

Hvidovre Fjernvarmeselskab

Fjernvarmedeklaration 2022

Andel af vedvarende Energi

85%

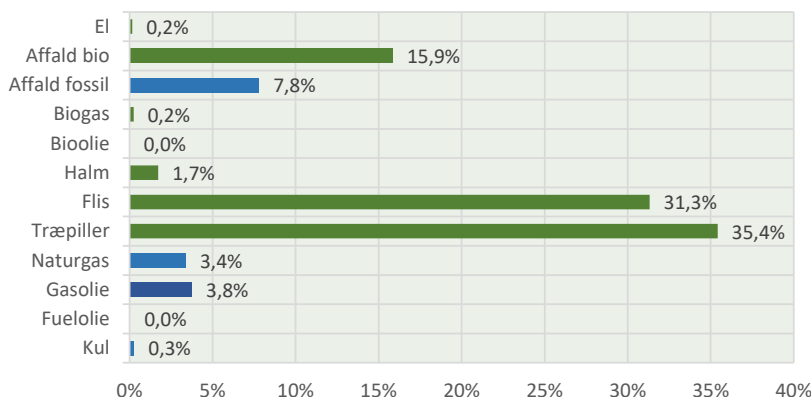
Rangering - CO2 udledning



11 Kg CO2/GJ

Rangering efter Energistyrelsens grænseværdier ved 200% metoden

Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



Hvidovre Fjernvarmeselskab

11 Kg CO2/GJ



Grænseværdier ved 200% metoden

> 59 Kg CO2/GJ

40 - 59 Kg CO2/GJ

< 40 Kg CO2/GJ



Biobrændsler og vedvarende energi

Selskabets samlede andel CO₂-neutrale brændsler

85%

Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ	Fjernvarme pr. kWh
CO ₂ (Kuldioxid - drivhusgas)	10,7 kg/GJ	38,4 g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	1,9 g/GJ	6,8 mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	0,5 g/GJ	1,7 mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	10,7 kg/GJ	38,7 g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	2,8 g/GJ	10,0 mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	23,7 g/GJ	85,4 mg/kWh
CO (Kulilte)	22,5 g/GJ	81,1 mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	1,7 g/GJ	6,3 mg/kWh
Partikler	11,5 g/GJ	41,6 mg/kWh

Kontaktoplysninger

Selskab	Hvidovre Fjernvarmeselskab
CVR	57 68 12 68
Adresse	Blytækkerporten 2, 2 sal, 2650 Hvidovre
Telefon	36 38 38 00
Web-site	www.hvidovrefjernvarme.dk

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

Deklarationen er udarbejdet af VEKS. Se nærmere på www.veks.dk

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