

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

ONGEBROKEN PUIN

HERKOMST

- particulieren en bedrijven. (materialen komen o.a vrij bij slooprojecten en wegebouwkundige reconstructies)

CONTROLE

De controle van de aangeboden stoffen vindt op de inrichting twee keer visueel plaats, de eerste controle vindt plaats op weegbrug, hierbij wordt het aangeboden materiaal beoordeeld door de acceptant. Indien een afvalstof niet voldoet aan ongebroken puin zal het indien er een mogelijkheid bestaat als andere afvalstof worden ingenomen en anders wordt het geweigerd. De tweede controle vindt plaats bij lediging van de klant, hierbij wordt nogmaals bekeken of de aangeboden afvalstoffen voldoen aan de gestelde criteria. Indien dit onder geen enkele afvalstof geaccepteerd kan worden zal de klant het terug moeten nemen of wij voeren het af naar een erkende verwerker op kosten van de klant. Wij accepteren alle materialen conform de BRL 2506, De weegbrugmedewerker / acceptant is in het bezit van het certificaat asbestherkenning, hierdoor waarborgen we dat geen gevaarlijk afval geaccepteerd wordt.

Incidentele controle (bestaande klanten)

Bij bedrijven die gecertificeerd zijn als sloopbedrijf en die al langere tijd afvalstoffen aanbieden worden incidenteel op de weegbrug gecontroleerd en visueel altijd op de inrichting bij het opwerken van het ongebroken puindepot

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen worden na goedkeuring opgeslagen in depot voordat het bewerkt gaat worden.

BEWERKING

De opgeslagen afvalstoffen worden bewerkt conform de BRL 2506. Hierbij worden afvalstoffen gebroken tot de bouwstof menggranulaat 0-31,5.

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

VEEGVUIL

HERKOMST

- Bedrijven en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij het vegen van (publiek) verharde locaties)

CONTROLE

De materialen worden aangeboden middels veegmachines of met trailers. Indien het met trailers aangeleverd wordt is het afkomstig van een tijdelijke opslag van gemeentes of bedrijven. De controle vindt plaats in de inrichting, de acceptant controleert de afvalstof visueel op bodemvreemd materiaal op het moment dat ze het storten in de daarvoor bestemde bunker. Indien het afwijkt van acceptatievoorwaarden zal het niet geaccepteerd worden en zal de klant het terug moeten nemen of wij voeren het af naar een erkende verwerker op kosten van de klant.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen opgeslagen in een depot.

BEWERKING

Indien de afvalstof meer dan 20% bodemvreemd materiaal bevat zal de afvalstof gezeefd worden. Nadien wordt er een indicatieve keuring uitgevoerd.

Op basis van de keuring wordt de partij toegevoegd in het proces van de BRL 9335.

De partij zal worden toegevoegd aan de bunker met een overeenkomende kwaliteit.

Inkomende stroom:

-Veegvuil

Bewerking:

Zeven en/of keuren (geaccrediteerd bedrijf)

Uitkomende stroom:

-grond met voorkennis

→ bewerking conform BRL 9335 wegebouw

- zeefresidu (afval)

→ Erkende verwerkers

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

RIOOLREINIGINGS AFVAL

HERKOMST

- Bedrijven en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij het reinigen riolen).

CONTROLE

De materialen worden aangeboden middels zuigmachines.

De controle vindt plaats in de inrichting, de acceptant controleert de afvalstof visueel op bodemvreemd materiaal op het moment dat ze het storten in de daarvoor bestemde bunker. Indien het afwijkt van acceptatievoorwaarden zal het niet geaccepteerd worden en zal de klant het terug moeten nemen of wij voeren het af naar een erkende verwerker op kosten van de klant.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen opgeslagen in een depot.

BEWERKING

Indien de afvalstof meer dan 20% bodemvreemd materiaal bevat zal de afvalstof gezeefd worden. Nadien wordt er een indicatieve keuring uitgevoerd.

Op basis van de keuring wordt de partij toegevoegd in het proces van de BRL 9335.

De partij zal worden toegevoegd aan de bunker met een overeenkomende kwaliteit.

