



Postbus 10087, 8000 GB Zwolle

ENGIE Energie Nederland N.V.

Grote Voort 291

8041 BL Zwolle

Tel. 088 769 29 00 - Fax 088 769 29 06

Doarpsbelang Marrum Westernijtskerk
p/a Ringweg 21
9073 HG Marrum

uw referentie

onze referentie

datum

E-2 20092017 RJsvo

20 september 2017

contact

e-mail

telefoon

Rutger Jan Pessers

rutger-jan.pessers@engie.com

[REDACTED]

betreft: Groen gas installatie Marrum

Beste heer, mevrouw,

Allereerst wil ik u bedanken voor de twee bijeenkomsten die we de afgelopen periode met u hebben gehad over de plannen voor een Groen Gas installatie aan de Botniaweg in Marrum. Zoals ik in ons laatste overleg al heb aangegeven, betreur ik het dat we niet op een lijn zijn gekomen over de ontwikkeling van deze Groen Gas installatie. Dat is niet alleen spijtig voor ons als ontwikkelaar, maar zeker ook een verlies in de strijd tegen klimaatverandering. In Nederland ziet iedereen de acute noodzaak om de klimaatverandering tegen te gaan. De beelden van smeltende ijskappen, afbrekende gletsjers, massale overstromingen en sterkere orkanen kennen we allemaal. Nagenoeg iedereen in Nederland is van mening dat we haast moeten maken met de energietransitie en biovergisting kan daaraan een belangrijke bijdrage leveren.

In het overleg hebben Dorpsbelang en het actiecomité gepleit om lokaal in te zetten op kleinschalige zonne-energie. Voor nieuwe windturbines is geen draagvlak. We juichen elk initiatief voor meer zonne-energie toe.

Juist de energie die nodig is voor de verwarming van huizen zal de uitdaging worden. Het gaat niet om de laatste 5% huizen die we van het aardgas willen halen, maar om de laatste 95%. Dat redden we niet met alleen zon of wind en alles elektrisch maken. Dit betekent dat we voor de opwekking van warmte alle nu beschikbare alternatieven nodig hebben, inclusief groen gas.

Groen gas is relatief snel te ontwikkelen, de grondstoffen zijn hiervoor aanwezig en deze technologie kan een belangrijke rol vervullen in het terugdringen van de CO₂ - uitstoot. Met de groen gas installatie zoals in Marrum gepland, kunnen we in één keer een dorp met 15.000 inwoners van aardgas afhaken en daarmee zet de Provincie Friesland een grote stap in het realiseren van de duurzaamheidsdoelen.

engie.nl

ENGIE Energie Nederland N.V., Grote Voort 291, 8041 BL Zwolle
Handelsregister Zwolle 0504397B - BTW-nr. NL008357523B01 -
IBAN NL08 INGB 0676 0910 40 - BIC INGBNL2A

Met de realisatie van een Groen Gas installatie slaan we meerdere vliegen in één klap. We voorkomen emissies van methaan uit mest (methaan is als broeikasgas meer dan 20 keer schadelijker dan CO₂), hetgeen bijdraagt aan het verminderen van de broeikasgas emissies. Daarnaast kan het digestaat dat ontstaat als restproduct na de vergisting gebruikt worden als vervanger van kunstmest. Daarmee vermijden we ook de grote hoeveelheid energie (en daarmee CO₂) die nodig is bij het maken van kunstmest.

Uiteraard begrijpen wij de vragen en zorgen van omwonenden. We gaan een goede discussie ook niet uit de weg. Het is dan teleurstellend dat de inhoudelijke discussie op basis van feiten wordt belemmerd door angstbeelden en onwaarheden.


Onjuiste verhalen over enorme permanente stank. Omwonenden die onwel worden en in het ziekenhuis belanden. Angstbeelden over vrachtwagens die dag en nacht aanrijden met mest uit Brabant of verder. Grote risico's voor de volksgezondheid vanwege bacteriën en geluidsoverlast.

De huidige generatie groen gas Installaties is niet te vergelijken met open biovergisters zoals die her en der bij boeren staan. We praten hier over moderne gesloten systemen waarin nagenoeg alle geur opgesloten blijft. De mest wordt in gesloten systemen verladen, opgeslagen en behandeld tegen ziektekiemen. Uit onze contacten met handelaren blijkt dat de grondstoffen voor de installatie, inclusief de mest, in voldoende mate aanwezig zijn in de regio. Die mest wordt nu al afgevoerd met bijbehorend transport. De eisen met betrekking tot de geur van een groen gas installatie zijn acht keer strenger dan die voor een boerderij. Helaas hebben we bij een vergelijkbare installatie opstartproblemen vanwege de inrichting en afstelling van de geurinstallaties. Deze leereffecten nemen we mee in de bouw van nieuwe installaties. Dat maakt de kans klein dat hier hetzelfde soort overlast zal ontstaan.

ENGIE wil de energietransitie versnellen in de strijd tegen de klimaatverandering. Dit doen wij met de bouw van nieuwe hernieuwbare energieprojecten samen met onze partners. Daar willen wij de vaart in houden. Een goede samenwerking, in alle openheid met omwonenden is essentieel om dit soort projecten te kunnen realiseren. ENGIE wil een betrouwbare partner in de energietransitie zijn. Nu blijkt dat we ondanks de gesprekken met Dorpsbelangen en de actiegroep, niet nader tot elkaar kunnen komen en het project ernstig dreigt te worden vertraagd door juridische procedures, besluiten we dan ook om de ontwikkeling van de groen gas installatie aan de Botniaweg te stoppen. We richten ons dan liever op projecten elders die direct en snel bijdragen aan CO₂ reductie. Nogmaals, in onze ogen had Marrum een uitgelezen kans om op het gebied van duurzame warmtevoorziening een grote stap voorwaarts te zetten.

Ik ga er van uit dat ik u hiermee voldoende heb geïnformeerd en uiteraard staan we als ENGIE open om eventuele nieuwe initiatieven met u te onderzoeken. Wij geloven sterk in regionale en lokale verduurzaming met verschillende oplossingen.

Met vriendelijke groet,

ila


De heer R.J. Pessers
Directeur RES