

Beredskabskommission Solrød (Ordinær dagsorden)

16-05-2024 17:00 - 18:00

Solrød Rådhus, lokale 125 (stueetagen)

Mødedeltagere : Brian Mørch (*Afbud*), Søren Danielsen, Niels Hörup, Leif Panduro, Emil Blücher

Indhold

Kategori - Teknik- og Miljøforvaltningen: Til beslutning

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden.....	1
--	---

Kategori - Teknik- og Miljøforvaltningen: Til orientering

Punkt 2: Orientering om driftsstatus.....	1
Punkt 3: Orientering om gennemførte brandsyn, politianmeldelser, risikovirksomheder, bedriftsværn samt forebyggelsesprojekter.....	3
Punkt 4: Orientering om budget 2025 (samarbejde Køge).....	4
Punkt 5: Orientering om afregning af automatiske brandalarmeringsanlæg (ABA).....	5
Punkt 6: Orientering om mødedatoer 2025.....	6
Punkt 7: Eventuelt.....	6

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

Beslutning

Godkendt.

Punkt 2: Orientering om driftsstatus

Indstilling Brand & Redning Solrød indstiller til Beredskabskommissionen, at orientering om driftsstatus tages til efterretning.

Baggrund og vurdering

Driftsstatus for Brand & Redning Solrød gennemgår status på de serviceniveauer, der er vedtaget i den risikobaserede dimensionering.

Serviceniveau

Serviceniveauet (responstiden) måles for de køretøjer, der er afsendt på meldingen.

Se oversigt med statistik for 2023 i Statistik 2023 Solrød.

Se oversigt med statistik for 2024 i Statistik 1. kvartal 2024 Solrød.

Grundet udfordringer med afgangstider for deltidsstationer i 2022, er der frem til d. 29. marts 2023 medsendt en indsatsleder på flere udrykninger, end i den vedtagende risikobaserede dimensionering.

Assistanter Køge/Solrød/Stevns

Jf. samarbejdsaftaler mellem Køge, Solrød og Stevns er der aftalt fri assistance mellem kommunerne. Dermed kan der frit bruges udstyr på tværs af kommunerne.

Se oversigt med statistik for 2023 i Statistik 2023 Solrød.

Se oversigt med statistik for 2024 i Statistik 1. kvartal 2024 Solrød.

Afgangstider for Station Solrød

Station Solrød har udfordringer med afgangstider fra stationen.

Udfordringerne følges nøje med ugentlig gennemgang og behandles derefter på driftsmøder mellem Brand & Redning Solrød og Falck.

Nye køretøjer

Trailerlift, Station Hårlev:

Modtaget på stationen. Første del af superbrugeruddannelse er afholdt. Herefter er der foretaget indkøb af materiel, som liften skal bestykes med. Når dette er modtaget, afholdes 2. del af superbrugeruddannelsen, hvorefter den endelige brugeruddannelse vil finde sted. Herefter vil trailerliften i Hårlev idriftsættes. Forventes indsat medio juni måned.

Hovercraft, Station Lellinge:

Modtaget på stationen. Første del af superbrugeruddannelse er afholdt. 2. del af superbrugeruddannelsen vil finde sted over den næste måned. Herefter vil den endelige brugeruddannelse finde sted og efterfølgende idriftsættes. Forventes medio juni måned.

UTV, Station Solrød:

Under snarlig levering inden 1 måned, hvorefter superbrugeruddannelse og brugeruddannelse vil finde sted. Forventes indsat medio juni måned.

Redningsbåd (havn, søer og lignende), Station Lellinge:

Revideret tilbudsrunde finder pt. sted via indkøbsafdelingen i Køge Kommune, så input og erfaringer kan medtages for bedst muligt produkt. Båden forventes leveret i tredje kvartal 2024, og idriftsættes efter uddannelse.

Ny tankcontainer, Station Køge (frivillige) og nyt vandforsyningskoncept til skadesteder:

Er iværksat (optimering af vandforsyning, opsamling af forurenede slukningsvand og langvarig køling af batteribrande). Er idriftsæt.

