

Redegørelse om fri og bunden egenkapital i varmeforsyninger

Redegørelse fra advokatfirmaet Bech-Bruun slår fast, at der findes fri egenkapital i varmeforsyningsvirksomheder. Nu skal der findes en opgørelsesmetode.



EGENKAPITAL

Af journalist Lone Völcker,
Dansk Fjernvarme

Er egenkapitalen i varmeforsyningsvirksomheder fri eller bunden. Eller er det i virkeligheden en kombination? Det var et af de spørgsmål, Energi Viborg og Energi Randers ønskede svar på, da de bestilte en redegørelse om fri og bunden egenkapital i varmesektoren hos advokatfirmaet Bech-Bruun.

Nu er redegørelsen færdig, og direktørerne for de to energiselskaber, Bjarne Aastrup, Viborg, og Hans Høyrup, Randers, uddyber i det følgende, hvorfor de har fået redegørelsen udarbejdet, og hvad den skal bruges til.

Hvorfor har I bestilt en redegørelse om fri og bunden egenkapital?

Hans Høyrup: Når vi har fået lavet redegørelsen skyldes det to ting. Den ene er, at det har været nødvendigt at få klarhed over juraen angående kapitalforholdene. Den anden er, at der skal skitseres en beregningsmodel.

Bjarne Aastrup: Et flertal i Dansk



Bjarne Aastrup, Energi Viborg, og Hans Høyrup, Energi Randers, studerer den redegørelse om fri og bunden egenkapital i varmesektoren, som advokatfirmaet Bech-Bruun har udarbejdet. Foto: Lone Völcker.

Fjernvarmes bestyrelse besluttede for to år siden, at det påhviler ejeren at dokumentere selskabets kapitalforhold. Det er det arbejde, vi har sat i gang nu.

Hvad er det væsentligste i redegørelsen?

Hans Høyrup: Det er slået fast, at der er både fri og bunden egenkapital i varmeforsyningerne. Nu skal der arbejdes videre med modellen for beregning af den fri egenkapital, og her er det nødvendigt, at Dansk Fjernvarme træder ind. Det er en meget kompliceret sag, og det er vigtigt at finde en fælles model for branchen.

Men det er vel ikke så interessant for de forbrugerejede varmeforsyninger?

Bjarne Aastrup: Umiddelbart kunne det måske se ud til at være mindre interessant for de forbrugerejede varmeforsyninger, fordi ejerkredsen er forbrugerne. Men det er relevant for

KAMMERADVOKATENS NOTAT

KAMMERADVOKATENS NOTAT

Kammeradvokaten konkluderede i et notat fra 2004, at der parallelt med elforsyningsloven skal sondres mellem fri og bunden egenkapital efter varmeforsyningsloven. I notatet blev der ligeledes foreslået en generel opgørelsesmetode mellem den frie og bundne kapital, samt hvordan en sådan opgørelse forholder sig til opgørelsen af selskabernes indskudskapital.

Notatet blev udarbejdet efter anmodning fra Energitilsynet på baggrund af en konkret sag fra Herning.

alle værker at få klarhed over kapitalforholdene.

Hans Høyrup: Der er for mig ingen tvivl om, at kommunalreformen vil medføre en strukturreform på fjernvarmeområdet. Nogle af de nye kommuner vil ønske at afhænde de kommunale varmegærker, og når det sker, er det afgørende at kunne værdisætte værkerne. Derfor skal vi have udarbejdet principper for opgørelse af standardværdier. De værker, der mener, at kapitalfastsættelse ikke er interessant for dem, har efter min mening et problem.

Er der ikke en fare for, at kapitalopgørelsen i sig selv vil føre til, at varmforsyninger bliver solgt?

Hans Høyrup: Hvis varmforsyningen bliver solgt, er det fordi forbrugerne beslutter det. Sådan fungerer demokratiet jo. Det er kun et problem, hvis man ikke kender værdien af virksomheden.

Mener I grundlæggende, at al egenkapital bør være fri?

Hans Høyrup: Ja, det mener jeg. Varmeforsyningslovens prisbestemmelser er i virkeligheden maksimalpriser, der sætter et loft over, hvor meget varmforsyningen kan opkræve hos kunden. Derfor kan man hævde, at det hele er fri egenkapital.

