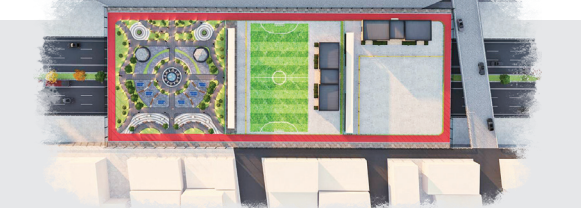




آرادکوه زیرورو می‌شود

استاندار تهران: تغییرات بنیادی در مدیریت پسماند نیازمند توجه ویژه به زیرساخت‌هاست

تکون، همشهری / محمد عباس نژاد



رفع گسست ناشی از توسعه بزرگراه امام علی ۴ در محله سبلان

توسعه امکانات ورزشی در خیالستان زندگی

فضایی چند منظوره در شرق تهران با مساحت ۶۵۰۰ متر مربع فراهم می‌شود

صفحه ۱۵

زیرساخت‌های حوزه بانوان به همت مدیریت شهری ششم توسعه یافته است

تفریح در فضاهای کاملاً زنانه



۲۳ مجموعه شهر برای بانوان احداث شده است
۷ مجموعه شهر دخت به مساحت ۲۴۵۵۳ مترمربع ایجاد شده است
۹ بوستان به مساحت ۱۴۵۱۴۴۶ مترمربع پذیرای زنان است

صفحه ۱۴

دسترسی شهروندان به بنزین آسان‌تر می‌شود

راه‌اندازی ۳ جایگاه سوخت تاده فجر

جایگاه‌های سوخت‌رسانی جدید کجا هستند؟

صفحه ۱۵

یادداشت

علیرضا زاکانی: شهردار تهران

این بار شما شهردار باشید

۱ ادامه از صفحه اول: هم‌چنین فرایندهای کاری و خدماتی خود را اصلاح و شفاف در شهرداری تقویت کنید، بهره‌گیری حداکثری از فناوری‌های نوین و هوشمندسازی به‌عنوان ضرورتی انکارناپذیر برای خدمت‌رسانی شایسته در شهر را مدنظر قرار دهید و با قبول همه مسئولیت‌های شهر، کار خود را به بهترین وجه انجام دهید و پاسخگو باشید و به سایر مراکز مسئولیت هم‌مشافه کمک کنید تا در انجام وظایف خود موفق و سربلند باشید، تا در نهایت اسباب رضایتمندی شهروندان عزیز تهرانی و مهمانان ایشان از سراسر کشور و فرای مرزهای جغرافیایی فراهم آید. مدیریت شهری با اجرای هم‌افزایی این برنامه‌ها و با حاکمیت مدیریت جهادی، توانا و پاسخگو امیدوار است خود را به جایگاه تحولی «مدیریت شهری الگو» برساند و چشم‌انداز کالاهای شهری جهان اسلام و یکی از شهرهای مهم و برتر منطقه آسیای جنوب‌غربی را محقق کند.

۲ یکی از راهبردهای اساسی در مسیر دستیابی به تحول مدیریت شهری الگو، «مدیریت مشارکتی» است، البته مشارکت حقیقی، مؤثر و حداکثری همه شهروندان به‌ویژه نخبگان در اداره شهر و تکیه بر تجربیات انباشته و دانش متراکم آحاد مردم در مناطق، نواحی و محلات مختلف شهر تهران. این سطح از مشارکت مردم در شهر، راهبرد «مردمی‌سازی» را هم به کار می‌گیرد تا زمینه‌ساز مشارکت عمومی مردم برای بهبود «حکمرانی مردم‌بنیان» و کارآمدی شهرداری به‌عنوان نهاد خدمتگزار اجتماعی باشد. بدیهی است دستیابی به این هدف نیازمند افزایش وفاق و تقویت سرمایه اجتماعی مدیریت شهری در میان شهروندان است و به همین خاطر طرح‌هایی مانند «من شهردارم»، «پدیده‌های مردمی برای گردشگری شهر تهران»، «رویداد ورزشی «فهرمان شهر»، «رویداد «جایزه جهانی تهران: شهر شمر» و ده‌ها طرح مشابه دیگر به‌ویژه با تشکیل ستاد مؤثران و نخبگان محلات برای رشد و پویایی محلات ۲۵۳گانه تهران، از این جهت نیز راهی به‌سوی تقویت مشارکت مردم و مردمی‌سازی پایتخت به شمار می‌آیند.

