

عنوان مقاله:

بررسی مدیریت پسماند و تاثیر آن محیط زیست در شهر تهران

محل انتشار:

چهارمین همایش بین المللی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پاک (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسنده:

زهرا زندش

خلاصه مقاله:

امروزه مدیریت پسماند در شهرهای بزرگ و کشورهای در حال توسعه تبدیل به چالش بزرگی شده است، که عمدتاً به دلیل افزایش تولید پسماند و به دلیل تغییر الگوی مصرف شهروندان می باشد؛ این مساله هزینه های کلانی را برای شهرداری و ارگانهای مربوطه در بر دارد که میتواند ناشی از عدم شناخت عوامل تاثیر گذار بر مدیریت پسماند محدودده مورد مطالعه باشد؛ تحلیل سوات مندی است برای ارزیابی عوامل داخلی و خارجی از جمله فرصتها، تهدیدها، نقاط ضعف و قوت طرح؛ در این مطالعه از تحلیل سوات در ارائه برنامه مدیریت پسماند شهر تهران استفاده شده است و از تحلیل سلسله مراتبی نیز جهت پشتیبانی از این روش استفاده گردیده است؛ بدین منظور پس از طی روند کار و بررسی عوامل داخلی و خارجی توسط گروه خبرگان به امتیاز دهی و وزن دهی پرداخته شد و همانطور که گفته شد در وزن دهی عوامل از روش AHP استفاده گردیده، به این ترتیب محدوده اثر طرح در محدوده رقابتی معین شده و 13 استراتژی توسط گروه خبرگان ارائه گردید. سپس به اولویت بندی راهبردها پرداخته شد که از میان آنها راهبرد 6 (بازنویسی مفاهیم آموزشی) با امتیاز 5.25 اولین اولویت و راهبرد 13 (نظارت کامل و جامع بر عملکرد پیمانکار در مکانیزم جمع آوری، حمل و دفع پسماند در خصوص آلودگی های آب، خاک و هوا) با امتیاز 4.645 دومین اولویت را کسب نمودند و در نهایت برای استراتژیها برنامه اجرایی معین گردید.

کلمات کلیدی:

محیط زیست، مدیریت، پسماند، آلودگی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/984595>

