

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

7/27901

Sayı : 30824082-610 2909
Konu : Ankara Milletvekili
Prof. Dr. Özcan YENİÇERİ'nin
Yazılı Soru Önergesi

.../.../2013

27.07.2013

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi: 18.07.2013 tarihli ve 43452547-129.07-134454 sayılı yazı.

Ankara Milletvekili Prof. Dr. Özcan YENİÇERİ'nin Bakanlığımıza yönelttiği, TBMM 7/27901 Esas sayılı yazılı soru önergesine ilişkin cevabımız ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Erdoğan BAYRAKTAR
Bakan

EK:
Cevap Yazısı (1 Sayfa)

ANKARA MİLLETVEKİLİ
SAYIN PROF. DR. ÖZCAN YENİÇERİ'NİN
TBMM 7/27901 ESAS SAYILI
YAZILI SORU ÖNERGESİNE
AIT SORULAR VE CEVAPLARI

SORULAR:

- 1- 2002 - 2013 yılları arasında, yıllara göre Türkiye'deki evsel atıkların miktarı nedir? Bu atıklar ne yapılmıştır?
- 2- 2002 - 2013 yılları arasında, yıllara göre Türkiye'de toplanan evsel atıkların yüzde kaçını geri dönüştürülmüştür?
- 3- 2002 -2013 yılları arasında, yıllara göre evsel ve katı atıkların depolanması nedeniyle yaşanan metan gazı sıkışması olaylarının sayısı kaçtır?
- 4- 2013 Temmuz ayı itibarı ile Türkiye'de kaç noktada ve nerelerde katı atık depolanmaktadır? Bu alanların her birinin en yakın yerleşim birimine uzaklığı kaç kilometredir?

CEVAPLAR:

- 1- TÜİK verilerine göre toplanan evsel atık miktarı, 2002 yılında 25.373 milyon ton, 2003 yılında 26.118 milyon ton, 2004 yılında 25.014 milyon ton, 2006 yılında 25.280 milyon ton, 2008 yılında 24.361 milyon ton, 2010 yılında 25.277 milyon ton olmuştur. TÜİK verilerine göre bu atıklar; düzenli depolama sahalarına götürülen, düzensiz (vahşi) depolama sahalarına götürülen, kompost tesislerine götürülen, gelişigüzel yerlere dökülerek, gömülerek, açıkta yakılarak ve diğer olarak sınıflandırılmıştır.
- 2- TÜİK verileri doğrultusunda yıllara göre ortalama %1 oranında geri dönüşüm sağlanmıştır.
- 3- Bakanlığımıza yansımış herhangi bir metan gazı sıkışması olayı bulunmamaktadır.
- 4- 2013 yılı ilk yarısı itibarı ile ülkemizde evsel katı atık düzenli depolama tesisi sayısı 69 olup, Atıkların Düzenli Depolanmasına Dair Yönetmeliğin, Yer Seçimi başlıklı 15 inci maddesinin birinci bendine göre, II. Sınıf Düzenli Depolama Tesis sınırlarının yerleşim birimlerine uzaklığı en az iki yüz elli metre zorundadır.

