



Kristianstads
kommun



För en säkrare och tryggare kommun

Handlingsprogram för samhällsinriktat och
internt säkerhetsarbete



Handlingsplanen är framtagen av Räddningstjänsten i Kristianstads kommun

Handlingsplanen fastställs av Kommunfullmäktige 15 mars 2016.

Foto: Kristianstads kommun och MSB – Myndigheten för samhällsskydd och beredskap.

Innehållsförteckning

1 Inledning.....	3
1.1 Syfte	3
1.2 Verksamhetsidé – det säkra och trygga samhället.....	3
1.3 Arbetssätt, inriktning och uppföljning	3
1.4 Organisation och ansvar.....	4
2 Kristianstads kommuns larmcentral	4
2.1 Tjänsteman i Beredskap	5
3 Skydd mot olyckor	6
3.1 Handlingsprogram och tillhörande dokument	6
3.2 Övergripande riskbild	6
3.3 Förändringar i riskbilden.....	6
3.4 Inriktningsmål	7
Verksamhetsuppföljning och egenkontroll.....	7
3.5 Förebyggande verksamhet m.m.....	7
Information och utbildning	7
Systematiskt brandskyddsarbete (SBA)	8
Tillsyn och tillstånd.....	8
Riskhänsyn i samhällsplaneringen.....	8
Sotning	8
3.6 Operativ organisation m.m.....	8
Skadebegränsande	8
Kommunens och den enskildes ansvar	9
Beredskap för räddningstjänst	9
Operativ förmåga	11
Samverkan.....	11
Kunskapsöverföring – före, under och efter	11
Olycksundersökningar och uppföljning efter insats.....	11
Vattensäkerhet.....	13
Oljeskydd.....	13
Varning	14
Alarmering.....	14
Räddningstjänst under höjd beredskap	14
4 Styrdokument för kommunens krisberedskap	15
Krishanteringssystemet.....	15
4.1 Mål	16
Risk- och sårbarhetsanalyser	16
Extraordinära händelser.....	16

Höjd beredskap	16
4.2 Planering och genomförande	18
Krisledningsplan	18
Beredskapsplanering.....	18
Vidartveckla trygghetspunkter.....	18
Kriskommunikation	18
Kommunikation och rapportering.....	18
Geografiskt områdesansvar	19
Krisanteringsråd	19
Övning och utbildning	19

1 Inledning

Inför varje ny mandatperiod ska kommunen, enligt lagen om skydd mot olyckor (LSO), upprätta handlingsprogram för räddningstjänst och förebyggande verksamhet.

Dessutom ska varje kommun enligt lagen om extraordinära händelser (LEH) ha beredskap och förmåga att hantera kris och extraordinära händelser.

Kristianstads kommun har valt att ha ett handlingsprogram som utöver skydd mot olyckor även innefattar styrdokument för kommunens krisberedskap.

Kommunens arbete med internt skydd och säkerhetsskydd redovisas i policy och riktlinjer för säkerhetsarbetet, kommer att beslutas av kommunfullmäktige och kommunstyrelsen under första kvartalet 2016.

Handlingsprogrammet är utvecklat i samverkan med räddningstjänst och säkerhetssamordnare i kommunerna i Skåne nordost.

1.1 Syfte

Syftet med kommunens säkerhetsarbete är att skapa säkerhet och trygghet för alla som bor, verkar eller vistas i kommunen.

1.2 Verksamhetsidé – det säkra och trygga samhället

Kristianstads kommuns verksamhetsidé bygger på att kommun och medborgare tillsammans skapar förutsättningar för ett säkrare och tryggare samhälle.

Att arbeta brett med samhällsinriktade och interna säkerhetsfrågor bidrar till att bevara och öka kommunens attraktionskraft.

Planering för säkerhet kräver helhetssyn och systematik som bygger på en förståelse hos den enskilde att det är möjligt och nödvändigt att arbeta skade- och olycksförebyggande.

Samarbete mellan olika aktörer och systematiskt förebyggande arbete kan reducera riskerna för att olyckor och skador inträffar.

Kommunen har ett samordningsansvar för det säkerhetsfrämjande arbetet inom sitt geografiska område och ansvar för att kommunala verksamheter fungerar med så få störningar som möjligt.

1.3 Arbetssätt, inriktning och uppföljning

Varje avsnitt i handlingsprogrammet anger olika inriktningsmål.

