

Aşağıda belirtilen işletmelerin sürekli atıksu izleme sistemi başvurusu ile ilgili danışma toplantı duyurusu.

İyi İdare Yasası kapsamında Dairemize yapılan sürekli atıksu izleme sistemi başvuruları ile ilgili özel kişilerin görüşlerinin belirtilebilmesi için aşağıda belirtilen tablodaki tarih ve saatlerde Çevre Koruma Dairesi Müdürlüğü, Lefkoşa 'da danışma toplantısı düzenlenecektir.

Ayrıca sürekli atıksu izleme sistemi başvurusu ile ilgili görüşlerinizi en geç 08.11.2024 tarihine kadar cevrekorumaatıksu@gmail.com mail adresine gönderebilirsiniz.

Kamuoyuna saygı ile duyurulur.

LİMAK CYPRUS DELUXE OTEL	04.11.2024 Saat: 10:00

EK 1: BAŞVURU FORMU ÖRNEĞİ

ÇEVRE KORUMA DAİRESİ

ATIK SU İZNI

ÖRNEK BAŞVURU FORMU

BİRİNCİ KISIM

GENEL BİLGİLER

Başvuruyu yapan kişi:	ERRİK AY
Şirket İsmi:	Şimşekler Teşebbüsleri Ltd. Şhit. Osman Yusuf Sok. No:1 Yenişehir - Letkoşa
Şirket Tescil Tarihi:	Tel: 0392 369 00 30 - 40-50 Fax: 0392 369 00 20
Şirket Tescil Numarası:	VD Sicil No: M.Ş. 09633 ✓
Şirketin adresi:	
Telefon numarası ve e-posta adresi:	LİMAK CYPRUS DELUXE HOTEL BAFRA / İSKERLE 0392 631 1881 0533 826 89 01
İmza Yetkilisinin Adı & Soyadı:	ERRİK AY
Yetkilinin Görevi:	✓ İşveren Vekali
Yetkilinin İmzası:	✓ [İmza]
Eğer İşletmeci farklı ise İşletmeci ile ilgili Bilgiler	OTEL TEKNİK SERVİS
İşletme Sorumlusu Adı & Soyadı:	
Adresi:	
Telefon numarası:	
E-posta adresi:	

İKİNCİ KISIM

TESİSLE İLGİLİ BİLGİLER

ŞİMŞEKLER TEŞEBBÜSLERİ LTD.
Şhit. Osman Yusuf Sok. No:1 Yenişehir-Letkoşa
Tel: 0392 631 18 81
Fax: 0392 631 19 10

Çalışma periyodu hakkında bilgiler:

Toplam çalışma süresi (iş günü/yıl):	365 GÜN
Toplam personel sayısı:	5
Sürekli veya kesikli çalışma:	
Tesisin bağlı bulunduğu belediye:	MEHMETLİK BAHAR KÖYÜ BELEDİYESİ

Kullanılan su miktarları ve kaynakları:

	Kaynağı	Miktarı (m ³ /gün)
Proses suyu		
Kullanma suyu		
Soğutma suyu		
Ters Ozmos Suyu	✓	750 m ³ /GÜN
Diğer		

Arıtma tesisinde kullanılan kimyasallar:

Kullanılan Kimyasallar	Yıllık Kullanım Miktarı
KLOR (NaOCl)	165 kg
İNHİTÖR	4700 kg
PHTİSKALANT	2750 kg
Ters ozmoz arıtma tesisinin işletme kapasitesi (m ³ /gün):	750 m ³ /GÜN
Ters ozmoz arıtma tesisinde arıtılan su miktarı (m ³ /gün):	
Ters ozmoz arıtma tesisinin coğrafik koordinatları:	Y=599 039,855 Koordinat Sistemi X=3915 485,572 ITRF 96-33-S
Deşarjın yapıldığı alıcı ortamın adı ve coğrafik koordinatları:	DEĞİZ 35° 21' 49,23" K / 34° 5' 23,05" D
Ham atık suyun özellikleri:	

ŞİMŞEKLER TEŞEHHÜSÜ A.Ş.

Şehit Osman Yılmaz No:1 Yenişehir-Lefkoşa

Tel: 0392 631 18 81

Fax: 0392 631 19 10

(Yürürlükteki Tüzüğün Tablo 5-22 arasındaki sektörler tablosundaki parametreler esas alınacaktır.)

Derin deşarj ile ilgili konular:

Derin deşarj boru hattı çapı, uzunluğu ve güzergahı (gerekirse haritada verilsin)

φ 160'lik HDPE PN-16
- 950 metre

Seyrelme hesapları ve oranı

Deşarj derinliği

20 metre

Difüzör özelliği

50 metre uzunluğa 10 Adet 110 mm çaplı 45°C'lik

Çevre kirlenmesine karşı alınan ve alınacak tedbirler (çamur giderme yöntemleri, vb)

Eğer varsa soğutma suyu hattı ile ilgili detaylı bilgiler (Emiş noktası, deşarj noktası, boru çapı, alınan suyun sıcaklığı, verilen suyun sıcaklığı vs.):

Deniz kaynaklı sistemde Soğutma Suyu
YOKTUR

Verilebilecek diğer bilgiler:

ŞİMŞEKLER TEŞEHHÜSÜ LTD.

M.Ş. 0633

Şehit Osman Yusufoğlu Bulvarı, Etiler/Beşiktaş/İstanbul

Tel: 0392 541 18 81

Fax: 0392 631 19 10

BEYANNAME

Yukarıda sunduğum bilgilerin doğru olduğunu kabul ederim ve izin başvurum onaylandığı takdirde izinle ilgili tüm sorumluluğu üstlendiğimi beyan ederim.

Şirket Adı: Simşekler Tesisleri Ltd.
Şirket Adresi: Şeh. Osman İsmail Sok. No:1
Yenişehir - Lefkoşa
Tel: 0392 389 00 30 - 40 50
Fax: 0392 389 00 20
V.D. Sicil No: M.S. 07633

İmza yetkilisinin Adı-Soyadı

Enbil Ay

İmzası

Tarih

ÇEVRE KORUMA DAİRESİ TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR

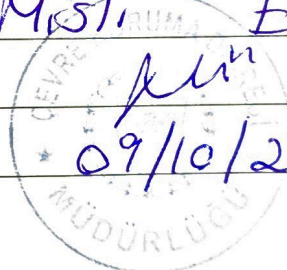
Teslim alan kişinin adı-soyadı

Mustafa Ertaş

İmzası

Tarih

09/10/24



SİMŞEKLER TESİSLERİ LTD.
Şeh. Osman İsmail Sok. No:1 Yenişehir-Lefkoşa
Tel: 0392 631 18 31
Fax: 0392 631 19 10

GENEL PROSES AKIM SUYU



Google Earth Koordinatları
35°21'49.23"K / 34° 51'23.05"D

Adsız Yer İşareti

Derin Deşarj Hattı HDPE DN 160 PN 16 Boru
Denizdeki mesafesi 950 mt, 20 mt derinlik

Sais Kabini

