



TÜRK AKREDİTASYON KURUMU

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

A tipi Muayene Kuruluşu olarak faaliyet gösteren,

**AND ULUSLARARASI DENETİM VE GÖZETİM HİZMETLERİ
TİCARET VE LİMİTED ŞİRKETİ**

Yeni Sahra Mahallesi Atalay Caddesi No:19 Ataşehir 34746 İSTANBUL / TÜRKİYE

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17020:2012 Standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

Akreditasyon No : AB-0147-M

Akreditasyon Tarihi : 22 Mart 2012

Revizyon Tarihi / No : 18 Kasım 2020 / 06

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17020:2012 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde , **19 Temmuz 2024** tarihine kadar geçerlidir.




Banıt

G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) ISO/IEC 17020 alanında Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile çok taraflı anlaşma (MLA/MRA) imzalamıştır.

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/2)

Akreditasyon Kapsamı

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0147-M	AND ULUSLARARASI DENETİM VE GÖZETİM HİZMETLERİ TİCARET VE LİMİTED ŞİRKETİ Akreditasyon No: AB-0147-M Revizyon No: 06 Tarih: 18 Kasım 2020		
	A tipi Muayene Kuruluşu		
Adresi Yeni Sahra Mahallesi Atalay Caddesi No:19 Ataşehir 34746 İSTANBUL/TÜRKİYE		Tel : +90 (216) 550 20 80 Faks : +90 (216) 550 20 82 E-Posta : info@andbelgelendirme.com Website : www.andbelgelendirme.com	
Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname	
1. Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.1. Vinç -1.A.1.1. Gezer Köprülü Vinç -1.A.1.2. Portal Vinç -1.A.1.3. Monoray Vinç -1.A.1.4. Mobil Vinç -1.A.1.5. Kule Vinç -1.A.1.6. Yükleyici Kren -1.A.1.11. Döner Kollu Vinç 1.A.2. Caraskal 1.A.3. Platform 1.A.3.1. Yükseltilebilen Seyyar İş Platformu 1.A.3.3. Asılı Erişim Donanımı 1.A.3.4. Sütunlu Çalışma Platformu 1.A.4. Taşıt Kaldırma Donanımı 1.A.7. Çektirme 1.A.7.1. Halatlı Çektirme 1.A.7.2. Zincirli Çektirme 1.A.8. Transpalet 1.A.9. İstif Makinesi 1.A.10. Forklift 1.A.11. Yürüyen Merdiven 1.A.12. Yürüyen Bant 1.A.19. İnşaat Asansörü	1.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	
2. Basınçlı Kaplar 2.A.2. Basınçlı Hava Tankı 2.A.3. Kompresör Hava Tankı 2.A.4. Hidrofor/Genleşme Tankı 2.A.6. Boyler/Akümülayon Tankı	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	
3. Kazanlar 3.A.1. Buhar Kazanı 3.A.2. Kalorifer/Sıcak Su Kazanı 3.A.4. Kızgın Yağ Kazanı 3.A.6. Buharlı Pişirme Kazanı 3.A.7. Kızgın Su Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği	
Gaz Yakan Cihazlar: - Kazan Dairesi ve Isı Merkezleri	Yerleşim Uygunluk Muayenesi	T.C. Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK) iç Tesisat Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik Yapı İşleri İnşaat, Makine Ve Elektrik Tesisatı Genel Teknik Şartnamalarına Dair Tebliğ TS 7363	



Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/2)

Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0147-M</p>	<p>AND ULUSLARARASI DENETİM VE GÖZETİM HİZMETLERİ TİCARET VE LİMİTED ŞİRKETİ</p> <p>Akreditasyon No: AB-0147-M Revizyon No: 06 Tarih: 18 Kasım 2020</p>
--	--

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
5. Yangından Korunma Sistemleri; 5.A.1. Yağmurlama (Sprinkler) Sistemleri 5.A.2. Yangın Su Deposu 5.A.3. Yangın Pompa İstasyonu 5.A.4. Yangın Hidrant Sistemi 5.A.5. Yangın Dolap Sistemi	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
6.A.1. Elektrik Tesisatı 6.A.1.1 Topraklama Tesisatı 6.A.1.3 Yıldırımdan Korunma Tesisatı 6.A.1.4 Artık/Kaçak Akım Ölçümü 6.A.1.5 Elektrik Panosu Görsel Kontrolü 6.A.1.6 Elektrik Panosu Fonksiyon Kontrolü 6.A.1.7. Termografik Muayene 6.A.1.9 Yalıtıklılık Ölçümleri 6.A.1.9.1 Yalıtım Direnci Ölçümü 6.A.1.12 Jeneratörler	A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği TS EN 62305-1, TS EN 62305-3 TS ISO 8528-1
7. Asansörler 7.A.1. Elektrik Tahrikli Asansörler 7.A.2. Hidrolik Tahrikli Asansörler	7.A. Periyodik Kontrol	Asansör Periyodik Kontrol Yönetmeliği

KAPSAM SONU



Banıt

G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter