



INVENTARIS AFVALSTOFFEN

1. ALGEMENE BESCHOUWINGEN

1.1. WAAROM EEN FORMULIER VOOR EEN INVENTARIS VAN BOUWAFVAL?

De afbraak en de selectieve verwijdering van bouwmaterialen waardoor het mogelijk is het sorteren van bouwafval aan de bron te stimuleren. Dit laat beter en meer kwaliteit en traceerbaarheid van het afval toe. De inzet is dus veelvoudig : een betere kennis van het bouwafval, minder sluikstorten, bewustwording van de mogelijke circuits inzake recyclage en hergebruik. Met een goed afvalbeheer kan men dus besparen en banen creëren.

- Minder uitgaven : belangrijke winst dankzij :
 - recuperatie van de nuttig aanwendbare bouwmaterialen ;
 - de besparingen op de stort- en verwijderingstaksen.
- Transparante kosten : de milieutraceerbaarheid maakt het mogelijk :
 - het afval te volgen tot aan de verwerkingsinstallatie, vandaar een strikte controle op de uitgaven ;
 - een jaarlijkse kwalitatieve en kwantitatieve balans op te stellen.
- Ontwikkeling van nieuwe markten, een nieuwe industriesector in opkomst :
 - recyclage-, nuttige-aanwending- en recuperatiebedrijven ;
 - lokale ecologische industrie, vandaar de beperking op het in-finetransport.

1.2. VOOR WIE IS HET FORMULIER BEDOELD ?

Iedereen die zijn kandidatuur stelt voor de « Voorbeeldgebouw »-projectoproep of iedereen die op het beheer van afvalstoffen te verbeteren op een site.

2. GEGEVENS AANGAANDE AFVALSTOFFEN

Hieronder vindt u enkele details in verband met de informatie die men voor de volgende punten dient te bezorgen ;

- de EURAL-code van de afvalstoffen : de code staat in het BBHR van 25 april 2002 tot vaststelling van de lijst van afvalstoffen en gevaarlijke afvalstoffen. De niet-gevaarlijke en de gevaarlijke afvalstoffen bevinden zich in dezelfde lijst. De laatste werden met een asterisk aangemerkt ;
- de samenstelling van de afvalstof (indien gekend). Dit punt blijft uiterst belangrijk om de exacte samenstelling van de afvalstof en het gehalte aan verontreinigende stoffen te kennen en om bijgevolg het met de wetgeving strokende circuit voor verwijdering of nuttige aanwending te kunnen kiezen ;
- raming van de hoeveelheid afval zonder de eenheden te vergeten waarnaar u verwijst (m³, kilo, ton, ...) ;
- de ligging van de werf en / of, in specifieke gevallen, de plaats waar de afvalstof opduikt. Dat geeft u een goede aanwijzing en vereenvoudigt uw werkwijze bij het goede beheer van uw afvalstoffen (via containers, big bags, ...)
- het algemene voorkomen van uw afvalstof : werd deze vermengd met ander afval of niet, al dan niet gebonden, vast, vloeibaar, ...? ;
- het beheercircuit en de bestemming : hierin zit zowel de manier waarop uw afvalstof op de locatie opgeslagen wordt als het beheer waarin voorzien (type van circuit) voor deze zelfde afvalstof na het verlaten van de werf (in-situ- of ex-situhergebruik, sorteercentrum, recyclagecentrum, TIC, ophaler, ...).

3. GEGEVENS

3.1. GEGEVENS VAN DE AANVRAGER - CONTRACTANT

	Achternaam	
	Straat en nummer	
	Postnummer en gemeente	
	Telefoonnummer	

3.2. GEGEVENS VAN DE WERF

	Straat en nummer	
	Postnummer en gemeente	
	oppervlakte	
	Volume	
	Plot	

4. LIJST VAN DE GEVAARLIJKE AFVALSTOFFEN WAARVOOR ER VOOR DE VERWIJDERING CONTACT OPGENOMEN WERD MET EEN ERKENDE ONDERNEMING. DEZE LIJST MAG MEN VERVANGEN DOOR HET AFVALREGISTER DAT MEN OPGESTELD HEEFT OVEREENKOMSTIG DE WETGEVING OVER HET BEHEER VAN GEVAARLIJKE AFVALSTOFFEN.

Als de onderstaande tabel niet voldoende groot is, kan men een correct naar verwezen kopie bij dit document bezorgen.

N°	benaming afvalstof	Code Eural	samenstelling	Unit	hoeveelheid	locatie	algemene vormen	beheercircuit	bestemming
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									



5. LIJST VAN DE NIET-GEVAARLIJKE AFVALSTOFFEN

Als de onderstaande tabel niet voldoende groot is, kan men een correct naar verwezen kopie bij dit document bezorgen.

N°	benaming afvalstof	Code Eural	samenstelling	Unit	hoeveelheid	locatie	algemene vormen	beheercircuit	bestemming
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									

6. HANDTEKENING

- Datum : dag/maand/jaar
- handtekening van de verantwoordelijke :

Het document dient ingevuld te worden en vervolgens ondertekend verstuurd te worden naar BIM, Dpt Afval en terugnameplicht, Gulledele 98, 1200 Brussel. De dossierbeheerder verbindt er zich toe om, indien er zich wijzigingen voordoen tijdens de werkzaamheden, de aanvullende en gewijzigde informatie van de inventaris van de bouwafval te bezorgen. (Tel : 02/7757511)



7. BIJLAGEN

Het Plan voor de preventie en het beheer van afvalstoffen overkoepelt alle stadia van de werkzaamheden. Het beschrijft het organiseren, het uitvoeren van het sorteren en het afvoeren van de afvalstoffen naar de aangewezen circuits.

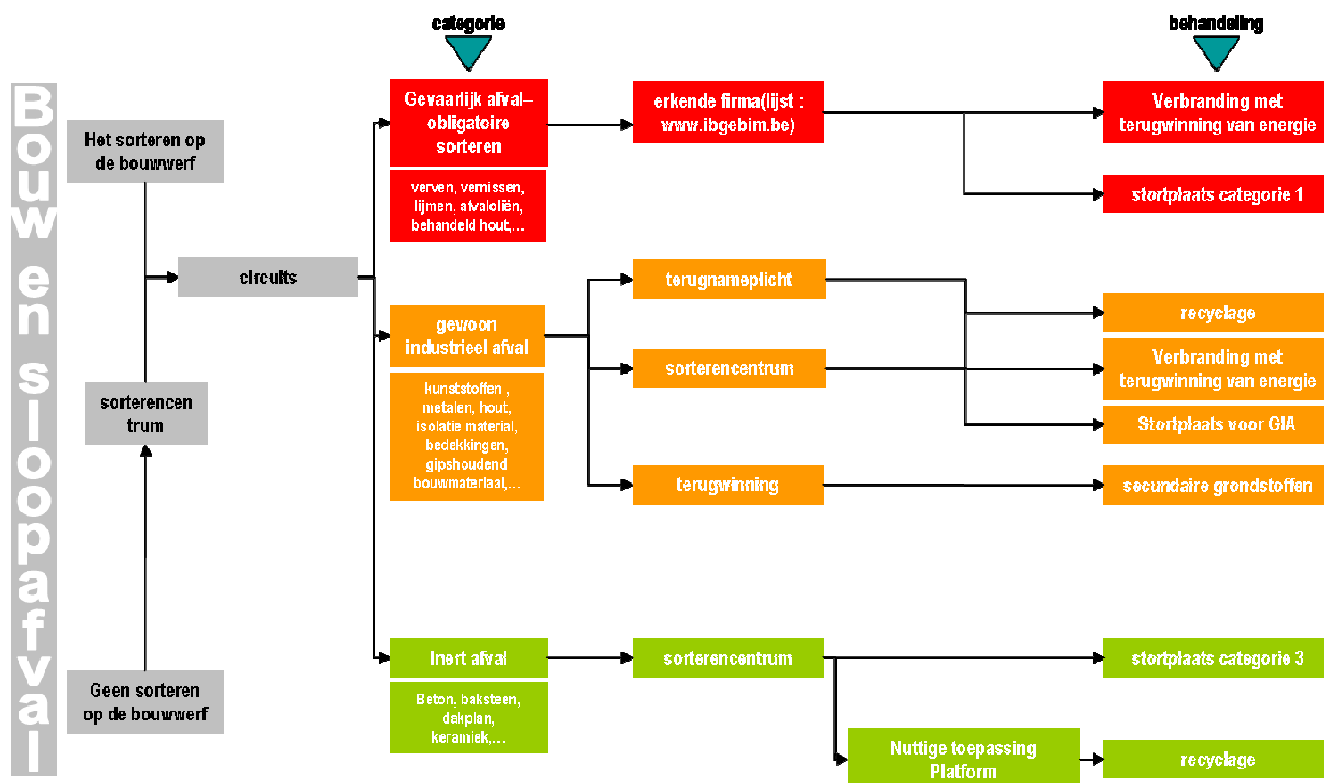
Bij een onderaanneming dient de bouwheer of de opdrachttuitvoerende onderneming de noodzakelijke maatregelen te nemen om de verbintenis die men in het kader van het plan voor de preventie en het beheer van bouwafval aangegaan is naar beste vermogen na te leven.

Bij de uitwerking van het afvalbeheerplan dient men de volgende principes in acht te nemen:

- zo weinig mogelijk afval produceren (mee rekening houden voor het opzetten van de werf);
- het afval dient gesorteerd te worden met het oog op recyclage, nuttige aanwending of verwijdering;
- het afval dient in aflopende volgorde hergebruikt, gerecycleerd, nuttig aangewend en, enkel indien geen enkele van deze verwerkingswijzen van toepassing is, verwijderd te worden. Met andere woorden, afvalstoffen waarvoor hergebruik, recyclage en nuttige aanwending technisch en economisch onmogelijk is, dient men overeenkomstig de van kracht zijnde wetgeving te verwerken.

Hieronder staat een beknopt overzicht van de mogelijk te overwegen circuits alsook een tabel met de EURAL-code van waarschijnlijk bouwafval en bijbehorende voorbeelden voor wanneer dat noodzakelijk blijkt.

7.1. SYNOPTISCH



7.2. TABEL AFVAL EN CODES

code	benaming	voorbeeld
17	BOUW- EN SLOOPAFVAL (INCLUSIEF AFGEGRAVEN GROND VAN VERONTREINIGDE LOCATIES)	
1701	beton, stenen, tegels en keramische producten	
170101	beton	beton
170102	stenen	Natuursteen
170103	tegels en keramische producten	afvoer pijp, dakpan, tegels
*	mengsels van beton, stenen, tegels of keramische producten, of afzonderlijke fracties daarvan, die gevaarlijke stoffen bevatten	
170106		
170107	niet onder 17 01 06 vallende mengsels van beton, stenen, tegels of keramische	beton, baksteen, dakpan, keramiek



I N F O F I C H E S

		producten	
	1702	hout, glas en kunststof	
	170201	Hout	Hout
	170202	glas	Glas
	170203	kunststof	Schoon plastic
*	170204	glas, kunststof en hout die gevaarlijke stoffen bevatten of daarmee verontreinigd zijn	
	1703	bitumineuze mengsels, koolteer en met teer behandelde producten	
*	170301	bitumineuze mengsels die koolteer bevatten	Asfalt met teer
	170302	niet onder 17 03 01 vallende bitumineuze mengsels	Asfalt zonder teer
*	170303	koolteer en met teer behandelde producten	
	1704	metaal (inclusief legeringen)	Metalen
	170401	koper, brons en messing	Dakbedekking
	170402	aluminium	
	170403	lood	
	170404	zink	Dakbedekking
	170405	ijzer en staal	
	170406	tin	
	170407	gemengde metalen	
*	170409	metaalafval dat met gevaarlijke stoffen is verontreinigd	
*	170410	kabels die olie, koolteer of andere gevaarlijke stoffen bevatten	
	170411	niet onder 17 04 10 vallende kabels	
	1705	grond (inclusief afgegraven grond van verontreinigde locaties), stenen en baggerspecie	
*	170503	grond en stenen die gevaarlijke stoffen bevatten	
	170504	niet onder 17 05 03 vallende grond en stenen	
*	170505	baggerspecie die gevaarlijke stoffen bevat	
	170506	niet onder 17 05 05 vallende baggerspecie	
*	170507	spoorwegballast die gevaarlijke stoffen bevat	
	170508	niet onder 17 05 07 vallende spoorwegballast	
	1706	isolatiemateriaal en asbesthoudend bouw materiaal	isolatie materiaal
*	170601	asbesthoudend isolatiemateriaal	Materiaal met asbest
*	170603	overig isolatiemateriaal dat uit gevaarlijke stoffen bestaat of dergelijke stoffen bevat	
	170604	niet onder 17 06 01 en 17 06 03 vallend isolatiemateriaal	Rockwool, steenwol
*	170605	asbesthoudend bouw materiaal	
	1708	gipshoudend bouw materiaal	
*	170801	gipshoudend bouw materiaal dat met gevaarlijke stoffen is verontreinigd	
	170802	niet onder 17 08 02 vallend gipshoudend bouw materiaal	
	1709	overig bouw- en sloopafval	
*	170901	bouw- en sloopafval dat kwik bevat	
*	170902	bouw- en sloopafval dat PCB 's bevat (bijv. PCB-houdende kit, vloerbedekkingen waarin PCB-houdende hars is verwerkt, isolerende beglazing met PCB-houdende afdichting, PCB-houdende condensatoren)	Afdichtingen mastiek met PCB-houdende
*	170903	overig bouw- en sloopafval (inclusief gemengd afval) dat gevaarlijke stoffen bevat	
	170904	niet onder 17 09 01, 17 09 02 en 17 09 03 vallend gemengd bouw- en sloopafval	

8. REFERENTIEDOCUMENTEN

- Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot vaststelling van de lijst van afvalstoffen en gevaarlijke afvalstoffen ([link](#)) ;
- Gids voor het beheer van bouw-en sloopafval – [BIM](#) > professionelen > sectoren > constructie > afval > handige documentatie;
- MARCOGIDS, afvalbeheer, [Marco-Construction](#).

