

# **REGULERINGSKOMMISSIE VOOR ENERGIE IN HET BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST**

## **BESLISSING (BRUGEL-BESLISSING-20130111- 11)**

**betreffende de Interpretatie van de definitie van de titularis  
van een gedecentraliseerde productie-installatie**

**11 januari 2013**

## I Juridische grondslag

**Ordonnantie van 19 juli 2001 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest:**

Artikel 30 bis § 2:

BRUGEL wordt bekleed met een opdracht tot verlening van advies aan de overheid over de organisatie en de werking van de gewestelijke energiemarkt enerzijds, en met een algemene opdracht van toezicht op en controle van de toepassing van de hiermee verband houdende ordonnances en besluiten anderzijds.

**Besluit van 6 mei 2004 van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering betreffende de promotie van groene elektriciteit en van kwaliteitswarmtekrachtkoppeling:**

Artikel I §1:

13° titularis van de installatie: de natuurlijke persoon of de rechtspersoon die het voordeel geniet van de verkoop van de elektriciteit die werd opgewekt door de betrokken installatie.

Artikel I9:

De toekenning van groenestroomcertificaten geschiedt onder immateriële vorm, door inschrijving van een titel voor groenestroomcertificaten op het krediet van de rekening die overeenkomt met de installatie in de gegevensbank die hiertoe door (de Commissie) werd ingericht.

## 2 Inleiding

De groenestroomcertificaten die aan een gedecentraliseerde productie-installatie worden toegekend, worden ingeschreven op het krediet van een rekening die overeenkomt met de installatie, geregistreerd op naam van de titularis van de installatie.

Alleen de titularis of een van zijn mandatarissen kan toegang krijgen tot de groenestroomcertificaten, ze beheren en verkopen. Echter, de aanstelling van de mandatarissen blijft op elk moment afhankelijk van de beslissing van de titularis.

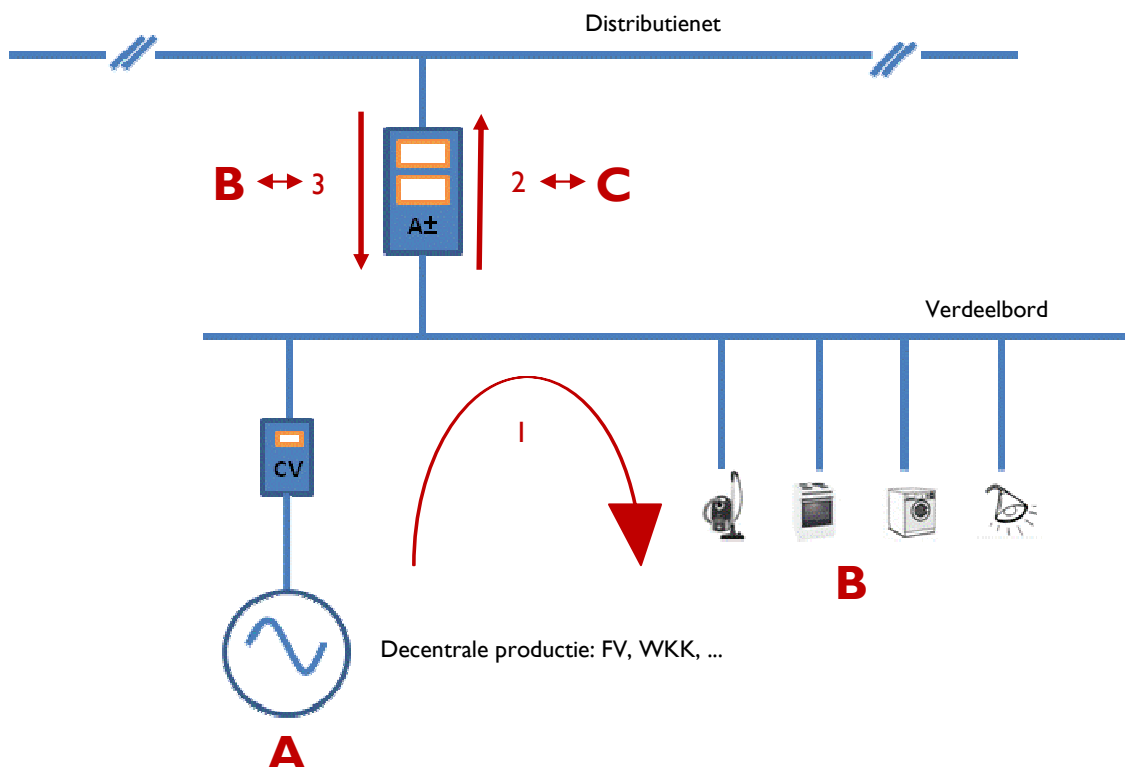
De "titularis van de installatie" wordt gedefinieerd als de (natuurlijke of rechts-) persoon die het voordeel geniet van de verkoop van de elektriciteit die werd opgewekt door de installatie.

Onderhavige beslissing verduidelijkt de bovenvermelde definitie.

### 3 Beslissing

Het onderstaande schema toont de elektriciteitsstromen die afkomstig zijn van een productie-installatie en de personen die hierbij betrokken zijn.

- 1: Elektriciteit geproduceerd door de installatie die ter plaatse wordt verbruikt.
- 2: Geproduceerde elektriciteit die niet ter plaatse wordt verbruikt en wordt geïnjecteerd in het net.
- 3: Elektriciteit die van het net wordt afgenomen op het ogenblik dat de productie lager ligt dan het verbruik.
- A: Eigenaar van de installatie
- B: Gebruiker; dit kan de eigenaar van het gebouw zijn, als hij het gebouw zelf betreft, of een eventuele huurder. Aangezien de gebruiker in aanmerking komt, staat het contract voor de aankoop van elektriciteit, verbonden met de afname-EAN (elektriciteitsstroom 3) op zijn naam.
- C: De natuurlijke of rechtspersoon die titularis is van het contract voor de verkoop van elektriciteit, verbonden met de injectie-EAN (elektriciteitsstroom 2). Deze persoon kan verschillend zijn van persoon B, net zoals de leverancier die de afgenomen elektriciteit levert ook verschillend kan zijn van de leverancier die de injectie koopt.



Als er een contractuele verkoop is van de opgewekte elektriciteit (elektriciteitsstroom I) van persoon A aan persoon B, wordt persoon A beschouwd als de persoon die het voordeel geniet van de verkoop van de elektriciteit die werd opgewekt door de installatie, en dus als titularis van de installatie.

Als er geen contractuele verkoop is van de opgewekte elektriciteit (elektriciteitsstroom I) van persoon A aan persoon B, bijvoorbeeld in het geval van het afstaan van de opgewekte elektriciteit, wordt persoon C beschouwd als de persoon die het voordeel geniet van de verkoop van de elektriciteit die werd opgewekt door de installatie, en dus als titularis van de installatie.

\*       \*

\*