För att uppnå ett brett engagemang, delaktighet, hög effektivitet och att arbetet på ett enkelt sätt kan följas upp och utvärderas ska produktionsmål och styrande dokument utformas.

Produktionsmålen för de olika avsnitten i handlingsprogrammet redovisas i respektive verksamhetsberättelse som varje år utgör underlag för kommunens årsredovisning.

De risker som tas upp i handlingsprogrammets olika delar beskrivs inte i mått av hur stora eller små de är. Riskanalyser för en säkrare och tryggare kommun är ett dagligt arbetsverktyg inom säkerhetsarbetet för att kunna bedöma och avgöra hur små och stora risker ska undvikas och hanteras.

En aktiv omvärldsbevakning tillsammans med ett brett perspektiv som kännetecknas av realism och verklighetsförankring är en förutsättning för att kunna förebygga och åtgärda risker.

Minst en gång per år ska respektive del inom handlingsprogrammet utvärderas. Detta görs genom att varje del följs upp med de mål som redovisats.

Kommunens Räddningschef och kommunens säkerhetssamordnare ansvarar för detta samt statistikredovisning inom sitt område.

1.4 Organisation och ansvar

Kommunfullmäktige beslutar om handlingsprogram.

Kommunstyrelsen har det övergripande ansvaret för att kommunens säkerhetsarbete bedrivs enligt fastställt handlingsprogram.

Nämnderna har ansvaret för säkerhetsarbetet inom sina respektive områden.

Cheferna ansvarar inom sina verksamhetsområden för att säkerhetsarbetet bedrivs enligt handlingsprogram.

Samordningsansvar för att helheten i kommunens säkerhetsarbete bedrivs enligt handlingsprogrammet har kommunens räddningschef och kommunens säkerhetssamordnare.

2 Kristianstads kommuns larmcentral

Larmcentralen är Kristianstads kommuns trygghetsnav och är väsentlig i vår strävan mot en trygg och säker kommun för alla som bor, verkar eller vistas i kommunen.

Larmcentralens olika funktioner i larmhantering:

Mottagning av brandlarm, trygghetslarm, inbrottslarm, personlarm/nödlarm, tekniska larm/drifflarm, hisslarm och kameraövervakning.

Att larma ut räddningstjänst, hemtjänst, kommunal krishanteringsorganisation och kommunala jourer inom gata och VA, fastighet, stadsnät/bredband, socialtjänsten och väktarbolag.

Därutöver utgöra räddningstjänstens administrativa växel och reservfunktion för kommunens huvudväxel samt kommunal felanmälan med incident- och skaderapportering.

2.1 Tjänsteman i Beredskap

För att säkerställa kommunens krisberedskap under dygnets alla timmar vid en oönskad händelse, finns en tjänsteman i beredskap (TIB) tillika vakthavande brandingenjör (VBI) knuten till Larmcentralen. Här läggs stor vikt vid en kommunal trygg verksamhetsutövning, oavsett störningar och kriser.

Vid signal om att något inträffat eller befaras inträffa, sker kontakter mellan ansvariga tjänstemän i syfte att bedöma situationen och dess möjliga konsekvenser. Vid behov initieras en anpassning av ledningsorganisationen.

3 Skydd mot olyckor

Området Skydd mot Olyckor omfattar det olycksförebyggande och skadeavhjälpande arbete som avses i Lag (2003:778) om skydd mot olyckor (LSO).

I Kristianstads kommun är kommunstyrelsen ansvarig nämnd enligt LSO. Räddningschefen¹ är direkt underställd kommunstyrelsen

3.1 Handlingsprogram och tillhörande dokument

Riskinventering (utförd 2015) ligger till grund för programmet. Som komplement till handlingsprogrammet arbetar kommunens verksamheter med styrkort inom respektive nämnd och dessa revideras årligen. Därutöver finns ett antal styrdokument som räddningschefen har delegation att anta.

3.2 Övergripande riskbild

Riskinventering över olyckor som kan föranleda räddningsinsats är utförd 2015. Kommunen har en blandad riskbild. Störst sannolikhet finns för konventionella olyckor såsom trafikolyckor, brand i bostad och drunkningsolyckor. Hänsyn tas även till mer ovanliga olyckor som bränder i samlingslokaler, olyckor med farligt gods och större översvämning av olika delar av Kristianstad.

