

## FİRMA GENEL BİLGİLERİ

Form No :

FR.PK.BE.14 R:07

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	21334606	
Tel		Web
Fax		Email

Periyodik Kontrol Başlangıç Tarihi	25.07.2025 09:00	Sonraki Periyodik Kontrol Tarihi	25.07.2026
Periyodik Kontrol Bitiş Tarihi	25.07.2025 17:30	Rapor No	250725.1033.17
Takip Kontrol Tarihi		Ekipman Id	877328

## EKİPMAN BİLGİLERİ

Ekipmanın Bölümü	TATLI SU HİDROFOR İSTASYONU
Kullanım Amacı	HİDROFOR GENLEŞME TANKI
Ekipman Birimi	
Ekipman Alt Birim	

## Ekipman Etiket Bilgileri

Genleşme Tankı Tipi	Düşey Genleşme Tankı	Hacim (Lt)	1000
Pompa Güç	15 kW	Pompa İmalat Tarihi	2023
Pompa Mak. Basınç (Bar)	8	Pompa Markası	Wilo
Pompa Model/Tip	SCE-B 3X10A- WM	Pompa Seri No	220029013
Tank Seri No	NO:4	Tankın İmalat Tarihi	2023
Tankın Markası	WILO	Tankın Model/Tip	LRS1000/10

## Tespit Edilen Bilgiler

Emniyet Ventili (Adet)	--	İşletme Basıncı (Bar)	7,5
Maksimum Çalışma Basıncı (bar)	10	Manometre (Adet)	1
Manometre Büyüklüğü (Bar)	16	Membran/Diyafram Tipi	Silindirik Gövdeli
Prosestat (Adet)	3	Prosestat Açma/Kapama (bar)	5/8

## Test Değerleri

Emniyet Ventili Açma/Kapama Basıncı (Bar)	--	Hidrostatik Test Tarihi	--
İşletme Hidrostatik Test (bar)	7,5	Tam Kapasite Hidrostatik Test (bar)	--

## PERİYODİK KONTROL METODU

## PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı	: Burak Emre YILMAZ
Mesleği	: Makina Mühendisi
Diploma No / Tarihi	: 556 - 21.06.2021
Bakanlık Kayıt No	: K22086878



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

250725.1033.17 / 1-4

TS 10576 Membranlı hidrofor tankı

TS 1911 Düşey hidrofor (su basınçlandırma) tankları - Su besleme sistemleri için,

TS 11490 Hidrofor (su basınçlandırma) tankları-Yatay

TS EN 13831 Su tesisatları için diyaframlı kapalı genişleme tankları

TS EN 764-7 Basıncılı donanım - Bölüm 7: Ateşle temas etmeyen basıncılı donanım için emniyet sistemleri

## ÖLÇÜM ALETLERİ

Ad	Kod	Tarih	Doğrulama Türü
ŞERİTMETRE	SZUTEST.PK.372	20.08.2024	Kalibrasyon
DİJİTAL MANOMETRE	SZUTEST.PK.415	15.06.2025	Kalibrasyon

## NOTLAR

## PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı : Burak Emre YILMAZ  
Mesleği : Makina Mühendisi  
Diploma No / Tarihi : 556 - 21.06.2021  
Bakanlık Kayıt No : K22086878



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

250725.1033.17 / 2-4

Muayene Kriterleri ve Testler		Değerlendirme	Kusur Açıklamaları
1	Künye etiketi var mı?	U	
2	Uyarı levhaları ( Kullanma talimatı, acil durum talimatı vb.) var mı?	U	
3	Patlamalara karşı dayanıklı bölme içine alınmalı veya çalışanlara en az 10 metre uzakta olmalıdır.	U	
4	Tank üzerinden birde fazla kaynağın birleştiği nokta var mı? Kaynak dikişlerinde herhangi bir hata var mı?	U	
5	Tank üzerinde manometre var mı? Okunabilecek büyüklükte mi? Maksimum skalası işletme basıncının 2 katı büyüklükte mi? Çalışma basıncı kırmızı çizgi ile işaretlenmiş mi?	U	
6	Tank ayakları yere sabit mi?	U	
7	Emniyet ventili var mı? Ayar bozulmalarına karşı önlem alınmış mı? Tankta direk ve dik konumda montajlanmış mı?	KD	
8	Yer süzgeci var mı? Su tahliyesi için tesisat yapılmış mı?	U	
9	Membranlı ise; membran sağlam mı?	U	
10	Elektrik sistemi ( elektrik panosu, kablo düzeni, topraklama) durumu uygun mu?	U	
11	Tehlike anında sistemi uzaktan kapatacak acil stop butonu var mı? Çalışıyor mu?	U	
12	Basınç otomatığı pompayı istenilen aralıklarda çalıştırabiliyor mu?	KD	
13	Pompanın genel durumu uygun mu?	U	
14	Hava yastıklamalı hidrofor tanklarında kompresör yağ kaçağı ve yağ seviyesi durumu uygun mu?	KD	
15	Kayış-kasnak durumu ve gerginlik durumu uygun mu?	KD	
16	Manometre doğru gösteriyor mu?	U	
17	Emniyet ventili açma basıncı uygun mu?	KD	
18	Döner aksamlara karşı koruma durumu uygun mu?	KD	
19	Hava yastıklamalı hidrofor tanklarında su seviye göstergesi var mı?	KD	
20	Hidrostatik test.	U	
21	Son 2 yılda yapılmış periyodik kontrol raporlarında Ek3 Madde 2.1.1. (a,b) sorgulaması yapıldı mı?	U	

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

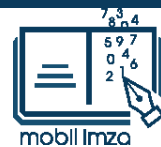
■ Kusurlu Uygunsuzluk

■ Hafif Kusurlu Uygunsuzluk

#### KUSUR AÇIKLAMALARI DETAY

#### PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı : Burak Emre YILMAZ  
Mesleği : Makina Mühendisi  
Diploma No / Tarihi : 556 - 21.06.2021  
Bakanlık Kayıt No : K22086878



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

## 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 : Burak Emre YILMAZ  
Mesleği : Makina Mühendisi  
Diploma No / Tarihi : 556 - 21.06.2021  
Bakanlık Kayıt No : K22086878



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