

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Acil Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ GENEL
MÜDÜRLÜĞÜ - KARA AMBULANS
HİZMETLERİ VE İL AMBULANS
SERVİSLERİ
27.02.2013 - 14:26:22 -
99050341/610/1417
01079459

Sayı : 99050341/
Konu: Yazılı Soru Önergesi

7/2082
G.K.90

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi: 21/12/2011 tarihli ve A.01.0.GNS.0.10.02.00/36973 sayılı yazınız.

İstanbul Milletvekili Mustafa Sezgin TANRIKULU tarafından verilen "Bakanlığın Başta İstanbul'da Olmak Üzere Ülke Geneline Olası Bir Deprem İçin Aldığı Önlemlere" ilişkin 7/2082 sıra sayılı yazılı soru önergesinin cevabı ilişikte sunulmaktadır.

Arz ederim.



Dr. Mehmet MÜEZZİNOĞLU
Bakan

EK:
Önerge Cevabı (3 Sayfa)

İstanbul Milletvekili Mustafa Sezgin TANRIKULU tarafından verilen "Bakanlığın başta İstanbul'da olmak üzere ülke genelinde olası bir deprem için aldığı önlemlere" ilişkin olarak verilen 7/2082-60480 Esas sayılı yazılı soru önergesinin cevabıdır:

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 son Van Erciş depremi Türkiye'nin deprem gerçeğiyle yüzleştiği, depremle yaşamak zorunda olduğunu anladığı ve büyük acılara neden olan üç büyük olaydır.

Uzmanlar Türkiye'de meydana gelen depremlere 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."

SORU 1-) Bakanlığımıza bağlı kurum ve kuruluşların İstanbul ilinde hastane, sağlık ocağı, poliklinik gibi binaların depreme karşı dayanıklılık ölçümleri yapılmış mıdır?

SORU 2-) Bakanlığımıza bağlı kurum ve kuruluşların İstanbul ilinde Bu tespit sonucunda güçlendirme çalışması yapılan bina sayısı nedir? İl merkezi ve ilçelere göre dağılımı nedir?

SORU 3-) İstanbul ilinde Deprem güçlendirmesi yapılmayan ve bakanlığımıza bağlı olan binalarda meydana gelecek olayların sorumlusu kim olacaktır? Bu eksikler ne zaman tamamlanacaktır?

SORU 4-) Bakanlığımıza bağlı kurum ve kuruluşların İstanbul ilinde meydana gelebilecek olası bir depremde, yaralılara zamanında ve etkin müdahale için yapılan çalışmalar nelerdir?

SORU 5-) Bakanlığımıza bağlı kurum ve kuruluşların İstanbul ilinde bu konuda oluşturulan özel bir ekip var mıdır? Kaç personel görevlendirilmiştir. Unvanları nelerdir? Ambulans sayısı nedir?

SORU 6-) Bakanlığımıza bağlı kurum ve kuruluşların İstanbul ilinde olası bir depremde ihtiyaç duyulacak, araç, gereç ve tıbbi malzeme konusunda gerekli önlemler alınmış mıdır? Bu önlemler nelerdir?

SORU 7-) Bakanlığın kamu hizmetinin aksatılmaması için, afet karşısında hazır planı bulunmakta mıdır?

SORU 8-) Bakanlığınızın afet yönetim planı varsa, hangi felaket senaryoları karşısında, hangi süreler içerisinde tam faaliyete geçebilir?

SORU 9-) Bakanlığınızın kamu hizmetinin aksamaması için acil tedbir planı nelerdir?

SORU 10-) Bakanlığınızın tıbbi yardım hizmetinin aksamaması için acil tedbir planı nelerdir?

SORU 11-) İstanbul'da yer alan hastanelerin güçlendirilme ve onarılma çalışmaları ne aşamadaır?

