



Bijlage II behorende bij het besluit van de raad van de gemeente Alphen aan den Rijn van 31 januari 2005, nr 2004/16596 (raadsbesluitnr 2005/6)

Bodemmodule ISV-2

Inleiding

Dit hoofdstuk betreft de bodemmodule van het meerjaren ontwikkelingsprogramma (MOP) van de gemeente Alphen aan den Rijn. Deze bodemmodule heeft tot doel aan te geven op welke wijze de gemeente Alphen aan den Rijn van plan is om te gaan met bodemsanering in de ISV2-periode (2005-2009) en op welke wijze hiervoor ISV-gelden worden besteed. Daarnaast wordt aangegeven wat de stand van zaken is met betrekking tot de uitvoer van de bodemmodule uit de vorige ISV-periode (2000-2004).

Voor de structuur van deze bodemmodule is aangesloten bij de *Handreiking opstellen bodemmodule ISV-2* van de provincie Zuid-Holland.

bodemsaneringsdoelstellingen van de gemeente Alphen aan den Rijn in ISV-periode 2005-2009

De landelijke kerndoelstelling bij bodemsanering is het tegengaan van de stagnatie van maatschappelijke en ruimtelijke ontwikkelingen als gevolg van bodemverontreiniging.

Alphen aan den Rijn is een stad in ontwikkeling. Een belangrijke doelstelling voor de gemeente Alphen aan den Rijn is om de bodemkwaliteit in een vroegtijdig stadium van de planontwikkeling in beeld te hebben. Hierdoor wordt de kans op verrassing tijdens de uitvoering geminimaliseerd. Tevens biedt dit de mogelijkheid om de ruimtelijke ontwikkelingen en de bodemkwaliteit op elkaar af te stemmen, waardoor een efficiëntere bodemsanering mogelijk is.

Het indicatieve ISV-budget voor bodemonderzoek en sanering in de gemeente Alphen aan den Rijn voor de periode 2005-2009 is een slechts een fractie van het budget dat in de vorige periode beschikbaar was voor bodemsanering. Het overige ISV budget is ook lager dan de voorgaande periode. Uitgaande van een gelijk blijvend aantal bodemsaneringen houdt dit in, dat een groter deel van de kosten voor bodemonderzoek en saneringen vanuit andere bronnen betaald zal moeten worden.

De gemeente hecht er belang aan dat urgente gevallen van bodemsanering ook deze periode zullen worden aangepakt en dat de nazorg van risicovolle locaties, zoals de Coupépolder, ook deze periode gewaarborgd blijft. Het toegekende budget is echter niet toerijkend om aan de nazorgverplichtingen te kunnen voldoen (Zie paragraaf nazorg). De gemeente verzoekt de provincie Zuid-Holland daarom om bij VROM aan te dringen op een reëel budget voor de nazorgverplichtingen.

Doorloop uit de vorige ISV-periode t/m 2004

De doelstellingen uit de eerste ISV-periode zijn verwoord in *het Herijkingsprogramma ISV/Wbb Alphen aan den Rijn 9 januari 2002* en het hier in opgenomen deelprogramma bodemsanering ISV.

In het onderstaande schema is per deelproject uit het ISV-1 programma aangegeven wat de stand van zaken is. In de laatste twee kolommen is aangegeven of het project doorloopt in de volgende periode en wat het resterende budget op dit moment is. Dit budget wordt overgeheveld naar de ISV2-periode.

ISV projecten	Actie	Stand van Zaken	Doorloop?	Resterend Budget
Vinkebuurt (vm van Schip) ZH/020/0013	Sanering	Gesaneerd (afgerond)	Nee	
ISV-Wijken Edelsteenbuurt, Planetenbuurt, Stromenbuurt, Zeeheldenbuurt, Groene Dorp	Vooronderzoek	Indicatief onderzoek uitgevoerd ten behoeve bodemkwaliteitskaart	Deels	€ 2000
Rijnhaven bedrijven terrein	Vooronderzoek	Indicatief onderzoek uitgevoerd ten behoeve bkk. Indicatief onderzoek i.v.m. civiel-technisch werk en vrijkomende grond	Nee	
Stadshart (Julianastr noord)	Vooronderzoek, Nader onderzoek, sanering	Gesaneerd (afgerond)	Nee	
Stationsomgeving (Totaal)	Vooronderzoek, nader onderzoek, sanering	Vooronderzoek uitgevoerd. Verkennend onderzoek deels uitgevoerd. Nader onderzoek gepland vanaf december 2004	Ja	€ 165.000
Molenstraat	sanering	Niet uitgevoerd	Ja	€ 62.000
Koperweg dempingsmateriaal	Oriënterend onderzoek, nader onderzoek	Niet uitgevoerd	Ja	€ 14.000
Prins Hendrikstraat	Oriënterend onderzoek, nader onderzoek	Gesaneerd (afgerond)	Nee	
Landsdekkend Beeld (LDB)		De invoer van bodemgegevens conform het Landsdekkend beeld is afgerond. De bodemkwaliteitskaart conform Spitten II wordt	Nee	

