



حمل و نقل و ترافیک



## اتوبوس های جدید در ناوگان اتوبوسرانی تبریز

از ابتدای سال جاری تاکنون و طی سه مرحله ، ۱۰۰ دستگاه اتوبوس جدید برای تقویت ناوگان اتوبوسرانی تبریز و حومه توسط شهرداری خریداری شده است که در حال حاضر در ناوگان حمل و نقل درون شهری به ارایه خدمات به شهروندان مشغولند .





## گزارش پیشرفت فیزیکی خط یک قطار شهری تبریز

۹۶/۵۴٪	پیشرفت فیزیکی تجمعی خط یک تا پایان ۹۱
۱/۹٪	پیشرفت فیزیکی سالانه خط یک در سال ۹۱
۲۶/۵۶٪	پیشرفت فیزیکی تجمعی خط یک تا آخر تیر ماه ۹۲
۳/۱٪	تجمعی خط یک تا آخر تیر ماه ۹۲





## مسیر گشایی





## ۲۴ متری باغشمال به فدک

پروژه مسیرگشایی باغشمال به فدک از جمله طرح‌های پیش‌بینی شده در غالب طرح تفصیلی شهر تبریز است که در مدت ۶ ماه با تلاش شبانه‌روزی مدیران و پرسنل منطقه ۳ به مرحله اجرا درآمده است.  
۲۴ متری باغشمال به فدک به طول ۸۵۰ متر اجرا گردید و برای احداث این پروژه و تملک واحدهای واقع در مسیر ۱۶۰ میلیارد ریال اعتبار هزینه شده است.





## خیابان ۲۴ متری شهید رضا نژاد

این خیابان با یک کیلومتر طول تنها خیابان دو طرفه است که بلوار فارابی (چای کنار) را به خیابان امام خمینی متصل می‌کند و سهم مهمی در کاهش ترافیک هر دو مسیر داشته و نقش قابل توجهی در کاهش بار ترافیکی منطقه، تسهیل عبور و مرور خودروها و نیز ایجاد دسترسی‌های آسان به محلاتی چون قره‌باغی‌ها، دمشقیه، کوی شهید غلامی و نیز بلوار فارابی (چایکنار) و خیابان امام (ره) ایفا می‌کند و موجب دسترسی آسان شهروندان به نقاط مختلف شهر می‌گردد.

برای اجرای این طرح مسیرگشایی ۳۲۰ میلیارد ریال برای تملک واحدهای مسکونی و تجاری واقع در مسیر و ۸ میلیارد ریال نیز برای اجرای طرح، شامل زیرسازی، جدول‌کشی، آماده‌سازی و آسفالت از سوی شهرداری هزینه شده است.



## تکمیل کامل کمربندی میانی اتصال شهرک سفیران امید به میدان فاطمی

این طرح به لحاظ شرایط و روند اجرا و نیز وجود مشکلات توپوگرافی در مسیر اجرای طرح یکی از سخت ترین پروژه های مسیرگشایی سال های اخیر شهرداری بوده است که به طول ۹۰۰ و عرض ۴۵ متر ، با اعتباری بالغ بر ۸۰۰ میلیارد ریال توسط شهرداری منطقه سه اجرا شده است .



## ۳۵ متری شهیدان ذاکر

با افتتاح این بخش از طرح مسیرگشایی مذکور ، مسیر ۲۱ کیلومتری کمربندی میانی تبریز از پل کابلی تا میدان آذربایجان تکمیل و زمینه برای تسهیل تردد خودروهای عبوری و درون شهری فراهم گردید . پروژه مسیرگشایی شهیدان ذاکر از جمله مهم ترین و موفق ترین طرح های مسیرگشایی سال های اخیر شهرداری تبریز به شمار می رود که در سه مرحله و با سرعت قابل توجهی اجرا و به بهره برداری رسیده است .



## ۱۸ متری شهید اصولی

به طول ۴۹۰ متر، با هزینه ای بالغ بر ۷۰ میلیارد ریال اجرا و تقدیم شهروندان شد که با بهره برداری از این خیابان به انتظار ۳۵ ساله شهروندان ساکن این منطقه پایان داده شد.



## خیابان ۱۸ متری شهید گلچین (تاج احمدی‌پلر)

به طول ۳۰۰ متر و با هدف ایجاد راه و مسیر دسترسی به بخشی از مناطق شهری و نیز توزیع مناسب بار ترافیکی با هزینه‌ای بالغ بر ۷۵ میلیارد اعتبار اجرا شده است.



## ۱۸ متری شهید خلیلی

این خیابان به طول ۹۱۰ متر اجرا شده است و برای اجرا و اتمام این طرحها در مجموع ۱۲۰ میلیارد ریال اعتبار هزینه شده است.



