



مانیتورینگ در حوزه باغات

پیگیری در خصوص راه‌اندازی بخش مانیتورینگ و ایجاد داشبورد مدیریتی در خصوص شفافیت اطلاعات حوزه باغ‌ها و فضای سبز شهر تهران در شورای شهر تهران از دیگر عملکردهای کمیسیون سلامت و محیط‌زیست شورا بوده است.

مناسب‌سازی

کنترل و بازدید میدانی به منظور اجرای طرح مناسب‌سازی معابر و بوستان‌های شهر تهران ویژه معلولان و هم‌افزایی و اختصاص بودجه جهت اجرای آن در سطح مناطق ۲۲گانه از دیگر عملکردهای کمیسیون سلامت و محیط‌زیست شورا بوده است.

ترویج فرهنگ اهدای عضو

مصوبه ترویج فرهنگ اهدای عضو و تکریم خانواده‌های جانبخش اهداکننده اعضای پیوند در شورای اسلامی شهر تهران، طرح کمیسیون سلامت و محیط‌زیست شورا بوده است.

برنامه‌ریزی برای توسعه پایدار شهر



گزارش کمیسیون سلامت، محیط‌زیست، خدمات شهری دوره هشتم شورای اسلامی شهر تهران به روایت مهدی پیرهادی، رئیس این کمیسیون

۱ پیگیری طرح‌ها و اقدامات اجرایی در خصوص بازچرخانی آب و مدیریت منابع آب خام در فضاهای سبز و خدمات شهری و بهره‌گیری از پساب تصفیه‌شده از طریق پیگیری در بودجه سنواری و برنامه ۴ساله شهرداری و مصوبه تامین منابع مالی مورد نیاز پروژه‌های توسعه و بازسازی تاسیسات آب و فاضلاب شهری و اجرای طرح آبرسانی اضطراری و تعاملات صورت گرفته با سازمان آب و فاضلاب برای ایجاد تصفیه‌خانه محلی که در سال جاری ۲ تصفیه‌خانه اجرا شده و در مراحل نهایی قرار دارند.

۲ پیگیری برای اجرای مخازن آب در شرایط اضطراری به منظور تامین آب آشامیدنی سالم تا ۲۲ ساعت پس از بحران برای شهروندان در ۳۷۴ نقطه از شهر تهران که تاکنون ۱۱۰ مخزن نصب شده است.

۳ پیگیری برای تامین شیرهای اطفای حریق به ویژه در معابر کم‌عرض که امکان تردد خودروهای آتش‌نشانی وجود ندارد که در سال ۱۴۰۱ تعداد ۱۲۰۰ دستگاه و در سال ۱۴۰۲ نیز ۱۱۰۰ دستگاه تامین خواهد شد.

۴ پیگیری به منظور اتصال ایستگاه‌های مترو به شبکه فاضلاب که متأسفانه به دلیل اولویت شرکت مترو به موضوع توسعه خطوط و وجود برخی چالش‌های فنی نظیر اختلاف سطح ایستگاه‌ها با شبکه آگهی شهری، بسیاری از ایستگاه‌ها به این شبکه متصل نشده‌اند و در پارهای از مواقع با مشکلاتی روبه‌رو بوده است که با پیگیری‌های متعدد کمیته محیط‌زیست و همکاری شرکت فاضلاب، اتصال ایستگاه‌های مترو به شبکه فاضلاب با اولویت بالاتر دستور کار گرفت که تاکنون ۱۳ ایستگاه هفت‌تیر و حسین‌آباد به شبکه متصل شده‌اند.

۵ بررسی ظرفیت‌های مدیریتی شهری در راستای کنترل آلودگی هوا و انجام تعهدات شهرداری تهران در خصوص قانون هوای پاک، از طریق پیگیری برای ایجاد ردیف اعتباری در بودجه ۱۴۰۲ شورای شهر تهران

به منظور خرید ۲۰۰۰ دستگاه اتوبوس، مینی‌بوس و ون.

۶ پیگیری به منظور ساماندهی آرامستان‌های شهری و سیاست‌گذاری برای توسعه آرامستان‌های جدید و ساماندهی آرامستان‌های واحد شرایط تاریخی و گلزار شهدا.

