

Memo inzake Geannoteerde agenda overleg
Shell 11 januari 2015

13743

3380



provincie
groningen

09 JAN. 2018

Gemeente
Groningen

*Mazement
Het college heeft
kennisgenomen
van de geannoteerde
agenda*

memo

6d

*dep
11/18
[signature]*

aan: René Paas, Peter den Oudsten, Nienke Homan, Mattias Gijsbertsen

van: Programmateams stad en provincie

datum: 5 januari 2015

GEMEENTE GRONINGEN	
Pag.no.: 7202769 ✓	Routing
Ingek. 23 OKT. 2018	
Dossiennr. CS.	
Archief -1.790.	

betreft: Geannoteerde agenda overleg Shell 11 januari

Context en doel van het overleg

Dit overleg zal eens per kwartaal gepland gaan worden. Ondanks dat er al langer gesprekken lopen, staan we nog aan het begin van de samenwerking. Op lange termijn kan dit gaan groeien. Hoofddoel van dit overleg is een gezamenlijk ambitieniveau te vinden. Hierin is voldoende body om de samenwerking mee te beginnen van belang, maar ook een gedeeld beeld van de uiteindelijke samenwerking. Het is een groeimodel.

Agenda

1. Kennismaking

- 5.1.2e – is bekend
- 5.1.2e is sinds 2011 5.1.2e bij Shell. Studeerde in Groningen. Heeft eerder lastige projecten voor Shell opgelost in o.a. Rusland.
- 5.1.2e is 5.1.2e Hij zal het gezicht van de hernieuwbare energieprojecten in Groningen worden. 5.1.2e heeft eerder voor Gasunie gewerkt en is directeur van Grunneger Power geweest.

5.1.2e komt op 11 januari aan Mattias een toelichting geven op de waterstofagenda van Shell. Ook is hij betrokken bij Ecogenius, een wijkgerichte duurzame warmtevoorziening. We zullen ambtelijk regelmatig contact met hem hebben.

Zoals gesteld zal dit overleg eens per kwartaal plaats gaan vinden. Ook ambtelijk willen we de contacten daarom regelmatig maken om de bredere samenwerking op peil te houden.

2. S.v.z. Groningen propositie van Shell

- Minister Wiebes heeft gedeputeerde Homan gevraagd om te beschrijven hoe in Groningen een reductie van de aardgasvraag – en daarmee CO2-uitstoot, gerealiseerd wordt. Eind januari moet een conceptantwoord op deze vraag gereed zijn. Het gaat om energiebesparing bij de bedrijven in de Eemshaven, maar ook veel projecten die op de lijst staan die we eerder met Shell besproken hebben
- Op 19 januari komt Shell Technology Ventures, het fonds van Shell voor venturecapital, in gesprek in Groningen om mogelijkheden door te nemen. Regie is in handen van de provincie Groningen (5.1.2e).

3. Evt. reactie van Shell op lijst van Groningen

Geannoteerde agenda overleg Shell 11 januari

4. Scenariostudies Shell

- Shell staat bekend om haar scenariostudies en heeft aangeboden deze ook voor Groningen te verrichten. Energietransitie is hierin een belangrijke component, maar zeker niet het enige. Het gaat om een omvattende scenariostudie voor het gehele gebied dat overlast ervaart van de aardbevingen, in de brede sociaaleconomische zin.
- Shell is niet de partij die de inhoud organiseert of regisseert. Zij managen slechts het proces. De regio organiseert zelf de inhoudelijke leveranciers. Die kunnen zowel van binnen als van buiten de regio afkomstig zijn.
- 5.1.2e is hiervoor eerste contactpersoon namens de regio.

5. Agenda 2018: wat gaat spelen? O.a. wijkcentrale in Groningen, matching van 50 mln., eigen investeringen Shell, 5.1.2e in Groningen

- Ecogenius 2.0 (wijkcentrale). Shell heeft akkoord voor planuitwerking gegeven. vanaf januari is het een project dat voor 100 woningen in Paddepoel wordt ontworpen. Idee om een presentatie voor betrokken bestuurders te organiseren?
Status: projectfase ontwerp start in januari
- Voorbeeldhuis bij mbo. Om de uitvoeringskracht te vergroten is het van belang om de MBO-opleidingen in de gelegenheid te stellen hun opleidingen in te richten op de etransitie. Shell wil meedenken of ze een voorbeeldhuis t.b.v. opleidingen installatietechniek en bouwkunde kunnen neerzetten bij bijv. het Alfacollege.
Status: idee
- Met Shell is het idee besproken om in Meerstad Noord een energielandschap te vormen rondom grootschalig zon, restwarmte en ombouw gasput voor geothermie. Vanuit Shell interessant om ook zo NAM te betrekken. vervolgstap is doordenken idee.
Status: idee

6. Waterstof en NIB

- Het tot stand komen van de Green Deal Waterstof loopt moeizaam. Belangrijkste punten:
 1. Bezwaar vanuit overheden tegen 'blauwe' waterstof
 2. Algemeen gevoeld bezwaar: te grote (organisatorische) aanpak, begin liever klein en met groeimodel
 3. Het Rijk was initieel voorstander van een Green Deal, maar geeft nu aan dat dit niet het juiste instrument is om afspraken te maken over financiering en regelgeving
- Het is van belang dat de belangrijkste stakeholders direct met elkaar in contact komen. We denken dan aan de gemeente en provincie, Shell, Rijk, Gasunie, Akzo en Nuon. Nu loopt het contact via de NIB 5.1.2e en dus indirect. We moeten meer regie krijgen in het schrijfproces, want 5.1.2e staat onvoldoende open voor andere visies.
- Overigens is het nog een vraag of we mee moeten gaan in het standpunt van het Rijk dat een Green Deal niet het juiste instrument is. Dit is namelijk wel een instrument dat ook status heeft, en waar ze naar moet handelen. Vanuit de status 'Groningen koploper' mogen we hier best op aandringen.
- Haast is wel geboden. In Rotterdam wacht men niet op subsidie of afspraken. Daar gaan ze gewoon beginnen, en dan zien ze wel of er subsidie komt. Wanneer we te lang wachten, zijn we onze positie kwijt.

7. Gezamenlijke lobby

- Wind op zee. Contact tussen provincie en Shell loopt. Vlak voor de kerst heeft een Kamermotie waarin opgeroepen wordt om de ruimte boven De Wadden te benutten voor het invullen van nieuwe zoekgebieden voor wind op zee, het niet gehaald. Expliciete aandacht hiervoor blijft dus nodig. Ministerie EZK geeft aan dat natuurwaarden, scheepvaart en defensie een grote uitbreiding in de weg staan. Verder is de Duitse aanlanding niet een onderdeel van de Rijksoverwegingen, maar voor Eemshaven wel wezenlijk. Inbrengen in KCD Tennet (strategische visie).
status: samenwerking op inhoud en lobby loopt
- Shell helpt mee om Groningen aan tafel te krijgen bij de governance van het Energieakkoord 2.0. Argumenten hiervoor: Regionale bril en Groningen levert bovengemiddeld aandeel in de energietransitie, nu en straks.

8. Any other business