۳ برای نمایش ملموس و عینی رویکرد حکمرانی مردم‌بنیان و مردمی‌سازی اداره پایتخت، اندکی توجه بیشتر به طرح «من شهردارم» می‌تواند گویا و مفید باشد. این طرح که در دور نخست خود در سال ۱۴۰۱ موفق به جذب مشارکت ۴۶ هزار شهروند تهرانی برای انتخاب مردمی ۱۳۴۴ پروژه شد، موجب گردید مدیریت شهری با افتخار، وظیفه تأمین منابع مالی ۴ هزار میلیارد تومانی این پروژه‌ها را تقبل و آنها را اجرا کند. موفقیت طرح «من شهردارم» در دوره دوم (۱۴۰۲) میزان اعتماد عمومی شهروندان تهرانی را افزایش داد و با مشارکت بیش از یک میلیون و ۲۵۰ هزار نفر، حدود ۳۰۰۰ پروژه با آرای مردمی، انتخاب و با اعتبار ۷۱ هزار میلیارد تومان وارد مرحله اجرا شد که تاکنون عمده پروژه‌های آن به پایان رسیده است. دوره سوم طرح «من شهردارم» نیز از آبان‌ماه سال جاری با دریافت و ثبت ایده‌های مردمی آغاز شده است. این دوره با مشارکت بالای ۲ میلیون شهروند تهرانی و انتخاب پروژه‌های مورد نظر از موارد کارشناسی شده مورد نیاز شهر و روند روبه‌رشد اعتماد و مشارکت شهروندان، به نمادی از اثربخشی و کارآمدی خدمت‌سازانه و مخلصانه خدمتگزاران مردم در شهرداری تهران تبدیل شده است، و مؤیدی خواهد بود بر اهمیت «مدیریت شهری الگو» مبتنی بر مدیریت مشارکتی، مردم‌سالاری دینی در شهر، حکمرانی مردم‌بنیان و مردمی‌سازی پایتخت؛ ان‌شاءالله.

بدریش آگهی ۰۱۸۱۹

با همشهری درمکتوب دیده شوید

تبلیغات محیطی ایستگاه‌های مترو
 تبلیغات بنده قطار
 تبلیغات درون واگن‌ها

۶۰ هزار مترمربع از مجتمع آرادکوه به ساخت شهرک باز یافت اختصاص داده شده است.

سومین مقصد بازدید استاندارد تهران و هیأت همراه شهرک باز یافت است؛ شهرکی به وسعت ۶۰ هزار مترمربع که قرار است فاز اول آن به وسعت ۱۲ هزار مترمربع با سرمایه‌گذاری بخش خصوصی تا ماه آینده راه‌اندازی و ده‌ها واحد باز یافت در آن مستقر شود. این واحدهای صنعتی زباله‌های قابل باز یافت را به گرانول، پرک، کارتن، مقوا و... تبدیل می‌کنند. محسن قضااتلو، سرپرست سازمان مدیریت پسماند توضیح می‌دهد: «اقدامات زیرساختی این شهرک از جمله خیابان‌کشی، تأسیسات آب، برق و آگرو توسط شهرداری در حال انجام است و پس از آماده‌سازی سوله‌های صنعتی با همکاری بخش خصوصی پسماند خشک به محصولات ثانویه تبدیل می‌شود. با راه‌اندازی این شهرک صنایع غیرمجازی که در باقرشهر و جنوب تهران فعالیت می‌کنند و بیشترین آلاینده‌های زیست‌محیطی را دارند، جمع‌آوری و در این شهرک ساماندهی می‌شوند.»

بهره‌برداری از شهرک باز یافت: به‌زودی ایستگاه سوم شهرک باز یافت

جداسازی زباله‌های باز یافتی ایستگاه اول سایت پردازش زباله

اولین مقصد بازدید استاندارد تهران خطوط پردازش زباله است؛ جایی که هر روز حدود ۵ هزار و ۸۰۰ تن زباله مخلوط پایتخت توسط نقله‌ها جابه‌جا می‌شود تا پس از تفکیک اولیه توسط کارگران به بخش‌های دیگر منتقل شود. در این سایت ابردستگاه‌های غول‌پیکر فلزی که به آنها «سَرنَد» می‌گویند، با سروصدای سرسام‌آوری مشغول کارند تا زباله‌های قابل استفاده را جدا کنند. بوی مشمژکننده انبوه زباله و سروصدای سرسام‌آور دستگاه‌های غول‌پیکر، شرایط حضور را دشوار کرده است. کارشناس سایت پردازش چنین توضیح می‌دهد: «روزانه حدود ۵ تا ۶ درصد از این زباله‌ها برای باز یافت جدا و بقیه آنها سرنند می‌شود. مواد زیرسرنندی که در واقع همان مواد آلی هستند، به بخش تهیه کمپوست منتقل می‌شوند و مواد روسرنندی به بخش دفن یا زباله‌سوزی می‌روند.»

