

Høringsudkast 24. september 2014

Forslag
til
**lov om ændring af lov om fremme af besparelser i
energiforbruget**

.
.
.

§ X

I lov om fremme af besparelser i energiforbruget, jf. lovbekendtgørelse nr. 1065 af 12. november 2012, som ændret ved § 1 i lov nr. 345 af 8. april 2014, foretages følgende ændringer:

1. I § 2, *stk. 1*, indsættes efter »information til forbrugerne om«: »energiforbrug og«.

2. I § 2 *a* indsættes efter »inden for«: »§ 6, stk. 3, og«.

3. I § 6 indsættes som *stk. 3*:

»*Stk. 3.* Klima-, energi- og bygningsministeren kan fastsætte regler om fakturering og faktureringsoplysninger til forbrugere af el, gas eller varme, der får målt og afregnet deres energiforbrug ved bimålere, og om disse forbruges adgang til forbrugsoplysninger.«

.
.
.

§ Y

Stk. 1. Loven træder i kraft den 1. januar 2015, jf. dog *stk. 2*.

Stk. 2. § X træder i kraft dagen efter bekendtgørelsen i Lovtidende.

.
.
.

Bemærkninger til lovforslaget

Almindelige bemærkninger

Indholdsfortegnelse

1. Indledning og baggrund
2. Lovforslagets hovedindhold
 - 2.1. ...
 - 2.2. ...
 - 2.3. ...
 - 2.4. ...
 - 2.5. ...
 - 2.6. ...
 - 2.7. Faktureringsoplysninger og omkostninger ved adgang til målings- og faktureringsoplysninger for slutkunder af energi, hvis forbrug måles og afregnes med bimålere
 - 2.7.1. Gældende ret
 - 2.7.2. Lovforslagets udformning
 - 2.8. ...
3. Økonomiske og administrative konsekvenser for det offentlige
4. Økonomiske og administrative konsekvenser for erhvervslivet m.v.
5. Administrative konsekvenser for borgerne
6. Miljømæssige konsekvenser
7. Forholdet til EU-retten
8. Hørte myndigheder m.v.
9. Sammenfattende skema

1. Indledning og baggrund

Lovforslaget indeholder forslag til ændringer af og lov om fremme af besparelser i energiforbruget.

.....

Desuden stilles forslag om ændring af lov om fremme af besparelser i energiforbruget. De foreslåede ændringer indebærer, at klima-, energi- og bygningsministeren bemyndiges til at fastsætte regler, der for så vidt angår energiforbrug målt via såkaldte bimålere er med til at sikre fuld gennemførelse af artikel 10 og 11 i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2012/27/EU om energieffektivitet, om ændring af direktiv 2009/125/EF og 2010/30/EU samt om ophævelse af direktiv 2004/8/EF og 2006/32/EF (herefter benævnt energieffektivitetsdirektivet). De pågældende direktivbestemmelser drejer sig om faktureringsoplysninger samt omkostninger ved adgangen til disse og til forbrugsoplysninger. For så vidt angår energiforbrugere, hvis forbrug måles og afregnes via bimålere, skal det bl.a. sikres, at forbrugerne her kan få fakturaer og nøjagtige faktureringsoplysninger, der bygger på det faktiske energiforbrug, hvis dette er teknisk muligt og økonomisk begrundet, ligesom de skal sikres gratis adgang til disse oplysninger samt gratis passende adgang til forbrugsoplysninger. Bestemmelserne skal i henhold til direktivet finde anvendelse senest den 31. december 2014, og den foreslåede hjemmel vil blive udmøntet inden for denne frist.

.....

2. Lovforslagets hovedindhold

....

