

Statenfractie PVV  
De heer H. van den Berg  
Postbus 90151  
5200 MC 's-HERTOGENBOSCH

Brabantlaan 1  
Postbus 90151  
5200 MC 's-Hertogenbosch  
Telefoon (073) 681 28 12  
Fax (073) 680 76 80  
www.brabant.nl  
IBAN NL86INGB0674560043

Bereikbaarheid  
openbaar vervoer en fiets:  
www.brabant.nl/route

**Onderwerp**

Gevolgen regels SDE++, overaanbod wind- en zonne-energie en economische crisis

Geachte heer Van den Berg,

Bij brief van 3 oktober 2020, ingekomen op 5 oktober 2020, heeft u namens de PVV-fractie schriftelijke vragen gesteld.

Wij beantwoorden deze vragen als volgt.

*1. Deelt u de bespiegeling van de PVV dat in een economische crisis de vraag naar energie (waaronder elektriciteit), minder sterk groeit of wellicht zelfs daalt en dat een aanbodoverschot een marktprijsdrukkend effect heeft? Zo nee, waarom niet? Hoe kijkt het college hier dan tegenaan?*

Antwoord: Wij delen uw bespiegeling dat in een economische crisis de vraag naar energie doorgaans minder sterk groeit. Echter, de marktprijs voor energie (waaronder elektriciteit) wordt, naast het aanbod, door een groot aantal andere factoren bepaald. Bij hele lage energieprijzen zullen gas- en kolencentrales, mede als gevolg van marktwerking, meestal het eerst afschakelen omdat daar de brandstofkosten doorrekenen in de productieprijs voor elektriciteit. Daarnaast treedt een aanbod aan duurzame elektriciteit dat groter is dan de vraag naar elektriciteit slechts op een beperkt aantal momenten per jaar op. Dit is meestal in het voorjaar, bij zonnig en winderig weer (temperatuur rond de 20°C, windkracht 6) op feestdagen of in weekenden.

**Datum**

27 oktober 2020

**Ons kenmerk**

C2270046/4770241

**Uw kenmerk**

-

**Contactpersoon**

E. (Eljo) Kugel

**Telefoon**

(06) 52 79 41 84

**Email**

ekugel@brabant.nl

**Bijlage(n)**

-

*2. Bent u bekend met het feit dat er uitsluitend dankzij subsidies 'rendabele' wind- en zonne-energieprojecten mogelijk zijn? Ziet u net als de PVV dat bij een toenemend aantal momenten van negatieve marktprijzen, de exploitanten snel in de financiële problemen komen, bijzonder versterkt door de regel dat bij meer dan 6 uur negatieve marktprijs voor elektriciteit er geen subsidie meer verstrekt wordt? Zo nee, waarom niet? Hoe kijkt het college hier dan tegenaan?*

Antwoord: Ja, wij zijn bekend met het feit dat exploitanten van zon- en windprojecten een SDE-bijdrage aan kunnen vragen en dat daardoor op dit moment dergelijke projecten rendabel kunnen worden gemaakt. Vanuit de gegevens die mede vanuit de laatste en recente economische crisis bekend zijn, zien wij niet dat een economische teruggang dan wel negatieve marktprijzen voor elektriciteit ertoe leiden dat exploitanten snel in financiële problemen komen.

*3. Is het college het met de PVV eens dat er nu aan de noodrem getrokken moet worden om overcapaciteit te voorkomen?*

Antwoord: Nee, daar zijn wij het niet mee eens. Als uitvloeisel van het Klimaatakkoord wordt, tegelijkertijd met het vergroten van de opwekcapaciteit voor duurzame energie en het gebruik daarvan, ook gewerkt aan het verminderen van het gebruik van fossiele energie en de opwek daarvan. Een voorbeeld daarvan is het uitfasen van kolencentrales. Daarnaast zal de vraag naar (duurzame) elektriciteit de komende jaren alleen maar toenemen. Onder andere vanwege elektrificatie van de industrie, een toename van het aantal elektrische auto's en woningen die mogelijk van het gas af gaan. Daarnaast wordt door de provincie, via de Alliantie Energieopslag, ingezet op innovaties op het gebied van energieopslag. Met inzet en verdere ontwikkeling van technieken kan (tijdelijke) overcapaciteit van energie voor korte of langere tijd worden opgeslagen.

*4. Bent u bereid te pleiten voor een pro-actieve Financiële Bijsluiter voor alle projecten met wind en zon?*

Antwoord: Nee. Exploitanten van wind- en zonprojecten zullen voor het verkrijgen van financiering een reëel businessplan moeten overleggen. De ervaring leert dat hierbij voor de totale exploitatieperiode ook rekening moet worden gehouden met perioden waarin er minder of geen inkomsten zijn vanuit een wind- of zonnepark. Bijvoorbeeld omdat in een jaar de zon minder schijnt dan gemiddeld of het minder hard waait dan gemiddeld. Bij het aanbieden van financiële producten bij wind- of zonprojecten voor burgers en/of bedrijven, zoals aandelen of obligaties, zijn exploitanten binnen bepaalde wettelijke regels verplicht om consumenten te wijzen op eventuele financiële risico's.

**Datum**

27 oktober 2020

**Ons kenmerk**

C2270046/4770241

*5. Hoe gaat u er voor zorgen dat zowel bij einde economische levensduur als bij faillissementen, de gigantische wind- en zonne-installaties netjes verwijderd worden? Bent u het met de PVV eens dat hiertoe een vooraf vanuit de exploitanten gevoed waarborgfonds dient te komen? Zo ja, wanneer en hoe (uiteeraard zijn wij bereid hierover mee te denken)? Zo nee, wat doen 'we' dan met de welhaast onmetelijke puinhopen?*

Antwoord: Bij faillissementen worden zon- en windprojecten overgenomen door andere exploitanten en niet afgebroken. Met het overnemen van een dergelijk project wordt ook de verplichting tot verwijdering van de installaties mee overgenomen. Daarnaast stelt de Interim omgevingsverordening dat wind- en zonopstellingen na het einde van de gebruiksperiode dienen te worden verwijderd. De vergunningverlener kan hier in de vergunning voorwaarden voor opnemen of dat op een andere manier formeel regelen. Voor het verwijderen van de windturbines langs de A16 bijvoorbeeld is in de vergunning opgenomen dat de exploitant 5 jaar voor het einde van de exploitatietermijn financiële zekerheid moet stellen voor het verwijderen van het wind- of zonnepark.

**Datum**

27 oktober 2020

**Ons kenmerk**

C2270046/4770241

Overeenkomstig het door Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant genomen besluit, namens deze,



I.A.H.M. Cortenbach,  
programmamanager Milieu en Energie

(In verband met de corona-maatregelen is deze brief, na vaststelling door het college, digitaal door de verantwoordelijk programmamanager ondertekend)