

## Meldingsformulier

### Besluit mobiel breken bouw- en sloopafval

#### 1. Gegevens meldingsplichtige

Naam: \_\_\_\_\_  
Postadres: \_\_\_\_\_  
Postcode en woonplaats: \_\_\_\_\_  
Telefoon: \_\_\_\_\_  
E-mailadres: \_\_\_\_\_

#### 2. Meld de datum van werkzaamheden:

- Het bewerken van steenachtige materialen,  
die vrijkomen bij het onderhoud van wegen datum: \_\_\_\_\_
- Het bewerken van steenachtige materialen,  
op een bouw- of slooplocatie: datum: \_\_\_\_\_

Wordt er gebruik gemaakt van een KOMO-gecertificeerde mobiele puinbreker?

- Ja (kopie certificaat bijvoegen)  Nee

#### 3. Adres of plaatselijke aanduiding van de locatie of de inrichting waar de mobiele breker in werking zal worden gebracht.

Omschrijving terrein: \_\_\_\_\_  
Adres locatie/omschrijving: \_\_\_\_\_  
Postcode en gemeente: \_\_\_\_\_  
Kadastrale ligging: \_\_\_\_\_  
Telefoon: \_\_\_\_\_  
E-mail: \_\_\_\_\_

#### 4. Is de locatie waar de installatie wordt geplaatst gelegen in een gebied dat in de Provinciale Milieuverordening is aangewezen als een bijzonder gebied zoals een grondwater-beschermingsgebied of stiltegebied( zo ja, raadpleeg bureau Landelijk gebied of bureau VELG van de provincie)?

- Ja  Nee

Toelichting: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

#### 5. Duur van de werkzaamheden op de betreffende locatie

Datum start werkzaamheden: \_\_\_\_\_  
Datum beëindiging werkzaamheden: \_\_\_\_\_  
Dagen en tijden puinbreker in werking: \_\_\_\_\_

## 6. Aanvullende gegevens van de mobiele puinbreker

Soort mobiele puinbreker (type)	
Uurcapaciteit (ton/uur)	
Type breker (bijvoorbeeld kaakbreker, kegelbreker, konusbreker, impactbreker etc)	
Vermogen van de installatie (kW)	
Aandrijving (bijvoorbeeld door aggregaat of diesel)	
Appendages (bijvoorbeeld direct gekoppelde zeef- of trommelinstallatie, magneetband, weegband etc.)	

## 7. De aard en de hoeveelheid van het te bewerken bouw- en sloopafval

	Vrijkomende hoeveelheden uit sloop-object (ton)	Vrijkomend overig afval (ton)	Ter plaatse gebroken en toegepast (ton)	Af te voeren hoeveelheid (ton)
Metselpuin				
Betonpuin				
Asfaltpuin				
Andres, nl. :				

## 8. Geluid

Wat is de bronsterkte van de mobiele puinbreker: Bronsterkte ( $L_w$ ) = \_\_\_\_\_ dB(A)

### Ondertekening:

Plaats: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Handtekening: \_\_\_\_\_

Naam: \_\_\_\_\_

### Plattegrondtekening:

Bij de melding moet een plattegrondtekening worden bijgevoegd, waarop u moet aan geven:

- de ligging van de locatie of inrichten ten opzichte van derden;
- de exacte positie van de mobiele puinbreker.

De gebruikelijk gehanteerde schaal bij plattegrondtekeningen is 1:100 of 1:200.