Tidligere sprøjte Lellinge:

Er overdraget til frivillige Køge/Stevns og er pt. under opbygning. Forventes indsat medio maj måned.

Særlige hændelser

01-12-2023 kl. 08:48: Bygningsbrand villa/rækkehus, Østre Frihedsvej 7, 2680 Solrød Strand. Ved indsatslederens ankomst kan der konstateres kraftig brand i garage tæt op af villa. Station Solrød indsættes ved ankomst til at bekæmpe den kraftige brand i de 3 biler der holder i garagen samt begrænse brandspredningen til villa. Station Køge og Lellinge rekvireres som assistance, da der med termisk kamera kan konstateres varmeudvikling under taget på villa. Der iværksættes værdiredning i villa samt hindring af yderligere brandudbredelse til villaen. Indsatsen overdrages til skadeservice efter ca. 3 timer. På samme tid som denne hændelse, er der i Solrød en automatisk brandalarm som bliver håndteret af Station Hårlev og bagvagten.

Økonomi Sagen har umiddelbart ingen økonomiske konsekvenser for Solrød Kommune.

Beslutning

Reaktionsmønstre ved varslingssituationer blev drøftet. Brand & Redning vil under implementering af Beredskabspolitik og Plan for fortsat drift øge fokus på benyttelse af krisestyringssystemet og planer i forhold til varslingssituationer jævnfør sektoransvaret.

Evalueringen vedrørende skibsbrand i Køge deles i Beredskabskontaktgruppen.

Orientering taget til efterretning.

Periode 1. januar - 31. december 2023

Målt på kørsel 1 ture			
Antal ture	Køge	Solrød	Stevns
	403	52	122

Tanksprøjte (responstid)				
Kommune	<10 min	<15 min	<20 min	<30 min
Køge	72,0%	93,3%	96,8%	100,0%
Solrød	48,0%	85,3%	97,3%	100,0%
Stevns	50,8%	90,3%	96,8%	100,0%

Afgangstid Tanksprøjte		
Kommune	<5 min	>5 min
Køge	92%	8%
Solrød	61%	39%
Stevns	89%	11%

1. køretøj (tryghedsmåling)				
Kommune	<10 min	<15 min	<20 min	<30 min
Køge	80,9%	97,0%	99,0%	100,0%
Solrød	46,2%	86,5%	100,0%	100,0%
Stevns	51,6%	92,6%	100,0%	100,0%

Første mand på stedet		
ISL	Sprøjte	Sup. Køretøj
Data kan ikke leveres pt.		

Samlet udrykning (responstid)				
Kommune	<10 min	<15 min	<20 min	<30 min
Køge	64,0%	87,8%	95,0%	100,0%
Solrød	36,5%	73,1%	94,2%	100,0%
Stevns	39,3%	83,6%	96,7%	100,0%

Afgangstid samlet udrykning		
Kommune	<5 min	>5 min
Køge	90%	10%
Solrød	38%	62%
Stevns	72%	28%

Assistancer mellem kommunerne			
Kommune	Køge (ud)	Solrød (Ud)	Stevns (ud)
Køge		5	1
Solrød	21		1
Stevns	9	0	

Assistance til andre kommuner	
Køge	2
Solrød	1
Stevns	5 (karise)+4

Serviceniveau i RBD

	10 min	15 min	20 min	30 min	Fejl
Solrød	50%	75%	97%	100%	5%
Køge	70%	90%	97%	100%	5%
Stevns	45%	80%	97%	100%	5%

Indsatsleder fremmøde på skadested Solrød					
<10 min	10-20 min	20-30 min	>30 min	Antal	
25	27	3	0	55	
45%	49%	5%	0%		

Indsatsleder fremmøde på skadested Stevns					
<10 min	10-20 min	20-30 min	>30 min	Antal	
27	57	6	1	91	
30%	63%	7%	1%		

Indsatsleder fremmøde på skadested Køge					
<10 min	10-20 min	20-30 min	>30 min	Antal	
213	135	10	3	361	
59,0%	37,4%	2,8%	0,8%		

Indsatsleder fremmøde på skadested					
<10 min	<20 min	<30 min	>30 min	Antal	
265	219	19	4	507	
52,3%	95,5%	99,2%	0,8%		

