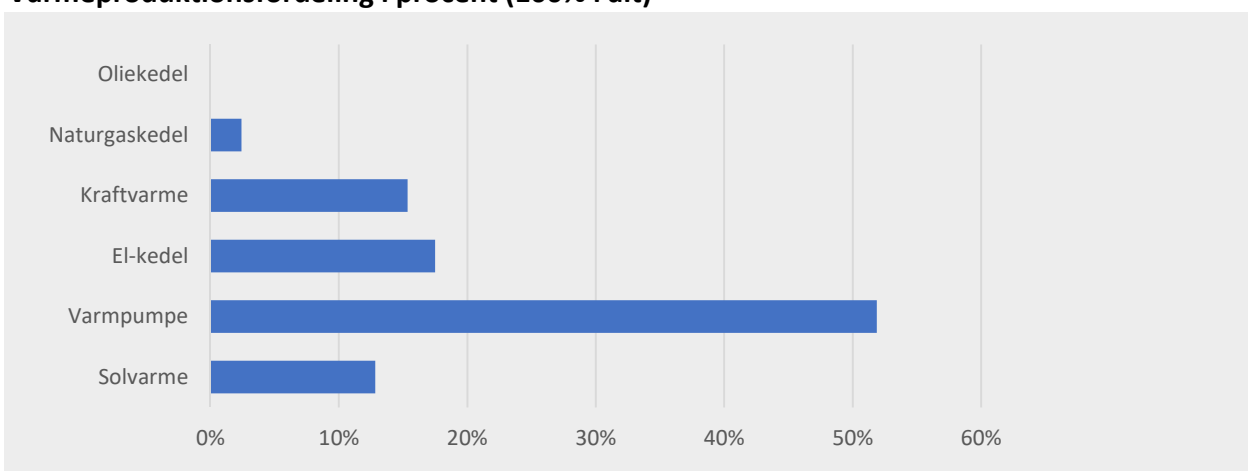


**Vedvarende energi**

Andel vedvarende energi

**72,54%****Rangering - CO<sub>2</sub>-udledning**

Sammenligning med alternative energikilder

**Grøn**Mindre CO<sub>2</sub>-udledning end en luft til vand varmepumpe**Gul**Mindre CO<sub>2</sub> udledning end et gasfyr**Rød**Større CO<sub>2</sub>-udledning end et gasfyr**Varmeproduktionsfordeling i procent (100% i alt)****Miljødeklaration**

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
	g/GJ	kg/GJ	mg/kWh	g/kWh
CO <sub>2</sub> (Kuldioxid - drivhusgas)	7,1	kg/GJ	25,6	g/kWh
CH <sub>4</sub> (Metan - drivhusgas)	38,0	g/GJ	136,8	mg/kWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas - drivhusgas)	0,1	g/GJ	0,4	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	8,1	kg/GJ	29,1	g/kWh
SO <sub>2</sub> (Svovldioxid)	0,4	g/GJ	1,5	mg/kWh
CO (Kulilte)	7,1	g/GJ	25,5	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	7,4	g/GJ	26,6	mg/kWh
Partikler (TSP)	0,2	g/GJ	0,9	mg/kWh
NO <sub>x</sub> (Kvælstofilte)	13,2	g/GJ	47,4	mg/kWh

**Kontaktoplysninger**

Hvide Sande Fjernvarme A.m.b.A.

Numitvej 25

6960 Hvide Sande

Telefon: 9731 1661

Mail: info@hsfv.dk

CVR: 69914128

