

Hjälpmmanual för att fylla i blanketten finns på blankettens baksida.

Avfallsproducent

Företagets namn	Organisationsnummer
Adress	Telefon
Postnummer och ort	

Avfallskaraktärisering

Avfallsslag	
Avfallets ursprung	
Process som har givit upphov till avfallet	
Avfallets egenskaper	
Avfallets lukt och färg	
Avfallets EWC-kod	
Deponiklass där avfallet kan tas emot	
Deponi för icke farligt avfall	
Kontroll om avfallet kan materialutnyttjas eller återvinnas	
Information om extra säkerhetsåtgärder bör vidtas vid deponin	
Utlakningsegenskaper	

Uppgiftslämnare

Datum	Namn	Telefon
-------	------	---------

OBS! Läs hjälpmmanualen på blankettens baksida.

Blanketten lämnas i den bemannade vågstationen vid
Må avfallsanläggning i samband med avlämningstillfället.

Vid frågor, kontakta miljöingenjör Ingela Eriksson, 0660-330 324.

Hjälpmanual vid avfallskaraktärisering enligt NFS 2004:10

Avfallsproducent

Var och en som bedriver en verksamhet som ger upphov till avfall (ursprunglig producent) eller var och en som genom blandning eller andra förfarande ändrar avfallets art eller sammansättning.

OBS! Om transportören transporterar avfall från flera kunder på ett sådant sätt att detta förfarande ändrar egenskaperna på avfallet eller gör så att avfallet blandas bör transportören vara den som ska anges som avfallsproducent och redovisa egen grundläggande karaktärisering.

Uppgifter om företagets namn, organisationsnummer, adress och telefon

Kontrollera att de uppgifter du lämnar är korrekta. Miva behöver rätt uppgifter för det administrativa arbetet.

Avfallsslag

Här anger du avfallsslag, till exempel sorteringsrest från sortering, förpackningar och processavfall.

Process som har gett upphov till avfallet

Beskriv hur avfallet uppkommer, t ex genom blästring, lackering, ytbehandling, sortering vid industri/sorteringsanläggning, rivning och så vidare.

Avfallets egenskaper

Här anger du avfallets huvudsakliga sammansättning, till exempel trä, plast eller metall.

Avfallets lukt och färg

Beige, brun, grå med olika färgslag beroende på ytskikt, torrt eller blött. Många avfall kan beskrivas med hjälp av ingående komponenters produktdatablad eller miljödeklarationer.

Avfallets EWC-kod

EWC-koder finns i bilaga 2 till avfallsförordningen (2001:1063) och delar in ett avfall i olika kategorier. Förordningen kan du ladda ner på Naturvårdsverkets webbplats www.naturvardsverket.se.

Deponiklass där avfallet kan tas emot

Miva tar emot icke farligt avfall för deponi. För undantag från deponeringsförbud, se NFS 2004:4 12 §.

Kontroll om avfallet kan materialutnyttjas eller återvinnas

Avfall får i praktiken endast deponeras som ett sista bortskaffningsalternativ. Kontrollera därför först om avfallet kan återanvändas, om det är biologiskt nedbrytbart eller brännbart. Svara om kontroll är utförd.

Information om extra säkerhetsåtgärder bör vidtas vid deponin

Vissa fall kan ge hälsorisker vid hantering. Ange i dessa fall hur avfallet behöver hanteras, exempelvis dammande avfall, frätande.

Utlakningsegenskaper och provning

Provning av avfallet för grundläggande karakterisering och överensstämmelseprovning ska utföras av ackrediterade laboratorier. För undantag från provning för grundläggande karakterisering, se NFS 2004:10, 12 §.