



# ANSÖKAN OM TILLSTÅND

Hantering enligt LBE  
Explosiv vara

## Räddningstjänsten Öland

### Ansökan avser:

- Nytt tillstånd  
 Förändring av befintligt tillstånd, dnr.:

### Ansökan gäller:

- Användning av explosiva varor  
 Förvaring av explosiva varor  
 Handel/ överlåtelse av explosiva varor  
 Överföring av explosiva varor inom Sverige  
 Godkännande av ny föreståndare  
 Övrigt (specificera i punkt 4)

### Viktigt att läsa innan du börjar fylla i din ansökan:

Var noggrann med att följa instruktionerna som finns i blanketten. Vissa uppgifter ska fyllas i direkt i blanketten, andra ska bifogas som handlingar. Under varje punkt i blanketten framgår det tydligt vad vi kräver för att ansökan ska vara komplett ifylld. Vi godtar inte hänvisningar om att handlingarna skickats in i samband med tidigare tillståndsprövningar. Räddningstjänsten bedömer inte ärendet förrän tillståndsansökan är fullständig. Om du inte skickar in alla begärda handlingar kommer räddningstjänsten begära komplettering. Om du väljer att inte bifoga en handling förväntas du ange en förklaring till varför det inte behövs.

Du som ansöker måste ha behörighet att göra det, detta blir särskilt viktigt om du representerar ett företag, en förening eller motsvarande. En fullmakt eller annan dokumentation som visar att du får ansöka i företagets eller föreningens namn ska bifogas ansökan.

## 1. Sökande

Verksamhetens eller personens namn (för fysisk person anges fullständigt namn, tilltalsnamnet markeras)		Person-/organisationsnr. (10 siffror)
Postadress	Postnummer	Postort
E-postadress		
Telefon dagtid (inkl. riktnummer)		Mobiltelefon

## 2. Föreståndare

Den som bedriver tillståndspliktig verksamhet skall enligt lagen om brandfarliga och explosiva varor (LBE) utse en eller flera föreståndare för verksamheten. Om fler än två föreståndare utses kan uppgifterna lämnas som en bilaga. Dokument som visar personens kompetens och lämplighet som föreståndare, föreståndarens ansvarsområde och befogenheter samt avtal om föreståndaruppdraget ska bifogas ansökan.

Fullständigt namn, tilltalsnamnet markeras		Personnr. (10 siffror)
Postadress	Postnummer	Postort
E-postadress		
Telefon dagtid (inkl. riktnummer)		Mobiltelefon

**Föreståndare**

Fullständigt namn, tilltalsnamnet markeras		Personnr. (10 siffror)
Postadress	Postnummer	Postort
E-postadress		
Telefon dagtid (inkl. riktnummer)		Mobiltelefon

**Föreståndare**

Fullständigt namn, tilltalsnamnet markeras		Personnr. (10 siffror)
Postadress	Postnummer	Postort
E-postadress		
Telefon dagtid (inkl. riktnummer)		Mobiltelefon

### 3. Lämplighetsprövning och godkännande av föreståndare, samt lämplighetsprövning av deltagare och fysiska personer med betydande inflytande över verksamheten

Räddningstjänsten Öland ska enligt 14 § förordningen om brandfarliga och explosiva varor begära Polismyndighetens yttrande gällande personers lämplighet att arbeta med explosiva varor. Yttrandet ska avse frågan om lämplighet när det gäller de personer som ska prövas enligt 19 § lagen om brandfarliga och explosiva varor och utgör en del av räddningstjänstens tillståndsprövning. Om någon av dessa personer skulle befinnas vara olämplig vad gäller exempelvis brottsbelastning kan det påverka möjligheten att få beviljat tillstånd.

När den som söker tillstånd är en juridisk person är denne i samband med denna ansökan enligt 19 § lag (2010:1011) om brandfarliga och explosiva varor även skyldig att uppge de fysiska personer som har ett betydande inflytande över verksamheten. Även dessa personers lämplighet prövas.

