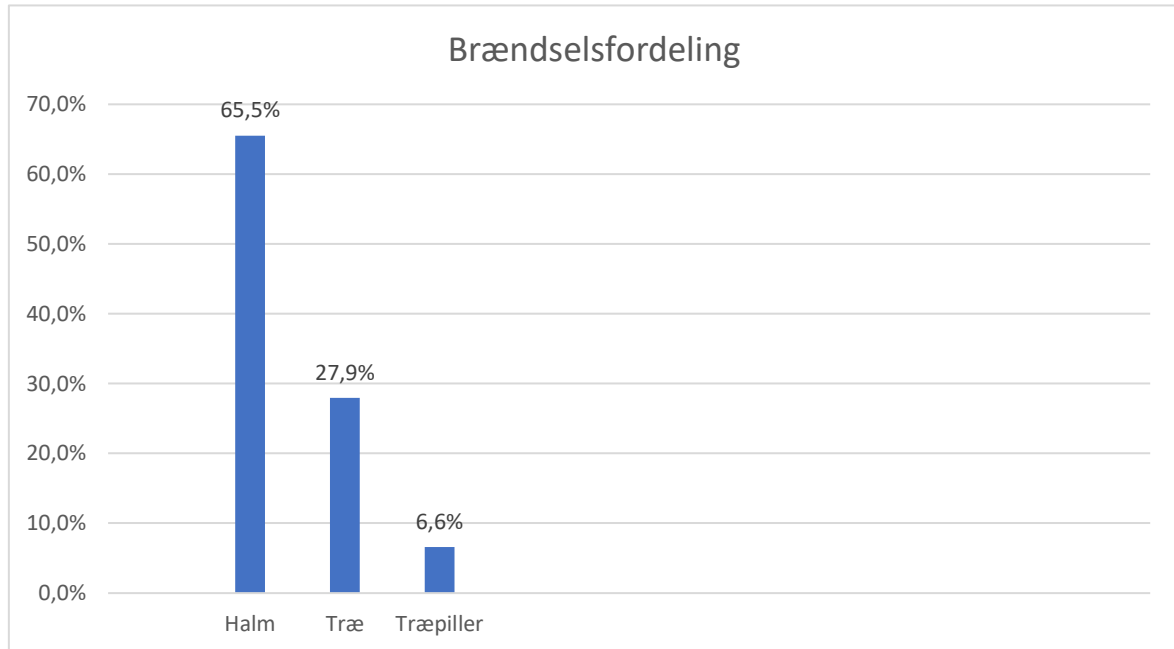


Maribo Varmeværk a.m.b.a.

Fjernvarmedeklaration 2023

Brændselsfordeling i procent



Samlet andel vedvarende energi inkl. el:	100,0%
---	---------------

Miljødeklaration:

Emissioner til luften	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
Udledning af CO ₂ (Drivhusgas)		kg/GJ		g/kWh
Udledning af CH ₄ (Drivhusgas)	4,5	g/GJ	16,2	mg/kWh
Udledning af N ₂ O (Drivhusgas)	2,8	g/GJ	10,1	mg/kWh
Drivhusgasser i alt	0,0	kg/GJ	0,0	g/kWh
Udledning af SO ₂	51,9	g/GJ	186,9	mg/kWh
Udledning af Nox	159,5	g/GJ	574,0	mg/kWh
Inddata periode: 01-01-2023 - 31-12-2023				

Kontaktoplysninger:

Selskab	Maribo Varmeværk a.m.b.a.
CVR-nr.	11135617
Adresse	C. E. Christiansens Vej 40, 4930 Maribo
Telefon	54 78 12 26
Mail	drift@maribovarmevaerk.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 Grøn

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:

