



Ifylld ansökan/anmälan skickas till:

Dalsslands miljö &
energikontor
Kyrkogatan 5
464 30 Mellerud

(Plats för miljö- och energikontorets stämpel)

Anmälan om användning av avfall för anläggningsändamål

Enligt 9 kap 6 § Miljöbalken får en anmälningspliktig verksamhet påbörjas tidigast 6 veckor efter anmälan har gjorts, om inte tillsynsmyndigheten bestämmer något annat.

Anmälningsplikt C och verksamhetskod 90.140 gäller för användning för anläggningsändamål av avfall på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, om föroreningsrisken är ringa.

Fastighet och sökande/anmälare

Fastighetsägare (om annan än sökande)	Fastighetsbeteckning	
Namn	Organisations-/personnummer	
Adress	Postnummer	Ort
Kontaktperson	E-post	Telefon/Mobil
Faktureringsadress (om annan än sökande)		

Utförare/entreprenör

Namn	Kontaktperson
E-post	Telefon/mobil

Uppgifter om anläggning

Ange syfte/anledning till att anläggningen behöver byggas (OBS: välmotiverat syfte krävs)	
Ange vad som ska byggas (väg, bullervall etc.). Ritning över anläggning ska bifogas som situationsplan med höjdprofil och beskrivning över var i konstruktionen materialet ska placeras.	
Mängd avfall som ska användas (ton och m ³):	Hur stor markyta kommer tas i anspråk för anläggningen (m ²)?
Ange fyllnadshöjd i meter (vid fyllning över 0,5 m inom detaljplanlagt område krävs även marklov):	



Byggperiod för anläggningen (Längre än 1 år kräver motivering)	Startdatum:	Slutdatum:
Arbetstider:		

Beskrivning av avfallet som ska användas

Ange plats där avfallet/material har sitt ursprung (fastighet eller vägnr/vägsträcka.) samt bifoga karta:	
Kommer massor från anläggning, tex väg/vägdiken, banvall, riven byggnad?	
Har någon verksamhet som kan ha förorenat massorna funnits på platsen tidigare såsom industri, bensinstation, annan lagring av kemikalier/petroleumprodukter etc. Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ange i så fall vad:	
Beskriv massorna/avfallet-vad består de av, tex avfallstyp, kornstorlek, innehåll av organiskt material, kvistar:	
Har massorna inblandning av annat material, tex metall, plast, glas, gummi, isolering, trä? <input type="checkbox"/> Ja; ange vad: <input type="checkbox"/> Nej	
Har provtagning genomförts i enlighet med Naturvårdsverkets handbok 2010:1, Återvinning av avfall i anläggningsarbeten? <input type="checkbox"/> Ja (Analysprotokoll ska bifogas) <input type="checkbox"/> Nej. Motivera varför det ej bedöms vara nödvändigt:	
Finns misstanke om andra föroreningar än de som har riktvärden i Naturvårdsverkets handbok 2010? Iså fall vilka?	
Beskriv mottagningsrutiner (för att säkerställa materialkvalitén om någon annan levererar materialet):	
Kommer materialet/avfallet ligga lagrat innan det används för anläggningsändamålet? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Kommer materialet/avfallet ligga övertäckt om det lagras innan användning? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Ansvarig person för avfallets ursprung och innehåll, inkl. kontaktuppgifter:	



Beskrivning plats och omgivning

Beskriv nuvarande markanvändning där avfallet ska användas:

Beskriv typ av underliggande mark:

Lera/matjord

Sand/grus

Morän/pinnmo

Annat, ange vad:

Ligger platsen inom något av följande:

Skyddsområde för vattentäkt

Ja

Nej

Skyddat område för natur och/eller kultur

Ja

Nej

Strandskyddat område

Ja

Nej

Gammal täkt eller ravin

Ja

Nej

Vätmark

Ja

Nej

Transporter

Uppskatta totala antalet lastbilstransporter som behövs för att frakta materialet till anläggningsplatsen:

Uppskatta maximala antalet lastbilstransporter per dygn som ska komma med material till anläggningsplatsen:

Miljöpåverkan

Beskriv störningar; buller, antal transporter, påverkan på vattendrag:

Skyddsåtgärder

Beskriv skyddsåtgärder för att motverka grumling, lakning, bullerstörning etc. under byggnadstiden:

Avgift

Avgift tas ut enligt taxa för prövning och tillsyn enligt miljöbalken. Avgiften är för närvarande 976 kronor per timme nedlagd handläggningstid.



Bilagor som bifogas anmälan/ansökan

1	Situationsplan med den planerade anläggningen, närmaste bostadshus, närmast vattentäcker, sjöar/vattendrag samt vägar (obligatorisk)
2	Situationsplan över plats där massorna har sitt ursprung (obligatorisk)
3	Ritning över anläggning ska bifogas som situationsplan med höjdprofil med beskrivning över var i konstruktionen materialet ska placeras (obligatorisk)
4	Eventuella analysresultat från provtagning

Behandling av personuppgifter

Dalslands miljö- och energiförbund, sparar och behandlar personuppgifter enligt gällande lagstiftning. Från 25 maj 2018 görs behandlingen enligt EU:s dataskyddsförordning (även kallad GDPR) och enligt Sveriges dataskyddslag. De personuppgifter du lämnar på denna blankett kommer att hanteras i enlighet med dessa bestämmelser.

Mer information om hur vi behandlar dina personuppgifter och om dina rättigheter som registrerad samt kontaktuppgifter hittar du på www.dalsland.se.

Underskrift

Ort:	Sökandens underskrift:
Datum:	Namnförtydligande: