

FİRMA GENEL BİLGİLERİ

Form No :

FR.PK.E.05 R.09

Ad	PARK TERSANE ANONİM ŞİRKETİ	Lokasyon
Adres	CUMHURİYET MAH. TERSANELER CAD. NO:52 77700 ALTINOVA/YALOVA	
Hizmet Adresi	CUMHURİYET MAH. TERSANELER CAD. NO:52 77700 ALTINOVA/YALOVA	
SGK Sicil No	23315010110731610770282000	
Sözleşme ID	21334674	
Tel		Web
Fax		Email

Periyodik Kontrol Başlangıç Tarihi	23.07.2025 09:00	Sonraki Periyodik Kontrol Tarihi	23.07.2026
Periyodik Kontrol Bitiş Tarihi	23.07.2025 17:30	Rapor No	250723.1530.1
Takip Kontrol Tarihi		Ekipman Id	875552

EKİPMAN BİLGİLERİ

Tespit Edilen Bilgiler

Ekipmanın Bölümü	YÜZER HAVUZ
Kullanım Amacı	TRAFO
Ekipman Birimi	
Ekipman Alt Birim	
Envanter No	

Ekipman Etiket Bilgileri - Dağıtım Trafosu

Bağlantı Biçimi	Dyn11	Faz Sayısı	3
Frekans (Hz)	50	Giriş-Çıkış Sargı Kademeleri(KV)	
Kapasite (KVA)	2500	Markası	ASTOR
Sargı Akımları(A)		Seri No	21-70703
Tipi	Kuru		

Ekipman Etiket Bilgileri - Y.G. Sistem Özellikleri

Alçak gerilim(KV)	0.4	Ekipman Yeri	YÜZER HAVUZ - YALOVA TARAF NO:1
Kurulu Güç(KVA)	2500	YG Gerilim(KV)	6.3

PERİYODİK KONTROL METODU

İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği

Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği

Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği

ÖLÇÜM ALETLERİ

PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı	: Barış BOSTAN
Mesleği	: Elektrik Elektronik Mühendisi
Diploma No / Tarihi	: 2020/0711.007 - 27.07.2020
Bakanlık Kayıt No	: K21066555



Bu rapor bir (1) nüsha olarak düzenlenmiş ve mobil imza ile imzalanmıştır

Szutest Uygunluk Değerlendirme A.Ş

Tatlısu Mahallesi, Akif İnan Sk. No:1, 34774 Ümraniye İstanbul

+902164694666

www.szutest.com.tr

info@szutest.com.tr

250723.1530.1 / 1-4

Ad	Kod	Tarih	Doğrulama Türü
TERMAL KAMERA	SZUTEST.PK.500	19.03.2025	Kalibrasyon
ÇOK FONKSİYONLU TEST CİHAZI	SZUTEST.PK.81	23.12.2024	Kalibrasyon

NOTLAR

PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı : Barış BOSTAN
Mesleği : Elektrik Elektronik Mühendisi
Diploma No / Tarihi : 2020/0711.007 - 27.07.2020
Bakanlık Kayıt No : K21066555



Bu rapor bir (1) nüsha olarak düzenlenmiş ve mobil imza ile imzalanmıştır



Szutest Uygunluk Değerlendirme A.Ş

Tatlısu Mahallesi, Akif İnan Sk. No:1, 34774 Ümraniye İstanbul
+902164694666 www.szutest.com.tr info@szutest.com.tr

250723.1530.1 / 2-4

Muayene Kriterleri ve Testler		Değerlendirme	Kusur Açıklamaları
1	YG Tesisatı projeye uygun mu?	U	
2	YG odası durumu uygun mu?	U	
3	Trafo odasına ulaşım yolu açık mı? Yolda engeller var mı?	U	
4	Trafo odası uygun mu?	U	
5	Transformatör testleri yapılmış mı?	U	
6	Trafo bakımları yapılmış mı? Uygun mu?	U	
7	Havalandırma sistemi var mı? Uygun mu?	U	
8	Kapı uyarı işaretleri mevcut mu?	U	
9	Kablo girişleri uygun mu, izole edilmiş mi? Kablo kanalları kuru mu?	U	
10	Kablo tesisatı, tesisat tekniklerine uygun olarak çekilmiş mi?	U	
11	Trafo odası aydınlatması uygun mu?	U	
12	Trafo odasında acil aydınlatma mevcut mu?	U	
13	Odada yabancı maddeler mevcut mu?	U	
14	Yağlı tip transformatörler için yağ kontrolleri yapılmış mı?	U	
15	Trafo yağ toplama haznesi mevcut mu? Uygun mu?	U	
16	Yağ ve sıcaklık termometreleri uygun mu?	U	
17	Trafo yağ seviyesi uygun mu?	U	
18	Trafonun teknik bilgi plakası projeye ve standartlara uygun mu?	U	
19	Trafonun fiziksel ve mekanik durumu uygun mu?	U	
20	Trafonun temizliği uygun mu?	U	
21	Yıldız noktası, gövde ve koruma topraklaması mevcut mu? Uygun mu?	U	
22	Kablo başlıkları fiziksel olarak uygun mu?	U	
23	YG baralarının izoleatörlerinin fiziksel olarak uygun mu?	U	
24	Bucholz rölesi mevcut mu? Fonksiyonları uygun mu?	U	
25	Silikajel mevcut mu? Uygun mu?	U	
26	Trafonun yağ kaçağı durumu uygun mu?	U	
27	YG Odası zemin izolasyonu uygun mu, zeminde bozukluk var mı?	U	
28	YG İş güvenliği malzemeleri mevcut mu?	U	
29	Hücrelerin yardımcı gerilimin sağlayan akülerin ve redresörünün durumunu uygun mu?	KD	

U: Uygun UD: Uygun Değil KD: Kapsam Dışı '-': İşlem Yapılmadı

 Kusurlu Uygunsuzluk Hafif Kusurlu Uygunsuzluk

PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı : Barış BOSTAN
Mesleği : Elektrik Elektronik Mühendisi
Diploma No / Tarihi : 2020/0711.007 - 27.07.2020
Bakanlık Kayıt No : K21066555



Bu rapor bir (1) nüsha olarak düzenlenmiş ve mobil imza ile imzalanmıştır

KUSUR AÇIKLAMALARI DETAY

SONUÇ VE KANAAT

Yukarıda teknik özellikleri belirtilen ekipmanın bir sonraki kontrol tarihine kadar mevcut şartlar altında kullanımı uygundur.

PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı : Barış BOSTAN
Mesleği : Elektrik Elektronik Mühendisi
Diploma No / Tarihi : 2020/0711.007 - 27.07.2020
Bakanlık Kayıt No : K21066555



Bu rapor bir (1) nüsha olarak düzenlenmiş ve mobil imza ile imzalanmıştır

Szutest Uygunluk Değerlendirme A.Ş

Tatlısu Mahallesi, Akif İnan Sk. No:1, 34774 Ümraniye İstanbul

+902164694666

www.szutest.com.tr

info@szutest.com.tr

250723.1530.1 / 4-4

HAVUZ YALOVA TRAF0

Termal görüntüler







Sayfa 2

1.1 RB01883X.JPG

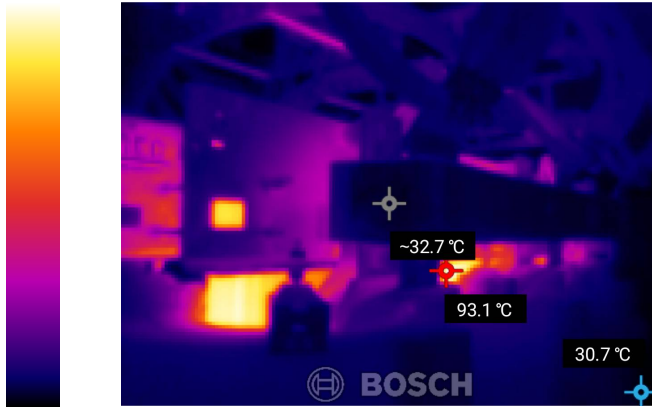
1.1 RB01883X.JPG

Sayfa 1

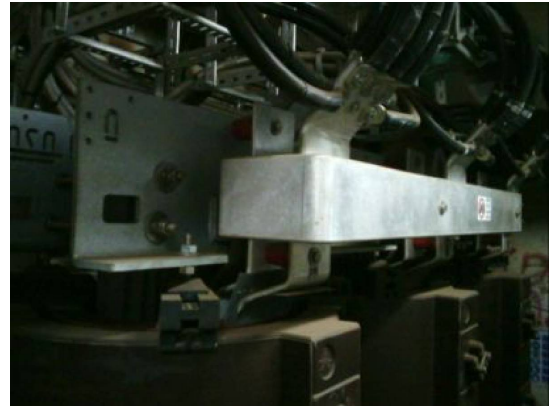
Alet : GTC 400 C Professional
Seri numarası : 61806

 Sıcak nokta :	93.1 °C	 Malzeme :	-
 Soğuk nokta :	30.7 °C	 Yayma kuvveti :	0.95
 Merkez Nokta :	~32.7 °C	 Yansıtılan Sıcaklık :	23 °C

93.1 °C



30.7 °C



Alınmış 22 Tem 2025