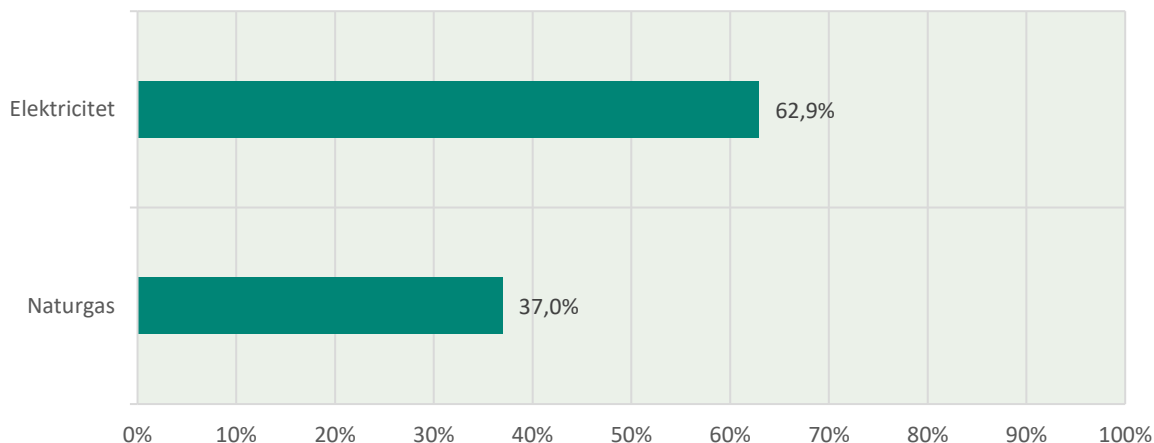


Bramming Fjernvarme a.m.b.a.

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)	66,2	kg/GJ	238,5	g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	64,4	g/GJ	231,8	mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	1,1	g/GJ	4,1	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	68,0	kg/GJ	244,6	g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	10,3	g/GJ	37,2	mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	86,9	g/GJ	313,0	mg/kWh
CO (Kulilte)	58,5	g/GJ	210,8	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	13,3	g/GJ	47,8	mg/kWh
Partikler	0,1	g/GJ	0,5	mg/kWh

Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	47%
--	-----

Kontaktoplysninger

Selskab	Bramming Fjernvarme a.m.b.a.
CVR	63446319
Adresse	Grønningen 7
Telefon	75173273
Mail	post@brammingfjernvarme.dk