

**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?**

Activiteiten bodemassen

Indien de installatie tijdelijk buiten gebruik is, zal gebruik gemaakt worden van de bestaande opslagcapaciteit die op het eigen bedrijf aanwezig is. De te verwerken hoeveelheid bodemassen is reeds aanwezig op het terrein. Er zal dus geen extra hoeveelheid bodemassen moeten aangeleverd worden.

Activiteiten vergisting, biomethaan-opwaardering, compostering en op- en overslag van afvalstoffen

Indien de installatie tijdelijk buiten gebruik is, zal gebruik gemaakt worden van de bestaande opslagcapaciteit die op het eigen bedrijf aanwezig is.

Er worden voorzieningen getroffen om technische storingen zo snel mogelijk op te lossen.

Hiervoor worden een aantal standaard reserve-onderdelen in stock gehouden.

De aanvoer van te verwerken afvalstoffen wordt indien nodig verminderd of stopgezet.

Indien de installatie niet tijdig opnieuw operationeel gekregen wordt, kunnen de afvalstoffen ook afgevoerd worden naar een andere erkende verwerker.

Het gas kan bij technische storingen afgefakkeld worden.



2 Voeg vier recente foto's van het terrein toe die genomen zijn vanuit de verschillende hoofdwindrichtingen.





- 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.  
Niet van toepassing.**

#### 4 Vul de gegevens van de verwerking van afvalstoffen in.

##### Activiteiten bodemassen

afvalstof*	verwerkingswijze	indelingsrubriek(en)	maximale verwerkingscapaciteit gecoördineerde toestand	maximale verwerkingscapaciteit gecoördineerde toestand	nummer op uitvoeringsplan
Onbehandelde bodemassen in afwachting van verwerking EN/OF Behandelde bodemassen in afwachting van analyseresultaten voor het statuut bouwstof	wasinstallatie	2.2.5.e)3°	1.000 Ton/dag	25.000 ton/jaar	uitvoeringsplan 1 – 2 uitvoeringsplan 1 - 3

##### Activiteiten vergisting, biomethaan-opwaardering, compostering en op- en overslag van afvalstoffen

afvalstof*	verwerkingswijze	indelingsrubriek(en)	maximale verwerkingscapaciteit gecoördineerde toestand	maximale verwerkingscapaciteit gecoördineerde toestand	nummer op uitvoeringsplan
GFT	compostering	2.2.3.b)3° 2.2.3.c)3° 2.4.3°b)1°	1.643 ton/dag	50.000 ton/jaar	uitvoeringsplan 2 - 3
Dikke fractie digestaat	compostering	2.2.3.b)3° 2.2.3.c)3° 2.4.3°b)1°	1.643 ton/dag	50.000 ton/jaar	uitvoeringsplan 2 - 3
OBA	Biologische vergisting	2.2.3.e)2° 2.4.3°b)1°	274 ton/dag	600.000 ton/jaar	uitvoeringsplan 2 - 6

\* Afvalstoffen die overeenkomstig artikel 4.4.7.2.1 te beschouwen zijn als stuivende stof, worden bijkomend besproken in bijlage E4 – Effecten op luchtkwaliteit.