

# Påträffande av markförorening vid grävarbeten

*Denna information gäller främst då föroreningar påträffas vid grävarbeten när det inte är känt i förväg att området är förorenat.*

När arbeten ska göras i mark där man vet att det kan finnas föroreningar eller att sanering ska göras, se infoblad ”Anmälan om planerade saneringsåtgärder”. Områden där risken att man stöter på föroreningar är industriområden/före detta industriområden, stadsmiljöer, utfyllnader och vägområden. Områden som normalt är fria från föroreningar är villatomter, naturmark, orörd mark och liknande.

## Miljöbalken – upplysningsskyldighet

Enligt miljöbalkens 10 kapitel är den som upptäcker en förorening skyldig att genast underrätta tillsynsmyndigheten, i de flesta fall samhällsbyggnadsförvaltningen. Regeln kallas för upplysningsskyldigheten och gäller oavsett om området tidigare ansetts förorenat. Att låta bli att rapportera en förorening kan vara straffbart.

## Kontakt med samhällsbyggnadsförvaltningen

Om grävning ska ske i ett område som man vet eller misstänker är förorenat, bör kontakt med samhällsbyggnadsförvaltningen ske i god tid för att ta reda på om en så kallad 28 § -anmälan om saneringsåtgärder behövs.

Om ingen kontakt eller anmälan skett i förväg och en förorening påträffas under arbetets gång, ska arbetet omedelbart stoppas och kontakt ska tas med samhällsbyggnadsförvaltningen. Ring direkt till berörd handläggare eller till förvaltningen via kommunens växel 0660-88 000.

Samhällsbyggnadsförvaltningen avgör om en skriftlig underrättelse enligt upplysningsskyldigheten behövs och om det dessutom krävs en anmälan.

## Grävning i offentlig mark

Vid grävning i offentlig mark ska grävtillstånd sökas hos samhällsbyggnadsförvaltningens trafik- och parkavdelning.

SAMHÄLLSBYGGNADSFÖRVALTNINGEN

Järnvägsgatan 6, 891 88 Örnsköldsvik, 0660-880 00, [www.ornskoldsvik.se](http://www.ornskoldsvik.se)



ÖRNSKÖLDSVIKS  
KOMMUN

## **Åtgärdskrav vid påträffande av förorening vid grävarbeten**

Utgångspunkten är att hela föroreningen tas bort. Vid schaktningar för ledningsdragningar och liknande krävs dock oftast inte att större mängder massor än det som planeras grävas upp ska tas bort. Normalt krävs inte heller att föroreningens utbredning i sidled ska utredas vid schaktningar för ledningsdragningar. Detta kan emellertid variera från fall till fall beroende på bl.a. typ av förorening och markanvändning.

Vid påträffande av markföroreningar behöver vanligtvis en miljökontrollant med sakkunskap inom miljögeoteknik anlitas.

Kontrollanten kan dels göra åka ut och titta på plats, dels ta markprover för analys. I vissa fall kan det vara nödvändigt med både provtagning och en riskbedömning som ska redovisas till samhällsbyggnadsförvaltningen.

De massor som grävs upp ska tas om hand på ett korrekt sätt beroende på massornas egenskaper, d.v.s. köras till en godkänd mottagare. Det kan röra sig om behandlingsanläggning eller deponi.

### **Vem ställs kraven till?**

Vem kraven riktas till avgörs i det enskilda fallet. Adressat för åtgärdskraven kan t.ex. vara ansvarig entreprenör, nuvarande eller tidigare verksamhetsutövare, fastighetsägare, exploatör, uppdragsgivare.

### **Återanvändning för anläggningsändamål**

Vid grävarbeten, där överskottsmassor uppstår, finns ofta önskemål om att använda massorna på annan mark. Se infobladet "Ska du göra en utfyllnad?". Villkoren för användningen är att det finns ett anläggningsändamål, att avfallet är utsorterat, och att inte föroreningar uppstår på den nya användningsplatsen. Detta innebär att det sällan är lämpligt att föra material från exempelvis ett industriområde till ett opåverkat område t.ex. en villatomt. Naturvårdsverket arbetar med att ta fram riktlinjer för hur förorenat avfall får vara och om det ska återanvändas. Tills vidare gör samhällsbyggnadsförvaltningen utifrån riktlinjerna ovan en bedömning i varje enskilt fall.

### **Avgift**

För handläggning av anmälan tas en timavgift ut enligt taxa fastställd av kommunfullmäktige. Avgiften tas ut för varje timme nedlagd handläggningstid i ärendet. Handläggningstiden innefattar såväl förberedelse, resor och besök på plats.

