



Sayı : E-34221550-045.99-7145

Tarih: 23.06.2023

Konu : Enerji Verimliliği Portalı

**TÜM ODA VE BORSALARA
(Genel Sekreterlik)**

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığından Birliğimize iletilen yazıda,

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 Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığına bildirilmesi gerektiği belirtilmektedir.

Bu yıl itibariyle, 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 yapılacağı belirtilmekte olup bahse konu portala <https://enerjiverimliliği.enerji.gov.tr/erişilebilmektedir>.

Konuyla ilgili ayrıntılı bilgi ekte takdim edilmekte olup, bilgilerinizi rica ederim.

Saygılarımla,

e-imza

Sarp KALKAN
Genel Sekreter V.

EK: ETB - Enerji Verimliliği Portalı



Evrakı Doğrulamak İçin : <https://belgedogrula.tobb.org.tr/belgedogrulama.aspx?eD=BSN55VSKPS>

Tel : +90 (312) 218 20 00 (PBX) - Faks : +90 (312) 219 40 90 -91 -92... - E-Posta : info@tobb.org.tr

Bilgi İçin: M. Mustafa FINDIKOĞLU - Tel : 0312 218 2499 - E-Posta : mustafa.findikoglu@tobb.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://enerjiverimliliği.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://enerjiverimliliği.enerji.gov.tr/> internet adresi üzerinden bilahare duyurulacaktır.

Bu kapsamda kuruluşunuz üyelerinin bünyelerinde görevli enerji yöneticilerinin webinara 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)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 1BB56CA4-7DFC-4FDB-9BF1-D78E1E3E3AEA

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/enerji-ebys>

Nasuh Akar Mah. Türkoca 1 Cad. No:2 06520 Çankaya-ANKARA

Bilgi için: Mualla KOÇY T

03125464646

Mühendis

03122225760

Telefon No:(312) 546 56 01

KEP Adresi : enerjivetabiikaynaklarbakanligi@hs01.kep.tr

