



ANEBY KOMMUN

Tillsynsnämnden

Anmälan enligt miljöbalken

21 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd

Administrativa uppgifter

Anläggningens namn			
Fastighetsbeteckning			
Besöksadress			
Utdelningsadress			
Postnummer och ort			
Telefon		Fax	
E-post			
Kontaktperson		Tel.	Fax
E-post			
Huvudman		Org. nr.	
Utdelningsadress			
Postnummer och ort			
Kod utifrån SNI*			
Ev. miljöcertifiering			

* Enligt förordning 1998:899 om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

Anmälan avser

	Ny verksamhet		Ändring av befintlig verksamhet
	Ny anmälan av befintlig verksamhet		Annat:

Ange vilka bilagor som medföljer anmälan

	Bilaga 1: Ritning över verksamheten
	Bilaga 2: Situationsplan, karta eller liknande
	Bilaga 3: VA-ritning
	Bilaga 4: Miljökonsekvensbeskrivning
	Bilaga 5:
	Bilaga 6:

Gällande beslut eller råd

Ange om det finns gällande beslut eller råd för verksamheten

	Gällande beslut finns. Ange beslutens datum och beslutsmyndighet.
	Gällande råd finns. Ange rådets datum och utfärdare.

Verksamhetsbeskrivning*

Bifoga ritningar över verksamheten i bilaga 1.

Ny verksamhet / Nyanmälan av befintlig verksamhet

Ge en orientering av verksamheten och en kort historik där så är lämpligt. Beskriv i korthet produktions- och behandlingsmetoder, produktionskapacitet/producerad mängd, driftförhållanden, råvaror, energiförbrukning, mediaförsörjning (vatten, bränsle m.m).

Ändring av befintlig verksamhet

Beskriv den ändring som anmälan avser och varför ändringen vidtas.

* = se även bilaga

Lokalisering

Bifoga situationsplan eller karta över området i bilaga 2.

Beskriv den närmaste omgivningen. Motivera varför du valt denna plats, vilka alternativ som finns och varför de senare har förkastats.

Ange avstånd och riktning till närmaste bostäder, närliggande anläggningar och andra områden av intresse (t.ex. skyddsområde för vattentäkt).

Energiförsörjning

Redovisa energiförsörjning.

Anläggningstyp	Effekt	Bränsletyp	Mängd/år

Råvaror och kemiska produkter

Ange nedan de råvaror, kemiska produkter och biotekniska organismer som används. Saknas uppgift anges detta.

Produkten och/eller organismens namn*	Mängd/år*	Användningsområde*	Hälso- och miljöfarlighet*	Hälso- och miljöskadlighet*

På vilket sätt hanteras och förvaras råvaror och kemiska produkter?

--

Kolumn 1. Handelsnamnet som står på förpackningen eller varuinformationsbladet.

Kolumn 2. Förbrukad eller omsatt mängd, vid stora mängder ange även maximalt lagrad eller hanterad mängd med angivande av enhet.

Kolumn 3. Till vad eller i vilket sammanhang som produkten eller organismen används.

Kolumn 4. Klassificeringen, skriv faroklassen: giftig, skadlig för vattenorganismer etc.

Kolumn 5. Ange riskfraserna: mycket giftig vid förtäring, cancerogen, allergiframkallande etc., eller annan information om produktens hälso- och miljöskadlighet.

* = se även bilaga

Farligt avfall

Ange det farliga avfall som uppkommer inom verksamheten.

Avfallstyp	EWC-kod*	Mängd/år	Transportör	Mottagare
På vilket sätt hanteras och förvaras det farliga avfallet				

Övrigt avfall

Ange vilket övrigt avfall som uppkommer eller sådant material som går till återvinning.

Material/avfall	EWC-kod*	Mängd/år	Transportör	Mottagare

* = se bilaga

Utsläpp till vatten

Bifoga ritning över vatten- och avloppsförsörjning i bilaga 3.

Beskriv de avloppsvattenströmmar som uppkommer. Vatten och avlopp bör delas in i processvatten, kylvatten, sanitärt vatten och dagvatten. Ange mängd avloppsvatten per år, föroreningsinnehåll samt beskriv eventuella reningsanläggningar. Redogör för förväntat resultat av renings- och skyddsåtgärder. Redogör för eventuella recipientundersökningar (t.ex. för grundvatten och ytvatten) som utförts.

Miljöeffekter

Utsläpp till luft

Beskriv de utsläpp till luft som förekommer. Ange luftflöden, föroreningsinnehåll, utsläppspunkter samt beskriv eventuella reningsanläggningar. Redogör för förväntat resultat av renings- och skyddsåtgärder.

Miljöeffekter

Buller

Beskriv möjliga bullerstörningar samt eventuella bullerdämpande åtgärder. Redogör för förväntat resultat av ev. åtgärder.

Miljöeffekter

Transporter

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

Miljöeffekter

Miljökonsekvensbeskrivning

Miljökonsekvensbeskrivningar krävs bara för vissa ärenden. Det gäller ansökningar om tillstånd om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (främst A- och B-anläggningar), vattenverksamhet, täkt och vilthägn. MKB kan krävas även i anmälningsärenden om det behövs för att kunna bedöma miljöpåverkan av verksamheten. Bifoga ev. miljökonsekvensbeskrivning i bilaga 4.

Kontrollfrågor

Beskriv den kontroll av verksamheten som behövs för att förhindra att onödiga störningar uppkommer. Redogör för mätningar, provtagningar, skötselrutiner, journalföring med mera.

Miljöhänsyn*

Beskriv hur kontroll och efterlevnad av miljöbalkens hänsynsregler sker.

