

Fjernvarmedeklaration - varme leveret ved slutbruger.

2023 realiseret.

Brændselssammensætning

Træflis kraftvarme	75,4%
Træflis kedel	8,8%
Naturgas kraftvarme	0,4%
Naturgas kedler	7,5%
Affald	7,6%
Olie kedler	0,3%

Andel af vedvarende energi i fjernvarmen 88,4 %

Miljødeklaration

Emissioner til luft

CO ₂ (Kuldioxid)	4,5 kg/GJ	16,23 g/kWh
CH ₄ (Metan)	2,3 g/GJ	8,38 mg/kWh
N ₂ O (Lattergas)	0,8 g/GJ	2,77 mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO₂-ækvivalenter)	4,8 kg/GJ	17,27 g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	1,4 g/GJ	4,88 mg/kWh
Nox (Kvælstofilter)	32,2 g/GJ	116,09 mg/kWh
CO (Kulilte)	24,1 g/GJ	86,83 mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	3,2 g/GJ	11,50 mg/kWh
Partikler (TSP)	1,2 g/GJ	4,34 mg/kWh

Beregninger udført iht. Branchestandard for beregning af brændselssammensætning og drivhusgasemissioner ved fjernvarmeselskaberne (Dansk Fjernvarme 2021)

Rangering ud fra CO₂ udledning:



Skala for rangering jf. Energistyrelsens metodenotat:

