

## Takster for fjernvarmelevering

	Enhed	Kr. ekskl. moms.	Kr. inkl. moms.
<b>Abonnementsbidrag</b>			
Måleromkostninger	pr. måler/år	500,00	625,00
<b>Effektbidrag - privat</b>			
Effektbidrag afregnes efter boligareal oplyst i BBR-register. Det er kundens ansvar at BBR er korrekt registreret.			
Effektbidrag	m <sup>2</sup>	12,00	15,00
<b>Effektbidrag - erhverv</b>			
Effektbidrag afregnes efter erhvervsareal oplyst i BBR-register. Det er kundens ansvar at BBR er korrekt registreret.			
Kategori 1	m <sup>2</sup>	12,00	15,00
Kategori 2	m <sup>2</sup>	9,00	11,25
Kategori 3	m <sup>2</sup>	6,00	7,50
Kategori 4	m <sup>2</sup>	3,00	3,75
Kategori 5	m <sup>2</sup>	0,00	0,00
<b>Forbrugsbidrag</b>			
Forbrugsbidrag	pr. MWh	376,00	470,00
Forbrugsbidrag - "Returvarme"	pr. MWh	188,00	235,00
<b>Returtemperaturbidrag</b>			
En gennemsnitlig returtemperatur lavere end forventet resulterer i et fradrag på 1,5 % pr. °C af forbrugsbidraget			
En gennemsnitlig returtemperatur højere end forventet resulterer i et tillæg på 1,5 % pr. °C af forbrugsbidraget			
Tariffen opkræves på årsopgørelsen, hvor den gennemsnitlige flowvægtet returtemperatur er fastlagt.			
Se side 5 for flere oplysninger om returtemperaturbidrag, eller besøg vores hjemmeside under "Gode Råd", hvor du finder yderligere oplysninger om returtemperaturbidrag samt gode råd til, hvordan du kan sænke returtemperaturen.			
<b>Fjernvarmeunit</b>			
Abonnementsbetaling: uændret 200 kr./måned til og med 2025			
Standard fjernvarmeunit inkl. installation (Fortes Homeheat VX 2/2) - 32 Kilowatt	pr mdr.	160,00	200,00
Kontantbetaling:			
Standard fjernvarmeunit inkl. installation (Fortes Homeheat VX 2/2 eller S2) - 32 Kilowatt	stk.	22.000,00	27.500,00
Abonnementsbetaling:			
Cirkulationspumpe på varmt brugsvand	pr. mdr.	20,00	25,00
Kontantbetaling:			
Cirkulationspumpe på varmt brugsvand	stk.	2.800,00	3.500,00
Nedtagning af fjernvarmeunit ved opsigelse af abonnement	stk.	2.400,00	3.000,00
<b>Betalingsbetingelser</b>			
Afhregning sker i 4 årlige rater med forfald den 1. februar, 1. maj, 1. august og 1. november. Sidste rettidige betalingsdag er den første bankdag efter den 1. i de pågældende måneder.			
Den endelige opgørelse sker på baggrund af en aflæsning af målerne i december. Årsopgørelsen udsendes i januar og indregnes til betaling sammen med 1. rate februar.			

## Gebyr

	Enhed	Kr.	Kr.
		ekskl. moms.	inkl. moms.

### Gebyr

Gebyrer følger standardgebyrer på el, gas og varmeområdet, som er godkendt af Forsyngstilsynet.

Flytteopgørelse		0,00	0,00
Rykkerskrivelse		100,00	100,00
Inkassomeddelse		100,00	100,00
Betalingsordning		100,00	100,00
Lukkebesøg		340,00	425,00
Forgæves lukkebesøg		260,00	260,00
Fogedforretning, udkørende		330,00	412,50
Genåbning indenfor normal åbningstid		375,00	468,75
Genåbning udenfor normal åbningstid		1.000,00	1.250,00
Afkobling af eksisterende stikledning		12.000,00	15.000,00
Udskiftning af måler ved beskadigelse		2.400,00	3.000,00
Nedtagning af måler		600,00	750,00
Genetablering af måler		600,00	750,00

Udførsel af planlagt arbejde uden for normal arbejdstid, på kundens foranledning. Afregnes som tillæg pr. time. 225,00 281,25

Rentebetaling: Varmeværket forbeholder sig ret til renteberegning efter rentelovens regler om for sent indbetalte a' conto-rater.

Sikkerhedsstillelse: Ved nærliggende risiko for tab kan kræves sikkerhedsstillelse. Dette sker efter en individuel vurdering og kan maksimalt udgøre 5 måneders budgetteret forbrug.

