



T.C.
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
Türkiye Elektrik Dağıtım A.Ş. Genel Müdürlüğü
Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı



Sayı : E-44617823-010.07.02-373557

Konu : 3. Şahıs Tesislerinde Kullanılan
Malzemeler Hakkında

DAĞITIM YERLERİNE

Genel Müdürlüğümüze iletilen üçüncü şahıs elektrik tüketim tesislerinin proje onay, kabul ve tutanak işlemlerinde yaşanan sorunlara ilişkin üçüncü şahıs tüketim tesisi olma durumunun tekniği ve doğası ile bağdaşmayan gerekçelerle proje onay ve kabul işlemlerinin reddine sebebiyet veren yanlış anlaşılmalrı/yorumları, OSB'ler, Lisanssız Üretim Tesisleri ve 3. şahıslara ait olan elektrik tesislerinde daha önceden tesis edilmiş olan malzemelerin demonte edilerek aynı gerçek/tüzel kişiliğe ait olan farklı bir tesiste tekrar kullanılmak istenmesi durumunda yürütülecek işlemlerde yaşanan sıkıntıları ortadan kaldırmayı teminen, Teşekkürümüz ilgili birimleri ile dağıtım şirketlerine uygulamaya yönelik gerekli bildirimlerin yapılması gereği hasil olmuştur.

Genel Müdürlüğümüzce yayımlanan TEDAŞ malzeme teknik şartnameleri; TEDAŞ'ın mülkiyetinde olan ve yatırımı ile işletme bakımı elektrik dağıtım şirketlerinin sorumluluk alanına giren elektrik dağıtım sisteminin gerekliliklerine göre ilgili standartlar ve mevzuatlar esas alınarak paydaşların görüşleri değerlendirilerek hazırlanmaktadır.

Teknik Şartnamelerimizde ilgili standartların izin verdiği çerçevede tanımlamalar yapılmaktadır. Şartnamelerimiz standartlara aykırı herhangi bir hususu içermemektedir. Bu sebeple Teknik Şartnamelerimize uygun olan ürünler ilgili standartlarına da uygunluk sağlamaktadır.

Bilindiği üzere 30 Aralık 2014 tarih 29221 mükerrer sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Elektrik Tesisleri Proje Yönetmeliği'nin "İlgili mevzuat, standart ve dokümanlar" başlıklı 5 inci maddenin 1 inci fıkrasında;

" 1) Elektrik tesislerinin tasarımı ve projelendirilmesi ile ilgili olarak;

a) Türk Standartları ya da TSE tarafından kabul gören başka ülkelerin standartları ile CEN, CENELEC ve ETSI tarafından hazırlanan EN ve benzeri bölgesel standartlar; IEC ile ISO ve benzeri kuruluşlar tarafından hazırlanan uluslararası standartlar,

b) IEEE, ASME, ASTM ve benzeri kuruluşlar tarafından hazırlanan ve uluslararası kabul gören uygulama kodları ve teknik dokümanlar,

c) Yürürlükteki diğer mevzuat hükümleri,

ç) Elektrik piyasası ilgili mevzuatı,

d) **Kamu kurum ve kuruluşları tarafından düzenlenen şartnameler ile usul ve esaslar,**

esas alınır."

denilmektedir.

Söz konusu mevzuat gereğince Genel Müdürlüğümüz ve bağlı bütün birimlerimize intikal eden elektrik dağıtım sistemine ilişkin projeler ve diğer işlemlerde Genel Müdürlüğümüz tarafından yayımlanan teknik şartnamelere göre işlem tesis edilmektedir.

Ancak OSB'ler, Lisanssız Üretim Tesisleri ve 3. şahıslara ait olan elektrik tesislerinde muhteviyatların farklılık arz edebilmesi (Yüksek güçte OG/AG dağıtım güç transformatörü, sekonder gerilimi farklı veya çift sekonderli OG/AG dağıtım güç transformatörü, teknik şartnamelerde belirtilenlerden farklı AG veya OG anahtarlama ve kontrol düzenleri vb.) ve münferit uygulamaları gerektirebilmesi nedeniyle, elektrik dağıtım şirketlerinin sorumluluk alanına giren elektrik dağıtım sisteminin kurgulanmasında kullanılan malzemelerden farklı özellikte malzemelerin seçilmesi gereği oluşabilmektedir.

