

**Sayı : AOSB-101230**

**Tarih : 16.04.2021**

**Konu : 3.Şahıs Tesislerinde Kullanılan 2. El Trafolar Hk.**

**Sayın Sanayicimiz,**

Enerjinin etkin bir şekilde kullanılması hususunda transformatörlerin verimi ve kayıpları ele alınması gereken önemli faktörlerden birisidir. Transformatörlerin kullanım yılı arttıkça enerji verimliliği düşük, kayıp/kaçak oranları yüksek hale gelmektedir. Türkiye Elektrik Dağıtım A.Ş. Genel Müdürlüğü'nün 01.04.2018 tarihinde yürürlüğe aldığı TEDAŞ-MLZ/99-032.E şartnamesi göz önünde alındığında, elde edilecek enerji tasarrufu ile fatura maliyetinde ciddi bir düşüş meydana gelmektedir. Bu nedenle transformatör kullanımında düşük kayıp, yüksek verim ön planda tutulmalıdır.

13.08.2018 tarih ve E.70275 sayılı Türkiye Elektrik Dağıtım A.Ş. Genel Müdürlüğü'nün "**3.Şahıs Tesislerinde Kullanılan 2. El Trafolar**" ile ilgili yazısında, 3 şahıs tüketim tesisleri için demonte edilerek farklı bir tesiste tekrar kullanılmak istenen **2. El OG/AG Dağıtım Güç Transformatörlerinin;**

- Demonte edildiği tesisin, transformatörü kullanmak isteyen şahsa ait olması ya da bu tesisin işletme hakkına sahip olması ve bunu belgelendirmesi(Geçici kabul tutanağı, fatura vb.)
- İmal edildiği tarihte yürürlükte olan ilgili teknik şartnamesinde/standardında istenilen tüm Rutin Deneylerin bağımsız bir akreditasyon sertifikasına sahip laboratuvarda tekrarlanarak başarılı deney raporu ile birlikte "Transformatör Bakım Raporu'nun sunulması,

Şartıyla kullanılmasında sakınca olmayacağı ve enerji verimliliği ile ilgili her türlü sorun, destek, bilgilendirme talebiniz ile ilgili **AOSB Proje Destek Ofisi Enerji Verimliliği Biriminden e.icen@adanaorganize.com.tr (Esat İÇEN)** ile iletişime geçebileceği hususunu,

Bilgilerinize rica ederim.

Saygılarımla.

 e-imzalıdır

**Ersin AKPINAR**  
**Bölge Müdürü**