Inkomende stroom:

-Rioolreinigings afval

Bewerking:

Zeven en/of keuren (geaccrediteerd bedrijf)

Uitkomende stroom:

-grond met voorkennis → bewerking conform BRL 9335 wegebouw

- zeefresidu (afval) → Erkende verwerkers

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

TEERVRIJ ASFALT

HERKOMST

- particulieren en bedrijven. (materialen komen o.a vrij bij slooprojecten en wegenbouwkundige reconstructies)

CONTROLE

De controle van de partij vindt vooraf plaats. Indien klanten teervrij asfalt willen aanvoeren dienen zij aan te tonen middels rapportage (DLC-methode) dat de partij minder dan 75mg pak bevat.

Indien partijen aangeboden worden zonder keuring zal dit aangemerkt worden als teerhoudend asfalt. Wat ook als mogelijkheid bestaat is dat er asfalt zonder voorkennis tijdelijk opgeslagen wordt in een depot met vloeistofkerende vloer en gekeurd wordt. Na keuring kan het geaccepteerd worden als teervrij- of teerhoudend asfalt.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen worden voor of na goedkeuring opgeslagen in depot voordat het bewerkt gaat worden.

BEWERKING

De opgeslagen afvalstoffen worden bewerkt conform de BRL 2506. Hierbij worden afvalstoffen gebroken tot de bouwstof asfaltgranulaat 0-31,5.

Inkomende stroom:

Teervrij asfalt

Bewerking:

Breken en bouwstoffenkeuring (conform Besluit bodemkwaliteit)

Uitkomende stroom:

-Asfaltgranulaat 0-31,5

→ toepassing in wegenbouw (bouwstof) / hergebruik asfaltcentrales e.a.

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

TEERHOUDEND ASFALT

HERKOMST

- particulieren en bedrijven. (materialen komen o.a vrij bij sloopprojecten en wegebouwkundige reconstructies)

CONTROLE

Het materiaal wordt ingenomen met en zonder rapportage.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen worden v opgeslagen in depot voordat het afgevoerd wordt naar een erkende verwerker.

BEWERKING

Er vindt geen bewerking plaats.

Inkomende stroom:

Teerhoudend asfalt

Activiteit:

opslag

Uitkomende stroom:

Teerhoudend Asfalt

→ afvoeren naar erkende verwerker

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

BALLAST GRIND

HERKOMST

- Bedrijven en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij werkzaamheden in en rondom spoorwegen)

CONTROLE

De materialen worden dienen aangeboden te worden middels een rapportage(bouwstoffenkeuring/ indicatieve toetsing), de kwaliteit van het materiaal dient vooraf gecommuniceerd te worden. In de rapportage wordt duidelijk aangeven of het ballast materiaal gevaarlijk of niet gevaarlijk afval is. Indien het gevaarlijk afval is kan het niet worden geaccepteerd.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen opgeslagen in een depot.

BEWERKING

Het materiaal zal, indien nodig, afgezeefd worden op 4mm, hierdoor ontstaan er twee stromen. We hebben de zand-fractie (<4mm) die verder wordt verwerkt conform de BRL 9335 en we de steenachtige fractie (>4mm) die wordt toegevoegd op op het ongebroken puindepot en verder verwerkt zal worden conform de BRL 2506.

Inkomende stroom:

Ballast materiaal

Activiteit:

Zeven

Uitkomende stroom:

-Zand fractie

→ Verwerken conform BRL 9335

-steenachtige fractie

→ verwerken conform BRL 2506

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

BOUW- EN SLOOPAFVAL (BSA)

HERKOMST

- Bedrijven, particulieren en overheidsinstanties. (materialen komen vrij sloopwerkzaamheden aan gebouwen en wegen enz.)

CONTROLE

De materialen worden aangeboden met aanhangwagens en containers. de eerste controle vindt plaats op weegbrug, hierbij wordt het aangeboden materiaal beoordeeld door de acceptant. Indien een afvalstof niet voldoet aan BSA zal het indien er een mogelijkheid bestaat het als andere afvalstof worden ingenomen. Wanneer dit niet kan zal de aangeboden container/aanhanger worden dit niet kan geweigerd. De tweede controle vindt plaats bij lediging van de klant, hierbij wordt nogmaals bekeken of de aangeboden afvalstoffen voldoen aan de gestelde criteria. Indien dit onder geen enkele afvalstof geaccepteerd kan worden zal de klant het terug moeten nemen of wij voeren het af naar een erkende verwerker op kosten van de klant.

De particulieren (containers en aanhangers) zullen extra goed worden gecontroleerd op gevaarlijk afval(asbest e.a verontreinigingen) aangezien dit de klanten zij die door een beperkte kennis makkelijker gevaarlijk afval toevoegen. De weegbrugmedewerker / acceptant is in het bezit van het certificaat asbestherkenning, hierdoor waarborgen we dat geen gevaarlijk afval geaccepteerd wordt.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen worden bijna alleen opgeslagen in depots.

BEWERKING

Indien blijkt dat binnen de ingenomen materialen grotere partijen Hout (alle classificaties) aanwezig zijn dan kan gekozen worden om dit eruit te sorteren.

Inkomende stroom:

BSA

Activiteit:

Sorteren en opslag

Uitkomende stroom:

- BSA

→ Afvoeren naar erkende verwerker
(sorteerinstallaties)

-A-hout / B-hout / C-hout

→ Afvoeren naar erkende verwerker

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

GROENAFVAL

HERKOMST

- Bedrijven, particulieren en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij particuliere tuinen, natuurterreinen en bosbouw gebieden)

CONTROLE

De materialen worden aangeboden met aanhangwagens en containers. de eerste controle vindt plaats op weegbrug, hierbij wordt het aangeboden materiaal beoordeeld door de acceptant. Indien een afvalstof niet voldoet aan de door ons gestelde criteria zal het indien er een mogelijkheid bestaat het als andere afvalstof worden ingenomen. Wanneer dit niet kan zal de aangeboden container/aanhanger worden dit niet kan geweigerd. De tweede controle vindt plaats bij lediging van de klant, hierbij wordt nogmaals bekeken of de aangeboden afvalstoffen voldoen aan de gestelde criteria. Indien dit onder geen enkele afvalstof geaccepteerd kan worden zal de klant het terug moeten nemen of wij voeren het af naar een erkende verwerker op kosten van de klant.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen worden alleen opgeslagen in depots.

BEWERKING

Er zal geen bewerking plaats vinden.

Inkomende stroom:

-Groenafval

Activiteit:

-Opslag

Uitkomende stroom:

-Groenafval

→ Afvoeren naar erkende verwerker.

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

GROND MET VOORKENNIS (INDICATIEF)

HERKOMST

Bedrijven, particulieren en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij (wegen)bouwkundige werkzaamheden voor particulieren en bedrijven)

CONTROLE

Op de controle is de systematiek van de **BRL 9335** van toepassing, hieronder staat een korte omschrijving van deze handeling.

Voor aanvang van de werkzaamheden zal de klant een rapport moeten aanleveren dat de grond indicatief gekeurd is op basis van het besluit bodemkwaliteit.

Uit de analyse kan worden opgemaakt door (functioneel beheerder BRL 9335 is en blijft grondbereik) werknemer van grondbereik dat de grond indicatief voldoet aan de klasse:

- Klasse Achtergrondwaarde
- Klasse Industrie

Indien de grond indicatief voldoet aan bovenstaande kwaliteit zal die worden toegevoegd in bijborende bunker. Bij binnenkomst wordt de partij optisch gecontroleerd op gevaarlijke stoffen, de weegbrugmedewerker / acceptant is in het bezit van het certificaat asbestherkenning.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen worden opgeslagen in depots, indien er optisch meer dan 20% bodemvreemd materiaal aanwezig is in de aangeboden afvalstof dan zal de afvalstof gezeefd worden voordat het wordt toegevoegd aan de bunker met overeenkomstige kwaliteit.

BEWERKING

Bewerking vindt plaats na visuele keuring.

Inkomende stroom:

- Grond met voorkennis

Activiteit:

-Opslag en/of uitzeven en keuren conform AP-04 (besluit bodemkwaliteit)

Uitkomende stroom:

-grond (gekeurd conform Besluit bodemkwaliteit) → Afvoeren naar erkende verwerker of toepassing in bouwprojecten.

