



T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı



Sayı :30824082-610 - 7649814
Konu :Yazılı Soru Önergeleri

12 Ekim 2023

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Milletvekillerimiz tarafından şahsıma yöneltilen ve ilişik listede; TBMM Esas numaraları ve konuları belirtilen yazılı soru önergeleri incelenmiş olup, söz konusu önergelerde yer alan hususlara ilişkin cevaplarımız ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.


Mehmet ÖZHASEKİ
Bakan

EK:

-Dosya (1 Takım)



7/1886

DİYARBAKIR MİLLETVEKİLİ
SAYIN SERHAT EREN'İN
TBMM 7/1886 ESAS SAYILI
YAZILI SORU ÖNERGESİ

SORULAR:

- 1) Amed'in Peyas (Kayapınar) İlçesinde her yıl yaşanan ve bu yılda devam eden su kesintilerinden bakanlık olarak haberdar mısınız?
- 2) Temizlik ve hijyene en çok ihtiyaç duyulan yaz aylarında yaşanan sürekli su kesintilerine neden bir çözüm üretilmiyor?
- 3) Haziran ayının başından itibaren Kayapınar İlçesinde kaç kez su kesintisi yaşanmıştır? Bu su kesintilerinin kaç arızalardan kaynaklı kesintilerdir?
- 4) Su kesintilerinden kaynaklı kaç yurttaşımız mağdur olmaktadır?
- 5) Kayapınar İlçesine bağlı toplu konutlarda yaşanan su kesintilerinin yarattığı mağduriyetleri giderme noktasında bakanlık olarak bir çalışma yapacak mısınız?
- 6) Sulan kesip halkı mağdur eden Kayapınar Belediyesi neden yurttaşların aramalarına dahi cevap vermemektedir?
- 7) Bakanlığımızın başta Amed olmak üzere bölge kentlerinde yaşanan su sıkıntılarının çözümüne dair bir çalışması veya projesi bulunmakta mıdır? Var ise bu çalışmalar şu anda ne aşamada?
- 8) Kayapınar İlçesinde bulunan su hatları en son ne zaman yenilenmiştir? Bu hatların kontrolleri ne sıklıkla yapılmaktadır?
- 9) Gerekli kontrolleri yapmayan ve önlemleri almayarak su kesintilerinin yaşanmasına neden olan ve toplum sağlığını tehdit eden kişi ve kurumlar hakkında bir soruşturma başlatacak mısınız?

CEVAP:

Diyarbakır Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğünce;

Şehre arz edilen günlük ortalama 300.000 m³ suyun, % 10' unun Gözeli kaynaklarından, % 90' ının ise Dicle Barajından 32 kilometre uzunluğunda Ø1600 mm çapında çelik boru ile iletilen ham su arıtma tesisinde arıtılarak 2 adet ana depoya aktarıldığı ve sonrasında 10 adet servis deposuna verilerek, her deponun kendi bölgesindeki içme suyu şebekesine su arzı sağlandığı, sistemin bu şekilde dizayn edildiği, standart normal tüketim dönemlerinde sorun yaşanmadığı, kent merkezinde ise; yaklaşık 1.045.000 vatandaşa (yaklaşık 339.000 abone) her gün kesintisiz temiz içme suyu arzının yapıldığı,

Su tüketiminin pik yaptığı (özellikle yaz aylarında) dönemde, kişi başı su tüketiminin 120-150 lt/gün olması gerekirken, ortalama tüketimin iki kat artarak 300 lt/gün seviyesine çıktığı ve içme suyu yetersizlikleri yaşandığı, bu nedenle aşırı tüketim ile yeşil alan/bahçe sulamalarından kaynaklı olduğu öngörülen, içme suyu yetersizliklerinin yaşandığı dönemde, her basınç katı ve her bölgenin, insani tüketim amaçlı asgari su ihtiyacının temini için dönüşümlü şebeke işletmesi yapıldığı, dönüşümlü işletme planının amacının; kontrolsüz yeşil alan ve bahçe sulamalarının önüne geçerek, yerleşim yerlerine ihtiyaç miktarı kadar su arzı yapılmasının sağlandığı,

Diyarbakır İli Kayapınar İlçesi sınırları içerisinde yer alan "Sosyal Konut" olarak adlandırılan yerleşim yerinde 1830 hanenin bulunduğu, Haziran ayından bu yana içme suyu arızasından kaynaklı 3 adet su kesintisi yapıldığı ve planlı su kesintisi yapılmadığı, ayrıca bahse konu yerleşim yerindeki sosyal konutların, binalara ait içme suyu depolarını ve hidrofor sistemini kullanmadığı, arızalardan ve basınç farklılıklarından etkilenmemek için Kayapınar İlçe genelindeki bina ve sitelerde depo ve hidrofor sistemi kullanıldığı,

Diyarbakır İli kent merkezi sınırları içerisinde yer alan yerleşim alanları ve gelişme bölgeleri için su temin sistemlerini oluşturan depo ve şebeke altyapı projelerinin hazırlandığı ve ihtiyaca binaen aşamalar halinde hayata geçirileceği, Diyarbakır Büyükşehir Belediyesi bünyesinde 7 gün/24 saat esasıyla oluşturulan ALO/153 numaralı çağrı merkezi ile talep, öneri ve şikâyetlerin ilgili birimlere iletildiği, Kayapınar İlçesinde ekonomik ömrünü tamamlamış içme suyu şebeke altyapısı bulunmadığı, işletmede olan içme suyu şebekelerinin her ilçeye ait ekiplerce sürekli izlendiği ve yeni gelişme bölgeleri için de altyapı projelerinin mevcut olduğu,

Belirtmiştir.