

**BINNENGEKOMEN
TEAM POSTBEHANDELING EN
ARCHIVERING
D.D. 04-11-2024
No. 2024.03721
Portefeuillehouder: Aarts
Team: Wonen en Leefkwaliteit**

Aan het college van burgemeester en wethouders van Maastricht
Postbus 1992
6201 BZ MAASTRICHT

Maastricht, 4 november 2024

Betref: Schriftelijke artikelvragen van D66 inzake Ambitie Energietransitie

Geacht college,

De energietransitie in de gemeente Maastricht en in de regio Zuid-Limburg is een essentieel onderdeel van de bredere zoektocht naar duurzame en toekomstbestendige energieoplossingen. In het kader van de uitdagingen van klimaatverandering en de noodzaak om fossiele brandstoffen te reduceren, heeft de gemeente zich gecommitteerd aan het realiseren van een overgang naar hernieuwbare energiebronnen. Deze transitie beoogt niet alleen een vermindering van de CO₂-uitstoot, maar ook een verbeterde energiezekerheid i.v.m. netcongestie, en een versterking van de lokale economie.

Maastricht neemt diverse initiatieven om haar duurzaamheidsdoelstellingen te behalen. Dit omvat het stimuleren van energie-efficiëntie in woningen en bedrijfsgebouwen, het bevorderen van zonne-energie op daken en in nieuwe ontwikkelingen, en het investeren in duurzame mobiliteit. Betrokkenheid van de gemeenschap en samenwerking met lokale bedrijven, organisaties en bewoners spelen een cruciale rol in het succes van deze transitie.

De gemeente stelt zich ten doel om een voorbeeld te zijn voor andere steden in de regio en Nederland, en zoekt voortdurend naar innovatieve oplossingen en best practices die de weg vrijmaken naar een groenere en meer duurzame energietoekomst. Door te investeren in kennis, participatie en technologische innovatie, kan Maastricht toekomstig een succesvolle energietransitie die niet alleen het milieu ten goede komt, maar ook de levenskwaliteit van haar inwoners en ondernemers verbeteren. Ondanks alle goede initiatieven blijft D66 Maastricht bezorgt over de voortgang, de versnelling en het behalen van de doelstellingen.

De energietransitie is in volle gang en langzaam zien we een kentering naar een duurzame energievoorziening op gang komen. Er zijn steeds meer inwoners en bedrijven die verantwoordelijkheid nemen en de omslag willen maken. Problemen met afname van duurzaam opgewekte energie door de netbeheerder blijven zich voortdoen. Uitblijvende uitbreiding van de netcapaciteit gecombineerd met grootschalige reserveringen van capaciteit door ontwikkelaars leidt tot beperkte ruimte voor duurzame initiatieven. Daarom hebben we de volgende vragen voor het college van B&W gemeente Maastricht.

Vraag 1

Welk deel van het Maastrichts energienetwerk is momenteel gereserveerd voor toekomstige ontwikkelingen, hoelang kunnen deze reserveringen voortduren en wat is de status van de projecten die reservering hebben geplaatst?

Vraag 2

Zijn er tijdslimieten gebonden aan reserveringen?

- a. Zo ja, binnen welke termijn na het plaatsen van een reservering moet de capaciteit daadwerkelijk worden gebruikt?
- b. Zo nee, is het College bereid zich in te spannen voor het opnemen van een dergelijke tijdslimiet als voorwaarde voor toekomstige reserveringen?

Lokale opslag, zoals een super energiebatterij voor bedrijventerreinen, een wijk opslagbatterij of een waterstofinstallatie, kan een verlichting en oplossing betekenen voor de netcongestie en dus een uitkomst bieden, zeker op korte termijn gezien de duur van uitbreiding van het stroomnet nog jaren op zich laat wachten. Bedrijven die hier zelf mee aan de slag willen gaan, lopen, net als energiebeheerders bij uitbreiding van hoogspanningsstations, tegen procedurele problemen en vergunningverlening aan. Daarnaast is financiering nodig voor de aanleg opslagcapaciteit in aanvulling op de opwekcapaciteit.

Vraag 3

Op welke wijze spant het College zich richting het Rijk en Provincie en anderzijds in om procedures en vergunningstrajecten te vereenvoudigen en te verkorten?

Vraag 4

- a. Valt lokale opslagcapaciteit binnen de voorwaarden die gesteld worden binnen het Limburg Energie Fonds?
- b. Zo nee, is het college bereid deze voorwaarden zodanig aan te passen dat financiering van lokale opslag wel mogelijk wordt?

Vraag 5

Welke andere mogelijkheden ziet het College om de lokale opslag van energie te stimuleren, te faciliteren en te subsidiëren?

Met vriendelijke groet,

Bert Jongen
Burgerraadslid

Paul van de Kandelaar
Raadslid