

**MILIEUPROGRAMMA 2015
VAN DE
GEMEENTE ROZENDAAL**

Gemeente Rozendaal
25 november 2014

Inhoudsopgave

1. INLEIDING	2
2. ONTWIKKELINGEN	3
3. MILIEUPROGRAMMA	5
3.1. TOEZICHT EN HANDHAVING BEDRIJVEN	5
3.2. PROFESSIONALISERING MILIEUHANDHAVING.....	7
3.3. LUCHT, GELUID EN EXTERNE VEILIGHEID	7
3.4. BODEM.....	8
3.5. ENERGIE EN KLIMAAT	9
3.6. INZAMELING HUISHOUEDELIJK AFVAL	10
3.7. RIOLERING.....	10
3.8. ONGEDIERTEBESTRIJDING	10
4. BENODIGD AANTAL UREN/BESCHIKBARE FORMATIE.....	11
5. KOSTEN	12

Bijlage I: Bedrijvenbestand Rozendaal

BIJLAGE

1. Inleiding

Voor u ligt het milieuprogramma 2015 van de gemeente Rozendaal. De opzet van het milieuprogramma is gelijk aan die van vorig jaar.

Grondslag voor het opstellen van een gemeentelijk milieuprogramma is gelegen in artikel 4.20 van de Wet milieubeheer. Hierin staat, dat voor een daarbij vast te stellen periode (in dit geval 2015 een milieuprogramma door de raad dient te worden vastgesteld.

Na vaststelling van het milieuprogramma wordt hiervan mededeling gedaan door toezending van het programma aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, de Omgevingsdienst Regio Arnhem (ODRA), de Stadsregio Arnhem Nijmegen en aan de VROM-Inspectie.

Daarnaast wordt de vaststelling bekend gemaakt met een publicatie in de 'In de Roos'.

2. Ontwikkelingen

Regionale uitvoeringsdiensten.

De omgevingsdienst regio Arnhem (ODRA) is op 1 april 2013 van start gegaan. Alle participanten hebben met de ODRA een dienstverleningsovereenkomst, inclusief werkprogramma afgesloten.

De gemeente Rozendaal heeft ervoor gekozen alleen de basistaken naar de ODRA over te hevelen. Het betreft hier de vergunning-, toezicht- en handhavingstaken en de piketdienst die hiervoor respectievelijk door de gemeente Rheden en de gemeente Arnhem werden uitgevoerd.

Kwaliteitscriteria

In toenemende mate worden (lagere) overheden geconfronteerd met het verzwaren van de kwaliteitseisen voor het doelmatig uitoefenen van de wettelijke taken. In 2013 en 2014 werden gemeenten verplicht een zelfevaluatie uit te voeren en afhankelijk van de resultaten ervan een verbeterplan op te stellen. De eisen gaan over het hele taakveld van het omgevingsrecht: milieu, bouwen en ruimtelijke ordening. Momenteel is het voldoen aan deze (landelijk geldende) kwaliteitseisen nog niet verplicht, maar dat worden deze wel. Om aan de gestelde eisen te kunnen voldoen is samenwerking vereist.

Ook de andere gemeenten binnen de ODRA voldoen niet aan de kwaliteitseisen. Samen met de ODRA en de omliggende gemeenten worden er verbeterplannen opgesteld.

Gezien de omvang van het takenpakket van de gemeente Rozendaal worden hier de ontwikkelingen gevolgd en te zijner tijd worden de plannen ter besluitvorming voorgelegd aan het bevoegde gezag.

In dat kader zal de samenwerking met de ODRA in de toekomst ook nader bekeken moeten worden en wellicht geïntensiveerd.

GPR-gebouw en stedenbouw.

Als onderdeel van de afspraken op grond van 'de Groene Kracht' is samen met de Stadsregio gestart met het project Duurzaam Bouwen met behulp van het middel "GPR Gebouw" en "GPR Stedenbouw". De gemeenten krijgen een licentie om het programma te kunnen werken en er wordt ondersteuning aangeboden om met het programma te leren werken.

Het doel van het Implementatietraject GPR gebouw is de gevolgen beter inzichtelijk te maken van duurzame en energiebesparende maatregelen voor de gebouwde omgeving en hierdoor de woon-, leef- en werkkwaliteiten te versterken.