Kommunen har ett flertal större industrier med särskilda risker, omfattande hantering av brandfarlig gas (biogas, gasolnät) samt en större sammanhängande bebyggelse inom Kristianstads centrum. Ett flertal byggnader där räddningstjänstens stegutrustning och höjdfordon (maskinstege och hävare) utgör alternativ utrymningsväg finns i kommunen. [Länk till riskinventering.](#)

Utifrån riskbilden har förberedelser, utbildning och övningar för räddningsinsats genomförts och i förekommande fall har styrdokument/utryckningsbestämmelser för aktuellt område tagits fram.

3.3 Förändringar i riskbilden

Inom kommunen hanteras flera större och omfattande planärenden som kan komma att påverka riskbilden. Flera större köpcentra (samlingslokaler) med långa inträngningsvägar och stora brandceller, större områden med flerbostadshus och andra objekt där räddningstjänsten förväntas medverka vid utrymning och livräddning är under planering.

Ökad trafikmängd på framtida utbyggda vägsystem kan medföra ökad mängd trafikolyckor. En större ombyggnad av E22 med bl.a. förbifart Tollarp är under planering.

¹ Räddningschefen ska ha behörighet att vara räddningsledare (vara utbildat befäl). Målsättningen är att räddningschefen ska ha:

- Brandingenjörsutbildning enligt högskoleförordningen (1993:100) och MSB:s påbyggnadsutbildning RUB eller motsvarande tidigare utbildning. Eller:
- Annan adekvat utbildning och där särskild vikt tas till personliga lämpligheter, kompetens, erfarenhet och övrig utbildningsnivå.

Framtida klimatförändringar med risk för ökad nederbörd, ökade flöden i vattendrag och ökat havsvattenstånd påverkar framförallt byggnader och infrastruktur i Kristianstads stad.

Ökade flyktingströmmar gör att fler tillfälliga och provisoriska boenden kan komma att skapas vilket ställer ökade krav inom tillsyn, utbildning, information och skadeavhjälpande planering kopplat till dessa boenden.

3.4 Inriktningsmål

För alla som bor, verkar eller vistas i kommunen, skall behovet av säkerhet, trygghet och stöd lösas genom att:

- risker inom kommunen identifieras genom årlig revidering av den kommunala riskbilden
- förebyggande arbete utförs bland annat genom av Kommunstyrelsen beslutad tillsynsplan samt genom objekts - och verksamhetsinriktade tillsyner
- utbildning och information genomförs
- säkerhetsfrågor beaktas och skall genomsyra samhällsplaneringen
- kommunen har grundläggande lednings- och handlingsförmåga genom årligen återkommande övningar och utbildningar
- vara en kommun med hög vattensäkerhet

Skåne läns gemensamma strategi för ”stärkt brandskydd för enskilda” ska anpassas till Kristianstads kommun. Detta görs inom förekomst av brandvarnare, den enskildes förmåga att förebygga och hantera brand och personer med speciella behov. [Länk till strategidokumentet.](#)

Verksamhetsuppföljning och egenkontroll

Verksamhetens styrkort och årliga internkontrollplan med tillhörande dokument används för att följa upp och utvärdera arbetet. Ansvarig för uppföljningen är Kommunstyrelsen.

3.5 Förebyggande verksamhet m.m.

Information och utbildning

Information och utbildning är en viktig och stor del av det förebyggandearbetet. Kontakten sker genom utbildningar anpassade för enskilda, företag, föreningar och organisationer samt i de dagliga möten räddningstjänstpersonal har med samhällsmedborgarna. Prioritet läggs särskilt på elever i åk 2, 5 och 8 samt kommunal personal. Även utsatta riskgrupper som äldre och personer som studerar på SFI kommer att erbjudas utbildning.

Systematiskt brandskyddsarbete (SBA)

Räddningstjänsten bedriver ett aktivt informations- och utbildningsarbete för att stötta ägare av byggnader och nyttjanderättshavare att bedriva ett systematiskt brandskyddsarbete.

Tillsyn och tillstånd

Räddningstjänsten är kommunal tillsynsmyndighet enligt Lag om Skydd mot Olyckor (LSO) och Lag om Brandfarliga och Explosiva varor (LBE). Styrdokument i form av tillsynsplan tas fram övergripande för en fyraårsperiod och planeras i detalj för varje år med utgångspunkt från riskbilden.

[Länk tillsynsplan.](#)

Räddningstjänsten är även den myndighet där tillstånd enligt LBE hanteras.

