

همشهري سنه‌نگار

میزبانی تهران از ماه مهمانی خدا

پایتخت به استقبال بهار قرآن رفت



مراسم افطاری برای کودکان کار

فعالیت‌های فرهنگی و اجتماعی برای ماه رمضان

برگزاری افطاری‌های ساده در تهران



باسکن این کیوآر کد گزارشی درباره ماه مبارک رمضان در تهران ببینید.

نگاهی به اقدامات شهرداری برای ایجاد امنیت در واپسین روزهای سال و آغاز سال نو

گذر امن از اسفند به فروردین

یگان حفاظت شهرداری، آماده تأمین امنیت اماکن در ایام نوروز است

صفحه ۱۴

حفری ۱۰ کیلومتر از مسیر تونلی خط ۶ مترو به پایان رسید

سرعت در ساخت طولانی‌ترین خط مترو

۹ منطقه عبور از مناطق شهرداری

۳۲ ایستگاه (با احتساب توسعه جنوبی)

۴۲ کیلومتر مسیر (با احتساب توسعه جنوبی)

صفحه ۱۵

همایش هیأت امنای محلات شهر تهران با حضور شهردار برگزار شد

تحول نرم در محلات تهران

لزوم استفاده حداکثری از ظرفیت مردم در پایتخت

صفحه ۱۴

گزارش تصویری

عکس‌ها: همشهری/احمد خورشیدی

بهره‌برداری از پروژه تقاطع ستاری-لشکری

آیین بهره‌برداری از پروژه دسترسی شمال به غرب تقاطع بزرگراه شهید ستاری با بزرگراه شهید لشکری و کندروه‌های مربوطه همزمان با یکصدومین پویش امید و افتخار با حضور هادی حق‌بین، معاون فنی و عمرانی شهرداری تهران، داوود گودرزی، شهردار منطقه ۵، مهدی صدقاتی مدیرعامل سازمان مهندسی و عمران شهر تهران و سرهنگ سیدابوالفضل موسوی پور رئیس پلیس راهور تهران بزرگ، برگزار شد.



نگاه

مسعود حق لطفی: مدیرعامل سازمان عمرانی مناطق شهرداری تهران

رکورد مقاومتی پل‌های تهران شکسته شد

مقاوم‌سازی و بهسازی لرزه‌ای پل‌های سواره رو سطح شهر تهران از دیگر وظایف شهرداری تهران است که در این راستا و به منظور حفظ مستمر کیفیت، کارایی، افزایش ایمنی و تاب‌آوری زیرساخت‌های شهری عم از معابر، بزرگراه‌ها، پل‌ها و تونل‌های ترافیکی و اجرایی شدن شبکه راه‌های اضطراری، این وظیفه به سازمان عمرانی مناطق شهرداری تهران محول شد. با توجه به وظیفه این سازمان در مقاوم‌سازی و بهسازی لرزه‌ای پل‌های سواره‌رو شهر تهران، تاکنون اقدامات فراوانی در این خصوص انجام شده است و مقاوم‌سازی پل‌های موجود در تقاطع‌های غیر همسطح ورودی‌ها و خروجی‌های تهران در دستور کار قرار گرفته است تا از این طریق تاب‌آوری شهر در زمان بحران‌هایی نظیر سیل و زلزله افزایش پیدا کند.

مقاوم‌سازی و بهسازی لرزه‌ای پل‌های سواره‌رو در ۱۱ تقاطع غیر همسطح در سال ۱۴۰۲ با پایان رسیدن و با این اقدام توانستیم رکورد جدیدی در مقاوم‌سازی پل‌های سواره‌رو شهر تهران را ثبت کنیم. مقاوم‌سازی و بهسازی لرزه‌ای پل‌های سواره‌رو از سال ۱۳۹۰ در دستور کار معاونت فنی و عمرانی شهرداری تهران قرار گرفت و در طول ۷ سال ابتدایی مقاوم‌سازی پل‌های سواره‌رو، عملیات اجرایی مقاوم‌سازی پل‌های سواره‌رو در ۲۳ تقاطع غیر همسطح به پایان رسید و پس از آن در حدود ۴ سال تنها مقاوم‌سازی پل‌های سواره‌رو در یک تقاطع غیر همسطح به ثمر نرسیده بود. به این ترتیب باید گفت که مجموع آثار مقاوم‌سازی پل‌های سواره‌رو در ۱۱ سال به ۲۴ تقاطع غیر همسطح رسیده بود. پس از انتقال مأموریت مقاوم‌سازی و بهسازی لرزه‌ای پل‌های سواره‌رو در زمستان ۱۴۰۱ به سازمان عمرانی مناطق شهرداری تهران، با برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته و در اقدامی بی‌نظیر، مقاوم‌سازی پل‌های سواره‌رو در ۱۱ تقاطع غیر همسطح تاکنون به ثمر نرسیده است. ناگفته نماند که براساس برنامه مصوب پنج ساله سوم توسعه شهر، مقرر شده بود که پل‌های ۷ تقاطع غیر همسطح مقاوم‌سازی شوند و به این ترتیب ما از برنامه توسعه شهر جلوتر هستیم.