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

GROND ZONDER VOORKENNIS

HERKOMST

Bedrijven, particulieren en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij (wegen)bouwkundige werkzaamheden voor particulieren en bedrijven)

CONTROLE

Op de controle is de systematiek van de **BRL 9335** van toepassing, hieronder staat een korte omschrijving van deze handeling.

De binnengekomen grond is ongekeurd en zal bij binnenkomst visueel worden beoordeeld door de acceptant. Bij binnenkomst wordt de partij optisch gecontroleerd op gevaarlijke stoffen, de weegbrugmedewerker / acceptant is in het bezit van het certificaat asbestherkenning. Tevens is het mogelijk om bij gronden op basis van reuk verontreinigingen te signaleren.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen worden opgeslagen in depots van maximaal 100 ton. Per 100 ton voeren we een indicatieve keuring uit. Na het uitvoeren van de keuring Indien er optisch meer dan 20% bodemvreemd materiaal aanwezig is in de aangeboden afvalstof dan zal de afvalstof gezeefd worden voordat het wordt toegevoegd aan de bunker met overeenkomstige kwaliteit.

BEWERKING

Bewerking vindt plaats na visuele keuring.

Inkomende stroom:

- Grond zonder voorkennis

Activiteit:

- Opslaan en opbulken van partij tot 100 ton in een bunker
- Indicatieve keuring laten van bunker (ca 100ton)
- verplaatsing van partij naar bunker tot 2000 ton met overeenkomstige kwaliteit
- Keuring conform besluit bodemkwaliteit (bij partij van 2000ton)

Uitkomende stroom:

- grond (gekeurd conform Besluit bodemkwaliteit) → Afvoeren naar erkende verwerker of toepassing in (wegen)bouwprojecten.

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

GROND KLASSE INDUSTRIE

HERKOMST

Bedrijven, particulieren en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij (wegen)bouwkundige werkzaamheden voor particulieren en bedrijven)

CONTROLE

Grond wordt aangeboden met een geldig (geldigheid rapportages 3 jaar) AP-04 rapport met daarin vermeld de exacte kwaliteit.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen is gekeurd conform besluit bodemkwaliteit en zal dus alleen worden opgeslagen.

BEWERKING

Er vindt geen bewerking plaats.

Inkomende stroom:

- Grond met kwaliteit, klasse Wonen

Activiteit:

-Opslag

Uitkomende stroom:

- Grond met kwaliteit, klasse wonen → Afvoeren naar erkende verwerker of toepassing in (wegen)bouwprojecten.

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

GROND KLASSE WONEN

HERKOMST

Bedrijven, particulieren en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij (wegen)bouwkundige werkzaamheden voor particulieren en bedrijven)

CONTROLE

Grond wordt aangeboden met een geldig (geldigheid rapportages 3 jaar) AP-04 rapport met daarin vermeld de exacte kwaliteit. Bij deze aangeboden zal

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen is gekeurd conform besluit bodemkwaliteit en zal dus alleen worden opgeslagen.

BEWERKING

Er vindt geen bewerking plaats.

Inkomende stroom:

- Grond met kwaliteit, klasse industrie

Activiteit:

-Opslag

Uitkomende stroom:

- Grond met kwaliteit, klasse industrie → Afvoeren naar erkende verwerker of toepassing in bouwprojecten.

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

GROND MET ASBESTHOUDEND MATERIAAL

HERKOMST

Bedrijven, particulieren en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij slooprojecten en saneringen)

CONTROLE

Grond met asbesthoudend materiaal (hechtgebonden) wordt aangeboden met een of zonder een rapportage. Indien het aangeboden wordt met rapportage is daaruit gebleken dat wij het kunnen bewerken. Partijen die niet voldoen zullen we niet accepteren (gevaarlijk afval wordt geweigerd). Indien het aangeboden wordt zonder rapportage dan wordt het in depot gezet en zullen we een keuring uit laten voeren. Indien blijkt dat het niet voldoet zal het materiaal worden afgevoerd naar een erkende verwerker. Voldoet het wel aan de criteria.

