

Onderwerp Beantwoording vragen ex artikel 42 RvO GroenLinks
en PvdD betreffende energiebesparing via de
Wet Milieubeheer

Steller A. Hoekstra

De leden van de raad van de gemeente Groningen
te
GRONINGEN

Telefoon

Bijlage(n) 2

Ons kenmerk RO 13.3936549

Datum

16 OKT 2013

Uw brief van --

Uw kenmerk -

Geachte heer, mevrouw,

Hierbij doen wij u toekomen ons antwoord op de door GroenLinks (de heer K.S.M. van der Veen) en de Partij voor de Dieren (de heer G.J. Kelder), betreffende energiebesparing via de Wet Milieubeheer. De brief is binnen gekomen op 23 september 2013 met nummer 62. De brief van de vragenstellers treft u als bijlage aan.

Vraag 1

U meldt in 2013 dat u met uw doelstelling 'energiebesparing via de Wet milieubeheer' voor de periode 2011-2012 op schema loopt. Welk deel van de doelstelling is inmiddels bereikt? Waar werkt u nog aan en wat kunnen wij op welk moment nog verwachten?

In het programma 'Groningen geeft energie' is het spoor Energiebesparing opgenomen. Voor het bedrijfsleven wordt onderscheid gemaakt in een stimulerende en een regulerende aanpak. Via de stimulerende aanpak maken we afspraken met diverse branches over energiebesparing, zoals met supermarkten, datacenters, hotels. Het regulerend spoor is het controleren en indien nodig handhavend optreden bij bedrijven. Energiebesparing is namelijk opgenomen in de Wabo.

In de bijgevoegde notitie kunt u lezen waar we allemaal mee bezig zijn en wat inmiddels is afgerond. Jaarlijks wordt door de gemeente Groningen een evaluatieverslag Uitvoeringsprogramma handhaving opgesteld en worden ruim 600 controles/bedrijfsbezoeken uitgevoerd. Vanaf 2011 zijn ruim 160 bedrijven bezocht, specifiek gericht op energiebesparing.

We monitoren niet exact op gebruiksgegevens waardoor het ingewikkeld is om aan te geven welk kwantitatief deel van de doelstelling we behaald hebben. Het is tijdrovend om deze gegevens op te halen en te analyseren. Van

de grote energieverbruikers zijn we via inspecties, vergunningen, verslaglegging op de hoogte van de verbruiksgegevens.

Extra aandacht gaan we schenken aan de grote verbruikers in de stad. We zullen meer bedrijven gaan bezoeken. De afgelopen jaren was onze aanpak gericht op stimulering maar er zal een verschuiving plaatsvinden naar regulering (toezicht en handhaving). Deze aanpak wordt nog verder uitgewerkt.

In 2015 wordt voor het programma Groningen geeft Energie de balans opgemaakt.

Vraag 2

Uit het rapport van CE Delft rijst een beeld op dat zelfs gemeenten die actief gebruik maken van de mogelijkheden die de Wet milieubeheer biedt nog een flink besparingspotentieel laten liggen. Hoe schat u in dat uw doelstelling zich verhoudt tot het totaal mogelijke besparingspotentieel? Wat zijn volgens u de mogelijkheden voor de gemeente Groningen en bent u bereid daar gebruik van te gaan maken?

In de afgelopen jaren hebben wij een aantal branches gecontroleerd waar een hoog besparingspotentieel aanwezig is. Dit zijn bijvoorbeeld de supermarkten en de datacenters. De gemeente Groningen heeft een energiebesparingsconvenant met de supermarkten ondertekend. Alle datacenters zijn het afgelopen jaar gecontroleerd op energiebesparing en we hebben expertise geleverd bij de vestiging van nieuwe datacenters in de stad. We gaan ervan uit dat we, conform het rapport van CE Delft, meer besparingen kunnen realiseren als we een extra impuls geven aan de inspecties bovenop de bestaande inzet en dat gaan we ook doen. Onze inzet zal de komende jaren gaan naar die bedrijven waar we, vanwege onze branchegerichte aanpak, nog niet, voor het onderwerp energie, zijn geweest. Hierbij denken we aan de grote kantoorgebouwen in de stad waar winst te behalen is op onderwerpen als verlichting, koeling en verwarming. Goede voorbeelden hiervan zijn de zakelijke dienstverlening, banken, kantoren, etc.

