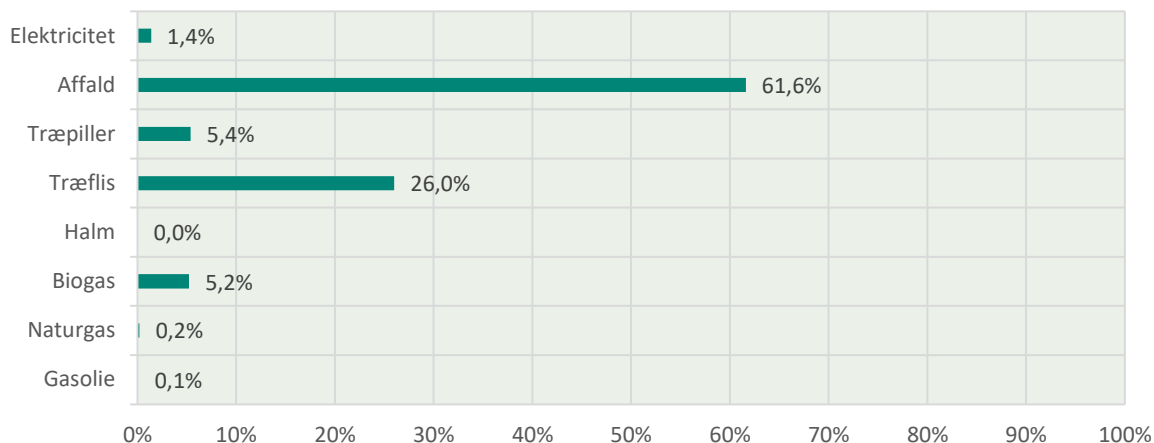


Hjørring Varmeforsyning A.m.b.a

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)	58,0	kg/GJ	208,9	g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	18,0	g/GJ	64,6	mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	3,1	g/GJ	11,2	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	59,4	kg/GJ	213,8	g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	17,3	g/GJ	62,2	mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	165,9	g/GJ	597,1	mg/kWh
CO (Kulilte)	105,1	g/GJ	378,5	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	3,8	g/GJ	13,8	mg/kWh
Partikler	8,6	g/GJ	31,0	mg/kWh

Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	79%
--	-----

Kontaktoplysninger

Selskab	Hjørring Varmeforsyning A.m.b.a
CVR	64544616
Adresse	Buen 7, Hjørring
Telefon	96241500
Mail	hv@hjvarme.dk