



Datum: 2017-04-25
Version: 1.3
Status: Beslutad på Räddsam
Handläggare: Jonathan Sjöberg

Arbetsinstruktion RRC-funktionen

Arbetsuppgifter

Regional räddningschef (RRC) är en gemensam ledningsresurs för Skånes räddningstjänster. RRC utgör den högst ansvariga för strategiska och normativa frågor inom länet och ansvarar för den övergripande strategiska planeringen av operativa resurser för att säkerställa att kommunala räddningsinsatser kan genomföras på ett likvärdigt och effektivt sätt. RRC är en operativ resurs som ansvarar för den akuta planeringen och organiseringen av kommunal räddningstjänst.

RRC är en regional kontakt för inriktning och samordning för Skånes räddningstjänster som det beskrivs i gemensamma grunder för samverkan och ledning. RRC är således den högst ansvariga för att effektiv samverkan med andra aktörer sker på en regional nivå i skyndsamma frågor som berör räddningstjänsten.

Omvärldsbevakning

RRC ansvarar för löpande omvärldsbevakning inom området som kan föranleda räddningsinsats. Omvärldsbevakningen avser bl.a:

- Lägesbilder från lokal systemledning
- Väderförhållanden och vädervarningar från SMHI
- Hotbilder och risk för social oro
- Samhällsutveckling
- Påfrestningar på samhället

RRC ska utifrån omvärldsbevakningen analysera vilken påverkan som finns eller riskera att påverka kommunal räddningstjänst. Omvärldsbevakningen bygger på kontakter med lokal systemledning och regionala samverkansparters. RRC är sammankallande och ordförande i möten med lokal systemledning. RRC är räddningstjänsternas representant på Länsstyrelsens samverkansmöte.

Inriktning och samordning av insatser

RRC ska genom lokal systemledning följa pågående händelser och insatser och har ett ansvar för att räddningsinsatser enligt LSO kan genomföras på ett effektivt sätt inom Skåne. RRC beslutar vid behov om strategiska förflyttningar och normativa beslut för att säkerställa att insatser kan initieras inom rimlig tid. RRC ansvarar särskilt för strategisk planering över räddningsområdena samt för planering vid hög belastning. RRC ska särskilt beakta följande situationer:

- Väderstörningar så som översvämning, skyfall, kraftigt snöfall och stark vind
- Resurskrävande insatser

- Över tid utdragna insatser
- Insatser med stor geografisk utbredning
- Social oro
- Antagonistiska hot/händelser

RRC ska särskilt bevaka att skånegemensamma resurser frikostigt initieras utifrån det bedömda hjälpbehovet utan hänsyn till organisation, kommun eller räddningsområde.

Inriktning och samordning är viktigt för att kunna hantera händelser och samhällsstörningar på ett effektivt sätt mot hela hjälpbehovet. RRC ansvarar för att kommunicera och informera samverkande aktörer om pågående insatser och insatta åtgärder då funktionen är aktiverad. RRC ansvarar för samverkan med de aktörer som är berörda av pågående och kommande händelser, RRC's samverkan ersätter dock inte samverkan på lokal nivå.

Särskilt samverkansansvar har RRC gentemot:

- TIB Länsstyrelsen
- TIB Region Skåne
- Vakthavande befäl alternativt utsedd kommenderingschef, Polisen
- VB Försvarsmakten
- TIB Trafikverket
- TIB MSB

Samverkan med kommunerna sker primärt på lokal nivå. RRC har ett uppsiktsansvar samt ett uppdrag att initiera berörda organisationer.

RRC utgör räddningstjänstens kontakt för inriktning och samordning med övriga regionala aktörer. Vid händelser då samverkanspart aktiverar regional funktion för inriktning och samordning ska RRC eller den RRC utser utgöra räddningstjänstens representant.

RRC ansvarar för kontakter med nationella aktörer gällande stödjande insatser och när räddningstjänsten tar emot nationella eller internationella resurser. RRC samordnar resursförstärkning vid akuta händelser till andra regioner då det inte ingår i larmplaner eller andra överenskommelser.

Planering för särskilda händelser

Planering inför särskilda händelser som bedöms påverka räddningsorganisationen i Skåne åligger normalt den organisation där händelsen/händelserna ska ske. Lokala planeringar ska meddelas RRC som gör en bedömning om påverkan på beredskapen ur ett regionalt perspektiv. Händelser som bedöms påverka flera organisationer för räddningstjänst ska planeras med stöd av RRC

Exempel på händelser där RRC initierar och stödjer planering för särskilda händelser är:

- Vädervarningar klass 2 och 3
- Evenemang som påverkar flera kommuner
- Antagonistiska hot eller hotbilder som påverkar flera kommuner
- Statsbesök med särskild riskbild

Kommunikation

När RRC är aktiverad ansvarar RRC för att bedöma behov av kommunikation till allmänhet och berörda organisationer och myndigheter.

I samband med händelser med bedömt kommunikationsbehov ska RRC initiera organisation för kommunikation via den lokala systemledningen. Särskild vikt ska läggas på att informationen som går ut är samordnad.

RRC ska kunna skriva pressmeddelande såväl vid inträffade händelser som vid planerade/i förväg kända händelser. Detta ersätter inte den lokala systemledningens ansvar att informera om händelser på lokal nivå.

Mandat och delegation

RRC arbetar på mandat av Skånes räddningschefer.

Delegation

RRC's mandat bygger på delegation från räddningscheferna i samtliga Skånes kommuner. Delegationen omfattar:

- Strategiska och normativa beslut avseende räddningsresurser så som beredskapshållning och beslut om respons
- Räddningsledarskap enligt lag om skydd mot olyckor 2003:778
- Utse räddningsledare

Mandat

RRC är en gemensam operativ funktion i Skånes regionala ledningssystem. RRC arbetar med operativa frågor ur ett regionalt perspektiv. Inträffade händelser som drabbar enskild kommun hanteras normalt av lokal systemledning och drabbad kommuns organisation för räddningstjänst.

RRC har i grunden samma mandat som lokal räddningschef avseende operativa resurser och beslut. Mandaten avser bland annat:

- Besluta om beredskapsförflyttningar över kommungränser, både avseende räddningsresurser samt ledningsresurser
- Besluta om lokala beredskapssänkningar till förmån för att förstärka beredskapen inom annat område
- Besluta om inkallning av personal
- Besluta om ledningsorganisation

Aktivering

Aktivering av RRC kan utföras av följande:

1. Av lokal systemledning
2. Av samverkans part
3. På eget beslut

RRC kontaktas via telefon, SOS, RAKEL eller via lokal systemledning.

RRC ska alltid informeras av lokal systemledning vid följande händelser:

- Räddningsinsatser som riskerar att medföra allvarliga samhällsstörningar
- Räddningsinsatser med stort massmedialt intresse
- Räddningsinsatser med flera skadade och/eller någon omkommen (ej suicid)
- Händelser som riskerar att åsamka enskild kommun stora påfrestningar
- Vädervarningar klass 2 och 3
- Allvarliga skador på räddningspersonal eller dödsfall
- Påfrestningar på samhällsfunktioner
- Vid stora eller allvarliga avvikelser
- Vid aktivering av VMA
- Vid införande av eldningsförbud

Administration

Arbetsplats

RRC avgör själv var denna kan utföra sina arbetsuppgifter på bästa sätt utifrån behovet; från lokal systemledning (räddningscentral syd, nordväst eller nordost), från samverkansparts stab, från hemmet eller från ordinarie arbetsplats. Viktigt är att RRC har möjlighet att följa pågående händelser och händelseutveckling för att kunna fatta erforderliga strategiska och normativa beslut.

RRC har en inställetid om maximalt 60 minuter till någon av länets tre räddningscentraler samt maximalt 90 minuters inställetid till länsstyrelsens ledningscentral i Malmö.

Drift

RRC-funktionen samordnas av Räddningstjänsten syd.

Rsyd ansvarar för:

- Att RRC har tillgång till samtliga program och system för att kunna agera i sin roll som RRC
- Att ett gemensamt telefonnummer finns. Telefonnummer utgörs av ett s.k. gruppnummer som resp. individ kopplar på sig på vid tjänstgöring som RRC.
- Att sammanställa och redovisa arbete och aktivering i samband med Räddsam chefsmöte två gånger om året.
- Schemaläggning
- Planering av utbildningsdagar
- Bereda frågor kring deltagare i RRC-funktionen tillsammans med AU inför beslut i Räddsam
- Rakelenheter och programmering av terminaler för deltagare i funktionen. Kostnader för terminaler faktureras deltagande organisationer.
- Uppdatera instruktion, bilagor och andra dokument för RRC-funktionen.

Ärendelogg

RRC-funktionen har en gemensam ärendelogg där alla ärenden för funktionen dokumenteras.