۷ همکاری در تدوین دستورالعمل‌های ساختمان سبز و معماری پایدار به منظور استقرار استانداردهای محیط‌زیستی: در راستای مصوبه توسعه ساختمان سبز و معماری پایدار در شهر تهران، اقدام به تدوین دستورالعمل مدیریتی و ضوابط اجرایی و شاخص‌های ارزیابی، تهیه و تدوین شد. بر این اساس، مطابق معیارها و استانداردهای صدور گواهی ساختمان سبز از جمله معماری پایدار، مدیریت و بهینه‌سازی مصرف انرژی، استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر، کاهش تولید و تفکیک پسماند، حفظ و توسعه فضای سبز و نگهداری درختان، مدیریت و بازچرخانی آب، استفاده از آب باران که با هماهنگی وزارت راه و شهرسازی تعیین می‌شود، نسبت به پایش، ارزیابی و سطح‌بندی ساختمان‌های سبز و تشکیل بانک اطلاعاتی ساختمان‌های سبز در شهر تهران اقدام می‌کند.

۸ نظارت و پیگیری تنظیم طرح جامع فضای سبز شهر تهران که این طرح توسط مرکز مطالعات به اتمام رسیده و در مراحل ار جاع به شورای اسلامی شهر تهران جهت تصویب است.

۹ نظارت و سیاست‌گذاری بر توسعه سرانه فضای سبز براساس الگوی مناسب کاشت گونه‌های بومی و کم‌آب‌بر.

۱۰ پیگیری برای احیای درختان خیابان ولیعصر: کمیسیون سلامت، محیط‌زیست و خدمات شهری براساس مصوبه «طرح حفظ و گسترش درختان خیابان ولیعصر» ۱۳۹۵، با بررسی‌های کارشناسی، در جهت احیای درختان با ارزش خیابان ولیعصر و جلوگیری از بروز خطرات احتمالی برای شهروندان بر اثر شکستن و سقوط درختان خشک، اقدام ویژه‌ای در خصوص غرس ۳۰۰ اصله درخت با بن بیشتر از ۵۰ درخت خیابان ولیعصر انجام داده است.

۱۱ پیگیری به منظور ساماندهی کانون‌ها و پهنه‌های کار و فعالیت و نظارت بر اجرای آرای بند ۲۰ به صورت ویژه: کمیته محیط‌زیست و خدمات شهری در طول یک سال اخیر با انجام بازدیدهای دوره‌ای اقدامات

مؤثری در جهت ساماندهی و بعضاً انتقال برخی صنایع مزاحم از قبیل گلارژ نوجوانی در منطقه ۱۸ واقع در بلوار معلم با مساحت ۵۶۲۵ مترمربع دارای ۱۰۰ باب واحد صنعتی در راسته‌های پارس کاری، تجاری، چوب‌فروشی و... با هدف رفع مزاحمت‌های صوتی و افزایش ایمنی جلوگیری از بروز حریق و رفع معضلات اجتماعی برای ساکنان شهرک‌های مجاور با استناد به بند ۲۰ ماده ۵۵ که با گذشت

۱۷ سال از صدور رأی، واحدهای مستقر در گلارژ از اجرای رأی سرپیچی می‌کردند و در نهایت با پیگیری‌های انجام شده در سال ۱۴۰۰ به صورت کامل تخلیه و مشکل برطرف شد.

۱۲ برنامه‌ریزی و پیگیری جهت اجرای آرای صادره بند ۲۰ ماده ۵۵ قانون شهرداری‌ها با موضوع رفع مزاحمت‌های شغلی که در این راستا کمیسیون از آرا تعیین تکلیف شده است و جهت حسن اجرای آرا تعداد ۱۰ هزار رأی در سال ۱۴۰۲ مورد بازبینی قرار خواهد گرفت. همچنین به منظور ساماندهی دستفروشان به ویژه فروشندگان اجناس دست دوم بزرگ‌ترین بازار مرکزی دست‌فروشی با ظرفیت صدها غرفه در این محدوده ایجاد شد.

۱۳ نظارت و پیگیری بر تنظیم طرح جامع زیباسازی: شهرداری تاکنون طرح جامع زیباسازی که به صورت کامل راهگشای همه موضوعات و ماموریت‌های زیباسازی شهر تهران باشد، نداشته است.

