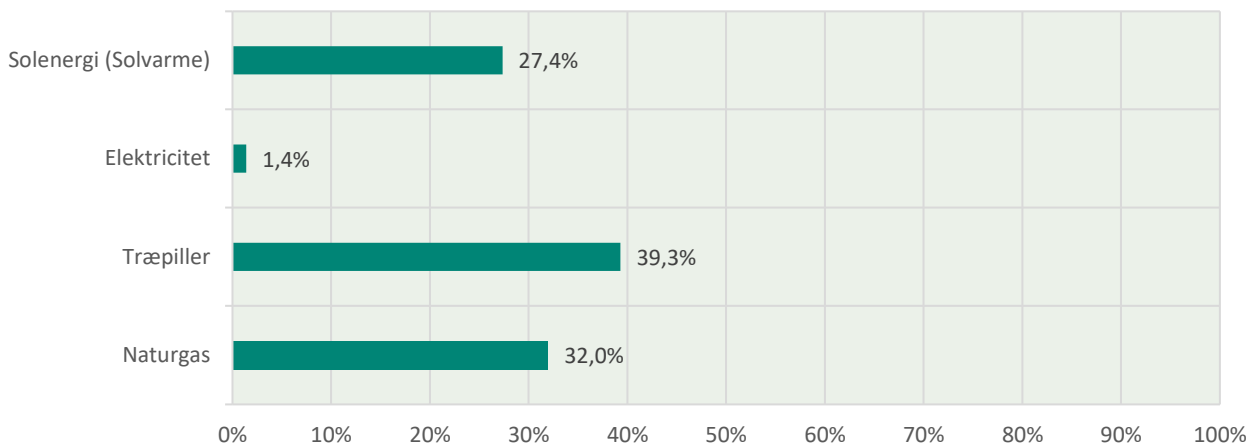


Sønderholm Kraftvarmeværk A.m.b.a.

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)	27,9	kg/GJ	100,4	g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	19,2	g/GJ	69,2	mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	3,0	g/GJ	10,8	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	29,2	kg/GJ	105,3	g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	7,2	g/GJ	25,7	mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	74,6	g/GJ	268,7	mg/kWh
CO (Kulilte)	165,6	g/GJ	596,1	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	7,8	g/GJ	28,0	mg/kWh
Partikler	12,1	g/GJ	43,4	mg/kWh

Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	68%
--	-----

Kontaktoplysninger

Selskab	Sønderholm Kraftvarmeværk A.m.b.a.
CVR	15296275
Adresse	Vestervej 50
Telefon	98342088
Mail	kraftvarme@verdo.com