



T.C.
ULUBEY KAYMAKAMLIĞI
İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : 78502186-821-E.13834003
Konu : Verimlilik Proje Ödülleri

07.12.2016

.....MÜDÜRLÜĞÜNE
ULUBEY

Milli Eğitim Bakanlığı Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğünün 28.11.2016 tarih ve 13375963 sayılı Verimlilik Proje Ödülleri hakkındaki yazısı ekte gönderilmiştir.

Başvuruda bulunmak isteyenlerin <http://vgm.sanayi.gov.tr> internet adresinde yer alan Başvuru formunun 09.01.2017 tarihine kadar doldurulması ve Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Verimlilik Genel Müdürlüğüne iletilmesi hususunda gereğini rica ederim.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Mustafa TURGUT
İlçe Millî Eğitim Müdürü

Eki :3 ad.Bak.Yazısı

DAĞITIM:

-Tüm Okul Müd.

Güvenli Elektronik
İmza Aşısı ile Ayrıldı
07.12.2016
Feyzi
Şef

Aşağı Mah. Hükümet Konağı Ulubey/UŞAK
Elektronik Ağ: www.ulubey64.meb.gov.tr
e-posta: ulubey64@meb.gov.tr

Ayrıntılı bilgi için: Feyzi OSKAY Şef
Tel: (0 276) 716 16 54
Faks: (0 276) 716 14 46



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü

Sayı : 75998021-821-E.13375963
Konu : Verimlilik Proje Ödülleri

28.11.2016

.....VALİLİĞİNE
(İl Millî Eğitim Müdürlüğü)

İlgi : Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Verimlilik Genel Müdürlüğü'nün 16.11.2016 tarih ve 56060261-82.05-E.306 sayılı yazısı.

Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından ülkemizin rekabet gücünün artırılmasına ve ekonomik verimlilik temelli sürdürülebilir bir yapıya kavuşturulmasına yönelik olarak sanayi ve hizmet sektörlerindeki işletmelerin uygulamış oldukları verimliliği artırma projelerini teşvik etmek amacıyla her yıl "Verimlilik Proje Ödülleri" verilmektedir.

"Verimlilik Proje Ödülleri Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik" hükümleri uyarınca, 2017 yılı ödül değerlendirme süreci başlatılmıştır. Buna göre, sanayi ve hizmet sektörlerinde faaliyet gösteren işletmeler ve kamu kurumları uygulamış oldukları verimliliği artırma projeleri ile ödüle başvurabileceklerdir. Bunun yanı sıra, projelerin ön değerlendirme ve yerinde değerlendirme aşamalarında, kamu kurum ve kuruluşları ile özel sektör işletmelerinde çalışanların, akademisyenlerin ve sivil toplum örgütü temsilcilerinin de gönüllü bağımsız değerlendirici olabilmeleri mümkündür.

Bu kapsamda, ödüle başvurmak veya bağımsız değerlendirici olarak süreçte yer almak için <http://vgm.sanayi.gov.tr> internet adresinde yer alan Başvuru Formunun 09 Ocak 2017 tarihine kadar doldurularak Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Verimlilik Genel Müdürlüğüne iletilmesi gerekmektedir. Ödül sürecine ilişkin Ek'te yer alan afişin incelenmesi ve ilinizde bulunan eğitim-öğretim kurumlarına duyuruların yapılması hususunda bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

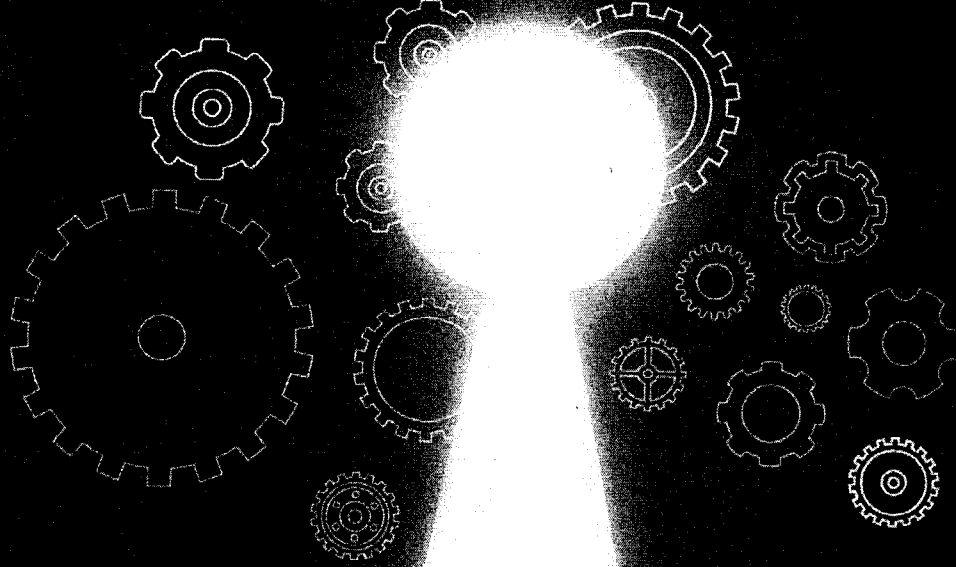
Mehmet Salih CANBAL
Bakan a.
Daire Başkanı

