

مدیریت پسماندهای شهری و ارائه راهکار جهت پایداری و بهره‌وری اقتصادی از پسماندها؛ معرفی تجربیات موفق جهانی

تاریخ دریافت: ۹۸/۰۳/۲۵

تاریخ پذیرش: ۹۸/۰۴/۲۶

کد مقاله: ۵۶۶۵۲

علی ریگی^{۱*}، هادی غلامی نورآباد^۲، مهسا مشایخی^۳،

سیده عاطفه اسد^۴، ثنا رحمانی^۵

چکیده

یکی از معضلات مهم شهرنشینی روند رو به رشد تولید زباله می‌باشد. مدیریت پسماند مسئله‌ای است که به دنبال پیشرفت زندگی اجتماعی انسان‌ها و افزایش تعاملاتشان با محیط‌زیست شکل گرفت. محیط‌زیست مجموعه‌ای بسیار بزرگ و پیچیده از عوامل گوناگون است که بر اثر روند و تکامل تدریجی موجودات زنده و اجزای سازنده سطح زمین به وجود آمده است. بنابراین در فعالیتهای انسان تأثیر می‌گذارد و از آن متأثر می‌گردد. مدیریت پسماندهای شهری به عواملی همچون تولید زواید، جمع‌آوری، حمل و نقل، دفن زباله و بازیافت آن بستگی دارد، بنابراین محدوده مدیریت این مقوله بسیار وسیع و متغیر است، برای چنین موضوعی راهی جز مدیریت و برنامه راهدردی وجود ندارد. پژوهش حاضر با رویکردی توصیفی-تحلیلی و هدفی کاربردی به بررسی نحوه مدیریت پسماندهای شهری در ایران و بیان مشکلات آن پرداخته است و راهکارهایی را با توجه به نمونه‌های موفق جهانی بیان کرده است. معرفی مدیریت پسماند در کشورهای پیشرفته از جمله آلمان و آمریکا، نشان‌دهنده عقب‌ماندگی ایران در این زمینه می‌باشد و با توجه به حجم تولیدی زباله‌های شهری، از ظرفیت اقتصادی آن به صورت مطلوب استفاده نشده است.

واژگان کلیدی: واژه کلیدی، واژه کلیدی، واژه کلیدی، واژه کلیدی، واژه کلیدی،

۱- دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه‌ریزی شهری، موسسه آموزش عالی پرتو زاهدان، ایران (نویسنده مسئول)

Ali.reegi724@gmail.com

۲- دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت امور شهری، دانشگاه تهران، ایران

۳- کارشناسی ارشد علوم اقتصادی، گرایش توسعه و برنامه‌ریزی، دانشگاه تهران، ایران

۴- کارشناسی ارشد برنامه‌ریزی منطقه‌ای، دانشگاه گیلان، ایران

۵- مدرس گروه هنر و شهرسازی، دانشگاه پیام‌نور تهران شرق، ایران