

太白湖新区3条道路、6个小区雨污分流改造 分段式施工,雨污合流将“清零”

见习记者 胡韵涵 丁安顺 通讯员 王忍

环境是一座城市最靓的底色。太白湖新区许庄街道雨污分流改造工程既可以减少污水对天然水体的污染,也能改善居民居住环境,提升城市形象。目前,太白湖新区许庄街道雨污分流改造工程已全面动工,今年将实现雨污合流“清零”。

分段式施工 降低出行影响

5月7日,在铁南五街雨污分流工程施工现场,工人们正在紧张作业,全长642米的道路采取自西向东分段式施工。“这个路段沿线居民较多,我们在进场前调查了人、车流量,根据施工作业面预留了施工便道。目前路面清理完毕,材料也已进场。”该工程技术

负责人苏家称介绍,道路施工到国光小区门口时,协调社区居委会在小区另一侧设出入口,通过交通疏导、张贴告示告知居民施工,保障工程顺利推进。

在现场,为在90天工期内完成任务,道路雨污分流工程施工团队白天开槽、夜间安装500-800mm口径的污水管道和800-1000mm的雨水管道,分流后的排水速度可达到改造前的1.5-2倍速。



雨污分流改造工程施工现场。

由于铁南五街地下管网错综复杂,许多陈旧的管道给开挖沟槽工作带来了不便。苏家称,通过勤挖探沟的方式了解地下管线的种类和埋深。道路雨污分流改造后将每隔30米左右设置一个检查井位,铺设沉泥草,采取重力流排水,可以顺势解决污水管道沉积物多、难清理等问题。

“这既是环保问题,也是民生问题。”太白湖新区建设局住房保障科科长胡松介绍,在道路雨污分流工程改造的同时,太白湖新区结合老旧小区改造计划,还对辖区内的6个小区也进行了雨污分流改造。

雨污分流改造 社区“血管”通畅

同样在国光小区,路面切

割机的轰鸣声也挡不住居民洪先生的好心情,“以前每逢下雨天,这条小区的主干道上就会有积水,不单污水流入路面有异味,甚至影响通行。”看着自己居住的小区开始进行雨污分流改造,洪先生很期待小区的蜕变。

雨污分流改造工程采用了管道口径更大、质量更轻的新型材料PVC-U中空管进行雨、污水管网重建。相较于之前的管道,该管道抗腐蚀、抗压、抗碱能力更强,密封性能好,不易渗水漏水,可以满足居民的长期使用需求。

按照开挖沟槽、切割路面、安装排水管道的施工工序,细化到每一栋楼。“城市雨污分流对于改善居民生活环境,提升居民幸福指数具有重要意义。”建设公司现场负责人侯本坤介绍,街道与施工单

位合力推进雨污分流改造工程,理清工作量后倒排工期,按时间节点推进雨污分流改造工作,在保障工程质量和施工安全的前提下,争取在汛期前完工。

太白湖新区许庄街道雨污分流改造工程共涉及铁南五街、廉庄路和六四路3条道路;国光小区、燃料公司宿舍、尹营小区、甄庄小区、铁路工区宿舍和农行宿舍6个小区,建筑面积约20万平方米,惠及群众2130户。目前已全部动工,今年将实现雨污合流“清零”。



扫码看视频。



挖掘机正在进行路面开槽作业。

太白湖现代电子科教基地,西侧二层商铺基础验槽完成 新区日韩投资实现新突破



太白湖电子科教基地项目施工现场。

本报济宁5月9日讯(通讯员 姚朔) 今年年初开工的电子科教基地项目目前正

在紧张施工中。施工现场1#楼商业区域负一层车库柱、剪力墙钢筋绑扎,外墙及柱

模板支设,人防门框安装完成,2#楼一层柱钢筋绑扎完成,现场西侧二层商铺基础验槽完成。

太白湖现代电子科教基地项目是太白湖新区重点招商引资项目,项目位于济宁太白湖新区奥体路以南、廉庄路以东、火炬路以西,南邻火炬路中学,建设用地面积15572.41平方米,规划总建筑面积30992.16平方米。项目依托周边教育资源,基于日本先进电子技术,打造太白湖新区集电子元器件研发、电子产业销售、信息技术集成服务、人工智能应用软件开发、教育教学检测为一体的现代电子科教基地。

太白湖电子科教基地项目作为新区重点推进的一体化产学研基地,是新区打造

高新技术产业的新高地,管委高度重视。投资促进中心作为包保单位行动迅速,一竿子插到底,带头深入项目一线,现场办公,从破解具体问题入手,抓投资进度,抓资金到位,抓实物量纳统,协调解决项目进展中的各种问题,政府、项目方、施工方三方配合默契,项目进展顺利,抓项目、促投资取得了显著成效,项目到位资金迅速,电子科教基地项目更是实现了太白湖新区日韩投资的“零突破”。

今年,新区在持续织密织牢疫情防控网的同时,扎实推进电子科教基地项目项目建设,疫情防控不放松,项目建设不停步,确保疫情防控与产业发展两手抓、两不误。投资促进中心一方面协助企业做

好各项复工复产工作,定期调度,现场监督;另一方面每天安排专人对项目现场疫情防控工作进行现场督导检查,要求项目施工现场严格管理,进场前人脸识别、体温监测、实名登记,严格查验场所码、行程码,要求所有人员做到佩戴口罩、测量体温、健康登记,确保不漏一人;在加强人员管控的同时,门卫、临建办公区等重点区域每天不低于3次消毒,加大现场检查力度,杜绝人员聚集;所有车辆进场执行报备制,做到防疫先行、安全至上。



扫码下载齐鲁壹点
找记者 上壹点

编辑:孔媛媛 组版:曾彦红 校对:李从伟