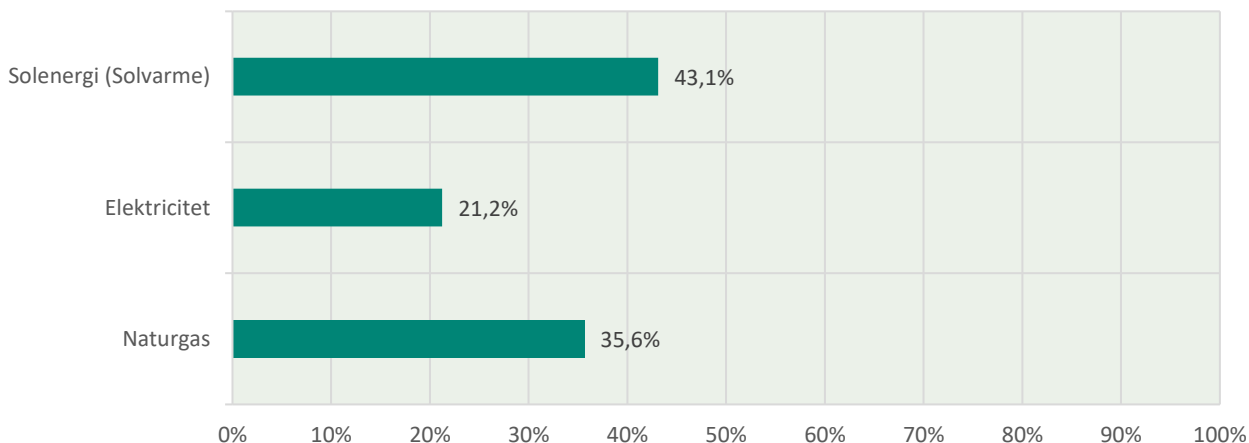


Vojens Fjernvarme a.m.b.a.

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)	39,5	kg/GJ	142,1	g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	21,7	g/GJ	78,2	mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	0,7	g/GJ	2,5	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	40,1	kg/GJ	144,5	g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	3,6	g/GJ	12,9	mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	38,8	g/GJ	139,7	mg/kWh
CO (Kulilte)	28,1	g/GJ	101,1	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	5,0	g/GJ	18,1	mg/kWh
Partikler	0,1	g/GJ	0,2	mg/kWh

Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	59%
--	-----

Kontaktoplysninger

Selskab	Vojens Fjernvarme a.m.b.a.
CVR	28032617
Adresse	Tingvejen 47, Skrydstrup
Telefon	74542901
Mail	vojensfjernvarme@mail.dk