

بررسی نقش کارکنان شهرداری در تفکیک پسماند

(مورد مطالعه شهرداری منطقه ۸ تهران)

علیرضا شاهمیرزاد

دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشگاه نور طویی. Alireza.shahmirzad@gmail.com

چکیده

یکی از مهم ترین راهکارهای مدیریت مناسب شهری در مقوله پسماند در بسیاری از کشورهای دنیا، تفکیک و جداسازی آن است. با توجه به اینکه از وظایف ذاتی شهرداری ها مدیریت پسماند می باشد، لذا تحقیق با هدف بررسی نقش کارکنان شهرداری منطقه ۸ تهران در تفکیک پسماند در سال ۱۳۹۶ انجام شد. برای انجام تحقیق تعداد ۲۶۰ نمونه از کارکنان شهرداری منطقه ۸ به شیوه نمونه گیری سهمیه ای - تصادفی انتخاب شدند. جمع آوری اطلاعات بصورت پیمایشی و با استفاده از ابزار پرسشنامه با ۲۱ سوال بوده و برای تجزیه و تحلیل اطلاعات از نرم افزار SPSS استفاده گردید. یافته ها نشان می دهد ۸۵/۵ درصد از شیوه های آموزشی رضایت دارند، حدود ۸۲/۵ درصد کارکنان از قوانین پسماند اطلاع داشته و ۸۹/۳ درصد از دانش و تخصص کافی در زمینه پسماند برخوردار هستند. اعتماد مردم در زمینه مدیریت پسماند ۸۸/۲ درصد بوده و ۸۹/۹ درصد به تفکیک پسماند توجه می کنند. عملکرد کارکنان در زمینه پسماند با ۸۰/۶ درصد آمار قابل قبولی را نشان می دهد. نتایج برآمده از تحقیق با توجه به آزمون کای اسکور و سطح معنادار صفر، حاکی از وجود ارتباط میان شیوه های آموزش شهروندان و دانش و تخصص کارکنان است. سطح معنادار صفر از ارتباط مستقیم "بین شناخت کارکنان از قانون پسماند و بی توجهی شهروندان به تفکیک پسماند" و "بین دانش و آگاهی کارکنان و مدیریت بهینه و تخصصی" و "بین عملکرد کارکنان و اعتماد مردم" به علت کوچکتر از ۰/۰۵ بودن آن دلالت دارد.

واژگان کلیدی: مدیریت پسماند، قانون پسماند، تفکیک پسماند، آموزش شهروندان، شهرداری تهران.

مقدمه

در جوامع مختلف افزایش جمعیت و توسعه اقتصادی و صنعتی، موجب افزایش میزان تولید و سهم اجزاء قابل بازیافت در پسماند شهری می شوند، این تغییرات کمی و کیفی، خطرات بالقوه پسماند شهری را بیشتر و مدیریت اصولی آنها را پیچیده تر و پرهزینه تر می نماید (سعیدی و همکاران، ۱۳۹۴). پسماند خانگی شاید مهمترین بخش پسماند محسوب می شوند که در صورت تفکیک و مدیریت صحیح بتوانند بخشی از سرمایه های ملی را بازگرداند. امروزه همزمان با افزایش جمعیت، رواج فرهنگ مصرف گرایی سبب شده سرانه تولید پسماند در شهر تهران برای هر نفر در چهار سال اخیر از ۹۰۰ گرم به ۹۶۷ گرم برسد (دنیای اقتصاد، ۱۳۹۶). تفکیک درست پسماندهای خشک و تر یکی از بهترین روش ها در مدیریت پسماند های خانگی به شمار می رود.