Bij het opstellen van bestemmingsplannen kan gebruik gemaakt worden van het programma GPR Stedenbouw.

In overleg met de Stadsregio wordt op dit moment onderzocht in hoeverre GPR-gebouw en/of stedenbouw gebruikt kunnen worden bij de planvorming van de nieuwe Dorpsschool.

Omgevingswet

Het kabinet wil het omgevingsrecht makkelijker maken en samenvoegen in één

Omgevingswet. Het omgevingsrecht bestaat momenteel uit tientallen wetten en honderden regelingen voor ruimte, wonen, infrastructuur, milieu, natuur en water. En allemaal met hun eigen uitgangspunten, procedures en eisen. De wetgeving is daardoor te ingewikkeld geworden voor de mensen die ermee werken. Daardoor duurt het bijvoorbeeld langer voordat een project kan starten.

Minder regels, grotere keuzevrijheid voor burgers en ondernemers, een loket voor omgevingsvergunningen, kortere procedures en een besparing van honderden miljoenen euro's. Dat zijn naar de mening van het kabinet de opbrengsten van de Omgevingswet. Een megaoperatie waar iedereen mee te maken krijgt: overheid, bedrijfsleven én burgers. De Omgevingswet vraagt ook om een gedragsverandering die past bij de nieuwe filosofie: niet langer 'nee, tenzij', maar 'ja, mits'.

De minister van Infrastructuur en Milieu heeft op 17 juni 2014 het wetsvoorstel 'Omgevingswet' naar de Tweede Kamer gestuurd. Zowel de Tweede als de Eerste Kamer moet het wetsvoorstel goedkeuren. Daarna volgt nog de publicatie in het Staatsblad en wordt er invoeringsregelgeving gemaakt. Naar verwachting treedt de wet in 2018 in werking zoals ook is aangegeven in de brief van de Minister van Infrastructuur en Milieu van 1 oktober met kenmerk IENM/BSK-2014/214085.

De ontwikkelingen van de Omgevingswet worden gevolgd zodat Rozendaal goed is voorbereid op de inwerkingtreding.

Overige ontwikkelingen

Met de beleidsontwikkelingen rondom het onderwerp milieu wordt aansluiting gezocht bij de regio.

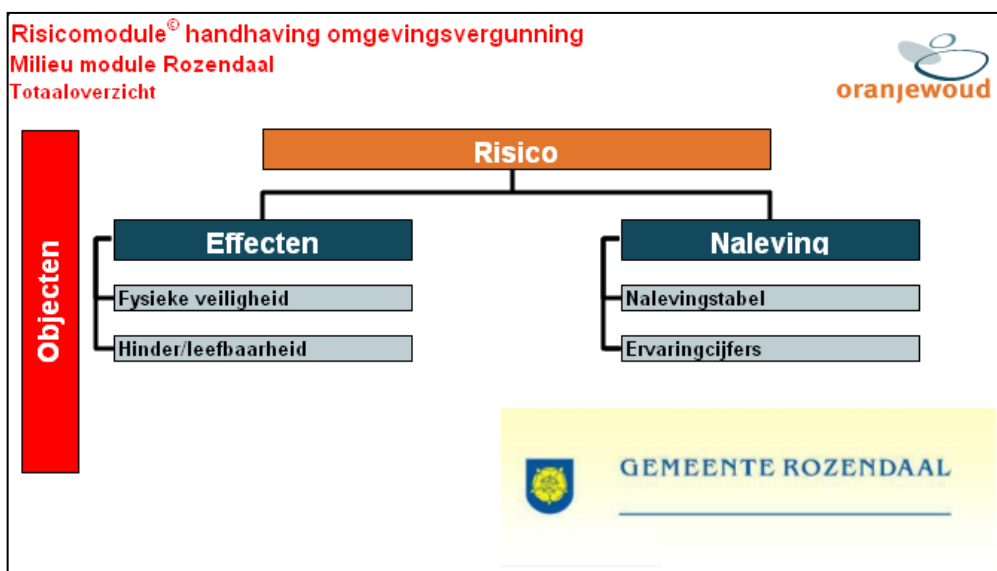
3. Milieuprogramma

3.1. Toezicht en handhaving bedrijven

Er wordt op het gebied van toezicht bij de bedrijven in Rozendaal gewerkt volgens een risicoanalyse. Deze risicoanalyse volgt uit de risicomodule die hiervoor is opgesteld en geïmplementeerd. Op basis hiervan wordt de prioritering voor toezicht en handhaving vormgegeven.