Sonuç olarak OSB'ler, Lisanssız Üretim Tesisleri ve 3. şahıslara ait olan elektrik tesislerinde daha önceden tesis edilmiş olan malzemelerin demonte edilerek aynı gerçek/tüzel kişiliğe ait olan farklı bir tesiste tekrar kullanılmak istenmesi durumunda söz konusu malzemelerin;

- Demonte edildiği tesisin, malzemeleri 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/standartında istenilen tüm Rutin Deneylerinin laboratuvarında tekrarlanarak başarılı deney raporları ile birlikte "Bakım Raporu"nun sunulması,

şartlarıyla kullanılmasında sakınca olmayacağı düşünülmele beraber yukarıda belirtilen hususlar göz önünde bulundurulduğunda OSB'ler, Lisanssız Üretim Tesisleri ve mülkiyeti TEDAŞ'a devredilmeyecek olan 3. şahıslara ait elektrik tesislerinde, kurulacak tesislerin gereksinimlerine uygun çözümlerin Genel Müdürlüğümüz Teknik Şartnameleri ile sağlanamaması halinde yürürlükteki ilgili mevzuatlar ve TSE, CENELEC ile IEC tarafından yayımlanan ilgili standartlardaki belirtilen hükümlerin karşılanması kaydıyla TEDAŞ Genel Müdürlüğünce yayımlanmış olan Malzeme Teknik Şartnamelerine uygunluğun aranmamasında sakınca görülmemektedir.

Gereğini ve bilgilerinizi rica ederiz.

Abdulkadir BALIK
Daire Başkanı

Mahmut YAĞIZ
Genel Müdür Yrd.

Dağıtım:

DENETİM DAİRESİ BAŞKANLIĞINA
GELİŞİM YÖNETİMİ DAİRESİ BAŞKANLIĞINA
TEFTİŞ KURULU BAŞKANLIĞINA

YATIRIMLAR İZLEME DAİRESİ
BAŞKANLIĞINA

- TEDAŞ 1. Bölge Müdürlüğüne (DENİZLİ)
TEDAŞ 2. Bölge Müdürlüğüne (ANTALYA)
TEDAŞ 3. Bölge Müdürlüğüne
(KAHRAMANMARAŞ)
TEDAŞ 4. Bölge Müdürlüğüne (ERZURUM)
TEDAŞ 5. Bölge Müdürlüğüne (İSTANBUL
ANADOLU YAKASI)
TEDAŞ 6. Bölge Müdürlüğüne (ANKARA)
TEDAŞ 7. Bölge Müdürlüğüne (İSTANBUL
AVRUPA YAKASI)
TEDAŞ 8. Bölge Müdürlüğüne (SİVAS)
TEDAŞ 9. Bölge Müdürlüğüne (TRABZON)
TEDAŞ 10. Bölge Müdürlüğüne (DİYARBAKIR)
TEDAŞ 11. Bölge Müdürlüğüne (ELAZIĞ)
TEDAŞ 12. Bölge Müdürlüğüne (İZMİR)
TEDAŞ 13. Bölge Müdürlüğüne (KAYSERİ)
TEDAŞ 14. Bölge Müdürlüğüne (KONYA)
TEDAŞ 15. Bölge Müdürlüğüne (ESKİŞEHİR)
TEDAŞ 16. Bölge Müdürlüğüne (SAKARYA)
TEDAŞ 17. Bölge Müdürlüğüne (ADANA)
TEDAŞ 18. Bölge Müdürlüğüne (TEKİRDAĞ)
TEDAŞ 19. Bölge Müdürlüğüne (BURSA)
TEDAŞ 20. Bölge Müdürlüğüne (VAN)
TEDAŞ 21. Bölge Müdürlüğüne (SAMSUN)
Tüm Elektrik Dağıtım Şirketlerine

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: F7DAD5D5-7013-406E-BD3A-B0BFCB688A0F

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

Nasuh Akar Mah. Türk Ocağı Cad. No:2 06520 Balgat - Çankaya / ANKARA

3124495000

3122138873

KEP Adresi : tedas@hs01.kep.tr

Bilgi için: Elif ÜREN
Baş Mühendis

