

# **Langå Varmeværk A.m.b.a.**



## **PRISBLAD**

**GÆLDENDE FRA 1. januar 2024**

## Takster for årlige bidrag

### Takst for eksisterende forsyningsområde (parcelhuse)

		kr. ekskl. moms	kr. inkl. moms
Afregning af forbrug	pr. MWh	654,40	818,00
Abonnementsbidrag		416,00	520,00
Effekt-/leveringsbidrag	pr. m <sup>2</sup>	31,40	39,25
Målerbidrag - almindelig måler		490,00	612,50
Målerbidrag - stor måler		1.500,00	1.875,00

### Takst for forsyningsområde (erhverv)

		kr. ekskl. moms	kr. inkl. moms
Afregning af forbrug	pr. MWh	654,40	818,00
<b>Administration/kontorer:</b>			
Abonnementsbidrag		416,00	520,00
Effekt-/leveringsbidrag	pr. m <sup>2</sup>	31,40	39,25
<b>Øvrige bidrag:</b>			
Produktionslokaler med opvarmningsbehov under 18°C	pr. m <sup>2</sup>	12,00	15,00
Målerbidrag - almindelig måler		490,00	612,50
Målerbidrag - stor måler		1.500,00	1.875,00

## Varmebetaling

Betaling for varme opkræves aconto 4 gange årligt i februar, maj, august og november.

### Automatisk betaling

Langå Varmeværk anbefaler at aconto betaling foretages via PBS Betalingsservice ved at tilmelde betalingen i banken eller på vores hjemmeside [www.langaafjernvarme.dk](http://www.langaafjernvarme.dk) under fanen "Selvbetjening".

### Fakturabetaling

Er varmeopkrævningen ikke tilmeldt PBS Betalingsservice, udsender Betalingsservice et indbetalingskort til brug for betalingen.

### Rettidig betaling

Ved betaling efter betalingsfristens udløb vil der blive tilskrevet renter og gebyrer, som opkræves i forbindelse med årsopgørelsen. Ved betaling afregnes gæld før aconto rate.

### Afbrydelse af varmforsyningen

Ved manglende betaling af aconto opkrævning, vil varmforsyningen blive afbrudt.

## Årsopgørelse

Efter regnskabsårets udløb den 31. december fremsendes en årsopgørelse med endelig afregning af årets varmeforbrug. Årsopgørelsen fremsendes sidst i januar måned.

### Diverse gebyrer

	kr. ekskl. moms	kr. inkl. moms
Rykkergebyr pr. gang	50,00	momsfri
Inkassogebyr	150,00	momsfri
Lukkegebyr	500,00	momsfri
Åbnegebyr – genåbning af varmforsyningen	500,00	625,00
Ønsker forbrugeren sin måler afprøvet og evt. fejlvisning er inden for tolerancen, opkræves forbrugeren Er måleren modsat behæftet med fejl udskiftes den uden beregning	920,00	1.150,00

Overskrides betalingsfristen tillægges der renter med Danmarks Nationalbanks officielle udlånsrente med tillæg på 8 pct.

Varmeværket kan stille krav om depositum som sikkerhed for fremtidig levering i tilfælde, hvor der er nærliggende risiko for, at værket uden denne sikkerhed vil lide tab ved forsat levering til forbrugeren. Beløbsstørrelse på det depositum der eventuelt opkræves hos forbrugeren, vil ligge i størrelsesordenen svarende til 3 - 6 måneders skønnet varmeforbrug i den pågældende lejemål/ejendom.

Efter 3. lukkebrev opkræves altid depositum svarende til 1 aconto rate. Efter en stabil periode på 1 år tilbagebetales depositum.

I øvrigt er varmeværkets vedtægter, almindelige og tekniske bestemmelser gældende.

### Takster for tilslutningsbidrag

#### For parcelhuse i eksisterende forsyningsområde

Ved tilslutning af nye forbrugere indenfor Langå Varmeværks forsyningsområde betales 50% af de faktiske omkostninger til hhv. materialer, timer og entreprenør i forbindelse med etablering af stikledning og montering af hovedhane ved forbrugersted. Ovenstående beregnes fra bagkant fortov til forbrugersted.

