

淦河马桥取水点正式关停

咸宁城区居民共享优质水

本报讯(记者黄兰芬 通讯员刘泉)4月29日上午,在多名市人大代表的见证下,咸宁淦河马桥取水点正式关停,淦河不再作为温泉一号桥片区居民的日常生活饮用水源,取而代之的是水质更优的王英水库水源。

马桥取水点关停是落实市人大代表建议和群众诉求的结果。去年年初,市五届人大第三次会议提出“关于关停淦河城区饮用水马桥取水点的建议”。

建议认为,长江、王英水库供水能力能够满足城区日常饮用水需求,

淦河没必要日常供应饮用水。目前两大主供水源供水能力已达到20万吨/天,其中长江引水工程10万吨/天,王英水库引水10万吨/天,而城区现在用水需求量约为13万吨/天。因此,停止淦河取水点日常供水,对城区饮用水毫无影响。同时淦河水质硬度较高,且淦河取水点上游有很多居民区,水质易受农业面源污染和居民生活的影响。

我市经多方论证后,确定了关停淦河马桥取水点的方案。将咸宁大

道同惠广场附近王英水厂供水主管与通往一号桥片区的原供水管网连接,同时在香吾山脚下建设加压泵站输送至温泉水厂,使温泉一号桥片区居民也能用上优质的王英水库水。该工程已于今年4月22日完工,咸宁城区形成了以长江、王英水库为主供水源,淦河为备供水源的供水格局。

“关停淦河马桥取水点后,咸宁城区居民将全面喝上王英水库或长江水,实现城区优质水源共享、同城同质同价。”市住建局有关负责人说。

金融机构防疫、创文等工作开展得如何?

多部门联合督查

本报讯(记者傅辉 通讯员田静)4月26日,由市地方金融工作局、市人行、咸宁银保监分局及媒体组成的督查组,对市区几家银行营业网点开展复工复产、疫情防控、创文及双拥四个方面工作开展督查。

督查组不打招呼,直接进到网点开展疫情防控工作督查,主要针对员工健康监测排查、网点进出管控、员工就餐管理、营业场所杀菌消毒、防控知识宣传引导、防护用品储备等情况开展督查。

督查组人员还对网点创文和双拥工作进行督办。对“门前四包”、开展志愿服务工作及建立志愿服务站(岗)、文明劝导、公益广告宣传;电子屏是否滚动播放双拥宣传标语、是否设立“军人优先”标志牌等事项开展督办督查。

督查组在每个网点开展相关督查后,召集该银行相关负责人,对开业网点复工率、员工复岗率、金融优惠政策落实情况、为疫情防控重点保障企业贷款情况等复工复产工作进行督办,对各行疫情期间主动作为、特事特办,积极为企业推出的“复工贷”给予了充分肯定。

我市重点水利项目建设按下“加速键”

■记者葛利利 通讯员龚汝雯

当前,正值防汛备汛关键时期。我市重点水利项目建设进展如何?4月29日上午,记者实地走访了淦河系统治理一期工程、斧头湖流域湖堤加固工程和咸安区南川水库除险加固工程。

●淦河一期水下工程项目即将完成

4月29日上午,在淦河西河桥段,记者看到,右岸大堤已经完成加高加宽加固,多台挖掘机轰鸣着紧张整坡,淦河系统治理一期工程正在有序推进。

“我们3月10日起复工,每天加班加点赶工期。”淦河治理工程项目负责人徐一钊介绍,该工程即107国道桥至老西河桥段,工程计划总投资6500万元。主要建设内容为土方开挖工程、堤防填筑、水下部分砼基础工程,预计工程于2021年2月全部完工。

目前,该工程已完成西河桥段左岸河道疏挖长1900米,堤防填筑长1000米,污水管新建1100米,亲水平台长500米,新建排水涵闸一处;右岸完成河道疏挖长700米,污水管新建700米,共完成投资5500万元。

“预计在主汛期来临前,淦河系统治理一期工程所有能够动工的水下工程项目全部建设完工。”徐一钊表示,项目建成后,主城区淦河防洪标准将由原来防洪标准不足10年一遇提升为50年一遇,非主城区防洪标准为20年一遇。

