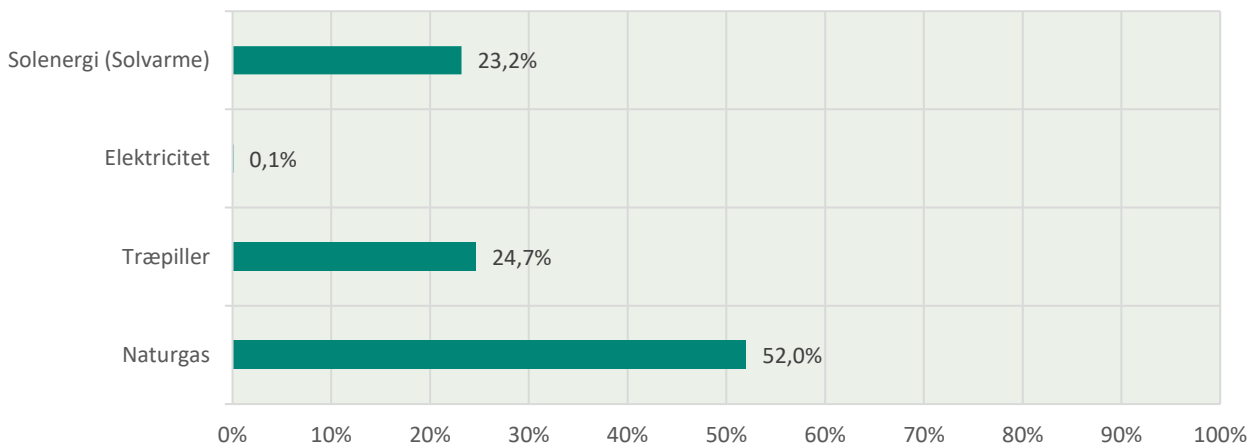


Tørring Kraftvarmeværk A.m.b.a

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)	20,7 kg/GJ	74,5 g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	159,6 g/GJ	574,5 mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	1,6 g/GJ	5,9 mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	24,5 kg/GJ	88,4 g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	4,1 g/GJ	14,6 mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	76,7 g/GJ	276,0 mg/kWh
CO (Kulilte)	104,3 g/GJ	375,5 mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	32,4 g/GJ	116,7 mg/kWh
Partikler	6,9 g/GJ	25,0 mg/kWh

Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	48%
--	-----

Kontaktoplysninger

Selskab	Tørring Kraftvarmeværk A.m.b.a
CVR	28709714
Adresse	Bygade 5
Telefon	75801955
Mail	info@tkvv.dk