瓦峪河边遛一圈,呼吸着清新的空气,欣赏着河岸的美景,她顿时感到心旷神怡。

5年前,瓦峪河还是一条臭水沟,河道里生活垃圾遍布,沿岸临时搭建的违章建筑破烂不堪。2013年,市委、市政府对瓦峪河进行综合治理,实施了清淤、筑坝、架桥、绿化等12项工程,如今,这里绿树成荫、碧波荡漾,已成为市民休闲健身的好去处,堪称全市中小河流治理的典范。

兴修水利是利国利民的大事,中小河流治理是水利基础设施建设的重中之重。市委、市政府历来重视中小河流的治理,“十一五”至“十三五”期间,共投资15亿余元,对近400公里河道进行治理。仅2018年,全市投资约1.19亿元,对5条河流进行综合治理,截至目前,完成投资9000万元,占总工程量的82%。



热火朝天的施工现场



工人严格按照施工规范砌河堤



治理后的市区瓦峪河

治理后的眉县汤峪河(资料图)

中小河流亟须治理

宝鸡境内河流以秦岭为界分属长江、黄河两大流域。其中,秦岭以南属长江流域,主要河流有长江一级支流嘉陵江和汉江,流域面积5104平方公里,占全市总面积的28.1%;秦岭以北属黄河流域,分布有黄河一级支流渭河和若干支流,以及泾河的部分支流,流域面积13068平方公里,占全市总面积的71.9%。

这些河流在为区域经济社会发展提供丰富的水资源的同时,也不同程度的带来了水患。新中国成立后,党和政府十分重视河道治理工作,各地市投资投劳修建了一些防洪工程,但由于受各种条件限制,部分工程防洪标准不高,一遇大水,河堤就会被冲毁。我市和全国其他地市一样,也发生过河堤被冲毁的事件。其中,1981年的强降雨带来的水患尤为严重,致使渭河部分河堤被毁、农田被淹,眉县、扶风境内由于部分区段未建堤防,受灾较重。特别是凤县,公路被毁,交通、通信一度中断,只能靠飞机运输救灾物资。

除了黄河、长江的一级支流外,我市的许多中小河流也亟待治理。这些中小河流防洪标准不高,河道不畅,生态环境差,有相当一部分还是自然堤防(土堤),存在严重隐患。为适应城市发展需求、保障人民群众的生命财产安全,对中小河流进行治理,就成为摆在全市水利防汛干部职工面前的一项光荣而艰巨的任务。

项目建设如火如荼

据不完全统计,目前,我市有防洪任务的河段长度为814.59



施工中用绿网覆盖裸露的砂石

公里,其中已治理河段为192.16公里,占有防洪任务的河段总长度的24%。“十一五”期间,我市强化了对长江、黄河一级支流的治理力度。各县区在渭河、干河、嘉陵江等河道上筑堤修坝,清障疏浚,修建防洪工程。“十二五”期间,我市加大了中小河流的治理力度,先后投资7.07亿元,对千阳冯坊河、眉县霸王河、岐山石头河、凤县旺峪河等25条河流进行治理,修加固堤防、护岸188.98公里。“十三五”期间,我市共规划治理河流25条,治理项目33个,其中,2018年的中小河流治理项目达8个,目前,各项工程均在如火如荼地建设中。

千河陇县段峡段是土河堤,早些年由于河水猛涨,淹没了河岸边的部分农田,给当地群众造成了损失。为有效防止水害,从今年6月开始,陇县水利局对千河陇县段峡段进行治理。

日前,笔者在项目现场看到,80余名工人正在忙碌着,他们有的砌筑河堤,有的运送砂浆,不远处几台装载机正在来回运送石块,现场一派热火朝天的忙碌景象。县水利局项目办工作人员刘晓莉告诉记者,工人们正在加固堤防基础,今年12月中旬就可完工。

太白县石头河桃川镇防洪工程建设同样进展顺利。笔者在施工现场看到,70余名工人沿着河堤一字排开,忙着给堤身砌浆石。据现场监理介绍,该工程于今年7月15日开工建设,投资2417万元。“该工程建成后,将有效提高河道防洪能力,保护0.7万人、1.5万亩耕地的安全,为促进当地经济发展奠定基础。”太白县水利局副局长王义军说。

工程质量严格把关

质量是工程的生命,中小河流治理是关乎群众生命财产安全

的惠民工程、德政工程,相关部门从材料定购到施工过程层层把关,确保工程质量过硬,让老百姓放心。

陇县为保证工程建设质量和进度,县上专门成立了工程建设领导小组,并下设办公室,具体负责工程的建设管理工作。同时,他们把水利、财政、电力、土地等纳入成员单位,负责工程建设中相关事宜的协调。今年7月,负责千河陇县段峡段施工的人员,现场施工放线后,发现工程建设需要再占一部分土地,建设单位及时与项目所在地镇、村沟通,并在土地部门的协助下及时办理了土地征用手续,保证项目建设用地需求。除此以外,相关部门在施工工艺上也进行了明确要求,一些地方河道窄,排水不畅,无法导流,工人就进行错位施工,从而保证工程进度不受影响。

太白县中小河流治理工程施工前,县水利局按照要求,制定了一套严格的质量管理体系,明确施工方、建设方等的工作职能。同时,还制定了工程建设管理办法,依据具体情况进行奖惩。为确保工程质量,他们从材料源头抓起,施工单位对沙子、水泥等进行质量检测,不合格产品坚决不能进场。监理在此过程中可行使监督责任,对原材料和中间产品进行抽检,确保产品质量过硬。此外,施工过程中所有环节,都要求严格按照规范进行。为保证规范施工,现场监理每天进行不间断检查,发现问题及时纠正。与此同时,县水利局也有驻地代表,不定期到现场巡回检查,发现问题及时解决,确保工程质量过硬。

除此以外,所有与中小河流治理有关的工程建设,都是在采取环保措施的前提下进行,各工程建设现场都设有洒水设施,湿法作业,并对裸露的砂石用绿网覆盖,让工程建设又好又快又环保。