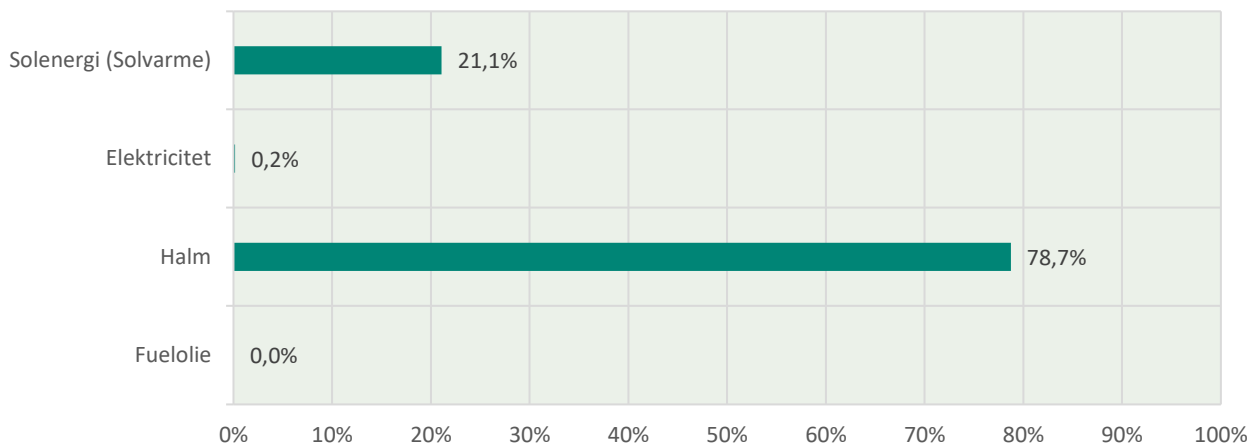


Øster Toreby Varmeværk a.m.b.a.

Fjernvarmedeklaration 2021

Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
CO ₂ (Kuldioxid - drivhusgas)	0,1	kg/GJ	0,5	g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	39,7	g/GJ	142,8	mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	5,3	g/GJ	19,0	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	2,6	kg/GJ	9,4	g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	152,2	g/GJ	548,0	mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	119,1	g/GJ	428,6	mg/kWh
CO (Kulilte)	429,7	g/GJ	1.546,8	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	9,7	g/GJ	34,7	mg/kWh
Partikler	27,8	g/GJ	99,9	mg/kWh

Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	100%
--------------------------------------------	------

Kontaktoplysninger

Selskab	Øster Toreby Varmeværk a.m.b.a.
CVR	17689800
Adresse	Agrovej 3, Ø Toreby
Telefon	54859808
Mail	adm@oe-toreby-varmevaerk.dk