

**ENERGINET**
Myndighedsenheden

Energinet
Tonne Kjærvej 65
DK-7000 Fredericia

+45 70 10 22 44
info@energinet.dk
CVR-nr. 28 98 06 71

VILKÅR FOR BEGRÆNSET NETADGANG

GYLDIG FRA xx. Xxxxx 2019

Høringsudgave

Disse vilkår er udgivet af Energinet og kan hentes på www.energinet.dk

REV.	BESKRIVELSE	UDARBEJDET	KONTROLLERET	GENNEMGÅET	GODKENDT
0	1. UDGAVE	DD-MM-ÅÅÅÅ XXX	DD-MM-ÅÅÅÅ XXX	DD-MM-ÅÅÅÅ XXX	DD-MM-ÅÅÅÅ XXX

Revisionsoversigt

AFSNIT	ÆNDRING	REV	DATO

Høringsudgave

Indhold

1. Metode om begrænset netadgang for nye elforbrugsanlæg på transmissionsnettet	4
1.1 Fastlæggelse af behov	4
1.2 Metode	4
1.3 Ændringer af tilslutningsvilkår	4
2. Metode om midlertidig begrænset netadgang for nye elforbrugsanlæg på transmissionsnettet	5
2.1 Fastlæggelse af behov	5
2.2 Metode	5
2.3 Ændringer af tilslutningsvilkår	5
3. Metode om midlertidig begrænset netadgang for nye elforbrugsanlæg på distributionsnettet som begrænses af transmissionsnettet	6
3.1 Fastlæggelse af behov	6
3.2 Metode	6
3.3 Ændringer af tilslutningsvilkår	6

1. Metode om begrænset netadgang for nye elforbrugsanlæg på transmissionsnettet

1.1 Fastlæggelse af behov

Begrænset nedadgang finder kun anvendelse for anlæg med færre end 500 fuldlasttimer om året ("DCC¹ kategori 5").

Energinet Elsystemansvar A/S, herefter Energinet Elsystemansvar, skal i hver tilslutningssag konkret vurdere, om et anlægs lave antal fuldlasttimer vil give anledning til en tilslutning med kategorisering som begrænset netadgang. Såfremt der i forbindelse med ansøgning om nettilslutning vurderes behov for begrænset netadgang, gør Energinet Elsystemansvar forbrugeren opmærksom på dette.

Energinet vil ikke udbygge transmissionsnettet, så forbrugeren på sigt opnår de samme tilslutningsvilkår som eksisterende forbrugere.

1.2 Metode

Begrænset netadgang betyder, at Energinet Elsystemansvar uden varsel kan kræve tilslutningen udkoblet og/eller effektoptaget reduceret vederlagsfrit inden for 15 minutter, når Energinet Elsystemansvar finder dette nødvendigt for at opretholde systemdriften af elforsyningsnettet.

Det aftales individuelt med den enkelte anlægsejer, hvorledes afkoblingen/nedreguleringen og den efterfølgende tilbagekobling/opregulering skal foregå i det enkelte tilslutningspunkt. Hovedreglen for håndteringen er, at begrænsningen kan gennemføres inden for 15 minutter.

1.3 Ændringer af tilslutningsvilkår

Anlægsejer kan ansøge om at få opgraderet sine tilslutningsvilkår, hvis anlæggets forventede antal fuldlasttimer forøges væsentligt, eller hvis anlægsejer på anden måde kan dokumentere eller sandsynliggøre et væsentligt behov for at være tilsluttet med fuld netadgang.

¹ Kommissionens forordning (EU) 2016/1388 af 17. august 2016 om fastsættelse af netregler om nettilslutning af forbrugs- og distributionssystemer.

2. Metode om midlertidig begrænset netadgang for nye elforbrugsanlæg på transmissionsnettet

2.1 Fastlæggelse af behov

Såfremt der i forbindelse med ansøgning om nettilslutning ikke kan stilles den fulde kapacitet til rådighed, vil forbrugeren blive tilsluttet som midlertidig begrænset, indtil den fulde kapacitet er til stede i tilslutningspunktet.

Den manglende kapacitet kan skyldes, at det generelle transmissionsnet ved tilslutningspunktet ikke kan håndtere den nye tilslutning, uden at denne vil forringe forsyningsikkerheden for eksisterende forbrugere.

Energinet Elsystemansvar er forpligtiget til at sikre udbygning af transmissionsnettet, så forbrugeren på sigt opnår de samme tilslutningsvilkår som eksisterende forbrugere. Energinet er ikke myndighed i forhold til godkendelse af udbygning af transmissionsnettet og kan derfor ikke garantere en endelig dato for opnåelse af fuld netadgang.