De risicomodule werkt op het principe/de formule 'Risico = kans maal effect. Binnen de risicomodule is het begrip 'kans' vervangen door 'Naleving'.

Hieronder is de risicomodule schematisch weergegeven. Het element 'Effecten' wordt ingevuld door de thema's Fysieke veiligheid en Hinder/leefbaarheid. Het element 'Naleving' door de thema's Nalevingstabel en Ervaringscijfers. Binnen deze thema's zijn allerlei meetbare variabelen opgenomen waarvoor een score moet worden ingevuld.



Afbeelding 1: schematische weergave van Risicomodule

Met het invullen van de Risicomodule is invulling gegeven aan de probleemanalyse. De risicomodule gaat in principe uit van een indeling per branche, gezien het geringe bedrijvenbestand binnen de gemeente Rozendaal is in overleg met de provincie er voor gekozen het complete bedrijvenbestand op te nemen. Hierdoor geeft de risicomodule op bedrijfsniveau inzicht in de probleemanalyse.

Per thema dient een aantal variabelen ingevoerd te worden. Het voert te ver om al deze variabelen te bespreken. Bij het invullen zijn de variabelen, zoals deze zijn opgesteld door Oranjewoud, in beginsel gehanteerd.

Uitzondering hierop is dat bij het thema 'Ervaringscijfers' de variabele 'dwangsom' veranderd is in 'laatste controle'. Doordat de naleving van de bedrijven in Rozendaal goed is heeft de variabele 'Dwangsom' geen meerwaarde. Door in de plaats hiervan laatste controle mee te nemen wordt een bedrijf naarmate de laatste controle langer is verstreken automatisch hoger in de prioritering geplaatst.

Beleidsdoelen

Algemeen

Als doelstelling is ook voor het komende jaar geformuleerd om de prioritering van toezicht en handhaving op basis van de Risicomodule uit te voeren.

De wijze van naleving van de regels in Rozendaal verloopt goed, de aanwezige bedrijven houden zich aan de gestelde regels. Op basis hiervan is als tweede doelstelling geformuleerd het huidige nalevingspercentage vast te houden.

Subdoelstelling

Van de bedrijven in Rozendaal is het nalevingspercentage verbeterd en is doormiddel van regelmatige controles de gewenste verbetering bereikt. Ook in 2015 zullen deze controles regelmatig worden uitgevoerd.

Inrichtingenbestand

Het inrichtingenbestand, waarover de gemeente het bevoegde gezag is, bestaat uit relatief kleinschalige bedrijven.

Het inrichtingenbestand van de gemeente Rozendaal (peildatum november 2014, conform Risicomodule):	
Inrichtingen gemeente bevoegd gezag	31
Provinciale inrichtingen	0
Totaal	31

Naleef- en toezichtstrategie.

Op basis van een aantal beleidsnota's met betrekking tot handhavingstrategieën¹ is de naleef- en toezichtstrategie milieuhandhaving vastgesteld. Jaarlijks wordt bezien of de toezichtstrategie en de naleefstrategie nog wijzigingen behoeft. Hierbij dient met name rekening te worden gehouden met gewijzigde wet- en regelgeving.

De bedrijfscontroles en de handhaving worden uitgevoerd door medewerkers van de ODRA.

Uit te voeren milieucontroles 2015 (volgens prioriteringstabel Risicomodule)	
Periodieke controles	4

Vergunningverlening

Alle aanvragen voor een omgevingsvergunning worden ingediend bij de gemeente Rozendaal, hier vindt de administratieve afhandeling plaats. De inhoudelijke (incl. juridische) behandeling vindt plaats door de ODRA. Zij brengt ook inhoudelijk advies uit over de afhandeling van de aanvragen. De bevoegdheid tot het nemen van besluiten ligt bij het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Rozendaal.

In 2015 zijn er geen werkzaamheden ingepland met betrekking tot vergunningverlening.

