

Blåhøj, den 11. november 2019.

Klima-Energi-og Forsyningsudvalget.

Att. Formand Ida Auken og Næstformand Carsten Kissmeyer

Undertegnede tillader sig hermed at henvende sig til jer på vegne af Blåhøj Energiselskab, som er beliggende Sdr. Ommevej 38, 7330 Brande i Ikast-Brande Kommune.

Blåhøj Energiselskabs historie kort, fremover benævnt som BE. Ca. 165 af Blåhøjs borgere fulgte i halvfemserne den politiske opfordring fra Regeringen og Folketinget om, at der blev bygget nogle biogasanlæg i Danmark for at nedbringe generne ved landbrugets gylleudbringning og for at løse nogle af industriens affaldsproblemer samt nedsætte forbruget af fossile brændsler. For at det skulle være interessant for varmemeforbrugerne at bygge og drive disse anlæg, skulle varmemeforbrugerne tilbydes og sikres en fast og billig varmepris i en tyveårig periode. I 1995 blev BE en realitet, men det viste sig med det samme, at de varmepriser, vi var blevet stillet i udsigt af Energistyrelsen, ikke kunne holde, og helt galt var det med varmemeforbruget, som var sat fra 40 til 50 % for højt. Da Dansk Fjernvarme kom til at se på varmemeforbruget, kunne de konstatere, at varmemeforbruget i Blåhøj var normalt, og at værkets drift var i orden, idet værket producerede ca. dobbelt så meget energi, som Energistyrelsen havde beregnet. De ca. 165 varmemeforbrugene kom til at betale mellem kr. 800000.- og en million for meget for varmen pr år i årene fremover. På trods af de store indbetalinger fra varmemeforbrugerne var værkets økonomi meget anspændt. På et tidspunkt søgte vi foretræde for Det Energipolitiske Udvalg. Udvalget lavede en enstemmig indstilling til den daværende miljøminister Svend Auken, at BE skulle have en gældssanering. Jeg havde i alt tre møder med Auken, og til sidst fik BE en gældssanering på godt 2.4 millioner. Selskabskassekreditten kunne indfries, men varmeprisen kunne ikke nedsættes. Derfor fik undertegnede lavet en gennemgang af selskabets økonomi af BDO-revision i Herning. Rapporten viste, at såfremt varmemeforbrugerne skulle have leveret varme til de priser, som Energistyrelsen havde stillet varmemeforbrugerne i udsigt, så skulle BE have haft en gældssanering på 8.1 million. BDO-rapporten har været forevist mange, og ingen har betvivlet rapportens korrekthed.

Det bør være sådan i det danske samfund, at der skal være tillid til de vurderinger og beregninger, som offentlige myndigheder kommer med og udtaler sig om. Kort tid efter at Ikast-Brande kommune var blevet en realitet, måtte jeg henvende mig til

vores nye Borgmester Carsten Kissmeyer og anmode om, at vi fik lånene hos kommune kredit forlænget, for at vi kunne overholde afdragene hos kommunekredit. Med energiforliget i 2012 blev de miljøløsninger, vi leverer, endelig respekteret. I 2018 blev det besluttet, at energiforliget fra 2012 skulle videreføres. Vi besluttede derfor at bygge et nyt anlæg for at medvirke til en fordobling af de miljømæssige løsninger og for at sikre varmemeforbrugerne fornuftige priser i en tyve årig periode, eftersom at vi fik oplyst, at rammevilkårene på et nyt anlæg var tyve år på el delen for en ny motor, og at rammevilkårene ville være gældende til 2032 for den gamle motor. Det er under de forudsætninger, vi har opstartet det nye projekt. Det er derfor med meget stor undren, at vi nu har fået oplyst, at rammevilkårene for det nye projekt kun er gældende til 2032, når det er opført på samme matrikel som det gamle anlæg. Det kan ikke være rimeligt. Vi anmoder derfor om jeres støtte og opbakning, så vi på det nye byggeri og nye motor får nogle rammevilkår, som er gældende i tyve år. Det skulle gerne ende med at BE bliver en god historie. Vi har før fået hjælp af en Auken og en Kissmeyer, det håber vi også vil ske denne gang. Vi ser derfor frem til at modtage jeres positive besvarelse.

Med venlig hilsen

F. Blåhøj Energiselskab

Thomas Sørensen

Mail: thomasogkirsten@hotmail.com

Telefon 7534 5143 og 6170 5143

NB: Så vidt jeg er orienteret, findes der nu kun to varmemeforbrugerejede Energiselskaber tilbage i Danmark af vores type det ene i Filskov og det andet i Blåhøj. De andre værker af den type er enten opkøbt, nedlagt eller gået fallit. Med det nuværende anlæg behandler vi ca.110 tons gylle pr dag og ca. 40 tons industriaffald pr dag. Med det nye anlæg vil vi kunne fordoble behandlingen af gylle og affald - dybstrøelse mm. og fordoble energiproduktionen.