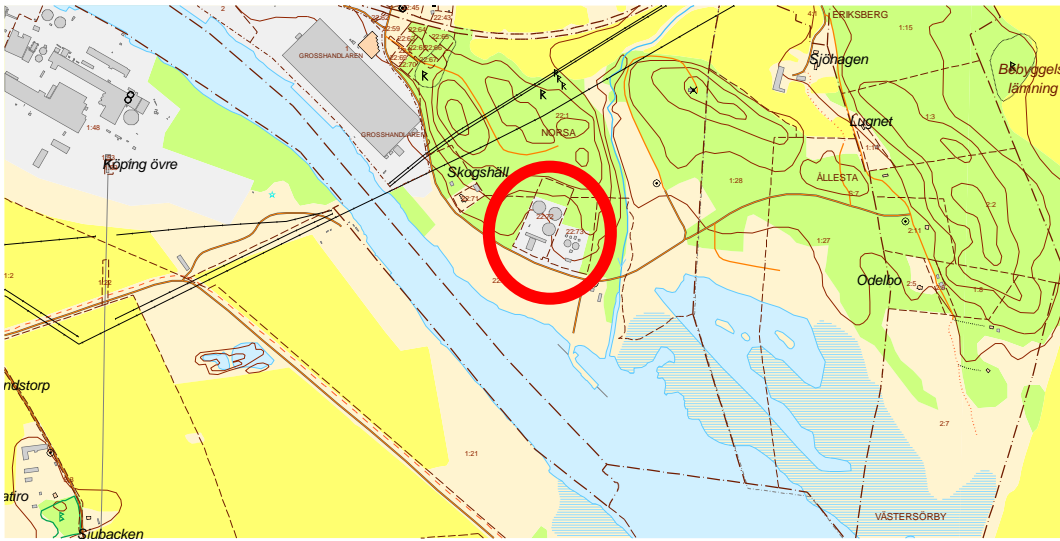


# Kommunens plan för räddningsinsats för Almer Oil & Chemical Storage AB



## Inledning

*Lagen (1999:381) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor* – det s.k. Seveso II-direktivet – är uppdelad i två olika kravnivåer. Den lägre kravnivån innebär att företaget är skyldigt att göra en anmälan, kompletterat med en beskrivning hur verksamheten kan förebygga riskerna för en allvarlig kemikalieolycka, till Länsstyrelsen och Arbetsmiljöverket. Dessutom är verksamhetsutövaren skyldig att skapa ett handlingsprogram för att på motsvarande sätt förebygga allvarliga kemikalieolyckor.

Företag som hamnar på den högre kravnivån skall dessutom redovisa en säkerhetsrapport som skall förnyas vart femte år, eller vid större förändringar. Säkerhetsrapporten beskriver verksamheten, verksamhetens riskprofil, farliga ämnen, handlingsplan samt en intern nödlägesberedskap vid en allvarlig kemikalieolycka.

Förutom de skyldigheter som företag i den högre kravnivån har, är också kommunen skyldig att för dessa företag upprätta en plan för räddningsinsats. Planens syfte är att beskriva hur räddningstjänsten är planlagd, hur resurserna skall samordnas samt på vilket sätt allmänheten skall ges kunskap om vilka åtgärder de skall vidta och hur de varnas och informeras i händelse av en allvarlig kemikalieolycka vid anläggningen.

Dessutom är kommunen skyldig att ge information till närboende till anläggningen på företagets bekostnad.

Alla Seveso II-klassade företag oavsett kategori klassas som anläggning med farlig verksamhet enligt 2 kap. 4 § i *Lagen (SFS 2003:778) om skydd mot olyckor*. Beslutet baseras på den riskvärdering som Länsstyrelsen gjort enligt Sevesolagstiftningen.

## **Företaget**

Företaget har enligt föreskrifterna lämnat en säkerhetsrapport, intern plan för räddningsinsats samt informerat berörda som kan drabbas av en olycka. Nedan följer en kort presentation av företaget med huvudinriktning mot de kemikalier som företaget kan hantera i enlighet med företagets gällande miljötillstånd kopplat mot det sk "Sevesodirektivet".

## **Almer Oil & Chemical Storage AB**

Almer Oil & Chemical Storage AB är ett privatägt familjeföretag med huvudkontor i Gävle och med anläggningar lokaliserade på tolv platser runt svenska kusten. Företaget köper in, istandsätter anläggningar och skräddarsyr lagringskapacitet för olika typer av vätskor och hyr ut lagringscisterner till kunder i behov av lagringsmöjligheter.

