



Kontrollblankett för återfyllnadsmassor till Gävle Hamn AB:s bergtäkt

Enligt beslut av byggnads- och miljönämnden, Gävle kommun, får endast massor med föroreningsnivå under ringa risk återfyllas i Gävle Hamn AB:s bergtäkt utan medgivande från miljö och hälsoskydd, Samhällsbyggnad Gävle kommun.

Detta innebär att Gävle Hamn AB kontrollerar massorna som bergtäkten återfylls med. För att säkerställa detta används denna blankett. Blanketten ska fyllas i och inlämnas till Gävle Hamn AB för godkännande innan intransport av massor till täkten.

Massorna kommer från

1) *Fastighetsbeteckning:* _____

2) *Fastighetsägare:* _____

3) *Ungefärlig mängd massor (m³):* _____

Entreprenör/verksamhetsutövare som avser att transportera massorna till Gävle Hamns AB:s bergtäkt:

4) *Företag:* _____

5) *Kontaktperson:* _____ *Telefon:* _____

6) *Typ av verksamhet/verksamheter på fastigheten (t.ex. skogsbruk, industri, skola, väg):*

7) *Är massorna utfyllnadsmassor på befintlig fastighet (ja/nej/delvis):*

8) *Är massorna från ett naturligt markområde (ja/nej):*

9) *Kan annan orsak till förorening finnas, t.ex. sulfidlera (ja/nej):*

Om förorenade massor konstateras i inkörda massor, sker åtgärder på entreprenörens bekostnad.

Signatur av ansvarig entreprenör, namn: _____

Företag: _____ Datum: _____



Massorna bedöms uppfylla kravet för mindre än ringa risk om ingen tidigare verksamhet bedrivits på fastigheten, fastigheten består av naturlig mark och bedöms inte ha förorenats av annan orsak.

Godkännande av Gävle Hamn AB, namnteckning och datum:

Massor som inte bedöms uppfylla kravet för mindre än ringa risk, läs vidare nedan.

För att minimera risken att massor med föroreningsnivå över ringa risk tillförs Gävle Hamn AB:s tåkt ska följande information förskaffas enligt punkter nedan.

10) Historik om fastigheten var massorna kommer från hämtas från miljö och hälsoskydd, samhällsbyggnad Gävle och avdelningen för miljö och klimat, länsstyrelsen Gävleborgs län.

Miljö- och hälsoskydd, Samhällsbyggnad Gävle. Tfn vxl: 026-17 80 00

Miljö och klimat, Länsstyrelsen Gävleborg. Tfn vxl: 010-225 10 00

11) Finns ingen kännedom om risk för förorening på gällande fastighet hos ovanstående myndigheter kräver Gävle Hamn AB, att ett samlingsprov analyseras vid ackrediterat laboratorium per ca 200 m³ massorna som ska återfyllas i bergtåkten.

Massorna ska analyseras vid ackrediterade laboratorium på ämnen alifater >C5-C35, aromater <C8 - C35, PAH 16 och tungmetaller 16 st.

Analyser enligt Oj-21a + M-1c vid ALS Globals laboratorium eller motsvarande analyser vid annat ackrediterat laboratorium:

Analyserade jordprover får inte överskrida halter i tabell 4 i handbok 2010:1 *Återanvändning av avfall vid anläggningsarbeten* utgiven av naturvårdsverket.

Länk: <http://www.naturvardsverket.se/Documents/publikationer/978-91-620-0164-3.pdf>

Ämnen som inte framgår i tabell 4 i handbok 2010:1 ska jämföras mot Naturvårdsverkets rapport 5976 *Riktvärden för förorenad mark* tabell 8.1 och 8.2 och kolumn för känslig markanvändning (KM).

Länk: <http://www.naturvardsverket.se/Om-Naturvardsverket/Publikationer/ISBN/5900/978-91-620-5976-7/>

12) Resultat från ovanstående punkter ska sammanställas och bifogas denna blankett och redovisas för Gävle Hamn AB innan intransport av massor till bergtåkten.

Massorna godkänns för återfyllnad till tåkten.

Massorna godkänns *inte* för återfyllnad till tåkten.



Kommentar till Gävle Hamns bedömning:

Godkännande av Gävle Hamn AB, namnteckning och datum