این ۱۱ تقاطع غیر همسطح که مقاوم‌سازی و بهسازی لرزه‌ای پل‌های آنها در سال جاری به پایان رسیده، شامل پل تقاطع بزرگراه شهید چمران با نمایشگاه بین‌المللی تهران، پل تقاطع بزرگراه‌های شهید سلیمانی با حقانی، پل تقاطع بزرگراه شهید بابایی با بلوار استخر، پل تقاطع بزرگراه آیت‌الله هاشمی رفسنجانی با بلوار فرحزادی، پل تقاطع بزرگراه شهید فهمیده با بلوار شیشه‌مینا (ضلع شرقی) استادبوم آزادی، و پل تقاطع بزرگراه شهید فهمیده با بلوار چوگان (ضلع غربی) استادبوم آزادی، پل تقاطع بزرگراه شهید همت با خیابان گاندی و همچنین پل تقاطع بزرگراه شهید همت با خیابان ولیعصر (عج)، پل تقاطع بزرگراه شهید همت با بلوار نلسون ماندلا، پل تقاطع بزرگراه آیت‌الله هاشمی رفسنجانی با بلوار سعادت‌آباد و پل تقاطع بزرگراه شهید اوینی با خط راه‌آهن (کمربندی شهر ری) می‌شود. گفتنی است مقاوم‌سازی و بهسازی لرزه‌ای پل‌های سواره‌رو شامل تقویت ستون‌ها با ژاکت بتنی، تقویت سرستون‌ها با افزایش مقطع، عملیات پس‌کشیدگی، تقویت فونداسیون، خاکبرداری، تخریب، برچیدن کاور، مضرس کاری، کاشت میلگرد، آرمانتوربندی، قالب‌بندی و بتن‌ریزی، تعویض نوبن‌ها، اجرای پرایمر ستون‌ها و خاک‌ریزی است.

همشهري در شبکه‌های اجتماعی همراه شماست

Telegram: @hamshahrnews

Instagram: hamshahrnewspaper

داده‌نما

محمد رضا محمدی تاش: گرافیک

من شهر دارم

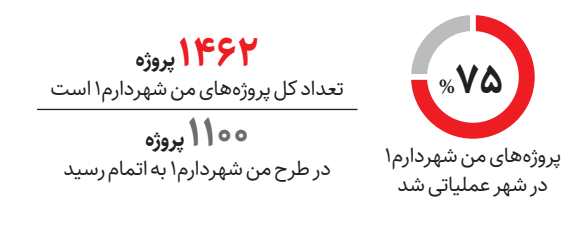
اداره شهر از سوی مردم یکی از گام‌های مؤثر مدیریت شهری دوره ششم است و برای رسیدن به این هدف طرحی با عنوان «من شهردارم» اجرا شد تا شهروندان به پروژه‌های محله خود رای دهند و شهرداری نیز با در نظر گرفتن بودجه مورد نیاز، پروژه‌ها را با انتخاب مردم در هر محله عملیاتی می‌کند. طرح «من شهردارم» در سال ۱۴۰۲ با موفقیت به پایان رسید و طرح «من شهردارم ۲» نیز کلید خورد تا در سال آینده پروژه‌های منتخب به صورت ویژه در محله‌های تهران اجرا شود.

۱/۳۵۲/۱۳۹ نفر در طرح من شهردارم ۲ مشارکت کردند

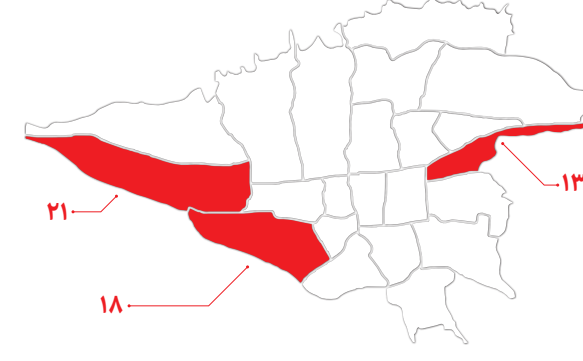
۳۶۷۹ طرح در من شهردارم ۲ به رای گذاشته شد

۲۹۵۹ پروژه در من شهردارم ۲ انتخاب شد

۷ هزار میلیارد تومان بودجه اجرای پروژه‌های من شهردارم ۲ است



مناطق ۱۳، ۲۱ و ۲۱ مناطق برتر در طرح «من شهردارم ۱» هستند



یادداشت

علیرضا نادعلی: سخنگوی شورای اسلامی شهر تهران

چشم‌انداز بهره‌برداری از «خانه‌شهر» و «خانه‌خبرنگاران»

طی سال‌های اخیر ۲ پروژه مهم و تأثیرگذار فرهنگی و ارتباطی برای شهر تهران در حال اجراست. یکی از این میدان‌ها «ساختمان بلديه» یا همان «خانه شهر» نام دارد که در بافت تاریخی شهر و معاون عمرانی وقت شهرداری تهران بازدید مفصلی از این پروژه داشته باشم که در آن مقطع سرعت عمرانی پروژه بسیار پایین بود. البته در آن زمان با توجه به اینکه در اوایل دوره ششم شورای اسلامی شهر و شهرداری فعلی تهران قرار داشتیم، تزریق بودجه کمی هم به پروژه «ساختمان بلديه» صورت گرفته بود.

