

Nota voor Burgemeester en Wethouders

Team: Concernstaf

Onderwerp:

Vragen ex art 46 RvO-VVD-Onderzoek naar aardwarmte in de regio Deventer Apeldoorn

Notagegevens

Bestuursorgaan	: B-en-W 20-06-2023
Notanummer	: 2023-561
Datum	: 20-06-2023
Programma	: 04a - Milieu en Duurzaamheid
Portefeuillehouder	: Wethouder Walder,
Bijlage(n)	: Antwoordbrief vragen ex art 46 RvO-VVD-Onderzoek aardwarmte.docx, Schriftelijke vragen aardwarmte.docx

Parafering

16-06-2023: Wethouder

Agendering

* 16-06-2023: Gemeentesecretaris/algemeen directeur

* 21-06-2023: Teammanager Concernstaf en Adjunct-secretaris

Definitieve akkoord

21-06-2023

B & W d.d.: 20-06-2023

Besluit

1. De beantwoording van de vragen ex art 46 RvO van de VVD-fractie vast te stellen
2. De beantwoording aan te bieden aan de raad

De nota en het besluit openbaar te maken

Inleiding

Per brief van 31 mei 2023 heeft Bas Donkers van de fractie van de VVD uw college een aantal schriftelijke vragen ex art 46 RvO gesteld over onderzoek naar aardwarmte in de regio Deventer/Apeldoorn. Bijgaand treft u de beantwoording aan.

Beoogd maatschappelijk resultaat

Kader

Argumenten voor en tegen

Financiële consequenties en dekking

Openbaarmaking en communicatie

Aanpak en uitvoering



Deventer, 31 mei 2023

Schriftelijke vragen (artikel 46 RVO)

Betreft: onderzoek naar aardwarmte in de regio Deventer/Apeldoorn

Geacht college,

De VVD-fractie heeft met interesse kennisgenomen van de plannen van Energie Beheer Nederland (EBN) om onderzoek te doen naar aardwarmte in de regio Deventer/Apeldoorn¹. Om minder afhankelijk te worden van gas uit het buitenland moet elke optie worden onderzocht. Aardwarmte kan dan een goed en duurzaam alternatief zijn om de huizen en bedrijven in onze gemeente te verwarmen.

Wel zien wij dat het grote investeringen vraagt en de maatschappij vragen heeft over deze vorm van warmte. Wij begrijpen die zorgen: we zijn zuinig op ons drinkwater en ons landschap. Ook willen we voorkomen dat onze inwoners en bedrijven mogelijk opgezadeld worden met te dure energie uit warmtenetten. Deze ontwikkeling roept bij de fractie daarom een aantal vragen op:

1. Welke rol heeft het college bij het onderzoek van EBN naar aardwarmte in de regio?
2. Wat vindt het college van dit onderzoek en de potentiële mogelijkheden voor Deventer?
3. Deelt het college de mening van de VVD dat we met de grootste zorgvuldigheid om moeten gaan met ons grondwater en ons landschap?
4. Welke eisen verbindt het college aan het onderzoek en de proefboringen van EBN?
5. Is het college bereid om EBN te verplichten om vroegtijdig met inwoners in gesprek te gaan?

Namens de VVD-fractie gemeenteraad Deventer,

Bas Donkers

¹ <https://www.destentor.nl/apeldoorn/komt-het-nieuwe-goud-straks-uit-de-grond-dankzij-boortoren-tussen-deventer-en-apeldoorn~adeb553d/>

Grote Kerkhof 1
Postbus 5000
7400 GC Deventer

14 0570
telefoon

Aan de fractie van VVD
t.a.v. dhr. B.J. Donkers
Interne Post

direct telefoonnummer

gemeente@deventer.nl
e-mail

2023-561
kenmerk

uw referentie

20 JUNI 2023
datum

M.C. Eggel
contactpersoon

Schriftelijke vragen ex art 46 RvO
onderwerp

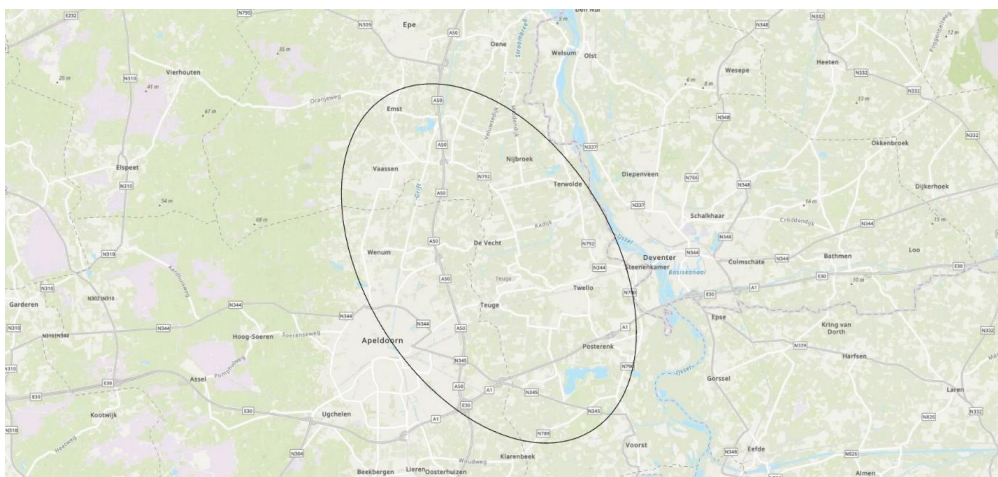
Geachte meneer Donkers,

In uw brief van 31 mei jl. hebt u ons college schriftelijke vragen ex art 46 RvO gesteld over onderzoek naar aardwarmte. Ons antwoord is als volgt.