### Betaling ved uberettiget vagt- service og/eller vedligeholdelsesudkald

Kunden opkræves et tilkaldegebyr ved uberettiget udkald dvs. når fejlen skyldes kundens egne forhold. F.eks. fejlbetjening eller fejl på kundens egen installation, som ikke kan henføres til Vejen Fjernvarmes leveringsforhold.

Tilkaldegebyr i normal arbejdstid - Mandag til fredag mellem kl 08:00 - 16:00	pr. udkald	600,00	750,00
Tilkaldegebyr udenfor normal arbejdstid samt weekend og søgnehelldage	pr. udkald	1.000,00	1.250,00

## Tilslutning af nye kunder

Enhed	Kr.	Kr.
	ekskl. moms.	inkl. moms.

Tilslutning af boliger inden for fjernvarmens forsyningsområde pålignes følgende omkostninger:

### Investeringsbidrag

Generelt investeringsbidrag pr. m <sup>2</sup> BBR-areal		0,00	0,00
--	--	------	------

### Stikledningsbidrag

Kontantbetaling:	stk.	36.000,00	45.000,00
------------------	------	-----------	-----------

eller

Midlertidigt tilslutningstillæg i 10 år: Standard stikledning (maks. dimension ø26 mm) op til 25 meter regnet fra skel	pr. mdr.	360,00	450,00
---	----------	--------	--------

Tillæg for standardstikledninger ud over 25 meter regnet fra skel	pr. m	800,00	1.000,00
---	-------	--------	----------

Midlertidig flytning af gasskab (Anvendes hvis FJV-skab kræver at gasskabet flyttes)	stk.	1.600,00	2.000,00
--	------	----------	----------

Stikledning (dimension over ø26 mm) afregnes efter faktiske omkostninger alternativt iht. tilbud.

Stikledninger i nyudskykninger, der forudbetales af byggedmodner, afregnes efter forholdende og aftales individuelt.

### Byggemodningsbidrag

Omkostninger til distributionsledninger i nyudstyknings afregnes efter faktiske omkostninger alternativt iht. tilbud.

Ved anvendelse af Vejen Varmeværks rammeaftaler tillægges byggemodningsbidraget et tillæg på 2,5% for de ydelser, der handles gennem rammeaftalerne.

### Projektforslag

Projektforslag afregnes efter faktiske omkostninger alternativt iht. tilbud.

### Aktuelle tilslutningskampagner

Vejervej (Periode 12.12.2022 - 23.12.2022)

Estrupvej (Periode 15.12.2022 - 30.12.2022)

Maltvej (Periode 15.12.2022 - 21.01.2023)

Kontantbetaling:	stk.	12.000,00	15.000,00
------------------	------	-----------	-----------

eller

Midlertidigt tilslutningstillæg i 10 år: Standard stikledning (maks. dimension ø26 mm) op til 25 meter regnet fra skel	pr. mdr.	120,00	150,00
---	----------	--------	--------

### Eksisterende fjernvarmeområder

Kongevænget delområde 5+6 (periode 01.01.2022 - 31.12.2022)

Ådalen (periode 01.01.2022 - 31.12.2022)

Kontantbetaling:

Standard stikledning (maks. dimension ø26 mm) op til 25 meter regnet fra skel	stk.	20.000,00	25.000,00
---	------	-----------	-----------

eller

Midlertidigt tilslutningstillæg i 10 år: Standard stikledning (maks. dimension ø26 mm) op til 25 meter regnet fra skel	pr. mdr.	200,00	250,00
---	----------	--------	--------

## Kategorisering af erhverv

---

### Kategori 1 - Kontorer, skoler, hoteller:

Beregningsfaktor = 1,00 (ingen reduktion)  
Offentlige kontorer  
Revisions- og advokatkontorer  
Tegnestuer  
Pengeinstitutter  
Læge- og tandlægeklinikker  
Helse- og solcentre  
Skoler, børnehaver, vuggestuer, fritidshjem  
Biblioteker  
Hoteller, restauranter, selskabs- og forsamlingslokaler, biografer  
Kollegier  
Frisørsaloner  
Væve- og systuer

### Kategori 2 - Butiks og forretningslokaler:

Beregningsfaktor = 0,75 (25% reduktion)  
Manufakturhandel  
Købmandsbutikker  
Discountforretninger, supermarkeder  
Læderhandler, skotøjshandler  
Guld- og sølvmedeforretninger  
Boghandler  
Rensierier  
Isenkramforretninger  
Radio- og TV-butikker, musikforretninger  
Videocentre  
Byggemarkeder/trælsthandler ekskl. Uopvarmet selvstændige lagerbygninger  
Farve- og tapethandler  
Automobilværksteder

