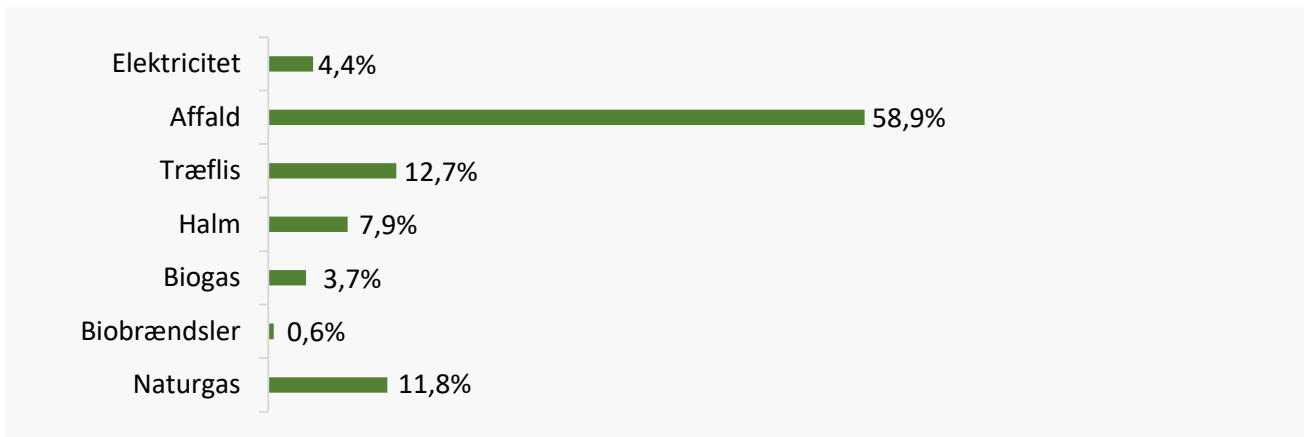


# Fjernvarmedeklaration 2025 - Struer Energi Fjernvarme A/S

## Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



## Miljødeklaration

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ	Fjernvarme pr. kWh
CO <sub>2</sub> (Kuldioxid - drivhusgas)	17,2 kg/GJ	61,8 g/kWh
CH <sub>4</sub> (Metan - drivhusgas)	0,6 g/GJ	2,0 mg/kWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas - drivhusgas)	0,5 g/GJ	1,9 mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	17,3 kg/GJ	62,4 g/kWh
SO <sub>2</sub> (Svovldioxid)	6,0 g/GJ	21,8 mg/kWh
NO <sub>x</sub> (Kvælstofilter)	37,9 g/GJ	136,3 mg/kWh
CO (Kulilte)	13,4 g/GJ	48,4 mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	0,8 g/GJ	2,8 mg/kWh
Partikler	0,6 g/GJ	2,3 mg/kWh

## Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi

**67%**

## Rangering af CO<sub>2</sub>-udledning

Struer Energi Fjernvarme A/S havde en CO<sub>2</sub> udledning på 17,3 kg/GJ i 2025, som svarer til gul.

**GUL**

*Rød: større CO<sub>2</sub> udledning end et gasfyr (over 36,5 kgCO<sub>2</sub>/GJ)*

*Gul: mindre CO<sub>2</sub> udledning end et gasfyr (mellem 7,5-36,5 kgCO<sub>2</sub>/GJ).*

*Grøn: mindre CO<sub>2</sub> udledning end varmepumpe (under 7,5 kgCO<sub>2</sub>/GJ).*

## Metode

Beregninger er udført iht. 'Branchestandard for beregning af brændsels sammensætning og drivhusgasemissioner ved fjernvarmeselskaber' (Dansk Fjernvarme 2023). Data for brændselsforbrug til deklARATIONEN er fra år 2025. Der er benyttet varmevirkningsgradsmetode 200%. Emissionsværdier for elektricitet er hentet fra Energinets forløbige årgennemsnitlige Miljødeklaration for 2025, da data for 2025 endnu ikke er fastlagt<sup>1</sup>. Yderligere er Energinets beregner for øvrige emissioner benyttet som tillæg til miljødeklarationen<sup>1</sup>. Øvrige emissionsværdier er hentet fra Det Nationale Center For Miljø og Energi, Aarhus Universitet<sup>2</sup> for 2024, da data for 2025 ikke var publiceret. Rangeringsmodellen bygger på rangeringsmodellen for 2024 for DK1, da data for 2025 ikke var publiceret.

## Kontaktoplysninger

Selskab: Struer Energi Fjernvarme A/S

CVR: 26203562

Adresse: Jyllandsgade 1, 7600 Struer

Telefon: 96 84 22 30

Mail: kundeservice@struerenergi.dk

Fjernvarmedeklarationen er udarbejdet af ProEnergi

1: <https://energinet.dk/data-om-energi/data-til-dit-klimaregnskab/lokationsbaseret-deklaration-miljodeklaration/>

2: <https://envs.au.dk/en/research-areas/air-pollution-emissions-and-effects/air-emissions/emission-factors/>