2.2 Metode

Midlertidig begrænset netadgang betyder, at Energinet Elsystemansvar uden varsel kan kræve tilslutningen udkoblet og/eller effektoptaget reduceret vederlagsfrit inden for 15 minutter, når Energinet Elsystemansvar finder dette nødvendigt for systemdriften af elforsyningsnettet.

Det aftales individuelt med den enkelte forbruger, hvorledes afkoblingen/nedreguleringen og den efterfølgende tilbagekobling/opregulering skal foregå i det enkelte tilslutningspunkt. Hovedreglen for håndteringen er, at begrænsningen kan gennemføres inden for 15 minutter.

Begrænsningen er midlertidig, da Energinet Eltransmission A/S, herefter Energinet Eltransmission, medtager forbrugsanlægget i den fremadrettede netplanlægning af transmissionsnettet, hvilket vil sikre, at forbrugsanlægget på sigt kan opnå fuld netadgang. Tidshorisonten for, at forbrugsanlægget overgår til fuld netadgang, afhænger af behovet for udbygning af den/de konkrete forstærkninger/udbygninger samt myndighedsgodkendelser, projekterings- og etableringstider.

2.3 Ændringer af tilslutningsvilkår

Anlægs ejer kan ikke ansøge om at få opgraderet sine tilslutningsvilkår til fuld netadgang, da transmissionsnettet ikke kan tilbyde en tilslutning med disse tilslutningsvilkår uden at forringe forsyningsikkerheden for eksisterende forbrugere. Tilslutning med fuld netadgang vil ske, så snart transmissionsnettet er udbygget til at kunne rumme tilslutningen uden begrænsning.

3. Metode om midlertidig begrænset netadgang for nye elforbrugsanlæg på distributionsnettet som begrænses af transmissionsnettet

3.1 Fastlæggelse af behov

Såfremt der i forbindelse med ansøgning om nettilslutning til distributionsnettet, ikke kan stilles den fulde kapacitet til rådighed i transmissionsnettet, vil forbrugeren blive tilsluttet som midlertidig begrænset, indtil den fulde kapacitet er til stede i transmissionsnettet, selvom tilslutningspunktet ligger i distributionsnettet.

Den manglende kapacitet kan skyldes, at det generelle transmissionsnet bag ved tilslutningspunktet i distributionsnettet ikke kan håndtere den nye tilslutning, uden at tilslutningen vil forringe forsynings sikkerheden for eksisterende forbrugere.

Energinet Elsystemansvar er forpligtiget til at sikre udbygning af transmissionsnettet, så forbrugeren på sigt opnår de samme tilslutningsvilkår som eksisterende forbrugere. Energinet er ikke myndighed i forhold til godkendelse af udbygning af transmissionsnettet og kan derfor ikke garantere en endelig dato for opnåelse af fuld netadgang.

3.2 Metode

Midlertidig begrænset netadgang betyder, at Energinet Elsystemansvar uden varsel kan kræve tilslutningen udkoblet og/eller effektoptaget reduceret vederlagsfrit inden for 15 minutter, når Energinet Elsystemansvar finder dette nødvendigt for systemdriften af elforsyningsnettet.

Det aftales individuelt med den enkelte forbruger og netselskab, hvorledes afkoblingen/nedreguleringen og den efterfølgende tilbagekobling/opregulering skal foregå i det enkelte tilslutningspunkt. Hovedreglen for håndteringen er, at begrænsningen kan gennemføres inden for 15 minutter.

Begrænsningen er midlertidig, da Energinet Eltransmission medtager forbrugsanlægget i den fremadrettede netplanlægning af transmissionsnettet, hvilket vil sikre, at forbrugsanlægget på sigt kan opnå fuld netadgang. Tidshorizonten for, at forbrugsanlægget overgår til fuld netadgang, afhænger af behovet for udbygning af den/de konkrete forstærkninger/udbygninger samt myndighedsgodkendelser, projekterings- og etableringstider.

3.3 Ændringer af tilslutningsvilkår

Anlægssejer kan ikke ansøge om at få opgraderet sine tilslutningsvilkår til fuld netadgang, da transmissionsnettet ikke kan tilbyde en tilslutning med disse tilslutningsvilkår, uden at forringe forsynings sikkerheden for eksisterende forbrugere. Tilslutning med fuld netadgang vil ske, så snart transmissionsnettet er udbygget til at kunne rumme tilslutningen uden begrænsning.