

## Veelgestelde vragen prosumementarief

### 1. Waarom wordt een prosumentarief aangerekend?

Wij vinden het fair dat alle afnemers, ook de zonnepaneleneigenaars met terugdraaiende teller, een solidaire en redelijke vergoeding betalen voor de diensten die de distributienetbeheerder levert. Een zonnepaneleneigenaar maakt immers ook gebruik van het distributienet.

Het tarief dat u als zonnepaneleneigenaar zal betalen verschilt van netgebied tot netgebied en is afhankelijk van het vermogen van uw omvormer(s). Hoe groter het vermogen, hoe meer u betaalt voor het gebruik van het distributienet.

In ongeveer 70% van de tijd wekken uw zonnepanelen stroom op die u niet verbruikt en dus op het distributienet zet. Hiervoor worden u geen kosten aangerekend. Als de zon niet schijnt, 's avonds en 's nachts of als u meer verbruikt dan wat uw panelen opwekken, neemt u van het net af omdat uw panelen te weinig opwekken om uw verbruik te dekken. Het is hiervoor dat u een bijkomend tarief zal moeten betalen. Hoe groter het vermogen van uw omvormer(s), hoe groter het bedrag.

### 2. Hoeveel bedraagt het prosumementarief?

Om te weten hoeveel u zal moeten betalen, vermenigvuldigt u het vermogen van uw omvormer(s) met het bedrag van uw netgebied (zie hieronder).

Voorbeeld:

Installatie van 2,9 kW in Inter-Energa gebied: 2,9 kW x 85 euro = 246,5 euro (incl. btw)

Incl 6% btw	Aanvullend capaciteitstarief voor prosumenten met terugdraaiende teller (per kW)
<b>LAAGSPANNING</b>	
<b>Inter-Energa</b>	85
<b>Infrax West</b>	84
<b>Iveg</b>	82
<b>PBE</b>	83
<b>Gaselwest</b>	89
<b>Imea</b>	67
<b>Imewo</b>	75
<b>Iveka</b>	71
<b>Iverlek</b>	75
<b>Intergem</b>	72
<b>Sibelgas</b>	84
<b>Ores (Voeren)</b>	106

### 3. Vanaf wanneer wordt het prosumementarief gefactureerd?

De aanrekening van dit tarief gaat via de factuur van uw energieleverancier en start op 1 juli 2015. In 2015 wordt dus maar de helft van het jaarbedrag gefactureerd.

#### **4. Waarom krijg ik geen extra vergoeding voor de stroom die ik op het net injecteer?**

De netinfrastructuur en de energie die via het net wordt verdeeld, worden elk op een andere wijze behandeld. Dit is een gevolg van de door Europa opgelegde ontvlechting van enerzijds productie en verkoop van energie en anderzijds het netbeheer. Er is daarom een onderscheid op uw factuur tussen uw tarief voor het gebruik van het distributienet (het distributienettarief) en de prijs die uw leverancier u aanrekent voor de van hem afgenomen energie.

Het lijkt dat u geen geld krijgt voor de stroom die u op het net injecteert. Het is in principe mogelijk om deze energie expliciet te gaan verkopen maar we stellen vast dat er tot op vandaag nog geen markt voor is. Bovendien is hiervoor een afzonderlijke meting van de injectie noodzakelijk. Anderzijds brengt de leverancier de door u geïnjecteerde hoeveelheid elektriciteit omwille van de terugdraaiende teller in mindering van de door u van hem afgenomen hoeveelheid energie, zodat u in feite voor de geïnjecteerde energie van de leverancier impliciet toch een vergoeding per kWh ontvangt die gelijk is aan de kostprijs per kWh van de door u afgenomen energie. Dit is normaal een voor u gunstige regeling, omdat marktprijzen voor energie bij zonneschijn meestal lager liggen dan deze bij gebrek aan zonneschijn.

Deze regeling is wel begrensd tot de afgenomen energie per tariefperiode tussen twee meteropnames. Wat meer wordt geïnjecteerd wordt door de distributienetbeheerder in mindering gebracht van zijn netverliezen. Hiervoor krijgt u geen vergoeding.

#### **5. Ik betaal al een distributienettarief op mijn verbruik, moet ik nog een extra vergoeding betalen?**

Ja, u zal naast het "gewone" distributienettarief op het netto verbruik dat u heeft een bijkomend tarief moeten betalen, op basis van het vermogen van uw omvormer(s).

#### **6. Waarom wordt de extra vergoeding voor zonnepanelen volgens het vermogen van de omvormer(s) berekend en niet volgens het geproduceerd aantal kW?**

De regulator moet een keuze maken over welke tariefdragers er zullen gebruikt worden (kW, kWh, ...). U stelt concreet voor om gebruik te maken van het aantal kW van de PV-installatie. Dit is volgens ons niet de tariefdrager die de kost voor de netbeheerders het best weerspiegelt.

