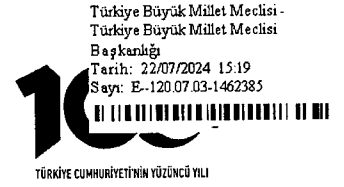




T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı



7/13512

Sayı : E-54045643-610-15058818

Konu : Soru Önergesi (7/13512)

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 04.07.2024 tarihli ve 43452547-120.07.04-1453564 sayılı yazımız.

İlgi yazı ekinde alınan, Adana Milletvekili Sayın Ayhan BARUT'a ait 7/13512 esas nolu yazılı soru önergesine ilişkin Bakanlığımızın cevabi görüşü ekte sunulmaktadır.

Bilgilerinize arz ederim.

İbrahim YUMAKLI
Bakan

Ek: Cevabi Görüş (7/13512) (1 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: EDD4ED7A-B2CA-4B90-94C9-660111D0C91D

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: Şevket KALANLAR

Mühendis

Telefon No: (312) 287 33 60





T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

**ADANA MİLLETVEKİLİ SAYIN AYHAN BARUT'A AİT 7/13512 ESAS
NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİNE DAİR CEVAPLAR**

Önergede bahsi geçen proje, inşaat aşamasında olup imalatları devam etmektedir. Sulama sisteminin test ve tecrübesi aşamasında ortaya çıkan sorunlar giderilmektedir. Tamamlanan kısımların kısmi olarak kabulleri yapılmaktadır. Kabul işlemleri yapılmayan kısımlara verilen su test amaçlı verilen sulardır.

Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğümüz tarafından sürekli ve anlık olarak denetimler yapılmaktadır. Bununla birlikte sulama hattında meydana gelen zararlar (su alma vanalarının kırılması, kart okuyucu sisteme zarar verilmesi vs.) giderilmektedir. Ayrıca arazi sahiplerinin damlama sulama yerine salma sulama yapmasından kaynaklı yeterli su basıncı oluşmadığı konusunda vatandaşlara gerekli bilgilendirmeler yapılmaktadır.

Kapalı boru sisteminde ana iletim kanalı temizliği yapılmıştır. Her sene yapılacak olan kanal temizliği dışında, rusubat girişinin önlenmesi, kanal içerisine çökeltim havuzu ve kapalı sistem su alma yapısının önüne rusubat ve yosun tutucu bir filtre sistemi yapılması planlanmaktadır.