

Vlarema 6: meer sorteren en sloopopvolgingsplan

Het Vlarema, het 'Vlaams Reglement betreffende het duurzaam beheer van Materiaalkringlopen en Afvalstoffen' is aan zijn 6^e versie toe. Hierin zijn enkele bepalingen van belang voor bedrijven: er moet meer gesorteerd worden en het sloopopvolgingsplan wordt verplicht bij bepaalde sloopwerken. De wijzigingen treden in werking op 1 juni 2018.

Inleiding

In het staatsblad van 23 februari 2018 verscheen het *Besluit van de Vlaamse regering van 22 december 2017 tot wijziging van diverse bepalingen van het besluit van de Vlaamse regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen*.

De voor bedrijven meest belangrijke veranderingen betreffen de verplichting om folies, harde plastics en polystyreen vanaf 1 juni 2018 apart in te zamelen en de invoering van het sloopopvolgingsplan.

Meer kunststoffen sorteren

Ondernemingen moeten tot dusver 19 types bedrijfsafvalstoffen gescheiden aanbieden voor inzameling. Vanaf 1 juni 2018 komen daar nog eens 3 types bij. Namelijk:

- recycleerbare harde kunststoffen;
- geëxpandeerd polystyreen (EPS): zuiver piepschuim van verpakkingen met bolletjesstructuur;
- folies die gebruikt worden als secundaire of tertiaire verpakking.

Ter herinnering volgt hieronder het lijstje van de overige 19 selectief in te zamelen afvalstoffen:

- klein gevaarlijk afval;
- glasafval;
- papier- en kartonafval;
- gebruikte dierlijke en plantaardige oliën en vetten;
- groenafval;
- textielafval;
- afgedankte elektrische en elektronische apparatuur;
- afvalbanden;
- puin;
- afgewerkte olie;
- gevaarlijke afvalstoffen;

- asbestcementhoudende afvalstoffen;
- afgedankte apparatuur en recipiënten die ozonafbrekende stoffen of gefluoreerde broeikasgassen bevatten;
- afvallandbouwfolies;
- afgedankte batterijen en accu's;
- PMD-afval;
- houtafval;
- metaalafval.

Aandachtspunten

Naast het selectief inzamelen van de afvalstoffen, moet ook aan volgende zaken gedacht worden:

Het VLAREMA-contract aanpassen

Aangezien piepschuim en folies niet meer zullen behoren tot het bedrijfsrestafval, moet dit worden aangepast in het VLAREMA-contract met uw inzamelaar van bedrijfsrestafval. Neem hiervoor zelf contact op met uw inzamelaar.

Het afvalstoffenregister aanpassen

De 3 bijkomende afvalstromen moeten ook aan het afvalstoffenregister worden toegevoegd.

Niet apart aanbieden van folies, piepschuim en harde plastics

Wat niet behoort tot het restafval moet u wettelijk dus apart aanbieden. Indien u plaatsgebrek hebt of heel weinig van dit soort afval, is er wel een alternatief. Neem hiervoor contact op met uw inzamelaar (IHM). Mogelijk is die ermee akkoord om verschillende droge afvalfracties samen te voegen in dezelfde afvalcontainer. Dit laat toe het aantal containers op uw terrein te beperken.

Controleer het sorteren

Hou er rekening mee dat een correcte sortering kan gecontroleerd worden door milieu-inspectie – er zijn hiervoor al processen-verbaal opgemaakt!

Sloopopvolgingsplan

Wanneer men een sloop plant, is er bij sommige werken een sloopopvolgingsplan (SOP) vereist. Dit plan vervangt de vroegere sloopinventaris.

Een *sloopopvolgingsplan* is vanaf 5 juni 2018 vereist bij het aanvragen van een omgevingsvergunning voor het slopen, ontmantelen of renoveren van:

- niet-residentiële gebouwen met een volume groter dan 1 000 m³;
- (in hoofdzaak) residentiële gebouwen met een volume groter dan 5 000 m³. Residentiële gebouwen zijn gebouwen met een woonfunctie.
- Infrastructuur met een volume groter dan 250 m³

Het volume dat men bekijkt is het totale volume van alle gebouwen die in de omgevingsvergunningsaanvraag opgenomen zijn.

Ook voor kleinere werken is soms dus toch een SOP vereist: het volume van de gebouwen op het plan telt, niet dat van de eigenlijke werken.

Het SOP bevat een oplist van de gevaarlijke en niet-gevaarlijke afvalstoffen die zullen ontstaan bij sloop-, renovatie- of ontmantelingswerken. Het plan kan ook een advies bevatten over de hergebruiks- en de verwerkingsmogelijkheden van de afvalstoffen.

De aanvrager van een omgevingsvergunning voegt dit plan bij zijn aanvraag en bij aanbestedingsdocumenten.

De vrijwillige sloopopvolging

De opdrachtgever van een sloop kan kiezen voor een verdere sloopopvolging door een erkende sloopbeheerorganisatie, waarvan er tot nu één erkend is: **Tracimat** vzw.

