

Raadsvergadering	25 MRT 2008
Besluit	Conform met stemvol
Voorstelnummer	RB 2008 018



HEERHUGOWAARD

van Buijveland VVD en
J.G.R. van de
Windmolens

Agendanr. : 11
Voorstelnr. : 2008-018
Onderwerp : Beleidsplan Duurzame Ontwikkeling 2008-2012

Aan de Raad,

Heerhugowaard, 19 februari 2008

Beknopt voorstel

Heerhugowaard heeft de ambitie om zich te ontwikkelen tot één van de eerste CO₂-neutrale gemeenten van Nederland. Centraal in het Beleidsplan Duurzame Ontwikkeling 2008-2012 staat het terugdringen van het directe energiegebruik voor wonen en werken en het opwekken van duurzame energie. Daarbij is de gemeente een stuk ambitieuzer dan de landelijke overheid. Ook op andere terreinen kent het nieuwe beleidsplan hoge ambities. Zo worden verkeersknelpunten creatief aangepakt en is er veel aandacht voor het behoud en de verbetering van bestaande natuurlijke waarden. Afval wordt zoveel mogelijk aan de bron gescheiden. Het waterplan Heerhugowaard voorziet in concrete maatregelen voor een gezond en duurzaam polderwatersysteem. In 2010 wil Heerhugowaard de deuren openen van haar eigen Natuur en Milieu Educatie Centrum.

In het Beleidsplan Duurzame Ontwikkeling 2008-2012 is het duurzaamheidsbeleid van de gemeente Heerhugowaard voor de komende 4 jaar vastgelegd.

Toelichting

CO₂-Neutraal

Heerhugowaard wil rond 2030 een CO₂-neutrale gemeente zijn. Onder een CO₂-neutrale stad verstaat Heerhugowaard een stad met een energievoorziening waarbij sprake is van een minimale CO₂ emissie en waarbij alle resterende emissies aan CO₂ worden gecompenseerd. Om handen en voeten te geven aan deze ambitie zet de gemeente krachtig in op fors meer energiebesparing en het opwekken van fors meer duurzame energie in vergelijking met het huidige landelijke beleid. Wat Heerhugowaard toch nog aan CO₂ produceert, moet in principe binnen de gemeentegrenzen worden gecompenseerd. Dit kan bijvoorbeeld door het lokaal opwekken van duurzame energie, of door de opslag van CO₂ via de aanplant van bomen ('klimaatbos'). Uiteindelijk wil Heerhugowaard toe naar een situatie waarbij door energiebesparing en inzet van duurzame energie, het energiegebruik in de gemeente gelijk zal zijn aan de lokaal opgewekte hoeveelheid duurzame energie.

De volgende organisatievormen zijn nodig om de CO₂-neutraal ambitie te verwezenlijken:

1. Gemeenschappelijk Duurzame Energie-dienstenbedrijf (GDEB)

Dit bedrijf beoogt de energievoorziening weer iets van de mensen zelf te maken. Het GDEB doet haalbaarheidsanalyses, stelt businessplannen op en regelt aansturing, kennisopbouw en besluitvorming over energieprojecten.

2. Revolverend Duurzaam Energie (DE)-Fonds.

Het is direct gekoppeld aan het GDEB en is een revolverend fonds dat leningen tegen een bepaalde rente verstrekt. De terugbetalingen en (eventuele) rente vloeien terug in het fonds. De middelen maken steeds nieuwe leningen mogelijk. Het fonds neemt risicodragend deel in alle investeringen van de energiebesparing- en duurzame energieopties binnen de gemeente. De precieze vorm van het fonds is nog een keuze, maar de essentie is dat het niet-rendabele deel van energiebesparing en duurzame energie, zowel voor particulieren (huurders en kopers), woningcorporaties en bedrijven, uit het fonds kan worden gecompenseerd.

