

Digitale meter ontziet eigenaars zonnepanelen

14 maart 2019 13:26



Er is een politiek akkoord over de invoering van de digitale meter. ©RV DOC

Iedereen krijgt de kans om voor 15 jaar in het bestaande systeem te blijven, zodat het rendement voor de eigenaars van zonnepanelen gegarandeerd blijft.

De meerderheidspartijen hebben in het Vlaams Parlement een akkoord bereikt over de invoering van de digitale meters vanaf 1 juli, zoals was gepland.

Dat heeft heel wat voeten in de aarde gehad, want de invoering van de digitale meters dreigde een streep door de rekening te zijn voor de eigenaars van zonnepanelen en warmtepompen. Die zouden hun elektriciteitsfactuur fors hoger zien gaan als afgestapt zou worden van het huidige systeem van terugdraaiende tellers voor wie met zonnepanelen energie op het net zet. Als het stroomoverschot op het net wordt gezet, draait de teller van de eigenaar terug.

Een politiek akkoord werd gesloten. Dat biedt iedereen de kans voor 15 jaar in het bestaande systeem te blijven, zodat er geen verliezers zijn.

Het is daarnaast aan de Vlaamse regulator VREG om een nieuw en aantrekkelijk tarief uit te werken, zodat consumenten worden 'verleid' om over te stappen naar het nieuwe systeem van digitale meters. Zodra de overstap is gemaakt, kan men niet terug naar het oude systeem gaan.

Hardwerkende Vlaming

De VREG wil met de slimme digitale meters een systeem dat afstapt van de terugdraaiende teller. Het ideaal is dat eigenaars van zonnepanelen de elektriciteit die ze opwekken zelf gebruiken. Maar in de praktijk is dat niet voor iedereen haalbaar. De hardwerkende Vlaming bijvoorbeeld, die overdag niet thuis is, heeft minder mogelijkheden om de zonne-energie die overdag wordt opgewekt zelf te verbruiken.

Vandaar dat de politieke wereld een overgangperiode inbouwt, zodat de eigenaars van zonnepanelen niet 'gestraft' worden. Wie een installatie van zonnepanelen zet, krijgt tot 31 december 2020 de keuze om voor 15 jaar in het bestaande systeem van terugdraaiende tellers te blijven.

De Vlaamse regering houdt woord: de uitrol van de digitale meter kan van start gaan zoals gepland.

LYDIA PEETERS
VLAAMS MINISTER VAN ENERGIE

Zeker voor gezinnen die geïnvesteerd hebben in warmtepompen, dreigde de invoering van de digitale meter uit te draaien op een financiële ramp. Zij verbruiken dubbel zoveel elektriciteit, of zelfs drie of vier keer zoveel, als een modaal gezin. Ze zouden daarvoor veel meer moeten betalen. Want de VREG wil dat wie elektriciteit van het net haalt daarvoor betaalt, zonder rekening te houden met hoeveel elektriciteit

iemand zelf op het net zet.

Iedereen de keuze

Iedereen krijgt de keuze. Ofwel blijft men opteren voor het bestaande systeem van distributienettarieven met terugdraaiende tellers en betalen eigenaars van zonnepanelen een prosumentarief voor het gebruik van het net. Ofwel stapt men over naar het nieuwe systeem, dat geen rekening houdt met de elektriciteit die op het net wordt geplaatst, maar alleen met de stroom die van het net wordt gehaald. Daarbij moet geen prosumentarief meer worden betaald.

Een volgende stap komt er als de Vlaamse energieregulator in 2021 werk moet maken van een nieuw tariefstelsel, waarbij een intelligent tarief kan worden uitgedokterd op basis van de slimme digitale meters. Er zou dan niet meer worden uitgegaan van het elektriciteitsverbruik, maar van de capaciteit om elektriciteit van het net te halen. Dat opent perspectieven, omdat dan kan worden gewerkt met de reële prijs van elektriciteit, die bepaald wordt door vraag en aanbod.

Het politiek akkoord over de digitale meters maakt definitief komaf met het voorstel om het databeheer bij een onafhankelijke instelling onder te brengen. De netwerkbeheerder Fluvius zal die data zelf beheren. Hij moet de consument toelating vragen om die data te mogen commercialiseren.

Vlaams minister van Energie Lydia Peeters (Open VLD) reageert tevreden. 'De Vlaamse regering houdt woord: de uitrol van de digitale meter kan van start gaan zoals gepland en prosumers die dat willen behouden het voordeel van een terugdraaiende teller gedurende 15 jaar, ook voor de distributienettarieven. Daarnaast hebben ze een tweede optie om te kiezen voor het voorstel dat de VREG uitwerkte als dat hen meer voordelen biedt, wat het geval is voor prosumers die veel opgewekte energie direct verbruiken', zegt Peeters in een persbericht.

Wim Van de Velden, Redacteur Politiek & Economie

Advertentie



INGENIEUR ^{van} _{de} TOEKOMST

De kracht van de
omgekeerde piramide?
'Ervaring is de beste garantie
op snelle resultaten'

Een initiatief van

XPLUS
CONSULTING

--->
Lees het hier

LEES VERDER

Eigenaars van zonnepanelen kiezen zelf tarief

14 maart 2019 07:24



©ANP XTRA

Bij de invoering van de digitale meter kiezen eigenaars van zonnepanelen zelf de tarifiering die voor hen het voordeligst is. Simulaties kunnen uitwijzen wat de beste keuze is.

Met zonnepanelen op het dak draait de klassieke elektriciteitsmeter terug als stroom aan het net wordt geleverd. De energiekosten, nettarieven en taken kunnen alleen berekend worden op het verschil tussen het totale stroomgebruik en de stroom die wordt opwekt.


De stroom die op dalmomenten in het verbruik aan het net wordt geleverd, wordt er nadien vaak weer afgehaald als er meer elektriciteit nodig is dan de zonnepanelen op dat moment kunnen opwekken. In de realiteit doet een eigenaar van zonnepanelen dus meer een beroep op het net dan blijkt uit de stand van de teruglopende teller.

Omdat een klassieke terugdraaiende teller de exacte afname bij zonnepanelengebruikers niet kan vaststellen, voerde de overheid op 1 juli 2015 het prosumementarief in. Dat is een forfaitair bedrag dat gebaseerd is op de capaciteit van de geïnstalleerde omvormers.

Uitgesplitst

Vanaf 1 juli, als de uitrol van de digitale meter begint, kan de productie en het verbruik van elektriciteit worden uitgesplitst. De meter registreert de afname van en de injectie in het net, een aparte productieteller meet de elektriciteit die uw zonnepanelen opwekken. Zo kan voor eigenaars van zonnepanelen exact bepaald worden hoeveel stroom ze van het net halen. Daarop kunnen dan de gewone nettarieven worden toegepast, zoals bij andere elektriciteitsgebruikers.

Vaak wordt gevreesd dat de eigenaars van zonnepanelen hun rendement zullen zien dalen door die exacte berekening van de nettarieven. Volgens de Vlaamse energieregulator VREG zal 60 procent minder en 40 procent meer dan het prosumementarief betalen.

Om geen enkele zonnepaneleneigenaar te benadelen hebben de meerderheidspartijen in het Vlaams Parlement nu beslist iedereen na de installatie van de digitale meter te laten kiezen welk tarief men gedurende 15 jaar vanaf de installatie wil. Om uw keuze mee te bepalen kunt u gebruikmaken van de [simulator](#)  op de website van de VREG.

Dirk Selleslagh

Bron: De Tijd

Advertentie



Fondsenbelegger