

گزارش کار امروز

مهم ترین اقدامات مدیریت شهری، کف مناطق رخ می دهد و همشهری در پی مطالبه گیری از شهرداری های مناطق است تا مشخص شود در هر منطقه هر روز چه اقدامی انجام شده است.

منطقه ۱
 بازسازی و هرس فضاهای سبز منطقه که از ابتدای آذرماه آغاز شده بود به ۲۵ هزار اصله درخت رسیده است.

منطقه ۲
 طرح جمع آوری و هدایت آب های سطحی با اجرای عملیات مرمت و بهسازی شبکه انبار و تبدیل نهرهای فاقد عملکرد به کانو در منطقه اجرا شد.

منطقه ۳
 با هدف بهبود وضعیت سیمای شبانه بوستان های سطح شهر، عملیات کابل کشی تقویت سیستم روشنایی و نصب پایه های برق بوستان شریعتی انجام شد.

منطقه ۴
 جلسه مجمع مشورتی و تخصصی محلات ۲۰ گانه منطقه با حضور عضو شورای اسلامی شهر تهران، شهردار منطقه و معتمدان و نمایندگان محلات ۲۰ گانه این منطقه برگزار شد.

منطقه ۵
 به منظور ارتقای کیفیت فضای سبز و ایجاد منظر مناسب شهری، فرش کلی در بدنه بزرگراه شهید ستاری ایجاد شد.

منطقه ۶
 ملک واقع در خیابان ولیعصر (عج) بالاتر از پارک ساعی با مساحت ۲۰۲ مترمربع، رفع تصرف شده و به شهرداری منطقه مسترد خواهد شد. این ملک در سال ۱۳۸۰ بحدن هیج قراردادی در اختیار مصرف قرار گرفته بود.

منطقه ۷
 رویداد آیا زمان نشینی بهمن ماه با عنوان «شهروند آگاه» محظرمزیت پویا» با همکاری و مشارکت معاونت حمل و نقل و ترافیک منطقه و با حضور دوجرعه سوران محله و ساکنان مجتمع مگاپارس در محله حشمینی برگزار شد.

منطقه ۸
 همزمان با «دهه شهیدای تهران» به نیابت از شهدا، ۱۰۵۴ انبال در منطقه کاشته شد.

منطقه ۹
 رانندگی محور اتانالله سعیدی، میدان فتح و خیابان آزادی و ابتدای خیابان شهید لشکری در ورودی هیج مسیر ویژه سامانه ۲۰۱ و «۱۰ اتوبوس های تندرو، مرمت و نوسازی شدند.

منطقه ۱۰
 تایپال سان هزار مترمربع دیگر از معابر و بوستان های منطقه مناسب سازی می شود.

منطقه ۱۱
 طرح واکسیناسیون هپاتیت ب برای پرسنل شهرداری منطقه آغاز شد.

منطقه ۱۲
 طرح ساماندهی ۸۸ کا، بلا تکلیف خط ۶ مترو از میدان امام حسین (ع) تا خیابان خراسان شروع شد.

منطقه ۱۳
 به همت اداره خدمات شهری ناحیه یک، واحد صنفی متخلف در خیابان صفای شرقی به دلیل فعالیت در معبر عمومی و ایجاد آلودگی صوتی پلمب شد.

منطقه ۱۴
 آیین تجلیل بیش از ۲۰۰۰ پدیده دارارمومنین تهران با عنوان «پدران جدیری» به منظور تکریم صبوری و ایثار خانواده معزز شهدا برگزار شد.

منطقه ۱۵
 با همکاری نهادها و دستگاه های ذیربط ۲۵ واحد غیرمجاز جمع آوری و تفکیک پسماند خشک در سطح نواحی منطقه شناسایی و پلمب شدند.

منطقه ۱۶
 تیم داتابال نوجوانان منطقه در مسابقات قهرمان شهر ۲ غلبه بر حرفیان صعود کرد.

