

Fractie:	GroenLinks
Naam:	Hylke Hekkenberg
Onderwerp:	Gemeentelijk energieverbruik - Energiecontract Gazprom
Datum indiening vragen:	7 maart 2022

Vragen:

Onlangs heeft de gemeente een nieuw energiecontact afgesloten. Sinds de oorlog in Oekraïne trekken steeds meer bedrijven zich terug uit olie en gaswinning in Rusland als onderdeel van het sanctiepakket. Ook heroverwogen steeds meer overheden die aardgas en elektriciteit inkopen bij Gazprom en andere Russische staatsbedrijven hun energiecontract.

Als Groenlinks vinden we de Russische invasie een extra stimulans om het gemeentelijk energieverbruik versneld zelf duurzaam op te wekken.

Vraag:

1. Neemt de gemeente met het nieuwe contract aardgas en/of elektriciteit direct of indirect af van Gazprom of een ander Russisch staatsbedrijf?
2. Zo ja, heeft het nieuwe energiecontract een opzegtermijn waardoor de gemeente nog af kan zien van dit contract? Als er geen opzegtermijn is, wat zijn de (financiële) consequenties om dit vroegtijdig op te zeggen?
3. Zo ja, Is het college bereid om het contract op te zeggen?
4. Ziet het college de oorlog in Oekraïne als extra stimulans om het gemeentelijk energieverbruik versneld zelf en duurzaam op te wekken?

Antwoorden:

1. Nee, we hebben nu een contract bij Eneco tot eind 2022 voor het aardgas en eveneens een contact bij HVC voor de elektriciteit tot eind 2022.
2. -
3. -
4. Separaat hier aan heb ik een memo opgesteld aan de portefeuillehouder voor het aanbrengen van zonnepanelen op de gemeentewerf. Verdere invulling is aan het college voor extra stimulans en uitvoering bij gemeentelijke gebouwen.

Datum beantwoording vragen:	8 maart 2022
Contactpersoon:	B. Arts

Aanvullende informatie van een adviseur.

De afgelopen dagen zijn er veel berichten in de media verschenen over Gazprom als leverancier van Nederlandse gemeenten, provincies en waterschappen. We vernemen dat dit ook vragen oproept bij klanten zoals jullie die *geen* contract hebben bij Gazprom en sturen je daarom deze algemene informatie.

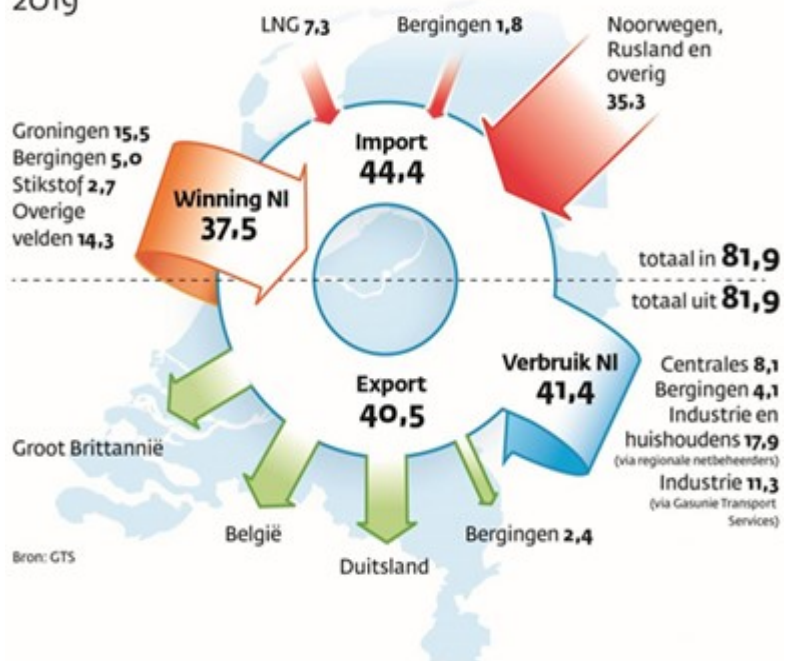
Allereerst is er een verschil tussen Gazprom als leverancier in Nederland (Gazprom Energy) en Gazprom als producent van Russisch gas. De gemeenten die op dit moment in de media genoemd worden als afnemer van Russisch gas zijn allemaal klant bij Gazprom Energy en krijgen daarvan dus maandelijks de energiefactuur. Jouw organisatie maakt gebruik van een andere leverancier.

