

Til Folketingets Energiudvalg



Kære energiordførere

I folderen "Vi forsyner Danmark – Visioner for forsyningssektoren" formulerer Dansk Fjernvarme, Danske Vandværker, Danva, Dansk Affaldsforening og Foreningen Danske Kraftvarmeværker deres fælles vision for de dele af forsyningssektorerne, hvor de har aktiviteter. Dansk Energi kan se sig selv i mange af anbefalingerne.

På side 31 fremgår en direkte sammenligning af prisudviklingen mellem 2008 og 2015 på tværs af udvalgte dele af forsyningerne, herunder el. Sammenligningen afspejler brutto prisudviklingen – altså prisen inklusiv blandt andet afgifter, tilskud, brændselspriser og omkostninger til energispareforpligtelse.

Dansk Energi finder ikke, at denne type prissammenligning har nogen forklaringskraft i forhold til den underliggende effektivitet og dermed heller ikke brugbar til at sige noget om forskellige reguleringsformer. Tallene indeholder nemlig betydelige poster, som selskaberne ikke selv har mulighed for at påvirke, idet de enten er politisk bestemte eller afhængige af en markedsudvikling. Tilsammen opstilles et billede, som ikke er retvisende for sektorernes effektivitet.

Ikke desto mindre har de fem foreninger sat sammenligningen og tilhørende graf i spil som pejlemærke for effektiviteten i forskellige dele af forsyningssektorerne. Derfor har Dansk Energi forsøgt at tilvejebringe et mere retvisende grundlag, der dog fortsat, af ovennævnte grunde, skal bruges varsomt.

I nedenstående tabel har vi således renset tallene for eksterne faktorer såsom ændringer i brændselspriser, afgifter, tilskud som grundbeløbet samt omkostninger til energispareforpligtelse for el og fjernvarme. Vi har endvidere justeret for en række metodiske fejl.

Udvikling i pris for udvalgte forsyningsarter mellem 2008 og januar 2015		
	Korrigerede tal - netto prisudvikling <i>Dansk Energis beregninger, prisudvikling justeret for markeds- og politisk bestemte forhold</i>	Ikke korrigeret tal - brutto prisudvikling <i>De fem foreningers beregninger, prisudvikling ikke justeret for markeds- og politisk bestemte forhold</i>
Forbrugerprisindeks	+ 12 procent	+ 10,6 procent
Fjernvarme	+ 23 procent	0 procent
Affald/renovation	+ 11 procent	- 10 procent
El	+ 7 procent	+ 22 procent
Vand	+ 19 procent	N.A

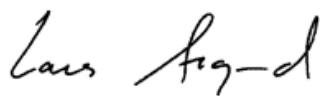
Som det ses har el og affald/renovation en prisudvikling under inflationen, mens øvrige forsyningsarter ligger over i den specifikke periode.

Der kan læses mere om, hvordan tallene er beregnet i vedlagte notat.

DANSK ENERGI

Vodroffsvej 59 | DK-1900 Frederiksberg C | T: +45 35 300 400 | info@danskenergi.dk | www.danskenergi.dk

Med venlig hilsen

A handwritten signature in black ink, reading "Lars Aagaard". The signature is written in a cursive style with a long horizontal stroke at the end.

Lars Aagaard

Adm. direktør, Dansk Energi