



7/8480 GK. 39

7/8895 GK. 48

7/9294 GK. 61

T.C.

ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI 7/9297 GK. 61

Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği 7/9504 GK. 66

7/9892-7/9894-

7/9896-7/9898-

16.10/2017

7/9907-7/9904

7/9906

Sayı: 48335108.610.01/14029

Konu: Soru Önergeleri

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

- İlgi**
- a): 10.11.2016 tarihli ve 65989 sayılı yazı.
 - b): 14.11.2016 tarihli ve 66519 sayılı yazı.
 - c): 05.12.2016 tarihli ve 70321 sayılı yazı.
 - d): 12.12.2016 tarihli ve 71676 sayılı yazı.
 - e): 22.12.2016 tarihli ve 73960 sayılı yazı.

İlgi yazı ekinde alınan, Niğde Milletvekili Ömer Fethi GÜRER' in, 7/8480, 7/8895, 7/9294, 7/9297, 7/9504 7/9892, 7/9893, 7/9894, 7/9896, 7/9897, 7/9898, 7/9903, 7/9904 ve 7/9906 esas numaralı yazılı soru önergeleri, Bakanlığımca incelenmiş olup, cevabi yazılar ilişikte gönderilmiştir.

Bilgilerinize arz ederim.

Prof. Dr. Veysel EROĞLU
Bakan

EK:

Cevabi Yazı (14 sayfa)

7/8895

6.11.18

**NİĞDE MİLLETVEKİLİ ÖMER FETHİ GÜRER'İN
7/8895 ESAS NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİ HAKKINDA
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI'NIN CEVABI**

SORU 1. *Niğde Ulukışla ilçesi Darboğaz Köyü göletinin bulunduğu yerden Günderli ve Çatalark mevkilerine su taşınması projesi ile ilgili çalışma hangi aşamada? Hangi tarihte başlayıp hangi tarihte tamamlanması düşünülmektedir?*

CEVAP 1. Niğde-Ulukışla Darboğaz Göleti kaçaklarının önlenmesi için toplam 3.000 m enjeksiyon yapılması planlanmış olup, 2016 yılı içerisinde bunun 700 m'si yapılmıştır. Hava şartlarından dolayı çalışmalara ara verilmiştir, kalan 2.300 m enjeksiyon ise hava şartlarının uygun olduğu zamanda yapılacaktır. Darboğaz Göleti Bakanlığım tarafından inşa edilmekle birlikte, sulama şebekesi daha önce açık kanal olarak Niğde İl Özel İdaresi tarafından inşa edilmiştir.

Günderli ve Çatalark mevkileri tesisinin mevcut sulama sahası dışında yer almaktadır. Bu mevkilere su aktarılması talebi, su kaçağının önlenmesini müteakiben göletin su potansiyeli dikkate alınarak değerlendirilecektir.

