

	T.Ş.F.A.Ş. KAZIM TAŞKENT ESKİŞEHİR ŞEKER FABRİKASI	TEKNİK ŞARTNAME	Şartname No: İŞL-03 Tarih : 08.04.2026
KALDIRMA EKİPMANLARININ PERİYODİK KONTROLÜ			



**ESKİŞEHİR ŞEKER FABRİKASI
KALDIRMA EKİPMANLARININ PERİYODİK KONTROLÜ
TEKNİK ŞARTNAMESİ**

2026

	T.Ş.F.A.Ş. KAZIM TAŞKENT ESKİŞEHİR ŞEKER FABRİKASI	TEKNİK ŞARTNAME	Şartname No: İŞL-03 Tarih : 08.04.2026
KALDIRMA EKİPMANLARININ PERİYODİK KONTROLÜ			

1. TANIMLAR

İdare :T.Ş.F.A.Ş Kazım Taşkent Eskişehir Şeker Fabrikası

Yüklenici :Yapılacak olan ihale sonucu, Teknik Şartname konusu işleri yürütecek firma

2. ŞARTNAME KAPSAMI;

Bu şartname, Kazım Taşkent Eskişehir Şeker Fabrikası'nın bünyesi veya sorumluluğundaki bağlı kaldırma araçları, iletme makinaları, kaldırma ekipmanları kontrollerine ait muayene işinin teknik özelliklerini, numune alma ve muayene metotlarını ve ilgili diğer hususları konu alır. **Muayene konusu ekipmanlar ekli listede bulunmaktadır.**

3. GENEL HÜKÜMLER

3.1 Muayeneler; güncel *İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık Güvenlik Şartları Yönetmeliği* ve bu yönetmelikte belirtilen standartların güncel haline uygun yapılacaktır.

3.2 Yüklenici sözleşmenin imzalanmasından en geç **7 (yedi) takvim günü** sonra işe başlayacaktır.

4. TEKNİK AÇIKLAMALAR

4.1 Muayene Kuruluşunca Sağlanması Gereken Teknik Yeterlilik ve Yasal Şartlar

Yüklenici firma bu şartname konusu işi, güncel *İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık Güvenlik Şartları Yönetmeliği* ve bu yönetmelikte belirtilen standartların güncel haline uygun olarak yapacaktır. Yüklenici firma TÜRK-AK'a akredite olmak zorundadır. Kontrolü gerçekleştirecek personel de mevzuatta belirtilen yetkinliklere haiz olmalı ve EKİPNET'te kaydı olmalıdır. Muayene yapacak mühendislerin listesi, eğitim belgeleri ve yeterlilikle ilgili kayıtları sözleşme öncesinde idareye ibraz edilecektir.

4.2 Kaldırma Araçları (Vinç, Caraskal, Forklift, Lift, Mobil Vinç v.b.)

Cihazların muayeneleri, fonksiyon testleri ve statik/dinamik yük testlerinin yapılması işi, bu şartnamenin 3.1. bölümünde verilen usullere uygun olarak gerçekleştirilecektir.

4.3 Kaldırma Ekipmanları (Mapa, Sapan, Travers, Bağlantı Elemanı v.b.)

Cihazların muayeneleri, fonksiyon testleri ve statik/dinamik yük testlerinin yapılması işi, bu şartnamenin 3.1. bölümünde verilen usullere uygun olarak gerçekleştirilecektir.

5. ETİKETLEME

Söz konusu muayenelerde 3.1 maddesine uygun olarak gerçekleştirilecek kontrollerde, kullanılmasında sakınca olan cihazlara etiketleme yapılmayacaktır. Kullanılması iş güvenliği açısından uygun olan cihazlara, cihaz tanıtıcı etiketi yapıştırılacaktır.

6. CALIŞMA USULLERİ

6.1 Yüklenici kendisine bildirilen tarihte işe başlamış olacaktır.

6.2 18 yaşından küçük eleman, kesinlikle çalıştırılmayacaktır.

	T.Ş.F.A.Ş. KAZIM TAŞKENT ESKİŞEHİR ŞEKER FABRİKASI	TEKNİK ŞARTNAME	Şartname No: İŞL-03 Tarih : 08.04.2026
KALDIRMA EKİPMANLARININ PERİYODİK KONTROLÜ			

7. İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ÖNLEMLERİ

Yüklenici, fabrikamız *İş Sağlığı ve Güvenliği Sözleşmesini* imzalamak ve tüm hükümlerine uymak zorundadır.

8. SON HÜKÜMLER:

8.1 İlgili mevzuat gereği Yüklenici firma ile yer tesliminden önce İSG-KATİP sistemi üzerinden sözleşme imzalanacaktır.

8.1 Muayenelerde tespit edilen eksiklikler işverenin bakım bölümüne ya da sözleşmeli bakımcı firmasına günlük olarak bildirilecek, eksiklikler giderildikten sonra yapılacak ilave kontroller sonrasında raporlar hazırlanacaktır. Bu ilave kontroller için gece ve hafta sonu çalışmaları için muayene kuruluşu ayrıca ücret talep etmeyecektir.

8.2 Muayeneler sonrasında muayene kuruluşu tüm cihazları kapsayacak şekilde muayenelerin yapılıp yapılmadığının ve eksikliklerin neler olduğunun belirtildiği bir özet rapor hazırlayarak idareye sunacaktır.

8.3 Muayene kuruluşu tam süreli çalışan personeli ile muayeneleri yapacak ve sözleşme süresi boyunca personel değişimine zorunlu haller dışında gitmeyecektir.

8.4 Muayenelerde kullanılacak tüm ölçüm cihazları kalibrasyonlu olacak, muayene kuruluşu sözleşme öncesinde kullanacağı ekipman listesini idareye ibraz edecektir.

8.5 Yapılacak ölçüm raporları birer kopya halinde kitaplaştırılarak teslim edilecek ayrıca tüm ölçüm ve raporlar dijital ortamda da teslim edilecektir.