



## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın **Cumhurbaşkanı Yardımcısı Sayın Fuat Oktay** tarafından Anayasamın 98' inci ve TBMM İçtüzüğü'nün 96' ncı ve 99' uncu maddeleri gereğince yazılı olarak cevaplandırılmasını saygılarımla arz ederim.

**Ömer Faruk GERGERLİOĞLU**

**Kocaeli Milletvekili**

Basında yer alan bilgiye göre: “Gebze Teknik Üniversitesi İnşaat Mühensiliği Bölümü, Deprem ve Yapı Mühendisliği Programı akademisyenleri'nin yapılması gereken ve yapılabilecek çalışmalar hakkında bir bilgilendirme notu paylaştıkları buna göre raporda: “Deprem sonrası oluşabilecek her türlü duruma ve tehlikeye dirençli şehirler de inşa etmemiz gerekmektedir, ülkemizde özellikle mühendislik kurallarına uyulmadan yapılan binalarda genellikle kolonlar kirişlerden daha zayıf yapıldıklarından deprem sonrası hasarlar daha çok kolonlarda oluşmaktadır, gelecek hasarları beklemekten ziyade ön incelemelerin yapılarak iyileştirmelerin gerçekleştirilmesi gerekmektedir.” ifadeleri yer almıştır.

Bu bağlamda;

1. Gebze Teknik Üniversitesi'nin raporuna göre : “Deprem sonrası gelecek hasarlar beklemekten ziyade ön incelemelerin yapılarak iyileştirmelerin gerçekleştirilmesi gerekmektedir.” Buna göre bu konuyla ilgili yetkili bakanlığın yaptığı çalışmalar nelerdir ?
2. Yetkili olan bakanlık deprem konusuyla ilgili ne gibi çalışmalar yapmıştır?
3. Kocaeli'nde deprem zamanı ve deprem sonrası yapılacaklar ile ilgili bir genelge yayımlanmış mıdır? Bu konuyla ilgili halk bilgilendirilmiş midir?
4. 17.08.1999 Gölcük Depremi'nden sonra alınan tedbirler nelerdir?
5. Kocaeli ilinde olası bir deprem halinde binaların kolonları ve kirişlerinin ölçülmesi yapılmış mıdır? Eğer yapılmışsa binaların kaç güçlü kaç zayıf durumdadır?
6. Son 5 yıl içerisinde olası bir deprem ile ilgili yapılmış olan çalışmalar nelerdir?
7. Son 5 yıl içerisinde olası bir deprem tatbikatı yapılmış mıdır?