



Gemeente Renkum

Van
College B&W

Kenmerk
62405

Aan
Raad

Kopie aan
ROM

Datum
24 oktober 2017

Onderwerp
beantwoorden raadsvragen Gemeentebelangen
over onderzoek geothermische energie

Op 1 december 2016 heeft gemeente Renkum met 13 andere partijen een intentieovereenkomst ondertekend om de mogelijkheid van een regionaal warmtenet te onderzoeken. De aanleiding voor het onderzoek komt voort uit de extra energievraag van papierproducent Parenco in Renkum. Om deze energievraag duurzaam in te vullen, wil Parenco gebruik maken van ultradiepe geothermie. De geothermiebron biedt voldoende warmte om daarnaast ook tenminste 15.000 woningen te verwarmen in Ede, Wageningen en Renkum.

Het onderzoek brengt de haalbaarheid van een bron op het terrein van Parenco in kaart. Daarnaast wordt de impact van een geothermische bron op de omgeving onderzocht.

Gemeentebelangen heeft naar aanleiding van het voorgenomen onderzoek vragen gesteld. Ze refereert hierbij aan artikelen "Onderzoek naar regionaal warmtenet" en "Onderzoek naar duurzame warmte" uit de Hoog en Laag van respectievelijk 2 december 2016 en 15 maart 2017.

Gemeentebelangen geeft aan dat bij de start van het onderzoek de verwachting is afgegeven dat in september 2017 meer duidelijkheid is over de slagingskans. Daarnaast gaf de woordvoerder van een van de deelnemende partijen -Alliander- in februari 2017 het volgende aan: „We vinden het belangrijk om in nauwe afstemming met alle betrokken partijen over het project te communiceren. Hierbij zijn ook de gemeenten Renkum, Wageningen en Ede betrokken. Wanneer er meer bekend is over de slagingskans, zullen we hierover direct naar buiten treden.”¹

De fractie van Gemeente Belangen heeft de volgende vragen aan het college:

Vraag 1

Op welke manier en met welke frequentie wordt gemeente Renkum geïnformeerd over de voortgang van het onderzoek?

Antwoord

De regiegroep (Parenco, Alliander DGO, Provincie Gelderland, Gemeente Wageningen, Gemeente Ede, Gemeente Renkum, MPD Groene Energie, Idealis, Wageningen Universiteit, BeGreen, De Woningstichting, Ennatuurlijk, Gelderse Natuur en

Milieufederatie, Coöperatie ValleiEnergie) wordt ieder kwartaal geïnformeerd over de voortgang van het nog uit te voeren onderzoek. Op 31 oktober staat een volgende regiegroep gepland.

Daarnaast is er ambtelijk regelmatig overleg met Parenco en met Alliander waarbij de voortgang besproken wordt.

Vraag 2

Welke resultaten heeft het onderzoek naar geothermische energie in Renkum tot nu toe opgeleverd?

Antwoord

Het onderzoek naar geothermische energie is nog niet gestart. Dit in tegenstelling tot de berichtgeving in de Hoog en Laag op 2 december 2016 en 15 maart 2017. Na ondertekening van de samenwerkingsovereenkomst op 1 december 2016 door betrokken partijen (regiegroep) hebben Parenco en nog zes andere geothermie initiatieven in Nederland een Green Deal met het ministerie van Economische Zaken gesloten. Een voorwaarde van deze Green Deal is dat de in totaal zeven geothermie initiatieven in de onderzoeksfase gelijk optrekken. Ook kiest het ministerie een aannemer die het onderzoek naar de ondergrond gaat doen. Dit betekent dat er sprake is van een Europese aanbesteding. Door de nodige afstemming tussen de projecten onderling en een Europese aanbesteding is de start van de onderzoeksfase vertraagd naar voorjaar 2018.

Vraag 3

Wanneer informeert gemeente Renkum haar inwoners over de (tussen)resultaten van het onderzoek en de mogelijke vervolgstappen?

Antwoord

De inwoners worden twee maanden voordat het onderzoek naar de ondergrond start geïnformeerd. Hiervoor is een communicatieplan opgesteld met Parenco, Alliander in nauw overleg met de gemeente en vastgesteld door de regiegroep. Na het uitvoeren van het onderzoek worden inwoners betrokken bij de resultaten en vervolgstappen.

Vraag 4

Welke reden is er dat gemeente Renkum haar inwoners niet op het eerder aangegeven moment (te weten september 2017) heeft geïnformeerd over het onderzoek?

Antwoord

Zie antwoord vraag 2

Vraag 5

Op welke manier werkt het college aan het creëren van draagvlak voor een mogelijke ultradiepe geothermische bron op het terrein van Parenco? Welke middelen worden daarbij ingezet om inwoners op een geplande en regelmatige wijze te informeren?

Antwoord

Draagvlak creëren voor mogelijke ultradiepe geothermie kan pas als we kennis hebben genomen van de onderzoeksresultaten over de haalbaarheid van de bron. Als uit de onderzoeksresultaten blijkt dat ultradiepe geothermie haalbaar is, wordt de communicatie en het creëren van draagvlak volgens het communicatieplan opgepakt.

Middelen die hiervoor worden ingezet zijn:

- Website met informatie over project en planning
- Informatiebulletin aan bewoners van gemeente Renkum en inwoners Heteren (buitendijks) over waarom, wat wanneer welke en bij wie terecht voor vragen.
- Brief naar inwoners vooraf aan informatieavond
- Informatiebijeenkomsten voor inwoners 2- 3 weken voorafgaand aan het onderzoek