CEVAPLAR

1999 Marmara depremi sonrası profesyonel medikal kurtarma ekiplerinin eksikliği hissedilmiş ve Bakanlık olarak Temel Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü bünyesinde Afetlerde Sağlık Organizasyonu Daire Başkanlığı kurulmuştur. Bunla birlikte afetlerde ve diğer olağandışı olaylarda halkımızın en az zarar görmesini sağlamak üzere 2004 yılında, 81 ilde, gönüllülük esası ile çalışan, kısa adı UMKE olan Ulusal Medikal Kurtarma Ekipleri oluşturulmuştur. Kurulduğu günden bugüne, aldıkları özel eğitimleri takiben, özel ekipman ve lojistik donanımı ile Bam Depremi 2004, Pakistan Depremi 2005, Sudan insani yardımı 2006-2012, Endonezya'da Deprem ve tsunami Felaketleri (2004 ve 2009), Haiti Depremi 2010, Pakistan sel felaketi(2011), Japonya Depremi (2011), Somali insani yardımı (2011-2012 devam etmekte).Van Depremi(2012) dahil birçok yurtdışı ve yurtiçi faaliyetlerde bulunmuştur. Tüm bu gelişimi ile Türkiye, Dünya Sağlık Örgütü'nün 2010 yılı Sağlık Sistemlerinin Krize Hazırlık Değerlendirmesinde lider ülkelerden biri konumunda gösterilmiştir (Ekim 2010).

Sağlık Bakanlığı'nın yeniden yapılanması sürecinde 2012 yılı itibariyle Acil Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü kurulmuş olup UMKE ekipleri: yüzde 20 si tıp doktoru olmak üzere toplam 4909 gönüllü profesyonel sağlık personeli ile Acil Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü, Afet ve Acil Durum Yönetimi Daire Başkanlığı altında Ulusal ve Uluslararası operasyonlarına devam etmektedir.

Türkiye genelinde hastanelerimizin deprem tahkiki ve güçlendirme çalışmalarını yapmaktayız. Hastanelerimiz farklı bloklarda hizmet vermekte olup aynı hastane bünyesinde hizmet veren blokların inşa tarihleri birbirinden farklı olduğu için yapılan tahkik ve güçlendirme çalışmaları bloklar bazında değerlendirilmektedir.

İstanbul ili ve ilçelerinde Bakanlığımıza bağlı 55 adet hastane bulunmaktadır. Bu hastaneler 496 bloktan oluşmaktadır. 2012 yılı ilk altı ayı itibariyle, 2007 yılında çıkarılan deprem yönetmeliğine göre yapılmış veya incelemesi yapılarak güçlendirilmiş blok sayısı 116'dır. Geriye kalan 380 bloğun 198'ini güçlendirme, 182'sinin ise güçlendirilmesi uygun olmadığından tamamen yenilenmesi için yaptığımız iş planı çerçevesinde çalışmalarımız devam etmekte olup bu süreci 2015 yılı sonu itibari ile tamamlamış olacağız.

Sadece İstanbul'da değil tüm illerimizde afetlere ve acil durumlara yönelik planların hazırlanması, personelimizin eğitimi ve tatbikatlarla müdahale kapasitesinin artırılmasına yönelik çalışmalarımızı sürdürmekteyiz. Bu çalışmalarımızın sonucunu 23 Ekim 2011 tarihinde meydana gelen Van Erciş depreminde görmüş olduk.

Deprem haberinin alınması ile birlikte öncelikle Van ilinde görev yapan 112 acil ambulansları ve ulusal medikal kurtarma ekipleri (UMKE) hemen yaralılara müdahale etmeye başlamış, öncelikle çevre illerden olmak üzere, UMKE personeli ve 112 ambulansları sevk edilmiştir. Çevre il ve ilçelerden görevlendirilen ambulans ve UMKE personeli ilk 20 dakika ile 1 saat arasında afet bölgesine ulaşmış ve süratle kurtarma faaliyetlerine başlamıştır. Van'da bulunan 1 ambulans helikopterle birlikte Erzurum ve Diyarbakır ambulans helikopterleri Erciş'e sevk edilmiştir. Böylece 2 saat içerisinde 3 ambulans helikopter ile yaralı nakline başlanmıştır. Daha sonra diğer bölgelerdeki kara ambulansları ile ambulans helikopterler ve ambulans uçaklar bölgeye ulaşarak yaralıları önceden belirlenen diğer illerdeki hastanelere hızla tahliye etmiştir.

Deprem bölgesinde yaralıların ilk müdahale ve tedavileri için ilk etapta Van Merkezde bulunan sahra hastaneleri ile diğer illerden gönderilen sahra hastanelerinin kuruluşları hızla tamamlanmıştır.

