

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanı Sayın Mehmet ÖZHASEKİ tarafından yazılı olarak cevaplandırılması konusunda gereğini arz ederim.

Saygılarımla 29.11.2023

Op.Dr.Turhan ÇÖMEZ
Balıkesir Milletvekili

Kanserojen olduğu bilinen asbestin modern dünyada gündelik hayattan çıkartıldığı, insanlarla ve doğayla temasının tamamen kesildiği bilinmektedir. Öte yandan ülkemizde halen eski tarihte yapılmış pek çok inşaatta ve başta su boruları ve izolasyon olmak üzere pek çok materyalde asbestin olduğu bilinmektedir.

Bunların bulunduğu yerlerde gündelik hayata devam etmek, temas etmek ve bunları herhangi bir yolla kullanmak zaman içerisinde başta mezotelyoma olmak üzere bazı kanser türlerinin ve akciğer hastalıklarının da gelişmesine sebep olmaktadır.

Balıkesir ilimizde toplam 18.000 km'lik bir şebeke bulunmaktadır. Bunun 12.000'i içme suyu şebekesidir ve buradaki boruların halen %15'i asbestlidir. 1.800 km'yi bulan asbestli boruların büyük çoğunluğu Bandırma ve Erdek'tedir.

Soru 1- 6 Şubat depreminin ardından ortaya çıkan felaketin sebep olduğu moloz ve çöp yığınlarının 200 milyon tonu bulunduğu tahmin edilmektedir. Bunların bir kısmının asbest de içereceği göz önünde bulundurulduğunda çöplerin dökülmesi veya geri dönüşümü, yeniden kullanımı ile ilgili alınan önlemler nelerdir?

Soru 2- Türkiye genelinde halen kullanımda olan ne kadar asbestli su borusu vardır?

Soru 3- Asbestli su borularının bir an önce sağlıklı olanlarıyla değiştirilmesi gerektiği gerçeğinden hareketle sürecin ne zaman tamamlanacağını öngörüyorsunuz?

Soru 4- Bu boruların sökülme işlemlerinin gerçekleştirecek olan işçilerin iş sağlığı konusunda aldığınız önlemler ve denetleme mekanizmaları nelerdir?

Soru 5- Balıkesir büyükşehir belediyesinin yetki ve sorumluluğunda olan ve 1.800 km'yi bulan asbestli boruların halen değiştirilmemiş olması ve buna bağlı ortaya çıkabilecek sağlık sorunları ile ilgili önlemlerinizi ve politikalarınızı nelerdir?