



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
28. januar 2016

J nr. 2015-3709

Statistik for solcelleudbygning

Til udvalgets orientering fremsendes hermed Energinet.dks oversigt over solcelleanlæg i Danmark, som er registreret i Energinet.dks stamdataregister pr. 14. januar 2016.

Månedstatistikken fra januar viser, at udbygningen med solceller på overgangsordningerne potentielt kan overskride de økonomiske rammer, som forligskredsen har godkendt med 40,3 MW. Forligskredsen har godkendt de økonomiske rammer for en udbygning på 260 MW på overgangsordningerne, men det fremgår nu af Energinet.dks stamdataregister, at potentialet for udbygningen på overgangsordningerne er 300,3 MW.

Overgangsordninger

Forligskredsen har den 25. november 2014 godkendt den økonomiske ramme for en udbygning med solceller på overgangsordningerne på 260 MW. Denne ramme er baseret på, at Energistyrelsen tidligere har forsøgt at afdække om projekter med større solcelleanlæg, som Energistyrelsen har fået kendskab til gennem pressen eller branchen, kunne være berettiget til støtte fra overgangsordningerne. Det har Energistyrelsen gjort ved eksempelvis at kontakte relevante netselskaber og kommuner, når Energistyrelsen har fået kendskab til et nyt større projekt. Dialogen med netselskaberne og kommunerne er blevet brugt til at vurdere, om de nye større solcelleprojekter overholder de juridiske krav for at være berettiget til overgangsordningerne.

Siden seneste opgørelse i kvartalsrapporten fra december 2015 er der anmeldt og nettilsluttet yderligere omkring 80 MW. Der har været et væsentligt incitament til at etablere og nettilslutte anlæg berettiget til overgangsordningerne inden årsskiftet. Det skyldes, at størrelsen på de forhøjede støttesatser afgøres af det år, hvor anlægget er nettilsluttet og gives i ti år fra nettilslutningstidspunktet. For et anlæg nettilsluttet i 2015 vil pristillægget være 102 øre pr. kWh, men hvis anlægget nettilsluttes i 2016, vil pristillægget falde til 88 øre pr. kWh. Det bemærkes i den sammenhæng, at der kun er anmeldt 1,3 MW mellem den 6. januar og den 14. januar. Størstedelen af udbygningen er altså kommet lige før årsskiftet.

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

T: +45 3392 2800
E: efm@efm.dk

www.efm.dk

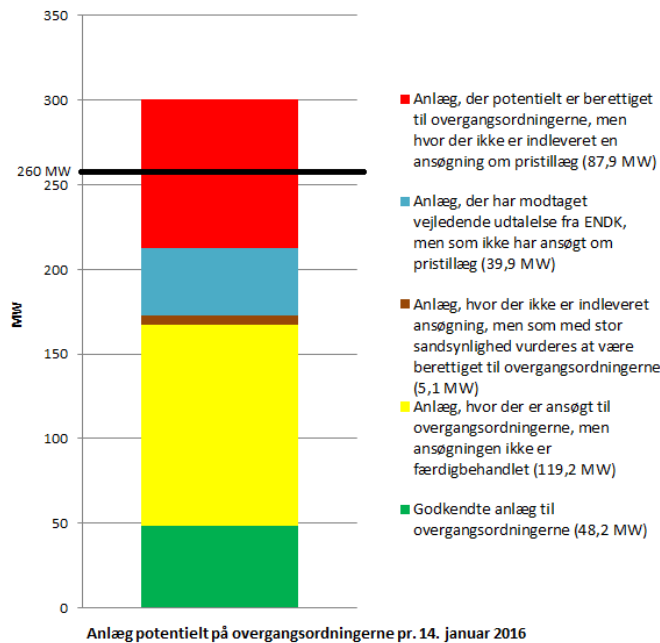


Det er netselskaberne, der anmelder de nye anlæg til Energinet.dks stamdataregister. På baggrund af de nye anmeldte anlæg er potentialet for anlæg på overgangsordningerne steget med 80 MW, heraf er en mindre del behandlet med det resultat, at anlæggene ikke er godkendt til overgangsordningerne. Samlet er potentialet af anlæg berettiget til overgangsordningerne således steget med 79 MW siden seneste opgørelse.