Vanaf 1 november wordt een deel van ons bedrijvenbestand gecontroleerd door de Omgevingsdienst. Met deze dienst zullen afspraken gemaakt worden over het aspect energiebesparing.

Vraag 3

Hoe staat het met uw ambitie voor de periode na 2011-2012? Welke invloed heeft de in de voorjaarsbrief aangekondigde bezuiniging van 50% op de milieu-inspectie hierop (dekkingsmogelijkheid 113)? Wat zijn de gevolgen van deze bezuiniging? Ziet u kansen om uw doelstelling en het totaal mogelijke besparingspotentieel dichter tot elkaar te brengen? Zo ja, welke kansen en hoe gaat u daar werk van maken?

Voor alle duidelijkheid, het gaat hier niet om een bezuiniging. Vanuit het programma 'Groningen geeft energie' wordt extra ingezet op inspecties. We zetten één extra inspecteur in, in plaats van twee extra inspecteurs.

We gaan meer bedrijven bezoeken en controleren op energiebesparende maatregelen. Deze extra inzet blijft, maar zal minder groot zijn door de in de voorjaarsbrief aangekondigde bezuiniging.

In de bijgevoegde notitie kunt u lezen op welke wijze wij dit bedrag gaan inzetten. Voor een deel benutten wij het om de inspecteurs bij te scholen en een ander deel wordt gebruikt voor specifieke deskundigheid.

Het rapport 'Energiebesparing via de Wet milieubeheer' van onderzoeks- en adviesbureau CE Delft heeft er onder andere voor gezorgd dat wij een extra impuls willen geven aan de inspectie van energiebesparende maatregelen bij bedrijven bovenop de bestaande capaciteit.

Wij hopen u hiermee voldoende te hebben ingelicht.

Met vriendelijke groet,
Burgemeester en wethouders van Groningen.

de burgemeester
dr. J.P. (Peter) Rehwinkel

A handwritten signature in blue ink that reads 'Pvd Schaap. C.B.'.

de secretaris,
drs. M.A. (Maarten) Ruys

A handwritten signature in blue ink that reads 'M.A. Ruys'.

Bijlage: schriftelijke vragen ex artikel 42 RvO inzake Energiebesparing via de Wet milieubeheer

Energiebesparing bij bedrijven stimuleren via toezicht

1. Inleiding

In het uitvoeringsprogramma 'Groningen geeft energie'¹, geven wij aan hoe de gemeente Groningen de komende jaren aan de realisatie van onze energie-ambities werken. Dit doen we langs vijf sporen:

- Energiebesparing
- Windenergie
- Zonne-energie
- Warmte
- Biomassa

Het spoor energiebesparing levert met 37% (262 kton CO₂/jaar) de grootste bijdrage aan het doel. Bijna de helft daarvan kan gerealiseerd worden als alle grote bedrijven en het MKB maatregelen nemen die binnen 5 jaar zijn terugverdiend. In het programma is opgenomen dat alle middelgrote en grote energiegebruikers voor 2015 moeten voldoen aan de wettelijke verplichtingen op energiegebied.

2. Energiebesparing & toezicht

Om dit doel te bereiken kiezen we voor een pragmatische aanpak: aan de slag gaan met de beschikbare middelen en jaarlijks evalueren hoe ver we zijn met het realiseren van de doelstellingen en zo nodig de doelstellingen en/of inzet van middelen bijstellen.

De rol van de gemeente Groningen is bij het realiseren van energiebesparing vooral regulerend en stimulerend. Als het nodig is kunnen we echter dwingend maatregelen opleggen. Motto is: laat de mogelijkheden en kansen zoveel mogelijk uit het bedrijfsleven komen en sluit daarbij aan, met aandacht voor een verplichte aanpak bij de achterblijvers.

