

Sayı : B.15.0.SGB.02.610 - 517

05 Mart 2012

Konu :Yazılı Soru Önergesi (7-4004)

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi: TBMM Başkanlığının 20.02.2012 tarih ve A.01.0.GNS.0.10.02.00-49003 sayılı yazısı.

Ankara Milletvekili Sayın Prof. Dr. Zühal TOPÇU'nun tarafıma tevcih ettiği 7/4004 esas nolu yazılı soru önergesi, T.B.M.M. İç Tüzüğü'nün 99 uncu maddesi gereği Bakanlığım, Bağlı, İlgili ve İlişkili Kuruluşlarından alınan yazılı bilgiler doğrultusunda aşağıda cevaplandırılmaktadır.

Bilgilerinize arz ederim.



Taner YILDIZ
Bakan

EKLER :

-Önerge Cevabı (3 Sayfa)

ANKARA MİLLETVEKİLİ SAYIN PROF. DR. ZÜHAL TOPÇU'NUN
YAZILI SORU ÖNERGESİ VE CEVAPLARI
(7/4004)

Soru 1:

Bilindiği üzere Fransa tarafından sözde Ermeni soykırım iddialarını kabul etmeyenlere ceza verilmesini öngören ve nihayetinde bu ülkenin Senatosu tarafından kabul edilen kararıyla Türk Milletine hakaret edilerek suçlu gösterilme çabaları Milletimizi derinden sarsmıştır. Türk Milletinin hak etmediği bu hakaret karşısında Hükümetin mütakabiliyet esasları çerçevesinde gereken cevabı ve atılacak adımları merakla ve sabırsızlıkla beklediği bu aşamada;

-Bakanlığınız veya Bakanlığınıza bağlı, ilgili, ilişkili kurum veya kuruluşlar tarafından Fransa menşeli kurum veya kuruluşlarla birlikte yürütülen proje/program gibi etkinlik veya çalışma bulunmakta mıdır? Bulunmakta ise bunların içeriği, niteliği ve tarafların rolü nedir ve bunlar ne aşamada? Devam ettirilmesi hususunda ne düşünülmektedir?

Cevap 1:

Bakanlığım, Bağılgili ve İlişkili Kuruluşlarının sorunuza konu edilen hususlara ait faaliyetleri Kurum bazında aşağıda verilmiştir.

Türkiye Atom Enerjisi Kurumu:

Uluslararası Atom Enerjisi Ajansı tarafından desteklenen proje kapsamında Fransız menşeli Vivirad firmasından alınan elektron hızlandırıcısı, 2007 yılında Kuruma bağılgili Sarayköy Nükleer Araştırma ve Eğitim Merkezi Müdürlüğünde kurulmuştur. Söz konusu Elektron Hızlandırıcısı Tesisinde, baca gazı ve atık suların arıtılması ile araştırma projelerinin yürütülmesi amaçlanmaktadır. Bu kapsamda TÜPRAŞ ile 2011 yılında başlatılan proje ile baca gazı arıtılmasına yönelik bir çalışma yürütülmekte olup tasarım hizmeti TÜPRAŞ tarafından Vivirad firmasından alınmaktadır.

TKİ Genel Müdürlüğü:

Avrupa Birliği 7. Çerçeve Programı kapsamında, ortakları arasında Kurumun da yer aldığı "Yüksek Küllü Kömürlerin Gazlaştırılmasının Optimizasyonu" başlıklı kısa adıyla "OPTIMASH" Proje önerisi, Avrupa Komisyonu tarafından gerçekleştirilen değerlendirme ve müzakere aşamalarını başarı ile geçmiştir. Projenin amacı; yüksek küllü Türk ve Hint kömürlerinin elektrik üretimi amaçlı gazlaştırılmasının optimizasyonudur. Proje kapsamında çalışmalar; Fransa Türkiye, Hollanda ve Hindistan olmak üzere dört ayrı ülkeden altı ortak tarafından gerçekleştirilecektir.

Kurum, Hacettepe Üniversitesi ile beraber, projede, ağırlıklı olarak yüksek küllü kömürlerin hazırlanması ve çeşitli kömür analizleri yapılarak kömürün karakterizasyonunun ortaya konması konularında çalışacak olup kömür yıkama tesisi tasarımı da yapacaklardır. Fransa Ulusal Araştırma Merkezi (CNRS) ise proje kapsamında faaliyet alanları ile ilgili teknik konuların yürütümünün yanı sıra projenin koordinatörlüğünden sorumludur.

