## EK 7 - ASANSÖR PER YOD K/TAK P KONTROL RAPORU



AKREDİTEST
PERIYODIK 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.23.021	:.23.0214.T1 - 0 12/01/2023		/2023	1. Takip - 14/03/2023 (T)			
Igili mevzuat gereği imzalanan protokol kapsamında aşağıda bilgileri bulunan asansörün periyodik kontrolü EFELER BELEDIYESI adına AKREDITEST tarafından gerçekleştirilmiştir. Bu rapor sadecı						Bu rapor sadece			
periyodik kontrolü yapılan bu asansör için geçerlidir.									
ASANSÖRE L K N B LG LER									
ASANSÖR C NS	: X NSAN YÜK	İNSAN VE YÜ	K ASANSÖI	RTP:	H DROI	L K X EI	LEKTR KL		
MONTAJ YILI	2018								
ASANSÖR SER NO	: 2.ASANSÖR	2.ASANSÖR MAK. MOTOR SER NO : 869RL2696 / 869RL2696							
BEYAN YÜKÜ (kg)	: 650 kg	650 kg 6 K KAT VE DURAK SAYISI : 4 4							
STANDARD/STANDARDLAR	TS EN 81-20								
BEYAN HIZI (m/sn)	: 0,5 0,0	0,5 0,63 X 1 1,6 2 2,5 D ER							
ADRES	: EFELER / ADNAN ME	EFELER / ADNAN MENDERES / MUĞLA / 81 ADA-PARSEL NUMARASI 837 / 104							
B NA SORUMLUSUNA L K N B LG LER									
ADI VE SOYADI	EZGİ ŞÖLEN								
ADRES	: 112 ACİL MERKEZ / A	112 ACİL MERKEZ / ADNAN MENDERES MUĞLA BLV NO 81 EFELER AYDIN ( 112 ACİL MERKEZ / 1. Blok 2. Asansör )							
TELEFON NUMARASI	: 05546232473		E-POSTA	ADRES	: emresans	sarrr@gmail.com			
X PERİYODİK KONTROLE İZ	ZİN VERİLDİ				PERİYODİI	K KONTROLE İZİN VI	ERİLMEDİ		
YETKİLİ SERVİSE İLİŞKİN BİLGİ VE BELGELER									
ÜNVAN	: EMRE SANSAR KARDEŞ ASANSÖR SAHIS								
ADRES	KURTULUŞ MAHALLESİ SÜLEYMAN SEBA CADDESİ NO:21A EFELER/AYDIN/AYDIN								
TELEFON VE FAKS NO	: 05425419392								
PERSONEL N ADI VE SOYADI	ALİHAN KAPLAN		GÖREV	GÖREV : TEKN		 VIK PERSONEL			
TSE HYB	: X VAR				: 09-HYB-1112				
	X PERİYODİK KO	NTROLE NEZARET	EDİLDİ		PERİYODİK	KONTROLE NEZARE	Γ EDİLMEDİ		
BAKIM SÖZLE MES									
SÖZLE ME	: X VAR	YOK	TAR H V	E SÜRES	: 01/01/:	2024 1 Yıl			
		REV ZYON YAPA	NA L KNI	B LG LER	9.11.43.11.				
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 KO	NTROL SONUCUNUN TANI	MI	DÜZEL	TME SÜRES	B R SONRAK PI	ER YOD K/TAK P KO	NTROL TAR H		
UYGUN				YOK					
HAF F KUSURLU				12 AY	13 / 01 / 2024				
KUSURLU				20 GÜN					
GÜVENS Z				60 GÜN					
PERİYODİK KONTROL YAPILAMADI									
AÇIKLAMALAR									
17 Adet Uygunsuzluk Tespit Edilmiştir. Uygunsuzluklar Ektedir.									
RAPOR ONAY TAR H	1			MUAYENE MÜHENDİSİ		TEKN K YÖNET C			
	ADI/SOYADI		Hasan Küçükselek			İsmail Uyar			
	MZASI			11 61	<u> </u>	<del>     </del>			
14 / 03 / 2023			/	11 sex	(	Light			
						7/1			