Exempel på personer med betydande inflytande över verksamheten är:

- Om den sökande är ett aktiebolag: VD, styrelseledamöter samt övriga personer som har ett betydande aktieinnehav i bolaget. Med ett betydande aktieinnehav avses en andel som är så stor att personen anses kunna utöva ett betydande inflytande över bolagets verksamhet.
- Om den sökande är ett handelsbolag eller kommanditbolag: Bolagsmän, verklig huvudman (om det finns någon utöver bolagsmännen).



**4. Verksamhet**

Kort beskrivning av verksamheten, d v s hur de explosiva varorna hanteras (kan lämnas som bilaga).

Ange typ av explosiv inklusive riskgrupp och samhanteringsgrupp. Om ansökan även gäller förvaring ange största mängd (nettovikt) av varje varuslag som ska förvaras samtidigt. Kan även lämnas som bilaga.

*För information om riskgrupper och samhanteringsgrupper, se bilaga 1.*

Typ av explosiv vara	Riskgrupp och samhanteringsgrupp	Största mängd (vid förvaring)
<input type="checkbox"/> Sprängämne		kg
<input type="checkbox"/> Sprängkapslar		st
<input type="checkbox"/> Detonerande stubin		kg
<input type="checkbox"/> Krutstubin		kg
<input type="checkbox"/> Pyrotekniska artiklar		kg
<input type="checkbox"/> Pyroteknisk utrustning för fordon (PU)		st
<input type="checkbox"/> Röksvagt krut		kg
<input type="checkbox"/> Svartkrut		kg
<input type="checkbox"/> Tändhattar		st
<input type="checkbox"/> Ammunition		kg
<input type="checkbox"/> Stenspräckningspatroner		kg
<input type="checkbox"/> Annat (ange vad):		

**5a. Förrådets läge** (gäller endast den som söker tillstånd för förvaring)

Om förvaring ska ske i annans förråd anges plats och tillståndshavare. Övrig information under punkterna 5 och 6 behövs i så fall inte fyllas i eller lämnas in.

Fastighetsbeteckning	Gatuadress	Ort
Tillståndshavare (fylls i om förvaring ska ske i annans förråd)		
Kort beskrivning av området (t ex obebyggt skogsområde, glesbygd, tätbebyggt område)		

**Typ av förråd**

<input type="checkbox"/> Friliggande förråd/container	<input type="checkbox"/> I mark	<input type="checkbox"/> I bostad
<input type="checkbox"/> I byggnad med annan verksamhet, ange vad: _____		
<i>Alternativt på tillfällig plats:</i>		
<input type="checkbox"/> Vid anläggningsarbete ovan mark	<input type="checkbox"/> Vid anläggningsarbete i mark	
Om förrådet är flyttbart, ange för hur lång tid det behövs för verksamheten (datum fr.o.m. – t.o.m.)		

**Karta över förråd i området med närliggande skyddsobjekt markerade**

En karta med förråd där avstånd till närliggande skyddsobjekt är utmarkerade ska bifogas ansökan. Avståndet mellan skyddsobjekt och förråd ska markeras tydligt. Om fler förråd finns på samma område, uppge avståndet mellan förråden och även avståndet mellan respektive förråd och skyddsobjekt. Mängd och typ av explosiva varor i varje enskilt förråd ska framgå av förteckningen.

**Ange det kortaste avståndet till närmaste skyddsobjekt**

Om det är flera förråd på samma område måste kortaste avstånd till närmaste skyddsobjekt skrivas i för respektive förråd.

<input type="checkbox"/> Plats där fler än 10 personer vanligen vistas (huvudgrupp 1): _____ meter
<input type="checkbox"/> Plats där 10 personer eller färre vanligen vistas (huvudgrupp 2): _____ meter
<input type="checkbox"/> Trafikled eller större fartled (huvudgrupp 3): _____ meter
<input type="checkbox"/> Annat skyddsobjekt, t ex skola, sjukhus (ange vad): _____ meter
<input type="checkbox"/> Kraftledning med _____ kV spänning: _____ meter

**5b. Fastighet där handel ska bedrivas** (gäller endast den som söker tillstånd för handel)

Fastighetsbeteckning	Gatuadress	Ort
Beskrivning av försäljningslokalens utformning och belägenhet inom fastigheten (kan lämnas som bilaga). En planskiss över lokalens utformning ska bifogas ansökan. Om det finns förråd i anslutning till försäljningsplatsen ska dess placering markeras.		

