



Godkendelse af Ravdex A/S' metode for nettilslutningsaftale og vilkår og betingelser for tilslutning med begrænset netadgang

17. november 2023

J.nr.: 23/02424
BEAA

Afgørelse

Forsyningstilsynet godkender Ravdex A/S' cvr.nr. 25624475 – herefter benævnt Ravdex metode for Nettilslutningsaftale for tilslutning med begrænset netadgang og Vilkår og betingelser for tilslutning med begrænset netadgang som anmeldt til Forsyningstilsynets godkendelse den 9. november 2023 jf. elforsyningslovens § 73 a, stk. 1.

Sagens baggrund og begrundelsen for Forsyningstilsynets afgørelse fremgår nedenfor.

Sagsfremstilling

Ravdex har den 9. november 2023 anmeldt metode for Nettilslutningsaftale for tilslutning med begrænset netadgang og Vilkår og betingelser for tilslutning med begrænset netadgang til Forsyningstilsynets godkendelse.

Det fremgår af anmeldelsen, at metoden for Nettilslutningsaftale for tilslutning med begrænset netadgang og Vilkår og betingelser for tilslutning med begrænset netadgang er uden afvigelser fra Dansk Energis (nu Green Power Denmark) tilsvarende branchevejledning.

Forsyningstilsynet har den 31. marts 2020 taget Dansk Energis anmeldte metode for Nettilslutningsaftale for tilslutning med begrænset netadgang og Vilkår og betingelser for tilslutning med begrænset netadgang til efterretning i medfør af elforsyningslovens § 73 b (tilsynets j. nr. 18/13382)

Sagens parter

Forsyningstilsynet har anset Ravdex, cvr.nr. 25624475 som part i sagen i forvaltningsretlig forstand.

Retsgrundlag

Denne afgørelse er truffet under henvisning til følgende bestemmelser:

FORSYNINGSTILSYNET

Torvegade 10
3300 Frederiksværk

Telefon 4171 5400

Digital Post til os:
Send via virksomheder@forsyningstilsynet.dk
Send via borger@forsyningstilsynet.dk

Lov om elforsyning (Lovbekendtgørelse nr. 984 af 12. maj 2021 af lov om elforsyning med senere ændringer):

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 købergrupper og for et begrænset tidsrum som led i kollektive elforsyningsvirksomheders metodeudvikling. Forsyningstilsynet kan sætte vilkår for godkendelsen af sådanne metoder.

Stk. 3. Klima-, energi- og forsyningsministeren 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.

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

§ 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 og lignende.

Ravdex har i anmeldelsen anført, at de agter at anvende Dansk Energis nu Green Power Danmarks tilsvarende branchevejledning uden afvigelser. Forsyningstilsynet har taget den omtalte branchevejledning til efterretning i medfør af elforsyningslovens § 73 b, den 31. marts 2020.

På denne baggrund kan netvirksomhedens metode for Nettilslutningsaftale for tilslutning med begrænset netadgang og Vilkår og betingelser for tilslutning med begrænset netadgang godkendes, jf. elforsyningsloven § 73 a, stk. 1, jf. 4 i metodebekendtgørelsen.

Vejledning

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

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

Offentliggørelse

Denne afgørelse vil blive offentliggjort på Forsyningstilsynets afgørelsesdatabase¹, jf. elforsyningsloven § 78 b, stk. 1.

Klagevejledning

Eventuel klage over denne afgørelse kan indbringes for Energiklagenævnet, jf. § 89 i elforsyningsloven. Klagen skal være skriftlig og være indgivet inden 4 uger efter, at Forsyningstilsynets afgørelse er meddelt.

Klagen indgives til:

Energiklagenævnet
Nævnenes Hus
Toldboden 2
8800 Viborg
Tlf.: 72 40 56 00
E-mail: 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 Energiklagenævnes hjemmeside www.ekn.dk.

Med venlig hilsen

Bettina Viola Aabank
Kontorfuldmægtig
Tlf. 41714325
beaa@forsyningstilsynet.dk

¹ [Link til Forsyningstilsynets afgørelsesdatabase](#)