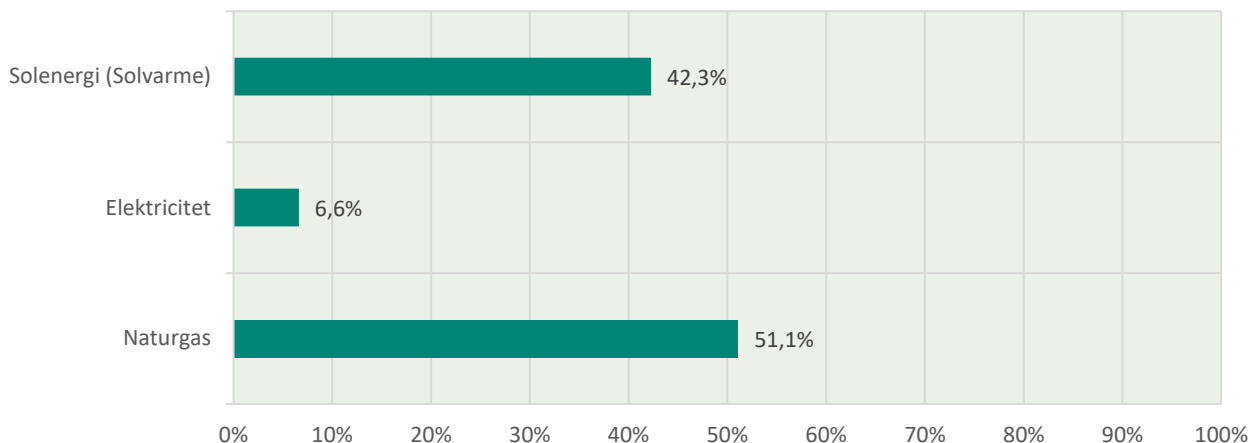


Toftlund Fjernvarme a.m.b.a.

Fjernvarmedeklaration 2020

Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
CO ₂ (Kuldioxid - drivhusgas)	37,0	kg/GJ	133,1	g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	58,8	g/GJ	211,7	mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	0,6	g/GJ	2,2	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	38,4	kg/GJ	138,3	g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	1,3	g/GJ	4,8	mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	37,1	g/GJ	133,7	mg/kWh
CO (Kulilte)	24,2	g/GJ	87,0	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	12,1	g/GJ	43,6	mg/kWh
Partikler	0,1	g/GJ	0,5	mg/kWh

Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	47%
--	-----

Kontaktoplysninger

Selskab	Toftlund Fjernvarme a.m.b.a.
CVR	63690619
Adresse	Østerdalen 3
Telefon	74831640
Mail	kirsten@toftlundfjernvarme.dk