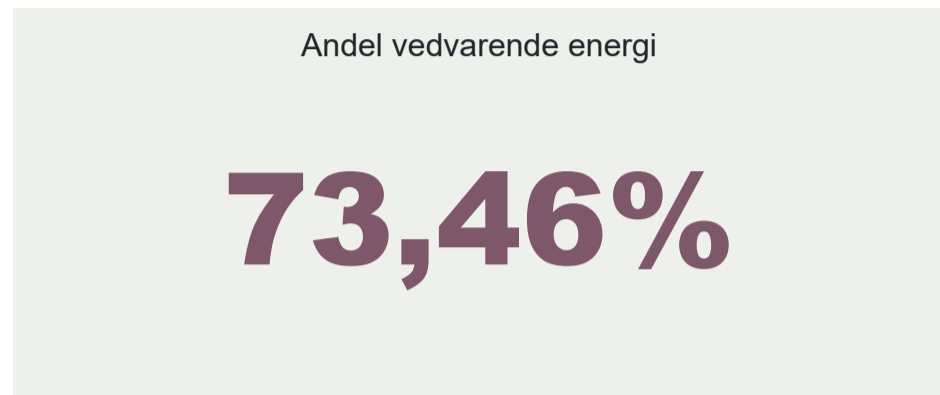


Thisted Varmeforsyning

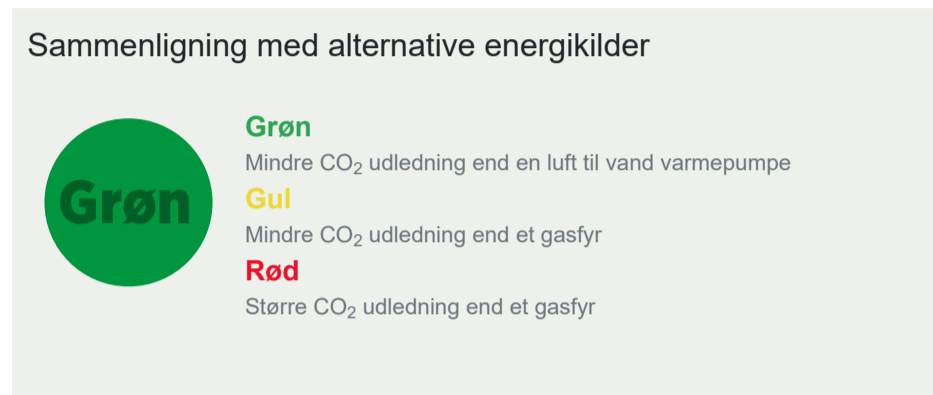
Fjernvarmedeklaration 2024

Data fra 2023

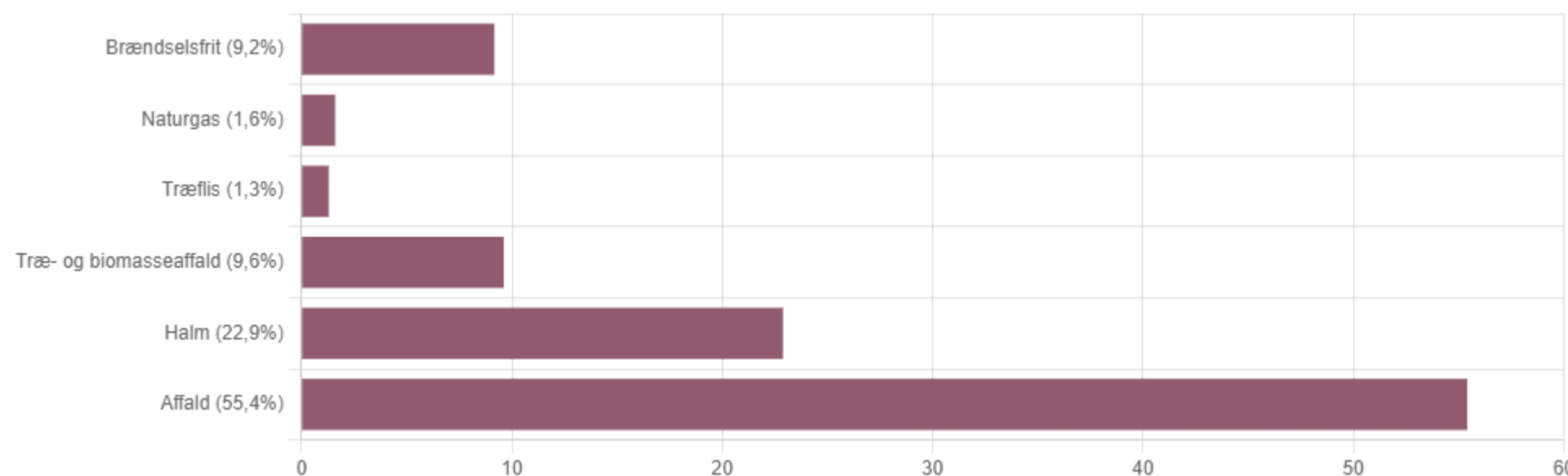
Vedvarende energi



Rangering - CO₂ udledning



Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



Miljødeklaration

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ	Fjernvarme pr. kWh
CO ₂ (Kuldioxid - drivhusgas)	1,0 kg/GJ	3,7 g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	8,0 g/GJ	28,8 mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	1,1 g/GJ	4,0 mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	1,5 kg/GJ	5,6 g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	29,4 g/GJ	105,8 mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	25,0 g/GJ	90,0 mg/kWh
CO (Kulilte)	87,2 g/GJ	313,9 mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	2,0 g/GJ	7,2 mg/kWh
Partikler (TSP)	5,7 g/GJ	20,5 mg/kWh

Kontaktoplysninger

Thisted Varmeforsyning
CVR: 30992512
Ringvej 26 | 7700 Thisted
+45 97 92 66 66 | driftschef@thisted-varmeforsyning.dk

Fjernvarmedeklarationen har til formål at sikre fjernvarmeselskabets efterlevelse af 'Bekendtgørelse om energivirkomheder og bygningsejeres oplysningsforpligtelser overfor slutkunder om energiforbrug og fakturering m.v.'. Ved eventuelle kraftvarmeanlæg er 200% varmevirkningsgradsmetoden anvendt jf. branchestandarden. Fjernvarmedeklarationen er udarbejdet af Dansk Fjernvarmes Handelsselskab a.m.b.a.