

gep

GEP YEŞİL ENERJİ ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ LTD. ŞTİ.

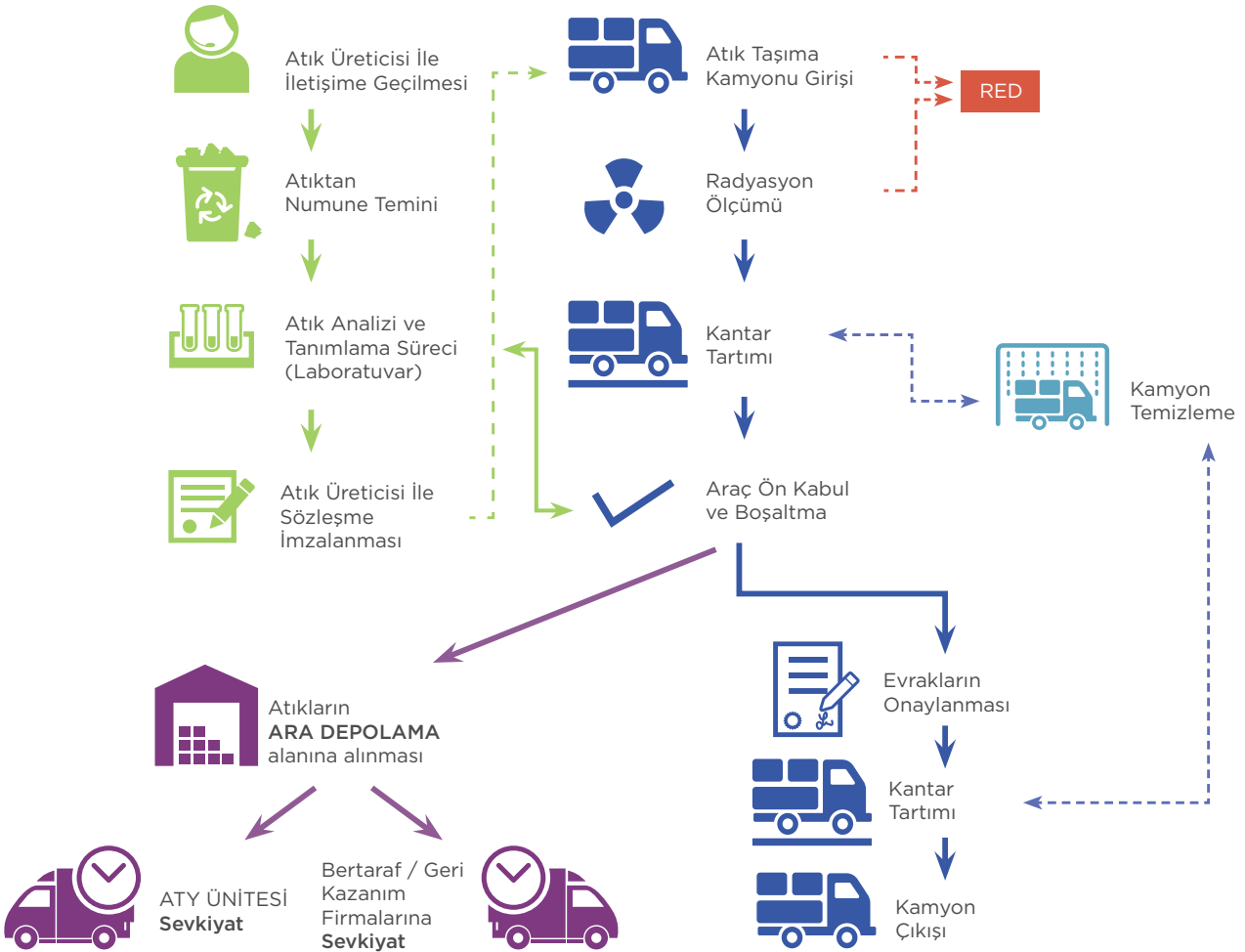


TEMİZ ÇEVRE TEMİZ GELECEK...