§1 Bevisbörderegeln

§2 Kunskapskravet

§3 Försiktighetsprincipen

§4 Lokaliseringsprincipen

§5 Hushållnings- och kretsloppsprinciperna

§6 Produktvalsprincipen

§ 8 Skadeansvaret

För mer information om hänsynsreglerna hänvisas till miljöbalken SFS 1998:808 eller bifogad bilaga.

Driftstörningar och haverier

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

Underskrift

Ort och datum

Underskrift av ansvarig verksamhetsutövare

Namnförtydligande

Anmälan skickas i två exemplar till: Tillsynsnämnden
Box 53
578 22 ANEBY

I enlighet med 25 § Personuppgiftslagen meddelas att dina personuppgifter kommer att behandlas i samband med handläggning av detta ärende

Bilaga till: BLANKETT FÖR ANMÄLAN ENLIGT MILJÖBALKEN

Kommentarer till Verksamhetsbeskrivningen

1. Mediaförsörjning avser beskrivning av försörjningssätt och förbrukning av vatten, fordonsbränslen och övriga bränslen som ej redovisas under energiförbrukning
2. Utöver vad som står i rutan bör även följande beskrivas för nedanstående verksamheter
Växthus: Kvadratmeter odlingsyta
Verkstäder: Kvadratmeter verkstadsyta respektive monteringsyta
Antalet maskinbearbetningsplatser
Fotografisk produktion: Kvadratmeter fotografiskt material framkallat per år
Biltvätt: Antal tvättar av personbilar respektive andra fordon såsom lastbilar, traktorer eller andra vägfordon per år

Kommentarer till Råvaror och kemiska produkter

Kolumn 1. Handelsnamnet som står på förpackningen eller varuinformationsbladet.
Kolumn 2. Förbrukad eller omsatt mängd, vid stora mängder ange även maximalt lagrad eller hanterad mängd med angivande av enhet.
Kolumn 3. Till vad eller i vilket sammanhang som produkten eller organismen används.
Kolumn 4. Klassificeringen, skriv faroklassen: giftig, skadlig för vattenorganismer etc.
Kolumn 5. Ange riskfraserna: mycket giftig vid förtäring, cancerogen, allergiframkallande etc., eller annan information om produktens hälso- och miljöskadlighet. För de produkter som har riskfraser finns de angivna på varuinformationsbladen. Saknas det information eller tillgänglig information är bristfällig bör du som verksamhetsutövare ta reda på information eller komplettera den som finns. Information som behövs kan skaffas t ex. från leverantören av produkten. Vid risk för att en större mängd miljöfarliga kemikalier når miljön vid ett tillfälle (t ex en olycka) så bör miljöskadligheten av ett sådant tänkbart utsläpp anges, genom att de troliga effekterna på miljön beskrivs. Saknas uppgifter markera detta med streck eller skriv: uppg. saknas. **Fyll i alla kolumner.**

Kommentarer till Farligt avfall och övrigt avfall

EWC-koderna går att hitta i Renhållningsförordningen (1998:902) och vilka av dessa som är farligt avfall finns i Förordningen (1996:971) om farligt avfall.

Kommentarer till Miljöhänsyn

De aktuella hänsynsreglerna i 2 kap. miljöbalken återges nedan:

1 § När frågor prövas om tillåtlighet, tillstånd, godkännande och dispens och när sådana villkor prövas som inte avser ersättning samt vid tillsyn enligt denna balk är alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd skyldiga att visa att de förpliktelser som följer av detta kapitel iakttas. Detta gäller även den som har bedrivit verksamhet som kan antas ha orsakat skada eller olägenhet för miljön. I detta kapitel avses med åtgärd en sådan åtgärd som inte är av försumbar betydelse i det enskilda fallet.

2 § Alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd skall skaffa sig den kunskap som behövs med hänsyn till verksamhetens eller åtgärdens art och omfattning för att skydda människors hälsa och miljön mot skada eller olägenhet.

3 § Alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd skall utföra de skyddsåtgärder, iaktta de begränsningar och vidta de försiktighetsmått i övrigt som behövs för att förebygga, hindra eller motverka att verksamheten eller åtgärden medför skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön. I samma syfte skall vid yrkesmässig verksamhet användas bästa möjliga teknik. Dessa försiktighetsmått skall vidtas så snart det finns skäl att anta att en verksamhet eller åtgärd kan medföra skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön.

4 § För verksamheter och åtgärder som tar i anspråk mark- eller vattenområden annat än helt tillfälligt skall en sådan plats väljas som är lämplig med hänsyn till 1 kap. 1 §, 3 kap. och 4 kap. För all verksamhet och alla åtgärder skall en sådan plats väljas att ändamålet kan uppnås med minsta intrång och olägenhet för människors hälsa och miljön.

5 § Alla som bedriver en verksamhet eller vidtar en åtgärd skall hushålla med råvaror och energi samt utnyttja möjligheterna till återanvändning och återvinning. I första hand skall förnybara energikällor användas.

6 § Alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd skall undvika att använda eller sälja sådana kemiska produkter eller biotekniska organismer som kan befaras medföra risker för människors hälsa eller miljön, om de kan ersättas med sådana produkter eller organismer som kan antas vara mindre farliga. Motsvarande krav gäller i fråga om varor som innehåller eller har behandlats med en kemisk produkt eller bioteknisk organism

8 § Alla som bedriver eller har bedrivit en verksamhet eller vidtagit en åtgärd som medfört skada eller olägenhet för miljön ansvarar till dess skadan eller olägenheten har upphört för att denna avhjälpas i den omfattning det kan anses skäligt enligt 10 kap. I den mån det föreskrivs i denna balk kan i stället skyldighet att ersätta skadan eller olägenheten uppkomma.