

۷ عیدی به تهرانی ها

روبان هایی که دهه فجر قیچی شدند

زینب زینالزاده
 روزنامه نگار
 دهه فجر همزمان با جشن ۲۵ سالگی انقلاب که شهرداری بر نامه های ویژه فرهنگی و ورزشی و تفریحی پیش بینی کرده است و این روزها معابر و میدان اصلی میزبان جشن های باشکوه فجر است، به همت مدیریت شهری روبان برخی از طرح ها قیچی شد؛ پروژه هایی که بهره برداری از آنها می تواند کلاتر شهر تهران را به آبادانی بیشتر سوق دهد.



۱۳ بهمن
تقاطع غیرهمسطح باقری-زین الدین

۱۴ بهمن
بهره برداری از مدرن ترین یاور شهر کشور

۱۵ بهمن
جمع آوری آب های سطحی اکیباتان

۱۶ بهمن
بهره برداری از خورشیدی نیروگاه های خورشیدی

۱۷ بهمن
بهره برداری از ایستگاه آتش نشانی باتوان

۱۸ بهمن
زیرگذر بزرگراه متوسلیان - باغستان

۲۱ بهمن
بازگشایی بازارهای تره بار

یکی از ۹۸ تقاطع غیر همسطح شهر تهران که با هدف کاهش مسیر، ترافیک و صرفه جویی در مصرف سوخت در دوره مدیریت شهری فعلی عملیاتی شده تقاطع غیر همسطح بزرگراه باقری - زین الدین است. این پروژه سبب می شود تا شهروندان شرف تقاطع برای ورود به غرب تهران مسیر کمتری را طی کنند. به گفته هادی حق بین، معاون فنی و عمرانی شهردار تهران برنامه ریزی برای تکمیل گردش های ترافیکی تقاطعات بزرگراهی پایتخت از یک سو و حذف دور برگردان های همسطح در بزرگراه های شهر تهران از سوی دیگر، در حال انجام است.

- جزئیات پروژه**
- یک دستگاه بل جهتی به طول ۲۸۸ متر و عرض متوسط ۷،۴ متر
 - یک خط عبوری خودرو
 - یک خط عبوری عابر پیاده
 - اجرای ۲۸۴ متر طول دیوار شیب راهه
 - اصلاح هندسی ۳۱۸ متر طول لوپ جنوب به غرب
 - احداث ۲۷۰ متر طول معبر
 - صرفه جویی ۸۷ میلیارد تومان با تغییر طراحی پروژه
 - کاهش ۲ کیلومتری مسیر



جمع آوری و هدایت آب های سطحی سرشاخه اکیباتان از این نظر حائز اهمیت است که سبب افزایش ایمنی و تاب آوری شهر در این محدوده (میدان آزادی، شهرک های پر جمعیت و مسیر بزرگراهی شهید لشکری و آیت الله سعیدی و...) می شود. همچنین گسترده جمع آوری آب های سطحی این پروژه ۸۷۰ هکتار است. به گفته هادی حق بین، معاون فنی و عمرانی شهردار تهران، شرکت خاکریز آب این امکان را دارد که طی ۲ سال آینده کارهای عقب مانده را انجام دهد و ۱۵۰ کیلومتر شبکه آب های سطحی باقیمانده را به شهر تحویل بدهد. طبق برنامه شهرداری باید سالانه ۱۰ کیلومتر کانال راه اندازی کند و شرکت خاکریز آب تا امروز ۴۰۰ کیلومتر شبکه آب سطحی ساخته است و باید ۱۵۰ کیلومتر دیگر به این شبکه اضافه شود.

- جزئیات پروژه**
- اعتبار ۸۰ میلیارد تومان
 - مساحت کل پروژه: ۸۰۰ هزار هکتار
 - تعداد خانوار زیر پوشش: ۱۴۰ هزار



ارتقای خدمات رسانی به شهروندان در مواقع بحرانی و بروز حوادثی چون آتش سوزی، افزایش ایستگاه ها و توسعه و تجهیز آنها در دستور کار قرار گرفت. روبان ایستگاه های ۱۳۵ و ۱۳۸ در حالی قیچی شد که سازمان آتش نشانی شهرداری تهران ایستگاه ۱۳۸ را به بانوان اختصاص داد. ایستگاه شماره ۱۳۵ آتش نشانی (محله باغ آذری) با وجود مراکز خرید و انبارهای بسیار در محدوده حریم بازار تهران و نیاز به حضور بموقع و مؤثر نیروهای خدمات رسان در مواقع بحرانی، یکی از نیازها بود.

