

7/2094

T.C.
EKONOMİ BAKANLIĞI

Sayı : B.19.0.HUK.0.610-[2011-7/2094] 2

02.01.2012* 00174

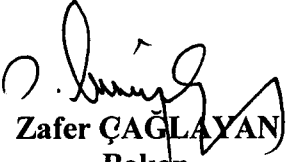
Konu : Yazılı Soru Önergesi

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi: 21/12/2011 tarihli ve KAN.KAR.MD.A.01.0.GNS.0.10.00.02.00-36973 sayılı yazıları.

İlgi'de kayıtlı yazıları ekinde yer alan İstanbul Milletvekili Sayın Dr. Sezgin TANRIKULU tarafından verilen 7/2094 sayılı yazılı soru önergesine ilişkin cevap ekte sunulmaktadır.

Bilgilerine arz ederim.


Zafer ÇAĞLAYAN
Bakan

EK :

1- Cevap yazısı (2 sayfa)

DAĞITIM :

Gereği :

TBMM Başkanlığı

Bilgi:

Başbakanlık

**İSTANBUL MİLLETVEKİLİ SAYIN SEZGİN TANRIKULU TARAFINDAN
VERİLEN 7/2094 SAYILI YAZILI SORU ÖNERGESİNE İLİŞKİN SORULAR VE
CEVAPLAR**

Sorular :

Dünyanın en aktif deprem kuşaklarından birinde yer alan Türkiye’de deprem ölçümlerinin yapılmaya başladığı 1900 yılından bu yana en şiddetlisi 7.9 olmak üzere 90 büyük deprem yaşanmıştır. Bu depremlerde resmi verilere göre 82 bin 372 kişi hayatını kaybetmiştir. 1999 yılında, Gölcük merkezli 7.8 büyüklüğündeki Marmara depremi ile aynı yıl meydana gelen 7.5 büyüklüğündeki Düzce depremi ve En son 23 Ekim 2011 ve 9 Kasım 2011 tarihlerinde Van’da meydana gelen depremler sonucunda 600’ün üzerinde yurttaşımız hayatını kaybetmiş, binlerce yurttaşımız yaralanmış, evsiz ve işsiz kalmıştır. Türkiye’nin deprem gerçeğiyle yüzleştiği, depremle yaşama zorunda olduğunu anladığı ve büyük acılara neden olan üç büyük olaydır.

Uzmanlar Türkiye’de meydana gelen depremlerde asıl tehdidin bina güvenliği, altyapı yetersizliği olduğunu vurgularken, yaşanan tüm bu acı olaylara rağmen depremle ilgili olarak alınan önlemlerin istenilen düzeyin çok altında kaldığına dikkatleri çekmektedirler.

Bu üç deprem bölgede deprem konusunda alınması gereken önlemlere dikkati çekerken, halk arasında da ciddi paniğe neden olmuştur.

Konuyla ilgili olarak;

- 1- Bakanlığın kamu hizmetinin aksatılmaması için, afet karşısında hazır planı bulunmakta mıdır?
- 2- Bakanlığınızın afet yönetim planı varsa, hangi felaket senaryoları karşısında, hangi süreler içerisinde tam faaliyete geçebilir?
- 3- Bakanlığınızın kamu hizmetinin aksamaması için acil tedbir planları nelerdir?
- 4- Bakanlığınıza bağlı kurum ve kuruluşların İstanbul ilinde depreme karşı hassas olduğu tespit edilen ve güçlendirme çalışması yapılan bina sayısı nedir? Bunlardan kaçını kamu binasıdır?
- 5- İstanbul ilinde Bakanlığınıza bağlı kurum ve kuruluşların binalarının depreme karşı dayanıklılık testi yapılmış mıdır? Dayanıklılık testi yapılan bina sayısı nedir? Kurum ve kuruluşlar ile il merkezi ve ilçelere göre dağılımı nedir?
- 6- İstanbul iline 2011 yılında Bakanlığınız tarafında depreme karşı önlem almak için ayrılan kaynak miktarı nedir? Ne kadarı harcanmıştır? 2012 yılında ne kadar kaynak ayrılmıştır?
- 7- İstanbul ilinde Deprem güçlendirmesi yapılmayan ve bakanlığınıza bağlı olan binalarda meydana gelecek olayların sorumlusu kim olacaktır?
- 8- Bakanlığınıza bağlı kurum ve kuruluşların İstanbul ilinde Sivil savunma konusunda yapılan çalışmalar nelerdir?

Cevaplar:

İstanbul ilinde İstanbul Atatürk Havalimanı (AHL), İstanbul Endüstri ve Ticaret ile İstanbul Trakya Serbest Bölgeleri faaliyetlerini sürdürmektedir.

