



ANSÖKAN OM TILLSTÅND

Hantering enligt LBE
Explosiv vara

Räddningstjänsten Öland

Ansökan avser:

- Nytt tillstånd
- Förändring av befintligt tillstånd, dnr.:
- Förlängning av befintligt tillstånd, dnr.:
- Ny tillståndshavare till befintligt tillstånd, dnr.:
- Ny föreståndare

Ansökan gäller:

- Förvärv av explosiva varor
- Förvaring av explosiva varor
- Handel med explosiva varor
- Överföring av explosiva varor inom Sverige
- Godkännande av föreståndare

1. Sökande

Företagets 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

Om fler föreståndare utses kan uppgifterna lämnas som en bilaga. Dokument som visar personens kompetens och lämplighet som föreståndare, föreståndarens ansvarsområde och befogenheter samt, för extern person, att denna accepterat föreståndaruppdraget, bifogas ansökan.

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

Ställföreträdande föreståndare

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

3. 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"/> Annat (ange vad):		

4a. 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 4 och 5 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.)		

Kortaste avstånd till närmaste skyddsobjekt

En karta ska bifogas ansökan där avstånd mellan förråd och skyddsobjekt är markerade. Om förvaring ska ske i mer än ett förråd inom samma område ska även avstånd mellan dessa anges. I detta fall ska en förteckning över förråden bifogas där mängd och typ av explosiva varor i varje enskilt förråd framgår.

<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

4b. 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.		

5. 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 brandskyddskrav och klassning, se bilaga 3.

6. 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

7. Följande dokument bifogas ansökan:

OBS 1: Om ansökan enbart gäller godkännande av föreståndare behöver endast dokument som styrker föreståndarens kompetens och lämplighet samt ansvarsområde, befogenheter och, för extern person, att denne accepterat uppdraget bifogas.

OBS 2: Om ansökan enbart gäller överföring till förråd där sökanden sedan tidigare har ett giltigt tillstånd för förvärvet/förvaringen behöver endast kopia av det tillståndet bifogas.

<p><input type="checkbox"/> Dokument som styrker föreståndares kompetens och lämplighet. Kan till exempel vara meritförteckning, utbildningsintyg och/eller sprängkort.</p> <p><input type="checkbox"/> Dokument som utvisar föreståndares ansvarsområde och befogenheter samt för extern/externa personer att denne/dessa har accepterat föreståndarskapet. Kan till exempel vara kopia av avtal mellan arbetsgivaren och föreståndaren.</p> <p><input type="checkbox"/> Beskrivning av verksamheten (om detta inte har gjorts på blanketten)</p> <p><input type="checkbox"/> 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. I fall där det är uppenbart irrelevant, t ex för mindre förråd för fyrverkerier och pyrotekniska artiklar i anslutning till försäljningsställe, behöver detta inte bifogas.</p> <p><input type="checkbox"/> Beskrivning av försäljningsplats (om detta inte har gjorts på blanketten). Beskrivningen ska omfatta försäljningsplatsens utformning och belägenhet inom fastigheten.</p> <p><input type="checkbox"/> Planskiss över försäljningslokalen. En enkel handskiss av lokalen är tillräckligt bara planlösningen framgår tydligt. Om det finns förråd i anslutning till försäljningsplatsen ska dess placering markeras och avståndet anges.</p>	<p><input type="checkbox"/> Förteckning över förråden, om förvaringen sker i mer än ett förråd, och avstånd till skyddsobjekt. Avstånd mellan förråden ska anges. Mängd och typ av explosiva varor i varje enskilt förråd ska framgå av förteckningen.</p> <p><input type="checkbox"/> Konstruktionsbeskrivning av förrådet/förråden (om det inte finns någon certifiering eller något myndighetsgodkännande), antingen i form av en <ul style="list-style-type: none"> – 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 av hur motsvarande säkerhetsnivå är uppfylld. </p> <p><input type="checkbox"/> Skiss över disponeringen av förrådet. (Bifogas endast om varor i olika riskgrupper och samhanteringsgrupper ska samförvaras).</p> <p><input type="checkbox"/> Beskrivning av förrådets brandskydd (där så krävs) och släckutrustning (krav i alla förråd för tillståndspliktig hantering). Se bilaga 3.</p> <p><input type="checkbox"/> Beskrivning av förrådets åskskydd (där så krävs). Se bilaga 3.</p> <p><input type="checkbox"/> Klassningsplan över förrådet enligt föreskrifterna SÄIFS 1988:2. Behövs inte om samtliga explosiva varor förvaras i oöppnade och 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.</p>
---	--

Underskrift

Ort	Datum
Sökandes underskrift	Namnförtydligande

Ifylld ansökan skickas in till:
Räddningstjänsten Öland
Box 111
386 22 Färjestaden

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
- C 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.