**6. Förrådets konstruktion** (gäller endast den som söker tillstånd för förvaring)

Om varor i flera samhanteringsgrupper förvaras tillsammans ska en skiss över disponeringen av förrådet bifogas. En beskrivning av förrådets brandskydd (där så krävs) och släckutrustning samt åskskydd (där så krävs) ska bifogas ansökan. Normalt har förråd för explosiva varor klassning zon E3. Om förvaringen medför högre antändningsrisk genom att explosivämnen kan spridas i form av damm, ånga eller på annat sätt (zon E1 eller E3 istället för E3) ska en klassningsplan för förrådet eller den del av förrådet där antändningsrisk förekommer bifogas.

Förrådets konstruktion:

Konstruerat att uppfylla en säkerhetsnivå motsvarande EN 1143 eller motsvarande krav i Turkiet (för explosiva varor i **begärlighetsgrad A**). Kopia på certifiering, godkännande från Sprängämnesinspektionen eller annat dokument som visar att förrådet uppfyller kraven ska bifogas.

Konstruerat att uppfylla en säkerhetsnivå motsvarande SS 3492 eller motsvarande krav i annan stat inom EES eller Turkiet (för explosiva varor i **begärlighetsgrad B**). Kopia på certifiering, godkännande från Sprängämnesinspektionen eller annat dokument som visar att förrådet uppfyller kraven ska bifogas.

Försett med hänglås och beslag i minst hänglåsklass 2 enligt Svenska Stöldskyddsföreningens norm SSF 200:4, eller motsvarande krav i annan stat inom EES eller Turkiet, alternativt ett plåtskåp med trepunktslås eller motsvarande (för explosiva varor i **begärlighetsgrad C**).

Konstruerat på annat sätt som sökanden anser uppfyller kraven på tillträdesskydd enligt ovan. En beskrivning av förrådet ska bifogas.

*För information om begärlighetsgrader, se bilaga 2.*

Förrådets brandskydd:

Förrådet är utfört i brandteknisk klass EI 30.

Förrådet är försett med åskskydd.

Förrådet är försett med erforderlig släckutrustning.

*För information om brandskydds krav och klassning, se bilaga 3.*

**7. Överföring av explosiva varor inom Sverige**

Om sökanden sedan tidigare har giltigt tillstånd till förvärv, förvaring eller handel med explosiva varor ska kopia på detta bifogas.

**Enstaka överföring**

Överföring:		
<input type="checkbox"/> Till förråd <input type="checkbox"/> Till arbetsplats		
Typ av explosiv vara	Riskgrupp och samhanteringsgrupp	Största årliga mängd

**Återkommande överföring**

Överföring:		
<input type="checkbox"/> Till förråd <input type="checkbox"/> Till arbetsplats		
Typ av explosiv vara	Riskgrupp och samhanteringsgrupp	Största årliga mängd

**Föreståndare för överföringen**

Dokument som visar personens kompetens och lämplighet som föreståndare, föreståndarens ansvarsområde och befogenheter samt, för extern person, att denne accepterat föreståndaruppdraget ska bifogas ansökan.

<input type="checkbox"/> Samma föreståndare som för förvärvet/förvaringen enligt punkt 2 i ansökan (fyll <u>ej</u> i uppgifterna nedan)		
<input type="checkbox"/> Annan föreståndare för överföringen, d v s ej samma person för förvärvet/förvaringen (fyll i uppgifterna nedan)		
Fullständigt namn, tilltalsnamnet markeras		Personnr. (10 siffror)
Postadress	Postnummer	Postort
E-postadress		
Telefon dagtid (inkl. riktnummer)		Mobiltelefon

**8. Underskrift**

Ort	Datum
Sökandes underskrift	Namnförtydligande

Ifylld blankett och handlingar skickas till:

**Räddningstjänsten Öland**

**Box 111**

**386 22 Färjestaden**

Alternativt till: raddning@oland.se



## 9. Bifogade handlingar

Markera på nästa sida vilka handlingar som bifogas ansökan. Inkludera även den sidan när du skickar eller lämnar in din ansökan.

