

Energistyrelsen sender bolden tilbage til barmarksværkerne

En rapport fra Energistyrelsen fastslår, at økonomisk trængte barmarksværker kan gøre meget for at hjælpe sig selv. Dansk Fjernvarme arrangerer møde for værkerne.



BARMARKSVÆRKER

Af journalist Flemming Linnebjerg Rasmussen, Dansk Fjernvarme

Tre statslige hjælpepakker, en pulje fra naturgasselskaberne samt en forbedret kraftvarmebeskatning har gennem årene hjulpet langt de fleste barmarksværker til en acceptabel økonomi. De få værker, der fortsat har økonomiske problemer, kan fortsat gøre meget selv for at få en bedre varmepris.

Sådan lyder konklusionen fra Energistyrelsen i en 23 sider lang rapport, der er udarbejdet i anledning af den aktuelle interesse for barmarksværkernes økonomi. I rapporten gennemgås historien om, hvorfor det gik så økonomisk galt for en række barmarksværker, og hvad der siden er gjort for at rette op på situationen. Det historiske rids er værd at beskæftige sig med, fordi det rummer noget af forklaringen på, hvordan Energistyrelsen kommer frem til ovenstående status på barmarkssagen.

Hjælp til uforskyldte problemer

I 1990'erne blev der bygget knap 100 barmarksværker rundt omkring i Danmark, hovedsageligt i Midt- og Nordjylland. Omkring år 2000 begyndte en række af dem at opleve økonomiske problemer, blandt andet som følge af stigende priser på naturgas.

For at imødekomme problemerne bevilligede staten i flere omgange økonomiske hjælpepakker til værkerne. Den første kom i 2000 og var på 240 millioner kroner. I tilknytning til

den bidrog naturgasselskaberne med yderligere 120 millioner kroner. Tre år senere kom 2. hjælpepakke, som var på 85 millioner kroner, og som samtidig indebar en lempelse af kraftvarmebeskatningen.

Disse hjælpepakker blev vedtaget med bredt politisk flertal på Christiansborg.

I forhold til beregningen af støttebehovet til værkerne blev der udelukkende taget hensyn til det, myndighederne definerede som "uforskyldte problemer".

Der blev eksempelvis ikke ydet støtte til problemer, som skyldtes, at et værk købte sin gas til en højere pris end den gennemsnitlige markedspris, eller at et værk solgte varmen til under fremstillingsprisen. Ej heller blev der ydet støtte, hvis et værk havde haft ekstra høje udgifter til administration og løn.

Varmeværker, der med disse forbehold kunne dokumentere en varmepris højere end oliereferencen, var berettiget til støtte.

Ud af 183 ansøgningsberettigede værker (som også indbefattede små decentrale kraftvarmeværker under 3 MW) ansøgte 154, og 72 værker modtog støtte fra 1. hjælpepakke. Ved 2. hjælpepakke ansøgte 74 værker, og 30 modtog støtte.

Efter anden hjælpepakke havde ingen værker, som deltog i ansøgningsrunden, en "balanceret, langsigtet varmepris" over oliereferencen.

Nogle værker havde alligevel en tarif, som var højere end oliereferencen,

men det skyldtes selvforskyldte problemer, vurderer Energistyrelsen. Det medførte, at 10 værker fik specifik rådgivning fra et særligt udrykningshold fra Økonomi- og Erhvervsministeriet og Energistyrelsen.

Få værker har problemer

Trods disse to første hjælpepakker fik Energistyrelsen fortsat henvendelser fra værker, der udtrykte behov for yderligere støtte.

Årsagerne til værkeres fortsatte problemer var, ifølge rapporten, blandt andet, at værkerne blot havde opkrævet beskedne tilslutningsgebyrer, at deres budgetter ikke var gennemarbejdede, at de projektforslag, værkerne var bygget på baggrund af, havde været for optimistiske, samt at anlægsbudgetterne var overskredet.

I 2005 undersøgte Rigsrevisionen effekten af de to hjælpepakker.

I sin rapport konkluderede Rigsrevisionen, "at hjælpepakkerne og den ændrede kraftvarmebeskatning har haft væsentlig effekt for barmarksværkernes varmepriser." Hjælpepakkerne havde reduceret varmeprisen med gennemsnitligt 3.000 kr. om året for en forbruger. Kun otte barmarksværker havde fortsat varmepriser over oliereferencen.

Rigsrevisionens rapport konkluderede videre, "at barmarksværkernes varmepriser generelt er kommet på niveau med oliereferencen".