Van depreminde bölgede 5902 sağlık personeli, 333 kara ambulansı, 7 ambulans helikopter, 3 ambulans uçak hizmet vermiş, kurduğumuz 12 adet sahra hastanesi ile hasta ve yaralıların tedavileri sağlanmıştır. Bu depremde şüphesiz ki sağlık çalışanlarımız büyük bir vefa ve kahramanlık örneği gösterdiler.

Tüm Türkiye’de olduğu gibi, İstanbul’da da afetlerde ve acil durumlarda görev yapmak üzere Ulusal Medikal Kurtarma Ekipleri (UMKE) oluşturduk. 2012 yılı itibariyle İstanbul’da UMKE eğitimi almış 176’sı doktor olmak üzere çeşitli unvanlarda toplam 1151 personelimiz bulunmaktadır. Bu ekiplerimiz almış olduğu eğitimin gereği yurtiçi ve yurtdışında birçok afette görev almıştır.

Ayrıca İstanbul ilinde, toplam 176 ambulans istasyonu, 218 ambulans, 2 ambulans helikopter, 2 deniz ambulansı ve 2 kar paletli ambulansımız mevcuttur. Burada da toplam 2403 personelimiz görev yapmaktadır.

Görülebileceği üzere İstanbul ilinde muhtemel bir afete karşı insan kaynağından donanımlara kadar tüm hazırlıkları tamamlamış durumdayız. Gerektiğinde diğer illerdeki kapasiteler de kullanılabilir. Ayrıca birinci ve ikinci grup destek iller belirlenmiş olup, bu illerde de gerekli hazırlıklar yapılmıştır. Bu iller normal zamanlarda ortak tatbikatlar ile müdahale yeteneklerini geliştirmektedir.

2010 yılında Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ) ülkemizin afete hazırlık durumunu değerlendiren bir rapor yayımlamıştır. Bu raporda *sağlık sistemimizin ulusal ve uluslararası afetlere müdahale kapasitesinin kanıtlandığı ve afet hallerinde tıbbi yardım sağlamak açısından devasa bir deneyime sahip olduğu, bu deneyimin DSÖ Avrupa Bölgesindeki diğer ülkeler ile paylaşılabilirliği ve küresel düzeyde afet riskinin azaltulmasına yönelik eğitim ve araştırmalarda lider rol üstlenebileceği* yönünde değerlendirmeler yapılmıştır. Söz konusu rapora Bakanlığımızın web sayfasından ulaşılabilir. <http://www.saglik.gov.tr/TR/dosya/1-73090/h/turreporttur.pdf> (Türkçe versiyonu) <http://www.saglik.gov.tr/TR/dosya/1-73091/h/e94988.pdf> (İngilizce versiyonu)

15/05/1959 tarihli ve 7269 sayılı Umumi Hayata Müessir Afetler Dolayısıyla Alınacak Tedbirlerle Yapılacak Yardımlara Dair Kanun ve bu Kanun dayanak alınarak hazırlanan Afetlere İlişkin Acil Yardım Teşkilatı ve Planlama Esaslarına Dair Yönetmeliğe göre illerde acil yardım planlarının hazırlanması gerekmektedir. Bu doğrultuda hazırlanan planlar da, Valiliklerimizde mevcuttur.

Bu planlara ek olarak Ulusal Deprem Stratejisi ve Eylem Planına dayanılarak Bakanlığımızca İl Sağlık Afet Planları (İL-SAP) hazırlanmaktadır.

İl Sağlık Afet Planları, dünyada kabul gören ve Dünya Sağlık Örgütünce üye ülkelere önerilen bir yaklaşım olan *tüm tehlikeleri göz önüne alma yaklaşımına* uygun olarak hazırlanan planlardır. Bu yaklaşımın temel esası planın hazırlandığı ilin yaşayabileceği tüm tehlikeler göz önüne alınarak hazırlanması ve tüm afetlerde uygulanabilecek ortak noktalar üzerine oturmasıdır. Ancak ilin yakın zamanda beklediği bir tehlike söz konusu ise bu tehlike referans afet olarak değerlendirilmektedir. İstanbul ili için de deprem tehlikesi referans olarak çalışılmıştır.

Gerçekleşmesini istemediğimiz halde İstanbul ilinde oluşabilecek bir afette dünyada örnek gösterilen acil sağlık sistemimizle vatandaşlarımızın yanında olacağız.

Konuya gösterilen ilgiye teşekkür ederim.