

# **SANAYİDE ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJE YARIŞMALARI**

## **(SENVER)**

Endüstriyel işletmelerimizin uyguladığı enerji verimli ve çevreye duyarlı projelerin ve teknolojilerin ortaya çıkarılması, tanıtılması ve yaygınlaştırılması, endüstriyel işletmeler arasında bilgi alışverişinin artırılması, enerji verimliliği konusunda yeni ve benzer çalışmaların teşvik edilmesi amacıyla her yıl Sanayide Enerji Verimliliği Proje Yarışmaları (SENVER) düzenlenmektedir.

Sanayide Enerji Verimliliği Proje Yarışması (SENVER) “Sanayide Enerji Verimliliğinin Artırılması Projeleri (SEVAP)” ve Enerji Verimli Endüstriyel Tesis (EVET) kategorisinde olmak üzere iki ana gruptan oluşmaktadır. SEVAP grubunda, endüstriyel işletmelerin mevcut sistemlerinde enerji verimliliğinin artırılmasına yönelik uyguladıkları projeler değerlendirilmektedir. SEVAP grubu endüstriyel işletmelerin yıllık toplam enerji tüketimlerine göre üç (3) alt gruptan oluşmaktadır.

**Tablo 1 SEVAP Kategorileri**

<b>Alt Gruplar</b>	<b>Yıllık toplam enerji tüketimi</b> <b>Ton Eşdeğer Petrol (TEP)</b>
SEVAP - 1	500 TEP - 1.000 TEP
SEVAP - 2	1.001 TEP - 50.000 TEP
SEVAP - 3	50.001 TEP ve üzeri

EVET sınıfında ise, entegre proje ve başarılı işletme yönetimi uygulamaları ile birim hasıla başına tüketilen enerjideki (enerji yoğunluğu) azalma dikkate alınmaktadır. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü (YEGM) veri tabanında (Enerji Verimliliği Portalı) kayıtlı olup, enerji tüketim bilgilerini her yıl düzenli olarak gönderen alt sektörlerde faaliyet gösteren endüstriyel işletmelerin veri tabanındaki kayıtları esas alınarak YEGM tarafından yapılan değerlendirmelere göre ödül almaya layık görülen endüstriyel işletmeler belirlenmektedir. Ödüller, her yıl düzenlenen Enerji Verimliliği Forum ve Fuarında işletmelere takdim edilmektedir.