

## RAADSINFORMATIEBRIEF

**Van**

college van burgemeester en wethouders

**Vergadering van**

19 januari 2021

**Kenmerk**

Z/21/004273 / D/21/004491

**Portefeuillehouder**

Tymon de Weger

**Portefeuille**

Energietransitie

**Opsteller**

Beek, Krispijn

**Onderwerp**

Raadsinformatiebrieff reactie college op provinciale motie kernenergie

**Kennisnemen van**

De reactie van het college op de provinciale motie kernenergie in de lange termijn energiemix.

---

**Inleiding**

In 2020 heeft Provinciale Staten de motie kernenergie in de lange termijn energiemix aangenomen. Gedeputeerde Staten heeft het college naar aanleiding daarvan vragen gesteld. De beantwoording van het college vind u in de bijlage.

---

**Kernboodschap**

---

**Financiën**

---

**Vervolg**

---

**Bijlagen**

D/21/005967 Provinciale motie kernenergie in de lange termijn energiemix.

D/21/010176 Reactie van college Woerden aan aan provincie op provinciale motie kernenergie in de lange termijn energiemix.

D/21/005364 Motie gemeenteraad Woerden over kernenergie

---



Forum voor Democratie



## Motie Kernenergie onderzoeken in lange termijn mix

Provinciale Staten van Utrecht, in vergadering bijeen op 23 september 2020, ter bespreking van het statenvoorstel Regionale Energie Strategieën (RES)

### Constateerende dat:

- Provincie Utrecht een hoge ambitie heeft als het gaat om energieneutraliteit in 2040 en het behalen van voldoende op te wekken CO<sub>2</sub>-arme energie in 2050 (de lange termijn van de RES'en);
- Er in de Tweede Kamer een motie<sup>1</sup> is aangenomen voor een marktconsultatie naar kerncentrales en een verkenning voor belangstellende regio's.

### Overwegende dat:

- De ruimtelijke opgaven voor de provincie Utrecht voor de geambieerde duurzame energiewinning niet in te passen zijn in onze provincie, ook niet op termijn;
- De vraag naar energie eerder toe zal nemen dan af zal nemen tot 2050 ondanks de inzet op energiebesparing bij consumenten en bedrijven;
- Wind- en zonne-energie onvoldoende leveringszekerheid bieden voor de Utrechtse energiebehoefte;
- Deze bronnen wel voorzien worden van SDE subsidie en kernenergie niet, hetgeen geen level playing field biedt voor marktpartijen en investeerders;
- Dat kerncentrales weinig ruimte innemen en de ontwikkelingen snel gaan.

### Spreekt als haar mening uit dat:

- Dat deze motie niet in de weg staat aan de inzet voor duurzame opwek voor 2030 waaronder zon en wind
- Voor een CO<sub>2</sub> neutrale en duurzame energievoorziening kernenergie op de lange termijn een schone en regelbare bron van energie kan zijn voor onze energiemix naast andere bronnen en

### Draagt het college op:

In navolging van de motie aangenomen door de tweede kamer en het gesprek wat naar aanleiding van die motie gaat plaatsvinden bij de gemeenten te inventariseren of en zo ja, onder welke voorwaarden, er belangstelling is om kernenergie onderdeel te maken van de Lange Termijn energiemix en hierover terug te koppelen naar de Staten ruim voor de behandeling van de RES 1.0 en gaat over tot de orde van de dag.

Dop van Ulzen, VVD

Michiel Fiscalini, FvD

Derk Boswijk, CDA

Mieke Hoek, 50Plus

<sup>1</sup> <https://www.tweedekamer.nl/downloads/document?id=f8e4f8ed-6bad-4977-9284-27c641db6d7a&title=Motie%20van%20het%20lid%20Dijkhoff%20c.s.%20over%20een%20marktconsultatie%20onder%20welke%20voorwaarden%20marktpartijen%20bereid%20zijn%20te%20investeren%20in%20kerncentrales%20in%20Nederland.doc>

Provincie Utrecht  
Postbus 80300  
3508 TH UTRECHT

Blekerijlaan 14  
3447 GR Woerden  
Postbus 45  
3440 AA Woerden

Telefoon 14 0348  
Fax (0348) 42 84 51  
gemeentehuis@woerden.nl  
www.woerden.nl

BTW-nummer  
NL0017.21.860.B.02  
KvK-nummer  
50177214  
IBAN-nummer  
NL41BNGH0285009672

Onderwerp:  
Provinciale motie kernenergie in lange termijn energiemix

Uw Kenmerk: Mail gedeputeerde  
[naam]

Uw brief van: 11 december 2020  
geregistreerd onder nr.: D/21/004034

Datum: 22 februari 2021

Documentnr.: D/21/010176  
Zaaknr.: Z/21/004273

Behandeld door / doorkiesnummer  
[naam] / : [nummer]

Geachte heer [naam],

Op 11 december 2020 heeft u het college van Woerden gevraagd om reactie op de motie kernenergie. Waarbij de provincie vraagt of er belangstelling is binnen de gemeente om kernenergie onderdeel te maken van de landelijke lange termijn energiemix of op het grondgebied van gemeente Woerden. Hierbij stuur ik u de antwoorden van het college.

1. Is er binnen uw gemeente belangstelling om kernenergie onderdeel te maken van de landelijke lange termijn energiemix?

Antwoord:

De gemeenteraad heeft zich recent uitgesproken over een motie kernenergie (zie bijlage). In deze motie wordt gesteld dat kernenergie een belangrijk onderdeel kan zijn van de nationale energievoorziening in 2050. Deze motie is door de gemeenteraad verworpen.

