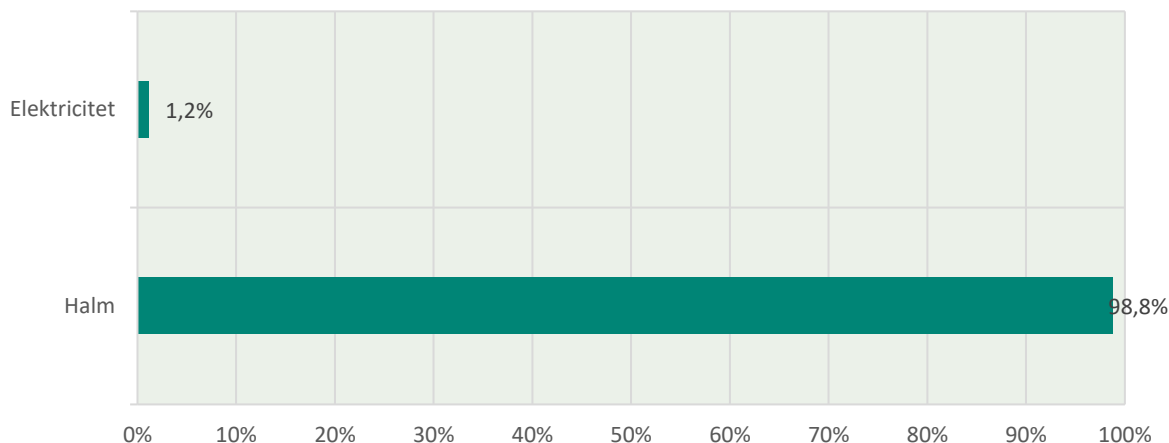


Borup Varmeværk A.m.b.a.

Fjernvarmedeklaration 2021

Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
CO ₂ (Kuldioxid - drivhusgas)	0,6	kg/GJ	2,0	g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	43,4	g/GJ	156,2	mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	5,8	g/GJ	20,8	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	3,3	kg/GJ	11,8	g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	166,3	g/GJ	598,7	mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	130,2	g/GJ	468,5	mg/kWh
CO (Kulilte)	470,0	g/GJ	1.692,0	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	10,6	g/GJ	38,0	mg/kWh
Partikler	30,4	g/GJ	109,3	mg/kWh

Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	100%
--	------

Kontaktoplysninger

Selskab	Borup Varmeværk A.m.b.a.
CVR	14898018
Adresse	Bækgårdsvej 62
Telefon	57526701
Mail	adm@skovboforsyning.dk