



# RÄDDNINGSTJÄNSTEN INFORMERAR

## Företagarmöte Dukat bord, Enköping

---

STY-3379

### Bakgrund

Enköpings kommun vill genom Näringslivsservice göra det enklare för företagare att etablera sig i kommunen. Det gör man genom mötesformen "Dukat bord" då företagare kan komma till ett första informationsmöte med tjänstemän från berörda myndigheter samlade vid ett och samma bord.

Detta informationsblad omfattar en kort sammanställning av Räddningstjänstens ansvarsområde och vad vi vanligtvis brukar informera om vid *Dukat bord*. Den första delen omfattar allmän information om gränsdragningen mellan Byggnadsnämndens och Räddningstjänstens tillsynsverksamhet. Den andra delen redogör specifikt för den information Räddningstjänsten normalt delger företagare som planerar att installera brandlarm och/eller sprinkler med larmöverföring till SOS samt information om tillståndsprövning enligt lag om brandfarliga och explosiva varor (LBE).

### Gränsdragning mot byggnadsnämnden

Räddningstjänsten är tillsynsmyndighet av brandskydd i byggnader med stöd av lag om skydd mot olyckor (LSO). Byggnadsnämnden är myndighet i byggprocessen med uppdrag att bevaka att byggnader placeras och utformas i enlighet med kraven enligt Plan och bygglagen (PBL). Räddningstjänsten bistår ibland Byggnadsnämnden inom ramen för Byggnadsnämndens myndighetsområde. Räddningstjänsten får inte fatta beslut med stöd av PBL, det får enbart byggnadsnämnden göra. Räddningstjänstens tillsynsuppdrag startar i normalfallet först då byggnadsverket har slutförts och Byggnadsnämnden har beviljat slutbesked (förvaltningskedet).

Vid sidan av Räddningstjänstens tillsynsuppdrag av brandskydd är Räddningstjänsten också tillsyns- och tillståndsmyndighet för hantering av brandfarliga och explosiva varor. Tillsyn av brandskydd och hantering av brandfarliga och explosiva varor sker både regelbundet och vid behov. En rad olika verksamheter och byggnadstyper kontrolleras genom tillsyn. Räddningstjänstens tillsynsverksamhet regleras genom Tillsyns- och tillståndsplanen som finns att hämta på Räddningstjänstens hemsida ([www.rtjeh.se](http://www.rtjeh.se)).

### Vår tillsynsverksamhet

Vid tillsyn av brandskydd kontrollerar vi att ägare och nyttjare har tillräcklig kännedom om det tekniska brandskyddets utformning för att kunna underhålla och kontrollera sitt brandskydd och för att kunna utbilda och instruera personal som är verksam i lokalerna. Vi kontrollerar att den tekniska skydds nivån är tillräcklig samt att både ägare och nyttjare bedriver ett för byggnaden och verksamheten nödvändigt systematiskt brandskyddsarbete (SBA).

Vid tillsyn av hantering av brandfarliga eller explosiva varor kontrollerar vi att den som hanterar brandfarliga eller explosiva varor har tillräcklig kunskap om de risker som hanteringen medför, de regler som gäller för hanteringen, att nödvändiga skyddsåtgärder vidtagits och att erforderliga kontroller utförs.

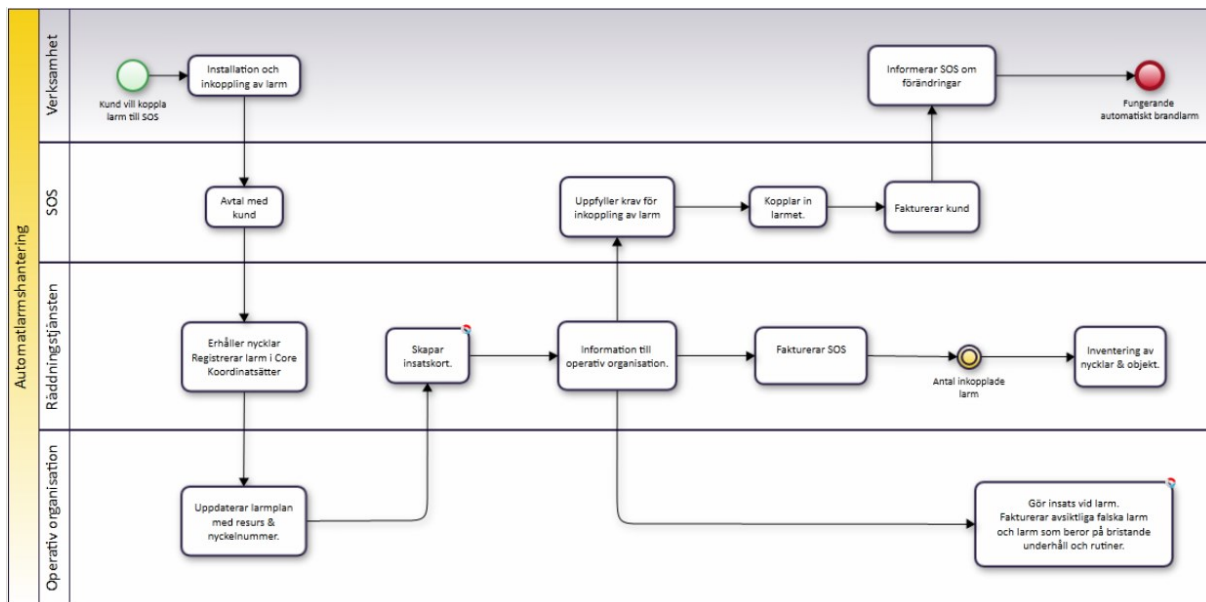


# RÄDDNINGSTJÄNSTEN INFORMERAR

## Företagarmöte Dukat bord, Enköping

### Automatiskt brandlarm, nyinstallation

Anläggningsägaren kontaktar SOS Alarm. Avtal tecknas mellan SOS och anläggningsägaren (kund hos SOS). SOS tecknar i sin tur avtal med Räddningstjänsten som ger SOS rätt att dra larm på brandstationer inom Räddningstjänstens område. Räddningstjänsten åtar sig att förvalta nycklar till brandlarmsobjektet och att åka på larm i den omfattning som avtalet anger. Anläggningsägaren åtar sig att underhålla och kontrollera sin anläggning så att hög tillförlitlighet uppnås. Anläggningsägaren är skyldig att tillhandahålla aktuella nycklar. SOS fakturerar sina kunder för onödiga brandlarm.



### Processkarta, automatlarmshantering

- Anläggningsägare som vill ansluta sitt larm till SOS larmcentral kontaktar själva SOS.
- SOS kontaktar därefter Räddningstjänstens brandlarmansvarig som kontaktar anläggningsägaren för överlämnande av nycklar och registrering av objektet.
- SOS är kravställare. SOS beslutar i samråd med Räddningstjänsten när anläggningen får driftsättas.
- Brandlarmanläggningen ska utformas enligt regler för brandlarm (SBF 110:8).
- När anläggningen har färdigställts ska leveransbesiktning utföras av certifierad opartisk tredje part.
- Anläggarintyg ska finnas över anläggningen.
- När anläggningen har driftsatts ska löpande månadskontroller och kvartalsprover utföras. Minst en gång per år (max 15 månaders mellanrum) ska anläggningen genomgå revisionsbesiktning (fristående tredje partsbesiktning).
- Anläggningsägaren ska utse och utbilda minst två personer som ska vara anläggningsskötare. Utbildningen ska minst motsvara grundkraven i SBF 110:8, bilaga D. Anläggningsskötaren ska ha god kännedom om brandlarmanläggningens utformning och se till att anläggningen underhålls och kontrolleras enligt gällande norm (SBF 110:8).

Mer information SOS Alarm: [www.sosalarm.se](http://www.sosalarm.se) Brandskyddsföreningen: [www.brandskyddsforeningen.se](http://www.brandskyddsforeningen.se)



# RÄDDNINGSTJÄNSTEN INFORMERAR

## Företagarmöte Dukat bord, Enköping

---

### Vattensprinkler eller annan automatisk släckanläggning

Anslutning av ny anläggning för vattensprinkler eller annan släckanläggning med larmöverföring till SOS larmcentral följer i princip samma procedur som för brandlarm, men för vattenförsörjning av vattensprinkler rekommenderas att en tidig kontakt tas med kommunens vatten och avloppsavdelning.

