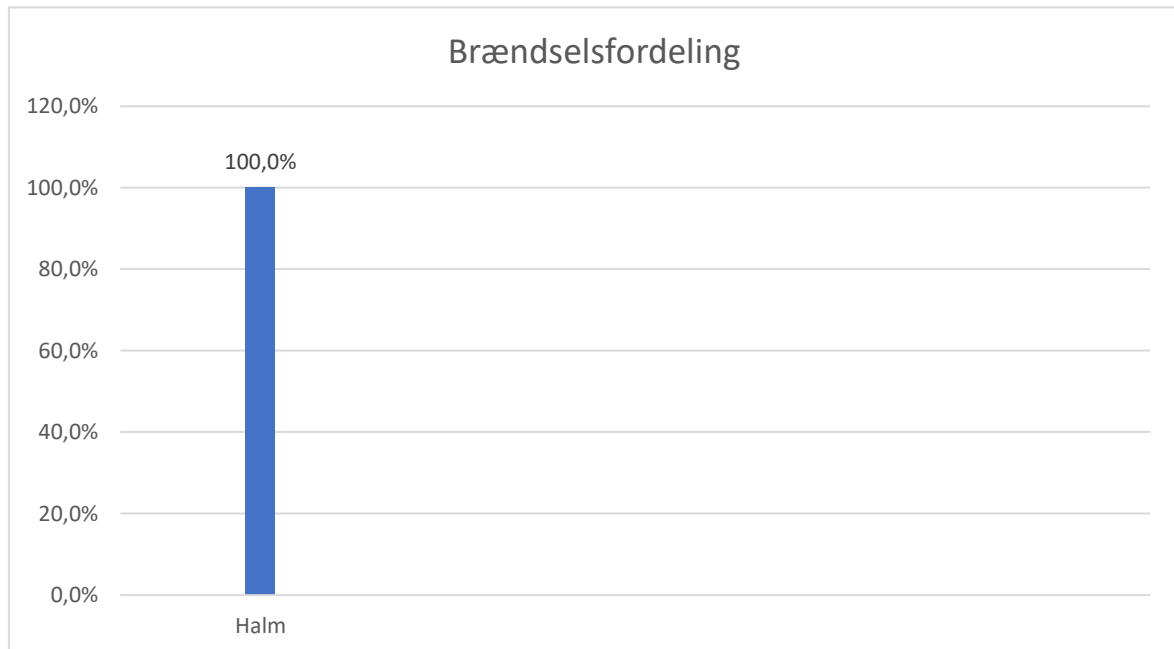


## Sonfor varme A/S

## 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 CO <sub>2</sub> (Drivhusgas)		kg/GJ		g/kWh
Udledning af CH <sub>4</sub> (Drivhusgas)	41,3	g/GJ	148,7	mg/kWh
Udledning af N <sub>2</sub> O (Drivhusgas)	5,5	g/GJ	19,8	mg/kWh
<b>Drivhusgasser i alt</b>	<b>0,0</b>	<b>kg/GJ</b>	<b>0,2</b>	<b>g/kWh</b>
Udledning af SO <sub>2</sub>	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:

