

EK A.2. Çevresel Performans Göstergeleri

İşletme Kapsamındaki Kaynak Tüketimleri

Enerji Kaynağı	2018	2019	2020	2021	2022
Şebekeden Elektrik Tüketimi (MWh)	107.743	107.447	25.021	14.462	14.056
Yenilenebilir Olan Elektrik (MWh)	-	51	73.206	72.653	78.819
GES Elektrik Tüketimi* (MWh)				87	3,56
Isıtma için Kullanılan Doğal Gaz m3	3.918.686	5.270.775	3.575.311	4.514.428	3.536.609
Isıtma için Kullanılan Doğal Gaz MWh	37.574	50.538	34.281	43.285	38.078
Isıtma için Kullanılan Mazot litre	119.184	51.642	81.692	201.343	62.646
Isıtma için Kullanılan Mazot MWh	1.173	508	804	1.053	505
Isınma için Kömür ton	88	21	16	42	60
Isıtma için Kullanılan Kömür MWh	307	73	54	145	208
Jeneratör için Kullanılan Mazot litre	137.597	129.347	74.540	94.389	67.785
Jeneratör için Kullanılan Mazot MWh	1.354	1.273	733	928	547
Fuel Oil litre	0	6.120	4.455	11.884	0
Fuel Oil MWh	0	65	47	125	0
Araç Filosundaki Motorin Tüketimi litre**	1.110.982	1.091.907	710.832	978.275	1.257.692
Araç Filosundaki Motorin Tüketimi MW**	10.931	10.743	6.994	9.635	12.718
Araç Filosundaki Benzin Tüketimi litre**	26.686	59.098	17.125	1.625.250	1.884.245
Araç Filosundaki Benzin Tüketimi MWh**	237	525	152	14.426	16.385
Toplam Enerji Tüketimi (MWh)	158.758	171.172	141.293	156.800	161.320

* 2021 yılından itibaren raporlanmaktadır.

** Yalnızca ticari amaçla kullanılan araçlar

Sera Gazı Emisyonları (tCO₂ eşdeğeri)

YIL	KAPSAM 1 (TCO ₂ E)	KAPSAM 2*** (TCO ₂ E)	KAPSAM 3**** (TCO ₂ E)	TOPLAM TCO ₂ E (KAPSAM 1 & 2)	SERA GAZI EMİSYON YOĞUNLUĞU***** (TCO ₂ E/ TOPLAM AKTİFLER)	SERA GAZI EMİSYON YOĞUNLUĞUNDAKİ DEĞİŞİKLİK %
2022	18.981	0	411	18981	14,6	%97
2021	18.643	0	61	18.643	22	%96
2020	10.508	11.934	345	22.442	42	%74
2019	14.923	55.198	2.196	70.121	164	-%3
2018	12.933	54.300	3.111	67.233	168	-%15
2017	11.835	58.628	2.494	70.463	198	-%9
2016	10.924	57.259	3.181	68.183	218	-%20
2015	11.763	63.874	3.571	75.637	271	-%0.4

*** Kapsam 2 emisyonları IREC sertifikalarının alınmış olması sebebiyle 0 olarak hesaplanmıştır.

**** Belirtilen Kapsam 3 emisyonları iş seyahatinden kaynaklanan uçuşları içermektedir.

***** Emisyon yoğunluğu hesaplamalarına Kapsam 3 emisyonları dahil edilmemiştir.

Su Tüketimleri

	TOPLAM TÜKETİM (2018)	TOPLAM TÜKETİM (2019)	TOPLAM TÜKETİM (2020)	TOPLAM TÜKETİM (2021)	TOPLAM TÜKETİM (2022)
Su (1.000 m ³)	284	260	260	186	233

Atık Yönetimi

TÜR	MİKTAR 2018	MİKTAR 2019	MİKTAR 2020	MİKTAR 2021	MİKTAR 2022
Tehlikeli (ton)	7	6	4	20	11
Tehlikesiz (Geri Dönüştürülen)* (ton)	560	368	385	228	204

* Evsel atıklar hesaplama kapsamına dahil değildir.

Kağıt Tüketimi

	TOPLAM TÜKETİM (2018)	TOPLAM TÜKETİM (2019)	TOPLAM TÜKETİM (2020)	TOPLAM TÜKETİM (2021)	TOPLAM TÜKETİM (2022)
Kağıt (1.000 ton)	1,1	0,9	0,6	0,6	0,73