



Kommunstyrelsen

Plats och tid Sölvesborg, Stadshuset, Lageråssalen 15:00- 16:31. Ajournering 15:35-15:45.

Beslutande ledamöter Kith Mårtensson M, vice ordförande
Viveka Olofsson S i Birgit Birgersson-Brorsson S, frånvaro/
Mats Gunnarsson SD
Robert Manea KD, jävig i §§ 157, 158 och 160
Roine Olsson S
Rune Andersen SD
Jörgen Martinsson M
Karolina Widerberg SD
Ulf Svensson C
Lisa Österbladh SD
Bengt-Åke Karlsson M, jävig i §§ 157,158
Jimmy Rask SD
Willy Söderdahl V

Ej beslutande ersättare Arne Bogren M, tjänstgjorde §§ 157,158
Peter Thyrén SD
Deborah Lind KD
Jan-Åke Persson S
Linda Björk SD
Niklas Joelsson M
Ronny Hellström SD
Janina Andersson S
Paul Andersson KD
Stefan Welander SoL
Rebecca Wald V

Övriga närvarande Lars Ericsson, kommunchef
Carl-Johan Tykesson, ekonomichef
Marika Nilsson, kanslichef/kommunjurist
Anders Wanstadius, samhällsbyggnadschef
Monica Andersson, kommunsekreterare
Malin Petersson, administratör/registrator
Fredrik Olsson, verksamhetschef fritid och kultur § 160
Magnus Runesson, teknisk chef § 160
Alf Svensson, fastighetschef § 160

Justeringsperson Mats Gunnarsson

Justeringsplats och tid Sölvesborg, kommunkansliet 2023-09-14

Underskrifter

Sekreterare
Monica Andersson

Paragrafer 144-163

Ordförande
Kith Mårtensson

Justerare
Mats Gunnarsson



Kommunstyrelsen

ANSLAG/BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Organ

Kommunstyrelsen

Sammanträdesdatum

2023-09-12

Datum då anslaget publiceras

2023-09-15

Datum då anslaget avpubliceras

2023-10-06

Förvaringsplats för protokollet

Sölvesborg, kommunkansliet

Underskrift

.....

Monica Andersson



Kommunstyrelsen

Ärendelista

§ 144	Initiativärende för ställningstagande om förslag i Tidöavtalet gällande informationsskyldighet i kontakten med papperslösa	2023/243	4 - 5
§ 145	Information avseende Räddningstjänsten Västra Blekinge	2023/3	6
§ 146	Överenskommelse om samarbete mellan Region Blekinge och kommunerna i Blekinge om barn och unga med behov av samtidiga insatser från region och kommun m m.	2023/114	7 - 9
§ 147	Avveckling av frivilliga drogtestar i grundskolan	2023/152	10 - 11
§ 148	Partiellt inköpsstopp i 2023 års budget fr o m 2023-10-01	2023/181	12 - 13
§ 149	Förslag på sammanträdestider för Kommunstyrelsen 2024	2023/185	14
§ 150	Remiss - Samråd: Olofströms kommuns vattentjänstplan	2023/210	15 - 18
§ 151	Överenskommelse om samverkan inom alkoholhandläggning	2023/170	19 - 20
§ 152	Risk- och sårbarhetsanalys 2023	2023/221	21 - 54
§ 153	Förslag till omfördelning av budget till ombyggnad av Resecentrum	2023/227	55
§ 154	Förslag till utveckling av Fyra Årstiders Park	2023/236	56 - 60
§ 155	Förslag på sammanträdestider för Kommunfullmäktige 2024	2023/185	61
§ 156	Revidering av lokala ordningsföreskrifter för torghandel m.m. i Sölvesborgs Kommun, FFS. 6.2.	2023/163	62
§ 157	Beslut om ny kommunal proprieborgen	2023/190	63
§ 158	Beslut om bildande av dotterbolag inom Sölvesborgs Energi och Vatten AB	2023/191	64
§ 159	Förslag om ytterligare bidrag för utökade personella resurser i verksamheten Biosfärområde Blekinge Arkipelag	2023/217	65 - 68
§ 160	Konkurrensutsättning och tomträttsupplåtelse avseende Tredenborgs Camping fr o m 2024-01-01	2023/225	69 - 70
§ 161	Förslag till ekonomiska ramar 2024 och investeringsbudget 2024 inklusive flerårsplan för investeringar 2025-2026	2023/155	71
§ 162	Anmälan av delegationsbeslut	2023/1	72 - 74
§ 163	Meddelande	2023/2	75

Kommunstyrelsen

KS § 144 Dnr 2023/243

Initiativärende för ställningstagande om förslag i Tidöavtalet gällande informationsskyldighet i kontakten med papperslösa

BESLUT

Initiativärendet återremitteras för att kunna bereda ärendet i rätt instans.

Ärendet i korthet

Vänsterpartiets ledamot Willy Söderdahl och ersättare Rebecca Wald har inkommit med ”Initiativärende för ställningstagande om förslag i Tidöavtalet gällande informationsskyldighet i kontakten med papperslösa”

Exp.

Kommunstyrelsen

Till kommunstyrelsen.
Initiativärende från Vänsterpartiet i Sölvesborg.
Sölvesborgs kommuns anställda ska inte tvingas ange papperslösa.

I Tidöavtalet står att ”kommuner och myndigheter ska vara skyldiga att informera Migrationsverket och Polismyndigheten när de kommer i kontakt med personer som vistas i Sverige utan tillstånd.”

Om förslaget blir verklighet kan det tvinga våra medarbetare i kommunen att agera mot såväl etiska och professionella principer som mot sina grunduppdrag. Det kan handla om professioner inom vård och omsorg som behöver ange patienter, bibliotekarier som får agera uppgiftslämnare och socialsekreterare som tvingas anmäla människor i behov av stöd och hjälp. Inom skolan skall lärare ge utbildning, som alla barn och ungdomar enligt barnkonventionen har rätt till och inte agera uppgiftslämnare till myndigheter.

Vår personal arbetar med människor, ett arbete som i hög grad bygger på tillit och förtroendefulla relationer. Att kräva av dem att utföra handlingar som direkt strider mot deras yrkesetiska regler och nuvarande lagstiftning är något vi inte kan acceptera i Sölvesborgs kommun.

Vi föreslår:

- Att Sölvesborgs kommun tar ställning för att våra medarbetare inte ska behöva bryta sin yrkesetik genom att tvingas ange papperslösa i sin yrkesutövning.
- Att Sölvesborgs kommun meddelar regeringen sitt ställningstagande.

Sölvesborg 20230907

Willy Söderdahl, Rebecca Wald

Vänsterpartiet i Sölvesborg

Kommunstyrelsen

KS § 145 Dnr 2023/3

Information avseende Räddningstjänsten Västra Blekinge

BESLUT

Informationen läggs till handlingarna.

Information

Vice kommunstyrelsens ordförande Kith Mårtensson M informerar om
Räddningstjänsten Västra Blekinge.



Kommunstyrelsen

KS § 146 Dnr 2023/114

Överenskommelse om samarbete mellan Region Blekinge och kommunerna i Blekinge om barn och unga med behov av samtidiga insatser från region och kommun mm

FÖRSLAG - Kommunfullmäktige

Kommunfullmäktige godkänner överenskommelse om samarbete mellan Region Blekinge och kommunerna i Blekinge om samtidiga insatser.

Beslutet gäller under förutsättning att samtliga kommunfullmäktige respektive regionfullmäktige eller annan politisk nämnd i regionen och kommunerna ta likalydande beslut.

Ärendet i korthet

Detta är en överenskommelse en överenskommelse om samarbete mellan Region Blekinge och kommunerna i Blekinge om

- Barn och unga med behov av samtidiga insatser från region och kommun
- Vuxna med funktionsnedsättning med behov av samtidiga insatser från region och kommun
- Personer med substansberoende och/eller spelberoende om pengar samt samsjuklighet
- Personer i psykiatrisk tvångsvård

Överenskommelsen omfattar samarbete om målgrupperna barn 0–18 år med sammansatt psykisk/psykiatrisk och social problematik, fysisk-, intellektuell funktionsnedsättning, autism samt barn med stora språkstörningar, vuxna med psykisk funktionsnedsättning, intellektuell funktionsnedsättning, autism eller medfödd/tidigt förvärvad omfattande rörelsenedsättning, personer med substansberoende och/eller spelberoende om pengar samt samsjuklighet och personer i psykiatrisk tvångsvård.

Överenskommelsen ersätter Länsövergripande Samverkansavtal 2018–2020 mellan Landstinget Blekinge och länets fem kommuner.

Överenskommelsen bygger på en lagstiftad skyldighet om samverkan kring flera målgrupper och en generell skyldighet att samverka på individnivå. Skyldigheter för kommun och region att samverka framgår av hälso- och sjukvårdslagen och socialtjänstlagen. Bestämmelserna syftar till att säkerställa samarbete kring personer med behov av insatser från båda huvudmännen.



Kommunstyrelsen

Parter i denna överenskommelse är huvudmännen för var och en av kommunerna i Blekinge och Region Blekinge. Överenskommelsen gäller under förutsättning att beslut tas av kommunfullmäktige respektive regionfullmäktige eller annan politisk nämnd i regionen och kommunen. Överenskommelsen föreslås gälla från och med 2023-06-01 till 2026-12-31.

Bakgrund

Syftet med överenskommelsen är att identifiera, stärka och utveckla samarbetet för att bättre tillgodose behovet av vård, stöd och behandling för de målgrupper som omfattas.

Syftet är också att i ett styrdokument översiktligt beskriva ansvar och ansvarsfördelning mellan förskola/skola, kommunens funktionsstöd, socialtjänst, hälso- och sjukvård och tandvård samt hur samordning och samverkan mellan dessa verksamheter ska utformas. Individen ska inte hamna mellan huvudmännens olika ansvarsområden och riskera att inte få den hjälp som denne behöver.

Överenskommelsen syftar även till att vara utgångspunkt för mer detaljerade samarbetsrutiner och processbeskrivningar mellan verksamheter hos olika huvudmän och mellan olika verksamheter inom respektive huvudman.

Barnrättsperspektiv

Samverkansöverenskommelsen rör barn och ett barnrättsperspektiv är beaktat i revideringsarbetet. Samverkansöverenskommelsen inkluderar alla barn, inga barn får diskrimineras. Samverkan mellan Region Blekinge och länets kommuner ska utgå från ett barnrättsbaserat förhållningssätt. Barn och unga ska bemötas med respekt, ges möjlighet till utveckling och trygghet samt delaktighet och inflytande. Till tjänsteskrivelsen finns en barnrättsligreflektion som bilaga.

Kommunikation

Efter formellt beslut i respektive organisation, behöver huvudmännen kommunicera överenskommelsen med berörda chefer och medarbetare i den egna organisationen.

Överenskommelsen ska också tillgängliggöras på Region Blekinges vårdgivarwebb under Vårdsamverkan.

Genomförande av beslut

Huvudmännen ansvarar för att överenskommelsen tillgängliggörs och följs av den egna organisationen. Överenskommelsen ska verkställas på lokal nivå vilket förutsätter att det finns organiserad lokal samverkan mellan huvudmännen.

Beslutsunderlag

Kommunchef Lars Ericssons tjänsteskrivelse 2023-04-25.



Kommunstyrelsen

1. Överenskommelse om samverkan mellan Region Blekinge och kommunerna i Blekinge om barn och unga med behov av samtidiga insatser från region och kommun m m.

2. Barnrättsperspektivet.

KSAU § 111/2023.

KS § 136/2023.

KF § 93/2023, *Återremiss*

Kommunchef Lars Ericssons tjänsteskrivelse 2023-08-29.

KSAU § 119/2023.

Kommunstyrelsen

KS § 147 Dnr 2023/152

Avveckling av frivilliga drogtester i grundskolan

FÖRSLAG – Kommunfullmäktige

Kommunfullmäktige beslutar att avveckla frivilliga drogtester i grundskolan.

Yrkande

Viveka Olofsson S, Bengt-Åke Karlsson M, Willy Söderdahl V och Ulf Svensson C:
bifall till arbetsutskottets förslag.

Mats Gunnarsson SD och Robert Manea KD: avslag till arbetsutskottets förslag.

Propositionsordning

Ordförande ställer proposition på yrkandena och finner att kommunstyrelsen
bifaller Viveka Olofsson S m.fl. yrkande.

Sverigedemokraterna och Kristdemokraterna (se närvarolista) reserverar sig mot
beslutet.

Ärendet i korthet

Barn- och utbildningsförvaltningen ges i uppdrag att avveckla rutin för drogtest av
elever på kommunens högstadieskolor. I detta skede: återremitterat av fullmäktige
2023-06-19.

Bakgrund

2020-02-26 beslutade Barn- och utbildningsnämnden, efter att frågan utretts, att
införa drogtester i kommunens högstadieskor som en åtgärd för drogprevention.
Pandemin under åren 2020-2022 gjorde att drogtestning på högstadieskolorna
inte kunde prioriteras. Vid uppstart 2023 ges Barn- och utbildningsförvaltningen i
uppdrag att avveckla rutinen för drogtest på högstadiet.

Beslutsunderlag

BUN § 24/2023.

KSAU § 112/2023.

KS § 137/2023.

KF § 94/2023, *Återremiss*

Kommunchef Lars Ericssons tjänsteskrivelse 2023-08-29.

KSAU § 120/2023.



Kommunstyrelsen

Kommunstyrelsen

KS § 148 Dnr 2023/181

Partiellt inköpsstopp i 2023 års budget fr.o.m. 2023-10-01

FÖRSLAG - Kommunfullmäktige

Kommunfullmäktige beslutar att införa partiell inköpsprövning fr.o.m. 2023-10-01 och året ut. Föreslagna undantag, bemyndiganden och dispensförfaranden godkännes.

Yrkande

Viveka Olofsson S, Bengt-Åke Karlsson M, Willy Söderdahl V och Ulf Svensson C:
bifall till arbetsutskottets förslag.

Mats Gunnarsson SD och Robert Manea KD: avslag till arbetsutskottets förslag till förmån för eget yrkande "Då fullmäktige i och med beslutsunderlagets bristfälliga utformning inte kommer kunna ta ansvar för eventuella konsekvenser som man inte velat se med förslaget".

Propositionsordning

Ordförande ställer proposition på yrkandena och finner att kommunstyrelsen bifaller Viveka Olofsson S m.fl. yrkande.

Sverigedemokraterna och Kristdemokraterna (se närvarolista) reserverar sig mot beslutet.

Ärendet i korthet

I ärendet föreslås Kommunstyrelsen besluta föreslå Kommunfullmäktige att införa partiell inköpsprövning fr.o.m. 2023-10-01 och året ut.

Föreslagna undantag, bemyndiganden och dispensförfaranden föreslås godkännas, i detta skede efter återremissbeslut.

Bakgrund

I behandlingen av delårsrapport I för år 2023 noteras en befarad negativ helårsavvikelse i driftsbudgeten om ca – 17 Mkr. Berörda nämnder har fått i uppdrag att vidta åtgärder så att budgetbalans uppnås senast vid årets slut. Det finns därutöver behov av ytterligare åtgärder för att klara minst ett driftsbudgetutfall på helårsbasis för 2023 som svarar mot det budgeterade värdet (+ 1,1 Mkr). Därav nedan förslag.



Kommunstyrelsen

Beslutsunderlag

Kommunchef Lars Ericssons tjänsteskrivelse 2023-05-24.

KSAU § 113/2023.

KS § 138/2023.

KF § 95/2023, *Återremiss*

Kommunchef Lars Ericssons tjänsteskrivelse 2023-08-29.

KSAU § 121/2023.



Kommunstyrelsen

KS § 149 Dnr 2023/185

Förslag på sammanträdestider för Kommunstyrelsen 2024

BESLUT

Ordinarie sammanträde med kommunstyrelsen hålls följande dagar under 2024 med början kl. 15:00

16 januari

13 februari

12 mars – sammanträdet börjar kl. 14.00, (KS bokslut)

16 april* - sammanträdet börjar kl. 14.00, (KS delår)

14 maj

11 juni*

17 september

15 oktober – sammanträdet börjar kl. 14:00, (KS delår)

12 november*- sammanträdet börjar kl. 14:00, (KS budget 2025)

3 december

*Sammanträden med Sölvesborgs Kommunföretag AB

16 april kl. 13:45

11 juni kl. 14:30 Bolagsstämma, kl. 14:45 Konstituerat sammanträde

12 november kl. 13:45

Kommunstyrelsen ordförande har rätt, att om behov påkallas, besluta om annan sammanträdesdag och annan tid.

Beslutsunderlag

KSAU § 124/2023.

Exp.
Styrelser och Nämnder
Förvaltningschefer



Kommunstyrelsen

KS § 150 Dnr 2023/210

Remiss - Samråd: Olofströms kommuns vattentjänstplan

BESLUT

Kommunstyrelsen besluta att till Olofströms kommun lämna synpunkter enligt miljösamordnarens skrivelse 2023-08-15.

Ärendet i korthet

Olofströms kommun har tagit fram en Vattentjänstplan med tillhörande dokument om betydande miljöpåverkan.

Olofströms Vattentjänstplan uppfattas som en väl strukturerad handlingsplan samt väl avvägd. Det anges ingen längre planeringshorisont som gärna myndigheten önskar.

En bredare diskussion om fler klimataspekter i punkt 6.1.1 (ex värme som kan påverka dricks- yt- och grundvatten) skulle vara ett värdefullt tillskott i dokumentet.

Bakgrund

Med ökade miljökrav och i samband med uppdateringen av Lagen (2006:412) om Allmänna Vattentjänster (även kallad LAV) genom SFS 2022:1249 tillkom kravet på en kommunal vattentjänstplan. Syftet är att synliggöra kommunens långsiktiga planer för den allmänna VA-försörjningen samt funktion vid ökad belastning på grund av skyfall.

Olofströms kommun har tagit fram en Vattentjänstplan med tillhörande miljöbedömning. Planen har en planeringshorisont på 20 år, vilket beror på de stora infrastrukturprojekt som behöver genomföras.

Planen visar nuläge för dricks-, avlopps- och dagvatten, ledningsnätet samt samlad bebyggelse och enskilda anläggningar. Därefter redovisas VA-försörjningen i framtiden med ställningstagande samt prioriterade åtgärder för överföringsledning, dricks-, avlopps- och dagvatten samt ledningsnät. Även en kort redovisning i en hot- & riskanalys där skydd mot skyfall tas upp. Planen redovisar även miljökonsekvenser till följd av innehållet i planen. Dokumentet betydande miljöpåverkan är ett fristående dokument i form av en checklista till handlingsplanen.

Planen lyfter svårigheten att genomföra åtgärder genom att tillstånd och prövningar ibland tar lång tid att erhålla samt behov av personella resurser och



Kommunstyrelsen

höga investeringskostnader. Olofström lyfter vikten av bättre gemensam planering som kan ge förutsättningar för lägre kostnader.

Beslutsunderlag

Miljösamordnare Helen Gårners tjänsteskrivelse 2023-08-15.

Bilaga:

Olofström kommuns vattentjänstplan.

KSAU § 125/2023.

Exp.

ks@olofstrom.se "yttrande 2023:1149"

Miljösamordnare Sölvesborg



Kommunstyrelsen

Handläggare
Helen Gärner, 0456-8163 68
helen.garner@solvesborg.se

Mottagare

Synpunkter Vattentjänstplan Olofströms kommun

Förslag till beslut

Olofströms Vattentjänstplan uppfattas som en väl strukturerad handlingsplan samt väl avvägd. Det anges ingen längre planeringshorisont som gärna myndigheten önskar.

En bredare diskussion om fler klimataspekter i punkt 6.1.1 (ex värme som kan påverka dricks- yt- och grundvatten) skulle vara ett värdefullt tillskott i dokumentet.

Ärendet i korthet

Olofströms kommun har tagit fram en Vattentjänstplan med tillhörande dokument om betydande miljöpåverkan.

Bakgrund

Med ökade miljökrav och i samband med uppdateringen av Lagen (2006:412) om Allmänna Vattentjänster (även kallad LAV) genom SFS 2022:1249 tillkom kravet på en kommunal vattentjänstplan. Syftet är att synliggöra kommunens långsiktiga planer för den allmänna VA-försörjningen samt funktion vid ökad belastning på grund av skyfall.

Olofströms kommun har tagit fram en Vattentjänstplan med tillhörande miljöbedömning. Planen har en planeringshorisont på 20 år, vilket beror på de stora infrastrukturprojekt som behöver genomföras.

Planen visar nuläge för dricks-, avlopps- och dagvatten, ledningsnätet samt samlad bebyggelse och enskilda anläggningar. Därefter redovisas VA-försörjningen i framtiden med ställningstagande samt prioriterade åtgärder för överföringsledningar, dricks-, avlopps- och dagvatten samt ledningsnät. Även en kort redovisning i en hot- & riskanalys där skydd mot skyfall tas upp. Planen redovisar även miljökonsekvenser till följd av innehållet i planen. Dokumentet betydande miljöpåverkan är ett fristående dokument i form av en checklista till handlingsplanen.

Planen lyfter svårigheten att genomföra åtgärder genom att tillstånd och prövningar ibland tar lång tid att erhålla samt behov av personella resurser och höga investeringskostnader. Olofström lyfter vikten av bättre gemensam planering som kan ge förutsättningar för lägre kostnader.

Bedömning

Planen har en planeringshorisont på 20 år, men i kapitlet utmaningar anges att det är viktigt att nå en hållbar VA-försörjning på 25-50 år framåt i tiden. Eftersom Olofström har flera planeringsdokument om VA så kanske ett längre tidsperspektiv finns i dessa.

I punkt 6.1.1 skulle resonemang om fler klimataspekter, som ett varmare klimat som kan påverka dricksvattenkvaliteten, grundvattenbildning och ytvattenförekomster, tillföra viktig information i planen.

Det finns mycket lagstiftning framtaget som berör vatten och den allmänna VA-försörjningen och dess kvantitet och kvalitet. Kommunerna arbetar aktivt för att förutsäga risker och hot för VA i framtiden. Det är ändå viktigt att detta arbete kommer till beslut genom planer. Olofströms plan redovisar en tydlig strategi med åtgärder, genomförande samt uppföljning och utvärdering.

Under Bakgrund stycke fem har Osby fallit bort i texten. Sista meningen i stycke 7.2.6 bör ses över då den inte upplevs fullständig.

Vattentjänstplanen med miljöbedömning upplevs som helhet lagom omfattande och innehållsmässigt är den väl avvägd.

I ärendet har samhällsplanerare Anna Terning, teknisk chef Magnus Runesson, planarkitekt Dan Janéus, VA-chef Charlotta Wildt Persson och miljösamordnare område SEVAB Anders Nilsson varit delaktiga.

Helen Gårner
Miljösamordnare

Beslut sänds till:

ks@olofstrom.se "yttrande 2023:1149"



Kommunstyrelsen

KS § 151 Dnr 2023/170

Överenskommelse om samverkan inom alkoholhandläggning

BESLUT

Kommunstyrelsen beslutar att ingå avtal om samverkan inom alkoholhandläggning vid handläggares frånvaro.

Beslutet gäller under förutsättning att Karlskrona, Karlshamn och Olofström fattar motsvarande beslut.

Ärendet i korthet

Alkoholhandläggarna inom Blekinge län har väckt förslag om att de ska kunna vara varandra behjälpliga vid semestrar och annan frånvaro genom samverkansavtal mellan kommunerna.

Bakgrund

Kommunstyrelsen ansvarar för handläggning och rådgivning avseende tillståndsgivning och tillsyn kopplat till serveringstillstånd. Karlshamns kommun utför handläggning inom området för Karlshamn, Olofström och Sölvesborgs kommuner. Det finns inom kommunen en alkoholhandläggare. Verksamheten bemannas på liknande sätt i Karlskrona och Ronneby kommuner. Detta är en sårbarhet, framför allt i samband med semestrar och annan frånvaro.

Handläggning kring serveringstillstånd är en mycket regelstyrd verksamhet, som relativt få har kompetens inom för att kunna fullgöra på ett lämpligt sätt. Inom Karlshamns kommun finns god kompetens, men påverkar ändå handläggarnas möjlighet till exempelvis semestrar och annan ledighet.

Alkoholhandläggarna inom länet föreslår att de över kommungränserna kan vara varandra behjälpliga under exempelvis semesterperioden genom att registrera och söka fram uppgifter i det länsgemensamma verksamhetssystemet, vidareända handlingar som ska diarieföras på annat ställe till kommunernas registratorer samt att besvara frågor, lämna upplysningar och ge råd till näringsidkare via telefon eller e-post. Ett sådant upplägg ses som fördelaktigt för kommunen.

Delning av information och personuppgifter regleras i grundavtal kring länsamverkan.

Beslutet bedöms inte påverka barn, vare sig direkt eller indirekt.



Kommunstyrelsen

Beslutsunderlag

Kanslichef/kommunjurist Marika Nilssons tjänsteskrivelse 2023-08-17.

Bilaga:

Överenskommelse om samverkan

Karlskronas beslut KS § 180

Karlshamns beslut KS § 147, 163

Olofströms beslut KS § 141

KSAU § 127/2023.

Exp.

Avdelningschef Christina Svensson

Alkoholhandläggare Nadine Millbourn Lindhe

Karlskronas kommun

Karlshamns kommun

Olofströms kommun

Kommunstyrelsen

KS § 152 Dnr 2023/221

Risk- och sårbarhetsanalys 2023

BESLUT

Kommunstyrelsen beslutar att godkänna analysen och översända den till länsstyrelsen.

Ärendet i korthet

Denna Risk- och Sårbarhetsanalys beskriver kommunens riskområden och en analys av dessa för att kunna arbeta vidare med riskreducering inom kommunens geografiska område. Underlaget för analysen är verksamheternas och förbundens egna risk och sårbarhetsanalys. Arbetsgrupperna har beskrivit sin egen verksamhet och Räddningstjänsten Västra Blekinge tillsammans med Miljöförbundet Blekinge Väst har bidragit med övergripande samhällsrisker för att en så fullständig beskrivning som möjligt ska kunna ges.

Analysen ger en samlad bild av de risker som kan identifieras och som ger konsekvenser som inte kan accepteras inom Sölvesborgs kommuns geografiska område för närvarande. Det redogörs även för hur hanteringen och förberedelse för hantering av riskerna sker för närvarande och förslag till åtgärder för de kommande åren redovisas.

Bakgrund

Varje kommun ska enligt lag (2006:544) om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap identifiera, värdera och analysera sina risker och sårbarheter i en sammanställd risk- och sårbarhetsanalys (RSA). RSan ska lämnas till Länsstyrelsen senast 2023-10-31 i enlighet med Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskaps föreskrift MSBFS 2015:5.

RSA:n är med fördel en grund för kommunens riktlinjer för hantering av extraordinära händelser, för handlingsprogrammet för skydd mot olyckor samt för en eventuell säkerhetsskyddsanalys. En RSA ska enligt lagstiftning tas fram för varje mandatperiod och RSA:n ska även lämnas in till Länsstyrelsen en gång per mandatperiod, och däremellan ses över årligen. Enligt MSBFS 2015:5 ska risk- och sårbarhetsanalysen användas som underlag vid planering och beslut om åtgärder för att minska sårbarheten i verksamheten eller stärka kommunens



Kommunstyrelsen

krishanteringsförmåga hos berörda verksamheter, kommunalägda bolag och kommunalförbund.

Beslutsunderlag

Kris och beredskapssamordnare Anders Borgmans tjänsteskrivelse 2023-08-14.

Bilagor:

Risk och Sårbarhetsanalys 2023

Barnchecklista RSA

KSAU § 128/2023.

Exp.

Kris och beredskapssamordnare Anders Borgman
Länsstyrelsen Blekinge län



Staben

Handläggare

Anders Borgman, 0456-816232
anders.borgman@solvesborg.se

Risk- och sårbarhetsanalys 2023

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar att godkänna analysen och översända den till länsstyrelsen.

Påverkar beslutet barn/ungdomar, direkt eller indirekt?

Ja, se bifogad barnchecklista

Nej, se förklaring nedan.

Ärendet i korthet

Denna Risk- och Sårbarhetsanalys beskriver kommunens riskområden och en analys av dessa för att kunna arbeta vidare med riskreducering inom kommunens geografiska område. Underlaget för analysen är verksamheternas och förbundens egna risk och sårbarhetsanalys.

Arbetsgrupperna har beskrivit sin egen verksamhet och Räddningstjänsten Västra Blekinge tillsammans med Miljöförbundet Blekinge Väst har bidragit med övergripande samhällsrisker för att en så fullständig beskrivning som möjligt ska kunna ges.

Analysen ger en samlad bild av de risker som kan identifieras och som ger konsekvenser som inte kan accepteras inom Sölvesborgs kommuns geografiska område för närvarande. Det redogörs även för hur hanteringen och förberedelse för hantering av riskerna sker för närvarande och förslag till åtgärder för de kommande åren redovisas.

Bakgrund

Varje kommun ska enligt lag (2006:544) om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap identifiera, värdera och analysera sina risker och sårbarheter i en sammanställd risk- och sårbarhetsanalys (RSA). RSan ska lämnas till Länsstyrelsen senast 2023-10-31 i enlighet med Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskaps föreskrift MSBFS 2015:5.

RSA:n är med fördel en grund för kommunens riktlinjer för hantering av extraordinära händelser, för handlingsprogrammet för skydd mot olyckor samt för en eventuell säkerhetsskyddsanalys. En RSA ska enligt lagstiftning tas fram för varje mandatperiod och RSA:n ska även lämnas in till Länsstyrelsen en gång per mandatperiod, och däremellan ses över årligen. Enligt MSBFS 2015:5 ska risk- och sårbarhetsanalysen användas som underlag vid planering och beslut om åtgärder för att minska sårbarheten i verksamheten eller stärka kommunens krishanteringsförmåga hos berörda verksamheter, kommunalägda bolag och kommunalförbund.

Bedömning

Bifogad Risk och sårbarhetsanalys är en samlad bedömning vilka risker som finns inom Sölvesborgs geografiska områdesansvar.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar att godkänna RSan och översända den till länsstyrelsen.

Anders Borgman
Kris och
beredskapssamordnare

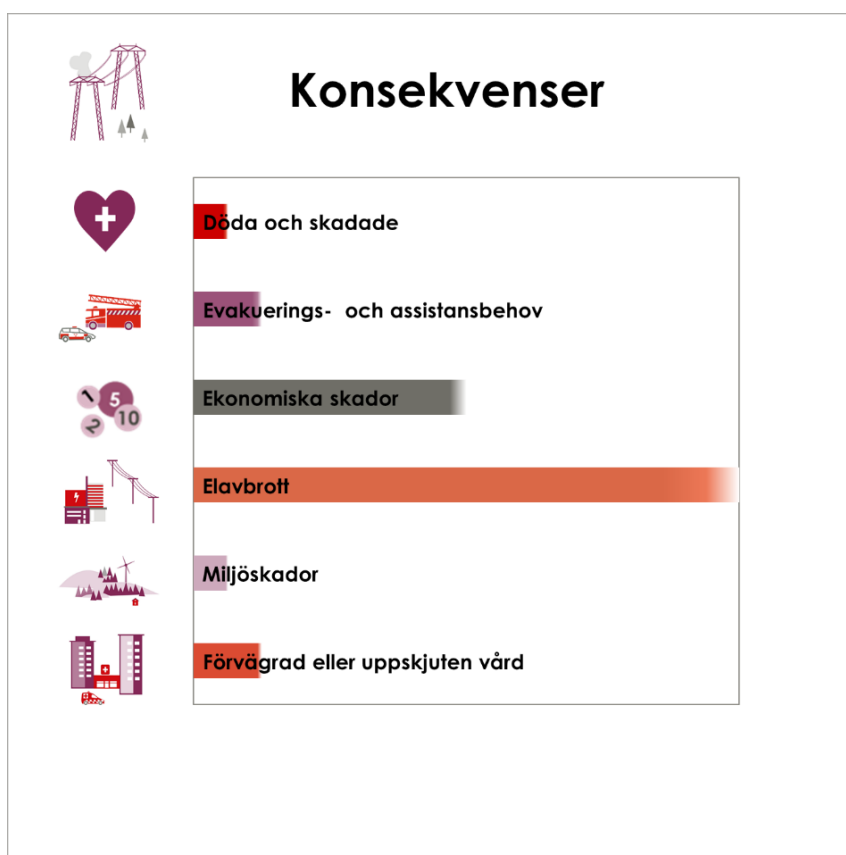
Bilagor

Bilaga 1 Risk och Sårbarhetsanalys 2023
Bilaga Barnchecklista RSA

Beslut sänds till:

[Skriv text här]

Risk och sårbarhetsanalys 2023



1 Sammanfattning

Denna rapport är den rapport som skall lämnas till Länsstyrelsen senast 2023-10-31 i enlighet med Myndighetens för Samhällsskydd och Beredskap föreskrift. Under mandatperioden har arbete bedrivits från lokal enhet vilket ackumulerats inom förvaltning och bolag för att samla in en bild för Sölvesborgs kommun. I arbetet har även gjorts vissa specialinsatser genom regional samverkan under ledning av Länsstyrelsen.

RSAn ger en samlad bild av de risker som kan identifieras och som ger konsekvenser inom Sölvesborgs kommuns geografiska område för närvarande. Det redogörs för **förslag till åtgärder för de** kommande åren. Den är även en grund för de styrdokument som ska styra inriktningen för risk och konsekvensreducering de kommande 4 åren.

Vidare redovisas även samhällsviktig verksamhet som bedrivs inom kommunens geografiska område och inom kommunkoncernen.

Ett särskilt intresse har varit förutsättningarna för planering av civilt försvar. Tyvärr har händelser i omvärlden, främst pandemin, försenat genomförandet och diskussioner. Förutsättningarna för fortsatt arbete är dock goda genom de insatser som ändå kunna göras.

Rapporten har fredstida kriser som huvudinriktning. Detta är grunden för arbetet med Civilt försvar (CF) och därför finns inte exemplifieringar med kring CF. En åtgärd för att stärka arbetet med den fredstida krisen tar dock höjd för att klara även CF. Både MSB, Civilförsvarsministern och ÖB menar att civil krisberedskap ska ha kriget som dimensionerande faktor.

Innehållsförteckning

1	Sammanfattning	2
2	Beskrivning av kommunen och dess geografiska ansvarsområde.....	4
2.1	Geografi.....	4
2.2	Kommunens organisation.....	4
2.3	Bolag	4
2.4	Samverkan	5
3	Inledning och bakgrund.....	6
3.1	Föreskrift.....	6
3.2	Arbetsätt	6
3.3	Ett beslutsunderlag för stärkt kommunens krisberedskap.....	7
4	Uppdrag och syfte.....	8
4.1	Hot- och riskbilden är bred och komplex	8
4.1.1	Händelser som kan leda till särskilt allvarliga konsekvenser	8
4.1.2	Samhällsutvecklingen påverkar risker och sårbarheter	9
4.2	Identifiera sårbarhet i relation till åtgärder	10
5	Samhällsviktig verksamhet	11
6	Riskbild och riskhantering	14
6.1	Elavbrott	14
6.2	Vatten	16
6.3	Livsmedelstillgång	17
6.4	Brand.....	18
6.5	Kommunikation.....	19
6.6	IT-störningar	20
6.7	Väder.....	21
6.8	Personalbortfall.....	23
6.9	Yttre hot.....	23
6.10	Maritim olycka – Oljepåslag.....	24
6.10.1	Räddningstjänst och kommunens ansvar vid maritim olycka.	25
6.11	Avfall.....	26
6.12	Uppbyggnad av det civila försvaret	26
7	Analys.....	27
8	Samlad bedömning	28
8.1	Elavbrott	28
8.2	Livsmedelsförsörjning.....	28
8.3	Brand.....	29
8.4	Kriskommunikation	29
8.5	IT-störningar	29
8.6	Personalbortfall.....	30
8.7	Övning och utbildning	30

2 Beskrivning av kommunen och dess geografiska ansvarsområde

2.1 Geografi

Sölvesborgs kommun är belägen i västra Blekinge på gränsen till Skåne. Kommunen har en varierande och vacker geografisk profil som inkluderar både kustlandskap och lantliga områden. Invånartalet ligger strax över 17 500.

Sölvesborgs kommun sträcker sig längs Östersjökusten och har en lång kustlinje som erbjuder många vackra stränder, skärgårdsöar och pittoreska fiskebyar. Kustlandskapet ger möjlighet till havsaktiviteter såsom segling, fiske och bad

Bortom kusten och staden sträcker sig kommunen in i lantliga områden med jordbruksmark, skog och mindre byar. Här kan man uppleva den typiska sydsvenska landsbygdens charm.

Sölvesborgs kommun är rik på naturreservat och grönområden som erbjuder möjligheter till vandring, fågelskådning och andra friluftaktiviteter.

Sölvesborg är väl anslutet med vägar och tågförbindelser, vilket gör det lätt att nå både större städer som Karlskrona och Malmö samt andra delar av Blekinge och södra Sverige. I kommunen finns även en hamn för godstrafik. Sölvesborgs hamn är strategiskt placerad på den svenska sydostkusten bara timmar från hamnarna på den expanderande östra sidan av Östersjön.

Sammanfattningsvis har Sölvesborgs kommun en varierande geografisk profil som inkluderar kustlinje, skärgård, lantliga områden och naturreservat. Det är en plats som erbjuder en balans mellan naturupplevelser och stadsliv.

2.2 Kommunens organisation

Det finns cirka 1 500 personer (tillsvidareanställda medarbetare) som arbetar i den kommunala organisationen. Sölvesborgs kommun består av fem förvaltningar:

- Kommunledningsförvaltningen
- Samhällsbyggnadsförvaltningen
- Barn- och utbildningsförvaltningen
- Vård- och omsorgsförvaltningen
- Arbete- och välfärdsförvaltningen

2.3 Bolag

Inom Sölvesborgs kommunkoncern finns ett några hel eller delägda bolag.

- Sölvesborg Energi (Ansvarar för vatten, avlopp, fjärrvärme och stadsnät)
- Sölvesborgshem (Bostäder och kommunala fastigheter)
- Sölvesborgs Stuveri och Hamn AB

2.4 Samverkan

I vissa frågor samarbetar Sölvesborg med andra kommuner, bland annat i:

- Miljöförbundet Blekinge Väst (miljö- och hälsoskyddstillsyn, i samarbete med Karlshamn och Olofström).
- Räddningstjänsten Västra Blekinge (brand, kris med mera, i samarbete med Karlshamn och Olofström).
- Region Blekinge (kommunalt samverkansorgan ansvarig för den regionala utvecklingen, bland annat infrastruktur, kommunikationer, kultur och fritidsliv, näringsliv, i samarbete med alla kommunerna i Blekinge).
- Västblekinge Miljö AB (kommunalbolag som ägs av kommunerna Karlshamn, Sölvesborg och Olofström. Samordna avfallshanteringen i de tre kommunerna).

3 Inledning och bakgrund

3.1 Föreskrift

Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskap (MSB) har i sin föreskrift MSBFS 2015:5 gett instruktioner för hur kommuner skall hantera uppdraget att genomföra Risk- och Sårbarhetsanalyser (RSA) samt hur dessa skall redovisas till Länsstyrelsen. Föreskrifterna innebär att kommunen skall undersöka förekommande risker inom sitt geografiska område samt första året i mandatperioden redovisa resultatet till Länsstyrelsen senast den sista oktober. De därefter följande åren i mandatperioden skall uppföljningar redovisas till Länsstyrelsen.

Uppföljning av kommunernas förberedelsearbete sker årligen även av MSB via enkät samt av Länsstyrelsen via besök i verksamheten. RSA är därav grunden för uppföljning och åtgärdshantering.

3.2 Arbetsätt

Arbetsättet tar sin utgångspunkt från kontinuitetshantering. En mall för arbetet finns framme där varje förvaltning och bolag ser över sin verksamhet utifrån beroenden och oönskade händelser samt tar fram förslag på åtgärder. Arbetet stöds av kommunens krisberedskapsfunktion.

Arbetsättet innebär att varje arbetsplats kan tillämpa systemet utifrån sina förutsättningar varefter sammanställning per ansvarsområde kan ske uppåt i organisationen. Redovisning av arbetet sker skriftligen via en excel-mall.

Räddningstjänsten ett ansvar att regelbundet uppdatera sin riskanalys för kommunen. Deras analys har varit en stor del i denna RSA då räddningstjänsten ofta blir inblandad i många olika kriser så som brand, översvämningar, olyckor, oljeutsläpp och risker kring olika verksamheter som bedrivs inom vår kommungräns.

Samma grundsynsätt används vid kontakt med det privata näringslivet och med de ideburna organisationerna för att kunna få en jämförbar helhet för kommunen som geografiskt område.

Slutligen tas även hänsyn till andra undersökningar gjorda av räddningstjänsten, specialistmyndigheter eller genom olika projekt som bedrivs med stöd av Länsstyrelsen.

Särskilt viktigt att hantera under en extraordinär händelse är att tillse att det som definieras som samhällsviktig verksamhet kan bedrivas med oförändrad styrka. MSB har gjort en uppdelning av samhällssektorer som har använts som stöd för redovisning. De samhällsviktiga verksamheterna utanför kommunkoncernens verksamhetsområde har översiktligt beaktats genom granskande av dokument och ingår i redovisningen till de delar som kan verifieras.

3.3 Ett beslutsunderlag för stärkt kommunens krisberedskap

I denna Risk och Sårbarhetsanalys ges delvis förslag på åtgärder och belyser de områden där riskerna lokalt är stora och på verkar vår förmåga att upprätthålla samhällsviktiga verksamheter. De är dock inte orimligt fler av att de sårbarheter som identifieras som särskilt allvarliga i förhållande till de risker som återfinns i riskbedömningen blir föremål för

olika satsningar framåt, givet att sårbarheterna kan åtgärdas genom rimliga ingrepp. Dessa kommer att lyftas fram i de kommande styrdokumenterna för kommande kris och beredskapsarbete 2023-2026. Bedömningens resultat ska således kunna användas som beslutsunderlag i kommunfullmäktiges styrning och i inriktning och planering på kommunnivå. Bedömningen fokuserar på fredstida krissituationer. När sårbarheter åtgärdas stärks därför kommunens grundläggande robusthet. Ett robust samhälle är en förutsättning för ett starkt civilt försvar. Därför är bedömningen också relevant för uppbyggnaden av det civila försvaret. MSB använder begreppet "Civil beredskap" för att samla den ömsesidigt förstärkande effekt av åtgärder som vidtas inom krisberedskapen respektive det civila försvaret, med det väpnade angreppet som dimensionerande hotbild.

4 Uppdrag och syfte

4.1 Hot- och riskbilden är bred och komplex

Med en föränderlig och mångfacetterad samhällsutveckling är den hot- och riskbild som Sverige står inför, och som beredskapen måste kunna möta, både bred och komplex. MSB har identifierat 17 oönskade händelser¹, utan inbördes ordning, som bedöms utgöra de allvarligaste och mest betydande hoten och riskerna mot Sverige, och som samtidigt bedöms vara realistiska utifrån den expertkunskap som finns.

1. Virusutbrott	10. Maritim olycka
2. Storm	11. Nätsammanbrott i elsystemet
3. Skyfall	12. Terrorattentat
4. Värmebölja och torka	13. Sabotage mot kritisk infrastruktur
5. Skogs- och vegetationsbrand	14. IT-incident
6. Solstorm	15. Störning i internationella handelsflöden
7. Dammhaveri	16. Våldsamt upplopp
8. Kärnteknisk olycka	17. Händelse utomlands
9. Kemikalieolycka	

Dessa 17 oönskade händelser härrör ur en bred uppsättning hotkategorier såsom naturhot, olyckor och tekniska fel samt antagonistiska kategorier som hybridhot. **Vissa av dessa är mindre sannolika för Sölvesborgs del, men nästan alla finns det förutsättning för att det skulle kunna inträffa.**

Den nationella riskbedömningen är inte en förutsägelse av de risker som kommer att förverkligas den närmaste tiden. Inga anspråk görs heller på att de särskilt allvarliga hot och risker som redovisas skulle innefatta allt oönskat som skulle kunna drabba Sverige. Hot kan ta många former, ha sitt ursprung i eller utanför Sverige, förvärpa sannolikheten och konsekvenserna för eller effekterna av andra risker och vara kännbara på såväl nationell som internationell nivå. Ingen riskbedömning kommer någonsin kunna identifiera och bedöma alla möjliga risker - oförutsägbara hot kan uppstå eller tidigare identifierade risker kan förverkligas på nya eller överraskande sätt, till exempel genom oförutsedda kaskadeffekter (t.ex. Koranbränningar).

4.1.1 Händelser som kan leda till särskilt allvarliga konsekvenser

De 17 identifierade oönskade händelserna kan få många olika konsekvenser, där de som valts ut som grund för bedömningen spänner från konsekvenser för liv och hälsa till konsekvenser för ekonomi och miljö. Händelserna har också varierande grad av sannolikhet.

Den sammantagna bilden av riskbedömningen är att ett virusutbrott är en av de allvarligaste risker som Sverige kan ställas inför, jämte väpnat angrepp och andra mer existentiella hot som inte återfinns bland de 17 händelserna. Ett virusutbrott bedöms kunna leda till tiotusentals avlidna och till ett högt sjukdomsbortfall i samhället samtidigt

¹ <https://www.msb.se/contentassets/e1e46c8ec261465984a510eb5275c0cc/nationell-risk-och-sarbarhetsbedomning-nrsb-2023.pdf>

som de ekonomiska kostnaderna kan nå mångmiljardbelopp. Konsekvenserna av en ny pandemi skulle kunna bli värre än coronapandemin.

Flera andra händelser bedöms också kunna leda till mycket allvarliga eller katastrofala konsekvenser för samhället. Exempelvis bedöms såväl värmebölja och torka som en maritim olycka eller en händelse utomlands kan komma att leda till ett stort antal döda och skadade samtidigt som de ställer mycket olika krav på samhällets förebyggande arbete och beredskap för att skydda befolkningens liv och hälsa, samt Sveriges ekonomi och miljö. Händelserna kärnteknisk olycka respektive extremväder bedöms få katastrofala konsekvenser för ekonomiska värden och för miljön om de skulle inträffa. Samhällets beredskap för att förebygga och hantera dessa risker har dock utvecklats över tid vilket har bidragit till en utveckling av omfattande skydds- och motåtgärder. Detta har lett till att antalet döda och skadade av allt att döma kan begränsas vid dessa händelser givet att skydd inte fallerar och motåtgärder sätts in. Kärnteknisk olycka och dammhaveri kan dock därutöver, tillsammans med solstorm samt nätsammanbrott i elsystemet, påverka elförsörjningen allvarligt till katastrofalt och därigenom samhällets funktionalitet.

Samtliga av de särskilt allvarliga händelserna kan beskrivas som sällanhändelser, med allvarliga konsekvenser och låg sannolikhet. I de flesta fall är sannolikheten för händelserna inte möjliga att bestämma ytterligare utan stora osäkerheter. Vissa händelser är deterministiska såtillvida att deras sannolikhet åtminstone i teorin går att beräkna, exempelvis solstorm eller väderrelaterade händelser som storm, skyfall eller värmebölja och torka. Andra händelser som dammhaveri eller nätsammanbrott i elsystemet, är slumpmässiga och kan inträffa som resultat av tekniska fel, misstag eller olyckor. Utöver detta finns händelser som kan betraktas som symptom på samhällsproblem. Våldsamma upplopp är ett sådant exempel. Vid sidan av händelserna terrorattentat och sabotage mot kritisk infrastruktur som har en uteslutande antagonistisk upprinnelse, gäller dessutom för många händelser, exempelvis it-incident eller skogs- och vegetationsbrand, att de kan få snarlika konsekvenser oavsett om de orsakas av ett slumpmässigt fenomen eller en medveten antagonistisk handling.

För samtliga händelser kan konstateras att om de inträffar skulle de utmana Sveriges nationella skyddsvärden och hur de hanteras kan få avgörande betydelse för allmänhetens förtroende för det offentliga, samhällets institutioner och det politiska beslutsfattandet både på nationell och lokal nivå.

4.1.2 Samhällsutvecklingen påverkar risker och sårbarheter

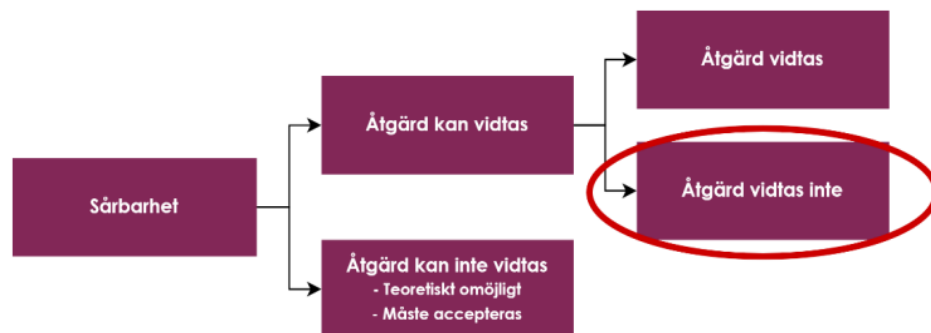
Det finns tendenser och riktningar i samhällsutvecklingen som innebär att såväl risker som sårbarheter kommer att förändras i framtiden. Dessa tendenser och riktningar är därför av relevans för Sveriges civila beredskap, även om verktygen för att adressera och förebyggande tendenserna ofta kan finnas i helt andra politikområden än de som berörs av beredskapsarbetet.

Ett exempel på samhällsutveckling är klimatförändringarna som löpande påverkar sannolikheten för allvarliga naturhändelser, och som genom den klimatanpassning och omställning, i form av till exempel ökad elektrifiering, som samhället genomgår också kan påverka såväl hot som sårbarheter. Teknikutveckling och digitalisering är ett annat viktigt exempel. I ett samhälle med elbilar, smarta elnät och utvecklad användning av drönare

skapas möjligheter att bättre klara av samhällsstörningar, men även nya sårbarheter där tekniken kan falla utan att samhället har någon redundans för beroendet till den. Förändringar vad gäller sammanhållning och tillit i samhället är ett tredje exempel. Om tilliten i samhället försvagas till följd av exempelvis ökad brottslighet, lågkonjunktur, bristande hantering och kommunikation vid inträffade händelser kan detta ökar risken för exempelvis våldsamma upplopp och andra aktörsdrivna händelser. Slutligen kan den säkerhetspolitiska utvecklingen påverka hotbilden mot Sverige genom att driva fram olika typer av hot och risker som härrör från otillbörlig påverkan och angrepp mot den nationella suveräniteten.

4.2 Identifiera sårbarhet i relation till åtgärder

Sårbarheter kan också identifieras och beskrivas i relation till åtgärder. Det finns å ena sidan sårbarheter som inte ens teoretiskt kan åtgärdas då egenskaperna eller förhållandena som föranleder dem inte går att påverka. Det finns å andra sidan sårbarheter som kan åtgärdas, både sådana där det inte finns någon uppenbar anledning till varför åtgärder inte vidtas, och sådana där åtgärder kan bli en fråga om huruvida det är önskvärt ur ett systemperspektiv eller värt det från en samhällsekonomisk utgångspunkt. Exempel på det senare utgörs av de sårbarheter som teoretiskt kan åtgärdas men som i praktiken måste accepteras som en förutsättning för samhällets, systemets eller egendomens funktionalitet eller tillgänglighet, eller för att åtgärderna helt enkelt medför oacceptabla kostnader eller uppenbara oönskade bieffekter.



5 Samhällsviktig verksamhet

För att rädda liv, miljö, egendom och samhällets funktionalitet kan en samhällsviktig verksamhet definieras som att den inte tål längre avbrott än 2 timmar. Med uttrycket samhällets funktionalitet menas sådan verksamhet som säkerställer att grundläggande demokratiska funktioner och ansvar för skyddet av medborgarna kan fungera.

I Sölvesborgs kommun finns samhällsviktig verksamhet såväl inom som utom kommunens egen verksamhet. En fullständig samlad beskrivning är svår att göra men med användande av Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskaps (MSB) klassificering kan en god bild ges enligt nedan.

Kategori (samhällssektor)	Kommunal verksamhet	Extern verksamhet
Energiförsörjning	Sölvesborgs Energi och Vatten AB- fjärrvärme och el	Andra elnätoperatörer Tankställen för drivmedel
Finansiella tjänster		Banker, bankomater Försäkringsbolag
Handel och industri		Få större industrier, småskalig industri, djurhållning, handel
Hälso- och sjukvård samt omsorg	Äldreomsorg som särskilda boenden, hemsjukvård och hemtjänst samt omsorg om funktionshindrade.	Vårdcentraler
Information och kommunikation	Kommunikations-avdelningen inom kommunen	Tidningsredaktioner, lokal radiodistribution, Sölvesborg närradio
Kommunalteknisk försörjning	Kommunala vägar och cykelbanor, vatten- och avloppshantering, bredband	Statliga och enskilda vägar, avfallshantering genom bolag.
Livsmedel		Affärer, Livsmedelstillverkning både för vidareförädling och färdig vara för konsumtion
Offentlig förvaltning	Kommunal förvaltning inklusive kommunala bolag och kommunalförbund	
Skydd och säkerhet	Kommunal krisberedskap	Räddningstjänst genom kommunalförbund och Polis
Socialförsäkring	Arbete och välfärdförvaltning, Individ- och Familjeomsorg	
Transporter		Hamn, järnväg, E22, övriga vägar och kollektivtrafik

Inom Sölvesborgs kommuns verksamhetsområde har definierats vilka åtaganden som kan anses vara samhällsviktiga och som därför bör säkerställas i första hand.

I tabellen anges den förvaltning, bolag eller kommunalförbund som ansvarar för respektive åtagande samt hur åtagandet är beskrivet. Den tredje kolumnen anger vilken/vilka av målområdena som är i sig själv anledning till bedömningen, dvs. som kan definieras som att åtagandet inte kan stå still i 2 timmar. För det fall att ingen enskild faktor ensamt har avgjort bedömningen anges hur bedömningen gjorts.

Förvaltning/bolag	Åtagande	Anledning till bedömning
Samhällsbyggnadsförvaltning	Säkerställa att byggnader är säkra. Kartunderlag så att hantering vid kris kan säkerställas. Säkerställa att planläggning sker så att faror inte uppkommer.	Människa
Sölvesborgshem	Tillhandahålla omsorgsbostäder	Samlad bedömning avseende ansvaret för omsorg- och vårdbehov
Sölvesborg Energi	Elnät i centrala Sölvesborg, bredband, fjärrvärme och VA	Samlad bedömning avseende det som finns i samhället idag.
BUF	Förskola	Samhällets funktionalitet
KLF	Kommunikation	Människa, miljö, egendom, samhällets funktionalitet
KLF	Kanslifunktion, administration av offentliga handlingar m.m.	Samhällets funktionalitet
Miljöförbundet	Genom råd och information skapa förutsättningar för företag/verksamhetsutövare att följa lagen och hantera kriser	Samlad bild för att säkerställa att en händelse inte förvärras genom felaktigt agerande.
Miljöförbundet	Genom råd och information till allmänheten hantera och förhålla sig till kris	Människa
Förvaltning/bolag	Åtagande	Anledning till bedömning
Miljöförbundet	Genom granskning, inspektioner bedriva tillsyn och offentlig kontroll - hur verksamhetsutövare och enskilda följer lagen.	Samlad bild för att säkerställa att en händelse inte förvärras genom felaktigt agerande.

Miljöförbundet	Operativt stöd till kommunal verksamhet, i syfte att underlätta att lagen följs vid kriser	Människa, miljö, samhällets funktionalitet
Miljöförbundet	Genom råd och information i en stabsroll hos kommunen skapa förutsättningar för kommunal verksamhet att följa lagen och hantera kriser	Människa, miljö, samhällets funktionalitet
Arbete välfärd	Särskilt boende	Människa, samhällets funktionalitet
Omsorg	Hemtjänst	Människa, samhällets funktionalitet
Arbete välfärd	Personlig assistans	Människa, samhällets funktionalitet
Omsorg	Hemsjukvård	Människa, samhällets funktionalitet
Räddningstjänst	Räddningstjänst	Människa, miljö, egendom, samhällets funktionalitet

Sammanställningen visar på en bredd av åtagande som skall fullgöras för att klara av en extraordinär händelse. Det finns därför anledning att i samverkan mellan de olika verksamheterna finna de stöd som kan behövas. Ett sådant stöd är ett nära samarbete med kommunens krisberedskapsfunktion som bör ha i uppgift att skapa och vidmakthålla en gemensam syn på utveckling och förändringar samt svara för internt stärkande åtgärder.

6 Riskbild och riskhantering

Riskbilden har skapats genom det arbete som gjorts inom respektive förvaltning och bolag genom insamling av underlag från enheterna och de risker som där identifierats. Eftersom fokus är på extraordinära händelser kan vissa mindre riskbilder ha undantagits från redovisningen.

Vid arbetet med riskbild internt i kommunen har riskerna prioriterats utifrån sannolikhet och konsekvens. De risker som tagits upp här är inte alla behandlade risker. Här finns de risker som bedömts vara antingen så allvarliga eller så generellt förekommande att de behöver bedömas koncerngemensamt. Bedömningen innebär att riskerna skall hanteras genom ett planlagt arbete. Även de risker som inte nämns här hanteras genom planlagt arbete men då på annan nivå i koncernen.

Den interna riskbilden är framtagen för att beskriva konsekvenser i den egna verksamheten. Det innebär att en verksamhet kan vara beroende av en annan verksamhet för att säkerställa och hantera riskerna.

I detta avsnitt redogörs även för hur riskerna beskrivna under riskbild idag hanteras. De risker som är kommuninterna hanteras enbart av kommunen medan de risker som är utanför kommunens hantering hanteras av enskild aktör. Ansvarig för samordning vid en inträffad händelse är kommunen.

6.1 Elavbrott

El är idag en förutsättning för tillgång till ljus, värme, vatten, drift av maskiner, betalsystem och styrsystem m.m. Elavbrott är den risk som får störst genomslag på verksamhetens bedrivande. Ett fullständigt elavbrott får förödande konsekvenser för alla förvaltningar och bolag. Det innebär att särskild uppmärksamhet kring elförsörjning är en prioriterad fråga.

Sannolikhet för att elavbrott skall inträffa varierar beroende av grad av elavbrott. Kortare elavbrott inträffar minst årligen. Ett längre elavbrott är numera inte förekommande så ofta, bedömningen är ett vart 5:e år. Ett totalt elavbrott inträffar mycket sällan. Sommaren 2022 varnades för omfattande elavbrott i enlighet med rutinerna för Manuell Frånkoppling (MFK), även kallat för Styrel. Genom en omfattande informationsinsats lyckades MFK undvikas genom minskat effektbehov. Risker kvarstår inför kommande vintrar.

Konsekvenserna för den kommunala verksamheten av elavbrott varierar med längd av bortfallet. Ett kortare elavbrott har ingen större konsekvens förutom för dem inom vården som beroende av teknik för överlevande och de större system som kräver lång tid för omstart. Även vissa delar av administration och journalföring kan få konsekvenser vid kortare avbrott. Ju längre ett avbrott är, ju större är konsekvenserna inom alla områden. Särskilt känsliga är vård- och omsorg, journalföring kring vårdtagare samt värme och vatten.

Det skall också noteras att styr- och reglersystem faller ut och manuell hantering behöver ske för att säkerställa återställning och minimera skadan.

Särskilt skall noteras att ett elavbrott innebär att kylar och frysar stannar med följd att livsmedel förstörs. Detta innebär att kosthållningen påverkas negativt för de verksamheter som är beroende av livsmedelsförsörjning.

Det bör också noteras att ett elavbrott under den kalla årstiden innebär stora svårigheter med värmeförsörjning. Även om fjärrvärmens kan fungera med reservkraft kan värmen inte föras över till bostäder om cirkulationspumpen inte är försörjd med el. Vad kan förstås av de undersökningar som gjorts kring medborgarnas förberedelser kan förutses att alternativa uppvärmningssätt saknas.

För livsmedelsbranschen kan konstateras att de kommer att stänga sin verksamhet. De saknar reservkraft och kan därför inte hantera livsmedel på korrekt sätt. Den finansiella hanteringen är besvärande för dem. Vissa livsmedelsbutiker har kortare batteribackup för att hålla igång kassasystem någon timme.

Drivmedelsbranschen kommer inte att kunna leverera drivmedel då det saknas möjligheter att pumpa upp drivmedel och därmed kan inte heller försörjning av reservkraftaggregat ske.

Den finansiella sektorn slås ut helt och hållet vid ett elavbrott eftersom det finns komplikationer både avseende kommunikation och datahantering.

Totalt sett är konsekvenserna av ett elavbrott allvarliga. Det är med svårighet som den offentliga verksamheten kan bedrivas och för den enskilde medborgaren innebär ett elavbrott att förutsättningarna kraftigt försvåras. Personer som är teknikberoende för sin överlevnad (tex dialysmaskin eller syrgaskoncentrator) kan skadas eller avlida redan vid kortare avbrott om batteriredundansen inte fungerar eller är tillräcklig.

Reservkraft finns för vissa verksamheter inom kommunen. Fast reservkraft finns för några delar medan andra har möjlighet att ta emot mobil reservkraft via handskar på byggnaden.

Det som märks är att det inte finns en samlad plan för reservkraftshantering för kommunkoncernen där det anges i vilken omfattning och hur det systematiskt skall hanteras. Det finns även vissa brister rörande omfattning av byggnader som kan ta emot mobil reservkraft. **Ett uppdrag att närmare utreda hur detta behov skall kunna tillgodoses bör ges.**

Reservkraft är ett område som behöver ses över och förbättras, inte enbart genom införskaffande av reservkraft utan även genom systematiserad hantering från kommunens krisledning för operativt hanterande vid en händelse.

Vid effektbrist i nätet uppkommer en särskild situation. Vid partiellt bortfall av elproduktion eller vid för hög konsumtion kan en situation uppstå där levererad effekt inte är tillräcklig för att ge alla el. Det finns två sätt att hantera denna situation, dels bortkoppling av ett större geografiskt område och dels Styrel. Båda hanteras via Svenska Kraftnät. Målsättningen är att utnyttja Styrel där en prioritering av samhällsviktig verksamhet gjorts för att säkerställa elleverans. Det ligger på kommunen att genomföra denna prioritering tillsammans med Länsstyrelsen. Beroende av hur stort effektbortfall det är frågan om kan olika stora delar av samhället hamna utan elleverans. Uppskattningsvis kommer all kommunal samhällsviktig verksamhet samt viss livsmedels- och drivmedelshandel kunna bedrivas som vanligt vid ett 50%-igt bortfall. Styrelsplanering har genomförts i kommunen under 2022 och beslut beräknas fattas av Länsstyrelsen under 2023. Energimyndigheten har aviserat att en ny översyn skall göras under 2024/25.

Av tillgängliga uppgifter om förberedelse hos befolkningen kan konstateras att få är förberedda för att klara sig i en vecka vid elbortfall.

Drivmedeltillgång är en springande punkt när det kommer till reservkraft.

Kommunkoncernen bör ha tillräcklig med drivmedel för att klara sin samhällsviktiga verksamhet i en vecka. Det innebär att tillräcklig kapacitet behöver finnas lagrad för att klara av de utpekade åtagandena. De förekommande fordonen har olika drivsystem varför en beskrivning/beräkning behöver ske per drivsystem. **Ett uppdrag att närmare utreda hur detta behov skall kunna tillgodoses bör ges.**

Vad gäller medborgarnas behov är det mer svårhanterligt. Drivmedelshandel är ingen kommunal uppgift och det skulle uppfatta mycket märkligt om kommunen skulle säkerställa tillgång för medborgarna.

6.2 Vatten

Vatten är det enskilt viktigaste livsmedlet för människans överlevnad. Dess användning för hygien och minskad smittspridning är inte mindre viktigt. Konsekvenserna av vattenbortfall kan inte anses som annat än allvarliga.

Anledningen till otjänligt vatten är många, det kan vara fråga om inträngande avloppsvatten, bakterier, mineraler, frånfall av rening men samtidigt måste även ledningsbrott tas upp i samband med risken. Alla skäl till bortfall av råvatten och rent vatten är allvarliga.

Konsekvenserna varierar med anledning av problemet. Totalt bortfall av vatten innebär stora svårigheter för såväl matlagning som hygien medan kontaminering av vatten innebär stora problem för mathållning. Personlig hygien och toalettfunktionen kan oftast upprätthållas. Vanligtvis kan kokning av vatten innebära att vattenleveransen kan upprätthållas med mindre konsekvenser än totalt bortfall.

Otjänligt vatten på grund av bakterier ger konsekvenser i hälsa med många sjuka, och även dödsfall, vilket i sig leder till personalbrist.

Hanteringen vid bortfall av vatten är idag tillgodosedd genom möjligheten att placera ut tankar och i övrigt arbeta enligt nödvattenplanen. Förberedelserna omfattar även förberedda kontakter med stödgivande myndigheter (VAKA). Gjorda förberedelser avseende leverans av vatten bedöms som bra. Ny nödvattenplan för distribution av nödvattentankar har utarbetats under 2023. Planen behöver förstärkas med utrustning för att klara avbrott i hela kommunen.

Problemet med vatten är hur verksamheterna kan ta emot de vattenmängder som krävs för att klara verksamheten. Det är omfattande mängder som behövs för att klara av både vatten som dryck och vatten som grund för hygien och matlagning. **Här finns anledning att så fort som möjligt se över vilka förutsättningar som finns på varje arbetsställe samt införskaffa dunkar i tillräcklig mängd för att klara av att ta emot tillräcklig mängd vatten.**

För särskilt känsliga verksamheter, såsom särskilda boenden, förskolor och centralkök bör **det göras en särskild översyn hur vatten kan tryckas in i fastigheter med stora behov.**

En verksamhet som drabbas svårt av otjänligt vatten eller dålig vattentillgång är djurhållning. Konsekvenserna av en sådan händelse är att djurhållning kan slås ut eller

drabbas av allvarliga problem. Det finns inte heller slaktkapacitet för att klara hanteringen. Djurägare omfattas inte av kommunens nödvattenplan.

Det kan också konstateras att medborgarna är dåligt förberedda för att transportera vatten till hemmet.

6.3 Livsmedelstillgång

De större livsmedelshandlarna kan komma att påverkas genom olika händelser såsom elavbrott, IT-bortfall, transportproblem m.m. Konsekvensen av sådana händelser är att livsmedel är svårtillgängligt eftersom de för att klara av kraven på livsmedelshantering är tvungna att stänga sina affärer. Mindre handlare kan hålla öppet längre, främst beroende av lätta alternativa lösningar för att klara av betalningar.

Vid ett elavbrott kan förutses att handlarna stänger så fort som möjligt eftersom det saknas reservkraft för kyl- och frysanläggningar vilket gör att livsmedelshanteringen inte är säker. Betalsystemen är även beroende av eltillförsel för att fungera vilket gör att kontanthantering är det återstående sättet. Då de flesta transaktioner idag görs via kort saknar många tillräckliga medel för att betala sina varor även om det vore möjligt att hålla öppet. Handlarna kommer även att ha problem med lagerhantering och beställningar vid ett elavbrott.

Ett IT-bortfall liknar i mångt och mycket ett elavbrott. Den avgörande punkten vid IT-bortfall är hur betalningar skall kunna ske. Det kräver kontanter för att fungera och beroende av hur omfattande och vilket IT-bortfall det är frågan om kan kontantbrist avgöra möjligheten för medborgare att införskaffa livsmedel.

Lagerhållning i butik är idag kortsiktig. Större delen av varorna levereras till butik för försäljning direkt vilket gör att transporter från centrallager är avgörande för förekomsten av varor i butik. Orsaken till transportproblemen kan vara skiftande, alltifrån väderberoende händelser till strejker och bojkotter. Även kommunen i sig är beroende av transporter för sin mathållning till boenden och skolor.

Den omedelbara konsekvensen är att medborgarna inte har livsmedel för sin överlevnad. På längre sikt kan detta innebära social oro och dödsfall.

Idag hanteras inte problemet i någon större omfattning. Leverans av varor sker enligt plan och alternativa lösningar saknas nästan helt. Det finns två delar i problemet, dels kommunens eget livsmedelsbehov för att klara verksamheten och dels medborgarnas behov av livsmedel. Även om centrala myndigheter rekommenderar medborgarna att ha livsmedel hemma för att klara en veckas egenförsörjning är det långt ifrån alla som har den uthålligheten.

Kommunens egna behov är beskrivna i verksamhetsberättelser och andra dokument. Dessa behöver kompletteras med hur kommunen skall klara sig den vecka som det ställs krav på för enskilda medborgare och hur kommunen skall agera för att säkerställa tillräcklig livsmedelstillgång vid längre kriser.

Idag finns begränsade lager med livsmedel inom vissa verksamheter. Det är dock inte tillräckligt för att man skall kunna säga att kommunen kan klara sin verksamhet med tillräckligt stor omfattning.

Lagerhållning hos leverantörer saknas i hög omfattning idag. Lagret befinner sig på annan ort och transporteras till runt enligt principen "Just in Time". Det innebär att tillgång till livsmedel är begränsad om leveranskedjan bryts. Kommunen bör klara sin egen försörjning i en vecka.

Livsmedelverket har här påbörjat ett arbete med översyn av planering för att klara livsmedelsförsörjningen i sin helhet. Det kommer att komma flera olika utredningar i närtid för att hantera situationen. Dessa utredningar tar hänsyn till såväl fredstida kriser som totalförsvarsplanering. **Även om utredningarna är på gång bör kommunen göra en översyn av sin egen beredskap för kortare kriser inom livsmedelsbrist.**

6.4 Brand

Bränder kan inträffa av ett antal olika orsaker och inom alla verksamheter. Det innebär vidare att brandsäkerhet och egentillsyn är en viktig insats för att minska konsekvenser av en inträffad brand.

Skogsbränder kan uppkomma vid torrt väder och påverkar ofta ett stort område vilket gör att påverkan av en skogsbrand är omfattande och kräver en stor insats.

Konsekvenserna för den kommunala verksamheten av en brand varierar beroende av vilken verksamhet som drabbas och vilken omfattning en brand får. I arbetet har använts värsta scenario som beskrivande scenario, dvs en fullt utvecklad brand i byggnad. Det innebär ett fullständigt bortfall av den byggnad som verksamheten befinner sig i.

Sammantaget kan konstateras att för risken brand i kommunala fastigheter är sannolikheten låg medan konsekvenserna är oacceptabla. Samtidigt är risken för andra bränder ganska hög.

Vad gäller livsmedels- och drivmedelsbranschen kan konstateras att en brand innebär att den drabbade verksamheten under tiden som återuppbyggnad sker inte kan bedrivas alls. Det gör att övriga inom branschen verksamma behöver täcka bortfallet för att medborgarna skall kunna komma i åtnjutande av varorna. Det kan alltså förutses att påverkan på samhället i stort blir stor om det drabbar någon av de större handlarna.

Konsekvensen av en större skogsbrand med evakuering av en mindre tätort och avstängningar av vägar och järnvägar påverkar samhällets möjligheter att fungera högst avsevärt-

En brand som inträffar i en bank innebär att bankens verksamhet i Sölvesborg avbryts men det påverkar inte det omedelbara finansiella flödet då bankinformationen finns tillgänglig via andra servrar. Däremot kan lokala arkiv samt bankfack m.m. förstöras. Det innebär ingen samhällsstörning.

Risken för brand hanteras genom systematiskt brandskyddsarbete (SBA) och tillsyn. Förutom brandvarnare finns det finns brandsläckare tillgängligt överallt inom den kommunala verksamheten och filter tillgängligt på många av de känsligare verksamheterna. Några har även brandsläckningsutrustning via slang färdigt på plats. Inom stora delar av omsorgens verksamhet finns även evakueringslakan tillgängliga.

Det finns planer för hantering av brand inom alla verksamheter även om det kan anas vissa brister rörande övningar och utbildningar för personal.

Hanteringen bedöms som övervägande god och i överenskommelse med vad som kan förväntas klaras av.

Det som kan förstärkas är att installera sprinkleranläggningar i vissa särskilda boenden som idag inte har det, framförallt inom flervåningsanläggningar. Brandövningar är ett måste för att personalen ska känna sig trygga med utrustning och rutiner.

Arbetet med SBA har påbörjats för att få en övergripande styrning vilket saknades. Det är av vikt att arbetet hålls aktuellt på alla platser och att en sammanhållande kraft finns som arbetar med stöd finns. Området kan med fördel samordnas med det systematiska arbetsmiljöarbetet då flera faktorer samverkar mellan områdena.

6.5 Kommunikation

Interna kommunikationer sker idag oftast med mobiltelefoni. Ett bortfall av telefoni begränsar möjligheten till kommunikation mellan enheter som utför sin verksamhet rörligt och fasta arbetsplatser. Redundans saknas i princip för hela organisationen. I samband med övergången till mobiltelefoni skall verksamheterna ha tillgång till fax via fast lina. Detta abonnemang kan också utnyttjas för talad kommunikation. Det är därför av vikt att den inslagna vägen med att behålla faxar fortsätter för att öka säkerheten i kommunikationer.

Konsekvenserna kan vara olika beroende av vilken verksamhet som drabbas av bortfallet. Hemtjänsten och hemsjukvården bedöms som känsligast eftersom larmfunktionerna slås ut vid telefonibortfall med livshotande konsekvenser i värsta fall. Även andra verksamheter har behov av snabb kommunikation mellan olika verksamheter som kan ge allvarliga konsekvenser.

Avbrott inom telefoni/larm hanteras det inom hemtjänsten och hemsjukvården genom att extra kontroller av larmberoende vårdtagare görs och att genom att andra kontaktvägar såsom mail och internet används. **Det finns anledning att göra en större analys av alternativa kommunikationsvägar för att säkerställa ett gott läge vid telefonibortfall.** Vid ett större telebortfall kommer det att finnas möjligheter för medborgarna att via Räddningstjänsten larma 112. Idag är dessa kontaktpunkter knutna till våra brandstationer i Sölvesborg och Mjällby.

En konsekvens är också att det är svårt, nästan omöjligt, att skapa en samlad bild över verksamhetens bedrivande, oavsett om det sker inom en förvaltning/bolag eller för kommunen i sin helhet.

Sannolikheten för inträffade telefoniavbrott är hög avseende antalet avbrott men lägre avseende längden avbrott. Det kan dock konstateras att detta är en känslig punkt för ett säkert bedrivande av verksamheten.

Ett elavbrott har stark påverkan på mobiltelefoni redan efter 4 h. Där ligger den kända gränsen för den reservkraft som håller mobilmasterna igång.

Behovet av kommunikation med samverkande parter är idag tillgodosett genom RAKEL och WIS² samt krypto.

² WIS är en portal för Sveriges civila beredskap där aktörer delar information före, under och efter samhällsstörningar. Genom att aktivt dela information i WIS kan alla enkelt och effektivt skapa sig en helhetsbild av läget, en samlad lägesbild.

Information till medborgare vid elavbrott kommer att ske med anslag på våra Trygghetspunkter. **Detta skulle med fördel kunna byggas ut med fler platser där vi anslår information fysiskt (Informationspunkter). Dessa bör vara kända av medborgarna redan innan krisen inträffar.**

6.6 IT-störningar

Med IT-bortfall avses såväl bortfall av nåttillgång som haveri av enskilda system. Konsekvenserna är likartade eftersom tillgång till den information som behövs för att kunna fullgöra arbetet försvinner.

Konsekvenserna är olika avseende vilka system som faller ur. Inom omsorgen är bortfall av journalsystem omfattande då vårdinsatser inte kan dokumenteras och insatser kring en enskild person inte säkert kan genomföras. Medicingivning och omvårdnad kan drabbas. Inom utbildningsförvaltningens område kan konstateras att elevdokumentation kan försvinna eller inte åtkommas vilket kan ge konsekvenser för insatser av olika slag. Ett särskilt viktigt tillfälle är betygsgivning vilket, om det inte kan ske vid korrekt tillfälle, kan förhindra enskilda att hanteras vid godkännande av ansökan till högre utbildning. Alla verksamheter kan lämna exempel på hur verksamhetssystem och dokumenthanteringssystem vid förfall påverkas.

Eftersom mycket, om inte all, dokumentation idag sker via IT-baserade system bedöms IT-bortfall som en fråga som behöver särskild uppmärksamhet.

Hantering av IT-bortfall innehåller många delar. Sölvesborg Energi och Vatten som nätägare har rutiner för att säkerställa nätdriften, IT-enheten har rutiner för att säkerställa drift av sin nätdel medan verksamhetssystemen oftast har rutiner som baseras på avtal om driftsäkerhet från leverantören. Sammantaget är det svårt att hitta en gemensam bas för hantering då beroendet av nätägare, även utanför kommunkoncernen, för tillgång till relevant struktur är ett beroende som koncernen står inför.

Hantering från Sölvesborg Energi och Vatten och IT-enheten bedöms vara vad som kan krävas med nuvarande teknisk standard och kunskap. Det som saknas är tillräcklig reservkraft för att säkerställa drift vid elavbrott.

Hantering via avtal om drift från leverantör bedöms även den vara god.

För verksamheter som har möjlighet till arbete från annan ort bör rutiner framtas för hur detta skall hanteras vid en händelse. Det kan vara frågan om att flytta personal till plats där kommunikation finns vilket innebär att förberedelse för säkert arbete kan behöva komma att ske. Detta är beroende av vilket verksamhetssystem som finns och hur kommunikation till detta system kan ske. Vissa system kan kräva viss säkerhetsuppsättning för att fungera.

6.7 Väder

Klimatförändringen innebär att extrema vädersituationer kommer att ske med allt större kraft och frekvens. Det finns anledning att särskilt beakta konsekvenser av dessa händelser utifrån extraordinära händelser men även utifrån ett allmänt planeringsperspektiv. Den senare verksamheten samordnas av kommunalt planeringsarbete varvid krisberedskapen bör ingå som en naturlig del.

De klimatförändringar som sker med allt varmare och torrare väder innebär att risken för skogsbränder och vattenbrist, såväl för människa som natur, stiger.

Skyfall med åtföljande översvämningar kommer att öka i antal.

Konsekvenserna av storm är att delar av samhället kan slås ut, såsom elförsörjning, vägar, dagvattenhantering m.m. Samtliga delar bör belysas på ett sådant sätt att förberedelser kan göras. En konsekvens av förstörda, eller på annat sätt oframkomliga vägar, är att personal inte kan komma till jobbet eller ta sig därifrån samt svårigheter för t.ex. hemtjänst att nå brukare.

Sannolikheten är ganska hög, storm förekommer flera gånger årligen men inte alltid med stora konsekvenser. Det finns dock exempel i närtid på att stormar kraftigt kan påverka samhällets funktionalitet och utgöra hot för människors liv, hälsa och egendom.

En konsekvens av vädersituation är avsaknad av kyla vilket beror på att Sverige inte haft extremtemperaturer, värmeböljor, i sådan omfattning att det bedömts vara av vikt tidigare. Sedan 2014 har SMHI infört varning för extrema temperaturer och det kan förväntas öka i omfattning i enlighet med klimatförändringsrapporter. Sommaren 2018 var ovanligt varm med konsekvenser som inte tidigare hanterats. Det varnades för extremvärme under sommaren 2023 i Europa. Nu uteblev det för vår del då ett lågtryck parkerade över norden, med Sydeuropa fick extrema temperaturer tidvis.

Konsekvenserna av värmeböljor redovisas i flera rapporter de senaste åren, framförallt från södra Europa men även från FN:s klimatpanel (Intergovernmental Panel on Climate Change, IPCC). Otvivelaktigt kommer en ökad dödlighet genom temperaturskillnaderna för känsliga personer, äldre och överviktiga samt personer med nedsatt av annat slag. Samtidigt kan konstateras att arbete som bedrivs i höga temperaturer påverkar kvaliteten och uthålligheten.

Anpassningen till allt oftare förekommande värmeböljor är inget som sker snabbt utan som en konsekvens av klimatförändringens långsammare tempo. Det är dock inte heller något som kan lösas snabbt varför risken bör hanteras över lång tid.

Under den kalla årstiden är bortfall av värme ett stort problem. Orsakerna till bortfall kan vara flera såsom elavbrott eller bränslebortfall men konsekvenserna är allvarliga för såväl människa som hus.

Människor behöver värme för sin överlevnad. Vid bortfall märks konsekvenserna olika beroende av vilken bostad och dess kvalitet som människan finns i. Det är svårt att generellt ange någon tidsram för hur snabbt kylan slår igenom.

Även byggnader kan skadas vid långvarigt frånfall av värme, främst genom att vatten fryser och förstör rör med åtföljande vattenskador men även materialet i sig kan skadas genom att det utsätts för kraftig kyla. Även här är det svårt att ange någon generell tidsram för konsekvensen. Det kan dock konstateras att vid långvarig svår kyla kan skadorna begränsas genom att stänga av vattensystem och tömma dem för att säkra sig mot vattenskador. Detta ger dock som konsekvens att vatten inte finns tillgängligt heller.

Hanteringen idag är flexibel och beroende av omfattning av inträffad händelse. Det finns ingen anledning att förändra den nu gällande planeringen i någon större omfattning. Däremot är det av vikt att följa utvecklingen och säkerställa en god kunskap om förväntade

effekter. Ett sådant arbete ligger inom ramen för det pågående klimatanpassningsarbetet varför kommunens krisberedskap bör ges en plats i det arbetet.

Vad gäller värmebölja kan konstateras att handlingsplaner finns inom kommunkoncernen för att hantera den nuvarande situationen. Planen är framtagen gemensamt inom länet. I enlighet med vad som kan förväntas i framtiden kommer den planen inte att vara tillfyllest utan bör utvecklas över tid.

Det saknas i stort möjlighet till kylning av fastigheter. Det bör övervägas att ge ett uppdrag att se över vilka möjligheter att införa kyla inom särskilda verksamheter, främst ses över inom områdena för omsorg om äldre. Det finns vidare anledning att fundera över annan känslig verksamhet för att säkerställa att samhällsviktig verksamhet kan bedrivas i korrekt omfattning.

Idag hanteras värmeförsörjning antingen genom fjärrvärme eller genom enskilt system för fastighet.

Fjärrvärmesystemet är säkerställt i sådan omfattning att det kan anses vara så förberett för kontinuerlig drift som det är möjligt. Problemet med fastigheter som försörjs via fjärrvärme handlar om hur värmen kan cirkulera i fastigheten, där krävs en fungerande cirkulationspump som är elberoende.

Om fastigheten har ett enskilt system krävs reservkraft vid elavbrott för att anläggningen skall fungera.

För att kunna göra framtida förutsägelser och planera för relevanta åtgärder inom detta område är det viktigt att en klimatanalys görs enligt förutsättningar som följer IPCC:s scenarios.

6.8 Personalbortfall

Personalbortfall kan ha många olika anledningar, exempelvis epidemier, olycksfall med flera nyckelpersoner inblandade, pandemier, el-bortfall, väderhändelser, bristande snö- och halkbekämpning men även som en följd av strejker hos egen eller annan part eller av hög oplanerad avgångsfrekvens.

Gemensamt för samtliga fall är att arbetet inte kan utföras i den omfattning eller med den kvalitet som kan förväntas. Det innebär att den kvarvarande tillgängliga personalen måste utnyttjas i högre omfattning och att medborgarna inte kan få den service som de förväntas få. Även kommunens möjligheter att genomföra nämndsmöten med mera kan påverkas genom att handlingar och underlag inte kan produceras för att ge tillräckligt underlag för beslut. Även frånvaro av politiker vid nämndsmöten kan innebära att beslut inte kan tas eller att majoritetsförhållande kan påverkas.

Under pandemin gjordes ett omfattande arbete på förvaltningar och bolag för att särskilt granska bortfall av personal och dess inverkan på genomförandet av verksamheten. Som riktlinje angavs ett 50%-igt bortfall. Arbetet har medfört att det nu finns en god förberedelse för hantering av verksamheten.

6.9 Yttre hot

Med yttre hot avses en angripare som på något sätt avser skada en verksamhet. Det kan röra sig om angrepp på IT-system, styrsystem eller fysiskt angrepp mot verksamheten med eller utan vapen. Det extrema fallet är pågående dödligt våld (PDV) vilket kan inträffa inom flera samhällssektioner.

Sannolikheten för yttre hot varierar. Angrepp på IT-system eller styrsystem sker relativt ofta i Sverige och även i Sölvesborg medan PDV sker väldigt sällan.

Beroende av hur angreppet sker är konsekvenserna för IT-angrepp och styrsystem också varierande. Kortare störningar kan oftast ske utan konsekvenser medan längre och, framförallt, elakartade störningar kan ge konsekvenser för liv och hälsa. PDV får alltid stora konsekvenser, inte enbart för dem som drabbas utan även för dem som blir åskådare eller drabbas av händelsen som anhöriga eller vänner.

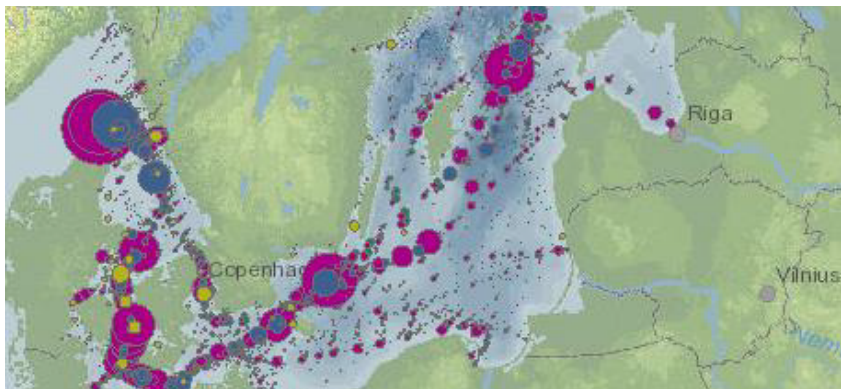
För vissa verksamheter finns larmrutiner, överfallslarm och tillträdesskydd. I samhället idag är detta område ett växande problem som i sin förlängning kan hota demokratiska värden och möjlighet att ge adekvat service och stöd. Det bör i sammanhanget nämnas att hot och våld mot förtroendevalda bör hanteras samlat med denna fråga. De rapporter som finns rörande situationen för våra förtroendevalda visar att Blekinge är det län i Sverige där det varit vanligast.

Under mandatperioden har skyddet för IT-störning skärpts. I det kommande Informationssäkerhetsarbetet är information och utbildning till medarbetarna en viktig del.

Vad gäller PDV har genomförts stärkande insatser inom skolans område. Det planeras fortsättning på detta område. Det är viktigt att detta övas och att rutiner är kända hos all personal i verksamheten. Detta bör vidgas och innefatta andra delar inom den kommunala organisationen där hotfulla situationer kan uppstå.

6.10 Maritim olycka – Oljepåslag

Östersjön är ett hårt trafikerat hav och cirka 3 000 fartyg beräknas förflytta sig på Östersjön vid varje givet tillfälle. Med en ökad trafik ökar även sannolikheten för olyckor och efterföljande utsläpp. På grund av Rysslands angrepp på Ukraina och de efterföljande sanktionerna mot Ryssland har situationen förändrats till det negativa. Ryssland genomför nu ett större antal transporter med sämre rustade fartyg och genomför även omlastning av olja till havs då möjligheten att gå in till raffinaderierna minskat pga av fartygens storlek. Tidigare har angivits en möjlig ombordläggning som ger ett begränsat utsläpp som högsta risk. Med nuvarande situation får ett totalhaveri av ett fartyg vara dimensionerande scenario.



Risk för utsläpp (kollision, grundstötning och operationellt utsläpp) Källa Helcom/BRISK

Sölvesborgs kommun har en lång skyddsvärd kust. I det kustnära området finns flera aktiviteter som är viktiga för turistverksamheten samt näringslivsverksamhet i övrigt. Ett påslag påverkar även fiskenäringen.

Kommunens närhet till Östersjöns vältrafikerade transportkorridor ställer krav på förmågan att hantera konsekvenserna av ett oljepåslag. Konsekvenserna kan bli omfattande och långtgående på både ekologiska, sociala och ekonomiska värden.

Det finns en oljeskyddsplan som är gemensam för kustkommunerna i Blekinge, länsstyrelsen och räddningstjänsterna. Denna plan beslutades 2018.

Planen har testats i samband med Balex Delta 2018 i Karlskrona varvid kompletteringar kring internationellt stöd tillförts i kunskapsbanken. Planen tar inte hänsyn till nuvarande riskbedömning. Under mandatperioden har gjorts försök att uppgradera planen men på grund av pandemin samt inriktning av arbetet regionalt har detta inte kunnat genomföras.

Det är av högsta vikt att arbetet med översyn av oljeskyddsplanen genomförs enligt det förändrade scenariot.

Långsiktiga miljöskador på grund av utsläpp kan också leda till ekonomiska förluster för till exempel turism, fiske och annan lokal verksamhet. En maritim olycka med värsta trovärdiga utfall påverkar inte elförsörjningen men bedöms kunna medföra katastrofala konsekvenser på miljön genom utsläpp av råolja, fartygsbränsle och släckvatten eller brandskum. Råolja och fartygsbränsle är skadliga för växt- och djurliv och kan spridas på och i vattnet över stora områden. Naturlig nedbrytning av olja kan ta flera år i kallt klimat men ekosystemen tros återhämta sig över tid förutsatt att skäliga saneringsåtgärder vidtas. Däremot kan en omfattande användning av PFAS137 i brandskum ge oöverskådliga och långvariga konsekvenser då de ansamlas i djur och människor samt är svåra att sanera.

6.10.1 Räddningstjänst och kommunens ansvar vid maritim olycka.

Kommunen ska enligt Lag (2003:778) om skydd mot olyckor svara för räddningstjänsten inom sitt område. Kommunen ansvarar för räddningsinsatser i strandzon, hamnområden (pir till pir), kanaler, vattendrag och insjöar.

Olja som hotar att nå stränder betraktas normalt som skäl för räddningstjänst. Om oljan redan nått stranden och skadan inte kan förvärras är insatsen en fråga om sanering. Enligt miljöbalken är saneringen verksamhetsutövarens ansvar. Kommunen ansvarar även för dokumentation, personalkostnader och avfallshantering. Initialt övergår räddningsledare

till att bli saneringsledare och påbörjar sanering. Detta sker under en begränsad tid tills en saneringsledare utses av kommunen. Saneringsledaren behöver inte vara kommunalt anställd.

I nuvarande planering ligger att kommunen skall ha påbörjat sitt arbete tidigt, redan efter larm om utsläpp och att saneringsledaren skall vara utsedd och arbeta parallellt med räddningsledaren (RL) och kan ta över omedelbart vid beslut om upphörande av räddningstjänst (kommunen bör ha förberedda beslut om saneringsledare). Tanken är också att kommunen skall bistå med kunskap om miljö- och annan problematik som stöd till RL redan när KBV agerar. Detta hanteras via samverkansmöten, inriktning och samordningsfunktion (ISF) så det kommer att finnas ett stöd även där. Grundtanken är alltså att RL inte skall behöva vara saneringsledare. **Där av bör kommunen ha minst en utsedd saneringsledare i sin organisation.**

6.11 Avfall

Hantering av avfall är en väsentlig del av samhällets funktionalitet. Vid frånfall av hantering uppstår snabbt sanitära olägenheter och hygienproblem som kan sprida sig inom befolkningen med ty åtföljande problem med sjukdomsspridningar.

Avfallshantering är beroende främst av drivmedel, framkomliga vägar men även av el för att fungera tillfredsställande. El behövs för hantering på avfallsanläggning samt för drivmedelsbranschen för att kunna distribuera drivmedel. Elavbrott medför problem för att göra insamling eftersom fordonen är beroende av drivmedel för framdrivning.

Sannolikheten för bortfall av avfallshantering är ganska låg då elavbrott med längre tidsintervall är sällan förekommande. Konsekvensen av ett bortfall bedöms som allvarlig även vid kortare (dagar) tillfällen eftersom olägenheterna uppkommer fort. Det finns en planering för hantering av störningar. Det finns också kontakter med krisledning för samordning av hanteringen.

6.12 Uppbyggnad av det civila försvaret

Arbetet med att bygga upp det civila försvaret har störts allvarligt på grund av inträffade händelser. Efter att arbetet har kunnat återupptas har ändå viktiga steg tagits, främst genom säkerhetsskyddsarbetet men även krigsplaceringar har kunnat hanteras. Samtidigt har informationsinsatser genomförts till ledningsgrupper.

En särskild rutin att rapportera incidenter har införts för att skapa möjligheter att se oönskad uppmärksamhet kring vår verksamhet.

Kommunen har infört kryptokompetens genom mottagande av systemet SIGNE. För närvarande är 2 personer utbildade för att kunna hantera systemet.

Det finns ett antal lagstiftningsmässiga problem att ta hänsyn till då lagstiftningen inte är aktuell till alla delar. Som exempel kan nämnas att Krisledningsnämndens befogenheter försvinner vid höjd beredskap, förfarandet hos kommunerna hänvisar till en gammal kommunallag, finansiering för verksamheten genom skatteverket är oklar m.m. Det skall också observeras att det råder oklarhet om vilka befogenheter som kommunen kommer att kunna få via delegering från Länsstyrelsen.

Arbetet med krigsorganisation kommer att behöva intensifieras för att säkerställa kommunens möjligheter att genomföra sin verksamhet på den nivå som kan gälla under krig.

7 Analys

Utifrån de oönskade händelser som redovisas i de underlag som ligger till grund för denna riskanalys har flera sårbarheter identifierats. Många av riskerna hanteras på verksamhetsnivå utifrån deras specifika kopplingar. Däremot finns det ett antal områden som lyfts i denna redovisning som har bäring på flera verksamheter och påverkar många funktioner i vår kommun.

Om vi tittar på räddningstjänsten så består deras vardag i att hantera många av de risker som finns i kommunen, brand, trafikolyckor, utsläpp m.m. Deras beredskap och förmåga är god och de övar kontinuerligt. De arbetar med riskreducering och hantering av skarpa olyckor. Det är den normalbild och huvuduppgift de har att hantera.

Däremot har vi många verksamheter som ser olyckor och kriser som avvikande och därför läggs lite tid på att planera och öva/hantera detta. Verksamheternas huvudfokus är den huvuduppgift de har i normalläge. När en störning inträffar innebär det stora påfrestningar för organisationen och kvalitén i verksamheten. Analysen ger att alla verksamheter måste planera och öva för kriser, stora som små.

Det finns mönster i dessa sårbarheter och vissa har en mer övergripande påverkan på vår förmåga att upprätthålla samhällets funktionalitet. Dessa bör kommunen arbeta övergripande med för att få god effekt i många verksamheter.

8 Samlad bedömning

Rysslands anfallskrig mot Ukraina, Coronapandemin och effektbrist i elnätet har satt fokus på det kriser som påverkar samhället i olika former. Detta har väckt många frågor om vår förmåga att motstå och klara påfrestningar i samhället. Viljan att öka vår förmåga finns men vägen dit är lång. Vi pratat inte bara om krisberedskap utan även om Sveriges förmåga till Civilt försvar vid väpnat angrepp och hur vi ska återta den förmågan som gått förlorad.

Några områden lyfts fram i denna samlade bedömning som exponerar sårbarheter i flera verksamheter, och som således kan sägas ligga på en övergripande samhällsnivå. Den gemensamma nämnaren för dessa områden, utöver att de exponerar sårbarheter i flera verksamheter, är att de kretsar kring några av de samhällskonsekvenser som slår brett. Om åtgärder vidtas för att minska sannolikheten att konsekvenserna uppkommer eller för att dämpa dem om de uppstår, kan flera allvarliga sårbarheter adresseras på en och samma gång. Därutöver måste behovet av övning och utbildning lyftas för att kunna agera snabbt och riktigt vid en kris.

Utifrån denna RSA kommer ett styrdokument för kris- och beredskapsarbete 2023-2026 utarbetas. Där beskrivs de åtgärder som ska vidtas kommande period för att öka vår förmåga i kris.

8.1 Elavbrott

Elavbrott är en av de konsekvenser som exponerar sårbarheter i flera verksamheter. De särskilt allvarliga händelserna storm, värmebölja och torka, skogs- och vegetationsbrand, solstorm, nätsammanbrott i elsystemet, effektbrist, och sabotage mot kritisk infrastruktur kan alla orsaka omfattande elavbrott. För att inte sårbarheter ska exponeras till följd av detta är det angeläget att vidta åtgärder som adresserar denna konsekvens. Det handlar till exempel om att säkerställa reservkraft, inte bara för de uppenbart kritiska funktionerna utan även för de funktioner som kan verka som spridare av ett elavbrotts konsekvenser. Samtidigt måste verksamheterna kontinuitetsplanera för de effekter ett elavbrott medför.

8.2 Livsmedelsförsörjning

Kommunen har ansvar att försörja brukare med livsmedel inom omsorg, förskola och skola. Till livsmedel hör även vatten i då det är ett mycket grundläggande livsmedel. Idag kan avbrott i livsmedelsförsörjningen bero både på leveransproblem och beredningsproblematik. Mycket av dagen livsmedelsförsörjning har kort lagerhållning då små lager finns i leveranskedjan. Men även ett elavbrott skulle orsaka svårigheter att leverera den mängd mat som behövs för de brukare som är beroende av att kommunen har en fungerande kedja. Här behövs översyn både av kapacitet att tillaga mat under elavbrott samt att ha egna lager som kan kompensera uteblivna leveranser. Som i alla lägen så kommer en kvalitetsförsämring att vara aktuell i och med att andra råvaror blir aktuella. Kommunen bör säkerställa att ett antal kök har förmåga att överta tillagning till samtliga

verksamheter vid elavbrott (reservkraft), samt att dessa också har tryggad vattenförsörjning då de volymer som behövs vid tillagning är stora.

8.3 Brand

Risken för brand hanteras genom systematiskt brandskyddsarbete (SBA) och tillsyn. Det finns brandsläckare och brandfiltar tillgängligt på många av de känsligare verksamheterna. Några har även brandsläckningsutrustning via slang färdigt på plats. Inom stora delar av omsorgens verksamhet finns även evakueringslakan tillgängliga.

Det finns planer för hantering av brand inom alla verksamheter även om det kan anas vissa brister rörande övningar och utbildningar för personal. Nyare objekt inom särskilda boenden förses med sprinkel för att ytterligare säkerställa en god brandberedskap.

Hanteringens bedöms som övervägande god och i överenskommelse med vad som kan förväntas klaras av.

Det som kan förstärkas är sprinklersystem i vissa särskilda boenden som idag inte har det, framförallt inom flervåningsanläggningar. SBA är under översyn och aktualiseras för att åstadkomma en god förberedelse och kunskap hos personalen samt få en övergripande styrning.

Däremot behöver räddningstjänsten utvecklas för att ta sig an de uppgifter som tillkommer vid höjd beredskap.

8.4 Kriskommunikation

En allt viktigare del i dagens samhälle är vikten av information. Genom det digitala samhälle vi lever i har kraven på snabb och tillgänglig information ökat från våra invånare. Därför är det viktigt att vi har en fungerande kriskommunikation som kan verka över hela kommunen även vid avbrott i gängse kanaler (Internet, mail, hemsidor). Behovet av analoga informationsplatser där medborgare kan ta del av viktig och riktig information från kommunen och myndigheterna behöver utvecklas.

Behovet av kommunikation med samverkande parter är idag tillgodosett genom RAKEL och WIS.

8.5 IT-störningar

It-störningar är en tredje konsekvens som exponerar sårbarheter i flera verksamheter. Flera av de särskilt allvarliga händelserna, såsom IT-incidenter, nätsammanbrott i elsystemet, solstorm, sabotage mot kritisk infrastruktur, bedöms på olika sätt kunna leda till störningar i IT-system. Dessutom är digitala leveranskedjor av information, tjänster samt mjuk- och hårdvara allt viktigare för vår organisation. Avbrott eller fel orsakade av en händelse får stora effekter på många av våra verksamheter, något som sannolikt kommer bli vanligare i takt med den fortsatta digitaliseringen. För att inte sårbarheter ska exponeras är det angeläget att fortsätta ett ambitiöst arbete med informations- och IT-säkerhet. Det handlar både om ett systematiskt förebyggande arbete som tar sin utgångspunkt i att viktiga informationssystem och informationsmängder identifieras, och att utveckla förmågan till operativ incidenthantering för att upptäcka och hantera incidenter. Därutöver måste

kontinuitetshanteringen och redundansen stärkas genom att verksamheterna säkerställer sina digitala rutiner.

8.6 Personalbortfall

Personalbortfall är en annan konsekvens som exponerar sårbarheter i flera verksamheter. Här är det framförallt virusutbrott som bedöms kunna föranleda omfattande personalbortfall, vilket i sin tur exponerar olika sårbarheter. Med Coronapandemin som viktig drivkraft finns redan en medvetenhet om att personal är en kritisk resurs. Viktiga åtgärder är fortsatt kontinuitetsarbete som inkluderar att säkerställa personell redundans.

8.7 Övning och utbildning

För de flesta delarna inom de åtgärder som kan vidtas för att minska effekter och riksreducera vid kriser är övning och utbildning en viktig del. Att inte ha protryckt organisation eller utrustning innan krisen medför stora risker att något inte fungerar eller glöms bort. Därför är det viktigt och även ett krav från MSB att organisationen övas och utrustning testas. De krav som finns är att nedanstående funktioner övas regelbundet:

<ul style="list-style-type: none">• Krisledningsnämnd• Övriga förtroendevalda• Krisledningsstaben• Ledningsgruppen• Kriskommunikation	<ul style="list-style-type: none">• Förvaltningsledningar• Krisstöd (POSOM)• Jourer och chef i beredskap• Frivillig resursgrupp (FRG)• Övrig personal
---	---

Anders Borgman
Kris och beredskapssamordnare
0456-816232
anders.borgman@solvesborg.se



Kommunstyrelsen

KS § 153 Dnr 2023/227

Förslag till omfördelning av budget till ombyggnad av Resecentrum

BESLUT

Kommunstyrelsen beslutar att omdisponera medel om 600 000 kr från investeringsbudget 38274, utbyggnad Ärtvägen till 32405, ombyggnad resecentrum.

Ärendet i korthet

Beslut om omdisponering av medel för ombyggnad av resecentrum där inkomna anbud överstiger nuvarande budget. Utbyggnad Ärtvägen är färdigställd med kvarvarande medel samt ytterligare medel för VA-anlutningar på gång.

Bakgrund

Sölvesborgs kommun har beslutat om medfinansiering om 3 000 tkr från Trafikverket inom Stadsmiljöavtalet för ombyggnad av resecentrum. Kommunens budget för projektet är 3 000 tkr där ca 700 tkr använts för projektering och framtagande av förfrågningsunderlag. Inkomna anbud överstiger kvarstående medel med ca 400 tkr och med eventuella osäkra kostnader behövs ytterligare 600 tkr för att genomföra projektet. Inom ramen för det färdigställda projektet utbyggnad Ärtvägen i Norge finns ca 250 tkr kvar samt ca 400 tkr som inkommer för VA-anlutningar då tomterna säljs.

Beslutsunderlag

Teknisk chef Magnus Runessons tjänsteskrivelse 2023-08-17.

KSAU § 129/2023.

Exp.

Teknisk chef
Fastighetschef
Ekonomichef

Kommunstyrelsen

KS § 154 Dnr 2023/236

Förslag till utveckling av Fyra Årstiders Park

BESLUT

Kommunstyrelse ger samhällsbyggnad, fritid och kulturförvaltningen i uppdrag att förändra befintliga fyra årstidernas park enligt förvaltningschef och verksamhetschefen gata/parks skrivelse 2023-08-28.

Sverigedemokraterna och Kristdemokraterna deltar inte i beslutet av ärendet.

Ärendet i korthet

Att Samhällsbyggnad Fritid o Kulturförvaltningen ges i uppdrag att förändra befintlig fyra årstiders park och ersätta viss del av ytorna med blomsterängar samt övrig utsmyckning enligt förvaltningens förslag innehållande perenna planteringar, gräsmattor och sociala samlingsplatser. Rivning och omställning av parkvolym finansieras genom omdisponering i investeringsbudget 2023 enligt följande;

32402 med 400tkr (asfaltbeläggning på nya parkeringsplatsen invid slottslängorna)

33475 med 160tkr (nya bryggor innerhamnen)

32528 med 98tkr (robotgräsklippare)

32464 med 250tkr (miljöbelysning centrum)

Totalt omdisponeras 908 tkr för omgestaltning avparken.

Bakgrund

År 2005 besökte den världsmeriterade holländska landskapsarkitekten Piet Oudolf Sölvesborg och tillsammans med dåvarande förvaltning utformades ett nytt parkstråk invid vattnet i Sölvesborg, parken fick namnet fyra årstiders park. När parken var nyanlagd och fräsch användes den flitigt i kommunens annonsering och marknadsföring då Piet Oudulf hade skapat en unik anläggning i Sölvesborg. Parkens ålder och yttre omständigheter gör nu att parken är i behov av en total reinvestering och kostnaden är omfattande. Förvaltningen har i dialog med politisk ledning försökt finna olika reinvesteringsscenario. Förvaltningschefen har tillsammans med verksamhetschef Gata/Park även sökt externa finansieringsformer via lokala samarbetspartners som skulle kunna möjliggöra reinvesteringen men inte lyckats.

År 2005 besökte den världsberömde holländska landskapsarkitekten Piet Oudolf Sölvesborg och tillsammans med dåvarande förvaltning utformades ett nytt parkstråk invid vattnet i Sölvesborg, parken fick namnet Fyra årstiders park. Det dröjde dock fram till 2008 innan parken anlades. Parken användes flitigt i



Kommunstyrelsen

kommunens annonsering och marknadsföring då Piet Oudulf hade skapat en unik anläggning i Sölvesborg. Parken var vid tidpunkten en av tre anläggningar i Sverige som Piet skapat. Parkområdet är långsmal och löper längs med del av Sölvesborgsvikens västra sida, invid småbåtshamnen. Centrerat i mitten finns en bred gångväg och jämte gången, på båda sidor finns generöst tilltagna planteringsytor. Parkens planteringsytor är planterade med perenna växtmaterial, d.v.s. växter som återkommer och blommar år från år. På våren klipps döda växtstjälkar ner och plantorna skjuter nya skott som blommar från tidig vår och året ut, beroende på växtmaterial. En parkanläggning av detta slag kräver stor skötselinsats, främst i form av manuell ogrärensning, ansning, vattning mm. Regelbundet i femårscyklar behöver plantorna förnygras och delas samt kompletteras med nya plantor, detta för att upprätthålla ett fräscht växtmaterial som frodigt växer, blommar och ger ett friskt intryck. Över tid har dock kommunens grönytor ökat. Förvaltningens arbete som omfattar skötsel och underhåll av dessa ytor har således också ökat. Mängden kvadratmeter yta som ska skötas i hela kommunen har ökat drastiskt, dock utan att den ekonomiska och personella utökningen följt samma skötselvolym. Detta har indirekt lett fram till att vissa arbetsmoment inom grönyteskötseln inte kunnat utföras. Dessutom har det inte tillförts ekonomiska medel för inköp och förnygring av växtmaterial på projektbasis. Detta sammantaget ger till resultat att parken har fallit offer för underhållsskulden och behöver nu genomgå en total reinvestering.

Beslutsunderlag

Samhällsbyggnad, fritid och kultur, förvaltningschef Anders Wanstadius och verksamhetschef gata/park Per Wagners tjänsteskrivelse 2023-08-28.

KSAU § 130/2023.

Exp.

Samhällsbyggnadschef
Verksamhetschef
Ekonomichef

Samhällsbyggnadsförvaltningen

Handläggare

Anders Wanstadius, 0456-816365
anders.wanstadius@solvesborg.se

Förändring av fyra årstiders park

Förslag till beslut

Att Samhällsbyggnadsförvaltningen ges i uppdrag att förändra befintlig fyra årstiders park och ersätta viss del av ytorna med blomsterängar samt övrig utsmyckning enligt förvaltningens förslag. Rivning och omställning av parkvolym finansieras genom omdisponering i investeringsbudget 2023 enligt följande;

32402 med 400tkr (asfaltbeläggning på nya parkeringsplatsen invid slottslängorna)

33475 med 160tkr (nya bryggor innerhamnen)

32528 med 98tkr (robotgräsklippare)

32464 med 250tkr (miljöbelysning centrum)

Totalt omdisponeras 908tkr för omgestaltning av parken.

Ärendet i korthet

År 2005 besökte den världsmeriterade holländska landskapsarkitekten Piet Oudolf Sölvesborg och tillsammans med dåvarande förvaltning utformades ett nytt parkstråk invid vattnet i Sölvesborg, parken fick namnet fyra årstiders park. När parken var nyanlagd och fräsch användes den flitigt i kommunens annonsering och marknadsföring då Piet Oudolf hade skapat en unik anläggning i Sölvesborg.

Parkens ålder och yttre omständigheter gör nu att parken är i behov av en total reinvestering och kostnaden är omfattande. Förvaltningen har i dialog med politisk ledning försökt finna olika reinvesteringsscenario.

Förvaltningschefen har tillsammans med verksamhetschef Gata/Park även sökt externa finansieringsformer via lokala samarbetspartners som skulle kunna möjliggöra reinvesteringen men inte lyckats.

Bakgrund

År 2005 besökte den världsberömde holländska landskapsarkitekten Piet Oudolf Sölvesborg och tillsammans med dåvarande förvaltning utformades ett nytt parkstråk invid vattnet i Sölvesborg, parken fick namnet Fyra årstiders park. Det dröjde dock fram till 2008 innan parken anlades. Parken användes flitigt i

kommunens annonsering och marknadsföring då Piet Oudulf hade skapat en unik anläggning i Sölvesborg. Parken var vid tidpunkten en av tre anläggningar i Sverige som Piet skapat. Parkområdet är långsmal och löper längs med del av Sölvesborgsvikens västra sida, invid småbåtshamnen. Centrerat i mitten finns en bred gångväg och jämte gången, på båda sidor finns generöst tilltagna planteringsytor. Parkens planteringsytor är planterade med perenna växtmaterial, d.v.s. växter som återkommer och blommar år från år. På våren klipps döda växtstjälkar ner och plantorna skjuter nya skott som blommar från tidig vår och året ut, beroende på växtmaterial. En parkanläggning av detta slag kräver stor skötselinsats, främst i form av manuell ogrärensning, ansning, vattning mm. Regelbundet i femårscyklar behöver plantorna förnygras och delas samt kompletteras med nya plantor, detta för att upprätthålla ett fräscht växtmaterial som frodigt växer, blommar och ger ett friskt intryck. Över tid har kommunens grönytor ökat. Förvaltningens arbete som omfattar skötsel och underhåll av dessa ytor har således också ökat. Mängden kvadratmeter yta som ska skötas i hela kommunen har ökat drastiskt, dock utan att den ekonomiska och personella utökningen följt samma skötselvolym. Detta har indirekt lett fram till att vissa arbetsmoment inom grönyteskötseln inte kunnat utföras. Dessutom har det inte tillförts ekonomiska medel för inköp och förnygring av växtmaterial på projektbasis. Detta sammantaget ger till resultat att parken har fallit offer för underhållsskulden och behöver nu genomgå en total reinvestering.

Bedömning

Över tid har antalet kvadratmeter som ska skötas och underhållas ökat i volym på bred front. Den ekonomiska ramen har inte ökat i motsvarande omfattning vilket resulterat i mindre skötsel och underhåll över det stora hela. De personella resurserna är otillräckliga och med dagens budget finns det ingen möjlighet att sköta och underhålla alla de ytor som över tid anlagts med en hög ambitionsnivå.

Fyra årstiders park är i behov av en större genomgripande renovering som är kostsam. Denna kostnad ska jämföras med kommunens övriga grönyteskötsel och i jämförelse med detta så är reinvesteringen av fyra årstiders park oproportionellt stor. För att med befintliga budgetmedel upprätthålla en medelgod standard på övriga kommunens grönområde är det förvaltningens förslag att omstöpa befintlig parkanläggning till ytor som passar verksamhetens nuvarande kapacitet bättre. Parkytorna kommer att minskas i omfång (minska antalet kvadratmeter) och kvarvarande planteringsytor kommer att ställas om till blomsterängar till förmån för den biologiska mångfalden i staden. Vis del (den stora ytan vid gästbryggan) kommer dock även fortsättningsvis planteras med perenna växtmaterial för att vara en inbjudande blomstrand perennplantering. Den föreslagna nya utformning av Fyra årstiders park kommer innebära ett minskat behov av den löpande skötseln med ca 55 %. Det minskade behovet är till följd av den nya utformningen som minskar ytor som är skötselintensiva och ersätts med ytor som inte kräver samma omfattande mängd skötsel. Idag är de mest skötselintensiva ytorna i

parken planteringsytor med perennplanteringar.

I den nya utformningen behålls en del ytor till perennplanteringar, men en större del ersätts till stensatta ytor, ängsytor och en liten del bruksgräsmatta. Totalt omformas innehållet i ca 70% av ytorna som tidigare varit perennplanteringar till ytor som kräver mindre skötsel men trots det tillför både estetiska och rekreativa värden till parken.

Anders Wanstadius
Samhällsbyggnadschef

Per Wagner
Verksamhetschef Gata / Park

Beslut sänds till:

Anders Wanstadius, Samhällsbyggnadschef
Per Wagner, Verksamhetschef Gata / Park

Kommunstyrelsen

KS § 155 Dnr 2023/185

Förslag på sammanträdestider för Kommunfullmäktige 2024

FÖRSLAG - Kommunfullmäktige

Ordinarie sammanträde med kommunfullmäktige hålls följande dagar under 2024 med början kl. 17:30

29 januari

26 februari

25 mars

29 april

27 maj

24 juni – sammanträdet börjar kl. 15.00, (rambudget)

30 september

28 oktober

25 november – sammanträdet börjar kl. 15.00, (budget 2025)

16 december

Om särskilda skäl föreligger kan fullmäktiges ordförande bestämma annan dag och tid.

Beslutsunderlag

Årskalender 2024 för Sölvesborgs kommuns nämnder.

KSAU § 131/2023.



Kommunstyrelsen

KS § 156 Dnr 2023/163

Revidering av lokala ordningsföreskrifter för torghandel m.m. i Sölvesborgs Kommun, FFS. 6.2.

FÖRSLAG - Kommunfullmäktige

Kommunfullmäktige godkänner förslaget till revidering av "Lokala ordningsföreskrifter för torghandel m.m. i Sölvesborgs Kommun", bilaga 1.

Ärendet i korthet

Revidering av lokala ordningsföreskrifter för torghandel m.m. i Sölvesborgs kommun. (FFS 6.2).

Bakgrund

I gällande Lokala ordningsföreskrifter för torghandel m.m. i Sölvesborgs Kommun, anges 11 st. torgplatser inom Stortorget i Sölvesborg, se markerade platser i bilaga 2. Torgplatser är undantagna polistillstånd, vilket innebär att om någon vill nyttja en plats utanför de 11 markerade platserna som torgplats, krävs polistillstånd.

Beslutsunderlag

Markförvaltare Monia Jönssons tjänsteskrivelse 2023-08-22.

Bilaga 1 – Nytt förslag till Lokala ordningsföreskrifter för torghandel m.m. i Sölvesborgs Kommun.

Bilaga 2 – Nuvarande torgplatser enligt författningssamling Lokala ordningsföreskrifter för torghandel m.m. i Sölvesborgs Kommun, antagen i KF 2000-12-18 § 136.

KSAU § 132/2023.



Kommunstyrelsen

KS § 157 Dnr 2023/190

Beslut om ny kommunal proprieborgen

FÖRSLAG - Kommunfullmäktige

Kommunfullmäktige beslutar att Sölvesborgs kommun såsom för egen skuld beviljar proprieborgen för Sölvesborgs Fjärrvärme AB:s låneförpliktelser upp till ett totalt högsta lånebelopp om 200 miljoner kronor.

Kommunfullmäktiges tidigare beslut om kommunal proprieborgen 2019 § 100 upphävs.

På grund av jäv deltog Bengt-Åke Karlsson M och Robert Manea KD inte i beslutet av ärendet.

Ärendet i korthet

Sölvesborgs Fjärrvärme AB anhåller i skrivelse 2023-05-31 att Sölvesborgs kommun beviljar bolaget generell kommunal proprieborgen intill 200 miljoner kronor, en ökning med 75 miljoner kronor jämfört med tidigare beslut.

Bakgrund

Sölvesborgs kommun har sedan tidigare genom beslut KF § 100 2019 beviljat bolaget proprieborgen upp till 125 mkr. Bolaget begär i skrivelse 2023-05-31 en ökning med 75 mkr eftersom bolaget ska bygga ett nytt fjärrvärmeverk. Det totala borgensåtagandet uppgår därefter till 200 mkr jämte därpå löpande ränta och kostnader.

Beslutsunderlag

Ekonomichef Carl Johan Tykessons tjänsteskrivelse 2023-08-16.

KSAU § 133/2023.



Kommunstyrelsen

KS § 158 Dnr 2023/191

Beslut om bildande av dotterbolag inom Sölvesborgs Energi och Vatten AB

FÖRSLAG – Kommunfullmäktige

Kommunfullmäktige beslutar bevilja styrelsen för Sölvesborgs Energi och Vatten AB, mandat för att bilda ett dotterbolag till Sölvesborgs Energi och Vatten AB för att kunna möta kommande lagkrav.

På grund av jäv deltog Bengt-Åke Karlsson M och Robert Manea KD inte i beslutet av ärendet.

Ärendet i korthet

Beslut om bildande av dotterbolag till Sölvesborgs Energi och Vatten för att kunna möta kommande lagkrav.

Bakgrund

Det är många och stora ändringar på gång inom elnätsbranschen. Bland annat kommer ellagen att ändras så att det blir ett krav på renodling av elnätsverksamheten.

Idag bedrivs elnätsverksamheten i moderbolaget Sölvesborgs Energi och Vatten AB tillsammans med bland annat VA, fiber och entreprenadverksamhet, vilket då sannolikt inte kommer möta de nya lagkraven. Lagen kommer att börja tillämpas den 1 januari 2024.

Som ett steg i att möta kravet föreslår vi att VD på Sölvesborgs Energi och Vatten AB ges mandat att bilda ett dotterbolag till Sölvesborgs Energi och Vatten AB för möjliggöra renodlingen som kommer krävas i framtiden.

Beslutsunderlag

VD Sölvesborgs Energi och Vatten AB Roger Mattssons tjänsteskrivelse 2023-05-31.

Kommunchef Lars Ericssons tjänsteskrivelse 2023-08-30.

KSAU § 135/2023.



Kommunstyrelsen

KS § 159 Dnr 2023/217

Förslag om ytterligare bidrag för utökade personella resurser i verksamheten Biosfärområde Blekinge Arkipelag

FÖRSLAG - Kommunfullmäktige

Kommunfullmäktige beslutar att utökat årligt bidrag om 100 000 kr fr.o.m. år 2024.

Finansiering sker i samarbetet för 2024 inom kommunledningsförvaltningens ram och ansvar.

Beslutet gäller under förutsättning av att övriga medlemskommuner fattar likalydande beslut.

Yrkande

Viveka Olofsson S, Bengt-Åke Karlsson M, Willy Söderdahl V och Ulf Svensson C: bifall till arbetsutskottets förslag.

Mats Gunnarsson SD: avslag till arbetsutskottets förslag till förmån för eget yrkande, bilaga.

Propositionsordning

Ordförande ställer proposition på yrkandena och finner att kommunstyrelsen bifallit Viveka Olofsson S m.fl. yrkande.

Sverigedemokraterna (se närvarolista) reserverar sig mot beslutet till förmån för eget yrkande.

Ärendet i korthet

Kommunstyrelsen föreslår Kommunfullmäktige att bifalla anhållan varvid föreningen erhåller ett utökat årligt bidrag om 100 000 kr fr.o.m. år 2024. Anslagsbehovet härför beaktas i pågående samarbete för år 2024 och inom kommunledningsförvaltningens ram och ansvar. Beslutet gäller under förutsättning av att övriga medlemskommuner fattar likalydande beslut (beaktat föreslagna bidragsbelopp).

Bakgrund

Föreningen anför i inkommen anhållan (bilaga) följande i huvudsak:



Kommunstyrelsen

"Biosfärområde Blekinge Arkipelag (BBA) har sedan januari 2023 påbörjat en ny 10-årsperiod efter det att Unesco utvärderat och i berömmande ordalag förnyat förtroendet för det arbete som bedrivs. Vidare har Sölvesborgs kommun tillkommit som huvudman och del av kommunen ingår numera i biosfärområdet. Verksamheten i den ideella föreningen har erhållit flera framgångar senaste åren och projekten och verksamheten växer. Framgångarna i verksamheten har medfört att de satsningar huvudmännen gör med råge betalar sig genom de projekt föreningen beviljas och genomför i huvudmanskommunerna. Idag ger verksamheten drygt 8 kr/satsad kommunkrona. Detta är bakgrunden och den övergripande utgångspunkten för att föreningen framställer ett önskemål om att huvudmännen bidrar med ytterligare resurser för basverksamheten.

I maj 2023 har Blekinge Arkipelag totalt 20 projekt igång, varav 13 är initierade och ägs av föreningen. De egna projekten harr i dagsläget ett värde av ca 40 miljoner kronor, medfinansiering inräknat, pengar vi upparbetar och realiserar i målsättningar under 5 fokusområden som behandlar 1) besöksnäring, 2) renhållning, 3) lärande, 4) fiske samt 5) lant- & skogsbruk.

Här ingår exempelvis projekten ARK56 (för leder och ökad tillgänglighet med tillhörande karta och app samt en hållbar destination för friluftsliv, natur- och kulturturism), Den Stora Strandstädningen (för hälsosamma och attraktiva kustmiljöer), Biosfärambassadörer (för lärande och stolthet kring biosfärområdets natur- och kulturmiljöer samt hållbar utveckling), Skärgårdsbete Blekinge (för ett nytt varumärke till lokala hållbara livsmedel, ökade intäkter till lantbruksföretag, bibehållt öppet landskap och biologisk mångfald), Musselodling i Blekinge Arkipelag (för minskad näringsbelastning i havet och hållbart fiskfoder för landbaserad lokal fiskodling), Våtmarksprogrammet (för återskapande av multifunktionella våtmarker som bl a renar vatten, bygger göddfabriker och klimatanpassar landskapet), Hållbara golfbanor (för hållbar skötsel och vattenhushållning, högre tillgänglighet, egen elproduktion, m m)".

Vad gäller resursbehovet anför man följande:

"I nuvarande situation känns det ovan föreslagna arbetet övermäktigt. Även att hålla kvar verksamheten på den nivå vi idag har känns övertid omöjligt med nuvarande bemanning.

För att trygga den roll vi nu har regionalt, det avtryck verksamheten gör och för att kunna vidareutveckla Blekinge Arkipelag som modellområde behöver vi förstärka basverksamheten. Det är också för att inte behöva backa ner från den nivå vi håller idag och engagera oss i färre projekt, för att undvika fel beslut/misstag och för att ingen ska behöva uppleva otillräcklighet med utmattningssymptom som följd.

För att upprätthålla nivån i verksamheten krävs ett ekonomiskt årligt tillskott från huvudmännen. Det skulle innebära en årlig merkostnad för biosfärkommunerna på 900 000 kr fördelat på följande vis:

Karlskrona kommun: 400 000 kr



Kommunstyrelsen

Ronneby kommun: 200 000 kr

Karlshamns kommun: 200 000 kr

Sölvesborgs kommun: 100 000 kr”

Beslutsunderlag

Kommunchef Lars Ericssons tjänsteskrivelse 2023-08-30.

Anhållan från föreningen Biosfärsområde Blekinge Arkipelag

KSAU § 136/2023.

Yrkande KS 2023-09-12

Ärende 18. Förslag om ytterligare bidrag för utökade personella resurser i verksamheten Biosfärområde Blekinge Arkipelag

"Då det är allmänt känt att budgetsituationen inför 2024 kommer att bli kärv bör inte enskilda kostnadspåverkande ärenden som utökar belastningen på 2024 års driftsbudget hanteras innan rambudgetberedningen ägt rum. Därför yrkar SD avslag."

Sverigedemokraterna 2023-09-12

Mats Gunnarsson SD

Kommunstyrelsen

KS § 160 Dnr 2023/225

Konkurrensutsättning och tomträttsupplåtelse avseende Tredenborgs Camping fr.o.m. 2024-01-01

FÖRSLAG - Kommunfullmäktige

Ärendet bordläggs för att kompletteras med handlingar som saknades i ärendet.

Kommunstyrelsen kallar till extra sammanträde för att hantera ärendet, torsdag den 14/9, kl. 16.00 Lageråssalen.

På grund av jäv deltog Robert Manea KD inte i handläggning och beslutet av ärendet.

Ärendet i korthet

Förslag på beslut på antagande av anbud för försäljning av byggnader samt upplåtelse av tomträttsavtal för Tredenborg Camping. Uppdrag till kommunchefen att teckna tomträttsavtal.

Bakgrund

Kommunstyrelsen beslutade 2023-03-14, KS § 62, Dnr 2020/76 att genomföra en konkurrensutsättning av tomträttsupplåtelsen av Tredenborg Camping för perioden from 2024-01-01.

Efter beslut om konkurrensutsättning av Tredenborg camping from 2024-01-01 har anbudsunderlag publicerats på hemsidan 2023-06-22. Intressenter har kunnat anmäla sig på två fysiska visningar den 3 juli och den 18 juli. Frågor som uppkommit från intressenter har mejlats till kommunkansliet och sista dagen för frågor var 2023-08-10. Svar på inkomna frågor har sedan besvarats och publicerats på kommunens hemsida 2023-08-14.

Sista dagen att lämna in anbud var 2023-08-20.

Beslutsunderlag

Kommunchef Lars Ericssons tjänsteskrivelse 2023-09-07 * **SEKRETESS***

Bilagor * **SEKRETESS***

1 Arbetsgruppens anbudsvärdering och förslag (inkl. underbilaga: Asfaltering och mindre refug)

2 Anbud A



Kommunstyrelsen

3 Anbud B

4 Anbud C

5 Anbud D



Kommunstyrelsen

KS § 161 Dnr 2023/155

Förslag till ekonomiska ramar 2024 och investeringsbudget 2024 inklusive flerårsplan för investeringar 2025-2026

FÖRSLAG - Kommunfullmäktige

Kommunfullmäktige beslutar att fastställa föreslagna ekonomiska ramar för styrelsen och nämnderna för 2024.

Investeringsbudget för 2024 samt flerårsplan för åren 2025-2026 fastställs.

Kommunstyrelsen beslutar lämna föreslagna utredningsuppdrag till berörda nämnder och styrelsen själv.

Sverigedemokraterna, Kristdemokraterna och Vänsterpartiet (se närvarolista) deltar inte i beslutet av ärendet.

Ärendet i korthet

Ekonomichefen Carl-Johan Tykesson ger en ekonomisk redogörelse.

I ärendet föreslås att Kommunstyrelsen beslutar att föreslå Kommunfullmäktige att fastställa föreslagna ekonomiska ramar för styrelsen och nämnderna för 2024, föreslagen investeringsbudget för 2024 samt flerårsplan för åren 2025-2026.

Vidare föreslås Kommunstyrelsen besluta lämna föreslagna utredningsuppdrag till berörda nämnder.

Bakgrund

Kommunfullmäktige ska efter särskilt beslut i Kommunfullmäktige i juni på sitt sammanträde i september besluta om ekonomiska ramar m m för år 2024.

Beslutsunderlag

Kommunchef Lars Ericssons tjänsteskrivelse 2023-09-06.

KSAU § 138/2023.



Kommunstyrelsen

KS § 162 Dnr 2023/1

Anmälan av delegationsbeslut

BESLUT

Anmälningarna läggs till handlingarna.

Anmälningar

1.

Delegationsbeslut enligt bilaga.

Delegeringsbeslut

Utskriftsdatum: 2023-09-06

Utskriven av: Monica Andersson

Diarieenhet:	Kommunstyrelsen
Beslutsfattare:	Alla
Kategori:	Alla
Beslutsinstans:	Kommunstyrelsen
Sammanträdesdatum:	2023-09-12
Sekretess:	Visas ej

Id	Beskrivning	Paragraf
Datum	Avsändare/Mottagare	Beslutsfattare
Ärendenummer	Ärendemening	Kategori
		Ansvarig
2023.1988	Delegationsbeslut - stadigvarande ändring i serveringstillstånd - tillägg av cateringstillstånd för slutet sällskap; Sv Järnvägsmännens Semesterhemsförening	Birgit Birgersson Brorsson §
2023-06-16	Sv Järnvägsmännens Semesterhemsförening / Hälleviks Havsbad	Birgit Birgersson Brorsson
KSKLK 2023/182	Ansökan om ändring i permanent serveringstillstånd avseende yta samt tillägg av cateringstillstånd till slutet sällskap; Hälleviks Havsbad	ALKOHOLTILLSTÅND
		Birgit Birgersson Brorsson
2023.1990	Delegationsbeslut - stadigvarande säsongstillstånd för Havsbaren; Svenska Järnvägsmännens Semesterhemsförening	Birgit Birgersson Brorsson §
2023-06-16	Sv Järnvägsmännens Semesterhemsförening / Hälleviks Havsbad	Birgit Birgersson Brorsson
KSKLK 2023/200	Ansökan om stadigvarande säsongstillstånd för nyetablerad bod på stranden, "Havsbaren"; Hälleviks Havsbad	ALKOHOLTILLSTÅND
		Birgit Birgersson Brorsson
2023.2176	Delegationsbeslut - Ansökan om tillfälligt serveringstillstånd till allmänheten i samband med Jazzfestivalen 2023, Friends and Flavors AB	Kith Mårtensson §
2023-07-18	Friends & Flavors	Kith Mårtensson
KSKLK 2023/197	Ansökan om tillfälligt serveringstillstånd i samband med Hälleviks Tradjazzfestival 2023; Friends and Flavors AB	ALKOHOLTILLSTÅND
		Kith Mårtensson
2023.2192	Uppdaterat tillståndsbevis - Blekingeporten Restaurang AB	§
2023-07-26		
KSKLK 2023/43	Ansökan om tillfälligt serveringstillstånd på Strandvallen; Blekingeporten Restaurang AB	Nadine Lindhe
2023.2193	Delegationsbeslut - Blekingeporten Restaurang AB	§
2023-07-26		

Id	Beskrivning	Paragraf
Datum	Avsändare/Mottagare	Beslutsfattare
Ärendenummer	Ärendemening	Kategori
		Ansvarig
KSKLK 2023/43	Ansökan om tillfälligt serveringstillstånd på Strandvallen; Blekingeporten Restaurang AB	Nadine Lindhe
2023.2195	Delegationsbelsut Fiskerian - Fisk & Glass Hörvik Marina AB	§
2023-07-27	Fiskerian i Hörvik	
KSKLK 2023/215	Ansökan om tillfällig ändring i serveringstillstånd - Fiskerian i Hörvik	Nadine Lindhe
2023.2196	Tillståndsbevis Fisk & Glass i Hörviks MarinaAB	§
2023-07-27	Fiskerian i Hörvik	
KSKLK 2023/215	Ansökan om tillfällig ändring i serveringstillstånd - Fiskerian i Hörvik	Nadine Lindhe
2023.2204	Delegationsbeslut - ansökan om tillfälligt serveringstillstånd till allmänheten i samband med Pukaviksrocken 2023; Restaurang och Catering i Sölvesborg AB	Birgit Birgersson Brorsson §
2023-07-10		Birgit Birgersson Brorsson
KSKLK 2023/206	Tillfälligt serveringstillstånd i samband med Pukaviksrocken 2023; Restaurang & Catering i Sölvesborg AB	ALKOHOLTILLSTÅND
		Birgit Birgersson Brorsson

