

## Nieuwsflits Energie voor Kerken

(Nr. 1 april 2015)

### De slimme meter

De slimme meter is de digitale opvolger van uw huidige elektriciteitsmeter en gasmeter. Deze meter geeft automatisch aan uw energieleverancier door hoeveel elektriciteit en gas u verbruikt. Alle kleinverbruikers (huishoudens, kleine bedrijven en uiteraard kerkgebouwen) krijgen de komende jaren een slimme meter aangeboden. In dit document geven wij nadere uitleg over de slimme meter.

### Waarom

De slimme meter wordt ingevoerd omdat deze, voor u als energieconsument, een aantal voordelen heeft:

- Geschatte meterstanden behoren tot het verleden, de meterstanden worden voortaan automatisch en nauwkeurig opgenomen zodat u een nauwkeurigere energierekening krijgt
- Omdat de slimme meter zelf de meterstanden doorgeeft hoeft u ook zelf niet langer de meterstanden door te geven of thuis te blijven voor de meteropnemer
- Iedere 2 maanden krijgt u een overzicht van uw energieverbruik thuisgestuurd
- Als u verhuist of overstapt naar een andere energieleverancier, kan dat zonder onduidelijkheden over de meterstanden
- U kunt beter bepalen hoe u energie kunt besparen en energieadvies op maat vragen
- U hoeft de energie die u teruglevert aan het net, zoals energie uit zonnepanelen, niet apart te registreren en door te geven

Met de gegevens die de slimme meter verschaft, wordt het dus mogelijk om energie te besparen. Zo ziet u op het overzicht dat u elke 2 maanden van uw leverancier ontvangt:

- Hoeveel energie u in de afgelopen twee maanden heeft verbruikt
- Of u meer of minder energie verbruikt dan een jaar geleden
- Hoeveel energie andere, vergelijkbare huishoudens verbruiken

### Zonnepanelen

Op het moment dat u een zonnestroomsysteem laat installeren moet u dit aanmelden via [www.energieleveren.nl](http://www.energieleveren.nl). Uw netbeheerder bekijkt of de energiemeter die u heeft geschikt is voor het leveren van energie aan het elektriciteitsnet; een groot aantal meters is hiervoor namelijk niet geschikt. Als uw meter niet geschikt is ontvangt u kosteloos een nieuwe (slimme) meter die hiervoor wel geschikt is. De netbeheerder informeert tevens uw energieleverancier dat deze (terug) leverstanden kan verwachten.

Een aantal oude energiemeters is echter nog wel geschikt voor levering aan het net, dit zijn de zogenaamde Ferraris (draaischijf) meters. Deze meters draaien terug als er aan het net geleverd wordt en verwerken de levering aan het net dus automatisch (salderen). De energieleverancier berekent uw verbruik dan ook op basis van de stand die de meter aangeeft. Als u een draaischijfmeter heeft die geschikt is voor levering aan het net dan

kunt u deze meter blijven gebruiken. U kunt de oude draaischijfmeter blijven gebruiken totdat deze stuk gaat, daarna wordt deze vervangen door een slimme of digitale meter.

### **De slimme meter gebruiken**

Met behulp van het Energy Panel van Hellemans Consultancy kunt u de slimme meter optimaal gebruiken. Het Energy Panel laat de door de slimme meter geregistreerde verbruiken per uur zien, zo ziet u razendsnel op welke momenten u onnodig energie verbruikt en waar besparingsmogelijkheden liggen. Hiernaast berekent het Energy Panel wat u exact moet betalen voor uw energieverbruik. Het komt namelijk nogal eens voor dat een leverancier per abuis een foutieve factuur stuurt. Met het Energy Panel kunt u controleren of de factuur die u heeft ontvangen correct is. Constateert u een verschil tussen de factuur en Energy Panel? Dan ligt de fout bij de leverancier.

Het Energy Panel is tegen een kleine vergoeding voor u beschikbaar, neem hiervoor contact op met Sonja Boer van Hellemans Consultancy om de mogelijkheden te bespreken.

Tel: 030-7670121 of boer@hellemansconsultancy.nl

### **Invoering van de slimme meter**

Vanaf 1 januari 2015 wordt de slimme meter landelijk grootschalig uitgerold, zodat in het jaar 2020 80% van alle kleinverbruikers een slimme meter heeft. Uw netbeheerder is degene die de slimme meter bij u komt installeren, zij bieden de slimme meter straat voor straat aan. Als u wilt weten wanneer u aan de beurt bent, kijkt u op de website van uw [netbeheerder](#). Weet u wie uw netbeheerder is? Dan kunt u via onderstaande linkjes de planning van uw netbeheerder bekijken:

- [Cogas Infra & Beheer](#)
- [Delta Netwerkbedrijf](#)
- [Endinet Groep](#)
- [Enexis](#)
- [Liander](#)
- [Rendo Netbeheer](#)
- [Stedin Netbeheer](#)
- [Westland infra Netbeheer](#)

### **Kosten**

Een slimme meter is niet duurder dan een gewone energiemeter. U betaalt in beide gevallen jaarlijks meterhuur. Installatie van de slimme meter is gratis zolang dit volgens de planning van de netbeheerder verloopt. Indien u echter eerder dan gepland een slimme meter wilt hebben dan betaalt u een wettelijk gereguleerd tarief van € 71,40 (inclusief BTW) voor plaatsing van de slimme elektriciteits- en gasmeter.

### **Verplichting**

U bent niet verplicht om een slimme meter te accepteren; u kunt installatie van de slimme meter weigeren of de communicatiemodule van de slimme meter laten uitschakelen. Dit kunt u aangeven bij uw netbeheerder.