

GSC-knip | Vlaamse regering negeert maatschappelijke impact

Betreft: morgen, vrijdag 3 februari, staat het dossier van de GSC-knip opnieuw geagendeerd op de Vlaamse ministerraad met het oog op de goedkeuring na een nieuwe adviesvraag aan de Raad van State.

De Raad Van State onthoudt zich echter van een tweede advies omdat er geen echte wijzigingen zijn tegenover het eerste advies. De bezorgdheden die de Raad Van State beschreef in zijn eerste advies zijn met andere woorden nog steeds onbeantwoord.

“Men is enkel bezig met de juridische haalbaarheid van de maatregel, terwijl men de maatschappelijke impact negeert” stelt Dirk Van Evercooren, Algemeen Directeur ODE.

ODE-Vlaanderen onderbouwt deze stelling met een nieuwe gegevensanalyse, uitgevoerd door het studiebureau REBEL, in opdracht van ODE.

Deze nieuwe analyse bevestigt dat:

- De geplande GSC-knip **meer dan 2.000 Vlaamse ondernemingen** zou treffen, **hoofdzakelijk (minimaal 1.342) KMO's en landbouwers**;
- **89% van alle zonnepaneelinstallaties** op bedrijfsdaken van voor 2013 geïmpacteerd wordt;
- **voornamelijk kleine installaties**, veel meer dan grote installaties, worden getroffen.

“Dat de maatregel niet goed is voor de Vlaamse economie is nu al voelbaar. Deze week bleek nog dat het aantal zonne-installaties bij Vlaamse KMO's in dalende lijn ligt. Dit komt door het gebrek aan vertrouwen in het beleid. Door te volharden in dit dossier ondermijnt men de investeringszekerheid.”, geeft Dirk Van Evercooren, algemeen directeur ODE.

Impactanalyse

Deze onafhankelijke studie herbevestigt de eigen economische impactanalyse van ODE-Vlaanderen van juli 2022, waaruit bleek dat niet 200 bedrijven, zoals beweerd, maar meer dan 2.000 bedrijven, en dan voornamelijk KMO's, rechtstreeks of onrechtstreeks worden getroffen.

De analyse van REBEL richtte zich op twee categorieën bedrijven:

1. Organisaties die **rechtstreeks getroffen** worden, of risico lopen op terugvordering. We kijken in deze categorie naar individuele installaties. Installaties die aan de hand van hun NACE codes opgedeeld worden in 'Transport - goederenvervoer over de weg' of 'Landbouw, bosbouw en visserij', kunnen alsnog in deze categorie vallen (categorie 1.A).
2. Organisaties die **indirect getroffen** worden: leasing & inpandgeving (L&I) en ondernemingen (ON) die op installatie niveau niet boven de drempelbedragen komen, maar op ondernemingsniveau wel (categorie 1.B).

3. **Ondernemingen die achter een installatie zitten die geïnstalleerd is door een third party investor** (categorie 2).

	Aantal organisaties	Aantal installaties	Vermogen (in kW)
Categorie 1.A	1.040	1.696	743.751
Categorie 1.A > 200.000 €	653	1.234	709.830
Categorie 1.A > 100.000 € (Transport - goederenvervoer over de weg)	10	11	1.674
Categorie 1.A > 20.000 € (Landbouw, bosbouw en visserij)	377	451	32.247
Categorie 1.B	442	442	108.936
Categorie 1.B L&I (Leasing & inpandgeving)	333	333	34.948
Categorie 1.B ON (op ON niveau > drempels)	109	109	73.988
Totaal categorie 1	1.482	2.138	852.687
Categorie 2	707	707	n.v.t.
TOTAAL	2.189	2.854	852.687*

* In de geanalyseerde database zat een vermogen van in totaal 954 MW. Daarvan wordt dus 853 MW ofwel 89% getroffen.

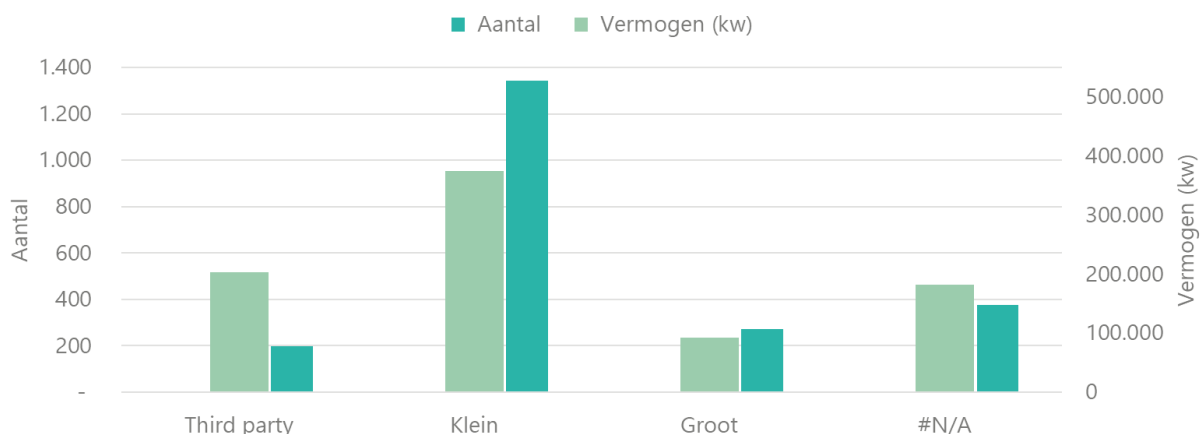
Concreet worden volgende installaties geïmpacteerd:

- Categorie 1.A omvat 1.040 organisaties en 1.696 installaties met een totale vermogensopbrengst van 743.751 kW.
- Categorie 1.B omvat 442 organisaties en 442 installaties met een totale vermogensopbrengst van 108.936 kW.
- Categorie 2 omvat 707 organisaties en 707 installaties, zonder beschikbare informatie over de vermogensopbrengst.

