



Aktuelle varmepriser

Gældende fra 01.01.2016 til 31.12.2016

Tlf.:

48 40 50 50

Her får du overblik over vores aktuelle varmepriser. Alle priser er angivet i kroner.
Vi forbeholder os ret til at foretage ændringer i priser og vilkår.

| PRIVAT/ERHVERV | Ekskl. moms | Inkl. moms |
|---|--|-------------------|
| Faste bidrag inklusiv leje af varmevekslere | | |
| Abonnementsbidrag kWh måler (1,5 m3): | 472,00 | 590,00 |
| Abonnementsbidrag MWh måler (2,5 - 3,5 m3): | 472,00 | 590,00 |
| Abonnementsbidrag MWh måler (6,0 - 60 m3): | 1.528,00 | 1.910,00 |
| Arealbidrag pr. m2: | 13,96 | 17,45 |
| Arealbidrag pr. m2 - erhvervslokaler med gns. temperatur < 15 gr. | 6,98 | 8,73 |
| Variable bidrag | | |
| Variabelt varmebidrag pr. kWh: | 0,537 | 0,671 |
| Variabelt varmebidrag pr. MWh: | 537,15 | 671,44 |
| Variabelt transportbidrag pr. m3 *: | 4,08 | 5,10 |
| Standard investeringsbidrag | | |
| Fritliggende enfamiliehuse **: | 18.000,00 | 22.500,00 |
| Kæde-/rækkehuse **: | 12.000,00 | 15.000,00 |
| Etage- og almene familieboliger **: | 9.000,00 | 11.250,00 |
| Ældreboliger **: | 7.200,00 | 9.000,00 |
| Ungdomsboliger **: | 3.600,00 | 4.500,00 |
| Erhvervs-/Industriejendomme, institutioner og alle øvrige opvarmede arealer, uanset anvendelse: | efter regning - kontakt Forsyning Helsingør for tilbud | |

Stikledningsbidrag

Forsyning Helsingør etablerer 1 stik per matrikelnummer.

Ønskes mere end 1 fjernvarmestik per matrikel betales Forsyning Helsingørs samlede omkostninger ved etablere stikledning fra afgrening til indføringssted i ejendommen.

I tilslutningsbidraget (standard investeringsbidrag plus stikledningsbidrag) er det i udgangspunkt forudsat, at de energisparepoint, som konvertering/tilslutning generer tilfalder Forsyning Helsingør Varme A/S. Er der disponeret anderledes, kan tilslutningsbidraget forhøjes, svarende til markedsprisen for disse energisparepoint på tilslutningstidspunktet. Niveau per januar 2015 er sat til 300 kr./MWh.

* Korrektion af m3-afregning

Forsyning Helsingør vil fremadrettet sænke fremløbstemperaturen afhængigt af varmebehovet. En lavere fremløbstemperatur betyder, at der skal transporteres flere m3 vand. For ikke at belaste forbrugerne, kompenseres der med en lavere m3-afregning alt efter hvad den gennemsnitlige fremløbstemperatur faktisk har været.

Formlen for kompensationen er: $\text{Korrigeret m3} = \text{faktisk m3} * (\text{gns. fremløbstemperatur} - 40 \text{ oC}) / 45 \text{ oC}$

**Standard investeringsbidrag

Forsyning Helsingør anvender regler fastsat i en vejledning om standardtariffer udarbejdet af Dansk Fjernvarme. Energistyrelsen har principielt taget stilling til disse standardtariffer, hvilket betyder, at anmeldelser, der følger standardtarifferne, godkendes uden særlig efterprøvelse. Der foretages en automatisk regulering af disse tariffer, jf. Energistyrelsens afgørelse af 31. oktober 2005.

Øvrige priser og gebyrer se venligst særskilt prisoversigt på www.fh.dk

I øvrigt henvises til det enhver tid gældende tekniske og almene foreskrifter, som bl.a. kan ses på www.fh.dk