Van wieg tot wieg

De ambitie om toe te werken naar een CO₂-neutrale gemeente sluit naadloos aan bij de filosofie van cradle-to-cradle (van wieg tot wieg), waarbij sluitende kringlopen het uitgangspunt zijn. Echter Cradle tot Cradle gaat verder door het *volledig* hergebruik van *alle* grondstoffen het uitgangspunt te laten zijn. Ofwel 'afval = voedsel'. Na gebruik produceert het eenmaal weggegooid product voedsel voor de directe omgeving of, via complete recycling, grondstoffen voor een nieuw industrieel proces. Een cradle to cradle gebouw geeft zuurstof af, neemt CO₂ op, destilleert water, zuivert de lucht van stofdeeltjes, creëert microklimaten en genereert door gebruik en opslag van zon- en aardwarmte meer energie dan het zelf nodig heeft. In een 'cradle tot cradle'-gebouw is het aangenaam toeven doordat er veel daglicht naar binnen komt en er een gezond binnenklimaat is met natuurlijke luchtventilatie.

De cradle to cradle filosofie dient ter inspiratie bij de ontwikkeling en uitvoering van het duurzaamheidsbeleid.

Duurzaam bouwen

Om een CO₂-neutrale gemeente te worden zet de gemeente stevig in op het gebied van duurzaam bouwen. Rekening houden met het energieaspect en materiaalgebruik in de bouw wordt steeds noodzakelijker, nu de eerste gevolgen van klimaatverandering merkbaar worden. Maar ook vanwege de stijgende energieprijzen en het steeds grotere aandeel energiekosten van de totale woonlasten, dat daarmee gepaard gaat. Het accent ligt op het stimuleren van duurzame maatregelen en het creëren van gunstige onderhandelingsposities. Daarnaast wordt onderzocht welke juridische constructies mogelijk zijn om gemaakte afspraken te toetsen en te handhaven. De meeste milieuwinst valt te halen in de bestaande bouw, want die hoort bij de top vijf van grootste CO₂-producenten in Heerhugowaard. Om CO₂-neutraal te worden zal de bestaande bouw 50% energiezuiniger moeten worden. De invoering van het verplichte energielabel zal helpen om diverse partijen in beweging te krijgen. Ook komt er een subsidieregeling om particulieren in de bestaande bouw te bewegen tot maatregelen voor duurzaam bouwen. Bij nieuwbouw wordt ingezet op 30-40% energiezuiniger woningen en kantoren t.o.v. de landelijke norm. In de resterende energievraag zal worden voorzien met lokaal opgewekte duurzame energie. Zo krijgen woningbouwproject De Draai, bedrijventerrein De Vork en wijk en bedrijventerrein de Broekhornpolder een CO₂-neutrale energievoorziening.

Goede voorbeeld

Zelf gaat de gemeente het goede voorbeeld geven. Zo zal de gemeente zich inspannen om in 2010 bij 100% van alle inkopen en aanbesteding, duurzaamheidscriteria te onderzoeken en waar mogelijk mee te nemen. In 4 jaar tijd zullen gemeentelijke gebouwen volledig draaien op groene energie. De openbare verlichting wordt eveneens onder de loep genomen. Met nieuwe technische besparingsmogelijkheden, zoals het gebruik van LED-lampen, maar ook door dynamische verlichting langs verkeersaders en het 's nachts uitschakelen van bepaalde lampen. Ook zal onderzoek plaats vinden naar openbare verlichting op basis van centrale zonne-energie systemen. Verder zullen kansen voor de verbetering van de milieuprestatie van bedrijfswagens worden benut.

Milieuvergunningen

Veel bedrijven werken met milieuvervuilende en gevaarlijke stoffen. Gevolg kan zijn dat zij vervuiling, stof en stank in lucht, bodem en water veroorzaken. Geluidsoverlast kan een ander neveneffect zijn van bedrijfsactiviteiten. Voorschriften in milieuvergunningen kunnen hier paal en perk aan stellen. Het ministerie van VROM wil de verschillende vergunningen voor wonen, ruimte en milieu zoveel mogelijk samenvoegen. De bedoeling is dat in de toekomst één vergunning volstaat: de Omgevingsvergunning. Deze kan bij één loket worden aangevraagd. Dit moet leiden tot betere afstemming van vergunning- en handhavingprocessen en betere samenwerking binnen en tussen overheidsinstanties. Vanaf 1 januari 2009 gaat de Omgevingsvergunning een vast onderdeel vormen van de vergunningverlening van gemeenten en provincies.

