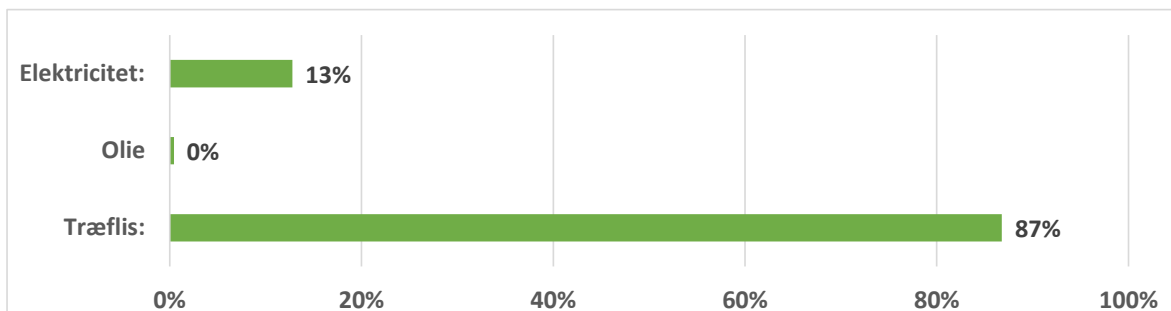


Dato: 20.01.2024  
Deklarationen fra år: 2023  
Varmevirkningsgradmetode for  
kraftvarmeproduktionsandelen: 125% og 200%



## Kalundborg Varmeforsyning A/S Fjernvarmedeklaration 2023

Brændselsfordeling i procent (100% i alt):



Vedvarende energi

Rangering af CO<sub>2</sub>-udledning

<b>Selskabets samlede andel vedvarende energi:</b>  <h1>98%</h1>	<b>Sammenligning med alternative energikilder</b> <ul style="list-style-type: none"><li><b>Grøn</b> Mindre CO<sub>2</sub>-udledning end en luft til vand varmepumpe</li><li><b>Gul</b> Mindre CO<sub>2</sub> udledning end et gasfyr</li><li><b>Rød</b> Større CO<sub>2</sub>-udledning end et gasfyr</li></ul>
<b>NB:</b> 89% af elektriciteten stammer fra vedvarende energi	

Miljødeklaration - levering til forbrug

Varmevirkningsgradmetode:

Emissioner til luft - udledning pr. solgt (leveret) MWh:	125%	200%	enhed
CO <sub>2</sub> (Kuldioxid - drivhusgas)	14,85	16,15	kg/MWh
CH <sub>4</sub> (Metan - drivhusgas)	19,38	16,49	g/MWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas - drivhusgas)	2,65	1,67	g/MWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	16,20	17,14	kg/MWh
SO <sub>2</sub> (Svovsdioxid)	8,21	6,06	g/MWh
NO <sub>x</sub> (Kvælstofilter)	121,59	82,06	g/MWh
CO (Kulilte)	298,63	184,69	g/MWh
NM <sub>3</sub> (Uforbrændte kulbrinter)	18,57	12,49	g/MWh
Partikler	4,69	3,13	g/MWh

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