

Addendum R2A Verwerking van afvalstoffen

Voeg de gegevens als bijlage R2A bij het formulier.

1 Welke maatregelen kunnen genomen worden als de installaties of terreinen tijdelijk buiten gebruik zijn, om welke reden ook, zodat de verwerking van de afvalstoffen verzekerd blijft?

Bij een tijdelijk buiten gebruik zijn van de installatie zal er in eerste instantie gebruik gemaakt worden van de voorziene buffercapaciteit voor de opslag van de waterzuiveringslibs. Zo kan Aquafin ruim 3 weken ontwaterd slib en 1,2 weken gedroogd slib blijven leveren zonder dat de buffercapaciteit overschreden wordt. Indien de tijdelijke stilstand van dien aard is dat de buffercapaciteit niet zou volstaan of dat de terreinen buiten gebruik zouden zijn, dan zullen de waterzuiveringslibs afgevoerd worden naar andere verbrandingsinstallaties in Vlaanderen. We wensen te benadrukken dat het voorwerp van de aanvraag een state of the art verbrandingsinstallatie betreft die op regelmatige tijdstippen onderhouden wordt zodat het (langdurig) stilvallen van de installatie niet te verwachten is. Zo zal er jaarlijks een onderhoudsperiode zijn van 3 weken waarin de aanlevermaxima van slib zijn vastgelegd zodat de buffercapaciteit in deze periode niet overtroffen wordt.

2 Voeg vier recente foto's van het terrein toe die genomen zijn vanuit de verschillende hoofdwindrichtingen. [Zie loket](#)

3 Als u het vervullen van een opdracht van algemeen nut beoogt, voegt u een verbintenis van de aanvrager bij om, binnen de perken van het voorwerp en de voorwaarden van de vergunning, afvalstoffen te aanvaarden op schriftelijk verzoek van de Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij of in opdracht ervan.

^{ovs3} **4 Vul de gegevens van de verwerking van afvalstoffen in.**

4 Zet elke afvalstof op een aparte regel.

Bij verwerkingswijze vermeldt u bijvoorbeeld breken, zeven, shredderen, hakselen, sorteren, decanteren, mengen, vergisten, distilleren.

afvalstof	verwerkingswijze	indelings- rubriek(en)	maximale verwerkingscapa- citeit gecoördineerde toestand	maximale verwerkingscapa- citeit gecoördineerde toestand	nummer op uitvoerings- plan
Gedroogd + ontwaterd slib	Verbranding	2.3.4.1.m), 2.4.2.a)	600 ton/dag	180.000 ton/jaar	2
Ontwaterd slib	Droging	2.3.2.a)2°, 2.4.3.a)3°	200 ton/dag	73.000 ton/jaar	1