Piketdienst

Sinds 2013 zijn de piketdienst taken bij de ODRA ondergebracht en is de 24 uren bereikbaarheid bij milieu- incidenten en milieuklachten gewaarborgd.

¹ Integrale Paraplunota Handhaving (december 2004), Toezichtstrategie Milieu gemeente Rozendaal (februari 2005), Sanctiestrategie Milieugemeente Rozendaal (november 2004), Gedoogstrategie Milieu gemeente Rozendaal (november 2004)

3.2. Professionalisering milieuhandhaving

Mede in verband met de invoering van de Wabo en de oprichting van de ODRA heeft er een verandering plaatsgevonden in de uitvoering van de regietaken door de handhavingsregie provincie Gelderland. De Wabo geldt niet alleen voor milieuonderdelen, maar ook voor bijvoorbeeld het bouwen.

De VROM-Inspectie monitoort bij gemeenten en provincies de implementatie van deze wet.

3.3. Lucht, geluid en Externe Veiligheid

Het college streeft naar een aanvaardbare kwaliteit van de leefomgeving en wil voldoen aan de eisen en normen van de Wet Milieubeheer, de Wet Geluidhinder en het Besluit Externe Veiligheid.

De geluidregelgeving wordt gewijzigd. Hiervoor is het programma "Swung" ontwikkeld. Swung staat voor Samen Werken in de Uitvoering van Nieuw Geluidbeleid en kent twee onderdelen om dit aan te pakken:

1. Swung 1 regelt de geluidbelasting door rijks infrastructuur en zal met name gevolgen hebben voor de zogenaamde A raillijst (woning > 65 dB belasting) en ligt in handen van Prorail. Swung 1 is op 1 juli 2012 in werking getreden.
2. Swung 2 gaat over regelgeving voor verkeerslawaaai van provinciale en gemeentelijke (spoor)wegen en voor industrielawaaai. Dit heeft meer gevolgen voor de gemeente. Op dit moment is niet duidelijk wanneer Swung 2 ingevoerd wordt.

De ontwikkelingen op het gebied van geluid worden in regionaal verband gevolgd en waar nodig regionaal geïmplementeerd.

De Stadsregio Arnhem Nijmegen werkt in opdracht van vijftien stadsregiogemeenten aan het programma luchtkwaliteit. Daarvoor heeft de stadsregio vijf programma's uitgewerkt, die zich vooral richten op verbeteren van luchtkwaliteit en bereikbaarheid. Hierin zitten voor Rozendaal geen aandachts- of actiepunten.

Integraal veiligheidsbeleid 2013-2014

Het ontbreken van industrie en de daarmee gepaard gaande opslag van gevaarlijke stoffen, maakt de kans op een industriële ramp in Rozendaal zeer gering. Door de nabijheid van de op Arnhems grondgebied gelegen A-12 en het incidentele vervoer van gevaarlijke stoffen dat daarover plaats vindt, is een milieu-incident dat ook effect heeft op Rozendaal niet uit te sluiten. De Veiligheids-en Gezondheidsregio Gelderland-Midden, waar Rozendaal deel van uitmaakt, heeft hiervoor een milieuincidentenplan ontwikkeld, waarin is aangegeven hoe om te gaan ingeval van een incident.

Tegen geluidsoverlast van de A12 is een geluidsscherm geplaatst. Heel Rozendaal heeft hier baat bij.

De regelgeving op het gebied van externe veiligheid gaat naar verwachting in 2015 veranderen. In het najaar van 2014 hebben de betrokken medewerkers hiervoor een bijeenkomst bijgewoond. Voor zover nu bekend hebben de nieuwe regels geen gevolgen voor de gemeente Rozendaal.

3.4. Bodem

Regionaal bodembeheerplan

Inmiddels hebben de alle raden in de regio de regionale bodemkwaliteitskaart en het bodembeheerplan vastgesteld. Ook is een handreiking opgesteld met daarbij een stappenplan hoe om te gaan met vrijgekomen grond. Provinciaal wordt gekeken of regio's elkaars kaarten kunnen erkennen. Daarvoor moeten de kaarten mogelijk worden aangepast. Grondverzet zonder uitgebreide keuringen is dan in een nog groter gebied mogelijk. Binnen de regio wordt vraag en aanbod niet op elkaar afgestemd. De programmatuur die daarvoor nodig is, is duur. Bovendien moet het systeem bijgehouden worden.

Regionale samenwerking

De gemeente Rozendaal neemt deel aan het vakberaad bodem van het regionaal samenwerkingsverband MRA en neemt deel in de kerngroep Gelders overleg ondergrond. Het doel van deze overlegstructuren is kennisuitwisseling en beleidsafstemming tussen de deelnemende gemeenten.

Impuls lokaal bodembeheer (ILB)

De landelijke overheid wil een duurzame benutting en bescherming van de ondergrond stimuleren. Om dit te bewerkstelligen heeft zij ter ondersteuning van de regio een ILB2-adviseur beschikbaar gesteld. In 2013 is het ondergrondboek MRA opgesteld. "Inspiratie voor de ondergrond" dient als verbreding van het bodembeleid. Doel is om de ondergrond integraal deel uit te laten maken van ruimtelijk ontwikkelingen.

Het wijzigingsbesluit Bodemenergiesystemen

Op 1 juli 2013 is het wijzigingsbesluit bodemenergiesystemen in werking getreden. Dit wijzigingsbesluit regelt het installeren en in werking hebben van bodemenergiesystemen, zoals koude- en warmteopslag in de bodem.

Er wordt vaak gesproken over het besluit bodemenergie, dit is niet juist. Er wordt geen aparte AMvB opgesteld maar het besluit wijzigt een aantal bestaande besluiten. De gemeente wordt bevoegd gezag voor de zogenaamde gesloten systemen. De provincie blijft bevoegd voor de open bodemenergiesystemen.

Ontwikkelingen op dit gebied worden nauwlettend gevolgd. Besproken moet worden in hoeverre deze werkzaamheden door de regionale uitvoeringsdienst uitgevoerd worden.

Bodemverontreiniging

In 2013 heeft er een onderzoek plaatsgevonden, op de in 2009 aangetroffen vervuiling aan de Kluizenaarsweg. Dit onderzoek was nodig om een maatschappelijke afweging te kunnen maken of het zinvol is om vervolgonderzoeken uit te voeren, of dat zonder vervolgonderzoek de keuze gemaakt kan worden of er wel of geen noodzaak is voor sanerings- en beheermaatregelen. Op basis van de uitgevoerde onderzoeken blijkt dat de verontreiniging niet tot onaanvaardbare humane, ecologische en verspreidingsrisico's leidt. Omdat er geen sprake is van onaanvaardbare risico's hoeft de locatie niet met spoed te worden gesaneerd. College en provincie delen deze conclusies.

3.5. Energie en klimaat

Het college vindt het belangrijk dat de mogelijkheden om nieuwe woningen energiezuiniger te maken worden benut. Daarom is voor de geplande woningbouw De Del onderzoek gedaan naar mogelijkheden voor warmte- en koudeopslag.

Daarnaast is voor de bestaande bouw besloten om uitvoering te geven aan de subsidiemogelijkheden voor de isolatie van woningen. Deze regeling loopt af op 31 december 2015. In 2013 heeft de raad hiervoor een verordening vastgesteld.

De Groene Kracht

In 2013 is aan Ballast Nedam de opdracht verleend voor het leveren en plaatsen van zonnepanelen. Met de deelname van 28 gemeenten is dat de grootste intergemeentelijke inkoopactie van zonnepanelen in Nederland geweest. Maar liefst 320.000 huishoudens en ook bedrijven kunnen straks profiteren van dit aanbod.

GPR-gebouw en stedenbouw

In hoofdstuk 2 is (kort) aangegeven op welke wijze gebruik gemaakt kan worden van de 'GPR Gebouw' en 'GPR Stedenbouw'.

In overleg met de betrokken partijen wordt onderzocht in hoeverre deze programma's gebruikt kunnen worden om de duurzaamheidsambities zoals opgenomen in het coalitieakkoord, te concretiseren.

Duurzaamheidsscan

Eind 2012 is door BAM Gebouwservices een duurzaamheidsscan opgestart voor een aantal gemeentelijke gebouwen. Begin 2013 waren de resultaten van deze scan bekend en zijn deze verder uitgewerkt. Uit de scan is gebleken dat alleen in het gemeentehuis maatregelen uitgevoerd kunnen worden die zullen bijdragen aan de duurzaamheid.

