

Pressemeddelelse

Klokkeklar afvisning af HMN Naturgas i Energiklagenævnet:

Skive Fjernvarme klar til markant udvidelse

Det vakte stor glæde i ledelsen for Skive Fjernvarme, da selskabet onsdag den 9. maj 2018 modtog en afgørelse fra Energiklagenævnet i Viborg om, at nævnet har afvist en indsigelse fra naturgasselskabet HMN GasNet P/S mod opførelsen af en ny, biomassefyret kedelcentral på Holstebrovej og en udvidelse af selskabets forsyningsområde i den nordlige og vestlige del af Skive by.

”Afgørelsen betyder, at vi nu omsider kan gå i gang med at udbyde etableringen af den nye biomassefyrede kedelcentral og herefter tilbyde billig og CO₂-neutral fjernvarme til yderligere godt 1.600 ejendomme, der hidtil fortrinsvis er blevet opvarmet med naturgas eller olie”, siger Skive Fjernvarmes formand, Jesper Dybdahl.

Afgørelsen har været utrolig længe undervejs, idet Skive Fjernvarme har arbejdet med projektet siden Skive Byråd godkendte en ny varmeplan i november 2013. Projektet blev senest godkendt af Skive Byråd i november 2016. HMN GasNet P/S valgte dog en måned senere at indbringe afgørelsen for Energiklagenævnet, der først på nævnets møde den 30. april i år har truffet sin afgørelse om at stadfæste kommunens godkendelse.

Skives borgmester, Peder Christian Kirkegaard giver følgende udtalelse om afgørelsen:

”Skive Kommune er meget tilfreds med Energiklagenævnets afgørelse, der afviser HMN GasNet P/S indsigelse mod det projektforslag, som Skive Byråd har godkendt i november 2016. Det betyder forhåbentligt, at Skive Fjernvarme nu kan realisere planerne om at etablere en biomassefyret kedelcentral ved Holstebrovej.”

”Det er en forudsætning for godkendelsen af et sådant projekt, at det også samfundsøkonomisk er en fordel at gennemføre, hvilket vi klart har dokumenteret. Yderligere vil etablering af den nye kedelcentral sikre stabile og lave fjernvarmepriser for både nuværende og fremtidige forbrugere”, fortæller Skive Fjernvarmes direktør Tage Meltofte.

I projektet er den samfundsøkonomiske fordel oprindeligt opgjort til 25,4 mio. kr., men en efterfølgende beregning viser faktisk, at projektet med de seneste beregningsforudsætninger udviser et samfundsøkonomisk overskud på 38,6 mio. kr.

Ingen bliver tvunget

For Skive Fjernvarme er det vigtigt at understrege, at ingen i det nye forsyningsområde bliver tvunget til at skifte til fjernvarme. Til gengæld stiller fjernvarmeselskabet krav om, at det skal være økonomisk attraktivt for selskabet at gå ind i et område, hvilket antages opfyldt, når mindst 50 % af ejendommene i et område har tilmeldt sig.

”Vi har de seneste år fået mange henvendelser fra potentielle kunder med ønsket om at få fjernvarme. Derfor kan vi kun opfordre til, at man snakker med sine naboer og går sammen om en fælles henvendelse til Skive Fjernvarme. Så stiller vi gerne op med konkrete beregninger af, hvad det vil koste at blive tilsluttet og vores forventninger til den fremtidige varmeudgift for den enkelte ejendom”, siger Tage Meltofte. Som udgangspunkt vil Skive Fjernvarme først kunne tilbyde fjernvarme i de nye forsyningsområder, når det nye værk på Holstebrovej efter planen er etableret ved udgangen af 2019.

Følger varmeplanen

Skive Fjernvarme ønsker med projektet at følge Skive Kommunes varmeplan, der anbefaler fjernvarme som den bedste mulighed for at kunne kombinere og udnytte så mange vedvarende og miljøvenlige energiformer som muligt i samme system.

Det konkrete anlæg på Holstebrovej baseres primært på dansk produceret bæredygtig biomasse i form af træflis. I forvejen anvender Skive Fjernvarme biomasse i form af træpiller til både kedler og forgasningsanlægget på centralen på Thorsvej, mens et ældre kraftvarmeanlæg på Marius Jensens Vej anvender naturgas. Sidstnævnte anvendes kun som spidslast eller når el-prisen på spotmarkederne er tilstrækkelig høj. Også to spidslastkedler på Højlundsvej anvender dyr naturgas.

Skive Fjernvarme har i de senere år kunnet nedsætte den variable varmepris markant som følge af en optimeret og effektiviseret drift af selskabets anlæg samt en energioptimering af ledningsnettet. Skive Fjernvarme mister med udgangen af 2018 det såkaldte grundbeløb, som hidtil er blevet udbetalt for at stå til rådighed for el-produktion.

”Men vi forventer, at idriftsættelsen af den nye flisfyrede kedelcentral vil være medvirkende til, at vores kunder ikke bør forvente stigende fjernvarmepriser”, oplyser Tage Meltofte.

I øjeblikket forsynes godt halvdelen af Skive by med fjernvarme.

På et senere tidspunkt forventer Skive Fjernvarme også at få mulighed for at forsyne de områder af den sydlige bydel i Skive, der fortsat er udlagt som naturgasområde.

”Skive Fjernvarme vil derfor inden for en kort årrække beslutte, om der skal indsendes et tilsvarende projektforslag for den sydlige bydel, hvilket vil kræve etablering af en yderligere 10 MW kedel på den nye central”, fortæller Tage Meltofte.