



李村河、张村河河道清淤、护坡等施工火热展开

治理两河环境 打造生态长廊

将实现水清流畅、岸绿景美、宜居宜游、人水和谐

河道内,挖掘机、渣土车等忙碌作业;河道旁,护坡施工火热展开。冬季气温低,是传统意义上的建设项目“淡季”,可在李村河、张村河流域生态环境综合治理和开发建设现场,工人们正抢抓冬季河道枯水期的黄金施工季的施工,全面推进各项建设工作,力争明年按工期完美交付。

挖掘机依次排开给河道清淤

12月29日上午,记者在李沧区长治路的李村河胜利桥至入海口北岸施工现场看见,六台大型挖掘机沿胜利桥向安顺路方向依次排开,在长约600米、宽200米的河道两侧,分段实施清淤作业。尽管现场气温逼近零度,但工人们干劲十足。施工方中建八局四公司基础设施分公司项目经理刘金鹏告诉记者,目前新场运输车平均每天为25辆,采取24小时昼夜不停施工。冬季枯水期,河道来水较少。加上气温低,淤泥挖出来后容易被冻结,方便外运。

李村河下游(胜利桥至入海口)清淤工程是李村河生态综合治理的重要组成部分,也是曲戈庄城中村改造配套工程。施工包含管道迁改保护、绿化园建工程、水处理工程等。预计1月底完成全部淤泥清理工作,待天气回暖开展绿化种植等。刘金鹏所在公司负责的标段,是胜利桥到入海口靠近环湾路,大部分区域为盐碱地,对于绿化种植具有较高的施工难度。项目部将根据设计要求进行隔盐碱处理,将现场的死株、病株全部清除,进行后续的绿化种植工作,确保达到良好的效果。

2023年,李沧区以改善李村河、张村河水生态环境质量为导向,加大河道治污力度,基本完成上游约12公里河道整治任务。目前,李村河水生动植物群落全面恢复,岸边植被超过50余种,白鹭、黑水鸡等栖息鸟类达到十余种,2024年计划完成剩余5公里改造计划。

新增三座跨河桥梁方便出行

2023年以来,我市明确了结合两河生态环境综合治理,统筹推进镇平一



项目局部效果图。

路、舞阳路道路拓宽打通等道路桥梁和区域内慢行系统。目前,市北区已完成两河生态治理项目的前期主要手续办理,河道清淤及护岸工程正在李村河、张村河南岸全面铺开。青岛环海湾集团“两河”项目主管刘见波告诉记者,项目将着重推进片区路网改造范围内的迁改工作,加快施工镇平一路、周口路、舞阳路等路网改造,未来,三座跨河桥梁及河道沿线景观改造提升等项目陆续建成,形成交通路网、体育健身与滨水生态景观有机结合的总体效果。

李村河、张村河是青岛市中心城区重要的生态河流,腹地宽广、连山通海,也是城市发展的“主动脉”。李村河张村河生态综合治理项目由青岛市住房和城乡建设局牵头统筹,青岛城投城市更新集团有限公司与市北区、李沧区平台公司共同负责建设。在治理中,按照“14155”的总体思路,聚焦打造“河畅、水清”的绿色生态长廊这1总体目标;着眼营造“弹性自然的生态中轴、公园城市的活力水岸、生态引领的绿色水脉、城市发展的幸福纽带”4大愿景;通过1体化全专业综合治理,推进建设“5+5”十大类工程,即防洪、截污、道路、桥梁、管线5类基础建设工程和水环境处理、生态修复、功能照明、配套设施、拆违治乱5类功能改善工程。努力将李村河张村河打造成为“弹性自然的生



方便清淤施工方打造施工便道。

态廊道”,不断提升河道周边居民的幸福指数。

据介绍,项目提出“保留一打破一整合”的设计概念,希望能通过最小干预来最大程度地提升场地的生态功能。项目维护和利用河道的生态本底,将湿地净化系统嵌入场地中,通过低影响、低维护的手法修复生态系统及城市环境。在空间设计上进行一定的留白,使栖息地环境能够随着时间的推移逐渐演替、完善,回归自然面貌,带来生态可持续的自然体验。

打造生态长廊碧水清流

构筑生态基底,链接城市绿脉,激发河湾共生。李村河、张村河生态综合治理项目将秉承近自然、低影响、可持

续的生态修复理念,通过对岸线、洲岛、湿地和林地等多元要素的生态治理,完善蓝绿基础设施、恢复生物多样性,形成健康、安全、韧性的绿色生态长廊。在具体做法上,将秉承“以人为本”的原则,完善滨河城市功能、补齐区域现状短板,将河道治理和城市设计相结合,通过打通沿河道路,建设林荫慢行步道、绿茵场地、配套驿站等,拓宽市民享受河道生态的渠道,提升市民滨河游览体验。据介绍,按照施工策略,两河防洪工程设计标准为满足百年一遇防洪,保障城市水安全,实现弹性水系统;截污工程将提标改造,扩大进水通流能力,缓解高水位运行状态;补水工程将实施中水利用,活水保质;水环境处理将实施生态净化,合理布置“水下森林”,实现河道生态修复,通过多种手段治理河川本底,实现河畅水清。

此外,两河生态综合治理还将开展生态资源保护,全段规划错落的海绵布局,构建韧性应对雨洪的河道蓝绿空间,通过生态调研构建八大类生态踏脚石,修复河道栖息地生态。市住房和城乡建设局市政设施建设处处长那振宇介绍,项目重点以完善城市功能、提升城市品质、改善人居环境,提高市民获得感和幸福感为核心,以海绵城市建设理念为指引,以健全政策制度理顺体制机制为保障,坚持“生态优先、系统规划、因地制宜、防治结合、统筹实施、突出特色”的原则,坚持“高起点规划、高标准建设、高质量发展、高水平管理”,恢复和拓展河道行洪、排涝、生态空间等综合功能,实现水清流畅、岸绿景美、宜居宜游、人水和谐的城市滨河环境。

围绕实现张村河李村河以水定城、以河兴产的战略目标,2023年以来,我市全面推进污水处理厂建设和提标改造工程,李村河上游主要利用世园会再生水净化厂的尾水对李村河河道进行生态补水;李村河中下游利用李村河污水处理厂的尾水对李村河、张村河河道进行生态补水;张村河上游,则是利用张村河水质净化厂尾水,对张村河河道进行生态补水。总补水能力达到34.6万吨/日,预计至2025年,李村河(张村河)补水能力将提升到45.6万吨/日。

观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 徐美中

加快构建老年人基本养老服务体系

我市出台《关于推进基本养老服务体系的实施意见》

本报12月29日讯 为深入实施积极应对人口老龄化国家战略,加快建成具有青岛特色,覆盖全体老年人、权责清晰、保障适度、可持续的基本养老服务体系,12月28日,市政府办公厅印发《关于推进基本养老服务体系的实施意见》(以下简称《实施意见》),从基本养老服务制度体系、设施建设、服务供给、人才队伍、综合监管、组织保障六个方面制定27条具体举措,推进我市基本养老服务高质量发展。

《实施意见》发布《青岛市基本养老服务清单》,针对一般老年群体、经济困

难老年人、特殊困难老年人、对国家和社会作出特殊贡献的老年人以及生活无着的流浪乞讨老年人制定37项基本养老服务项目,每个项目均明确服务对象、服务内容、服务标准和牵头单位,确保标准可落地、可执行、可见效。

《实施意见》中提出,要健全覆盖城乡、分布均衡、功能完善的区(市)、街道(镇)、社区(村)三级养老服务设施网络,各区(市)至少建有1处以失能特困老年人专业照护为主,达到二星级及以上的特困人员供养机构;街道(镇)综合养老服务中心在全覆盖的基础上实现

完善提升;实现社区(村)养老服务站基本全覆盖,鼓励网格村根据实际情况设立养老服务站。同时,积极推进家庭养老床位建设。

据了解,《实施意见》中明确,要推广提升老年人助餐服务,构建覆盖全域的老年人助餐服务网络,引导社会力量参与助餐服务,探索建立财政补助、集体资助、社会捐助、子女扶助、志愿互助相结合的助老食堂可持续运营模式。居住在我市的65周岁及以上老年人到助餐机构就餐或由助餐机构上门送餐,市级按照每人每顿午餐3元的标准补

贴(法定节假日除外)。城市地区65周岁及以上的2—4级失能老年人接受上门送餐服务的,按照送餐距离给予助餐机构2—4元的送餐补贴;农村地区65周岁及以上的2—4级失能老年人接受上门送餐服务的,按照送餐距离给予助餐机构2—6元的送餐补贴。

此外,《实施意见》还提出优化提升居家社区养老服务、推进医养结合服务、加大农村养老服务改革、加强人才队伍建设、强化养老服务综合监管等具体措施。(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 魏笑)