- جزئیات پروژه**
- ۲۰۰۰ متر مربع مساحت
 - ۶ دستگاه ماشین نجات سنگین
 - ۲ ماشین منبع دار
 - یک ماشین نجات سبک
 - یک دستگاه نردبان حریق
 - یک دستگاه موتور



- یاور شهر های پایتخت**
- یاور شهر یک: ۵۰۰ نفر ویژه معاندان کبر سنی (بالای ۶۵ سال)
 - یاور شهر ۲: ۱۰۰ نفر ویژه معاندان صغر سنی (زیر ۱۸ سال)
 - یاور شهر ۳: ۲۰۰ نفر ویژه معاندان دارای زخم باز
 - یاور شهر ۴: ۱۰۰ نفر (شفق)
 - یاور شهر ۵: ۲۰۰ نفر (بانوان)
 - یاور شهر ۶: ۱۰۰ نفر (اخوان)
 - یاور شهر ۷: ۱۰۰ نفر (مردان دارای معلولیت)
 - یاور شهر ۸: ۱۵۰ نفر (زنان دارای اختلال اعصاب و روان)
 - فاز اول یاور شهر ۹: ۱۵۰ نفر (جارجرد)
 - فاز دوم یاور شهر ۹: ۲۵۰ نفر (جارجرد)



ایجاد یاور شهرها برای پذیرش معاندان متجاهر نمونه اقدامات ارزشمند مدیریت شهری در این دوره است که سبب شد تا بخشی از مشکل معاندان متجاهر منع پذیرش (معاندان دارای زخم باز، صغر و کبر سنی و بیماری های اعصاب و روان) حل شود. در این حوزه شهرداری تهران تعهد ایجاد ۵ هزار ظرفیت داشت که با افتتاح فاز دوم یاور شهر ۹ این تعهد به ۷ هزار و ۵۰۰ نفر می رسد.

- جزئیات پروژه**
- ایجاد نیروگاه: ۴ منطقه (۲۱ و ۹، ۵، ۴)
 - ظرفیت کنونی انرژی: ۱۳۰۰ کیلووات
 - افزایش انرژی در سال ۱۴۰۳: ۱۰۰ کیلووات
 - تولید انرژی از نیروگاه مناطق ۹ و ۲۱: ۲۵۰ کیلووات



شهرداری تهران موظف است ۲۰ درصد از مصارف ساختمان های خود را از سوخت خورشیدی تامین کند. در حال حاضر بزرگ ترین نیروگاه خورشیدی از سوی شهرداری های کشور در بوستان سرخه حصار ایجاد شده و ظرفیت تولید ۱۳۰۰ کیلووات انرژی از نیروگاه های خورشیدی وجود دارد و در ۵۶ نقطه از شهر هم نیروگاه های خورشیدی جانمایی شده است. امسال راه اندازی نیروگاه ها در مناطق ۹، ۵، ۴ و ۲۱ دستور کار شهرداری بود که در مناطق ۹ و ۲۱ به بهره برداری رسید.

- جزئیات پروژه**
- پیشرفت کار در سال ۱۴۰۰: ۶۰ درصد
 - فازهای پروژه: فاز اول (زیرگذر) و فاز دوم (روگذر)
 - اعتبار فاز اول: ۱۲۹ میلیارد تومان
 - اعتبار فاز دوم: ۱۵۰ میلیارد تومان
 - اثرات فاز اول: کاهش ۲ کیلومتر مسیر
 - اثرات تکمیل فاز ۲: ۴،۵ کیلومتر



پروژه تقاطع متوسلیان - باغستان به طور جدی از سال ۱۴۰۰ عملیاتی شد. کل پروژه شامل زیرگذر و روگذر است که دسترسی شرق به جنوب با راه اندازی زیرگذر در فاز اول فراهم می شود و این پروژه در فاز اول (زیرگذر) با هزینه حدود ۱۲۰ میلیارد تومان تکمیل و بهره برداری شد. به گفته محمدرضا پوریافر، شهردار منطقه ۲۱ این پروژه سبب اتصال جنوب به غرب می شود و ۴،۵ کیلومتر مسیر شهروندان را کاهش می دهد. عملیات روگذر پروژه آغاز شده است و سال ۱۴۰۴ تکمیل و بهره برداری می شود.

با هدف کمک به اقتصاد خانواده ها، شهرداری تهران توسعه بازارهای تره بار را در دستور کار قرار داد. در مراسمی ۲۰ مرکز فروش میوه و تره بار افتتاح شد و علاوه بر آن شهروندان در ایام دهه فجر شاهد توسعه ۲۰ مرکز فروش میوه و تره بار نیز بودند.