Bedrijven hebben een zorgplicht om energie doelmatig in te zetten en kunnen door het bevoegd gezag gedwongen worden energiebesparende maatregelen te nemen. Ook bij het verstrekken van vergunningen op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) kunnen voorschriften opgenomen worden om bepaalde technieken toe te passen op het gebied van energiebesparing.

3. Omgevingsvergunning en Activiteitenbesluit

De grotere bedrijven, waarvoor de gemeente Groningen bevoegd gezag is, hebben een omgevingsvergunning. De meeste bedrijven en instellingen met een 'lagere' milieubelasting vallen onder het Activiteitenbesluit. In beide situaties gelden er eisen ten aanzien van energiebesparing.

- Activiteitenbesluit
Het grootste deel van de bedrijven (circa 3.000 in Groningen) valt onder het Activiteitenbesluit. Dit betreft onder andere het overgrote deel van de dienstensector,

¹ Het uitvoeringsprogramma is de uitwerking van het Masterplan Groningen Energieneutraal, zoals dat in februari 2011 door de gemeenteraad is vastgesteld.

agrarische sector en kleinere industriële bedrijven. In het Activiteitenbesluit is opgenomen (art. 2.25) dat deze bedrijven energiebesparende maatregelen moeten nemen, voor zover deze een terugverdientijd hebben van kleiner of gelijk aan 5 jaar. Hierbij geldt een ondergrens van energiegebruik: 25.000 m³ gas per jaar, of 50.000 kWh elektriciteit. Voor bedrijven met een gebruik hoger dan 75.000 m³ gas of 200.000 kWh elektriciteit kan daarbij een energiebesparingsonderzoek worden opgelegd.

- **Omgevingsvergunning**
Bedrijven met een 'zwaardere' milieubelasting vallen buiten het Activiteitenbesluit (circa 130 in Groningen). Dit betreft onder andere grotere industriële bedrijven, grotere agrarische bedrijven en grotere instellingen uit de dienstensector. Voor deze bedrijven zijn direct de eisen uit de vergunning van toepassing. Ook hierbij is het uitgangspunt dat maatregelen met een terugverdientijd van 5 jaar of minder verplicht zijn. Ook hier geldt dat bij bedrijven met een gebruik hoger dan 75.000 m³ gas of 200.000 kWh elektriciteit een energiebesparingsonderzoek opgelegd kan worden.

Vanaf 1 november 2013 worden circa 300 door de omgevingsdienst gecontroleerd maar blijven wel onder het bevoegd gezag van de gemeente Groningen vallen. Met de omgevingsdienst worden afspraken gemaakt over het onderwerp energiebesparing.

4. Energiebesparing bij de gemeente Groningen

De Wet milieubeheer verplicht sinds 1993 het bevoegde gezag om in vergunningen rekening te houden met een doelmatig gebruik van energie, de zogenaamde 'verruimde reikwijdte'.

Jaarlijks worden een jaarprogramma en een jaarverslag geschreven waarin de gemeente Groningen (afdeling VTH&G) verantwoording aflegt. Via een branche- en/of themagewijze aanpak worden de bedrijven gecontroleerd. Duurzaamheid & energie is een van de onderwerpen die mee genomen worden bij de prioriteitstelling die voorafgaat aan het opstellen van het jaarprogramma. Risico's met externe veiligheid en risico's op onomkeerbare aantasting van het milieu zijn bepalend voor de prioriteit van onderwerpen. Het inzetten van toezicht kan een bijdrage kan leveren aan energiebesparing bij bedrijven. In een gemeente die ambities heeft op het gebied van duurzaamheid, weegt het thema duurzaamheid zwaar bij het bepalen van prioriteiten voor het toezicht.

In de afgelopen jaren zijn diverse branchegerichte projecten uitgevoerd waarbij specifiek op het aspect energie is gecontroleerd. Een aantal van deze projecten staan beschreven in de bijlage.

