



Hilversum, 9 april 2018

VMNED en FedEC sluiten zich aan bij convenant voor slimme meter

Gebruik meetdata brengt besparing dichterbij

VMNED, vereniging van meetbedrijven in Nederland, en vereniging van energieadviseurs FedEC, hebben zich aangesloten bij het convenant voor de grootschalige aanbieding van de slimme meter. Daardoor ontstaat het door ACM gewenste gelijke speelveld voor energiebesparende diensten.

Alle huishoudens in Nederland krijgen uiterlijk in 2020 een slimme meter aangeboden. Het convenant bevat afspraken over rechten en plichten van netbeheerders en marktpartijen, zodat voor alle marktpartijen zichtbaar is wanneer en in welk postcodegebied slimme meters zijn geplaatst. Hierdoor kunnen marktpartijen huishoudens met een slimme meter een aanbod doen voor energiebesparende producten en diensten, die gebruik maken van de verbruiksdata uit de slimme meter. Dit moet leiden tot een jaarlijkse besparing van 1,5 procent op het finale energieverbruik.

Zowel VMNED als FedEC hebben hun handtekening gezet onder het convenant voor de grootschalige aanbieding van de slimme meter. Dit gebeurde op dinsdag 3 april 2018 op het hoofdkantoor van Netbeheer Nederland in Den Haag. Ondertekenaars waren FedEC-voorzitter Isabelle Sternheim en VMNED-voorzitter Herman Jonkman. Zij ondertekenden het convenant, in bijzijn van directeur Andre Jurjus van Netbeheer Nederland, de vereniging van netbeheerders in Nederland. Het convenant geldt vanaf 1 januari 2015 tot 31 december 2020.

Volgens het convenant wijzen netbeheerders, die de slimme meters installeren, klanten erop dat marktpartijen producten en diensten aanbieden die zijn te koppelen met de slimme meter. Netbeheerders verwijzen hiervoor naar de website www.energieverbruiksmanagers.nl. Elk half jaar vindt een evaluatie plaats van de samenwerking tussen netbeheerders en marktpartijen, en of de beoogde effecten van het convenant worden bereikt. Dit gebeurt met de partijen van het convenant samen met het ministerie van Economische Zaken.

Netbeheer Nederland heeft het convenant eerder ondertekend, samen met Energie Nederland, de vereniging van energieproducenten, de Vrijhandelsorganisatie voor Elektriciteit en Gas (VOEG), de Vereniging Dienstenaanbieders Energiedata Kleinverbruik (VEDEK), en Vereniging Energie Inzicht (VEI). Het aansluiten van VMNED en FedEC komt tegemoet aan de wens van toezichthouder ACM om een gelijk speelveld te creëren op de slimme metermarkt, met aanverwante producten zoals energieverbruiksmanagers en diensten, zoals adviezen om effectief energie te besparen.

Herman Jonkman, voorzitter van VMNED: “VMNED heeft het convenant ondertekend, omdat we ons als vereniging zichtbaar willen committeren aan het initiatief om energiebesparing te stimuleren. De reden dat VMNED nu pas ondertekent komt doordat de uitrol van de slimme meter in principe een zaak voor de consumentenmarkt is en VMNED zich alleen op de zakelijke speelveld beweegt. VMNED wil echter een actieve bijdrage leveren aan de ontwikkeling van de slimme metermarkt, door de proceskwaliteit te verbeteren. De beschikbaarheid en de kwaliteit van de data uit de slimme meter zullen hierdoor toenemen.”

Isabelle Sternheim, voorzitter gebouwde omgeving bij FedEC: “Slimme meters worden nu in alle woningen geplaatst. Tegelijkertijd wordt de gewenste energiebesparing niet gehaald, omdat bewoners geen idee hebben wat de mogelijkheden van de slimme meter zijn en hoe deze ingezet kan worden om besparingen te realiseren. Net als bij energiemanagementsystemen die bedrijven moeten toepassen kan ook hier de adviseur een belangrijke rol spelen. FedEC wijst haar leden op het belang om ook de slimme meter en het gebruik van de meetdata mee te nemen in adviezen.”

FedEC sluit zich nu pas bij het convenant aan ‘omdat de slimme meter een prominentere rol bij energiebesparing in woningen moet hebben dan nu het geval is en de FedEC-adviseur hierbij van betekenis kan zijn’, zegt Sternheim. De vereniging wil informatie- en scholingsbijeenkomsten organiseren over de slimme meter voor verschillende doelgroepen zoals adviseurs, bewoners, gemeenten etc. “Op deze manier zal FedEC een rol spelen in het optimaliseren van het benutten van het besparingspotentieel van de slimme meter. Het besparingsdoel zal dus zeker dichterbij komen,” aldus Sternheim.

EINDE PERSBERICHT

Noot voor de redactie, niet voor publicatie:

Meer informatie over VMNED staat op www.vmned.nl

Meer informatie over FedEC staat op www.fedec.nl

Vragen naar aanleiding van dit persbericht kunnen worden gestuurd naar info@fedec.nl en info@vmned.nl