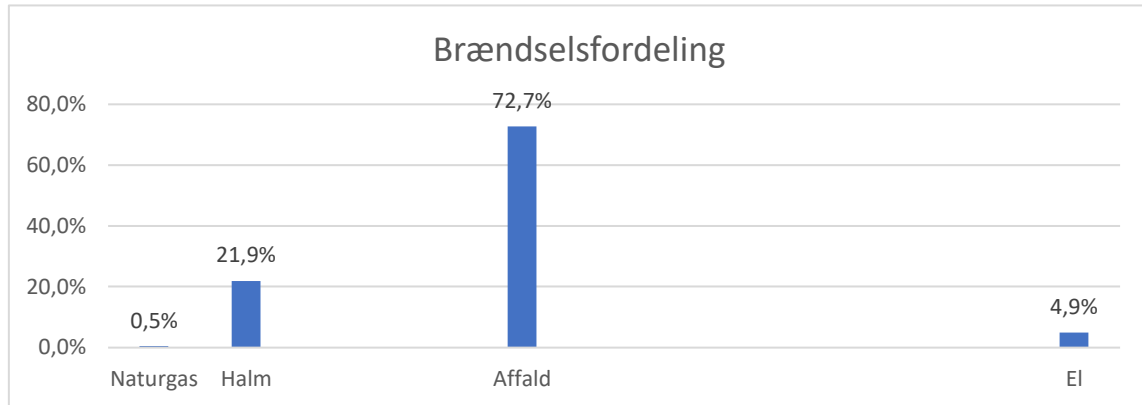


Næstved Fjernvarme

Estimeret Fjernvarmedeklaration 2029

Brændselsfordeling i procent



Samlet andel vedvarende energi inkl. el:	99,5%
---	--------------

Miljødeklaration:

Emissioner til luften	Fjernvarme pr. GJ	Fjernvarme pr. kWh
Udledning af CO ₂ (Drivhusgas)	26,9 kg/GJ	96,9 g/kWh
Udledning af CH ₄ (Drivhusgas)	15,5 g/GJ	55,7 mg/kWh
Udledning af N ₂ O (Drivhusgas)	1,8 g/GJ	6,6 mg/kWh
Drivhusgasser i alt	26,9 kg/GJ	97,0 g/kWh
Udledning af SO ₂	38,1 g/GJ	137,1 mg/kWh
Udledning af Nox	62,3 g/GJ	224,3 mg/kWh

Forudsætninger for beregningen:

Samlet varmelevering	MWh	Virkningsgrad
Affald	276.764	81%
Halm	83.981	90%
El-kedel	18.904	100%
Biogas	1.864	100%
I alt	381.426	

Kontaktoplysninger:

Selskab	Næstved Fjernvarme
CVR-nr.	69995713
Adresse	Magle mølle 62, 4700 Næstved
Telefon	55 72 56 65
Mail	info@naestvedfjernvarme.dk

Udarbejdet af: **JPH ENERGI A/S** Rådgivende ingeniørfirma

Slotsgade 88
9330 Dronninglund
Telefon 98 84 11 55
E-mail: jph@jph.dk

Danmarksvej 30 H1
8660 Skanderborg
Telefon 75 85 95 40
E-mail: skanderborg@jph.dk



Rangering iht. Energistyrelsens rangeringsmodel

