Zorlu Enerji Kalibrasyon Merkezi, TÜRKAK tarafından deney laboratuvarı olma yeterliliğini sağladı

**Zorlu Enerji Kalibrasyon Merkezi, deney laboratuvarları yeterliliğini uluslararası ölçekte kanıtladı**

**Türkiye’nin yenilebilir enerji alanındaki öncü şirketlerinden Zorlu Enerji’nin Gaziantep Organize Sanayi Bölgesi’nde sayaç ve transmitter faaliyetleri gösteren Kalibrasyon Merkezi, deney faaliyetlerindeki güvenilirliğini bir adım öteye taşıdı.**

**TÜRKAK tarafından deney laboratuvarlarının yeterliliği sağlayan Zorlu Enerji Kalibrasyon Merkezi, deney sonuçlarındaki geçerliliğini sadece ulusal ölçekte değil uluslararası ölçekte de kanıtlayarak, Türkiye’nin doğusunda yer alan ilk ve tek doğalgaz sayaçları deney laboratuvarı olarak tescillendi.**

Zorlu Enerji’nin Gaziantep Organize Sanayi Bölgesi’nde kurduğu Kalibrasyon Merkezi deney laboratuvarlarının yeterliliği, TÜRKAK (Türk Akreditasyon Kurumu) tarafından yeterli görüldü. T.C Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından Gaz Sayaçları Tamir ve Ayar İstasyonu olarak yetkilendirilmiş olan Kalibrasyon Merkezi, TÜRKAK’ın TS EN ISO/IEC 17025 Standardına uygun olarak Türkiye’nin doğusunun ilk ve tek merkezi olarak yeterlilik sağladı.

Zorlu Enerji Kalibrasyon Merkezi, deney sonuçlarındaki geçerliliğini sadece ulusal ölçekte değil uluslararası ölçekte de kanıtlayarak, deney laboratuvarları sınıflandırılmasında bir üst basamakta olduğunu kanıtlamış oldu.

**Kalibrasyon Merkezi, bilimsel ve evrensel olan deney metotları kullanıyor**

TÜRKAK’tan aldığı yeterlilikle ulusal ve uluslararası platformda bilimsel ve evrensel olan deney metotları kullandığı kabul gören Kalibrasyon Merkezi, ölçümlerin izlenebilirliği açısından da güvenilirliğini ispatlayarak uluslararası standartlardaki laboratuvarlarla eş değer olduğunu kanıtladı.

TS EN ISO/IEC 17025 Standardının maddelerinden olan gizlilik, tarafsızlık, bağımsızlık gibi ilkeler konusunda da denetimden geçerek tam bir kalite politikası benimsediğini ispatlayan Kalibrasyon Merkezi, akreditasyon çalışmaları sürecinde TÜBİTAK UME (Ulusal Metroloji Enstitüsü) tarafından yapılan laboratuvarlar arası karşılaştırma deneylerinde de doğru ve kesin sonuçlar verdiğini ispatlamış oldu

**Zorlu Enerji Kalibrasyon Merkezi**

Sayaç ve kalibrasyon faaliyetlerinin yanı sıra RMS-A/B/C tipi istasyonlarda yer alan basınç ve sıcaklık transmitter kalibrasyonlarını da yenilediği saha tipi çok hassas cihazlarla gerçekleştiren ve doğru ölçüm sonuçlarını müşterilerine sunan Kalibrasyon Merkezi, 1 Ocak 2022 tarihi itibarıyla faaliyetlerini, Zorlu Enerji Dağıtım A.Ş olarak yürütmeye devam edecek.