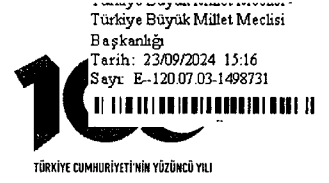




T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı



Türkiye Büyük Millet Meclisi
Başkanlığı
Tarih: 23/09/2024 15:16
Sayı: E-120.07.03-1498731

7/5871
GK 39

Sayı : E-54045643-610-15897661

Konu : Soru Önergesi (7/5871)

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 07.11.2023 tarihli ve 43452547-120.07.04-1315339 sayılı yazınız.

İlgi yazı ekinde alınan, Denizli Milletvekili Sayın Şeref ARPACI'ya ait 7/5871 esas nolu yazılı soru önergesine ilişkin Bakanlığımızın cevabi görüşü ekte sunulmaktadır.

Bilgilerinize arz ederim.

İbrahim YUMAKLI
Bakan

Ek: Cevabi Görüş (7/5871) (1 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 808BB198-DEB2-46DF-97F6-E0130D778E18

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Üniversiteler Mahallesi Dumlupınar Bulvarı No: 161 06800 Çankaya / ANKARA

Tel: (0312) 287 33 60

www.tarimorman.gov.tr Kep: tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

KEP Adresi : tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Levent BOZKURT

Mühendis

Telefon No: (312) 258 85 96





T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

**DENİZLİ MİLLETVEKİLİ SAYIN ŞEREF ARPACI'YA AİT 7/5871 ESAS
NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİNE DAİR CEVAPLAR**

Çürüksu Sağ Sahil Sulaması Yenileme Projesi kapsamında yenilenmesi planlanan 3.570 ha tarım arazisinin sulama altyapısı tamamlanmıştır. İhale kapsamında 12.853 m CTP boru, 93.500 m HDPE boru ile 500 adet sanat yapısı ve 1 adet su alma yapısı bulunmaktadır.

Bahse konu işin ihalesine 13 firma katılmış, 8 firma geçerli teklif vermiştir. İhale bedeli 17.599.162 TL'dir.

Yöre genelinde nar, ayva, kayısı, elma ve ceviz gibi ürünlerin yanında sebzeçilik yapılmaktadır.

Projenin yatırım programında ödenek yetersizliğinden dolayı herhangi bir aksama, gecikme ve kaynak yetersizliği nedeniyle öngörülemeyen bir durum yaşanmamıştır. Proje zamanında tamamlanmıştır.

Proje; planlama, proje ve yapım aşamasında çevresel etkileri kapsamında, tüm kurum görüşleri alınarak süreç ilerletilmektedir.

Proje ile modern sulama sistemine geçilerek (damlama, yağmurlama) su kaynaklarımızın daha tasarruflu ve etkin kullanması amacıyla vahşi sulamadan vazgeçilmesi hedeflenmiş ve toprağın değil ürünlerin sulanması amaçlanmıştır. Yenileme çalışmalarının tamamlanması ile mevcutta vahşi sulama ile işletilen Denizli Çürüksu Sağ Sahil Sulamasının damlama ve yağmurlama sulama sistemine uygun basınca sahip 3.570 ha'lık kısmı tamamlanarak modern sulamaya açılmıştır.