منطقه ۱۷
 به مناسبت روز مرد و به پاس همراهی مدیران مدارس در طرح «من شهردارم» از مدیران ۲ مدرسه تقدیر و تشکر شد.

منطقه ۱۸
 در راستای صیانت از محیط زیست تعداد ۱۹۰۰ مخزن زباله در معابر محلات بازسازی و بهسازی شدند.

منطقه ۱۹
 ۲ هزار نهال به نیت ۲۴ هزار شهید پایتخت با حضور سردار محمد رضا نقدی، معاون هماهنگ کننده سپاه انقلاب اسلامی و سردار حسن حسن زاده، فرمانده سپاه شهید رسول الله در بوستان ولایت غرس شد.

منطقه ۲۰
 بیست و دومین جلسه ملاقات مردمی با شهردار منطقه برگزار شد.

منطقه ۲۱
 تمکین بیش از ۷۲ هزار مترمربع در مسیر احداث بزرگراه «دوگاز» بدون هزینه و پرداخت اضافی برای شهرداری تهران، در حال انجام است تا این آزادراه از بزرگراه شهید لشکری تا آزادراه تهران-کرج ادامه مسیر پیدا کند.

منطقه ۲۲
 با توجه به تماس های مکرر شهروندان با سامانه ۱۳۷، اجرای طرح زنده گیری و ساماندهی سگ های بلاصاحب در محلات شمالی منطقه در حال انجام است.

شناسایی ۲ نقطه حادثه خیز در استان تهران
 علیرضا فخاری، استاندار تهران: آموزش و ترویج فرهنگ ترافیک در کاهش تصادفات جاده های نقش مؤثری دارد. همچنین نقاط حادثه خیز استان تهران باید با اولویت پیگیری و بررسی شود و محورهای بزرگراه امام رضا (ع) و دماوند ۲ نقطه حادثه خیز در استان تهران هستند.



تغییر رایگان نمای کامپوزیت ساختمان های پایتخت
 حمیدرضا صارمی، معاون معماری و شهرسازی شهرداری تهران: به همه شهروندانی که نمای ساختمان آنها کامپوزیت است و می خواهند تغییر دهند، اعلام می کنم که ما نمای استاندارد بدون هزینه خدمتشان تقدیم می کنیم و هیچ گونه هزینه از سوی شهرداری تهران دریافت نمی شود.



دستگاه هایی برای ردیابی تأسیسات فرسوده پایتخت خریداری می شود

در ابتدای امر ماجرا به وجود یک سرویس بهداشتی در قسمت زیرین خیابان گره خورد، اما با بررسی های کارشناسی مشخص شد که باز هم پای شکستگی لوله ها و نشست آب در میان است؛ موضوعی که از سوی شهردار منطقه (انیز تأیید شده بود. سیدمحمد موسوی در این رابطه اعلام کرده بود که

«فرونشست زمین ارتباطی به وجود این سرویس بهداشتی ندارد، بلکه علت اصلی نشست آب و نشست شدن خاک زیر آسفالت در درازمدت بود. این سرویس بهداشتی هیچ خطری ندارد، بخشی از آن بر شده و برخی از قسمت های آن تخریب شده است.» این فروریزش از نخستین موارد ثبت شده در تهران

نیست و پایتخت همواره با این معضل دست و پنجه نرم می کند؛ چراکه استهلاک تأسیسات زیرساختی شهر، ایجاد تونل، کانال های فاضلاب و همچنین قنات های خشک شهر دست به دست هم داده اند تا هر سال داستان فروریزش در کوچه و خیابان های شهر تکرار شود.

گزارش
 لیلادشرف
 روزنامه نگار

زمین ناگهان در خیابان کارگر و حوالی میدان قزوین دهان باز کرد و اهالی با یک حفره ۳ متری روبه رو شدند.

۴۰ درصد لوله کشی ها فرسوده است

حجت الاسلام محمد آقامیری، رئیس کمیته عمران شورای شهر: فرسودگی تأسیسات زیرساختی شهر، موضوع جدیدی نیست؛ حتی در بحث لوله کشی های آب شرب، آمارهای مختلفی وجود دارد و برخی اعلام می کنند که ۴۰ تا ۶۰ درصد این لوله ها فرسوده هستند. باید قبول کرد که این تأسیسات نیاز به تعویض دارند؛ حتی اگر برای انجام این کار لازم باشد که هزینه های سرسام آوری در نظر گرفت. براساس اطلاعات موجود باید گفت که نشت آب در تهران بسیار بالاست؛ این نشتی ها در گذر زمان موجب نشست شدن خاک و فرسایش سطحی می شوند. فروریزش خیابان کارگر نیز از نشت آب شروع و موجب فرسایش و فروریزش شد. حادثه خیابان کارگر ربطی به فرونشست ندارد و در دسته فروریزش ها و فروچاله ها قرار می گیرد.

متأسفانه واقعیت این است که در شهر تهران چنین مواردی زیاد است؛ به همین دلیل از معاونت فنی و عمرانی شهرداری تهران خواسته شد تا دستگاه های ای برای بررسی سطوح زیر زمین تا عمق حداقل ۳ متری را خریداری کند و مشکلاتی که زیر خیابان های تهران وجود دارد، زودتر شناسایی شوند. این اقدام نیازمند سرمایه گذاری و خرید دستگاه های جدید از جانب معاونت فنی و عمران یا به واسطه بخش خصوصی است تا از این طریق، تمام معابر شهر اسکن و موارد خطر آفرین شناسایی شوند. برخی از کنشورها در مواقع خاص از این شیوه اسکن استفاده می کنند و شهر تهران با توجه به حوادثی که با منشأ فروریزش و مستهلک شدن تأسیسات زیر زمینی در شهر ایجاد می شود، نیاز جدی به این تکنولوژی دارد تا از وضعیت زیرین معابر اطلاع کافی داشته باشیم. این خواسته در بودجه نیز مورد توجه است تا این دستگاه از سوی شهرداری خریداری یا از طریق بخش خصوصی تأمین شود.

دستگاه هایی که ما برای شهرداری پیشنهاد داریم، دستگاه هایی است که حفره های زیر زمین را تا عمق ۶ تا ۹ متری شناسایی می کنند و براساس اطلاعات به دست آمده برای بخش های مختلف شهر تصمیم گیری خواهد شد. شناسایی حفره ها برای پیشگیری از فروریزش ها انجام می شود تا به تأسیسات شهری آسیب نرسد و اقدامات پیشگیرانه انجام شود. در کنار تمام این مسائل نباید فراموش کرد که تهران به دلیل مسائل مختلف نیازمند مدیریت شهری واحد است؛ چراکه این نبود هماهنگی در مسائل مختلف عیان می شود و فشاری را روی دوش شهروندان قرار می دهد؛ به همین دلیل با تمام دستگاه ها و وزارتخانه هایی که در مورد لایحه فرونشست زمین صاحب نظر بودند، جلسه شدیدی در شهرداری عالی استان ها برگزار شد و نظر تمام دستگاه ها را جلب کردیم. در نهایت لایحه کامل و جامعی تهیه و هفته گذشته دوباره به کمیسیون محیط زیست و کشاورزی مجلس ارسال شد تا در اسرع وقت کمیسیون این لایحه را تصویب و راهی صحن علنی مجلس کند.