## **Sevesoämnen**

### **Oljeprodukter av brandfarlighetsklass 2 b och 3**

Brännbar vätska som ej kan antändas i rumstemperatur. Brand-/Miljörisk

### **Svavelsyra**

Starkt frätande ämne (syra) som i kontakt med organiskt material, vatten, alkalier och andra kemiska föreningar kan utveckla hälsofarliga gaser. Sänker PH-värdet surt. Blandbart med vatten. Miljörisk

### **Natriumhydroxid (Natronlut)**

Starkt frätande ämne (alkalie) som i kontakt med vissa metaller kan bilda vätgas. Höjer PH-värdet basiskt. Blandbart med vatten, Miljörisk

## **Räddningsinsats**

På grund av anläggningens placering är risken med ovan nämnda ämnen inte primärt kopplat mot människors liv och hälsa utan är relaterat till miljörisker.

Av tänkbara scenarion som finns är en brand i anläggningen, och/eller ett okontrollerat utflöde av ovan nämnda ämnen den största risken.

Problem som kan uppstå är att ev släckvatten/produktutsläpp kan kontaminera Mälaren och/eller recipienten i närområdet.

Inom cisternområdet finns en liten uppsamlingsbassäng (600 m<sup>3</sup>) där ett mindre utflöde kan hanteras

Beroende på hur mycket och vad som ev brinner kan det taktiska beslutet vara att inte släcka branden för att förhindra släckvatten att kontaminera Mälaren och /eller recipienten.

Förbundets station i Köping är en station av sex i Sverige som är specialutbildade för att hjälpa till vid kemikalieolyckor, på stationen finns MSB kemcontainer med specialmaterial.

Vid larm (stort larm) från Almer Oil & Chemical Storage AB är larmrutinen följande på SOS Alarm:

Station	Antal personer	Primäruppgift
Köping	5	Livräddning
Arboga	5	Förstärkning efter order av räddningsledare stn Köping
Kungsör	5	Förstärkning efter order av räddningsledare stn Köping
Kolsva	2	Förstärkning efter order av räddningsledare stn Köping
Insatsledare	1	Operativ ledning
RIB	1	Strategisk/Normativ ledning

Till objektet finns insatskort

Vid behov kan räddningsledare naturligtvis begära ytterligare förstärkningar. Köping ligger geografiskt i en väldigt resursstark region med närhet till stora kommuner/räddningstjänstförbund som Mälardalens brand & räddning (Västerås, Hallstahammar, Surahammar), Nerikes brandkår samt Eskilstuna där förstärkning kan vara på plats inom 30 – 45 minuter. Med Eskilstuna och MBR finns ett ömsesidigt avtal om hjälp med 4 man med omedelbar utlarmning.

Räddningschef i beredskap, RIB, avgör om han skall ta det operativa ansvaret eller fortsätta med det normativa och strategiska ansvaret. Om RIB tar operativt ansvar skall han larm länets gemensamma räddningschef i beredskap som tar det normativa och strategiska ansvaret.

Samverkan sker med polis, ambulans och vid behov närliggande kommuner som ej ingår i Västra Mälardalens kommunalförbund. Andra aktörer som kan tänkas medverka vid en olycka är SMC (Släckmedelscentralen) Larmtjänst AB (restvärdesräddning), kommunens POSOM-grupp, kommunens miljökontor, teknisk förvaltning m.fl. och dessa kontaktas med hjälp av listor som finns att tillgå hos SOS Alarm AB.

I anslutning till skadeplatsen samgrupperar sig räddningsledare, polisinsatschef, sjukvårdsledare.

Ute på skadeplatsen samgrupperar sig räddningstjänstens skadeplatschef med lämplig företagsrepresentant (driftansvarig e.dyl.), som kontaktas av räddningsledare.

### **Information till allmänheten**

I Köpings tätort finns tyfoner (12 st) utplacerade. Dessa är till för att varna/uppmärksamma allmänheten om en olycka har inträffat. Signalen även kallad VMA signal kan startas av räddningsledningen om det föreligger större fara för människor. Signalen kan lösas ut från SOS Alarm och från brandstationen i Köping. En utlöst signal skall alltid följas upp av ett meddelande över lokal-

/rikskanalerna i radion. På stationen i Köping (ledningscentral) finns färdiga meddelanden

I meddelandet uppmanas allmänheten till vilka säkerhetsåtgärder de bör vidtaga med anledningen av olyckan.

Under den fortsatta händelsen kommer kontinuerlig information att finna på Köpings kommuns hemsida i samarbete med kommunens informationsavdelning.

### **Underrättelse till annan stat**

Ingen händelse på företaget kan ge konsekvenser för annan stat.

### **Övning**

Planens funktion och ändamålsenlighet skall säkerställas genom övning vart tredje år.

Styrkan från förbundets station Köping övar såväl insatser som orienteringsövning regelbundet på företaget.

### **Upprättande och uppdatering av planen**

Planen har kommunicerats med allmänheten i Köping genom kungörelse i lokalpress. Tid för inlämnande av synpunkter har varit tre veckor. Planen har också kommunicerats med ovan nämnda företag.

Planen skall förnyas vart tredje år eller när någon väsentlig förändring sker som påverkar företagets riskbild.