



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

Sayı :30824082-610 221538
Konu :Yazılı Soru Önergeleri

20 Ekim 2020

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Milletvekilllerimiz tarafından şahsıma yöneltilen ve ilişik listede; TBMM Esas numaraları ve konuları belirtilen yazılı soru önergeleri incelenmiş olup, söz konusu önergelerde yer alan hususlara ilişkin cevaplarımız ekte sunulmuştur.
Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.


Murat KOCA
Bakan

EK:

-Liste (7 Adet- 8 Sayfa)

-Cevap Yazısı (91 Adet, 177 Sayfa)

7/26099	7/32209 -7/32210	7/32961	7/33800
7/29439	7/32213	7/33065 - 7/33067	7/33803 -7/33804
7/29533	7/32215	7/33069	7/33823
7/30583	7/32327 -7/32328	7/33073	7/33995 -7/33996
7/31041	7/32334	7/33075 -7/33076	7/34000
7/31327	7/32485	7/33187 - 7/33194	
7/31437 -7/31439	7/32490	7/33288 -7/33292	
7/31498	7/32573	7/33294 - 7/33295	
7/31500	7/32577 -7/32578	7/33297	
7/31722	7/32662	7/33300	
7/31832	7/32711 -7/32719	7/33302 - 7/33303	
7/31836 -7/31837	7/32821	7/33417	
7/32061	7/32823	7/33518 - 7/33521	
7/32072	7/32951 - 7/32954	7/33523	
	7/32958 - 7/32959	7/33594	
		7/33597	
		7/33731 - 7/33732	
		7/33793	



İSTANBUL MİLLETVEKİLİ
SAYIN MAHMUT TANAL'IN
TBMM 7/33520 ESAS SAYILI
YAZILI SORU ÖNERGESİNE DAİR
SORULARI VE CEVAPLARI

SORULAR:

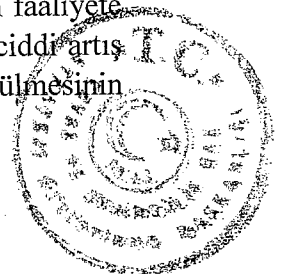
- 1- Şanlıurfa ili Eyyübiye ilçesi sınırları içerisinde çöp kokusu hangi sebeple meydana gelmektedir?
- 2- Şanlıurfa ili Eyyübiye ilçesi sınırları içerisinde çöp kokusunun ilçe sınırları içerisinde yerleşim yerlerinin hemen yakınında bulunan çöp atık toplama merkezinden kaynaklandığı iddiaları gerçeği yansıtmakta mıdır?
- 3- Söz konusu çöp atık toplama merkezi hangi tarihte yapılmıştır ve kim tarafından işletilmektedir?
- 4- Çöp atık toplama merkezinin çevreye yayacağı koku ve virüsler değerlendirildiğinde insan sağlığına verdiği zarar hususunda herhangi bir araştırma yapılmış mıdır?
- 5- İnsan sağlığını olumsuz etkileyen Şanlıurfa ili Eyyübiye ilçesindeki çöp atık toplama merkezinin kapatılması/taşınması için Bakanlığımızca yürütülen bir çalışma mevcut mudur? Eğer çalışma mevcut ise; söz konusu çöp atık toplama merkezinin kapatılması/taşınması işlemlerine ne zaman başlanılmıştır; şu an hangi aşamadır ve çalışma hangi tarihte sonuçlanacaktır?

CEVAPLAR:

Şanlıurfa Büyükşehir Belediye Başkanlığı'ndan alınan bilgilere göre;

Şanlıurfa ili Eyyübiye ilçesinde evsel atık entegre düzenli depolama tesisi bulunduğu, tesisten kaynaklı süreklilik arz eden bir çöp kokusu bulunmadığı, ilgili tesisin 2009 yılında faaliyete geçtiği ve yerleşim yerlerine yakın alana kurulmadığı, 2014 yılında entegre tesise dönüştürüldüğü, tesisin yüklenici firma tarafından işletildiği,

Bahse konu alanın bir vahşi depolama alanı olmadığı, evsel atık düzenli depolama sahası olduğu, düzenli depolama sahalarının yapılaşmanın çevre ve insan sağlığının korunması olduğu, bu sebeple bu tip tesislerin hastalık kaynağı alanlar olmadığı, ancak tesisin faaliyete başladığı dönem ile mevcut dönemde tesisin bulunduğu bölgede ki hane sayısının ciddi artış gösterdiği, bu sebeple 2014 yılında tesisin entegre katı atık tesisine dönüştürülmesinin sağlandığı,





Şanlıurfa ilinin atık karakterizasyonuna bakıldığında organik atık miktarının fazla olduğu, organik atıkların doğal parçalanması sonucu ortaya çıkan metan vb. gazların hem kontrol altına alınması hem de yenilenebilir enerji kaynağı olarak kullanılmasının sağlandığı, tesisin; ayrıştırma tesisi, tıbbi atık sterilizasyon tesisi, kojenerasyon tesisi (metan gazından enerji eldesi) ve düzenli depolama sahasından oluştuğu, tesisin çalışma prensibi evsel atıkların ilk olarak ayrıştırma tesisine kabul edildiği ve geri dönüşümü mümkün olan atıkların organik atıklardan ayrıldığı, organik atıkların düzenli depolama sahasında iş makineleri yardımı ile serildiği ve belli periyotlarla üst örtü toprağı ile kapatıldığı, bu organik atıkların doğal yollarla parçalandıkça ortaya çıkan metan gazının atmosfere verilmesinin engellendiği ve gaz toplama sistemleri ile motorlara iletildiği, bu motorlar sayesinde metan gazından elektrik üretimi yapıldığı, hem çevre ve insan sağlığının korunduğu hem de enerji ihtiyacının karşılandığı, Sonuç olarak mevcut tesisin koku oluşumunu engelleyen, çevre ve insan sağlığını koruyan ve yenilenebilir enerji üreten bir tesis durumunda olduğu, bahse konu koku şikayetlerinin dönemsel ve kısa süreli olduğu, koku problemlerinin elektrik kesintisi sebebiyle motorların enerji üretmediği saatlerde, gün doğumu ve batımında atmosfer basıncının değişiklik gösterdiği saatlerde ve gazın daha verimli toplanması adına lot alanında yeni boruluma çalışmalarının yapıldığı dönemlerde ve kısa süreli ilçe genelinde olmayıp tesisin yakın çevresinde olduğu, elektrik kesintilerinin kurum veya tesis kaynaklı olmayıp haftalık 12 saati geçmediği, boruluma çalışmasının yaklaşık 3 ayda bir yapıldığı ve 1 hafta içerisinde sonuçlandırıldığı, tüm bu bilgiler eşliğinde kurum ve yüklenici firma tarafından tesis yakın çevresinde ikamet eden vatandaşların yaşam kalitesinin düşmemesi adına her türlü çalışmanın yapıldığı,

Tesisin en az 10 yıl daha çöp kabulü yapacak kapasiteye ve 15 yıl daha elektrik enerjisi üretecek potansiyele sahip olduğu, ancak hızlı şehirleşme ve artan nüfus göz önüne alınarak düzenli depolama sahası şartlarını sağlayan ve imardan uzak yeni alan arayışına başlanıldığı, ilk etapta 3 adet alan belirlendiği, uygunluk çalışmalarının sürdüğü, en doğru alanın tespitiyle gerekli proje, onay ve izin süreçlerine başlanacağı, 3 yıl içerisinde yeni belirlenecek alana çöp kabulünün hedeflendiği belirtilmiştir.

