



Afgørelse om godkendelse af Energinet's anmeldte metoder i forskrift D1, H1 og I

RESUMÉ

Forsyningstilsynet har med virkning fra den 31. december 2020 ophævet det hidtidigt gældende krav i faktureringsbekendtgørelsen om, at elhandelsvirksomheder skal fremsende oplysning om målerstand/tællerstand i en specificeret periode- og a conto regning, såfremt elkunden ønsker en sådan specificeret regning. Ændringen er foretaget med henblik på en tekstnær implementering af direktiv 2019/944¹.

Energinet har på den baggrund anmeldt ændring og annullering af en række metoder i forskrift D1 om afregningsmåling, forskrift H1 om skift af elleverandør, flytning m.v. og forskrift I om stamdata forskrifter, således at alle krav om netvirksomheders indsendelse af målerstand/tællerstand til DataHub udgår af disse forskrifter.

Det er sammenfattende Forsyningstilsynets vurdering, at de anmeldte metoder nr. 1 til 3 kan godkendes, idet de er objektive, ikkediskriminerende og offentligt tilgængelige.

Forsyningstilsynet offentliggør denne afgørelse på tilsynets hjemmeside, www.forsyningstilsynet.dk.

AFGØRELSE

Forsyningstilsynet godkender de af Energinet den 18. december 2020 anmeldte metode nr. 1 i forskrift D1 om afregningsmåling, metode nr. 2 i forskrift H1 om skift af elleverandør, flytning m.v. og metode nr. 3 i forskrift I om stamdata, jf. 73 a og § 76, stk. 1, nr. 1, i lov om elforsyning, jf. § 1, stk. 1, i metodebekendtgørelsen.

Sagens baggrund og begrundelsen for Forsyningstilsynets afgørelse fremgår nedenfor.

SAGSFREMSTILLING

Energinet har den 18. december 2020 anmeldt 3 metoder vedrørende forskrift D1 om afregningsmåling, forskrift H1 om skift af elleverandør, flytning m.v. og forskrift I om stamdata til Forsyningstilsynet (**bilag 1**).

¹ Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2019/944 af 5. juni 2019 om fælles regler for det indre marked for elektricitet.

Baggrunden for de anmeldte metoder er, at Forsyningstilsynet med virkning fra den 31. december 2020 har ophævet det hidtidige krav i § 4, stk. 2, nr. 13, i faktureringsbekendtgørelsen² om, at elhandelsvirksomheder skal fremsende oplysning om målerstand/tællerstand i en specificeret periode- og a conto regning, såfremt elkunden ønsker en sådan specificeret regning. Ændringen er foretaget med henblik på en tekstnær implementering af direktiv 2019/944³.

Idet kravet i faktureringsbekendtgørelsen om oplysning om målerstand/tællerstand er ophørt fra og med den 31. december 2020, har Energinet anmeldt ændring og annullering af en række metoder i de tre forskrifter, således at alle krav om indsendelse af tællerstand i DataHub udgår af forskrifterne.

Energinet bemærker i relation til de anmeldte ændringer, at kravet om indsendelse af tællerstande i første omfang alene fjernes i forskrifterne. DataHub vil i begyndelsen fortsat kunne modtage netvirksomhedernes indsendelse af tællerstande og videresende disse til elhandelsvirksomhederne, hvorfor netvirksomhederne ikke skal ændre deres IT-systemer allerede nu. Energinet vil påbegynde det praktiske arbejde med at fjerne tællerstande i Energinets IT-systemer i en koordineret indsats med markedets aktører via Teknik- og Implementeringssamarbejdsgruppen.

Nedenfor beskrives kort de anmeldte metodeændringer.

METODE NR. 1: FJERNELSE AF TÆLLERSTANDE I FORSKRIFT D1 OM AFREGNINGSMÅLING

Forskrift D1 henvender sig primært til netvirksomhederne og angiver de forpligtelser og opgaver, som netvirksomhederne er pålagt i forhold til måling af elforbrug og indsendelse af måledata til DataHub. Herudover beskriver forskriften den behandling og beregning, som de indsendte måledata gennemgår i DataHub. Elhandelsvirksomhederne modtager og henter løbende de behandlede data, som skal benyttes til fakturering af kunden.

