

PROTOKOLL: Kommittémöte för den gemensamma elcertifikatmarknaden

Närvarande	Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE): Ingrid Ueland, Frida Hugaas Aulie Energimyndigheten: Zinaida Kadic, Roger Östberg, Pernilla Norwald
Tid	12.30-14 den 28 maj 2021
Plats	Teams
Kopia	Olje- og energidepartementet, Infrastrukturdepartementet

§ 1 Deltagare i kommittén

Från NVE består kommittén av Ingrid Ueland och Frida Hugaas Aulie.

Från Energimyndigheten består Zinaida Kadic och Roger Östberg.

§ 2 Kommitténs uppgift

Av artikel 4.3 i ändringsavtal daterat den 18 september 2020 för den gemensamma elcertifikatmarknaden framgår följande. Om inte anläggningar med en normalårsproduktion på minst 46,4 TWh el har godkänts för tilldelning av elcertifikat inom det gemensamma elcertifikatssystemet *före utgången av mars 2021*, ska stoppdatum flyttas till den 31 december 2023 för anläggningar i Sverige. Parterna kan i rådet komma överens om ett annat stoppdatum.

Normalårsproduktion för anläggningar som är godkända till och med det andra kvartalet 2020 ska i detta sammanhang vara den produktion som är redovisad i kvartalsrapporten från Statens energimyndighet och Norges vassdrags- og energidirektorat den 21 augusti 2020.

Normalårsproduktion för anläggningar som godkänns i elcertifikatssystemet efter andra kvartalet 2020 ska fastställas av den kommitté som är inrättad enligt artikel 12. Kommittén ska, i fråga om dessa anläggningar, utgå ifrån den data som har anmälts till respektive myndighet av anläggningsägaren. Om en av representanterna i kommittén begär det, ska kommittén använda den data som låg till grund för andra kvartalsrapporten 2020 i stället för den data som har anmälts av anläggningsägaren.

§ 3 **Fastställande av tillkommande normalårsproduktion efter andra kvartal 2020 och fram till utgången av mars 2021**

Myndigheternas kvartalsrapport för andra kvartalet 2020 visar att totalt 39,026 TWh normalårsproduktion var godkänt för tilldelning av elcertifikat. Kvartalsrapport för första kvartalet 2021 visar att totalt 46,432 TWh normalårsproduktion var godkänt för tilldelning av elcertifikat. Det innebär att 7,406 TWh (46,432-39,026) har tillkommit sedan den 1 juli 2020 och fram till utgången av mars 2021.

Myndigheterna har analyserat den anläggningsinformation som har lämnats av anläggningsinnehavarna i samband med ansökan om godkännande tillsammans med den information som användes för planerade projekt i rapport för andra kvartal 2020. Kommitténs slutsats är att den normalårsproduktion som har lämnats i samband med ansökan om godkännande beskriver anläggningarnas elproduktion på ett korrekt sätt. Deras bedömning avser anläggningarnas elproduktion vid normala förhållanden samt tar hänsyn till de förutsättningar som gäller för anläggningar. Ingen av representanterna i kommittén begär därför att det data som låg till grund för andra kvartalsrapporten 2020 ska användas i stället för den data som har anmälts av anläggningsägaren.

Myndigheterna har kvalitetssäkrat den normalårsproduktion som har lämnats i samband med ansökan om godkännande, bl.a. genom förnyad kontakt med anläggningsinnehavarna och genomgång av lämnade uppgifter. Energimyndigheten har identifierat ytterligare drifttagna verk i anläggningar som var godkända vid utgången av mars 2021 samt att en anläggningsinnehavare har lämnat reviderade tal för normalårsproduktion. För svensk del innebär det att tidigare redovisad normalårsproduktion vid utgången av mars 2021 ska räknas upp med 0,032 TWh. NVE har vid sin kvalitetssäkring inte identifierat något som medför revidering.

Kommittén fastställer normalårsproduktion för anläggningar som godkänns i elcertifikatssystemet efter andra kvartalet 2020 och fram till utgången av mars 2021 till 7,438 TWh (7,406+0,032).

§ 4 **Reviderad kommunikationsplan**

Kommittén fastställer revidering av gemensam kommunikationsplan för den svensk-norska elcertifikatsmarknaden enligt bilaga.

§ 5 **Hantering av protokoll**

Upprättat protokoll mejlas till Olje- og energidepartementet och Infrastrukturdepartementet.

Vid protokollet

Justeras

Roger Östberg

Frida Hugaas Aulie