- För vattenförsörjning av vattensprinkleranläggningar rekommenderas en inledande tidig kontakt med Samhällsbyggnadsförvaltningen, Vatten och avloppsavdelningen.
- Anläggningsägare som vill ansluta sitt larm till SOS larmcentral kontaktar själva SOS.
- SOS kontaktar därefter Räddningstjänstens larmansvarige som kontaktar anläggningsägaren för överlämnande av nycklar och registrering av objektet.
- SOS är kravställare. SOS beslutar när anläggningen får driftsättas.
- Anläggningen ska utformas enligt aktuella regler (Vattensprinkler: SBF 120:8, Gassläckanläggningar: SBF 115 och 500)).
- När anläggningen har färdigställts ska leveransbesiktning utföras av certifierad opartisk tredje part.
- Anläggarintyg ska finnas över anläggningen.
- När anläggningen har driftsatts ska löpande provningar och kontroller utföras i enlighet med respektive reglerande norm. Minst en gång per år (max 15 månaders mellanrum) ska anläggningen genomgå revisionsbesiktning (fristående tredje partsbesiktning)
- Anläggningsägaren ska utse och utbilda minst två personer som ska vara anläggningsskötare. Utbildningen för *anläggningskötare vattensprinkler* ska minst motsvara grundkraven i SBF 120:8, bilaga 120-06. Anläggningskötare ska ha god kännedom om anläggningens utformning och se till att anläggningen underhålls och kontrolleras enligt gällande norm.

Mer information SOS Alarm: [www.sosalarm.se](http://www.sosalarm.se) Brandskyddsforeningen: [www.brandskyddsforeningen.se](http://www.brandskyddsforeningen.se)

Samhällsbyggnadsförvaltningen, VA: 0171-62 50 25, [sbfkundtjanst@enkoping.se](mailto:sbfkundtjanst@enkoping.se)



# RÄDDNINGSTJÄNSTEN INFORMERAR

## Företagarmöte Dukat bord, Enköping

---

### Brandfarliga eller explosiva varor

Hantering av brandfarliga och explosiva varor regleras genom föreskrifter som upprättats av Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB). All hantering ska ske i enlighet med dessa föreskrifter. Vid omfattande hantering fordras tillstånd. Gränsvärden för tillståndsplikt beror på vem som hanterar varorna och var varorna hanteras.

- Brandfarliga eller explosiva varor får inte hanteras i tillståndspliktig mängd utan tillstånd.
- Ansökningsblanketter finns på Räddningstjänstens hemsida. Ansökan undertecknas av organisationens firmatecknare.
- Handläggningstiden för tillståndsprövning får max vara 3 månader från komplett ansökningshandling till beslut.
- Tillstånd är kopplat till specifik plats (fastighet). Flyttas hanteringen från en fastighet till en annan måste ny ansökan göras.
- Vid tillståndspliktig hantering ska föreståndare och stf föreståndare utses och utbildas.
- Föreståndaren ansvarar för hanteringen, ska ha god kännedom om hanteringen, dess risker och de för hanteringen reglerande föreskrifterna. Föreståndaren ingår normalt i tillståndshavarens egen organisation.

Den som hanterar brandfarliga eller explosiva varor i tillståndspliktig mängd måste ha tillstånd. Vad som är tillståndspliktig mängd regleras i föreskrifter från MSB. På nästa sida finns en sammanställning av gränsvärden för tillståndspliktig mängd.



# RÄDDNINGSTJÄNSTEN INFORMERAR

Företagarmöte Dukat bord, Enköping

## Tillståndspliktig mängd, brandfarlig vara MSBFS 2013:3

Hantering	Volym (liter)				
	Gas	Vätska 60° C*	Vätska >60° C*	Aerosoler	
<b>Publik verksamhet</b>					
Yrkesmässigt, inomhus	2	100	10 000	100	
Yrkesmässigt, utomhus	60	100	10 000	100	
<b>Icke publik verksamhet</b>					
Yrkesmässigt, inomhus	250	500	10 000	500	
Yrkesmässigt, utomhus	1000	3000	50 000	3000	
<b>Ej yrkesmässig hantering<sup>1</sup></b>	Gasol	Övr brf gas			
Inomhus	60	10	100	10 000	100
Utomhus	60	10	100	10 000	100

1) Privat bruk

\*Flampunkt

<b><i>Vanliga flaskvolym:</i></b> <i>Gasolflaska</i> 2012 = 5 liter 6 = 14 liter P11 = 26 liter P45 = 108 liter	<i>Acetylenflaska</i> Minior = 3,3 liter A-5 = 5 liter Rotterflam = 9,6 liter A-14 = 14 liter A-20 = 20 liter A-37 = 37 liter A-40 = 40 liter <i>paket om 8 flaskor</i> = 296 eller 320 liter
---	--

All hantering av explosiva varor är tillståndspliktig.

Mer information MSB: [www.msb.se](http://www.msb.se) Räddningstjänsten: [www.rtjeh.se](http://www.rtjeh.se)

### Kontakta oss

Har du ytterligare frågor eller funderingar är du välkommen att ringa oss på telefonnummer: 0171-47 56 00 alternativt 47 56 15.