

Müştəri adı :  
 Telefon :  
 Ünvan :  
 Texniki təchizat :  
 Satınalma :

Tarix:

E-mail

Hovuzlar				
Hovuzlarda istifadə olunan suyun mənbəyi	Quyu suyu	<input type="text"/>		
	Şəbəkə suyu	<input type="text"/>		
	Yumşaq Su	<input type="text"/>		
	Digər	<input type="text"/>		
Hovuzlardan cavabdeh operator sayı :				
HOVUZ ADI	TONAJ (m <sup>3</sup> ) Balans Tankı Daxil	Toplam Pompa axışı ( m <sup>3</sup> / h )	Sirkulyasiya müddəti (h)	İşləmə Gün / il
1-Ofis foyesinin qarşısı bəzək hovuz ( avtomatik dozaj sistemi var )				
2- AVM qarşı tərəf ( sağ və sol ) bəzək hovuzu (avtomatik dozaj var)				
3-AVM içində 3 ədəd işıqlı hovuz( filterləmə və avtomatik dozaj yoxdur)				
4-Alman hovuzu pilləkən bəzək hovuz (avtomatik dozaj sistemi var)				
5-Alman hovuzu fontan bəzək hovuz ( avtomatik dozaj sistemi var )				
6-Yaşayış foyesinin girişi qaz yanan bəzək hovuz (avtomatik dozaj var)				
7-Qonaqlama foye şalələsi ( avtomatik dozaj sistemi var )				
8-Alman hovuzu yanan sütun -				
9-Otelin qarşısı qat qatlı bəzək hovuz( avtomatik dozaj sistemi var )				
10-Otelin qarşısı qat qatlı bəzək hovuz (avtomatik dozaj sistemi var)				
11-Açıq üzmə uşaq hovuzu ( avtomatik dozaj sistemi var )				
12-Yaşayış binasının qarşısı bəzək hovuzu ( avtomatik dozaj var )				
13-Açıq üzmə hovuzu ( avtomatik dozaj sistemi var )				
14 Jakkuzi ( avtomatik dozaj sistemi var )				
15 Jakkuzinin arkası ( fiskiye ) filterləmə sistem				
16 Qonaqlama bağlı hovuz				
İÇMƏ VƏ İSTİFADƏ SUYU SİSTEMİ				
İstifadə suyunun mənbəyi nədir?				
İstifadə suyu xəttlərinin materialı:				
İstifadə suyu tankı sayı və həcmi (m <sup>3</sup> )				
Günlük Ortalama su istifadəsi * ( m <sup>3</sup> /gün )				
* bağça sulama suyu xaric				

**BUXAR QAZAN SİSTEMİ**

Buxar qazanı varmı? Bəli <input type="checkbox"/> Xeyr <input type="checkbox"/>	
Buxar günlük istehsal həcmi (ton/gün)	
Buxar qazanının işləmə təzyiqi (bar)	
Buxar qazanının ortalama işləmə müddəti ( h )	Yay mövsümü ( h )
	Qış mövsümü ( h )
Buxar qazanı make up suyu : Quyu suyu <input type="checkbox"/> Şəbəkə suyu <input type="checkbox"/> Yumşaq su <input type="checkbox"/> Reverse osmosis <input type="checkbox"/>	
Buxar qazanına günlük bəslənən təzə su miqdarı (sayğacla ölçülmüş) ( m <sup>3</sup> )	
Çevrilən buxarın istifadə yeri	
Çevrilən buxarın nə qədər kondens tankına geri dönür ( % ) :	

**BUXAR GENERATORU**

Buxar generatoru varmı? Bəli <input type="checkbox"/> Xeyr <input type="checkbox"/>	
Buxar günlük istehsal həcmi (ton/gün)	
Buxar qazanının işləmə təzyiqi (bar)	
Buxar generatoru ortalama işləmə müddəti ( h )	Yay mövsümü ( h )
	Qış mövsümü ( h )
Buxar generatoruna günlük verilən təzə su miqdarı (sayğacla ölçülmüş) (m <sup>3</sup> )	
Buxar generatoru make up suyu : Quyu suyu <input type="checkbox"/> Şəbəkə suyu <input type="checkbox"/> Yumşaq su <input type="checkbox"/> Reverse osmosis <input type="checkbox"/>	
Çevrilən buxarın istifadə yeri :	
Kondens tankı varmı? Bəli <input type="checkbox"/> Xeyr <input type="checkbox"/> Çevrilən buxarın nə qədər kondens tankına geri dönür? ( % ) :	

**SOYUTMA SİSTEMİ**

Toplam soyutma qapalı dövrə su həcmi ( m <sup>3</sup> )	Hər biri üçün
Qapalı dövrə make up suyu : Quyu suyu <input type="checkbox"/> Şəbəkə suyu <input type="checkbox"/> Yumşaq su <input type="checkbox"/> Reverse osmosis <input type="checkbox"/>	
Qapalı dövrə xəttlərindəki malzemələr	
Soyutma qülləsi varmı? Bəli <input type="checkbox"/> Xeyr <input type="checkbox"/>	
Soyutma qülləsi make up suyu : Quyu suyu <input type="checkbox"/> Şəbəkə suyu <input type="checkbox"/> Yumşaq su <input type="checkbox"/> Reverse osmosis <input type="checkbox"/>	
Qüllənin sirkulyasiya pompa sayı?	
Qüllənin sirkulyasiya pompa axışı? (Q, m <sup>3</sup> /h)	
Pompaların işləmə rejimi ( neçə pompa, neçə ay, neçə saat işləyir? )	
Qüllənin toplam soyutma suyu həcmi (m <sup>3</sup> )	
Qüllə sirkulyasiya suyunun dövr etdiyi xəttlərin materialı:	
Qüllə toplam neçə gün servis verir ( gün / il )	
Qüllələrə günlük bəslənən yeni su miqdarı (sayğacla ölçülmüş) (m <sup>3</sup> /gün)	
Δ T : T <sub>giriş</sub> : T <sub>çixış</sub> :	
Qüllələrdə Legionella mübarizəsi edilirmi? Bəli <input type="checkbox"/> Xeyr <input type="checkbox"/>	
Mübarizə tipi : Kimyəvi <input type="checkbox"/> Digər <input type="checkbox"/> ( Açıqlayın )	
Fancoil sayı	

**ISITMƏ SİSTEMİ**

Toplam isitmə qapalı dövrə su həcmi ( m <sup>3</sup> )	
Qapalı dövrə make up suyu : Quyu suyu <input type="checkbox"/> Şəbəkə suyu <input type="checkbox"/> Yumşaq su <input type="checkbox"/> Reverse osmosis <input type="checkbox"/>	
Qapalı dövrə xəttlərinin materialı:	
Əlavə qeydlər:	