Præmisser for statistik
1. Statistikkerne er baseret på data fra indrapportering fra Odin
2. Målt på kørsel 1 ture = De antal ture der har været i de enkelte kommuner i perioden.
3. Tanksprøjte = Er lig med første sprøjtes ankomst på skadestedet
4. Afgangstid tanksprøjte = Er lig med første sprøjtes afgangstid i forhold til afgangstid < 5 og > 5 minutter
5. Tryknedsmåling Viser hvornår første mand er på stedet (ISL, Tanksprøjte eller supplerede køretøj.)
6. Første mand på stedet (indsatsleder, sprøjte, supplerende køretøjer (Sup. Kan være øvrige køretøjer)
7. Samlet udrykning = Hvornår den samlede udrykning er fremme jf. den valgte pickliste
8. Afgangstid for den samlede udrykning = Er lig med alle køretøjer jf. pickliste i forhold til afgangstid < 5 og > 5 minutter
9. Assistance mellem kommunerne. Viser hvor mange gange der har været assistance mellem kommunerne.
10. Assistanter til andre kommuner, Viser hvilke kommuner der af afsendt assistance til.
11. Indsatsleder fremmøde på stedet.
12. Aflyste køretøjer medregnes ikke
13. VTVG kan være kørt alene (eks køge BRS-ID 1224-110)
14. Serviceniveau i kommunen er markeret med gult

Periode	1. januar - 31. marts 2024
---------	----------------------------

Målt på kørsel 1 ture			
Antal ture	Køge	Solrød	Stevns
	62	17	21

Tanksprøjte (responstid)				
Kommune	<10 min	<15 min	<20 min	<30 min
Køge	70,5%	96,7%	98,4%	100,0%
Solrød	58,8%	94,1%	100,0%	100,0%
Stevns	76,2%	100,0%	100,0%	100,0%

Afgangstid Tanksprøjte		
Kommune	<5 min	>5 min
Køge	97%	3%
Solrød	76%	24%
Stevns	81%	19%

1. køretøj (tryghedsmåling)				
Kommune	<10 min	<15 min	<20 min	<30 min
Køge	74,2%	95,2%	98,4%	100,0%
Solrød	58,8%	94,1%	100,0%	100,0%
Stevns	76,2%	100,0%	100,0%	100,0%

Første mand på stedet		
ISL	Sprøjte	Sup. Køretøj
Data kan ikke leveres pt.		

Samlet udrykning (responstid)				
Kommune	<10 min	<15 min	<20 min	<30 min
Køge	61,3%	93,5%	98,4%	100,0%
Solrød	47,1%	82,4%	100,0%	100,0%
Stevns	66,7%	100,0%	100,0%	100,0%

Afgangstid samlet udrykning		
Kommune	<5 min	>5 min
Køge	93%	7%
Solrød	29%	71%
Stevns	67%	33%

Assistancer mellem kommunerne			
Kommune	Køge (ud)	Solrød (Ud)	Stevns (ud)
Køge		1	0
Solrød	2		0
Stevns	1	0	

Assistance til andre kommuner	
Køge	0
Solrød	0
Stevns	1 (Karise)

Serviceniveau i RBD

	10 min	15 min	20 min	30 min	Fejl
Solrød	50%	75%	97%	100%	5%
Køge	70%	90%	97%	100%	5%
Stevns	45%	80%	97%	100%	5%

Indsatsleder fremmøde på skadested Solrød					
<10 min	10-20 min	20-30 min	>30 min	Antal	
7	4	0	0	11	
64%	36%	0%	0%		

Indsatsleder fremmøde på skadested Stevns					
<10 min	10-20 min	20-30 min	>30 min	Antal	
5	9	1	0	15	
33%	60%	7%	0%		

Indsatsleder fremmøde på skadested Køge					
<10 min	10-20 min	20-30 min	>30 min	Antal	
32	20	1	1	54	
59,3%	37,0%	1,9%	1,9%		

Indsatsleder fremmøde på skadested					
<10 min	<20 min	<30 min	>30 min	Antal	
44	33	2	1	80	
55,0%	96,3%	98,8%	1,3%		