ایمن سازی فروریزش براساس استاندارد

پس از وقوع هر فروریزش و ایجاد حفره های یک ششبه در میان شهر، دستورات لازم برای پر کردن حفره و ایمن سازی صادر می شود؛ دستوراتی که در صورت رعایت نکردن استانداردهای لازم می تواند، موجب تکرار حادثه شود. سلیمی با اشاره به شناسایی مناطق دارای پتانسیل فروریزش در شهر، گفت: ما دست به مطالعاتی برای شناسایی نقاط دارای پتانسیل فروریزش زدیم و بر همین اساس ۳ دستورالعمل شامل دستورالعمل روش های شناسایی فضاهای زیر سطحی و دستورالعمل پیشگیری و ایمن سازی بعد از فروریزش را مورد توجه قرار داده ایم. او افزود: در رابطه با دستورالعمل شناسایی باید گفت که این موضوع در دنیا یک دانش جدید است و اینگونه نیست که همه بر آن اشراف داشته باشند. مشاوران ما براساس مطالعات انجام شده، در حال پیگیری موضوع هستند. در مورد ایمن سازی بعد از فروریزش نیز استانداردهایی را در نظر گرفته ایم؛ چراکه گاهی پس از فروریزش به شکل غیراصولی دست به پر کردن حفره می زنند و حتی گاهی یک نقطه پس از پر شدن باز هم نشست می کرد.

پیشنهاد بودجه ۳۰۰ میلیارد تومان برای اسکن زمین

هادی حقیب، معاون فنی و عمرانی شهردار تهران در خصوص بحث خرید دستگاه اسکن برای اعمق تهران که می تواند منجر به پیش بینی و پیشگیری از حوادث ناشی از فروریزش باشد، به همشهری گفت: خرید دستگاه اسکن زمین در برنامه معاونت شهرداری تهران برای سال آینده است و بودجه ای نیز برای این کار پیشنهاد داده ایم که امیدواریم با تصویب شورای شهر در برنامه خرید سال آینده شهرداری قرار گیرد. حقیب، رقمی که برای خرید این دستگاه و تجهیزات پیشنهاد شده را حدود ۳۰۰ میلیارد تومان اعلام کرد و افزود: ما تجهیزات کاملی را برای سازمان مشاور در نظر داریم که تجهیزات کامل و به روز شود که اگر پیشنهاد بودجه مورد قبول قرار گیرد، فکر می کنم تا ۳۰۰ میلیارد تومان خرید تجهیزات در این زمینه انجام شود.

وضعیت فروریزش در تهران

۴۰ درصد	فروریزش های تاریخی تهران براساس نشست آب و فاضلاب زیرسطحی بود.
۳۸۴ فروریزش	در ۲۵ سال اخیر تهران ثبت شده است.
۱۵ فروریزش	در تهران رخ داده است.
۹-۱۰-۱۲ منطبق	بیشترین فروریزش را تجربه کرده اند.

عوامل سه گانه در فروریزش های تهران

- نشت آب و فاضلاب در فضای زیرسطحی
- حفره های زیرسطحی
- چاه های جذبی و قنات های خشک

۳ عامل در فروریزش تهران

فرسودگی تأسیسات زیرساختی زیر ذره بین

فرسودگی تأسیسات زیرساختی شهر و فروریزش در منطقه ۱۱، موجب شد تا باز هم رنگ خطر برای تأسیسات فرسوده ای که از دید اهالی شهر پنهان هستند به صدا درآید. معاون پیشگیری و کاهش خطر سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران در رابطه با رفع خطر تأسیسات فرسوده توضیح داد: «ما پروژه به نام مقاوم سازی شریان های حیاتی شهر تهران داریم و براساس اطلاعات دریافتی از دستگاه های متولی در حال تدوین یک برنامه هستیم تا نقاط آسیب پذیر شناسایی شوند و برای مقاوم سازی اقدام شود.» این معاونت به عنوان دبیرخانه ستاد مدیریت بحران، موضوع مقاوم سازی شریان های حیاتی شهر را از دستگاه های متولی مانند وزارت نیرو و نفت پیگیری می کند تا به واسطه یک همکاری مشترک، سسایه این بحران از سر تهران دور شود. «سازمان های متولی، اطلاعات لازم در رابطه با تأسیسات را به ما خواهند داد و براساس این اطلاعات ما در حال تدوین یک برنامه جامع و یکپارچه هستیم، در گام بعدی با تخصیص اعتبار این مقاوم سازی در یک بازه ۱۰ تا ۲۰ سال انجام خواهد شد.»