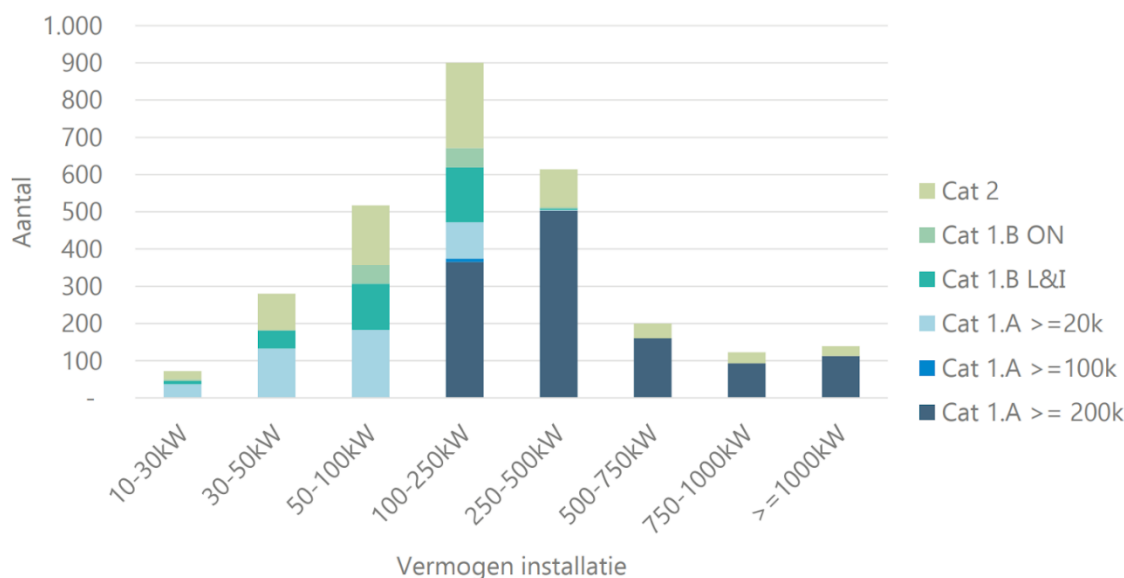
Het totaal voor beide categorieën is minimaal 2.189 organisaties, 2.854 installaties en een totale vermogensopbrengst van 852.687 kW.

Zo moeten we tot de conclusie komen dat 89% van de zonnepanelen van voor 2013 op bedrijfsdaken wordt geïmpacteerd.

Daarnaast toont de REBEL studie aan dat *hoofdzakelijk Vlaamse KMO's* worden getroffen. **Minimaal 1.342 Vlaamse KMO's zouden door de maatregel getroffen worden en zijn dus collateral damage.**



Daarenboven toont de REBEL-analyse ook aan dat er **voornamelijk kleine installaties worden getroffen**, veel meer dan grote installaties.



Daarbij moet bovendien opgemerkt worden dat er geen gegevens beschikbaar zijn over installaties kleiner dan 10kW, maar ook die zouden door de knip kunnen getroffen worden, zoals bijvoorbeeld particulieren die via een huursysteem hebben gewerkt.

Methodologie

De REBEL studie hanteert een andere methodologie dan die van de eerdere analyse door ODE, maar komt wel tot dezelfde conclusies. REBEL maakt in haar analyse gebruik van publieke data, waaronder de oude VREG-lijst, gekoppeld met NACE-codes en aangevuld met financiële info uit het Staatsblad.

“Door andere methoden te hanteren en tot dezelfde resultaten te komen, wordt de vaststelling bevestigd dat het neveneffect van de maatregel tienmaal groter is dan het beoogde doel, waardoor het onverantwoord zou zijn deze plannen door te voeren”, geeft Dirk Van Evercooren aan.

De Vlaamse regering is te veel bezig met de vraag of het juridisch mogelijk is om deze maatregel door te voeren, terwijl men de negatieve maatschappelijke impact negeert.

De sector van de hernieuwbare energie roept de Vlaamse meerderheidspartijen daarom op om de stekker uit dit dossier te trekken, zodat de investeringszekerheid terugkeert en investeerders opnieuw mee hun schouders onder de energietransitie kunnen zetten.

U kan de volledige analyse van REBEL consulteren op de website www.gscknip.vlaanderen (onder downloads).

Meer informatie

Over Organisatie Duurzame Energie

ODE, Organisatie Duurzame Energie Vlaanderen, is de sectororganisatie voor duurzame energie in Vlaanderen en werkt aan een 100% hernieuwbaar energiesysteem. ODE brengt ruim 300 bedrijven, kenniscentra, universiteiten en organisaties samen om aan belangenbehartiging en kennisuitwisseling te doen. ODE is de belangrijkste hernieuwbare energie stakeholder voor de betrokken overheden. ODE Vlaanderen is ook de spreekbuis van de duurzame energiesector in Vlaanderen.

Contact: Dirk Van Evercooren, Algemeen Directeur ODE,
M. +32 (0)2 5147805 (doorgeschakeld)
E. dirk.vanevercooren@ode.be

ODE Vlaanderen
Koningsstraat 146
1000 Brussel
<https://www.ode.be/>