



PERİYODİK KONTROL VE MUAYENE HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.
BELEDİYE EVLERİ MH. 84033 SK. NO:5/B ÇUKUROVA / ADANA
info@akreditest.com +90 850 305 9001

AKREDİTEST

EFELER BELEDİYESİ

Yedi Eylül Mahallesi İzmir Bulvarı No: 5 Efeler Aydın Türkiye



c201220b-ded2-4b77-81e5-7f14820c7234
689818425/2

R.EFE.23.0214.T1 - 0

12/01/2023

1. Takip - 14/03/2023 (T)

İlgili mevzuat gereği imzalanan protokol kapsamında aşağıda bilgileri bulunan asansörün periyodik kontrolü EFELER BELEDİYESİ adına AKREDİTEST tarafından gerçekleştirilmiştir. Bu rapor sadece periyodik kontrolü yapılan bu asansör için geçerlidir.

ASANSÖRE L K N B LG LER

ASANSÖR C NS : ☒ NSAN ☐ YÜK ☐ İNSAN VE YÜK ASANSÖR T P : ☐ H DROL K ☒ ELEKTR KL
MONTAJ YILI : 2018 SEY R MESAFES (m) : 9
ASANSÖR SER NO : 2.ASANSÖR MAK. MOTOR SER NO : 869RL2696 / 869RL2696
BEYAN YÜKÜ (kg) : 650 kg / 6 K KAT VE DURAK SAYISI : 4 / 4
STANDARD/STANDARDLAR : TS EN 81-20
BEYAN HIZI (m/sn) : ☐ 0,5 ☐ 0,63 ☒ 1 ☐ 1,6 ☐ 2 ☐ 2,5 ☐ D ER
ADRES : EFELER / ADNAN MENDERES / MUĞLA / 81 ADA-PARSEL NUMARASI 837 / 104

B NA SORUMLUSUNA L K N B LG LER

ADI VE SOYADI : EZGİ SÖLEN
ADRES : 112 ACİL MERKEZ / ADNAN MENDERES MUĞLA BLV NO 81 EFELER AYDIN (112 ACİL MERKEZ / 1. Blok 2. Asansör)
TELEFON NUMARASI : 05546232473 E-POSTA ADRES : emresansarr@gmail.com
☒ PERİYODİK KONTROLE İZİN VERİLDİ ☐ PERİYODİK KONTROLE İZİN VERİLMEDİ

YETKİLİ SERVİSE İLİŞKİN BİLGİ VE BELGELER

ÜNVAN : EMRE SANSAR KARDEŞ ASANSÖR SAHİS
ADRES : KURTULUŞ MAHALLESİ SÜLEYMAN SEBA CADDESİ NO:21A EFELER/AYDIN/AYDIN
TELEFON VE FAKS NO : 05425419392 E-POSTA : emresansarr@gmail.com
PERSONEL N ADI VE SOYADI : ALİHAN KAPLAN GÖREV : TEKNİK PERSONEL
TSE HYB : ☒ VAR ☐ YOK BELGE NO : 09-HYB-1112
☒ PERİYODİK KONTROLE NEZARET EDİLDİ ☐ PERİYODİK KONTROLE NEZARET EDİLMEDİ

BAKIM SÖZLE MES

SÖZLE ME : ☒ VAR ☐ YOK TAR H VE SÜRES : 01 / 01 / 2024 1 Yıl

REV ZYON YAPANA L K N B LG LER

ÜNVAN :
ADRES :
TELEFON VE FAKS NO : E-POSTA :
PERSONEL N ADI VE SOYADI : GÖREV :

PER YOD K/TAK P KONTROL SONUCUNUN DE ERLEND R LMES

PER YOD K KONTROL SONUCUNUN TANIMI		DÜZELTME SÜRES	B R SONRAK PER YOD K/TAK P KONTROL TAR H
<input type="checkbox"/>	UYGUN	YOK	
<input checked="" type="checkbox"/>	HAF F KUSURLU	12 AY	13 / 01 / 2024
<input type="checkbox"/>	KUSURLU	120 GÜN	
<input type="checkbox"/>	GÜVENS Z	60 GÜN	
<input type="checkbox"/>	PERİYODİK KONTROL YAPILAMADI		

AÇIKLAMALAR

17 Adet Uygunsuzluk Tespit Edilmiştir. Uygunsuzluklar Ektedir.

RAPOR ONAY TAR H

14 / 03 / 2023

ADI/SOYADI

MZASI

MUAYENE MÜHENDİSİ

Hasan Küçükselek

TEKNİK YÖNET C

İsmail Uyar





AKREDİTEST

PERİYODİK KONTROL VE MUAYENE HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.
BELEDİYE EVLERİ MH. 84033 SK. NO:5/B ÇUKUROVA / ADANA
info@akreditest.com +90 850 305 9001

