**ANMÄLAN AV MILJÖFARLIG VERKSAMHET**

Enligt 1 kap 10 och 11 §§ Miljöprövningsförordning (2013:251)

**Anmälan avser:**

Ny verksamhet Ändring av befintlig verksamhet

Befintlig verksamt

Anmälan med bilagor skall inlämnas i **två** exemplar till miljö- och hälsoskyddsnämnden i god tid (6 v) innan verksamheten startar eller åtgärder vidtas. Uppgifterna skall vara tillräckliga för att kunna bedöma verksamhetens/åtgärdens art, omfattning och miljöeffekter

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Företagsnamn** | | | **Organisationsnummer** |
|  | | |  |
| **Besöksadress** | | | **SNI-kod** |
|  | | |  |
| **Fakturaadress** | | | **Telefonnummer** |
|  | | |  |
| **Verksamhetsutövare** | | | **Telefonnummer** |
|  | | |  |
| **E-postadress** | | | |
|  | | | |
| **Miljöansvarig** | **Telefonnummer** | | |
|  |  | | |
| **E-postadress** | | | |
|  | | | |
| **Fastighetsägare** | | **Fastighetsbeteckning** | |
|  | |  | |
| **Startår på platsen** | | **Antalet anställda** | |
|  | |  | |

# Allmänna uppgifter

# Uppgifter om företaget

|  |
| --- |
| Ligger verksamheten inom planlagt område? Ja / NejÄr verksamheten ansluten till kommunalt VA (vatten och avlopp)? Ja / NejÄr verksamheten kvalitets- och/eller miljöcertifierad?Ja, enligt systemet (t ex EMAS, ISO)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Branschens certifiering:­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Nej Ej officiellt, men kvalitets-/miljöarbetet följer kraven för: ­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

# Beskrivning av företaget och verksamhetens inriktning. Vilka råvaror används? Processer?

# Vilka verksamheter bedrivs idag och planeras framöver? Bifoga ritningar.

|  |
| --- |
| **T ex tillverknings- och behandlingsmetoder, anläggningstyp, ev historik, kapacitet, driftsför-****hållanden, tider/säsonger, processer etc, Beskriv processer och gärna med flödesschema*.*** |
|  |

# Gällande beslut och eventuella dispenser och råd enligt 39 § miljöskyddslagen

|  |
| --- |
| **Gällande beslut, datum och beslutsmyndighet.** |
|  |

# Egenkontroll

|  |
| --- |
| **Finns kontrollprogram? Ja, fastställt datum: Nej** |
| **Beskriv inriktning och omfattning:** |
|  |

# Energi – Vilken uppvärmning och energiförbrukning har verksamheten?

|  |
| --- |
| **Uppvärmning** |
| **El ­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_kWh/år Fjärrvärme** \_\_\_\_\_\_**kWh/år Värmepump** \_\_\_\_\_\_\_**kWh/år**  **Trä/flis** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **m³**  **Olja**\_\_\_\_\_\_\_\_\_**m³/år, typ av olja:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Övriga:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Beskriv hur företaget arbetar med att hushålla med energi enligt 2 kap 5§ Miljöbalken.** |
|  |

# Cisterner

|  |
| --- |
| **Cisterner för eldningsolja, bensin etc. Ange volym, placering i mark, ovan mark eller i byggnad.** **Ev invallning, tak, etc. Markera placering på ritning. Bifoga kontrollrapport.** |
|  |

# Köldmedier

|  |
| --- |
| **Används köldmedier Ja Nej, Om ja, bifoga kontrollrapport med aggregatförteckning** |
| **Totalt installerad fyllnadsmängd:** ­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_**kg/CFC**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**kg /HCFC**  **kg/HFC** |

