

## Persbericht

### BRUGEL KENT TWEEDE AFWIJING TOE VOOR PROJECT VAN COLLECTIEF ZELFVERBRUIK IN BRUSSEL

**22/02/2021 – BRUGEL kent een tweede afwijking toe op de markt- en tariefregels, en dat in het kader van het innoverende project “Greenbizz.energy”, een project rond een hernieuwbare energiegemeenschap waarbij elektriciteit, opgewekt via fotovoltaïsche installaties op het dak van de incubator “Greenbizz”, wordt gedeeld.**

Nadat in juli 2020 een eerste afwijking van de markt- en tariefregels werd toegekend, ziet in Brussel een tweede project rond collectief zelfverbruik het licht. Dat energiegemeenschapsproject heeft tot doel de fotovoltaïsche elektriciteit die wordt opgewekt op het dak van de incubator “Greenbizz”, te delen met de bedrijven die er gehuisvest zijn. Het project met uitsluitend professionele verbruikers geeft BRUGEL de kans om oplossingen of uitdagingen te identificeren die samengaan met de ontwikkeling van gedecentraliseerde productie-installaties.

*'Als energieregulator speelt BRUGEL een essentiële rol bij de analyse en de uitwerking van een kader dat de energietransitie vergemakkelijkt. Door innoverende configuraties uit te proberen, kunnen we de markt- en tariefregels voor morgen bepalen',* verduidelijkt Thibaut Georgin, voorzitter van BRUGEL.

#### Regulatory sandbox

Sedert juni 2019 heeft BRUGEL een afwijkingskader ingevoerd, de zogenaamde 'regulatory sandbox'. Dat kader biedt ruimte om innoverende technologieën, nieuwe modellen of nieuwe business te testen. Het geeft initiatiefnemers van innovatieve projecten de kans om creatieve initiatieven te lanceren met het oog op de energietransitie.

*'Dankzij het afwijkingskader kunnen we innoverende energiemodellen uittesten en van daaruit alle werkmethoden bepalen die we in de toekomst in ons structureel kader moeten opnemen. Gezien de typische stedenbouwkundige kenmerken van Brussel, zijn projecten voor collectief zelfverbruik en energiegemeenschappen essentieel voor de ontwikkeling van duurzame energie en de energietransitie. Met dit soort formules krijgen consumenten die niet over daken beschikken toegang tot een gemeenschappelijk project voor de installatie van fotovoltaïsche panelen. Doel is om alle Brusselse consumenten aan boord te krijgen bij de energietransitie',* aldus Thibaut Georgin, voorzitter van BRUGEL.

#### Projecten voor de toekomst

De toekenning van de tweede afwijking is nog maar net afgerond, maar intussen dienden ook andere projectontwikkelaars een aanvraag bij de regulator in. Daarrond zal in de komende weken een beslissing worden genomen. De eerste reacties uit de sector lijken alvast positief. BRUGEL hoopt dan ook dat er nog heel wat projecten uit de startblokken zullen schieten.

### Hoe een afwijking verkrijgen?

In die optiek en om de nieuwe regelgeving bekend te maken, werd een specifieke website gelanceerd. Wie een afwijking wil aanvragen, vindt daar alle nodige informatie rond het afwijkingskader en de presentatiefiches van reeds goedgekeurde projecten. De verschillende projecten rond hernieuwbare energiegemeenschappen werden ook in kaart gebracht. Meer weten?

<https://innovatieve-projecten.brugel.brussels>

Bijlage: projectfiche 'Greenbizz.brussels'

### **Over BRUGEL**

BRUGEL is de regulerende instantie voor de gas- en elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest. BRUGEL is bekleed met een adviesopdracht ten aanzien van de overheid over de organisatie en de werking van de gewestelijke energiemarkt enerzijds, en met een algemene toezicht- en controleopdracht inzake de toepassing van de hiermee verband houdende ordonnanties en besluiten anderzijds. BRUGEL neemt ook de controle van de waterprijs en de goedkeuring van de algemene voorwaarden op zich en verleent advies aan de overheid over alles wat verband houdt met de werking van de gewestelijke watersector.

[www.brugel.brussels](http://www.brugel.brussels)

### **Perscontacten**

<b>BRUGEL</b> Pascal Misselyn Coördinator <a href="mailto:pmisselyn@brugel.brussels">pmisselyn@brugel.brussels</a> Gsm: 0473/17.15.96	<b>BRUGEL</b> Adeline Moerenhout Communicatieverantwoordelijke <a href="mailto:amoerenhout@brugel.brussels">amoerenhout@brugel.brussels</a> T: 02/563.02.26 - Gsm: 0499/99.88.64
---	--

# Greenbizz. energy

Project voor een hernieuwbare energiegemeenschap rond het delen van elektriciteit die wordt opgewekt door een fotovoltaïsche installatie op het dak van de incubator Greenbizz.

HERNIEUWBARE ENERGIEGEMEENSCHAP

FOTOVOLTAÏSCH

BEDRIJF

SPECIFIEKE APP

## PLAATS

Incubator Greenbizz  
Dieudonné Lefèvrestraat 17 - 1020 Brussel

## DEELNEMERS

### Newide (WeSmart)

- Projectleider

### Greenbizz.energy

(‘maatschap’ bestaande uit Brussels Greenbizz en WeSmart)

- Organiserende rechtspersoon (ORP)

### Producenten/verkopers

- Brussels Greenbizz

### Consumenten

- 19 bedrijven op de Greenbizz-werkplaatsen

### Sibelga

- Beheer meetgegevens
- Distributienetbeheerder

## PERIMETER

LS-cabine van het distributienetwerk

## TIMING

**Begin van de afwijking:** februari 2021

**Looptijd:** 2 jaar

## NAGESTREEFDE DOELSTELLINGEN

- Lokaal zelfverbruik binnen de incubator
- Testen van bestuurs- en deelmodellen
- Betrekken van uitsluitend professionele consumenten
- Optimalisatie van het zelfverbruik via een specifieke app

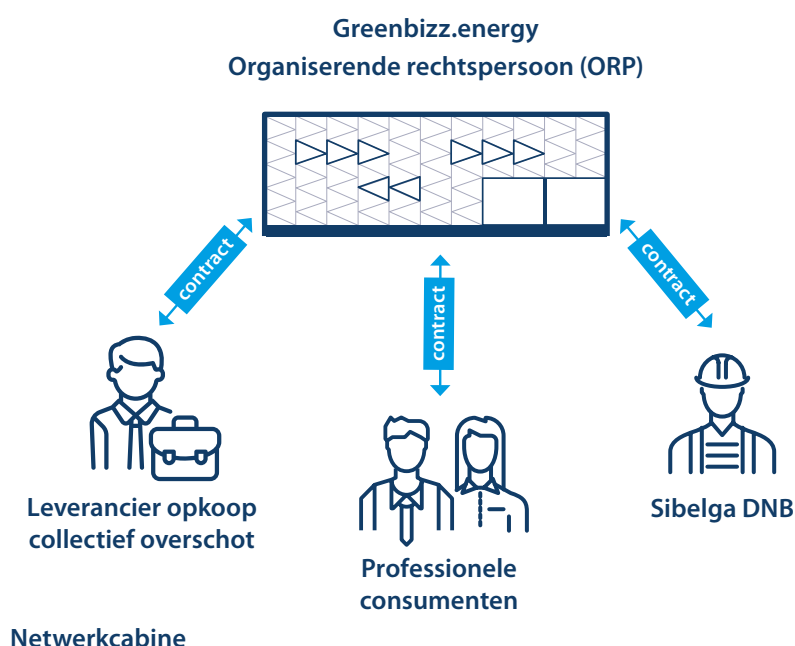
## PRODUCTIE-EENHEID(EN)

- PV: 240,5 kWp

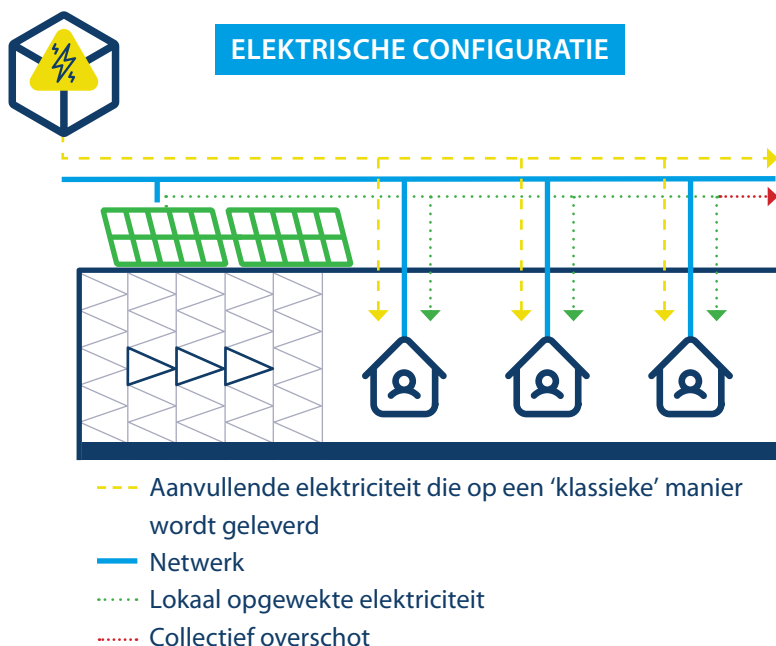


© Denia Zerouali

## CONTRACTUELE CONFIGURATIE



## ELEKTRISCHE CONFIGURATIE



## Voor meer informatie:

[innovatieve-projecten.brugel.brussels](http://innovatieve-projecten.brugel.brussels)  
[wesmart.com/nl/page/greenbizz-energy](http://wesmart.com/nl/page/greenbizz-energy)

brugel●●