Deze maatregelen, waaronder het vervangen van verlichting, kunnen veelal in eigen beheer worden uitgevoerd. Deze maatregelen zullen in 2015 worden voortgezet.

LED-verlichting

Het college is van mening dat in de komende jaren nieuwe lichtmasten voorzien moeten zijn van LED-verlichting. Voorts zullen in de toekomst de bestaande armaturen op onze lichtmasten worden vervangen door energiezuinige verlichting.

Als proef zijn op de Kerklaan twee lichtmasten voorzien van LED-verlichting.

3.6. Inzameling huishoudelijk afval

Het college is van mening dat de scheiding van afvalstoffen verder gestimuleerd moet worden, zodat de verwerking van afvalstoffen voor een groot deel wordt omgezet in het verkrijgen van grondstoffen.

Landelijk zal bekeken worden of het mogelijk is drankkartons en blikjes in de voorscheiding in te zamelen.

De verwerking van het huishoudelijk restafval wordt uitgevoerd door SITA te Coevorden en loopt af op 31 december 2019.

In 2015 zal de huidige wijze van inzameling van plastic verpakkingsmiddelen worden voortgezet. Het plastic verpakkingsmateriaal wordt op de derde woensdag van iedere maand in speciaal daarvoor beschikbaar gestelde zakken ingezameld.

Daarnaast wordt iedere zaterdag een container geplaatst, op de parkeerplaats van de kerk, voor de inzameling van plastic afval.

Vanaf 1 januari 2015 gaat Attero voor een periode van acht jaar (met een verlengoptie van twee jaar) het gft-afval van negen gemeenten verwerken. Vanaf de overslaglocatie in Duiven- waar alle gft-afval uit de regio wordt samengebracht- gaat het gft naar de verwerkingsinstallatie van Attero in Wilp in Gelderland. Daar wordt het vergist, waarna er compost van wordt gemaakt. Bij het vergisten wordt biogas geproduceerd. Dat wordt gebruikt om groene stroom op te wekken.

3.7. Riolering

In 2015 wordt op basis van het vastgestelde vGRP (verbreed Gemeentelijk Rioleringsplan) het beleid en beheer van de riolering gevoerd. Het vastgestelde vGRP heeft een looptijd van 1 januari 2014 t/m 31 december 2019.

Dit plan is de praktische vertaling van het gemeentelijk beleid ten aanzien van aanleg, onderhoud, verbetering en vervanging van riolering.

3.8. Ongediertebestrijding

De ongediertebestrijding (bestrijding van ratten) zal ook in 2015 worden uitgevoerd door de firma Smit uit Doetinchem.

De bestrijding is onderverdeeld in een preventieve bestrijding (bestrijding in het riool) en bestrijding naar aanleiding van klachten van onze inwoners (in en om het huis).

De overlast door steenmarters neemt steeds meer toe. De begeleiding rond de overlast van steenmarters is door ons neergelegd bij een extern bureau.

4. Benodigd aantal uren/beschikbare formatie

Zowel in- als extern worden uren ingezet t.b.v. het uitvoeren van de milieutaken. Binnen het cluster Openbare Werken zijn twee medewerkers belast met taken op milieugebied (hoofd Openbare Werken en VROM-medewerker).

De toezicht en de handhaving wordt uitgevoerd door de ODRA evenals de piketdienst, daarnaast is er een Service Level Agreement (SLA) waarin is vastgelegd welke taken de gemeente Rheden voor de gemeente Rozendaal uitvoert op het gebied van bouw- en milieuzaken

In onderstaande tabel wordt de in te zetten uren in 2015 voor de uitvoering van het voorliggende milieuprogramma geraamd.

Tabel: Raming tijdsbesteding

Taakgebied	2014		2015	
	Interne uren	Externe uren	Interne uren	Externe uren
Milieu algemeen	115	120	150	120
Riolering	150	---	145	---
Huishoudelijk- en restafval	270	---	260	---
Totaal	535	120	555	120

De interne uren nemen iets toe in 2015 en dit heeft te maken met de toepassing van het vijfjarig gemiddelde. De laatste jaren zijn er geen specifieke aandachtspunten, zo ook in 2015.

