

Antwoorden op vragen Gasalarm inzake gasopslag Bergermeer

Datum: 23 juni 2010

1. Is de Gasrotonde als geheel nog economisch nuttig, mede gelet op recente ontwikkelingen (dalende gasprijzen, afnemende vraag, toenemende reserves e.d.)?

De verdere ontwikkeling van de Gasrotonde vormt een belangrijk onderdeel van het streven van de Nederlandse overheid naar **energievoorzieningszekerheid** en is ook uit economisch, innovatief en regionaal oogpunt van belang gezien de investeringen, de innovaties en handelsactiviteiten die hiermee worden gegenereerd.

Gezien de prognoses over de afname van Noordwest Europese productie van gas in het algemeen en in Nederland in het bijzonder zal de komende decennia een toenemende behoefte ontstaan aan gasimporten in relatie tot onze gasvoorzieningszekerheid. Hierdoor is de verdere uitbouw van de Gasrotonde een **noodzakelijke ontwikkeling**.

Met het oog op deze trends groeit ook de behoefte aan gasopslagcapaciteit om de nodige flexibiliteit op de juiste moment en plaats te kunnen leveren. Hierdoor kan tegemoet worden getreden aan de feitelijke gasvraag van eindgebruikers die bijvoorbeeld 's winters veel groter is dan 's zomers.

Voor deze trends en analyse verwijzen we naar het Monitoringsrapport Voorzieningszekerheid Gas 2009 dat via de volgende link te vinden is: <http://www.gastransportservices.nl/nl/downloads/publicaties/rapporten> . Met dit rapport wordt jaarlijks door de Nederlandse overheid voldaan aan de verplichting om aan de Europese Commissie te rapporteren over de gasvoorzieningszekerheid in ons land.

2. Wat is tot dusver concreet / in brede zin ondernomen om de Gasrotonde te realiseren en welke bijdrage heeft het Ministerie daaraan geleverd?

Voor alle ondernomen activiteiten verwijzen we naar de voortgangsrapportage die de minister van Economische Zaken vorig jaar oktober aan de Tweede Kamer heeft aangeboden inzake de strategie rond de Gasrotonde. Dit kamerstuk bevat ook een bijlage met een schematisch overzicht voorgenomen acties binnen het programma Gasrotonde, (zie Kamerstuk 2009-2010, 29023, nr. 73, Tweede Kamer).

3. In hoeverre is de locatie Bergermeer noodzakelijk om de Gasrotonde te doen slagen? Als deze niet door zou gaan, hoeft dit immers nog niet te betekenen dat de hele Gasrotonde van de baan zou zijn.

Gas blijft de komende jaren in de transitie naar een volledig duurzame energiehuishouding een belangrijke rol spelen in de voorzieningszekerheid. Gas is een relatief schone brandstof en maakt in Nederland een belangrijk onderdeel uit van de energieproductie. Het idee van de gasrotonde gaat uit van het behouden van kennis en infrastructuur op het gebied van gas waarbij buitenlandse investeringen worden verwelkomt. Gasopslag Bergermeer is een goed voorbeeld van een investering die past in deze lijn. Een bepaalde capaciteit is, bij afnemende eigen productie en toenemende import, nodig om de gasvoorzieningszekerheid in Nederland en omliggende landen de komende jaren te kunnen garanderen. De Nederlandse overheid stimuleert initiatieven om hierin te investeren. Uit een nationale afweging is gebleken dat Bergermeer beschikt over de benodigde capaciteit en de geotechnische eigenschappen die noodzakelijk zijn om een gasopslag te kunnen realiseren. Deze nationale afweging wordt verder uiteengezet in het ontwerp Rijksinpassingsplan dat direct na de zomer ter inzage zal worden gelegd. U kunt hierop uw zienswijze geven.

Gasopslag valt per definitie onder de rijkscoördinatie-regeling, net zoals bijvoorbeeld de aanleg van hoogspanningsverbindingen in Nederland. Vanuit deze hoedanigheid stellen de Minister van Economische Zaken en de Minister van VROM een Rijksinpassingsplan vast voor dit project en bepalen zij de termijnen voor vergunningverlening. Het is niet op voorhand aan te geven in hoeverre het wel of niet doorgaan bepalend is voor het handhaven van voorzieningszekerheid en daarmee het succes van de Nederlandse gasrotonde. Gasopslag Bergermeer is echter een zeer grote gasopslag, waarmee de bijdrage aan voorzieningszekerheid en de ontwikkeling van de Nederlandse gasrotonde relatief groot is.

4. Is er onderscheid gemaakt tussen (a) het (nationale) belang van de Gasrotonde als geheel en (b) het specifieke belang om hiertoe juist in Bergen een gasopslag te realiseren.

Het project gasopslag Bergermeer valt, zoals eerder aangegeven onder de rijkscoördinatieregeling en speelt een belangrijke rol voor de gasvoorzieningszekerheid en past daarmee goed binnen het concept van de gasrotonde (zie hiervoor het antwoord op vraag 4). In het ontwerp Rijksinpassingsplan Gasopslag Bergermeer wordt een nationale afweging gemaakt voor gasopslag op verschillende locaties in Nederland. Het Bergermeerveld komt hierin als meest geschikt naar voren. De ter inzage legging van het ontwerp Rijksinpassingsplan Bergermeer, samen met de ontwerpbesluiten van gasopslag Bergermeer, volgt direct na de zomervakantie. U wordt dan in de gelegenheid gesteld uw zienswijze te geven.

5. Bestaat voldoende zekerheid en zijn door de concessionair ook voldoende zekerheden gesteld dat de opslag Bergermeer over de hele looptijd rendabel kan worden geëxploiteerd?

Zekerheid dat een project zoals de opslag Bergermeer over de gehele looptijd rendabel kan worden geëxploiteerd, is niet en kan ook niet worden gegeven. Dat private ondernemingen op grond van hun eigen bedrijfseconomische overwegingen hebben besloten te investeren in dit project is echter wel een goede indicatie dat een rendabele exploitatie mogelijk is. Van weldenkende ondernemingen wordt immers niet verwacht dat zij investeren in een op voorhand onrendabel project.