



ENERGITILSYNET

24. maj 2017
Ret & Administration

RESULTATER & UDFORDRINGER 2016

SAMMENFATNING

FORORD

Formanden for Energitilsynet, Uffe Bundgaard-Jørgensen, omtaler i sit forord de forandringer, der er lagt op til i de lovgivningsmæssige rammer på energiområdet. Overvejelser og forslag, der også involverer Energitilsynet. I den forbindelse betoner Uffe Bundgaard-Jørgensen Energitilsynets upartiskhed - også i et eventuelt nyt organisatorisk set-up. Uffe Bundgaard-Jørgensen skriver blandt andet:

”Energitilsynet er i mange sager første instans, når der opstår tvivl eller uenighed om fortolkning af lovgivningen. Ofte er der i disse sager væsentlige samfunds-, forbruger- og virksomhedsøkonomiske interesser. I dette lys lægger Energitilsynet vægt på, at tilsynets afgørelser fortsat – også i et eventuelt nyt organisatorisk set-up – kommer til at hvile på upartiskhed, saglighed og uafhængighed.”

ENERGITILSYNET HAR BLANDT ANDET TIL OPGAVE AT OVERVÅGE PRISERNE PÅ EL, NATURGAS OG FJERNVARME:

UDVIKLINGEN I FORBRUGERPRISER PÅ EL, NATURGAS, FJERNVARME I FORHOLD TIL FORBRUGERPRISINDEKSET

Den gennemsnitlige forbrugerpris på el steg svagt i 2016. Derimod faldt de gennemsnitlige forbrugerpriser på naturgas og fjernvarme i 2016.

Set over en otteårig periode fra 2009-2016 er den gennemsnitlige elpris for forbrugerne steget med ca. 17 pct. i løbende priser – i samme periode steg Forbrugerprisindekset knapt 10 pct. Priserne på naturgas til forbrugerne er faldet med knapt 12 pct. fra 2009 til 2016. Den gennemsnitlige fjernvarmepris faldt med ca. 6 pct. i perioden.

**SEKRETARIATET FOR
ENERGITILSYNET**

Carl Jacobsens Vej 35
2500 Valby

Tlf. 4171 5400
post@energitilsynet.dk
www.energitilsynet.dk

HUSHOLDNINGERNES UDGIFT TIL ENERGI I BOLIGEN

Husholdningerne har i gennemsnit sparet penge på energiregningen i 2016. De gennemsnitlige udgifter til el og til opvarmning med fjernvarme eller naturgas i boligen er faldet for tredje år i træk.

El- og fjernvarme: En typisk familie havde en mindre el- og fjernvarmeregning i 2016 end i 2015. I løbende priser faldt de gennemsnitlige udgifter til elektricitet og fjernvarme fra ca. 23.600 kr. i 2015 til ca. 22.900 kr. i 2016 for en typisk familie.

El- og naturgas: En typisk familie havde også en mindre samlet el- og naturgasregning i 2016 end i 2015. I løbende priser faldt summen af de gennemsnitlige udgifter til elektricitet og naturgas fra ca. 21.200 kr. i 2015 til 20.500 kr. i 2016 for en typisk familie.

UDVIKLINGEN I ENGROSPRISERNE PÅ EL 2009 TIL 2016

Den gennemsnitlige engrospris på el har som hovedtendens været stigende i 2016, men i direkte sammenligning med periodens start i 2009 var gennemsnitsprisen forholdsvis lav ved udgangen af 2016.

UDVIKLINGEN I ENGROSPRISERNE PÅ NATURGAS 2009 TIL 2016

Den gennemsnitlige engrospris på naturgas har som hovedtendens været stigende siden 2013, om end gennemsnitsprisen var svagt stigende frem mod årsskiftet til 2017.

*ENERGITILSYNET HAR BLANDT ANDET TIL OPGAVER AT FASTSÆTTE
KRAV TIL ELNETSELSKABERNES EFFEKTIVITET:*

EFFEKTIVITETSKRAV TIL ELNETVIRKSOMHEDERNE

Den seneste benchmarkanalyse af elnetvirksomhedernes omkostningseffektivitet har ført til, at Energitilsynet har reduceret loftet over de maksimalt tilladte indtægter, også kaldet indtægtsrammer, og fastsat nye effektivitetskrav for hver enkelt netvirksomhed. Kravene indebærer en samlet nedsættelse af netvirksomhedernes indtægtsrammer i 2017 med ca. 73 mio. kr., hvilket svarer til godt 3,7 pct. af netvirksomhedernes påvirkelige omkostninger; omkostninger som løn, administration og vedligeholdelse.

