

Uitvoeringsnotitie Bouwstoffenbesluit

Gemeente Borsele



Inhoudsopgave

1.	Inleiding.....	3
1.1.	Doelstelling uitvoeringsnotitie	3
2.	Het Bouwstoffenbesluit	4
2.1.	Het Bouwstoffenbesluit (Bsb)	4
2.2.	Wanneer is het Bouwstoffenbesluit van toepassing?	5
2.3.	Relatie met Wet verontreiniging oppervlaktewater	5
3.	Overzicht activiteiten in kader van het Bouwstoffenbesluit	6
3.1.	Activiteiten voor afdeling Bouwen en Wonen.....	6
3.2.	Afdeling Woonomgeving	7
3.3.	Afdeling Buitendienst i.o.v Welzijn, Onderwijs en Interne Zaken	9
3.4.	Afdeling Grond en Economie.....	11
3.5.	Afdeling Ruimtelijke ordening en milieu	13
4.	Communicatie	15
4.1.	Communicatie intern en extern.....	15
4.2.	Afstemmen met overige procedures en plannings	16
5.	Verankering in de organisatie	18
6.	Evaluatie.....	20
	Bijlagen.....	22

Bijlagen:

- Bijlage 1: Lijst van erkende kwaliteitsverklaringen
- Bijlage 2: Toepassingsoverzicht van bouwstoffen op of in de bodem
- Bijlage 3: Tijdelijke vrijstellingsregeling Bouwstoffenbesluit 2004
- Bijlage 4: Begrippenlijst
- Bijlage 5: Meldingsformulier
- Bijlage 6a: Voorbeeldbrief melding akkoord
- Bijlage 6b: Voorbeeldbrief melding niet akkoord
- Bijlage 7: Checklist meldingsformulier
- Bijlage 8: Excel file

1. Inleiding

In opdracht van de gemeente Borsele is in het kader van de implementatie van het Bouwstoffenbesluit (Bsb) een plan van aanpak d.d. 15 oktober 2004 opgesteld. Aanleiding voor de implementatie was dat het college van B & W op 1 april 2003 op grond van het controlerapport van de inspectie VROM heeft besloten dat er conform het Bouwstoffenbesluit gewerkt moet gaan worden.

In het plan van aanpak zijn onder andere de taken en activiteiten per afdeling beschreven. Nadat dit plan van aanpak door alle betrokken afdelingen was goedgekeurd is in samenwerking met de betrokken afdelingen gewerkt aan het opstellen van een aantal beslispunten als voorbereiding op onderliggende uitvoeringsnotitie. In deze uitvoeringsnotitie zijn deze beslispunten verder uitgewerkt en is per afdeling een verdeling gemaakt van de uit te voeren activiteiten. Deze beslispunten zijn akkoord bevonden door het sectorhoofd en de betreffende wethouder.

1.1. Doelstelling uitvoeringsnotitie

Het doel van deze uitvoeringsnotitie is om vast te leggen wat per afdeling de activiteiten zijn in het kader van het Bouwstoffenbesluit en op welke punten de gemeente Borsele besloten heeft een eigen invulling te geven aan het Bouwstoffenbesluit. Door toepassing van deze uitvoeringsnotitie geeft de gemeente Borsele de kaders aan in hoeverre zij vorm geeft aan de uitvoering en handhaving van het Bouwstoffenbesluit.

Zoals in het plan van aanpak ook is aangegeven worden in onderhavige uitvoeringsnotitie de volgende punten vastgelegd:

- De reikwijdte van het Bouwstoffenbesluit voor de gemeente Borsele.
- De organisatorische taken en verantwoordelijkheden per afdeling voortvloeiend uit het Bouwstoffenbesluit.
- De wijze van controle, nalevering en handhaving.
- De wijze van in- en externe communicatie bij implementatie en uitvoering Bouwstoffenbesluit.
- De wijze van evaluatie.

Door de nog steeds wijzigende wetgeving en inzichten zal deze uitvoeringsnotitie een dynamisch "document" zijn waarbij er door de gemeente Borsele tijdens de jaarlijkse evaluatie gekeken zal worden of aanpassing van de uitvoeringsnotitie noodzakelijk is. In onderhavige uitvoeringsnotitie zijn de laatste wijzigingen van het Bouwstoffenbesluit, zoals opgenomen in de 'Tijdelijke vrijstellingsregeling Bouwstoffenbesluit 2004', verwerkt.

2. Het Bouwstoffenbesluit

2.1. Het Bouwstoffenbesluit (Bsb)

Provinciaal (interim)beleid

In de periode van 1996 tot 1 juli 1999 is er ter bevordering van het (her)gebruik van (secundaire) grondstoffen een interim-beleid gevoerd. Als bevoegd gezag ten aanzien van dit beleid was het Provinciaal bestuur aangewezen.

Het Provinciaal interim-beleid in Zeeland was afgestemd op het in het Intern Provinciaal Overleg (IPO) vastgelegde beleid. Het Provinciaal beleid was vastgelegd in de Provinciale Milieuverordening Zeeland, Secundaire grondstoffen respectievelijk het Provinciaal Milieubeleidsplan "Kerend Tij Twee" en de uitwerking van dit plan, de nota "Werken met secundaire grondstoffen". Dit standpunt gaf het toetsingskader voor de toepassing van secundaire grondstoffen in werken weer. In de Provinciale nota werd duidelijkheid verschaft over het begrip 'milieuhygiënisch' verantwoorde toepassing van daartoe naar aard en samenstelling geschikte stoffen.

Dit interim-beleid werd toegepast in afwachting van landelijke regelgeving in het kader van het Bouwstoffenbesluit. Na de inwerkingtreding van het Bouwstoffenbesluit is het voornoemde beleid als zodanig komen te vervallen.

Landelijk beleid

Op 1 januari 1999 is het Bouwstoffenbesluit bodem en oppervlaktewaterbescherming (hierna te noemen Bouwstoffenbesluit) volledig in werking getreden. Dit besluit is een Algemene Maatregel van Bestuur (AmvB) onder de Wet bodembescherming (Wbb) en de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) en heeft ook raakvlakken met de Woningwet. Het besluit is gepubliceerd in het Staatsblad nr. 567 van 30-11-1995 en is gefaseerd in werking getreden.

De hoofddoelstelling van het Bouwstoffenbesluit is het bevorderen van hergebruik van secundaire bouwstoffen. Om bodemverontreiniging te voorkomen worden randvoorwaarden gesteld aan de toepassing van bouwstoffen.

Inmiddels zijn er als aanvulling op het Bouwstoffenbesluit diverse vrijstellingsregelingen in werking getreden:

De Ministeriele vrijstellingsregeling samenstellings- en immissiewaarden Bsb (MVR, 1999)

Op basis van het project Evaluatie hantering streefwaarden (HANS) en de voortgang van enkele technische ontwikkelingen, zijn de normen voor schone grond op een aantal punten aangepast.

Ministeriële Vrijstellingsregeling Grondverzet (MVG, 1999)

Op hergebruik van licht verontreinigde grond als bodem is de Vrijstellingsregeling grondverzet van toepassing. Voor licht verontreinigde grond die volgens de eisen van de Vrijstellingsregeling grondverzet wordt toegepast, geldt geen verwijderingsplicht. De grond mag dus blijvend deel uitmaken van, en vermengd raken met de bodem. Hiervoor gelden enkele voorwaarden.

Tijdelijke vrijstellingsregeling eisen grond en baggerspecie

VROM heeft op 25 februari 2004 de uitloognormen voor antimoon, molybdeen, seleen, vanadium, bromide, fluoride en sulfaat uit het Bouwstoffenbesluit tijdelijk opgeheven voor grond en baggerspecie, die als bouwstof worden gebruikt. Voor baggerspecie is ook de norm voor minerale olie tijdelijk verruimd. Het gaat vooral om stoffen die van nature voorkomen in grond en bagger.

Tijdelijke vrijstellingsregeling Bouwstoffenbesluit 2004

VROM gaat het Bouwstoffenbesluit ingrijpend wijzigen. De vereenvoudigde regeling treedt waarschijnlijk in 2007 in werking. Daarom heeft VROM een overgangsregeling getroffen, bestaande uit de tijdelijke Vrijstellingsregeling Bouwstoffenbesluit 2004 en de wijziging Uitvoeringsregeling Bouwstoffenbesluit, beide gepubliceerd in de Staatscourant van 29 oktober 2004. VROM heeft ook een circulaire over de regelingen uitgebracht.

De overgangsregeling vervangt de circulaire over het Bouwstoffenbesluit van 30 juni 2000, 3 juli 2001 en 23 augustus 2002. De tijdelijke vrijstellingen in deze gedoogcirculaires zijn met nieuwe verruimingen van de samenstellings- en immissiewaarden, opgenomen in de tijdelijke vrijstellingsregeling Bouwstoffenbesluit 2004.

In onderhavige Uitvoeringsnotitie is de op 29 oktober 2004 verschenen Tijdelijke Vrijstellingsregeling Bouwstoffenbesluit 2004 verwerkt.

Naast de wettelijke vrijstellingen die conform de verschillende regelingen mogelijk zijn, heeft de gemeente Borsele daarnaast gekozen voor een pragmatische insteek voor uitvoering en handhaving van het Bouwstoffenbesluit. Hierdoor wordt naast de verschillende vrijstellingen ook op andere onderdelen uitgegaan van een praktisch werkbare insteek. Dit komt per afdeling aan de orde in hoofdstuk 3.

In 2007 wordt de algehele herziening van het Bouwstoffenbesluit verwacht. De verschillende vrijstellingsregelingen worden hierin ondergebracht.

2.2. Wanneer is het Bouwstoffenbesluit van toepassing?

Het Bouwstoffenbesluit (Bsb) stelt regels voor het gebruik van steenachtige bouwstoffen - bijvoorbeeld grond, asfalt, bitumineuze dakbedekkingen, baggerspecie, dakpannen, tegels, nieuwe bakstenen, beton- en menggranulaat, heipalen - die in contact kunnen komen met regen-, grond- of oppervlaktewater in een functioneel werk.

Onder "bouwstoffen" worden in het kader van het Bouwstoffenbesluit verstaan steenachtige materialen waarvan het totaal van aluminium + silicium + calcium minstens 10 % bedraagt.

Zoals hierboven genoemd stelt het Bsb (milieuhygiënische) kwaliteits-, procedurele en toepassingsvoorschriften aan hergebruik, om de bodem en het oppervlaktewater (inclusief de waterbodem) te beschermen. Aan de hand van de kwaliteit en de beoogde toepassing wordt de bouwstof in een categorie ingedeeld. Deze bepaalt of (en zo ja hoe) de bouwstof kan worden toegepast. Een bouwstof mag alleen worden toegepast als die is voorzien van een erkende kwaliteitsverklaring. Alleen aangewezen certificeringinstellingen mogen zo'n verklaring afgeven. Ook hebben het ministerie van VROM en het ministerie van Verkeer & Waterstaat keuringsinstanties (monsternemers en laboratoria) erkend in het kader van het Bsb.

2.3. Relatie met Wet verontreiniging oppervlaktewater

Bij het gebruik van bouwstoffen in het oppervlaktewater is de waterkwaliteitsbeheerder in casu het Waterschap bevoegd gezag. Het mag duidelijk zijn dat het Waterschap vanuit zijn taak als weg- en waterkwaliteitsbeheerder veelvuldig in aanraking komt met het Bouwstoffenbesluit. Enerzijds als toepasser van bouwstoffen zoals bij o.a. het aanleggen van wegen en het aanbrengen van grond. Anderzijds als bevoegd gezag bij het aanbrengen van bouwstoffen in het oppervlaktewater. Zo dienen kunstwerken die in aanraking komen met het oppervlaktewater en het dempen van sloten met grond (ook schone grond) op grond van het Bouwstoffenbesluit bij het Waterschap gemeld te worden.

3. Overzicht activiteiten in kader van het Bouwstoffenbesluit

In dit hoofdstuk zijn per afdeling de taken omschreven die in het kader van het Bouwstoffenbesluit uitgevoerd moeten worden. Hierbij is ook aangegeven op welke punten gekozen is voor een pragmatische insteek in afwijking cq. verdere invulling van het Bouwstoffenbesluit. Zonodig is hierbij gebruik gemaakt van voorbeelden.

3.1. Activiteiten voor afdeling Bouwen en Wonen

Taken in het kader van het Bouwstoffenbesluit:

- Beoordeling van externe meldingen
- Handhaving

Beoordeling van externe meldingen

Het Bouwstoffenbesluit maakt geen onderdeel uit van de bouwvergunning. In het kader van een bouwaanvraag kan formeel gezien dus niet gevraagd worden naar certificaten e.d.. De bouwvergunning kan dus niet worden geweigerd of worden opgeschort indien de gegevens t.b.v. het Bouwstoffenbesluit ontbreken. Bij het verlenen van de bouwvergunning wordt in de brief aangegeven dat de toe te passen bouwstoffen gecertificeerd dienen te zijn en dat bij afronding van het werk de certificaten van de toegepaste bouwstoffen bij de gemeente Borsele aangeleverd moeten worden.

Deze eis wordt opgenomen bij bouwvergunningen van:

- 3 woningen of meer (projectbouw)
- bijzondere projecten zoals bruggen, viaducten en tunnels
- industriebouw; zowel nieuwbouw als uitbreiding van bouwplannen op alle bedrijventerreinen (hierbij is wel maatwerk vereist)
- kantoorgebouwen
- utiliteitsbouw (scholen, winkels, etc)

De certificaten worden toegevoegd aan het bouwdoosier en het onderdeel Bouwstoffenbesluit wordt in het BCS-systeem afgevinkt.

Handhaving Bsb

Tijdens de normale controles zullen de bouwinspecteurs van de afdeling Bouwen en Wonen ook het aspect Bouwstoffenbesluit meenemen. Op de bouwplaats dienen alle certificaten van de toegepaste bouwstoffen aanwezig te zijn. Er zal dus controle op het werk plaatsvinden. Deze certificaten zullen na afronding werk ook bij de gemeente aangeleverd moeten worden. Indien niet de juiste certificaten of geen certificaten aanwezig zijn, kan de bouw stilgelegd worden.

In de gemeente Borsele is een Handhavingsnotitie geschreven welke is vastgesteld door de raad in maart 2004. Voor het Bouwstoffenbesluit zal er een apart hoofdstuk geschreven moeten worden hoe de gemeente denkt om te gaan met handhaving van het Bouwstoffenbesluit en hoever zij wil gaan met het optreden tegen overtreders van het Bouwstoffenbesluit. Dit kan eensluitend zijn met de hierboven beschreven werkwijze.

3.2. Afdeling Woonomgeving

Taken in het kader van het Bouwstoffenbesluit:

Vóór toepassing van een bouwstof, melden aan de afdeling ROM met behulp van een meldingsformulier.

Bij toepassing van bouwstoffen in (nieuwe)werken:

De melding moet per werk plaats vinden bij;

- hoeveelheden van meer dan 50m³ Categorie 1-grond;
- voor Categorie 2-bouwstoffen (inclusief Categorie 2-grond) minimale toepassingshoeveelheden van 10.000 ton (1.000 ton bij wegfundering);
- bijzondere categorie AVI-bodemas welke ook in minimale hoeveelheden van 10.000 ton moet worden toegepast.

Alles *beneden* de 50m³ Categorie 1-grond valt niet direct onder het Bouwstoffenbesluit maar zal in het kader van de Wet bodembescherming worden beoordeeld.

Er is voor wat betreft Categorie 1- bouwstoffen en Categorie 1-grond < 50m³ geen meldingsplicht. Wel dient de eigenaar over informatie te beschikken waaruit blijkt welke kwaliteit de bouwstof bezit (zie bijlage 2).

Niet alle materialen/grondstoffen die in een werk worden toegepast hebben een certificaat. De reden hiervan kan zijn dat deze materialen uit het buitenland komen en niet gecertificeerd zijn volgens de in Nederland geldende regels. Het is ook mogelijk dat de leverancier nog bezig is met het certificeren van het product. Daarnaast is het mogelijk dat de kans op verontreiniging zeer gering is en uit kostentechnisch oogpunt een onderzoek niet haalbaar/ wenselijk is.

Uitgangspunt is dat conform het Bouwstoffenbesluit toepassing van grondstoffen met een erkende kwaliteitsverklaring/ productcertificaat de voorkeur genieten boven grondstoffen waaraan een kwaliteitskeuring ten grondslag ligt. Gemeente Borsele is van mening dat het in bijzondere gevallen toch mogelijk moet zijn om bouwstoffen te gebruiken die (nog) niet voorzien zijn van een erkende kwaliteitsverklaring/ certificaat of partijkeuring.

De gemeente Borsele is tevens van mening dat voor toepassing van kleine hoeveelheden bouwstoffen het indienen van een melding niet noodzakelijk is. In de tabel op de volgende bladzijde zijn de bouwstoffen en de daarbij horende hoeveelheden benoemd waarbij geen kwaliteitsverklaring/ partijkeuring/ certificaat hoeft te worden overlegd. Deze bouwstoffen en hoeveelheden worden niet expliciet in het Bouwstoffenbesluit genoemd, maar zijn als verdere in- en aanvulling van het Bouwstoffenbesluit opgenomen.

De tabel is tot stand gekomen door te kijken naar de toegestane hoeveelheden bouwstoffen in relatie met het eventueel optredend negatieve milieueffect. Tevens is er gekeken naar de "effectiviteit van uitvoering van civieltechnische werken" door toepassing van deze tabel. Door toepassing van deze tabel is de kans op een negatief milieueffect tot een minimum terug gebracht en de "effectiviteit van werken" tot een maximum verhoogd.

Voor kleine 'standaard' werken, bijvoorbeeld een straat die wordt opgebroken en waarbij de riolering wordt vervangen en vervolgens nieuw straatwerk wordt gelegd, blijven de hoeveelheden bouwstoffen onder de in de tabel opgenomen aantallen. Voor deze 'standaard kleine werken' hoeft geen kwaliteitsverklaring/ certificaat en een melding overlegd te worden.

Zijn de werken groter/ complexer, dan zullen de bouwstoffen gekeurd en gemeld moeten worden conform het Bouwstoffenbesluit.

Bouwstof	Hoeveelheid	Overweging
Klinkers	< 25.000 stuks	Dit aantal komt ongeveer overeen met 350 m2 (bijvoorbeeld voor de aanleg van 28 parkeervakken of de aanleg/ herbestrating van een weg met een lengte van 50 meter).
Tegels (30 x 30 cm)	< 7.500 stuks	Dit aantal komt ongeveer overeen met 680 m2 (bijvoorbeeld van de aanleg/ herbestrating van een stoep met een lengte van 450 meter).
Betonstraatstenen	< 25.000 stuks	Zie opmerking bij klinkers
Trottoir- en opsluitbanden	< 500 m2	Dit aantal komt overeen met 250 meter.
Betonbuizen	< 100 m3	Dit aantal komt overeen met 50 meter.
Betonputten	< 100 m3	Dit aantal komt overeen met 6 putten.
Overige betonconstructies	< 100 m3	
Gresbuizen		Er is geen maximum gesteld, wanneer een kwaliteitsverklaring achterwege kan blijven. Gresbuizen zijn namelijk zodanig van samenstelling dat er geen uitloging van stoffen naar de onderliggende grond plaatsvindt.

Vóór toepassing van alle overige bouwstoffen dient bij de melding een bewijsmiddel toegevoegd te worden. Dit bewijsmiddel kan zijn:

- Partijkeuring conform het Bouwstoffenbesluit
- Certificaat/kwaliteitsverklaring in het kader van een BRL (zie bijlage 1)
- Overig bewijsmiddel (opgesteld in het samenwerkingsverband Zuid-Beveland en Tholen, zie voor overzicht bij afdeling ROM)

Asbesthoudende materialen zoals asbestcement buizen vallen onder het Asbest regime en werkzaamheden/gebruik hiervan vallen onder het Asbestverwijderingsbesluit.

Hergebruik van bouwstoffen in een werk:

Sinds 29 oktober 2004 is er de Tijdelijke vrijstellingsregeling Bouwstoffenbesluit 2004 en de Wijziging Uitvoeringsregeling Bouwstoffenbesluit 2004. Overeenkomstig deze vrijstellings-regeling hoeft geen onderzoek en melding uitgevoerd te worden bij hergebruik van vormgegeven bouwstoffen van beton, keramiek, natuursteen en baksteen. Voorwaarden hierbij is dat de bouwstoffen niet bewerkt worden (bijvoorbeeld breken) of dat de samenstelling veranderd (bijvoorbeeld het breken en daarna opmengen van bouwstoffen)

Opmerking: bovenstaande is alleen van toepassing als de bouwstoffen zintuiglijk niet verontreinigd zijn (bijvoorbeeld geen olievlekken op de klinkerverharding).

3.3. Afdeling Buitendienst i.o.v. Welzijn, Onderwijs en Interne Zaken

Taken in het kader van het Bouwstoffenbesluit:

Vóór toepassing van een bouwstof, melden aan de afdeling ROM met behulp van een meldingsformulier (In de toekomst kan dit mogelijk digitaal).

Bij toepassing van bouwstoffen in (nieuwe)werken:

De melding moet per werk plaats vinden bij;

- hoeveelheden van meer dan 50m³ Categorie 1-grond;
- voor Categorie 2-bouwstoffen (inclusief Categorie 2-grond) minimale toepassingshoeveelheden van 10.000 ton (1.000 ton bij wegfundering);
- bijzondere categorie AVI-bodemas welke ook in minimale hoeveelheden van 10.000 ton moet worden toegepast.

Alles *beneden* de 50m³ Categorie 1-grond valt niet direct onder het Bouwstoffenbesluit maar zal in het kader van de Wet bodembescherming worden beoordeeld.

Er is voor wat betreft Categorie 1- bouwstoffen en Categorie 1-grond < 50m³ geen meldingsplicht. Wel dient de eigenaar over informatie te beschikken waaruit blijkt welke kwaliteit de bouwstof bezit (zie bijlage 2).

Niet alle materialen/grondstoffen die in een werk worden toegepast hebben een certificaat. De reden hiervan kan zijn dat deze materialen uit het buitenland komen en niet gecertificeerd zijn volgens de in Nederland geldende regels. Het is ook mogelijk dat de leverancier nog bezig is met het certificeren van het product. Daarnaast is het mogelijk dat de kans op verontreiniging zeer gering is en uit kostentechnisch oogpunt een onderzoek niet haalbaar/ wenselijk is.

Uitgangspunt is dat conform het Bouwstoffenbesluit toepassing van grondstoffen met een erkende kwaliteitsverklaring/ productcertificaat de voorkeur genieten boven grondstoffen waaraan een kwaliteitskeuring ten grondslag ligt. Gemeente Borsele is van mening dat het in bijzondere gevallen toch mogelijk moet zijn om bouwstoffen te gebruiken die (nog) niet voorzien zijn van een erkende kwaliteitsverklaring/ certificaat of partijkeuring.

De gemeente Borsele is tevens van mening dat voor toepassing van kleine hoeveelheden bouwstoffen het indienen van een melding niet noodzakelijk is. In de tabel op de volgende bladzijde zijn de bouwstoffen en de daarbij horende hoeveelheden benoemd waarbij geen kwaliteitsverklaring/ partijkeuring/ certificaat hoeft te worden overlegd. Deze bouwstoffen en hoeveelheden worden niet expliciet in het Bouwstoffenbesluit genoemd, maar zijn als verdere in- en aanvulling van het Bouwstoffenbesluit opgenomen.

De tabel is tot stand gekomen door te kijken naar de toegestane hoeveelheden bouwstoffen in relatie met het eventueel optredend negatieve milieueffect. Tevens is er gekeken naar de "effectiviteit van uitvoering van civieltechnische werken" door toepassing van deze tabel. Door toepassing van deze tabel is de kans op een negatief milieueffect tot een minimum terug gebracht en de "effectiviteit van werken" tot een maximum verhoogd.

Voor kleine 'standaard' werken, bijvoorbeeld een straat die wordt opgebroken en waarbij de riolering wordt vervangen en vervolgens nieuw straatwerk wordt gelegd, blijven de hoeveelheden bouwstoffen onder de in de tabel opgenomen aantallen. Voor deze 'standaard kleine werken' hoeft geen kwaliteitsverklaring/ certificaat en een melding overlegd te worden.

Zijn de werken groter/ complexer, dan zullen de bouwstoffen gekeurd en gemeld moeten worden conform het Bouwstoffenbesluit.

Bouwstof	Hoeveelheid	Overweging
Klinkers	< 25.000 stuks	Dit aantal komt ongeveer overeen met 350 m2 (bijvoorbeeld voor de aanleg van 28 parkeervakken of de aanleg/ herbestrating van een weg met een lengte van 50 meter).
Tegels (30 x 30 cm)	< 7.500 stuks	Dit aantal komt ongeveer overeen met 680 m2 (bijvoorbeeld van de aanleg/ herbestrating van een stoep met een lengte van 450 meter).
Betonstraatstenen	< 25.000 stuks	Zie opmerking bij klinkers
Trottoir- en opsluitbanden	< 500 m2	Dit aantal komt overeen met 250 meter.
Betonbuizen	< 100 m3	Dit aantal komt overeen met 50 meter.
Betonputten	< 100 m3	Dit aantal komt overeen met 6 putten.
Overige betonconstructies	< 100 m3	
Gresbuizen		Er is geen maximum gesteld, wanneer een kwaliteitsverklaring achterwege kan blijven. Gresbuizen zijn namelijk zodanig van samenstelling dat er geen uitloging van stoffen naar de onderliggende grond plaatsvindt.

Vóór toepassing van alle overige bouwstoffen dient bij de melding een bewijsmiddel toegevoegd te worden. Dit bewijsmiddel kan zijn:

- Partijkeuring conform het Bouwstoffenbesluit
- Certificaat/kwaliteitsverklaring in het kader van een BRL (zie bijlage 1)
- Overig bewijsmiddel (opgesteld in het samenwerkingsverband Zuid-Beveland en Tholen, zie voor overzicht bij afdeling ROM)

Asbesthoudende materialen zoals asbestcement buizen vallen onder het Asbest regime en werkzaamheden/gebruik hiervan vallen onder het Asbestverwijderingsbesluit.

Hergebruik van bouwstoffen in een werk:

Sinds 29 oktober 2004 is er de Tijdelijke vrijstellingsregeling Bouwstoffenbesluit 2004 en de Wijziging Uitvoeringsregeling Bouwstoffenbesluit 2004. Overeenkomstig deze vrijstellings-regeling hoeft geen onderzoek en melding uitgevoerd te worden bij hergebruik van vormgegeven bouwstoffen van beton, keramiek, natuursteen en baksteen. Voorwaarden hierbij is dat de bouwstoffen niet bewerkt worden (bijvoorbeeld breken) of dat de samenstelling veranderd (bijvoorbeeld het breken en daarna opmengen van bouwstoffen)

Opmerking: bovenstaande is alleen van toepassing als de bouwstoffen zintuiglijk niet verontreinigd zijn (bijvoorbeeld geen olievlekken op de klinkerverharding).

3.4. Afdeling Grond en Economie

Taken in het kader van het Bouwstoffenbesluit:

Vóór toepassing van een bouwstof, melden aan de afdeling ROM met behulp van een meldingsformulier.

Bij toepassing van bouwstoffen in (nieuwe)werken:

De melding moet per werk plaats vinden bij;

- hoeveelheden van meer dan 50m³ Categorie 1-grond;
- voor Categorie 2-bouwstoffen (inclusief Categorie 2-grond) minimale toepassingshoeveelheden van 10.000 ton (1.000 ton bij wegfundering);
- bijzondere categorie AVI-bodemas welke ook in minimale hoeveelheden van 10.000 ton moet worden toegepast.

Alles *beneden* de 50m³ Categorie 1-grond valt niet direct onder het Bouwstoffenbesluit maar zal in het kader van de Wet bodembescherming worden beoordeeld.

Er is voor wat betreft Categorie 1- bouwstoffen en Categorie 1-grond < 50m³ geen meldingsplicht. Wel dient de eigenaar over informatie te beschikken waaruit blijkt welke kwaliteit de bouwstof bezit (zie bijlage 2).

Niet alle materialen/grondstoffen die in een werk worden toegepast hebben een certificaat. De reden hiervan kan zijn dat deze materialen uit het buitenland komen en niet gecertificeerd zijn volgens de in Nederland geldende regels. Het is ook mogelijk dat de leverancier nog bezig is met het certificeren van het product. Daarnaast is het mogelijk dat de kans op verontreiniging zeer gering is en uit kostentechnisch oogpunt een onderzoek niet haalbaar/ wenselijk is.

Uitgangspunt is dat conform het Bouwstoffenbesluit toepassing van grondstoffen met een erkende kwaliteitsverklaring/ productcertificaat de voorkeur genieten boven grondstoffen waaraan een kwaliteitskeuring ten grondslag ligt. Gemeente Borsele is van mening dat het in bijzondere gevallen toch mogelijk moet zijn om bouwstoffen te gebruiken die (nog) niet voorzien zijn van een erkende kwaliteitsverklaring/ certificaat of partijkeuring.

De gemeente Borsele is tevens van mening dat voor toepassing van kleine hoeveelheden bouwstoffen het indienen van een melding niet noodzakelijk is. In de tabel op de volgende bladzijde zijn de bouwstoffen en de daarbij horende hoeveelheden benoemd waarbij geen kwaliteitsverklaring/ partijkeuring/ certificaat hoeft te worden overlegd. Deze bouwstoffen en hoeveelheden worden niet expliciet in het Bouwstoffenbesluit genoemd, maar zijn als verdere in- en aanvulling van het Bouwstoffenbesluit opgenomen.

De tabel is tot stand gekomen door te kijken naar de toegestane hoeveelheden bouwstoffen in relatie met het eventueel optredend negatieve milieueffect. Tevens is er gekeken naar de "effectiviteit van uitvoering van civieltechnische werken" door toepassing van deze tabel. Door toepassing van deze tabel is de kans op een negatief milieueffect tot een minimum terug gebracht en de "effectiviteit van werken" tot een maximum verhoogd.

Voor kleine 'standaard' werken, bijvoorbeeld een straat die wordt opgebroken en waarbij de riolering wordt vervangen en vervolgens nieuw straatwerk wordt gelegd, blijven de hoeveelheden bouwstoffen onder de in de tabel opgenomen aantallen. Voor deze 'standaard kleine werken' hoeft geen kwaliteitsverklaring/ certificaat en een melding overlegd te worden.

Zijn de werken groter/ complexer, dan zullen de bouwstoffen gekeurd en gemeld moeten worden conform het Bouwstoffenbesluit.

Bouwstof	Hoeveelheid	Overweging
Klinkers	< 25.000 stuks	Dit aantal komt ongeveer overeen met 350 m2 (bijvoorbeeld voor de aanleg van 28 parkeervakken of de aanleg/ herbestrating van een weg met een lengte van 50 meter).
Tegels (30 x 30 cm)	< 7.500 stuks	Dit aantal komt ongeveer overeen met 680 m2 (bijvoorbeeld van de aanleg/ herbestrating van een stoep met een lengte van 450 meter).
Betonstraatstenen	< 25.000 stuks	Zie opmerking bij klinkers
Trottoir- en opsluitbanden	< 500 m2	Dit aantal komt overeen met 250 meter.
Betonbuizen	< 100 m3	Dit aantal komt overeen met 50 meter.
Betonputten	< 100 m3	Dit aantal komt overeen met 6 putten.
Overige betonconstructies	< 100 m3	
Gresbuizen		Er is geen maximum gesteld, wanneer een kwaliteitsverklaring achterwege kan blijven. Gresbuizen zijn namelijk zodanig van samenstelling dat er geen uitloging van stoffen naar de onderliggende grond plaatsvindt.

Vóór toepassing van alle overige bouwstoffen dient bij de melding een bewijsmiddel toegevoegd te worden. Dit bewijsmiddel kan zijn:

- Partijkeuring conform het Bouwstoffenbesluit
- Certificaat/kwaliteitsverklaring in het kader van een BRL (zie bijlage 1)
- Overig bewijsmiddel (opgesteld in het samenwerkingsverband Zuid-Beveland en Tholen, zie voor overzicht bij afdeling ROM)

Asbesthoudende materialen zoals asbestcement buizen vallen onder het Asbest regime en werkzaamheden/gebruik hiervan vallen onder het Asbestverwijderingsbesluit.

Hergebruik van bouwstoffen in een werk:

Sinds 29 oktober 2004 is er de Tijdelijke vrijstellingsregeling Bouwstoffenbesluit 2004 en de Wijziging Uitvoeringsregeling Bouwstoffenbesluit 2004. Overeenkomstig deze vrijstellings-regeling hoeft geen onderzoek en melding uitgevoerd te worden bij hergebruik van vormgegeven bouwstoffen van beton, keramiek, natuursteen en baksteen. Voorwaarden hierbij is dat de bouwstoffen niet bewerkt worden (bijvoorbeeld breken) of dat de samenstelling veranderd (bijvoorbeeld het breken en daarna opmengen van bouwstoffen)

Opmerking: bovenstaande is alleen van toepassing als de bouwstoffen zintuiglijk niet verontreinigd zijn (bijvoorbeeld geen olievlekken op de klinkerverharding).

3.5. Afdeling Ruimtelijke ordening en milieu

Taken in het kader van het Bouwstoffenbesluit:

- Beleidsontwikkelingen volgen
- Beoordeling van interne en externe meldingen
- Handhaving

Beleidsontwikkelingen volgen

Door de vele wijzigingen/aanpassingen en Vrijstellingsregelingen in het Bouwstoffenbesluit is er door VROM besloten dat er een herijking van het Bouwstoffenbesluit plaats moet gaan vinden.

Deze herijking zal vermoedelijk in januari 2007 zijn intrede doen.

Enkele belangrijke punten zullen zijn:

Integratie van de Wet bodem bescherming in de Wet milieubeheer

Intrekken Uitvoeringsregeling Bouwstoffenbesluit 1998

Intrekken Besluit vaststelling model meldingsformulier Bouwstoffenbesluit

Wijzigen Besluit vrijstellingen stortverbod buiten inrichtingen

Vrijstellingsregeling grondverzet (in Wm) samenvoegen

Tijdelijke vrijstellingsregeling eisen grond en baggerspecie wijzigen

Beoordeling

Door de afdeling Ruimtelijke ordening en milieu zal er een toetsing van de in en externe meldingen in het kader van het Bouwstoffenbesluit moeten plaats vinden.

Deze beoordeling zal plaats moeten vinden binnen de wettelijk gestelde termijnen (zie bijlage 2)

Indien de melding niet akkoord is bevonden zal de in of externe melder daarvan in kennis gesteld worden door middel van een mail (intern) of een brief (extern).

Door de afdeling ROM zullen, naast een partijkeuring conform het Bouwstoffenbesluit of een certificaat/ kwaliteitsverklaring in het kader van een BRL, voor het toepassen van grond de onderstaande overige bewijsmiddelen worden geaccepteerd:

- < 50m³ van een historisch onverdachte locatie, dan geen bewijsmiddel vereist
- 50-100m³ van een historisch onverdachte locatie, 20 grepen, 1MM, NEN-5740 analyses, zekerheidsfactor van 1,34
- 100-1250m³ van een historisch onverdachte locatie, 100 grepen, 2MM, NEN-5740 analyses
- mogelijkheid tot opbulken tot maximaal 1250 m³ van onverdachte locaties en opslag gedurende enkele weken, bij een langere periode dient wettelijk gezien een Wm-vergunning aangevraagd te worden (dit is afhankelijk van het project, uitgangspunt is een pragmatische insteek); na opbulken 100 grepen, 2MM, NEN-5740 analyses
- <500m³ van een historisch verdachte locatie, 100 grepen, 2MM, NEN- 5740 analyses
- 500-1250m³ van historisch verdachte locatie, AP04
- >1250m³ van historisch verdachte locatie, AP04
- >1250m³ van historisch onverdachte locatie, 100 grepen, 2MM, NEN-5740 analyses per 1250m³
- hiervan kan worden afgeweken indien het perceel waar grond vrijkomt en het perceel waar grond wordt toegepast ligt binnen een zone waarvoor een bodemkwaliteitskaart is opgesteld. In het uitvoeringsplan behorende bij de bodemkwaliteitskaart wordt daarbij aangegeven waar het onderzoek aan moet voldoen.

De bovenstaande overige bewijsmiddelen worden niet expliciet genoemd in het Bouwstoffenbesluit en moeten gezien worden als verdere invulling van het Bouwstoffenbesluit. De wijze van bemonsteren en analyseren zoals hierboven beschreven is tot stand gekomen in het Samenwerkingsverband Zuid-Beveland en Tholen.

Handhaving

Er zal worden gehandhaafd bij melding van > 50 m³ categorie 1-grond of > 25.000 stuks bouwstoffen (zie aantallen in de tabellen bij de andere afdelingen) en bij constatering in het veld van excessen (hierbij gelden geen volume criteria).

4. Communicatie

Communicatie over het Bsb is reeds vanaf de inwerkingtreding van deze uitvoeringsnotitie van groot belang. Het betreft immers nieuwe regelgeving die bij diverse soorten bouwwerkzaamheden een grote rol spelen. Bij communicatie over het Bsb kan je denken aan het uitgeven van een folder/brochure, voorlichting in- en extern, cursus/training, workshops, overleg.

Voor grote interne en externe projecten waar veel afdelingen bij zijn betrokken is het van belang dat het interne overleg op een gestructureerde wijze plaats vind. Te denken valt dan aan projectteams of projectleider die een "overall view" heeft van het gehele project en de bouwstoffen die hierbij gebruikt worden.

In overleg met de gemeentelijke voorlichter is een overzicht opgesteld waarin de taken en planning over communicatie zijn aangegeven. Deze zijn in de tabel op de volgende bladzijde weergegeven.

4.1. Communicatie intern en extern

Aandacht moet er vooral voor de externe doelgroep zijn: de bouwwereld. De termen die bij de doelstelling zijn genoemd (zie overzicht volgende bladzijde) vallen onder drie groepen. In het kort komt het erop neer dat kennisoverdracht, beïnvloeding van houding of een bepaald gedrag (actie) nagestreefd wordt. Vanzelfsprekend moet de doelgroep directer worden benaderd, zodra er meer (bijv. actie) van hen verlangd wordt.

Nadat deze uitvoeringsnotitie is vastgesteld door het college van Burgemeester en Wethouders, zullen de in het overzicht genoemde communicatiemiddelen worden ingezet om zowel intern als extern de betrokkenen cq. belanghebbende te informeren over het vastgestelde beleid.

Intern (vanuit afdeling ROM)

De betrokken afdelingen zullen van de afdeling ROM het meldingsformulier digitaal ontvangen. Het meldingsformulier is in bijlage 5 opgenomen. Het verstrekken van het meldingsformulier zal samen gaan met het verstrekken van een toelichting, overige relevante informatie en een uitleg wat van een ieder verwacht wordt. Het meldingsformulier kan dan ingevuld worden en per mail worden verzonden aan de afdeling ROM. De melding zal vervolgens beoordeeld worden. Indien een certificaat of een ander onderzoek bij de melding verstrekt dient te worden, zullen deze gegevens bij de afdeling ROM afgeleverd moeten worden. Het meldingsformulier kan in die gevallen ook per interne post aangeleverd worden. Als alle benodigde documenten bij de afdeling ROM ontvangen zijn, zal de melding in behandeling worden genomen. De beoordeling door de afdeling ROM zal binnen 48-uur plaatsvinden. Een reactie van de afdeling ROM richting de betreffende afdeling gebeurt in principe per mail.

Extern (vanuit afdeling ROM)

De betreffende persoon of bedrijf vult het meldingsformulier in een stuurt dit samen met de benodigde documenten naar de afdeling ROM. Het meldingsformulier is te downloaden via de sites www.vrom.nl en www.borsele.nl. Binnen 48 uur zal de afdeling ROM de melding beoordelen en een schriftelijke reactie geven. Hiervoor zijn standaard brieven opgesteld. Een voorbeeld van deze standaard brieven zijn toegevoegd als bijlage 6

Extern (vanuit afdeling Bouwen en Wonen)

Door de afdeling Bouwen en Wonen wordt na afronding van het betreffende bouwwerk geëist dat de certificaten van de toegepaste bouwstoffen worden aangeleverd. Dit wordt in de brief behorende bij de bouwvergunning opgenomen. Er hoeft vooraf geen melding te worden verricht. Als alle certificaten ontvangen en in het bouwdoosje opgeborgen zijn, wordt daarmee het dossier afgesloten. Er vindt geen terugkoppeling naar de aanvrager van de bouwvergunning plaats.

4.2. Afstemmen met overige procedures en planningen

Normaal gesproken moet binnen 48 uur door de afdeling ROM gereageerd worden. Dit geldt zowel voor interne als externe meldingen. Bij grotere projecten is het wenselijk om ruim van te voren te melden en in de planning van het betreffende project hiermee rekening te houden. Hierover dienen onderling tussen de afdelingen afspraken te worden gemaakt om stagnatie te voorkomen bij realisering van het werk.

Als er gesprekken met derden plaats vinden, is het belangrijk dat de betreffende afdeling van de gemeente Borsele de betreffende partijen er op wijzen dat voldaan moet worden aan het Bouwstoffenbesluit. Deze kunnen er vervolgens rekening mee houden dat eventuele onderzoeken uitgevoerd moeten worden en dat hiermee de benodigde tijd mee gemoeid is.

RUIMTELIJKE ORDENING EN MILIEU

1. Fase in het planproces	2. Doelgroep	3. Doelstelling	4. Boodschap	5. Communicatiemiddelen	6. Planning	7. Uitvoering
Voor besluit startersbijeenkomst	(intern) betrokken afdelingen	Informereren, positieve houding	“Afdelingen hebben invloed op het plan”	Voorlichtingsbijeenkomst	1 oktober	Manon i.s.m. Paul
terugkoppelbijeenkomst	„	Inventariseren niveau kennis/houding	„	„	Week 46/47	„
afdelingsgesprekken	„	Gedrag: daadwerkelijk handelen	„	gesprek	Week 48/49	„
Communiceren na B&W-besluit	(intern) allen	Informatief, houding en gedrag (wat doen met het besluit)	Dit is het plan en dát moet het opleveren	Papermail/nieuwsbrief	Nog in te vullen*	Manon i.s.m. Daniel
	(extern) alle doelgroepen	Informereren, houding	Nieuwe regels, redenen van nieuw beleid	Via pers/persberichten	Nog in te vullen*	„
	Bouwwereld	Informereren, houding en gedrag (actie)	Hoe en waarom moet men doen	Direct mail: nieuwsbrief	Nog in te vullen*	„
	overigen	informatie	Nieuw beleid, voor wie van toepassing?	De Borsele Bode	Nog in te vullen*	„

* In de definitieve versie worden de data ingevuld. Dit n.a.v. het besluit van het college van B&W. De verwachting is dat voor het onderdeel communiceren na B&W-besluit circa 5 weken nodig zal zijn.

5. Verankering in de organisatie

Om te zorgen voor verankering van het Bouwstoffenbesluit binnen de gemeente Borsele, is het noodzakelijk dat de diverse werkzaamheden die voortvloeien uit het Bouwstoffen (zoals beschreven in hoofdstuk 3) toegeschreven worden aan een contactpersoon van de betreffende afdeling. Zodat het duidelijk is waar en welke verantwoordelijkheden er liggen.

De diverse werkzaamheden bestaan uit:

1. indienen van interne meldingen
2. ontvangen en inboeken van interne en externe meldingen
3. beoordelen van interne en externe meldingen
4. handhaving van het Bouwstoffenbesluit/ controle n.a.v. meldingen of excessen
5. archivering van meldingen
6. beleidsontwikkelingen volgen

In de onderstaande tabel zijn voor de werkzaamheden 1 t/m 5 de verantwoordelijke afdelingen en personen aangegeven.

Werkzaamheden	Verantwoordelijk		
	afdeling	functie	persoon
1. Indienen van interne meldingen	Woonomgeving	Senior technisch beleidsmedewerker woonomgeving	Jan Joosten
	Buitendienst	Bouwkundig beleidsmedewerker buitendienst	Ron de Vos
	Grond en Economie	Technisch economisch beleidsmedewerker	Johan v/d Riet
2. Ontvangen/ inboeken van interne en externe meldingen	Bouwen en Wonen	-	-
	ROM	Technisch beleidsmedewerker bodem	Manon Holster Mark Geldof
3. Beoordelen van interne en externe meldingen	Bouwen en Wonen	-	-
	ROM	Technisch beleidsmedewerker bodem	Manon Holster Mark Geldof
4. Handhaving van het Bouwstoffenbesluit/ controle n.a.v. meldingen/ excessen	Bouwen en Wonen	Bouwinspecteur	Jan de Voogd Bernard Haver Leendert v/d Gouwe
	ROM	Handhaver milieuwetgeving	Hans v/d Dries Mark Geldof
5. Archivering van meldingen	Bouwen en Wonen	Administratief medewerkster	Corry Remijnse Wilma Slagt
	ROM	Technisch beleidsmedewerker bodem	Manon Holster Mark Geldof

Ad 1. Indienen van interne meldingen

Bij voornemen tot het toepassen van bouwstoffen in of op de bodem (grondwerk), melden de betreffende afdelingen Woonomgeving, Buitendienst en Grond en Economie bij de afdeling ROM. Zie hiervoor ook paragraaf 4.1.

Ad 2.+ Ad 3. Ontvangen/ inboeken en beoordelen van interne en externe meldingen

Bij bouwwerken dienen de certificaten op het werk aanwezig te zijn en na afronding toegezonden te worden aan de afdeling Bouwen en Wonen. Het vooraf melden en aanleveren van de betreffende certificaten wordt door de afdeling Bouwen en Wonen niet geëist. Het ontvangen, inboeken en beoordelen van meldingen is voor deze afdeling daarom niet van toepassing. Wel worden de certificaten beoordeeld (zie onderdeel Handhaving).

Ad 4. Handhaving

Het handhaven door de afdeling Bouwen en Wonen wordt gedaan naar aanleiding van verleende bouwvergunning. Niet bij alle bouwvergunningen wordt het Bouwstoffenbesluit gehandhaafd. Zie hiervoor paragraaf 3.1.

Het handhaven door de afdeling ROM wordt gedaan naar aanleiding van ontvangen meldingen en eventuele excessen die in het veld worden geconstateerd.

Ad 5. Archivering van meldingen

De certificaten die bij de afdeling Bouwen en Wonen binnen komen, worden aan het betreffende bouwdoosje toegevoegd. Pas wanneer alle certificaten ontvangen zijn, wordt het dossier gesloten en door Intern Zaken gearhiveerd. De betreffende stap wordt dan ook in het BCS-systeem afgevinkt.

Op de afdeling ROM zijn er twee dossiers aanwezig. Eén voor interne meldingen en één voor externe meldingen. Daarnaast worden alle meldingen geregistreerd in een excel-file die te vinden is op H:/ruimtelijke ontwikkeling/ruimtelijke ordening en milieu/bouwstoffenbesluit/meldingen

De ingekomen meldingen worden na afronding van het betreffende werk gearhiveerd door Interne Zaken. Deze worden in het archief opgeborgen onder Bouwstoffenbesluit/ meldingen/ jaartal.

Ad 6. Beleidsontwikkelingen volgen

Verwacht wordt dat de komende jaren met name nog ontwikkelingen zullen optreden met betrekking tot het vaststellen van instrumenten (denk aan actief bodembeheer en de komende wijzigingen in het Bsb in 2007). Vanwege de verwachte noodzaak tot actualisatie van beleid is het raadzaam een coördinator aan te stellen die er zorg voor zal dragen dat het toegepaste beleid inzake het Bsb actueel blijft en wordt aangepast indien noodzakelijk. Deze coördinator is aanwezig op de afdeling ROM en betreft de technisch beleidsmedewerker bodem.

6. Evaluatie

Een jaar na het inwerking treden van onderhavige uitvoeringsnotitie zal er een evaluatie plaats vinden. Aan de hand van deze resultaten zal er gekeken worden of de uitvoeringsnotitie bijstelling behoeft.

Hierbij wordt gekeken naar de onderstaande punten:

- Voldoende capaciteit aanwezig om uitvoering te geven aan het besluit;
- Soort geconstateerde overtredingen;
- Hoeveel maal is er Proces Verbaal opgemaakt;
- Hoeveel maal is er bestuursdwang toegepast;
- Verdeling van de taken voldoende geregeld;
- Samenwerking met andere handhavingpartners voldoende of onvoldoende;
- Eventueel nieuwe keuzes maken m.b.t. inzet handhavinginstrument(en);
- Draagvlak nog voldoende aanwezig.

Voldoende capaciteit aanwezig om uitvoering te geven aan het besluit

Na invoering van onderhavige uitvoeringsnotitie zal door de betrokken personen hieraan uitvoering gegeven moeten worden. Tijdens de evaluatie zal gekeken moeten worden of de verhouding tussen de hieruit voortvloeiende taken en de aanwezige capaciteit voldoende is. Het is mogelijk dat de taken niet (voldoende) uitgevoerd worden, omdat er (voldoende) menskracht ontbreekt. Indien er onvoldoende menskracht is voor het uitvoeren van de betreffende taken, zal het college van B&W hiervan op de hoogte gebracht moeten worden. Er zal dan nagegaan moeten worden of extra menskracht (tijdelijk) inzet mag/kan worden om alle taken uit te kunnen voeren. Hiermee zijn dan extra kosten gemoeid. Er kan ook gekozen worden om in afwijking van het uitvoeringsbesluit maar aan een gedeelte van de taken uitvoering te geven.

Soort geconstateerde overtredingen

Door de afdeling ROM zal er een overzicht gemaakt moeten worden voor de hoeveelheid en soort overtredingen die er zijn geconstateerd met de daarbij geïnvesteerde tijd in het afgelopen jaar. Uit deze inventarisatie kan men ook opmaken of bijstelling van het beleid noodzakelijk is en of er voldoende is geïnvesteerd in voorlichting in- en extern.

Hoeveel maal is er Proces Verbaal opgemaakt

Uit het overzicht van overtredingen zal blijken hoe vaak er een proces verbaal is opgemaakt.

De (tijds)inspanning die hiervoor gepleegd moet worden door opsporingsambtenaren en/of politiefunctionarissen moet worden vastgelegd in het jaar overzicht.

Ook hier valt uit op te maken of er voldoende aandacht wordt besteed aan voorlichting en of de bereidheid van de ondernemers aanwezig is om uitvoering te geven aan het Bouwstoffenbesluit.

Hoeveel maal is er bestuursdwang toegepast

Het aantal malen toepassen van bestuursdwang geeft net als het aantal malen proces verbaal een indruk van de bereidheid die de in en externe partijen hebben in de uitvoering van het Besluit. Het geeft een signaalwerking richting het college van B&W als blijkt dat het aantal erg hoog ligt.

Verdeling van de taken voldoende geregeld

Door alle betrokken afdelingen zal tijdens de evaluatie aangegeven moeten worden of de verdeling van taken op een voldoende wijze is geregeld en verankerd in de organisatie.

Als blijkt dat dit onvoldoende is dan zal dit aangepast moeten worden.

Coördinatie van verdeling van taken ligt bij ROM.

Samenwerking met andere handhavingpartners voldoende of onvoldoende

Samenwerking met andere handhavingpartners is noodzakelijk. Door inzichtelijk te maken met welke partners er het meest wordt samengewerkt kan er inzicht worden verkregen of de samenwerking voldoende gestroomlijnd is of dat er intensiever moet worden samengewerkt. Tevens krijgt men inzicht in welke problemen er zich voordoen tijdens deze samenwerking. Deze inventarisatie zal door de afdeling ROM uitgevoerd moeten worden.

Eventueel nieuwe keuzes maken m.b.t. inzet handhavinginstrument(en);

Als blijkt dat er in het afgelopen jaar een aantal handhavingzaken zijn geweest zal men deze handhavingzaken moeten analyseren. Uit deze analyse zal blijken of er misschien voor een bepaalde zaak een verkeerd handhavinginstrument is toegepast waardoor er geen verhaalsactie meer mogelijk was. Om dit naar de toekomst te voorkomen zal er dan een aanpassing of andere keus in handhavinginstrument moeten plaats vinden. Er kan besloten worden dat een andere aanpak gewenst is. Ook dit punt zal door afdeling ROM bekeken moeten worden.

Draagvlak nog voldoende aanwezig

Door alle betrokken afdelingen zal er gekeken moeten worden of er nog voldoende draagvlak aanwezig is om het Bouwstoffenbesluit naar behoren (volgens de uitvoeringsnotitie) uit te voeren. Dit zal zowel intern als extern moeten gebeuren. Door een actieve voorlichting, communicatie en handhaving kan dit draagvlak worden vergroot.

Bijlagen