5. Hoe verder?

Hoewel we veel projecten hebben uitgevoerd moet er nog veel worden gedaan om ons uiteindelijke doel te behalen. Willen we de doelstelling halen dan zullen we alle zeilen bij moeten zetten. Om dit te kunnen bereiken zullen we de volgende stappen moeten doorlopen:

- **Actualisatie**
Wij hebben een redelijk goed beeld van het besparingspotentieel in de stad maar kunnen zeker nog een slag maken. De ontwikkelingen op het gebied van processen en technieken gaan snel en dragen er toe bij dat er veel veranderingen plaatsvinden bij individuele

bedrijven en binnen branches. We willen het bedrijvenbestand gaan actualiseren op basis van het besparingspotentieel. We willen graag de volgende vragen beantwoord zien:

1. Welke bedrijven zijn de middelgrote en grote energieverbruikers?
2. Welke bedrijven of branches doen niet op vrijwillige basis aan energiebesparing
3. Bij welke bedrijven is de meeste winst te halen, of door stimuleringsprojecten of door toezichtprojecten?

- **Bevorderen specifieke expertise toezichthouders**

Een goede uitvoering van de energieregelgeving vergt training van toezichthouders, zowel gericht op de inhoud (wat zijn relevante technieken? Hoe herken je ze??) als op de communicatie (hoe combineer je een adviserende rol met een toezichtrol?). Dit vraagt specifieke kennis en expertise van de inspecteurs. Daarom wordt ingezet op 'learning on the job' waarbij een de toezichthouder samen optrekt met een energieadviseur.

- **Extra inspecties**

Willen we onze ambities realiseren dan zullen we extra stappen moeten zetten. Hiervoor hebben we onvoldoende (deskundige) menskracht binnen de gemeente Groningen. Willen we deze sprong maken dan zullen er extra controles moeten plaatsvinden.

- **communicatie**

Om de inspecteurs te ondersteuning is goede communicatie op papier en digitaal essentieel. Hierbij denken we aan folders, maatregellijsten, info op de website, etc.

6. Financiën

Vanuit het programma 'Groningen geeft energie' is voor de komende twee jaar € 140.000 gereserveerd voor het actualiseren van het bedrijvenbestand, bevorderen specifieke expertise van de toezichthouders, extra inspecties en aanvullende communicatie.

Bijlage: Uitgevoerde energiebesparingsprojecten bij bedrijven en instellingen in Groningen

Convenant (MJA-3)

Het convenant MJA-3 heeft als centraal doel dat in de periode 2005-2020 20% energie-efficiencyverbetering wordt gerealiseerd. Bedrijven stellen daartoe elk jaar een Energie-efficiencyplan (EEP) op, waarbij als uitgangspunt geldt dat maatregelen met een tvt kleiner of gelijk aan 5 jaar worden genomen. Het gevoegde gezag beoordeelt met Agentschap NL dit plan.

Aan dit MJA-3 convenant nemen in totaal 32, merendeels industriële bedrijfstakken deel. Een overzicht van de Groningse deelnemers is hieronder weergegeven. Bedrijven die niet op vrijwillige basis deelnemen kunnen vanuit onze toezichthoudende taak bezocht worden en gestimuleerd, zonodig zelfs gedwongen worden, tot het nemen van maatregelen.

Tabel: Deelnemers MJA-3

Deelnemers MJA-3 in Groningen	Branches	Datum toetreding
Waterschap Noorderzijlvest	Afvalwaterzuivering Waterschappen	21-07-2008
SNS REAAL Ebbingestraat	Financiële Dienstverleners	04-01-2011
Hanzehogeschool Groningen Centrum Aansluiting VO-HBO	Hoger Beroepsonderwijs	02-11-2009
Atos (Eemsgolaan 9)	Informatie- en Comm. Techn. (ICT)	21-04-2009
Atos (Eemsgolaan 5)	Informatie- en Comm. Techn. (ICT)	21-04-2009
Atos (Eemsgolaan 7)	Informatie- en Comm. Techn. (ICT)	21-04-2009
BT Groningen	Informatie- en Comm. Techn. (ICT)	06-05-2010
BT Groningen	Informatie- en Comm. Techn. (ICT)	06-05-2010
Ordina Groningen	Informatie- en Comm. Techn. (ICT)	23-06-2009
Sogeti Groningen	Informatie- en Comm. Techn. (ICT)	08-01-2010
TCN Datacenter - Zernikelaan	Informatie- en Comm. Techn. (ICT)	18-08-2008
NedCoat Groningen B.V.	Oppervlaktebehandelende industrie	21-01-2004
Icopal BV	Overige Industrie	27-03-2002
Speciaaldrukkerij Lijnco	Overige Industrie	14-09-2012
Speciaaldrukkerij Lijnco	Overige Industrie	14-09-2012
NS Stations VKP Groningen Centraal	Rail	01-01-2011
Universitair Medisch Centrum Groningen	Universitair Medische Centra	02-07-2004
Rijksuniversiteit Groningen Facilitair Bedr.	Wetenschappelijk Onderwijs	04-06-2007

Supermarkten

Verschillende gemeenten (waaronder Groningen) en supermarktketens hebben een energie-convenant gesloten. Strekking van dit convenant is dat supermarkten toezeggen in de periode tot 2015 specifieke energiebesparende maatregelen te nemen. De supermarkten krijgen hierbij ruimte om dit volgens hun eigen planning te doen. Tegelijk is de afspraak dat de gemeenten erop toe zien dat supermarkten die niet aan het convenant deelnemen dezelfde maatregelen nemen, zodat er sprake is van een level-

playing-field. Hier ligt een rol voor de toezichthouders van de betreffende bedrijven. Ook supermarktketens welke niet zijn toegetreden tot het convenant (o.a. Aldi, Lidl, SPAR) moeten aan de energiebesparende maatregelen voldoen. In 2013 worden de niet-deelnemers bezocht en maatregelen worden zonedig afgedwongen.

Open deuren Herestraat

Veel winkels hebben hun deuren het hele jaar openstaan, wat leidt tot grote energieverliezen. Voor de gemeente Groningen is deze energieverpilling een doorn in het oog aangezien het onze ambitie om CO2 neutraal te zijn in 2025 verstoort. In september 2010 heeft de afdeling Vergunningverlening en Handhaving een plan van aanpak opgesteld voor het project 'Duurzaam deurenbeleid binnenstad Groningen'. Het doel van dit project is een gastvrij en duurzaam deurenbeleid in de binnenstad van Groningen door optimalisatie van entree en luchtgordijnen.

In totaal is bij 52 winkels in de Herestraat jaarlijks sprake van 57.675 m³ gasverlies. Als hier het 'extra gasverlies' bij opgeteld wordt van de verkeerd geplaatste luchtgordijnen, dan is in totaal sprake van 64.275 m³ gasverlies. Dit betekent een gemiddeld gasverlies van 1236 m³ per winkel per jaar. Dit project is stimulerend ingestoken, waarbij de winkeliers en hun hoofdkantoren van de bevindingen op de hoogte zijn gesteld. In het projectplan is geen rol weggelegd voor toezicht en het afdwingen van maatregelen.



Woensdag 28-4-2010
D U H N
**Drogist zit er
warpjes bij**

Groningen De klanten rennen naar binnen, de koopjes vliegen naar buiten. Dat zien ondernemers graag. Nadelig effect is dat de warmte de winkel verlaat met achterlating van een fikse energierekening.

De gebroeders Boezeroy van de DA-drogisterij aan de Vismarkt in Groningen hebben de zaak verbouwd en de entree voorzien van energieslimme deuren. Daarmee besparen ze 40 procent op de energienota. De entree bestaat uit een automatische schuifdeur met een luchtgordijn. Gaat de schuifdeur open, dan houdt het luchtgordijn de zaak op temperatuur zonder dat de energie de straat op waait.

