



Godkendelse af Tarm Elværk Net A/S' metode for tarifering (Tarifmodel 3.0)

31. maj 2024

J.nr.: 23/01382
TVBR

Resumé

Tarm Elværk Net A/S (herefter Tarm Elværk), CVR-nummer 25804562, har den 20. juni 2023 anmeldt en metode for fastsættelse af tariffer til Forsyningstilsynets godkendelse.

Ifølge anmeldelsen følger netvirksomhedens metode for fastsættelse af tariffer Green Power Danmarks branchevejledning, Tarifmodel 3.0, som Forsyningstilsynet har taget til efterretning den 25. marts 2022 med efterfølgende tilkendegivelse af den 30. november 2023 om rådighedsbetaling og rådighedstarif (journalnummer 23/00692) af den 21. december 2023, med en delvis afvigelse. Den anmeldte metode afviger fra Tarifmodel 3.0 ved at der sker en opdeling af distributionstariffen i en del til det overliggende net og en del der vedrører det underliggende net, Tarm Elværk.

Forsyningstilsynet vurderer med denne afgørelse, at den anmeldte metode er i overensstemmelse med elforsyningsloven og elmarkedsforordningen. Det betyder, at prisfastsættelsen af Tarm Elværks ydelser efter den anmeldte metode vil ske efter rimelige, objektive og ikkediskriminerende kriterier for, hvilke omkostninger de enkelte kategorier af netbrugere giver anledning til.

Forsyningstilsynet har derfor godkendt den anmeldte metode. Godkendelsen er tidsbegrænset i overensstemmelse med Tarifmodel 3.0. Det betyder, at godkendelsen for så vidt angår rådighedstarif og rådighedsbetaling er gyldig indtil udgangen af 2024, mens den øvrige del af afgørelsen er gyldig til udgangen af 2027.

Afgørelse

Forsyningstilsynet godkender Tarm Elværks metode for fastsættelse af tariffer, som Tarm Elværk har anmeldt til Forsyningstilsynets godkendelse den 20. juni 2023.

Afgørelsen er truffet i medfør af elforsyningslovens (lovbekendtgørelse nr. 1248 af 24. oktober 2023) § 73 a, stk. 1, og § 1, stk. 1, jf. § 4 i metodebekendtgørelsen (bekendtgørelse nr. 1085 af 20. september 2010 om netvirksomheders, regionale transmissionsvirksomheders og Energinet.dk's metoder for fastsættelse af tariffer m.v.).

Denne afgørelse tidsbegrænses i overensstemmelse med Tarifmodel 3.0. Det betyder, at afgørelsen for så vidt angår rådighedstarif og rådighedsbetaling er gyldig indtil udgangen af 2024, mens den øvrige del af afgørelsen er gyldig til udgangen af 2027.

FORSYNINGSTILSYNET

Torvegade 10
3300 Frederiksværk

Telefon 4171 5400

Digital Post til os:
Send via [virk.dk](#)
Send via [borger.dk](#)

Sagens baggrund og begrundelsen for Forsyningstilsynets afgørelse fremgår nedenfor.

Sagsfremstilling

Tarm Elværk har den 20. juni 2023 anmeldt en metode for prisfastsættelse. Forsyningstilsynet skal vurdere, om denne metode kan godkendes.

Det fremgår af anmeldelsen, at den anmeldte metode følger Green Power Denmark's branchevejledning, Tarifmodel 3.0, med en delvis afvigelse. Tarm Elværk har oplyst, at den delvise afvigelse består i, at der sker en opdeling af distributionstariffen i en del til det overliggende net, som drives af N1 A/S og en del der vedrører det underliggende net, Tarm Elværk. Dette for at sikre gennemsigtighed i forhold til betaling for transport af el i hhv. det overliggende net og det underliggende net, men uden at det betyder noget for kundernes tarifiering.

Forsyningstilsynet har stillet en række opklarende spørgsmål til anmeldelsen, senest i forbindelse med et møde afholdt mellem Forsyningstilsynet, Tarm Elværk og dennes repræsentant den 2. maj 2024. Tarm Elværks repræsentant sendte kommentarer til tilsynets referat fra mødet den 14. maj 2024.

Sagens parter

Forsyningstilsynet anser Tarm Elværk Net A/S (CVR-nummer 25804562) for at være part i sagen i forvaltningsretlig forstand.

Forsyningstilsynet anser Christian Parbøl fra Servia A.m.b.a. (CVR-nummer 40532285) for at være partsrepræsentant i sagen

Høring

Ved det ovenfor omtalte møde den 2. maj 2024 oplyste Forsyningstilsynet om tilsynets forpligtelse fastsat i elforsyningslovens § 78 b til at offentliggøre en afgørelse om metodegodkendelse, og at virksomheden, som afgørelsen omhandler, forudsattes hørt over en sådan offentliggørelse. Tilsynet tilføjede, at Tarm Elværk Net ved kommentering på tilsynets referat fra mødet kunne komme med bemærkninger til en offentliggørelse af den kommende afgørelse.