## EFELER BELEDİYESİ

Yedi Eylül Mahallesi İzmir Bulvarı No: 5 Efeler Aydın Türkiye





c201220b-ded2-4b77-81e5-7f14820c7234 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 mekanlarina ulasim yolu aydinlatmasi 50 lüx olmalidir. (madde 5.2.2.2)
- 2 1.05.01 (M) Makina/makara mekani dairesi dösemesi sap atilmis beton, baklavali sac gibi kaymayan bir yüzeye sahip olmalidir. (madde 5.2.1.9)
- 3 1.08.05 (M) Asansöre ait bakim ve kayit (eski adi ile seyir) defterinde güncel kayitlar tutulmalidir.
- 4 1.10.02 (M) Makina platformu korkulugu standarda uygun hale getirilmelidir.
- 5 2.12.05 (M) Kuyu içinde açıkta olan elektrik kablo baqlantıları koruma altına alınmalıdır.
- 6 2.12.06 (M) Kabin üstü daginik kablo baglantilari düzenlenmelidir.
- 7 2.12.16 (M) Kabin üstü elektrik baglanti kutusu kapagi takilarak koruma altina alinmalidir.
- 8 2.13.05 (M) Kabin çatisi üzerinde, madde 5.2.5.6.1'e göre kabin en üst konumunda oldugunda, 1.Tip 1 için dik durus 0,40x0,50x2 metre olmalidir. 2. Tip 2 için çömelmis vaziyetteki durus 0,50x0,70x1 metre olmalidir.
- 9 3.08.01 (M) Karsi agirlik veya dengeleme agirliginin hareket sahasi, karsi agirligin tam baskisi altindaki tampon/tamponlar üzerinde oturan karsi agirligin en alt noktasindan veya dengeleme agirligi en alt konumunda dengeleme agirligi en alt noktasindan, kuyu boslugu zemininden asgari 2,0 m yükseklige kadar ayirici bölme ile korunmalidir.
- 10 3.08.02 (M) Karsi agirlik veya dengeleme agirligi seperatörü hiç bir durumda kuyu boslugundan, bölmenin en alt bölümüne 0,30 m'den daha fazla mesafede olmamalidir.
- 11 3.13.04 (M) Kuyu boslugunda, giristen/girislerden okunabilir bir isaret, müsaade edilen kisilerin sayisini ve siginma alan/alanlari için ayrılmasi düsünülmüs durus tipini (Çizelge 4) açikça belirtmelidir.
- 12 3.22.03 (M) Kuyu disinda bakim kapilari yakininda: "Asansör kuyusu Tehlike Yetkili olmayan giremez" ikaz levhalari bulunmalidir.
- 13 3.22.04 (M) Kuyu alt boslugundaki durdurma anahtari üstünde veya yakininda, durdurma konumunun karistirilmasi riski olmayacak bir sekilde "DUR/STOP" kelimesi bulunmalidir.
- 14 3.22.08 (M) Kuyu dibinde asansör parçalarinin güvenli bir sekilde bakımlarinin yapılabilmesi için gerekli tedbirler alınmalidir.
- 15 3.26.01 (M) Kuyu dibi temizlenmelidir.
- 16 4.08.01 (M) Kapiyi açip kabine girmek isteyen bir kullanıcı, kabin aydınlatması arizalı olsa dahı, önünde ne oldugunu görebilecek sekilde, durak kapiları civarındakı tâbiî ve sunî aydınlatma döseme seviyesinde en az 50 lüx olmalıdır.
- 17 4.08.02 (M) Kat kapisi sahanlik aydınlatmaları çalisir hale getirilmelidir.

D. DOD ONLY M. D. W.		seri roman selvenanici	meetra vi viäarem o	
RAPOR ONAY TAR H		MUAYENE MÜHENDİSİ	TEKN K YÖNET C	
14 / 03 / 2023	ADI/SOYADI	Hasan Küçükselek	İsmail Uyar	
	MZASI	Winks		
		J. Sex. (	July I	