Criteria: Maximaal (hechtgebonden) asbestgehalte is 0,1 g per kg droge stof.
Verwerking conform BRL 7500

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen zijn gekeurd of worden gekeurd na binnenkomst.

BEWERKING

Het asbest wordt met behulp van asbestzeef verwijderd uit de stroom

Inkomende stroom:

- Grond met asbesthoudend materiaal

Activiteit:

- Zeven conform BRL 7500

Uitkomende stroom:

- Grond

→ Grond wordt verwerkt als grond zonder voorkennis conform BRL 9335

- Asbest

→ Afvoeren naar erkende verwerker (stortplaats)

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

PUIN MET ASBESTHOUDEND MATERIAAL

HERKOMST

Bedrijven, particulieren en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij slooprojecten en saneringen)

CONTROLE

Puin met asbesthoudend materiaal (hechtgebonden) wordt aangeboden met een of zonder een rapportage. Indien het aangeboden wordt met rapportage is daaruit gebleken dat wij het kunnen bewerken. Partijen die niet voldoen zullen we niet accepteren (gevaarlijk afval wordt geweigerd). Indien het aangeboden wordt zonder rapportage dan wordt het in depot gezet en zullen we een keuring uit laten voeren. Indien blijkt dat het niet voldoet zal het materiaal worden afgevoerd naar een erkende verwerker. Voldoet het wel aan de criteria.

Criteria: Maximaal (hechtgebonden) asbestgehalte is 0,1 g per kg droge stof.
Verwerking conform BRL 7500

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen zijn gekeurd of worden gekeurd na binnenkomst.

BEWERKING

Het asbest wordt met behulp van asbestzeef verwijderd uit de stroom

Inkomende stroom:

- puin met asbesthoudend materiaal

Activiteit:

- Zeven conform BRL 7500

Uitkomende stroom:

- puin

→ puin wordt toegevoegd aan in opslagdepot puin en wordt verwerkt conform de BRL 2506

- Asbest

→ Afvoeren naar erkende verwerker (stortplaats)

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

ASBEST

HERKOMST

Bedrijven, particulieren en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij sloopprojecten)

CONTROLE

Asbesthoudend materiaal (hechtgebonden) moet dubbel verpakt in folie worden aangeboden. Indien dit niet het geval is zal de aanbieder worden verzocht dit alsnog te doen.

Partijen die niet voldoen zullen we niet accepteren.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen worden opgeslagen in container(s).

BEWERKING

Er vindt geen bewerking plaats.

Inkomende stroom:

- asbest

Uitkomende stroom:

- Asbest

→ Afvoeren naar erkende verwerker (stortplaats)

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

A-HOUT EN B-HOUT

HERKOMST

Bedrijven, particulieren en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij slooprojecten en saneringen)

CONTROLE

Standaard controle (particulieren en nieuwe klanten)

De controle van de aangeboden stoffen vindt op de inrichting twee keer visueel plaats, de eerste controle vindt plaats op weegbrug, hierbij wordt het aangeboden materiaal beoordeeld door de acceptant. Indien een afvalstof niet voldoet aan A-hout of B-hout zal het indien er een mogelijkheid bestaat als andere afvalstof (C-hout) worden ingenomen en anders wordt de aangeboden afvalstof geweigerd.

De tweede controle vindt plaats bij lediging van de klant, hierbij wordt nogmaals bekeken of de aangeboden afvalstoffen voldoen aan de gestelde criteria. Indien dit afwijkt en niet als afvalstof geaccepteerd kan worden zal de klant het terug moeten nemen of wij voeren het af naar een erkende verwerker op kosten van de klant.

OPSLAG

De materialen worden opgeslagen in daarvoor bestemde bunkers

BEWERKING

Het komt voor dat particulieren verschillende kwaliteiten hout aanbieden. Dit wordt dan per stroom vanaf de aanhanger gesorteerd en geregistreerd. De partijen worden in daarvoor bestemde bunkers geledigd.

De afvalstof(fen) wordt op de locatie versnipperd.