Los daarvan stelt zich de vraag hoe het aantal kW van een productie-installatie eenduidig kan bepaald worden. Dit vereist een vrij technische benadering waarbij zou moeten rekening gehouden worden met de volgende elementen:

- het soort installatie: fabrikant en type
- de grootte van de installatie
- de ouderdom van de installatie, sinds productie en sinds installatie (rendementsverlies)
- bepaalde lokale eigenschappen van de installatie (oriëntatie en hellingsgraad van zonnepanelen, verliezen door constructie of bv. invloed van schaduw bij zonnepanelen, frequentie van onderhoud, defecten, enz.)

We menen dat er bij dit alternatief met te veel lokale parameters, waarvan sommige onzeker of onbekend zijn, moet rekening gehouden worden. Het is praktisch niet uitvoerbaar.

Naar invloed van de installatie op het distributienet is het volgens ons beter om te werken met de sterkte van de omvormer als tariefdrager. Deze waarde is altijd kleiner dan of gelijk aan de capaciteit van de aansluiting maar wordt afgesteld op de grootte van de achterliggende productie-installatie.

## **7. Kan ik kiezen voor een slimme meter of een meter die niet meer terugdraait?**

Er zijn op dit moment nog geen slimme meters. De enige slimme meters die in Vlaanderen geplaatst zijn, kaderen in een proefproject van Eandis en Infrax.

U heeft een terugdraaiende meter waarbij er geen aparte meting is van wat u op het net injecteert en wat u van het net afneemt. Het is voor deze groep van zonnepaneleneigenaars dat er een aanvullend capaciteitstarief is vastgesteld dat bepaald wordt door het vermogen van de omvormer(s).

Als u wil weten wat u werkelijk afneemt en wat u werkelijk verbruikt, moet u een bidirectionele meter laten plaatsen (een meter die zowel de bruto afname als de bruto injectie meet). U betaalt de eenmalige kost voor de vervanging van de terugdraaiende meter door een bidirectionele meter (niet-periodiek tarief van uw distributienetbeheerder). Nadien betaalt u als prosumant nog het periodiek distributienettarief voor het gedeelte bruto afname, zonder aanvullend capaciteitstarief. U geniet dan niet meer van een terugdraaiende meter.

Zie ook vraag 11 en 12 van de Veelgestelde vragen van Eandis:

[www.eandis.be/eandis/pdf/2-20141219-165132.pdf](http://www.eandis.be/eandis/pdf/2-20141219-165132.pdf)

## **8. Ik heb zonnepanelen geplaatst, maar ik krijg geen groenestroomcertificaten. Moet ik het prosumentarief ook betalen?**

Ja, elke zonnepaneleneigenaar moet betalen. Er is geen onderscheid gemaakt. Alle zonnepaneleneigenaars met terugdraaiende teller moeten het prosumentarief betalen, omdat alle zonnepaneleneigenaars kosten veroorzaken die voortvloeien uit de aansluiting op en het gebruik van het distributienet.

## **9. Wat is de wettelijke basis voor de aanrekening van het prosumentarief?**

Het prosumentarief is een toegangstarief en volgt de gebruikelijke regels voor de toegang tot de netten. Afnemers en producenten hebben op basis van het Energiedecreet recht op toegang tot een distributienet voor de afname en injectie van elektriciteit. Door het sluiten van een energiecontract heeft u uw leverancier aangeduid als toegangshouder op uw toegangspunt (EAN). Dit houdt o.m. in dat de distributienetbeheerder de aanrekening voor het gebruik van het distributienet aan uw leverancier zal sturen. Uw leverancier zal dit op zijn beurt verwerken in uw voorschotfactuur en in de eindafrekening.

## **10. Waar kan ik een beroep indienen tegen deze beslissing?**

Een verzoekschrift tot nietigverklaring van onze tariefbeslissingen kan worden ingediend bij de Raad van State.

Meer informatie op [www.raadvst-consetat.be](http://www.raadvst-consetat.be), doorklikken naar 'procedure' > 'bestuursrechtspraak'.

## **11. Hoe zit het met de grote bedrijven? Moeten zij ook betalen?**

Ook bedrijven met zonnepanelen betalen distributienettarieven. Zij hebben doorgaans een bidirectionele meter en betalen dan zowel een tarief voor injectie (stroom op het net zetten) als een

tarief voor afname (stroom van het net halen). Zij betalen de periodieke distributienettarieven voor afname en injectie naargelang de klantengroep en aansluitingstype tot dewelke ze behoren.

Meer informatie vindt u ook op de website van uw netbeheerder:

Eandis: [www.eandis.be/eandis/klant/k\\_lokale\\_productie.htm](http://www.eandis.be/eandis/klant/k_lokale_productie.htm)

Infrax: [www.infrax.be/nl/wat-te-doen-bij/distributienettarieven/vragen-distributienettarieven#prosumementarief](http://www.infrax.be/nl/wat-te-doen-bij/distributienettarieven/vragen-distributienettarieven#prosumementarief)