Ek: Afiş (2 sayfa)

Dağıtım: B Planı

T.C.
BİLİM, SANAYİ ve
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI
Verimlilik Genel Müdürlüğü

2017 VERİMLİLİK PROJE ÖDÜLLERİ



Son Başvuru Tarihi

9 Ocak 2017



VERİMLİLİK
PROJE
ÖDÜLLERİ

2017

T.C. BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI VERİMLİLİK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

<http://vgm.sanayi.gov.tr>

verimlilikodulleri@sanayi.gov.tr

2016 VERİMLİLİK PROJE ÖDÜLLERİ ÖZETİ

2016 Verimlilik Proje Ödüllerinden Kısa Bilgiler

• 139 Proje Başvurusu Alındı

Başvuruların İşletme Ölçeğine Göre Dağılımı

Büyük İşletme	76
Orta Büyüklükteki İşletme	19
Küçük İşletme	8
Mikro İşletme	7
Kamu	29

• 34 Bağımsız Değerlendirciden Oluşan 13 Değerlendirme Komitesi Kuruldu

• Ar - Ge, sürdürülebilir üretim ve süreç iyileştirme olmak üzere üç ayrı kategoride 9 işletme, 3 orta büyüklükteki işletme, 4 küçük işletme, 4 mikro işletme ve 4 kamu kurumu olmak üzere toplam 24 kurum ve kuruluş ödül almıştır.

• 2016 Verimlilik Haftası etkinlikleri kapsamında 25 Nisan 2016 tarihinde gerçekleştirilen ödül töreninde, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Sayın Fikri İŞİK tarafından ödül almaya hak kazanan proje sahibi kurum ve kuruluşlara ödülleri takdim edilmiştir.

2016 VERİMLİLİK PROJE ÖDÜLLERİ ÖDÜL ALAN KURULUŞLAR

	Birinci	İkinci	Üçüncü	Teşvik
Büyük Ölçekli İşletme	Ar-Ge Kategorisi	Arcelik A. S. Pişirici Cihazlar İşletmesi	Ford Otosan Otomotiv Sanayi A. S. Yeniköy Fabrikası	Norm Çivata San. Tic. Ltd. Şti
	Sürdürülebilir Üretim Kategorisi	Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A. Ş.	Ford Otosan Otomotiv Sanayi A. S. Golcuk Fabrikası	Asas Alüminyum San. Tic. Ltd. Şti
	Süreç İyileştirme Kategorisi	Tofaş Türk Otomobil Fabrikası A. Ş.	Çalık Denim Tekstil San. Tic. Ltd. Şti	Türmosan Motor ve Traktör Sanayi A. S.
Orta Büyüklükteki İşletme	Teknova Yapı ve Yatırım Malzemeleri San. Tic. Ltd. Şti	Obase Bilgisayar ve Danışmanlık Hizmetleri Ticaret A. Ş.	Poliner Plastik Ambalaj Geri Dönüşüm ve Deri San. Tic. Ltd. Şti	
Küçük Ölçekli İşletme	Solvoyo Yazılım Araştırma Geliştirme Ticaret Ltd. Şti	Kazlıçesme Deri Ürünleri Araştırma Geliştirme San. Tic. Ltd. Şti	Yapı Kredi Teknoloji A. Ş.	Elkon İnşaat Makine San. Tic. Ltd. Şti
Mikro Ölçekli İşletme	Nev Vakıfı Hassas Döküm Medikal Otomotiv San. Tic. Ltd. Şti	Mubitek Tasarım Bilişim Makina San. Tic. Ltd. Şti	Dilmesan Metal San. Tic. Ltd. Şti	Teknoceram İleri Teknoloji ve Karakterizasyon Ürünleri Ar-Ge Üretim Danışmanlık Madencilik San. Tic. Ltd. Şti
Kamu	Posta ve Telgraf Teşkilatı A. S.	Bursa Büyükşehir Belediye Başkanlığı	Hava Kuvvetleri Komutanlığı	Yalova Büyükşehir Belediyesi

Başvurularınız ve Ayrıntılı Bilgi İçin:

T.C. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Verimlilik Genel Müdürlüğü

<http://vgm.sanayi.gov.tr> - verimlilikodulleri@sanayi.gov.tr

İletişim için Tel: 0 312 467 55 90

