



Anmälan om miljöfarlig verksamhet enligt 9 kap 6 § miljöbalken (1998:808), 1 kap. 10 §§ miljöprövningsförordning (2013:251) och 25 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd

1. Sökande

Namn / företag		
Adress		Postadress
Kontaktperson		Huvudman
Mobiltelefon	Telefon	Fax
Organisations-/personnummer	E-postadress	

2. Verksamhet

Anläggningens namn
Verksamhetskod (enligt miljöprövningsförordning (2013:251))

3. Fastighet/er där verksamheten skall ske

Fastighetsbeteckning/ar	Kommun
Fastighetsägare (om annan än sökanden)	Telefon
Utdelningsadress	Postadress

4. Anmälan avser

<input type="checkbox"/> Ny verksamhet (ange beräknat startdatum)	<input type="checkbox"/> Ändring av befintlig verksamhet (inom befintlig verksamhetskod)
<input type="checkbox"/> Ny anmälan av befintlig verksamhet (ny verksamhetskod)	<input type="checkbox"/> Annat (ange vad)

5. Ange vilka bilagor som bifogas anmälan

<input type="checkbox"/> Bilaga 1: Situationsplan, karta eller liknande
<input type="checkbox"/> Bilaga 2: Ritning över verksamheten
<input type="checkbox"/> Bilaga 3: Säkerhetsdatablad
<input type="checkbox"/> Bilaga 4: VA-ritning
<input type="checkbox"/> Bilaga 5: Analysprotokoll
<input type="checkbox"/> Bilaga 6: Bullermätning
<input type="checkbox"/> Bilaga 7: Skrivelser/samrådsprotokoll från närboende inom 500 m från Er befintliga/planerade verksamhet

- Bilaga 8: Miljökonsekvensbeskrivning¹
- Bilaga 9:
- Bilaga 10: Bifoga säkerhetsblad (16 punkters varuinformationsblad (artikel 31-36, förordning (EG) nr 1907/2006, (REACH))
- Bilaga 11: Ange vem som ansvarar för rapportering till Naturvårdsverket e-register för farligt avfall
- Bilaga 12: Annan

¹ Krävs bara för vissa ärenden, såsom ansökningar om tillstånd om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (främst A- och B-anläggningar), vattenverksamhet, täkt och vilthägn. MKB kan också krävas i anmälningsärenden om det behövs för att kunna bedöma miljöpåverkan av verksamheten.

6. Gällande beslut eller råd

Ange om det finns gällande beslut eller råd för verksamheten

- Gällande beslut finns

Beslutsdatum:

Beslutsmyndighet:

Kortfattat innebörden av beslutet:

- Gällande råd finns

Datum:

Utfärdare:

7. Lokalisering

Beskriv den närmaste omgivningen. Ange hur området klassas i gällande detaljplan (t.ex. område för industri). Motivera varför denna plats valts, vilka alternativ som finns och varför dessa förkastats.

Ange avstånd och riktning till närmaste bostäder och annan störningskänslig verksamhet, samt andra områden av intresse (t.ex. skyddsområde för vattentäkt).

8. Verksamhetsbeskrivning

Vid anmälan av ny verksamhet eller nyanmälan av befintlig verksamhet: ge en orientering av verksamheten och en kort historik där så är tillämpligt. Beskriv kortfattat produktionsmetoder, produkter, produktionskapacitet/producerad mängd, driftförhållanden, råvaror, energiförbrukning, arbetstider, mediaförsörjning (vatten, bränsle etc.) m.m.

Vid ändring av befintlig verksamhet: beskriv den ändring som anmälan avser och varför ändringen vidtas.

9. Egenkontroll enligt SFS 1998:901

Ange ansvarig för verksamhetens miljöfrågor.
Ange hur fortlöpande driftkontroll av utrustning m.m. utföres och dokumenteras.
Ange hur fortlöpande riskbedömning av verksamheten från hälso- och miljösynpunkt utföres och dokumenteras.
Ange hur de kemiska produkter som hanteras inom verksamheten förtecknas och å jourhålls (för förslag på förteckning, se punkt 10).
Beskriv den kontroll av verksamheten som ska ske för att förhindra att onödiga störningar uppkommer. Redogör kort för mätningar, provtagningar, skötselrutiner, journalföring etc.

10. Råvaror och kemiska produkter

<input type="checkbox"/> Inga kemikalier hanteras	<input type="checkbox"/> Verksamheten har egen tillverkning eller import av kemikalier			
	<input type="checkbox"/> Tillverkning/import är anmäld till Kemikalieinspektionen			
Ange nedan de råvaror och kemiska produkter som används. Bilaga 10: Bifoga säkerhetsblad (16 punkters varuinformationsblad (artikel 31-36, förordning (EG) nr 1907/2006, (REACH))).				
Namn ¹	Mängd/år ²	Användningsområde ³	Hälso- och miljöfarlighet ⁴	Hälso- och miljöskadlighet ⁵

1. Handelsnamnet som står på förpackningen eller i varuinformationsbladet
2. Förbrukad eller omsatt mängd. Vid stora mängder ange även maximal lagrad eller hanterad mängd med angivande av enhet.
3. Till vad eller i vilket sammanhang som produkten eller organismen används.
4. Klassificeringen, ange faroklassen och farokategori (faroklass t.ex. Akut toxicitet, Frätande eller irriterande på huden, Allvarlig ögonskada eller ögonirritation, Reproduktionstoxicitet, Farlig för ozonskiktet, Farligt för aspiration, Oxiderande gaser, Brandfarliga gaser etc.– finns 28 st olika. Farokategorier finns fyra, 1-dödlig, 2-dödligt, 3-giftigt och 4 skadligt)
5. Ange faroangivelser (dödlig vid förtäring, kan orsaka allergisk hudreaktion etc.) eller annan information om produktens hälso- och miljöskadlighet.

På vilket sätt hanteras och förvaras råvaror och kemiska produkter?

Ange vem som ansvarar för rapportering till naturvårdverket e-register för farligt avfall

11. Farligt avfall

Ange det farliga avfall som uppkommer inom verksamheten.

Avfallstyp	EWC-kod (avfallskod)	Mängd/år	Ursprung	Transportör	Mottagare

Ange på vilket sätt det farliga avfallet hanteras och förvaras.

12. Övrigt avfall

Ange det övriga avfall som uppkommer inom verksamheten.

Avfallstyp	EWC-kod (avfallskod)	Mängd/år	Ursprung	Transportör	Mottagare

Ange på vilket sätt avfallet hanteras och förvaras

13. Utsläpp till vatten (Utsläppspunkter markeras i bilaga 1: Situationsplan)

Mängd spillvatten i kommunalt nät (m ³ /år)	<input type="checkbox"/> Verksamheten har industriellt utsläpp <input type="checkbox"/> Verksamheten är ansluten till egen anläggning
Beskriv de avloppsvattenströmmar som uppkommer. Vatten och avlopp bör delas in i processvatten, kylvatten, sanitärt vatten (dusch, WC etc.) och dagvatten.	
Ange mängd avloppsvatten per år, föroreningsinnehåll samt beskriv eventuella reningsanläggningar, oljeavskiljning eller andra åtgärder före avledande. Bifoga eventuella analysprotokoll på avloppsvatten i bilaga 5: Analysprotokoll.	
Redogör för förväntat resultat av renings- och skyddsåtgärder.	
Redogör för eventuella recipientundersökningar (t.ex. för grund- och ytvatten) som utförts.	

14. Utsläpp till luft

<input type="checkbox"/> Verksamheten avger inget luftutsläpp	<input type="checkbox"/> Verksamheten avger luftutsläpp
Beskriv i förekommande fall de utsläpp till luft som uppkommer. Ange luftflöden, föroreningsinnehåll, utsläppspunkter samt beskriv eventuella reningsanläggningar.	
Redogör för förväntat resultat av renings- och skyddsåtgärder.	

15. Buller

Beskriv möjliga bullerstörningar.

Ange under vilka tider buller pågår.

Redogör för eventuella bullerdämpande åtgärder samt för förväntat resultat av eventuella åtgärder.

16. Transporter

Beskriv transporter förknippade med verksamheten för såväl råvaror, produkter och avfall. Redogör för omfattning och eventuell samordning av transporter.

Redogör för förväntat resultat av eventuella åtgärder.

17. Energiförsörjning

Ange vilken typ av energiförsörjning som används.

Olja

Biobränsle

Fjärrvärme

EI

Annan

18. Driftstörningar och haverier

Beskriv de rutiner som finns för att förhindra störningar på yttre miljön i händelse av spill eller haverier.

När du skickar in denna blankett till Ystad-Österlenregionens miljöförbund kommer vissa personuppgifter om dig behandlas. Kontakta oss för information om hur förbundet hanterar dina personuppgifter eller besök vår webbplats www.ystad.se/ystadosterlenmiljo/organisation/behandling-av-personuppgifter/

Datum	Underskrift av sökanden
-------	-------------------------

Upplysningar

Alla anmälningspliktiga C-verksamheter finns angivna i miljöprövningsförordning (2013:251), där också verksamhetens verksamhetskod finns angiven.

EWC-koder (avfallskoder) finns angivna i bilaga 4 till avfallsförordningen (2020:614).

En anmälningspliktig verksamhet har ansvar att främja en hållbar utveckling och kontrollera om och hur miljön påverkas av verksamheten. Det sker genom en egenkontroll, där man t.ex. kontinuerligt gör mätningar, kontroller och riskbedömningar av verksamheten. Förordning (1998:901) om verksamheters egenkontroll reglerar detta.

För vissa verksamheter bör nedanstående redovisas:

- Växthus: Kvadratmeter odlingsyta
- Verkstäder: Kvadratmeter verkstadsyta respektive monteringsyta samt tankvolym för oljor
- Fotografisk produktion: Kvadratmeter fotografiskt material framkallat per år
- Biltvätt: Antal tvättar av personbilar respektive andra fordon såsom lastbilar, traktorer eller andra vägfordon per år

För handläggning av ärendet kommer Direktionen för Ystad-Österlenregionens miljöförbund att ta ut en avgift på f.n. [timtaxa](#) per timme nedlagd handläggningstid för nerlagd handläggningstid i enlighet med Miljöbalkens 27 kapitel, § 1, om tillsyn och prövning. Avgift för prövning skall enligt taxan erläggas av sökanden. Anmälan kan leda till beslut om förbud. Även i sådana fall skall avgift för prövning erläggas enligt taxan.

Anmälan med bilagor insändes i **två exemplar** till:

Ystad-Österlenregionens miljöförbund

Gladanleden 2

273 36 Tomelilla

Tel: 0417-57 35 00 Mail:exp@ystadosterlenmiljo.se