

# 春节前家家户户大扫除,生活垃圾量增大,城市垃圾清运部门增加清运频次—— 确保垃圾及时清 干干净净过大年

□记者 祁克宁 见习记者 樊慧敏 文图

2月2日,漫天雪花,小年如期而至。小年一到,年味越来越浓了。在家家户户忙着大扫除的同时,城市垃圾清运部门也及时出台措施,应对节前垃圾量增加的情况,确保城市生活垃圾日产日清,广大市民整洁过大年。

小年当天,在市区高家垣巷内,福龙马环境卫生管理(运城)有限公司的垃圾收集工人薛晓波忙着清运收集垃圾,确保垃圾收集桶有足够的容量满足周边居民处理生活垃圾的需求。

寒风裹挟着雪花,拍打在脸上,路人纷纷加快了回家的脚步,而薛晓波却依然有条不紊地做着本职工作。他主要负责高家垣社区和金磊社区的垃圾收集清运工作。按照以往的惯例,从小年开始,每天产生的垃圾量会越来越多。

薛晓波说:“为保障片区垃圾日产日清,我们增加收集清运频次,由每天1次~2次增加至3次~5次,工作时间也相应延长,基本上可以保证垃圾随倒随清。”

舍小家,为大家!为保障责任片区环境整洁,薛晓波已经10年没有回老家过年了。他说:“虽然不能回老家过年,但自己的付出换来了城市的整洁,感觉很有价值!”

像薛晓波这样默默坚守的垃圾收集清运工人还有很多。越是临近春节,他们的工作量就越大。特别是每年腊月廿八至除夕这几天,各垃圾收集点位垃圾量剧增,他们更是需要连轴转。他们的



▲收集街面垃圾

目的只有一个:奋力收集清运垃圾,让城市整洁迎新年。

该公司负责人阙乾辉介绍,春节将近,中心城区每日产生的垃圾量比平时多五分之一。目前,中心城区最大的垃圾中转站——潞村街中转站,设计可处理150吨垃圾。随着春节临近,垃圾量增多,该站当前每日容纳垃圾量已达250

吨。此外,城市其他垃圾中转站也处于满负荷运行状态。

垃圾收集工人把垃圾送至中转站后,还需要垃圾转运工人将其转运上山进行垃圾焚烧无害化处置。为保障市民干干净净过大年,该公司转运部门从小年开始,在保障安全的基础上,增加垃圾清运频次,由每天3次增加至5次。目前,

该公司共有11辆垃圾转运车。1月期间,该公司转运量最多的工人刘艳鹏共转运垃圾198趟次。其余18名转运司机也都在加班加点,全力将城区垃圾转运至垃圾焚烧发电厂。

垃圾转运,安全第一。为应对垃圾清运过程中的突发事件,该公司制订了详细的应急预案保障措施。成立应急小组,确保作业人员在指定工作范围内工作,便于调配与指挥;全力做好物资保障,给各中转站、地理桶点位发放融雪剂和保暖用品;加强各岗位工作人员宣传教育,提高安全意识,特别是增强夜间驾驶作业人员安全和户外自我保暖防护意识;各中转站、地理桶点位,根据天气道路情况开展工作,如有道路结冰及时撒放融雪剂处理积雪,防止收集、转运车辆后溜打滑发生安全事故;生产运营部随时关注气象预报,做好低温冰雪天气下各项工作安排,定人定岗定位各负其责,根据气象预报为夜间作业先行探明转运路线道路情况,如有道路结冰大雾提前预警、及时反馈,确保安全第一。

阙乾辉表示,未来几天,如果垃圾量剧增,超出转运能力,或是受低温雨雪冰冻天气影响,209国道封路无法正常运输至垃圾焚烧厂时,将及时启用临时垃圾堆放场地,确保中心城区垃圾有去处、不堆积。待春节来临垃圾投放量减少或天气好转时,进一步加大堆放点转运力度,确保垃圾得到及时有效清理,让市民度过一个干净舒适的新春佳节。

## 关注民生温度 持续访民间暖

### 中心城区集中供热人员:坚守一线 保障民生温度

“今天换热站的用水量有点超标,可能是哪里漏水了,你们跟我去附近排查一下。”1月29日下午3时左右,市区人民路学校换热站站长杨惠强在查看换热站运行参数时,发现站内用水量比正常值偏高,便立即联系站内其他运行管理员,一同赶往该换热站附近区域查找漏水点。

随后,杨惠强一行人来到市区红旗东街河东庄,开始对各条巷道的供热管网进行逐一排查。

每到一处地下管道井,杨惠强都会停下来细听水流声音,如果水流声音较大,他便蹲下来用手电筒查看是否有热气冒出。有时候实在看不清,他只能让同事协助撬开管道井的井盖,然后自己匍匐在地伸手触摸管壁感受温度。

杨惠强就这样在一条又一条巷道重复着同样的动作,每到一处地下管道井,他都要蹲下来用耳朵听、用眼睛看,绝不放过任何一处。

“作为换热站运行人员,我们必须把问题吃透。虽然很难,但必须及时把问题找到。漏水量如果超过了换热站水流量,轻则影响换热站正常运行,重则导致整个换热站停运,附近区域居民家中供热都会受到影响。”杨惠强说。

像这种查找漏水点的工作,只是杨惠强众多工作中的一项。作为换热站站长,他必须每天不定时查看所辖6个换



▲触摸管道查找漏水点  
▲检查换热站供热设备

站的运行参数,实时了解每个换热站的运行情况。

每到供热季,杨惠强手机总会24小时开机,以便随时为用户解决问题。供热初期,经常会有很多用户打电话反映需要开阀、排气或者清洗过滤网,他根据用户诉求,一一上门为其处理。甚至经常在半夜赶往出现漏水现象的小区,关闭供热阀门,并协助物业维修庭院管网。哪里有问题,就往哪里去,是他一直坚持的工作原则。

在杨惠强所负责的6个换热站中,槐树凹换热站和人民路学校换热站因接入

供热主管网时间较长,部分管线设计不合理,加之部分管网老化,容易出现“跑冒滴漏”现象。2023年,市热力有限公司为槐树凹村用户安装了平衡阀和锁闭阀后,槐树凹村供热效果得到明显改善。而人民路学校换热站所辖区域,便成了杨惠强关注的重点。

自2023年11月15日开始集中供热以来,人民路学校换热站曾发生多次漏水,最近一次维修结束恢复供暖后,有部分用户反映家中温度还是上不去,杨惠强便逐户上门为用户解决问题。

令杨惠强印象最深刻的,是1月24

日晚上在人民路学校为用户解决问题的经历。

当天晚上9时许,人民路学校教师公寓一名住户打来电话,反映前几天该楼栋漏水维修后已恢复供暖,但是家里有两个房间的暖气片依然没温度。

接到电话后,杨惠强便来到用户家中了解情况。经过仔细检查后,发现其中一个房间的供热管道有点堵塞,他用手里的工具敲了敲暖气管道,管道中的热水很快就开始流动起来,暖气片也有了温度。另一个房间则是因为供热管道阀门阀芯掉落,导致阀门起不到应有的作用,管道内的热水无法正常循环。为此,他建议用户在今年停暖后及时更换阀门,从而保障下个供热季的供热效果。

马上就到春节了,问起春节期间的计划,杨惠强笑了笑说:“今年跟往年一样,为了保障用户能够正常用热,我会继续坚守岗位,保障换热站平稳运行,确保用户度过一个温暖祥和的春节。”

杨惠强只是众多集中供热一线工作人员中的一员。每逢供热季,他们都会坚守一线,随时待命,只为保障城市集中供热系统安全有序运行,让广大市民温暖过冬。

记者 祁克宁 见习记者 樊慧敏