

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

7148969

GK 15

Sayı :30824082-610 6535
Konu :Ankara Milletvekili
Özcan YENİÇERİ'nin
Yazılı Soru Önergesi

./.../2014
22 Aralık 2014

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 12.08.2014 tarihli ve 43452547-120.00-190905 sayılı yazınız

Ankara Milletvekili Özcan YENİÇERİ'nin Bakanlığımıza yönelmiş olduğu 7/48969 Esas sayılı yazılı soru önergesine ilişkin cevabımız ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.



İdris GÜLLÜCE
Bakan

EK:
Cevap Yazısı (1 Sayfa)

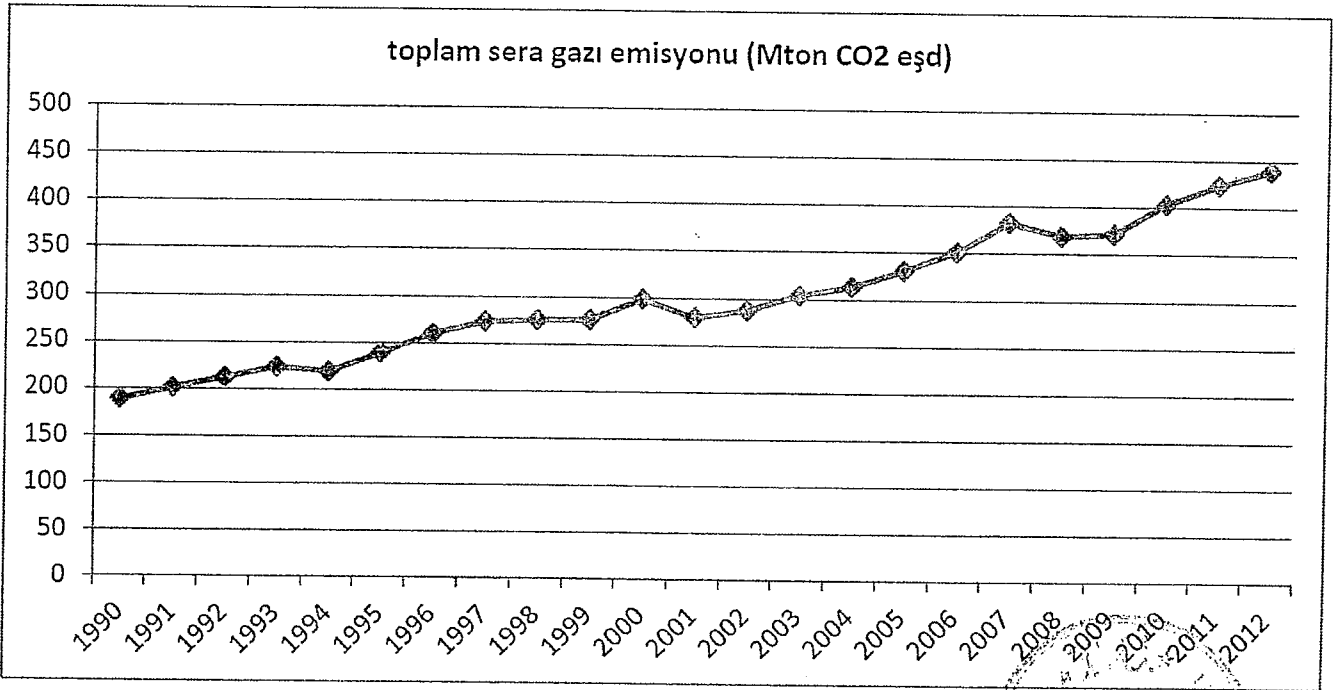
ANKARA MİLLETVEKİLİ
SAYIN PROF.DR.ÖZCAN YENİÇERİ'NİN
TBMM 7/48969 ESAS SAYILI
YAZILI SORU ÖNERGESİNE
AİT SORULAR VE CEVABI

SORULAR:

- 1- 2002-2014 yılları arasında, yıllara göre kişi başına en fazla karbondioksit yayan 5 ilimiz hangileridir?
- 2- 2002-2014 yılları arasında, yıllara göre kişi başına en az karbondioksit yayan 5 ilimiz hangileridir?
- 3- 2002-2014 yılları arasında, yıllara göre en fazla karbondioksit yayan 5 ilimiz hangileridir?
- 4- 2002-2014 yılları arasında, yıllara göre en az karbondioksit yayan 5 ilimiz hangileridir?

CEVAP:

Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi (BMİDÇS) ve Kyoto Protokolüne taraf olan ülkemiz, Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi'nin 4 üncü ve 12 nci maddeleri ve ilgili COP kararları gereğince düzenli olarak sera gazı envanteri hazırlamakla yükümlüdür. Ulusal Sera Gazı Emisyon Envanteri Hükümetler arası İklim Değişikliği Paneli (IPCC) Rehberinde önerilen yaklaşımlar kullanılarak enerji, endüstriyel prosesler, tarımsal faaliyetler ve katı atıklardan kaynaklanan emisyonlar ile yutak alanlarda karbon giderimi, Türkiye ölçeğinde yıllık olarak hesaplanmakta ve her yıl 15 Nisana kadar BMİDÇS Sekretaryasına iletilmektedir. Ülkemiz envanterlerini 2006 yılından itibaren düzenli olarak göndermektedir. Bu envanterlerin en günceli 1990-2012 yılları arasında gerçekleştiren emisyonları içermekte olup, 15 Nisan 2014 tarihinde yayımlanmıştır. Envanter sonuçlarına göre, 2012 yılında toplam sera gazı emisyonu CO² eşdeğeri olarak 439,9 milyon ton (Mt) olarak hesaplanmıştır. 2012 yılı emisyonlarında CO² eşdeğeri olarak en büyük payı %70,2 ile enerji kaynaklı emisyonlar alırken, bunu sırasıyla %14,3 ile endüstriyel işlemler, %8,2 ile atık ve %7,3 ile tarımsal faaliyetler takip etmiştir.



Ülkemiz için 2012 yılında kişi başı CO² eşdeğer emisyonu 5,9 ton/kişi olarak hesaplanmış olup, bu değer aynı dönemde OECD kişi başı emisyon ortalamasının yaklaşık üçte biri ve Avrupa Birliği ortalamasının yaklaşık yarısı kadardır. Bakanlığımızın emisyon değerlerinin illere göre hesaplanması konusunda herhangi bir çalışması bulunmamaktadır.