



Samhällsbyggnadsförvaltningen
Miljöskyddsenheten
631 86 Eskilstuna

E-post: miljo@eskilstuna.se

Telefon, växel: 016-710 10 00

Besöksadress: Alva Myrdals gata 3D

Anmälan om att återanvända avfallsmassor / Anmälan om uppläggning av muddermassor på land

Observera att alla uppgifter inte behöver fyllas i om det inte är nödvändigt för ditt ärende eller om du inte har alla uppgifter. Vi kommer att kontakta dig vid ytterligare frågor om det behövs. Desto fler uppgifter som finns med i anmälan desto fortare kan vi göra en bedömning av ditt ärende.

En avgift, beslutad av kommunfullmäktige, kommer att tas ut i samband med behandling av din anmälan.

Uppgifter markerade med * är obligatoriska.

Blanketten går att fylla i digitalt, men glöm inte att skriva ut den och underteckna innan du skickar in den.

Om du vill mejla anmälan måste du först skanna in den undertecknade anmälan innan du mejlar den.

Texta tydligt om du skriver för hand.

Anmälan skickas till:

miljo@eskilstuna.se eller

Eskilstuna kommun
Samhällsbyggnadsförvaltningen, Miljöskyddsenheten
631 86 Eskilstuna

Sökande (den som vill använda massorna / den som vill lägga upp muddermassor)

För att vi ska kunna hantera ditt ärende behöver vi spara personuppgifter om dig. Läs mer om hur Eskilstuna kommun behandlar personuppgifter på: eskilstuna.se/GDPR.

Fastighetsbeteckning (där massorna ska användas) *		
Företags-/sökandens namn *		Person-/organisationsnummer *
Kontaktperson *	Telefon *	E-postadress *
Postadress *	Postnummer *	Postort *
Fastighetsägare (om annan än sökande) *		

Fakturaadress (om annan än sökande)

Namn *		Person-/organisationsnummer *
Postadress *	Postnummer *	Postort *
Referensperson *		Referensnummer *

Verksamhetsbeskrivning

* Beskriv ändamål och syfte med användningen.

Om ändamålet är utfyllnad ange utfyllnadshöjd och area, om ändamålet är bullervall ange storlek, höjd, bredd, längd etc.

Fortsätt på nästa sida →

Beskriv samt ge en bedömning över eventuella störningar som kan uppstå för omgivningen och miljön (buller, damning etc).

* Tid när verksamheten beräknas påbörjas och avslutas.

Beskrivning av området där massor ska läggas

* Beskrivning av den närmaste omgivningen för planerad användningsyta.

Dricksvattentäkter, bostäder och andra skyddsvärda objekt inom 200 meter, till exempel Natura-2000 område eller vattenskyddsområde. Skalenlig karta med ritning över verksamheter ska bifogas anmälan. På kartan ska vattendrag, dricksvattenbrunnar och andra skyddsobjekt markeras ut.

Beskriv markens beskaffenhet (morän, lera, sand, grus etc) och ange vart marken lutar.

* Beskriv nuvarande och framtida användning av marken.

Beskrivning av massorna (ex. rivningsmassor, muddermassor, schaktmassor)

Fastighetsbeteckning (där avfallet uppkommit) *		
Kontaktperson *	Telefon *	E-postadress *
Avfallskod 1)	Tidigare verksamhet på ursprungsplatsen *	

1) Avfallskoder för rivningsavfall och jordmassor:

17 Bygg- och rivningsavfall (även uppgrävda massor från förorenade områden)

17 01 Betong, tegel, klinker och keramik

17 01 01 Betong

17 01 02 Tegel

17 05 Jord (även uppgrävda massor från förorenade områden), sten och muddermassor

För andra avfallskoder se bilaga 4 i Avfallsförordning (2011:927).

* Beskriv massorna och hur det uppkommit (överskottsmassor från markarbeten, rivningsmassor etc).

* Mängd ton

Beskrivning av massorna

* Kan massorna ha blivit utsatta för någon typ av förorening, till exempel olja, bekämpningsmedel, PCB eller andra miljö- eller hälsofarliga kemiska föroreningar?

* Är massorna provtagna?

Normalfallet är att analysresultat ska finnas, bifoga i så fall analysresultat, markundersökning etc. Beskriv också tillvägagångssätt för hur massorna har provtagits. Vanligtvis ställer miljöskyddsmyndigheten krav på ett prov per 200 kubik massor. Beskriv också om provet är ett samlingsprov eller enskilt prov. Om du inte har analysresultat behöver du motivera varför detta inte behövs. Det kan vara om massorna kommer från ett område som inte har förorenats, till exempel orörd skogsmark.

Detta ska bifogas anmälan

Karta där följande framgår *

- Fastighetsbeteckning
- Anläggningens placering (där massor ska återanvändas)
- Vattendrag
- Dricksvattentäkter
- Grannfastigheter/närboende
- Eventuella skyddsvärda områden inom 200 meter, till exempel Natura-2000 område eller vattenskyddsområde. Information om speciellt skyddsvärda områden finns i Naturvårdsverkets karttjänst "Skyddad natur" <https://www.naturvardsverket.se/Sa-mar-miljon/Kartor/Kartverktyget-Skyddad-natur/>

Eventuella analysresultat från provtagning av massor

För att kunna göra en bedömning om massornas lämplighet till återanvändning behöver miljöskyddsmyndigheten oftast ha provtagningsvar på totalhalter av föroreningar i massorna. Det som minst bör ingå i totalhalter är metaller samt PAH (PAH-L, PAH-M och PAH-H). Om det befaras att massorna blivit påverkade av andra typer av föroreningar till exempel olja eller bekämpningsmedel behöver massorna även analyseras för detta. Förutom totalhalter så kan massorna i vissa fall behöva laktestas genom ett så kallat L/S 10 (skaktest). Det som bör analyseras i ett lakttest är metaller, klorid och sulfat. För muddermassor så gäller generellt att massorna ska provtas med avseende på metaller inklusive TBT (tributyltenn), ingarol och diuron.

Kontakta miljöskyddsmyndigheten om du är osäker på vilken provtagning som krävs för att kunna återanvända dina massor.

Sökandes underskrift *

Datum och ort	Underskrift
	Namnförtydligande