

Prisen på fjernvarme stiger i Skjern i 2023

Priserne på naturgas og el er på himmelflugt i disse måneder, og Skjern Fjernvarme bliver også ramt af prisstigninger pr. 1. januar 2023. Vi håber dog på, at stigningerne kan holdes nede på 212 kr. pr. måned for et standardhus.

Ingen i energibranchen går ram forbi, når det gælder prisstigninger. Vi har arbejdet med budgettet for næste år, hvor de aktuelle priser på flis, naturgas, el og overskudsvarme er blevet indregnet.

Fra 1. januar stiger fjernvarmeregningen med ca. 212 kroner om måneden for et standardhus på 130 kvadratmeter med et forbrug på 18,1 MWh, mens en standardlejlighed på 75 kvadratmeter og et forbrug på 15 MWh skal finde godt 176 kroner ekstra i budgettet. Det svarer til en stigning på henholdsvis 22,7 % og 24 % i forhold til prisen i 2022.

Varmeregningen består både af faste og variable takster, og det er kun de variable omkostninger, som dækker forbruget, der stiger. Takstbladet kan ses på vores webside www.skjernfjernvarme.dk

Det er en usikker tid, vi lever i

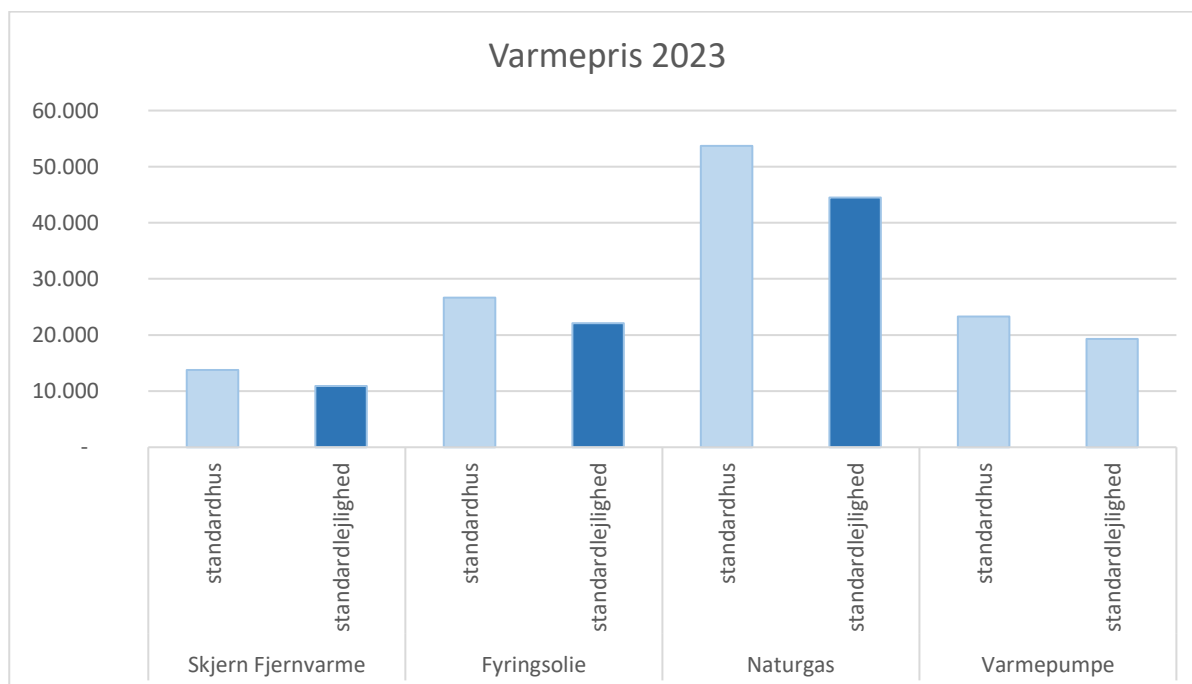
Vi forventer, at budgettet for 2023 kan holde, men sandheden er også, at det er svært at spå om udviklingen på energimarkedet.

Vi tror på vores budget, men krigen i Ukraine og den anspændte relation til Rusland gør det meget vanskeligt at forudse, hvad der kommer til at ske, og hvilken indflydelse det vil have på vores energipriser. Dertil kommer, at vi endnu ikke ved, hvordan de 3 næste måneder kommer til at gå. Alt efter, hvornår folk begynder at tænde for radiatorerne, skal vi producere mere eller mindre varme, hvilket kan give ekstra omkostninger i 2023.

