

# Dronninglund Fjernvarme



Tarifblad 01.01.2025 - 31.12.2025

Forbrugerpris:

Gældende fra 1. januar 2025

Forbrugsbidrag:	Enhed	kr. ekskl. moms	kr. inkl. moms
Energiforbrug	kr./MWh	700,00	875,00
m <sup>2</sup> efter BBR	kr./m <sup>2</sup>	31,00	38,75
Energibesparelse	kr./år	0,00	0,00
Målerleje	kr./år	300,00	375,00

Betalingen for regnskabsåret opkræves over 10 aconto rater i månederne: januar, februar, marts, april, maj, juni, august, september, oktober og november. Årsopgørelsen afregnes i februar.

## Afkølingstarif:

Afkølingstariffen medfører en ekstrabetaling for energiforbruget for de forbrugere, der har en gennemsnitlig returtemperatur på mere end 40°C for året.

Forbrugere med en gennemsnitlig returtemperatur på mindre end 30 °C og derunder får reduceret deres betaling for energiforbruget.

Tillæg til forbrugerpris udgør:			1% pr. MWh
Reduktion i forbrugerpris udgør:			1% pr. MWh

## Tilslutningsbidrag:

Tilslutningsbidrag beregnes ud fra bygningens areal iflg. BBR.

	Enhed	kr. ekskl. moms	kr. inkl. moms
Af de første 80 m <sup>2</sup> areal beregnes	kr./m <sup>2</sup>	87,50	108,75
Af de næste 80 m <sup>2</sup> areal beregnes	kr./m <sup>2</sup>	50,00	62,25
Af de næste 80 m <sup>2</sup> areal beregnes	kr./m <sup>2</sup>	37,50	46,88
Af det sidste areal beregnes	kr./m <sup>2</sup>	20,00	25,00
Andelsindskud	Stk.	4.500,00	Momsfrit
Stikledning	kr./m	900,00	1.125,00
Målerskab/ tilslutning	kr.	3.900,00	4.875,00

# Dronninglund Fjernvarme



## Byggemodningsbidrag:

Byggemodningsbidrag opkræves udelukkende i byggemodningsområder, og betales af udstykkeren efter regning. Byggemodningsbidraget skal dække fjernvarmens direkte omkostninger forbundet med etablering af detailnet i fjernvarmeforsyning af udstykningsområdet inkl. afgrening på parcel, men ekskl. stikledninger.

## Investeringsbidrag ved udlægning af fjernvarme til nyt forsyningsområde:

Investeringsbidrag forsyningsområde 1): Karetmagervej/Ørsøvej: betales 18.500 kr. pr parcelhus. For større industriejendomme betales efter m<sup>2</sup> med 125kr / m<sup>2</sup>.

Investeringsbidrag forsyningsområde 2): Rævdalslunden "2": betales 18.500 kr. pr. parcel. For kæde/rækkehuse betales 12.500 kr. pr. bolig.

Investeringsbidrag forsyningsområde 3): Erhvervsområde Margrethelund: For industriejendomme betales efter m<sup>2</sup> med 125kr / m<sup>2</sup>.

Gebyrer:	kr. ekskl. moms	kr. inkl. moms
Udskrifter ved årsafslutning *	100,00	125,00
Rykkerskrivelse *	100,00	100,00
Inkassomeddelelse*	100,00	100,00
Lukkebesøg (½ times arbejde for 2 prs. + materialer) *	500,00	625,00
Genåbning inden for normal arbejdstid	300,00	375,00
Betalingsordning*	100,00	125,00
Fogedforretning, ud kørende	330,00	442,50
Aflæsningsbesøg	270,00	337,50
Nedtagning af måler	600,00	750,00
Genetablering af måler	600,00	750,00
Ekstraordinær måleraflæsning med regning	200,00	250,00
Flytteopgørelse	100,00	125,00
Udskrift af regningskopi	60,00	75,00
Målerundersøgelse på stedet	335,00	418,75
Udbringning af måler	165,00	206,25
Timepris	500,00	625,00
Fogedgebyr og retsafgift	SOM UDLÆG	

# Dronninglund Fjernvarme



Låsesmed	SOM UDLÆG	
Morarenter (Danmarks Nationalbanks officielle udlånsrente +	FRA	
Verificering af måler	SOM UDLÆG	

Gebyrer mærket \* er momsfri.

Frakoblingstarif:	kr. ekskl. moms	kr. inkl. moms
Frakobling af stikledning sker efter regning. Anslået ca.	20.000,00	25.000,00

Varmtvandsbeholder/gennemstrømningsvandvarmere:

Som det fremgår af forbrugerdeklarationerne, bør opvarmning af varmt brugsvand ske ved hjælp af varmtvandsbeholder. Med de lange ledningsstræk, der allerede nu er, er det vigtigt, at ledningsnettet dimensioneres så optimalt som muligt, både med hensyn til forsyningssikkerhed som med hensyn til økonomien (afkøling af ledningsnettet).

Det skal derfor gøres klart, at alle nye installationer til brugsvand bør benytte varmtvandsbeholder, og at udskiftning af gennemstrømningsvandvarmer sker ved overgang til varmtvandsbeholder. Ønsker en forbruger alligevel at bruge gennemstrømning vandvarmer, er dette derfor på forbrugerens egen risiko og Dronninglund Fjernvarme påtager sig ingen ansvar driftsmæssigt eller økonomisk.