[www.gepyesilenerji.com](http://www.gepyesilenerji.com)

## TEHLİKELİ ATIKLARIN ARA DEPOLAMA HİZMETİ

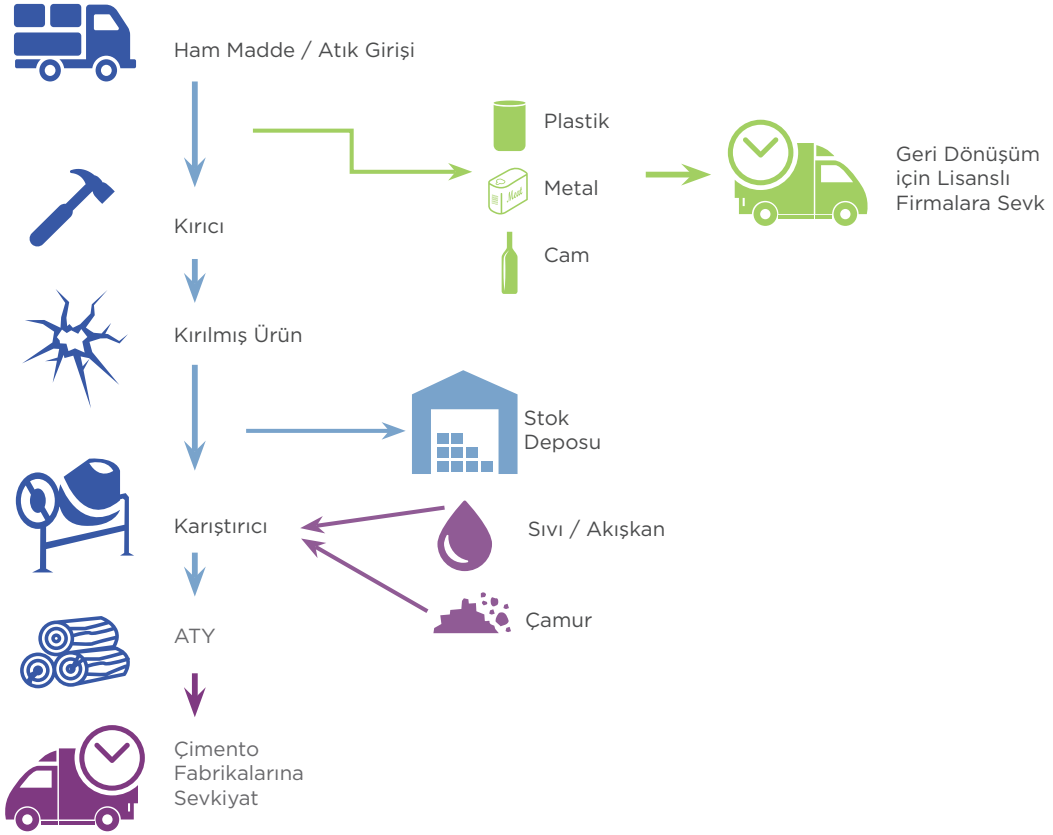
Ara depolama tesisimiz sayesinde, atıkların bertaraf, geri kazanım veya düzenli depolama tesislerine gönderilmesinden önce, atık miktarının yeterli kapasiteye ulaşıncaya kadar güvenli bir şekilde depolanması sağlanmaktadır. Böylece atık üreticisi konumundaki sanayicilerin az miktarda sayılacak atıklarını kendi tesislerinde biriktirme riskine girmeden, ara depolama tesislerinde en ekonomik şartlarda yeterli kapasiteye ulaşıncaya kadar depolanması mümkün olmaktadır.





## ATIKTAN TÜRETİLMİŞ YAKIT (ATY) HAZIRLAMA HİZMETİMİZ

Atıkların ek yakıt olarak verimli bir şekilde kullanılabilmesi için nispeten homojenize yapıda olması önem taşımaktadır. Bu sebeple, atıklar fiziksel olarak işlenmekte ve bu işlemler sonucunda "Atıktan Türetilmiş Yakıt (ATY)" olarak kullanılmaktadır. Atıkların ek yakıt olarak değerlendirilmesi ile hem sürdürülebilir bir atık yönetim sistemi oluşturulmakta, hem de çevreye doğrudan ve/veya dolaylı etkisi olan atıkların uygun şekilde imhası sağlanmaktadır.



## AMBALAJ ATIĞI TOPLAMA - AYIRMA HİZMETİMİZ

Tesiste, ambalaj atığı toplama ayırma faaliyeti kapsamında toplanan karışık plastik, cam, metal ve kağıt tehlikesiz atıkların ayırma işlemi gerçekleştirilmektedir. Türlerine göre ayrılan atıklar daha sonra lisanslı geri dönüşüm tesislerine gönderilmektedir. Piyasaya sürülen ambalajların atık haline gelip, türlerine göre toplanıp ayrıldıktan sonra geri dönüşüm sanayine sevk edilmesi sonucu, geri dönüştürülmüş malzemeler çeşitli ürünlerin üretim aşamasında ikincil hammadde olarak kullanılmaktadır.

Böylece doğal kaynaklarımız daha az kullanılarak, doğaya katkı sağlanmış olur.

