



Miljö- och räddningstjänstnämnden
Miljö- och räddningstjänstförvaltningen
Miljökontoret

Anmälan om att återanvända avfalls- massor / 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. Miljökontoret 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.

Uppgifter markerade med * är obligatoriska.

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

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

Fakturaadress (om annan än sökande)

Namn *		Person-/organisationsnummer *
Postadress *	Postnummer *	Ort *
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.

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.

För att vi ska kunna hantera ditt ärende behöver vi spara personuppgifter om dig. Här kan du läsa om hur Eskilstuna kommun behandlar personuppgifter: [eskilstuna.se/GDPR](https://www.eskilstuna.se/GDPR)

Postadress
Miljökontoret
631 86 Eskilstuna

Besöksadress
Alva Myrdals gata 3D
E-post
miljokontoret@eskilstuna.se

Telefon vxl
016-710 10 00

Webbplats
eskilstuna.se

Organisationsnummer
212000-0357

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) *

Person/verksamhet/entreprenör som vill bli av med massorna

Kontaktperson *	Telefon *	e-postadress *
-----------------	-----------	----------------

Avfallskod 1)	Tidigare verksamhet på ursprungsplatsen *
---------------	---

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

* Mängd (ton).

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)

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 miljökontoret 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: *
 1. Fastighetsbeteckning
 2. Anläggningens placering (där massor ska återanvändas)
 3. Vattendrag
 4. Dricksvattentäkter
 5. Grannfastigheter/närboende
 6. 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/Kartverket-Skyddad-natur/>

- Eventuella analysresultat från provtagning av massor

För att kunna göra en bedömning om massornas lämplighet till återanvändning behöver miljökontoret oftast ha provtagningssvar 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 miljökontoret om du är osäker på vilken provtagning som krävs för att kunna återanvända dina massor.

Sökandes underskrift

Datum och ort	
Underskrift	Namnförtydligande

Observera att miljö- och räddningstjänstnämnden tar ut en timavgift för handläggning av anmälan. Du hittar den aktuella taxan på eskilstuna.se/miljokontoret