

Energiedelen binnen een gebouw: voordelig voor mede-eigendommen



Jouw voordelen op een rij

- ✓ Groene en lokale energie
- ✓ Minder blootstelling aan de schommeling van de energieprijzen
- ✓ Voorkeurnettarieven*
- ✓ Gratis vervanging van de elektriciteitsmeter door een slimme meter
- ✓ Gratis ondersteuning door de facilitator

* Overgangstarieven voor de periode 2022-2024

Naast de ecologische, sociale en financiële voordelen neem je actief deel aan de energietransitie in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.

Een win-win dus.

brugel ●●

Hoe werkt het?

Een mede-eigendom heeft een fotovoltaïsche installatie op het dak van zijn gebouw in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.

Deze installatie is aangesloten op de meter van de gemeenschappelijke ruimten, waarvan het verbruik laag is in vergelijking met de productie. De mede-eigendom wil deze productie daarom delen met de bewoners van zijn gebouw.

Ze sluiten samen een **overeenkomst voor energiedelen** en melden dit bij Sibelga.

Dankzij de slimme meters die bij de deelnemers zijn geïnstalleerd, kan de fotovoltaïsche productie per kwartaal worden toegewezen volgens een verdeelsleutel die tussen de deelnemers is overeengekomen.

Ze verbruiken dus plaatselijk de elektriciteit die door de zonnepanelen wordt geproduceerd; de overproductie wordt rechtstreeks in het net geïnjecteerd.

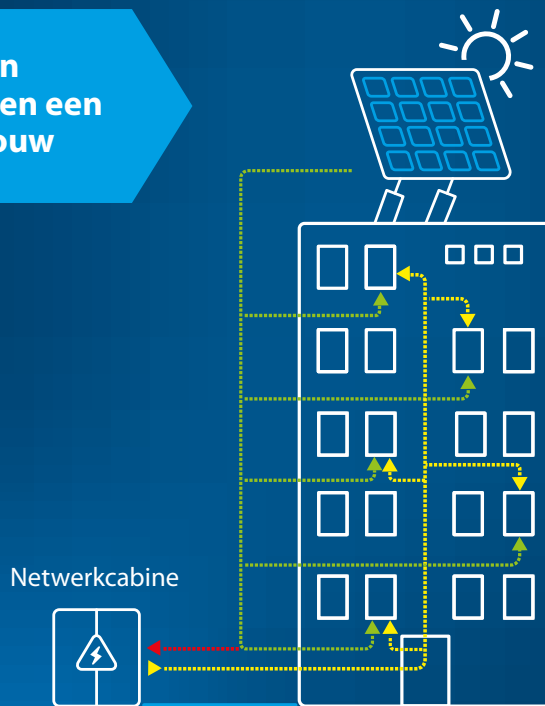
Ze behouden allemaal een leveringscontract voor hun aanvullende elektriciteit bij een "traditionele" leverancier.

Dankzij dit energiedelen en volgens de voorwaarden van de overeenkomst **ontvangt de mede-eigendom een vergoeding voor de verbruikte kWh afkomstig van de fotovoltaïsche installatie.**

De deelnemers kopen hun elektriciteit tegen een lagere prijs dan de marktprijs.

Dus iedereen wint erbij!

Delen binnen een gebouw



Actieve afnemers die gezamenlijk optreden

- Gedeelde elektriciteit
- Collectief overschot teruggeleverd aan het net
- Aanvullende elektriciteit
- Net



Lanceer je project in 5 stappen

1

Je beschikt over een installatie voor de productie van elektriciteit uit hernieuwbare energiebronnen.

2

Je identificeert de afnemers die willen deelnemen aan het energiedelen in het gebouw waar de productie-installatie zich bevindt.

3

De deelnemers hebben een slimme meter of laten er één plaatsen.

4

De deelnemers sluiten een overeenkomst waarin de voorwaarden voor het delen worden vastgelegd.

5

Je meldt het energiedelen bij distributienetbeheerder Sibelga.



Goed om weten



Deelname aan het energiedelen **moet vrijwillig en vrijwillig zijn**. Niet alle bewoners van het gebouw hoeven hieraan deel te nemen, maar ze kunnen zich altijd aansluiten als ze dat willen. Een deelnemer kan te allen tijden het delen verlaten.



Er gelden geen beperkingen voor de deelnemers **zolang ze allemaal in hetzelfde gebouw wonen**.



De productie-installatie **moet worden geïnstalleerd in of op het gebouw** waar de deelnemers wonen.



Het is niet nuttig een rechtspersoon op te richten om het delen te organiseren.



Energiedelen is ook mogelijk als de eigenaar van de productie-installatie een derde-investeerder is.



Waar wacht je nog op?



Het energiedeelsysteem
is gebruiksklaar.



Het Brussels Hoofdstedelijk
Gewest is een pionier én een
aantrekkelijke locatie voor
energiedeelmodellen.



Wacht niet en profiteer
nu meteen van de
voordelen van
energiedelen.



Meer weten?



Maak gebruik van de gratis diensten van de **Facilitator Energiedelen en Energiegemeenschappen**
om je te begeleiden bij elke stap:

leefmilieu.brussels/news/een-nieuwe-facilitator-voor-energiedelen



Bezoek ook onze website over energiedelen:

energysharing.brugel.brussels

brugel ● ●

www.brugel.brussels