För tillsyn finns personal med brandingenjörskompetens och Förebyggande 1/Tillsyn A. Även övrig operativ personal deltar i det förebyggande arbetet.

Tillståndsgivning är delegerad till personal med brandingenjörskompetens.

Vid behov begär räddningstjänsten s.k. skriftlig redogörelse i samband med tillsyn.

Riskhänsyn i samhällsplaneringen

Kommunens Stadsbyggnadskontor har ansvar för att säkerhetsfrågor beaktas i samband med planläggning och byggnation. Räddningstjänsten är delaktig i samhällsplanering och utveckling och kan ge stöd och råd till Stadsbyggnadskontoret.

Sotning

Rengöring och brandskyddskontroll är kommunens ansvar. Sotningsverksamheten i kommunen hanteras av Kristianstads Sotnings AB (KSAB), enligt delegation från kommunstyrelsen. KSAB har särskilt utbildade och delegerade tjänstemän för myndighetsutövning. Kommunen får medge en enskild fastighetsägare så kallad egensotning på egen fastighet. Räddningstjänsten är den myndighet som handlägger ärenden om egensotning.

3.6 Operativ organisation m.m.

Räddningstjänsten bedriver räddnings- och säkerhetsarbete enligt LSO i Kristianstads kommun. Genom civilrättsligt avtal med Ö Göinge kommun utförs även delar av arbetet enligt LSO/LBE även där.

Skadebegränsande

Räddningstjänsten ska organiseras, planeras och ledas så att skadebegränsande åtgärder kan sättas in inom godtagbar tid..

Kommunens och den enskildes ansvar

Den enskilde har det primära ansvaret för och skyldighet att skydda sitt liv och sin egendom och att inte förorsaka olyckor. Det åligger var och en att vidta skäligen åtgärder till skydd mot olyckor. Särskilda krav ställs på ägare och innehavare av byggnader och andra anläggningar att hålla utrustning för brandskydd, utrymning vid brand och andra olyckor och i vissa fall dokumentera sitt brandskydd.

Först om den enskilde inte själv eller med hjälp av annan kan ingripa vid olyckshändelser eller överhängande fara för en olyckshändelse har staten eller kommunen en skyldighet att ingripa genom räddningstjänst.

Beredskap för räddningstjänst

Följande räddningsstyrkor med angiven personal ska ständigt kunna rycka ut inom de tider som anges nedan:

<u>Styrka från</u>	<u>Styrka minst</u>	<u>Längsta anspänningstid</u>
Kristianstad	BM+BfH+6 BmH	90 sekunder
Åhus	BfD+5 BmD	5 minuter
Arkelstorp	BfD+4 BmD	5 minuter
Tollarp	BfD+4 BmD	5 minuter
Degeberga	BfD+4 BmD	5 minuter
Samverkan Skåne NO	Regionsgemensam	90 sekunder

VBI, utgår från Kristianstad

Kommentar:

BfD/BfH = Brandförman del-/heltid, befäl ledningsnivå 1

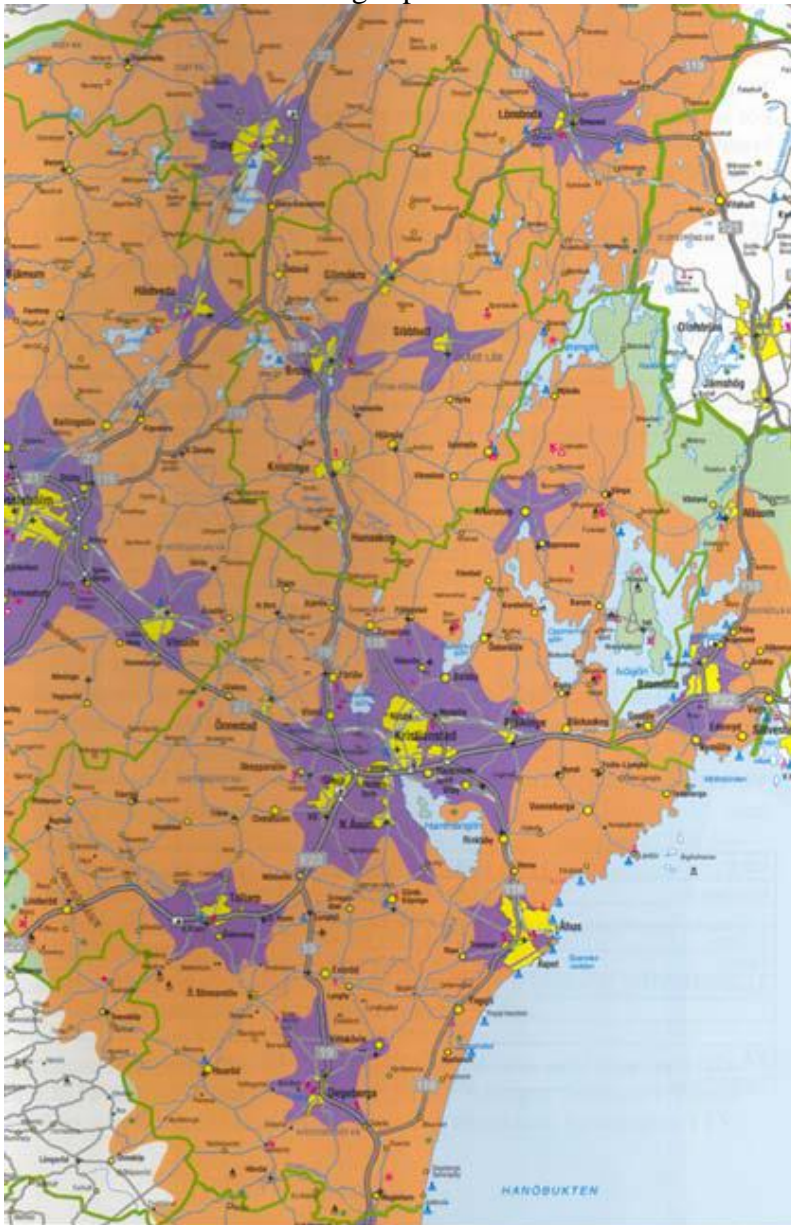
BM = Brandmästare, befäl ledningsnivå 2

VBI = Vakthavande brandingenjör, befäl ledningsnivå 3

BmH = Brandman heltid

BmD = Brandman deltid

Ankomsttider efter larm anges på kartan nedan:



Ankomsttid 0-9 minuter

Ankomsttid 9-19 minuter

Ankomsttid 19-29 minuter

Ankomsttiderna är angivna för när styrka om lägst 1+4, styrka som självständigt kan genomföra livräddande insats via rökdykning, är på plats.

Operativ förmåga

Organisationen är anpassad för att med egna resurser kunna hantera vanligt förekommande olyckor och en förmåga att kunna leda och samverka med tillkommande resurser i händelse av en större olycka. Samverkan i Skåne Nordost och med kommuner i övriga Skåne är nödvändiga vid större, långdragna och komplicerade insatser.

Styrdokument finns för räddningsstyrkornas förmåga, personalens kompetens och övergripande övningsinriktning.

Länk till [styrdokument operativa mål, operativ kompetens](#) och [övergripande målsättning, övning](#).

Samverkan

Vid olyckor samt i arbetet före och efter en olycka finns ett behov av samverkan med andra myndigheter och organisationer. Det kan röra sig om förstärkning av räddningsresurser men även annat behov av resurser från samverkande organisationer.

Inom Skåne Nordost finns ett långtgående operativt samarbete med räddningshjälp, gemensamma ledningsnivåer och gemensamma stabsresurser. Inom Skåne finns gemensamma resurser som stabsfunktionen Stab Skåne, samägda kem- och miljöresurser och avtal om släck- och räddningshjälp mellan kommunerna.

Kommunens resurser såsom jour- och beredskapspersonal i olika förvaltningar och bolag larmas från kommunens larmcentral som finns hos räddningstjänsten. Räddningstjänstens vakthavande brandingenjör (VBI) är även den tjänsteman i beredskap (TIB) som utgör ”knapptryckarfunktion” t.ex. vid befarade väderstörningar.

Kunskapsöverföring – före, under och efter

Olyckans skeenden, före, under och efter, ska ses som en helhet. Inom räddningstjänsten ska detta genomsyra hela arbetssättet.

Olycksundersökningar och uppföljning efter insats

Huvudsyftet med att genomföra olycksutredningar i Kristianstads och Östra Göinge kommuner är att erfarenheterna skall öka kommunernas förmåga att förebygga och hantera situationer som kan föranleda räddningsinsatser.

