

Energistyrelsen

Sendt til: ens@ens.dk

Kopi sendt til Anne Kathrine Hermansen på: akhe@ens.dk

Journalnummer: 2018-18335



Dok. ansvarlig: HHO
Sekretær:
Sagsnr: s2013-839
Doknr: d2018-21606-4.0
03-12-2018

Høringssvar til udkast til bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget

Dansk Energi takker for muligheden for at give bemærkninger til udkastet til en ny "Bekendtgørelse af fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget".

Hensigten er overordnet at sikre summationsmåling som det fremtidige og ensartede princip for egenproducenter. Dansk Energi støtter denne hensigt samt at en ikrafttræden bør ske hurtigt og gerne den 1. januar 2019.

Dansk Energi støtter således, at fjernaflæste elmålere, som opsættes hos egenproducenter, fremadrettet skal være summationsmålere.

Ligeledes støtter vi, at egenproducenter, som inden ikrafttræden har en fasemåler, mod betaling af omkostningerne til udskiftning kan få denne udskiftet til en summationsmåler. Vi forstår det sådan, at så vidt angår netselskabers omkostningsramme og forrentningsgrundlag kan forhøjelse ske, når en sådan udskiftning ønskes fra egenproducenter.

Vi vil dog gerne have en eksplicit bekræftelse af, at egenproducentens betaling af omkostninger også omfatter restafskrivningerne på den nedtagne måler, og at netselskabets omkostningsramme i nedtagningsåret også tilsvarende forøjes med restafskrivningerne på den nedtagne måler.

I udkastets definitionen af summationsmåler er der potentielt en uhensigtsmæssighed, idet der står øjeblikkelig.

Der står, at summering af energien skal ske ud fra en tidsmæssig integration af den øjeblikkelige fortegnsafhængige effekt for hver fase. Denne øjeblikkelighed må ikke skulle tolkes således, at de i den praktiske verden små tidsrum (der tælles i sekunder), der går inden der summeres, ikke er tilladte. I så fald ville almindelig MID-godkendt elmåling ikke være mulig.

DANSK ENERGI

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

Endelig er der i udkastet den mangel, at der ikke klart er taget højde for den situation, at der på bekendtgørelsens ikrafttrædelsestidspunkt vil være kunder, der har en fasemåler, men på ikrafttrædelsestidspunktet ikke er egenproducenter, men senere bliver det.

For en helt nyetableret egenproducent, hvor der ikke i forvejen sidder en måler, er teksten klar, da der her skal opsættes en måler. Tilsvarende er teksten klar for en der på ikrafttrædelsestidspunktet er egenproducent.

Der vil dog også opstå situationer, hvor der kommer nye egenproducenter til efter bekendtgørelsens ikrafttræden på adresser, hvor der allerede sidder en fasemåler, som vil kunne måle såvel forbrug som produktion. Det fremgår ikke klart af § 4, stk. 3, om denne måler skal udskiftes til en summationsmåler. Samtidig er omkostningsdækningen i denne situation uklar, da den ikke umiddelbart omfattes af den nuværende formulering af § 11, stk. 2, som alene relaterer sig til egenproducenter, der allerede findes på bekendtgørelsens ikrafttrædelsestidspunkt. Det er Dansk Energis vurdering, at såfremt sådanne målere skal udskiftes, så skal netselskabers omkostningsramme og forrentningsgrundlag forhøjes med omkostningerne.

Med venlig hilsen
Dansk Energi



Henrik Homum

Journalnummer 2018-18335. Høringssvar:

Til Anne Kathrine Hermansen.

Med henvisning til behagelig telefonsamtale onsdag d. 28-11-18.

Kan vi blive enige om, at VE anlæg på nettoafregning, især gruppe 4, 5 og 6 er blevet snydt for strøm/penge, lige siden, der blev monteret fasemålere, tilbage fra 2011?

Kan vi blive enige om, at hvis man tager noget fra en person, som man ikke har fået lov til, så kaldes det tyveri?