Tarm Elværks repræsentant oplyste ved kommentering af referatet den 14. maj 2024, at oplysninger, der bygger på Tarm Elværk Nets anmeldelse fra juni 2023, kan offentliggøres.

Retsgrundlag

Elforsyningsloven (lovbekendtgørelse nr. 1248 af 24. oktober 2023)

Efter elforsyningslovens § 73 a, stk. 1, og § 76, stk. 1, nr. 1, skal netvirksomhedernes metoder for fastsættelse af betingelser og priser for anvendelse af distributionsnet anmeldes af netvirksomhederne til Forsyningstilsynet og godkendes af tilsynet.

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

Stk. 2. [...]

§ 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,
- 2) [...]

Energibranchens organisationer kan hertil udarbejde standardiserede vejledninger om fastsættelse af tariffer og betingelser m.v. i medfør af § 73 b.

§ 73 b. Energibranchens organisationer kan udarbejde standardiserede vejledninger om fastsættelse af tariffer og betingelser m.v. for net- og transmissionsvirksomhedernes ydelser. Forsyningstilsynet fører tilsyn med sådanne standardiserede vejledninger efter regler fastsat af tilsynet.

Metodebekendtgørelsen (bekendtgørelse nr. 1085 af 20. september 2010 om Bekendtgørelse om netvirksomheders, regionale transmissionsvirksomheders og Energinet.dk's metoder for fastsættelse af tariffer m.v.)

Det følger af metodebekendtgørelsens § 1, § 2 og § 4, at Forsyningstilsynet skal godkende metoder til fastsættelse af priser, inden de kan anvendes, at metoder skal overholde visse principper, og at metoden kan følge en branchevejledning:

§ 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 Forsyningstilsynets godkendelse.

Stk. 2. Forsyningstilsynets 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 Forsyningstilsynets godkendelse.

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

§ 2. Netvirksomheders og regionale transmissionsvirksomheders metoder for prisfastsættelse skal indeholde en entydig opdeling af forbrugerne i køberkategorier.

Stk. 2. Metoderne skal beskrive, hvorledes omkostninger, der direkte kan henføres til de enkelte køberkategorier, fordeles på disse. Det skal fremgå hvilke omkostninger, der omfattes af denne fordeling. Det skal endvidere fremgå, hvorledes omkostninger fordeles på køberkategorier, hvis de knytter sig til anlæg, der vedrører flere køberkategorier, eksempelvis visse transformerstationer.

Stk. 3. Metoderne skal indeholde en beskrivelse af de fordelingsnøgler, som anvendes til allokering af omkostninger, der ikke direkte kan henføres til enkelte køberkategorier, eksempelvis administrationsomkostninger og energispareomkostninger. Det skal fremgå, hvilke omkostninger der er omfattet af de enkelte fordelingsnøgler.

Stk. 4. Metoderne skal beskrive fordelingen af driftsmæssige indtægter på investeringsbidrag, fast afgift/abonnementsbetaling og forbrugsafhængig tarif, herunder om der anvendes samme fordelingsprincip for alle køberkategorier.

Stk. 5. Metoderne skal beskrive principper for tidsdifferentiering og de enkelte køberkategoriers mulighed og vilkår for at opnå tidsdifferentierede tariffer, herunder timebetaling.

§ 4. Netvirksomheder og regionale transmissionsvirksomheder kan i deres anmeldelse basere sig på standardiserede metoder, der er entydigt fastlagt i branchevejledninger og lignende, idet virksomhederne i deres anmeldelse af metoden efter § 1 specifikt redegør for afvigelser fra standarden.

Anmeldelsesbekendtgørelse på elområdet (bekendtgørelse nr. 823 af 27. juni 2014 om regler for anmeldelse af priser og betingelser m.v. for elforsyning)

Anmeldelsesbekendtgørelsens § 2 fastsætter bestemmelser om anmeldelse af såvel metoder til fastsættelse af priser som den ifølge metoden fastsatte pris (tarifblade, investeringsbidrag, gebyrer m.fl.) og lyder som følger:

§ 2. De kollektive elforsyningsvirksomheder skal anmelde

1) metoder til beregning eller fastsættelse af betingelser og vilkår for adgang til transmissions- og distributionsnet, herunder tariffer, med henblik på Energitilsynets godkendelse af metoderne, jf. bek. nr. 1085 af 20. september 2010, jf. lovens § 76, stk. 1, nr. 1

2) priser, tariffer og betingelser for ydelser, der omfattes af bevillingerne, samt grundlaget for fastsættelsen af disse, herunder leveringsaftaler, inden 30 dage efter disses fastsættelse eller vedtagelse dog senest samtidig med, at priserne, tarifferne og betingelserne træder i kraft, jf. nr. 1, jf. lovens § 76, stk. 1, nr. 2

[...]

