



DAĞITIM YERLERİNE



Tarih : 19/06/2023
Sayı : 6450225777-E.1519
Konu : Enerji Verimliliği Portalı

İlgi : 19/06/2023 tarihli ve E-39362532-903.05.01-195025 sayılı yazı

ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI Enerji Verimliliği ve Çevre Dairesi Başkanlığı tarafından Kuruluşumuza gönderilen " Enerji Verimliliği Portalı " konulu ilgi yazısı ekte sunulmaktadır.

Bilgilerinizi rica ederim.

Saygılarımla,

e-imzalıdır

O. Fatih SOYSAL
Genel Sekreter

Ek :İlgi Yazı

Dağıtım:

İŞLETMEDEKİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGELERİ

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Evrak Doğrulama: <https://ebys.osbuk.org/enVision.Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?eD=BSUH97R9U&eS=1519> Pin Kodu: 73612

TOBB İki Kuleleri C Kule 16. Kat, Mustafa Kemal Mah. Eskişehir Yolu 9. Km,
No: 252 (Dumlupınar Bulvarı) 06530 Çankaya / Ankara
Tel: +90 (312) 419 18 00 (PBX) Fax: +90 (312) 419 27 00
E-Posta: info@osbuk.org.tr Web: www.osbuk.org KEP: osbuk@hs01.kep.tr

Ayrıntılı bilgi için: İrfan SEZGİN
Tel: +90 (312) 419 18 00 (PBX)/116
E-Posta: irfan@osbuk.org.tr





T.C.
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
Enerji Verimliliği ve Çevre Dairesi Başkanlığı

Sayı : E-39362532-903.05.01-195025

Konu : Enerji Verimliliği Portalı

DAĞITIM YERLERİNE

Bilindiği üzere, Bakanlığımız tarafından geliştirilen enerji verimliliği politikalarında nihai tüketim sektörlerinden üretime her safhada verimliliğin ve etkinliğin artırılmasına büyük önem verilmekte, bu doğrultuda yürütülen çalışmalarla birincil enerji kaynağı tüketimi ile zararlı çevre salımları da azaltılmaya çalışılmaktadır. Bu bağlamda, ulusal enerji verimliliği envanterinin oluşturulması, planlama, projeksiyon, izleme, değerlendirme ve denetim çalışmalarının gerçekleştirilmesine yönelik her yıl mart ayı sonuna kadar ticari binalar, kamu ve hizmet binaları, endüstriyel işletmeler, elektrik üretim tesisleri ve organize sanayi bölgeleri enerji tüketim verileri ile enerji yönetimlerine ilişkin bilgilerini enerji verimliliği mevzuatı kapsamında Bakanlığımıza bildirmektedir.

Bu yıl itibarıyla, 5627 sayılı Enerji Verimliliği Kanunu ve ikincil mevzuatı kapsamında enerji tüketim bildiriminde bulunmak ve enerji yöneticisi atamakla yükümlü bulunan bina, endüstriyel işletme, elektrik üretim tesisi ve organize sanayi bölgelerine ait bildirimler dijitalleşme çalışmaları doğrultusunda hizmete açılan Enerji Verimliliği Portalı üzerinden yapılacaktır. Enerji Verimliliği Portalına <https://enerjiverimlilik.enerji.gov.tr/> internet adresinden e-devlet ile giriş sağlanmakta olup yükümlüler bildirimlerini 31 Temmuz 2023 tarihine kadar yapabilecektir. Yazılımın kullanılmasına ve bildirimde bulunulmasına ilişkin detaylı bilgiler adı geçen internet adresinde yer alan "Kullanım Kılavuzu" ve "Sıkça Sorulan Sorular (S.S.S.)" bölümünde sunulmaktadır. Ayrıca, veri girişlerinin yapılmasına ilişkin "Enerji Verimliliği Portalı (ENVER) Tanıtım Webinarı" adlı eğitim etkinliği 22 Haziran 2023 Perşembe günü saat 14:00'da çevrimiçi olarak düzenlenecektir. Webinar bağlantı linki <https://enerjiverimlilik.enerji.gov.tr/> internet adresi üzerinden bilahare duyurulacaktır.

Bu kapsamda kuruluşunuz üyelerinin bünyelerinde görevli enerji yöneticilerinin webinarı katılım sağlamaları ve veri giriş süreleri içerisinde Enerji Verimliliği Portalı'na bildirimde bulunulması hususunda bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Dr. Bilal DÜZGÜN

Bakan a.

Enerji Verimliliği ve Çevre Dairesi Başkanı V.

Ek: Dağıtım Listesi (41 Muhatap)