For ca. en måned siden, skrev jeg til Flow EL-Net, at De skulle monterer en summationsmåler, og tilmelde min søns nye solcelleanlæg. De var helt klar over, at den eneste type måler, der kunne løfte opgaven, var en summationsmåler, men de nægtede at monterer en sådan.

Flow EL-Net sendte en regning på 2387,50 kr. og lod den gamle fasemåler sidde.

Ifølge Energinet, skal priserne være kost ægte. Ved tilslutning af mit eget VE anlæg, har jeg fået en specifikation på, hvad oprettelse af mikro VE-anlæg indbefatter: Tilmelding til datahub, udskiftning af måler og kodning af måler. Min måler er på trods af at jeg skriftligt har anmodet om det, hverken kodet eller skiftet. Mit anlæg er i netto gruppe 4, jeg har en batteribank og en inverter, der hele tiden sørger for at summen på alle faser går i nul, jeg har derfor undret mig over min elregning.

Flow EL-Net har nu betalt advokatfirmaet Beck – Bruun, en masse penge, for at blive bekræftet i, at det fortsat er lovligt at stjæle fra deres kunder, med henvisning målerbekendtgørelsen, og at det ikke ændrer noget, hvis høringsudgaven til ny målerbekendtgørelse bliver vedtaget.

Den nye målerbekendtgørelse betyder bare, at dem der tilfældigvis har opdaget, at De bliver bestjålet, kommer til at betale en gang til, for at få den rigtige måler.

Da Flow EL-net, skiftede til fjernaflæste målere, kostede det 1.400,- kr. inkl. alt. pr. udskiftning. Prisen er den samme på begge typer målere. Hvis man fra starten havde valgt kun at bruge summationsmålere, ville der aldrig have været et problem. Jeg er bekendt med, at Dansk Energi blev orienteret tilbage i 2012, men valgte ikke at gøre noget.

Jeg er bekendt med, at net selskaberne i forbindelse med Deres kvalitetskontrol, årligt skal skifte en procentdel af målerne, så hvis De valgte straks at skifte alle målere på VE producenter, vil De ikke blive pålagt nogen ekstraudgift, udover tilbagebetaling af de penge De har snydt kunderne for.

Med håb om at retfærdigheden skal ske fyldest,

venlig hilsen

Bjarne Olsen, Søkildevvej 4, 5700 Svendbog,

Tlf. : 20419431 vedfald@post.tele.dk

Energistyrelsen

Mail: ens@ens.dk og akhe@ens.dk

Bjerringbro, den 5. december 2018.

Høringssvar til udkast til bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget.

DENFO takker for at have fået mulighed for at afgive høringssvar til ovennævnte.

DENFO har følgende bemærkninger til ovenstående:

Det følger af LBK nr. 1009 af 27/06/2018 § 6 d, at elforsyningsvirksomheder skal stille deres ydelser til rådighed for elforbrugere på gennemsigtige, objektive, rimelige og ikkediskriminerende vilkår. Dette er da nedenstående ikke lovligt kan gennemføres over for egenproducenter af el på grund af den lovgivning disse er underlagt, derfor kan nedenstående ikke gennemføres overfor resten af elforbrugere, da det vil være et diskriminerende vilkår.

Solcelleejerne har populært sagt lovet til at "lagre" den overskydende elproduktion på elnettet, og deres nettoforbrug / -produktion afregnes en gang om året svarende til den normale forbrugsafregningsperiode.

Da solceller har langt størstedelen af produktionen i sommerperioden, mens elforbruget er nogenlunde konstant over året, gør ordningen det muligt at modregne overskudsproduktionen om sommeren i forbruget om vinteren.

Værdien af produktionen svarer således til de sparede omkostninger inklusive afgifter, tariffer mv. til køb af en tilsvarende elmængde, Værdien af solcellers elproduktion er således afhængig af producentens eget elforbrug.

