

ANMÄLAN OM MILJÖFARLIG VERKSAMHET

Anmälan enligt miljöbalken om ny verksamhet

Anmälan om miljöfarlig verksamhet enligt miljöbalken 9 kap 6 § och förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd. Anmälan inklusive bilagor ska vara Miljöenheten tillhanda **senast 6 veckor innan planerad driftstart**. Ej fullständigt ifyllt anmälan förlänger handläggningstiden.

ALLMÄNNA UPPGIFTER & KONTAKTPERSON

Verksamhetens namn		Organisationsnummer	
Besöksadress	Postnummer	Ort	
Telefon	Fax		
E-post			
Fastighetsägare		Fastighetsbeteckning	
Kontaktperson, namn			
Telefon	Mobil		
E-post			

HUVUDMAN

(Om annan än vad som anges under allmänna uppgifter)

Huvudmannens namn		
Adress	Postnummer	Ort

FAKTURERINGSADRESS

(Om annan än ovanstående)

Företagets namn		
Adress	Postnummer	Ort

BESKRIVNING AV VERKSAMHETEN

Huvudverksamhet

Kod utifrån SNI ¹⁾	Kod utifrån bilagan ²⁾
-------------------------------	-----------------------------------

Biverksamhet. Ifylles om verksamheten omfattas av fler koder enligt bilagan ²⁾ än vad som anges ovan

Kod utifrån bilagan ²⁾

1) SNI = svensk näringsgrensindelning (t.ex. tillverkning av formverktyg har SNI-kod 28621). Se ert registreringsbevis från Skattemyndigheten eller sök på <http://www.foretagsregistret.scb.se/sni/>

2) Bilagan till förordningen (SFS 1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

ANGE MED ETT KRYSS VILKA BILAGOR SOM MEDFÖLJER ANMÄLAN

Om någon av bilagorna 1 – 5 ej bifogas skall orsaken till detta bifogas till anmälan.

<input type="checkbox"/> Bilaga 1: Situationsplan	<input type="checkbox"/> Bilaga 2: Ritning över verksamheten
<input type="checkbox"/> Bilaga 3: 16 punkters säkerhetsdatablad (KIFS 1998:8)	<input type="checkbox"/> Bilaga 4: VA-ritning
<input type="checkbox"/> Bilaga 5: Miljökonsekvensbeskrivning	<input type="checkbox"/> Bilaga 6:
<input type="checkbox"/> Bilaga 7:	<input type="checkbox"/> Bilaga 8:

GÄLLANDE BESLUT

Exempel på beslut som bör anges är t.ex. beslut av Samhällsbyggnadsnämnden (bygglov, hantering av brandfarlig vara m.m.).

Ange för gällande beslut

Vilket datum meddelades beslutet?

Vilken myndighet meddelade beslutet?

GÄLLANDE RÅD

Ange för gällande råd

Vilket datum meddelades rådet?

Vilken myndighet meddelade rådet?

Vad avser rådet?

LOKALISERING

Bifoga situationsplan eller karta över området i bilaga 1.

Beskriv den närmaste omgivningen och ange hur området klassas i gällande detaljplan

Ange avstånd och riktning till närmaste bostäder samt övrig störmingskänslig verksamhet, vattendrag, rekreationsområden m.m.

VERKSAMHETSBESKRIVNING

Bifoga ritningar över verksamheten i bilaga 2, VA-ritning i bilaga 4, Situationsplan i bilaga 1.

Beskrivning av verksamheten och eventuellt en kort historik

Beskrivning av produktionsmetoder, produktionskapacitet, planerad årlig produktion

Ange verksamhetens produktionstider (dagar såväl som tider)

Beskriv vilka transporter till respektive från verksamheten som kan förekomma

Övrigt

ENERGIFÖRBRUKNING

Ange ungefärlig total energiförbrukning per år.

El, MWh	Naturgas, m ³
Eldningsolja, m ³	Fjärrvärme, MWh
Annat	

1 kWh = 0,001 MWh

1 MWh = 1000 kWh

VATTENFÖRBRUKNING

Ange ungefärlig total vattenförbrukning per år.

Total vattenförbrukning, m ³	Processvattenförbrukning, m ³
Kylvattenförbrukning <input type="checkbox"/> Förekommer inget kylvatten inom verksamheten	<input type="checkbox"/> Kylvattenförbrukning ¹⁾ m ³
<input type="checkbox"/> Kommunalt dricksvatten används som kylvatten	<input type="checkbox"/> Grundvatten används som kylvatten ²⁾
<input type="checkbox"/> Havsvatten används som kylvatten	<input type="checkbox"/> Recirkulerande kylvattenssystem finns ³⁾

- Om inte recirkulerande system finns med avseende på kylvatten så skall det vid "utsläpp till vatten" (sid. 7) anges om detta avleds till kommunens spill- eller dagvattenledning.
- Ange vid "utsläpp till vatten" (sid. 7) om och i så fall återföring av grundvattnet sker samt vilka åtgärder som vidtagits för att detta inte skall bli förorenat.
- Ange vid "utsläpp till vatten" (sid. 7) om och i så fall vilket antimikrobiellt medel som används samt hur ofta avblödning av systemet sker.

Huvudsaklig miljöpåverkan vid normal drift

Miljökonsekvensbeskrivningen skall bifogas i **bilaga 5**. Denna beskrivning skall utöver en beskrivning av den huvudsakliga miljöpåverkan vid normal drift även innehålla vilka åtgärder bolaget vidtagit för att minska verksamhetens miljöpåverkan. Detta kan t ex vara energibesparande åtgärder. Den huvudsakliga miljöpåverkan omfattar såväl transporter till verksamheten som från verksamheten, produktionen samt användningen av verksamhetens produkter.

DRIFTSTÖRNINGAR OCH HAVERIER - SÄKERHETSÅTGÄRDER

Beskriv vilka åtgärder som vidtagits för att minska miljöpåverkan vid en olycka t.ex. brand. Detta kan t.ex. vara åtgärder för att släckvatten skall förhindras från att nå det kommunala dagvattennätet eller otäta ytor. Det kan även vara för att förhindra att spill eller läckage når otäta ytor eller kommunala dag- eller spillvattennätet.

<input type="checkbox"/> Inga åtgärder har vidtagits för att minska risken med avseende på den normala driften.
<input type="checkbox"/> Inga åtgärder har vidtagits för att minska risken för att släckvatten skall nå det kommunala dagvattennätet eller otäta ytor.

RÅVAROR OCH KEMISKA PRODUKTER

Bifoga 16 punkters säkerhetsdatablad (KIFS 1998:8) för alla råvaror/kemikalier i bilaga 3. Ange nedan de råvaror och kemiska produkter som används.

Namn	Användningsområde. Till vad eller i vilket sammanhang används produkten/kemikalien	Hälsa- och miljökadlighet. Klassificering/farosymbol/information	Mängd/år Förbrukning/år

Beskrivning av hur råvaror och kemiska produkter hanteras och förvaras (ange t.ex. de skyddsåtgärder som finns såsom invallningar eller liknande för att förhindra läckage till mark och/eller brunnar vid olyckshändelse).

FARLIGT AVFALL

Ange det farligt avfall som uppkommer.

Avfallstyp	EWC-kod. Se bilagan till avfallsförordningen (2001:1063)	Mängd/år	Ursprung. Var i produktionen uppkommer avfallet	Transportör	Omhändertagare

På vilket sätt hanteras och förvaras det farliga avfallet? (ange t.ex de skyddsåtgärder som finns såsom invallningar eller liknande för att förhindra läckage till mark och/eller brunnar vid olyckshändelse)

ÖVRIGT AVFALL

Ange vilket övrigt avfall som uppkommer, eller sådant material som går till återvinning (t.ex. brännbart, wellpapp, plast, metall)

Material/Avfallstyp	Mängd/år	Transportör	Omhändertagare

UTSLÄPP TILL VATTEN

Processavloppsvatten förekommer	Uppskattad processavloppsvattenmängd per år, m ³
<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja	
Rening av processavloppsvatten finns	
<input type="checkbox"/> Oljeavskiljare finns <input type="checkbox"/> Annan reningsanläggning, beskriv nedan	

Bifoga ritningar över spill-, process- och dagvattennätet i bilaga 4. Beskriv de avloppsvattenströmmar (exkl. sanitärt vatten) som uppkommer. Ange följande:

- typ av avloppsvatten (vilka processer ger upphov till processavloppsvatten),
- föroreningsinnehåll (uppskattade mängder per år),
- beskrivning av reningsutrustning om sådan finns (bifoga teknisk beskrivning samt ange reningskapacitet)
- åtagande (t.ex. vilka åtgärder som har gjort eller planeras att vidtas för att begränsa utsläppet av föroreningar)

Bifoga ritningar

UTSLÄPP TILL LUFT

Beskriv vilka utsläpp till luft som förekommer. Ange:

- Var i verksamheten uppkommer utsläpp till luft (beskriv och ange i bilaga 2 (läge och utsläppshöjd över mark))
- Vad för typ av utsläpp som förekommer (t.ex. stoft, lösningsmedel, damm, lukt m.m.)
- Beskriv eventuellt förekommande reningsutrustning (bifoga teknisk beskrivning och beskrivning av reningskapacitet)
- Åtagande (t.ex. vilka åtgärder som har gjort eller planeras att vidta för att begränsa utsläppet av föroreningar)

BULLER

Beskriv möjliga bullerstörningar (t.ex. fläktar, transporter) samt eventuella bullerdämpande åtgärder. Ange om möjligt på ritningen över verksamheten, bilaga 2)

KONTROLLFRÅGOR

Beskrivning av hur företaget avser att uppfylla kraven på egenkontroll (se förordningen (1998:901) om verksamhetsutövarens egenkontroll samt information om verksamhetsutövarens egenkontroll på malmo.se). Beskrivningen skall bl.a. innehålla:

- Beskrivning av de åtgärder som vidtas för att minska risken att olyckor uppkommer som kan innebära negativ påverkan på den yttre miljön
- Journalföring och skötselrutiner som är av betydelse för den yttre miljön
- Redogörelse för mätningar och provtagning

Tänk på detta så länge ärendet pågår: Anmäl alltid adressändring till oss så att ni inte missar tidsfrister eller annat. Ange alltid ärendenummer. Om ni inte kan ta del av posten varannan vecka så bör ni meddela oss det. Om ni fått kontrollmeddelandet men inte det första brevet med beslutet, så kontakta oss snarast.

UNDERSKRIFT

Ort och datum	
Namnteckning	Namnförtydligande

Anmälan skickas till:

Gnesta kommun
Miljöenheten
24680 Gnesta

Hantering av personuppgifter: Kommunen blir personuppgiftsansvarig för dina personuppgifter när du fyllt i blanketten och skickat in den till oss. Mer information om hur vi hanterar personuppgifter hittar du på vår webbplats www.gnesta.se/gdpr.