EFELER BELEDİYESİ

Yedi Eylül Mahallesi İzmir Bulvarı No: 5 Efeler Aydın Türkiye



c201220b-ded2-4b77-81e5-7f14820c7234
689818425/2

R.EFE.23.0214.T1 - 0

12/01/2023*

1. Takip - 14/03/2023 (T)

ASANSÖRDE TESPİT EDİLEN UYGUNSUZLUKLAR

- 1 - 1.01.03 (M) - Makina dairesi veya makara mekanlarına ulaşım yolu aydınlatması 50 lüks olmalıdır. (madde 5.2.2.2)
- 2 - 1.05.01 (M) - Makina/makara mekani dairesi döşemesi sap atılmış beton, baklavalı sac gibi kaymayan bir yüzeye sahip olmalıdır. (madde 5.2.1.9)
- 3 - 1.08.05 (M) - Asansöre ait bakım ve kayıt (eski adı ile seyir) defterinde güncel kayıtlar tutulmalıdır.
- 4 - 1.10.02 (M) - Makina platformu korkulugu standarda uygun hale getirilmelidir.
- 5 - 2.12.05 (M) - Kuyu içinde açıkta olan elektrik kablo bağlantıları koruma altına alınmalıdır.
- 6 - 2.12.06 (M) - Kabin üstü dâgınlık kablo bağlantıları düzenlenmelidir.
- 7 - 2.12.16 (M) - Kabin üstü elektrik bağlantı kutusu kapagi takılarak koruma altına alınmalıdır.
- 8 - 2.13.05 (M) - Kabin çatısı üzerinde, madde 5.2.5.6.1'e göre kabin en üst konumunda olduğunda, 1.Tip 1 için dik duruş 0,40x0,50x2 metre olmalıdır. 2. Tip 2 için çömelmiş vaziyetteki duruş 0,50x0,70x1 metre olmalıdır.
- 9 - 3.08.01 (M) - Karsi ağırlık veya dengeleme ağırlığının hareket sahəsi, karsi ağırlığın tam baskısı altındaki tampon/tamponlar üzerinde oturan karsi ağırlığın en alt noktasından veya dengeleme ağırlığı en alt konumunda dengeleme ağırlığı en alt noktasından, kuyu boşluğu zemininden asgari 2,0 m yüksekliğe kadar ayırıcı bölme ile korunmalıdır.
- 10 - 3.08.02 (M) - Karsi ağırlık veya dengeleme ağırlığı seperatörü hiç bir durumda kuyu boşluğundan, bölmenin en alt bölümüne 0,30 m'den daha fazla mesafede olmamalıdır.
- 11 - 3.13.04 (M) - Kuyu boşluğunda, giristen/girislerden okunabilir bir işaret, müsaade edilen kişilerin sayısını ve sığınma alan/alanları için ayrılması düşünülmüş duruş tipini (Çizelge 4) açıkça belirtmelidir.
- 12 - 3.22.03 (M) - Kuyu dışında bakım kapıları yakınında: "Asansör kuyusu - Tehlike Yetkili olmayan giremez" ikaz levhaları bulunmalıdır.
- 13 - 3.22.04 (M) - Kuyu alt boşluğundaki durdurma anahtarı üstünde veya yakınında, durdurma konumunun karıştırılması riski olmayacak bir şekilde "DUR/STOP" kelimesi bulunmalıdır.
- 14 - 3.22.08 (M) - Kuyu dibinde asansör parçalarının güvenli bir şekilde bakımının yapılabilmesi için gerekli tedbirler alınmalıdır.
- 15 - 3.26.01 (M) - Kuyu dibi temizlenmelidir.
- 16 - 4.08.01 (M) - Kapiyi açıp kabine girmek isteyen bir kullanıcı, kabin aydınlatması arızalı olsa dahi, önünde ne olduğunu görebilecek şekilde, durak kapıları civarındaki tâbî ve sunî aydınlatma döşeme seviyesinde en az 50 lüks olmalıdır.
- 17 - 4.08.02 (M) - Kat kapısı sahanlık aydınlatmaları çalışır hale getirilmelidir.

RAPOR ONAY TAR H

14 / 03 / 2023

ADI/SOYADI

MZASI

MUAYENE MÜHENDİSİ

Hasan Küçükselek

TEKNİK YÖNETİCİ

İsmail Uyar