# Vilka råvaror och kemiska produkter används?

# (T.ex. lösningsmedel, avfettning, färg/lack, skärvätskor, oljor, drivmedel, bränslen, rengöringsmedel osv.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Namn/typ** | **Användningsområde** | **Kg/år** | **Klassificering av hälso- och miljö-****farlighet** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **På vilket sätt hanteras och förvaras råvaror och kemiska produkter.** | | | |
|  | | | |
| **Enligt produktvalsprincipen (2 kap 6 § Miljöbalken) ska en farlig kemisk produkt ersättas med en mindre farlig produkt där så är möjligt. Beskriv hur företaget arbetar med produktvalsprincipen, ange var utbyte har skett eller varför utbyte ej kunnat ske.** | | | |
|  | | | |
| **Bilaga nr:** | | | |
| **Beskriv hur hushållnings- och kretsloppsprincipen (2 kap 5 § Miljöbalken) beaktas vid val av** **Råvaror och produktionsmetoder****.** | | | |
|  | | | |
| **Bilaga nr:** | | | |

# Vilket farligt avfall uppkommer inom verksamheten?

# (Spillolja, lösningsmedel, batterier, lysrör, absorptionsmedel, filter osv).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ** | **EWC-kod** | **Mängd/år** | **Transportör** | **Omhändertagare** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **På vilket sätt hanteras och förvaras det farliga avfallet.** | | | | |
|  | | | | |
| **Bilaga nr:** | | | | |

# Övrigt avfall och restprodukter:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Material/Avfall** | **Finns****Ja/Nej** | **Sorteras Ja/Nej** | **Mängd** | **Transportör** | **Omhändertagare** |
| **Trä** |  |  |  |  |  |
| **Papper** |  |  |  |  |  |
| **Wellpapp/kartong** |  |  |  |  |  |
| **Hårdplast** |  |  |  |  |  |
| **Cellplast (ex frigolit)** |  |  |  |  |  |
| **Plastfilm** |  |  |  |  |  |
| **Glas** |  |  |  |  |  |
| **Metallförpackningar** |  |  |  |  |  |
| **Metallskrot** |  |  |  |  |  |
| **Elektronik/data** |  |  |  |  |  |
| **Däck** |  |  |  |  |  |
| **Kompost** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Är företaget anslutet till Reparegistret (för förpackningar)? Ja / Nej / ej aktuellt** | | | | | |
| **Hantering och förvaring.** | | | | | |
|  | | | | | |
| **Bilaga nr:** | | | | | |
| **Beskriv hur resurshushållningen med avfall och restprodukter beaktas enligt Hushållnings- och kretsloppsprincipen (2 kap 5 § Miljöbalken)** | | | | | |
|  | | | | | |
| **Bilaga nr:** | | | | | |

# Kontrollfrågor och egenkontroll (Om kontrollprogram finns, kommentera och bifoga det.)

|  |
| --- |
| **Redogör för skötsel- och kontrollrutiner, journalföring, ev mätning och provtagning m m.** |
|  |
| **Bilaga nr:** |

# Driftsstörningar, haverier och olyckor

|  |
| --- |
| **Beskriv de rutiner som finns för att förhindra och åtgärda störningar på yttre miljön i händelse av** **spill eller haverier.** |
|  |
| **Bilaga nr:** |

# Kunskapskravet - kunskaper om miljöfrågor

|  |
| --- |
| **Redogör - Hur tillgodoses kravet på kontinuerlig kunskapsinhämtning (2 kap 2 § Miljöbalken).** **Utbildningar inom och utom företaget, branschservice m m.** |
|  |
| **Bilaga nr:** |

# Utsläpp, omgivningspåverkan och skyddsåtgärder

# **Beskriv på vilket sätt verksamheten påverkar eller riskerar att påverka miljön och vilka undersökningar/beräkningar som gjorts. Redogör för reningsanläggningar, skyddsåtgärder, försiktighetsmått.**

# Föroreningar till vatten

|  |
| --- |
| **Ange mängden avloppsvatten och dess innehåll av föroreningar. Ange placering av golvbrunnar, dagvatten- brunnar, diken och vattentäkter. Vilka är riskerna för att föroreningar kan komma ut till någon av dessa? Bifoga ritningar.** |
|  |
| **Bilaga nr:** |
| **Beskriv reningsanläggningar och åtgärder för att förhindra utsläpp (t ex oljeavskiljare, filter, behandlingssteg, kontrollrutiner, uppsamlingsmöjligheter m m).** |
|  |

