



03. oktober 2019
Ret & Administration
19/08551
CHBR

Metodegodkendelse af ændring af punkt 2.8.4 om fjernaflæsning i Trefor EI-net A/S' tilslutningsbestemmelser

AFGØRELSE

Forsyningstilsynet godkender, jf. elforsyningslovens § 73 a (lovbekendtgørelse nr. 52 af 17. januar 2019), Trefor EI-net A/S' (Trefor) ændring af punkt 2.8.4 om fjernaflæsning i Trefors tilslutningsbestemmelser.

Sagens baggrund og begrundelsen for Forsyningstilsynets afgørelse fremgår nedenfor.

SAGSFREMSTILLING

Trefor har den 24. juni 2019 metodeanmeldt ændring af punkt 2.8.4 om fjernaflæsning i Trefors tilslutningsbestemmelser med henblik på godkendelse.

Det fremgår af anmeldelsen, at ændringen delvist er uden afvigelser fra Dansk Energis vejledning.

Forsyningstilsynet (daværende Energitilsynet) har den 28. april 2015 taget Dansk Energis anmeldte Vejledning om tilslutning til efterretning i medfør af elforsyningslovens § 73 b.

RETSGRUNDLAG

Følgende bestemmelser indgår i Forsyningstilsynets vurdering:

Lov om elforsyning, lovbekendtgørelse nr. 52 af 17. januar 2019:

FORSYNINGSTILSYNET
Carl Jacobsens Vej 35
2500 Valby

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

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

Stk. 2. Forsyningstilsynet kan godkende metoder for begrænsede løbergrupper og for et begrænset tidsrum som led i kollektive elforsyningsvirksomheders metodeudvikling. Forsyningstilsynet kan sætte vilkår for godkendelsen af sådanne metoder.

Stk. 3. Energi-, forsynings- og klimaministeren kan fastsætte regler om indholdet af de metoder, der anvendes til at beregne eller fastsætte betingelser og vilkår, herunder tariffer.

§ 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.

Metodebekendtgørelse nr. 1085 af 20. september 2010 om netselskabers, regionale transmissionsvirksomheder og Energinet.dks metoder for fastsættelse af tariffer mv.:

§ 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.

§ 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.

FORSYNINGSTILSYNETS BEGRUNDELSE FOR AFGØRELSEN

Det følger af elforsyningslovens § 73 a, stk. 1, at de kollektive elforsyningsvirksomheder kan fastsætte betingelser for anvendelse af transmissions- og distributionsnettet efter offentliggjorte metoder, der er godkendt af Forsyningstilsynet.

Videre fremgår det af metodebekendtgørelsens § 4, at netvirksomheder i deres anmeldelse kan basere sig på standardiserede metoder, der er entydigt fastlagt i branchevejledninger o.l.

Den anmeldte ændring af punkt 2.8.4 om fjeraflæsning indeholder følgende nye elementer:

- 1) Fjernelse af punkt om, at elkunden kan bede om fjeraflæsning.
- 2) Tilføjelse af, at *"Netselskabet har til enhver tid ret til at vælge den tekniske løsning, som ønskes anvendt til fjeraflæsning og dataoverførsel, herunder etablering af kommunikationsforbindelser og det tekniske udstyr, som Netselskabet finder nødvendigt til brug for transmission af data fra Elmåleren samt andre målerenheder på Kundens ejendom."*
- 3) Tilføjelse af, at *"Netselskabet har, uanset Kundens eventuelle adgang til eksisterende telenet og øvrige kommunikationsforbindelser, til enhver tid ret til selv at etablere eller lade etablere de kommunikationsforbindelser samt det tekniske udstyr, som Netselskabet finder nødvendigt til transmission af data fra Elmåleren eller øvrige målerenheder på Kundens ejendom. Omkostningerne til etableringen af sådanne kommunikationsforbindelser afholdes af Netselskabet. Hvis Kunden nægter Netselskabet adgang til at etablere den af Netselskabet anviste kommunikationsforbindelse eller tilhørende teknisk udstyr til brug for datatransmission, vil Kunden blive pålagt de omkostninger, der er forbundet med etablering og drift af en teknisk særløsning til brug for fjeraflæsning og transmission af forbrugsdata og andre data fra Kunde. Tilsvarende gælder, hvis Kunden ønsker en anden placering af kommunikationsforbindelsen, Elmåler og teknisk udstyr i forhold til den placering, som Netselskabet har anvist. Udgifter til elforbrug, der medgår til fjeraflæsning af Elmåleren og datatransmission, afholdes af Kunden."*

Ad 1)

Trefor har oplyst, at afsnittet udgår, idet bestemmelsen vurderes at være blevet overflødig på grund af den allerede gennemførte udrulning af fjeraflæste målere.

Det fremgår af BEK nr. 75 af 25/01/2019 bekendtgørelse om fjeraflæste elmålere og måling af elektricitet i slutforbruget (målerbekendtgørelsen) § 2, at *"Netvirksomhederne skal sikre, at der inden den 31. december 2020 er idriftsat fjeraflæste elmålere hos alle slutbrugere."*

Det er Forsyningstilsynets vurdering, at ændringen ikke påvirker elkundens retsstilling, men alene er en opdatering efter eksisterende regler.

Forsyningstilsynet kan derfor godkende punktet.

Ad 2) og 3)

Målerbekendtgørelsen fastsætter som nævnt en forpligtelse for netselskabet til at etablere fjeraflæste elmålere hos alle slutbrugere. Videre fastsætter bekendtgørelsen krav om dataoverførsel og har til formål at sikre, at EU-rettens krav om installation af fjeraflæste elmålere hos mindst 80 pct. af forbrugerne inden 2020, gennemføres.

