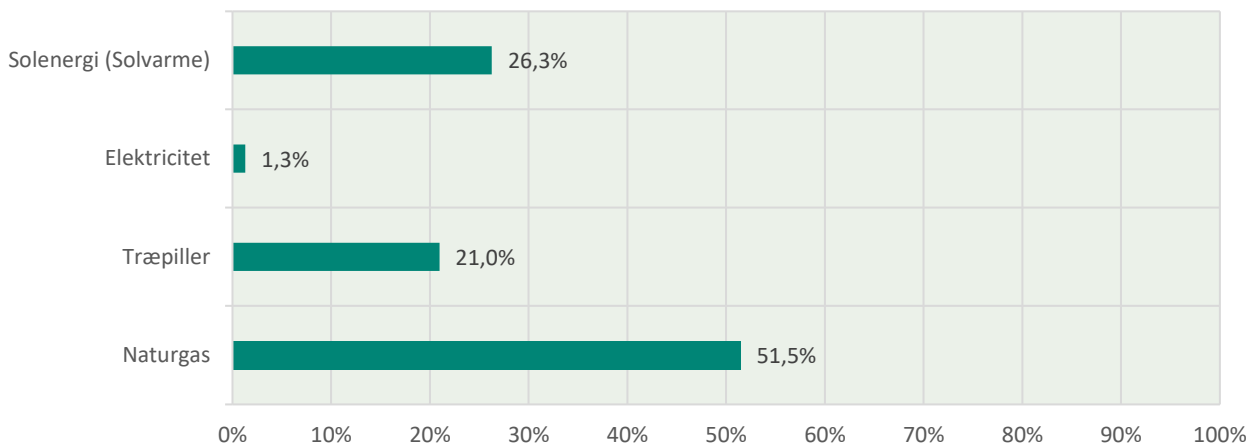


Tørring Kraftvarmeværk A.m.b.a

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)	28,6	kg/GJ	103,1	g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	63,6	g/GJ	228,9	mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	1,5	g/GJ	5,5	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	30,5	kg/GJ	109,6	g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	3,2	g/GJ	11,5	mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	53,0	g/GJ	190,9	mg/kWh
CO (Kulilte)	82,5	g/GJ	297,0	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	14,2	g/GJ	51,2	mg/kWh
Partikler	5,3	g/GJ	19,0	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