

ویژه کارکنان شهرداری‌ها، دهیاری‌ها و شوراهای اسلامی شهر و روستا

گام اول : کاهش تولید پسماند

کاهش تولید پسماند به دلیل مزایای که به همراه دارد به عنوان مهمترین گام در چرخه مدیریت پسماند می باشد و مهمترین روش برای کم کردن مشکلات آلودگی پسماند و دفع آن است. در سال های گذشته کاهش تولید پسماند در مبدا کم کردن میزان تولید پسماند و سمیت موادی است که باید با جلوگیری از آن در اولین مرحله تولید، مدیریت شود.

تعریف کاهش تولید پسماند

هرگونه فعالیتی که باعث کاهش مقدار و سمیت مواد زائد یا حذف تولید مواد زائد در منبع تولید شود، کاهش تولید پسماند گویند (Waste Reduction)

اینگونه فعالیتها با هدف حفظ و رعایت اصول مهندسی بهداشت محیط و جلوگیری از آلودگی محیط زیست و در واقع طراحی صحیح محیط و طرح یک چرخه و سبک زندگی به نحو شایسته همراه با توجه خاص به توسعه پایدار و حفظ محیط زیست انجام می شود و در یک مفهوم کلی، مهندسی سبز است.

مدیریت پسماند گام های

- ۱ کاهش تولید Reduce
- ۲ استفاده مجدد
- ۳ بازیافت
- ۴ تهیه کمپوست
- ۵ تولید انرژی
- ۶ سوزاندن
- ۷ دفن در محیط

اولین گام = موثرترین روش