Det er en forudsætning for, at måleren kan løbe baglæns, at elselskabet afregner solcelle- og husstandvindmølleproduceret elektricitet fra elproducenten og leveret elektricitet til elproducenten til samme pris pr. kWh.

Foranstående gør, at den bekendtgørelse, der er i høring ikke kan få virkning overfor allerede eksisterende producenter af el på solceller eller andre, da det vil være en diskriminerende adfærd.

DENFO gør opmærksom på, at der pt. verserer en retssag aflagt af DENFO på solcelleejernes vegne mod Energi- forsynings- og klimaministeriet om manglende overholdelse af ovennævnte. Det er DENFO's opfattelse, at endnu flere forringelser overfor solcelleejernes retsstilling pt. ikke kan gennemføres, og at de tidligere uhjemlede forringelser overfor solcelleejerne skal bringes til ophør hurtigst muligt.

DENFO henviser Energistyrelses opmærksomhed på § 1 i LBK nr 1009 af 27/06/2018:

§ 1. Lovens formål er at sikre, at landets elforsyning tilrettelægges og gennemføres i overensstemmelse med hensynet til elforsyningssikkerhed, samfundsøkonomi, miljø og forbrugerbeskyttelse. Loven skal inden for denne målsætning sikre forbrugerne adgang til billig elektricitet og fortsat give forbrugerne indflydelse på forvaltningen af elsektorens værdier.

Stk. 2. Loven skal i overensstemmelse med de i stk. 1 nævnte formål særligt fremme en bæredygtig energianvendelse, herunder ved energibesparelser og anvendelse af kraftvarme, vedvarende og miljøvenlige energikilder, samt sikre en effektiv anvendelse af økonomiske ressourcer og skabe konkurrence på markeder for produktion og handel med elektricitet.

Hvis "bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget" indføres, så forårsager det at visse el producerende forbrugergrupper kommer til at betale PSO, elafgift og moms i strid med fritagelsen af PSO og elafgift af egen produceret el. Yderligere er bekendtgørelsen en administrativ ændring, der ikke kan begrundes af en ændring af lovgivningen og er derfor ulovlig.

Med begrundelse i ovenstående har DENFO ikke fundet det formålstjenlig at udarbejde bemærkning til selve indholdet af det udkast til bekendtgørelse, der er i høring. DENFO forventer, at når Energistyrelsen har taget stilling til indsigelserne at de så fremsender et udkast til bekendtgørelse i høring.

DENFO indgår gerne i en proces, der skal fremkomme med konkrete forslag til løsninger til gavn for forbrugerne.

Venlig hilsen

DENFO, Danske Energiforbrugere

Michael Hvitfeldt
Formand

Boe Carslund-Sørensen
Næstformand

Bilag:

2009/1 LSV 162 (Gældende).

Beretning til Statsrevisorerne om ændringen af støtten til solcelleanlæg.

Energi- Forsynings- og klimaministernes svar til Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget den 13. september 2017.

Skema over konsekvenser ved summations- og facemåling for solcelleejere.

Skatteminister Karsten Lauritzen den 11. januar 2017.



HØRINGSSVAR OVER UDKAST TIL BEKENDTGØRELSE OM FJERNAFLÆSTE ELMÅLERE OG MÅLING AF ELEKTRICITET I SLUTFORBRUGET

5. december 2018
Detail & Distribution

Forsyningstilsynet vil gerne kvittere for muligheden for at afgive høringssvar vedrørende udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget.

Forsyningstilsynet har inddelt bemærkninger til udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i tre overordnede afsnit.

Det første afsnit vedrører overvejelser om indtægtsrammeforhøjelser. Det andet afsnit vedrører sammenhængen med reglerne om metode til fastsættelse af gebyrer. Det tredje afsnit vedrører sammenhængen mellem de foreslåede ændringer og problemstillinger drøftet i Energistyrelsens arbejdsgruppe til undersøgelse af forskelle mellem fase- og summationsmåling.

