

Grundläggande karakterisering

Efterbehandlingsanläggning för mottagning			
<input type="checkbox"/> Piteå <input type="checkbox"/> Umeå <input type="checkbox"/> Bollnäs <input type="checkbox"/> Eskilstuna <input type="checkbox"/> Tofta <input type="checkbox"/> Ljungby <input type="checkbox"/> Ystad			
1	Avfallsproducent	Organisationsnummer	
2	Avfallslämnare/kund	Organisationsnummer	
	Kontaktperson	Telefon	
	Fakturamärkning/projektnummer:	E-post	
	Postadress (gata/box)	Ort:	Postnr: Ort
	Fakturaadress (om annan än ovan)	Postnr:	Ort
3	Transportör (ange även kontaktperson)		
4	Ursprung och hämtadress - ange postadress, postnummer och ort		
5	Typ av material		
	<input type="checkbox"/> Jord <input type="checkbox"/> Lera <input type="checkbox"/> Betong <input type="checkbox"/> Tegel <input type="checkbox"/> Asfalt <input type="checkbox"/> Tvättränneslam <input type="checkbox"/> Gatubrunnsam <input type="checkbox"/> Annat:		
6	Avfallens klassificering		
	Avfallskod: <input type="checkbox"/> Farligt avfall <input type="checkbox"/> Icke farligt avfall		
7	Ange process som givit upphov till avfallet		
	<input type="checkbox"/> Rivning <input type="checkbox"/> Sanering <input type="checkbox"/> Annan:		
8	Beskrivning av materialet (sammansättning, föroreningsförekomst)		
9	Fysikalisk form	Beräknad mängd (ton)	
	<input type="checkbox"/> Fast/torrt <input type="checkbox"/> Blött, men stapelbart <input type="checkbox"/> Ej stapelbart, rinnande		
10	Innehåll organiskt material (TOC)		
	<input type="checkbox"/> Över 6 % TOC <input type="checkbox"/> Under 6 % TOC		
11	Har avfallet genomgått behandling		
	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, ange vilken:		
12	Har avfallet genomgått provning?		
	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, totalanalys <input type="checkbox"/> Ja, lakttest <input type="checkbox"/> Om ja, bifoga analysrapport. Saknas analyser på materialet kan en tilläggsavgift tillkomma.		
13	Behöver säkerhetsåtgärder vidtas vid hantering av avfallet:		
	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, ange vad:		
Undertecknad ansvarar för att denna deklaration överensstämmer med det avfall som lämnas till Svevia och är medveten om att felaktiga uppgifter kan medföra extra kostnader.			
Datum	Underskrift/Namnförtydligande	Telefon	

Efterbehandlingsanläggningar

Anläggning	Adress	Vägbeskrivning	Öppettider	Inleverans
Piteå (Öjebyn)	Bonäsvägen 225 943 31 ÖJEBYN	Pireva, Bredviksberget	Vardagar 07.00-15.45 Vågstation: Pireva 0911-931 01	Lämna karakteriseringen till vågen. Leveransavisering måste ske till Svevia före inkörning för beskrivning om rätt lossningsplats.
Umeå	Dåva Energiväg 1 905 95 UMEÅ	Dåva kraftvärmeverk	Vardagar 07.00-16.00 Vågstation: Umeå Energi 090-16 00 50	Lämna karakteriseringen till vågen. Leveransavisering måste ske till Svevia före inkörning för beskrivning om rätt lossningsplats.
Bollnäs	Edsbyvägen 200 821 80 BOLLNÄS	Borabs avfallsanläggning	Vardagar 07.00-15.30 Vågstation: BORAB 0278-255 22	Lämna karakteriseringen till vågen. Borabs personal instruerar vidare.
Eskilstuna	Lilla Nyby, Återvinnings- gatan 2 633 49 ESKILSTUNA.	Eskilstuna Energi och miljö	Vardagar 07.00-16.00 Vågstation: EEM 016-10 60 30	Lämna karakteriseringen till vågen. Leveransavisering måste ske till Svevia före inkörning för beskrivning om rätt lossningsplats.
Tofta	Tofta skjutfältet 1:2.		Tisdagar 12.00-16.00	Lämna karakteriseringen till vågen. Personal på plats instruerar vidare.
Ljungby	Eka 3:19 Bredemadsväg 341 96 LJUNGBY	Bredemad Avfallsanläggning	Vardagar 07.00-15.30 Vågstation: Bredemad 0372-78 93 68	Lämna karakteriseringen till vågen. Bredemads personal instruerar vidare.
Ystad	Blåsborgsväg 161 271 99 YSTAD	Hedeskoga avfallsanläggning	Vardagar 07.00-16.00 Vågstation: Sysav 040-63 52 641	Lämna karakteriseringen till vågen. Sysavs personal instruerar vidare.

Information om Grundläggande karakterisering

Enligt Naturvårdsverkets föreskrift (2004:10) måste grundläggande karakterisering utföras på ett avfall innan det kan lämnas till deponi. Detta innebär att avfallsproducenten måste känna till avfallsets innehåll och egenskaper.

Anvisningar till blanketten:

- **1 Avfallsproducent** är den som bedriver en verksamhet som ger upphov till avfall (ursprunglig producent) eller som genom förbehandling, blandning, eller andra förfaranden ändrar avfallsets art eller sammansättning.
- **2 Avfallslämnare/kund** är den som köper behandlingstjänsten och därmed står som kund hos Svevia.
- **3 Transportör** är det företag som kör in avfallet till Sveys anläggning
- **4** Ange avfallsets ursprung (vid sanering den adress eller fastighet där materialet grävts upp).
- **5** Ange typ av material
- **6** Avfallet ska klassas med en avfallskod. De vanligaste avfallstyperna anges i förteckningarna nedan, övriga finns i *Avfallsförordningen (2011:927)*.
- **7** Ange vilken process som har givit upphov till avfallet (t.ex. rivning, sanering, sortering etc.)
- **8** Beskriv avfallet (t ex jord förorenad från dieselutsläpp)
- **9** Ange hur materialet förväntas uppföra sig efter lossning. OBS! Blöta och rinnande massor kan medföra ökat pris.
- **10** Uppskatta TOC-halten okulärt. Är det mycket gräs och rötter i massorna eller består av torv är TOC-halten troligtvis över 6 %.
- **11** Ange om avfallet har genomgått någon typ av behandling, t ex sortering.
- **12** Ange om avfallet har analyserats, om ja bifoga analysprotokollet.
- **13** Ange om avfallstypen kräver särskilda säkerhetsåtgärder (t.ex. övertäckning) vid hantering

Förteckning över vanliga avfallstyper:

Icke-farligt avfall		Farligt avfall (*)	
EWC-kod	Benämning	EWC-kod	Benämning
17 03 02	Andra bitumenblandningar än de som anges i 17 03 01* (bitumenblandningar som inte är FA)	13 05 01*	Fast avfall från sandfång och oljeavskiljare
17 05 04	Annan jord och sten än den som anges i 17 05 03* (förorenad jord & sten som inte är FA)	13 05 02*	Slam från oljeavskiljare
17 05 06	Andra muddermassor än de som anges i 17 05 05* (muddermassor som inte är FA)	13 05 03*	Slam från slamavskiljare
17 05 08	Annan spårballast än den som anges i 17 05 07* (spårballast som inte är FA)	13 05 08*	Blandning av avfall från sandfång och oljeavskiljare
		17 03 01*	Bitumenblandningar som innehåller stenkoltjära
		17 03 03*	Stenkoltjära och tjärprodukter (gäller ej flytande avfall)
		17 05 03*	Jord och sten som innehåller farliga ämnen
		17 05 05*	Muddermassor som innehåller farliga ämnen