		opgeleverd in oktober 2004		
--	--	----------------------------	--	--

Nazorgprojecten	Actie	Stand van Zaken	Doorloop?	Resterend Budget
Coupépolder	Nazorg	Nazorg is uitgevoerd conform plan. Het nader onderzoek aan de deklaag (bovenkant) wordt momenteel uitgevoerd onder verantwoordelijkheid van de provincie Zuid-Holland.	Ja, Doorlopen d	p.m.
Spoorlaan stort	Nazorg	Monitoringsplan opgesteld een monitoringsronden uitbesteed	Ja, Doorlopen d	€ 10.000

De in deze tabel opgenomen budgetten zijn nog indicatief omdat nog een aantal projectonderdelen niet afgerond en/of gefactureerd zijn. In het verantwoordingsverslag zal nader worden ingegaan op welke wijze de beschikbare gelden uit het ISV-1 zijn besteed. Dit verantwoordingsverslag wordt begin 2005, na afloop van de ISV-1 periode, opgesteld.

De niet afgeronde projecten uit de ISV1-periode worden opgenomen bij het programma voor de periode 2005-2009. De toegekende budgetten zijn echter maar een percentage van de werkelijk geraamde kosten van onderzoek en sanering. De saneringskosten zullen voor het grootste deel vanuit de markt moeten worden gefinancierd. Gezien de relatief grote dynamiek binnen de gemeente bestaat er een grote kans dat deze projecten in de komende periode worden gerealiseerd.

werkvoorraad bodemsanering per 01-01-2005

In 2003 is de gemeente de overeenkomst Bodem in Beeld aangegaan met de provincie Zuid-Holland. Eén van de doelstellingen hiervan is om een dekkend beeld van de bodemkwaliteit te krijgen voor het grondgebied van de gemeente Alphen aan den Rijn. Hiertoe zijn alle beschikbare bodemdossiers in het bodeminformatiesysteem ingevoerd en is elke locatie beoordeeld conform het door de provincie vastgestelde Landsdekkend Beeld-protocol.

De dataset is in 2003 opgeleverd aan de provincie. In combinatie met de provinciale gegevens uit GLOBIS en de HBB-lijst (Historisch Bodembestand) heeft de provincie de beschikking over de actuele werkvoorraad van de gemeente Alphen aan de Rijn. De volledig lijst met de werkvoorraad is in december 2003 aangeboden aan VROM en vormde de basis voor de verdeling van de ISV gelden. Deze lijst is in bijlage 1 opgenomen.

Op basis van de gegevens in het bodeminformatiesysteem 2004 is een actuele lijst gemaakt met de werkvoorraad op basis van gemeentelijke BIS-locaties. Deze lijst is als bijlage 2 opgenomen.

In het bodeminformatiesysteem is op dit moment nog geen actueel overzicht van de provinciale Globis locaties opgenomen. Ook bestaat er geen inzicht in de koppeling tussen de HBB-lijst en de Globis locaties. Zodra de gemeentelijke data en provinciale data met elkaar zijn uitgewisseld kan een compleet en actueel overzicht worden gemaakt. De gemeente beheert slechts een deel van de bodemgegevens. Een gedeelte van de bodeminformatie wordt beheerd door de provincie Zuid-Holland in het Globis-

systeem. In de komende periode zal een inspanning worden verricht om een (structurele) uitwisseling van data met de provincie tot stand te brengen. De gemeente heeft jaarlijks capaciteit (uit eigen middelen) gereserveerd voor het bijhouden van de databestanden. Daarnaast wordt gewerkt aan het ontsluiten van de gegevens voor het publiek via een (digitaal)loket.

