



## Ramsing-Lem-Lihme Kraftvarmeværk A.m.b.A.

Hasselvej 8, Lem, 7860 Spøttrup CVR: 17038281

### Takstblad

Gældende for perioden 1-12-2019 til 31-8-2020

Årsaflysning sker den 31. august

<b>Forbrugsafgift:</b>		ekskl. Moms	inkl. Moms
Forbrug	Kr/MWh	495,00	618,75
Lejligheder	Kr/år	3.250,00	4.062,50
Fast afgift ≤0-99 m <sup>2</sup>	Kr/år	4.950,00	6.187,50
Fast afgift >99-≤149 m <sup>2</sup>	Kr/år	5.900,00	7.375,00
Fast afgift >149 m <sup>2</sup>	Kr/år	6.850,00	8.562,50
Bygninger over 400 m <sup>2</sup> pr. m <sup>2</sup>	Kr/m <sup>2</sup>	30,00	37,50

<b>Fabriksanlæg:</b>			
Første 1500 m <sup>2</sup>	Kr/m <sup>2</sup>	30,00	37,50
Resterende pr. m <sup>2</sup>	Kr/m <sup>2</sup>	1,20	1,50
Måler og administrationsgebyr	Pr. måler	300,00	375,00

<b>Varmevexler bidrag:</b>				
Type Termix VMTD 2 opbl. med ECL 110 inkl. montering og service	Kr/år		1.452,00	1.815,00

<b>Motivationstarif:</b>		Se Bilag 1 og 2		
--------------------------	--	-----------------	--	--

<b>Tilslutningsbidrag for nye fjernvarmeforbrugere:</b>			
Inkl. Stikledninger		10.000,00	12.500,00

#### Betalingsbetingelser:

Aconto beløb udregnes efter forbrug i 2017-18 + 5%.

Aconto ratene forfalder til betaling hver den 10. i måneden, undtagen i september måned som er frimåned.

Efter varmeårets udløb udarbejdes årsopgørelse.

Evt. differencer reguleres i rate 1 i det kommende varmeår.

<b>Standardgebyrer:</b>	Kr. ekskl. moms	Kr. inkl. moms
Rykkerskrivelse *)		100,00
Inkassomeddelelse *)		100,00
Lukkebesøg *)		375,00
Genoplukning inden for normal åbningstid	375,00	468,75
Fogedforretning, udkørende	330,00	412,50
Nedtagning af måler	600,00	750,00
Genetablering af måler	600,00	750,00

#### Ved lukning for varmen for lejere, pga. manglende betaling, overgår fast afgift til udlejer. Gældende pr. 01-12-2019

\*) momsfrie gebyrer

#### Renter:

Evt. restancer forrentes fra den 1. i efterfølgende måned med 1% pr. løbende måned.

Øvrige stikdimensioner betales af forbrugeren til udførelsesdatoens priser med tillæg af 10 % administrationsbidrag. Underliggende målerinstallationer max. 1,5 m efter hovedhaner kr. 4.000,00 pr. stk. (ekskl. moms).

#### Byggemodningsbidrag:

Der opkræves byggemodningsbidrag i forbindelse med udstykning. Det vil maksimalt udgøre varmeværkets omkostninger til etablering af gadeledninger i udstykningsområdet med tillæg på 10 % administrations bidrag samt investeringsbidrag.



## Ramsing-Lem-Lihme Kraftvarmeværk A.m.b.A.

Hasselvej 8, Lem, 7860 Spøttrup CVR: 17038281

### Takstblad

Gældende for perioden 1-12-2019 til 31-8-2020

Årsaflysning sker den 31. august

#### Bilag 1

##### Motivationstarif - Beregning af fradrag eller tillæg

Pr. 01.09.2017 (varmeår 2017/2018) indførte vi en motivationstarif, der har til formål at reducere varmeværkets samlede returtemperatur.

Varmeregningen beregnes herefter som summen af målerleje, fast bidrag, MWh-forbrug og den nye motivationstarif.

Motivationstariffen kan medføre tillæg/fradrag afhængigt af, om fjernvarmereturtemperatur er højere/lavere end den forventede returtemperatur.

Den forventede returtemperatur er afhængig af den gennemsnitlige fremløbstemperatur, dvs. der kompenseres for om du har høj eller lav fremløbstemperatur.

Gennemsnitlige fremløbstemperatur i °C	55,0	56,0	57,0	58,0	59,0	60,0	61,0	62,0	63,0	64,0	65,0	66,0	67,0
Forventede returtemperatur i °C	45,0	44,7	44,3	44,0	43,7	43,3	43,0	42,7	42,3	42,0	41,7	41,3	41,0

Gennemsnitlige fremløbstemperatur °C	68,0	69,0	70,0	71,0	72,0	73,0	74,0	75,0	76,0	77,0	78,0	79,0	80,0
Forventede returtemperatur i °C	40,7	40,3	40,0	39,8	39,6	39,4	39,2	39,0	38,8	38,6	38,4	38,2	38,0

##### Fremgangsmåde ved egenkontrol af motivationstarif.

1. Aflæs den gennemsnitlige fremløbstemperatur på din måler eller på hjemmesiden under selvbetjening
2. Brug tabellen til at finde den forventede returtemperatur
3. Aflæs den gennemsnitlige returtemperatur på din måler eller på hjemmesiden under selvbetjening
4. Beregn om du skal have fradrag / tillæg eller om du ligger i gratis zonen ud fra nedenstående

##### FRADRAG:

Hvis den gennemsnitlige fjernvarmereturtemperatur ligger under den forventede returtemperatur, - så får du et fradrag på 2% af MWh forbruget pr. °C den gennemsnitlige returtemperatur ligger under den forventede returtemperatur.

##### GRATIS ZONE:

Hvis den gennemsnitlige fjernvarmereturtemperatur ligger 0 - 5 °C over den forventede returtemperatur, får du hverken fradrag eller tillæg.

##### TILLÆG:

Hvis den gennemsnitlige fjernvarmereturtemperatur ligger mere end 5 °C over den forventede returtemperatur, - så får du et tillæg på 1% af MWh-forbruget pr. °C den gennemsnitlige returtemperatur er over den forventede returtemperatur.

##### Motivationstillægget indføres trinvist over en 4-års periode.

Varmeår 2017/18- Gratis prøve år

Varmeår 2018/19 - Maksimalt 10 % fradrag/tillæg

Varmeår 2019/20 - Maksimalt 15% fradrag/tillæg

Varmeår 2020/21 - Maksimalt 20 % fradrag/tillæg

Herefter fuldt fradrag/tillæg.

Eksempler på beregninger af motivationstarif se bilag 2



**Ramsing-Lem-Lihme Kraftvarmeværk A.m.b.A.**

Hasselvej 8, Lem, 7860 Spøttrup CVR: 17038281

## **Takstblad**

Gældende for perioden 1-12-2019 til 31-8-2020

Årsaflysning sker den 31. august

### **Bilag 2**

#### **Motivationstarif - Beregning af fradrag eller tillæg**

##### **Motivationstarif - Eksempel på fradrag**

Årets gennemsnits fremløbstemperatur: 68,0 °C (aflæst på måler)  
Årets gennemsnitlige returtemperatur: 38,0 °C (aflæst på måler)  
Forventet returtemp: 40,7 °C (findes i skema)  
Årets gennemsnits fremløbstemperatur er derfor 2,7 °C under forventet returtemp (40,7 - 38,0)  
Årsforbrug: 18 Mwh (aflæst på måler)  
Varmepris: 618,75 kr./MWh inkl. moms.  
Motivationsfradraget bliver derfor 601,43 kr. inkl. moms ( $2 * 2,7\% * 18 * 618,75$ )

##### **Motivationstarif - Eksempel på gratis zone**

Den gennemsnits fremløbstemperatur: 68,0 °C (aflæst på måler)  
Den gennemsnitlige returtemperatur: 43,0 °C (aflæst på måler)  
Forventet returtemp: 40,7 °C (findes i skema)  
Den gennemsnits fremløbstemperatur er 2,3 °C for høj (43 - 40,7)  
Forbrug: 18 Mwh (aflæst på måler)  
Varmepris: 618,75 kr./MWh inkl. moms  
Da gennemsnits fremløbtemp. ikke ligger mere end 5 °C over den forventet returtemp, gives hverken fradrag eller tillæg.

##### **Motivationstarif - Eksempel på tillæg**

Den gennemsnits fremløbstemperatur: 68,0 °C (aflæst på måler)  
Den gennemsnitlige returtemperatur: 48,0 °C (aflæst på måler)  
Forventet returtemp: 40,7 °C (findes i skema)  
Den gennemsnits fremløbstemperatur er derfor 7,3 °C for høj (48 - 40,7)  
Forbrug: 18 Mwh (aflæst på måler)  
Varmepris: 618,75 kr./MWh inkl. moms  
Motivationstillægget bliver derfor 813,04 kr. inkl. moms ( $1 * 7,3\% * 18 * 618,75$ )