

```

font-face { font-family:@ تهران در پسماند خانگی در ۵۵۰۰ تن
'yekan'; src: url('http://hamidpv4.ir/uploads/PdfTemplate/fonts/BYEKAN.eot');
src: local('?'),
url('http://hamidpv4.ir/uploads/PdfTemplate/fonts/BYEKAN.woff')
format('woff'),
url('http://hamidpv4.ir/uploads/PdfTemplate/fonts/BYEKAN.ttf')
format('truetype'),
url('http://hamidpv4.ir/uploads/PdfTemplate/fonts/BYEKAN.svg')
format('svg'); font-weight: normal; font-style: normal; }
.opinion-td {
direction: rtl; text-align: justify; font: tahoma; font-size: 9pt; padding: 5px
10px 5px 5px; line-height: 1.5; }
.opinion-border { border: solid 1px
#d2d2d2; float: left; margin-right: 5px; background-color: #e1e1e1; }
.opinion-border img { padding: 5px 0 5px 0; }
.opinion-div { font-family:
yekan; font-size: 8pt; color: #3d3c3c; float: right; text-align: left; color:
Black; }
.opinion-div-header { font-family: yekan; font-size: 17px; color:
#03385d; line-height: 1.6; padding-right: 5px; padding-left: 5px; }
.opinion-div-fulltext-news { direction: rtl; text-align: justify; font-family: yekan; font-
size: 13px; line-height: 1.7; padding: 5px; color: #3d3c3c; }
.opinion-div-
intro { font-family: yekan; color: #0077e2; display: block; line-height: 1.8;
{ :padding: 5px 5px 8px 10px; margin-right: 13px

```



جمع آوری روزانه ۵۵۰۰ تن پسماند خانگی در تهران
مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند از تولید و جمع آوری ۵۵۰۰ تن پسماند خانگی و
۱۵۰۰ تن پسماند لجن و سرشاخه به طور روزانه در شهر تهران خبر داد.
به گزارش خبرگزاری مهر، حسین جعفری با بیان این مطلب افزود: روزانه در شهر
تهران در حدود ۵۵۰۰ تن پسماند خانگی و ۱۵۰۰ تن پسماند لجن و سرشاخه، بیش
از ۴۰۰۰۰ تن پسماندهای ساختمانی و عمرانی و در حدود ۸۵ تن پسماندهای
بهداشتی و درمانی تولید و جمع آوری می شود.
وی افزود: پسماندهای خانگی جمع آوری شده از سطح شهر تهران به صورت روزانه
حجمی معادل ۲۰۰ اتوبوس BRT را اشغال می کند.
مدیرعامل سازمان مدیریت پسماند در ادامه به فرایندهای پیش روی سازمان اشاره و

اظهار کرد: سازمان مدیریت پسماند شهرداری تهران که از ادغام دو سازمان بازیافت و تبدیل مواد و سازمان خدمات موتوری در سال ۱۳۸۹ تشکیل شده است وظیفه مدیریت این حجم وسیع از انواع پسماند را به صورت روزانه بر عهده دارد. از مهم ترین فرایندهای پیش روی سازمان در این زمینه می توان به آموزش، فرهنگ سازی و اطلاع رسانی، جمع آوری پسماندها، تفکیک پسماندها در مبداء، انتقال پسماند، پردازش پسماند، دفع پسماند و مراقبت های پس از دفع پسماند اشاره کرد.

جعفری با بیان اینکه سازمان مدیریت پسماند شهرداری تهران با دارا بودن بیش از ۹۰۰ نیرو کارشناسی و کارگری در تلاش بوده ضمن حفظ محیط زیست شهری پایتخت و برخی های شهرهای حومه، گام های موثری را در خصوص افزایش میزان مشارکت و آگاهی شهروندان در امر کاهش تولید پسماند و تفکیک موثر پسماند در مبداء تولید به عنوان یک مسئولیت اجتماعی بردارد، خاطرنشان کرد: در این راستا فعالیت ها و پروژه های متعددی برای اولین بار در کشور در شهر تهران صورت پذیرفته که از مهم ترین آنها می توان به آموزش چهره به چهره شهروندان پایتخت در خصوص کاهش تولید پسماند و تفکیک پسماندها در مبداء اشاره کرد.

وی افزود: آموزش کودکان و دانش آموزان در مدارس و مهدهای کودک شهر تهران، نصب غرف بازیافت در بیش از ۳۵۰ نقطه از شهر تهران جهت جمع آوری پسماندهای خشک شهروندان، نصب کلبه های بازیافت در مدارس شهر تهران جهت جمع آوری پسماندهای کاغذ دانش آموزان و استقرار بیش از ۵۰ هزار مخزن ۱۱۰۰ لیتری در نقاط مختلف شهر تهران جهت ذخیره سازی موقت پسماندهای تر شهروندان از دیگر اقدامات ما در این زمینه بوده است.

وی از مهم ترین پیامدهای زیست محیطی ناشی از عملکرد سازمان مدیریت پسماند برای شهر تهران در طول سال های گذشته را کاهش تعداد نقاط جمع آوری پسماند از بیش از ۲ میلیون نقطه به ۵۰ هزار نقطه در سطح شهر، تغییر فرایند جمع آوری پسماند از حالت دستی و سنتی به حالت نیمه مکانیزه، افزایش میزان تفکیک پسماندها در مبداء تولید و در نتیجه افزایش میزان بازیافت مواد در صنایع تبدیلی، کاهش میزان دفن پسماند در مجتمع پردازش و دفع آرادکوه، تبدیل پسماندهای تر شهری به کمپوست جهت استفاده از در مصارف مختلف کشاورزی، کاهش تولید شیرابه و همچنین کاهش انتشار گازهای گلخانه ای حاصل از پسماندهای جامد شهری و استحصال انرژی از پسماند به روش های مختلف و کاهش فشار بر منابع سوخت های فسیلی کشور برای تولید الکتریسیته و انرژی گرمایی دانست.