

Gevelpanelen in nieuwe EPB software

Op 1 maart trad de [nieuwe EPB software](#) in werking. Door het schrappen van enkele beperkende voorwaarden, komen nu ook verticale gevelpanelen in aanmerking. Deze aanpassing is wel pas geldig vanaf 1 juli 2017.

Aanpassingen voor PV

Naast hogere vereisten voor het minimumaandeel hernieuwbare energie, schrapte men in de nieuwe EPB software de beperkingen voor helling en oriëntatie voor PV panelen en zonneboilers. Hierdoor krijgt de bouwheer een grotere keuzevrijheid om te voldoen aan het minimumaandeel hernieuwbare energie. De rekenmethodiek zelf houdt wel nog rekening met de invloed van helling en oriëntatie op de productie, maar installaties die buiten de voorwaarden vallen worden niet langer uitgesloten.

Volgende stappen

Het schrappen van de beperkingen voor oriëntatie en helling voor PV panelen en zonneboilers geldt pas voor aanmeldingen vanaf 1 juli 2017.

Verduidelijking conceptnota digitale meter

Na de publicatie van de conceptnota over de uitrol van digitale meters op 3 februari legde PV-Vlaanderen enkele concrete vragen ter verduidelijking voor aan het kabinet van Minister Tommelein. Hieronder geven we een kort overzicht van de verduidelijkingen.

Verduidelijkingen

De digitale meter die de DNB bij een bestaande prosumant zal plaatsen, is ten laste van het distributienettarief. Het kabinet van Minister Tommelein verklaarde dat de taak van de DNB's afgelijnd wordt tot en met de digitale meter. De DNB zal een digitale meter installeren die zowel energie-afname als energie-injectie kan meten en registreren. Maar wanneer een prosumant ook apart zijn PV-productie wil kunnen aflezen van de digitale meter, moet hij hiervoor een bijkomende app kopen en installeren. Dit valt niet binnen de bevoegdheid van de DNB's. Daarnaast kan een prosumant nog altijd zelf een productiemeter (groenestroommeter) met uitleesmogelijkheid (bv. pulsuitgang,...) voorzien op eigen kosten, zoals vroeger al het geval was toen PV-installaties $\leq 10\text{kVA}$ nog GSC kregen.

In de conceptnota staat dat bij het plaatsen van nieuwe decentrale productie $\leq 10\text{ kVA}$ men ook de productiemeter op de digitale meetinrichting zal aansluiten. Maar aangezien het niet meer verplicht is om productiemeters te plaatsen bij kleine PV installaties, dient deze zin als optioneel beschouwd te worden in de conceptnota.

In de conceptnota spreekt men soms over nieuwe decentrale productie $\leq 10\text{ kVA}$ en op andere plaatsen over decentrale productie $< 10\text{ kVA}$. Het kabinet bevestigde dat het in alle gevallen gaat over nieuwe decentrale productie kleiner of gelijk aan 10 kVA ($\leq 10\text{ kVA}$).

Volgende stappen

De Vlaamse regering zal de conceptnota voorleggen aan stakeholders en richtte een opvolgingscommissie op om de uitrol verder uit te werken. ODE zal actief deelnemen aan deze commissie en u op de hoogte houden van de ontwikkelingen.

Meer informatie en bronnen:

- [EPB nieuwsbrief](#)
- [Conceptnota Digitale meters: uitrol in Vlaanderen](#)