§ 25: Måledata for skabelonafregning (forbrug)

I den gældende metode i § 25, der beskriver netvirksomhedernes pligt til at fremsende forbrugsopgørelser til DataHub, udgår kravet i stk. 2, om, at netvirksomhederne skal fremsende tællerstande 4 gange årligt samt ved flytning, leverandørskifte m.v., hvis målepunktet er fjernaflæst.

§ 29: Korrigeret forbrugsopgørelse

I den gældende metode i § 29, der beskriver netvirksomhedernes pligt til at korrigere forbrugsopgørelsen, hvis elmåleren er aflæst eller skønnet forkert og opgørelsen er negativ, udgår et krav i stk. 3, om, at elhandelsvirksomheden på kundens elregning skal angive de faktiske aflæste tællerstande.

² Bekendtgørelse nr. 1400 af 3. december 2015 om elhandelsvirksomheders fakturering af omkostninger over for elforbrugere, som ophævet ved bekendtgørelse nr. 1696 af 25. november 2020 om elhandelsvirksomheders regninger, fakturering og faktureringsoplysninger til slutkunder.

³ Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2019/944 af 5. juni 2019 om fælles regler for det indre marked for elektricitet.

Henset til, at kravet om angivelsen af tællerstande på faktura tidligere fremgik af faktureringsbekendtgørelsen, er det Forsyningstilsynets vurdering, at kravet herom i § 29, stk. 3, ikke er en metode, der skal godkendes. Som følge heraf skal fjernelse af kravet ikke godkendes af Forsyningstilsynet, hvorfor denne ændring ikke behandles yderligere i afgørelsen.

§ 32: Tællerstande

Den gældende § 32 indeholder en beskrivelse af de tilfælde, i hvilke netvirksomhederne skal indsende oplysninger om tællerstande i DataHub. Bestemmelsen udgår i sin helhed.

§ 33: Rykkerprocedure

I den gældende metode i § 33, der indeholder en beskrivelse af proceduren for DataHub's rykker hos netvirksomhederne ved manglende fremsendelse af måledata, udgår en bemærkning i stk. 2, om, at der ikke rykkes for manglende fremsendelse af tællerstande.

Det er Forsyningstilsynets vurdering, at bemærkningen ikke udgør en metode, som Forsyningstilsynet skal godkende. Som følge heraf skal fjernelsen heraf ikke godkendes af Forsyningstilsynet, hvorfor denne ændring ikke behandles yderligere i afgørelsen.

METODE NR. 2: FJERNELSE AF TÆLLERSTANDE I FORSKRIFT H1 OM SKIFT AF ELLEVERANDØR, FLYTNING M.V.

Forskrift H1 henvender sig primært til elhandelsvirksomheder og netvirksomheder. Forskriften angiver de rettigheder og forpligtelser, som disse aktører er underlagt i forhold til Datahub i forbindelse med leverandørskift, til- og fraflytning, leveranceophør, skift af afregningsform og elmåler, afbrydelse og genåbning af målepunkt samt oprettelse og nedlæggelse af målepunkt.

Metodeændringen indebærer, at kravet i § 14, stk. 4, § 17, stk. 6, § 19, § 23, stk. 3, og § 24, stk. 5, om, at netvirksomhederne skal indsende tællerstande til DataHub, udgår i tilfælde af fraflytning (kap. 7), leveranceophør (kap. 9), Skift af elmåler (kap. 11), oprettelse af nyt målepunkt (kap. 13) og nedlæggelse af målepunkt (kap. 14).

Samtidig udgår en beskrivelse i § 24, stk. 6, af, at den nuværende elhandelsvirksomhed modtager tællerstand til brug for udarbejdelse af slutafregning til kunden.

METODE NR. 3: FJERNELSE AF TÆLLERSTANDE I FORSKRIFT I OM STAMDATA

Forskrift I fastlægger de rettigheder og forpligtelser, som alle aktører på det danske marked er underlagt i forbindelse med oprettelse, behandling og udveksling af stamdata for målepunkter.

Energinet og netvirksomhederne skal sikre, at en række måledata er registreret i DataHub, herunder tællerstande, jf. § 16 i forskrift I. Den anmeldte metodeændring indebærer, at dette krav udgår.

Samtidig fjernes kravet i § 8, stk. 4, nr. 1-3, og 5, om, at Energinet og netvirksomhederne skal sikre, at målerdata for fysiske målerpunkter i form af målercifre, måleromregningsfaktor, målerenhed og målerstype er registreret i DataHub. Energinet har oplyst, at de pågældende stamdata alene er nødvendig information til brug for en forståelse af tællerstandenes værdier. Fjernelsen af kravet om registrering af disse stamdata er derfor en konsekvens af fjernelsen af stamdata vedrørende tællerstande.

Forud for anmeldelsen til Forsyningstilsynet sendte Energinet anmeldelsen om afskaffelse af krav om indsendelse af tællerstande i markedsforskrifterne i høring hos branchen i perioden fra den 23. oktober til den 20. november 2020.

Energinet modtog i den forbindelse bemærkninger fra SEAS-NVE Strømmen A/S, SEF Energi A/S, Cerius A/S, Radius Elnet A/S og Danske Energi. På baggrund af de afgivne høringssvar har Energinet udarbejdet et høringsnotat af 24. november 2020 (**bilag 2**).

SEAS NVE Strømmen A/S støtter i udgangspunktet den foreslåede løsning med afskaffelse af krav om tællerstande.

SEF Energi A/S har anført, at fjernelsen af kravet om netvirksomhedernes indsendelse af tællerstande til DataHub medfører, at elhandelsvirksomhederne ikke længere har mulighed for at eftervise over for deres kunder, at kundens elforbrug på regningen er i overensstemmelse med målerens tællerstande.

Cerius A/S og Radius Elnet A/S er positive over for en reduktion i mængden af data, som skal sendes til DataHub, men er usikre på, om begrundelsen er tilstrækkelig, ligesom netvirksomhederne på længere sigt ser muligheder for, at kommunikere tællerstande frem for forbrug. Kravet om indsendelse af tællerstande blev oprindeligt indført i forskrifterne på baggrund af krav i MID⁴, faktureringsbekendtgørelsen og for at understøtte elhandelsvirksomhedernes kundedialog under engrosmodellen. Hvis elhandelsvirksomhederne ikke længere har behov for tællerstande for at varetage en god kundedialog, giver det ikke mening at bruge ressourcer for at understøtte et sådan behov, og det er naturligt at afvikle tællerstande. Cerius A/S og Radius Elnet A/S bemærker dog, at fortolkningen af MID hidtil har været, at tællerstande netop var det juridiske holdepunkt i opgørelsen af elforbruget og dermed i kundens afregning, hvor det skal være muligt for kunden at sammenholde faktura og målervisning for at bekræfte en korrekt afregning. Netvirksomhederne anbefaler derfor, at Energinet afklarer med Sikkerhedsstyrelsen, der har implementeret MID, hvorvidt afviklingen af tællerstande i elmarkedet er i overensstemmelse med dette direktiv. Endelig bør afviklingen være ultimativ, hvorfor det ikke skal være muligt for elhandelsvirksomhederne eller deres kunder at få udleveret data vedrørende tællerstande.

⁴ Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2014/32/EU af 26. februar 2014 om harmonisering af medlemsstaternes love om tilgængeliggørelse på markedet af måleinstrumenter.

Dansk Energi har anført, at kravet om visning af tællerstande på kunders faktura blev indført med afsæt i MID, der indeholder en bestemmelse om, at elmåleren på målestedet i sidste ende er afgørende for, hvilken energimængde kunden kan faktureres. Det, som kunder kan se på en elmåler, er netop tællerstande. Såfremt udvekslingen af tællerstande afskaffes, ønsker netvirksomhederne ikke at skulle besvare webforms med anmodning om tællerstande. Markedet kan formentlig godt klare sig uden tællerstande i langt de fleste tilfælde, og fra elhandelssiden kan det ses som gunstigt forenkende alene at få tilsendt forbrug. På længere sigt kan Dansk Energi dog ikke afvise, at tællerstande skal have en plads i den fremtidige model for, hvad netvirksomheder skal indsende til DataHub.