2.7. *Faktureringsoplysninger og omkostninger ved adgang til målings- og faktureringsoplysninger for slutkunder af energi, hvis forbrug måles og afregnes med bimålere*

2.7.1. *Gældende ret*

Energieffektivitetsdirektivets artikel 10 forpligter medlemsstaterne til, at de, i det omfang det er teknisk muligt og økonomisk begrundet, sikrer slutkunder, der ikke har fået installeret såkaldte intelligente målere, en ret til at få fakturaer og nøjagtige faktureringsoplysninger baseret på det faktiske forbrug i et nærmere bestemt omfang, der er afgrænset i direktivets bilag VII. Ved slutkunde forstås i direktivet »en fysisk eller juridisk person, der køber energi til egen slutanvendelse«. Herudover indeholder artikel 10 bl.a. bestemmelser, der vedrører indholdet af oplysninger, der skal ledsage en faktura, slutkunders mulighed for at anmode om elektroniske fakturaer og faktureringsoplysninger og om at energifakturering og oplysninger om hidtidigt forbrug stilles til rådighed for leverandører af energitjenester, samt adgangen for slutkunder med intelligente målere til supplerende oplysninger om hidtidigt forbrug og relevante tekniske krav til disse målere. Efter direktivets artikel 11 skal det sikres, at slutkunderne modtager alle fakturaer og faktureringsoplysninger gratis samt på passende vis har gratis adgang til forbrugsoplysninger. Herudover indeholder artikel 11 krav om, at fordelingen af omkostninger for faktureringsoplysninger for individuelt forbrug af varme og køling i ejendomme med flere lejligheder og bygninger til flere formål gennemføres på non-profitbasis. Baggrunden for disse bestemmelser i direktivet er bl.a., at udnyttelse af alt eksisterende potentiale for energibesparelser kræver en integreret tilgang, der også omfatter slutanvendelsessektorerne. Her er det gavnligt, at slutkunderne har mulighed for at kontrollere deres eget energiforbrug, så de på basis heraf kan regulere dette fremadrettet.

I forhold til måling og afregning af energiforbrug opereres i Danmark som udgangspunkt med et system af hovedmålere og bimålere. Forbrugere med en hovedmåler har et direkte kundeforhold med energivirkningsheden og afregner energiforbrug direkte med denne. I villaer samt parcel-, række-, kæde- og dobbelthuse vil der typisk alene forekomme hovedmålere. Bimålere kan være opsat i bygninger med flere bolig- eller erhvervsenheder, typisk etageboliger og kontorer. Slutkunder med bimålere har ikke et direkte kundeforhold med energivirkningsheden, men vil, ofte via en fordelingsnøgle, betale brugeren af hovedmåleren, typisk et boligfællesskab eller en bygningsejer, ejerforening eller udlejer, for den del af regningen, der svarer til deres forbrug.

I forhold til en forbruger, der har en hovedmåler, og som derfor faktureres for sit forbrug direkte fra sin leverandør af energi, vil gennemførelse af energieffektivitetsdirektivets krav i artikel 10 og 11 blive sikret gennem regler, der fastsættes i medfør af el-, gas- og varmforsyningslovene (også kaldet forsyningslovene).

Dette gælder imidlertid ikke for slutkunder, der ikke er direkte tilsluttet en hovedmåler, men i stedet får deres energiforbrug målt og afregnet via en bimåler. Der er i gældende lovgivning ikke hjemmel til at fastsætte regler om fakturaer samt fakturerings- og forbrugsoplysninger i forhold til denne kategori af slutkunder.

2.7.2. *Lovforslagets udformning*

Forbrugere med bimålere er slutkunder i energieffektivitetsdirektivets forstand. For at kunne fastsætte regler, der sikrer gennemførelse af direktivets artikel 10 og 11 for disse slutkunder, stilles forslag om, at der indsættes en hjemmel i lov om fremme af besparelser i energiforbruget således, at

klima-, energi- og bygningsministeren får bemyndigelse til at fastsætte regler, der sikrer fuld gennemførelse af kravene i artikel 10 og 11 for så vidt angår denne gruppe af slutkunder og for så vidt kravene er relevante for bimålere. F.eks. vedrører kravene i artikel 10, stk. 2, målere, der bliver installeret i overensstemmelse med direktiv 2009/72/EF og 2009/73/EF. Bimålere bliver ikke installeret i overensstemmelse med disse direktiver og derfor er kravene i artikel 10, stk. 2, ikke relevante i forhold til bimålere.

Med den foreslåede hjemmel vil ministeren vil bl.a kunne udstede regler, der dels stiller krav til de fakturaer og faktureringsoplysninger, som brugere af hovedmåleres videregiver til slutkunder med bimålere, der er knyttede til de pågældende hovedmålere, dels sikrer, at slutkunder med bimålere modtager fakturaer og faktureringsoplysninger for deres energiforbrug gratis og på passende vis har gratis adgang til deres forbrugsoplysninger.

....

3. Økonomiske og administrative konsekvenser for det offentlige

...

Det forventes, at forslaget til ændring af lov om fremme af besparelser i energiforbruget kan medføre begrænsede administrative konsekvenser for statslige, regionale og kommunale brugere af hovedmålere, typisk bygningsejere eller udlejere. Det ligger til grund for denne vurdering, at det må antages, at direktivets krav normalt vil kunne blive opfyldt i forhold til slutkunder med bimålere, uden at der skal ske målinger af energiforbruget på bimålere udover dem, som allerede skal finde sted ifølge de gældende regler. Det skal bemærkes, at intet i lovgivningen forpligter til opretholdelse af et bimålssystem.

....

4. Økonomiske og administrative konsekvenser for erhvervslivet m.v.

Det forventes, at forslaget til ændring af lov om fremme af besparelser i energiforbruget kan medføre begrænsede administrative konsekvenser for statslige, regionale og kommunale brugere af hovedmålere, typisk bygningsejere eller udlejere. Det ligger til grund for denne vurdering, at det må antages, at direktivets krav normalt vil kunne blive opfyldt i forhold til slutkunder med bimålere, uden at der skal ske målinger af energiforbruget på bimålere udover dem, som allerede skal finde sted ifølge de gældende regler. Det skal bemærkes, at intet i lovgivningen forpligter til opretholdelse af et bimålssystem.

....

5. Administrative konsekvenser for borgerne

Lovforslaget har ingen administrative konsekvenser for borgerne.

6. Miljømæssige konsekvenser

....

Forslaget om ændring af lov om fremme af besparelser i energiforbruget, der gennemfører dele af energieffektivitetsdirektivet, vil have positive effekter på miljøet, idet det forventes at fremme energibesparelser og effektiv energianvendelse.

.....

7. Forholdet til EU-retten

.....

Forslaget til ændring af lov om fremme af besparelser i energiforbruget vil muliggøre fastsættelse af regler, der gennemfører dele af energieffektivitetsdirektivet.

8. Hørte myndigheder

Et udkast til lovforslag har i perioden fra den 24. september 2014 til den 1. oktober 2014 været sendt i høring hos følgende myndigheder og organisationer m.v.:

Aalborg Portland A/S, Advokatrådet – Advokatsamfundet, Altinex Oil Denmark A/S, Akademisk Arkitektforening, Akademiet for de Tekniske Videnskaber, Ankenævnet på Energiområdet, Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Autoriserede Kølefirmaers Brancheforening, Benzinforhandlernes Fælles Repræsentation, Bio-Energipark Tønder, Boligselskabernes Landsforening, Brancheforeningen for Biogas, Brancheforeningen for Biogas, Brancheforeningen for bygningsagkyndige og energikonsulenter, Brancheforeningen for Decentral Kraftvarme, Brancheforeningen for Husstandsvindmøller, Branchen Forbrugerelektronik, Bygge-, Anlægs- og Trækartellet (BAT-kartellet), Byggecentrum, Byggeskadefonden, Byggeri, Informationsteknologi, Produktivitet og Samarbejde (BIPS), Byggeriets Evaluerings Center, Bygherreforeningen i Danmark, Cepos, CO-industri, Concito, Dajolka, DAKA, Dakofo, DANAK (Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond), Danisco – Genencor, Danish Offshore Industry, Danmarks Naturfredningsforening, Danish Operators, Danmarks Jægerforbund, Danmarks Naturfredningsforening, Danmarks Rederiforening, Danmarks Tekniske Universitet (DTU), Danmarks Vindmølleforening, Dansk affaldsforening, Dansk Arbejdsgiverforening (DA), Dansk Biotek, Dansk Byggeri, Dansk Center for Lys, Dansk Energi, Dansk Energibranche forening (DEBRA), Dansk Erhverv, Dansk Fjernvarme, Dansk Gartneri, Dansk Gas, Dansk Gasteknisk Center (DGC), Dansk Geotermi Aps, Dansk Industri, Dansk Metal, Dansk Ornitologisk Forening, Dansk Shell, Dansk Skovforening, Dansk Solvarmeforening, Dansk Standard, Dansk Transport og Logistik (DLTL), Dansk Varefakta Nævn, Dansk Varme Service, Dansk Ventilation, Danske Advokater, Danske Arkitektvirksomheder, Danske Regioner, Danske Udlejere, DANVA (Dansk Vand- og Spildevandsforening), Datatilsynet, De Danske Bilimportører, De Grønne, DELTA Dansk Elektronik, Det Økologiske Råd, DI ITEK, De frie energiselskaber, DI – Organisation for erhvervslivet, DONG Energy A/S, Dong E&P, DS Håndværk & Industri, DTU – Afdelingen for myndighedsbetjening, DTU – Afdelingen for vindenergi, Ejendomsforeningen Danmark, Energi- og olieforum, Energiforbrugeren, Energiform Danmark, Energiklagenævnet, Energitilsynet, Energitjenesten, E.ON Danmark A/S, Fagligt Fælles Forbund (3F), Finansrådet, Forbrugerrådet Tænk, Foreningen af fabrikker og importører af elektriske belysningsarmaturer (FABA), Foreningen af fabrikker og importører af elektriske husholdningsapparater (FEHA), Foreningen af Varmepumpefabrikker i Danmark, Foreningen Danske Kraftvarmeverker, Foreningen af Rådgivende Ingeniører (FRI), Foreningen for Slutbrugere af Energi, Frederiksberg Kommune, Frie Elforbrugere, FSR Danske revisorer, GasTech- Energi A/S, Greenpeace, Grundfos, GTS (Godkendt Teknologisk Service), Haahr Benzin, Hess ApS, HMN Naturgas I/S, HOFOR A/S, Hveiti, Håndværksrådet, Inbicon, Indukraft Sekretariatet c/o Dansk Industri, Ingeniørforeningen i Danmark (IDA), Institut for produktudvikling (IPU), Intelligent Energi, IT-Branchen, Kalk og Teglværksforeningen, KL (Kommunernes Landsforening), KL – Økonomisk sekretariat,

KOOPERATIONEN, KTO - Kommunale Tjenestemænd og Overenskomstansatte, Københavns Kommune, Københavns Kommune –Teknik- og Miljøforvaltning, Københavns Kommune – Økonomiforvaltningen, Landbrug & Fødevarer, Landsorganisationen i Danmark (LO), Landsbyggefonden, LCA Center, Landforeningen Naboer til Kæmpevindmøller, Mellempfolkeligt Samvirke, Mærsk Olie og Gas A/S, Mærsk Drilling, Naturgas Fyn, NEAS Energy A/S, Nephentes, NOAH Energi og Klima, Nordisk Folkecenter for Vedvarende Energi, Novozymes, Olie Gas Danmark, Organisationen for Vedvarende Energi, Partnerskabet for brint og brændselsceller, RenoSam, Realkreditforeningen, Realkreditrådet, Reel Energi Oplysning (REO), Registreringsordningen for energisynskonsulenter, Rigsrevisionen, Rockwool A/S, Sammenluttede Danske Energiforbrugere, Samvirkende Energi- og Miljøforeninger, Siemens Wind Power, Statens Byggeforsknings Institut, Statoil A/S, Statoil Gazelle A/S, Tekniq, Teknologisk Institut, Teleindustrien, Uafhængige Bygningssagkyndige og Energikonsulenter (FUBE), Varmepumpefabrikantforeningen, Varmepumpeordningen, Vattenfall A/S, Vedvarende Energi, VELTEK - VVS og El-Tekniske Leverandørers Brancheorganisation, Verdens Skove, Vestas Wind systems A/S, Vindenergi Danmark, Vindmølleindustrien, WWF Verdensnaturfonden, Østkraft, Aalborg Universitet.

