

FFV Varme A/S

Fjernvarmedeklaration 2023

Brændselsfordeling i procent



Samlet andel vedvarende energi inkl. el:	72%
---	------------

Miljødeklaration:

Emissioner til luften	Fjernvarme pr. GJ	Fjernvarme pr. kWh
Udledning af CO ₂ (Drivhusgas)	55,2 kg/GJ	198,8 g/kWh
Udledning af CH ₄ (Drivhusgas)	64,3 g/GJ	231,5 mg/kWh
Udledning af N ₂ O (Drivhusgas)	0,8 g/GJ	2,8 mg/kWh
Drivhusgasser i alt	55,3 kg/GJ	199,0 g/kWh
Udledning af SO ₂	0,6 g/GJ	2,2 mg/kWh
Udledning af Nox	19,1 g/GJ	68,8 mg/kWh

Kontaktoplysninger:

Selskab	FFV Varme A/S
CVR-nr.	26721059
Adresse	Korsvangen 6A, 5750 Ringe
Telefon	62611666
Mail	depe@ffv.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



Varmevirkningsgradmetode 200%

Rangering iht. Energistyrelsens rangeringsmodel

Værkets rangering Gul

Rangeringsmodellens grænseværdier

	Lavere CO ₂ -udledning end luft-vand varmepumpe
	Lavere CO ₂ -udledning end et gasfyr
	Højere CO ₂ -udledning end et gasfyr

Rangeringsmodellen:

