|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Skickas till:**  Tranås kommun Bygg- och miljöförvaltningen 573 82 TRANÅS  eller  [bm@tranas.se](mailto:bm@tranas.se) |  | |
| bygg – livsmedel – miljö | | | |
| ANMÄLAN  om miljöfarlig verksamhet | | |

**Verksamhetsutövare**

|  |  |
| --- | --- |
| Företagsnamn | Organisationsnummer |
|  |  |
| Kontaktperson | Telefonnummer dagtid |
|  |  |
| E-post | Faxnummer |
|  |  |
| Utdelningsadress | |
|  | |
| Postnummer och ort | |
|  | |

**Anmälan avser**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ny verksamhet | Efterbehandlingsåtgärd | Annat: |  |
|  |  |  |  |
| Ändring av befintlig verksamhet (beskriv kortfattat den ändring du tänker göra): | | | |
|  | | | |
|  | | | |
|  | | | |
|  | | | |
|  | | | |
|  | | | |
| Vilken/vilka paragrafer och koder, enligt miljöprövningsförordningen (2013:251), avser anmälan | | | |
|  | | | |

**Lokalisering**

|  |
| --- |
| Fastighetsbeteckning |
|  |
| Fastighetens adress |
|  |
| Fastighetsägare |
|  |

#### Lokalisering, forts

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kontaktperson | Telefonnummer dagtid | | |
|  |  | | |
| E-post | Faxnummer | | |
|  |  | | |
| Utdelningsadress | | | |
|  | | | |
| Postnummer och ort | | | |
|  | | | |
| Lokalyta förutom kontors- och personalutrymmen (m2) | | | |
|  | | | |
| Beskriv den närmaste omgivningen och dess klassning i gällande detaljplan | | Bilaga bifogas | |
|  | | Ja | Nej |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
| Ange avstånd och riktning till närmaste bostäder och annan störningskänslig verksamhet | | Bilaga bifogas  Ja  Nej | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |

# Kemikaliehantering

|  |  |
| --- | --- |
| Kemiska produkter hanteras i verksamheten  Kemiska produkter hanteras inte i verksamheten | |
| Verksamheten har egen tillverkning av eller import av kemiska produkter  Tillverkningen eller importen är anmäld till kemikalieinspektionen | |
| Produktionskemikalier, rengöringsmedel, köldmedier och andra kemiska produkter som används i verksamheten ska beskrivas i bilaga med angivande av typ/namn, förbrukning/år och 16 punkters säkerhetsdatablad (KIFS 2008:2). | Bilaga bifogas  Ja  Nej |

## Förvaring av diesel- och eldningsolja

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Cistern för | | Volym (liter) | | | | Typ av cistern | | |
| Diesel | Eldningsolja |  | | | | K | S | Skyddad S |
| I mark | | Ovan mark | Inom vattenskyddsområde | | | | Senaste kontroll, datum | | |
| Inomhus | | Utomhus | Ja | Nej | | |  | | |
| Markförlagda ledningar | | | Sekundärt skydd | | | | | | |
| Ingjutna ledningar | | | Nej | | Ja, typ: |  | | | |
|  | | |  | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Cistern för | | Volym (liter) | | | | Typ av cistern | | |
| Diesel | Eldningsolja |  | | | | K | S | Skyddad S |
| I mark | | Ovan mark | Inom vattenskyddsområde | | | | Senaste kontroll, datum | | |
| Inomhus | | Utomhus | Ja | Nej | | |  | | |
| Markförlagda ledningar | | | Sekundärt skydd | | | | | | |
| Ingjutna ledningar | | | Nej | | Ja, typ: |  | | | |
|  | | |  | | |  | | | |

**Utsläpp**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Luft | Verksamheten har utsläpp till luft | | | Bilaga bifogas | |
|  | Ange typ och mängd av utsläpp: | |  | Ja | Nej |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  | Verksamheten har inte utsläpp till luft | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  | Verksamheten har rening för luft | | | Bilaga bifogas | |
|  | Reningsmetod: |  | | Ja | Nej |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  | Verksamheten har inte rening för luft | | |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Vatten | Verksamheten har utsläpp till vatten | | Bilaga bifogas | |
|  | Ange typ och mängd av utsläpp: |  | Ja | Nej |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  | Verksamheten har inte utsläpp till vatten | |  | |
|  |  | |  | |

#### Utsläpp, forts

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Verksamheten har rening för vatten | | | | | | | | | | Bilaga bifogas | |
|  | Reningsmetod: | |  | | | | | | | | Ja | Nej |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  | Verksamheten har inte rening för vatten | | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  | Golvbrunnar finns i produktionslokaler eller förråd | | | | | | | | | | Bilagor bifogas | |
|  | Ange i vilka utrymmen: | | | |  | | | | | | Ja | Nej |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  | Hanteras eller förvaras kemikalier i något av utrymmena? | | | | | | | | | |  | |
|  | Ja | Nej | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  | Golvbrunnarna är anslutna till: | | | | | | | | | |  | |
|  | dagvattennät | | | | spillvattennät | | dike/vattendrag | | | |  | |
|  | uppsamlingstank | | | | brunnarna är permanent igensatta | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  | Dagvattenbrunnar finns i anslutning till plats för lastning/lossning | | | | | | | | | | Bilagor bifogas | |
|  | Ja | Nej | | | | | | | | | Ja | Nej |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  | Tättslutande lock för att täcka dagvattenbrunnarna vid eventuell olycksrisk avseende läckage av kemiska produkter finns | | | | | | | | | |  | |
|  | Ja | Nej | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  | Dagvattenbrunnarna är försedda med reningsutrustning | | | | | | | | | |  | |
|  | Ja, ange typ: | | |  | | | | |  | Nej |  | |
|  |  | | |  | | | | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |
|  | Utgående processavloppsvatten, sanitärt avloppsvatten et cetera från verksamheten avleds till: | | | | | | | | | |  | |
|  | dagvattennät | | | | spillvattennät | | | dike/vattendrag | | |  | |
|  | uppsamlingstank | | | |  | | | | | |  | |
|  | Mängd processavloppsvatten: | | | | |  | | | | m3/år |  | |
|  |  | | | | |  | | | |  |  | |

**Övrig omgivningspåverkan – buller**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ljudalstrare/typ av ljud |  | Tidsperiod då buller pågår | | | |
|  |  | från kl: |  | till kl: |  |
|  |  | från kl: |  | till kl: |  |
|  |  | från kl: |  | till kl: |  |
|  |  | från kl: |  | till kl: |  |
|  |  | från kl: |  | till kl: |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Avfall**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Typ av avfall\* enligt avfallsförordningen | Mängd per år | Transportör av avfallet, namn | Mottagare av avfall, namn |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

\*) Sexsiffriga avfallskoder finns i bilaga 3 till avfallsförordningen (2020:614).

# Energiåtgång

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Typ av bränsle/energislag | Mängd per år | Typ av bränsle/energislag | | | Mängd per år |
| Eldningsolja |  | El | | |  |
| Dieselolja |  | Fjärrvärme | | |  |
| Biobränsle |  | Annat: |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
| Verksamheten har gjort energikartläggning | | Ja | | Nej | |

**Gällande beslut eller råd enligt miljöbalken eller miljöskyddslagen**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Gällande beslut finns, ange beslutens datum och beslutsmyndighet: |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | Gällande råd finns, ange rådens datum och meddelande myndighet: |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Driftskontroll**

|  |  |
| --- | --- |
| Beskriv den kontroll av verksamheten som behövs för att förhindra att onödiga störningar uppkommer. Redogör för mätningar, provtagningar, skötselrutiner, journalföring med mera. | Bilaga bifogas  Ja  Nej |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Allmänna hänsynsreglerna**

|  |
| --- |
| Ange hur ni avser att uppfylla de allmänna hänsynsreglerna i 2 kapitlet miljöbalken (bland annat kunskapskravet, försiktighetsprincipen, principen om bästa möjliga teknik, produktvalsprincipen, hushållnings- och kretslopps­principen, lokaliseringsprincipen och skadeansvaret). |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**Underskrift** (Jag har tagit del av information om hantering av mina personuppgifter – se nedan)

|  |  |
| --- | --- |
| Ort och datum | |
|  | |
| Namnteckning | Namnförtydligande |
|  |  |

Bilaga

**INFORMATION**

**om anmälan enligt 1 kap 10–11 §§ miljöprövningsförordningen**

Verksamheter som kan medföra utsläpp till mark, vatten och luft samt störningar i form av buller, lukt et cetera, omfattas av miljöbalken. Beroende på de processer som förekommer, förbrukningen av kemiska produkter, tillverkningsytan med mera, kan verksamheten antingen vara anmälningspliktig eller tillståndspliktig. Anmälan ska inlämnas senast sex veckor innan verksamheten påbörjas, ändras eller flyttas.

**OBS!** Att anlägga, starta upp eller driva en verksamhet utan att göra en anmälan kan resultera i en åtalsanmälan.

Kravet på anmälan respektive tillståndsansökan gäller även för ändringar i de verksamheter som redan är etablerade.

**Anmälan ska innehålla följande:**

**Administrativa uppgifter**

* Företagets namn, postadress, besöksadress, fastighetsbeteckning, organisationsnummer, telefon, fax, e-post et cetera,
* VD samt eventuell platschef och miljöansvarig. Ange vem som är kontaktperson.

**Verksamhetsbeskrivning**

* Bransch, inriktning och omfattning,
* Arbetstider (exempelvis dag, kväll, natt),
* Total tillverkningsyta (ej kontor, lager et cetera),
* Råvaror och volymer.

**Teknisk beskrivning**

* Tillverknings- och/eller behandlingsmetoder (till exempel lackering, avfettning, svetsning),
* Reningsutrustning (t ex oljeavskiljare, stoftcykloner, vattenridåer et cetera).

**Miljöeffekter**

* Utsläpp till luft, mark samt spill- och dagvatten (typ, volymer et cetera),
* Förteckning över samtliga kemiska produkter som används. Det gäller även rengöringsmedel, bekämpningsmedel på gårdsplan, råttgift et cetera. Ange hur kemikalierna förvaras samt bifoga kopior på säkerhetsdatablad,
* Olje- och dieselcisterner (volym, invallning, besiktning et cetera),
* Avfall (typ, volymer, sortering et cetera),
* Farligt avfall (typ, volymer, förvaring, transportör et cetera),
* Beskriv er kontroll av verksamhetens påverkan på omgivningen, rutiner et cetera (egenkontroll),
* Externt buller,
* Lukt,
* Vibrationer/skakningar,
* Transporter till och från fastigheten.

**Övriga uppgifter**

* Uppvärmning av fastigheten. Till exempel olja, el, flis, fjärrvärme et cetera. Ange även panneffekt, tankvolym och skorstenshöjd,
* Bifoga en enkel ritning över fastigheten där lokaliseringen av de olika verksamhets­typerna framgår,
* Eventuell miljökonsekvensbeskrivning (MKB).

Om något är oklart, kontakta gärna bygg- och miljöförvaltningen på telefon 0140-681 51 (expedition) eller e-post [bm@tranas.se](mailto:bm@tranas.se).

Hantering av personuppgifter

Personuppgifter som du lämnar på denna blankett kommer att registreras av oss och användas för ärendets hantering. Alla uppgifter i våra system är offentliga och vi kan komma att lämna ut allmänna och offentliga uppgifter, i enlighet med offentlighets- och sekretesslagen (2009:400), om någon begär det. Vi kan även komma att skicka kopior på beslut och andra handlingar, som innehåller dina personuppgifter, till tredje part, exempelvis sakägare, andra myndigheter, borr‑/gräventreprenörer och liknande.

