

عنوان مقاله:

فاکتورهای زیست محیطی مدیریت مواد زائد جامد شهری و اثرات متقابل آن بر کیفیت منابع آب

محل انتشار:

ششمین همایش ملی و اولین همایش بین المللی مدیریت پسماند (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

اکرم نصیری - کارشناس مطالعات زیست محیطی و کیفیت منابع آب سازمان آب منطقه ای آذربای

فریدون آرمانفر - مدیردفتر محیط زیست سازمان آب منطقه ای آذربایجان شرقی

مجتبی شیخ زادگان - کارشناس مطالعات زیست محیطی

خلاصه مقاله:

براساس ماده 9 قانون حفاظت و بهسازی محیط زیست آلوده ساختن محیط زیست عبارت است از پخش یا آمیختن مواد خارجی به آب یا هوا یا خاک یا زمین به میزانی که کیفیت فیزیکی و یا شیمیایی و یا بیولوژیک آن را بطوری که زیان آور به حال انسان و یا سایر موجودات زنده و یا گیاهان و یا آثار و ابینه باشد تغییر دهد عدم مدیریت صحیح موادزائد و فاکتورهای زیست محیطی مصداق بارز همه آلودگیهایی خواهد بود که درتعریف فوق آمده است هرچند اثرات و پیامدهای سوء مهم محیط زیستی ناشی از اجرای یک پروژه به ندرت قابل حذف می باشند لیکن با اقداماتی می توان آن را تا حد قابل قبول کاهش داد این اقدامات به نام اقدامات اصلاحی یا کاهش اثرات نامیده می شود که از دو طریق عملیات مهندسی و مدیریتی قابل انجام خواهند بود. برنامه مدیریت محیط زیست شامل بخشهای زیر می باشد که درادامه به تفکیک موردب بررسی قرار میگیرند. اقدامات اصلاحی یا کاهش اثرات سوء و مهم (Mitigation Measures) برنامه پایش محیط زیست (Environmental Monitoring) آموزش محیط زیست (Environmental Training) مشارکت مردمی (public Participation) برنامه خود بازرسی و کنترل محیط زیست (Auditing)

کلمات کلیدی:

محیط زیست - مواد زائد جامد - آلودگی - آب و هوا - خاک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/146735>

