

Statenfractie Groen Links
De heer A. Uijlenhoet
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch

Brabantlaan 1
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch
Telefoon (073) 681 28 12
Fax (073) 614 11 15
info@brabant.nl
www.brabant.nl
IBAN NL86INGB0674560043



Onderwerp

Brabantse invloed regelgeving op Brabantse energietransitie

Datum

4 april 2016

Ons kenmerk

C2187293/3941984

Uw kenmerk

Uw brief d.d. 17 maart 2016

Contactpersoon

C.H.L. (Ine) Meulendijks

Telefoon

(073) 681 27 74

Email

cmeulendijks@brabant.nl

Bijlage(n)

-

Geachte heer Uijlenhoet,

Bij brief van 17 maart 2016, ingekomen op 17 maart 2016, heeft u namens de GroenLinks fractie schriftelijke vragen gesteld.

Wij beantwoorden deze vragen als volgt.

Stoppen van bijstook biomassa in Amercentrale

- 1. Biomassaverbranding draagt voor 35 procent bij aan de actuele duurzame energieproductie van Brabant. Welke gevolgen heeft het (tijdelijk) stoppen met de bijstook van biomassa in de Amercentrale voor de realisatie van het doel van het College om in 2020 14% van de energie in Brabant duurzaam op te wekken?*

Antwoord:

Maatregelen ten gevolge van het nationaal beleid leveren in Brabant 12,5% duurzame energie op. Wij zetten hier met onze maatregelen een 'plus' op om naar 14% te komen (zie pagina 9 van het Uitvoeringsprogramma Energie). De bijstook in de Amercentrale behoort tot de 12,5% ten gevolge van nationaal beleid. Wanneer er geen biomassa bijgestookt wordt, wordt er in 2020 1,7 procentpunt minder duurzame energie opgewekt. Het bijstoken van biomassa in de Amercentrale is iets waar de provincie geen invloed op heeft. RWE is gestopt met de bijstook omdat de SDE subsidie op was. Het Rijk heeft recent haar SDE+ regeling opengesteld en verdubbeld naar 8 miljard euro per jaar. Het is daarmee in de lijn der verwachting dat RWE een nieuwe aanvraag doet. <http://www.rvo.nl/actueel/nieuws/8-miljard-voor-stimulering-duurzame-energieproductie-2016>).

Echter, met een fractie van het beschikbare SDE+ budget kan dezelfde duurzaamheidsdoelstelling bereikt worden door in plaats van de bijstook van biomassa te subsidiëren, in te zetten op de valorisatie van biomassa in de circulaire economie. Hiertoe zal het college een gezamenlijke lobby inzetten.

2. *Heeft dit mogelijk tot gevolg dat het beoogde doel niet wordt gehaald en/of dat er op andere terreinen meer moet worden geïnvesteerd in de opwek van duurzame energie? Waaraan denkt het College in het laatste geval?*

Antwoord:

Ja, hoewel wij dit niet direct verwachten (zie antwoord op vraag 1). Om dan toch tot 14% duurzame energie in 2020 te komen zal er inderdaad op andere terreinen meer geïnvesteerd moeten worden in energiebesparing en/of de opwek van duurzame energie. In de tussentijdse evaluatie (zie paragraaf 5.3 van het uitvoeringsprogramma Energie) rapporteren wij over het bereiken van de doelstellingen en zullen wij maatregelen voorstellen indien Brabant 14% duurzame energie in 2020 niet lijkt te gaan halen.

'Bijverdienen' industriële bedrijven aan ETS

3. *Ook industriële bedrijven die in Brabant zijn gevestigd hebben van ETS geprofiteerd. Om welke bedrijven gaat het en om welke bedragen gaat het per bedrijf?*

Antwoord:

Op 1 januari 2005 heeft het voormalige ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieu (VROM) de Nederlandse Emissieautoriteit (NEa) opgericht. De NEa kreeg de taak onafhankelijk toezicht te houden hoe bedrijven de wetten en regels van emissiehandel naleven. De regels over welke bedrijven verplicht zijn deel te nemen aan het EU ETS zijn vastgelegd in Annex-I van de Europese richtlijn voor emissiehandel.

(<https://www.emissieautoriteit.nl/onderwerpen/deelnemers-ets>). In dit overzicht zijn 46 Noord-Brabantse bedrijven opgenomen. De provincie heeft geen inzicht of en welke bedrijven hebben geprofiteerd van de ETS.