9. Sammenfattende skema

	Positive konsekvenser/mindre udgifter	Negative konsekvenser/merudgifter
Økonomiske og administrative konsekvenser for det offentlige		Udmøntning af den foreslåede hjemmel til gennemførelse af energieffektivitetsdirektivets krav angående faktureringsoplysninger vurderes at medføre begrænsede økonomiske og administrative konsekvenser for det offentlige.
Økonomiske og administrative konsekvenser for erhvervslivet		Udmøntning af den foreslåede hjemmel til gennemførelse af energieffektivitetsdirektivets krav angående faktureringsoplysninger vurderes at medføre begrænsede økonomiske og administrative konsekvenser for erhvervslivet.
Administrative konsekvenser for borgerne	Ingen	
Miljømæssige konsekvenser	Positive miljøeffekter.	
Forholdet til EU-retten	Forslaget vil muliggøre fastsættelse af regler til gennemførelse af dele af energieffektivitetsdirektivet.	

Bemærkninger til lovforslagets enkelte bestemmelser

.....

Til § X

Til nr. 1

Det overordnede formål med lov om fremme af besparelser i energiforbruget er i henhold til lovens § 1 at fremme energibesparelser og energieffektivisering hos forbrugerne i overensstemmelse med klima- og miljømæssige hensyn og hensyn til forsyningssikkerhed og samfundsøkonomi. Inden for denne målsætning skal loven særligt sikre prioriteringen af energibesparelsesaktiviteter, fremme samarbejde og koordinering om udførelsen af aktiviteterne og fremme en effektiv anvendelse af energi gennem kampagner, markedsintroduktion og information.

Efter den gældende bestemmelse i lovens § 2, stk. 1, i finder loven i henhold til ordlyden bl.a. anvendelse på »information til forbrugerne om energibevidst adfærd«. Af forarbejderne fremgår, at information til forbrugerne om energibevidst adfærd er omfattet af anvendelsesområdet, »således at forbrugerne bliver motiveret til at anvende energi effektivt (gennem informationskampagner, individuel rådgivning af forbrugerne, databaser om energiforbrug m.v.) og tillige får generel viden om og forståelse for behovet for energibesparelser«.

Den foreslåede ændring af bestemmelsen i § 2, *stk. 1*, indebærer en præcisering af bestemmelsens ordlyd, således, at det tydeliggøres, at information til forbrugere bl.a. kan omfatte konkrete oplysninger om deres energiforbrug. Denne tydeliggørelse af selve lovteksten skal ses i lyset af den foreslåede ændring af lovens § 6, jf. forslaget § X, nr. 3, der skal muliggøre gennemførelse af artikel 10 og 11 i energieffektivitetsdirektivet for så vidt angår slutkunder, hvis energiforbrug bliver målt og afregnet med en bimåler. Direktivet stiller bl.a. krav til fakturaer, faktureringsoplysninger og adgang til forbrugsoplysninger for denne gruppe af energiforbrugere. Baggrunden for direktivets krav på dette område er bl.a., at udnyttelse af alt eksisterende potentiale for energibesparelser kræver en integreret tilgang, der også omfatter slutanvendelsessektorerne, jf. betragtning nr. 12 i direktivet. For at slutkunderne kan regulere deres eget energiforbrug er det gavnligt, at de, i det omfang det er teknisk muligt og økonomisk begrundet, løbende har mulighed for at kontrollere dette, jf. herved bl.a. betragtning nr. 28 og 30. Ved »slutkunde« forstås i henhold til artikel 2, nr. 23, i direktivet »en fysisk eller juridisk person, der køber energi til egen slutanvendelse«.

Der henvises endvidere til bemærkningerne til forslaget § X, nr. 3, nedenfor.