Energinet har bekræftet, at det efter de gennemførte ændringer ikke vil være muligt for elhandelsvirksomhederne at indhente tællerstande til opgørelse af deres kunders elforbrug.

Energinet bemærker desuden, at kundens afregning i et timeafregnet marked skal baseres på de enkelte timeværdier fra elmåleren. Energinet henviser i den forbindelse til sin korrespondance med Sikkerhedsstyrelsen, der er kompetent myndighed i relation til MID, og Sikkerhedsstyrelsens hjemmeside, hvor styrelsen anfører følgende om kravene til en elmåler, der kan danne grundlag for afregning til slutkunden på timeniveau:

"Det er et krav, at alle time-værdier er tilstede i måleren i en periode svarende til afregningsperioden, og at de nævnte data kan vises på målerens display plus et tilpas antal dage, så kunden har en reaktionstid ved en eventuel klagesag. Ellers er måleren ikke lovlig at bruge i Danmark eller øvrige EU-lande, der har tilsluttet sig MID."

Energinet anfører endelig, at hvis en kunde henvender sig til en elhandelsvirksomhed med en formodning om forkert måling eller manglende data, skal elhandelsvirksomheden fortsat udrede sagen samme med netvirksomheden på kundens vegne. Dette skal gøres med afsæt i de timeregistrerede data, som netvirksomheden skal indsende til DataHub senest 5 arbejdsdage efter driftsdøgnet og som DataHub normalt stiller til rådighed for elhandelsvirksomheden en time efter modtagelse. Samme data har kunden desuden adgang til på www.eloverblik.dk.

Forsyningstilsynet har i perioden fra den 23. december 2020 til den 15. januar 2021 haft metodeanmeldelsen i høring i branchen. Forsyningstilsynet modtog i den forbindelse ingen bemærkninger.

SAGENS PARTER

Sagens part er Energinet, CVR-nr. 28980671, Tonne Kjærvej 65, 7000 Fredericia.

HØRING

[...]

RETSGRUNDLAG

Elforsyningslovens formål fremgår af lovens § 1, jf. lovbekendtgørelse nr. 119 af 6. februar 2020 af lov om elforsyning, og er sålydende:

§ 1. Lovens formål er at sikre, at landets elforsyning tilrettelægges og gennemføres i overensstemmelse med hensynet til elforsynings sikkerhed, 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.

Kollektive elforsyningsvirksomheder defineres i § 5, stk. 1, nr. 11, i lov om elforsyning som offentlig eller privatejet elforsyningsvirksomhed med bevilling samt elforsyningsvirksomhed, der varetages af Energinet eller denne virksomheds helejede datterselskaber i medfør af § 2, stk. 2 og 3, i lov om Energinet, som på offentligt regulerede vilkår har til formål at udføre aktiviteter som net-, transmissions-, eller systemansvarlig virksomhed.

§ 28, stk. 2, nr. 6, 7, 12 og 13, i lov om elforsyning beskriver Energinets opgaver i relation til Datahub:

§ 28. Energinet skal i samarbejde med klima-, energi- og forsyningsministeren og de øvrige kollektive elforsyningsvirksomheder sikre, at de offentlige forpligtelser, jf. § 8, opfyldes.

Stk. 2. Energinet skal udføre følgende opgaver:

[...]

6) Sikre brugerne lige adgang til informationer om adgangen til køb og salg af elektricitet.

7) Etablere og varetage driften af en datahub til håndtering af måledata m.v. og til varetagelse af nødvendige funktioner og kommunikation til brug for elhandelsvirksomhedernes fakturering, herunder formidling af information om elafgifter. Energinet skal sikre, at datahubben understøtter overførsel af aftagenumre, jf. § 72 d, stk. 4 og 5.

[...]

12) Udarbejde forskrifter for netvirksomhedernes målinger.

