

Bijlage bij aanvraag Omgevingsvergunning (actualisatie) KWS Rotterdam

OLO aanvraagnummer : 6157673

Datum aanvraag : 16 september 2021

Betreft : Overzicht van bij het bewerken van puin vrijkomende afvalstoffen

OVERZICHT VAN BIJ HET BEWERKEN VAN PUIN VRIJKOMENDE AFVALSTOFFEN

In de navolgende tabel wordt een overzicht gegeven van de bij het bewerken van de geaccepteerde steenachtige afvalstoffen en PAK-arm asfaltpuin vrijkomende afvalstoffen die door externe verwerkers worden verwerkt. Opgemerkt wordt dat de opgegeven hoeveelheden een raming betreffen. De werkelijke hoeveelheden kunnen per jaar variëren. Op grond van het binnen de inrichting gehanteerde acceptatiebeleid worden eisen gesteld aan het maximale gehalte aan puinvreemd materiaal in het aangeboden bouw- en sloopafval.

Afvalstof	Euralcode	Jaarlijkse hoeveelheid	Wijze van opslag	Maximale opslag-capaciteit	Wijze van afvoer	Frequentie van afvoer
Afvalstoffen vrijkomend bij het breek-/zeefproces van bouw- en sloopafval						
IJzer	19 12 02	5 ton (2)	Container	10 m ³ (2)	Per as	Zo vaak als nodig, doch minimaal 1x/jaar
Hout (1)	19 12 07		Container		Per as	Zo vaak als nodig, doch minimaal 1x/jaar
Plastic (1)	19 12 04		Container		Per as	Zo vaak als nodig, doch minimaal 1x/jaar
Papier (1)	19 12 01		Container		Per as	Zo vaak als nodig, doch minimaal 1x/jaar

- (1) De fijnere fracties van de genoemde puinvreemde stoffen worden in voorkomende gevallen, waarbij scheiden van de fracties niet mogelijk is, in 1 container verzameld en afgevoerd naar een verwerker.
- (2) Opgegeven hoeveelheid betreft een gesommeerde hoeveelheid. Aangeboden puin is veelal vrij van verontreinigingen. Opslag in aparte containers/bakken in afwachting van afvoer naar verwerker.