Bedrijven die geen milieuvergunning nodig hebben moeten, indien zij onder een zgn. AMvB (=Algemene Maatregel van Bestuur) vallen, hun activiteiten melden bij de gemeente. VROM wil de algemene regels voor milieu stroomlijnen én de algemene regels voor meer bedrijven laten gelden.

De twaalf verschillende AMvB's met algemene regels per branche zijn hiertoe samengevoegd tot één nieuwe AMvB. Dit Activiteitenbesluit is op 1 januari 2008 van kracht en bevat standaardvoorschriften per activiteit. Daarnaast kunnen er aanvullende rendabele milieumaatregelen worden opgelegd met een terugverdientijd van vijf jaar of minder, onder meer op het gebied van energie- en waterbesparing.

Controle en handhaving

In de Kadernota Handhaving staat hoe de gemeente handhaaft, wanneer er bestuursrechtelijk wordt opgetreden en wanneer de politie ingrijpt. Brandweer en de afdelingen bouwen en milieu werken toe naar een eenduidige aanpak. De kadernota staat een omslag voor van kwantitatieve naar kwalitatieve handhaving. Niet het aantal bedrijfscontroles is richtinggevend, maar de kwaliteit ervan. Om zoveel mogelijk kansen te benutten, haakt Heerhugowaard aan bij regionale of landelijke handhavingsprojecten. Bijvoorbeeld het project: 'Handhaven bij supermarkten, een open deur'. Binnen deze branche zijn volop mogelijkheden; alleen al het afdekken van koel- en vriesmeubelen leidt tot 40% energiebesparing.

Mobiliteit

Mobiliteit is essentieel voor de welvaart en het vrije verkeer van personen en goederen. Daar staan negatieve milieueffecten tegenover - denk aan verkeersopstoppingen, geluidsoverlast en luchtverontreiniging. Deze keerzijde van de medaille aanpakken valt niet mee binnen een gemeente waar het inwonertal nog steeds toeneemt. Een creatieve aanpak is gewenst. Begin 2008 wordt een gemeentelijk verkeer- en vervoersplan (GVVP) vastgesteld, waarbij het verminderen van de CO₂-uitstoot door verkeer een van de uitgangspunten is. Met het GVVP worden de verkeersknelpunten en -problemen in kaart gebracht en een visie tot 2020 geschetst met mogelijke oplossingsrichtingen. Hierdoor moet de individuele mobiliteitsvrijheid worden vergroot, terwijl toch een goede balans ontstaat tussen leefbaarheid, verkeersveiligheid en bereikbaarheid. Belangrijk in dit kader is het ontwikkelen van een comfortabel, veilig en samenhangend hoofdfietsnetwerk met voldoende stallinggelegenheden. Ook worden de haltes van de buslijnen 160 en 162 beter toegankelijk gemaakt voor ouderen en mensen met een handicap. Verder komt er een busverbinding tussen Heerhugowaard en Langedijk.

Lucht

Van de lucht kun je niet leven, maar zonder schone lucht evenmin. Om dit laatste te bewerkstelligen moet bij ruimtelijke plannen, verkeersplannen en milieuvergunningen het aspect luchtkwaliteit volwaardig in de beoordeling en besluitvorming worden meegenomen. Daarbij moet worden gemotiveerd en aangetoond dat aan het landelijke Besluit Luchtkwaliteit (BLK) wordt voldaan. Het Besluit luchtkwaliteit omvat kwaliteitsnormen voor onder meer zwaveldioxide, lood, en stikstofoxiden. Daarnaast wordt voor de gehele gemeente en omgeving een Luchtkwaliteitplan gemaakt. Uitvoering van de maatregelen uit het Luchtkwaliteitplan moet de luchtkwaliteit zodanig verbeteren dat in 2010 overal in de gemeente wordt voldaan aan de grenswaarden voor alle stoffen uit het BLK.