پرسیانوری روزنامه‌نگار

دغدغه ساکنان کهریزک، باقرشهر و اهالی جنوب تهران نسبت به وضعیت زیست‌محیطی همسایه بدبو و مزاحم‌شان موجب شد محمدصادق معتمدیان، استاندار تهران در ادامه سفر ۲ روزه خود به شهرستان ری از مجتمع پردازش و دفع پسماند آرادکوه بازدید کند. در این بازدید چندساعتی که با همراهی محسن قضااتلو، سرپرست سازمان مدیریت پسماند شهرداری تهران و جمعی از کارشناسان محیط‌زیست انجام شد، جزئیات فرایند پردازش و دفع پسماند، ظرفیت زیست‌محیطی و همین‌طور پروژه‌های از کارشناسان محیط‌زیست پسماند در این مجموعه مورد بازدید قرار گرفت و بررسی‌های کارشناسی برای کاهش آلاینده‌های زیست‌محیطی آنجا در این بازدید چه گذشت؟

پرواز عقاب‌ها بر فراز زباله‌ها ایستگاه دوم سایت تولید کمپوست

سوارون‌ها می‌شویم تا به بخش تولید کمپوست مجتمع آرادکوه برویم. از دور پرواز عقاب‌ها بر بالای سایت تولید کمپوست توجه بازدیدکنندگان را جلب می‌کند. کارشناس بخش توضیح می‌دهد: «روزانه ۳ هزار تن پسماند آلی و زباله تر خانگی و رستورانی و... به این سایت وارد و به مدت ۲ ماه نگهداری می‌شود. این مواد در این مدت براساس شرایط فصل و میزان رطوبت دهنی به‌طور متوسط ۶ تا ۸ بار توسط ماشین‌های مخصوص هوادهی می‌شوند تا بی‌خطر و تبدیل به کمپوست شوند. دلیل حضور عقاب‌ها هم وجود گوشت و مواد غذایی در بین زباله‌هاست.»

۶ درصد زباله‌های ورودی به آرادکوه باز یافت می‌شود.

۵ هزار و ۸۰۰ تن زباله مخلوط روزانه وارد مجتمع آرادکوه می‌شود.

۹۱ مگاوات در ساعت تولید برق زباله‌سوز چینی است.

محمدصادق معتمدیان، استاندار تهران: کوه‌ها و مناطق طبیعی سرما‌های ارزشمند ما هستند و باید با همکاری همه دستگاه‌ها از این منابع برای نسل‌های آینده محافظت کنیم. ما به‌عنوان بخشی از دستگاه حاکمیت وضعیت زیست‌محیطی این محدوده را رصد می‌کنیم و درصددیم با همکاری شهرداری مشکل آلاینده‌های این مجتمع که دغدغه و مطالبه بحق ساکنان این محدوده است، رفع شود. بی‌شک با مدرن‌سازی فرایند جمع‌آوری و دفع پسماند فاصله زیادی داریم و باید در کار گروه پسماند مسائل، مشکلات و موانع بررسی و برای موضوعاتی از جمله مدرن‌سازی تجهیزات، جانمایی زباله‌سوز جدید و... تصمیم‌گیری شود.

۲۵ سوله صنعتی در شهرک باز یافت برای باز یافت زباله و تبدیل آن به کارتن، پرک، گرانول و... راه‌اندازی می‌شود.

واحد زباله‌سوزی مجتمع آرادکوه مقصد نهایی این بازدید است. بنا به توضیح کارشناس، بخشی از زباله‌هایی که قابلیت باز یافت یا تهیه کمپوست را ندارند، برای سوختن به این واحد منتقل می‌شوند. زباله‌سوز آرادکوه در حال حاضر ظرفیت سوزاندن روزانه ۲۰۰ تن زباله و تولید ۳ مگاوات برق در ساعت را دارد. قضااتلو توضیح می‌دهد: «برای توسعه این بخش در حال طی کردن مراحل اداری و تهیه مقدمات برای ورود زباله‌سوز چینی با ظرفیت ۶ هزار تن هستیم. با به کارگیری این فناوری علاوه بر تولید ۹۱ مگاوات برق در ساعت، آلودگی‌های زیست‌محیطی ناشی از ششیرابه‌های دفن زباله نیز کاهش می‌یابد.»