Fjernvarmen er stadig konkurrencedygtig

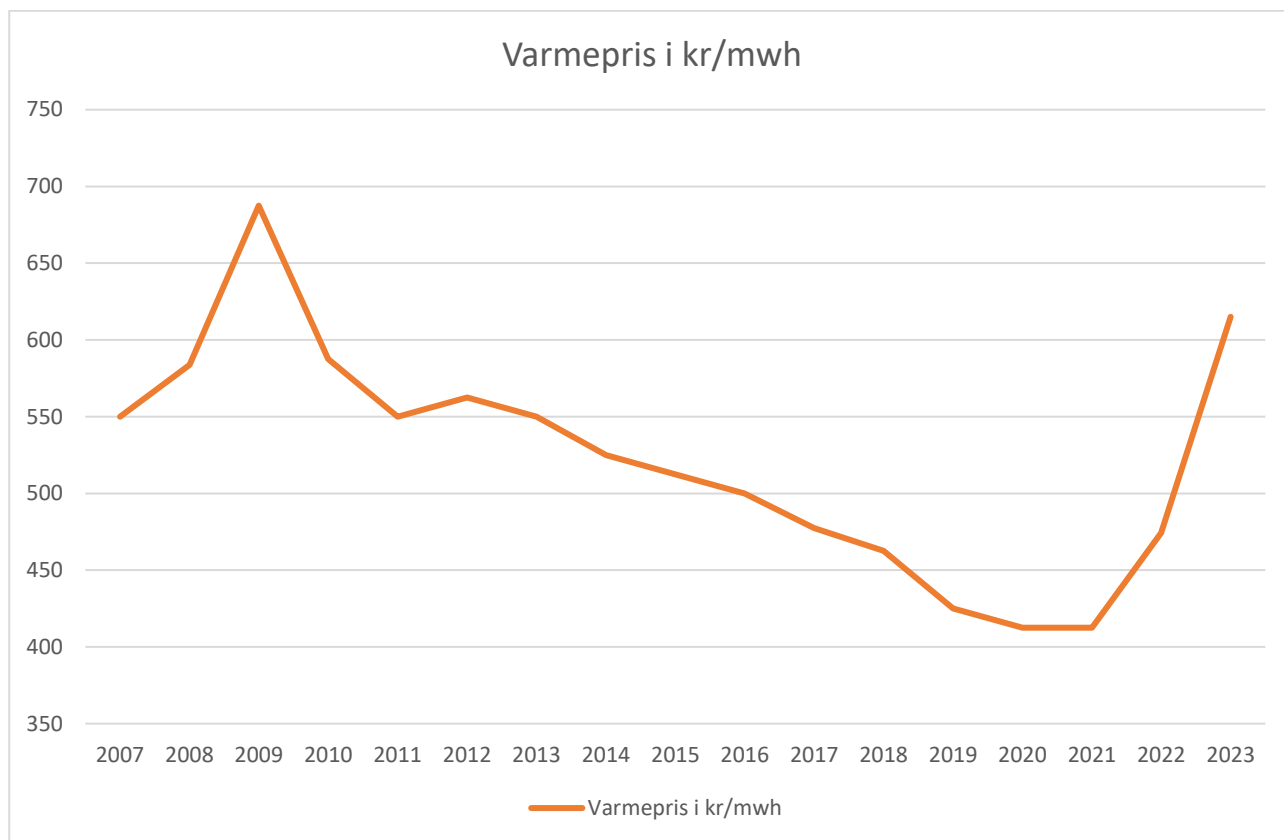
Fjernvarmens fordel er, at varmeenergien kan produceres på forskellige brændsler eller aftages fra Skjern Paper som overskudsvarme. Derved har vi muligheden for at være fleksibel, når der produceres varme - og altid at vælge den billigste løsning. Især samarbejdet med Skjern Paper er en væsentlig årsag til at stigningen kan begrænses.

Vi er selvfølgelig rigtig ærgerlige over at være tvunget til at hæve prisen, men vi hæfter os ved, at priserne stadig er særdeles attraktive i forhold til alternativerne til fjernvarme.



Billedtekst: En varmepumpe er et alternativ, men det kræver en investering på 130-150.000 kr., som skal afskrives over varmepumpens levetid på ca. 15 år. Det betyder, at udgifterne til opvarmning med varmepumpe i realiteten er 8-10.000 kr. højere.

Ser man på varmeprisen udvikling over tid, kommer vi fra et historisk lavt niveau og vi er endnu ikke over det niveau vi havde tilbage i 2009.



Nye tiltag for at undgå yderligere prisstigninger

Vi arbejder hele tiden på at optimere måden at producere varme på for at undgå store prisstigninger på fjernvarmen i fremtiden.

Vores mangeårige samarbejdspartner Skjern Paper, har indvilliget i at indgå en aftale der begrænser de prisstigninger der måtte komme på grund af generelle prisstigninger på energimarkederne.

I og med, at der forventes kraftige prisstigninger på skovflis, når den nuværende kontrakt udløber, har Skjern Fjernvarme indgået en aftale med AFLD om levering af have/park-affald fra genbrugspladserne.

Desuden er Skjern Fjernvarme i gang med at analysere, om der skal investeres i nyt produktionsanlæg, hvilket vil øge kapaciteten. Et nyt produktionsanlæg, baseret på f.eks. elektricitet eller halm, vil betyde, at der er endnu en mulighed for at vælge den billigste måde at producere varme på.

Der arbejdes på andre initiativer, som vil blive meldt ud, hvis aftalerne falder på plads.