



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
HALK SAĞLIĞI  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
HUKUK VE MEVZUAT DAİRE BAŞKANLIĞI  
18 11 2024 12 35 46 - E-43252159-610-259674900



259874900

HSGM HUKUK VE MEVZUAT DAİRE BAŞKANLIĞI



CERTIFICATE

7/17108  
SK 21

Sayı : 43252159  
Konu : Yazılı Soru Önergesi Cevabı

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 09/10/2024 tarihli ve 43452547-120.07-1508264 sayılı yazımız.

İzmir Milletvekili Sayın Yüksel TAŞKIN tarafından verilen “İzmir ili Gaziemir ilçesinde bulunan bir akü geri kazanım fabrikası sahasındaki atıkların temizlenmesine ilişkin” 7/17108 sıra sayılı yazılı soru önergesinin cevabı ilişikte sunulmaktadır.  
Arz ederim.

Prof. Dr. Kenan MEMİŞOĞLU  
Sağlık Bakanı

Ek : Önerge cevabı

**İzmir Milletvekili Sayın Yüksel TAŞKIN tarafından verilen "İzmir ili Gaziemir ilçesinde bulunan bir akü geri kazanım fabrikası sahasındaki atıkların temizlenmesine ilişkin" 7/17108 sıra sayılı yazılı soru önergesi cevabıdır.**

İzmir'in Gaziemir Emrez Mahallesi'nde bulunan atıl durumdaki akü geri kazanım fabrikası sahasındaki radyoaktivite bulaşmış cüruf atıklar önemli bir çevre ve halk sağlığı "sorunu yaratmakta ve "İzmir'in Çernobili" olarak anılmaktadır. Bu atıkların temizlenmesi konusu yıllardır sorumlu merkezi yönetim birimleri tarafından görmezden gelinmiştir.

Mezkûr alanın çevresel iyileştirme faaliyetlerini yürütmek üzere Nükleer Düzenleme Kurumu'nun (NDK) 08.03.2023 tarihli ve 2023-154. sayılı kararı ile EKOVAR çevre Grup Geri Dönüşüm Atık Depolama İnş. Taahhüt San. ve Tic. A.Ş.' ye yetki verilmiştir. EKOVAR şirketi 24.7.2024'de çalışmalarına başlamıştır. Ancak çalışma esnasında gaz emisyonu ortaya çıkınca 25.7.2024'de çalışmalar durdurulmuş. Halen yoğun bir koku bölgede yaşayanları rahatsız ve halk sağlığını tehdit etmektedir.

Bu bağlamda,

● Yakınlarında okul, AVM ve semt garajı olduğu bilinen atık sahasında, gaz misyonunun tehlike yaratmaması için Bakanlığınızca tedbir alınmış mıdır?

● Mezkûr alanda yapılan çalışmalarda personelin sadece yelek ve baret giydiği gözlenmiştir. Bu ekipmanlar radyoaktif kirlilik olan bir bölgede temizlik yapmak için uygun mudur? Değilse personelin bu ekipmanlarla çalışmasına nasıl izin verilmiştir?

● Gaziemir'de radyoaktivite bulaşmış cüruf atığın temizlenmesi esnasında ileride yaşanabilecek olumsuz durumlar için Bakanlığınızın bir çalışması var mıdır? Radyoaktif tehlikelerle ilgili sağlık personeline eğitim verilmiş midir? Bakanlığınız konuyla ilgili gerekli ekipmana sahip midir?

## **CEVAPLAR**

Hava kalitesinin bozulmasına ve hava kirliliğine yol açan emisyonlara yönelik inceleme, tespit, denetim ve yaptırım yetkisi ve sorumluluğu Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği ile Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği gereği Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığımızdır. Radyoaktif atık ve kirliliğe ilişkin takipler ise Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumu (TENMAK) uhdesindedir. Her iki kurum tarafından da İzmir il sağlık müdürlüğümüze atık sahasından kaynaklanan ve toplum sağlığını etkilemesi beklenen bir emisyon artışına yönelik bildirim bugüne kadar ulaşmamıştır.

KBRN olaylarında sıcak ve ılık bölgelere giriş yetkisi ve etkilenen kişilerin dekontaminasyonu görevi uygun ekipmana sahip AFAD personeline olup vakalar acil sağlık hizmeti sunan 112 personeli ve UMKE personeline sonrasında teslim edilmektedir. 112 personeli ve UMKE personeline olası habersiz maruz kalım olasılığına yönelik KBRN eğitimleri verilmektedir. Personelimize iş sağlığı ve güvenliği kapsamında radyoaktivite dahil tehlikelere yönelik rutin eğitimler tehlike sınıfına uygun sıklıkla periyodik olarak verilmektedir.

Konuya göstermiş olduğunuz ilgiye teşekkür ederim.