

TASNİF DIŐI

T.C.
MİLLÎ SAVUNMA BAKANLIĐI
ANKARA

7/42143
GK.135

MAİY : 88839574-2014/7166/Kan.ve Kar.D.2206
Kan.Tetkik ve İŐl.Ő.

23 Eylül 2014

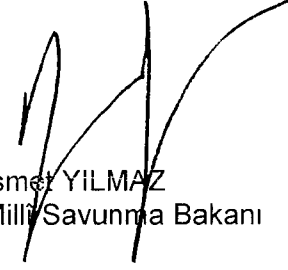
KONU : Yazılı Soru Önergesi.

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŐKANLIĐINA

İLGİ: TBMM BŐk.lığının 23 Nisan 2014 tarihli, Sayı:43452547-120.00-174854 sayılı ve "Soru Önergesi" konulu yazısı.

İlgi ile, Ankara Milletvekili Özcan YENİÇERİ tarafından TBMM Başkanlığına verilen ve Millî Savunma Bakanı tarafından cevap verilmesi talep edilen, 7/42143 sayılı yazılı soru önergesinin cevabı EK-A'da sunulmuŐtur.

Arz ederim.


İsmet YILMAZ
Millî Savunma Bakanı

EKİ
EK-A (Yazılı Soru Önergesinin
Cevabı)

TASNİF DIŐI

Bağlantı Noktası: Av.Ünzile KUTSAL AYAZ (Tel.Nu.:537-37 91)

MAİY : 88839574-2014/7166/Kan.ve Kar.D.
Kan.Tetkik ve İŐl.Ő.

23 Eylül 2014

ANKARA MİLLETVEKİLİ ÖZCAN YENİÇERİ TARAFINDAN VERİLEN
7/42143 SAYILI YAZILI SORU ÖNERGESİNİN CEVABI

1. Sistem çözümleri arasında en uygun olanın belirlenmesine yönelik süreç devam etmektedir.
2. Güç Grubu Geliştirilmesi Projesi kapsamında firmalardan alınan tekliflerin değerlendirme çalışmaları tamamlanmış olup, hâlihazırda Savunma Sanayii İcra Komitesinden firma seçim kararının alınması beklenmektedir. Firma seçim kararının alınmasını müteakip seçilen firma ile sözleşme görüşmelerine geçilmesi planlanmaktadır.
3. Savunma Sanayii Müsteşarlığımız ile Kale Havacılık Sanayi Anonim Şirketi arasında 22 Şubat 2012 tarihinde imzalanan Turbojet Motorlarının Geliştirilmesi Projesi, detay tasarım aşamasındadır.
4. Kara Araçları Test Merkezi Projesi kapsamında, sivil alanda hizmet veren test merkezlerinin askeri araçlara da hizmet verecek şekilde düzenlenmesine yönelik koordinasyon çalışmaları takip edilmiş, Hükümetimiz tarafından bu görev Türk Standartları Enstitüsü (TSE)'ne devredilmiştir. Tesisin savunma projelerinde de kullanılmasına yönelik ihtiyaç duyabileceği teknik destek TSE'ye sağlanacaktır.
5. Ses Altı ve Ses Üstü Rüzgâr Tünelleri (Nefes) Projesi Kapsamında STM Savunma Teknolojileri Mühendislik ve Ticaret Anonim Şirketine, 2014 yılı Ocak ayında fizibilite çalışması yaptırılmıştır. Fizibilite kapsamında ilgili firmalara anketler yayımlanarak, rüzgâr tüneli ihtiyaçları, rüzgâr tüneli yerleşkesinin kurulabileceği alanlar, dünyada endüstriyel rüzgâr tüneli üretimi yapan firmalar, rüzgâr tüneli yapılması durumunda oluşacak ihracat imkânları konularında bilgiler alınarak analiz edilmiştir.

Bilgilerinize sunarım.


İsmet YILMAZ
Millî Savunma Bakanı