
Agendapunt:	9
Onderwerp:	OAS Dalfsen
Commissie:	10-5-2010, nr. 9
Raadsvoorstel:	13-4-2010, nr. 52
Portefeuillehouder :	T. de Vries
Beleidsterrein:	Riolering en Waterzuivering
Programma:	8 Volksgezondheid en Milieu
Ter inzage (o.m.) :	- Onderzoeksrapport OAS Dalfsen
Informant:	B. Rozendaal E. brozendaal@dalfsen.nl T. (0529)

Voorstel:

1. De OAS studie vaststellen;
 2. De OAS studie gebruiken als basis te komen tot de vaststelling van een gemeentelijk BRP en een bestuurlijk afvalwaterakkoord met het waterschap Groot Salland.
-

Inleiding:

In het waterplan Dalfsen is als maatregel (2.5) opgenomen het uitvoeren van een optimalisatieonderzoek voor het afvalwatersysteem (OAS). Eind 2008 zijn de gemeente en het waterschap hiermee begonnen. Doelstelling is om te komen tot een efficiënte inzet van middelen door samen te werken in de afvalwaterketen. Daarbij moet tegen de laagst maatschappelijke kosten een zo hoog mogelijk milieuwinst behaald worden. Het onderzoeksrapport is nu beschikbaar.

Beleidskader en rol gemeente:

De gemeente heeft als beheerder van de riolering wettelijke taken op gebied van een doelmatige inzameling van afvalwater, hemelwater en grondwater. Ook het waterschap heeft wettelijke taken als het gaat om het transport en de zuivering van het afvalwater. Beide overheidsorganen investeren tot dusver vooral gezien vanuit hun eigen wettelijke taak. Door samen te werken kan er naar oplossingen worden gezocht die doelmatig zijn en efficiënter dan een afzonderlijke aanpak.

De OAS studie geeft het startpunt voor de onderhandelingen met het waterschap over te nemen maatregelen in de afvalwaterketen. Uit de studie blijkt dat door een betere benutting van de ruimte in de riolering en het sturen van rioolgemalen, de afname van afvalwater voor het waterschap vermindert. Dit levert een aanzienlijk financieel voordeel voor het waterschap op, omdat in dit scenario de aanpassingen van het transportstelsel en de noodzakelijke uitbreiding van de rioolwaterzuivering achterwege kunnen blijven. De totale vuilemissie neemt in dit scenario af. De negatieve effecten voor de gemeente (bij regenbuien met een hoge intensiteit meer overstorten en mogelijk meer wateroverlast op enkele locaties) worden daarbij zoveel mogelijk ondervangen.

De OAS studie is vooral ingestoken op een efficiënte inzet van maatschappelijke middelen. Feit is wel dat de voorliggende opgave vooral bij het waterschap ligt. Dit wordt goed duidelijk in de referentiesituatie (als basisinspanningsverplichting reeds opgenomen in het Gemeentelijk Rioleringsplan) GRP en de afname verplichting van het waterschap, met een resterende investeringopgave van € 60.000,- voor de gemeente

en een investeringsopgave van € 2.240.000,- voor het waterschap. Door samenwerking kan er gezamenlijk een (forse) maatschappelijke winst worden behaald op zowel de investering als op de totale exploitatiekosten. De maatschappelijke winst is afhankelijk van het gekozen scenario.

Bovenstaande aanpak is geheel in lijn met de landelijke beleidslijn zoals vastgelegd in het Bestuursakkoord Waterketen dat is vastgesteld door o.a. de VNG en de Unie van Waterschappen. Concrete vervolgspraken met het waterschap moeten verder worden uitgewerkt en uiteindelijk hun beslag krijgen in een bestuurlijk Afvalwaterakkoord. Hiervoor ontvangt u in december 2010 een afzonderlijk voorstel.

Alternatieven:

Alternatieven zijn feitelijk niet aan de orde. Het is niet reëel om voor minder doelmatigheid en efficiëntie met een lagere maatschappelijke winst te kiezen. De alternatieven met betrekking tot de mate van herinvestering van de winst, komen bij het raadsvoorstel voor het afvalwaterakkoord (december 2010) aan de orde.

Financieel kader:

Dit voorstel heeft nog geen directe financiële consequenties. Duidelijk is dat er door samenwerking een maatschappelijke winst te behalen is.

Communicatie

In de externe communicatie zal benadrukt moeten worden dat er nog geen keuzes gemaakt zijn en dat verdere uitwerking van maatregelen noodzakelijk is om tot een juiste beslissing te komen.

De belangrijkste conclusie uit de OAS studie is dat er maatschappelijk voordeel valt te behalen door een efficiënte inzet van middelen. De doelstelling van een afvalwaterakkoord in december 2010 is de uitwerking van maatregelen van de OAS studie.

Het onderzoeksrapport OAS Dalfsen wordt ook aangeboden aan het dagelijks bestuur van het waterschap Groot Salland.

Burgemeester en wethouders van Dalfsen,

de burgemeester,
mr. W.P.M. Urlings

de secretaris-directeur,
drs. H. Zwart