4. *Zijn Gedeputeerde Staten bereid om bij de Rijksoverheid en de Europese Unie te lobbyen voor verhoging van de ETS-prijzen zodanig dat industriële bedrijven worden aangemoedigd om hun CO₂-uitstoot serieus te verminderen?*

Antwoord:

Ja, dit gebeurt al in IPO-verband.

Invloed regelgeving op Brabantse energietransitie

5. *Naarmate je meer energie verbruikt, betaal je in Nederland minder energiebelasting. Hierdoor betalen particulieren en kleine ondernemers gemiddeld drie tot vier keer zoveel voor hun energie (stroom en gas) dan grootverbruikers zoals de industrie. Om dezelfde reden levert de Regeling Verlaagd Tarief (RVT) twee tot drie keer zoveel financieel rendement op voor Brabant dan de inzet van de regeling Stimulering Duurzame Energieproductie (SDE). Hebben gedeputeerde staten vanuit dit perspectief zicht op het financiële effect van het Uitvoeringsprogramma Energie voor de Brabantse samenleving, tevens rekening houdend met het feit dat verkregen SDE-subsidies in verschillende gevallen uit Brabant wegvloeien omdat ontwikkelaars en/of energiebedrijven hier niet zijn gevestigd?*

Antwoord:

Nee, wij hebben geen zicht op precieze financiële effecten. Dit hangt sterk af van partijen die (risicodragend) investeren in projecten in Brabant. In antwoord

Datum

4 april 2016

Ons kenmerk

C2187293/3941984

op technische vragen heeft u een overzicht ontvangen hoe wij verwachten dat investeringen en financiële revenuen terugslaan in de Brabantse samenleving.

In het uitvoeringsprogramma stimuleren we op diverse manieren lokale betrokkenheid om hiermee het draagvlak voor de energietransitie te behouden. We willen het eigenaarschap bij de samenleving laten en dit niet gaan overnemen. Wij zien voor ons een rol in bijvoorbeeld het informeren van partijen over de diverse financieringsmogelijkheden, het uitwisselen van kennis en ervaringen (onder andere via de linkedin-groep Energy Chain Brabant) en we gaan een pool maken van projectontwikkelaars, die ook de financieringsmogelijkheden van projecten uitwerken.

Datum

4 april 2016

Ons kenmerk

C2187293/3941984

6. *In welke mate wordt bij de ondersteuning van duurzame energieprojecten door de Provincie en/of de BOM rekening gehouden met het financieel rendement van een investering voor de lokale samenleving?*

Antwoord:

Wij vinden draagvlak voor de energietransitie van groot belang. Dit is breder dan enkel financieel rendement. In gesprekken met initiatiefnemers en overheden bespreken wij aspecten met betrekking tot draagvlak, inclusief financieel rendement. Enkele voorbeelden: wij ondersteunen gemeenten om te komen tot sociale wind, wij financieren het proces van enkele energiecoöperaties om te komen tot energiebesparing in particuliere woningen en wij onderzoeken met Enexis en Eneco hoe je eigen opgewekte duurzame energie kunt gebruiken om je elektrische auto op te laden. Ook als je niet direct bij je eigen huis laadt.

Het Energiefonds Brabant heeft als randvoorwaarden van uw staten meegekregen dat de investeringen in Brabant moeten plaatsvinden en daarmee ten goede komen aan de Brabantse samenleving. Twee voorbeelden zijn:

- Het Energiefonds Brabant investeert in windpark Hazeldonk. Langs de A16 staan 3 windturbines van de Nederlandse fabrikant Lagerwey, die kunnen energie leveren aan 6000 huishoudens en bedrijven in Breda. Via de lokale energie coöperatie BRES kunnen deelnemers mede aandeelhouder worden in het park. De Energielevering loopt via het Bredase bedrijf Hezelaer Energy.

- Via Volgroen investeert het Energiefonds Brabant in een partnerschap waarbij Brabantse bedrijven hun lichtplannen kunnen verduurzamen met Led. Een bedrijf gaat dan een leasecontract aan welke gegarandeerd lager is dan haar huidige energierekening.

Datum

4 april 2016

Ons kenmerk

C2187293/3941984

Gedeputeerde Staten van Noord Brabant,

de voorzitter,

de secretaris,

prof. dr. W.B.H.J. van de Donk

mw. ir. A.M. Burger