Voor vrijwel alle leveranciers is de daadwerkelijke herkomst van het gas ontzettend moeilijk te bepalen. Een groot deel van het gas dat in Nederland wordt geleverd, is namelijk geïmporteerd. In 2020 produceerde Nederland weliswaar circa 75% van zijn eigen gasbehoefte, maar als echt handelsland werd veel van dat gas ook geëxporteerd. Nederland fungeert op deze markt als een 'gasrotunde', waarin het per saldo bijna evenveel gas exporteert als dat het importeert. De afbeelding hiernaast geeft bijvoorbeeld een overzicht van de gasstromen in 2019.

Gasstromen in de gasrotunde

in miljarden m³

2019



Het gas dat een land binnenkomt, wordt gemengd met ander gas dat al door de buizen stroomt. Gas dat Nederland uit Duitsland haalt, is in Duitsland bijvoorbeeld gemengd met gas uit een ander land voordat het hier aankomt. Aan de moleculen zelf is niet te zien wat de gasbron is. Gemiddeld wordt een kuub 'TTF-gas' zo'n 100 keer verhandeld, voordat het gas bij de eindklant terechtkomt (bron: Gasunie). Ook aan de hand van de contracten die door jullie gasleverancier worden aangegaan met andere leveranciers is niet te zien waar het gas precies vandaan komt. Het CBS schrijft daar over: *'Kijken naar de contracten is, althans in het geval van Nederland, niet uitvoerbaar omdat de handelsmarkt anoniemer is geworden en losgekoppeld van fysieke gasstromen.'* Er is een levendige handel in leveringscontracten. Daarom kan het verhandelde gas op papier uit de VS of ergens anders vandaan komen, terwijl het fysiek wordt geleverd vanuit een gasbron in een ander land.

Dat betekent dus dat het gas dat jouw organisatie afneemt hoogstwaarschijnlijk ook gedeeltelijk van een gasbron in Rusland afkomstig is. Dit valt niet na te gaan, omdat de leveranciers daar geen volledig zicht op hebben omdat zij het gas grotendeels via die gasrotunde inkopen. Onderstaand het statement van jouw leverancier Eneco. Hierin wordt een toelichting gegeven in hoeverre zij gas inkopen uit de gasrotunde en in hoeverre zij direct contracten hebben met Russische leveranciers.

We hopen je hiermee een beter beeld te hebben geschetst over de herkomst van gas bij verschillende leveranciers. Zijn, kunnen we daarbij natuurlijk ook assisteren.

Eneco

Statement over de gaslevering van Eneco Zakelijk

Vraag: heeft Eneco ook contracten met Gazprom?

Ja, Eneco heeft ook een klein aantal contracten met Gazprom dochterondernemingen, net als andere spelers op de Nederlandse gasmarkt.

- Het overgrote deel (85-90%) van het gas van Eneco wordt gekocht van andere gasleveranciers.
- Eneco heeft in 2010 een langlopend contract met het Duitse bedrijf Wingas afgesloten. Dit contract loopt tot 2030.
- Wingas was destijds een joint venture tussen Wintershall (dochtermaatschappij van BASF) en Gazprom.
- Het contract beslaat ongeveer 10-15 procent van het gasportfolio van Eneco.
- Met Gazprom Marketing & Trade, een Gazprom dochter gevestigd in Londen, heeft Eneco een aantal kortlopende contracten die binnenkort aflopen.
- Onze positie is helder: wij dienen onze bestaande contracten uit, maar gaan geen nieuwe contracten aan met Russische gasproducenten onder deze omstandigheden.

Wij werken daarbij aan het uitfaseren van aardgas: ombouw of sluiting van onze gascentrales en het verduurzamen van aardgasgestookte woningen en gebouwen, door woningisolatie, (hybride) warmtepompen en warmtenetten. Dit is onderdeel van ons One Planet Plan, dat wij verleden jaar presenteerden, met daarin de ambitie om samen met onze klanten klimaatneutraal te worden in 2035.