## فاز اول ۱۸ متری شهید پاداش

به طول ۴۵۰ متر اجرا گردیده و برای احداث این خیابان ، ۱۰۲ واحد مسکونی و ۶ واحد تجاری واقع در مسیر تملک شده است .  
برای تملک املاک و واحدهای مسکونی و تجاری واقع در مسیر این خیابان بالغ بر ۵۰ میلیارد ریال از سوی شهرداری منطقه یک هزینه شده و در کنار آن ، ۱۵ میلیارد ریال نیز برای اجرای پروژه هزینه شده است .



## ۲۴ متری فرشته جنوبی

مسیر گشایی ۲۴ متری فرشته جنوبی با هدف تسهیل در رفت و آمد و دسترسی آسان مسیر فرشته جنوبی و بارنج به اتوبان پاسداران و هتل لاله انجام می شود که فاز اول آن به طول ۸۰۰ متر با ۱۲ میلیارد ریال به بهره برداری رسید.

فاز دوم نیز به طول ۵۰۰ متر احداث خواهد شد که در این صورت مسیرهای بارنج، اتوبان پاسداران و فرشته جنوبی به همدیگر متصل می شوند.





## ۲۴ متری قطران شمالی

این خیابان به طول ۴۳۰ متر با صرف ۹ میلیارد تومان برای تملک، جابجایی تاسیسات و اجرای پروژه به بهره‌برداری رسید .



## ۱۸ متری شهید خرم دل

۱۸ متری شهید خرم دل به طول ۵۷۰ متر و با اعتباری بالغ بر ۳۷ میلیارد ریال احداث گردیده و این مسیر نقش قابل توجهی در رفع مشکلات ترافیکی و ترددی شهروندان در این منطقه ایفا خواهد کرد.

# مدیریت ترافیک



## پارکومترهای هوشمند ترافیکی

در فاز اول ۲۵۰ دستگاه پارکومتر هوشمند دیجیتالی نصب شده است که هر کدام ظرفیت مدیریت و ارائه خدمات به هشت دستگاه خودرو را دارند، و در مجموع قابلیت ارائه خدمات به دو هزار دستگاه خودرو را خواهند داشت. برای اجرای فاز اول این طرح ۱۰ میلیارد ریال اعتبار از سوی بخش خصوصی هزینه شده است. پارکومترهای هوشمند نصب شده در مناطق شهری تبریز، باکارت‌های مخصوص که به نام هر راننده صادر می‌شود، قابل استفاده خواهد بود.





ساعت: ۷ الی ۲۱

به استثنای دارندگان  
کارت پارک  
و روزهای تعطیل



www.ceco.ir

Parking Meter  
Operating Hours  
7AM - 9PM  
Free On Holidays



سازمان حمل و نقل و ترافیک  
شهرداری تبریز



## آموزش ترافیک:

کلاس‌های آموزشی ترافیک برای مقاطع سنی پیش دبستانی تا دوره‌ی متوسطه، در پارک آموزش ترافیک برگزار می‌شود. در این کلاس‌ها، با طراحی فضای یک خیابان در ابعادی کوچک و عاری از خطر امکان آشنایی و یادگیری مباحث اساسی ترافیک و عبور مرور به کودکان فراهم می‌شود. در این پارک به طور میانگین روزانه حدود ۸۰ نفر در دو کلاس آموزش می‌بینند.







## مرکز بازرسی و استانداردسازی مخازن گاز CNG

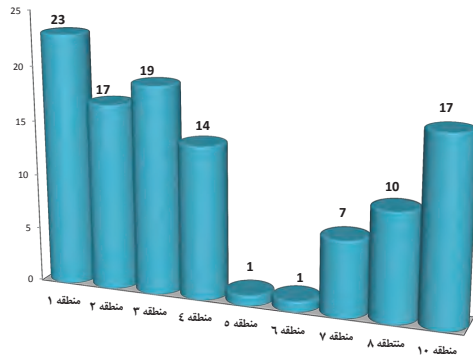
این مرکز باهدف ایمن سازی خودروهای مجهز به مخازن سوخت سی.ان.جی، ارتقای ضریب ایمنی شهر و شهروندان، کمک به سالم سازی محیط شهری و کاهش آلاینده های زیست محیطی راه اندازی شده است. در فاز نخست خودروهای سواری مجهز به مخازن سی.ان.جی در این مجموعه مورد معاینات و بازرسی های فنی و استاندارد سازی قرار خواهند گرفت و در فاز بعدی اتوبوس های گازسوز و جایگاه های سوخت سی.ان.جی تبریز تحت پوشش خدمات این مرکز قرار می گیرند. یک خط کامل بازرسی، تست و استانداردسازی در این مرکز راه اندازی شده و به زودی تعداد خطوط آن به چهار خط افزایش می یابد. براساس استانداردهای موجود خودروهای مجهز به مخازن سوخت سی.ان.جی باید هر سه سال یک بار مورد بازرسی و انجام تست های فنی قرار گرفته و استانداردسازی شوند.



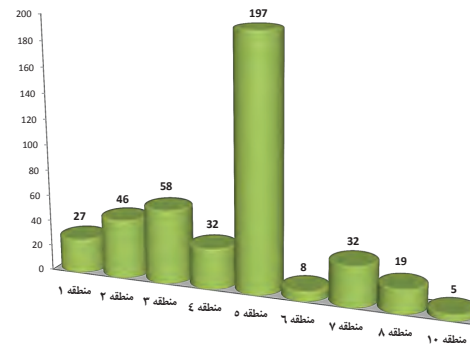




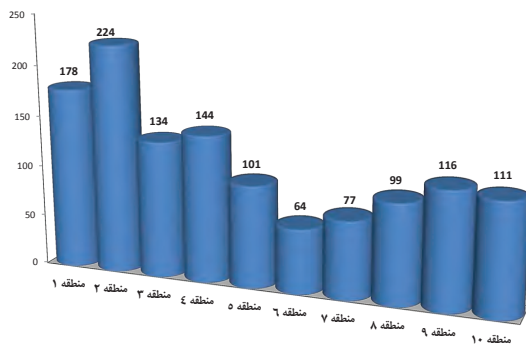
## امور اجرایی:



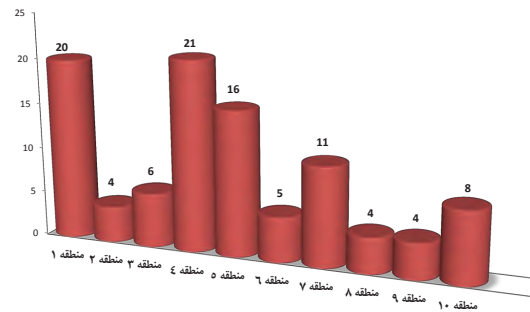
○ تابلو معابر نصب شده: ۱۰۹ عدد



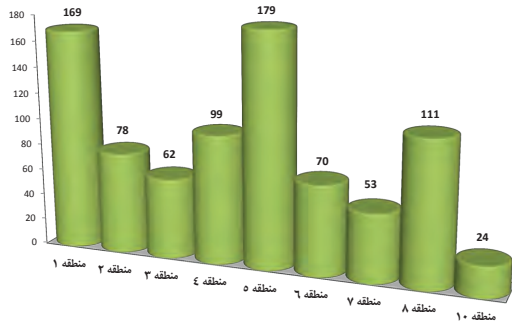
○ تابلوهای هشدار دهنده نصب شده: ۴۲۴ عدد



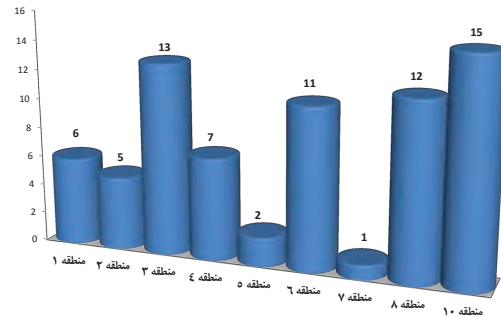
○ تابلوهای انتظامی نصب شده: ۱۲۴۸ عدد



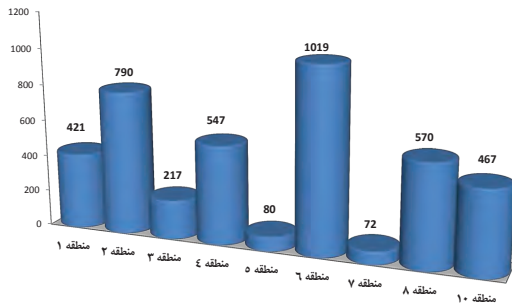
○ تابلوهای اطلاعاتی نصب شده: ۹۹ عدد



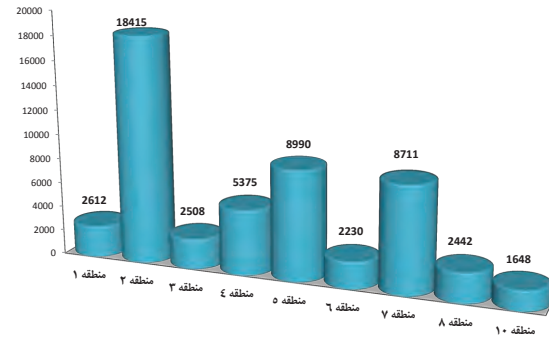
○ بشکه ترافیکی بازسازی شده: ۸۴۵ عدد



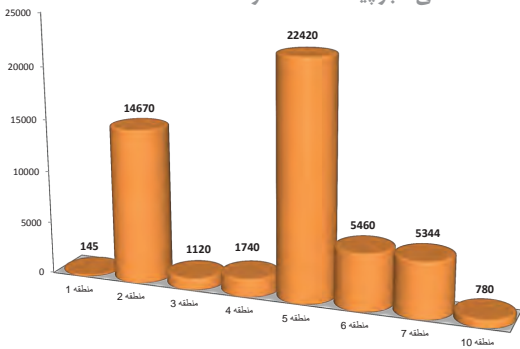
○ چراغ سه خانه نصب و بازسازی: ۷۲ عدد



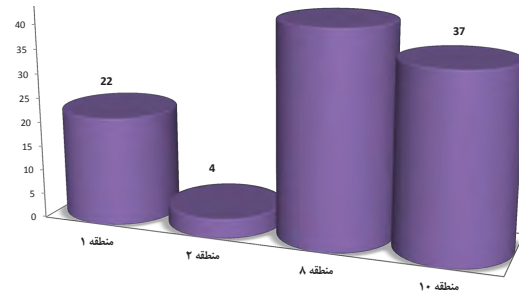
○ خط کشتی عابر پیاده: ۴۱۸۳ متر



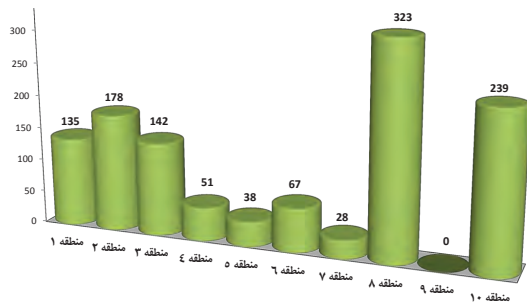
○ خط کشتی ممتد: ۵۲۹۳۱ متر



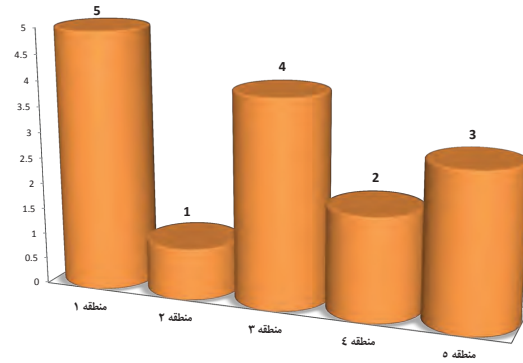
○ خط کشتی بریده: ۵۱۶۷۹ متر



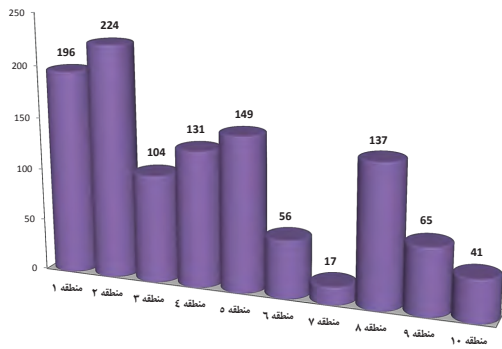
○ خطوط جداکننده نصب شده: ۱۰۶ عدد



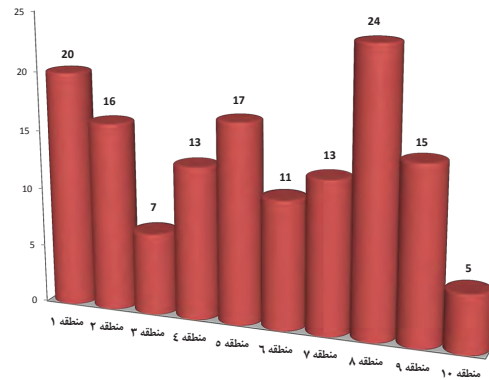
○ سیلندر پلاستیکی نصب شده: ۱۲۰۱ عدد



○ تابلوهای هوایی نصب شده: ۱۵ عدد



○ تابلوهای انتظامی بازسازی شده: ۱۱۲۰ عدد



○ بشکه ترافیکی نصب شده: ۱۴۱ عدد