Til nr. 2

Den foreslåede ændring af bestemmelsen i lovens § 2 a indebærer, at klima-, energi- og bygningsministeren bemyndiges til at fastsætte regler med henblik på opfyldelse af Danmarks forpligtelser i henhold til EU-retten inden for § 6, stk. 3. Bemyndigelsen tænkes anvendt ved mindre ændringer eller justeringer af energieffektivitetsdirektivet eller ved gennemførelse af andre retsakter i medfør af direktivet, der overvejende er af teknisk karakter, eller hvis det viser sig, at der er behov for yderligere regler for at gennemføre direktivet. Bemyndigelsen kan også tænkes anvendt i tilfælde, hvor Danmark og de øvrige EU-lande er forpligtede til at gennemføre en ændring af direktivet i national lovgivning, og hvor den enkelte medlemsstat ikke overlades noget betydningsfuldt skøn i forhold til gennemførelsen af indholdet af direktivet. Bestemmelsen vil finde anvendelse som supplement til de bemyndigelser, der indgår i loven i øvrigt.

Til nr. 3

Den foreslåede bestemmelse i § 6, stk. 3, er ny og giver klima-, energi- og bygningsministeren bemyndigelse til at fastsætte regler om fakturering og faktureringsoplysninger, samt adgangen til disse og forbrugsoplysninger om energiforbrug, der måles og afregnes med bimålere.

Hensigten er at anvende den foreslåede hjemmel til at gennemføre de krav, der ligger i artikel 10 og 11 i energieffektivitetsdirektivet i forhold til slutkunder, hvis energiforbrug bliver målt og afregnet via en bimåler, og som derfor ikke kan påberåbe sig de rettigheder til fakturerings- og forbrugsoplysninger, som el-, naturgas- og varmforsyningslovgivningen vil sikre slutkunder med et direkte kundeforhold til energivirksomheden. Ved »slutkunde« forstås i henhold til artikel 2, nr. 23, i energieffektivitetsdirektivet »en fysisk eller juridisk person, der køber energi til egen slutanvendelse«.

Artikel 10 i energieffektivitetsdirektivets forpligter bl.a. medlemsstaterne til, i det omfang det er teknisk muligt og økonomisk begrundet, at sikre, at slutkunder, der ikke har intelligente målere, får faktureringsoplysninger, der er nøjagtige og bygger på det faktiske forbrug. Bilag VII til direktivet stiller bl.a. detaljerede mindstekrav til fakturering og faktureringsoplysninger baseret på det faktiske forbrug. Bl.a. anføres det, at faktureringen her bør finde sted mindst en gang årligt, og faktureringsoplysningerne bør stilles til rådighed mindst hvert kvartal, på anmodning eller hvis forbrugerne har valgt elektronisk fakturering, ellers to gange årligt. Krav som disse vil blive gennemført i det omfang, det, i overensstemmelse med direktivets rammer, er teknisk muligt og økonomisk begrundet. Herudover indeholder artikel 10 bl.a. bestemmelser, der vedrører slutkunders mulighed for at anmode om, at energifakturering og oplysninger om hidtidigt forbrug stilles til rådighed for leverandører af energitjenester, og for at vælge elektroniske faktureringsoplysninger og fakturaer samt hvilke oplysninger, der skal ledsage en faktura. Efter direktivets artikel 11 skal det sikres, at slutkunderne gratis modtager alle deres fakturaer og faktureringsoplysninger samt på passende vis har gratis adgang til forbrugsoplysninger. Herudover indeholder artikel 11 krav om, at fordelingen af omkostninger for faktureringsoplysninger for individuelt forbrug af varme og køling i ejendomme med flere lejligheder og bygninger til flere formål gennemføres på nonprofitbasis. Baggrunden for disse bestemmelser i direktivet er bl.a., at udnyttelse af alt eksisterende potentiale for energibesparelser kræver en integreret tilgang, der også omfatter slutanvendelsessektorerne. Her er det gavnligt, at slutkunderne har mulighed for at kontrollere deres eget energiforbrug, så de på denne basis kan regulere dette.

Direktivets krav i artikel 10 og artikel 11 vil for så vidt de indebærer rettigheder for brugere af hovedmålere bliver reguleret i el-, naturgas og varmforsyningslovene. I forhold til slutkunder af energi, der ikke har et direkte kundeforhold til energivirksomheden, fordi deres forbrug måles og afregnes via en bimåler, der er tilknyttet en hovedmåler, kan direktivets rettigheder imidlertid ikke sikres i forsyningslovgivningen.

