

Solcelleudbygningen i Danmark pr. 1. kvartal 2026

Kontor/afdeling
Center for Grøn strøm
Landvind og Sol

Dato
21. april 2026

J nr. 2024-6238

/CRWL/NNEWH

Introduktion

Solcelleopgørelsen redegør for den samlede bagudrettede udbygning med solcelleanlæg. Opgørelsen er et øjebliksbillede af solcelleudbygningen. For en fremskrivning af solcelleudbygning henvises der til den seneste klimastatus og -fremskrivning.

Status for udbygningen med solcelleanlæg

Pr. 31. marts 2026 er der registreret 169.770 nettilsluttede solcelleanlæg svarende til ca. 5.150 MW. Hermed er den samlede solcellekapacitet steget med 104 MW svarende til 2,1 pct. siden seneste kvartalsopgørelse.

Tabel 1
Udvikling i registrerede nettilsluttede solcelleanlæg

	31. december 2025		31. marts 2026		Difference	
	MW	Antal anlæg	MW	Antal anlæg	MW	Antal anlæg
Total udbygning	5.046	167.734	5.150	169.770	104	2.036
Anlæg uden støtte og egetforbrug	2.871	76	2.931	78	60	2
Anlæg med et egetforbrug tilknyttet øjebliksafregning	1.000	71.927	1.044	74.033	44	2.106
Anlæg støttet via tidligere afholdte udbud	238	48	238	48	0	0
Anlæg tilknyttet tidligere ordninger for støtte og afregning	938	95.682	938	95.610	0	-72

Anm.: For yderligere information om fordeling af anlæg, se kort og data [her](#).

Kilde: Energistyrelsens stamdataregister t.o.m. 31. marts 2026 (udtræk 1. april 2026).

Primære årsager til udvikling i udbygning

- Udbygningen siden opgørelsen pr. 31. december 2025 drives primært af to nye anlæg uden støtte og egetforbrug på hhv. 7 og 53 MW.

Energistyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V

T: +45 3392 6700
E: ens@ens.dk

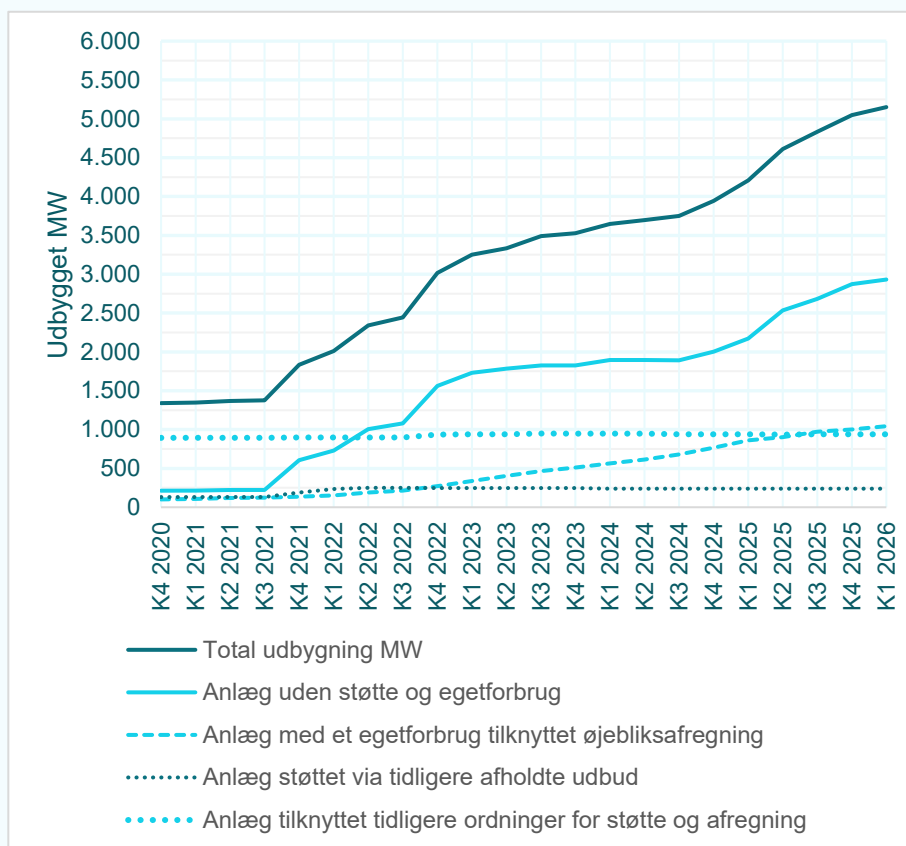
www.ens.dk

Oversigt over udviklingen i registrerede nettilsluttede solcelleanlæg

Udviklingen i registrerede nettilsluttede anlæg for udvalgte ordninger er præsenteret i nedenstående figur 1.

Figur 1

Udviklingen i MW af registrerede nettilsluttede solcelleanlæg fordelt på udvalgte kategorier



Kilde: Energistyrelsens stamdataregister t.o.m. 31. marts 2026 (udtræk 1. april 2026).

Afsluttende bemærkninger vedr. datagrundlaget

Netselskaberne indrapporterer løbende nye oplysninger om nettilslutning af solcelleanlæg. Hermed forekommer der løbende justeringer af data vedr. solcelleanlæg, der allerede er nettilsluttet. Justeringerne kan også indebære omregistreringer, der både kan skyldes, at anlægget er blevet tilknyttet en anden afregningsgruppe, eller tidligere fejlregistreringer.

Dermed kan en stigning i antallet af nettilsluttede solcelleanlæg i løbet af en måned dels skyldes, at der er blevet nettilsluttet nye solcelleanlæg i løbet af denne måned, og dels skyldes, at solcelleanlæg, der er blevet nettilsluttet for fx fire måneder siden, først nu er blevet indrapporteret i stamdataregistret. Dertil kommer, at data vil være behæftet med en vis usikkerhed.