13) Udarbejde forskrifter, som er nødvendige for elmarkedets funktion, herunder forskrifter om aktørernes pligter og rettigheder.

[...]

§ 31, stk. 1 og stk. 2, i lov om elforsyning beskriver Energinets udførelse af opgaver og hvilke krav der er til Energinets vilkår:

§ 31. Energinet skal ved udførelsen af sine opgaver bidrage til at sikre, at der skabes de bedst mulige betingelser for konkurrence på markeder for produktion og handel med elektricitet, jf. § 1, stk. 2.

Stk. 2. Energinet kan stille vilkår for brugernes adgang til at benytte virksomhedens ydelser.

Disse vilkår skal være objektive, ikkediskriminerende og offentligt tilgængelige og kan vedrøre

1) økonomiske forhold, herunder krav om sikkerhedsstillelse for udgifter eller risiko for udgifter, som Energinet påtager sig på brugerens vegne, eller som er forbundne med brugen af Energinets ydelser,

2) krav til indrapportering og formidling af data og andre informationer af relevans for Energinets arbejde og

3) forhold, som bidrager til at sikre bedst mulig konkurrence for produktion og handel med elektricitet.

[...]

Af § 73 a, stk. 1, i lov om elforsyning fremgår følgende:

§ 73 a. Priser og betingelser for anvendelse af transmissions- og distributionsnet fastsættes af de kollektive elforsyningsvirksomheder efter offentliggjorte metoder, som er godkendt af Forsyningstilsynet.
[...]

De kollektive elforsyningsvirksomheder skal til Forsyningstilsynet anmelde de metoder, der anvendes til at beregne eller fastsætte betingelser og vilkår for adgang til transmissions- og distributionsnet, herunder tariffer, jf. § 73 a og § 76, stk. 1, nr. 1, i lov om elforsyning.

§ 76, stk. 1, nr. 1, i lov om elforsyning er sålydende:

§ 76. De kollektive elforsyningsvirksomheder skal til Forsyningstilsynet anmelde
1) de metoder, der anvendes til at beregne eller fastsætte betingelser og vilkår for adgang til transmissions- og distributionsnet, herunder tariffer, jf. § 73 a,
[...]

Bekendtgørelse nr. 1085 af 20. september 2010 om netvirksomheders, regionale transmissionsvirksomheders og Energinet.dk's metoder for fastsættelse af tariffer m.v. (herefter benævnt som "metodebekendtgørelsen") er udstedt i medfør af elforsyningsloven § 73 a, stk. 3.

Metodebekendtgørelsen §§ 1 og 5, der omhandler Forsyningstilsynets godkendelse Energinets metoder og Energinets offentliggørelse heraf, er sålydende:

§ 1. Netvirksomheder, regionale transmissionsvirksomheder og Energinet.dk skal anmelde de metoder, der anvendes til at beregne eller fastsætte betingelser og vilkår for deres ydelser, herunder tariffer, til Energitilsynets godkendelse.

Stk. 2. Energitilsynets godkendelse af metoderne er en forudsætning for virksomhedernes anvendelse af betingelser og vilkår for deres ydelser, herunder tariffer.

Stk. 3. Godkendte metoder offentliggøres af virksomhederne med angivelse af datoen for tilsynets godkendelse.

Stk. 4. Virksomhederne skal søge godkendelse af efterfølgende ændringer i metoderne, herunder ændringer som følge af pålagte myndighedskrav.

§ 5. Metoder indeholdt i forskrifter udstedt af Energinet.dk i medfør af elforsyningslovens § 26, stk. 3, § 27 c, stk. 11, § 28, stk. 2, nr. 11 og § 31, stk. 2 og 3, skal godkendes og offentliggøres efter § 1, såfremt de vedrører

- 1) markedsadgang,
- 2) tilvejebringelse af balanceringsydelser eller
- 3) adgang til grænseoverskridende infrastruktur.

