



T.B.M.M.

CUMHURİYET HALK PARTİSİ
Grup Başkanlığı

Tarih : 08 Mayıs 2025

Sayı : 11318

28098

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanı Murat Kurum tarafından yazılı olarak yanıtlanmasını arz ederim.

07.05.2025

Prof. Dr. Mühip Kanko
CHP Kocaeli Milletvekili

Türkiye, aktif deprem kuşakları üzerinde yer almakta olup bugüne kadar yaşanan depremler yüz binlerce yurttaşımızın hayatını kaybetmesine, milyonlarca insanın ise evsiz kalmasına neden olmuştur. Deprem riski bu denli yüksek olan bir ülkede yapıların dayanıklılığını artıracak önlemler almak devletin asli sorumlulukları arasındadır. Sismik izolatörler, depremin binalar üzerindeki etkisini azaltarak hasar ve çökme riskini minimize etmekte, böylece can kaybını ve ekonomik yıkımı önemli ölçüde düşürmektedir. Bilimsel veriler ve mühendislik çalışmalarının ortaya koyduğu bu etkiler dikkate alındığında, sismik izolatörlerin özellikle yeni yapılarda zorunlu hale getirilmesi gerekliliği açıkça ortadadır.

Bu çerçevede:

1. Sismik izolatörlerin deprem anında yapının hasar görmesini ve çökmesini önleyici etkileri ortadayken, bakanlık olarak yeni inşa edilecek yapılarda bu sistemlerin kullanımını zorunlu hale getirmeyi düşünüyor musunuz?
2. Sismik izolatörlerin maliyetinin müteahhitler veya bina sahipleri üzerindeki yükünü azaltmak için bir teşvik veya destek mekanizması planlanmakta mıdır?
3. Mevcut yapı stoğunun sismik izolatörlerle güçlendirilmesine yönelik bakanlığınızın yürüttüğü veya planladığı bir program var mıdır?
4. Türkiye genelinde şu ana kadar kaç yapı sismik izolatör kullanılarak inşa edilmiş veya güçlendirilmiştir? Kocaeli ve İstanbul özelinde bu veriler var mı?
5. Deprem riskinin yüksek olduğu illerde yapı güvenliğini artırmaya yönelik alınacak yeni yapısal önlemler için 2025 ve sonrasına ilişkin bir yol haritası belirlenmiş midir?