

全程跟踪 精准服务 无水港厂区项目 主体工程通过验收



验收讨论会

本报讯(融媒记者 郑旭华) 9月4日,由市质安站和施工、建设、监理、勘察、设计等项目五方责任主体单位组成的验收组,宣布经济开发区无水港厂区项目主体工程顺利通过验收,标志着该项目跨入一个新的施工阶段,为按期实现整体工程竣工打下了坚实基础。

据悉,为实现星能公司、融和元储公司两大重点招商引资项目尽快落地投产,开发区投资3000万元对无水港厂区进行改造提升。无水港厂区项目包含1号厂房(星能公司项目)和2号厂房(融和元储公司项目)建设工程,厂房采用钢结构,总建筑面积20185.2平方米。

仅用3个月完成从项目进场施工到主体工程验收,在开发区全程跟踪式

服务的加持下,无水港厂区项目跑出了建设加速度。

牵头成立项目推进专班,统筹项目建设情况;每周举行工程项目推进会,协调解决项目建设中遇到的问题,严格把控项目进度;每天奔赴项目施工现场,紧盯项目施工质量和进度;结合高温天气实际,让施工单位避开炎热时段错峰施工,提高施工效率;对上报的工程款,以最快速度在上报当天完成审核支付。在项目推进过程中,开发区始终以最贴心、最高效、最优质的服务,抓好项目建设的每一个环节,确保项目建设顺利推进、步步加速。

开发区在强化统筹协调、主动靠前服务的同时,积极与企业方对接沟通,

为企业提供菜单式精准服务,让企业的诉求第一时间得到协调和解决。其间,为了让企业节省后期重复建设时间、降低建设成本,开发区主动问需于企业,及时与施工单位协调,在浇筑混凝土地面预埋好电线管道。对企业方提出的因卡车吨位重要增加消防水池顶板钢筋以提升承重力的事项,开发区立即联系设计单位进行可行性研究后,开具设计变更联系单,交由施工单位施工。

记者了解到,主体工程验收完成后,企业已进场装修。在后续的建设过程中,开发区将继续做好各项服务工作,确保工程按计划节点推进,冲刺建设终点线,保证项目顺利收官。

隐患排查常抓不懈 营造文明出行氛围 开发区 多管齐下筑牢 交通安全防线

本报讯(融媒记者 郑旭华) 9月4日21时,经济开发区建设办工作人员接到市公安局交警大队打来的电话,称东港路旁长约6米的隔离护栏因某驾驶人行驶不当造成损坏,存在交通安全隐患,需要及时修复。工作人员快速反应,联系市市政工程有限公司(以下简称市政公司),安排维护人员前往现场完成维护检修工作。

据悉,开发区立足辖区道路实际,针对车流量大、货车多、交通基础设施易损坏等特点,委托第三方专业机构——市政公司对隔离护栏、警示柱、指示牌等道路交通基础设施进行日常维护,充分发挥交通基础设施在规范车辆通行、提高通行效率上的作用,并做到交通安全设施隐患早发现、早消除,防范道路交通事故的发生。

我们每天安排专岗人员对全辖区道路进行巡查,及时发现道路交通设施损坏、失效、缺失问题,上报开发区管委会后进行整改修复。市政公司相关负责人说,该公司还采取24小时值班制,以随时满足辖区内道路设施修复需要,及时消除因设施损坏引发的道路安全隐患。

记者了解到,除了依托市政公司日常维护外,开发区创建办还不时开展道路巡查,将巡查中发现的交通安全隐患问题,以督办单形式交办到市政公司进行整改,在查漏补缺中进一步提高道路安全系数。

为扎实做好道路交通安全管理工作,开发区以人、车、路等要素为切入点,多措并举打好防范道路交通安全风险主动仗,深挖细查,及时消除各类交通安全隐患,打造安全有序、文明畅通的道路交通环境。

今年以来,开发区成立道路交通安全专项整治工作领导小组,严格执行三级路长制,有力推进道路设施、秩序、隐患治理等方面工作,确保交通安全专项整治工作取得成效。针对事故多发点段,开发区每季度联合交警排查出30个安全隐患点,对隐患点逐一进行全面整治,同时联合交警、执法等部门集中整治面包车违法载人、酒后驾驶、大货车乱停乱放等交通违法行为。

