

DERFOR STIGER PRISEN PÅ FJERNVARME

HVORFOR STIGER VARMEPRISEN?

Energiproducenterne har hævet prisen på varme som følge af lave elpriser. Energimarkedet har nemlig stor betydning for varmeprisen, og lave elpriser i over et halvt år betyder nu, at prisen i Aarhus og omegn stiger i løbet af et kalenderår.

Forsyningstilsynet har slået fast, at et overskud (overdækning) eller et underskud (underdækning) i fjernvarmeforsyningen i ét år skal afregnes i det følgende års varmepris. Vi hæver prisen allerede nu, for at undgå underskud i indøværende år. Det er ganske enkelt rettidigt omhu.

DERFOR PÅVIRKER ELPRISEN PRISEN PÅ VARME

I Aarhus produceres 98 % af fjernvarmen sammen med el på kraftvarmeverker. El og varme produceres via halm, flis og affald i Lisbjerg, træpiller på Studstrupværket og affald i Skanderborg.

Når der er overproduktion af el og/eller elprisen er lav, vil energiproducenterne normalt lukke ned for elproduktionen for at undgå tab. Så når varmeselskaberne "tvinger" energiproducenterne til at producere varme, så påfører varmeselskaberne energiproducenterne et tabt, som varmeselskaberne skal dække. Derfor stiger varmeprisen

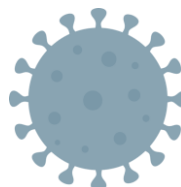


Når elprisen falder, så stiger prisen på varme

Når elprisen omvendt er høj, bliver varmeprisen lavere, da varmeselskaberne får en del af gevinsten.

HVORFOR ER ELPRISEN LAV?

Når det blæser meget, og elforbruget samtidig falder under corona-krisen, så er udbuddet af el højere end efterspørgslen, og markedsprisen på el falder.



COVID-19



Blæst

NY VARMEPRIS pr. 1. juli 2020

	EFFEKT BIDRAG (kr./kvm ²)
Før stigning	20,00
Efter stigning	20,00
Før stigning	
Efter stigning	

	FORBRUGSBIDRAG (kr./MWh)
Før stigning	440,00
Efter stigning	480,00
Før stigning	
Efter stigning	



[www.malling-varmevaerk.dk]



[mail@mallings-varmevaerk.dk]



[86930000]