Bekendtgørelse nr. 652 af 18. maj 2020 om systemansvarlig virksomhed og anvendelse af eltransmissionsnettet m.v. (herefter benævnt "systemansvarsbekendtgørelsen"), fastsætter blandt andet regler vedrørende regulering af Energinets udarbejdelse af forskrifter. Disse regler findes i systemansvarsbekendtgørelsen §§ 7 og 8, og er sålydende:

§ 7. Energinet skal efter drøftelse med net- og transmissionsvirksomheder udarbejde forskrifter for benyttelsen af det kollektive elforsyningsnet, som er nødvendige for, at Energinet kan varetage sine opgaver. Forskrifterne skal indeholde følgende:

- 1) Tekniske forskrifter for tilslutning af elproduktionsanlæg til det kollektive elforsyningsnet.
- 2) Tekniske forskrifter for tilslutning af elforbrugsanlæg til transmissionsnettet.
- 3) Forskrifter for adgang til og benyttelse af det kollektive elforsyningsnet.
- 4) Forskrifter for aktørernes forpligtelser, som sætter Energinet i stand til at opretholde den tekniske kvalitet og balance inden for det sammenhængende elforsyningsnet m.v.

Stk. 2. De forskrifter, som Energinet fastsætter i medfør af stk. 1, skal være tilgængelige for brugere og potentielle brugere af det kollektive elforsyningsnet. Historiske forskrifter skal på tilsvarende måde være tilgængelige for interesserede parter. Forskrifterne skal anmeldes til Forsyningstilsynet.

Stk. 3. Klager over forskrifter, som Energinet fastsætter efter stk. 1, kan indbringes for Forsyningstilsynet. Forsyningstilsynet kan give pålæg om ændring af forskrifterne.

Stk. 4. Stk. 1 finder alene anvendelse på forhold, der ikke reguleres ved bestemmelser indeholdt i eller udstedt i medfør af Europa-Parlamentets og Rådets forordning om det indre marked for elektricitet.

§ 8. Energinet skal efter drøftelse med net-, transmissions- og elhandelsvirksomheder udarbejde måleforskrifter til afregnings- og systemdriftsformål, som er nødvendige for varetagelsen af Energinets opgaver. Måleforskrifterne skal indeholde krav til net- og transmissionsvirksomhedernes målinger af forbrug, produktion og eludveksling, herunder krav til

- 1) omfanget af de målinger, som selskaberne skal foretage, herunder i hvilken grad elforbrug skal måles
- 2) nøjagtigheden af de enkelte målinger og
- 3) formidlingen af målinger til berørte parter, herunder inden for hvilke tidsfrister målingerne skal videreformidles.

Stk. 2. De forskrifter, som Energinet fastsætter i medfør af stk. 1, skal være tilgængelige for brugere og potentielle brugere af det kollektive elforsyningsnet. Historiske forskrifter skal på tilsvarende måde være tilgængelige for interesserede parter. Forskrifterne skal anmeldes til Forsyningstilsynet.

Stk. 3. Klager over forskrifter, som Energinet fastsætter efter stk. 1, kan indbringes for Forsyningstilsynet. Forsyningstilsynet kan give pålæg om ændring af forskrifterne.

Stk. 4. Stk. 1 finder alene anvendelse på forhold, der ikke reguleres ved bestemmelser indeholdt i eller udstedt i medfør af Europa-Parlamentets og Rådets forordning om det indre marked for elektricitet.

Forsyningstilsynet offentliggør sine afgørelser truffet i henhold til regler i denne lov eller regler udstedt i henhold til loven på tilsynets hjemmeside, jf. § 78 b i lov om elforsyning:

§ 78 b. Forsyningstilsynet offentliggør sine afgørelser truffet i henhold til regler i denne lov eller regler udstedt i henhold til loven på tilsynets hjemmeside. Offentliggørelsen kan omfatte navnet på den virksomhed, som er adressat for afgørelsen, når dette skønnes at være af almen interesse for offentligheden. Offentliggørelse af virksomhedens navn kan dog ikke ske, hvis det vil medføre uforholdsmæssig stor skade for virksomheden.

Stk. 2. Offentliggørelse efter stk. 1 må ikke indeholde fortrolige oplysninger, herunder oplysninger om kundeforhold.

