



NOTAT

HØRINGSBREV - ÆNDRING AF FORSKRIFT H3 - TIDSFRISTER

Energinet sender ændringer i Forskrift H3 – Afregning af engrosydelser og afgiftsforhold, i høring.

1. Baggrund og formål

Energinet har konstateret en afvigelse i forskrift H3 i forhold til elleveringsbekendtgørelsens regler om varsling, som betyder, at tariffer som er spotprisafhængige og som løbende opdateres på baggrund af den aktuelle spotpris ikke kan håndteres i DataHub indenfor de gældende tidsfrister i forskriften. Der indføres i H3 en ændring, som tillader, at ændringer i priselementer bliver opdateret i DataHub i op til 7 dage efter skæringsdatoen. Det er alene ændringer, der kan opdateres med tilbagevirkende kraft.

2. Retsgrundlag

Energinet er i henhold til § 28, stk. 2, nr. 7 i bekendtgørelse nr. 1248 af 24. oktober 2023 af lov om elforsyning (herefter elforsyningsloven) ansvarlig for etablering og drift af en datahub. Som ansvarlig for drift af DataHub skal Energinet fastsætte ikke-diskriminerende og objektive vilkår for brugen af DataHub, jf. elforsyningsloven § 28, stk. 2, nr. 12 og 13 og § 31, stk. 2.

Energinet skal ifølge §§ 73a og 76 i elforsyningsloven og § 1 i bekendtgørelse nr. 1085 af 20. september 2010 om netvirksomheders, regionale transmissionsvirksomheders og Energinet.dk's metoder for fastsættelse af tariffer m.v. (herefter metodebekendtgørelsen) anmelde sine metoder for fastsættelse af priser og vilkår til Forsyningstilsynet.

Energinet skal i henhold til § 7, stk. 1 og § 8, stk. 1 i bekendtgørelse nr. 1358 af 24. november 2023 om systemansvarlig virksomhed og anvendelse af eltransmissionsnettet (herefter systemansvarsbekendtgørelsen) udarbejde forskrifter for benyttelse af det kollektive elforsyningsnet, som er nødvendige for, at Energinet kan varetage sine opgaver samt

Forskrifterne, jf. § 7, skal indeholde følgende:

1. Tekniske forskrifter for tilslutning af elproduktionsanlæg til det kollektive elforsyningsnet, jf. systemansvarsbekendtgørelsen § 7, stk. 1, nr. 1).

2. Tekniske forskrifter for tilslutning af elforbrugsanlæg til transmissionsnettet, jf. systemansvarsbekendtgørelsen § 7, stk. 1, nr. 2).
3. Forskrifter for adgang til og benyttelse af det kollektive elforsyningsnet, jf. systemansvarsbekendtgørelsen § 7, stk. 1, nr. 3).
4. Forskrifter for aktørernes forpligtelser, som sætter Energinet i stand til at opretholde den tekniske kvalitet og balance inden for det sammenhængende elforsyningsnet mv., jf. systemansvarsbekendtgørelsen § 7, stk. 1, nr. 4).

Måleforskrifter, jf. § 8, skal indeholde følgende:

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.

3. Metodevalg og konsekvenser

3.1 Metode 1 – Ændret tidsfrist ved dynamiske tariffer

Energinet foreslår, at der tilføjes en undtagelsesregel for den normale tidsfrist, som tilgodeser indmeldelse af ændringer i priselementer med tilbagevirkende kraft, hvor priserne ikke på forhånd kan opgøres, hvis disse er en del af priselementets metode, jf. elleveringsbekendtgørelsens regler om varsling i elleveringsbekendtgørelsens § 5.

Nuværende bestemmelser	Ændringsforslag
<p>§ 2</p> <p>Stk. 2. Tidsfristerne i stk. 1, kan alene fraviges, hvis der er fastsat andre tidsfrister i anden lovgivning, jf. dog § 8.</p>	<p>§ 2</p> <p>Stk. 2. Tidsfristerne i stk. 1, kan alene fraviges, hvis der er fastsat andre tidsfrister i anden lovgivning, jf. dog stk. 5 og § 8.</p> <p>Stk. 5. For ændring af priselementer, hvor priserne ikke kan oplyses på forhånd, jf. elleveringsbekendtgørelsens regler om varsling, er tidsfristen for ændringer senest 7 kalenderdage efter skæringsdatoen.</p>

Formålet med disse ændringer er at sikre overensstemmelse mellem forskrift H3 og elleveringsbekendtgørelsens regler for varslingsregler, hvor metoder anmeldt til forsyningstilsynet kan tillade priselementer, hvor prisen ikke på forhånd kan oplyses ved kontraktindgåelse.

Ændringen medfører, at priselementer kan blive ændret med op til 7 kalenderdage tilbage i tid. Det er fx ved tariffer, som afhænger direkte af spotprisen. Under normale forhold vil alle ændringer komme med i engrosfikseringen, men i tilfælde af, at de sidste dages opdateringer ikke når med i engrosfikseringen, vil priserne altid blive medtaget i den første korrektionsafregning efter 3 måneder. Det skal bemærkes, at det alene er ændringer af priselementer, der tillades tilbage i tid. Oprettelse og stop af priselementer fortsætter med uændrede tidsfrister.

Metoden er valgt for at sikre, at netvirksomheder og Energinet har tilpas med tid til at kontrollere spotpriser, som anvendes i tariffer og indmelde dem i DataHub indenfor rimelig tid. Tidsfristen er også tilpas kort til, at elleverandørerne kan danne korrekte regninger ud mod slutkunden, da de 7 kalenderdage under normale forhold passer overens med de 5 arbejdsdages tidsfrist for indsendelse af måledata, jf. Forskrift D1.

4. Ikrafttrædelse

Forskrifterne planlægges anmeldt til Forsyningstilsynet XX og forventes at træde i kraft umiddelbart efter Forsyningstilsynets godkendelse.

5. Høringsperioden

Energinet anmoder høringsparterne, jf. bilag 1, om høringssvar til den ændrede forskrift. Høringssvar bedes fremsendt via e-mail til Karsten Feddersen på detailmarkedsudvikling@energinet.dk, med kopi til myndighed@energinet.dk senest

fredag den 14. juni 2024

Forskriften findes på www.energinet.dk under **HØRINGER**, hvor det også er muligt at abonnere på nyhedsmail om de forskrifter og netregler, Energinet sender i høring.

De indkomne høringssvar vil blive behandlet og eventuelt indarbejdet i forskriften. Det bemærkes, at eventuelle høringssvar vil blive videresendt til Forsyningstilsynet og indarbejdet i høringssnotat, som offentliggøres på www.energinet.dk.

Eventuelt uddybende spørgsmål til forskriften bedes rettet til Myndighedsenheden, myndighed@energinet.dk.

Med venlig hilsen



Sisse Guldager Larsen
Energinet Myndighedsenheden

Bilag 1 – Høringsparter

Netvirksomheder
Elleverandører
Balanceansvarlige
Ankenævnet på Energiområdet
Datatilsynet
Dansk Byggeri
Dansk Energi
Dansk Erhverv
Dansk Industri
Danmarks Vindmølleforening
De frie energiselskaber
Digitaliseringsstyrelsen
Energiklagenævnet
Energisammenslutningen
Energistyrelsen
Forbrugerrådet
Foreningen for Slutbrugere af Energi
Forsyningstilsynet
Håndværkerrådet
Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen
Landbrug & Fødevarer
Skatteministeriet
Vindmølleindustrien