



ANMÄLAN OM MILJÖFARLIG VERKSAMHET (enligt 21 § förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd)

Blanketten skickas till Skövde kommun, Miljöförvaltningen Östra Skaraborg, 541 83 SKÖVDE

- Anmälan ska lämnas till miljönämnden senast sex veckor innan driftsstart.
- Avser anmälan ändring av tillståndspliktig verksamhet lämnas blanketten in i fyra exemplar till miljönämnden.
- Avser anmälan en ny verksamhet eller ändring av befintlig anmälningspliktig verksamhet lämnas blanketten in i tre exemplar till miljönämnden.
- Lämna in en fullständigt ifylld anmälan. Handläggningstiden förlängs om anmälan är ofullständig.

Anmälan avser

<input type="checkbox"/> Ny verksamhet	Startdatum:
<input type="checkbox"/> Anmälningspliktig ändring av tillståndspliktig verksamhet	Datum när verksamheten togs i drift:
<input type="checkbox"/> Ändring av befintlig anmälningspliktig verksamhet	Datum för ändring:
<input type="checkbox"/> Ägarbyte	Datum för byte:

Administrativa uppgifter

Anläggningens namn:		Kommun:	
Fastighetsbeteckning:		Fastighetsägare:	
Besöksadress:		Postnummer:	Postadress:
Firmanamn:		Organisationsnummer:	
Utdelningsadress:		Postnummer:	Postadress:
Faktureringsadress (om annan än utdelningsadress):		Postnummer:	Postadress:
Telefon:	Fax:	E-post:	
Kontaktperson:		Kontaktpersonens e-post:	
Telefon:	Mobiltelefon:	Ev. miljöcertifiering:	

Beskrivning av verksamheten

Huvudverksamhet (SNI-kod avser sifferkod enligt bilagan till förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd)
Biverksamhet. (SNI-kod ifylls om verksamheten omfattas av fler koder enligt bilagan än vad som anges ovan)

Ange med ett kryss vilka bilagor som medföljer anmälan

- Bilaga 1 Situationsplan
- Bilaga 2 Ritning över verksamheten
- Bilaga 3 16 punkters säkerhetsdatablad (KIFS 1998:8)
- Bilaga 4 VA-ritningar
- Bilaga 5
- Bilaga 6
- Bilaga 7

Gällande beslut

Datum för beslut:	Myndighet som meddelade beslutet:
Beslutet avser:	

Lokalisering (Bifoga situationsplan eller karta över området i bilaga 1.)

Motivera valet av plats, vilka alternativ som finns och varför dessa har valts bort.
Beskriv den närmaste omgivningen och ange hur området klassas i gällande detaljplan.
Ange avstånd och riktning till närmaste bostäder samt övrig störningskänslig verksamhet, vattendrag, rekreationsområde m.m.

Verksamhetsbeskrivning (Bifoga ritningar över verksamheten som visar hur verksamheten är planerad samt markera golvbrunnar och dagvattenbrunnar i bilaga 2, VA-ritningar i bilaga 4 samt situationsplan i bilaga 1.)

Beskriv verksamheten och eventuellt en kort historik.

Beskriv produktionsmetoder, produktionskapacitet och planerad årlig produktion.

Ange verksamhetens produktionstider (dagar såväl som tider).

Beskriv vilka transporter till respektive från verksamheten som kommer att förekomma.

Övrigt

Vid ändring av verksamheten

Beskriv kort den ändring som anmälan avser och varför ändringen vidtas.

Energiförbrukning (Ange den typ av energi som används; fjärrvärme, biobränsle, olja, värmepump eller annat.)

Användning (uppvärmning, produktion, transporter m.m.)	Energislag	Mängd per år (liter, kWh)

1 kWh = 0,001 MWh

1 MWh = 1 000 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"/> Recirkulerande kylvattensystem finns ³⁾ Egen vattentäkt används: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

¹⁾ Om inte recirkulerande system finns med avseende på kylvatten så ska det vid "utsläpp till vatten" anges om detta avleds till kommunens spill- och dagvattenledning.

²⁾ Ange vid "utsläpp till vatten" om och i så fall återförning av grundvattnet sker samt vilka åtgärder som vidtagits för att detta inte ska bli förorenat.

³⁾ Ange vid "utsläpp till vatten" om och i så fall vilket antimikrobiellt medel som används samt hur ofta "avblödning" av systemet sker. Ange även storleken på "avblödningen".

Transporter

Beskriv vilka transporter som är förknippade med verksamheten (råvaror, produkter, avfall). Redogör för omfattningen och tidpunkter för dessa transporter. Beskriv också transporter inom verksamhetens område (t.ex. truckrörelser). Redogör för de transportvägar som kommer att användas.

Driftstörningar och haverier

Beskriv vilka åtgärder som har vidtagits för att minska miljöpåverkan vid en olycka t.ex. olycka. Detta kan t.ex. vara åtgärder för att släckvatten ska förhindras att nå det kommunala dagvattennätet eller otäta ytor. Det kan vara åtgärder för att förhindra att spill eller läckage når otäta ytor eller kommunala dag- och spillvattennät.

Inga åtgärder har vidtagits för att minska risken med avseende på den normala driften.

Inga åtgärder har vidtagits för att minska risken för att släckvatten ska 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.)

Produktens namn	Användningsområde (till, vad eller i vilket sammanhang används produkten/kemikalien)	Hälso- och miljöskadlighet (Klassificering/farosymbol/information)	Mängd per år Förbrukning per år

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

Cistern för lagring av brandfarliga vätskor finns.

Kontrollrapport bifogas.

Anläggning för kyla, värme eller ventilation som innehåller 3 kg köldmedia eller mer finns.

Kontrollrapport bifogas.

Farligt avfall (Ange det farliga avfall som uppkommer.)

Avfallstyp	Avfallskod (Enligt Avfallsförordningen 2001:1063)	Mängd/år	Ursprung (Var i produktionen uppkommer avfallet.)	Transportör	Mottagande anläggning

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 avfall, wellpapp, plast, metall.)

Avfallstyp/material	Avfallskod (Enligt Avfallsförordningen 2001:1063)	Mängd/år	Transportör	Hantering och omhändertagande

Utsläpp till vatten

Processavloppsvatten: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Uppskattad processvattenmängd per år, m ³ :
Rening av processvatten: <input type="checkbox"/> Finns inte <input type="checkbox"/> Oljeavskiljare <input type="checkbox"/> Annan reningsanläggning, beskriv nedan	
Beskriv avloppsströmmarna (exkl. sanitärt vatten) som uppkommer. Ange följande	
<ul style="list-style-type: none">• Typ av avloppsvatten (vilka processer ger upphov till processavloppsvatten).• Föroreningsinnehåll (uppskattade mängder per år).• Beskrivning av reningsutrustning om sådana 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 över spill-, process- och dagvattennätet i bilaga 4.	

Utsläpp till luft

Beskriv vilka utsläpp till luft som förekommer. Ange följande
<ul style="list-style-type: none">• Var i verksamheten utsläpp till luft förekommer• Vilken typ av utsläpp som förekommer (t.ex. stoft, lösningsmedel, damm, lukt).• Beskriv eventuella förekommande reningsutrustning (bifoga teknisk beskrivning av reningskapacitet).• Åtagande (t.ex. vilka åtgärder som har gjorts eller planeras att vidtas för att begränsa utsläppet av föroreningar).
Beskriv och ange i bilaga 2 (läge och utsläppshöjd över mark).

Buller

Beskriv möjliga bullerstörningar (t.ex. fläktar, containerhantering) samt eventuella bullerdämpande åtgärder. Ange om möjligt på ritning över verksamheten i bilaga 2.
--

Egenkontroll

Beskriv ansvarsfördelningen och rutinerna för skötsel, drift och underhåll av anläggningen. Beskriv också de rutiner som finns för att förhindra störningar på miljö och hälsa. Utgå från kraven i förordning (1998:901) om verksamhetsutövarens egenkontroll.

Om det finns ett gällande kontrollprogram ange hur gammalt det är och om det är beslutat av tillsynsmyndighet eller inte.

Övriga upplysningar:

- Miljöförvaltningen tar ut en avgift för handläggning av anmälan om miljöfarlig verksamhet, enligt taxa fastställd av kommunfullmäktige.

Underskrift

Datum:	Underskrift:	Namnförtydligande:
--------	--------------	--------------------

Behandling av personuppgifter, information enligt 23 och 25 §§ personuppgiftslagen (1998:204) PuL

Miljönämnden Östra Skaraborg (MÖS) och Miljö- och bygglovnämnden (MBN) i Hjo kommun är personuppgiftsansvariga enligt personuppgiftslagen (PuL). De personuppgifter som lämnas i denna handling kan komma att behandlas digitalt av Miljöförvaltningen Östra Skaraborg för att ärendet ska kunna handläggas samt för administration och statistik. Du har rätt att en gång per kalenderår, efter skriftlig ansökan som undertecknats av dig, få information om vilka personuppgifter som rör dig som behandlas digitalt. MÖS och MBN är skyldig att snarast rätta felaktiga uppgifter. Uppgifter som inte omfattas av sekretessbestämmelserna kan komma att lämnas ut enligt offentlighetsprincipen.