۱۴ یکپارچه کردن مدیریت بر عملکرد تمامی غرف انتقالی در شهر تهران با هدف شفافیت اقتصادی و ارتقای کارکرد و درآمد پایدار: به رغم وجود بیش از ۸۰۰ هزار مترمربع فضای تجاری متعلق به شهرداری در بوستان‌ها به دلیل تعدد متولیان غرف در شهر تهران، از یک سیاست واحد بر خوردار نبوده که در این دوره شورابا هدف ارتقای شفافیت مالی، کسب درآمدهای پایدار و افزایش آن به میزان بیش از ۵۰۰ درصد در صورت پیگیری مناسب و ساماندهی و نظام‌مندی این مجموعه از سوی یک متولی واحد و پیش‌بینی آن در برنامه ۴ساله شهرداری و مصوبه بودجه ۱۴۰۲ اقدام کرده است.

۱۵ پیگیری برای رفع نقاط انفعال شبکه فاضلاب: یکی از چالش‌های مهم شهر تهران عدم تکمیل شبکه سراسری جمع‌آوری فاضلاب در برخی نقاط شهر است. یکی از دلایل این موضوع کمبود تصفیه‌خانه‌های فاضلاب یا محدودیت ظرفیت آنهاست؛ لذا با وجود داشتن شبکه، امکان انتقال آن به تصفیه‌خانه فاضلاب وجود ندارد و همین امر باعث قطع شبکه و انتقال فاضلاب به سطح شهر یا کانال‌های آب‌های سطحی می‌شود. این مسئله، ضمن نارضایتی شهروندان زمینه‌ساز پیدایش معضلات محیط‌زیستی و سلامتی عده‌بدهای می‌شود. با پیگیری‌های به عمل آمده در مصوبه تبصره ۲ و همکاری با شرکت فاضلاب بخشی از این انفعالات رفع شده و تعدادی نیز در دستور کار قرار دارد؛ به‌عنوان مثال در سال ۱۴۰۰، بیش از ۱۰۰ نقطه رفع انفعال صورت گرفته است.

۱۶ برنامه‌ریزی در جهت ظرفیت تولید انرژی‌های پاک و تجدیدپذیر در مناطق شهرداری تهران

۱۷ پیگیری جهت راه‌اندازی مجدد آزمایشگاه کیفی محصولات کشاورزی: این ماموریت مطابق مصوبه «ساماندهی و ارتقای کیفیت محصولات قابل عرضه از طریق سازمان میوه‌تره‌بار و فراورده‌های کشاورزی شهر تهران» بر عهده سازمان میوه‌تره‌بار بود و از سال ۹۷ تا به صورت منظم محصولات کشاورزی عرضه شده در میدان میوه‌تره‌بار را از لحاظ باقیمانده سموم و آفات مورد پایش و ارزیابی قرار می‌داد، ولی در ۵ سال گذشته غیرفعال شد و به دلیل اهمیت موضوع در پایش و ارتقای سلامت شهروندان، نسبت به اجرای مجدد آن پیگیری شده است.

۱۸ همکاری در بررسی و تدوین بودجه ۱۴۰۲ شهرداری تهران: با توجه به چالش‌های موجود شهر تهران

در خصوص آلودگی‌های محیط‌زیستی به‌ویژه آلودگی هوا، با نظر اعضای محترم شورای شهر تهران در حدود ۴۵ درصد بودجه به بخش حمل‌ونقل و ترافیک برای توسعه و بهسازی ناوگان حمل‌ونقل عمومی اختصاص یافت.

۱۹ پیگیری جهت احداث ایستگاه‌های میانی پردازش پسماند (در حال حاضر ۲ ایستگاه کوهک و سرخه‌حصار افتتاح شده‌اند و راه‌اندازی ۲ ایستگاه کیمیمه و آزادگان در سال ۱۴۰۲ در دست اقدام است).

۲۰ پیگیری به منظور مدیریت پسماند حجیم در ۴ پهنه شهر تهران ذیل برنامه عملیاتی مدیریت پسماند با هدف کاهش آلاینده‌های هوای حاصل از سوزاندن زباله حجیم و ایجاد صنایع بازیافتی به‌ویژه چوب و سرشاخه که در این رابطه سایت

مدیریت پسماندهای حجیم و سرشاخه در منطقه ۱۸ راه‌اندازی شده است.

