

Fjernvarmeforsyning	Postnr.	2020/21 incl. moms			dec. 2016 - jan. 2020		jan. 2019 - jan. 2020	
		Pris pr. MWh	Lejlighed på 75 kvm, varme-forbrug 15 MWh	Hus på 130 kvm, varme-forbrug 18,1 MWh	Nominel prisændring	Procentvis prisændring	Nominel prisændring	Procentvis prisændring
Mou Kraftvarme Amba u andelsgæld.	9280	343	7531	9512				
Mou Kraftvarme Amba m solgæld.	9280	343	9249	11571	-4685	-29,4%	-560	-4,7%
Veddum Skelund Visborg Kraftvarmeværk A.m.b.a.	9560	463	12625	14059	1131	8,8%	1131	8,8%
Bælum Varmeværk	9574	563	13313	15056	-420	-2,7%	938	6,6%
Kongerslev Fjernvarme	9293	675	12969	16330	2715	19,9%	2263	16,1%
Øster Hurup Kraftvarme	9560	563	15313	17056	4299	33,7%	1131	7,1%
Aalborg Varme A/S**	9000	461	9666	12195	0	0,0%	0	0,0%
Als Fjernvarme a.m.b.a.	9560	425	9350	11755	-13	-0,1%	0	0,0%
Hals Fjernvarme	9370	525	10313	13040	226	1,8%	0	0,0%

Mou Kraftvarme 2019/20:

- 72% af vores varmeproduktion** – 8.500Mwh. **Lokalt miljørigtigt biobrændsel** – halm – transformeret til varme af Kenneth Zinck i eget anlæg og leveret til os. Den CO2 vi frigør opsamles igen samtidigt ved nyvækst af det kommende års halm. Altså CO2-neutralt. El til pumpning er vindmøllestrøm. Transport - kortest muligt uden om byen - mest muligt biodiesel (i øjeblikket 10% - vil stige drastisk over kort tid vha. ny teknologi) .
- 22% af vores varmeproduktion** – 2600Mwh. **Solvarme** produceret på vores eget solfangeranlæg miljørigtigt CO2 frit og super billigt. El til pumpning er vindmøllestrøm.
- De sidste 6% produceret** – 694Mwh på **gaskedel** eller på **gasmotorerne** ved samproduktion af el. Afhængig af el- og gaspriser, men med optimal udnyttelse af energien. Temperaturerne i skorstenen overstiger ikke 50°C. Bruges kun ved ekstrem kulde eller når elnettet er i underskud og kalder på os for at samfundet kan fungere jævnt og smertefrit. Typisk når vinden svigter uventet. Måske emne for varmepumpedækning.

Vores CO2 udledning er således reduceret med 94% i forhold til opstarten i 1990, hvor vi ellers tog et tigerspring, og vi futter ikke CO2 af, der er 40-50 år om at opsamles igen i udenlandske skove og transporteret den halve jord rundt.