En olycksutredning görs i syfte att:

- Hitta orsaker till olyckor för att förhindra att de uppstår igen.
- Hitta orsakerna till olyckors konsekvenser för att kunna mildra framtida olycksförlopp.
- Utvärdera räddningsinsatsen för att få svar på frågan om målet med räddningstjänstens insats har uppnåtts, dvs. att hindra och begränsa skador på människor, egendom och miljö.
- Utvärdera räddningsinsatsens genomförande för att få underlag för planering av övningsverksamhet, vid utvecklandet av metod och teknik och vid planering inför framtida räddningsinsatser.
- Räddningstjänsten fokuserar speciellt på uppföljning av brand i bostad.

[Länk till styrdokument brand i bostad.](#)



Vattensäkerhet

Inom hamnområdet Åhus hamn, sjöar och vattendrag ansvarar den kommunala räddningstjänsten för räddningsinsatsen.

Särskild utrustning finns för ytlivräddning hos de räddningsstyrkor som har större vattendrag inom sina områden.



Oljeskydd

Länsstyrelsen i Skåne län har fastställt en regional oljeskyddsplan. Kristianstads kommun har tagit fram en kommunal oljeskyddsplan, lokalt anpassad till denna. Oljeskyddsplanen ska stärka kommunens beredskap inför och vid en oljeolycka till havs som kan leda till oljepåslag på kusten. Arbetet har genomförts i samarbete med berörda förvaltningar och samordnas av räddningstjänsten. Stor vikt har lagts vid ansvarsfördelning och rutiner förvaltningar emellan under olika förlopp av ett oljepåslag. Utöver de prioriterade kustområden som redovisas i regional ”miljöatlas”, ska lokalt prioriterade strandsträckor identifieras.

[Länk till oljeskyddsplan.](#)

Varning

Kommuninnevånare kan varnas och informeras vid allvarligare olyckshändelser genom VMA-signalen (viktigt meddelande till allmänheten) i orterna Kristianstad, Åhus, Tollarp och Degeberga. Varningen åtföljs av aktuell information, råd och anvisningar i riks- och lokalradion.

Inom riskområde för omfattande översvämning, har systemet för VMA kompletterats med möjlighet till talade varningsmeddelanden.

Alarmering

Allmänheten alarmerar räddningstjänsten via 112. Vid längre avbrott eller störningar i tele och mobilnätet vidtas särskilda åtgärder för att allmänhetens alarmering av räddningstjänst ska säkerställas, såsom information via lokalradio och utplacering av fordon utrustade och bemannade för radiokommunikation. I anslutning till alla brandstationer; Degeberga, Tollarp, Åhus, Arkelstorp och Kristianstad kan larmning göras via utvändiga larmskåp.

Räddningstjänst under höjd beredskap

Räddningstjänst vid höjd beredskap bygger i huvudsak på kommunens fredstida organisation och ansvarsområden. Under en anpassningsperiod inför en situation med höjd beredskap genomförs utbildning, övning och andra nödvändiga förberedelser.

4 Styrdokument för kommunens krisberedskap

Kommunen ska ha en planering för vilka åtgärder som ska genomföras under mandatperioden samt en planering för hur kommunen ska hantera en kris. I Överenskommelsen om kommuners krisberedskap framgår därför att kommunerna ska ta fram ett styrdokument för kommunens arbete med krisberedskap.

Kommunens krishantering omfattar kommunens krisberedskap enligt Lag (2006:544) om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap. En extraordinär händelse avviker från det normala, innebär en allvarlig störning eller överhängande risk för en allvarlig störning i viktiga samhällsfunktioner och kräver skyndsamma insatser.

Styrdokumentet redovisar det arbete som ska genomföras i kommunen under perioden 2015-2018. Dokumentet beskriver hur kommunen ska arbeta för att reducera eller ta bort risker, samt effektivisera krisberedskapen, med målet att kontinuerligt kunna bedriva samhällsviktig verksamhet.

Krishanteringssystemet

Det av regeringen fastställda nationella krishanteringssystemet grundas på en helhetssyn för hela hotskalan fred – krig. Förmågan att klara en extraordinär händelse byggs ur ett underifrånperspektiv och baseras på den ordinarie verksamhetens krav på säkerhet och uthållighet enligt tre principer:

Ansvarsprincipen: Den som har ansvar för en verksamhet i fred har det också i kris och krig.

Likhetsprincipen: Verksamhetens organisation och lokalisering ska så långt som möjligt överensstämma i fred, kris och krig.

Närhetsprincipen: Kriser ska hanteras på lägsta möjliga nivå i samhället.

4.1 Mål

Inriktningen är att skapa ett starkt och robust samhälle i kommunens geografiska område med förmåga att ingripa effektivt vid extraordinära händelser.

Kommunen ska:

ha god kunskap om risker och sårbarhet

planera för hur risker och sårbarhet ska undanröjas eller minskas

ha god förmåga att hantera en extraordinär händelse

ha en samlad bild av risker, sårbarhet och förberedelser för

krishanteringen

samordna all krishantering i sitt geografiska område

Styrande dokument för krisberedskap är kommunens risk- och sårbarhetsanalys, krisledningsplan, reglemente för krisledningsnämnd och riktlinjer för säkerhetsarbetet.

Risk- och sårbarhetsanalyser

Kommunen ska arbeta med att identifiera vilka extraordinära händelser som kan inträffa och hur dess konsekvenser skulle kunna påverka kommunal samhällsviktig verksamhet. Resultatet av arbetet sammanställs i en risk- och sårbarhetsanalys (RSA) och fastställs.

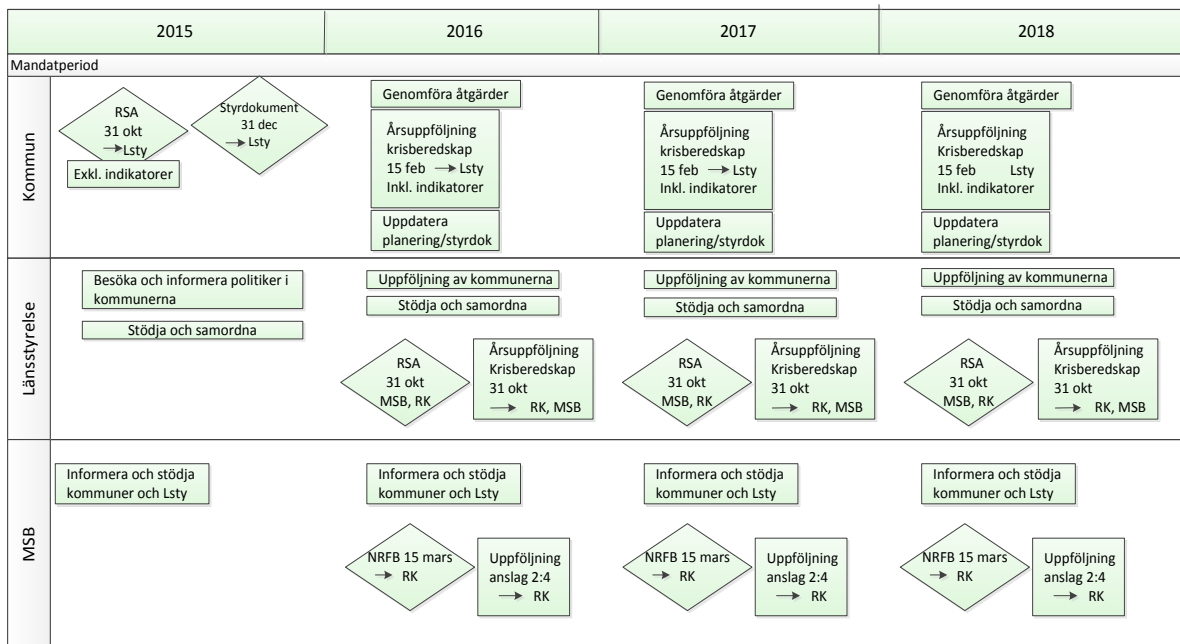
Extraordinära händelser

Terrorhandlingar, klimatförändringar, epidemier, naturkatastrofer, längre avbrott i försörjningssystem och sårbara IT-system är exempel på tänkbara hot för en kommun. Hotbilden kan förändras snabbt och inträffade händelser visar att det otänkbara sker.

Höjd beredskap

Kommunen har som en del i det civila försvaret till uppgift att lämna stöd till försvarsmakten. Samhällets planering för civilt försvar återupptas under perioden 2016 till 2020. I avvaktan på statsmakternas direktiv om kommunernas förberedelser för höjd beredskap, görs bedömningen att kommunen har en grundläggande förmåga till civilt försvar genom arbetet för att hantera extraordinära händelser i fredstid.

Processbeskrivning för uppföljning av kommunernas krisberedskap



Förkortningar i processkartan:

RSA – Risk och sårbarhetsanalys

NRFB – Nationell risk och förmågebedömning

Lsty – Länsstyrelsen

RK – Regeringskansliet

4.2 Planering och genomförande

Nedan följer en beskrivning av de förbyggande åtgärder som skall genomföras under mandatperioden 2015-2018, utan inbördes ordning. Dessa åtgärder syftar till att reducera eller helt ta bort de risker och sårbarheter som delvis identifierats i kommunens existerande risk- och sårbarhetsanalys. Åtgärderna syftar även till att öka förmågan att kontinuerligt bedriva samhällsviktig verksamhet

Krisledningsplan

För varje mandatperiod ska en ny krisledningsplan tas fram i kommunen. Innevarande mandatsperiods krisledningsplan antogs av KF 2015-06-15. Planen beskriver hur kommunen organiserar sig vid en kris eller extraordinär händelse, platser, ansvar, roller samt hur kommunen ska bedriva intern och extern kriskommunikation.

Beredskapsplanering

Beredskapsplaneringen bygger på risk- och sårbarhetsanalyser på flera nivåer i samhället. Analysarbetet bedrivs i tvärsektoriellt sammansatta olika grupper. Utfallet av risk- och sårbarhetsanalyserna utgör grunden i beredskapsplaneringen.

Krisplaner tas fram för verksamheter som alltid måste fungera. Dessa utformas så generellt att de kan utgöra stöd även vid oförutsedda händelser. Krisplaneringen baseras på den ordinarie organisationens grundförmåga och beredskapsplaneringen inriktas mot att säkra viktiga samhällsfunktioner genom förebyggande arbete och förberedelser för skadebegränsande åtgärder.

Åtgärder för klimatanpassning ska beaktas i kommunens planering för krishantering.

Beredskapsplanering för att hantera och mildra konsekvenserna av skyfall ska genomföras.

Social oro är en företeelse i samhället som ökar. Åtgärder för att förebygga social oro sker i samråd med polisorganisationen och länsstyrelsen.

Vidarutveckla trygghetspunkter

Trygghetspunkter i kommunen ska snabbt kunna öppnas vid kris och säkerställa stöd och information till allmänheten. Personal vid trygghetspunkter ska utbildas och övas.

Kriskommunikation

Riktlinjer och rutiner för hantering av kriskommunikation ska utvecklas och andra berörda samhällsviktiga verksamheter ska beaktas i arbetet.

Kommunikation och rapportering

Säkra och höja redundansen på kommunikationsvägar för samhällsviktiga funktioner genom utnyttjande av Rakel och WIS.

Geografiskt områdesansvar

Områdesansvaret innebär att kommunen under en krissituation skall vara det organ som verkar för inriktning, prioritering och samordning av tvärsektoriella åtgärder som behöver vidtas inom det egna geografiska området.

Krishanteringsråd

För att skapa förutsättningar att utöva områdesansvar skall ett regionalt krishanteringsråd inom Skåne Nordost finnas.

Med vissa aktörer sker ett mer långtgående och direkt samarbete, till exempel länsstyrelsen, andra kommuner, leverantörer av el och värme, särskilt känsliga objekt, försvarsmakten och frivilligorganisationer.

Övning och utbildning

Krisledningsorganisationen utbildas och/eller övas varje år. Genom att utbilda och öva såväl förtroendevalda som tjänstemän ökar kommunens beredskap och förmåga att hantera kriser.

Utbildningar och övningar planeras och genomförs i samverkan inom Skåne nordost.

Under mandat perioden ska följande genomföras/har genomförts:

- 2015 – Utbildningsdag med nya förtroendevalda
- 2016 – Övning med krisledningsorganisationen. Funktionsövning med kriskommunikatörerna.
- 2017 – Övning med krisledningsorganisationen. Funktionsövning med POSOM.
- 2018 – Övning med krisledningsorganisationen. Funktionsövning med kommunal teknisk försörjning och kriskommunikation.

Samtliga övningar utvärderas och erfarenheter tillvaratas.



Kristianstads
kommun

Räddningstjänsten

Ringvägen 20

291 54 KRISTIANSTAD

Telefon: 044-200 400, e-post: raddningstjansten@kristianstad.se

www.kristianstad.se