

Varme leveret til Hornbæk Fjernvarme fra

**Helsingør Kraftvarmeværk A/S**

Januar 2023

**Fjernvarmedeklaration - varme leveret fra transmissionsnettet. 2022 realiseret.**

**Brændselssammensætning**

Træflis kraftvarme	82,1%
Træflis kedel	7,5%
Naturgas kraftvarme	0,1%
Naturgas kedler	2,7%
Affald	7,6%
Olie kedler	0,1%

**Andel af vedvarende energi i fjernvarmen** 93 ,8 %

**Miljødeklaration**

**Emissioner til luft**

CO <sub>2</sub> (Kuldioxid)	30,9 g/GJ	8,57 g/kWh
CH <sub>4</sub> (Metan)	6,2 g/GJ	1,72 g/kWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas)	3,0 g/GJ	0,82 g/kWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	33,7 g/GJ	9,37 g/kWh
SO <sub>2</sub> (Svovldioxid)	12,9 mg/GJ	3,59 mg/kWh
Nox (Kvælstofilter)	331,1 mg/GJ	91,97 mg/kWh
CO (Kulilte)	223,8 mg/GJ	62,17 mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	34,0 mg/GJ	9,44 mg/kWh
Partikler (TSP)	10,6 mg/GJ	2,93 mg/kWh

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

Fjernvarme brændselssammensætning - 2022  
Varme leveret fra transmissionsnettet HØK A/S

