

Anmälan om efterbehandlingsåtgärd i förorenat område

En efterbehandlingsåtgärd i ett förorenat område ska, enligt 28 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, anmälas till tillsynsmyndigheten om åtgärden kan medföra en ökad risk för spridning eller exponering av föroreningar och när denna risk inte bedöms som ringa. Anmälan ska göras av den som är ansvarig för efterbehandlingsprojektet t.ex. markägaren eller exploatören.

I anmälan om sanering bör följande ingå:

Bakgrund

- Administrativa uppgifter som fastighetsbeteckning, huvudman för åtgärd, kontaktperson, telefonnummer, organisationsnummer, miljösamordnare, markentreprenör, transportör.
- Resultaten av genomförda undersökningar inför sanering (vilken/vilka föroreningar, i vilken halt och inom vilket område, var prover har tagits), områdets geologi, närhet till vattenbrunnar, om möjligt grundvattenriktning.

Mål och metod

- Planerad markanvändning efter genomförd sanering.
- De riktvärden som avses att användas – generella eller platsspecifika (inkl. beräkningar)
- Redogörelse av mätbara åtgärds mål.
- Vilken saneringsmetod som avses att användas.

Genomförande

- En tidsplan för genomförandet.
- Redogörelse för hur kontroll kommer att ske under och efter saneringsarbetet.
- En situationsplan där det framgår vilka områden som skall saneras (plats och nivåer).

- Redogörelse för vilka mängder förorenade massor som planeras att omhändertas, hur de mellanlagras, ungefärlig föroreningsgrad och vilket slutligt omhändertagande de får.

Skyddsåtgärder och kontroll

- Beskrivning av vilka ytterligare undersökningar som eventuellt planeras efter sanering (t.ex. provtagning av vatten).
- Andra åtgärder som har genomförts för att hindra spridning av kvarvarande förorening och syftet med dem.
- Bedömning av risken för människors hälsa och miljön med eventuell kvarvarande förorening (på samma fastighet och på angränsande fastighet) med avseende på spridningsrisk och exponeringsrisk.

Enhet miljö- och hälsoskydd vill underrättas om när saneringen startar och vilken miljösamordnare som finns på plats.