Bjarne Aastrup: Det er svært, fordi vi kører på nogle koncessioner, der gør, at forbrugerne har været bundet til fjernvarmen. Men når det gælder perioden før varmforsyningslovens ikrafttræden i 1981, er jeg fuldstændig enig med Hans.

Men bør egenkapitalen ikke blive hos de forbrugere, der er årsagen til, at den er skabt?

Hans Høyrup: Jo, og der vil den fri kapital også være. Det er så op til de demokratisk valgte organer i det enkelte selskab at beslutte, hvad der skal ske med denne kapital. De bedste beslutningstagere og vogtere på dette område er kunderne. Jeg tror ikke, at der er nogen af de forbrugervalgte repræsentanter, der ikke vil sikre den billigst mulige varmepris, og den bedst mulige anvendelse af kapitalen til gavn for varmforsyningen.

Man skal have tillid til de demokratisk valgte repræsentanter og bestyrelser. Jeg tror f.eks., at kunderne i Viborg og Randers er tættere på deres varmforsyninger end folketingspolitikere på Christiansborg og prismyndigheder, der tilsyneladende indimellem glemmer, at der er et demokratisystem ude i selskaberne, der er velfungerende.

Bjarne Aastrup: Forsyningsikkerheden er også en grund til, at varmeprisen ikke skal være lav for enhver pris. Det erfarer man i Viborg i "Vinterkrigen" i 1979, hvor byen på grund af dårligt vedligeholdte rør var uden varme i tre kolde vindermånedere.

Kan el-branchens opgørelsesmetoder anvendes i varmesektoren?

Bjarne Aastrup: Erfaringerne fra elforsyningsområdet er gode, og grundlaget for opgørelsesmetoderne kan godt bruges på varmesiden.

Hans Høyrup: Når det gælder kapitalforhold er der ingen principiel forskel mellem el-, vand- og varmforsyninger.

Hvad skal der ske nu?

Bjarne Aastrup: Vi vil gerne have en debat i gang om principperne for opgørelse af standardværdier. Over

for Energistyrelsen skal vi bruge de samme principper, og derfor skal vi finde en fælles løsning. Det er vi vant til at gøre i fjernvarmebranchen, og det håber jeg også, vi kan i denne sag.

Hans Høyrup: Hvis vi løfter i flok, bliver resultatet bedre. Og når der skal forhandles med myndighederne, er det bedre, at det er en samlet branche end det enkelte værk. Det vil være meget uheldigt, hvis en tilfældig afgørelse for et enkelt værk kommer til at danne præcedens. Så hvis ikke Dansk Fjernvarme synes, det her er en opgave for foreningen, har jeg svært ved at se, hvad der er opgaver.

Bjarne Aastrup: Evnen til at finde fælles løsninger er en styrke, vi har. Den skal vi fastholde, som med foreningens mange vejledninger, der ofte kan danne grundlag for afgørelser. I virkeligheden er det en vejledning for dette område, vi har brug for.

"Redegørelse om fri og bunden egenkapital i varmesektoren" kan læses på www.energiviborg.dk og www.energi randers.dk Den trykte version af redegørelsen tilsendes ved henvendelse til Energi Viborg eller Energi Randers.

lv@danskfjernvarme.dk

DEFINITIONER

DEFINITIONER

Egenkapital

Egenkapital anses regnskabsmæssigt som forskellen mellem en virksomheds aktiver og fremmedkapital, herunder periodiseringer.

Bunden egenkapital

Bunden egenkapital er udtryk for den egenkapital, der efter varmforsyningsloven enten skal forblive i virksomheden som driftskapital eller som skal tilbageføres til forbrugerne over priserne eller på anden måde.

Fri egenkapital

Fri egenkapital er udtryk for den egenkapital, som en varmforsyningsvirksomhed har fri rådighed over, og som ejerne derfor frit kan trække ud af virksomheden. Denne egenkapital består blandt andet af egenkapitalen i en varmforsyningsvirksomhed pr. 1. marts 1981, forhøjelser af indskudskapitalen i virksomheden samt overskud, der indestår i varmforsyningen og som er opsamlet under overholdelse af varmforsyningslovens prisbestemmelse.

Kilde: "Redegørelse om fri og bunden egenkapital i varmesektoren".