

Werkwijze en reglement voor het toepassen van de verlaagde milieuheffing voor het storten van breekresidu's die vrijkomen bij het opschonen van granulaten.

////////////////////////////////////
Versie: 2
////////////////////////////////////

Doelstelling

Het verlaagd tarief voor het storten van breekresidu's heeft tot doel om meer zuivere puingranulaten te bekomen. De eis voor het gehalte vlottende deeltjes voor granulaten bedraagt momenteel 5 cm³/kg.

Krachtens artikel 46, §2, tweede lid, punt 11° van het materialendecreet is het storten van breekresidu's aan het verlaagd tarief vanaf 1 januari 2022 gekoppeld aan de decretale voorwaarde "*dat het betreffend bedrijf voor de toepassing van het verlaagd tarief overeenkomstig het advies van OVAM voldoende wordt opgevolgd door de certificatie-instelling die instaat voor de certificatie van de geproduceerde granulaten.*

De opvolging door de certificatie-instelling houdt in dat aansluitend bij de certificatie van de granulaten via de kwaliteitscontrole van de inrichting wordt bewaakt dat de granulaten effectief worden opgeschoond en enkel de residu's die daarbij vrijkomen onder het verlaagd tarief worden afgevoerd".

Het opschonen van de granulaten moet leiden tot een significante daling van het gehalte vlottende deeltjes beneden de grenswaarde van 5 cm³/kg.

De werkwijze en modaliteiten hiervoor zijn uitgewerkt in het verdere reglement.

Toepassingsgebied

De hoeveelheid brekerresidu waarvoor een verminderde milieuheffing kan worden aangevraagd, wordt beperkt tot 0,5% van de hoeveelheid gecertificeerde geproduceerde gerecycleerde granulaten. Zoals in het decreet bepaald wordt onder brekerresidu van de verwerking van beton, metselwerken ander steenpuin verstaan '*de residu's die vrijkomen bij het breken van het puin en zuiveren van de granulaten, met uitzondering van residu's die voorafgaand aan het breken worden uitgesorteerd*'.

Met gecertificeerde geproduceerde hoeveelheden gerecycleerde granulaten worden de geleverde hoeveelheden bedoeld waarvoor een afleveringsbon is opgesteld.

Aanvraag voor verminderde milieueffing voor het storten van breekresidu's

De aanvraag moet ingediend worden bij de OVAM.

Bij de aanvraag moet de producent een overeenkomst met certificatie-instelling bijvoegen waarin bevestigd wordt dat bij de certificatie-inrichting een aanvraag is ingediend om volgens voorliggend reglement te werken. De overeenkomst moet ondertekend zijn door beide partijen.

De OVAM beslist vanaf wanneer er breekresidu kan afgevoerd kan worden tegen verlaagde milieueffingen en deelt die beslissing mee aan de producent. Voor het jaar 2022 kan het tarief worden toegepast op voorwaarde dat in de loop van het eerste kwartaal van 2022 een overeenkomst met Copro of Certipro aan de OVAM wordt bezorgd.

Algemene voorwaarden

Voorliggend reglement moet opgevolgd worden door de certificatie-instelling die de certificatie uitvoert overeenkomstig het EHR gerecycleerde granulaten.

De certificatie-instelling voert daartoe een audit uit en geeft aan de OVAM een voorstel met specifieke aanduiding van deze breekresidu's die in aanmerking komen voor verlaagde milieueffing (zie punt 8)).

De certificatie-instelling moet daarbij toegang hebben tot alle documenten en registers van de milieutechnische eenheid die nodig zijn om het voorstel te onderbouwen.

Dit reglement is niet van toepassing voor sorteerinrichtingen. Sorteeresidu's komen niet in aanmerking voor verminderde milieueffingen.

Bij een combinatie van sorteerinrichting en breker moeten alle stoorstoffen die respectievelijk worden uitgesorteerd tijdens de sorteeractiviteit en die vrijkomen tijdens de daaropvolgende breekactiviteit fysisch van elkaar gescheiden worden ingezameld evenals afzonderlijk worden ingeschreven in het afvalstoffenregister. De sorteeractiviteiten moeten gekeurd worden door de certificatie-instelling overeenkomstig een KBS voor puin voor sorteerinrichtingen cfr bijlage 3 van het eenheidsreglement gerecycleerde granulaten.

De OVAM kan gevolgmaatregelen treffen in geval de certificatie-instelling vaststelt dat niet aan alle voorwaarden van dit reglement is voldaan (zie verder).

Specifieke voorwaarden

- 1) Acceptatiebeleid: de acceptatie van puin wordt uitgebreid gemonitord.

De installatie (zie 2) moet toelaten de geaccepteerde vracht te verwerken tot conforme granulaten. In het acceptatiereglement wordt daartoe een beperking van de aanwezigheid van fysische verontreiniging omschreven op basis van duidelijke weigeringscriteria.

Iedere vracht wordt visueel beoordeeld op de aanwezigheid van fysische verontreiniging met registratie van niet overeenkomstigheden.

De producent houdt een evaluatie bij van iedere klant en neemt maatregelen t.o.v. klanten die het acceptatiereglement niet respecteren. Van de geweigerde vrachten worden de gegevens geregistreerd in het weigeringsregister.

Voor de productie van gerecycleerde granulaten op een bouw- en sloopwerf gelden dezelfde principes per werf.

2) Installatie:

De installatie bevat de nodige scheidings- of verwijderingstechnieken waardoor de fysische verontreinigingen op voldoende wijze en zoveel mogelijk verwijderd worden tijdens het breekproces. Deze scheidings- of verwijderingstechnieken betreffen de aanwezigheid van minstens een van de volgende technieken: een windzifter, een afzuiginstallatie of een waterbad.

Bijkomend kunnen breekresidu's manueel uitgesorteerd worden op transportband na het breken. De alzo afgescheiden reststoffen (breekresidu's) worden apart opgeslagen in een container of een ander inzamelrecipiënt.

3) Aard en herkomst van de reststoffen die in aanmerking komen voor verminderde breekresidu's:

Het moet gaan over residu's van het opschonen van granulaten. Dit betreft zowel de fracties afkomstig van een machinale verwijderingsinstallatie als deze die manueel uitgesorteerd zijn.

Worden niet als breekresidu's beschouwd en vallen niet onder deze regeling:

- afvalstoffen / residu's afkomstig van het manueel of mechanisch uitsorteren van puin voorafgaand aan het breekproces;
- de residu's die na het breken manueel worden uitgesorteerd;
- residu's van sorteerinrichtingen;
- afvalstoffen welke op een werf afgevoerd worden door de opdrachtgever (artikel 7.6.2 van het eenheidsreglement gerecycleerde granulaten).

Bij de combinatie van breker en sorteerder moet het geaccepteerde puin voor respectievelijk de breker en de sorteerinrichting fysiek gescheiden worden opgeslagen en in het acceptatieregister als afzonderlijke stromen worden ingeschreven.

De afvoer van sorteerresidu's moet afzonderlijk ingeschreven worden in het afvoerregister. Deze gegevens moeten ter beschikking gesteld worden van de certificatie-instelling.

De sorteeractiviteiten moeten ressorteren onder het KBS voor puin van sorteerinrichting (EHR, bijlage 3).

Om in aanmerking te komen voor verminderde milieueffingen moet dit in het werkplan van de inrichting verduidelijkt zijn. Desgevallend moet het werkplan aangepast worden. De certificatie-instellingen zien hierop toe.

4) Afvoer reststoffen:

Van iedere vracht afgevoerde reststof wordt minstens een foto genomen van de inhoud van de vracht en een foto met herkenning van de nummerplaat van de vrachtwagen. Er is een traceringsysteem tussen de opgemaakte afvoerbon (identificatieformulier) en de aanvaardingsbon van het stort of de verbrandingsinstallatie.

De breekresidu's mogen enkel afgevoerd worden onder EURAL-code 19 12 12 (overig, niet onder 19 12 11 vallend afval (inclusief mengsels van materialen) van mechanische afvalverwerking).

5) Rapportage hoeveelheden aan Certificatie-instelling:

Na ieder kalenderkwartaal wordt een overzicht van de afgevoerde vrachten naar de certificatie-instelling gestuurd.

6) Audit:

2 x per jaar zal de certificatie-instelling een audit uitvoeren met betrekking tot voorgaande eisen.

Wanneer er voor het jaar waarvoor de vermindering wordt aangevraagd minder dan 5 externe resultaten, bemonsterd in het betreffende jaar, beschikbaar zijn voor de soort gerecycleerd granulaat met de meeste potentie op aanwezigheid van vlottende deeltjes, wordt tijdens deze audit bijkomende representatieve staalnames genomen verdeeld over de bestaande voorraad om zo te komen tot minimum 5 externe resultaten met bepaling van de vlottende deeltjes op een stock met de meeste potentie op aanwezigheid van vlottende deeltjes. De keuze van het te nemen staal wordt bepaald door de certificatie-instelling.

De staalnames genomen in kader van deze audit tellen niet mee in kader van de analyses voor het eenheidsreglement. Anderzijds worden in de audit alle resultaten van de zelfcontrole en de externe controle in rekening gebracht en opgelijst en met elkaar vergeleken.

Bij productie op een bouw- en sloopwerf moet de audit gebeuren per mobiele installatie.

7) Informatieplicht aan de OVAM

De certificatie-instelling maakt jaarlijks per bedrijf (vaste locatie / bouw- en sloopwerf) een overzicht van de afgevoerde hoeveelheden gerecycleerde granulaten en van de afgevoerde reststoffen met specifieke aanduiding van deze breekresidu's die in aanmerking komen voor verlaagde milieuheffing.

De verslagen van de audits worden naar de OVAM gestuurd.

Gevolgmaatregelen in het geval niet aan de voorwaarden is voldaan

Wanneer uit de informatie van de certificatie-instelling blijkt dat de producent niet aan de voorwaarden van dit reglement voldoet, behoudt de OVAM zich het recht voor bijkomende maatregelen te treffen zoals het terugvorderen van de verminderde milieuheffingen op de breekresidu's.