



**T.B.M.M.**

CUMHURİYET HALK PARTİSİ  
Grup Başkanlığı

Tarih: **09 Aralık 2025**

Sayı: **15459**



37383

**Aykut Kaya**  
**Antalya Milletvekili**

**TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA,**

Aşağıda yer alan sorularımın Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanı Murat Kurum tarafından Anayasa'nın 98'inci ve TBMM İçtüzüğü'nün 96'ncı ve 99'uncu maddeleri uyarınca yazılı olarak cevaplandırılmasını arz ederim. 08.12.2025

**AK**

**Aykut Kaya**  
**Antalya Milletvekili**

Antalya Konyaaltı Çakırlar'da TOKİ'nin ihalesini yaptığı ve 18 binden fazla kişinin yaşayacağı büyük ölçekli projede, zemin etütleri, jeolojik-jeoteknik raporlar ve taşkın analizleri tamamlanmadan ihaleye çıkıldığı görülmektedir. Proje dosyasında alana ilişkin bilimsel bir taşkın çalışması bulunmamasına rağmen, "sel riski yoktur" denilmesi ciddi bir çelişki yaratmaktadır.

Antalya'da geçmiş yıllarda yaşanan afetlerde en büyük hasarların taşkın ovalarında meydana geldiği biliniyorken, bu risklerin değerlendirilmemesi kamu güvenliği açısından kaygı vericidir.

Bursa Lalaşahin TOKİ projesinde zemin sorunları nedeniyle iki bloğun yıkıldığı ve kamu kaynakları kullanılarak 14.000 metre fore kazık yapıldığı bilinmektedir. Benzer bir mağduriyetin ve maliyet artışlarının Çakırlar'da yaşanmaması için, proje alanının zemin ve taşkın yönünden bilimsel olarak değerlendirilmesi zorunludur.

Buna göre;

1. Antalya Konyaaltı Çakırlar'daki TOKİ projesi için onaylı imar planı, jeolojik-jeoteknik etütler ve bilimsel taşkın analizleri tamamlanmadan ihaleye çıkılmasının gerekçesi nedir?
2. Proje alanında parsel bazında zemin etütleri yapılmadan ihale sürecinin başlatılması hangi teknik ve hukuki dayanaklara göre gerçekleştirilmiştir?
3. Çakırlar bölgesine ilişkin sel ve taşkın risklerinin bulunmadığı iddiası, hangi kurum veya uzman raporuna dayanmaktadır? Bu raporlar kamuoyuyla paylaşılmış mıdır?
4. Proje alanındaki zemin, sivilaşma, oturma ve taşkın risklerinin güvenli olduğunu gösteren bilimsel raporlar mevcut mudur? Mevcut ise bu raporları hazırlayan kurum veya uzmanlar kimlerdir?

Tel: 0312 420 65 86

Faks: +90 (312) 420 24 02

Adres: TBMM, Halkla İlişkiler Binası, E-507

5. Bursa Lalaşahin TOKİ projesinde yaşanan zemin kaynaklı yapısal sorunlardan sonra, benzer bir durumun Çakırlar'da yaşanmaması için Bakanlığınız tarafından hangi ek denetim ve kontrol mekanizmaları uygulanmaktadır?