MTA Genel Müdürlüğü:

Genel Müdürlüğümüz 2010 ve 2011 yılı İş Programında yer alan, MTA ve CNRS (Fransa) arasındaki işbirliği ile gerçekleşen 2011-30-14-09-4 kod no'lu "Orta Anadolu'da Holosen Volkanizması: Hasan Dağı ve Kapadokya'da ilk insan topluluklarının yaşam ortamı" projesinde, özellikle Hasan Dağı volkanının kuzeybatısında ve güneyinde yapılacak olan çalışmalarla volkanizmanın zaman içerisindeki gelişiminin ortaya çıkarılması ve bölgede geniş alanlar kaplayan blok ve kül akıntılarının (nue ardentelerin) ve diğer piroklastik kayaçların özelliklerinin ortaya konması amaçlanmıştır.

MTA Genel Müdürlüğüne bağılgili Tabiat Tarihi Müzesi Müdürlüğü tarafından yürütülen olan "Çankırı-Çorum Havzası'ndaki En Büyük Kara Memelisi Olan Baluchitherium'un ve Eşlik Eden Omurgalıların Bulgu Yerlerinin Araştırılması ve Bölgenin Paleocoğrafyası" araştırma projesinde; Fransa'dan Paris Tabiat Tarihi Müzesi uzmanlarından Prof.Dr. Şevket Şen ve Dr. Gregoire Metais ve Montpellier Üniversitesinden Prof.Dr. Pierre-Olivier Antoine ve Dr. Maeva Orliac danışman olarak çalışmaktadır.

ANKARA MİLLETVEKİLİ SAYIN PROF. DR. ZÜHAL TOPÇU'NUN
YAZILI SORU ÖNERGESİ VE CEVAPLARI
(7/4004)

Eti Maden İşletmeleri Genel Müdürlüğü:

Genel Müdürlük, AB 7.Çerçeve Programı kapsamında Marie Curie Araştırma Eğitim Destekleri (Initial Training Networks–ITN) programına 7 farklı ülkeden (Fransa, Belçika, İngiltere, Türkiye, Portekiz, İsviçre, İtalya) üniversite, enstitü ve endüstriyel paydaşların yer aldığı 12 ortaklı bir konsorsiyuma katılmıştır. "BORON-Novel BORON-Hydrides in Chemical Hydrogen Storage" başlığını taşıyan proje FP7-PEOPLE-2012 ITN çağrı numarası ile Avrupa Birliği Komisyonuna sunulmuştur. Borun önemli bir tüketim alanı olması düşünülen bor hidrürlerin üretilmesi konusunda ilerleme sağlanması hedeflenmiştir.

Soru 2:

Bakanlığınız veya Bakanlığınıza bağlı, ilgili, ilişkili kurum veya kuruluşlar tarafından, Fransa menşeli kurum veya kuruluşların içinde yer aldığı organizasyonlarla temin edilen mal veya hizmet veyahut taahhüt işleri bulunmakta mıdır? Bulunmakta ise bunların niteliği ve parasal hacmi ne kadardır?

Cevap 2:

Söz konusu çalışmalar Kurum bazında aşağıda verilmiştir.

Türkiye Atom Enerjisi Kurumu:

Türkiye Atom Enerjisi Kurumuna bağlı Çekmece Nükleer Araştırma ve Eğitim Merkez Müdürlüğü (ÇNAEM) Radyobiyojoloji Biriminde yapılan Kromozom Aberasyon Yönteminin akreditasyonu için Fransa'dan uzmanlık hizmeti alınması değerlendirilmektedir. Şu anda Dünya'da Biyolojik dozimetri konusunda akredite olmuş iki ülkeden biri Fransa diğeri Finlandiya'dır.

EÜAŞ Genel Müdürlüğü:

"Aşın-Elbistan A Termik Santrali IV. Ünite Türbin-Generatör Sistemi Büyük Bakımı ile AB Türbin Kanatlarının Yenilenmesi" işi ilgili olarak 21.01.2011 tarihinde Alstom Power ve Ulaşım AŞ/Fransa firmasıyla sözleşme imzalanmıştır. İşin fiziki ilerlemesi %65 olup iş devam etmekte olup sözleşme bedeli 8.165.000 Avro'dur.

TEMSAN Genel Müdürlüğü:

Fransa menşeli kuruluşlardan temin edilen malzemeler ile ilgili bilgiler aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Malzemenin Temin Edildiği Kuruluş	Malzemenin Cinsi	Malzemenin Toplam Bedeli (AVRO)
TRIDELTA	ALPASLAN HES için 3 adet Parafudr	259
SAINT GOBAIN QUARTZ	TOPÇAM HES için 24 adet İzolatör	2.260
ARDETEM	TOPÇAM HES için 10 adet Dijital Sıcaklık Göstergesi	2.870

TPAO Genel Müdürlüğü:

TPAO Genel Müdürlüğü tarafından yapımı gerçekleştirilerek Nisan 2007'de devreye alınan Silivri Yeraltı Doğal Gaz Depolama Tesislerinin temel mühendislik çalışmaları için Kasım 1999'da Geostock (Fransız) firmasından mühendislik ve danışmanlık hizmeti satın alınmaya başlanmıştır. Söz konusu hizmet alımı tesislerin devreye alınması ve kesin kabulüne kadar devam etmiştir. Ülkemizin depolama tesislerine olan ihtiyacına binaen mevcut tesislerimizin geri üretim kapasitesini 3 aşamada 17 milyon sm³/gün'den 50 milyon sm³/gün'e çıkarmak için çalışmalara başlanmıştır.

