

ENERJİ VERİMLİLİĞİ KOORDİNASYON KURULU KARARI

Karar Sayısı: 2013/1

18/04/2007 tarihli ve 5627 sayılı Enerji Verimliliği Kanununun 4 üncü maddesinin üçüncü fıkrasının (c) bendi ile 8 inci maddesinin birinci fıkrasının (a) bendinin (1) numaralı alt bendi, 27/10/2011 tarihli ve 28097 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Enerji Kaynaklarının ve Enerjinin Kullanımında Verimliliğin Artırılmasına Dair Yönetmelik'in 16 ncı maddesinin ikinci fıkrası uyarınca ve Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğünce sunulan 25/03/2013 tarihli ve 69089281-050.03-504 sayılı müzekkere (Ek-2) çerçevesinde; Ek-1'de liste halinde verilen verimlilik artırıcı projelerin (VAP) desteklenmesi, 26/03/2013 tarihinde kararlaştırılmıştır.

Selahattin ÇİMEN
Başkan
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı

Mustafa
KARABACAK
İçişleri Bakanlığı

Ayşe Berrin
DİKMELİK
Maliye Bakanlığı

Birol EKİCİ
Milli Eğitim
Bakanlığı

Mehmet ÖZKAN
Çevre ve Şehircilik
Bakanlığı

Barış Umut ÇOBAN
Ulaştırma, Denizcilik
ve Haberleşme
Bakanlığı

Zühtü BAKIR
Bilim, Sanayi ve
Teknoloji Bakanlığı

Zafer DEMİRCAN
Enerji ve Tabii
Kaynaklar Bakanlığı

Güven KARAÇUHA
Orman ve Su İşleri
Bakanlığı

Murad GÜRMERİÇ
Kalkınma Bakanlığı

Levent KARADAYI
Hazine Müsteşarlığı

Ahmet OCAK
Enerji Piyasası
Düzenleme Kurumu

Coşkun ŞENTÜRK
Türk Standartları
Enstitüsü

Cengiz GÜNGÖR
Türkiye Bilimsel ve
Teknolojik Araştırma
Kurumu

Ozan ACAR
Türkiye Odalar ve
Borsalar Birliği

Ali Ekber ÇAKAR
Türk Mühendis ve
Mimar Odaları
Birliği

Ayşe ÜNAL
Türkiye Belediyeler
Birliği

EKLER:

- 1- Verimlilik Artırıcı Proje Listesi (1 sayfa)
- 2- Müzekkere (3 sayfa)

2012 YILI VERİMLİLİK ARTIRICI PROJE (VAP) BAŞVURULARI DEĞERLENDİRME SONUÇLARI ÖZET BİLGİLER

Başvuru Sıra No	Proje No	VAP Adı	VAP Bileşenleri	Endüstriyel İşletme Adı
2012/07	1	CCR Ünitesi Atık Isı Kazanı İyileştirme	CCR Ünitesi Atık Isı Kazanı İyileştirme	Tüpraş İzmir Rafineri Müdürlüğü
2012/09	2	2F-1 Fırını Hava Ön Isıtıcı ve Yakıcıların (Burner) Değişimi	2F-1 Fırını Hava Ön Isıtıcı ve Yakıcıların (Burner) Değişimi	Tüpraş İzmit Rafineri Müdürlüğü
2012/10	3	2F-2 Fırını Hava Ön Isıtıcı ve Yakıcıların (Burner) Değişimi	2F-2 Fırını Hava Ön Isıtıcı ve Yakıcıların (Burner) Değişimi	Tüpraş İzmit Rafineri Müdürlüğü
2012/11	4	5F-1 Hava Ön Isıtıcı Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	5F-1 Hava Ön Isıtıcı Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	Tüpraş İzmit Rafineri Müdürlüğü
2012/12	5	5F-3 Hava Ön Isıtıcı Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	5F-3 Hava Ön Isıtıcı Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	Tüpraş İzmit Rafineri Müdürlüğü
2012/13	6	5F-101 Hava Ön Isıtıcı Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	5F-101 Hava Ön Isıtıcı Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	Tüpraş İzmit Rafineri Müdürlüğü
2012/14	7	25F-1/2 Fırını Yakıcıların (Burner) Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	VAP Bileşeni 1: Plant 25F-1 Fırını Yakıcıların Değişimi VAP Bileşeni 2: Plant 25F-2 Fırını Yakıcıların Değişimi	Tüpraş İzmit Rafineri Müdürlüğü
2012/15	8	25F-1/2 Fırınları Hava Ön Isıtıcı Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	25F-1/2 Fırınları Hava Ön Isıtıcı Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	Tüpraş İzmit Rafineri Müdürlüğü
2012/16	9	26F-101 Fırını Yakıcıların (Burner) Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	26F-101 Fırını Yakıcıların (Burner) Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	Tüpraş İzmit Rafineri Müdürlüğü
2012/17	10	36F-1/2/105 Fırını Yakıcıların (Burner) Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	VAP Bileşeni 1: 36F-1 Fırını Yakıcıların Değişimi VAP Bileşeni 2: 36F-2 Fırını Yakıcıların Değişimi VAP Bileşeni 3: 36F-105 Fırını Yakıcıların Değişimi	Tüpraş İzmit Rafineri Müdürlüğü
2012/18	11	36F-201/202 Fırını Yakıcıların (Burner) Değişimi Verimlilik Artırıcı Projesi	VAP Bileşeni 1: Plant 36 F201 Fırını Yakıcı değişimi VAP Bileşeni 2: Plant 36 F202 Fırını Yakıcı değişimi	Tüpraş İzmit Rafineri Müdürlüğü