



T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
Strateji Geliştirme Başkanlığı

7/6882 GK 60  
7/7919 GK 39  
7/7923 P  
7/8222 GK 89  
7/8371 GK 87

Sayı : Z-99074258-610- 29  
Konu : Yazılı Soru Önergelerinin Cevabı

11/03/2024

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

- İlgi : a) 08.12.2023 tarihli ve E-43452547-120.07.04-1338273 sayılı yazınız.  
b) 08.01.2024 tarihli ve E-43452547-120.07.04-1355405 sayılı yazınız.  
c) 17.01.2024 tarihli ve E-43452547-120.07.04-1363141 sayılı yazınız.  
ç) 22.01.2024 tarihli ve E-43452547-120.07.04-1363964 sayılı yazınız.

Bakanlığımıza İlgi (a-b-c-ç)'de kayıtlı yazıyla iletilen İstanbul Milletvekili Saliha Sera KADIGİL'in 7/6882, Van Milletvekili Gülcan KAÇMAZ SAYYIĞIT'in 7/7919, Kocaeli Milletvekili Ömer Faruk GERGERLİOĞLU'nun 7/7923, İzmir Milletvekili İbrahim AKIN'ın 7/8222 ve Karabük Milletvekili Cevdet AKAY'ın 7/8371 esas numaralı yazılı soru önergeleri incelenmiş olup konuya ilişkin bilgiler Ek'te sunulmuştur.

Bilgilerinize arz ederim.

Yusuf TEKİN  
Millî Eğitim Bakanı

Ek: Bilgi (8 Sayfa)



T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
Strateji Geliştirme Başkanlığı

7/7919  
CK99

VAN MİLLETVEKİLİ GÜLCAN KAÇMAZ SAYYİĞİT'İN 7/7919 ESAS NUMARALI  
YAZILI SORU ÖNERGESİNE İLİŞKİN BİLGİ

Bakanlığımıza bağlı eğitim yapıları, yapıldıkları tarihteki mevzuata uygun olarak inşa edilmiştir. Yıllar içinde, doğal etkiler, afetlerden kaynaklı etkiler, kullanımdan kaynaklı etkiler sonucu bu binalarda yıpranmalar olabilmektedir.

Mevzuat güncellemeleri sonucunda bazı eski yapılar, deprem etkisi altında, (yapıldığı dönemki performans değerlerini karşılıyor olmasına rağmen), güncel mevzuatın gerektirdiği performans değerlerini karşılayamamaktadır.

Bakanlığımızca, 2000 yılı öncesinde (özellikle 1998 Deprem Yönetmeliği öncesinde) yapılmış ve kullanım ömrünü doldurmamış binaların tahkiklerinin yapılmasına öncelik verilmektedir. Yapılan tahkikler sonucu, güncel mevzuata göre, deprem etkisi altında göstermesi gereken performans değerini gösteremeyeceği teknik olarak tespit edilen binalardan güçlendirilmesi teknik ve ekonomik açıdan uygun olanlar boşaltılarak güçlendirilmekte; güçlendirilmesi teknik ve ekonomik olarak mümkün olmayanlar ise boşaltılarak yıkılmakta ve yenisi yapılmaktadır.

Gerek tahkikler, gerek güçlendirme çalışmaları, gerekse de yeniden yapım işlemleri süreklilik arz etmektedir.

Bölgede ihtiyacın olduğu tespit edilmişse, deprem performans hedefini sağlamadığı için yıkılan okul binalarının yerine yenisinin yapılmasına, Yatırım Programları kapsamında öncelik verilmektedir. Bakanlığımıza başvuran hayırseverler de öncelikle bu projelere yönlendirilmektedir.

Van Valiliğince konuya ilişkin olarak:

İlde yaşanan depremler sonucunda eğitim-öğretimin aksamaması ve daha güvenli bir ortamda eğitimin devam ettirilmesi amacıyla geçici olarak konteyner sınıflarda hizmet verildiği ve sonraki dönemlerde konteyner sınıfların yerine betonarme okul binalarının yapılarak konteyner sınıfların kaldırıldığı, 3 adet prefabrik okulun bulunduğu ve hayırseverler tarafından 13 adet hafif çelik konstrüksiyon okulun yapıldığı, prefabrik yapılara son vermek amacıyla yeterli alanı bulunan okul binalarına yeni betonarme okul binalarının yapılmasının planlandığı,

TEV İfakat Yavuz Ortaokulu bahçesine 32 derslikli yeni okul binasının yapıldığı ve eğitim-öğretime başlanıldığı, eski okul binasında ayrıca gerekli tadilatların yapıldığı, Van'da yaşanan depremler sonrası Bakanlığımız, üniversiteler ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı personelleri tarafından okullarda gerekli incelemelerin yapıldığı, son yıllarda Başkale ilçesi ve İran sınır bölgelerinde yaşanan depremler sonucunda 93 okulun deprem analizinin yapıldığı

belirtilmiştir.