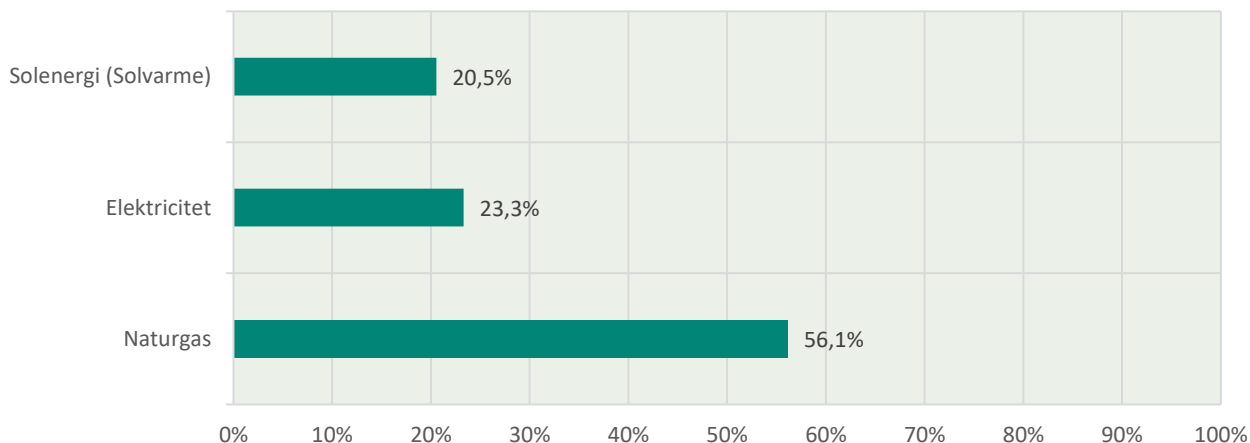


## Sæby Varmeværk a.m.b.a.

# Fjernvarmedeklaration 2021

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



### Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
CO <sub>2</sub> (Kuldioxid - drivhusgas)	56,4	kg/GJ	203,1	g/kWh
CH <sub>4</sub> (Metan - drivhusgas)	241,8	g/GJ	870,4	mg/kWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas - drivhusgas)	0,8	g/GJ	2,8	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	61,7	kg/GJ	222,3	g/kWh
SO <sub>2</sub> (Svovldioxid)	3,8	g/GJ	13,7	mg/kWh
NO <sub>x</sub> (Kvælstofilter)	95,4	g/GJ	343,5	mg/kWh
CO (Kulilte)	50,1	g/GJ	180,2	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	46,8	g/GJ	168,5	mg/kWh
Partikler	0,4	g/GJ	1,4	mg/kWh

### Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	38%
--	-----

### Kontaktoplysninger

Selskab	Sæby Varmeværk a.m.b.a.
CVR	64429418
Adresse	Energivej 1
Telefon	98461313
Mail	saebyvarmevaerk@saebyvarmevaerk.dk