

61C-128 {39711
40659}

T.C.
BAŞBAKAN YARDIMCILĞI
(Sn. Beşir ATALAY)

Sayı : 56453462-610-1096

19/6/2014

Konu :

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

- İlgi** :a) 14.04.2014 tarih ve 43452547-120.00-172994 sayılı yazı.
b) 05.06.2014 tarih ve 94627865.610.11572 sayılı yazı.

İlgi (a) yazı gereği Ankara Milletvekili Prof. Dr. Özcan YENİÇERİ'ye ait (7/39711 ve 7/40659) esas numaralı yazılı soru önergeleriyle ilgili olarak, Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığının ilgi (b) yazısı ekte gönderilmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.



Beşir ATALAY
Başbakan Yardımcısı

EK : İlgi (b) yazı ve eki.



T.C.
BAŞBAKANLIK
Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı

Sayı : 94627865-610/11572

05.06.2014

Konu : Soru Önergeleri

BAŞBAKAN YARDIMCILIĞINA
(Sn. Beşir ATALAY)

İlgi : 15/04/2014 tarih ve 56453000/745 sayılı yazınız.

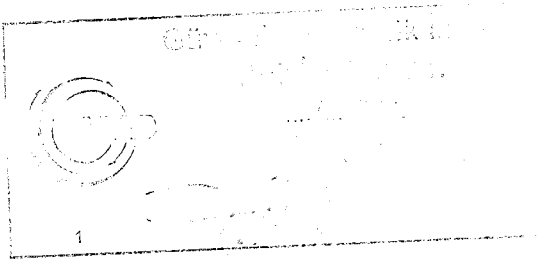
Ankara Milletvekili Sayın Prof. Dr. Özcan YENİÇERİ'ye ait (7/39711 ve 7/40659) esas numaralı yazılı soru önergeleri incelenmiş olup, cevaba esas teşkil edecek bilgiler yazımız ekinde sunulmuştur.

Bilgilerinize arz ederim.

Mehmet Akif DANACI
Başkan V.

Ekler :

- 1 - Soru Önergisi Cevabı.
- 2 - Soru Önergisi Cevabı.



Not: 5070 sayılı elektronik imza kanununun 5.maddesi gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

Kızılırmak Mahallesi Ufuk Üniversitesi Caddesi No:12 Çukurambar ÇANKAYA/ANKARA
Telefon No: (312) 258 23 23 Belge Geçer No: (312) 285 47 18
c-posta: strateji@afad.gov.tr internet adresi: www.afad.gov.tr
Evrak Doğrulama Kodu : LYAZVQJEWXREDMJTEZJ Evrak Takip Adresi: http://belgedogrulama.afad.gov.tr

Ayrıntılı bilgi için:
M.AKDAG
Şef

**ANKARA MİLLETVEKİLİ SAYIN PROF. DR. ÖZCAN
YENİÇERİ'NİN (7/40659) ESAS SAYILI SORU ÖNERGESİNE
VERİLEN CEVAPLAR**

Van Valiliği'nden alınan bilgilerde;

TOKİ afet konutları ödemeleri henüz başlamadığı için hakkında tahliye, yasal işlem vs. yapılan yoktur. Ancak bina ortak gideri, akaryakıt bedeli gibi ödemelerde bazen site yönetimi ile kat sakini arasında sorunlar yaşanabilmektedir.

Konut ve işyeri sahiplerine ağır hasarlı binaları kullanmamaları konusunda tebligat yapılmıştır. Ayrıca bu binalara girişin engellenmesi için İl Belediye Başkanlığı'na da ağır hasarlı bina listeleri gönderilmiştir.

Van İli genelinde deprem nedeni ile evi ağır hasar gören 9.745 hak sahibinden 6.197 kişiye kredilerinin tamamı ödenerek konutları teslim edilmiştir. Diğer hak sahiplerinin inşaatı ve kredi ödemeleri devam etmektedir.

**ANKARA MİLLETVEKİLİ SAYIN PROF. DR. ÖZCAN
YENİÇERİ’NİN (7/39711) ESAS SAYILI SORU ÖNERGESİNE
VERİLEN CEVAPLAR**

Türkiye Afet Müdahale Planı (TAMP), afet ve acil durumlara ilişkin müdahale çalışmalarında görev alacak hizmet grupları ve koordinasyon birimlerine ait roller ve sorumlulukların tanımlandığı, ulusal düzeyde bakanlık, kurum ve kuruluşlarına “Ulusal Düzey Hizmet Grubu Planları”, illere de “İl Afet Müdahale Planları” hazırlama görevi verilerek, afet ve acil durumlara daha etkili müdahale sağlamaya yönelik olarak hazırlanan bir plandır. Türkiye Afet Müdahale Planının (TAMP) amacı; afet öncesi, sırası ve sonrasındaki müdahale planlamasının temel prensiplerini belirlemektir. TAMP’ın hedefleri; hayat kurtarmak, kesintiye uğrayan hayatı ve faaliyetleri en kısa sürede normale döndürmek, müdahale çalışmalarını hızlı ve planlı bir şekilde gerçekleştirmek, halk sağlığını korumak ve sürdürmek, mülkiyet, çevre ve kültürel mirası korumak, ekonomik ve sosyal kayıpları azaltmak, ikincil afetleri önlemek ya da etkilerini azaltmak ve kaynakların etkin kullanımını sağlamaktır. TAMP, ülkemizde yaşanabilecek her tür ve ölçekte, afet ve acil durumlara müdahalede görev alacak bakanlık, kurum ve kuruluşlar, özel kuruluşlar, STK’lar ve gerçek kişileri kapsar.

Türkiye Afet Müdahale Planı’nın yasal altyapısı, 18 Aralık 2013 tarih ve 28855 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Afet ve Acil Durum Müdahale Hizmetleri Yönetmeliği’yle oluşturulmuş, söz konusu yönetmelikle müdahale hizmetlerinin ve bu hizmetlerin koordinasyonundan sorumlu ana ve destek çözüm ortaklarının ve yerel düzeyde sorumlu birimlerin görev ve sorumlulukları ile planlama esasları belirlenmiştir.

Türkiye Afet Müdahale Planı (TAMP), ulusal ve yerel boyutta afet ve acil durumlarda müdahale çalışmalarının nasıl yürütüleceğini ortaya koyan bir üst plan olarak muhtemel afet ve acil durumların türü ve ölçeğine göre uyarlanabilir, esnek ve modüler yapıya sahip müdahale organizasyon sistemini açıklamaktadır. Hizmet gruplarının ana çözüm ortağı bakanlık, kurum ve kuruluşlar kendi hizmet alanlarında, destek çözüm ortakları ile birlikte ulusal hizmet grubu planlarını hazırlamış, bu planlarda hizmet grubu ekiplerini oluşturarak her bir ekibin görev, yetki, sorumluluklarını belirlemişlerdir.

Bu çerçevede Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’nın ana çözüm ortağı olarak yer aldığı altyapı hizmet grubu planı hazırlanmıştır. Plan hazırlanırken mevcut içme suyu sistemine insan sağlığını olumsuz etkileyecek düzeyde kimyasallar veya yabancı maddeler konulabileceği, mevcut afetin ulusal ölçekte müdahale gerektireceği, mevcut afeti başka bir afet ya da ikincil afetlerin takip edebileceği, deprem etkisi ile içme suyu kaynağında debinin düşebileceği, çekilebileceği, kesilebileceği ve kaçabileceği, derin kuyunun göçebileceği, büyük bir sel afeti sonucu mevcut altyapı sisteminin yoğun mil-kum gibi malzemelerle dolabileceği-tıkanabileceği varsayımları dikkate alınmıştır.

Altyapı hizmet grubu planında ulusal düzeyde koordinasyon yerel düzeyde de operasyon birimleri olarak kanalizasyon, içmesuyu ve arıtma ekipleri oluşturulmuştur. İlgili ekiplerce afet öncesi, afet sırası ve afet sonrası yapılacak çalışmalar aşağıda belirtilmiştir:

Afet Öncesi:

Altyapı (içmesuyu-kanalizasyon) tesislerinin afetzedelere devamlı hizmet verilmesini sağlamak üzere destek kurumlarla organizasyon kurulması,
Afet alanında bu hizmetler için destek kurumlarla koordinasyonun sağlanması,
Destek kurumlarla bilgi iletişimi,
Altyapı hizmet grubu kapasitesinin geliştirilmesi(insan kaynağı, malzeme stoğu, araç gereç ve tedarik kanalları)

Afet Sırası:

Operasyonun başlatılması (haberleşme, bilgi yönetimi, koordinasyon)
Alana intikal,
Altyapı tesislerinin etüd ve kontrolü,
Hasar tespitlerinin yapılması,
Hasarın kapasitesi, türü, sisteme etkisi bütünlüğünde ekipman-araç gereç ve malzeme temini,
Altyapı tesislerindeki hasarların ve arızaların yapılması, giderilmesi,
Lojistik hizmetleri, denetim ve raporlama.

Afet Sonrası:

Koordinasyon sağlanması
Altyapı hizmetlerinde çalışan ekip, ekipman araçların ilgili kurumlara sevki,
İzleme ve değerlendirme, raporlama.

Başkanlığımız tarafından hizmet grubu planlarının nihai hale getirilmesi, süreç tasarımlarının yapılarak planların işlevsellik kazanması çalışmaları devam etmektedir.

Ayrıca, Başkanlığımız; zarar görmesi ya da işlevsiz hale gelmesi durumunda ekonomik, ticari, siyasi ve sosyal hayatın normal seyrinde ciddi aksama ve sorunlara yol açarak, toplumsal düzeni ve ulusal güvenliği aksatacak varlık, tesis ve sistemlerin risklerinin azaltılması ile ilgili kritik altyapı ve siber güvenlik konusunda çalışmalara başlamıştır. Kritik yapıların dünyadaki örnekleri incelenip ülkemize uygun olacak şekilde, 11 ana başlıkta toplanmıştır. Bunlar; Enerji, Ulaştırma, Su yönetimi/Barajlar, Haberleşme, Bankacılık ve Finans, Tarım ve Gıda, Kültür ve Turizm, Kritik Üretim/Ticari Tesisler, Kamu Binaları, Sağlık, Bilgi Teknolojisi(Nüfus İşleri, İç Güvenlik) dir.

Başkanlığımız ve TÜBİTAK-BİLGEM (Siber Güvenlik Enstitüsü) ile bahsi geçen on bir adet kritik altyapı ana başlığı altında “ Ulusal Kritik Altyapı, Varlık ve Tesisleri Belirleme, Risk Değerlendirme ve Önceliklendirme Projesi” imza aşamasındadır. Bu proje ile çevresel tehditler (Deprem, Heyelan, Tsunami vb.) fiziksel tehditler (Terör/Sabotaj vb) ve Siber tehditler göz önüne alınarak ülkemizdeki kritik altyapı envanterin çıkarılması, açıklık ve riskleri dikkate alınarak önceliklendirilmesine ilişkin metodoloji geliştirilmesi, bu açıklık ve risklerin azaltılması amaçlı rehber hazırlanması amaçlanmaktadır.

Yaklaşık 18 ay sürecek bu proje ile Türkiye’de bulunan tüm kritik altyapı, varlık ve tesisler belirlenmiş, güvenlik önlemleri artırılmış olacaktır.