



Jaarverslag HVC

HVC is er in geslaagd om in 2016 voor het derde jaar op rij een positief netto resultaat te realiseren. Bij een omzet van 329 miljoen euro werd een positief nettoresultaat van 7,6 miljoen euro gerealiseerd. Ook zijn de afvalscheidingsresultaten verbeterd en is meer duurzame energie geproduceerd. Bij gemeenten waar HVC inzamelt daalde de hoeveelheid ingezameld restafval met 7 procent en was sprake van een forse stijging van gescheiden ingezameld gft (toename 9 procent) en andere waardevolle grondstoffen (10 procent). Daarnaast was er een stijging van het aangeboden grof huishoudelijk afval (12 procent) bij de afvalbrengstations. De toename van de hoeveelheid ingezamelde verpakkingen (plastic, blik en pak) via bronscheiding is met 95 procent spectaculair te noemen.

De totale duurzame energieproductie bedroeg in 2016 927 GWh, de hoogste jaarproductie tot nu toe en een toename van 10 procent ten opzichte van 2015. Deze toename is met name toe te schrijven aan de energieproductie van offshore windpark Gemini, dat in maart 2016 de eerste groene stroom heeft geleverd. Daarnaast heeft HVC een recordproductie van groen gas gerealiseerd. De warmtenetten in Dordrecht en Alkmaar/Langedijk zijn in 2016 verder uitgebreid, zowel in de aanleg van het warmtenet als in de aansluiting van nieuwe bedrijven en huishoudens.

Gemini officieel in gebruik

Maandag 8 mei is het offshore windpark Gemini officieel in gebruik genomen. Dit windpark is met 150 windmolens één van de grootste windparken ter wereld en voegt 600 MW toe aan de duurzame energie-productiecapaciteit van Nederland. HVC heeft een aandeel van 10% in Gemini en heeft het recht om 15% van de groene stroom af te nemen (114.000 huishoudens). Gemini ligt ver weg in de Noordzee, achter de horizon, op 85 kilometer boven de Groningse kust. Het windpark is niet zichtbaar vanaf de Groningse kust of vanaf de Waddeneilanden.



Start Trias Westland

Dinsdag 9 mei is het startschot gegeven voor het geothermieproject Trias Westland. 49 (glastuinbouw) bedrijven laten op vier kilometer diepte boren naar warmte. Met deze aardwarmte verwarmen de Westlandse bedrijven straks hun kassen en gebouwen op een duurzame manier en tegen een stabiele kostprijs. Deze diepe boring is een primeur

in Nederland. Eind april zijn de contracten getekend. De voorbereidende werkzaamheden op de boorlocatie aan de Lange Broekweg in Naaldwijk zijn inmiddels gestart. Trias Westland is een initiatief van HVC, Capturam en Royal FloraHolland en wordt gerealiseerd in samenwerking met gemeente Westland, de Rabobank en BNG Bank.



Inwonerscampagne 'gft+e, daar kun je iets mee'

Ieder jaar hebben we per huishouden 180 kilo groente-, fruit- en tuinafval en etensresten (gfte). Maar daarvan belandt nog de helft in de grijze bak. Vooral schillen, snij- en etensresten komen nog in de verkeerde bak terecht terwijl we daar prima groen gas en compost van kunnen maken! De komende maanden organi-

seert HVC een campagne met als doel inwoners te stimuleren en te motiveren om meer gft te scheiden. Hierbij vragen we extra aandacht voor het feit dat etensresten ook in de groene bak mogen. Wat houdt de campagne in?

- We gaan o.a. in gesprek met bezoekers van supermarkten in 24 gemeenten om het

belang van gfte te scheiden te benadrukken.

- Er vinden drie kijkdagen plaats bij de vergistingsinstallatie in Middenmeer.
- Op twee zaterdagen zijn promotieteams aanwezig op het afvalbrengstation om bezoekers te bedanken voor het scheiden van hun grof tuinafval.

Uitbreiding vergistingsinstallatie HVC in Middenmeer

De vergistingsinstallatie in Middenmeer wordt het komende jaar uitgebreid. De extra verwerkingscapaciteit is hoognodig, omdat de ingezamelde hoeveelheid gft-afval de afgelopen jaren met 9% is gestegen. In 2016 is ruim 181.000 ton groente-, fruit- en tuinafval verwerkt op de HVC locaties in Middenmeer en Purmerend, met als resultaat 3 miljoen m³ groen gas en 69.000 ton compost. De uitbreiding van de vergistingsinstallatie start in de zomer van 2017. Naar verwachting is de nieuwe vergister begin 2019 operationeel.