Nedsættelsen af indtægtsrammerne fordeler sig på varige effektivitetskrav begrundet i lav økonomisk effektivitet, og på ét-årige effektivitetskrav begrundet i ikke at have en tilfredsstillende kvalitet i el-leverancen. De varige effektivitetskrav er på ca. 71 mio. kr., og de ét-årige krav er på ca. 2 mio. kr.

ENERGITILSYNET HAR MEDVIRKET I TO EKSPERTGRUPPER OM NY ØKONOMISK REGULERING AF ELNETVIRKSOMHEDERNE. FÅ ET OVERBLIK OVER EKSPERTGRUPPERNES ANBEFALINGER:

PÅ VEJ MOD NY MODEL TIL BENCHMARKING AF ELNETSELSKABERNE

En ekspertgruppe afleverede i februar 2017 sit bud på en ny model til benchmarking af landets elnetvirksomheder. Modellen kan bruges til at identificere potentialet for effektivisering i elnetvirksomhederne og fastlægge krav til effektiviseringer. Afsnittet giver indblik i ekspertgruppens anbefalinger.

PÅ VEJ MOD NY REGULERING MED FASTSÆTTELSE AF FORRENTNING AF ELNETVIRKSOMHEDERNES FREMADRETTEDE INVESTERINGER

En ekspertgruppe afleverede i april 2016 sin indstilling til fastsættelse af forrentnings-sats – en WACC – af elnetvirksomhedernes fremtidige investeringer. Afsnittet giver indblik i ekspertgruppens anbefalinger.

ENERGITILSYNET HAR ÅBNET HJEMMESIDE, HVOR FORBRUGERE OG MINDRE ERHVERVSDRIVENDE KAN SAMMENLIGNE ELPRISER OG ELPRODUKTER:

STATUS FOR NY GUIDE TIL LANDETS ELPRISER

Energitilsynet åbnede 1. april 2016 en ny hjemmeside, elpris.dk, med elpriser og elprodukter til forbrugere og mindre erhvervskunder. Frem til årsskiftet lagde i gennemsnit 500 brugere dagligt vejen forbi den nye hjemmeside. De 35- til 44-årige synes at være de mest interesserede i at bruge pris- og produktguiden.

STØRRE SAGER FOR ENERGITILSYNET I ØVRIGT

ELOMRÅDET

Nødvendige nyinvesteringer

Energitilsynet har modtaget et ekstraordinært stort antal ansøgninger om forhøjelse af indtægtsrammerne i elnetvirksomheder. Den økonomiske regulering af elnetvirksomhederne er udformet således, at netvirksomhederne kan ansøge om forhøjelse af de maksimalt tilladte driftsindtægter, de såkaldte indtægtsrammer, når virksomhederne har foretaget bestemte typer af nyinvesteringer som f.eks. forsy-

ning til nye udstykninger, væsentlige forstærkninger af nettet, kabellægning af luftledninger og samarbejde med Energinet.dk. Investeringerne betegnes som ”nødvendige nyinvesteringer”.

Første uafhængige elprisundersøgelse

Elforbrugerne kan tjene en pæn timeløn ved at se sig for og vælge et godt tilbud på strøm. Det viser den første uafhængige, landsdækkende undersøgelse af de danske elpriser, som Energitilsynet offentliggjorde i 2016. Undersøgelsen er foretaget af Energitilsynet af 2015-priserne på i alt 190 elprodukter solgt af 40 danske elhandelsvirksomheder. Undersøgelsen viser, at en typisk parcelhuskunde bestående af to voksne og to mindre børn i gennemsnit kunne spare op til 500 kr. på den årlige elregning ved at være aktiv og skifte til en billigere leverandør. En typisk parcelhuskunde med to forældre, to børn og en varmepumpe til opvarmning af boligen kunne i gennemsnit spare helt op til 1.600 kr. om året ved at skifte til en billigere leverandør.