### Följande dokument bifogas ansökan:

OBS! Om ansökan enbart gäller godkännande av föreståndare behöver endast dokument som styrker föreståndarens kompetens och lämplighet samt ansvarsområde, befogenheter och acceptans av uppdraget bifogas.

- Beskrivning av verksamheten (om detta inte anges på blanketten).
- Beskrivning av varor inklusive riskgrupp och samhanteringsgrupp (om detta inte anges på blanketten).

### Nedanstående dokument bifogas beroende på vad ansökan avser:

- Dokument som styrker föreståndares kompetens och lämplighet. Kan till exempel vara meritförteckning, utbildningsintyg och/eller sprängkort.
- Dokument som anger föreståndares ansvarsområde och befogenheter samt att denna/dessa personer har accepterat föreståndarskapet. Kan till exempel vara kopia av avtal mellan arbetsgivare och föreståndare.
- Karta över området med närliggande skyddsobjekt och avstånden till dessa markerade. Alla förråd, skyddsobjekt och platser för annan verksamhet ska märkas ut och avstånd till förrådet ska anges.
- Planskiss och beskrivning av försäljningslokal. (Gäller endast den som söker handelstillstånd). Beskrivningen (kan även lämnas på blanketten) ska omfatta lokalens utformning och placering inom fastigheten. En enkel handskiss av lokalen är tillräckligt bara planlösningen framgår tydligt.
- Om förvaringen sker i mer än ett förråd ska en förteckning över förråden och deras respektive skyddsobjekt med avstånd från förrådet bifogas. Även avstånd mellan förråden ska anges. Mängd och typ av explosiva varor i varje enskilt förråd ska framgå av förteckningen.
- Om det finns en kopia på certifiering, godkännande från Sprängämnesinspektionen eller annat dokument som visar att förrådet/förråden uppfyller kraven enligt säkerhetsnivån ska denna bifogas.
- Konstruktionsbeskrivning av förrådet/förråden, om det inte finns någon certifiering eller något myndighetsgodkännande:
  - Beskrivning som visar hur förrådet/förråden konstruerats för att uppfylla kraven i EN 1143 eller SS 3492, alternativt
  - egen beskrivning av förrådets konstruktion med motivering hur motsvarande säkerhetsnivå är uppfylld.
- Skiss över disponeringen av förrådet. Skissen ska visa var och hur de olika varorna i förrådet är tänkta att förvaras. (Bifogas endast om varor i olika riskgrupper och samhanteringsgrupper ska samförvaras.)
- Beskrivning av förrådets brandskydd (där så krävs) och släckutrustning (krav i alla förråd för tillståndspliktig hantering). *Se bilaga 3.*
- Beskrivning av förrådets åskskydd (där så krävs). *Se bilaga 3.*
- Klassningsplan över förrådet enligt föreskrifterna MSBFS 2019:1. Behövs inte om samtliga explosiva varor förvaras i oöppnade, oskadade originalförpackningar eller är på annat sätt förpackade så att explosivämne inte kan spridas i form av damm etc. som kan medföra antändningsrisk (zon E3). *Se bilaga 3.*
- Riskutredning ska utföras enligt § 7 i lag (2010:1011) om brandfarliga och explosiva varor och bifogas tillståndsansökan. Riskutredningens omfattning kan variera och anpassas utifrån verksamhetens komplexitet. Läs mer om riskutredning i "Förvaring av explosiva varor". Gäller ansökan förvaring och tabellernas avstånd inte uppfylls (se SRVFS 2006:10) krävs särskild riskutredning.