Geluid

De gemeente gaat in 2008 beginnen met het opstellen van een Geluidkaart waarop weg-, rail- en industrielawaai zijn aangegeven en de aantallen woningen met een bepaalde geluidbelasting. Volgens de nieuwe Wet Geluidhinder moet worden voorkomen dat bij reconstructie van wegen de geluidhinder toeneemt. Vanaf 2008 wordt een deel van de rijbaan van de Westtangent verlegd. Hierdoor moet de geluidsoverlast voor de aanliggende woningen verminderen. Heerhugowaard treft in bestaande situaties soms maatregelen om de geluidhinder te verminderen. Zoals het aanleggen van stillere wegdekken. In een protocol of een beleidstuk wordt vastgelegd wanneer een locatie hiervoor in aanmerking komt. De geluidsaneringsoperatie van woningen wordt de komende jaren voortgezet.

Afval

Heerhugowaard wil minimaal voldoen aan de doelstelling om 56% van al het (grof) huishoudelijk afval aan de bron te scheiden. Als het even kan wil de gemeente zelfs verder gaan, ook om het kostenvoordeel van gescheiden afvalinzameling maximaal te benutten. Onderzocht zal worden wat de mogelijkheden zijn om al het in de stad geproduceerde GFT-afval te gebruiken voor biomassavergisting. De gemeente Heerhugowaard is aandeelhouder van de nieuwe bio-energie centrale van de Huisvuilcentrale in Alkmaar die in het voorjaar van 2008 geopend zal worden. In de bio-energiecentrale wordt hout verbrand, dat wordt ingezameld via het grof huishoudelijk afval. Met de warmte die daarbij vrijkomt wordt stoom gemaakt, die wordt omgezet in elektrische duurzame energie. Op de gemeentewerf van Heerhugowaard wordt houtafval gescheiden ingezameld en dit afval zal, na de opening, in de nieuwe bio-energie centrale verbrand worden. De huidige aanpak om het zwerfafval te verminderen wordt voortgezet. Dit betekent dat met de extra inzet van sociale arbeidskrachten de hoeveelheid zwerfafval tot een minimum wordt beperkt en waar mogelijk verminderd.

Groen

Het openbaar groen is de bakermat van een gevarieerde flora en fauna en draagt bij aan recreatie en woongenot. Het onderhoud van het openbaar groen vindt plaats aan de hand van vooraf door het bestuur bepaalde kwaliteitsniveaus. Bij herinrichting van een gebied vindt zonedig aanpassing plaats van de visuele en functionele kwaliteit van het groen aan de nieuwe situatie. Bij de aanleg van het recreatiegebied in de duurzame wijk 'Stad van de Zon' is veel aandacht voor de ontwikkeling, het behoud en de verbetering van bestaande natuurlijke waarden. Samen met de toegenomen waterkwaliteit moet deze benadering bijdragen aan de ontwikkeling van flora en fauna. Daarnaast krijgt het versterken van ecologische waarden extra aandacht bij de ontwikkeling van het nieuwe bedrijventerrein De Vork en de toekomstige woonwijk De Draai.

Water

De gemeenschappelijke visie van de gemeente en het hoogheemraadschap staat in het vooruitstrevende 'Waterplan Heerhugowaard 2006-2015'. Dit voorziet in concrete maatregelen aan de hand van streefbeelden en ambities voor een gezond en duurzaam polderwatersysteem. De concrete maatregelen betreffen waterkwantiteit en -kwaliteit, waterbodem, natuurwaarden en recreatie. Door de integrale aanpak worden water, wonen, werken en de natuur in hun onderlinge relaties in beeld gebracht. Voornaamste speerpunten liggen op het vlak van het verbeteren van het rioleringsstelsel en het baggeren en verbeteren van de doorstroming van watergangen. Daarnaast zullen ecologische oevers worden aangelegd, o.a. in de Oostertocht. Hierdoor kan de natuur zich beter ontwikkelen, terwijl de oevers bovendien een zuiverende werking hebben op het langsstromende water.

Bodem

Bodemvervuiling kan ernstige consequenties hebben voor spelende kinderen, bedrijven die grondwater gebruiken en landbouwers die gewassen verbouwen. Voor zover bekend loopt de volksgezondheid nergens in Heerhugowaard gevaar, maar waakzaamheid blijft geboden. Heerhugowaard heeft dan ook nadrukkelijk oog voor het belang van een schone bodem. Bodemvervuiling wordt opgespoord en indien nodig gesaneerd. Een ander aspect omvat het toetsen van bouwaanvragen op de gevolgen voor de bodemkwaliteit.

Natuur- en Milieu Educatie

Een gemeente kan nog zoveel beleid maken en uitvoeren, zonder de inzet van burgers is het onmogelijk om alle milieudoelstellingen te halen. Met natuur- en milieu educatie (NME) maakt Heerhugowaard haar inwoners deelgenoot van de milieupgave. In 2010 opent Heerhugowaard haar eigen NME-centrum, voor voorlichting, onderwijs, tentoonstellingen en andere activiteiten.

Burgemeester en wethouders van Heerhugowaard,

De secretaris,

de burgemeester,

Advies commissie SO d.d. 4 maart 2008

Bespreekstuk

Nr. 2008-018

de Raad van de gemeente Heerhugowaard;

gelezen het voorstel van burgemeester en wethouders d.d. 19 februari 2008

b e s l u i t

- Vaststellen beleidsplan Duurzame Ontwikkeling 2008-2012
- De financiële en formatieve consequenties zoals in hoofdstuk 16 (personele lasten en financiële dekking) aangegeven, blijven binnen het vastgestelde financiële kader

Heerhugowaard, 25 maart 2008

De Raad voornoemd,

de griffier,



de voorzitter,



UNANIMIEU AANGENOMEN
DOOR DE RAAD



A

Amendement

Agendapunt 11

Voorstelnummer 2008-018

Onderwerp: Beleidsplan duurzame ontwikkeling

De raad van de gemeente Heerhugowaard in vergadering bijeen dd. 25 maart 2008

Ondergetekenden stellen voor het ontwerpbesluit aan te vullen als volgt:

- De financiële en formatieve consequenties zoals in hoofdstuk 16 (Personele Lasten en Financiële Dekking) aangegeven, blijven binnen het vastgestelde financiële kader.

Toelichting: zoals dit verwoord is onder "Beknopt voorstel" in het commissievoorstel

UD
Beleidsplan!


J. van der Horst

UNANIMEM AANGENOMEN
door de Raad

29/3 2008

2



Agendanr.: 11

Voorstelnr.: 2008-018

Onderwerp: Beleidsplan Duurzame Ontwikkeling 2008-2012

MOTIE

De raad van de gemeente Heerhugowaard in openbare vergadering bijeen op 25 maart 2008;

overwegende,

dat er momenteel zoveel energie besparende oplossingen zijn om de woonlasten te verlagen en zowel het college alsmede Woonwaard zich committen aan het duurzame ontwikkelingsbeleid voor de periode 2008 tot 2012 en energie besparingen en CO2 neutraliteit willen gaan nastreven

dat het college in haar prioritering de voorkeur en voorrang zou moeten geven aan de sociaal minder draagkrachtigen

dat hiermee eveneens duurzaam sociaal kan worden bewerkstelligd

Dringt met klem bij het college er op aan om;

- a. Woningen die bestemd zijn voor de minder draagkrachtigen in Heerhugowaard de hoogste prioriteit te geven als het gaat om energie (lees kostenbesparing) maatregelen.
- b. Samen met de beheerorganisatie een plan van aanpak op te stellen om binnen een realistische en haalbare periode tot invoering van deze maatregelen te komen.

en gaat over tot de orde van de dag.

Ondertekenaars,

Fractie
Burgerbelang

A.G. W. Jongenelen

M. Dijkstra

P. Carnas

C. Zijlmans

B. Arkeveld

M. Jongejans

H. Schipper

UNANIEM AANGENOMEN DOOR DE RAAD

25/3 2008 (3)

MOTIE

Onderwerp: Warmteverlies daken
naar aanleiding van agendapunt 2008-018



De raad van de gemeente Heerhugowaard in vergadering bijeen op 25 maart 2008.

Constaateert:

- dat het aanbrengen van isolerende maatregelen met name in de oudere woningen en bedrijfspanden, welke zijn gebouwd voor de invoering van de energieprestatiecoëfficiënt (epc) in 1995, door lagere woon- respectievelijk exploitatielasten zowel grote milieuwinst als financiële winst kan opleveren.

Overweegt:

- dat eigenaren van woningen en bedrijven eerder een investering in isolatie en energiebesparing zullen overwegen als zichtbaar gemaakt is hoe groot het energieverlies is;
- dat op basis van een warmtescan eigenaren van meerdere panden, zoals woningbouwcorporaties, beter hun prioriteiten kunnen bepalen voor wat betreft het uitvoeren van isolerende en energiebesparende maatregelen.

Besluit:

- het College te verzoeken een nader onderzoek te doen naar de mogelijkheden en kosten m.b.t. het maken van thermografische beelden ~~vanuit de lucht~~,
- dit onderzoek uiterlijk ²⁰⁰⁸ in mei af te ronden zodat de resultaten meegenomen kunnen worden bij de besluitvorming over de Voorjaarsnota 2008.

PvdA:

R. Visser

P.M. Bunte

M. Kadioglu

J.D. Koppelaar

S. Bray

A.M. Valent-Groot

MOTIE

Onderwerp: *vergroten mogelijkheden afvalscheiding*
naar aanleiding van agendapunt 2008-018

De raad van de gemeente Heerhugowaard in vergadering bijeen op 25 maart 2008.

Constaateert:

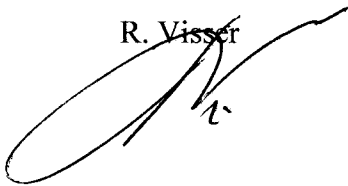
- dat er mogelijkheden zijn om de afvalscheiding bij de inzamelpunten in de wijk te vergroten, zoals het sorteren op meerdere kleuren glas en het inzamelen van plastic;
- dat er ook locaties zijn die geschikt zijn voor inzameling van een specifieke soort afval, zoals blik en plastic bij het Park van Luna.

Besluit:

- het College te verzoeken een nader onderzoek te doen naar de mogelijkheden en kosten van het vergroten van de mogelijkheden voor afvalinzameling in de wijken en naar de mogelijkheid om de locaties van de inzamelpunten uit te breiden;
- de resultaten van het onderzoek voor 31 december 2008 ter besluitvorming voor te leggen aan de raad.

PvdA:

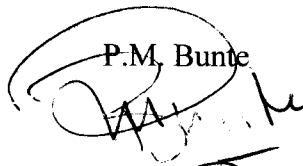
R. Visser



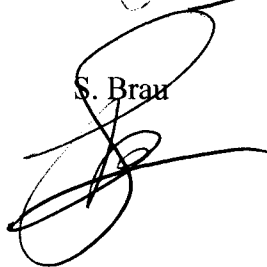
J.D. Koppelaar



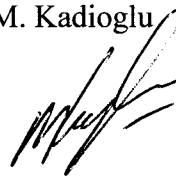
P.M. Bunte



S. Brau



M. Kadioglu



A.M. Valent-Groot



UNANIM AANGENOMEN door de Raad

M 25/3 2008 (5)

MOTIE



Onderwerp: carpoolen

naar aanleiding van agendapunt 2008-018

De raad van de gemeente Heerhugowaard in vergadering bijeen op 25 maart 2008.