Det er først muligt endeligt at opgøre andelen af anlæg, der kommer på overgangsordningerne, når anlægsejerne har ansøgt om pristillæg til anlæggene og Energinet.dk har behandlet ansøgningerne.

Det er primært større solcelleparker, som er etableret med henblik på at opnå forhøjet pristillæg fra en af overgangsordningerne, der har drevet udbygningen siden sidste opgørelse. Energinet.dk har oplyst, at Energinet.dk har haft kendskab til hovedparten af disse solcelleparker, idet disse har anmodet Energinet.dk om en vejledende udtalelse om, hvorvidt disse anlæg vil være berettiget til overgangsordningerne. Energinet.dk har derfor udarbejdet vejledende udtalelser til 19 solcelleprojekter med en samlet effekt på 207,9 MW. Udtalelserne har hovedsagligt været positive i forhold til, om projekterne kan godkendes til en overgangsordning, men der er også uklarhed om en del af projekterne. Energinet.dk har identificeret 147,9 MW af disse projekter i deres stamdataregister, mens der er uklarhed, om hvorvidt de resterende projekter (60 MW) allerede er i stamdataregisteret. Det skyldes, at Energinet.dk ikke i alle tilfælde er blevet oplyst om projektnavnet for de anlæg, som Energinet.dk har udarbejdet vejledende udtalelser til. Derfor kan disse projekter ikke nødvendigvis identificeres i stamdataregisteret. Ud af de 147,9 MW, der er identificeret i stamdataregisteret, har Energinet.dk modtaget ansøgninger for 108 MW, som endnu ikke er færdigbehandlet

Nedestående figur viser potentialet for udbygningen med solceller på overgangsordningerne. Den tykke sorte streg angiver, hvad der er aftalt finansiering til på overgangsordningerne (260 MW). Figuren er opdelt efter graden af sandsynlighed for, at anlæggene godkendes til overgangsordningerne. Ud af det samlede potentiale på 300,3 MW pr. 14. januar 2016 er 48,2 MW allerede godkendt til overgangsordningerne (grøn kasse). Herefter bliver sandsynligheden lavere for, at anlæggene kommer på overgangsordningerne, dets højere man bevæger sig op i figuren.



Energinet.dk har oplyst,

- at der er 87,9 MW, hvor det er svært at vurdere anlæggenes mulighed for at komme på en overgangsordning, før en eventuel ansøgning er behandlet (rød kasse).
- at der er anlæg med en samlet effekt på 39,9 MW, hvor der vurderes at være høj sandsynlighed for, at anlæggene kan godkendes til en overgangsordning, da projekterne har modtaget vejledende udtalelser fra Energinet.dk, selvom der endnu ikke er indsendt en ansøgning (blå kasse)
- at der er 5,1 MW, hvor der ikke er indleveret ansøgningerne til at komme på overgangsordninger, men hvor der på baggrund af nettilslutningsdatoer vurderes at være høj sandsynlighed for, at de kan godkendes til overgangsordningerne (brun kasse)
- at der er verserende ansøgninger om 119,2 MW til overgangsordningerne (gul kasse)

Forligskredsen har aftalt finansiering for en udbygning på op til 260 MW på overgangsordningerne. Den potentielle ekstra udbygning på overgangsordningerne vurderes med betydelig usikkerhed at øge PSO-udgifterne med samlet 170 mio. kr. (faste 2015-priser) frem til og med 2020.

Der vurderes, at være rimelig stor sandsynlighed for, at 212,4 MW af udbygningen kan godkendes til overgangsordningerne (alle kasser på nær den røde). Der er større usikkerhed ved de resterende 87,9 MW, men hvis blot lidt over halvdelen af disse anlæg godkendes på en overgangsordning, vil de økonomiske rammer, der er aftalt for udbygningen med solceller på overgangsordningerne overskrides. Hidtil



er der blot givet afslag til 2,5 MW ud af de 50,3 MW, som Energinet.dk har behandlet ansøgninger for.

Jeg har bedt Energistyrelsen om at undersøge de bagvedliggende tal nærmere for en vurdering af, om det bliver nødvendigt at finde yderligere finansiering til overgangsordningerne.

Vurderingen af behovet for yderligere finansiering afrapporteres til EFK-udvalget.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt