



Staffanstorps
kommun

Anmälan om avhjälpandeåtgärder

Förordningen om miljöfarlig verksamhet och
hälsoskydd (SFS 1998:899) 28 § - efterbehandling av ett
förorenat område

Enligt 28 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (1998:808) är det förbjudet att utan anmälan vidta avhjälpande åtgärder med anledning av en föroreningskada i ett mark- eller vattenområde, grundvatten, en byggnad eller anläggning kan medföra ökad risk för spridning eller exponering

Fastighet och sökande/anmälare

Fastighetsbeteckning/beteckningar	Fastighetsägare (om annan än sökande)	
Namn/anmälare	Org.nr/ Personnr.	
Adress	Postnummer	Ort
Konaktperson	Telefon	Mobiltelefon
E-post		
Faktureringsadress och org.nr om annat än sökandes	Postnummer	Ort
Eventuell märkning av fakturan (referensnummer, projektnummer etc.)		

Utförare/entreprenör (om annan än sökande)

Namn		
Kontaktperson	Telefon	Mobiltelefon
Epost		

Underrättelse enligt 10 kap. 11 § miljöbalken

Enligt miljöbalken 10 kap. 11 § gäller skyldighet att underrätta tillsynsmyndigheten om en förorening upptäcks. Den som äger eller brukar en fastighet skall oavsett om området tidigare ansetts förorenat genast underrätta tillsynsmyndigheten om det upptäcks en förorening på fastigheten och föroreningen kan medföra skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön.		
Har ni tidigare kontaktat och underrättat Miljöenheten Kävlinge kommun om aktuell förorening?		
<input type="checkbox"/> Ja	Hur:	När:
<input type="checkbox"/> Nej		

Postadress
245 80 STAFFANSTORP
miljo@staffanstorp.se

Webbplats
www.staffanstorp.se

Telefon
046-25 11 00

Bankgiro
BG 281-1222

Lokalisering

Områdesbeskrivning (t.ex. geologiska förutsättningar, naturvärden, närliggande recipienter, avstånd till bostäder)	
Särskilda intressen (t.ex. kulturminnen, Natura 2000, ledningssystem eller annan infrastruktur där särskild hänsyn bör tas)	
Beskriv typ av underliggande mark <input type="checkbox"/> Lera/matjord <input type="checkbox"/> Morän/pinnmo <input type="checkbox"/> Sand/grus <input type="checkbox"/> Annat (ange vad)	
Avstånd till ytvatten, sjö, bäck, vattentäkt eller drickvattenbrunn.	
Ligger platsen inom något av följande:	
Skyddsområde för vattentäkt	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja
Skyddat område för natur och/eller kultur	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja
Strandskyddsområde (vanligen 100 m från strand men kan vara längre)	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja
Gammal täkt eller ravin	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja
Våtmark	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja
Område för grundvattenmagasin	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja

Genomförda undersökningar

Kortfattad beskrivning av genomförda undersökningar (t.ex. riktad provtagning eller historisk genomgång av tidigare verksamheter eller systematisk provtagning, förorening, halt, uppskattade mängder, grundvattenprover, laktester)
Har markundersökningar utförts? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Rapport bifogas <input type="checkbox"/> Nej

Föroreningsituation

Kortfattad beskrivning av tidigare verksamhet på platsen
Beskriv föroreningsituationen (t.ex. typ av förorening, vilken verksamhet orsakade föroreningen, iakttagelser)
Datum och tidpunkt för uppdagande av förorening
Föroreningsens omfattning (uppskattad volym/mängd)
Föroreningsens begränsning i horisontal- och djupled

Åtgärds mål

Planerad markanvändning (efter efterbehandling)		
Sanering till Naturvårdsverkets generella riktvärden?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Om ja, till vilken nivå?	<input type="checkbox"/> KM	<input type="checkbox"/> MKM
Platsspecifika riktvärden avses att användas?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Motiv för avsteg från generella riktvärden och användande av platsspecifika riktvärden		
Riskbedömning bifogas i bilaga?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Egenkontrollprogram för efterbehandlingen bifogas i bilaga?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Finns rutiner för rapportering av incidenter och olyckor?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej

Beskrivning av efterbehandling/sanering

Åtgärdsmetod		
Vilka skyddsåtgärder planeras under efterbehandlingstiden (t.ex. täckning av massor, hjultvätt, säkerhetsåtgärder vid driftstörning och olyckor)		
Tidsplan för åtgärderna (ÅÅÅÅ-MM-DD)	Beräknat startdatum	Beräknat slutdatum

Avfallshantering

Förorenade massor har klassificerats enligt avfallsförordningen 2011:927 (farligt avfall/icke farligt avfall)?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Kommer någon del av uppgrävda massor bestå av farligt avfall?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Beskriv hanteringen av förorenade massor samt uppskattad mängd massor (t. ex sortering, siktning, krossning, kontroll av massornas föroreningsgrad)		
Skall massor lagras på platsen? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Om Ja, hur skall uppgrävda massor lagras på platsen och hur länge?	
Hur säkerställs att massor med olika föroreningsgrad inte blandas?		
Ange godkänd transportör av förorenade massor		
Ange godkänd mottagare av förorenade massor		
Ska mottagaren mellanlagra de förorenade massorna eller är det slutligt omhändertagande?		
Skall området återfyllas med externa massor?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Om Ja, vilken typ av massor?		
Enligt Miljöprövningsförordningen (2013:251) 29 kap. 35 § gäller anmälningsplikt för att återvinna icke-farligt avfall för anläggningsändamål på ett sätt som kan förorena mark, vattenområde eller grundvatten, om föroreningsrisken är ringa. För mer information kontakta miljöenheten		

Utsläpp till vatten

Uppstår avloppsvatten vid sanering (länshållningsvatten, uppumpat grundvatten)? Ja Nej

Om Ja, beskriv hur avloppsvattnet skall omhändertas (t.ex. reningsutrustning, recipient för avloppsvatten)

Utsläpp till luft

Förekommer utsläpp till luft vid efterbehandlingen? Ja Nej

Om Ja, beskriv utsläppen, föroreningens innehåll och utsläppspunkter

Buller och transporter

Orsakar verksamheten buller? Ja Nej

Om Ja, beskriv bullerkällorna (ex. fläktar, transporter, slagljud etc.)

Under vilka dagar/tid på dygnet kommer verksamheten att bidra till buller?

Antal transporter per dygn?

Vilka huvudsakliga transportvägar är planerade?

Ansvarsfördelning

Ansvarig för arbetet på platsen	Mobiltelefon	E-post
Ansvarig för kvalitetskontroll	Mobiltelefon	E-post
Ansvarig för att lagar och beslut följs	Mobiltelefon	E-post
Sakkunnig med ansvar för efterbehandlingen	Mobiltelefon	E-post

Följande bilagor ska bifogas anmälan

Situationsplan - inklusive föroreningens placering och utbredning, upplagsplats för massor, närliggande verksamheter och bostäder, transportvägar etc.		
Analysprotokoll från provtagning		
Övriga bilagor som bifogats anmälan		
Miljöteknisk markundersökning	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Riskbedömning	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Förslag på egenkontrollprogram	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Övriga bilagor	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej

OBSERVERA

Anmälan ska vara inlämnad till Stadsbyggnadsnämnden **senast 6 veckor** före åtgärd om inte kortare tid medgivits.

Vid läckage eller utsläpp ska åtgärd vidtas snarast möjligt för att förhindra spridning. Miljöenheten ska dock kontaktas omedelbart.

Din underskrift

Datum	Namnunderskrift	Namnförtydligande

Information om behandling av personuppgifter

Stadsbyggnadsnämnden ansvarar för behandling av dina personuppgifter i enlighet med EU:s dataskyddsförordning (2016/679). På Staffanstorps kommuns hemsida kan du läsa mer om hur Staffanstorp hanterar personuppgifter.

Anmälan skickas till:
Miljöenheten, Staffanstorp kommun
245 80 STAFFANSTORP

Avgift för handläggning debiteras enligt av Kommunfullmäktige i Staffanstorp fastställd taxa, www.staffanstorp.se
Vid fler frågor kontakta miljöenheten via växel 046-25 11 00 eller via e-post miljo@staffanstorp.se