



Beretning Østervrå Varmeværk a/b 18/19

Så er det igen blevet tid til generalforsamling. På bestyrelsesfrotten har det været et relativt roligt år, og seneste generalforsamling bød på genvalg til hele bestyrelsen. Som forventet har det været nødvendigt, at lade varmepriserne stige igen i år, dog lidt mere end vi havde håbet – men mere om det senere.

Som det har været de seneste år, har varmeforsyningen været en kombination af produktion på eget anlæg, og køb af varme fra Hørby via transmissionsledningen. Der er i år solgt 12.100 MWh, hvilket er cirka 1.200 MWh mindre end sidste år. Det lavere salg skyldes i høj grad et varmere vejr. Det betyder, at vi har tilbagebetalt 600.000 kr. til forbrugerne, da acotobetalingerne var tilpasset et højere salg.

For at kunne sælge de 12.100 MWh, har vi måtte købe/producere 15.200 MWh. Fordelingen har været, at ca. halvdelen af den samlede varme er købt af Hørby via transmissionsledningen, hvilket er samme andel som sidste år, og resten har været egen produktion. Det har igen i år været sådan, at den økonomiske fordel ved køb af varme i Hørby via transmissionsledningen ikke har været så fordelagtig, som håbet, da beslutningen om at lave ledningen blev lavet.

Især fra Hørby har de undersøgt mulighederne for et yderligere samarbejde, der kunne omfatte flere af de omkringliggende byer, med forsyning fra et nyt og større værk i Hørby. Disse planer har ikke fundet støtte fra de øvrige byer – og heller ikke os. For os er det afgørende, at vi kan se en væsentlig forbedring i vores produktionspris, hvis vi skal bidrage til en større investering – og herudover synes vi, at det giver bedst mening, at større investeringer i værk og anlæg foretages i Østervrå. Der var dog bred enighed om at holde en tæt dialog, og alle var åbne overfor at samarbejde på andre områder.

Her vil jeg gerne benytte lejligheden til at takke for et godt samarbejde med Hørby og Thorshøj varmeværker, hvor vi har en god og konstruktiv dialog om både det nuværende samarbejde, og eventuelt fremtidige samarbejder.

På vores egen produktion har fordelingen mellem vores 3 alternativer været stort set lige:

Gaskedel: 15,3% (17,1%)

Elkedlen: 13,1 (15,1%)

Motoren: 21,8% (17,7%)

Produktionen af el har i igen i år været høj, på 2.560 Mwh, mod 2.343 Mwh sidste år, dette skyldes primært høje elpriser.

Årets regnskab viser et underskud på 891.000 kr., hvilket er hvilket er noget højere end det budgetterede underskud på 138.000 kr. Der var dog overført et overskud fra tidligere på 529.000 kr., hvilket betyder, at vi skal dække et samlet underskud på 362.000 kr. i det kommende år.

Årets underskud skyldes flere forskellige faktorer. Primært har råvarepriserne været væsentligt højere end forventet. Hertil kommer, at el-priserne også har været høje, hvilket betyder, at vi har fået et lavere grundbeløb, og dette har ikke været muligt at opveje med indtjeningen fra vores egen elproduktion. Endelig har der været noget regnskabsteknisk omkring personaleomkostningerne, der også har påvirket regnskabet negativt.

Varmeprisen har sidste år været 350 kr. pr. Mwh, men må som forventet stige igen til det indeværende år, da vi nu rammes fuldt ud af, at grundbeløbet bort falder. Da vi samtidig må indhente underskuddet fra sidste år, må varmeprisen stige til 495 kr. Arealafgiften stiger fra 16 til 20 kr., og abonnement fra

1000 kr. til 1200 kr. Ved at opdele stigningen på de tre områder, opnår vi en sammenhæng imellem selve varmeprisen og de faktiske produktionsomkostninger for varmen. Mens de faste afgifter kan betale for værket faste omkostninger.

Varmeprisen ligger på nuværende tidspunkt højere end vi kunne ønske os. Vi holder naturligvis øje med muligheder for at optimere vores varmeproduktion i fremtiden, men som det ser ud lige nu, ser vi ikke et alternativ, der er så godt, at det ligner et sikkert bud på en fremtidig varmekilde. Det gode er, at værket har en rigtig sund økonomi, og vi har derfor muligheden for at investere, når den rigtige mulighed byder sig.

Vores motor vil i løbet af de kommende år stå overfor et stort og meget dyrt serviceeftersyn. Vi overvejer således for tiden, hvordan vi skal håndtere dette. Som tidligere nævnt udgør motoren ca. 20% af vores samlede varmeproduktion, og indtægterne fra salg af el, har været begrænsede. Det skal således overvejes nøje i den næste tid, om vi skal investere i en stor reovering af motoren.

Vi har et godt samarbejde med Thorshøj Varmeværk og Østervrå Vandværk, som vi bistår med drift, vedligehold og reparationer, og håber det vil fortsætte i fremtiden.

Reoveringen af vores eget ledningsnet har blev egentligt afsluttet i det seneste år, med Blomstervænget, som den sidste del. Vi er her i foråret begyndt at udskifte varmeledninger på Højlundsvej i forbindelse med noget arbejde for vandværket. Ledningerne her er ikke teknisk udtjent endnu, men nye ledninger vil give en energibesparelse, der gør det økonomisk fordelagtigt at udskifte dem nu.

Vi har på nuværende tidspunkt 662 forbrugere, hvilket er en stigning på 4 i forhold til sidste år. Ledningsnettet består af ca. 11 km hovedledning og 7,5 km stikledninger.

Afslutningsvis vil jeg gerne takke vores personale Allan, Martin og Jens Peter for en fantastisk indsats igen i de forgange år. De er den primære grund til, at vi har et godt og veldrevet varmeværk.