

<b>Kund</b>	<b>Order</b>	<b>Artikel</b>	<b>Referens</b>
-------------	--------------	----------------	-----------------

Mottagning av avfall endast med godkänd deklARATION.

Dekl.nr:	Godkänd
----------	---------

## Avfallsdeklaration FAST avfall och grundläggande karakterisering

### Avfallslämnare och faktureringsuppgifter

1	Avfallslämnare/kund	Org.nr	Kundnr
2	Kontaktperson	E-post	Telefon
3	Fakturaadress	Postnr	Ort
4	Fakturainstruktion <input type="checkbox"/> E-faktura (EDI) <input type="checkbox"/> Mejl (ange mejladress) <input type="checkbox"/> Brev (ange adress om annan än ovan)		
5	Projektbenämning	Fakturamärkning	

### Beskrivning av avfallet

6	Typ av avfall	Avfallskod (EWC)	Farligt avfall <input type="checkbox"/> Ja
7	Avfallsproducent (om annan än avfallslämnaren)	Org.nr	
8	Ursprung (verksamhet, anläggning, projekt, fastighet eller motsv.)	Hantering/process där avfallet uppkommit	
9	Genereras avfallet regelbundet? (t ex kontinuerligt fallande i industriell process) <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <b>(Besvara fråga 9-B, sid 2)</b>		
10	Beskriv avfallet (benämning, sammansättning, föroreningar, lakegenskaper, emballage etc)		
	Fysikalisk form och hanterbarhet		Färg
	<input checked="" type="checkbox"/> Homogent <input type="checkbox"/> Heterogent <input type="checkbox"/> Stackbart <input type="checkbox"/> Blött <input type="checkbox"/>		Lukt
12	Har avfallet genomgått provning/analys? <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <b>(Besvara fråga 12-B, sid 2)</b>		
13	Finns det särskild risk med avfallet och/eller behövs särskild åtgärd vid hantering? <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Dammar <input type="checkbox"/> Ja (ange)		

### Mängd, leveranstid och hämtplats

14	Mängd, ungefärlig (ton)	Leveranstid <input type="checkbox"/> Helår <input type="checkbox"/> Period, vecka ..... till vecka ..... <input type="checkbox"/> En leverans, vecka .....
15	Plats för avfallets uppkomst	Gatuadress + postnr <u>eller</u> koordinat Sweref 99TM
		Kommunkod

### Fråga 16-19 besvaras om avfallet ska deponeras

16	Har möjlighet att återvinna avfallet beaktats? Varför deponeras detta avfall?		
17	Behandling som avfallet genomgått för att minska mängd och farlighet eller för att underlätta hantering eller gynna återvinning? <input type="checkbox"/> Sortering/separering <input type="checkbox"/> Termisk behandling <input type="checkbox"/> Emballering <input type="checkbox"/> Undantaget krav <input type="checkbox"/> Selektiv schakt <input type="checkbox"/> Biologisk behandling <input type="checkbox"/> Hygienisering <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Avvattning <input type="checkbox"/> Stabilisering (kem/fys) <input type="checkbox"/> Dammbindning <input type="checkbox"/>		
18	Utsorterat brännbart avfall och organiskt avfall får ej deponeras. Uppfyller avfallet krav enligt NFS 2004:4? <input type="checkbox"/> Ja (se även undantag i NFS 2004:4, 12§) <input type="checkbox"/> Nej, avfallet kräver dispens (särskild blankett ska inlämnas)		
19	Om känt, ange på vilken typ av deponi avfallet får deponeras <input type="checkbox"/> Inert avfall <input type="checkbox"/> Icke-farligt avfall <input type="checkbox"/> Farligt avfall <input type="checkbox"/> Asbest <input type="checkbox"/>		

### Intygande

20	<b>Undertecknad intygar att det avfall som lämnas överensstämmer med deklARATIONEN samt godkänner Umeå deponis allmänna villkor för avlämnande av avfall (om annat ej överenskommit). Personuppgifter hanteras i enlighet med Umeå deponis integritetspolicy.</b>		
	Datum	Underskrift	Namnförtydligande
			Telefon

Avfallsdeklaration FAST avfall  
och grundläggande karakterisering

SIDA 2

Fråga 9-B. Tillägsfrågor om avfallet genereras regelbundet (t ex kontinuerligt fallande i industriell process)

9B	Nyckelparametrar för överensstämmelseprovning
	Hur ofta ska provningen göras?
	När utfördes senaste provning?

Fråga 12-B. Tillägsfrågor om avfallet har provats /analyserats

Ange vilka prover eller analyser som utförts
--

Plats för Umeå Deponis noteringar

 Ska provtas av Umeå Deponi