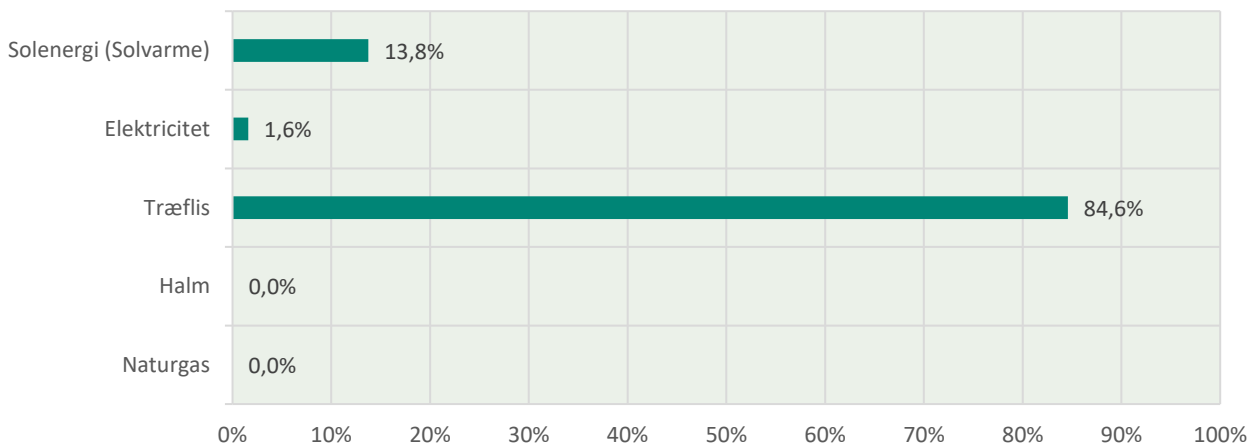


## Hadsund Fjernvarme a.m.b.a.

# Fjernvarmedeklaration 2020

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



### Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
CO <sub>2</sub> (Kuldioxid - drivhusgas)	1,0	kg/GJ	3,7	g/kWh
CH <sub>4</sub> (Metan - drivhusgas)	11,8	g/GJ	42,5	mg/kWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas - drivhusgas)	4,0	g/GJ	14,3	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	2,5	kg/GJ	9,0	g/kWh
SO <sub>2</sub> (Svovldioxid)	11,1	g/GJ	40,1	mg/kWh
NO <sub>x</sub> (Kvælstofilter)	90,6	g/GJ	326,1	mg/kWh
CO (Kulilte)	238,4	g/GJ	858,1	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	7,4	g/GJ	26,6	mg/kWh
Partikler	18,9	g/GJ	68,1	mg/kWh

### Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	100%
--	------

### Kontaktoplysninger

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