

	Sign

Grundläggande karakterisering av avfall som ska deponeras.

1. Avfallsproducent (där avfallet uppkommit) och avfallets ursprung samt process (5 § 1 punkten och 5 § 2)

Avfallsproducent/avfallslämnare	Organisation
Gatuadress	Postnummer
Kontaktperson	Telefonnummer/epost

Transportör	Mängd som karakterisering omfattar (ton)
Kontaktperson	Refnr/Littra/Regnr

Avfallets ursprung/Uppgifter om objektet/schakten (process som givit upphov till avfallet (5 § 2 punkten))	
Adress/fastighetsbeteckning/Kommun	Fastighetsägare
Verksamhet som bedrivs på fastigheten	Uppdragsgivare
Avfallets ursprung/uppkomst/anledning till bortschaktning	
Redogörelse för avfallets ursprung/uppkomst bifogas <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

2. Karakterisering av avfallet (massorna eller material)

Kryssa för rätt alternativ	
Ett avfallet som genereras regelbundet <input type="checkbox"/>	Ett avfall som inte genereras regelbundet <input type="checkbox"/>
Avfallet kan deponeras på följande typ av deponi/klass <input type="checkbox"/> deponi för inert avfall <input type="checkbox"/> deponi för icke-farligt avfall <input type="checkbox"/> deponi för farligt avfall	
Avfallets lukt, färg och fysiska form (fast, flytande etc)	
Information, vid behov, om att extra säkerhetsåtgärder bör vidtas vid deponin (5 § 8 punkten), ange i sådant fall vilka	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, Om Ja anges hur och vilka

3. Avfallsets sammansättning och dess utlakningsegenskaper, lukt, färg och form (5 § 4 –5 punkterna)

Avfallet är: <input type="checkbox"/> Homogent (tex rent inkommande berg eller betong) <input type="checkbox"/> Heterogent (Blandat avfall såsom tegel, betong och jord se även notering under övrig info)	
Avfallet består av (ex typ av massor ex tegel, betong, trä, jord, sten, sand, fyllnadsmassor, blandning av betong, fyllnadsmassor etc):	
Känd verksamhet som bedrivits på platsen eller händelse som kan ge upphov föroreningar/miljöstörning	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Vet ej
Massorna (avfallet) har tydlig lukt	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Vet ej
Massorna (avfallet) har tydlig färg (som avviker)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Vet ej
Massorna har uppkommit vid schaktning i industrimark, bangård, banvall, vägområde	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Vet ej
Om någon av ovanstående frågor besvarats med Ja eller Vet ej skall avfallet provas i enlighet med 22 § och 23 § 2004:10 och bifogas denna anmälan/klassificering. I vissa fall kan avfallet tas emot ändå. Detta måste motiveras och dokumenteras. Motivering anges nedan eller i bilaga:	
Utlakningsegenskaperna är inte provade (12 §) då det inte behöver göras enligt nedan	
<input type="checkbox"/> Avfall med sådan sammansättning att det kan tas emot på en inert deponi enligt undantagen i 24 § 2004:10	
Avfall med sådan sammansättning att det kan tas emot på en inert deponi enligt resultat från laktester (22 §) och totalhalter (23 §)	
Analysresultat från laktest eller skaktest bifogas (§ 22)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Analysresultat totalhalter etc (§ 23)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

4. Avfallskoden enligt förteckningen i avfallsförordningen (2001:1063) och om avfallet utgör farligt avfall (5 § 6 punkten)

Avfallskod
<input type="checkbox"/> Avfallet klassificeras inte som farligt avfall
Aktuell avfallskod (EWC-Kod)

5. Underskrift

För dessa uppgifters riktighet svarar

.....
Underskrift

.....
Datum

.....
Namnförtydligande och befattning

Övrig information

Den som ger upphov till avfallet/massorna ska själv genomföra kategorisering. Man måste skaffa sig den kunskap som behövs för att kunna klargöra om avfallet/massorna är att kategorisera som inerta. Eventuell provtagning som ligger till grund för kategorisering skall utföras innan avfallet transporteras till någon av Dalby Maskins anläggningar.

Ursprunget till det uppkomna avfallet måste vara känt och vad för typ av verksamhet som bedrivits på den aktuella platsen för att kunna avgöra om det har bedrivits någon potentiellt förorenade verksamhet.

Dalby Maskin AB utför löpande kontroll av inkommande avfall för att kontrollera att de redovisade uppgifterna stämmer.

Avfall får inte spädas eller blandas enbart i syfte att uppfylla förutsättningar för att få deponeras.

Angående punkt 3 Avfallets sammansättning

Avfall som kan betraktas som homogent är tex rena betong-, tegel- eller asfaltlass. Även hela lass med rent rivningsvirke.

Avfall som inte kan betraktas som homogent på partikelnivå kan i vissa fall betraktas som homogent med avseende på kemisk sammansättning. Ett exempel är betongavfall som ofta förekommer som ett partikulärt heterogent avfall, men som kan betraktas som kemiskt homogent. Vid analyser av sådant avfall kan det räcka med att en mindre mängd av avfallet förbehandlas genom krossning, för att sedan genomgå analys.

Lista över inerta avfall kan tas emot utan provning

Följande avfallslag får läggas på en deponi för inert material utan föregående Provning:

EWC-kod	Karakterisering	Begränsningar
17 01 01	Betong	Endast utvalt bygg- och rivningsavfall
17 01 02	Tegel	Endast utvalt bygg- och rivningsavfall
17 01 03	Klinker och keramik	Endast utvalt bygg- och rivningsavfall
17 01 07	Blandningar av betong, tegel, klinker och keramik.	Endast utvalt bygg- och rivningsavfall
17 05 04	Jord och sten Inte matjord och torv och inte heller jord och sten från förorenade områden	
20 02 02	Jord och sten	Endast kommunalt uppkommet avfall från trädgårds- och parkavfall. Inte matjord och torv

Med utvalt bygg- och rivningsavfall avses avfall med låga halter av annat material (metall, plast, organiskt material, trä, gummi, etc.). Avfallets ursprung skall vara känt.

Bygg- och rivningsavfall från byggnationer som är förorenade med oorganiska eller organiska farliga ämnen, t.ex. till följd av byggprocesser, markförorening, lagring och användning av bekämpningsmedel eller andra farliga ämnen omfattas inte, såvida det inte klart visas att föroreningen av den rivna byggnationen var obetydlig. Vidare omfattas inte bygg- och rivningsavfall från byggnationer som är behandlade, täckta eller målade med material som innehåller farliga ämnen i signifikanta mängder.

Bilageförteckning

- 1
- 2

Postadress	Telefon	Telefax	Vat / Org. Nr
Box 6514 751 38 Uppsala	+4618326291 +46706220121	+4618460930	SE556538759301