

扬州市恒久保安服务有限公司  
扬州市强盛物業服务有限公司



服务到家 到家服务



今日高邮微信  
高邮日报手机报

在线投稿: <http://tg.gytoday.cn> 新闻热线: 84683100 QQ: 486720458

详情请浏览“今日高邮”网站 <http://www.gytoday.cn>

# 农村水利“会战”忙

□ 周伟 孙勇 郭兴荣 / 文 朱仁权 / 摄



高邮灌区续建配套与节水改造项目和高邮市横泾河上段整治项目,是市水利局2019年度组织实施的重点水利工程。工程涉及开发区、城南新区、卸甲、龙虬、三垛、周山、界首、临泽等8个乡镇(园区),共投入16405万元,其中高邮灌区续建配套与节水改造项目投入1000万元,横泾河上段整治项目投入6405万元。春节过后,市水利局迅速组织召开复工会议,大力弘扬“忠诚、干净、担当、科学、求实、创新”的新时代水利精神,要求各施工单位,抢抓晴好天时,迅速推进工程项目,确保在灌前汛前完成水下工程施工任务。日前,记者跟随市水利局相关负责人,对2019年度重点水利工程实施推进情况进行了走访。

## 配足机械,展现“铁军”风采

在龙虬镇境内灌区改造施工现场,记者看到,数十台挖掘机一字排开,正在干渠沿线分段施工,远处留下整治一新的渠道雏形。记者注意到,参加现场施工的都是大型工程机械,完全摒弃了以往水利工程施工“人海战术”模式。现场,挖掘机、装载机等施工机械不停地挥舞着巨大的臂膀,与数十台来来往往的运土车辆一起,汇成水利建设“大会战”的滚滚“铁流”。

据市水利局项目现场负责人介绍,自今年1月中旬灌区节水改造项目开工以来,市农村水利重点工程建设处就将办公场所搬到了项目现场,针对工程时间紧、任务重、点多面广等特点,组建了三个现场管理小组,协助施工单位协调相关矛盾,解决遇到的技术问题,排查工程安全隐患,控制工程施工质量,保证了项目顺利推进。

在横泾河上段整治工程现场,记者同样看到各种大型施工机械在不停地挖掘清淤、垫土压实,一片忙碌的景象。“项目原计划于今年5月底完成水下主体工程,12月底全部竣工。但考虑到沿

线许多养殖户春养、春放用水需求,参建单位自我加压,全力加快推进工程进度,确保在3月底前全面完成河道疏浚工程部分。”负责现场施工的盐城市水利建设公司项目负责人告诉记者,为确保提前完成施工任务,他们科学调整施工计划,在原来9道施工围堰的基础上,又新增4道围堰,同时组织水力冲挖机40多台套、挖机80多台,歇人不歇机,每天24小时不停作业。“截至目前,我们已完成整个工程量的70%左右。”该负责人表示,下一步他们将组织更多力量,参与工程施工,确保提前完成工程建设,保障沿线养殖生产用水。

## 积极协调,清除施工障碍

据了解,高邮灌区节水改造项目和横泾河上段整治工程大部分位于交通主干道两侧,来往车辆较多,给工程施工带来很大的安全隐患。

横泾河上段整治工程全长20.6公里,而且紧靠马横公路。施工过程中,水利部门积极与交通、公安等部门进行沟通协调,采取半幅通车和适时移动施工出入口的办法,既保证了各种工程机械和运输车辆进出施工,又确保了道路交通顺畅。

“高邮灌区节水改造项目也遇到了同样的问题,我们除了实行分段施工外,还组织施工人员和大型机械采取连夜施工的办法,避开S333公路上车流量高峰,为工程实施推进扫除障碍。”

高邮灌区项目现场施工负责人告诉记者,今年春节后,由于连续阴雨,给机械施工带来较大难度。为此,他们本着先难后易的原则,一方面充分做好大型施工机械进场前的各项准备,另一方面先行推进部分配套工程,以提高工作效率。

2月下旬以来,天气逐渐转好,工程建设处每周召开一次项目工程推进会,动员全体施工人员,发扬连续作战精神,抢抓晴好天气,倒排工期计划,严控工程质量与施工安全,确保按时按质完成施工任务。负责高邮灌区节水改造项目II标施工的仪征市水利工程总队项目部负责人说:“为进一步清除施工障碍,建设处负责人靠前指挥,积极与相关镇村进行协调,现场解决了影响施工的诸多问题,有力地保证了工程的快速推进。目前,我们将施工机械增加了一倍,达到了130多台套,确保最迟在4月底完成水下工程。”

## 严格检测,确保工程质量

记者了解到,高邮灌区节水改造项目和横泾河上段整治工程大多采用生态衬砌和生态治理的模式,工程主体为二级坡面设计,这就对土方压实等工序提出了更高的要求。

为了保证工程质量,工程监理单位南京江宏监理咨询有限公司现场项目部根据工程涉及面广、分布零散状况,分区域安排专职监理人员对施工方案落实、基础材料配比、工序报检流程等环节进行了跟踪检测,定时反馈检测结果。据高邮灌区节水改造I标段监理介绍,由于项目战线较长,他们监理项目部派出了13个监理人员,每天来回不停地在各个工段进行巡回检查。

与此同时,市水利局还邀请扬州市水利局、扬州市质量安全监督站的领导和专家亲临现场,指导工程建设管理工作。并委托第三方检测单位,对回填土质量、混凝土抗压强度等进行检测,确保各项指标符合设计要求和施工规范,保证工程质量。

在建设管理过程中,市水利局还创新实践,在一些重要节点安装了电子监控系统,对施工工序、施工过程及文明施工等情况进行全天候监控,努力争创省文明工地、省优质工程。

此外,跟往年工程相比,今年的工程建设更加突出生态的理念。横泾河上段清淤疏浚分为三段,其中龙虬段1.185公里采用了仿木桩防护、三垛段1.65公里两岸迎水坡采用生态连锁块防护,整个工程完工后防洪标准可达到20年一遇、排涝标准达到10年一遇。高邮灌区项目渠堤两岸种植池杉、紫薇、红叶李等乔灌木,在充分发挥节水效益的同时,可显著改善沿渠村庄的人居环境。

两个项目实施后,将大大提升我市运东地区农田灌溉和排涝保障能力,为我市乡村振兴战略的实施提供水利保障。

