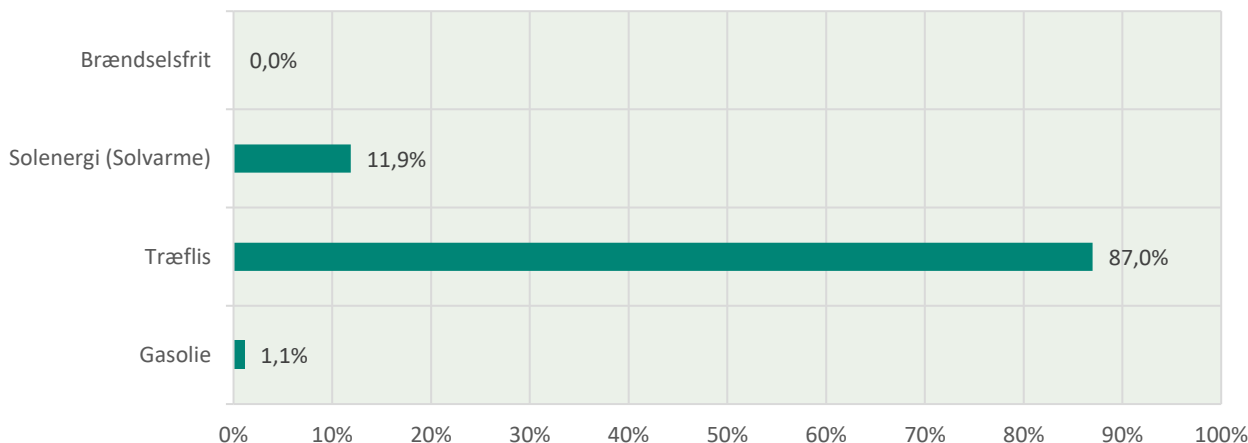


## Hadsund Fjernvarme a.m.b.a.

# Fjernvarmedeklaration 2021

### Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



### Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
CO <sub>2</sub> (Kuldioxid - drivhusgas)	1,1	kg/GJ	4,0	g/kWh
CH <sub>4</sub> (Metan - drivhusgas)	11,0	g/GJ	39,7	mg/kWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas - drivhusgas)	4,0	g/GJ	14,4	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	2,6	kg/GJ	9,3	g/kWh
SO <sub>2</sub> (Svovldioxid)	11,1	g/GJ	40,0	mg/kWh
NO <sub>x</sub> (Kvælstofilter)	92,1	g/GJ	331,5	mg/kWh
CO (Kulilte)	240,6	g/GJ	866,0	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	7,3	g/GJ	26,4	mg/kWh
Partikler	19,1	g/GJ	68,8	mg/kWh

### Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	99%
--	-----

### Kontaktoplysninger

Selskab	Hadsund Fjernvarme a.m.b.a.
CVR	60567719
Adresse	Fabriksvej 1
Telefon	98571632
Mail	info@hadsundfjernvarme.dk