#### For større ejendomme og erhverv

For større ejendomme og erhverv m.v. indhentes tilbud.

Det bidragspligtige areal for erhverv bestemmes i hvert tilfælde af varmeværket under hensyntagen til det opmålte antal m<sup>2</sup> og de pågældende lokalers behov for opvarmning.

#### Byggemodningsbidrag (for nye fjernvarmeområder)

I forbindelse med nye udstykninger vil der blive opkrævet byggemodningsbidrag. Byggemodningsbidragets størrelse afhænger af de konkrete forhold i forbindelse med den enkelte udstykning, men vil maksimalt udgøre varmeværkets faktiske omkostninger til etablering af gadeledninger i udstyksområdet.

## Motivationstarif

I princippet er fjernvarme meget enkelt. Værket pumper opvarmet fjernvarmevand ud til forbrugerne. Herefter afkøles vandet i forbindelse med opvarmning af boligen og brugsvandet. Det afkølede vand returneres herefter til værket – og jo koldere returvandet er, jo mindre varmetab har værket og har dermed en bedre effektivitet i forbindelse med produktionen på hhv. motor, kedler, solvarmeanlæg og varmepumper til fordel for alle værkets forbrugere.

### **En returtemperatur under 25°C er meget tilfredsstillende.**

Her belønner værket ved at reducere varmeprisen med 0,12% inkl. moms pr. MWh pr. grad den er under 25°C

### **En returtemperatur mellem 25°C og 35°C er det neutrale område.**

Her er ingen belønning eller merbetaling.

### **En returtemperatur højere end 35°C straffes.**

Her opkræves et tillæg på 0,4% inkl. moms pr. MWh pr. grad den er højere.

Eksempel på en opkrævning for et standardhus på 130 m<sup>2</sup> og et forbrug på 18,1 MWh

Returtemperatur	48°C
<u>Tilladt returtemperatur</u>	<u>35°C</u>
Forhøjet returtemperatur	13°C

Opkrævning på merforbrug:  $13^{\circ}\text{C} * 18,1 \text{ MWh} * 818,00 * 0,4\% = \underline{769,90 \text{ kr.}}$

**Motivationstariffen opgøres og opkræves i forbindelse med årsopgørelsen.**

## **Forklaring til prisblad**

### **a) Afregning af forbrug:**

Målerens registrerede forbrug af varmeenergi i MWh (megawatt-timer).

Energimåleren måler vandmængden som løber igennem forbrugers anlæg og samtidig måles energiindholdet i vandet, når det løber ind i huset, og igen når det forlader huset. Energimåleren er derfor din garanti for, at du kun betaler for den energimængde, du har trukket ud af det vand som har passeret anlægget. Uanset hvilken temperatur vandet er leveret ved.

Til målingen af varmeenergien benyttes måleenheden MWh (megawatt-timer). 1 MWh er lig med 1000 kilowatt-timer (kWh).

### **b) Abonnementsbidrag**

Det er et fast abonnement pr. forbrugssted som bidrager til dækning af drifts- og administrationsomkostninger.

### **c) Effekt/leveringsbidrag**

Bidraget beregnes ud fra boligens størrelse (BBR m<sup>2</sup>). Det er betaling for fremføring/levering af den varmekapacitet, der er nødvendig til den enkelte bolig.

### **d) Områdebidrag ved etablering af nyt fjernvarmeområde i Skovlyst**

Bidrag til investering i nyt hovedledningsnet til det pågældende nye fjernvarmeområde. Investeringen betales over 30 år af forbrugere tilsluttet det nyanlagte fjernvarmeområde.

### **e) Målerbidrag**

Betaling til varmemåler som serviceres og stilles til rådighed af Langå Varmeværk.

## **Langå Varmeværk**

Borgergade 6, 8870 Langå

CVR: 31223717

Telefon: 8646 2044

Vagttelefon.: 8646 1292

Åbningstider: mandag – fredag kl. 8.00 – 12.00

e-mail: [info@langaafjernvarme.dk](mailto:info@langaafjernvarme.dk)