

# Elsertifikater: Kvartalsrapport nr. 1 2026

Mai 2026

Dette er en oversikt fra Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) og Energimyndigheten om status i elsertifikatmarkedet. Oversikten inneholder tall for Norge og Sverige.

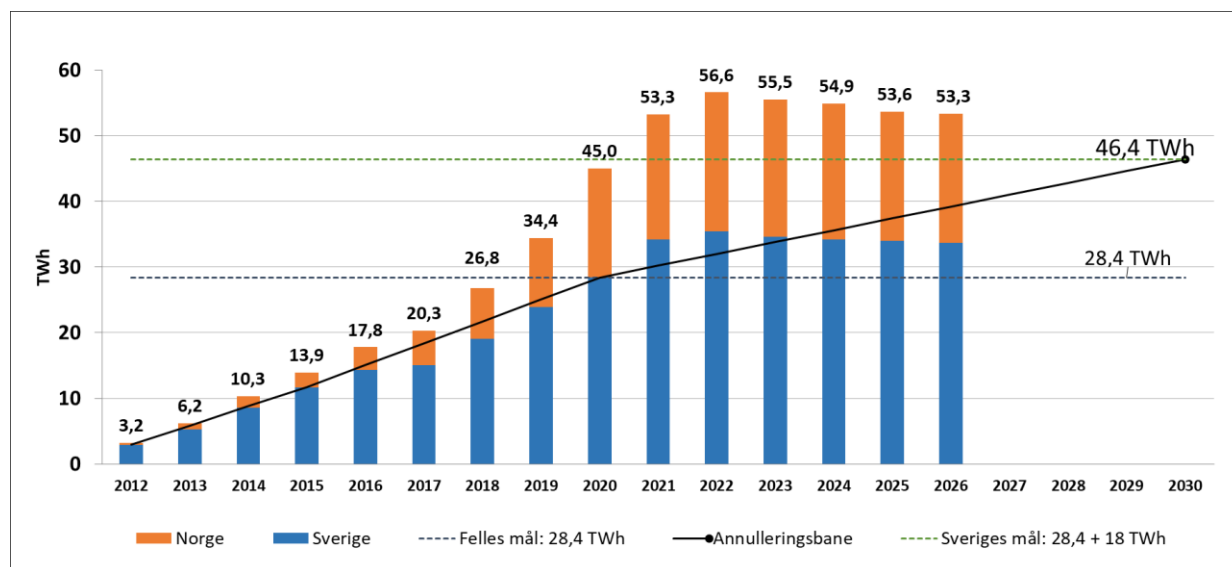
NVE og Energimyndigheten tar gjerne imot tilbakemeldinger om kvartalsrapporten. Ta kontakt med oss dersom du ønsker å komme med kommentarer som kan gjøre statusrapporten bedre.

## Normalårsproduksjon for anlegg som tildeles elsertifikater per 1. april 2026

Tabell 1: NORGE Normalårsproduksjon for anlegg som tildeles elsertifikater per 1. april 2026 [GWh]					
	Bio	Sol	Vann	Vind	Sum
Overgangsordning	0	0	2 296	0	2 258
Inngår i målet	0	11	6 367	13 297	19 674

Tabell 2: SVERIGE Normalårsproduksjon for anlegg som tildeles elsertifikater per 1. april 2026 [GWh]					
	Bio	Sol	Vann	Vind	Sum
Overgangsordning	160	1	83	1 295	1 540
Inngår i målet	5 041	278	1 014	27 327	33 661

Figur 1: Godkjente anlegg i Norge og Sverige som inngår i målet



## Informasjon om utstedelse av elsertifikater

Tabell 3: NORGE Utstedte elsertifikater i perioden jan. 2026 – mars 2026 [GWh]					
	Bio	Sol	Vann	Vind	Totalt
Overgangsordning	0	0	268	0	268
Inngår i målet	0	0	852	3 635	4 487
Total utstedelse	0	0	1 120	3 635	4 755

Tabell 4: SVERIGE Utstedte elsertifikater i perioden jan. 2026 – mars 2026 [GWh]					
	Bio	Sol	Vann	Vind	Totalt
Overgangsordning	18	0	24	386	428
Inngår i målet	1 124	16	180	5 584	6 905
Total utstedelse	1 142	16	204	5 971	7 333