Det antages, at direktivets krav for så vidt angår bimålere vil kunne blive opfyldt ved at udnytte den foreslåede hjemmelsbestemmelse til at fastsætte regler, der forpligter brugere af hovedmålere, hvortil der er knyttet bimålere, at videregive fakturerings- og forbrugsoplysninger fra energivirksomheden til brugere af bimålere, uden at der skal ske målinger af energiforbruget på bimålere udover dem, som allerede skal finde sted ifølge de gældende regler. Endvidere vil der kunne blive fastsat fornødne bestemmelser med henblik på at sikre, at forbrugere, der afregner via bimålere, får de oplysninger, som i øvrigt skal sikres i henhold til direktivets artikel 10, og har gratis adgang til såvel fakturaer og faktureringsoplysninger som forbrugsoplysninger. Endelig bemyndiges ministeren til at fastsætte fornødne bestemmelser, der sikrer gennemførelse af direktivets krav til fordeling og fastsættelse af omkostninger, jf. art. 11, stk. 2.

Kravene i artikel 10 og 11 i energieffektivitetsdirektivet bliver alene gennemført i forhold til slutkunder af energi, hvis forbrug måles og afregnes med bimålere, for så vidt de er relevante for disse slutkunder. F.eks. vedrører kravene i artikel 10, stk. 2, målere, der bliver installeret i

overensstemmelse med direktiv 2009/72/EF og 2009/73/EF. Bimålere bliver ikke installeret i overensstemmelse med disse direktiver og derfor er kravene i artikel 10, stk. 2, ikke relevante i forhold til bimålere.

Til § Y

Det foreslås i *stk. 1*, at loven træder i kraft den 1. januar 2015. Dette skyldes, at ...

I *stk. 2* foreslås, at lovforslagets ... § 6 træder i kraft dagen efter offentliggørelsen i Lovtidende, I relation til § 6, der skal sikre lovhjemmel til gennemførelse af energieffektiviseringsdirektivets artikel 10 og 11 for så vidt angår energiforbrug, der måles og afregnes via bimålere, er det ligeledes vigtigt, at denne træder i kraft så tidligt som muligt og inden udløb af fristen for gennemførelse den 31. december 2014. Det forventes derfor ligeledes, at udmøntningen af hjemlen ved bekendtgørelse vil ske med ikrafttrædelse samtidigt med loven.

.....

Lovforslaget sammenholdt med gældende lov

Gældende formulering	Lovforslaget
	<p style="text-align: center;">§ X</p> <p>I lov om fremme af besparelser i energiforbruget, jf. lovbekendtgørelse nr. 1065 af 12. november 2012, som ændret ved § 1 i lov nr. 345 af 8. april 2014, foretages følgende ændringer:</p>
<p>§ 2. Loven finder anvendelse på effektivisering og reduktion af energianvendelsen i produkter, anlæg, processer og bygninger, herunder anlæg til bygningers egen forsyning med energi, og på information til forbrugerne om energibevidst adfærd.</p>	<p>1. I § 2, <i>stk. 1</i>, indsættes efter »information til forbrugerne om«: »energiforbrug og«.</p>
<p>§ 2 a. Klima-, energi- og bygningsministeren kan fastsætte regler med henblik på opfyldelse af Danmarks forpligtelser i henhold til EU-retten inden for kapitel 5.</p>	<p>2. I § 2 <i>a</i> indsættes efter »inden for«: »§ 6, stk. 3, og«.</p>
<p>§ 6. ... <i>Stk. 2.</i> ...</p>	<p>3. I § 6 indsættes som <i>stk. 3</i>: »<i>Stk. 3.</i> Klima-, energi- og bygningsministeren kan fastsætte regler om fakturering og faktureringsoplysninger til forbrugere af el, gas eller varme, der får målt og afregnet deres energiforbrug ved bimålere, og om disse forbruges adgang til forbrugsoplysninger.«</p>
	<p style="text-align: center;">§ Y</p> <p><i>Stk. 1.</i> Loven træder i kraft den 1. januar 2015, jf. dog <i>stk. 2</i>. <i>Stk. 2.</i> § 6 træder i kraft dagen efter bekendtgørelsen i Lovtidende.</p>