De vrijwillige sloopopvolging is niet verplicht maar kiezen voor dit traceerbaarheidssysteem kan voordelen bieden:

- de verwerkingskost van de afvalstoffen kan dalen (via het onderscheid tussen puin met een laagmilieurisico- of met een hoogmilieurisico-profiel: zie verder).
- het risico op onverwachte meerkosten zal beperkt worden.

- er is ook meer juridische zekerheid bij eventuele betwistingen.
- de sloopbeheerorganisatie levert de nodige documenten af en biedt ondersteuning.

Om in dit systeem in te stappen moet het SOP opgesteld worden door een erkend deskundige en conform verklaard zijn door een sloopbeheerorganisatie.

De verwerkingstoelating

Bij een vrijwillige sloopopvolging vraagt de aannemer bij de sloopbeheerorganisatie een *verwerkingstoelating* aan voor het uit de sloop vrijgekomen steenachtige puin.

Na de verwijdering van de gevaarlijke afvalstoffen gebeurt een controle door een erkend deskundige, die verslag bezorgt aan de sloopbeheerorganisatie. Deze bezorgt vervolgens een verwerkingstoelating.

Tracimat verleent enkel verwerkingstoelatingen voor specifieke bestemmingen: Indien de aannemer het puin naar meerdere brekers wenst af te voeren is per bestemming een verwerkingstoelating nodig.

Er zijn standaardprocedures voor de wijze waarop een sloopopvolgingsplan moet opgesteld worden en voor de voorwaarden waaraan een traceerbaarheidssysteem (= de vrijwillige sloopopvolging) moet voldoen.

Steenachtig puin: een hoog of een laag milieurisico-profiel

Vanaf 24/08/2018 treedt bij de breekinstallaties een nieuw acceptatiebeleid in werking. Daarbij zal de breker een onderscheid dienen te maken tussen laag- en hoogmilieurisico-profiel puin.

Bij *laagmilieurisico puin* (LMRP) is de herkomst van het puin gewaarborgd en is het risico dat, na verwerking van dit puin, de gerecycleerde granulaten vervuild zijn beperkt (laag).

Bij *hoogmilieurisico puin* (HMRP) daarentegen zijn er onvoldoende garanties over de herkomst van het puin en bijgevolg over de milieuhygiënische kwaliteit van het puin. Het risico op vervuiling van de granulaten is reëel. Puin met een laag milieurisicoprofiel zal in een continu proces verwerkt kunnen worden en de controle op de

milieuhygiënische kwaliteit zal beperkt worden tot enkele kritische parameters.

Bij hoogmilieurisico puin daarentegen is het risico op vervuiling van de granulaten reëel. De gerecycleerde granulaten van HMRP-stromen zullen per 1000 m³ uitgekeurd worden. De volledige parameterlijst van het Vlarema (art. 4.3.2.1) zal hierbij gecontroleerd moeten worden.

De afvalstromen die door de breker als LMRP puin aanvaard en verwerkt zullen mogen worden – wat bijgevolg op een efficiëntere wijze zal gebeuren dan HMRP puin – zijn vastgelegd in het Eenheidsreglement voor de gerecycleerde granulaten. Hieruit is duidelijk dat puin, afkomstig van infrastructuurwerken en van sloop-, ontmanteling- of renovatiewerken van gebouwen, rechtstreeks naar de breker als laagmilieurisico-profiel kan worden afgevoerd of ter plaatse worden gebroken indien het Tracimat-traject wordt gevolgd.

Andere wijzigingen

Het besluit wijzigt nog diverse andere bepalingen, zoals:

- de voorwaarden om een grondstoffenverklaring te krijgen;
de mogelijkheid om meststoffen en bodemverbeterende middelen te gebruiken als grondstof, en de rol van boerderijcompost daarin;
- het digitaliseren van de communicatie met de OVAM;
- het invoeren van een uitgebreide producentenverantwoordelijkheid voor bepaalde gebruikte batterijen én voor zwerfvuil;
- het uitstellen van de aanvaardingsplicht voor matrassen;
- een decantatieverbod voor olie-watmengsels aan boord van binnenschepen;
- een verbrandings- en stookverbod voor gesmolten dierlijke vetten, en eventuele afwijkingen daarop;
- de bijdrage die betaald moet worden voor het inzamelen en verwerken van huishoudelijk afval en de gemeentelijke rapportageplicht voor dat type afval;
- een nieuwe lijst van klein gevaarlijk afval (KGA);
- de certificatieplicht voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur;

- de algemene vervoer voorwaarden voor afvalstoffen en de registratie van rechtsweg als inzamelaar, handelaar of makelaar van afvalstoffen;
- het online indienen van de aangifte op de milieuheffingen;
- nieuwe EURAL-codes;
- het inkorten van de indieningstermijn voor diverse aangiftes; en
- de maximumgehalten aan verontreinigende stoffen in grondstoffen

De meeste aanpassingen traden 10 dagen na publicatie in werking, zijnde op 5 maart 2018.

Inlichtingen

Voor verdere info en/of invulling kan u steeds terecht bij Antea Group.

Marleen Verbruggen 03/221 55 26

Geert T'Kindt 09/261 63 10