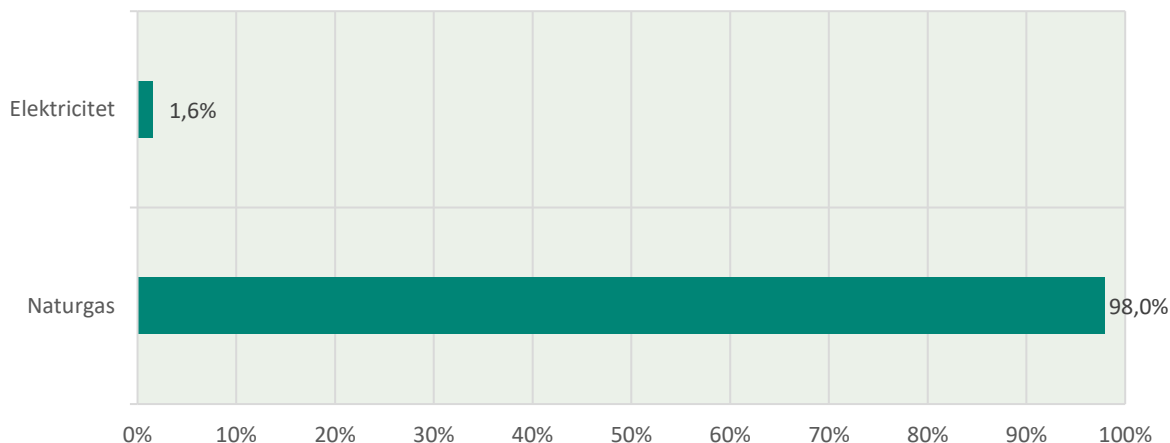


Mejlby Fjernvarme A.m.b.a.

Fjernvarmedeklaration 2020

Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
CO ₂ (Kuldioxid - drivhusgas)	76,4	kg/GJ	275,2	g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	3,6	g/GJ	12,9	mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	1,3	g/GJ	4,8	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	76,9	kg/GJ	277,0	g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	0,8	g/GJ	2,9	mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	44,4	g/GJ	159,7	mg/kWh
CO (Kulilte)	38,3	g/GJ	137,8	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	3,1	g/GJ	11,1	mg/kWh
Partikler	0,3	g/GJ	0,9	mg/kWh

Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	1%
--	----

Kontaktoplysninger

Selskab	Mejlby Fjernvarme A.m.b.a.
CVR	37303003
Adresse	Borgergade 6
Telefon	86462044
Mail	info@langaafjernvarme.dk