Tijdens het participatieproces in het kader van het afwegingskader grootschalige duurzame energie is kernenergie wel meerdere malen genoemd door inwoners. Kernenergie wordt door inwoners gezien als alternatief voor of aanvulling op windturbines en zonnevelden.

Aanvullend stelt het college zich op het standpunt dat de keuze voor kernenergie als onderdeel van de landelijke lange termijn energiemix een nationale aangelegenheid is. Kernenergie is naar mening van het college ook niet relevant voor de regionale energiestrategie, waarvan de tijdshorizon tot 2030 loopt.

2. Is er in uw gemeente belangstelling om kernenergie onderdeel te maken van de lange termijn energiemix op het grondgebied van uw eigen gemeente?

Antwoord:

De gemeenteraad heeft zich, zoals aangegeven in antwoord op vraag 1, recent uitgesproken over een motie kernenergie (zie bijlage), waarin het college verzocht wordt om in regionaal verband te verkennen of en zo ja, onder welke voorwaarden, er binnen de U16-regio mogelijkheden zijn voor het realiseren van (een vorm van) kernenergie in de langetermijnenergiemix. Deze motie is verworpen.

Het college stelt zich op het standpunt dat de locatie keuze voor kernenergie een landelijke aangelegenheid is, uiteraard in bestuurlijke afstemming met de betreffende provincie en gemeente.

Zo ja, welke voorwaarden worden door uw gemeente aan die belangstelling voor kernenergie verbonden?

Antwoord:

Het college vindt het stellen van voorwaarden aan kernenergie een landelijke bevoegdheid. Mocht het rijk het grondgebied van gemeente Woerden aanwijzen als mogelijke locatie voor kernenergie dan zal Woerden de ruimtelijke voorwaarden die de raad van Woerden later dit jaar gaat vaststellen voor grootschalige duurzame energieprojecten betrekken bij de reactie op een dergelijke aanwijzing.

Het college van burgemeester en wethouders,

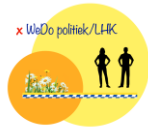
De secretaris,

De burgemeester,

Drs. M.H. Brander

V.J.H. Molkenboer

*Deze brief is automatisch aangemaakt en daarom niet ondertekend.*



## Motie Kernenergie in regionale energiemix?

De gemeenteraad van Woerden, in vergadering bijeen op 1 december 2020, gehoord de beraadslaging,

### constaterende dat:

- De U16-regio een reële bijdrage wil leveren aan de landelijke klimaatdoelstelling om energieneutraal te worden in 2050;
- De U16-regio *energieneutraal in 2050* als onderzoeksambitie heeft geformuleerd voor de regio;
- Door de Tweede Kamer een motie<sup>1</sup> is aangenomen die oproept tot een marktconsultatie voor kerncentrales en een verkenning van regio's die belangstelling hebben voor het realiseren van een kerncentrale;
- Door de Provinciale Staten van Utrecht een motie<sup>2</sup> is aangenomen om de belangstelling voor kernenergie als onderdeel van de langetermijnenergiemix in de regio te inventariseren;

### overwegende dat:

- De ambitie om in 2050 energieneutraal te zijn een enorme ruimtelijke opgave met zich meebrengt;
- Een dergelijke ruimtelijke opgave complex is in te passen in een dichtbevolkt gebied als de U16-regio;
- De U16-regio naast de energietransitie ook ruimte moet bieden aan andere maatschappelijke opgaven (wonen, werken, bereikbaarheid en klimaatadaptatie) met een grote ruimtelijke impact;
- Kernenergie vergeleken met andere energiebronnen relatief weinig ruimte gebruikt;
- Wind- en zonne-energie onvoldoende leveringszekerheid bieden, wat de aanwezigheid van alternatieve energiebronnen noodzakelijk maakt;
- Kernenergie niet duurder is dan wind en zon, als alle kosten op dezelfde manier worden meegenomen<sup>3</sup>;
- Er voor de langere termijn technologieën in ontwikkeling zijn, zoals de zogenaamde gesmoltenzoutreactoren en thoriumreactoren<sup>4</sup>,

### spreekt uit dat:

- Kernenergie een belangrijk onderdeel kan zijn van de nationale energievoorziening in 2050,

### verzoekt het college:

- In regionaal verband te verkennen of en zo ja, onder welke voorwaarden, er binnen de U16-regio mogelijkheden zijn voor het realiseren van (een vorm van) kernenergie in de langetermijnenergiemix,

en gaat over tot de orde van de dag.

De Woerdense VVD, Simone Onrust,  
LijstvanderDoe, Jaap van der Does,  
WeDo Politiek / LHK, Wilma de Mooij  
Inwonersbelangen, Hendrie van Assem  
Partij Verheyen, Monique Verheyen

<sup>1</sup> <https://www.tweedekamer.nl/kamerstukken/moties/detail?id=2020Z16571&did=2020D35893>

<sup>2</sup> <https://www.stateninformatie.provincie-utrecht.nl/documenten/motie/PS2020MM09-Motie-58a-Kernenenergie-omarmen-in-lange-termijn-mix-ingediend-door-VVD-e-a-AANVAARD.pdf>

<sup>3</sup> <https://www.rijksoverheid.nl/documenten/rapporten/2020/09/22/possible-role-of-nuclear-in-the-dutch-energy-mix-in-the-future>

<sup>4</sup> <https://www.thmsr.com/nl/overview-de-thorium-gesmolten-zout-reactor/>