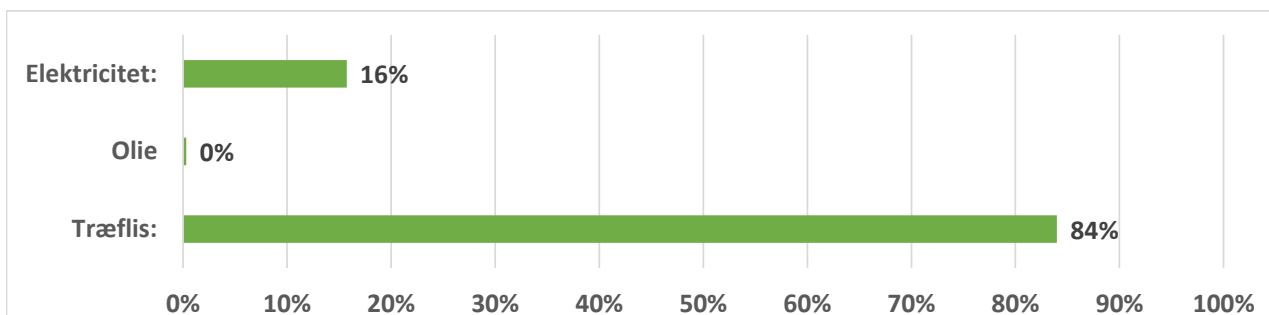


Dato: 01.03.2022  
Data for deklARATIONEN fra år: 2020  
Varmevirkningsgradmetode for  
kraftvarmeproduktionsandelen: 125% og 200%



## Kalundborg Varmeforsyning A/S Fjernvarmedeklaration 2020

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



### Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft - udledning pr. solgt (leveret) MWh:	Varmevirkningsgradmetode:		
	125%	200%	enhed
CO2 (Kuldioxid - drivhusgas)	7,29	8,17	kg/MWh
CH4 (Metan - drivhusgas)	13,95	11,37	g/MWh
N2O (Lattergas - drivhusgas)	2,56	1,69	g/MWh
Drivhusgasser i alt (CO2-ækvivalenter)	8,41	8,93	kg/MWh
SO2 (Svovldioxid)	7,91	5,73	g/MWh
NOX (Kvælstofilter)	111,37	75,86	g/MWh
CO (Kulilte)	282,78	172,85	g/MWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	16,64	10,78	g/MWh
Partikler	15,37	10,31	g/MWh

### Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi: 97%

### Kontaktoplysninger

Selskab: Kalundborg Varmeforsyning A/S  
CVR-nr.: 31 77 49 85  
Adresse: v./ Kalundborg Forsyning A/S, Dokhavnsvej 15, 4400 Kalundborg  
Telefon: 59 57 17 00  
Mail: kundecenter@kalfor.dk  
Hjemmeside: www.kalfor.dk