İstanbul Atatürk Havalimanı Serbest Bölgesi’nde, Başbakanlık Milli Alarm Sistemi Genelgesi esaslarına göre “İstanbul Atatürk Havalimanı Serbest Bölgesi Alarm Tedbirleri İlanında Yapılacak Faaliyetler Formu” İstanbul AHL Serbest Bölge Müdürlüğüne hazırlanarak İl Savunma Müdürlüğüne ve Mülki Amirliğine

onaylatılmıştır. İstanbul Atatürk Havalimanı Serbest Bölgesi'nde kamu tarafından yapılan bir bina ile Bölge Kurucu ve İşletici Şirket tarafından yapılan altı (6) adet binada güçlendirme yapılmıştır. Bölge Müdürlüğü idari binasının inşaatı ise Deprem Bölgelerinde Yapılacak Binalar Hakkında Yönetmelik esasları çerçevesinde 2007 yılında tamamlanarak kullanıma açılmıştır. Sivil savunma konusunda Serbest Bölge Müdürlüğü ile Bölge Kurucu ve İşletici Şirket personeli belirli aralıklarda çalışmalar yapmaktadır. Serbest Bölge Müdürlüğü koordinasyonunda İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kurulu oluşturulmuş olup ilgili Kurul tarafından ilk yardım, acil durumlar (deprem, yangın, sel) için görevli ekipler ve izlenecek prosedür belirlenmiştir. Gerekli eğitimler ise sertifikalı uzmanlar tarafından verilmiştir. Uygulama her yıl iki kez yapılan tatbikatlarla pekiştirilmektedir.

İstanbul Trakya Serbest Bölgesi'nde afet planı dahilinde kurtarma ekibi, koruma ekibi, söndürme ekibi ve ilk yardım ekibi kurulmuştur. Bölgede yapılan denetimlerde hasarlı bina tespit edilmemiştir. İstanbul Trakya Serbest Bölge Müdürlüğünde İl Sivil Savunma Müdürlüğü ile ortaklaşa eğitim ve çalışmalar yapılmıştır. Bu çalışmalar sonucunda Sivil Savunma Planı hazırlanmış ve iki ayrı sivil savunma ekibi kurulmuştur. Ayrıca, acil durumlar için arama kurtarma ekibi, teknik onarım ekibi, sağlık ekibi kurulmuştur.

İstanbul Endüstri ve Ticaret Serbest Bölgesi'nde her ay düzenli olarak "acil durum eylem planı" çerçevesinde yangın ve ilk yardım tatbikatları yapılmaktadır. Afet Bölgelerinde Yapılacak Yapılar Hakkında Yönetmelik çerçevesinde 1999 yılı öncesinde inşa edilmiş olan binalarda yapılan tetkik ve kontrollerde herhangi bir sorunla karşılaşılmamıştır. Serbest bölgedeki idari binalar Deprem Bölgelerinde Yapılacak Binalar Hakkında Yönetmelik esasları çerçevesinde inşa edilmiştir. İstanbul Endüstri ve Ticaret Serbest Bölgesi personeline başta yangın, ilk yardım ve temel güvenlik hizmetleri olmak üzere düzenli eğitimler verilmiş ve personel sertifikalandırılmıştır. Ayrıca genel sivil savunma kriterleri ile ilgili olarak personel ayrıca bilgilendirilmiştir.

Serbest bölgelerimizde üst yapı inşaatı, yapı denetim mevzuatı çerçevesinde yapılmaktadır. Öncelikle, inşaat yapılacak parsel ile ilişkin tüm projeler (mimari, statik, elektrik ve mekanik) firmanın anlaştığı yapı denetim firması tarafından onaylanmaktadır. Onaylı projeler, yapıya ilişkin bilgi formu da eklenerek Bölge Kurucu ve İşleticisi Şirkete iletilmektedir. Süreç içinde ihtiyaç duyulan eklerle (Zemin Emniyet Etüdü, Mimari Durum Sicil Belgesi) birlikte hazırlanan proje, Bölge Kurucu ve İşleticisi Şirket tarafından kontrol edilerek vize edilmektedir. Hazırlanan Yapı Ruhsatı, Bölge Kurucu ve İşleticisi Şirket tarafından Serbest Bölge Müdürlüğüne onaylanmak üzere iletilmektedir. İnşaatın her bir aşamasında yapı denetim hizmetleri ile ilgili inşaat oranı ayrıca belirlenmekte ve İnşaatın Bölge Yapı ve Tesislerinin İnşaat Esaslarına uygun yapılıp yapılmadığı Bölge Kurucu ve İşleticisi Şirket tarafından denetlenmektedir. İnşaatın bitiminde ilgili yapı denetim firmasının hak edişleri tamamladığında 'İş Bitirme Tutanağı' düzenlenmekte ve bu süreçte firma, Sosyal Güvenlik Kurumu'ndan binaya ilişkin İlişiksizlik Belgesi Tutanağı almaktadır. Tüm süreçlerin tamamlanmasının ardından firma tarafından yapılan müracaata istinaden Yapı Kullanma İzin Belgesi Serbest Bölge Müdürlüğüne onaylanmaktadır.