

# **Godkendelse af Ravdex A/S metode for Standardaftale mellem Netselskab og Elleverandør om brug af Distributionsnettet samt tilhørende Servicevilkår**

**Udskriftsdato:** 1.9.2022 14:47

**Sagsnr.:** 21/07040

**Afgørelsesdato:** 12.6.2021

12. juni 2021  
21/07040

# Godkendelse af Ravdex A/S metode for Standardaftale mellem Netselskab og El-leverandør om brug af Distributionsnettet samt tilhørende Servicevilkår

## RESUMÉ

Netvirksomheden Ravdex A/S – cvr.nr. 25624475 (herefter benævnt selskabet) har anmeldt metode for standardaftale mellem netselskab og elleverandør om brug af distributionsnettet samt tilhørende servicevilkår med henblik på Forsyningstilsynets godkendelse.

Metoden vedrører det aftalegrundlag som netvirksomheden ønsker at benytte ved aftaler med elleverandører om brug af distributionsnettet.

Den anmeldte metode følger uden afvigelser Dansk Energis standardiserede vejledning for standardaftale mellem netselskab og elleverandør om brug af distributionsnettet samt tilhørende servicevilkår, som Forsyningstilsynet tog til efterretning den 29. april 2021.

Den anmeldte metode skal godkendes af Forsyningstilsynet, før netvirksomheden må tage metoden i anvendelse. Dette fremgår af § 1, stk. 2, i bekendtgørelse nr. 1085 af 20. september 2010 (metodebekendtgørelsen).

## AFGØRELSE

Forsyningstilsynet godkender selskabets metode for standardaftale mellem netselskab og elleverandør om brug af distributionsnettet samt tilhørende servicevilkår, som anmeldt til tilsynet den 10. juni 2021

Afgørelsen er truffet i medfør af elforsyningslovens § 73 a, stk. 1.

Sagens baggrund og begrundelsen for Forsyningstilsynets afgørelse fremgår nedenfor i afgørelsens begrundelsesafsnit.

**FORSYNINGSTILSYNET**  
Torvegade 10  
3300 Frederiksværk

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

## SAGSFREMSTILLING

Selskabet har anmeldt metode for standardaftale mellem netselskab og elleverandør om brug af distributionsnettet samt tilhørende servicevilkår. Metoden vedrører det aftalegrundlag som netvirksomheden ønsker at benytte ved aftaler med elleverandører om brug af distributionsnettet.

Det fremgår af anmeldelsens vedlagte bilag (skema 2), at metoden for standardaftale mellem netselskab og elleverandør om brug af distributionsnettet samt tilhørende servicevilkår er uden afvigelser fra Dansk Energis tilsvarende branchevejledning.

Forsyningstilsynet har den 29. april 2021 taget Dansk Energis standardiserede vejledning standardaftale mellem netselskab og elleverandør om brug af distributionsnettet samt tilhørende servicevilkår til efterretning i medfør af elforsyningslovens § 73 b.

## RETSGRUNDLAG

Følgende bestemmelser indgår i Forsyningstilsynets vurdering:

Lov om elforsyning (lovbekendtgørelse nr. 119 af 6. februar 2020):

Elforsyningslovens § 73 a om metodegodkendelse af betingelser m.m.:

**§ 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.

Elforsyningslovens § 73 b om tilsyn med branchevejledninger:

**§ 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.):

Det følger af metodebekendtgørelsens § 1 og § 4, at Forsyningstilsynet forudgående skal godkende metoden til fastsættelse af betingelser 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 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

Selskabet har anmeldt metode for standardaftale mellem netselskab og elleverandør om brug af distributionsnettet samt tilhørende servicevilkår med henblik på Forsyningstilsynets godkendelse.

Det fremgår 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.

Af § 4 i bekendtgørelse nr. 1085 af 20. september 2010 (herefter metodebekendtgørelsen) kan netvirksomheder i deres anmeldelse basere sig på standardiserede metoder, der er entydigt fastlagt i branchevejledninger og lignende.

Den anmeldte metode følger uden afvigelser Dansk Energis standardiserede vejledning for standardaftale mellem netselskab og elleverandør om brug af distributionsnettet samt tilhørende servicevilkår.

Forsyningstilsynet lægger vægt på, at den anmeldte metode følger Dansk Energis standardiserede vejledning, som Forsyningstilsynet har taget til efterretning den 29. april 2021. På denne baggrund vurderer Forsyningstilsynet, at den anmeldte metode for standardaftale mellem netselskab og elleverandør om brug af distributionsnettet samt tilhørende servicevilkår er objektiv, rimelig, gennemsigtig og ikke-diskriminerende.

Forsyningstilsynet kan på denne baggrund godkende den anmeldte metode.

Afgørelsen er truffet i medfør af elforsyningslovens § 73 a, stk. 1.

## AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

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

Forsyningstilsynets afgørelse om metodegodkendelsen vil blive offentliggjort på Forsyningstilsynets hjemmeside jf. elforsyningsloven § 78 b, stk. 1.

Den godkendte metode skal **endvidere offentliggøres af netvirksomheden på dens hjemmeside med angivelse af godkendelsesdatoen, jf. § 1, stk. 3 i metodebekendtgørelsen.**

Forsyningstilsynets godkendelse af metoden og netvirksomhedens offentliggørelse af den godkendte metode er en forudsætning for anvendelsen af metoden, jf. elforsyningslovens § 73, stk. 2, og metodebekendtgørelsens § 1, stk. 2.

## KLAGEVEJLEDNING

Eventuel klage over denne afgørelse kan indbringes for Energiklagenævnet, jf. § 89, stk. 1, i lov om elforsyning. Klage 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](mailto: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](http://www.ekn.dk).

Med venlig hilsen

Nikola Mitrovic-Jovanovic (FSTS)  
Fuldmægtig  
Tlf. +45 29488113  
[nijo@forsyningstilsynet.dk](mailto:nijo@forsyningstilsynet.dk)