**Anmälan** enligt 28 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (1998:899) gällande avhjälpandeåtgärder med anledning av en föroreningsskada, om åtgärden kan medföra ökad risk för spridning eller exponering och denna inte bedöms som ringa. Vid akuta spill ska Försvarsinspektören för hälsa och miljö (FIHM) kontaktas via telefon och sanering startas omgående. Anmälan lämnas då in i efterhand.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Verksamhetsutövare** | | **Utförare/entreprenör** | | |
| Namn: | | Namn: | | |
| Adress: | | Adress: | | |
| Postnummer: | Postadress: | Postnummer: | | Postadress: |
| Kontaktperson: | | Kontaktperson: | | |
| Telefon/mobil: | | Telefon/mobil: | | |
| Er beteckning (diarienummer): | | | | |
| **Platsen som ska åtgärdas tillhör/har tillhört** | | | | |
| Garnison: | | Fastighetsbeteckning: | | |
| Förband: | | | | |
| Adress: | | | | |
| **Anmälan avser** | |  | | |
| Beskrivning av platsen: | | | | |
| Bifoga karta med inritad förorening | | | | |
| **Förorening** | |  | | |
| Typ av förorening (bifoga analyser): | | | | |
| Förväntad mängd förorenade massor: | | | | |
| Saneringen beräknas starta: | | | | |
| Saneringen beräknas vara slutförd: | | | | |
| **Bilagor som ska bifogas anmälan:**  Situationsplan (karta) över förorenat område.  Miljöteknisk undersökning och/eller analysprotokoll.  Åtgärdsplan som minst innehåller följande information:   * Beskrivning av den närmaste omgivningen och närliggande skyddsobjekt (ex, vattenskyddsområden, Natura 2000-områden, naturreservat etc.), * Beskrivning av vald saneringsmetod, * Åtgärdsmål, * Information om tillfällig mellanlagring och hur den ska gå till, * Information om vald transportör och att de har tillstånd för yrkesmässig transport av avfall, * Information om eventuell mottagsanläggning, * Information om vilka massor som eventuellt ska användas för återfyllnad (vid schaktsanering) * Skriftlig egenkontroll för saneringen innehållande information om:   + Beskrivning av risker för människors hälsa och miljö under entreprenaden   + Skyddsåtgärder för att förhindra dessa risker (t.ex. risk för spridning av föroreningar, buller, damning etc.)   + Kontroll av att de massor som transporteras bort går till rätt mottagningsanläggning   + Hantering av ev. länshållningsvatten (provtagning och hantering)   Redogörelse för hur utförandekontroll (hur t.ex. schaktbotten och väggar ska kontrolleras för att säkerställa att åtgärdsmål uppnåtts), uppföljning och utvärdering kommer att ske. | | | | |
| Övriga kommentarer/bilagor: | | | | |
| **Underskrift** | | | | |
| Ort och datum | | | | | |
| Namnteckning | | | | Namnförtydligande | |

**Anmälan skickas per post till Försvarsinspektören för hälsa och miljö, 107 85 STOCKHOLM, via VIDAR eller per e-post till** [**exp-fihm@mil.se**](mailto:exp-fihm@mil.se)**.**

# UPPLYSNINGAR

Blanketten ska användas när förorenade områden ska saneras. Om förorenade massor ska lämnas kvar eller om platsspecifika riktvärden ska åberopas måste även en utredning med riskbedömning bifogas anmälan.

Slutrapport ska insändas snarast 3 månader efter genomförd sanering och ska innehålla:

* Administrativa uppgifter
* Uppgift om vilken del av fastigheten som behandlats
* Redovisning av kontroll av att området är rent eller sanerat till godkänd nivå
* Eventuellt kvarvarande föroreningar
* Masshantering, mängder, transporter samt mottagare av avfall

Verksamheten får påbörjas tidigast 6 veckor efter det att anmälan har gjorts, om inte FIHM meddelar annat. Om blanketten är bristfälligt ifylld kommer FIHM att begära komplettering i ärendet, vilket kan fördröja handläggningen.

**Information om registreringen**

|  |
| --- |
| Uppgifterna som lämnas i denna anmälningsblankett kommer att behandlas av FIHM enligt 2 kap. 9 § försvarsdatalagen för att FIHM ska kunna fullgöra sitt tillsynsansvar. För mer information om Försvarsmaktens personuppgiftsbehandling och för en beskrivning av vilka rättigheter enskilda har, [www.forsvarsmakten.se/personuppgifter](http://www.forsvarsmakten.se/personuppgifter). |