

FARLIGT AVFALL

Vad är farligt avfall?

EU:s definition av avfall:

"Avfall är alla föremål, ämnen eller substanser som innehavaren gör sig av med, avser att göra sig av med eller är skyldig att göra sig av med och som upptas i en särskild europeisk avfallsförteckning".

Förteckningen kallas EWC (European Waste Catalogue) och omfattar såväl farligt avfall som övrigt avfall.

I svensk lagstiftning finns denna förteckning i *Avfallsförordningen (SFS 2001:1063)*. I förordningens bilaga 2 definieras olika avfall med en speciell sexsiffrig kod och om avfallet klassas som farligt avfall är avfallet också markerat med en asterisk (*).

Ett avfall kan också klassas som farligt avfall om det har någon eller några av de farliga egenskaper som återfinns i bilaga 3 i samma förordning.

Här följer exempel på farligt avfall:

- *Oljeavfall, spillolja, oljefilter, förorenad absol*
- *Lösningsmedelsavfall, färg- eller lackavfall*
- *Limavfall*
- *Starkt surt och starkt alkaliskt avfall*
- *Avfall innehållande kadmium eller kvicksilver*
- *Avfall innehållande tungmetaller*
- *Avfall innehållande cyanid*
- *Avfall innehållande PCB*
- *Bekämpningsmedelsavfall*
- *Laboratorieavfall*

Ansvar

Ansvar för att det farliga avfallet omhändertas på ett korrekt sätt innan det når slutbehandlingsanläggningen ligger på den som utövar verksamhet där farligt avfall uppkommer.

Hantering

Minimera mängderna av farligt avfall! De allmänna hänsynsreglerna i miljöbalken påtalar att man skall hushålla med råvaror och energi och utnyttja möjligheten till återanvändning och återvinning.

Klassificera det farliga avfallet

Bestäm företagets olika avfallsslag enligt bilaga 2 och 3 till avfallsförordningen. Identifiera den sexsiffriga kod (med en asterisk *) som passar bäst på avfallet för att lättare kunna följa gällande regler.

Journalför allt farligt avfall

Den som utövar en verksamhet där farligt avfall uppkommer har skyldighet att föra anteckningar om:

1. *den mängd avfall som uppkommer årligen,*
2. *de slag av avfall som uppkommer i verksamheten, och*
3. *de anläggningar som olika slag av avfall transporteras till.*

Förvaring

Korrekt förvaring av avfall är viktig både ur säkerhetssynpunkt och miljösynpunkt. Undvik att blanda farligt avfall med andra slag av farligt avfall, annat avfall eller med andra ämnen eller material. I undantagsfall kan detta tillåtas om syftet är att förbättra säkerheten vid bortskaftande/återvinning.

Förvaring bör ske på särskild plats där spill inte kan nå avloppet eller rinna ut på marken. Platsen bör vara invallad och utrymmet ventilerat. Farligt avfall skall förvaras i emballage som inte påverkas av innehållet. Emballagen skall vara märkta med uppgifter om innehåll av miljöfarliga ämnen.

Hämtning och transport

Alla som yrkesmässigt transporterar avfall måste ha tillstånd från länsstyrelsen.

Kontroll av transporttillstånd

Den som lämnar farligt avfall för transport är skyldig att kontrollera att transportören har nödvändigt tillstånd för att transportera farligt avfall. Dessutom skall avfallslämnaren kontrollera att avfallsmottagaren har tillstånd för att slutbehandla avfallet.

Upprätta transportdokument

Den som överlämnar farligt avfall till en transportör med tillstånd är skyldig att, för varje transport, upprätta ett transportdokument. Detta dokument skall innehålla uppgifter om; avsändare, mottagare, transportör, avfallsslag, avfallsmängd samt undertecknas av både avsändaren och mottagaren.

En faktura från transportören kan godkännas om denna innehåller de uppgifter om avfallet som skall ingå i ett transportdokument.

Undantag

Avfall som innehåller jordbrukskemikalier, flygaska från oljeförbränning asbestinnehållande avfall, avfall från förbränning av hushållsavfall och smittförande avfall är undantagna bestämmelserna om tillstånd för transport. En anmälan måste dock göras till länsstyrelsen.

Insamling av entreprenör

På marknaden finns ett flertal auktoriserade insamlingsföretag som ansvarar för hela avfallsledet ifrån insamling till slutligt omhändertagande.

Egen transport

De företag som själva vill transportera farligt avfall som uppkommit i den egna verksamheten har möjlighet till detta efter en anmälan till länsstyrelsen.

Förutsättning för egen transport är att mängden farligt avfall uppgår till högst:

1. 2 fat (400 l) oljeavfall per år
 2. 1 fat (200 l) lösningsmedelsavfall per år,
 3. 1 fat (200 l) färg och lackavfall per år,
 4. 300 st hela lysrör eller andra ljuskällor per transport
 5. 300 kg använt köldmedium per transport,
- 300 kg avfall av elektriska och elektroniska produkter per transport, samt sammanlagt 100 kg övrigt farligt avfall

Om transport skall ske av avfall som innehåller PCB, kvicksilver (förutom lysrör eller andra ljuskällor), cyanid eller kadmium krävs dock tillstånd.

Tekniska förvaltningen, Gotlands kommun tar emot farligt avfall ifrån företag på Skaphälls industriområde.

Anteckningar vid egen transport

Den som transporterar farligt avfall skall föra anteckningar om:

1. *varifrån de olika avfallsslagen kommer,*
2. *till vilken anläggning olika slag av avfall transporteras,*
3. *hur ofta de olika avfallsslagen samlas in, samt*
4. *på vilket sätt avfallsslagen transporteras*

Ytterligare information:

Tekniska förvaltningen

Tel: 26 90 00 (vxl)

www.gotland.se/tf

Miljö och hälsoskyddskontoret

Tel.: 0498-26 93 82, 26 93 83

Fax: 26 99 93

E-post: mhk@gotland.se

Hemsida: www.gotland.se/mhk

Länsstyrelse, Gotlands län

tfn: 0498-29 21 00

hemsida: www.lst.se

Transportörer med tillstånd

Finns att hitta på länsstyrelsens hemsida.