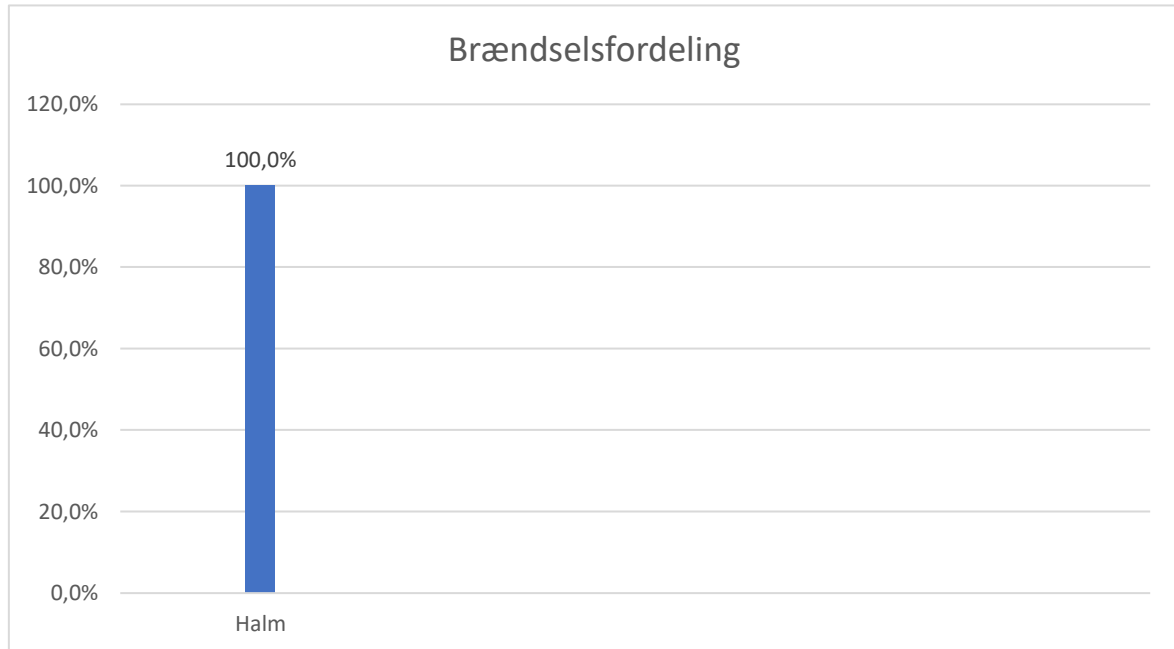


## Sonfor varme A/S

## Fjernvarmedeklaration 2022

## Brændselsfordeling i procent



<b>Samlet andel vedvarende energi inkl. el:</b>	<b>100,0%</b>
---	---------------

## Miljødeklaration:

Emissioner til luften	Fjernvarme pr. GJ	Fjernvarme pr. kWh
Udledning af CO2 (Drivhusgas)	0,0 kg/GJ	0,0 g/kWh
Udledning af CH4 (Drivhusgas)	41,3 g/GJ	148,7 mg/kWh
Udledning af N2O (Drivhusgas)	5,5 g/GJ	19,8 mg/kWh
<b>Drivhusgasser i alt</b>	<b>0,0 kg/GJ</b>	<b>0,2 g/kWh</b>
Udledning af SO2	158,3 g/GJ	570,0 mg/kWh
Udledning af Nox	123,9 g/GJ	446,1 mg/kWh

## Kontaktoplysninger:

Selskab	Sonfor varme A/S
CVR-nr.	36941650
Adresse	Lundenvej 7, 6430 Nordborg
Telefon	88435300
Mail	info@sonfor.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 <sub>2</sub> -udledning end luft-vand varmepumpe
	Lavere CO <sub>2</sub> -udledning end et gasfyr
	Højere CO <sub>2</sub> -udledning end et gasfyr

### Rangeringsmodellen:

