

# Fjernvarmedeklaration 2023

04.01.2024



## Vedvarende energi

Andel vedvarende energi

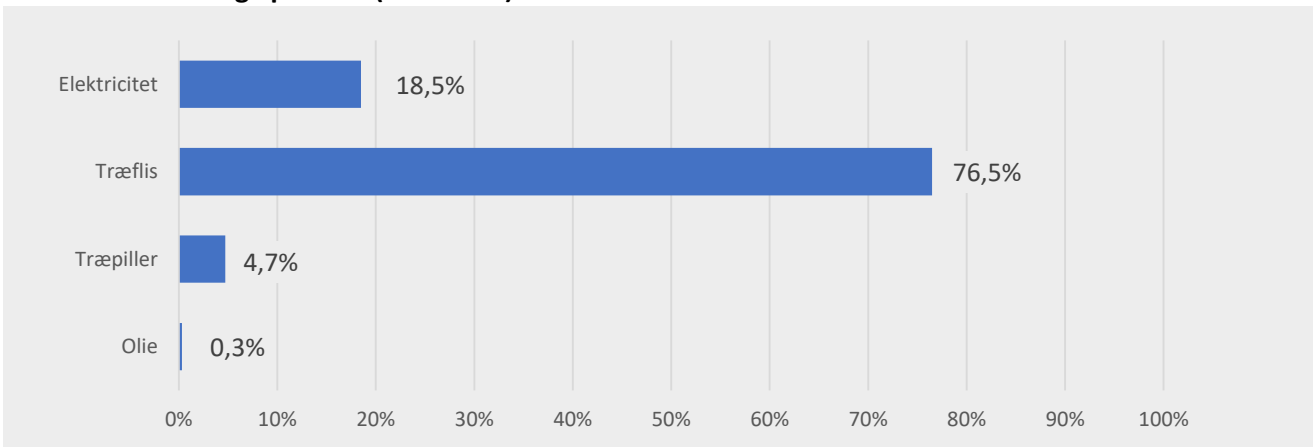
# 100%

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

Sammenligning med alternative energikilder

**Grøn**
Mindre CO<sub>2</sub>-udledning end en luft til vand varmepumpe
**Gul**
Mindre CO<sub>2</sub> udledning end et gasfyr
**Rød**
Større CO<sub>2</sub>-udledning end et gasfyr

## Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



## Miljødeklaration

Emissioner til luft	Pr. GJ fjernvarme		Pr. kWh fjernvarme	
CO <sub>2</sub> (Kuldioxid - drivhusgas)	0,39	kg/GJ	1,41	g/kWh
CH <sub>4</sub> (Metan - drivhusgas)	3,57	g/GJ	12,87	mg/kWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas - drivhusgas)	0,99	g/GJ	3,57	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	0,78	kg/GJ	2,80	g/kWh
SO <sub>2</sub> (Svovldioxid)	2,47	g/GJ	8,89	mg/kWh
NO <sub>x</sub> (Kvælstofilte)	82,26	g/GJ	296,14	mg/kWh
CO (Kulilte)	99,03	g/GJ	356,51	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	5,24	g/GJ	18,86	mg/kWh
Partikler (TSP)	2,38	g/GJ	8,55	mg/kWh

## Kontaktoplysninger

Selskab Assens Fjernvarme Distribution A/S  
 Adresse Stejlebjergvej 4  
 Post nr 5610 Assens  
 Telefon 64711024  
 Mail [post@assensfjernvarme.dk](mailto:post@assensfjernvarme.dk)  
 CVR 40517898