# Föroreningar till mark

|  |
| --- |
| **Finns någonting förvarat, uppställt eller upplagt ute så att det finns en risk att marken kan bli förorenad?** **Vad? Hur? Fordonsuppställning?** |
|  |
| **Bilaga nr:** |
|  |
| **Ange skyddsåtgärder (t ex invallning, tak, plank, hårdgjord yta, ytbeläggning, absorptionsmedel).** |
|  |
| **Bilaga nr:** |

# Föroreningar till luft

|  |
| --- |
| **Ange utsläppspunkter, ursprungsprocess, föroreningsinnehåll, luftflöden m m. Redogör för ev. mätningar och beräkningar.** |
|  |
| **Bilaga nr:** |
|  |
| **Ange renings- och skyddsåtgärder** |
|  |

# Buller

|  |
| --- |
| **Beskriv bullerkällor och bullerstörningar.** |
|  |
| **Ange bullerdämpande åtgärder. (T ex skärmar, fällor, tidsreglering, rutiner mm).** |
|  |

# Transporter förknippade med verksamheten

|  |
| --- |
| **Samtliga transporter inom, till och från företaget, t ex av råvaror, produkter och avfall. Antal transporteroch tider på dygnet.** |
|  |
| **Bilaga nr:** |

# Övriga utsläpp och störningsrisker

|  |
| --- |
| **Redogör för övriga utsläpp och risker för störningar för omgivningen.**  **T ex damm, stoft, lukt. Var, när och hur. Bilaga nr:** |
|  |
| **Skyddsåtgärder.** |
|  |

# Lokalisering och omgivning

|  |
| --- |
| **Bifoga situationsplan och/eller karta över området. Beskriv den närmaste omgivningen.** **Ange avstånd och riktning till närmaste bostäder, närliggande anläggningar och andra om-** **råden av intresse t ex skyddsområde för vattentäkt, friluftsområde, skolor och daghem. Bilaga nr:** |
|  |
| **Ange för- och nackdelar med lokaliseringen utifrån störningssynpunkt. För nya verksamheter: motivera varför du valt denna plats, vilka alternativ som finns och varför de senare har förkastats.** |
|  |

# Följande grannar och andra enskilda, organisationer m.m. anses kunna ha särskilt

# intresse i saken skall ges tillfälle att yttra sig över anmälan.

# **Enligt förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, ska de statliga och kommunala myndigheterna samt organisationer och enskilda som kan ha särskilt intresse i saken skall ges tillfälle att yttra sig över anmälan. Det bör ges tid för dem till detta. Detta kan t ex ske genom informationsmöte, utskick av handlingar till närboende, kungörelse i tidningar etc. Samråd gärna med oss om skyldigheten att informera, skälig omfattning, tid för yttrande osv. Miljö- och stadsbyggnadskontoret informerar berörda myndigheter och förvaltningar.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Fastighet/organisation** | **Namn, adress** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

# **De som vill ställa frågor eller lämna synpunkter till företaget skall kontakta:**

# Namn:

# Tel:

# Adress:

# Ange vilka bilagor som bifogas anmälan

# **(Miljödokument, t ex policy, egenkontroll, journaler, säkerhetsdatablad, ev miljökonsekvensbeskrivning)**

# Nr:­\_\_\_\_\_\_Ritningar över produktions- och tillverkningslokaler

# Nr:\_\_\_\_\_\_Situationsplan

# Nr:\_\_\_\_\_\_VA-ritningar (diken och vattendrag, dag-, och spillvattenledningar, brunnar, anslutningar m m)

# Nr:\_\_\_\_\_\_Karta över lokaliseringen (närliggande anläggningar, bostäder, andra områden av intresse)

# Nr:\_\_\_\_\_\_Företagets organisation/struktur

# Nr:\_\_\_\_\_\_Ritningar och teknisk beskrivning över oljeavskiljare

# Nr:\_\_\_\_\_\_Ritningar och teknisk beskrivning över annan reningsutrustning

# Nr:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# Nr:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# Underskrift

|  |  |
| --- | --- |
| Ort och datum | Fastighetsbeteckning |
|  |  |
| Underskrift, namn | Namnförtydligande |
|  |  |