此外,开发区在铜陵路与银川路交叉口等8个车流量大的路口,设置了文明交通劝导点,每个点位配置2名劝导员。在早、晚交通高峰期,劝导员通过手势指引、语言劝导等方式,对行人不按交通信号灯通行、非机动车逆行、市民横穿马路不走人行横道等不文明通行行为进行劝阻和引导,对未按规定佩戴安全头盔的摩托车、电动车驾乘人员进行宣传教育,倡导大家遵守公共秩序,共同维护文明和谐的交通环境。



隐患点整治

严格把关验收工作 确保雨污各行其道 开发区持续巩固雨污分流改造成效

本报讯(融媒记者 郑旭华) 9月5日,经济开发区雨污分流验收小组来到辖区内某企业进行雨污分流改造验收。在了解企业相关涉水工艺后,验收小组对照排水平面竣工图,实地勘察,摸清每条雨水管、污水管的走向,用铁钩撬开一个窰井盖仔细查看,验收该企业的雨污管网改造成果。

管网系统就像人体内的血管系统,从主动脉到毛细血管层层分级。企业收集到的雨水、污水会经过层层连接的管网,分别汇集到雨水、污水主要排水口,最终排放到与排水口相连的外面道路主干道管网。所以,我们从主要排水口开始检查,效率会更高。验收小组成员程英毅说,除了主要排水口外,因转角处管道复杂,特别容易存在雨污混接的情况,也要重点查看。

记者从验收小组了解到,要想判断企业是否存在雨污混流的情况,要点是晴天时观察雨水总出口是否有水流出,若有水流出,基本就是污水,说明有污水管混接到了雨水管;若遇到雨天,通过直接检查污水总出口是否有水流量明显

增大的现象,也可以判断是否有雨水管混接到污水管。检查污水管道时,若管道内无水流,则可能是某段污水管或者检查井存在渗漏现象。一旦发现异常,验收小组成员会启动倒查机制,沿着排水口所在的雨污管网脉络,追本溯源挨个打开窰井盖,找出病灶,及时整改。

在验收过程中,验收小组还细致检查了雨污管网的分布、管网内水流、污水井的防渗漏、隔油池清洁管理等情况,并要求企业将检查发现的问题按要求整改。

水污染非一日之祸,水治理更非一日之功。早在2019年,开发区就引入第三方专业机构,全面摸排辖区内需要雨污分流改造的企业,出具企业内部雨污分流整改方案及图纸,推动企业完成雨污分流改造,并建立包含排查报告、排查整改验收报告等在内的企业雨污分流档案。

雨污分流是一个长期动态治理的过程。除了不定期巡查、抽查外,新厂房验收或是企业排水证期满需要换发,是巩固园区内雨污分流成效的一个重要契机。开发区规划建设办工作人员



验收现场

陈永山说,该区会继续严格把控验收关口,确保企业雨污分流改造到位,并督促企业将治水纳入长效管理,建立规范运行机制,让雨污分流驶上快车道。

雨污分流是治理水污染的重要举措,也是开发区创建省级标杆园区、污水零直排区的重要内容。为巩固雨污分流改造成效,一直以来,开发区严把企业雨污分流验收关口,确保污水入污水管网、雨水入雨水管网,控源截污达到预期成效,促进园区水生态环境持续优化提升。

新亚公司发放助学金

本报讯(融媒记者 郑旭华 通讯员 王嘉谅) 9月4日,浙江新亚休闲用品有限公司(以下简称新亚公司)举办了一场暖心的助学金发放活动,为考入大学的员工子女送上开学礼。

今年8月,新亚公司制定了员工

子女考入大学助学金奖励政策,凡在公司工作满6个月的员工,其子女当年考上大学的都可申请奖励。其中,考上清华大学、北京大学、国防科技大学的一次性奖励10000元;考上重点本科(985、211院校)的一次性奖

励6000元;考上本科的一次性奖励4000元;考上专科的一次性奖励2000元。

该活动展现了新亚公司对教育事业的关注和支持,让广大员工进一步增强认同感和归属感。