INDTÆGTSRAMMEFORHØJELSER

Ændringsforslaget giver anledning til nedenstående generelle bemærkninger om indtægtsrammeforhøjelse.

Det generelle aktivitets- og omkostningsniveau øges ikke

Forsyningstilsynet ønsker at gøre opmærksom på, at selskaberne ikke har et generelt højere aktivitets eller omkostningsniveau, som følge af at udskifte fasemålere med summationsmålere. Derfor er der efter Forsyningstilsynet ikke basis for at give en forhøjelse af indtægtsrammen efter reglerne i § 9 stk. 3, som der ellers umiddelbart lægges op til. Vurderingen er uddybet i en gennemgang af de enkelte omkostningselementer, der tilsammen udgør grundelementerne i fastsættelse af indtægtsrammen:

Omkostningsramme

Omkostningsrammen består af både driftsomkostninger og afskrivninger.

For så vidt angår driftsomkostningerne, så må det antages at driften af en fasemåler og en summationsmåler er meget ens. Det er usandsynligt, at forskellen skulle være så stor, at der er basis for en forhøjelse af indtægtsrammen som følge af højere driftsomkostninger.

For så vidt angår afskrivningerne, så har Forsyningstilsynet ikke kendskab til om summationsmålere er dyrere at indkøbe og installere end en fasemåler, eller hvorvidt de

FORSYNINGSTILSYNET
Carl Jacobsens Vej 35
2500 Valby

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

afskrives over forskellige perioder. Derfor er der heller ikke på nuværende tidspunkt basis for, at vurdere om en udskiftning af fasemålere med summationsmålere medfører en forhøjelse eller en reduktion af netselskabernes årlige afskrivninger. Det bør undersøges nærmere.

Forrentningsrammen

Forrentningsrammen fastsættes med udgangspunkt i en forrentningssats og et forrentningsgrundlag. Ændringen i bekendtgørelsen påvirker ikke forrentningssatsen. Med hensyn til forrentningsgrundlaget, så vil selskaberne udskifte fasemålere, som er afskrevet i en årrække med nye summationsmålere. Afskrivningen på de eksisterende fasemålere er afholdt og finansieret gennem løbende opkrævning af gebyrer og tariffer hos forbrugerne. Restafskrivningen på de gamle fasemålere må derfor forventes at være mindre end den værdi som de nye summationsmålere optages til i regnskabet. Det vil alt andet lige betyde, at selskabernes forrentningsgrundlag vil stige som følge af at udskifte en gammel fasemåler med en ny summationsmåler.

Det fremgår af § 11 stk. 2, at netvirksomheden skal opsætte en ny måler, hvis egenproducenten anmoder om det, og at egenproducenten skal afholde omkostningerne hermed. Da det har betydning for fastsættelse af forrentningsgrundlaget, vil det være relevant at få tydeliggjort, hvem der efterfølgende ejer den opsatte summationsmåler.

Mulige omkostninger til fremskyndelse

Forsyningstilsynet er enig i, at der er en omkostning forbundet med, at selskaberne pålægges at *fremskynde* udskiftning af målere, som ellers først ville være blevet gennemført på et senere tidspunkt.

I § 9 stk. 2, henvises til kravene i § 2 stk. 1, som siger, at alle slutbrugere skal have en fjernaflæst måler inden udgangen af 2020. På baggrund af § 9 stk. 2, kan Forsyningstilsynet kompensere netvirksomhederne for omkostninger til fremskyndelse. Hverken § 9 stk. 2 eller § 2 stk. 1 foreslås ændret med høringsudkastet.

Med udgangspunkt i det fremsendte høringsudkast vil Forsyningstilsynet umiddelbart forstå det således, at det nye krav der er foreslået i § 4 stk. 3, ikke kan give anledning til at netvirksomhederne for en forhøjelse som følge af fremskyndelse efter § 9 stk. 2.

