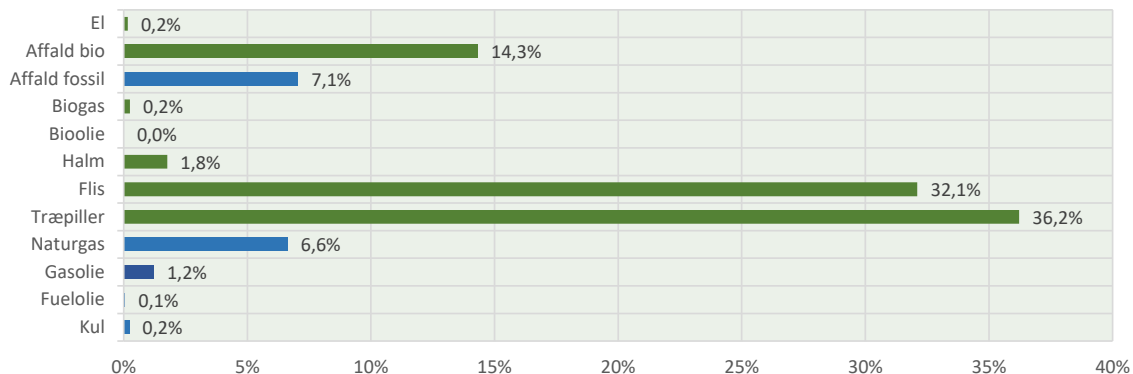


Køge Fjernvarme

Fjernvarmedeklaration 2021

Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



Biobrændsler og vedvarende energi

Selskabets samlede andel CO₂-neutrale brændsler 85%

Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
CO ₂ (Kuldioxid - drivhusgas)	9,8	kg/GJ	35,3	g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	2,4	g/GJ	8,8	mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	0,5	g/GJ	1,8	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	10,1	kg/GJ	36,5	g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	3,4	g/GJ	12,4	mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	21,2	g/GJ	76,2	mg/kWh
CO (Kulilte)	24,7	g/GJ	88,8	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	2,3	g/GJ	8,2	mg/kWh
Partikler	7,4	g/GJ	26,7	mg/kWh

Kontaktoplysninger

Selskab	Køge Fjernvarme
CVR	69330428
Adresse	C/O VEKS Roskildevej 175, 2620 Albertslund
Telefon	43660366
Web-site	www.koegefjernvarme.dk

Deklarationen har til formål at sikre fjernvarmeselskabets efterlevelse af 'Bekendtgørelse om energivirksomheder og bygningsejeres oplysningsforpligtelser overfor slutkunder om energiforbrug og fakturering m.v.'.

Deklarationen er udarbejdet af VEKS. Se nærmere på www.veks.dk