Forsyningstilsynets begrundelse for afgørelsen

Denne sag drejer sig om Tarm Elværks metode til fastsættelse af tariffer, som Tarm Elværk har anmeldt til Forsyningstilsynets godkendelse den 20. juni 2023.

Netvirksomheder kan i deres anmeldelse basere sig på standardiserede metoder for prisfastsættelse, der er entydigt fastlagt i branchevejledninger, som Forsyningstilsynet fører tilsyn med, jf. elforsyningslovens § 73 b og § 4 i metodebekendtgørelsen. Netvirksomhederne skal i deres metodeanmeldelser specifikt redegøre for eventuelle afvigelser fra den branchevejledning, som metoden måtte være baseret på. Det følger af metodebekendtgørelsens § 4.

Tarm Elværk har anmeldt en tarifmetode, der baserer sig på Green Power Danmarks branchevejledning Tarifmodel 3.0, som Forsyningstilsynet har taget til efterretning ved tilkendegivelse af 25. marts 2022 (journalnummer 20/01039) med efterfølgende tilkendegivelse af den 30. november 2023 om rådighedsbetaling og rådighedstarif (journalnummer 23/00692) af den 21. december 2023.

Tarm Elværk har oplyst, at den anmeldte metode indeholder en delvis afvigelse fra Green Power Danmarks branchevejledning, Tarifmodel 3.0. Tarm Elværk har oplyst, at den delvise afvigelse består i, at der sker en opdeling af distributionstariffen i en del til det overliggende net og en del der vedrører det underliggende net, Tarm Elværk. Dette for at sikre gennemsigtighed i forhold til betaling for transport af el i hhv. det overliggende net og det underliggende net, men uden at det betyder noget for kundernes tarifiering.

Forsyningstilsynet har i sin tilkendegivelse af 22. marts 2022 taget Green Power Denmarks branchevejledning om Tarifmodel 3.0. til efterretning. Tilsynet har således i tilkendegivelsen vurderet, at netvirksomhedernes korrekte anvendelse af Tarifmodel 3.0 som udgangspunkt vil føre til tariffer, der er forenelige med kravene om tarifiering i elforsyningsloven og elmarkedsforordningens artikel 18. Kravene består i bl.a. omkostningsægthed og gennemsigtighed. Der henvises nærmere til tilkendegivelsen¹.

Efter Forsyningstilsynets vurdering vil Tarm Elværks metode, som er baseret på branchevejledningen om Tarifmodel 3.0 også med den beskrevne delvis afvigelse, være i overensstemmelse med kravene om tarifiering i elforsyningsloven og elmarkedsforordningens artikel 18.

Forsyningstilsynet kan derfor godkende den anmeldte metode.

Vejledning

Eventuelle efterfølgende ændrede metoder, som Tarm Elværk ønsker at anvende, skal godkendes af Forsyningstilsynet, inden de bringes i anvendelse, jf. § 1, stk. 4, i metodebekendtgørelsen.

Tarm Elværk skal være opmærksom på, at de godkendte metoder skal offentliggøres med angivelse af godkendelsesdatoen, jf. § 1, stk. 3, i metodebekendtgørelsen.

Tarm Elværk skal desuden være opmærksom på, at Tarm Elværk efterfølgende til Forsyningstilsynet skal anmelde tarifferne til register (Anmeldelse af tarifblad, priser, betingelser for ydelser og lignende), jf. anmeldelsesbekendtgørelsens § 2, stk. 1, nr. 2, i anmeldelsesbekendtgørelsen.

Offentliggørelse

Denne afgørelse vil blive offentliggjort på Forsyningstilsynets afgørelsesdatabase,² jf. elforsyningslovens § 78 b.

Klagevejledning

Der er mulighed for at klage til Energiklagenævnet over Forsyningstilsynets afgørelse.

Klagen skal være indgivet skriftligt til Energiklagenævnet inden 4 uger efter, at Forsyningstilsynets afgørelse er meddelt.

¹ Tilkendegivelsen er tilgængelig på forsyningstilsynets afgørelsesdatabase: [Dansk Energis tarifieringsmodel 3.0 \(forsyningstilsynet.dk\)](#)

² [Forsyningstilsynets afgørelsesdatabase](#)

Klagen kan indgives til Energiklagenævnet i Nævnenes Hus gennem klageportalen på kpo.naevneneshus.dk. Alternativt kan klagen indgives pr. e-mail til ekn@naevneneshus.dk eller pr. post til Energiklagenævnet, Nævnenes Hus, Toldboden 2, 8800 Viborg.

Yderligere vejledning om klage fremgår på Energiklagenævnets hjemmeside www.ekn.dk eller kontakt Energiklagenævnet på tlf.: 72 40 56 00.

Reglerne om klage fremgår af § 89 i elforsyningsloven.

Med venlig hilsen

Thomas Vom Braucke
Kontorchef/Director
tvbr@forsyningstilsynet.dk