Det vil derfor være en fordel, hvis det blev præciseret i ændringsbekendtgørelsen, dels hvis det er hensigten at kompensere selskaberne for fremskyndelse, dels tydeliggøre, at Forsyningstilsynet har hjemmel til at foretage en forhøjelse som følge af fremskyndelse, selvom hverken § 9 stk. 3 eller § 2 stk. 1 er ændret.

Muligt øget afkast som følge af fremskyndelse

Som forklaret ovenfor, så vil investeringen betyde, at forrentningsgrundlaget øges. Til at fastsætte forrentningsrammen anvendes en WACC forrentningssats, som indeholder et element af afkast.

Fremskyndelse af investeringen medfører således både de ovenstående omkostninger til at investere fremrykkes (i form af restafskrivning), men det betyder også, at fremtidige afkast fremrykkes og derfor ikke skal diskonteres i så lang en periode.

Præcisering af de anvendte formuleringer

Forsyningstilsynet gør opmærksom på, at der henvises til "meromkostninger" i § 9 stk. 3, mens der omtales "omkostninger til udskiftning" i § 11 stk. 2. Det vil være en fordel, hvis formuleringerne ensrettes, hvis betydningen er den samme.

Samlet set

Efter Forsyningstilsynets opfattelse er der flere forhold i høringsudkastet, som bør præciseres; særligt med fokus på hvilke konsekvenser de nye krav i § 4 stk. 3 skal have for fastsættelse af indtægtsrammen.

I høringsudkastet kan det se ud som om indtægtsrammen kan forhøjes med meromkostninger til udskiftning eller opgradering, men som det er forklaret ovenfor, så er det uklart om overhovedet er reelle meromkostninger forbundet med det nye krav i § 4 stk. 3.

Ud fra høringsudkastet er det samtidig ikke umiddelbart muligt for Forsyningstilsynet at kompensere for fremskyndelse, selvom det efter Forsyningstilsynets vurdering er den eneste mulige byrde for selskaberne som følge af det nye krav i § 4 stk. 3. Det skal i den sammenhæng bemærkes, at der også er en mulig gevinst i form af øget afkast.

Det bør også indgå i overvejelserne omkring den økonomiske regulering og de administrative regler, at der forventeligt er tale om et mindre antal udskiftninger.

METODEREGLERNE

Det følger af det foreslåede, at egenproducenter, der allerede har fået opsat en fasemåler, får mulighed for at anmode om at få opsat en summationsmåler mod egenbetaling.

Det bemærkes i denne sammenhæng, at gebyret samt vilkårene for udskiftning af fasemålere til summationsmålere i givet fald skal metodegodkendes af Forsyningstilsynet. For tilsynets godkendelse heraf henvises til den fremgangsmåde, der følger af elforsyningslovens §§ 73 a og 73 b. Det følger således, at der næppe vil kunne være samtidighed mellem bekendtgørelsens ikrafttræden og de nødvendige metoders ikrafttræden.

TARIFERING

Særligt bemærkes, at bekendtgørelsesændringen alene fremadrettet vil afhjælpe forskellene i tarifieringsgrundlaget som følge af forskellene mellem fase- og summationsmåling, jf. også tilsynets høringssvar til arbejdsgruppens rapport i mail af 14 december 2017 . Således afhjælpes forskellene ikke i forhold til de faseafregnede egenproducenter, der måtte ønske summationsmålere, men først kan få foretaget målerskiftet nu.

Afslutningsvis bemærkes om Forsyningstilsynets deltagelse i Energistyrelsens arbejdsgruppe til undersøgelse af forskelle mellem fase- og summationsmåling, at tilsynet alene bidrog med sin viden om tarifieringsmetoder i arbejdsgruppen. Forsyningstilsynet har ikke kompetence til at vurdere og således ej heller til at give anbefalinger som følge af, at fase- og summationsmålere ikke leverer ens målerresultater til kunder/egenproducenter, der har ens forbrugs- og produktions forhold

Anne Kathrine Hermansen

Fra: Rasmus Jakobsen <rmj@datatilsynet.dk>
Sendt: 20. november 2018 16:30
Til: ens@ens.dk; akhe@ens.dk
Emne: Datatilsynets høringssvar vedrørende høring til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget
Vedhæftede filer: Kopi af Datatilsynets høringssvar af 10. oktober 2013.pdf

Til Anne Kathrine Hermansen

Vedrørende 'høring til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget'.

Datatilsynet har ikke yderligere bemærkninger til fremsendte høring. Datatilsynet henholder sig i øvrigt til tilsynets brev af 10. oktober 2013 vedrørende høring over udkast til bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget.

Kopi af tilsynets høringssvar af 10. oktober 2013 vedlægges til orientering.

Med venlig hilsen

Rasmus Jakobsen
Fuldmægtig, cand.jur.

Tlf.: (+45) 33 19 32 00
E-mail: rmj@datatilsynet.dk

DATATILSYNET

Borgergade 28, 5. sal, 1300 København K
Tlf.: +45 3319 3200, Fax: +45 3319 3218
E-mail: dt@datatilsynet.dk, Internet: www.datatilsynet.dk

Til: Energistyrelsen (ens@ens.dk)
Cc: Anne Kathrine Hermansen (akhe@ens.dk)
Fra: Søren Holme (sorho@radiuselnet.dk)
Titel: FW: Høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring
E-mailtitel: FW: Høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring (ENS Id nr.: 1591564)
Sendt: 22-11-2018 13:53:53

Kære Ane-Katrine

Tak for muligheden til at give høringssvar.

Radius støtter de foreslåede tilpasninger, som sikrer, at der skabes klarhed over måleprincippet for kunder med både forbrug og produktion tilkoblet samme elmåler. Radius vurderer, at summationsmålerprincippet er det mest korrekte at benytte samtidigt med, at kunderne intuitivt forstår dette målerprincip.

§11 definerer, at netvirksomheder mod betaling skal udskifte nuværende målere, hvis egenproducenten anmoder herom. Til orientering kan vi oplyse, at samtlige af Radius kunder automatisk får en summationsmåler i vores målerprojekt, hvorfor paragraffen ikke synes relevant for Radius.

Med venlig hilsen
Søren Holme
Chief Business Developer
Selskabsledelse

Radius

Teknikerbyen 25
2830 Virum
Tlf. +45 99 55 46 42

sorho@radiuselnet.dk
www.radiuselnet.dk

Radius Elnet A/S forsyner 1 million hjem og virksomheder

Radius er Danmarks største elnetselskab. Vi driver det elnet, som forsyner 1 million hjem og virksomheder i Københavnsområdet, i Nordsjælland og i dele af Midtsjælland. I perioden 2017-2020 sætter vi 1 million fjernaflæste elmålere op i vores forsyningsområde. Læs mere på www.radiuselnet.dk.

From: Ane-Katrine Zink Sørensen <akzs@ens.dk>

Sent: 7. november 2018 13:22

Cc: Anne Kathrine Hermansen <akhe@ens.dk>; Jonas Foged Svendsen <jofs@ens.dk>; Signe Marie Enghave <sme@efkm.dk>

Subject: Høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring (ENS Id nr.: 1591564)

Til høringssparterne

Hermed sendes udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i

høring.

Høringen er offentliggjort på Høringsportalen <https://hoeringsportalen.dk/Hearing/Details/62428>, og høringssdokumenterne er vedhæftet denne mail.

