

Raadsvergadering 15 mei 2012

Gemeentelijk rioleringsplan

U vraagt vandaag van ons het gemeentelijk rioleringsplan voor de komende 5 jaar (2013-2017) vast te stellen.

Ik heb mij als wethouder in de vorige periode bezig mogen houden met het opstellen van het GRP voor de periode 2008-2012.

Ik weet dan ook dat deze materie niet eenvoudig is. Onze fractie heeft de plannen doorgenomen en het deed ons ook deugd dat er een samenvatting bij aanwezig was. Een goed stuk werk waar wij de wethouder en de organisatie onze complimenten over willen maken.

Het is een verbreed GRP waarin aandacht wordt besteed aan de zorgplichten voor stedelijk afval- hemel en grondwater. Volgens ons was het vorig GRP overigens ook al een verbreed GRP, want toen was er ook al sprake van zorgplichten voor Hemel en grondwater.

Wormerland heeft in de afgelopen periode meegedaan aan een landelijk benchmarkonderzoek over de rioleringszorg.

Er wordt geconstateerd dat Wormerland een kleine matig stedelijke gemeente is, voornamelijk gelegen op zeer slechte grond (kleiveen). Er ligt in onze gemeente relatief veel gescheiden mechanische riolering. Er wordt geconcludeerd dat er in Wormerland: -Veel gereinigd en geïnspecteerd wordt. -Het aantal klachten hoog is ten opzichte van vergelijkbare gemeenten. -Er relatief veel riolering wordt vervangen en stelsels omgebouwd. -De komende jaren er groot aantal riolen moet worden vervangen of gerenoveerd. -De beheerkosten en de kosten van de rioleringszorg hoog zijn t.o.v. het landelijk gemiddelde.

Het is dus duidelijk dat een goed onderbouwd GRP voor de komende jaren van groot belang is.

Alvorens tot besluitvorming te komen hebben wij nog een aantal vragen aan de wethouder:

Afvalwater

In de stukken valt te lezen dat er ten aanzien van het afvalwater er in plaats van een openbaar vuilwaterriool ook andere systemen zijn toegestaan, mits een zelfde graad van milieubescherming wordt bereikt. *Is dit wel juist?* Tot op heden waren ons inziens in Wormerland slechts vrijverval pers/druk riolering en eventueel IBA's (installatie van individuele behandeling van afvalwater) toegestaan. In de vorige periode is er in het buitengebied voor gekozen de IBA variant niet door te voeren. Persoonlijk herinner ik mij nog heel goed de discussies die ik met de bewoners in het buitengebied op dit punt heb moeten voeren. *Wethouder betekent het nu dat de individuele inwoner kan kiezen voor iedere variant zolang deze maar voldoet aan de milieuwetgeving op dit gebied (dus bijvoorbeeld ook lozing op de mestkelder of andere individuele voorziening)?* *Nee, alleen als de kosten van de aanleg van drukriolering te hoog worden kunnen we voor een IBA kiezen. Andere voorzieningen voldoen niet aan de huidige wetgeving.*

Hemelwater

Met betrekking tot de afkoppelplicht van Hemelwater. Er is geen wettelijke afkoppelplicht. De gemeente bepaalt hoe zij het hemelwater inzamelt. *Wethouder betekent dit dat de Gemeente in deze de wet kan voorschrijven? En waar is dit dan in geregeld (APV)?* *Gemeente Wormerland voldoet aan de basisinspanning en heeft dus geen afkoppelplicht*

meer. Bij rioolvervanging kiezen we er toch voor om het hemelwater op de verharding af te koppelen om bij heftige regenval het stelsel verder te optimaliseren en het milieu minder te belasten.

Grondwater

Met betrekking tot de aanpak van grondwater wordt gesproken over een doelmatige aanpak. In het uitgebreide rapport vallen hier verschillende maatregelen onder zoals het inrichten van een grondwaterloket (servicepunt). Onderzoek van de klacht alleen telefonisch. Het alleen maatregelen voor het opheffen van grondwateroverlast in de openbare ruimte.

Op eigen terrein is de inwoner echter zelf verantwoordelijk voor het oplossen van grondwaterproblematiek. Wel wordt gesteld dat, als verwerking op eigen perceel niet mogelijk is, de Gemeente deze inwoners de mogelijkheid biedt om zich te ontdoen van grondwater door deze aan te laten sluiten op het aanwezige of het nieuw aan te leggen gemeentelijk drainagesysteem of op de (hemelwater) riolering.

Betekent dit, wethouder, dat in de praktijk de inwoner bij grondwateroverlast op eigen terrein toch niet aan zijn lot wordt overgelaten en de gemeente de klacht dus niet alleen telefonisch onderzoekt, maar ook daadwerkelijk oplossingen biedt. De gemeente is grondwaterregisseur en zal de bewoner adviseren bij het vinden van een oplossing. Dit kan echter ook een oplossing die geheel voor rekening van de bewoner komt zijn.

Operationeel jaarplan

In bijlage 7 van het GRP wordt gesproken over de kosten van relinen en vervangen van vrijvervalriolen. Dit zou als een deel van het genoemde operationele jaarplan kunnen worden zien.

