

Elektronische nieuwsbrief voor NWEA-leden en geïnteresseerden, nummer 2 (19 juli 2007)

In deze nieuwsbrief:

MEP wordt SDE

**Transportnet elektriciteit Noord Nederland zit vol
Duurzame Energie Koepel spreekt minister Cramer
WOZ-waarde windturbines**

MEP wordt SDE

De MEP bestaat niet meer, leve de Stimuleringsregeling Duurzame Energieproductie (SDE). Half juli heeft de regering besloten de opvolger van de MEP door te sturen naar de Raad van State. Het betreft de Algemene Maatregel van Bestuur (AMvB), het raamwerk van de regeling. Uitwerkingen volgen in Ministeriële Regelingen.

NWEA had op de concept-AMvB ingesproken (zie de vorige elektronische nieuwsbrief). De versie die het kabinet naar de Raad van State heeft gestuurd, wordt niet verder verspreid, blijkt uit contact met het ministerie van Economische Zaken. Als de Raad van State advies heeft gegeven, past EZ de AMvB wellicht aan, die dan nogmaals door het kabinet vastgesteld wordt. Pas daarna is het stuk openbaar.

EZ zal nog wel alle insprekers schriftelijk informeren wat er met hun reacties is gebeurd. Dat geldt dus ook voor NWEA. Andere insprekers roepen we bij deze op om de reactie die zij van EZ ontvangen door te sturen naar NWEA.

De minister van EZ zal jaarlijks een maximum budget vaststellen voor de verstrekking van nieuwe subsidies aan hernieuwbare elektriciteit (waaronder wind), hernieuwbaar gas en WKK. Meerjarige zekerheid voor investeerders in de vorm van een vaste opbrengst per geproduceerde energie-eenheid is het uitgangspunt. De hoogte van het subsidietarief wordt jaarlijks gecorrigeerd voor de relevante energieprijis op de markt. Veel hangt echter af van de uitwerking in de Ministeriële regelingen, zoals de wijze van berekening van de basis en 'relevante' e-prijis.

De nieuwe regeling zal onder de Kaderwet EZ-subsidies worden ondergebracht en door SenterNovem worden uitgevoerd. Ook de uitvoering van de huidige MEP-regeling zal vanwege de eenduidigheid op een later tijdstip worden overgeheveld naar SenterNovem. Voor de uitwerkingen in Ministeriële Regelingen zal NWEA ook nog gehoord worden. De NWEA-commissie Financiën & Exploitatie (F&E) zal daartoe de komende weken intern voorwerk verrichten.

Voor meer informatie over de SDE bekijk het persbericht op de site van EZ:

<http://www.ez.nl/content.jsp?objectid=152579&rid=home>

Voor een kort artikel over de hoofdpunten van de NWEA-inbreng:

<http://www.nwea.nl/showdocument.php?values=Nieuws&id=513>

Transportnet elektriciteit Noord Nederland zit vol

Voor duurzame energieprojecten in de regio Noord Nederland dreigt geen ruimte beschikbaar te zijn op het hoogspanningsnet. Projecten zullen in de wacht gezet worden. Dat strookt niet met de alom gewenste groei van duurzaam opgewekte elektriciteit. Het tekort in

transportcapaciteit van elektriciteit op het hoogspanningsnet is ontstaan door de aanlanding van de Norned-kabel en de aanvragen die zijn ingediend voor de bouw van twee grote kolencentrales, allemaal in de Eemshaven. De regio die het betreft zijn de provincies Groningen, Drenthe, Friesland en in Overijssel het gebied boven Zwolle. De aanvragen van energiecentrales die gebruik maken van fossiele energiedragers belemmeren dus per direct de verdere realisatie van duurzame energie-initiatieven, waaronder een aantal windenergieprojecten. NWEA vindt dit een ongewenste ontwikkeling en heeft in een brief aan de Minister van Economische Zaken aangedrongen op een snelle oplossing. Gezien de duurzaamheidsdoelstelling van de regering zou de netbeheerder altijd voorrang moeten geven aan de aansluiting van duurzame energiebronnen op het net.

Zie de site van NWEA voor het persbericht <http://www.nwea.nl/showdocument.php?values=Nieuws&id=512> en brief aan de minister <http://www.nwea.nl/showdocument.php?values=Consultatie-Reacties&id=511>

Duurzame Energie Koepel spreekt minister Cramer

Een delegatie van de Duurzame Energie Koepel (DEK), waaronder NWEA, heeft een bezoek gebracht aan de nieuwe minister van VROM, mevrouw Cramer. Windenergie wordt gezien als zijnde een onmisbaar onderdeel van de toekomstige elektriciteitsvoorziening, die steeds duurzamer moet worden. De minister streeft naar verdubbeling van wind op land in 2011. Vanuit DEK is onder meer gewezen op de enorme tijdsdruk die daarbij ontstaat, onder andere ten gevolge van het uitblijven van zekerheid over de overheidsbijdrage. Tot 2011 gaat het vooral om projecten die al 'in de pijplijn' zitten en waar de locaties dus al van bepaald zijn. Voor wind op zee is, naast de projecten die voor de komende jaren te boek staan, vooral gewezen op de noodzaak deze kabinetsperiode het kader te scheppen om grootschalige invoering mogelijk te maken. De minister heeft, naar het oordeel van de DEK-delegatie, een positief beeld van duurzame energie. Inpraak en medewerking van de sector stelt ze op prijs.

WOZ-waarde windturbines

Over de berekeningswijze waarop de WOZ-waarde voor windturbines wordt vastgesteld, wordt al enige tijd discussie gevoerd met de VNG. Dat gebeurt vanuit de NWEA-commissie Financiën & Exploitatie (F&E). Het gaat met name over de berekeningen zoals ze in de diverse uitspraken van de rechter zijn opgenomen. Volgens NWEA is een deel van de berekeningswijze ongunstig voor de exploitant van turbines.

In de taxatiewijzer 2007, een richtlijn die door veel gemeenten wordt gebruikt, lijkt met aanbevelingen vanuit NWEA wel iets te zijn gedaan, maar onduidelijk is wat – en in elk geval niet genoeg. In september vindt, samen met EnergieNed, vervolgoverleg plaats met de VNG over de berekeningswijze vanaf volgend jaar.

Als voorbereiding daarop zal aan alle NWEA-leden een verzoek worden gedaan om alle aanslagen te melden. Zeker ook als men bezwaar aantekent tegen de aanslag WOZ. In het vervolgesprek met de VNG kan NWEA dan beter beslagen ten ijs komen. Een mail met een formulier over de WOZ-aanslag wordt binnenkort rondgezonden onder NWEA-leden.