

Protokoll: kommittémöte nr 2 för en gemensam elcertifikatsmarknad

Närvarande	NVE: Mari Hegg Gundersen, Torodd Jensen, Christine Birkeland, Jon Erling Fonnelop och Birgit Longva. Energimyndigheten: Gustav Ebenå och Roger Östberg
Tid	8.00-10.30 den 31 augusti 2012
Plats	NVE, Oslo

§ 1 Hantering av protokoll från kommittémöte

NVE och Energimyndigheten ska på sina respektive hemsidor samla protokoll från kommittémöten samt beskriva kommitténs och rådets uppgifter.

§ 2 Genomgång av olika typer av anläggningar som tilldelas elcertifikat i Sverige

Tilldelningsperiod

Anläggningar som är godkända idag och som togs i drift för första gången före 1 maj 2003 tilldelas elcertifikat till och med år 2013 eller år 2015.

Anläggningar som tas i drift för första gången efter 1 maj 2003 tilldelas elcertifikat i maximalt 15 år räknat från den dag anläggning godkänns.

Produktionsökning

Produktionsökningar som har skett inom vattenkraft efter 1 maj 2003 har rätt att tilldelas elcertifikat i maximalt 15 år räknat från den dag elproduktionen ökade. I och med att tilldelningsperioden räknas från den dag ökningen inträffade är tilldelningsperioden maximalt 15 år. I verkligheten blir tilldelningen inte fullt 15 år då det krävs tid för att verifiera och beräkna produktionsökning samt ansöka om godkännande.

Produktionsökningar inom bio-, vind- och solkraft efter den 1 jan 2007 har rätt att tilldelas elcertifikat för den ökade förnybara elproduktionen. Tilldelningsperioden räknas från den dag produktionen ökade.

Ny anläggning

Helt ny anläggning som tidigare inte har producerat förnybar el har rätt att tilldelas elcertifikat i 15 år. Tilldelningsperioden räknas från den dag anläggningen blir godkänd för tilldelning. Ett värmeverk som byggs om för förnybar elproduktion är att betrakta som en ny elproduktionsanläggning och har rätt till tilldelning av elcertifikat under 15 år. Ett helt nytt vindkraftsverk som placeras på plats där det tidigare funnits verk är att betrakta som en ny elproduktionsanläggning och har rätt till tilldelning av elcertifikat under 15 år.

Vattenkraft

Vattenkraft som var i drift den 1 maj 2003 när elcertifikat infördes och då hade en installerad effekt som inte var högre än 1,5 MW erhåller idag elcertifikat. De flesta av dessa anläggningar erhåller elcertifikat till 1 januari 2013.

Ny vattenkraft som byggs vid en fallrätt där det tidigare inte har producerats el har rätt att tilldelas elcertifikat för hela produktionen under 15 år.

Med den nya elcertifikatslagen som infördes den 1 januari 2012 har vattenkraft som byggs vid en fallrätt där det tidigare har producerats el bara rätt att tilldelas elcertifikat för produktionsökning. Det som är avgörande är om den nya produktionskapaciteten ersätter tidigare produktionskapacitet. Det innebär att det saknar betydelse om den gamla anläggningen rivs eller behålls. Ansökningar ska bedömas enligt upphävd elcertifikatslag om de tillstånd som krävs för kraftverkets verksamhet enligt 11 kap. miljöbalken har vunnit laga kraft vid den 1 januari 2012.

I en anläggning som tagits ur drift före den 1 juli 2001 och som därefter tagits i drift efter utgången av 2002 ska elcertifikat få tilldelas endast för produktionsökningar om det inte gjorts sådana omfattande ombyggnader eller andra investeringar att anläggningen ska anses som en ny anläggning.

Ny tilldelning

I Sverige finns möjligheten att erhålla elcertifikat på nytt. De anläggningar som tidigare har tilldelats elcertifikat kan erhålla en ny tilldelning om ombyggnader eller andra investeringar i anläggningen genomförs så att anläggningen anses som en ny anläggning. Energimyndighetens föreskrifter anger de krav som ställs för att anläggningen ska anses om ny.

§ 3 Nästa kommittémöte

Nästa möte ska hållas den 11 december i Stockholm. Preliminärt tema är produktionsökningar.

Vid protokollet

Justeras

Roger Östberg

Mari Hegg Gundersen