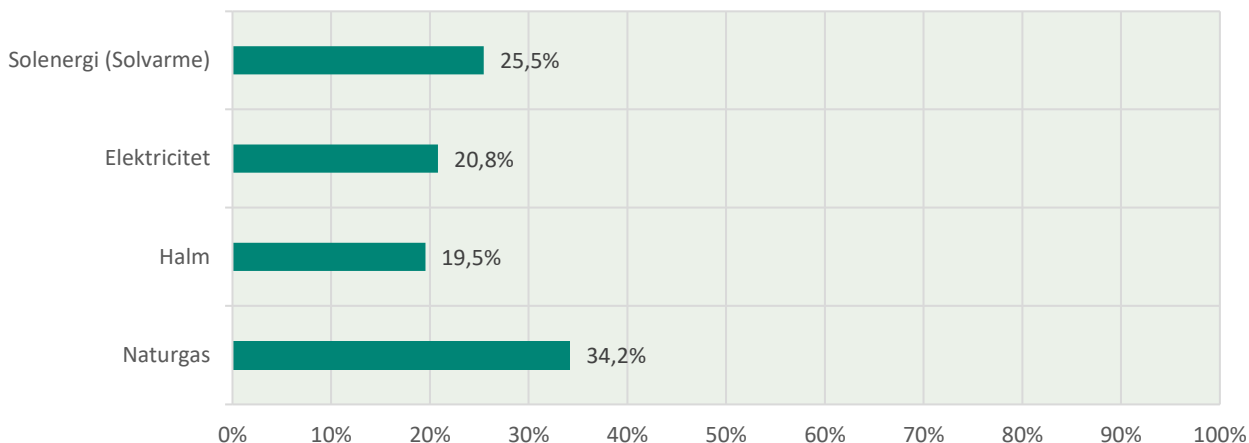


Hjallerup Fjernvarme A.m.b.a

Fjernvarmedeklaration 2021

Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
CO ₂ (Kuldioxid - drivhusgas)	31,9	kg/GJ	115,0	g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	102,8	g/GJ	370,0	mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	1,8	g/GJ	6,3	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	34,6	kg/GJ	124,7	g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	40,3	g/GJ	145,1	mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	79,4	g/GJ	285,8	mg/kWh
CO (Kulilte)	132,7	g/GJ	477,6	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	20,5	g/GJ	73,8	mg/kWh
Partikler	6,8	g/GJ	24,5	mg/kWh

Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	61%
--	-----

Kontaktoplysninger

Selskab	Hjallerup Fjernvarme A.m.b.a
CVR	34681228
Adresse	Gravensgade 18
Telefon	98281392
Mail	mail@hjallerupfjernvarme.dk