ANKARA MİLLETVEKİLİ SAYIN PROF. DR. ZÜHAL TOPÇU'NUN
YAZILI SORU ÖNERGESİ VE CEVAPLARI
(7/4004)

Bu kapsamda, inşa edilecek tesisler büyük ölçüde mevcut tesisler ile entegre çalışacağı için bu süreçte de Geostock (Fransız) firmasından ihtiyaç duyulan konularda danışmanlık hizmeti alınmasına devam edilmesinin uygun olduğu değerlendirilmektedir. Firmaya 2011 yılı içinde hizmetleri karşılığı toplam 81.250 Avro ödenmiştir. Ayrıca, belirtilen depolama faaliyetlerine ilave olarak Hollanda'da kurulan ve bir Fransız şirketi olan NVT Perenco ile TPAO arasında 1987 yılında imzalanan ve devam eden "Ortak Operasyon Anlaşması" mevcut bulunmaktadır.

TEİAŞ Genel Müdürlüğü:

Avrupa Birliğinin Katılım Öncesi Mali Yardım Aracı (IPA-1) 2006 Yılı Programlaması kapsamında önerilerek, kabul edilen ve Fransa'nın RTE firması ile Kasım 2007 tarihinde yürütülmeye başlanan 1.380.000 Avro bedelli "Türkiye'de Sınır Ötesi Elektrik Ticaretinin En Etkin AB Uygulamaları ile Uyumlu için Koşulların Güçlendirilmesi" projesi Kasım 2009 tarihinde başarıyla sonuçlandırılmıştır. Projenin akabinde Fransa'nın RTE firması ile Kurum arasında bir "İşbirliği Anlaşması" imzalanmıştır. Söz konusu "İşbirliği Anlaşması" çerçevesinde, "Uygulama Anlaşmaları" ile 2011 yılı içerisinde;

- Ark Ocaklarının İletim Şebekesine Negatif Etkisinin İncelenmesi (14 Ekim 2010),
- Elektrik Piyasası Eğitimi (9 Mart 2011),
- Güneş Enerjisinin Şebekeye Bağlanması (14 Temmuz 2011), başlıklı 3 ayrı çalışma gerçekleştirilmiştir.

MTA Genel Müdürlüğü:

Avrupa Birliğinin "Katılım Öncesi Mali Destek Aracı" olan IPA'nın 2008 programlaması 1. Bileşeni "Çevre" başlığı altında desteklenen TR080205 CIRIS numaralı "Mining Waste Management" projesinin Eşleştirme Bileşeni çalışmaları Fransa ile birlikte yürütülmektedir. Projenin yararlanıcı Kurumları; Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü, Maden İşleri Genel Müdürlüğü ile MTA Genel Müdürlüğüdür. Eşleştirme projesi için yapılan ihaleyi Fransa-İtalya Konsorsiyumu kazanmış ve Aralık 2010 tarihinde imzalanmıştır. Eşleştirme projesi çalışmaları Aralık 2010 tarihinden beri Fransa-İtalya tarafı ile devam ettirilmekte olup Proje planlama takvimine göre 2012 yılı sonunda proje tamamlanacaktır. Projenin bütçesi 1.300.000 Avro olup AB katkısı 1.235.000 Avro'dur.

Eti Maden İşletmeleri Genel Müdürlüğü:

Genel Müdürlükçe 2011 yılında Fransa menşeli SNF SAS Andrezieux /Fransa firmasından 525.000 Avro bedelli ithalat gerçekleştirilmiştir. Ayrıca, Emet Borik Asit Tesisi Tevsii Projesinde kullanılmak üzere 2006 yılında 2.506.065 Avro tutarında 3 adet vakumlu bant filtre temin edilmiş olup, süpervizör işlemleri devam etmektedir.

Soru 3:

Fransa'nın kabul edilemez bu hakaretine karşın, Bakanlığınızca bu ülkeye karşı ne tür bir tavır takınılması düşünülmektedir

Cevap 3:

Hükümetimizin uygulamış olduğu politikalara Bakanlığım, Bağlı, İlgili ve İlişkili Kuruluşlarınca da gereken katkı verilmektedir. Bu konuda, Fransa siyasetinin önde gelen isimlerine ve Fransa kamuoyuna etki yapabilecek lobi faaliyetlerine yönelik olarak sektörel anlamda gereken yaklaşım ortaya konulmaktadır.