

GRUNDLÄGGANDE KARAKTERISERING

Avfall undantaget provning

Enligt Naturvårdsverkets föreskrifter om deponering, kriterier, och förfaranden vid mottagning av avfall vid anläggningar för deponering av avfall.

Nummer:

1. Avfallets källa och ursprung

Avfallsproducent (se bilaga):*		Organisationsnummer:*	
Adress:*		Postnummer:*	Ort:*
Kontaktperson:*	Telefon:*	Projektnummer:	Hämtställe:*
Kontaktperson Ragn-Sells:	Telefon:	Materialkod Ragn-Sells:	

2. Beskrivning av process/behandling som givit upphov till avfallet

Ange process/behandling som givit upphov till avfallet:*

Deponiret från sorteringsanläggning
 Avfall från rivningsarbete

Deponiret från sortering vid industri
 Avfall från saneringsarbete

Deponiret från sortering vid hushåll
 Annan

Om annan ange:*

Ange eventuella föroreningar i avfallet samt orsak till deras uppkomst:

3. Avfallets sammansättning och utlakningsegenskaper

Ange avfallets sammansättning, samt uppskatta halten organiskt eller brännbart i % om möjligt:*. Om variation, ange halt i intervall (t.ex. 10-15 %). För lista av inerta avfall, se bilaga.

Homogent material
TOC (vikt av TS): _____ %

Heterogent material
Andel brännbart (volym): _____ % Inert material (volym): _____ % Annat ange (volym): _____

Om heterogent, beskriv vilka material avfallet utgörs av samt ungefärliga förhållanden:*

Ange iaktagelseegenskaper om sådana är kända:

Ange eventuella variationer i avfallet:

4. Avfallets fysikaliska egenskaper

Färg:*	Lukt:*	Fukthalt:*	Övrigt:
--------	--------	------------	---------

Fysikalisk form:*

Jord
 Slam

Lera
 Sediment

Asfalt
 Sten

Heterogent enligt beskrivning punkt 3

Övrigt fast granulärt
Om övrigt, ange: _____

Övrigt fast monolitiskt

Ange variationer i fysikaliska egenskaper:

Avfallet kan komma att kunna återvinnas eller materialutnyttjas:

Avfallet kan återvinnas eller materialutnyttjas
Ange förklaring: _____

Avfallet kan EJ återvinnas eller materialutnyttjas

5. Klassificering av avfall, aktuell deponiklass

Avfallskod:*	Benämning:
--------------	------------

Ange på vilka deponier avfallet kan deponeras (för lista av inerta avfall, se bilaga):*

Deponi för inert avfall
 Deponi för icke farligt avfall

6. Säkerhetsåtgärder vid deponering

Ange eventuella säkerhetsåtgärder som måste vidtas vid deponering av avfallet:

Avfallsproducenten – som är införstådd med att Ragn-Sells i sin verksamhet kommer att förlita sig på de uppgifter som avfallsproducenten lämnat på denna blankett – intygar att uppgifterna i denna blankett är fullständiga och korrekta. Felaktiga uppgifter kan föranleda skadeståndsskyldighet. Om det senare sker ändringar eller framkommer att uppgifterna i denna blankett är felaktiga, måste avfallsproducenten anmäla detta till Ragn-Sells.

Datum:*	Underskrift/Namnförtydligande:*
---------	---------------------------------

Obligatoriska fält*

Grundläggande karakterisering Ur NFS 2004:10

4 § Avfall som deponeras skall ha genomgått en grundläggande karakterisering.

Avfallsproducenten skall se till att den grundläggande karakteriseringen görs och att uppgifterna i dokumentationen är korrekta.

5 § Den grundläggande karakteriseringen skall innehålla uppgifter om

1. avfallens ursprung och avfallsproducentens identitet, eller om det är fråga om hushållsavfall som transporteras bort genom kommunens försorg, avfallstransportörens identitet,
2. vilken eller vilka processer som givit upphov till avfallet,
3. vilken behandling avfallet genomgått enligt 14 § förordningen (2001:512) om deponering av avfall,
4. avfallens sammansättning och dess utlakningsegenskaper,
5. avfallens lukt, färg och fysikaliska form,
6. den sexsiffriga avfallskoden enligt avfallsförordningen (2001:1063) och om avfallet utgör farligt avfall,
7. vilken eller vilka deponier (deponi för inert, icke-farligt eller farligt avfall) där avfallet kan tas emot och
8. vid behov, information om extra säkerhetsåtgärder bör vidtas vid deponin.

Den grundläggande karakteriseringen skall vidare innefatta en kontroll av huruvida avfallet kan materialutnyttjas eller återvinnas.

I den grundläggande karakteriseringen måste hänsyn tas till att egenskaperna hos blandat avfall kan variera kraftigt.

Uppgifterna skall dokumenteras skriftligt och skall sparas i 10 år.

Avfallsproducent: var och en som bedriver en verksamhet som ger upphov till avfall (ursprunglig producent) eller var och en som genom förbehandling, blandning eller andra förfaranden ändrar avfallens art eller sammansättning.

Enligt § 5 p1 ovan är avfallsproducenten, om det är fråga om hushållsavfall som transporteras bort genom kommunens försorg, avfallstransportören.

Avfall som utan provning får tas emot på deponier för inert avfall Ur NFS 2004:10

24 § Avfall som omfattas av följande förteckning (se nedan) och som har ett och samma ursprung och inte är förorenat får tas emot vid deponier för inert avfall utan att behöva genomgå provning. Om det finns anledning att misstänka att avfallet överskrider uppsatta gränsvärden i 22 eller 23 §§ skall det provas.

Förteckning av inerta material

Avfallskod	Karakterisering	Begränsningar
10 11 03	Glasfiberavfall	Endast utan organiska bindemedel
15 01 07	Glasförpackningar	
17 01 01	Betong	Endast sorterat och utvalt bygg- och rivningsavfall
17 01 02	Tegel	Endast sorterat och utvalt bygg- och rivningsavfall
17 01 03	Klinker och keramik	Endast sorterat och utvalt bygg- och rivningsavfall
17 01 07	Blandningar av klinker och keramik	Endast sorterat och utvalt bygg och betong, tegel, rivningsavfall
17 02 02	Glas	
17 05 04	Jord och sten	Inte matjord och torv och inte heller jord och sten från förorenade områden
19 12 05	Glas	
20 01 02	Glas	Endast separat insamlat glas
20 02 02	Jord och sten	- Endast 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.). Avfallens 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.

Avfall som inte får deponeras Ur Förordningen för deponering av avfall 2001:512

8 § Följande avfall får inte deponeras:

1. flytande avfall,
2. avfall som är explosivt, frätande, oxiderande, brandfarligt eller mycket brandfarligt enligt definitionen i bilaga 3 till avfallsförordningen (2001:1063),
3. sjukvårdsavfall och annat kliniskt avfall från medicinska eller veterinärmedicinska verksamheter som är smittförande enligt definitionen i bilaga 3 till avfallsförordningen (2001:1063),
4. avfall som utgörs av kemiska ämnen från forskning och utveckling eller undervisning (laboratorierester) och som inte är identifierade eller vilkas effekt på hälsan eller miljön är okända,
5. hela begagnade däck som inte är cykeldäck och som har en diameter mindre än 1400 millimeter. Förordning (2001:1078).

9 § Utsorterat brännbart avfall får inte deponeras.

10 § /Träder i kraft I:2005-01-01/ Organiskt avfall får inte deponeras.

11 § Avfall får inte deponeras, om det inte uppfyller de förutsättningar som följer av 14 och 15 §§.

12 § Bestämmelser med förbud mot att deponera avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter finns i 24 § avfallsförordningen (2001:1063). Förordning (2001:1078).

13 § Naturvårdsverket får meddela föreskrifter om undantag från förbud enligt 9 och 10 §§. Länsstyrelsen får i det enskilda fallet medge dispens från förbud enligt 9 och 10 §§. Naturvårdsverket får meddela föreskrifter om sådan dispens.