Wij zijn echter benieuwd naar het complete jaarlijks op te stellen operationeel jaarplan. *Wethouder kunt u aangegeven of dit plan voor 2013 al beschikbaar is, of wanneer dit beschikbaar komt. Dit plan wordt onderdeel van de planning van Gebied en Wijkzaken en zal in grote lijnen de Relining van een aantal riolen in Wormer en het vervangen van riolering in de omgeving van de Prins van Oranjestraat omvatten. Het komt in het derde kwartaal van 2012 beschikbaar.*

Overstorten

In de stukken lezen wij niets over het opheffen van overstorten. Wel lezen wij dat de gemengde stelsels in Wormerland bij elkaar 20 overstorten op het oppervlaktewater hebben. Wij lezen dat bij toetsing van de huidige situatie, uit de rapportage blijkt, dat er twee probleemoverstorten zijn (roerdompstraat en kokerstraat) en dat er na 2005 geen klachten over overstorten meer zijn binnen gekomen. *Is dit juist?* Ons inziens zijn er in de periode na 2005 wel degelijk overstorten op het oppervlaktewater geweest. Overstorten zijn overigens ook op te vangen door ter plekke een gesloten berging te creëren.

Kan de wethouder aangeven of er op dit gebied nog plannen zijn of dat hierop beleid wordt gemaakt? Gemeente Wormerland voldoet aan de basisinspanning en hoeft dus ook geen extra berging te creëren. Bij heftige regenval stort het gemengde stelsel over. Daar zijn de overstorten voor aangelegd. De overstorten langs de dorpsstraat en het noordeinde zullen echter minder vaak overstorten vanwege de persleiding welke in 2010 is aangelegd. Ook de overstorten in de kern zullen minder vaak overstorten vanwege het doorzetten van het afkoppelen van riolering bij vervanging. Bovenstaande constatering over de overstorten zijn gebaseerd op metingen welke jarenlang aan 10 overstorten in de kern zijn uitgevoerd. We gaan aan alle 20 overstorten meten en zullen op basis van de resultaten hiervan verdere

maatregelen nemen. Wat niet uitsluit dat waar gemengde riolering is er ook overstorten zijn om bij heftige regenval te voorkomen dat er wateroverlast ontstaat.

Waterberging

Tevens wordt er ons inziens gewerkt aan het creëren van waterberging(en), ook dit om de klimaatveranderingen op te vangen. In dit stuk vinden we hier niets over terug. *Kan de wethouder aangeven waarom hier niets over wordt gemeld en wat de rol van de Gemeente hierin is? Gevolgen van de klimaatverandering worden in Wormerland niet opgevangen door het creëren van extra berging, maar door het afkoppelen van het hemelwater waar mogelijk.*

Verbreed GRP 2016

In de uit te voeren onderzoeken in 2013-2017 wordt onder meer het opstellen van een verbreed GRP in 2016 genoemd. *Wat houdt dit verbrede GRP t.o.v. het nu reeds verbrede GRP in? Dit betreft het opstellen van een GRP voor de periode 2018-2022.*

Organisatie en financiën.

Organisatie

Het baart de VVD zorgen dat er in de personele middelen wordt gesteld dat het belangrijk is om voor het uitvoeren van de in dit GRP opgenomen beleid 1.6 fte noodzakelijk is, dit terwijl er 0.6 fte beschikbaar is. Er wordt in het stuk dan ook gesteld dat er met de aanwezige personele bezetting gedeeltelijk kan worden volstaan. Het tekort aan capaciteit wordt **zo veel mogelijk** gecompenseerd door uitbesteding en verdergaande samenwerking in de afvalwaterketen met omliggende Gemeenten en HHNK. Wij gaan er van uit dat om in de 1,6 fte te voorzien er ook personele kosten en/of samenwerkingskosten zijn voorzien om aan de 1.6 fte te geraken.

Als wij op de gedeeltelijke toer gaan betekent het ons inziens dat wij direct al vertragingen in de operationele plannen inbouwen. Vanuit de vorige periode is juist geconstateerd dat door personele wisselingen en de moeizame invulling van het aantal vacatures en de daardoor ontstane onderbezetting, heeft geleid tot vertraging in de voorbereiding en uitvoering van geplande werkzaamheden

(personele middelen paragraaf 7.2. bladzijde 53 van ontwerp).

Wethouder wij zouden hier dan ook graag lezen dat het tekort aan capaciteit niet zoveel mogelijk maar geheel wordt gecompenseerd. In het GRP is gekozen voor volledige regie. Hier is dus ook in de financiën rekening mee gehouden. De huidige 0.6 fte is vanaf 2010 al zo ingevuld en er is tot nu toe geen vertraging in de operationele plannen ontstaan. Ook door het koppelen van rioolvervangingen aan het wegbeheer wordt deze vertraging voorkomen. Een kleine gemeente blijft echter kwetsbaar bij een personele wisseling. Die kan behoorlijk wat gevolgen hebben.

Financiën

Wethouder u rekent ons voor dat om de kosten te dekken het huidige gemiddelde tarief per 1 januari zou moeten stijgen van nu € 191,15 naar € 302,30

U constateert terecht dat directe invoering maatschappelijk niet aanvaardbaar is. Daarom wordt uitgegaan van een geleidelijke stijging van het tarief met 2% per jaar gedurende de planperiode.

Na de planperiode zal deze stijging nog een aantal jaren moeten doorgaan, wij begrijpen 60 -/- 5 jaar, dus nog 55 jaar door moeten gaan. Het betekent ons inziens ook dat er gedurende de periode dat het tarief niet € 302,30 bedraagt er extra dekking moet worden gevonden om de

geplande uitgaven te dekken. *Kan de wethouder aangeven hoe en waaruit deze kosten worden gedekt? (bestemmingsreserve riolering?)*

In figuur 15 op blz. 56 van het ontwerp is het verloop van het tarief en de bestemmingsreserve over de periode van 60 jaar te zien. In het komende GRP 2018-2022 zal deze op basis van de dan vergaarde gegevens weer geactualiseerd worden.

Tot zover bijdrage VVD eerste termijn