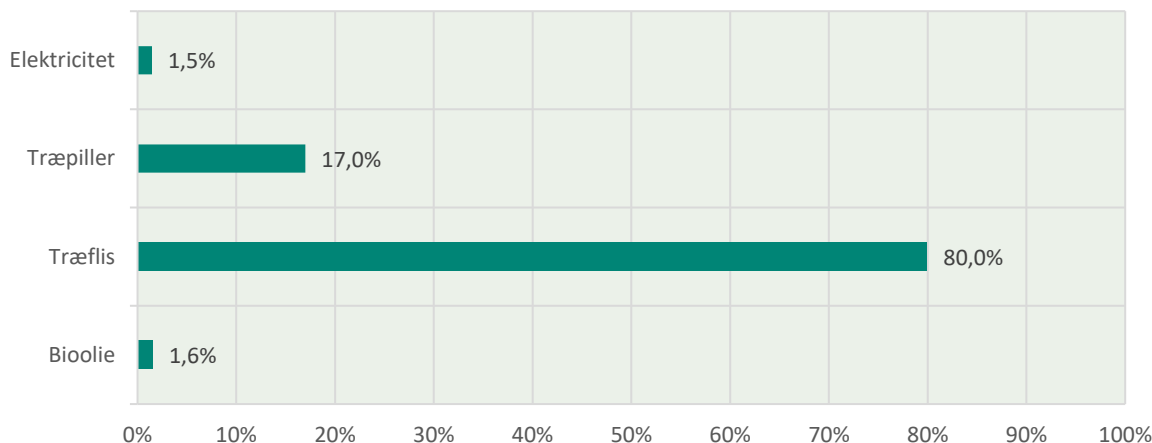


## Andeby Varme A/S Fjernvarmedeklaration 2020

### 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)	0,9	kg/GJ	3,4	g/kWh
CH <sub>4</sub> (Metan - drivhusgas)	13,4	g/GJ	48,2	mg/kWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas - drivhusgas)	4,6	g/GJ	16,5	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	2,7	kg/GJ	9,5	g/kWh
SO <sub>2</sub> (Svovldioxid)	12,7	g/GJ	45,8	mg/kWh
NO <sub>x</sub> (Kvælstofilter)	107,1	g/GJ	385,6	mg/kWh
CO (Kulilte)	273,9	g/GJ	986,0	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	8,5	g/GJ	30,5	mg/kWh
Partikler	21,8	g/GJ	78,5	mg/kWh

### Vedvarende energi

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

### Kontaktoplysninger

Selskab	Andeby Varme A/S
CVR	23657418
Adresse	Paredisæblevej 111
Telefon	21569751
Mail	emb@danskfjernvarme.dk