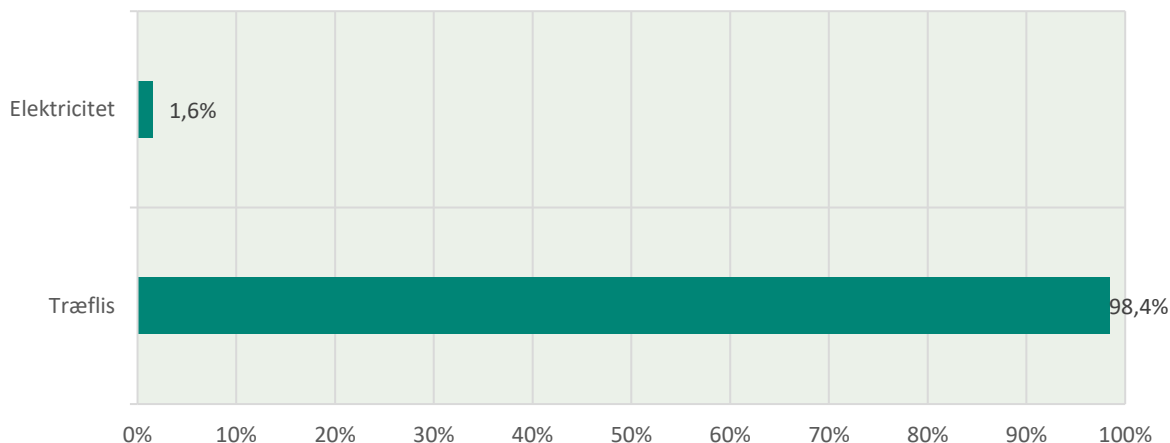


## Ry Varmeværk a.m.b.a.

# Fjernvarmedeklaration 2020

### Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



### Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ	Fjernvarme pr. kWh
CO <sub>2</sub> (Kuldioxid - drivhusgas)	1,0 kg/GJ	3,6 g/kWh
CH <sub>4</sub> (Metan - drivhusgas)	13,8 g/GJ	49,8 mg/kWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas - drivhusgas)	4,7 g/GJ	17,0 mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	2,7 kg/GJ	9,9 g/kWh
SO <sub>2</sub> (Svovldioxid)	13,2 g/GJ	47,5 mg/kWh
NO <sub>x</sub> (Kvælstofilter)	107,6 g/GJ	387,4 mg/kWh
CO (Kulilte)	283,8 g/GJ	1.021,8 mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	8,8 g/GJ	31,6 mg/kWh
Partikler	22,5 g/GJ	81,0 mg/kWh

### Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	100%
--	------

### Kontaktoplysninger

Selskab	Ry Varmeværk a.m.b.a.
CVR	22950312
Adresse	Bakkelyvej 3
Telefon	86891365
Mail	post@ryvarme.dk