Constateert:

- dat steeds meer inwoners van Heerhugowaard werk vinden in of in de buurt van onze gemeenten maar dat nog steeds een belangrijk deel van onze inwoners op grote(re) afstand van hun woonplaats werkzaam is;
- dat voor een deel van onze forenserende inwoners het openbaar vervoer geen voldoende alternatief is;
- dat ook automobilisten een bijdrage aan een duurzame gemeente kunnen leveren door hun auto met meerdere personen te gebruiken;
- dat er meerdere voorbeelden zijn van succesvolle initiatieven om internet te gebruiken om medereizigers te vinden voor het carpoolen;
- dat ook de carpoolplaats aantrekkelijker ingericht kan worden.

Overweegt:

- dat de gemeente een platform kan bieden voor het vinden van de juiste match tussen automobilisten die willen carpoolen.

Besluit:

- het College te verzoeken om op de website van de gemeente informatie aan te bieden over bestaande initiatieven voor het zoeken naar medereizigers om te kunnen carpoolen en daarbij ook te wijzen op onze carpoolplaats;
- het College te verzoeken nader te onderzoeken hoe de carpoolplaats aantrekkelijk ingericht kan worden en dit onderzoek ^{in 2008} ~~uiterlijk in mei~~ af te ronden zodat de resultaten meegenomen kunnen worden bij de besluitvorming over de Voorjaarsnota 2008.

PvdA:

R. Visser

P.M. Bunte

M. Kadioglu

J.D. Koppelaar

S. Brau

A.M. Valent-Groot

Motie ingetrokken door initiatiefnemers

M 25/3 2008

6

MOTIE

 **PvDA HEERHUGOWAARD**

Onderwerp: milieupagina Stadsnieuws
naar aanleiding van agendapunt 2008-018

De raad van de gemeente Heerhugowaard in vergadering bijeen op 25 maart 2008.

Constaateert:

- dat er veel activiteiten in Heerhugowaard plaatsvinden die betrekking hebben op milieu en duurzaamheid en dat er nog veel meer plaats zullen vinden;
- dat voor een CO₂-neutrale gemeenten onze inwoners ook een belangrijke bijdrage zullen moeten leveren en dat een goede communicatie heel belangrijk is om dit te bereiken.

Overweegt:

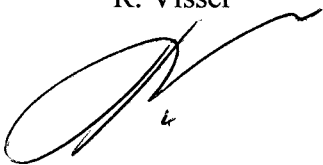
- dat het Stadsnieuws een belangrijke rol kan spelen in de communicatie over wat er gebeurt om de doelstellingen uit het beleidsplan Duurzame Ontwikkeling 2008-2012 te halen en over wat de inwoners van Heerhugowaard zelf kunnen doen om ook een bijdrage te leveren.

Besluit:

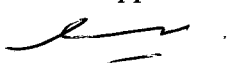
- het College te verzoeken om structureel één pagina in het Stadsnieuws te reserveren voor informatie en nieuws dat betrekking heeft op de doelstellingen uit het beleidsplan Duurzame Ontwikkeling 2008-2012.

PvdA:

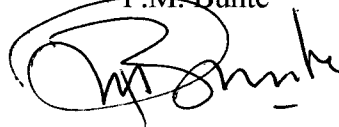
R. Visser



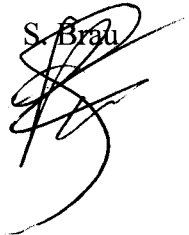
J.D. Koppelaar



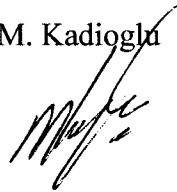
P.M. Bunte



S. Brau



M. Kadioglu



A.M. Valent-Groot

