



Vragen o.b.v. art. 45 reglement van orde

Aan: College van B&W

Van: PvdA Zwolle - Mart oude Egbrink, D66 Zwolle – David Hof

Datum: 24 juli 2020

Eind november 2019 hebben de fracties van de PvdA en D66 met een (aangehouden) motie aandacht gevraagd voor de zorgen rondom biomassa. Aanleiding hiervoor was de vergunningaanvraag voor een biomassacentrale aan de Rieteweg en de zorgen en onduidelijkheid die er is over de daadwerkelijke duurzaamheid van biomassa. Naar aanleiding daarvan hebben de fracties van de PvdA en D66 in februari ook schriftelijke vragen gesteld omdat de vergunning voor de centrale aan de Rieteweg alsnog was verstrekt.

Wethouder Schuttenbeld heeft aangegeven dat het college het PBL-rapport en bijbehorende SER advies wil gebruiken om de discussie te voeren over een heroverweging van biomassa als transitiebron, samen met de raad. Inmiddels liggen zowel de rapporten van het PBL als de SER er.

De SER zegt dat biomassa een belangrijke rol blijft spelen in een duurzame, CO2-neutrale en circulaire toekomst. Echter, het gaat daarbij vooral om de vraag hoe je het inzet. Ze maakt een duidelijk onderscheid tussen hoogwaardige en laagwaardige toepassingen, zoals productie van warmte in de kleine biomassacentrales. Kleine centrales bieden geen toekomst voor de opwekking van warmte en elektriciteit. Het gebruik ervan moet worden afgebouwd, adviseert de SER. Daar waar op dit moment nog geen alternatief is voor biograndstoffen - denk aan hoge temperatuurwarmte in de industrie en zwaar wegtransport – kan de inzet van biomassa als een overbruggingstoepassing gezien worden. Dit lijkt bijvoorbeeld ook te gelden voor de beoogde centrale op Voorst. Samenvattend betekent dit dat de kleine biomassacentrales in Zwolle zo snel mogelijk moeten sluiten. De grotere nog geplande centrale op Voorst zien we het liefst helemaal niet komen, maar als dat wel moet dan onder strikte voorwaarden.

Dat leidt voor onze fracties tot de volgende vragen.

Algemeen

1. Hoe kijkt het college naar de uitkomsten van de onderzoeken van het PBL en de SER?
2. Deelt het college de door de PvdA en D66 geschetste oplossingsrichting?
3. Is het college nog van plan nieuwe biomassacentrales toe te staan?
4. Op 4 juni 2019 heeft het college aangegeven op basis van de onderzoeken van het PBL en de SER de huidige strategie te toetsen en waar nodig bij te stellen. Wanneer kan de raad een raadsvoorstel met een bijstelling van beleid verwachten?

Bestaande centrales

1. Volgens de SER kan de inzet van biograndstoffen voor flexibel vermogen, voor warmte via bestaande warmtenetten en pieklast, een mogelijke overbruggingstoepassing zijn. Wat betekent dit volgens het college voor de bestaande biomassacentrales in Zwolle?

2. Worden de bestaande warmtenetten die nu draaien op deze centrales met prioriteit aangesloten op duurzamere warmtebronnen?
3. Hoe lang blijven de bestaande centrales, deze laagwaardige toepassingen, nog draaien (op houtpellets)?
4. Is het college bereid – voor de periode dat deze centrales nog gebruikt worden - te kijken hoe deze qua uitstoot (CO₂, fijnstof, stikstof, etc) verbeterd kunnen worden?

Beoogde centrale op Voorst

1. Per brief in februari 2020 heeft Brouwer aangegeven bereid te zijn om in gesprek te gaan over de uitkomsten van de onderzoeken van het PBL en de SER. Is het college van plan om dit ook te gaan doen?
 - a. Zo ja, met welk doel?
 - b. Zo nee, waarom niet?
2. Mocht de centrale op Voorst toch gerealiseerd worden, is het college dan bereid scherp aan te dringen op het toepassen van de aangescherpte emissie-eisen die minister Wiebes wil laten gelden vanaf 2022?
3. Welke gevolgen heeft de huidige stikstof-problematiek voor de realisatie van de biomassa-centrale op Voorst?
4. Welke stikstofruimte zou het niet-realiseren van de biomassa-centrale op Voorst opleveren? Hoeveel woningen/projecten zijn daarbij gebaat in Zwolle?

Klimaatambities

1. In welke mate dragen de huidige biomassa-centrales in Zwolle (op papier) bij aan de klimaatambities in Zwolle?
2. Wat betekent dit aan extra energieopwekking indien dit volledig vervangen zou worden door windmolens of zonneparken?
3. Hoe is het college van plan de uitfasering van deze centrales te compenseren?