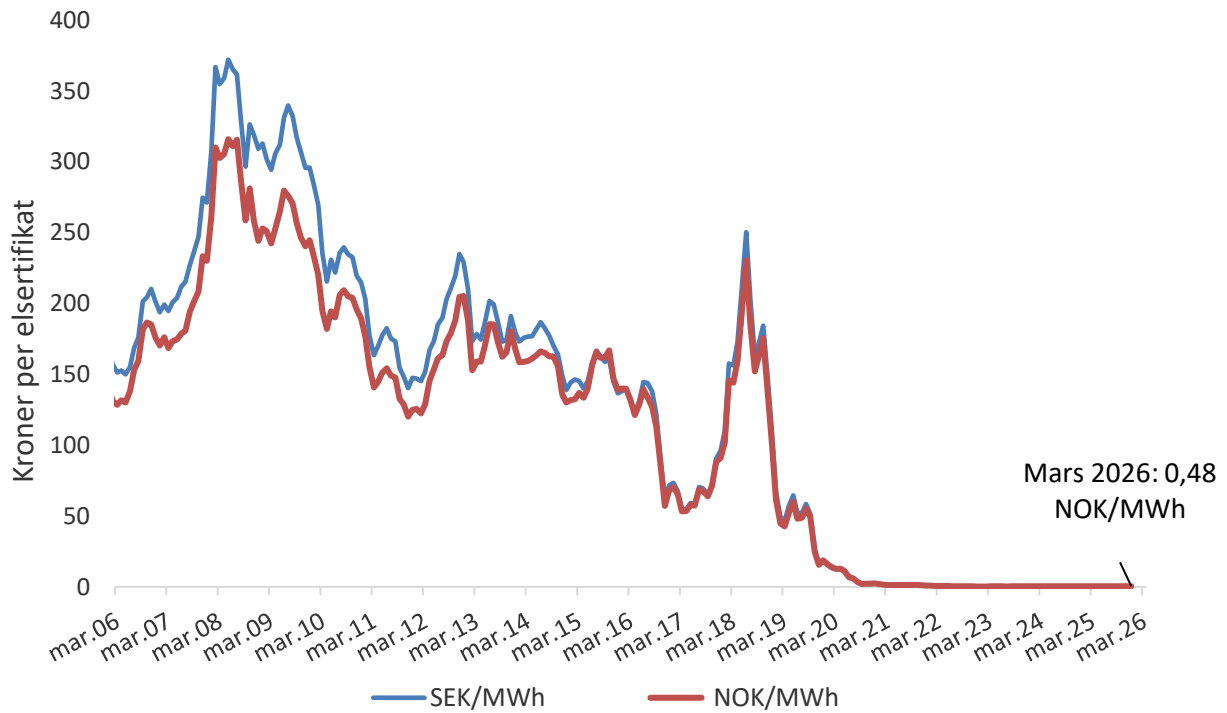
## Informasjon om elforbruk og elsertifikatplikt

Tabell 5: Data fra elsertifikatregistrene jan. 2026 – mars 2026 [MWh]		
Kilde: Statnett og Energimyndigheten	Norge	Sverige
Foreløpig beregningsrelevant elforbruk*	28 228 712	30 966 882
Foreløpig elsertifikatplikt**	4 855 339	10 311 972

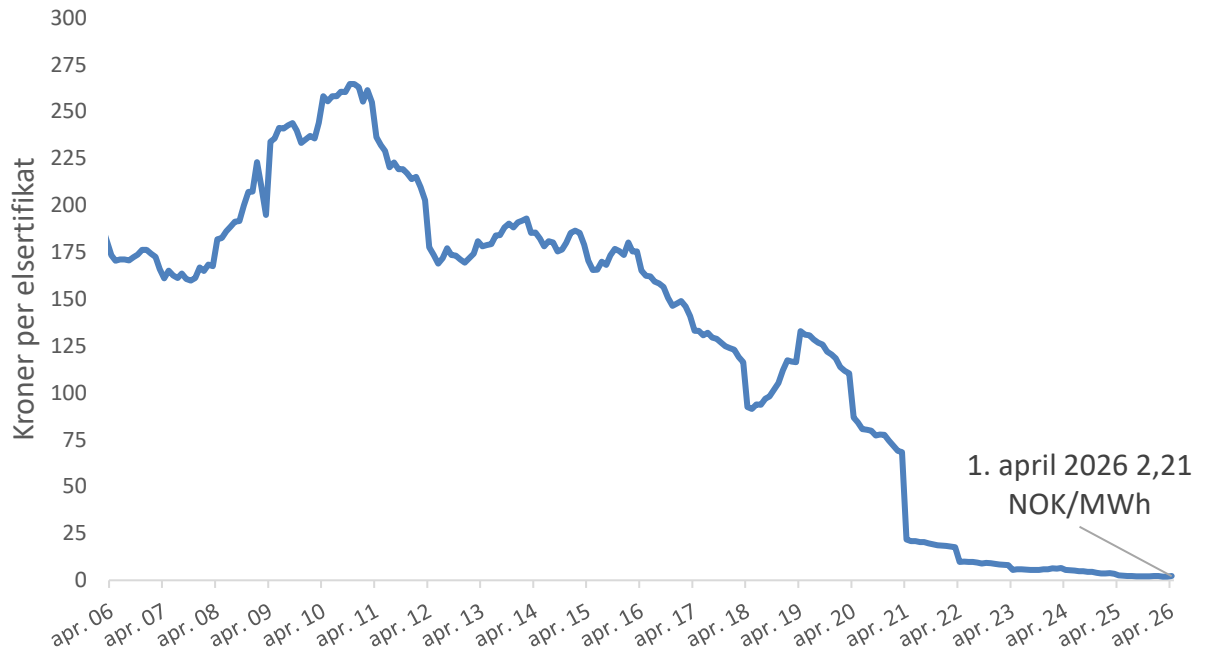
\* Beregningsrelevant elforbruk angitt av Sverige er basert på modellberegninger.

\*\* NVE presiserer at innrapporterte tall fra nettselskapene ikke er godkjent av de elsertifikatpliktige, og kan derfor inneholde feil.

## Historisk prisutvikling for elsertifikater



**Figur 2:** Gjennomsnittlig (månedlig) spotpris for elsertifikater handlet hos SKM.



**Figur 3:** Volumveide registerpriser i elsertifikatregistrene NECS og Cesar [NOK].