

پروژه‌های اولویت‌دار سال ۱۳۹۷ معاونت امور زیربنایی و حمل و نقل شهری

پروژه‌های اولویت‌دار و برنامه‌های عملیاتی سال ۱۳۹۷ معاونت امور زیربنایی و حمل و نقل شهری در قالب

کارگروه‌های سه‌گانه

الف) پروژه‌های کلان:

۱- اجرا و اتمام تقاطع غیرهمسطح شریعتی

۲- اجرا و اتمام تقاطع غیرهمسطح ورزش

۳- اجرا و اتمام تقاطع غیرهمسطح شهید صیدی

۴- اجرا و اتمام تقاطع غیرهمسطح شهید کاوه نیبری و شروع عملیات فاز ۲ پروژه یادشده

۵- آغاز مطالعات صفر و فاز یک رینگ شهری از میدان صنعت تا آرامستان

ب) پروژه‌های عمومی:

۱- روشنایی پارک‌ها و احداث مسیرهای سلامتی و تندرستی، ایجاد نشاط عمومی و محل‌های ورزش

صبحگاهی و مسیرهای پیاده‌روی

۲- اجرای عملیات کف‌فرش‌گذاری، مناسب‌سازی معابر، جدول‌گذاری، آسفالت و زیرسازی از طریق مناطق و

سازمان عمران و بازآفرینی شهری که عملیات فوق شامل: اصلاح گذرگاه‌ها، رفع عوارض فیزیکی،

همسطح‌سازی دریچه‌ها، مناسب‌سازی معابر جهت معلولین و جانبازان، نصب خطوط بریل، نصب استاپر و اجرای

کف‌فرش‌های با کیفیت خواهد بود.

همچنین در خصوص جدولگذاری بحث هدایت آبهای سطحی، رفع آبگرفتگی معابر و اصلاح جداول فرسوده از جمله اهداف و برنامه‌ها می‌باشد.

۳- راه اندازی سالن‌های ورزشی شهیدان حججی و مسلمی از طریق بهره‌بردار

۴- سرمایه گذاری در خصوص پروژه‌های ذیل:

۱- احداث ساختمان شهرداری منطقه ۳

۲- پروژه پارکینگ و مجتمع تجاری آفتاب

۲- پروژه ایران زمین

۴- تفرجگاه دره گردو

۵- ساماندهی فضای سبز انتهای کوی علی‌ابن‌ایطالب

۶- احداث آبشار و رستوران پارک امیرکبیر

۷- ترمیم آسفالت معابر سطح شهر به صورت مکانیزه با استفاده از آسفالت تراش و فینیش و اجرایی نمودن

و اگذاری کارخانه آسفالت به بخش خصوصی و پیمانکاران توانمند جهت افزایش کیفیت تولید آسفالت

۸- تکمیل آزمایشگاه شهرداری اراک و آموزش کارشناسان فنی و پرسنل با روش‌ها و دستگاه‌های آزمایشگاهی

۹- برگزاری نشست معاونین فنی و عمرانی کلانشهرهای کشور در مراکز استانها

۱۰- احداث دیوار ساحلی و بهسازی فضای مجاور رودخانه شهر

۱۱- احداث تصفیه‌خانه انتهای هپکو شامل عملیات تکمیل مخازن فرآیندی، احداث ساختمان‌ها و نیز جهت

خرید و نصب تجهیزات و تاسیسات مورد نیاز

۱۲- ترمیم و مرمت ابنیه و پل های سطح شهر شامل تعویض و ترمیم درز انبساط پل های بسیج، میدان جهاد و

محیط زیست

۱۳- احداث سرویس های بهداشتی در سطح شهر شامل سرویس های بهداشتی سیار

۱۴- احداث رستوران های سیار در سطح شهر

۱۵- راه اندازی و به کار گیری نرم افزارهای مربوط به پروژه های فنی، عمرانی و ترافیکی و نیز نرم افزار کنترل

پروژه

۱۶- آموزش فنی و تخصصی همکاران این معاونت

ج) کار گروه ترافیک:

۱- تکمیل اجرای مسیر دوچرخه مصوب شورای هماهنگی ترافیک استان و اخذ مشاور جهت احداث

زیرساخت های ویژه دوچرخه در مسیرهای جدید بر مبنای خروجی های نتایج مطالعات جامع حمل و نقل و

ترافیک

۲- انجام اقدامات لازم جهت خرید دوچرخه از طریق فراخوان و نیز احداث خانه دوچرخه

۳- احداث انواع مختلف پل های عابر پیاده در سطح شهر از طریق فراخوان و سرمایه گذاری شامل:

- پل عابر پیاده غیرمکانیزه واقع در بلوار آیت اله اراکی مقابل شهرسازی

- پل عابر پیاده غیرمکانیزه واقع در بلوار شهید آنجنفی واقع در محدوده پروژه تقاطع غیرهمسطح ورزش

- پل عابر پیاده غیرمکانیزه واقع در بلوار تقاطع کوی رضوی و خیابان شریعتی و نیز خیابان طالقانی مقابل

دیبرستان شاهد زینب کبری

- و نیز احداث ۱۲ عدد پل عابر پیاده در سایر نقاط سطح شهر

۴- ساماندهی پارکینگ‌های سطح شهر (اعم از مسقف و غیرمسقف)

۵- فراخوان برای جذب سرمایه گذار در خصوص پارکینگ‌های مکانیزه

۶- ساماندهی و بروز رسانی پارک ترافیک شهرداری

۷- هوشمندسازی بزرگراه‌ها و نصب دوربین کنترل سرعت و کنترل ترافیک با همکاری پلیس راهور

۸- ساماندهی تاکسی‌های خیابان امیرکبیر به ایستگاه‌های جایگزین براساس مطالعات طرح جامع ترافیک

۹- ارائه راهکارهای مناسب جهت ساماندهی خطوط اتوبوسرانی و پارک‌سوارهای تاکسی و نیز نحوه واگذاری

۵۰- دستگاه اتوبوس خریداری شده توسط اتوبوسرانی

۱۰- اصلاح سیستم اتوبوسرانی و اولویت‌بندی انجام پروژه‌های ترافیکی براساس راهکارهای ارائه شده در طرح

جامع ترافیک

۱۱- خط‌کشی معابر با استفاده از رنگ گرم با اولویت کمربندی‌ها، چهارراه‌ها و تقاطع‌ها، اجرای خطوط ایست،

اجرای خط‌کشی معابر پیاده با اولویت مدارس، مساجد و هسته مرکزی شهر و اجرای خط‌کشی نمادها جهت

ایستگاه‌های اتوبوس، تاکسی و مسیر پیاده‌رو و مدرسه

۱۲- اصلاح تابلوهای مبادی ورودی و خروجی شهر و تابلوهای راهنمای مسیر و نیز جابجایی آنها

۱۳- مناسب‌سازی کمربندی‌ها شامل نصب نیوجرسی در کمربندی جنوبی، افزایش تابلوهای ترافیکی، افزایش

چراغ‌های چشمک‌زن در نقاط حادثه‌خیز و اجرای چراغ‌های دفنی جهت سرعتکاه‌های کمربندی

۱۴- فعالیت کلیه مراکز معاینه فنی مطابق با سیاست‌های کلان و برابر با سامانه سیمفا و منطبق بر دستورالعمل‌های

ابلاغی

۱۵- استانداردسازی جایگاه‌های سوخت سی ان جی طبق چک لیست‌های مربوطه، مرمت و بازسازی ساختمان

و ابنیه جایگاه‌های سوخت سی ان جی، اجرای سیستم هوشمند سوختگیری این جایگاه‌ها و اجرای تست مخازن

تحت فشار طبق آزمون‌های هیدرئاستاتیک و الکترواستاتیک

۱۶- اصلاح هندسی تقاطع‌ها، شهرک‌ها و مناسب‌سازی مسیرها، اصلاح هندسی برخی از میدین، اصلاح هندسی

و اجرای رفیوژ میانی در خیابانها و اصلاح هندسی برخی از مسیرهای ورودی و خروجی به کمربندی‌ها