NATURGASOMRÅDET

Effektivitetskrav til gasdistributionsselskaberne

Energitilsynet sænkede i 2013 loftet over de maksimalt tilladte indtægter i landets tre gadistributionsselskaber. Indtægtsloftet blev sænket med i alt 20 mio. kr. fra 2014 til 2017. Energitilsynets effektivitetskrav udmøntes i årlige, individuelle krav til hvert af de tre gadistributionsselskaber, som skal blive mellem 0,6 pct. og 2,05 pct. mere effektive hvert år fra 2014 til 2017.

Energitilsynet træffer afgørelse om prisen på transport af naturgas

Energitilsynet har truffet afgørelse om prisen på transport af naturgas fra felterne i Nordsøen til den jyske vestkyst i det såkaldte opstrømssystem. Opstrømssystemet er ejet af DONG Energy og afgørelsen er truffet efter en klage over prisen fra Maersk Energy Marketing A/S. Afgørelsen indebærer, at Energitilsynet pålægger DONG Energy at sætte prisen i månedsaftaler indgået med Maersk Energy Marketing A/S i perioden november 2012 - marts 2014 ned til 5,75 øre pr. kbm. naturgas (2012-priser).

Benchmark af Energinet.dk

Energitilsynet har i samarbejde med otte andre europæiske energiregulatorer benchmarket omkostningseffektiviteten i 22 europæiske naturgastransmissionsselskaber. Med i kredsen var Energinet.dk Gastransmission. Regulatorerne har finansieret undersøgelsen, som er udført af et uafhængigt konsulentfirma. Benchmarkanalysen viser, at Energinet.dk opnår den højest mulige omkostningseffektivitet med en effektivitetsscore på 100 pct.

FJERNVARMEOMRÅDET

Henlæggelser til skrotning

Energitilsynet har truffet afgørelse om at imødekomme Fjernvarme Fyn Fynsværket A/S' anmodning om dispensation fra reglerne om henlæggelser, således at værket kan henlægge til skrotning af blok 7 over en længere periode end 5 år og med i alt 90 pct. af de budgetterede skrotningsomkostninger.

WACC på fjernvarmeområdet

Energitilsynet har tilkendegivet en ny model for beregning af WACC på fjernvarmeområdet. WACC'en anvendes til støtte for Energitilsynets skøn over en rimelig forrentning af indskudskapital i varmevirksomheder, der har ansøgt om Energitilsynets godkendelse af forrentning af indskudskapital.

Den nye model er i vidt omfang baseret på tankerne i arbejdet fra WACC-ekspertgruppen på elområdet, en ekspertgruppe nedsat af regeringen og som afleverede sin rapport i april 2016. Modellen udmunder i et vejledende interval for forrentningsbeløbets størrelse for de enkelte ansøgninger om forrentning.

Kriterier for forrentning af indskudskapital

Energitilsynet har tilkendegivet hvilke forhold ud over WACC-modellen, der kan og skal inddrages i skønnet over en rimelig forrentning af indskudskapitalen i den enkelte varmevirksomhed i forbindelse med Energitilsynets godkendelse af forrentning af indskudskapital.

Det handler især om kriterier i relation til forrentningsansøgerens risikoprofil, men der er også åbnet for, at andre kriterier kan være relevante i den enkelte sag.

Forrentning i EnergiGruppen Jylland Varme A/S

Ud fra den nye WACC-model og de oplyste kriterier har Energitilsynet truffet afgørelse om godkendelse af forrentning af indskudskapital for EnergiGruppen Jylland Varme A/S på 172 mio. kr. for 2011-2017.

STØRRE SAGER I DET INTERNATIONALE SAMARBEJDE:

EU OG NORDEN

Det internationale samarbejde koncentrerer sig om EU og Norden. I EU-regie er det gennemførelse og videreudvikling af det indre energimarked, hvor de europæiske energiregulatorer blandt andet spiller en rolle i udformningen af fælles og harmoniserede spilleregler for markedsadgangen til nettene, de såkaldte netværks-koder.

I nordisk regie er etablering af et fællesnordisk slutbrugermarked for el et prioritet område. De nordiske regulatorer bidrager i arbejdet.