



Ansökan om tillstånd till hantering av brandfarliga varor

Sökande och fastighet

Fastighetsbeteckning		Fastighetsägare (om annan än sökande)	
Sökandens namn		Organisations-/Personnummer	
Sökandens adress			
Postnummer och ort		Mobil	
Telefon bostad	Telefon arbetet	E-post	

Fakturauppgifter

Namn	
Adress	
Postnummer och ort	Referens (namn, kod)

Föreståndare

Dokument som visar personens kompetens och lämplighet som föreståndare, föreståndarens ansvarsområde och befogenheter samt avtal om föreståndaruppdraget ska bifogas ansökan. Om fler föreståndare utses kan uppgifterna lämnas som en bilaga.

Namn		Personnummer
Adress		
Postnummer och ort	Mobil	

Ställföreträdande föreståndare

Namn		Personnummer
Adress		
Postnummer och ort	Mobil	

Ansökan avser (typ av anläggning)

<input type="checkbox"/> Nytt tillstånd (undantag se bilaga 1)
<input type="checkbox"/> Ny tillståndshavare till befintligt tillstånd med dnr:
<input type="checkbox"/> Förlängning av tillstånd med dnr:

Forts. nästa sida →

- Ändring i befintligt tillstånd med dnr:
- Generellt undantag för hetarbeten enl. § 13 FBE

Uppgifter om hanteringen

Hanteringsställets fastighetsbeteckning	Hanteringsställets gatuadress och ort
Kort beskrivning av hanteringen (process, förvaring, förbränning, försäljning m.m.). Kan även lämnas som bilaga.	

Hanterad mängd

Namn på varan	Brandklass	Mängd i liter

Bifogade handlingar

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Nybyggnadskarta | <input type="checkbox"/> Situationsplan (med dagvattenledningar och diken inritade) |
| <input type="checkbox"/> Planritningar | <input type="checkbox"/> Konstruktionsritningar |
| <input type="checkbox"/> Riskutredning | <input type="checkbox"/> Klassningsplan |
| <input type="checkbox"/> Teknisk beskrivning, lokaler | <input type="checkbox"/> Teknisk beskrivning cisterner |
| <input type="checkbox"/> Certifikat/typgodkännande | <input type="checkbox"/> Verksamhetsbeskrivning |
| <input type="checkbox"/> Föreståndaranmälan till MBR | <input type="checkbox"/> Separat samanställning av sökt mängd, klass, m.m. |
| <input type="checkbox"/> Kontrollrapporter | <input type="checkbox"/> Övrigt |

Jag kan även kontaktas på e-posten vid frågor

Underskrift

Namnteckning	
Namnförtydligande	Ort och datum

Uppgifterna hanteras i enlighet med dataskyddsförordningen (GDPR), mer information finner du på sista sidan i denna blankett.

Ja, jag har tagit del av informationen

Tillståndsansökan

Enligt lag (SFS 2010:1011) om brandfarliga och explosiva varor (LEB)

Varför tillstånd?

Enligt lagen och förordningen om brandfarliga och explosiva varor krävs tillstånd från kommunen vid hantering av större mängder varor som bedöms som brandfarliga.

Miljö-, bygg- och räddningsnämnden i Torsby kommun är den myndighet som handlägger dessa ärenden.

Brandfarliga varor definieras allmänt som gaser eller gasblandningar som kan antändas i luft vid 20 °C, vätskor med en flampunkt under 100 °C samt brandreaktiva varor som anges av Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB). Se MSBFS 2010:4 för mer exakt definition av brandfarliga och explosiva varor.

Syftet med lagens krav på tillstånd är att kommunen ska kunna kontrollera att hanteringen kan ske på ett för samhället säkert sätt och i enlighet med lagstiftningens krav.

Det finns undantag från tillståndsplikten för hantering av mindre mängder brandfarliga varor för vissa typer av anläggningar. Dessa finns redovisade i föreskrifterna om tillstånd till hantering av brandfarliga gaser och vätskor, MSBFS 2013:3.

Ansökan

För att kunna göra en korrekt bedömning och för att handläggningstiden ska bli så kort som möjligt för den som söker tillstånd krävs att underlaget i ansökan är komplett. Om handlingar saknas måste miljö-, bygg- och räddningsnämnden vänta med granskningen till dess att ansökan är komplett för att bedömningen ska bli korrekt. Det kan även underlätta om den som ska söka tillstånd samråder med miljö-, bygg- och räddningsnämnden redan innan tillståndsansökan lämnas in. Om ärendet är komplicerat kan tillståndsmyndigheten skicka ansökan på remiss till MSB, Polisen, miljökontoret med flera.

Hur ansökningsblanketten fylls i beskrivs på nästa sida.

Hanteringstillstånd

Efter att miljö-, bygg- och räddningsnämnden granskat inkomna ansökningshandlingar och remissvar samt bedömt att den planerade anläggningen uppfyller gällande bestämmelser får sökanden tillstånd till hanteringen. Den som har fått hanteringstillstånd kan då påbörja byggandet och/eller installationen av anläggningen.

Avsyrning och drifttillstånd

I samband med att hanteringstillståndet utfärdas kan räddningstjänsten besluta att anläggningen ska avsynas innan den får tas i drift (innan de brandfarliga varorna tas in i anläggningen). Om ingen avsyning behövs får sökanden drifttillståndet tillsammans med hanteringstillståndet.

Avsyrning är en kontroll av anläggningens säkerhet, denna sker normalt på plats i verksamheten.

Räddningstjänsten kontrollerar då att anläggningen byggts enligt det underlag som angavs i ansökan.

Kontroll görs också av att villkoren för tillståndet uppfylls samt att gällande krav i lagar, förordningar och föreskrifter följts. När avsyningen är klar får tillståndshavaren sitt drifttillstånd och kan då ta anläggningen i drift (ta in de brandfarliga varorna i anläggningen).

Så här fyller du i ansökningsblanketten

Sökande

Det är den som avser att bedriva verksamheten som ska söka tillståndet till hantering, ansökan kan göras av såväl fysisk som juridisk person.

Ansökan avser

Markera vilken typ av tillstånd ansökan avser.

Uppgifter om hanteringen

Fastighetsbeteckning framgår av lagfart, gravationsbevis m.m.

Förteckning över de hanterade varorna

Ange den brandfarliga varans namn, vilken klass varan tillhör, den största mängd som ska hanteras vid ett och samma tillfälle samt hur den ska förvaras och hanteras.

Obligatoriska bilagor som alltid ska bifogas ansökan

Situationsplan – Ska visa anläggningen i förhållande till omgivande bebyggelse, närbelägna industrier, vägar m.m. Även områdets topograf ska framgå.

Planritning – Ritningar över byggnader och anläggningar där brandfarliga varor hanteras. Där ska hanteringsplatser, rumsfunktioner, utrymningsvägar, brandcellsindelning och brandteknisk klass samt ventilation vara utritade.

Riskutredning – Enligt § 7 LBE.

Riskutredningens omfattning ska variera och anpassas utifrån verksamhetens komplexitet. Om anläggningen planeras, färdigställs och drivs enligt gällande normer, standarder eller anvisningar som MSB accepterat anses kravet på utredning av riskerna uppfyllt.

Exempel på detta kan vara före detta Räddningsverkets (nuvarande MSB) informationsblad för färghandlare, restauranger, skolor med flera.

Drift- och skötselinstruktioner – Ska tydliggöra vilka säkerhetsinstruktioner som gäller för användandet av anläggningen, vilken service och vilka kontroller som ska göras etc.

Intyg från godkänd kontroll – Cisterner och rörläningar ska normalt genomgå konstruktions-, tillverknings-, installations- och revisionskontroll. För vissa cisterner och rörläningar ska även återkommande kontroll göras med antingen 6 eller 12 års intervall. Konstruktions- och tillverkningskontroll kan ersättas med certifikat eller intyg om överensstämmelse. Gasledningar ska protryckas.

Explosionsskyddsdocumentation – Dokumentation ska utreda och bedöma förekomst, och risk för antändning, av explosiv atmosfär. Den ska dessutom visa hur bildning eller antändning av explosiv atmosfär förhindras samt hur konsekvenser av antändningen begränsas. Dokumentation innehåller vanligtvis klassningsplan etc.

Underskrift av sökanden

Sökandens underskrift i original, måste finnas för att ärendet ska kunna registreras och handläggningen påbörjas.

Bilaga 1 Undantag från tillståndsplikt

(Enligt MSBFS 2013:3 Föreskrifter om tillstånd till hantering av brandfarliga gaser och vätskor)

Hantering av nedanstående brandfarliga gaser och vätskor ska vara undantagen från tillståndsplikt.

1. Brandfarliga gaser och vätskor i fordons bränslesystem.
2. Brandfarliga gaser eller vätskor som används som köldmedium i ett eller flera sammankopplade enhetsaggregat, om köldmediets totala vikt är mindre än 30 kg.
3. Brandfarliga vätskor som används som köldbärare i värmepumpanläggningar med kollektorer i berg, mark eller sjö, för en- eller tvåbostadshus.
4. Brandfarliga gaser och vätskor i behållare med en volym på högst 50 ml.
5. Brandfarlig gas i rörledningssystem med högst 4 bar övertryck för flera förbrukare efter sista ventil i utgående ledning från mät- och reglerstation, produktions- eller lagringsanläggning fram till och med förbrukningsenheten.
6. Gaser som vid 20° C och normaltrycket 101,3 kPa har ett brännbarhetsområde i luft men som inte är antändbara i en blandning med luft vid en koncentration av 13 volymprocent eller lägre och har ett brännbarhetsområde i luft som är mindre än 12 procentenheter.
7. Gaser som klassificerats som brandfarliga gaser kategori 2 enligt CLP-förordningens bilaga VI.
8. Brandfarliga vätskor med en flampunkt högre än 35° C som har erhållit negativa resultat vid provningen för underhåll av förbränning L.2, del III, avsnitt 32 i femte omarbetade utgåvan av FN-rekommendationerna för transport av farligt gods, handbok för provning och kriterier, utgiven av Förenta Nationerna (ST/SG/AC.10/11/Rev.5).
9. Brandfarliga vätskor med flampunkt högre än 60° C som hanteras i lantbruksverksamhet.

Yrkesmässig publik verksamhet

Hantering av brandfarliga gaser och vätskor i yrkesmässig publik verksamhet som inte överskrider någon av följande mängder ska vara undantagen från tillståndsplikt.

1. 2 liter brandfarliga gaser där någon del av hanteringen sker inomhus,
2. 60 liter brandfarliga gaser där ingen del av hanteringen sker inomhus,
3. 100 liter extremt brandfarliga eller brandfarliga aerosoler,
4. 100 liter brandfarliga vätskor med flampunkt högst 60° C, och
5. 10 000 liter brandfarliga vätskor med flampunkt högre än 60° C.

Yrkesmässig icke publik verksamhet

Hantering av brandfarliga gaser och vätskor i yrkesmässig icke publik verksamhet som inte överskrider någon av följande mängder ska vara undantagen från tillståndsplikt.

Inomhus

1. 250 liter brandfarliga gaser,
2. 500 liter extremt brandfarliga eller brandfarliga aerosoler,
3. 500 liter brandfarliga vätskor med flampunkt högst 60° C, och
4. 10 000 liter brandfarliga vätskor med flampunkt högre än 60° C.

Utomhus eller i öppen byggnad

1. 1 000 liter brandfarliga gaser,
2. 3 000 liter extremt brandfarliga eller brandfarliga aerosoler,
3. 3 000 liter brandfarliga vätskor med flampunkt högst 60° C, och
4. 50 000 liter brandfarliga vätskor med flampunkt högre än 60° C.

Icke yrkesmässig hantering

Icke yrkesmässig hantering av brandfarliga gaser och vätskor som inte överskrider någon av följande mängder ska vara undantagen tillståndsplikt.

- 1.** 60 liter gasol och 10 liter andra brandfarliga gaser,
- 2.** 100 liter extremt brandfarliga eller brandfarliga aerosoler,
- 3.** 100 liter brandfarliga vätskor med flampunkt högst 60° C, och
- 4.** 10 000 liter brandfarliga vätskor med flampunkt högre än 60° C.

Miljö-, bygg- och räddningsnämnden

Information enligt dataskyddsförordningen (GDPR)	
Personuppgiftsansvarig:	Miljö-, bygg- och räddningsnämnden
Dataskyddsombud:	Torsby kommun, 1. Kommunkansliet, 685 80 Torsby. E-post: torsby.kommun@torsby.se . Telefon växel: 0560-160 00
Ändamål med behandlingen:	För att hantera ansökan
Rättslig grund:	Allmänt intresse och myndighetsutövning
Kategorier av personuppgifter som ska behandlas:	Namn, personnummer, adress, telefonnummer, e-mailadress, fastighetsbeteckning
Kategorier av mottagare av uppgifterna:	Räddningstjänsten
Lagringstid:	Gallras 2 år efter att tillståndet upphört att gälla
Rättelse:	Du har rätt att begära rättelse av felaktiga personuppgifter. Om du har lämnat ett samtycke har du alltid rätt att dra tillbaka det. Rätt att lämna klagomål till Dataskyddsinspektionen (DPA)
Registerutdrag:	Du har rätt att gratis en gång per kalenderår, efter skriftlig förfrågan ställd till den personuppgiftsansvarige, få veta vilka personuppgifter vi behandlar om dig. Personuppgiftsansvariges adress: Torsby kommun 5. Miljö-, bygg- och räddningsnämnden 685 80 Torsby
Mer information på vår webbsida:	torsby.se/gdpr

Blankett information: TORSBY7080

Filnamn: Ansokan_om_tillstand_till_hantering_av_brandfarliga_och_explosiva_varor

Beskrivning: Ansokan om tillstånd till hantering av brandfarliga och explosiva varor