Diederik Samsom aangetrokken bij HVC als adviseur

Diederik Samsom gaat het komende half jaar parttime aan de slag bij HVC. Samsom gaat HVC bijstaan als 'strategisch adviseur' in het verder verbeteren en formuleren van de duurzame ambities van HVC. In eerste instantie gaat het hierbij om de duurzame energie ambities (waaronder warmte). Daarnaast zal hij input leveren om de grondstoffenkant van HVC verder te helpen ontwikkelen.

Vooruitblik **Algemene vergadering HVC** 8 juni 2017

AGENDA

- 1 | Opening en mededelingen
- 2 | Vaststellen agenda
- 3 | Verslag en besluitenlijst Algemene Vergadering d.d. 21 december 2016
- 4 | Verslag en besluitenlijst van de bijzondere Algemene Vergadering d.d. 9 maart 2017
- 5 | Algemene ontwikkelingen/contextanalyse
- 6 | Jaarverslag 2016
- 7 | Ontwikkeling strategie op het gebied van warmte
- 8 | Benoeming lid Raad van Commissarissen
- 9 | Rondvraag en sluiting

TER BESLUITVORMING

Jaarverslag 2016

Na het bespreken van het directieverslag en de jaarrekening tijdens de Algemene Vergadering, stelt de Raad van Commissarissen voor de jaarrekening van 2016 vast te stellen, het resultaat toe te voegen aan de overige reserve, de directie decharge te verlenen voor het gevoerde beleid en de Raad van Commissarissen decharge te verlenen voor het gehouden toezicht.

TER BESPREKING

Algemene ontwikkelingen/contextanalyse

De directie van HVC verzorgt een presentatie waarin wordt ingegaan op de algemene ontwikkelingen binnen HVC en op de terreinen waarop HVC actief is. In de update contextanalyse worden de belangrijkste ontwikkelingen in het afgelopen halfjaar geschetst. Voor grondstoffen gaat het hierbij o.a. om het gesloten Grondstoffenakkoord, de discussie over bron vs. nascheiding, de ontwikkeling

van de export van afval uit het Verenigd Koninkrijk en specifieke ontwikkelingen bij diverse bedrijven in de sector. Voor energie wordt aandacht besteed aan recente ontwikkelingen rondom 'wonen zonder aardgas', de mogelijke verkoop van aandelen Eneco door diverse aandeelhoudende gemeenten, de ontwikkeling van de duurzame energieproductie in Nederland en de SDE+ subsidieregeling.

TER BESPREKING

Ontwikkeling strategie op het gebied van warmte

De rijksoverheid ziet in de warmtetransitie een publieke taak, waar de gemeenten de regierol krijgen. Door de bevingen in Groningen en een knellend besef van afhankelijkheid van gas uit landen met wispelturige regimes heeft de wens om fossiel te vervangen door hernieuwbaar een extra lading gekregen en is omgezet in een concrete doelstelling: "van gas los" in 2050. De ambitie van HVC is om het vehikel te zijn waarmee de aandeelhouders hun doelstellingen op het gebied van grondstoffen en duurzame energie kunnen realiseren. Op het gebied van

warmte heeft HVC inmiddels ook de nodige expertise waarmee ze de aandeelhouders van dienst kan zijn.

De vraag is nu wat de meerwaarde is die HVC haar aandeelhouders kan bieden in het realiseren van de warmtetransitie en hoe die rol strategisch moet worden ingevuld. Deze vraag is opgepakt door het Innovatieplatform, onder voorzitterschap van Dick Emmer, wethouder van Zaanstad. Dick Emmer zal in de aandeelhoudersvergadering een reflectie geven op een eerste verkenning van het Innovatieplatform over dit onderwerp.

TER BESLUITVORMING

Benoeming lid Raad van Commissarissen

Reglementair aftredend is de heer Ing. Ph. Van den Hoek. De heer Van den Hoek is als commissaris benoemd door de gemeente Almere in samenspraak met de overige Flevolandse gemeenten en de aandeelhoudende gemeenten Beemster, Edam-Volendam en Purmerend. Deze cluster van aandeelhouders heeft het voornemen om de heer E.W. Anker te benoemen als lid van de RvC. Conform de statuten wordt de gelegenheid gegeven tot het doen van aanbevelingen c.q. het maken van bezwaar.