

# Køge Fjernvarme

## Fjernvarmedeclaration 2023

86 % CO<sub>2</sub>-neutral brændsler

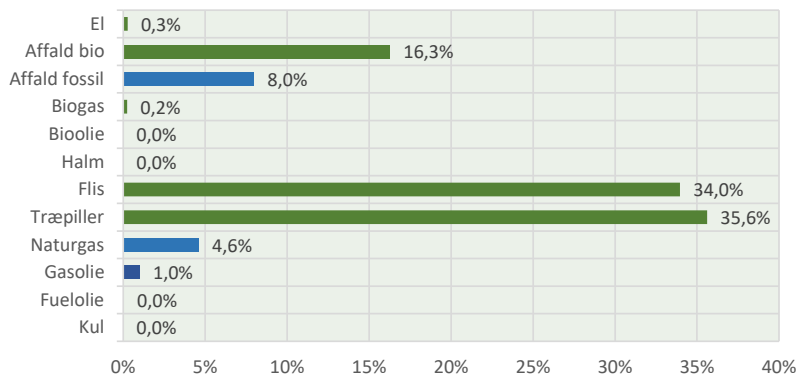


10 Kg CO<sub>2</sub>/GJ  
4 Kg CO<sub>2</sub>/GJ uden emissioner fra affald

Rangering efter Energistyrelsens grænseværdier ved 200% metoden

Ved rangering medtages ikke emissioner fra affaldsvarme

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



### Køge Fjernvarme

10 Kg CO<sub>2</sub>/GJ

4 Kg CO<sub>2</sub>/GJ uden emissioner fra affald

Emissioner fra affald medtages ikke i rangering

Grænseværdier ved 200% metoden

> 58 Kg CO<sub>2</sub>/GJ

7 - 58 Kg CO<sub>2</sub>/GJ

< 7 Kg CO<sub>2</sub>/GJ



### Biobrændsler og vedvarende energi

Selskabets samlede andel CO<sub>2</sub>-neutrale brændsler

86%

### Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ	Fjernvarme pr. kWh
CO <sub>2</sub> (Kuldioxid - drivhusgas)	9,6 kg/GJ	34,4 g/kWh
CH <sub>4</sub> (Metan - drivhusgas)	2,2 g/GJ	8,1 mg/kWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas - drivhusgas)	0,5 g/GJ	1,8 mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	9,8 kg/GJ	35,1 g/kWh
SO <sub>2</sub> (Svovldioxid)	4,4 g/GJ	16,0 mg/kWh
NO <sub>x</sub> (Kvælstofilter)	24,6 g/GJ	88,6 mg/kWh
CO (Kulilte)	25,0 g/GJ	90,0 mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	2,0 g/GJ	7,2 mg/kWh
Partikler	1,9 g/GJ	7,0 mg/kWh

### Kontaktoplysninger

Selskab	Køge Fjernvarme
CVR	69 33 04 28
Adresse	C/O VEKS Roskildevej 175, 2620 Albertslund
Telefon	43 66 03 66
Web-site	www.koegefjernvarme.dk

Deklarationen har til formål at sikre fjernvarmeselskabets efterlevelse af 'Bekendtgørelse om energivirksomheder og bygningssejeres oplysningsforpligtelser overfor slutkunder om energiforbrug og fakturering m.v.

Deklarationen er udarbejdet af VEKS. Se nærmere på [www.veks.dk](http://www.veks.dk)

Deklarationen er udarbejdet efter metode beskrevet hos Dansk Fjernvarme og Energistyrelsen og er baseret på 200%-metoden

Vedrørende rangering af fjernvarmen som grøn energi henvises til Energistyrelsens beskrivelse:

[Fjernvarmeselskabernes rangeringsmodel og anbefalinger til grønne omstillingsplaner | Energistyrelsen \(ens.dk\)](#)