**Dataskyddsförordningen:** Dina personuppgifter behandlas i enlighet med Dataskyddsförordningen GDPR. Din ansökan är en allmän handling.

## Bilaga 1. Information om riskgrupper och samhanteringsgrupper

### Riskgrupper

- 1.1 Ämnen och föremål med risk för massexplosion (en massexplosion är en explosion som påverkar så gott som hela lasten praktiskt taget samtidigt).
- 1.2 Ämnen och föremål med risk för splitter och kaststycken men inte för massexplosion.
- 1.3 Ämnen eller föremål med risk för brand, och mindre risk för tryckvåg, splitter och kaststycken men inte massexplosion,
  - (a) vars förbränning ger upphov till avsevärd strålningsvärme, eller
  - (b) vilka brinner efter varandra och ger upphov till mindre verkan genom tryckvåg eller splitter och kaststycken.
- 1.4 Ämnen och föremål med endast obetydlig explosionsrisk i händelse av antändning eller initiering under transport. Verkningarna är i stort sett begränsade till kollit och det kan inte förväntas splitter av betydande storlek eller utbredning. Brand utifrån får inte orsaka praktiskt taget samtidig explosion av så gott som hela kollits innehåll.
- 1.5 Mycket okänsliga ämnen med risk för massexplosion men med mycket liten sannolikhet för initiering eller för övergång från brand till detonation under normala transportförhållanden. Ett minimikrav är att de inte får explodera vid test med yttre brand.
- 1.6 Extremt okänsliga föremål utan risk för massexplosion. Föremålen innehåller endast extremt okänsliga detonerande ämnen och där sannolikheten för oavsiktlig antändning eller utbredning är försumbar.

### Samhanteringsgrupper

- A. Tändämne.
- B. Föremål som innehåller tändämne och färre än två effektiva säkerhetsanordningar. Vissa föremål såsom sprängkapslar, apterade sprängkapslar och tändhattar ingår, även om de inte innehåller något tändämne.
- C. Krut (utom svartkrut) eller annat deflagrerande explosivämne eller föremål som innehåller sådant explosivämne.
- D. Sprängämne, svartkrut eller föremål som innehåller sprängämne, i samtliga fall utan tändsystem och utan drivladdning, eller föremål som innehåller tändämne och som har två eller fler effektiva säkringsanordningar.
- E. Föremål som innehåller sprängämne utan tändsystem, men med drivladdning (annan än sådan som innehåller en brandfarlig vätska eller gel eller hypergola vätskor).
- F. Föremål som innehåller sprängämne med eget tändsystem, med drivladdning (annan än sådan som innehåller brandfarlig vätska eller gel eller hypergola vätskor eller utan drivladdning).
- G. Pyroteknisk sats, eller föremål innehållande pyroteknisk sats, eller föremål som innehåller både explosivämne och lyssats, brandsats, tårgassats eller röksats (utom föremål som aktiveras av vatten eller innehåller vit fosfor, fosfider, pyrofort ämne, brandfarlig vätska eller gel eller hypergola vätskor).
- H. Föremål som innehåller både explosivämne och vit fosfor.
- J. Föremål som innehåller både explosivämne och brandfarlig vätska eller gel.

- K. Föremål som innehåller både explosivämne och giftigt kemiskt medel.
- L. Explosivämne eller föremål som innehåller explosivämne med särskild risk (t.ex beroende på aktivering vid kontakt med vatten eller på närvaro av hypergola vätskor, fosfider eller pyrofort ämne), som kräver separation av varje enskilt slag.
- N. Föremål som endast innehåller extremt okänsliga detonerande ämnen.
- S. Ämnen eller föremål så förpackade eller utformade att all verkan genom vådatändning, oavsiktlig initiering eller oavsiktlig funktion begränsas till kollit, såvida inte kollit har skadats av brand. I så fall är dock all verkan av tryckvåg eller splitter och kaststycken så begränsad att brandbekämpning eller andra nödgärder i kollits omedelbara närhet inte väsentligt inskränks eller förhindras.

## Bilaga 2. Information om begärlighetsgrader

Explosiva varor delas in i tre begärlighetsgrader beroende på hur stöldbegärliga de anses vara. Kraven på förrådets tillträdeskydd blir högre ju mer stöldbegärlig en explosiv vara är.

### Begärlighetsgrad

- A. Mycket stöldbegärliga
- B. Stöldbegärliga
- C. Mindre eller ringa stöldbegärliga

### Sprängämnen

- B Halvfabrikat för sprängämnen
- B Sprängämnen i bulk
- A Detonerande stubin
- A Övriga sprängämnen

### Krut och pyrotekniska artiklar

- C Stenspräckare
- B Pyrotekniska satser
- B Krut
- C Drivladdningar för modellraketer
- C Fyrverkerier, tillståndsbefriade konsumentartiklar

### Fyrverkerier med tillståndskrav (ej avsedda för allmänheten) i

- B – riskgrupp 1.1 och 1.2
- C – riskgrupp 1.3 och 1.4
- C Nödraketer
- B Knallskott, eldmarkeringar
- C Pyroteknisk säkerhetsutrustning för fordon (PU)

### Övriga pyrotekniska artiklar i

- B – riskgrupp 1.1 och 1.2
- C – riskgrupp 1.3 och 1.4

### Ammunition

- A Pansarbrytande ammunition
- B Övrig ammunition till handeldvapen
- A Tårgaspatroner
- B Rökammunition
- A Pansarskott
- A Övrig militär ammunition till annat än handeldvapen

### Tändämnen

- A Alla slags tändämnen

### Tändmedel

- A Sprängkapslar
- B Tändhattar
- B Krutstubin
- B Tändrör, tändkolvar med mera

### Bilaga 3. Information om brandskyddskrav

Förråd som riskerar att utsättas för brand utifrån ska vara utfört i lägst brandteknisk klass EI 30. Detta krav gäller *utöver* kraven på tillträdesskydd, vilka beskrivs i standarderna EN 1143 och SS 3492. Standarderna innehåller inga krav på brandklassning.

EI 30 innebär att förrådet ska kunna stå emot en yttre brand i 30 minuter enligt ett standardiserat test. Ett fristående förråd på öppen mark eller i skog anses inte löpa risken att utsättas för brand utifrån om inga brännbara föremål finns i dess närhet. Skog betraktas inte som brandfarlig även om träd är brännbara.

#### Brandskyddskravet gäller inte

- förvaring av färre än 1000 PU (pyroteknisk säkerhetsutrustning för fordon, bl a krockkuddar)
- mindre än 25 kg pyrotekniska artiklar i riskgrupp 1.3 och 1.4 (förutom PU)
- explosiva varor på försäljningsplats då försäljning pågår
- fristående förråd på öppen mark eller i skog där avståndet mellan förråd och brännbara föremål (ej träd) är minst 5 m i alla riktningar.

En vanlig innervägg med dubbla 13 mm gipsskivor på 70 mm träreglar uppfyller EI 30. Andra exempel på konstruktioner som uppfyller EI 30 finns t ex i MSB:s handbok om förvaring av explosiva varor.

Släckutrustning lämplig för att bekämpa mindre bränder i förvaringens närhet *måste* finnas i alla förråd för tillståndspliktig förvaring av explosiva varor.

Friliggande förråd för förvaring av mer än 500 kg explosiva varor ska ha åskskydd. Kravet på åskskydd gäller *inte* förvaring av enbart fyrverkeriartiklar i originalförpackningar eller andra varor i riskgrupp 1.4.

Om förvaringen medför högre antändningsrisk än zon E3 genom att explosivämnen kan spridas i form av damm, ånga eller på annat sätt ska en klassning av förrådet eller den del av förrådet där antändningsrisk kan förekomma utföras enligt SÄIFS 1988:2. Klassning av ett område innebär fastställande av riskzoner och deras utbredning. Klassningen ska dokumenteras i en klassningsplan. Om de explosiva varorna förvaras i öppnade och oskadade originalförpackningar är risken för spridning i normala fall så liten att ingen klassning behöver göras.