

DOĞALGAZ DAĞITIM FAALİYETLERİNDEKİ FİRE VE ZAYIAT ORANLARI

Polietilen Boru Montajı/ Demontajı:

- Polietilen boruların kaynak ile birleştirilerek montajında % 10'a kadar fire ve zayıat verebilir.
- Polietilen boruların kaynak ile birleştirilerek montajında kullanılan bağlantı elemanlarında % 5' kadar fire ve zayıat verebilir.

Çelik Boru Montajı/ Demontajı:

- Çelik boruların kaynak ile birleştirilerek montajında %5'e kadar fire ve zayıat verebilir.
- Çelik boruların kaynak ile birleştirilerek montajında kullanılan bağlantı elemanlarında % 2'ye kadar fire ve zayıat verebilir.

Sayaç Montajı/ Demontajı:

- Doğalgaz Sayaçların Montajı, Test İşlemleri, Kullanımı, Kalibrasyon ve Bakım gibi işlemler sırasında % 3'e kadar fire ve zayıat verebilir.

Vana, Regülatör, İzolasyon Contası Montajı/ Demontajı:

- Vana, Regülatör, İzolasyon Contası Montajı, Test İşlemleri ve kullanımlarında % 1'e kadar fire ve zayıat verebilir.

Doğalgaz:

- Dağıtım hatları ile kullanıcılara sunulan Doğalgazın kullanıcıya tesliminde yapılan ölçümlerde, ölçüm ekipmanlarından kaynaklı, dağıtım şirketinin bu faaliyetine ilişkin olarak doğalgazda % 3'e kadar fire ve zayıat verebilir.
- Tekil olarak her bir sayacın fire ve zayıatı akredite kuruluşlar tarafından kalibrasyon sonuçları esas alınarak belirlenir.
- Dağıtım hatları ile kullanıcılara sunulan doğalgazın kullanıcıya teslimine kadar dağıtım şebekesi üzerindeki emniyet sistemleri ile dışarı atılması, devreye alma çalışmalarında % 100 gaz elde edilene kadar sistemin dışına atılan hat hasarları ve diğer montaj faaliyetleri dolayısıyla oluşan teknik sebeplerden dolayı % 1,2'ye kadar fire ve zayıat verebilir.