

## Vedvarende energi

### Andel vedvarende energi

Baseret på den generelle eldeklaration for 2024 fra Energinet

**78%**

### Energiforbrug pr leveret energi

**1,26**

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

### Sammenligning med alternative energikilder

**Grøn**

Mindre CO<sub>2</sub>-udledning end en luft til vand varmepumpe

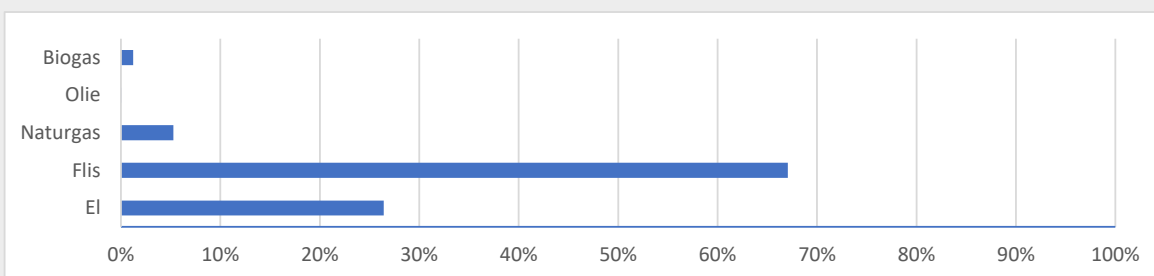
**Gul**

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	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
CO <sub>2</sub> (Kuldioxid - drivhusgas)	49,0	kg/GJ	176,3	g/kWh
CH <sub>4</sub> (Metan - drivhusgas)	36,6	g/GJ	131,7	mg/kWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas - drivhusgas)	2,3	g/GJ	8,3	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	50,6	kg/GJ	182,1	g/kWh
SO <sub>2</sub> (Svovldioxid)	12,5	g/GJ	45,1	mg/kWh
NO <sub>x</sub> (Kvælstofilte)	74,3	g/GJ	267,5	mg/kWh
CO (Kulilte)	122,5	g/GJ	441,1	mg/kWh
NMVOC (Uforbrændte kulbrinter)	10,0	g/GJ	36,0	mg/kWh
Partikler (TSP)	9,8	g/GJ	35,1	mg/kWh

## Afgifter

Elafgift, Naturgasafgift, Olieafgift, CO<sub>2</sub> afgift, Afgift af ledningsført vand

## Kontaktoplysninger

Selskabsnavn: GEV Varme A/S  
 CVR: 25525795  
 Adresse: Tårnvej 24  
 7200 Grindsted  
 Telefon: 75321166  
 Mail: kundeservice@gev.dk