Det fremgår desuden af Trefors nuværende tilslutningsbestemmelser, afsnit 2.8.4 om Fjernaflæsning, at netselskabet er berettiget til at etablere fjernaflæsning af elmåleren. Netselskabet har samtidig ret til at montere antenner og andet tilbehør til elmåleren.

Det er Forsyningstilsynets vurdering, at de nuværende, allerede godkendte, tilslutningsbestemmelser kan fortolkes således, at netselskabet allerede har ret til at montere antenner og andet tilbehør – forstået som valg af teknisk løsning – der er nødvendig for at kunne foretage en fjernaflæsning.

Det er derfor Forsyningstilsynets vurdering, at tilføjelsen af ovennævnte afsnit 2) alene er en uddybning og præcisering af netselskabets eksisterende ret, idet valg af teknisk løsning må anses som en nødvendighed i forbindelse med etablering og gennemførelse af fjernaflæsning efter målerbekendtgørelsen § 2.

Det fremgår dernæst af tilslutningsbestemmelserne, afsnit 2.8.4, at netselskabet ved etablering af fjernaflæsning af elmåleren skal kunne benytte kundens adgang til telenet, bredbånd e.l. Forsyningstilsynet anser dette som en forudsætning for, at netselskaberne kan foretage fjernaflæsning.

Det er Forsyningstilsynets vurdering, at adgang til telenet, bredbånd e.l. til brug for dataoverførsel er nødvendig for netselskaberne, og at netselskaberne allerede som følge af målerbekendtgørelsen § 2 har en deraf afledt ret til at etablere nødvendige kommunikationsforbindelser, såfremt det ikke er muligt at benytte kundens eksisterende kommunikationsforbindelse.

Forsyningstilsynet lægger til grund, at etablering af telenet uden om kundens evt. eksisterende telenet alene vil ske, når det objektivt vurderes, at det ikke er muligt at benytte det eksisterende. Der henses i den forbindelse eksempelvis til situationer, hvor den eksisterende forbindelse ikke er stabil eller på anden måde utilstrækkelig til at netselskabet kan modtage nødvendige oplysninger om elforbrug mv.

I vurderingen er der således lagt vægt på, at netselskabet alene har ret til at etablere det tekniske udstyr, der findes *nødvendigt* at etablere. Idet omkostningerne afholdes af netselskabet, vil netselskabet efter Forsyningstilsynets vurdering alene have incitament til at etablere udstyr, der objektivt er *nødvendigt*.

Forsyningstilsynet lægger i den forbindelse vægt på, at det fremgår af Trefors nye tilslutningsbestemmelser, at omkostningerne til etablering af en kommunikationsforbindelse som udgangspunkt afholdes af netselskabet. Kunden vil således ikke stilles ringere end efter de nuværende tilslutningsbestemmelser.

I forhold til afsnittet om, at omkostninger til evt. særløsninger afholdes af kunden, er det Forsyningstilsynets vurdering, at netselskabet har interesse i at etablere den mest omkostningseffektive løsning, idet omkostningen som udgangspunkt afholdes af netselskabet. Såfremt det er nødvendigt, grundet kundens forhold, at etablere særløsninger, der må forventes mindre omkostningseffektive, vurderer Forsyningstilsynet, at det ikke vil være rimeligt at lade sådanne omkostninger omfatte af de generelle tarifer og dermed overvæltes på netselskabets øvrige kunder.

Det er derfor Forsyningstilsynets vurdering, at det er rimeligt at lade kunden betale for evt. særløsninger, grundet kundens forhold.

Videre er der igen særligt lagt vægt på, at etablering af en særløsning, i tilfælde hvor kunden eksempelvis nægter netselskabet adgang til etablering af nødvendig kommunikationsforbindelse, er nødvendig for at netselskabet kan opfylde sin forpligtelse om fjernaflæsning efter målerbekendtgørelsen § 2.

I forhold til punktet om, at flytning af kommunikationsforbindelse, elmåler og teknisk udstyr i forhold til den af netselskabet anviste placering, sker for kundens regning og at elforbrug, der medgår til fjernaflæsning afholdes af kunden, henvises til de eksisterende tilslutningsbestemmelser.

Det fremgår heraf, afsnit 2.7.4 om placering og flytning af elmålere, at flytning af elmåler til en anden placering end den af netselskabet anviste, skal ske for kundens regning.

Det er Forsyningstilsynets vurdering, at den anmeldte ændring alene er en uddybning og præcisering af allerede godkendte betingelser.

Punkterne kan derfor godkendes.

Idet Trefor alene har anmeldt ændringer, der er udtryk for eksisterende rettigheder og pligter eller heraf afledte nødvendigheder, og i sin helhed anvender Dansk Energis tilsvarende vejledning, som er taget til efterretning af Forsyningstilsynet (daværende Energitilsynet) i medfør af elforsyningslovens § 73 b, d. 28. april 2015 kan Trefors anmeldte ændring godkendes, jf. elforsyningslovens § 73 a, stk. 1.

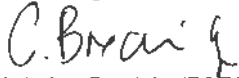
AFSLUTNING

Forsyningstilsynet bemærker, at tilsynet til enhver tid kan tage Trefors anmeldte metoder op til fornyet bedømmelse, hvis situationen giver anledning hertil.

Trefor skal være opmærksom på følgende:

- En godkendelse af metoderne er en forudsætning for Trefors anvendelse af tariffer og øvrige vilkår, jf. § 1, stk. 2 i metodebekendtgørelsen.
- De godkendte metoder skal offentliggøres af Trefor med angivelse af godkendelsesdatoen, jf. § 1, stk. 3 i metodebekendtgørelsen.

Med venlig hilsen



Christina Bredvig (FSTS)

Fuldmægtig

Tlf. +45 41 71 43 14

chbr@forsyningstilsynet.dk