Eventuelle spørgsmål til bekendtgørelsesudkastet kan rettes til: Fuldmægtig Anne Kathrine Hermansen akhe@ens.dk eller

Anne Kathrine Hermansen

Fra: Erik Lund Lauridsen <ell@at.dk>
Sendt: 8. november 2018 10:15
Til: Energistyrelsens officielle postkasse
Cc: Anne Kathrine Hermansen
Emne: Svar: Høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget (ENS Id nr.: 1591574)
Vedhæftede filer: Intern høringsliste.pdf; Bekendtgørelse til høringsportalen.pdf; Høringsbrev.pdf

Arbejdstilsynet har ingen bemærkninger til høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget

Med venlig hilsen

Erik Lund Lauridsen
T 72 20 87 45 | ELL@at.dk



Arbejdstilsynet
Landskronagade 33 | 2100 København Ø
T 70 12 12 88 | at@at.dk | www.at.dk

Fra: Ane-Katrine Zink Sørensen [<mailto:akzs@ens.dk>]
Sendt: 7. november 2018 13:17
Cc: Anne Kathrine Hermansen; Jonas Foged Svendsen; Signe Marie Enghave
Emne: Høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget (ENS Id nr.: 1591574)

Til ministerielle høringsparter m.v.

Hermed sendes udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring. Udkastet er dd. sendt i ekstern høring.

Høringen er offentliggjort på Høringsportalen <https://hoeringsportalen.dk/Hearing/Details/62428>, og høringsdokumenterne er vedhæftet denne mail.

Eventuelle spørgsmål til bekendtgørelsesudkastet kan rettes til: Fuldmægtig Anne Kathrine Hermansen akhe@ens.dk eller på tlf. 33 92 75 13.

Eventuelle høringssvar bedes sendt pr. e-mail til Energistyrelsen på ens@ens.dk med kopi til akhe@ens.dk senest onsdag den 5. december 2018.

Med venlig hilsen / Best regards

Ane-Katrine Zink Sørensen

Anne Kathrine Hermansen

Fra: Signe Nyholm-Hansen <snh@co-industri.dk>
Sendt: 7. november 2018 14:07
Til: 'ens@ens.dk'
Cc: Ane-Katrine Zink Sørensen
Emne: SV: Høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring (ENS Id nr.: 1591564)

CO-industri bekræfter modtaget høring. Vi skal i den forbindelse meddele, at vi ikke agter at afgive høringssvar i det aktuelle emne.

M.v.h.
f/ Henrik Jensen

Med venlig hilsen

Signe Nyholm-Hansen
Kontorassistent



Det er os med overenskomster og faglige fællesskaber

CO-industri

Mølestien 7, 3.
2450 København SV
Telefon dir.: +45 33 63 80 38
Telefon: +45 33 63 80 00
snh@co-industri.dk

Fra: Ane-Katrine Zink Sørensen <akzs@ens.dk>
Sendt: 7. november 2018 13:22
Cc: Anne Kathrine Hermansen <akhe@ens.dk>; Jonas Foged Svendsen <jofs@ens.dk>; Signe Marie Enghave <sme@efkm.dk>
Emne: Høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring (ENS Id nr.: 1591564)

Til høringsparterne

Hermed sendes udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring.

Høringen er offentliggjort på Høringsportalen <https://hoeringsportalen.dk/Hearing/Details/62428>, og høringsdokumenterne er vedhæftet denne mail.

Energistyrelsen
Amaliegade 44
1256 København K
Att.: Fuldmægtig Anne Kathrine Hermansen

Pr. e-mail: ens@ens.dk; cc: akhe@ens.dk

27. november 2018

Høring over udkast til bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget – j.nr. 2018-18335

Tak for muligheden for at kommentere udkastet.

Vi har ingen bemærkninger af revisions- eller regnskabsmæssig karakter.

FSR – danske revisorer
Kronprinsessegade 8
DK - 1306 København K

Telefon +45 3393 9191
fsr@fsr.dk
www.fsr.dk

CVR. 55 09 72 16
Danske Bank
Reg. 4183
Konto nr. 2500102295

Med venlig hilsen

Jeanette Staal
formand for FSR – danske revisorer
Forsyningsarbejdsgruppe

Mads Heldbo Jensen
student

Anne Kathrine Hermansen

Fra: Dansk Arbejdsgiverforening <DA@da.dk>
Sendt: 7. november 2018 14:42
Til: 'Ane-Kathrine Zink Sørensen'
Emne: SV: Høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring (ENS Id nr.: 1591564)

Kære Anne Kathrine Hermansen

Under henvisning til det til DA fremsendte høringsbrev af d.d. vedrørende ovennævnte skal vi oplyse, at sagen falder uden for DA's virkefelt, og at vi under henvisning hertil ikke ønsker at afgive bemærkninger.

Med venlig hilsen

Jette L. Andersen
Chefsekretær

Fra: Ane-Kathrine Zink Sørensen <akzs@ens.dk>
Sendt: 7. november 2018 13:22
Cc: Anne Kathrine Hermansen <akhe@ens.dk>; Jonas Foged Svendsen <jofs@ens.dk>; Signe Marie Enghave <sme@efkm.dk>
Emne: Høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring (ENS Id nr.: 1591564)

Til høringsparterne

Hermed sendes udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring.

Høringen er offentliggjort på Høringsportalen <https://hoeringsportalen.dk/Hearing/Details/62428>, og høringsdokumenterne er vedhæftet denne mail.

Eventuelle spørgsmål til bekendtgørelsesudkastet kan rettes til: Fuldmægtig Anne Kathrine Hermansen akhe@ens.dk eller på tlf. 33 92 75 13.

Eventuelle høringssvar bedes sendt pr. e-mail til Energistyrelsen på ens@ens.dk med kopi til akhe@ens.dk senest onsdag den 5. december 2018.

Med venlig hilsen / Best regards

Anne Kathrine Hermansen
Fuldmægtig / Advisor
Center for Forsyning / Centre for Supply

Mobil / Cell +45 3392 7513
E-mail akhe@ens.dk

Anne Kathrine Hermansen

Fra: Camilla Damsø Pedersen <cdp@danskbyggeri.dk>
Sendt: 22. november 2018 12:31
Til: ens@ens.dk
Cc: Susanne Løndal Nielsen; akzs@ens.dk
Emne: Dansk Byggeri Høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring (ENS Id nr.: 1591564)

Til Energistyrelsen/Kære Anne Katrine

Dansk Byggeri takker for nedenstående høring, som vi ikke har bemærkninger til.

Tak for afklaring af spørgsmål – og god dag.

Venlig hilsen

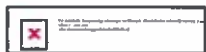
Camilla Damsø Pedersen

Energipolitisk chef

Erhvervspolitisk afdeling

Tlf. direkte: 72 16 02 24 · Mobil: 23 28 49 13

 [Damsoe2](mailto:cdp@danskbyggeri.dk)



Vi samler byggeri, anlæg og industri

Nørre Voldgade 106 · 1358 København K
www.danskbyggeri.dk · [Abonner på nyheder](#)

Følg os på:



Fra: Ane-Katrine Zink Sørensen <akzs@ens.dk>

Sendt: 7. november 2018 13:22

Cc: Anne Kathrine Hermansen <akhe@ens.dk>; Jonas Foged Svendsen <jofs@ens.dk>; Signe Marie Enghave <sme@efkm.dk>

Emne: Høring over udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring (ENS Id nr.: 1591564)

Til høringsparterne

Hermed sendes udkast til ændring af bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget i høring.

Høringen er offentliggjort på Høringsportalen <https://hoeringsportalen.dk/Hearing/Details/62428>, og høringsdokumenterne er vedhæftet denne mail.

Eventuelle spørgsmål til bekendtgørelsesudkastet kan rettes til: Fuldmægtig Anne Kathrine Hermansen akhe@ens.dk eller på tlf. 33 92 75 13.

Eventuelle høringssvar bedes sendt pr. e-mail til Energistyrelsen på ens@ens.dk med kopi til akhe@ens.dk senest onsdag den 5. december 2018.