Green Key bij hotels

Op 9 september 2011 hebben Martinihotel, Bud Gett hostel, Eden Cityhotel, NH Hotel De Ville, NH Groningen, Hampshire Hotel, Mercure hotel, Postillion, Martiniplaza, Oosterpoort en Stadsschouwburg de Intentieverklaring Green Key ondertekend. Doel van dit project is om binnen 2 jaar te voldoen aan de Green Key. Green Key is het internationale keurmerk voor bedrijven in de toerisme- en recreatiebranche en voor vergader- en congreslocaties, die serieus en controleerbaar bezig zijn met duurzaamheid, Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen (MVO), met zorg voor milieu op het bedrijf en de natuur in hun omgeving. Accommodaties met een Green Key voldoen aan strenge normen zoals het gebruik van energie, gas en water, afvalmanagement, vervoer, voedsel en drinken, groenonderhoud, papierverbruik, soort drukwerk en duurzame inkoop. De gemeente Groningen heeft een stimulerende en faciliterende rol vervuld richting deelnemende hotelbedrijven en

congreslocaties die werken aan het behalen van de Green Key gedurende de duur van onderhavige intentieovereenkomst, en richting de bedrijven die in het bezit zijn van een Green Key certificaat; Op dinsdag 11 juni 2013 vond de feestelijke uitreiking van de Green Key plaats in Groningen. Tijdens deze bijeenkomst wordt de Green Key uitgereikt aan de deelnemers van het project 'Green Key bij hotels en congreslocaties' in Groningen. Binnenkort worden bedrijven die niet hebben meegedaan bezocht door onze toezichthouders. Enerzijds om informatie te geven over het Green key systeem, anderzijds om maatregelen die zich terugverdienen binnen 5 jaar af te dwingen.



Milieubarometer

De gemeente Groningen heeft een contract gesloten met Stichting Stimular om bedrijven een gratis startabonnement op de Milieubarometer aan te bieden. Hiermee bieden we de ondernemers handvatten om hun bedrijf te verduurzamen. De Milieubarometer is een online meetinstrument en geeft bedrijven de mogelijkheid om de milieuprestatie (en kosten) van jaar tot jaar te vergelijken. Dit kan voor de totale milieuprestatie, maar ook per euro omzet, per vierkante meter vloeroppervlak, etc. Voor veel branches zijn ook gemiddelde getallen beschikbaar, zodat het bedrijf kan kijken waar het staat ten opzichte van branchegenoten. Daarnaast voorziet de Milieubarometer het bedrijf van tips om energie en kosten te besparen.

Clean campagne

De gemeente Groningen heeft in samenwerking met de Energy Valley Top Club, MKB NL, Milieufederatie en EnergyExpo de Clean campagne gestart. 'Clean Groningen' is erop gericht om ondernemers aan te zetten tot het vormgeven en het uitvoeren van duurzaamheidsambities en dit vervolgens te delen in een campagne. In 2013 willen we bij 50 bedrijven het energieverbruik te beperken en deze bedrijven te activeren tot verduurzaming. De Kick-off vond plaats op 26 november 2012 en tot nu toe hebben 7 bedrijven zich aangemeld.

Een 'clean coach' (externe adviseur) begeleidt de deelnemende bedrijven. Voor de inspanning wordt het bedrijf beloond; hoe groter de inspanning, hoe groter de beloning. Het project is gestart met één Clean Coach. Om het doel van 50 bedrijven in 2013 te halen is één coach te weinig en worden extra coaches ingezet. Er heeft een bijeenkomst plaatsgevonden en het aantal coaches wordt uitgebreid naar 7.



Aan: het College van B&W van de gemeente Groningen
 Betreft: vragen ex art. 42 RvO inzake energiebesparing via de Wet milieubeheer
 Datum: Groningen, 21 september 2013

Geacht College,

Eind mei publiceerde het onderzoeks- en adviesbureau CE Delft het rapport 'Energiebesparing via de Wet milieubeheer'. Daarin presenteert het bureau de resultaten van een onderzoek waarin wordt nagegaan hoeveel energiebesparing haalbaar is als gemeenten structureel uitvoering geven aan energiebesparing via de Wet milieubeheer, en ervoor zorgen dat bedrijven en instellingen daadwerkelijk de rendabele maatregelen nemen, d.w.z. maatregelen met een terugverdientijd van vijf jaar of korter. Voor bedrijven en instellingen die onder de Wet milieubeheer vallen geldt een ondergrens van energiegebruik: 25.000 m3 gas per jaar, of 50.000 kWh elektriciteit.

Uit een enquête onder gemeenten volgt dat ongeveer de helft van de gemeenten aangeeft energiebesparing in het kader van de Wet milieubeheer mee te nemen in de vergunningverlening, het toezicht en de handhaving. Het bureau berekent dat voor de dienstensector en de industrie gezamenlijk nog een besparingspotentieel van circa 58 tot 94 PetaJoule per jaar valt te behalen; wat overeenkomt met het energiegebruik van ongeveer een miljoen huishoudens. Hiervan heeft 35% betrekking op het energiegebruik voor verwarming en 65% op het gebruik van elektriciteit. Deze besparing zou een CO2-reductie betekenen van 2,8 tot 4,7 Mton. Ook in gemeenten die actief werk maken van energiebesparing in het kader van de Wet milieubeheer blijkt dat bij veel instellingen nog een flink besparingpotentieel aanwezig is.

Het Masterplan Groningen Energieneturaal noemt vijf sporen waarlangs de gemeente Groningen zijn duurzaamheidsambities wil waarmaken: energiebesparing, windenergie, zonne-energie, warmte en biomassa. In het uitvoeringsprogramma 'Groningen geeft energie' uit 2011 worden vier van die vijf sporen nader uitgewerkt. De laatste gelegenheid dat de raad werd geïnformeerd over de voortgang was nog zeer recent, in haar vergadering van april 2013. De evaluatie leverde een geanimeerde discussie op met als opvallendste punt het Gronings bod voor windenergie. Het meest basale spoor van de vier, energiebesparing, kwam in deze vergadering niet ter sprake. Over energiebesparing via de Wet milieubeheer staat in het uitvoeringsprogramma als doelstelling voor 2011-2012 om met 15 grote bedrijven een convenant af te sluiten en met 50 bedrijven uit het MKB afspraken te maken over energiebesparing. De evaluatie van april 2013 meldt over deze doelstelling: *'loopt op schema'*.

Op basis van bovenstaande hebben GroenLinks en de Partij voor de Dieren de volgende vragen:

- 1) U meldt in 2013 dat u met uw doelstelling 'energiebesparing via de Wet milieubeheer' voor de periode 2011-2012 op schema loopt. Welk deel van de doelstelling is inmiddels bereikt? Waar werkt u nog aan en wat kunnen wij op welk moment nog verwachten?
- 2) Uit het rapport van CE Delft rijst een beeld op dat zelfs gemeenten die actief gebruik maken van de mogelijkheden die de Wet milieubeheer biedt nog een flink besparingspotentieel laten liggen. Hoe schat u in dat uw doelstelling zich verhoudt tot het totaal mogelijke besparingspotentieel? Wat zijn volgens u de mogelijkheden voor de gemeente Groningen en bent u bereid daar gebruik van te gaan maken?
- 3) Hoe staat het met uw ambitie voor de periode na 2011-2012? Welke invloed heeft de in de voorjaarsbrief aangekondigde bezuiniging van 50% op de milieu-inspectie hierop (dekkingsmogelijkheid 113)? Wat zijn de gevolgen van deze bezuiniging? Ziet u kansen om uw doelstelling en het totaal mogelijke besparingpotentieel dichter tot elkaar te brengen? Zo ja, welke kansen en hoe gaat u daar werk van maken?

GroenLinks
Kris van der Veen

Partij voor de Dieren
Gerjan Kelder

Bijlage: Rapport 'Energiebesparing via de Wet milieubeheer'