Alvorens tot beantwoording van de schriftelijke vragen over te gaan voelt het college de behoefte wat meer algemene informatie te delen over het EBN-onderzoeksprogramma.

EBN (Energie Beheer Nederland B.V., staatsdeelneming van het ministerie van Economische Zaken en Klimaat) onderzoekt in opdracht van het ministerie waar de Nederlandse ondergrond geschikt zou kunnen zijn voor de winning van aardwarmte. In de delen waar weinig geografische informatie beschikbaar is, zijn in eerste instantie seismisch onderzoeken uitgevoerd. Nu is EBN bezig met de voorbereidingen voor wetenschappelijk boringen. De regio Apeldoorn-Deventer is ook aangewezen als onderzoekgebied voor zo'n boring (zie onderstaande afbeelding). In dit zoekgebied is het plan een onderzoeksboring uit te voeren. Met de boring gaat gezocht worden naar aardlagen die warm water bevatten én waar dit water uit gewonnen kan worden. Deze tijdelijke boring maakt onderdeel uit van het landelijk SCAN-programma waarmee de Nederlandse ondergrond in beeld wordt gebracht.

Meer informatie is te vinden via de site: [Uitvoering SCAN-boringen - SCAN aardwarmte](#)



Vraag 1

Welke rol heeft het college bij het onderzoek van EBN naar aardwarmte in de regio?

Antwoord

Er is ambtelijke afstemming geweest over het onderzoekstraject met EBN. Doordat voor de onderzoeksborings Natura-2000 gebieden en boringsvrije zones worden gemedend, heeft EBN aangegeven dat de kans klein is dat de onderzoeksboring op Deventer grondgebied zal plaatsvinden. Indien dat wel het geval zou zijn, zou het college een (adviserende) rol bij vergunningverlening kunnen hebben. Dit is afhankelijk van de exacte boorlocatie. De booractiviteiten vallen in de basis onder de Mijnbouwwet waarvoor het Staatstoezicht op de mijnen (SodM) bevoegd gezag is.

Vraag 2

Wat vindt het college van dit onderzoek en de potentiële mogelijkheden voor Deventer?

Antwoord

Wij zien aardwarmte als een potentiële warmtebron die mogelijk belangrijk kan zijn voor de warmtetransitie. Juist ook omdat we in Deventer maar beperkt beschikking hebben over andere warmtebronnen, kan het EBN-onderzoek waardevolle informatie opleveren over de potentie van aardwarmte voor verwarming van huizen en bedrijven (kantoren).

Vraag 3

Deelt het college de mening van de VVD dat we met de grootste zorgvuldigheid om moeten gaan met ons grondwater en ons landschap?

Antwoord

Het college deelt die mening. Een groot deel van ons grondgebied is gelegen binnen de strategische drinkwater beschermingszone van het Sallands Diep. Hier geldt een boringsvrije zone. Los van het EBN-traject wordt in een gezamenlijke opdracht vanuit de provincie, Vitens, het waterschap en de gemeente Deventer onderzoek uitgevoerd naar de mogelijkheden en risico's van aardwarmte i.r.t. drinkwaterbescherming. We zijn blij dat alle partijen open staan om hierin een goede afweging te gaan maken tussen alle verschillende belangen in de ondergrond en verwachten de raad in Q1-2024 te kunnen informeren over de uitkomsten van dit onderzoekstraject.

Vraag 4

Welke eisen verbindt het college aan het onderzoek en de proefborings van EBN?

Antwoord

We zullen eerst moeten afwachten op welke locatie de boring geplaatst gaat worden. Dat bepaalt of het college daar nadere eisen aan kan/moet stellen.

Vraag 5

Is het college bereid om EBN te verplichten om vroegtijdig met inwoners in gesprek te gaan?

Antwoord

Voor het onderzoeksgebied Apeldoorn-Deventer heeft EBN op 18 april jl. een eerste informatiebijeenkomst georganiseerd voor bewoners. Indien EBN meer concreet zicht heeft op een mogelijke boorlocatie binnen het zoekgebied zal EBN opnieuw met bewoners in gesprek gaan. Er is voor het college geen noodzaak nadere verplichtingen m.b.t. de informatievoorziening op te leggen.

Burgemeester en wethouders van de gemeente Deventer,
de secretaris, de burgemeester,

