

Rutin för mottagning av icke-provtagna massor – Sonstorps Åkeri AB

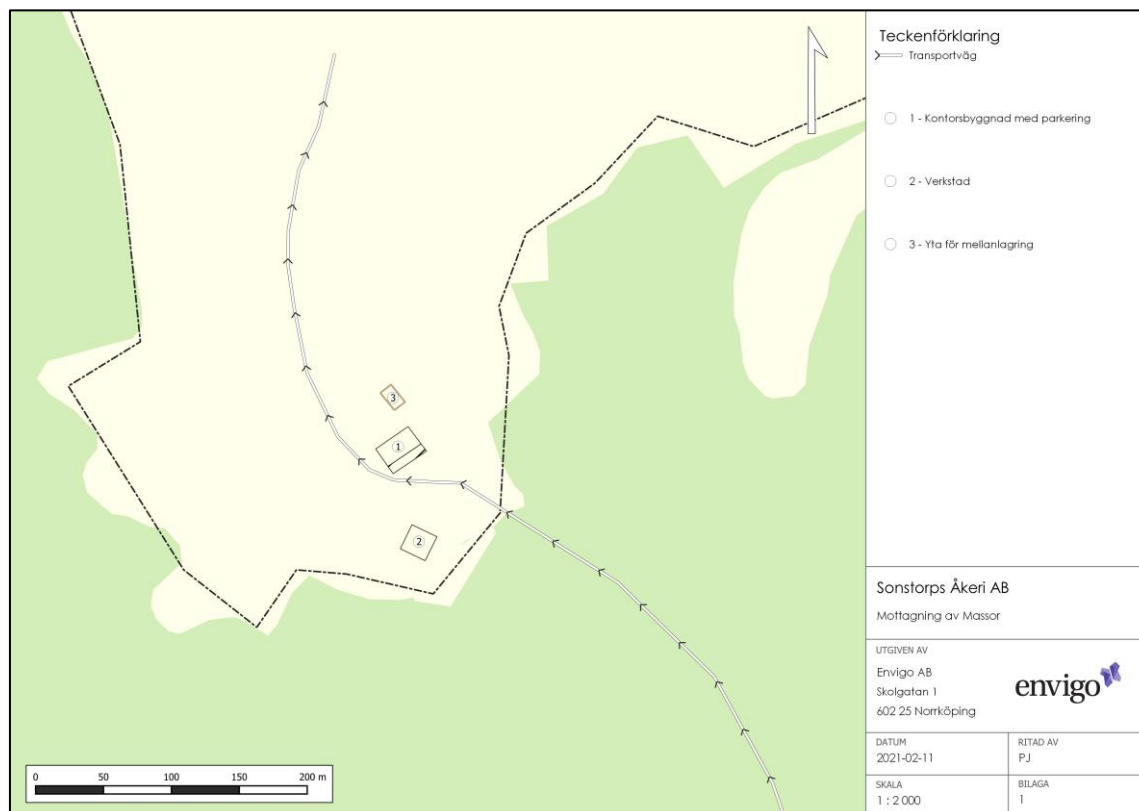
Inledning

Nedan följer information kring regler och rutiner för att få leverera in massor till Sonstorps Åkeri AB ("Sonstorps") anläggning på fastigheten Mässelköp 2:1 och Köpma 1:2 i Finspångs kommun som inte innan klassats av avlämnaren genom att denna fyllt i, **Blankett för grundläggande karaktärisering** eller **Mottagningsblankett-Mellanlagring av Material**.

Mottagning av inkomna massor med okänt föroreningsinnehåll

För de fall avlämnaren av någon anledning inte kunnat fylla i eller för den delen känner förorenings halten på materialet som ska avlämnas ska innan avlämnandet följande steg utföras;

1. Uppgifter om avfallslämnaren skrivs ned
2. Uppgifter om var ifrån materialet kommer
3. Massorna ska kopplas till leverantören och massorna ska förvaras så att det är lätt för provtagaren att länka materialet till ansvarig leverantör.
4. Information till avlämnaren om hur Sonstorp hanterar och jobbar med massor som inte innan ankomst klassats eller åtfölj av en analysrapport.
5. Ekipaget ska anvisas till Sonstorps avlämningsficka för material som ännu inte kunnat klassats, se *figur 1*.
6. Efter att lassets tippats ska provtagning skyndsamt utföras av Sonstorps personal eller av bolaget utvald kompetens. För att provtagningsförfarandet se rubrik "Schaktprovtagning".



Figur 1: Avlämningsplats på anläggningen

Information som ska lämnas till avfallslämnaren

Det är avlämnarens ansvar att se till att inkörda massor är fria från föroreningar.

Vid de fall avlämnade massor inte visar sig överensstämma med ingiven avlämningsblankett, eller är förorenade så att de inte kan användas utan risk för negativ miljöpåverkan debiteras avfallslämnaren kostnaden för upplastning och borttransport till godkänd mottagare, tippavgift och därtill övriga nedlagda kostnader plus en fast kostnad om **10 000 kr**.

Vid de fall osäkerhet föreligger kring massornas föroreningsgrad och analyser inte finns kommer verksamhetsutövaren att själva provta materialet mot ett påslag om **7 500 kr** på överenskommit pris för att täcka Verksamhetsutövarens analyskostnader.

För det fall analysen visar att massorna innehåller föroreningshalter över IFA och avfallslämnaren själv inte kör bort materialet omedelbart efter att detta meddelats kommer avfallslämnaren debiteras kostnaden för upplastning och borttransport till godkänd mottagare, tippavgift och därtill övriga nedlagda kostnader plus en fast kostnad om **10 000 kr**.

Schaktprovtagning

Kristian Eriksson
kristian.eriksson@envigo.se
0709-70 94 35

Envigo AB
Skolgatan 1
602 25 Norrköping

011-10 19 09
info@envigo.se
www.envigo.se

När material med okänt innehåll avlämnats på angiven plats ska provtagning av materialet ske enligt följande;

1. Genomför en visuell kontroll av de inkörda massorna och kontrollera så att inga ovidkommande föremål eller material följt med massorna in till anläggningen.
2. Med hjälp av spade ut tas 3 till 5 delprover om cirka 0,1 kg vardera från olika ställen av högen, både ytligt och längre in (djupare) i materialhögen.
3. Fyll en diffusionstät markpåse med cirka 1/3 material och 2/3 luft. Undvik så långt det går att få in vätska i provet.
4. Förslut propåsen genom att snurra den fler var, böj ned överskottsplasten och lås påsen med klämma eller buntband. Blanda där efter materialet genom att skaka påsen hårt.
5. Märk påsen med etikett och fyll i datum och provtagningsnummer.
6. Provet läggs i en av labbets frigolitlådor (lådan ska vara en kyllåda och innehålla kalla kylklampar) Labbets egen följesedel ska ligga med i kylväskan. Följesedeln ska vara i fylld och visa vilket provtagningspaket som ska analyseras.
7. Analyspaket ska innehålla analys av metaller, PAH16 och oljeindex. Alternativt kan screeninganalysen Enviscreen jod eller motsvarande screeningpaket beställas.
8. Är provet godkänt meddelas avlämnaren och massorna fortsätter in i produktionen.
9. Vid ett ej godkänt analys svar meddelas avlämnaren om beslut huruvida Sonstorps ska köra bort materialet mot en kostnad eller om avlämnaren omgående hämtar och kör bort materialet.