Inkomende stroom:

- A-hout
- B-hout

Activiteit:

-opslag en incidentele voor- en nasortering

Uitkomende stroom:

- A-hout → Afvoeren naar erkende verwerker
- B-hout → Afvoeren naar erkende verwerker

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

C-HOUT

HERKOMST

Bedrijven, particulieren en overheidsinstanties. (materialen komen vrij bij slooprojecten en saneringen)

CONTROLE

Standaard controle (particulieren en nieuwe klanten)

De controle van de aangeboden stoffen vindt op de inrichting twee keer visueel plaats, de eerste controle vindt plaats op weegbrug, hierbij wordt het aangeboden materiaal beoordeeld door de acceptant. Indien een afvalstof niet voldoet aan A-hout of B-hout zal het indien er een mogelijkheid bestaat als andere afvalstof (C-hout) worden ingenomen en anders wordt de aangeboden afvalstof geweigerd.

De tweede controle vindt plaats bij lediging van de klant, hierbij wordt nogmaals bekeken of de aangeboden afvalstoffen voldoen aan de gestelde criteria. Indien dit afwijkt en niet als afvalstof geaccepteerd kan worden zal de klant het terug moeten nemen of wij voeren het af naar een erkende verwerker op kosten van de klant.

OPSLAG

De materialen worden opgeslagen in daarvoor bestemde bunkers

BEWERKING

De afvalstof wordt op de locatie versnipperd.

Inkomende stroom:

- C-hout

Activiteit:

-opslag

Uitkomende stroom:

- C-hout

→ Afvoeren naar erkende verwerker (definitieve verwijdering)

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

VETAFSCHEIDERAFVAL

HERKOMST

- Bedrijven en overheidsinstanties. (afval uit de voedselbereiding).

CONTROLE

De materialen worden aangeboden middels zuigmachines.

De controle vindt plaats in de inrichting, de acceptant controleert de afvalstof visueel op bodemvreemd materiaal op het moment dat ze het storten in de daarvoor bestemde bunker. Indien het afwijkt van acceptatievoorwaarden zal het niet geaccepteerd worden en zal de klant het terug moeten nemen of wij voeren het af naar een erkende verwerker op kosten van de klant.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen opgeslagen in een vloeistofdichte container.

BEWERKING

Het afval settled zich in de container in een organische fractie welke hoofdzakelijk bestaat uit vetrestanten en een waterfractie. Na settling wordt de waterfractie onder de waterlaag weggezogen en aan een waterzuiveringstechnische installatie aangeboden. Wanneer er voldoende vet in de container aanwezig is, wordt deze aan de bovenkant afgezogen en afgevoerd naar erkende verwerkers

Inkomende stroom:

-Vetafscheiderafval

Bewerking:

Natuurlijke scheiding van vet- en waterlaag door standtijd

Uitkomende stroom:

- waterige stroom → waterzuiveringstechnische installatie
- vetafval → erkende verwerkers

Productblad Reststoffencentrum Eibergen

METAALAFVAL

HERKOMST

- Bedrijven, particulieren en overheidsinstanties. (materialen komen vrij o.a.sloopwerkzaamheden aan gebouwen)

CONTROLE

De materialen worden aangeboden met aanhangwagens en containers. De eerste controle vindt plaats op weegbrug, hierbij wordt het aangeboden materiaal beoordeeld door de acceptant. Indien een afvalstof niet voldoet aan metaalafval zal het indien er een mogelijkheid bestaat het als andere afvalstof worden ingenomen.

De particulieren (containers en aanhangers) zullen extra goed worden gecontroleerd op aanwezigheid van gevaarlijk afval (asbest e.a verontreinigingen) aangezien dit de klanten zij die door een beperkte kennis makkelijker gevaarlijk afval toevoegen. De weegbrugmedewerker / acceptant is in het bezit van het certificaat asbestherkenning, hierdoor waarborgen we dat geen gevaarlijk afval geaccepteerd wordt.

OPSLAG

De aangeboden afvalstoffen worden opgeslagen in depots.

BEWERKING

Er vindt geen bewerking plaats.

Inkomende stroom:

Diverse metaalafval

Activiteit:

Sorteren en opslag

Uitkomende stroom:

- gescheiden metaalstromen

→ Afvoeren naar erkende verwerker(s)