

Technische vragen raad- en commissieleden aan het college

Datum indiening : 19 maart 2021
Registratienummer : E202109836



Onderwerp: subsidiestop op biomassa

Aan het college,

Inleiding

Op 25 februari jongstleden lazen wij een artikel in o.a. landelijke dagbladen als titel 'Kamer: subsidiestop op biomassa'. Een meerderheid van de Tweede Kamer wil dat de miljarden subsidies voor energiebedrijven voor het stoken van biomassa onmiddellijk worden stopgezet. De Kamerleden roepen minister Kamp van Economische Zaken op nieuwe subsidie-aanvragen niet meer in behandeling te nemen.

Naar aanleiding van dit artikel heeft de fractie van D66 enkele technische vragen:

1. Bent u bekend met het krantenartikel 'Kamer: subsidiestop op biomassa'?
2. Kunt u toelichten welke vorm(en) van biomassa er op dit moment door de HVC gebruikt wordt als energiebron?
3. Wat zijn de risico's en effecten van de subsidiestop en/of afbouwregeling op het huidige biomassabeleid van de HVC voor de gemeente Heerhugowaard? Gaarne uitleg a.u.b.
4. Wat zijn de effecten van de subsidiestop en/of afbouwregeling op het biomassabeleid van de HVC op langere termijn?
5. Wat merken inwoners en ondernemers in Heerhugowaard van deze wijziging in landelijk beleid in de prijs van de afvalstoffenheffing en per wanneer is dit zichtbaar?

Sebastian Visser & Angela Feenstra
D66 Dijk en Waard

Antwoord van het college

Inleiding

Hieronder beantwoorden wij de vragen van D66 over het mogelijk onmiddellijk stopzetten van subsidie op biomassa. Sommige antwoorden hebben betrekking op meerdere vragen. De vragen zijn in overleg met HVC beantwoord, aangezien de meeste vragen betrekking hebben op de bedrijfsvoering en het beleid van HVC.

Antwoord

1. **Bent u bekend met het krantenartikel 'Kamer: subsidiestop op biomassa'?**

Ja, wij zijn bekend met het krantenartikel.

De in het artikel van 25 februari aangegeven stop op subsidie voor het stoken van biomassa, komt voor HVC en de aandeelhoudende gemeentes niet als een verrassing.

De subsidiemogelijkheden en de ontwikkelingen van lopende subsidies zijn een onderdeel van de contextanalyse die HVC maakt en toelicht bij de aandeelhoudersvergaderingen (mei en december). De contextanalyse laat zien welke ontwikkelingen er (te verwachten) zijn en wat de stand van zaken is in de markt en omgeving waar HVC haar werkzaamheden in uitvoert.

In de contextanalyse van december 2020 is het advies van de SER “Biomassa in balans” toegelicht. Dit advies bevat onder andere een idee om de beschikbare biomassa beter (hoogwaardiger) in te zetten. Daarbij staat gebruik voor elektriciteit en lage temperatuurwarmte laag op lijst. “Subsidies voor biomassa voor energieopwekking moeten juist worden afgebouwd, waarbij het wel belangrijk is dat duurzame alternatieven zoals geothermie, zich sneller ontwikkelen”

2. Kunt u toelichten welke vorm(en) van biomassa er op dit moment door de HVC gebruikt wordt als energiebron?

HVC produceert duurzame energie uit de volgende al dan niet zuivere biomassa afvalstromen:

- in de bio-energiecentrale wordt niet recyclebaar afvalhout omgezet in elektriciteit en warmte. Dit afvalhout is afkomstig van afvalbrengrstations en van bedrijven die bouw- en sloopafval verwerken;
- gft wordt in de vergistingsinstallatie (Middenmeer) omgezet in groen gas (en compost). Dit groen gas wordt ingevoerd in het landelijke aardgasnetwerk;
- restafval, waaronder huishoudelijk restafval, bevat nog steeds een aanzienlijk deel aan niet goed gescheiden biomassa-stromen (zoals gft, papier en karton). Bij het verbranden van restafval in een afvalenergiecentrale wordt de daarbij geproduceerde warmte en elektriciteit daarom voor een door de Rijksoverheid bepaald deel (ruim 50%) als duurzame energie beschouwd;
- zuiveringsslib afkomstig van rioolwaterzuiveringsinstallaties bestaat (naast water) voor het grootste deel uit biomassa. HVC verbrandt zuiveringsslib in de slibverbrandingsinstallatie in Dordrecht en slibkorrels in de bio-energiecentrale in Alkmaar en produceert hieruit duurzame elektriciteit en warmte.

3. Wat zijn de risico's en effecten van de subsidiestop en/of afbouwregeling op het huidige biomassabeleid van de HVC voor de gemeente Heerhugowaard? Gaarne uitleg a.u.b.

Er zijn geen negatieve financiële effecten of risico's te verwachten. Zoals in de inleiding is aangegeven volgt HVC al geruime tijd de ontwikkelingen rond biomassa en subsidiemogelijkheden. HVC schrijft installaties die afhankelijk zijn van subsidies volledig af gedurende de subsidietermijn. Dat betekent dat er geen nieuwe subsidies nodig zijn om deze installaties gedurende hun afschrijvingstermijn verantwoord te kunnen exploiteren.

Zoals ook uit het aangehaalde krantenartikel blijkt, gaat de discussie over de subsidieverlening voor biomassa en het eventueel stopzetten daarvan met name over de grootschalige inzet van (met name) geïmporteerde biomassa (met name houtsnippers en houtpellets) in verband met de mogelijk negatieve impact van het oogsten daarvan op de (biodiversiteit van) de bossen waar dit hout wordt geoogst. HVC is het volledig eens met deze bezwaren als deze houtoogst uitsluitend plaatsvindt ten behoeve van energieproductie.

HVC streeft naar de inzet van meerdere bronnen voor het warmtenet. Voor nu is de bron de bio energiecentrale met als back-up de afval energiecentrale. Voor toekomstige levering is geothermie in ontwikkeling. Door een eventuele beleidswijziging in de subsidieverlening voor biomassa, zal de warmtelevering niet in het gedrang komen.

Zoals uit de opsomming bij antwoord 2 blijkt, benut HVC uitsluitend niet-recyclebare afvalstromen voor de energiebenutting. Het ligt daarom niet in de lijn der verwachting dat de discussie over de subsidieverlening impact zal hebben op het biomassabeleid van HVC voor de gemeente Heerhugowaard

4. Wat zijn de effecten van de subsidiestop en/of afbouwregeling op het biomassabeleid van de HVC op langere termijn?

Zie antwoord op vraag 3.

5. Wat merken inwoners en ondernemers in Heerhugowaard van deze wijziging in landelijk beleid in de prijs van de afvalstoffenheffing en per wanneer is dit zichtbaar?

Bij de afvalstoffenheffing gaat het om huishoudelijk afval, afkomstig van inwoners (huishoudens), ondernemers vallen hier buiten. De tarieven die HVC in rekening brengt voor het verwerken van het (grof) restafval en GFT zijn een belangrijk onderdeel van de heffing. De vraag is of de (mogelijke) wijziging in landelijk beleid effect heeft op deze tarieven. Mede gelet op de antwoorden bij vraag 2 en 3 wordt geen effect verwacht op de HVC tarieven.