Gezien het beperkte ISV-budget zal de gemeente de aanpak van de werkvoorraad (bodemonderzoek en saneren) de komende periode aan de markt moeten overlaten. De gemeente heeft deze periode geen middelen om de aanpak van de werkvoorraad door derden te stimuleren. Consequentie hiervan is ook dat de gemeente niet vooraf kan aangeven welke locaties de komende periode worden aangepakt. In de paragraaf 'stimuleren derden' wordt hier nader op ingegaan en is een tabel opgenomen met de locaties waar de komende periode bodemonderzoeken en/of saneringen zijn te verwachten.

Statische locaties met onacceptabele risico's

In de werkvoorraad ISV (bijlage 1) zijn de onderstaande locaties opgenomen met een hoge urgentie. Verder is uitgewerkt of de locaties kunnen worden aangemerkt als statisch of dynamisch.

Code	Projectnaam	Activiteit
ZH048400002	Prins Hendrik Straat (asfaltcentrale NAF)	Fase 1 (grondsanering) afgerond in 2002. Fase 2 grondwatersanering moet worden uitgevoerd
ZH048400116	Prins Hendrikstraat 64	Sanering afgerond in 2004
ZH048400125	Thorbeckestraat 1	Sanering afgerond in 2004

De locaties Prins Hendrikstraat 64 en Thorbeckestraat zijn inmiddels gesaneerd. Het betrof in dit geval dynamische locaties. Op beide locaties wordt woningbouw gerealiseerd. Op het Naf-terrein zijn in 2001 woningen gerealiseerd gelijk met de eerste fase van de sanering. Er zijn hier nu geen ontwikkeling vanuit de markt te verwachten. De locatie was eerst dynamisch maar is nu weer statisch geworden.

Naf-terrein

Uit deze tabel blijkt dat de sanering van Het Naf-terrein aan de Prins Hendrikstraat nog niet volledig is afgerond. Fase 1 van de grondsanering is in 2002 afgerond. De contactrisico's zijn hierdoor verdwenen. Direct volgend is woningbouw gerealiseerd. Tijdens de sanering bleek de verontreinigingssituatie in de ondergrond echter anders dan verwacht in het saneringsplan. Het verspreidingsrisico van de mobiele verontreiniging is nog niet weggenomen. Op basis van nader onderzoek (Lexmond, 2001) zijn de totale kosten van fase 2 van de sanering geraamd op € 2,650.000 (excl. BTW). Uitgangspunt hierbij is een in-situ bodemsanering conform de doelstelling in het saneringsplan. Hierdoor is een extra budget benodigd t.w.v. van € 2.000.000 (excl. BTW)

Een klein gedeelte van de kosten kan mogelijk nog worden gedekt vanuit de huidige grondexploitatie. Voor het overige deel van de kosten verzoekt de gemeente om bijdrage van de provincie en/of VROM.

Nazorg

Coupépolder

De gemeente Alphen aan den Rijn heeft per 1-1-2003 het beheer van de Coupépolder overgenomen van de provincie. In onderstaande tabel is aangegeven hoeveel geld er nodig is om de nazorg volgens de huidige werkwijze voort te zetten. Deze raming is gebaseerd op het nazorgplan Coupépolder (Iwaco,1997), dat is opgesteld in opdracht van de provincie. Dit plan geeft een overzicht van de geraamde kosten voor de zorg van de Coupépolder. Hierbij wordt onderscheid gemaakt tussen het beheer van de 'zijkant' en de 'onderkant' en de periodieke vervangingen voor de periode 1997-2011. Op basis van deze gegevens is een raming gemaakt van de kosten in de periode 2005-2008. De kosten voor het beheer van de bovenkant zijn berekend op basis van resultaten uit 2003 en 2004.

Begrote kosten nazorg Coupépolder 2005-2009	Bedragen zijn exclusief BTW	
	Jaarlijks	Totale periode
Beheer bovenkant: luchtmetingen, inspectie deklaag	€ 98.000	€ 490,000
Onderkant/zijkant: beheer drainage en pompen, klein onderhoud, lozingskosten (WVO), monitoring	€ 174.000	€ 870,000.-
Periodieke vervangingen: ringdrainage, pompen, meet- en regelapparatuur		€ 340.000
Treffen van voorzieningen i.v.m. aanvraag nieuwe lozingsvergunning		p.m.
Totaal		€ 1.700.000,-

Ten behoeve van de besluitvorming over de gekozen saneringsvariant voor de 'bovenkant' vindt momenteel nader onderzoek plaats naar de risico's van anorganische stoffen de deklaag. Dit onderzoek wordt uitgevoerd onder verantwoordelijkheid van de provincie. In afwachting van besluitvorming wordt het beheer van de bovenkant ongewijzigd uitgevoerd. Het beheer van de onderkant en zijkant wordt uitgevoerd conform het nazorgplan uit 1997. In mei 2004 heeft de Raad van State de lozingsvergunning van de Coupépolder vernietigd. De lozing van opgepompt vervuild percolatiewater is een essentieel deel van het beheerssysteem van de Coupépolder. De gemeente is ten behoeve van een nieuwe vergunningaanvraag een onderzoek gestart, om te onderzoeken of de lozing op het gemeenteriool als best bestaande techniek kan worden aangemerkt. Het is op dit moment nog onduidelijk of het Hoogheemraadschap van Rijnland aanvullende voorzieningen zal eisen. De hiermee gepaard gaande extra kosten zullen ten laste komen van het nazorgbudget van de Coupépolder. In de bovenstaande tabel is dit als pm post opgenomen

Gezien het beschikbare ISV-budget zal de gemeente keuzes moeten maken. Dit kan voor wat betreft de Coupépolder alleen na aanpassing van het nazorgplan. Hiervoor heeft de gemeente toestemming nodig van de Provincie. Aangezien elk besluit door omwonenden zal worden aangevochten zal een dergelijke procedure jaren in beslag kunnen nemen. Afbouw van de nazorg binnen de ISV periode is gezien de lopende procedures dus niet voorzien.

In de eerste ISV-periode was er voldoende budget voor de nazorgprojecten toegekend. Op basis hiervan heeft de gemeente het beheer van de provincie overgenomen. In het indicatieve budget voor de ISV-periode 2005-2009 is de nazorg niet meer opgenomen. De gemeente verzoekt daarom aan de provincie (en VROM) om een reële bijdrage in de nazorgverplichting van de Coupépolder.

Stort Spoorlaan

De werkzaamheden uit de vorige periode bestonden uit het opstellen van een monitoringsplan en de uitvoer van een halfjaarlijkse monitoring. Het is gebleken dat enkele monitoringspeilbuizen aan vervanging toe zijn. Hiervoor is nog budget beschikbaar uit de eerste periode. De monitoring zal vanaf 2005 kunnen worden geëxtensiverd. Het benodigde extra budget voor de komende periode is geraamd op € 42.000.--.

Stimulering derden/ markt voert sanering uit

De gemeente sluit wat betreft bodemsaneringen zo veel mogelijk aan bij ontwikkelingen in de markt. Gezien het beperkte ISV-budget voor deze periode zal het moeilijk (zo niet onmogelijk) zijn om saneringen uit te voeren zonder bijdrage uit de markt. Een eventuele ISV-bijdrage zal dus alleen plaats (kunnen) vinden binnen dynamische locaties.

Uitgangspunten bij de besteding van ISV-gelden:

De financiering van saneringen vindt plaats binnen de grondexploitatie. Alleen als er een tekort op de grondexploitatie bestaat worden saneringen gefinancierd met ISV-gelden. De ISV-gelden worden met name besteed in de beginfase van een project, met als doel veel informatie verzamelen over de bodemkwaliteit. Het betreft hier dus met name vooronderzoek, verkennend onderzoek en nader onderzoek. De kosten hiervan zijn per geval beperkt in vergelijking tot de kosten van bodemsanering. De verkregen inzichten in de bodemkwaliteit kunnen zo eventueel ook al gebruikt worden bij het onderhandelingsproces.

Daarnaast geeft dit de mogelijkheid om het ontwikkelingsplan af te stemmen op de bodemkwaliteit, waardoor voor een kosteneffectieve sanering kan worden gekozen. Omdat de sanering vlak vóór of tijdens de bouwwerkzaamheden plaats vindt en daarmee onderdeel zal zijn van een ontwikkelingsplan, bestaat de mogelijkheid om deze activiteiten op elkaar af te stemmen. Deze samenloop zal naar verwachting kostenbesparend werken.

De gemeente Alphen speelt bij veel locaties een rol bij de uitvoer van bodemsaneringen, omdat de gemeente eigenaar is van veel verontreinigde locaties. De gemeente verwerft bijvoorbeeld bedrijfslocaties in het binnenstedelijk gebied, door de eigenaar een nieuwe bedrijfslocatie aan te bieden op een nieuw industrieterrein. In het onderhandelingsproces wordt over het algemeen rekening gehouden met de aanwezigheid van bodemverontreiniging. De saneringskosten worden in de prijs verdisconteerd. Bij toekomstige ontwikkeling van de locatie kan eventueel bodemsanering vaak binnen de grondexploitatie worden bekostigd.

Verwachte bodemonderzoeken en bodemsaneringen in de periode 2005-2009

In de gemeente Alphen worden veel saneringen door de markt uitgevoerd. Er zijn de afgelopen jaren tientallen locaties binnen de gemeente gesaneerd. In de periode 2000-2005 zijn circa 35 locaties gesaneerd. Naar schatting 80 % hiervan is gesaneerd vanuit de markt.

De dynamische locaties bevinden zich de komende ISV-periode met name in de volgende ontwikkelingsgebieden.

- Gnephoek/ Oude Rijnzone
- Nieuwe Sloot
- Stadshart
- Stationsomgeving

Stationsomgeving

In het programma van ISV1 is reeds budget aangevraagd voor bodemonderzoek en sanering in de Stationsomgeving. De ontwikkelingen in de Stationsomgeving hebben vorm gekregen door middel van het in 2004 vastgestelde Masterplan Stationsomgeving. Dit plan omvat de bouw van kantoren en appartementen met parkeergarages en een tunnel onder het spoor. De grondexploitatie is negatief. De resterende budgetten voor de Stationsomgeving kunnen daarom worden ingezet in de ISV2-periode overeenkomstig het herijkingsprogramma ISV/Wbb.

Overige ontwikkelingslocaties

In deze paragraaf is een aantal gebieden genoemd waar binnen de komende jaren ontwikkeling zijn te verwachten waarbij bodemsaneringsaspecten een rol spelen. Het betreft hier met name locaties waarbij de gemeente Alphen aan den Rijn een rol speelt. In onderstaande tabel is een aantal concrete locaties binnen deze gebieden genoemd waar naar verwachting bodemonderzoek of sanering plaats gaat vinden. In dit overzicht wordt niet ingegaan op eventuele juridische aanspreekbaarheid van de partijen omdat er geen sprake is van inzet van Wbb/Isv middelen. Opgemerkt moet worden dat dit overzicht met projecten indicatief is en zeker niet uitputtend. Het realiseren van de genoemde projecten is afhankelijk van diverse externe factoren. Daarnaast zullen er veel locaties zijn die de komende periode worden gesaneerd door externe partijen.

Ontwikkelin gsgebied	Locatie	Verontreiniging	Actie	Bpe: m ² ,m ³ onderzocht of gesaneerd	Geraamde kosten (Excl. BTW)
Gnephoek	's Molenaarsweg 53	Bitumineus wegenbouw- materialenfabriek , minerale olie, zware metalen en PAK.	Sanering functioneel/ ontgravingsv ariant	ca 11.300 m ³ grond > t 2.130 m ³ Grondwater > i	€ 695.000 / € 1.350.000
	's Molenaarsweg 35 ZH048400058	Zware metalen (chrom) in grond en mogelijk grondwater	Nader onderzoek en mogelijk sanering	NO: 2800 m ² Ca. 1400 m ² Gesaneerd	€ 35.000 – € 140.000
	Gnephoek 2	Olietanks, verfspuitinrichtin g. Minerale olie, chloorkoolwaters toffen	Nader onderzoek	6.000m ²	€ 5.000,-
Nieuwe Sloot,	Nieuwe Sloot (stort)	Stortplaats, asbesthoudend	Sanering (ontgraving)	2250m ³ verontreiniging	€ 362.000,-
	Nieuwe Sloot	asbestverontreini ging	Sanering	250 m ² asbest > i	

Rijnoevers	Gouwsluisseweg 2	Lood, asbest	No, sanering	1800 m ²	
	Gouwsluisseweg 6-16	Schildersbedrijf/ Smederij	No, sanering	1800 m ²	
	Diverse locaties in Prins Hendrik Straat, Juliana straat, Hoofstraat	Op dit moment is nog niet precies bekend welke locaties hier de komende jaren in ontwikkeling komen. Het betreft hier diverse voormalige bedrijven gelegen op de diffuus sterk verontreinigde ophooglaag langs de Rijnoevers.			

Bodemprestatie eenheden (Bpe's)

Ondertaande tabel geeft niet het totaal overzicht van de te verwachten onderzoeken en saneringen in de periode 2005-2009. Naar verwachting zal het totaal aantal onderzochte en/of gesaneerde locaties hoger zijn. Een raming van de te verwachting bpe's in de periode 2005-2009 kan gebaseerd worden op een extrapolatie van het aantal saneringen uit de vorige ISV-periode (2000-2005). Verwacht wordt dat in deze periode 80% van het aantal onderzoeken en saneringen uit de periode 2000-2005 worden. Omdat het niet mogelijk is om deze locatie te benomen is niet aan te geven hoeveel m³ grond en/of grondwater in totaal gesaneerd zullen gaan worden.

Onderzoeken per periode	2000-2005	2005-2009
Saneringen	35	28
Nader onderzoeken	50	40
Overige bodemonderzoeken	225	180

Eindoverzicht bodemambities

De gemeente Alphen aan den Rijn richt zich in de tweede ISV periode (2005-2009) op de sanering van alle urgente gevallen van bodemverontreiniging en de nazorg van twee voormalige stortplaatsen. Daarnaast zullen de nog niet afgeronde projecten uit de eerste ISV-periode doorlopen in de twee ISV-periode. Onderstaande tabellen geven een overzicht van de projecten die worden uitgevoerd binnen het kader van het MOP.

Doorloop bodemsaneringsprojecten uit de eerste ISV-periode			
<i>Projecten</i>	<i>Werkzaamheden</i>	<i>Begrote kosten of bpe's</i>	<i>ISV-Budget (excl. BTW)</i>
ISV-Wijken Edelsteenbuurt, Planetenbuurt, Stromenbuurt, Zeeheldenbuurt, Groene Dorp	Uitvoer van bodemonderzoek	Ca. 4000 m ² onderzocht	€ 2000
Stationsomgeving (Totaal)	Vooronderzoek, nader onderzoek, sanering	Ca. 20 ha Ca. € 950.000 voor onderzoek en sanering	€ 165.000

Molenstraat 23,27,29	Sanering	€ 440.000	€ 62.000
Koperweg dempingsmateriaal	Oriënterend onderzoek, nader onderzoek	€ 45.000	€ 14.000

'Nieuwe' bodemsaneringsprojecten en nazorg de ISV-periode 2005-2009			
Project	Begrote kosten	Bpe's	ISV-Budget.
2 ^e fase sanering NAF-terrein	€ 2.650.000	40.000 m ³ grond 520.000 m ³ grondwater	p.m.
Nazorg Coupépolder	€ 1.700.000	n.v.t.	p.m.
Stort Spoorlaan	€ 42.000	n.v.t.	p.m.
Totaal	€ 3.480.000,-		€ 262.000 (indicatief bodembudget)

Vanwege het beperkte ISV-budget zijn er geen middelen beschikbaar om de markt te stimuleren om meer saneringen uit te voeren. De komende periode zullen naar verwachting veel (stedelijke) ontwikkelingen plaats vinden binnen de gemeente Alphen aan den Rijn. Daarom wordt verwacht dat er de komende ISV-periode een groot aantal dynamische locaties worden onderzocht en gesaneerd door marktpartijen. Enkele van deze locaties zijn nu al voorzien omdat de gemeente hierbij als ontwikkelaar betrokken is. Een groot gedeelte van deze locaties is op dit moment niet bekend. Onderstaande tabel geeft een schatting van het aantal onderzoeken en bodemsaneringen dat de komende periode volledig zal worden uitgevoerd door marktpartijen.

Verwacht aantal overige onderzoeken en saneringen in de periode 2005-2009	
Saneringen	28
Nader onderzoeken	40
Overige bodemonderzoeken (verkennend)	180

Behoort bij het besluit van de raad van de gemeente Alphen aan den Rijn van 31 januari 2005, nr 2005/6
De griffier,