



Aan:
De heer R. Dercksen

In afschrift aan:
Provinciale Staten van Utrecht

DATUM 10-9-2019
NUMMER 81F731BE
UW BRIEF VAN 13-8-2019
UW NUMMER 81F6FD0B
BIJLAGE 1 (vergunning Eneco)

DOMEIN Leefomgeving, team Milieu
REFERENTIE mr. M.J.C. Schouten
DOORKIESNUMMER 06-21124689
E-MAILADRES maurits.schouten@provincie-utrecht.nl
ONDERWERP BEANTWOORDING SCHRIFTELIJKE VRAGEN
Vervolgfragen over biowarmtecentrale op Lage Weide,
gemeente Utrecht

Geachte heer Dercksen,

Recent ontvingen wij uw vervolfragen over de biowarmtecentrale Lage Weide. Hieronder herhalen wij eerst uw toelichting. Vervolgens beantwoorden wij uw vragen.

Toelichting:

In de antwoorden die u de afgelopen jaren heeft gegeven over het bovengenoemde onderwerp zitten inconsistenties. Derhalve hebben wij de navolgende vervolfragen:

1. **In de eerste week van januari 2019 is de testfase van de BWC op Lage Weide gestart. Deze zou tot april duren waarna deze volledig in bedrijf zou worden genomen. Nu geeft u aan dat men nog steeds in de testfase zit terwijl het al augustus is. Wanneer neemt men de installatie nu in gebruik?**

Antwoord:

De testfase duurt langer dan gepland. Op dit moment geldt als verwachting dat de installatie nog deze maand (september 2019) door Eneco in gebruik genomen wordt.

2. **Op 4 juni jl. gaf u aan dat de biomassa vanuit een straal van 100 kilometer zou worden aangeleverd. Op 22 september 2015 gaf u aan dat het binnen een gemiddelde afstand van 100 kilometer zou zijn, met een maximale afstand van 200 kilometer. Wat is het nu?**

Antwoord:

De door ons genoemde afstanden hadden betrekking op verschillende situaties. Ons antwoord van 22

september 2015 zag op geplande reguliere bedrijfsvoering door Eneco. In onze brief van 4 juni jl. ging het over de daadwerkelijke afstand van waarbinnen de levering van biomassa afkomstig was gedurende het eerste kwartaal van 2019 tijdens de testfase.

Volledigheidshalve wordt opgemerkt dat, gelet op het toetsingskader voor een omgevingsvergunning, de afstand waarbinnen de levering van biomassa plaatsvindt, geen onderdeel uitmaakt van de omgevingsvergunning.

3. **Op vragen van de PvdD gaf u aan dat Eneco verplicht is te rapporteren over de herkomst van de gebruikte biomassa. Wij kunnen ons niet voorstellen dat dit voor de testfase niet geldt. Graag krijgen wij inzage in de stukken waarin deze informatieplicht is vastgelegd.**

Antwoord:

Onze aan Eneco verstrekte omgevingsvergunning milieu heeft betrekking op de reguliere activiteiten c.q. de normale bedrijfsvoering van de biowarmtecentrale. De éénmalige testperiode onder verantwoordelijkheid van een aannemer tijdens de bouwfase valt daar niet onder. Zodra de installatie door de aannemer aan Eneco is opgeleverd, zijn alle voorschriften van de door ons verleende omgevingsvergunning van toepassing. Vanaf dat moment moet de installatie op grond van bijvoorbeeld voorschrift 1.1.1 in overeenstemming zijn met de onder 'Besluit' van de omgevingsvergunning genoemde delen van de aanvraag, die deel uitmaken van de door ons verleende omgevingsvergunning. Ook bijvoorbeeld 'Bijlage 5 AV-beleid en AO/IC' behoren hiertoe. Onder '2 Acceptatiebeleid' valt te lezen, dat informatie over de herkomst van de biomassastromen (soort bedrijf en proces) moet worden verzameld. Nadat de biomassacentrale officieel in gebruik is gesteld, kunnen wij bedoelde informatie elk moment opvragen. Conform uw verzoek treft u hierbij ter informatie de door ons aan Eneco verleende omgevingsvergunning milieu als bijlage aan.

4. **In de bijlage bij de antwoorden op onze meest recente vragen stond een overzicht van te accepteren biomassa door de BWC Lage Weide. In het overzicht stond: hout afkomstig uit energieteelt en hout afkomstig uit bosexploitatie. Is daarmee de suggestie bevestigd dat men de mogelijkheid heeft om gekapte bomen te verbranden?**

Antwoord:

Eneco mag, gelet op de vergunningaanvraag, alleen gebruik maken van gecertificeerde biomassa (NTA8080), dat voldoet aan de 'Duurzaamheidseisen voor vaste biomassa voor SDE 2016'. Deze criteria hebben o.a. betrekking op reducties van broeikasgasemissies, concurrentie met voedsel en/of andere lokale toepassingen, en biodiversiteit. Met hout, afkomstig uit bosexploitatie, dat bestemd is voor verbranding in een biomassacentrale, worden geen boomstammen bedoeld maar resthout dat vrijkomt bij het beheer en onderhoud van bossen. Kortom, er worden geen bomen gekapt met als specifiek doel 'brandstofvoorziening voor de biomassacentrale Lage Weide'.

5. **Warmtebedrijf Amersfoort wil op De Hoef een grotere biomassacentrale opnemen. Dient deze door de provincie vergund te worden, c.q. heeft de provincie inzicht in de te verbranden bomen in die centrale?**

Antwoord:

Als provincie zijn wij wat betreft WABO/omgevingsvergunningen alleen bevoegd gezag voor zogeheten IPPC-bedrijven. Dat zijn de grotere industriële bedrijven die vallen onder de Richtlijn industriële emissies (2010/75/EU). De aangevraagde biomassacentrale in Amersfoort heeft een vermogen kleiner dan 15 MW. Het is geen IPPC-bedrijf. Daarom zijn Burgemeester en Wethouders van de gemeente Amersfoort hiervoor het bevoegde gezag. Overigens is de aangevraagde biomassacentrale in Amersfoort, waar het de milieu-aspecten betreft, niet vergunningplichtig. Voor een dergelijk bedrijf geldt alleen een meldingsplicht op grond van het Activiteitenbesluit. Om voorgaande redenen ontbreekt het

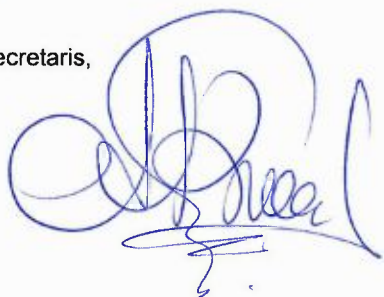
ons op dit moment aan inzicht wat betreft de (herkomst van de) voor die centrale aan te wenden
soort(en) biomassa.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Utrecht,

Voorzitter,

Secretaris,

A handwritten signature in blue ink, consisting of several large, overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.