据了解,在加强淦河城区段治理的同时,咸安区还加大对淦河下游的疏通扩挖和险工险段的整治,保证洪水下行通畅无阻。

●斧头湖流域湖堤加固工程建设正酣

斧头湖流域地处江汉平原腹地,



流域总人口106.16万人,其中城镇人口51.03万人,农村人口55.14万人。为了促进当地经济可持续发展,我市实施斧头湖流域湖堤加固工程(咸安部分)。

4月29日上午,在斧头湖流域湖堤加固工程(咸安部分)新建引水渠施工现场,记者看到,80余名工人清淤、整坡,干得热火朝天;2台挖机、2台起吊设备和8辆装土车,轰鸣阵阵,往来穿梭。

斧头湖流域湖堤加固工程(咸安部分)项目负责人汪鑫介绍,斧头湖流域湖堤加固工程(咸安部分)于2018年2月动工,目前八字口闸拆除重建基本完成;3.845km向阳湖堤加固基本完成,主要工程量包括土方工程7.3万方,植生块护坡3.2万平米,新建防浪墙2.557km;两湖连通工程,完成土石方工程开挖23.8万方,土方工程基本完成,植生块铺设600m。目前正在进行下穿G351国道箱涵施工,渠道生态护岸施工。3月10日复工后,已完成工程量砼1000立方米、模板1400平方米、钢筋130吨、土方6000立方米。

“工程完工后,能显著提高区域防洪排涝能力,保障经济社会可持续发展。”汪鑫表示,项目的建设为保护湖区人民生命财产安全、推动区域经济社会可持续发展、维持社会稳定都会提供强有力的保障。

●南川水库除险加固工程基本完成

南川水库是一座以防洪、灌溉为主,兼有发电、城镇供水和生态补水等综合利用效益的水库,设计灌溉面积20.4万亩,实际灌溉面积18.2万亩。

4月29日,记者在项目建设现场看到,大坝砼防渗墙、坝基及坝肩帷幕灌浆、坝顶砼路面及防浪墙、上游坝坡砼护坡、溢洪道加固、泄洪隧洞加固、灌溉发电输水管加固、水库上坝码头、下游河道整治、机电设备及安装工程、新建防汛仓库等等主体工程已经完成。

“还剩余水雨情自动测报系统、安全监测设备的安装及调试工作。”咸安区水利和湖泊局相关负责人介绍,南川水库除险加固工程2017年初开工,已完成工程总投资6329.04万元,占批复总投资的98.58%。整险加固完成后,可改善灌溉面积2.2万亩,恢复灌溉面积18.2万亩。

此外,该工程的实施可极大地加强水库的蓄洪能力,减轻城区河道防洪压力,增加下游居民的社会安全感。减免洪灾损失造成的人员伤亡和财产损失,有效防止洪灾引起的疾病流行和环境污染,为当地社会、经济、环境的可持续发展创造有利条件。

夜间违规运输渣土?

城管重拳整治

本报讯(通讯员陈厚润)“原本打算趁着黑夜偷运几车渣土,却没想到被夜间巡查的城管抓现行。”4月16日夜间,在市区金桂路中心医院周边,某工地负责人因无视渣土管理法规,未取得审批手续擅自处置运输渣土,被市城管执法委综合执法二大队查处,领到了城管部门5000元罚单。

连日来,针对违规倾倒建筑垃圾、渣土车未按规定覆盖、车辆带泥上路等乱象,该大队组织开展渣土运输专项整治,推进环境综合整治月活动。

据悉,该大队对照《城市管理口袋书》要求,大力推进渣土标准化管理,为渣土管理工作量身订制施工作业、运输保洁、洒水降尘等一系列管理标准,印制渣土法律法规宣传手册,送法进工地,上门指导有关工地规范渣土运输行为,强化源头管控。

该大队加强辖区运输环节监管,严格24小时巡查制度,对夜间违规倾倒垃圾、偷运及等行为一经发现,实施严管重罚。施行渣土运输“红黑榜”制度,对运输规范,施工文明的企业进行张榜表扬,对违规运输、野蛮施工的企业进行点名通报,保持渣土管理高压态势。

省农科院研发
“活的虫草酒”
“虫草种在酒里”
月薪1万招聘驻县经理
独一无二 独门生意
热线: 18907267288 (微信同号)