



## Anmälan av deltagare för explosiv vara med begärlighetsgrad A eller B

- Deltagare i samband med ny tillståndsansökan  
 Deltagare för befintligt tillstånd med diarienummer \_\_\_\_\_

### Tillståndsinnehavare/Sökande

Namn	Person- eller organisationsnummer
------	-----------------------------------

### Kontaktperson

Namn	Epost
Postadress	
Kontaktperson, telefon	

### Faktureringsuppgifter (postadress om annat än ovanstående, måste alltid finnas)

Namn	Person- eller organisationsnummer
Postadress	
Referens	

### Typ av faktura

Pappersfaktura <input type="checkbox"/>	
E-faktura <input type="checkbox"/>	GLN-kod
PDF-via E-post <input type="checkbox"/>	E-post

### Hantering av personuppgifter

Personuppgifter som inlämnas i samband med ärenden inom myndighetsutövning hanteras enligt dataskyddsförordningen (GDPR). Räddningstjänsten sparar endast personlig information så länge det är nödvändigt för syftet, eller för att uppfylla lagstadgade krav.

### Anmälan skickas till:

Räddningstjänsten Dals-Ed  
Fotebäcksvägen 1  
668 32 Ed



**Följande personer avses få delta i verksamhet med explosiva varor**

Namn	Person- eller samordningsnummer

**Personer som saknar svenskt person- eller samordningsnummer**

Namn	Födelsedatum	Bostadsadress	Föreståndare/ deltagare

Om utrymmet inte räcker till kan fler namn bifogas i form av en bilaga alternativt att flera blanketter används.

**Underskrift (firmatecknare eller person med fullmakt att teckna firman alternativt fysisk person som innehar/söker tillstånd)**

Ort och datum	
Tillståndsinnehavare/sökande	Namnförtydligande



## Följande dokument ska bifogas ansökan

Om ansökan enbart gäller godkännande av föreståndare behöver endast dokument som styrker

**Riskutredning** för hanteringen. Utredningen ska på ett enkelt och systematiskt vis redovisa vilka risker som identifierats och vilka åtgärder som vidtas mot dessa. Riskutredningens omfattning beror på hanteringens art, hanterade mängder med mera.

**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.

**Konstruktionsbeskrivning** av förrådet/förråden (om det inte finns någon certifiering eller något myndighetsgodkännande), antingen i form av en beskrivning som visar hur förrådet/förråden konstruerats för att uppfylla kraven i EN 1143 eller SS 3492, alternativt en egen beskrivning av förrådets konstruktion med motivering av hur motsvarande säkerhetsnivå är uppfylld.

**Skiss** över disponeringen av förrådet. (Bifogas endast om varor i olika riskgrupper och samhanteringsgrupper ska samförvaras).

**Beskrivning** av förrådets brandskydd och släckutrustning.

**Beskrivning** av förrådets åskskydd där detta krävs.

**Klassningsplan** över förrådet. Detta 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 eller liknande, som kan medföra antändningsrisk (zon E3).

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

### **Begärlighetsgrad**

A = Mycket stöldbegärliga

B = Stöldbegärliga

C = Mindre eller ringa stöldbegärliga

### **Sprängämnen**

A Plastiska sprängämnen

A Patronerade sprängämnen (ANFO, emulsioner, vattengel, dynamiter)

A Booster av militära sprängämnen (trotyl, oktogen, HNS med flera)

B ANFO sprängämnen i bulk

B Slurrysprängämnen i bulk (vattenbaserad ammoniumnitrat känsliggjord med sprängämne)

**Emulsionssprängämnen** (vattenbaserad ammoniumnitrat känsliggjord med mikroballonger eller luftsfärer)

B Bulkemulsionssprängämnen

### **Krut och pyrotekniska artiklar B Pyrotekniska satser**

B Krut

C Fyrverkerier, tillståndsbefriade konsumentartiklar Fyrverkerier med tillståndskrav (artiklar för yrkesmässigt bruk) 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)

#### **Ammunition**

- A Pansarbrytande ammunition till handeldvapen
- B Ammunition till handeldvapen som inte är pansarbrytande
- A Tårgaspatroner
- A Rökammunition
- A Pansarskott
- A Övrig militär ammunition till annat än handeldvapen

#### **Tändämnen**

- A Råvaror till någon del i en tändkedja

#### **Tändmedel**

- A Sprängkapslar
- A Detonerande Stubin
- B Tändhattar
- B Krutstubin
- B Tändrör, tändkolvar m.m.

#### **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 utom PU i riskgrupp 1.3 och 1.4
- 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 meter 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 i t.ex. 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 MSBFS 2016:3. 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.

### **Övrig information**

Observera att handläggning av ärendet inte kommer att påbörjas innan ansökan är komplett. Då insänd ansökan är komplett skickas en mottagningskvittens. Om ansökan inte är komplett skickas en begäran om komplettering av handlingar.

Från och med att ansökan är komplett har tillståndsmyndigheten enligt 17 § i Förordningen (2010:1075) om brandfarliga och explosiva varor tre månader på sig att behandla ärendet och lämna ett besked om beslut. Tillståndsansökan är avgiftsbelagd.

### **Hantering av personuppgifter**

Personuppgifter som inlämnas i samband med ärenden inom myndighetsutövning hanteras enligt Dataskyddsförordningen. Räddningstjänsten sparar endast personlig information så länge det är nödvändigt för syftet, eller för att uppfylla lagstadgade krav.