### Kategori 3 - Butiks- og forretningslokaler:

Beregningsfaktor = 0,50 (50% reduktion)  
Bagere  
Møbelforretninger  
Frugt- og grøntbutikker  
Cykelforretninger  
Opvarmede autoudstillinger  
Opvarmede garageanlæg  
Belysningsforretninger

### Kategori 4 - Produktionsværksteder mv.:

Beregningsfaktor = 0,25 (75% reduktion)  
Opvarmede produktionsværksteder  
Opvarmede lagerhaller mv. der ikke er anført under ovennævnte kategorier

### Kategori 5 - Kolde bygninger:

Beregningsfaktor = 0,00 (100% reduktion)  
Uopvarmet bygninger

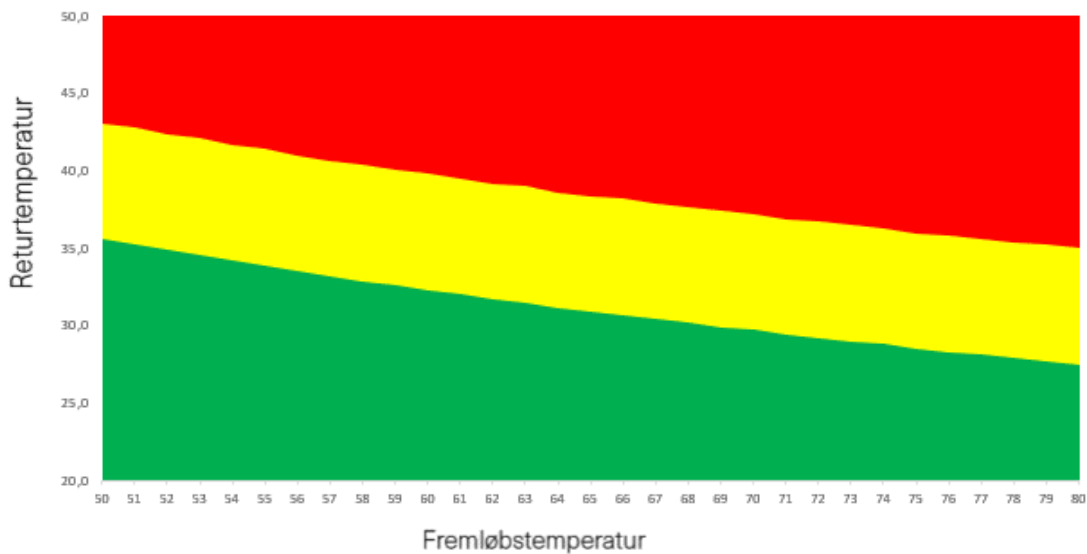
Kategorisering sker på foranledning af kunden. Får Vejen Varmeværk ingen henvendelse fra kunder vedr. kategorisering, bliver kunden placeret i kategori 1.

Ved henvendelse med henblik på kategorisering skal kunden udlevere tegningsmateriale over bygningerne. Dette bruger Vejen Varmeværk til bestemmelse af kategori-gruppe.

Det er alene Vejen Varmeværk, der bestemmer hvilken kategori erhvervet tildeles.

## Returtemperaturbidrag

Grafisk illustration af modellen for returtemperaturbidrag:



Ved stigende fremløbstemperaturer er mulighederne bedre for at udnytte energien i fjernvarmevandet, og dermed få en lavere returtemperatur. Derfor skærpes kravene også ved stigende fremløbstemperatur som illustreret grafisk ovenfor.

Fremløbstemperatur	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65
Temperatur for tillæg	43,1	42,8	42,4	42,1	41,7	41,4	41,0	40,7	40,4	40,1	39,8	39,5	39,2	39,0	38,6	38,4
Neytral zone																
Temperatur for fradrag	35,6	35,3	34,9	34,6	34,2	33,9	33,5	33,2	32,9	32,6	32,3	32,0	31,7	31,5	31,1	30,9
Fremløbstemperatur	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
Temperatur for tillæg	38,2	37,9	37,7	37,4	37,2	36,9	36,7	36,5	36,3	36,0	35,8	35,6	35,4	35,2	35,0	34,8
Neytral zone																
Temperatur for fradrag	30,7	30,4	30,2	29,9	29,7	29,4	29,2	29,0	28,8	28,5	28,3	28,1	27,9	27,7	27,5	27,3