FORSYNINGSTILSYNETS BEGRUNDELSE FOR AFGØRELSEN

Denne sag drejer sig om Forsyningstilsynets godkendelse af 3 metoder, som Energinet har anmeldt i forskrift D1 om afregningsmåling, forskrift H1 om skift af elleverandør, flytning m.v. og forskrift I om stamdata. Forsyningstilsynets godkendelse af de anmeldte metoder er en forudsætning for Energinets anvendelse af betingelser og vilkår for deres ydelse.

Afgørelsen er truffet i medfør af § 73 a og § 76, stk. 1, nr. 1, i lov om elforsyning, jf. § 1, stk. 1, i metodebekendtgørelsen.

Forsyningstilsynet har ved vurderingen taget udgangspunkt i, om metoderne er i overensstemmelse med kravene i § 31, stk. 2, i lov om elforsyning om, at vilkår skal være objektive, ikkediskriminerende og offentligt tilgængelige.

Forsyningstilsynet bemærker indledningsvist, at de anmeldte metoder opfylder kravet om at være offentligt tilgængelige. Energinet har sendt forslag om fjernelse af kravet om indsendelse af tællerstande i de tre forskrifter i branchen, før anmeldelsen af metoderne blev sendt til Forsyningstilsynet. Energinet har endvidere gjort metodeanmeldelsen offentligt tilgængelig på Energinets hjemmeside forskrifterne vil blive opdateret, såfremt de anmeldte metoder godkendes.

METODE NR. 1, 2 OG 3: FJERNELSE AF TÆLLERSTANDE I FORSKRIFT D1 OM AFREGNINGSMÅLING, FORSKRIFT H1 OM SKIFT AF ELLEVERANDØR, FLYTNING M.V. OG FORSKRIFT I OM STAMDATA

Efter den anmeldte metode fjernes § 32 i forskrift D1, der indeholder en beskrivelse af de tilfælde, i hvilke netvirksomhederne skal indsende oplysninger om tællerstande i DataHub. Samtidig udgår der et krav i § 25, stk. 2, om netvirksomhederne skal fremsende tællerstande 4 gange årligt samt ved flytning, leverandørskifte m.v., hvis et målepunkt er fjernaflæst.

Metodeændringen indebærer desuden, at kravet i § 14, stk. 4, § 17, stk. 6, § 19, § 23, stk. 3, og § 24, stk. 5, forskrift H1 om, at netvirksomhederne skal indsende tællerstande til DataHub udgår i tilfælde af fraflytning (kap. 7), leveranceophør (kap. 9), Skift af elmåler (kap. 11), oprettelse af nyt målepunkt (kap. 13) og nedlæggelse af målepunkt (kap. 14). Samtidig udgår en beskrivelse i § 24, stk. 6, af, at den nuværende elhandelsvirksomhed modtager tællerstand til brug for udarbejdelse af slutafregning til kunden.

Endelig medfører den anmeldte metode, at kravet i § 16 i forskrift I om, at Energinet og netvirksomhederne skal sikre, at måldata om tællerstande er registreret i DataHub, udgår, ligesom Energinet og netvirksomhederne ikke længere skal sikre, § 8, stk. 4, nr. 1-3, og 5, at måldata for fysiske målerpunkter i form af målercifre, måleromregningsfaktor, målerenhed og målerstype er registreret i DataHub. Energinet har oplyst, at de pågældende stamdata alene er nødvendig information til brug for en forståelse af tællerstandenes værdier. Fjernelsen af kravet om registrering af disse stamdata er derfor en konsekvens af fjernelsen af stamdata vedrørende tællerstande.

Forsyningstilsynet vurderer, at metodeændringerne er ikkediskriminerende. Forsyningstilsynet har i den forbindelse lagt vægt på, at ændringerne gælder for alle elhandelsvirksomheder og netvirksomheder.

Forsyningstilsynet vurderer desuden, at metodeændringerne er objektive. Forsyningstilsynet har lagt vægt på, at ændringerne er foretaget som konsekvens af, at det hidtidige krav om elhandelsvirksomhedernes oplysning om målerstand/tællerstand i deres elregning er ophørt fra den 30. december 2020.