۲۱ پیگیری برنامه عملیاتی مدیریت پسماندهای پزشکی بی‌خطر شده و احداث زباله‌سوز بیمارستانی با ظرفیت ۲۰۰ تن در جهت جلوگیری از دفن پسماند بیمارستانی

۲۲ پیگیری برای اجرای برنامه عملیاتی طرح جامع مدیریت پسماند برای هوشمندسازی سیستم مدیریت پسماند شهر تهران و راه‌اندازی نخستین کارخانه نوآوری پسماند کشور و هوشمندسازی فرایندهای مدیریت پسماند

۲۳ پیگیری برای اجرای برنامه عملیاتی مدیریت پسماند برای بهینه‌سازی فرایندهای مستقر در مراکز دفن پسماند، ساخت و تخریب از طریق احداث کارخانه بازیافت نخاله و پسماندهای ساختمانی و عمرانی برای بهره‌برداری در پروژه‌های نظیر تولید کفیوش پیدامرو، نیوجرسی و جدول در مرکز ابعلی

۲۴ پیگیری برای اجرای برنامه عملیاتی مدیریت پسماند برای بهینه‌سازی و بهسازی مجتمع پردازش و دفع آرادکوه و احداث کارخانه‌های تولید مشتقات سوخت از زباله (RDF) به منظور تولید سوخت مورد نیاز کارخانه‌های سیمان و...

۲۵ پیگیری برای اجرای برنامه عملیاتی مدیریت پسماند برای بهینه‌سازی و بهسازی مجتمع پردازش و دفع آرادکوه و احداث کارخانه بیوگاز با هدف کاهش معضلات محیط‌زیستی و تولید برق از استحصال گاز متان از مراکز دفن قدیمی پسماند

۲۶ پیگیری برای اجرای برنامه عملیاتی طرح مدیریت پسماند برای بهینه‌سازی و بهسازی مجتمع پردازش و دفع آرادکوه و احداث کارخانه زباله‌سوز ۸۰۰ تنی در مجتمع آرادکوه

۲۷ پیگیری جهت راه‌اندازی و احداث نخستین مجتمع بازیافت نخاله‌های ساختمانی با ظرفیت ۱۲۰۰ تن در روز با هدف کاهش معضلات محیط‌زیستی، برنامه‌ریزی جهت تولید محصولات بتنی از بازیافت این پسماندها و ایجاد ارزش افزوده مجدد از پسماند ساختمانی

۲۸ پیگیری برای اجرای برنامه ۴ساله چهارم شهرداری تهران و برنامه عملیاتی مدیریت پسماند برای بهینه‌سازی و بهسازی مجتمع پردازش و دفع آرادکوه و برنامه‌ریزی و پیگیری جهت احداث شهرک و مجتمع صنعتی بازیافت در زمینی در حدود ۷۰ هکتار با هدف کاهش دفن پسماند و ایجاد صنایع تبدیلی نظیر تولید کمپوست مرغوب، احداث زباله‌سوز، تولید گرانول و سایر محصولات تولید شده

۲۹ برنامه‌ریزی جهت اجرای طرح تحولی رفت و روب شهر تهران و پیگیری به منظور خرید ۵ هزار مخزن جمع‌آوری زباله و بهسازی و بازسازی ناوگان زباله

۳۰ پیگیری مشکلات معیشتی و حقوق و مزایا و مسکن کارکنان آتش‌نشانی

۳۱ پیگیری اجرای احکام طرح جامع شهر تهران، برنامه ۵ساله سوم شهرداری و مصوبات شورا در حوزه HSE و ارسال گزارش فهرست ساختمان‌های پرخطر شناسایی شده دولتی و ساختمان‌های پرخطر متعلق به شهرداری و شورای اسلامی شهر تهران و پیگیری اقدامات صورت گرفته در خصوص رفع خطر از ساختمان‌های ناایمن شناسایی شده به‌ویژه ساختمان‌های بسیار پرخطر و پرخطر

۳۲ پیگیری جهت جمع‌آوری آمار و اطلاعات ۱۰ ساله حریق و حوادث (آتش‌نشانی)

۳۳ بررسی و پیگیری اصلاح فرایند صدور پروانه به‌ویژه حوزه کنترل ضوابط ایمنی و آتش‌نشانی

۳۴ پیگیری احصای تخلفات دفاتر و مهندسان ناظر در کنترل ضوابط ایمنی و آتش‌نشانی در ساختمان

۳۵ پیگیری ارسال فهرست معابر ناایمن و کم‌عرض شناسایی شده توسط سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی

۳۶ برنامه‌ریزی جهت ارتقای ایمنی بازار تهران

۳۷ پیگیری برای ایجاد زیرساخت و راه‌اندازی سامانه پایش هوشمند اعلام حریق ساختمان‌ها