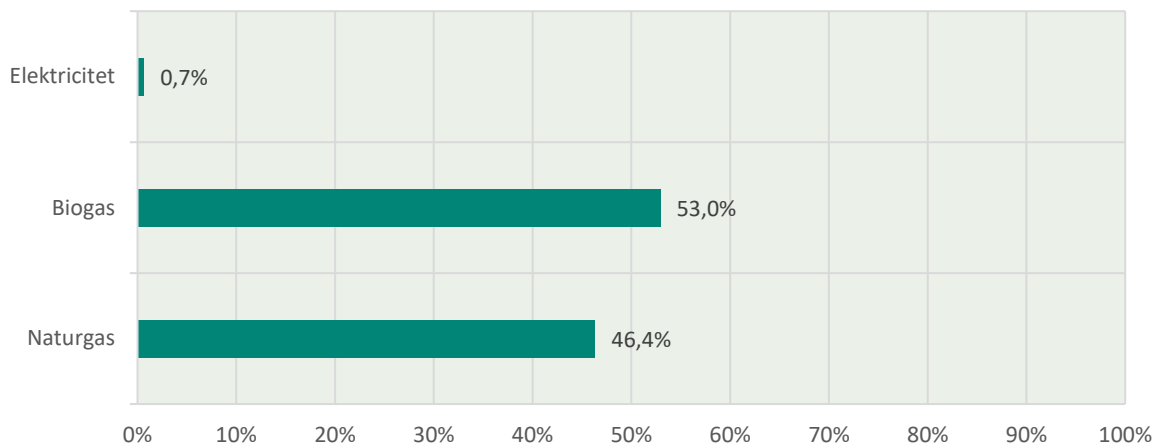


Laurbjerg Kraftvarmeværk A.m.b.a

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)	27,5 kg/GJ	99,0 g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	297,8 g/GJ	1.072,0 mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	1,0 g/GJ	3,6 mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	34,1 kg/GJ	122,6 g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	7,9 g/GJ	28,6 mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	122,8 g/GJ	442,1 mg/kWh
CO (Kulilte)	144,4 g/GJ	519,7 mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	28,4 g/GJ	102,4 mg/kWh
Partikler	1,3 g/GJ	4,8 mg/kWh

Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	53%
--	-----

Kontaktoplysninger

Selskab	Laurbjerg Kraftvarmeværk A.m.b.a
CVR	16091308
Adresse	Hvidtjørnevej 25, Laurbjerg
Telefon	86462044
Mail	info@lkvv.dk