I vurderingen er der også lagt vægt på, at alle netvirksomheder er forpligtede til at indsende målt forbrug på timebasis for alle målepunkter i virksomhedernes netområde, jf. forskrift D1.

SEF Energi A/S har anført i sit høringssvar til Energinet, at fjernelsen af kravet om netvirksomhedernes indsendelse af tællerstande til DataHub medfører, at

elhandelsvirksomhederne ikke længere har mulighed for at eftervise over for deres kunder, at kundens elforbrug på regningen er i overensstemmelse med målerens tællerstande. Energinet har hertil svaret, at kundens afregning i et timeafregnet marked skal baseres på de enkelte timeværdier fra elmåleren og ikke på forskellen mellem to tællerstande.

Cerius A/S, Radius Elnet A/S og Dansk Energi har desuden gjort opmærksom på i deres høringssvar til Energinet, at afskaffelsen af kravet om indsendelse af tællerstande kan være i strid med MID's krav til, hvilke oplysninger en elforbruger skal kunne se på sin elmåler. Energinet har drøftet dette spørgsmål med Sikkerhedsstyrelsen, der er kompetent myndighed i relation til MID, og henviser til Sikkerhedsstyrelsens hjemmeside, hvor styrelsen anfører, at en måler, der danner grundlag for afregning til slutkunden på timeniveau, alene kan bruges lovligt i Danmark, hvis alle time-værdier i måleren i en periode svarende til afregningsperiode, og de nævnte data kan vises på målerens display plus et tilpas antal dage, så kunden har en reaktionstid ved en eventuel klagesag.

Det er på den baggrund Forsyningstilsynets vurdering, at elhandelsvirksomhederne fortsat kan gøre rede for det opgjorte elforbrug over for deres kunder på baggrund af de af netvirksomhederne indsendte timeregistrerede data, som elhandelsvirksomhederne har adgang til via DataHub. På baggrund af blandt andet Sikkerhedsstyrelsens oplysninger om de oplysningskrav, herunder oplysning om timeværdier i måleren for afregningsperioden, der stilles til lovlige elmålere i Danmark, er det desuden Forsyningstilsynets forståelse, at den enkelte elkunde har mulighed for at aflæse sit elforbrug for en given afregningsperiode baseret på de registrerede timedata på sin elmåler, på elhandelsvirksomhedens hjemmeside eller portalen eloverblik.dk.

Det er derfor Forsyningstilsynets vurdering, at metodeændringerne kan godkendes.

OFFENTLIGGØRELSE

I medfør af § 78 b, stk. 1, i lov om elforsyning offentliggøres Forsyningstilsynets afgørelser på tilsynets hjemmeside. Offentliggørelsen kan omfatte navnet på den virksomhed, som er adressat for afgørelsen, når dette skønnes at være af almen interesse for offentligheden, medmindre det vil medføre uforholdsmæssig stor skade for virksomheden.

Det er tilsynets skøn, at offentliggørelse af Energinets navn i denne sag vil være af almen interesse, og at det ikke vil medføre uforholdsmæssig stor skade for virksomheden.

KLAGEVEJLEDNING

Eventuel klage over denne afgørelse kan indbringes for Energiklagenævnet, jf. § 89, stk. 1, i lov om elforsyning, jf. lovbekendtgørelse nr. 119 af 6. februar 2020.

Klagen skal være skriftlig og skal være indgivet til klagenævnet inden 4 uger efter, at Forsyningstilsynets afgørelse er meddelt.

Klagen indgives til:

Energiklagenævnet
Nævnenes Hus
Toldboden 2
8800 Viborg
Telefon 72 40 56 00
ekn@naevneneshus.dk

Energiklagenævnets kontortid kan have betydning for, om klagen er indgivet i rette tid. Nærmere information om klagefristen, hvem der kan klage (klageberettiget), og nævnets klagebehandling, fremgår af Energiklagenævnets hjemmeside, www.ekn.dk.

Med venlig hilsen

Barbara Hoffmann Christiansen
Kontorchef

Udkast