

Fjernvarmeprisen i Danmark har været stabil i det forløbne år

Dansk Fjernvarmes prisundersøgelse 2004 viser, at under 1% af boliger tilsluttet fjernvarmen ligger over prisen for individuel olieopvarmning



VARMEPRISER

Af civilingeniør Kurt Risager,
Dansk Fjernvarme

Fjernvarmeprisen i Danmark har generelt været stabil i det forløbne år. Det viser den undersøgelse af fjernvarmepriserne i Danmark, som Dansk Fjernvarme netop har gennemført. Undersøgelsen viser imidlertid også, at der fortsat er en stor spredning i de årlige udgifter til opvarmning af en typisk bolig.

Mange årsager til prisforskelle

Der er en lang række årsager til disse prisforskelle. Blandt andet varmeværkets afskrivningspolitik, alder og indregning af tidligere års over/underskud. Det er også afgørende, om forbrugeren selv har betalt de faktiske udgifter ved at blive tilsluttet fjernvarmen – eller om tilslutningen

er sket gratis, således at investeringen opkræves gennem varmeprisen. Endelig har det betydning for prisniveauet, hvilket pålæg myndighederne eventuelt har givet værket.

Det er derfor ikke tilstrækkeligt blot at se på de øjeblikkelige priser, da disse kan dække over vidt forskellige forhold.

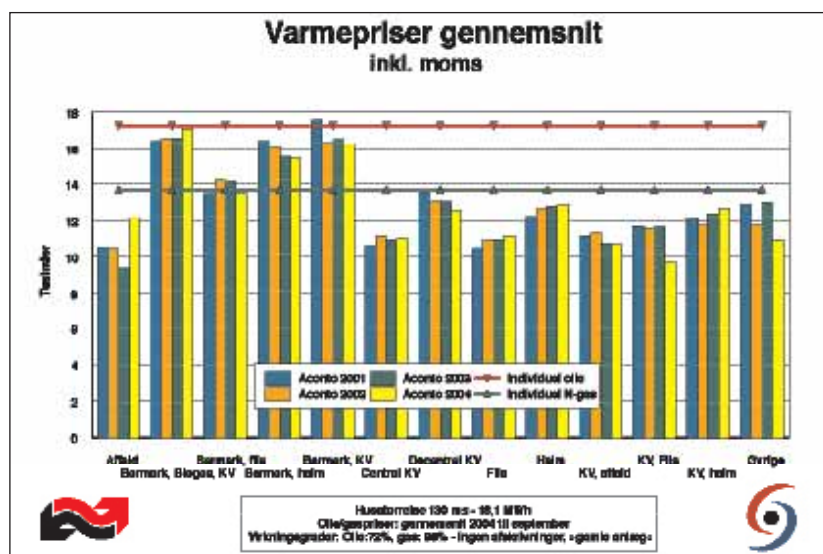
Især små værker har nedsat prisen

Den gennemsnitlige pris for at opvarme et hus på 130 m² med et årligt varmeforbrug på 18,1 MWh er på ca. 12.700 kr./år, beregnet uden at tage hensyn til værkernes størrelse, hvilket er et fald på ca. 100 kr. i forhold til sidste års undersøgelse. Tages hensyn til værkernes størrelse, er gennemsnittet ca. 11.000 kr./år, hvilket er uændret i forhold til sidste år. Det

betyder, at det især er de små værker, der har nedsat prisen.

Nedenstående figur viser dels de øjeblikkelige varmeprisgennemsnit og dels udviklingen gennem de sidste fire år. De gennemsnitlige priser for alle grupper ligger i dag under prisen for opvarmning med olie og kun barmarksværkerne har priser, der ligger over prisen for opvarmning med naturgas. Der er imidlertid tale om gennemsnit, og der er værker også fra andre grupper, der ligger over prisen for individuel olie og naturgas.

Undersøgelsen viser, at 30 % af fjernvarmeværkerne har priser, der ligger højere end prisen for opvarmning med individuel naturgas, mens der er under 10 % af værkerne, der har priser højere end prisen for opvarmning med individuel olie, hvilket svarer til under 1% af boliger tilsluttet fjernvarmen.



I dag ligger de gennemsnitlige priser for alle grupper under prisen for opvarmning med olie.

Det skal slås fast, at sammenligningerne med individuel opvarmning kun er gældende for en bolig på 130 m², som har et varmeforbrug på 18,1 MWh/år. Hvis forbruget er lavere, bliver konkurrenceforholdet forringet for fjernvarmen, fordi de faste bidrag udgør en relativt større del af varmeprisen ved fjernvarme end ved individuel opvarmning med olie og naturgas. Omvendt bliver konkurrenceforholdet forbedret for fjernvarmen, hvis varmeforbruget er højere end 18,1 MWh/år.

Prisundersøgelsen kan i sin helhed læses på www.danskfjernvarme.dk

kr@danskfjernvarme.dk