


İvedik OSB Melih Gökçek Bulv.No:17/15 Ostim/ANKARA. E-posta:info@doruktest.com
Web:www.doruktest.com Tel:0554 935 77 05

GENEL BİLGİLER						
Firma Adı	PARK ORAN KONUTLARI		Telefon		Kontrol Tarihi	24.03.2022
Muayene Adresi	ORAN ,PARK ORAN EVLERİ NO:180 ÇANKAYA /ANKARA		Faks		Rapor Tarihi	24.03.2022
			Rapor No	DRKTE-2022-274-E87	Geçerlilik Tarihi	24.03.2023
TEKNİK ÖZELLİKLER						
Jeneratör Bilgileri						
Markası	TEKSAN	Güç (kVA)	660			
Modeli/Tipi	TJ 660DW5A	Gerilim (V)	380			
Seri no	CDD0519	Yakıt	Motorin			
İmal Yılı	2012	Bölüm	TİCARET MERKEZİ JENERATÖR 3			
PERİYODİK KONTROL METODU VE REFERANS CİHAZLAR						
Periyodik Kontrol Metodu	İEKSĞŞY, Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği ve TS ISO 8528-1 Standardına göre kontrol edilmiştir.					
TESPİT VE DEĞERLENDİRME SORULARI						
1. Motor, Egzoz ve Hava Emiş			3. Yakıt Tankı			
1.1. Çalışması ve sızdırmazlık**	UYGUN		3.1. Yakıt tank seviye göstergesi*	UYGUN		
1.2. Motor yağı, yağ seviyesi, yağ filtresi, yağ kaçağı*	UYGUN		3.2. Yakıt tankı yakıt kaçağı*	UYGUN		
1.3. Hareketli parçalarla teması karşı koruma*	UYGUN		3.3. Tank yerleşimi*	UYGUN		
1.4. Motor soğutma sistemi, su kaçağı / sızıntısı durumu*	UYGUN		4. Jeneratör Kabini			
1.5. Akü ve kutup başlarının durumu**	UYGUN		4.1 Kabin yalıtımı ve deformasyon durumu*	UYGUN		
1.6. Egzoz sistemi ve durumu*	UYGUN		5. Diğer Kontroller			
1.7. Hava emiş sistemi ve filtresinin durumu*	UYGUN		5.1. Kablo bağlantıları ve transfer tablosunun durumu*	UYGUN		
2. Emniyet ve Kontrol Cihazları			5.2. Vibrasyon takozları ve durumu*	UYGUN		
2.1. Kontrol ünitesi ve çalışma fonksiyonlarının durumu*	UYGUN		5.3. Üretici etiketi, Uyarı etiketi*	UYGUN		
2.2. Kaçak akım rölesi*	UYGUN		5.4. Jeneratörün bulunduğu alan ve yerleşimi*	UYGUN		
2.3. Acil Stop butonu çalışması**	UYGUN		5.5. Kilitlenebilir ana şalter**	UYGUN		
2.4. Termometre (Sıcaklık ölçer) *	UYGUN		5.6. Bakım onarım kayıtları, işletme talimatı ve el kitabı vb	UYGUN		
Açıklamalar: Rapor formunda Değerlendirme bölümünde, "UYGUN" Uygun, U.DEĞİL : Uygun Değil, "--" Uygulaması Yok, "***" Ağır Kusur, "*" Hafif Kusur ve Yıldız bulunmayan maddeler öneri anlamında kullanılmıştır.						
TESPİT EDİLEN UYGUNSUZLUKLAR:						
SONUÇ VE KANAAT: Yukarıda kontrol tarihinde teknik özellikleri belirtilen JENERATÖR'ün mevcut şartlar altında 1 yıl kullanılması uygundur.. Muayene sonuçları (Tespit ve Değerlendirmeler ve Test ve Deneyler bölümleri) kontrol anı için geçerlidir. İş Ekipmanları Yönetmeliğinin 7. maddesi gereği önemli bir değişiklik olması durumunda kontrol tekrarlanmalıdır.						
ONAYLAYAN MÜHENDİSİN BİLGİLERİ			İMZA / ONAY			
Adı Soyadı	TOLGA YILMAZ					
Unvanı	Elektrik Elektronik Mühendisi					
Oda Sicil No	76984					
Ekipnet No	K22072573					

Bu rapor; İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği (İEKSĞŞY)'ne göre düzenlenmiştir. İş Ekipmanları her revizyondan sonra, uzun süreli duruşlardan sonra kullanıma alınmadan, monte edildiklerinde ve her yer değişiminden sonra tekrar muayene edilmelidir. (İEKSĞŞY Madde 7). Bu muayene raporundaki bulgular muayene tarihindeki işletme koşulları için geçerlidir. Bu rapor 1 nüsha basılmıştır. Muayene raporu Muayene Kuruluşunun onayı olmaksızın kopya edilemez.