

Lilla Edets kommun



HANDLINGSPROGRAM OCH STYRDOKUMENT

FÖR SKYDD MOT OLYCKOR

2011 – 2014

(reviderat juni 2014)

Innehåll

1.	Inledning	4
2.	Geografiskt ansvarsområde	4
3.	Nationell målsättning	5
4.	Handlingsprogrammets avgränsningar	5
4.1	Allmänt	5
4.2	Avgränsningar i arbetsuppgifter	6
4.3	Handlingsprogrammets giltighetstid	6
5.	Kommunens övergripande målsättning	6
6.	Kommunens mål med verksamheten	6
7.	Hur kommunen ska uppnå målen	7
8.	Mål under höjd beredskap	8
9.	Kommunens risker	8
9.1	Inledning	8
9.2	Riskbild	8
9.3	Räddningsinsatser m.m.	9
9.4	Farlig verksamhet	9
9.5	Farligt gods transporter	10
9.6	Vägtrafik	11
9.7	Järnvägstrafik	11
9.8	Översvämningar och skred	11
9.9	Sammanfattning	11
10.	Brandvattenförsörjning	12
11.	Organisation	12
11.1	Beredskapsstyrkor	12
11.1.1	Inledning	12
11.1.2	Räddningstjänstens grundorganisation och ledningsorganisation	13
11.2	Utdalarmering	13
12.	Samverkansavtal	14
12.1	Släck- och räddningsavtal	14
12.2	Övriga avtal	14
13.	Förebyggande verksamhet	15
13.1	Inledning	15
13.2	Kommunens organisation	16
13.2.1	Organisation för förebyggande skydd mot olyckor	16
13.2.2	Organisation vid extraordinära händelser	17
13.2.3	Organisation för olycka som föranleder räddningsinsats enligt LSO ..	18
13.2.4	Krisledningsnämnd	18
13.3	Sotning och brandskyddskontroll	18
13.3.1	Allmänt	18
13.3.2	Egensotning	19
13.3.3	Brandskyddskontroll	19
13.3.4	Frister och taxa	19
14.	Allmänhetens möjlighet till alarmering	19
15.	Räddningsstyrkornas förmåga	19
16.	Kompetenskrav	21
16.1	Räddningsinsats	21

16.2	Räddningschef.....	21
16.3	Kompetenskrav på räddningsstyrkans personal	21
16.4	Förebyggande.....	21

1. Inledning

Medborgarnas trygghet och säkerhet i samhället blir en allt viktigare fråga för kommun, lansting och stat. Samtidigt som kraven ökar på effektiva insatser i akuta lägen sätts fokus alltmer på att förebygga och förhindra olyckor och allvarliga störningar i samhället.

Ansvaret regleras i Lag (2003:778) om skydd mot olyckor, (LSO) och Förordning (2003:789) om skydd mot olyckor, (FSO), Lag (2006:544) om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap, (LXO) samt Förordning (2006:637) om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap, (FXO).

Med räddningstjänst avses enligt 1 kap. 2 § LSO, de räddningsinsatser som staten eller kommunerna skall ansvara för vid olyckor och överhängande fara för olyckor för att förhindra och begränsa skador på människor, egendom eller miljön och där det är påkallat att samhället träder in.

Med åtgärder vid extraordinära händelser avses enligt 1 kap 1 § LXO att kommuner och landsting skall minska sårbarheten i sin verksamhet och ha en god förmåga att hantera krissituationer i fred. Kommuner och landsting skall därigenom också uppnå en grundläggande förmåga till civilt försvar. Med extraordinär händelse avses i denna lag en sådan händelse som avviker från det normala, innebär en allvarlig störning eller överhängande risk för en allvarlig störning i viktiga samhällsfunktioner och kräver skyndsamma insatser av en kommun eller ett landsting

Skyldighet för samhället att ingripa vid olycka som föranleder räddningsinsats definieras av följande kriterier:

- Behovet av ett snabbt ingripande
- Det hotande intressets vikt
- Kostnaden för insatsen
- Omständigheterna i övrigt

2. Geografiskt ansvarsområde

Det geografiska ansvarsområdet avseende räddningsinsatser, förebyggande mot brand, tillsyn enligt Lagen (2003:778) om skydd mot olyckor, (LSO) och lagen (2010:1011) om brandfarliga och explosiva varor, (LBE) samt tillsyn farlig verksamhet enligt LSO begränsas av kommungränsen för Lilla Edets kommun.

3. Nationell målsättning

I lag om skydd mot olyckor anges följande övergripande nationella mål.

1 kap. LSO inledande bestämmelser

1 § Bestämmelserna i denna lag syftar till att i hela landet bereda människors liv och hälsa samt egendom och miljö ett med hänsyn till de lokala förhållandena tillfredställande och likvärdigt skydd mot olyckor.

3 § Räddningstjänsten skall planeras och organiseras så att räddningsinsatsen kan påbörjas inom godtagbar tid och genomföras på ett effektivt sätt.

4. Handlingsprogrammets avgränsningar

4.1 Allmänt

Lilla Edets kommun har valt att ta fram ett gemensamt handlingsprogram för skydd mot olyckor avseende både det förebyggande arbetet och räddningsinsatser vid olyckor.

Handlingsprogrammet och arbetet med detta ska ses som en process med kontinuerlig uppföljning, utvärdering och förbättring. Uppföljning sker regelbundet i samband med Miljö- och Byggnämndens **tertia-** och årsuppföljningar.

Handlingsprogrammet är samtidigt kommunens styrdokument för arbete med skydd mot olyckor och andra oönskade händelser som kan medföra onödiga förluster. Handlingsprogrammet förutsätter en bred samverkan inom kommunens alla verksamheter.

Genom handlingsprogrammet kan det olycksförebyggande, skadebegränsande och skadeavhjälpande arbetet samordnas, vilket ger en samsyn i fråga om säkerhet och trygghet i kommunen.

Handlingsprogrammet ska omfatta dels kommunens förebyggande verksamhet och dels kommunens räddningstjänstverksamhet och ska minst en gång per mandatperiod antas av kommunfullmäktige.

Kommunfullmäktige kan uppdra åt kommunstyrelsen som har ansvar för förebyggande och skadeavhjälpande verksamhet att under perioden utarbeta närmare riktlinjer.

Miljö- och Byggnämnden ansvarar för frågor enligt 3 kap 11 § LSO.

Samverkan med andra kommuner och räddningstjänster, organisationer, näringsliv och statliga myndigheter ska ske kontinuerligt och vara en naturlig del av arbetet.

4.2 Avgränsningar i arbetsuppgifter

Kommunens interna skydd och säkerhet innefattas av verksamhet som i övrigt ämnar till att skapa trygghet och säkerhet. Syftet är att informera om samverkan mellan de kommunala förvaltningarna där ökad samverkan mellan bl.a. räddningstjänsten leder till ökad samhällssäkerhet. Kommunen ser ett gränsöverskridande arbete för att åstadkomma skydd mot andra olyckor än bränder, enligt kommunens verksamhetsplan framgår det prioriterade mål samt inriktningsmål.

Lilla Edets handlingsprogram för skydd mot olyckor har inte enbart avgränsats till att gälla förebyggande verksamhet och räddningstjänst enligt LSO som kan föranleda räddningsinsats utan har utökats att gälla även andra oönskade händelser inom följande prioriterade områden:

- personsäkerhet beträffande trafikolyckor
- personalsäkerhet där kommunens anställda utbildas i brand och säkerhet
- ekonomisk säkerhet
- informationssäkerhet
- anlagd brand riktad mot skolor
- försäkringsskydd
- extraordinära händelser

Lilla Edets kommun anser att en helhetssyn måste finnas inom arbetsområdet för att arbetet ska kunna vara effektivt och ge de positiva effekter som förväntas.

4.3 Handlingsprogrammets giltighetstid

Handlingsprogrammet avser mandatperioden 2011-2014.

5. Kommunens övergripande målsättning

Lilla Edets kommuns övergripande målsättning är att skapa en säker och trygg kommun vilket innebär att människor inte ska utsättas för onödigt lidande eller att allmännyttiga verksamheter ska komma till skada på grund av oförutsedda händelser.

Lilla Edets kommun ska i första hand genom förebyggande insatser så långt som möjligt förhindra eller minimera risker för skador och störningar av verksamheter, tillgångar, personer, personal och resurser.

Kommunens övergripande mål omfattar hela riskbilden från det interna skyddet och vanliga olyckor till stora olyckor, extraordinära händelser och ofred.

6. Kommunens mål med verksamheten

Lilla Edets kommun ska:

- uppfylla de nationella målen.

- vid extraordinära händelser ha en organisation som kan svara upp mot kraven på omedelbart agerande, uthållighet och samordning av kommunens åtgärder.
- ta fram ett fungerande system för skade- och tillbudsrapportering.
- kontinuerligt utbilda kommunal personal i förebyggande säkerhet och skadeavhjälpande åtgärder.
- ge alla skolbarn i, årskurserna 2-5 och 8 kunskaper om brandrisker, hur man skyddar sig mot bränder och personolyckor samt allmän riskmedvetenhet.
- utbilda kommunens omsorgspersonal i riskidentifiering och praktisk brand- och olycksskydd.
- följa upp och utvärdera alla insatser mot brand och andra olyckor och sammanställa dessa årsvis.
- verka för att varje bostad ska vara utrustad med minst en fungerande brandvarnare i varje våningsplan.
- ha en räddningstjänst som ska vara dimensionerad för att klara alla så kallade normalolyckor enligt riskanalysen och i samverkan med andra kunna förfoga över en väl fungerande organisation även vid större olyckor.
- ha en räddningstjänst med en organisation som möjliggör en säker återväxt av lämpliga medarbetare och kunna kännetecknas som en stimulerande och intressant arbetsplats.
- genomföra minst sex tillsynsbesök flerbostadshus under 2011 och sex tillsynsbesök flerbostadshus under 2012.
- införande av i väntan på ambulans (IVPA) under 2012.

7. Hur kommunen ska uppnå målen

Grunden för kommunens säkerhetsarbete ska vara riskinventeringar, riskanalyser och händelsedokumentation som belyser de olyckor och oönskade händelser som kan inträffa och därmed bättre förebyggas inom hela kommunens geografiska verksamhetsområde.

Förmågan till anpassning och samverkan över gränserna mellan såväl verksamhetsområden som kommuner ska vara styrande.

De skadeavhjälpande resurserna ska planeras och organiseras så att räddningsinsatser kan påbörjas inom godtagbar tid och genomföras på ett effektivt sätt.

Erfarenheter från den egna och andras organisationer ska tas tillvara och samordnas för att tillgodose största säkerhet och skydd mot olyckor.

Kommunen ska genomsyras av ett högt skyddsmedvetande hos allmänheten, organisationer, företag och samtliga kommunala verksamheter.

Åtgärder ska vidtas så att enskilda innevånare, organisationer, företag och kommunala verksamheter ser sitt ansvar och agerar därefter för att förebygga olyckor och oönskade händelser.

I takt med att samhället utvecklas ska ständigt inventering av nya risker och förändrade risker ske och resurser avsättas för att snabbast möjligt begränsa eller avvärja skador, olyckor och oönskade händelser på person, egendom

och miljö.

Genom att alltid utvärdera varje insats mot brand och andra olyckor som föranleder räddningsinsats kunna verka för förbättringar.

8. Mål under höjd beredskap

Ovan angivna inriktningsmål gäller även under höjd beredskap. Kommunens organisation vid höjd beredskap bygger helt på en förstärkning av den fredstida organisationen. Lednings-, räddnings-, förvaltnings- och skadeförebyggande organisation ska utnyttjas med så små förändringar som möjligt. En effektiv kommun i fred är grunden för en väl fungerande kommun vid höjd beredskap.

9. Kommunens risker

9.1 Inledning

Kommunen ska ha en för det geografiska ansvarsområdet tillämplig riskanalys som grund för bl.a. handlingsprogrammet. Allt arbete med skydd mot olyckor ska utgå från denna riskanalys som ska vara så heltäckande som möjligt.

Riskanalysen ska vara ett levande dokument och ett kontinuerligt arbete krävs för att den hela tiden ska vara aktuell.

Riskanalysarbetet och det övriga övergripande arbetet för skydd mot olyckor såsom säkerhet, beredskap, krisledning och försäkringsfrågor ska samordnas i kommunen.

Riskanalysen har som syfte att:

- snabba och tidsmässigt oförutsedda händelser, som kallas olyckor, så långt som möjligt ska kunna förebyggas och undvikas
- ge Lilla Edets kommuns förtroendevalda och tjänstemän underbyggda beslutsunderlag i frågor som rör räddningstjänst, fysisk planering, beredskapsplanering, miljöärenden, vägvalsstyrning av farligt gods och skydd för befolkningen i fred och under höjd beredskap.

9.2 Riskbild

Inom det geografiska område där kommunen ansvarar för räddningstjänsten finns omkring 13 000 invånare. Det finns flera tätorter i området. Två av tätorterna, Lilla Edet och Lödöse, har en befolkningskoncentration och en generell riskbild som kan jämföras med andra tätorter i den storleksordningen, d.v.s. koncentrerad centrumbebyggelse med affärsverksamhet, bostadsbebyggelse och tät trähusbebyggelse, vårdanläggningar, skolor och samlingslokaler. Området har förhållandevis stora risker när det gäller övrig infrastruktur, t.ex. i fråga om industriverksamhet, samhällsservice och övrig servicenäring. I fråga om kommunikationer finns omfattande väg- och järnvägstrafik. Omfattande yrkessjöfart förekommer på Göta Älv via sluss i

Lilla Edet samt till och från hamnanläggningar. Naturförhållandena innefattar sjöar och vattendrag med risker för översvämningar samt dammanläggningar med de speciella risker som är förknippade med sådana. Geologiska, geotekniska och topografiska förhållanden innefattar risker för skred.

Inom området finns ett intensivt turist- och friluftsliv exempelvis i naturvårdsområden. Det finns också större sammanhängande skogsarealer med risk för stora skogsbränder.

9.3 Räddningsinsatser m.m.

Statistik avseende insatser Lilla Edets kommun

Lilla Edets kommun	2011	2012	2013
Brand i byggnad, förmodad brand, falsklarm brand	57	34	22
Räddningsuppdrag: drunkning, översvämning, vattenskada, ras, stormskada m.m.	31	25	19
Automatlarm brand/gas, felindikering	81	83	82
Trafikolycka	42	44	39
Skog, Natur, brand ej i byggnad	22	19	63
Kemikalier utsläpp	5	3	10
Annat	17	11	19
IVPA		48	65
Totalt	255	267	319

Uppgifter från Öppna jämförelser 2013 – Trygghet och säkerhet

Antal utvecklade bränder i byggnad per 1 000 invånare är 1,35.

Antal personer som utbildats av kommunen i att förebygga eller hantera bränder eller andra olyckor per 1 000 invånare är 18.

Antal tillsyner per objekt 0,35.

Övrig statistik

Under 2013 genomfördes bl.a. 25 informationsinsatser där 480 personer erhöll information och 26 utbildningar med totalt 543 personer genomfördes.

9.4 Farlig verksamhet

Inom kommunens geografiska ansvarsområde finns tre verksamheter som omfattas av bestämmelserna om farlig verksamhet enligt 2 kap 4 § LSO. Av dessa omfattas två verksamheter av den lägre kravnivån avseende bestämmelserna i lagen (1999:381) om åtgärder för att förebygga och

begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor (Sevesolagen). I fråga om verksamheter enligt 2 kap 4 § LSO beslutar länsstyrelsen, efter samråd med kommunen/räddningstjänsten, om vilka verksamheter som ska omfattas av skyldigheterna.

Av bestämmelserna om farlig verksamhet framgår att där verksamheten innebär fara för att en olycka ska orsaka allvarliga skador på människor eller i miljön, är anläggningens ägare eller den som utövar verksamheten skyldig att i skälig omfattning hålla eller bekosta beredskap med personal eller egendom och i övrigt vidta nödvändiga åtgärder för att hindra eller begränsa sådana skador. Det övergripande syftet är att åstadkomma en effektiv räddningstjänst och skyldigheten att hålla beredskap med personal och utrustning för att komplettera kommunens beredskap för räddningstjänst.

Länsstyrelsen i Västra Götalands län har beslutat att följande verksamheter inom kommunens område omfattas av skyldigheterna:

SCA Hygiene Products AB Edet Bruk

Är en Sevesoanläggning av den lägre graden med ca 450 anställda som idag hanterar gasol och LNG (Naturgas) har tillstånd att hantera 124000 liter LNG Och 12500 liter gasol. Anläggningens lokaler omfattar 85 000 m² varav ca 70 % är försett med sprinkler.

Vattenfall AB, Dammanläggningar Göta Älv

Dammarna har en stor uppdämd vattenvolym som vid dammbrott med påföljande flodvåg innebär stora risker för skred och översvämningar.

Sjöfartsverkets slussanläggningar i Göta Älv

Genom slussarna transporteras stora mängder farligt gods. Sjöfartsverkets slussanläggning besöks årligen av turister. Största risken vid slussanläggningen i Lilla Edet är dambrott, slussportshaveri och olycka med farligt gods.

9.5 Farligt gods transporter

Transporter av farligt gods sker på landsväg, järnväg och på Göta Älv/Trollhätte kanal. På Europaväg 45 passerar ca 400 000 ton farligt gods per år. På järnväg genom området beräknas ca 500 000 ton farligt gods passera årligen medan mängden transporterat farligt gods på Göta Älv/Trollhätte kanal uppgår till drygt 700 000 ton per år.

Ca 40 % av farligt gods som transporteras på landsväg är Petroleumprodukter.

Transporter på järnväg och sjöfart är 70 respektive 90 %. De godsslag som därutöver har de största riskerna är gaser och explosiva ämnen.

9.6 Vägtrafik

I området finns en större väg, Europaväg 45. Europaväg 45 passerar genom de centrala delarna av kommunens tätorter. De största trafikmängderna förekommer på europaväg 45 där flera avsnitt av vägen inom kommunens område har ca 12 500 fordon per årsmedeldygn varav tung trafik utgör ca 14 %.

9.7 Järnvägstrafik

Banverket har påbörjat en utbyggnad av har byggt ett dubbelspår mellan Göteborg och Trollhättan. Utbyggnaden ger nya möjligheter för region- och pendeltågstrafiken.

Numera har en järnvägstunnel färdigställts som är ca 3 km lång. För denna finns särskild insatsplan.

9.8 Översvämningar och skred

Byggnadsnämnden i Lilla Edets kommun har sedan 1968 genom särskilda anvisningar utfärdade av länsstyrelserna i Älvsborgs samt Göteborgs och Bohus län (nuvarande Västra Götalands län) ålagts skärpt uppmärksamhet på stabilitetsförhållandena i Göta älv dalen. I anvisningarna sägs också att då "minsta tveksamhet kan råda beträffande grundförhållandena" bör yttrande inhämtas från Statens Geotekniska Institut (SGI). Anvisningarna kompletterades år 1975 i fråga om handläggningsordningen.

Vad gäller markförhållanden och skredrisker m.m. finns dessa beskrivna i SGI:s rapport "Samhällsutbyggnad och skredriskanalys i nordöstra Göta älv dalen inom Lilla Edets kommun – Underlag vid översiktlig planering och beslut om mark- och vattenanvändning – Slutrapport – Linköping 2004".

Det kan konstateras att det finns en anmärkningsvärd riskbild avseende skredrisker i kommunen men detta följs noggrant i enlighet med den av länsstyrelsen beslutade handläggningsordningen.

9.9 Sammanfattning

Det finns tätorter med viss befolkningskoncentration bestående av koncentrerad centrumbebyggelse med affärsverksamhet, bostadsbebyggelse med höghus och tät trähusbebyggelse, vårdanläggningar av olika slag, skolor och samlingslokaler.

Utav de insatser som är gjorda under senare år och riskbilden så framstår framförallt olyckor med farliga ämnen, brand i byggnad och trafikolyckor som de händelser som behöver prioriteras för att minska de befintliga riskerna.

10. Brandvattenförsörjning

Räddningstjänsten har lastväxlarsystem med tank på lastväxlarram samt tillgång till förstärkningsresurser från kringliggande räddningstjänster, enligt avtal VG-län. Utöver detta ska kommunen ha tillgång till brandposter och vattenreservoarer eller förberedda platser vid naturliga sjöar och vattendrag. Brandposter med kapacitet enligt Svenska vatten- och avloppsverksföreningen anvisningar anslutna till kommunens vattenledningsnät ska finnas i följande delar av kommunen:

Inom tätorterna Lilla Edet, Göta, Lödöse, Nygård och Hjärtum.

Det finns ett väg- och järnvägsnät med omfattande persontrafik och godstransport.

Samhällsbyggnadsförvaltningen ansvarar för skötsel och underhåll av brandposter, branddammar och vattentag. Brandposter och vattentag ska vara tydligt markerade samt tillgängliga och i brukbart skick. Räddningstjänsten ska alltid i god tid underrättas när vattenledning till brandpost ska stängas av och när den ska öppnas igen samt när ny brandpost ska anordnas.

11. Organisation

11.1 Beredskapsstyrkor

11.1.1 Inledning

Räddningsorganisationen i Lilla Edet består av två brandstationer med huvudstation i Lilla Edet och en brandstation i Lödöse, vilken för närvarande är obemannad. Därutöver har Lilla Edet i dagsläget samverkansavtal med Norra Älvsborgs Räddningstjänstförbund, (NÄRF) vilket bl.a. innebär att enheter från NÄRF larmas ut vid vissa typer av larm enligt indexplan hos SOS Alarm AB. Samt samarbetsavtal med Bohus räddningstjänstförbund (BORF).

Från och med 1 september 2014 kommer Lilla Edet att ha samverkansavtal med NÄRF angående E45 och om hjälp med räddningsinsatser i Lilla Edets kommun. Lilla Edets kommun kommer även att få ledningsfunktion, räddningschef och räddningschef i beredskap (RCB) från Stenungsund/Tjörn. Utalarmering via SOS alarm kommer att ske via samarbetspartner.

11.1.2 Räddningstjänstens grundorganisation och ledningsorganisation

Styrka i beredskap dygnet runt i kommunen består av sex brandmän (Bm), en styrkeledare (SL) i Lilla Edets kommun. Därutöver finns tillgång vid behov till en styrka om en SL och fyra Bm från brandstation Sjuntorp, befälsstöd av IL samt räddningschef i beredskap från NÄRF.

Station Lödöse är för närvarande svår att bemanna vilket innebär att skärsläckarenhet från brandstationen flyttats till huvudstation Lilla Edet.

Ledning av insats i organisationen består av:

Styrkeledare (SL)

Befälsstöd NÄRF,

Räddningschef i beredskap (RCB), NÄRF

Räddningsenheter i beredskap:

Räddningsenhet Lilla Edet 1 SL + 4 Bm

Framskjuten enhet (Skärsläckare) 2 Bm

Vid avrop:

Räddningsenhet Sjuntorp 1 SL + 4 Bm

Räddningsenhet Stenungsund 1 SL + 4 Bm

Från och med 1 september 2014 kommer Räddningstjänsten i Lilla Edets kommun att ha följande organisation/bemanning

Ledning av insats i organisationen består av:

Styrkeledare (SL)

Befälsstöd Stenungsund/Tjörn.

Räddningschef i beredskap(RCB), Stenungsund/Tjörn

Räddningsenheter i beredskap:

Räddningsenhet Lilla Edet 1 SL + 4 Bm

Framskjuten enhet (Snabbinsats) 0+2 Bm

Vid avrop:

Räddningsenhet Stenungsund 1 SL + 4 Bm

11.2 Utalarmering

Utalarmering vid inkommande larm till 112 m.m. sker genom SOS Alarm AB i ett digitaliserat utalarmeringssystem som tillhandahålls via NÄRF:s larmdator. Utalarmering sker utifrån ett fastställt index hos SOS.

Under hösten 2014 kommer utalarmeringssystemet att ses över för att anpassas till den övriga verksamheten.

12. Samverkansavtal

12.1 Släck- och räddningsavtal

Kommun/motsv.	Samverkan avseende:
Norra Älvsborgs Räddningstjänstförbund (t.o.m. 31/8-14)	Samverkan med s.k. gränslös samverkan avseende utalarmering, indexplaner, räddningsinsatser, utbildning/övning m.m. Släck- och räddningsavtal Öresjöområdet, E45.
Norra Älvsborgs Räddningstjänstförbund (fr.o.m. 1/9-14)	Samverkansavtal angående E45 och om hjälp med räddningsinsatser i Lilla Edets kommun
Västra Götalands län	Interkommunalt avtal med samtliga kommuner om hjälp i räddningstjänst. VG-samverkan m.fl.
Alingsås Vårgårda	Avtal gällande hjälp vid räddningstjänst i område Englaven, tillhörande Lilla Edets kommun.
Bohus räddningstjänstförbund	E45 Lödöse/Grönnäs

Samverkan sker också med polis, ambulans, Sjöfartsverket, Trafikverket, Vägghållare, Försäkringsbolag, frivilligorganisationer m.fl.

12.2 Övriga avtal

SOS Alarm AB

Avtal finns angående alarmeringstjänster från allmänheten via 112 och utalarmering av räddningsstyrkor och befäl. Vidare finns avtal om utlarmning vid automatiska brandlarm som genom avtal anslutits till kommunen.

Försäkringsbranschens Restvärdesräddning

Kommunen svarar för restvärdesräddning i samband med räddningsinsatser inom kommunen.

Trafikverket

Samarbetsavtal gällande överenskommelse, hantering av statens spåranläggningar och järnvägsfordon efter järnvägsolycka. Arbetsjordning av kontaktledning vid kontaktledningshaverier. Hjälp vid evakuering av resande tåg och utbildning av arbetsledare för insatser. Sanering vid vissa tillfällen.

NU-sjukvården Västra Götaland

Sjuktransport i terräng, och IVPA-avtal.

Trafikverket

Avtal gällande sanering av vägbana och undanröjande av hinder efter trafikolycka.

13. Förebyggande verksamhet

13.1 Inledning

Den förebyggande verksamheten består av tillsyn, utbildning samt information och rådgivning.

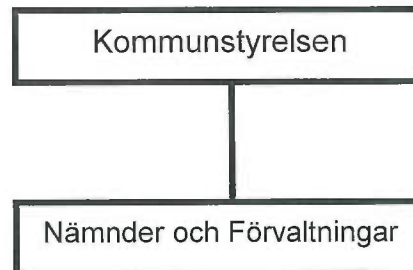
Tillsynsverksamheten regleras utförligare i särskilt beslut med planering för året som tas av Miljö- och Byggnadsnämnden. Tillsynen omfattar regelbunden tillsyn, tematillsyn och riktad tillsyn över den enskildes skyldighet att i skälig omfattning hålla utrustning för släckning av brand och livräddning vid brand eller annan olycka och i övrigt vidta de åtgärder som behövs för att förebygga brand och för att hindra eller begränsa skador till följd av brand enligt LSO 2 kap 2§.

Kommunen får hjälp via räddningstjänsten Tjörn/Stenungsund med den förebyggande verksamheten. Utbildning sker av egen personal för tillsyn samt även vad avser farlig verksamhet.

Den operativa personalen vid kommunens räddningstjänst ska också kunna delta i det förebyggande arbetet, t.ex. Tematillsyn vid bostäder och tillsyn vid vattennära anläggningar, vidare ska personalen medverka vid utbildning av personal i kommunen i grundläggande brandskydd m.m.

13.2 Kommunens organisation

13.2.1 Organisation för förebyggande skydd mot olyckor



Kommunstyrelsen ansvarar för samordningen av:

- kommunens förebyggande arbete
- beredskap och säkerhetsarbetet
- kommunens ledningsstab vid extraordinära händelser

I säkerhetsarbetet, som är kommunövergripande och berör kommunens samtliga verksamheter och personal, ingår även samordningen inom arbetsområdena:

- förebyggande
- riskanalys
- händesdokumentation
- personsäkerhet
- personalsäkerhet
- ekonomisk säkerhet
- informationssäkerhet
- tekniskt skydd
- försäkringsskydd

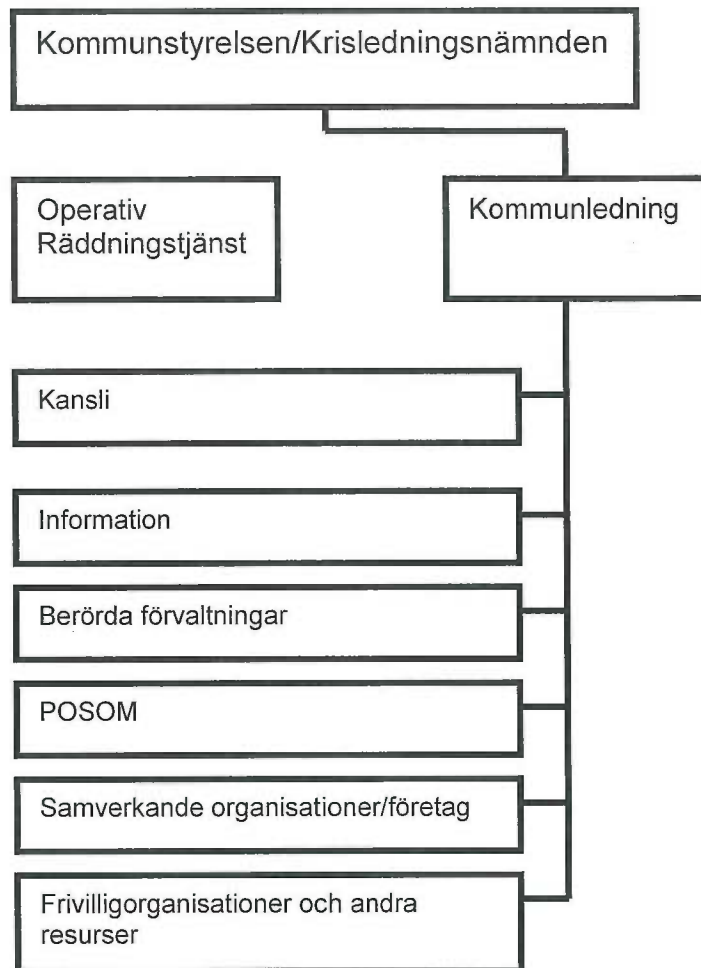
Inom den förebyggande verksamheten finns det personal för ledning, tillsyn, rådgivning samt utbildning och information.

Arbetet sker med inriktning att stötta den enskilde att kunna skydda sig mot brand och andra olyckor.

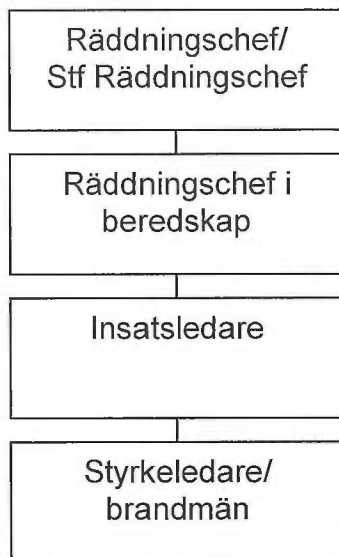
Tillsynsarbetet sköts idag av egen personal med utbildning Tillsyn A, samt hjälp från Stenungsunds räddningstjänst med kompetens vid komplicerade fall.

Arbete med extern utbildning utförs fortlöpande.

13.2.2 Organisation vid extraordinära händelser



13.2.3 Organisation för olycka som föranleder räddningsinsats enligt LSO



13.2.4 Krisledningsnämnd

Vid en extraordinär händelse kan vid behov en krisledningsnämnd överta kommunstyrelsens uppgift att leda och samordna förvaltningen av kommunens angelägenheter. Krisledningsnämnden i Lilla Edets kommun är kommunstyrelsen och de får överta uppgifter och beslutanderätt för andra nämnder i den omfattning som är nödvändig med hänsyn till just den extraordinära händelsens omfattning och art. För krisledningsnämnden finns ett särskilt reglemente upprättat.

13.3 Sotning och brandskyddskontroll

13.3.1 Allmänt

Det kan konstateras att ett antal bostadsbränder i Lilla Edets kommun är relaterade till eldstäder och rökkanaler.

Sotningen i Lilla Edets kommun är utlagd på en entreprenör. Denne, (skorstensfejarmästaren), är ansvarig inför ansvarig nämnd. Genom avtalet mellan skorstensfejarmästaren och Lilla Edets kommun har skorstensfejarmästaren förbundit sig att själv eller genom anställd personal utföra sotning och brandskyddskontroll.

Skorstensfejarmästaren håller register över de anläggningar som omfattas av uppdraget för kommunens räkning. Registret ska innehålla uppgift om fastighetsbeteckning, adress, fastighetsägare vid senaste sotningen, anläggningstyp och sotningsfrist samt andra uppgifter som behövs för en effektiv hantering.

13.3.2 Egensotning

Kommunen kan medge en enskild person s.k. egensotning. Möjligheten till egensotning gäller dock bara själva sotningsmomentet. Brandskyddskontrollen måste utföras av person med särskild behörighet som fastställs av Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskap.

Vid prövningen av ärendet ska risksituationen, förbränningsanordningens komplexitet samt den enskildes kunskap för uppgiften beaktas.

Ärenden om dispens avseende egensotning handläggs och beslutas hos Miljö- och Byggnadsnämnden.

13.3.3 Brandskyddskontroll

Brandskyddskontrollen ska utföras av skorstensfejarmästare eller motsvarande med särskilt förordnande från kommunen. Den som utför brandskyddskontrollen ska uppfylla de av Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskap angivna minimikraven avseende kompetens.

13.3.4 Frister och taxa

Kommunen har fattat särskilt beslut om frister och taxa för rengöring och brandskyddskontroller.

14. Allmänhetens möjlighet till alarmering

Alarmering av kommunens räddningsstyrkor och befälsfunktioner sker främst via telefonnummer 112.

112-samtal mottas av SOS Alarm AB, som genom avtal svarar för utlarmning av kommunens resurser enligt särskilt fastställda larmplaner, s.k. indexplan. På samma sätt svarar SOS Alarm AB genom avtal för utlarmning vid larm från automatisk brandlarmanläggning ansluten till SOS enligt särskilt fastställda larmplaner, s.k. A-plan.

15. Räddningsstyrkornas förmåga

Följande händelser/typinsatser används för redovisning av vilken förmåga räddningstjänsten Lilla Edet besitter. Större händelser kräver förstärkning med insatser från flera enheter eller styrkor **enligt avtal. (se stycke 12:1)**

1. Rökdykning i normal riskmiljö.
2. Livräddning och utrymning med höjdfordon i byggnader över 3 och under 8 våningar, utan samtidig rökdykarinsats.
3. Samtidig utvändigt släckning och rökdykning i bostadsbebyggelse.
4. Mindre brand i terräng.

5. Bränder i brännbara vätskor, ca 300 kvadratmeters yta.
6. Kemykarinsats i mindre omfattning med splashdräkt.
7. Livräddningsinsats vid kemolycka i larmdräkt/splashdräkt
8. Losstagnung vid trafikolyckor.
9. Första hjälpen, omhändertagande av människor.
10. Ytlivräddning inom kommunens vattenområde med ytbärgardräkt, båt och räddningsbräda.
11. Oljeskadebegränsning på land och vatten i mindre omfattning.
12. Terrängtransport av skadade med hjälp av fordon i svårforcerad terräng.
13. Restvärdesräddning för att begränsa skadans utbredning.
14. Medverka vid statlig räddningstjänst.
15. Släckning och evakuering av fartyg på Göta Älv i mindre omfattning.
16. Skogsbrandsläckning
17. Egendomsräddning med inriktning djurlivräddning.
18. Vattentransporter.

I samverkan med andra enheter inom ramen för samverkansavtal med NÄRF, Stenungsund, BORF och samverkansavtal inom Västra Götalands län ska bl.a. följande insatser kunna utföras:

- Samtidig invändig livräddnings- och släckinsats på skadeplats med lång inträngningsväg för rökdykare kombinerat med utvändigt livräddning och släckning. Insatserna ska kunna genomföras i förekommande bebyggelse såsom sjukhus, vårdhem, skolor, hotell, industrier, underjordiska anläggningar, tunnlar mm.
- Samtidig uppställning av stege/höjdfordon och livräddning med rökdykare
- Oljeskydd vid större insatser
- Insatser vid större utsläpp farliga ämnen
- Större skogsbränder
- Större trafikolyckor.
- Kemykarinsats större omfattning mot kondenserad gas.
- Större fartygsolycka
- Flera samtidiga små olyckshändelser
- Lednings- och stabsarbete
- Skred

Anspänningstider för enheter ska normalt vara:

Snabbinsatsstyrka 2 Bm	vardagar 06.00 – 18.00
anspänningstid 90 sek. Snabbinsatsstyrka 2 Bm	övrig tid 6 minuter.
Styrkeledare (SL)	vardagar
06.00 – 18.00 anspänningstid 90 sek. Styrkeledare (SL)	övrig tid
svarstid 90 sekunder. Räddningsenhet 1 + 4	måndag – söndag
anspänningstid 6 minuter Räddningsenhet 1 + 4 NÄRF	måndag –
söndag anspänningstid 6 minuter	

Under normalt beredskapsläge kommer andelen av befolkningen att nås från

Station	10 min	20 min	30 min
Lilla Edet	60 %	94 %	100 %

Lilla Edet har enligt samverkansavtal med NÄRF har i dagsläget tillgång till station Sjuntorp via avrop vid behov samt enheter från Trollhättan och Vänersborg efter begäran. Detta sammantaget ger kommunen en god beredskap vid olyckor som föranleder räddningsinsats.

Från och med 1 september 2014, har Lilla Edets kommun samverkansavtal med NÄRF angående E45 och om hjälp med räddningsinsatser i Lilla Edets kommun. Avtalet med BORF och vid behov avrop till Stenungsund, vilket bedöms ge kommunen en god beredskap vid olyckor som föranleder räddningsinsats.

16. Kompetenskrav

16.1 Räddningsinsats

Räddningsledare i kommunen ska lägst ha genomgått Räddningsledare A eller motsvarande. Vid större insatser ska eftersträvas att räddningsledaren genomgått lägst Räddningsledare B.

16.2 Räddningschef

Räddningschefen skall till utbildning och personliga egenskaper vara väl lämpad för att funktionellt kunna genomföra uppdraget. Lämplig utbildning är, lägst ha genomgått räddningsledare B eller motsvarande samt lägst tillsyn A eller motsvarande samt av miljö och byggnämnd godtagbar erfarenhet och utbildning.

16.3 Kompetenskrav på räddningsstyrkans personal

Befattning	Lägsta kompetenskrav
Räddningschef i beredskap, RCB	Räddningsledare B eller motsvarande samt lägst tillsyn A eller likvärdig men bör ha tillsyn B
Insatsledare, IL	Räddningsledare B eller likvärdig
Styrkeledare heltid, SLH	Räddningsledare A eller likvärdig
Styrkeledare deltid, SLD	Räddningsledare A eller likvärdig
Brandman heltid, BmH	Utbildning i räddningsinsats eller likvärdig
Brandman deltid, BmD	Utbildning i räddningsinsats eller likvärdig

16.4 Förebyggande

Tillsynsför rättare i kommunen ska lägst ha genomgått Tillsyn A eller förebyggande 1. Vid tilldelning av tillsynsobjekt sker en bedömning av individens kompetens och förmåga för det enskilda objektet. Vid tillsyn farlig verksamhet bör tillsynsför rättaren lägst inneha kompetenskrav tillsyn B eller

brandingenjör med påbyggnadsår och lämplig erfarenhet från denna typ av verksamhet.

Den som utför brandskyddskontroll ska lägst ha genomgått av MSB föreskriven utbildning eller motsvarande myndighets utbildning med godkänt resultat.