5. Kosten

De beschikbare middelen en de in- en externe uren worden hier vertaald in bedragen in euro's. Onderstaande tabel gaat in op de in de begroting opgenomen gelden voor de uitvoering van de milieutaken.

Tabel: Begrote kosten

	Raming 2014	Raming 2015
Huishoudelijk- en restafval	130.215	126.395
Riolering	134.918	136.849
Milieu algemeen	23.740	27.685
<i>hieronder vallen onder andere:</i>		
- Kosten uitvoering en handhaving milieuwetgeving	9.100	9.235
- Overige kosten	3300	3.300

De hogere kosten voor uitvoering en handhaving milieuwetgeving hebben te maken met de deelname aan de ODRA.

BIJLAGE

Bijlage I: Bedrijvenbestand Rozendaal

Bijlage I Bedrijvenbestand Rozendaal

	Bedrijf	Adres	Bestemming
1	De alliantie Rhedense st. voor kunst & cultuur (Openluchttheater De Pinkenberg)	Kluzenaarsweg 2	Natuurgebied
2	Dorpsschool Rozendaal	Steenhoek 1	Maatschappelijke doeleinden, Algemeen
3	Garage Jelsma	Ringallee 104	Bedrijven
4	Gemeente Rozendaal (werkplaats)	De Moestuin 6a	Maatschappelijke doeleinden, Algemeen
5	Gemeentehuis Rozendaal	Kerklaan 1	Maatschappelijke doeleinden, Algemeen
6	Leger des Heils, Hospice Rozenheuvel	Rosendaalselaan 20	Maatschappelijke doeleinden, Algemeen
7	Loodgietersbedrijf H. Steffen	Ringallee 76	Wonen
8	Medi Nova (Kliniek Klein Rozendaal)	Rosendaalselaan 30	Maatschappelijke doeleinden, gezondheidscentrum
9	Oranjerie Rosendaal (incl. kasteel)	Rosendaal 1	Parkgebied met aanduiding horeca
10	R.S.G. Het Rhedens	Kleiberglaan 1	Maatschappelijke doeleinden, Algemeen
11	Residence Roosendaal BV + Hunting Lodge	Beekhuizenweg 1	Horeca
12	Rozendaalse Schutters Sociëteit	Rosendaal 1	Parkgebied
13	Sportclub Veluwezoom	De Pinkenberg 3	Recreatieve doeleinden
14	Stichting Landschapsbeheer Gelderland	Rosendaal 2	Wonen, kantoor
15	Vitens - Drinkwaterpompstation De Pinkenberg	Kluzenaarsweg 2	Waterwingebied
16	Voetbalvereniging D.V.O.V.	De Pinkenberg 5	Recreatieve doeleinden
17	Voetbalvereniging V.V.O.	De Pinkenberg 4	Recreatieve doeleinden
18	Het Regthuys	Kerklaan 3	Maatschappelijke doeleinden, Algemeen
19	NUON (gasdrukregelinstallaties) GDRM 10774 N 403	Baron van Pallandtlaan	Verblijfsdoeleinden
20	NUON (gasdrukregelinstallaties) GDRM 10784 N 202	P. van Hoornstraat	Verblijfsdoeleinden
21	NUON (gasdrukregelinstallaties) GDRM P 127	Kleiberglaan	Verblijfsdoeleinden
22	Schildersbedrijf Vincent Jansen	Schelmseweg 2	Wonen
23	Helicon	Kluzenaarsweg	Maatschappelijke doeleinden, Algemeen
24	Hoveniersbedrijf Rozendaal	De Moestuin 18	Agrarisch gebied met landschapswaarden
25	Dhr.M.Gerritsen	Terlet 4	Wonen
26	AveVerum	Ringallee 78	Wonen
27	Torckschool (peuterspeelzaal)	Rosendaalselaan 3	Maatschappelijke doeleinden, Algemeen
28	HRL Bouwservice	Kleiberglaan 2	Wonen
29	Peppinck schilderwerken	Kleiberglaan 3	Wonen
30	Seelen interieurverbouw	Ringallee 80	Wonen
31	Vitens Gelderland - DVI	Genestetlaan-Rosendaalselaan	Verblijfsdoeleinden