På Finansloven i 2005, som blev vedtaget af regeringen plus Dansk Folkeparti, var der desuden en tredje hjælpepakke på 12,1 millioner kro-

ner. Den havde til formål at sænke værkernes priser - uanset årsagen til, at de var blevet problematisk høje. Herefter, konkluderer Energistyrelsens rapport, har stort set alle trængte værker opnået en varmepris, som højst er 8-9 pct. højere end det, det alternativt ville koste at varme huset op med oliefyr.

Stigende brændselspriser

Energistyrelsen erkender i sin rapport, at de seneste år har budt på markante prisstigninger på brændsel, ikke mindst olie og naturgas.

På den baggrund har styrelsen lavet nye beregninger på barmarksværkeres varmepriser for at kunne konstatere, hvilke konsekvenser denne generelle prisudvikling på brændsel har haft for de berørte værker.

De nye beregninger gengives i Energistyrelsens rapport. Beregningerne er baseret på de nyeste varmepriser, Energitilsynet har indsamlet.

Der er data for 94 af de 98 barmarksværker, som havde anmeldt den varmepris, som forbrugerne konkret betalte per 21. august 2008.

Resultatet viser, at 85 af værkerne den 21. august i år havde en lavere varmepris end oliereferencen, og at barmarksværkeres gennemsnitlige varmepris desuden var blevet mere konkurrencedygtig i forhold til olieprisen i det forløbne år fordi priserne på andre forsyningsformer også var steget.

På trods af de stigende naturgaspriser er der således ikke kommet flere barmarksværker med varmepriser over oliereferencen.

Energistyrelsens konklusion

De tre statslige hjælpepakker og naturgasselskabernes barmarkspulje har ydet støttet til i alt 76 barmarksværker.

Værkerne har modtaget godt 453 millioner kroner i direkte tilskud fra Energiministeriet og naturgasselskabene.

Samlet konkluderer Energistyrelsen i sin rapport som nævnt, at de fleste barmarksværker i kraft af hjælpepakkerne i dag har en acceptabel økonomi og at værkerne derudover kan gøre mere for at hjælpe sig selv.

- Værkerne har en række muligheder for at opnå mere gunstige varmepriser. Låneomlægning, kapitalindskud, tilkobling af flere forbrugere, tilslutningspligt, en mere optimal drift af de enkelte værker og efterisolering af huse kan således undersøges af de lokale værker og beboere, skriver styrelsen i rapporten.

Rapporten fortsætter:

- Flere værker synes at have uudnyttede potentialer i form af fælles drift og salg af el. 3-ledstariffen er stadig anvendt af mange værker, selvom markedet kan tilbyde mere fordelagtige priser.

Rapporten indeholder et afsnit om mulige forbedringstiltag, som foruden de nævnte blandt andet nævner muligheden for at lade biogas erstatte naturgas og for at lade driften af barmarksværker overgå til mere erfarne energiselskaber.

Energistyrelsens rapport kan findes på Folketingets hjemmeside ved at søge efter "Energipolitisk udvalg bilag 262".

Møder om barmarksværkerne

Repræsentanter fra 30 barmarksværker mødtes i slutningen af august i Uggelhuse for at diskutere den aktuelle situation. Foreningen Danske Kraftvarmeværker var sammen med Dansk Fjernvarme til stede for at kunne svare på spørgsmål.

Mødet resulterede i en god erfaringsudveksling og en fælles resolution fra de repræsenterede værker, hvori de udtrykker "bekymring over de prisforskelle, som er afledt af de forskellige brændselstyper, idet man finder, at der sker en skævvridning alt efter hvilket brændsel, man lovgivningsmæssigt må anvende".

I øvrigt har værket i netop Uggelhuse efterfølgende besluttet at nedsætte en arbejdsgruppe, som skal undersøge muligheden for at lukke værket som følge af værkets økonomiske situation.

I regi af Dansk Fjernvarmes erfaringsgruppe for kraftvarme er Dansk Fjernvarme og Foreningen Danske Kraftvarmeværker initiativtager til et møde med fokus på erfaringsudveksling for mindre decentrale kraftvarmeværker.

Mødet vil være baseret på en åben erfaringsudveksling af tiltag, der allerede er gennemført eller planlagt, og et af de væsentlige punkter, der vil blive drøftet, er den praktiske håndtering af det frie el-marked.

Mødet afholdes torsdag den 2. oktober 2008 kl. 17.00-19.00 på Sabro Kro. Yderligere information findes på Dansk Fjernvarmes hjemmeside.

fr@danskfjernvarme.dk

Tilmeld dig vores
NYHEDSBREV
På www.danskfjernvarme.dk