Enligt dataskyddsförordningen har du rätt att, på begäran, få information om och rättelse av de uppgifter som vi behandlar. Skriftlig begäran skickas till:   
Tranås kommun, Bygg- och miljönämnden, 573 82 TRANÅS eller [bm@tranas.se](mailto:bm@tranas.se).

**De allmänna hänsynsreglerna**

**Hänsynsreglerna i miljöbalken ska alltid tillämpas**

Vid alla de tillfällen, situationer, händelser, verksamheter och åtgärder som omfattas av miljöbalkens bestämmelser ska de allmänna hänsynsreglerna följas. Exempel på när reglerna gäller är när mark brukas, när kemiska produkter hanteras, när en byggnad uppförs, vid försäljning, när en anläggning drivs, när en anläggning underhålls och när transporter sker.

Hänsynsreglerna ska också läggas till grund för tillståndsprövning och tillsyn samt när regler utfärdas enligt miljöbalken.

I samband med prövning och tillsyn enligt miljöbalken är verksamhetsutövaren eller en enskild som vidtar en åtgärd, skyldig att visa att reglerna följs.

Det är den som utför eller planerar att utföra något som påverkar, eller riskerar att påverka miljön eller människors hälsa, som ansvarar för att reglerna följs och som ska betala de kostnader som kan bli aktuella.

**Hänsynsreglerna är:**

***Bevisbörderegeln*** – verksamhetsutövaren ska visa att hänsynsreglerna följs och att skyddsåtgärder är tillräckliga.

***Kunskapskravet***– man ska veta vad man gör så att man inte stör.

***Försiktighetsprincipen*** – redan risken för negativ påverkan innebär en skyldighet att vidta skydds-åtgärder och andra försiktighetsmått.

***Principen om bästa möjliga teknik*** – för yrkesmässig verksamhet, omfattar både den teknologi som används, anläggningens konstruktion, utformning, byggnation, underhåll, ledning och drift samt avvecklingen.

***Lokaliseringsprincipen* –** man ska välja den plats som är lämpligast för miljö och hälsa.

***Hushållningsprincipen*** *–* man ska hushålla med råvaror och energi.

***Kretsloppsprincipen***– man ska återanvända och återvinna produkter och material.

***Produktvalsprincipen*** *eller* ***utbytesregeln*** – man ska välja sådana kemiska produkter och biotekniska organismer som är minst skadliga för miljö och hälsa.

***Ansvar för att avhjälpa skador*** *eller* ***förorenaren betalar*** – skador ska avhjälpas, även sådana som orsakats tidigare.

Bestämmelserna innebär att man i det dagliga livet bör ta mer miljöhänsyn och att reglerna kan läggas till grund för tvingande krav när det gäller företeelser som kan påverka mer än försumbart.

* Reglerna ska följas i den utsträckning det inte är orimligt.
* Det är åtgärdens effekt på människors hälsa och miljön som avgör om hänsynsreglerna gäller, och inte vem som vidtar åtgärden.
* Avvägningen rörande hur hänsynsreglerna ska tillämpas blir beroende av vilka hälso- och miljörisker som finns och sannolikheten för att miljö- eller hälsopåverkan ska uppkomma.
* De nationella miljömålen ska vara vägledande när man bedömer hur hänsynsreglerna ska användas.
* En avvägning enligt hänsynsreglerna ska alltid innebära att syftet med ett områdesskydd som beslutats med stöd av bestämmelserna i 7 kap inte motverkas, och att miljökvalitetsnormer inte överskrids. Riksintressen ska inte heller utsättas för påtaglig skada.
* Om man orsakar eller riskerar att orsaka allvarlig skada trots att man uppfyllt de allmänna hänsynsreglerna, får inte verksamheten ske annat än om det finns vissa särskilda skäl och om regeringen tillåtit den.