



战高温 防台风 日夜奋战

大定海排水系统顶管24小时不间断施工,重大工程稳步推进

■记者应沈漪 朱良城文/摄

本报讯 大定海排水系统是全市低标排水系统改造工程之一,也是杨浦正在推进的重大工程项目之一。

由于原大定海排水系统建于上世纪五六十年代,系统建设标准偏低,管道容量偏小,随着城市发展,系统范围不断扩大,原有泵站能力与地区排水需求严重不匹配,每逢夏秋季天气,特别是暴雨台风高潮三碰头期间,地区经常积水,退水时间长,给周边市民生活带来极大不便。

改造后的大定海排水系统,服务范围北起周家嘴路,南至黄浦江,西起临青路,东至复兴岛运河,服务面积约425万平方米,将惠及居民22万户。大定海排水系统的建设将大幅度地提高大定海地区排水能力,使居民汛期长期积水的“老大难”问题得到极大改善。

记者从区建交委了解到,目前,大定海低标支管工程所有排管和道路修复已经基本完成,去年8月底开工的总管工程正全力推进,力争在今年年底前完成顶管工作,使大定海排水系统在明年汛期发挥作用。

8月12日,台风“苏迪罗”对上海还略有外围影响,记者先后来到位于长阳路隆昌路、杨树浦路隆昌路和杨树浦路内江路3个管网建设工地现场,工人们正在紧张施工,由于顶管施工的工艺要求,工地上的两个工作井需要24小时不间断推进。因为要考虑交通出行、地下管线复杂等原因,工程推进难度颇大。在位于杨树浦路隆昌路的工作井工地,竖立着硕大的起重机,据施工方中铁上海工程局相关负责人介绍,工地上的管子外径可达4.14米,因为要照顾到周边交通,通过改制作业设备将施工面尽量压到最小。建筑工人们战高温、防台风,日夜奋战在工程一线,争取早日完工服务周边居民。



记者手记

2015年是杨浦基础设施建设之年,是杨浦重大工程项目推进关键之年,这些重大项目建设推进有助于杨浦的转型发展和民生改善。

但重大项目的建设必然会给市民的生活带来不便,除了冒着严寒酷暑辛勤付出的杨浦城建人,特别还要感谢的,是杨浦居民的无私奉献和付出,最大限度地克服了工程建设带来的噪音、扬尘、出行不便等对生活和工作不可避免的影响。为了居民的便捷生活及杨浦的长远美好未来,希望建设者和市民继续积极参与和支持杨浦各项重大工程建设。

