

Varme leveret til Hornbæk Fjernvarme fra

Helsingør Kraftvarmeværk A/S

December 2022

Fjernvarmedeklaration - varme leveret fra transmissionsnettet. 2023 budget

Brændselssammensætning

Træflis kraftvarme	79,6% %
Træflis kedel	7,9% %
Naturgas kraftvarme	0,0% %
Naturgas kedler	7,0% %
Affald	5,5% %

Andel af vedvarende energi i fjernvarmen 90,5 %

Miljødeklaration

Emissioner til luft

CO ₂ (Kuldioxid)	37,4 g/GJ	10,40 g/kWh
CH ₄ (Metan)	6,9 g/GJ	1,92 g/kWh
N ₂ O (Lattergas)	3,3 g/GJ	0,91 g/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	40,4 g/GJ	11,23 g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	12,4 mg/GJ	3,43 mg/kWh
Nox (Kvælstofilter)	334,2 mg/GJ	93 mg/kWh
CO (Kulilte)	242,6 mg/GJ	67 mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	34,9 mg/GJ	10 mg/kWh
Partikler (TSP)	11,3 mg/GJ	3 mg/kWh

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

Fjernvarme brændselssammensætning - Budget 2023
Varme leveret fra transmissionsnettet HØK A/S

