

Til Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget

28. april 2017

Kære Energi-, Forsynings- og Klimaudvalg

Elselskabernes brancheforening, Dansk Energi, har den 30. marts 2017 sendt et brev til jer, hvor de kommenterer "Vi forsyner Danmark – Visioner for forsyningssektoren", som er et fælles udspil udarbejdet af DANVA, Dansk Affaldsforening, Danske Vandværker, Foreningen Danske Kraftvarmeværker og Dansk Fjernvarme (brancheforeningerne).

Dansk Energi anfører i sit brev, at prisudviklingen på fjernvarme i deres optik bør opgøres til +23 pct. fra 2008-2015 fremfor de på side 31 i publikationen angivne 0 pct.

Brancheforeningerne ønsker hertil at pointere, at den anførte prisudvikling for fjernvarmen stammer fra Energitilsynets publikation "Resultater og udfordringer 2015", hvor udviklingen er omtalt på side 16-17. Prisudviklingen er således gengivet fra myndighedernes egen opgørelse af udviklingen i de priser, som fjernvarmeforbrugerne faktisk oplever.

Brancheforeningerne har gengivet tallene som beskrevet i publikationen og ikke viderebearbejdet dem i et forsøg på at tage højde for de utallige forhold, som kan påvirke priserne i den ene eller anden retning. Ligesom forbrugerprisen på el indeholder omkostninger til politisk besluttede aktiviteter og ydelser, gør det samme sig gældende for vand, varme og affald.

Tallene for udviklingen af priserne i affaldsenergisektoren er taget fra BEATE - Benchmarking af affaldssektoren 2016 (data fra 2015) – og ikke renovationsprisindekset. De data der er fremhævet er de tonnagepriser der rammer borger og virksomheder, og vi sammenligner i samme ombæring med det generelle prisindeks. Det fremgår af de officielle BEATE data, at der er et 10 % fald i affaldstaksten fra 2010 – 2015, og at der samtidig er en 11 % stigning i fjernvarmeproduktionen og 1% stigning i elproduktionen i samme periode. Samtidig skal det understreges, at der i perioden er oplevet let faldende fjernvarmepriser og uændret elafregningspriser (pga. grundbeløb).

Hvorvidt det i andre sammenhænge kan være relevant at dekomponere prisudviklingen på forskellige forhold, er en anden diskussion. Sådanne analyser vil dog altid skulle tages med et vist forbehold, og det er Brancheforeningernes vurdering, at områdets kompleksitet og kvaliteten af det historiske datagrundlag her nemt fører til fejlslutninger og misvisende resultater.

Vi bemærker i øvrigt, hvordan Energitilsynet i sine seneste tre års statistiske materiale i modsætning til tidligere har foretaget en vægtning af talgrundlaget. Det i sig selv er et skridt på vej til et mere retvisende datagrundlag. Hermed viser statistikken, at de danske fjernvarmeselskaber samlet set har reduceret prisen på fjernvarme 10 procent.

Vi bemærker, i øvrigt, at den alt overskyggende forskel på tallet fra Energitilsynet og Dansk Energis opgørelse af fjernvarmeprisen tilsyneladende vedrører, hvordan effekten af det såkaldte grundbeløb indregnes i priserne. Hertil skal vi gøre opmærksom på, at det primært er naturgasfyrede værker, som siden 2005 har modtaget dette grundbeløb. Disse værker har i sagens natur været bundet til dette brændsel og har dermed ikke haft mulighed for at påvirke prisen for deres forbrugere ved at skifte brændsel.

Dette forhold er ikke afspejlet i Dansk Energis brev.

Prisudviklingen for vand er holdt ude af omtalte afbildning, da der p.g.a. vandsparekrav til branchen har været tradition for at se på prisudviklingen pr. husstand. Den seneste opgørelse kan ses i Vand i Tal 2016, side 6, der kan tilgås fra følgende link: <http://www.e-pages.dk/danva/196/html5/>.

Med venlig hilsen

DANVA



Carl-Emil Larsen

Direktør

Dansk Affaldsforening



Jacob Hartvig Simonsen

Direktør

Dansk Fjernvarme



Kim Mortensen

Direktør

Danske Vandværker



Allan Weirup

Direktør

Foreningen Danske Kraftvarmeværker



Erik Nørregaard Hansen

Direktør



Foreningen Danske Kraftvarmeværker