بعد از آن بازدید ۳ سال قبل، در بازدید دوباره‌ای که «ساختمان بلديه» داشته شد تغییرات عمده و پیشرفت خوبی در این پروژه بود. در بازدید اخیر از این پروژه مشاهده شد که عملیات عمرانی سرعت بیشتری به خود گرفته و بخش‌هایی از آن نیز به نتیجه رسیده و همین نقشه و نظام بهره‌برداری در حال انجام است. یعنی طبق به‌اندازه‌ای که ما در برنامه و بودجه سال ۱۴۰۳ پیش‌بینی کرده‌ایم و رقم آن نیز عدد خوبی است باشد، انتظار می‌رود که پروژه «ساختمان بلديه» یا همان «خانه شهر» در پایان سال آینده به‌سامان برسد.

جالب است مخاطبان بدانند که پروژه «ساختمان بلديه» و شروع کارهای مقدماتی آن به ابتدای دهه هفتاد برمی‌گردد، اما حدود ۴ سال می‌شود که کار اجرایی و عمرانی پروژه آغاز شده است. نکته مثبت و قابل توجه این است که همزمان با کار عمران و ساخت «پروژه بلديه» و نظام بهره‌برداری آن از قبل تعیین و مشخص شده و کار ساخت متناسب با همین نقشه و نظام بهره‌برداری در حال انجام است. یعنی طبق هدف گذاری که در مجموعه شهری انجام شده، «خانه شهر» یا «ساختمان بلديه» در اختیار مرکز ارتباطات شهرداری تهران قرار گیرد.

احداث یک موزه هوشمند و پویا از جمله بخش‌های این پروژه است. موزه‌ای مربوط به اندوخته‌های مهم بلديه و شهرداری تهران. از ابتدا تا به امروز و آنچه مربوط به آینده شهر می‌شود در این موزه برای مردم و مخاطبان به نمایش در خواهد آمد. همچنین «ساختمان بلديه» یا «خانه شهر» میزبان رویدادهای مختلف فرهنگی و ارتباطی خواهد بود. میزبانی و پذیرایی از مهمانان بین‌المللی شهرداری تهران، یک تالار بزرگ و مجهز چندمنظوره و... از جمله امکانات و برنامه‌های در نظر گرفته شده برای «ساختمان بلديه» است. در مجموع قرار است در ساختمانی که اهمیت ارتباطی و فرهنگی دارد، مرکز ارتباطات شهرداری تهران نقش و وظایف خودش را به خوبی ایفا کند.

پروژه بعدی ساختمانی قدیمی در موقعیت خیابان طالقانی، تقاطع خیابان شریعتی است. این خانه که به «خانه نراقی» معروف است حدود ۱۰۰ سال قدمت دارد. این خانه از جمله املاکی است که در اختیار شهرداری منطقه ۷ قرار داشت اما کاربری برای آن مشخص و تعریف نشده بود. اکنون کاربری برای این خانه تعریف شده و قرار است به عنوان «خانه روزنامه‌نگاران» تبدیل به پاتوق بسیار خوبی برای اهالی ارجمند رسانه و خبرنگاران شود. در این پاتوق اهالی رسانه می‌توانند فضاهای کاری تنگاتنگی با یکدیگر داشته باشند و آن شاء‌الله در آینده نیز خدمات خاص صنعتی از طرق مرکز ارتباطات به‌عنوان بهره‌بردار با پشتیبانی شهرداری تهران برای این عزیزان در نظر گرفته شود. همچنین این خانه می‌تواند به‌عنوان یک فضای فرهنگی با نشاط، میزبان رویدادهای متعلق به خبرنگاران و اهالی رسانه باشد. حدود یک‌سال و نیم پیش از این پروژه بازدید داشتیم و در بازدید اخیر شاهد پیشرفت حدود ۹۰ درصدی این پروژه هستیم. با کمک دانشگاه صنعتی شریف، شاهد یک مقاوم‌سازی خوب در این خانه هستیم. در بحث بازسازی هم به خوبی شاهد تلفیق یک فضای سنتی با یک فضای مدرن و جدید هستیم که برای اهالی رسانه دلپسند و دلپذیر خواهد بود.