Præmisser for statistik
1. Statistikkerne er baseret på data fra indrapportering fra Odin
2. Målt på kørsel 1 ture = De antal ture der har været i de enkelte kommuner i perioden.
3. Tanksprøjte = Er lig med første sprøjtes ankomst på skadestedet
4. Afgangstid tanksprøjte = Er lig med første sprøjtes afgangstid i forhold til afgangstid < 5 og > 5 minutter
5. Tryknedsmåling Viser hvornår første mand er på stedet (ISL, Tanksprøjte eller supplerede køretøj.)
6. Første mand på stedet (indsatsleder, sprøjte, supplerende køretøjer (Sup. Kan være øvrige køretøjer)
7. Samlet udrykning = Hvornår den samlede udrykning er fremme jf. den valgte pickliste
8. Afgangstid for den samlede udrykning = Er lig med alle køretøjer jf. pickliste i forhold til afgangstid < 5 og > 5 minutter
9. Assistance mellem kommunerne. Viser hvor mange gange der har været assistance mellem kommunerne.
10. Assistanter til andre kommuner, Viser hvilke kommuner der af afsendt assistance til.
11. Indsatsleder fremmøde på stedet.
12. Aflyste køretøjer medregnes ikke
13. VTVG kan være kørt alene (eks køge BRS-ID 1224-110)
14. Serviceniveau i kommunen er markeret med gult

Punkt 3: Orientering om gennemførte brandsyn, politianmeldelser, risikovirksomheder, bedriftsværn samt forebyggelsesprojekter

Indstilling Brand & Redning Solrød indstiller til Beredskabskommissionen, at orientering om gennemførte brandsyn, politianmeldelser, risikovirksomheder, bedriftsværn samt forebyggelsesprojekter tages til efterretning.

Baggrund og vurdering

Brandsyn

Brandsyn er lovpligtige tilsyn med institutioner, virksomheder og lignende, hvor personsikkerhedsmæssige og brandmæssige forhold iagttages.

Brandsyn udføres af Brand & Redning Solrød.

For 2023 er der gennemført følgende brandsyn jf. nedenstående tabel:

	Gennemført	Mangler	Samlet	% gennemført
Solrød	41	0	41	100
Køge	204	0	204	100
Stevns	68	0	68	100

For 1. januar til 30. april 2024 er der gennemført følgende brandsyn jf. nedenstående tabel:

	Gennemført	Mangler	Samlet	% gennemført
Solrød	10	39	49	20
Køge	12	238	250	5
Stevns	9	49	58	16

Brandsynene gennemføres i forhold til den daglige drift og forventes alle at være gennemført i 2024.

Brand & Redning har tidl. udbedt sig fremsendelse af oplysninger fra byggesagerne ved de kommunale byggemyndigheder, til brug for udarbejdelse af et forklæde (brandsynsgrundlag) for objekter der er omfattet af brandsyn.

Planen er at få samlet alle relevante oplysninger og efterfølgende samstemme og verificere oplysningerne med de kommunale byggemyndigheder, så brandsynene kan blive gennemgået på et fuldt oplyst grundlag.

Projektet med at udskille alle relevante oplysninger, kategorisere disse og oprette forklæder på de i alt 1050 objekter (Køge, Solrød og Stevns) er i gang og forventes at forløbe over det næste 1½ års tid.

Der foretages løbende risikovurderinger af brandsynsobjekter ud fra fastlagte kriterier og pointtildeling, i henhold til bygningsreglementets bilag 1. Risikovurderingerne danner grundlag for individuelle terminer for brandsynsobjekter, herunder eventuel fravigelse fra den fastsatte udgangstermin i *Bek. 2341 af den 9. december 2021 Bekendtgørelse om brandsyn*.

Politianmeldelser vedr. brandsyn

Ingen politianmeldelser

Risikovirksomheder (under SEVESO-direktivet)

Risikovirksomheder er virksomheder, som på flere punkter kan udgøre en større sikkerhedsmæssig risiko for omgivelserne.

Der er ingen risikovirksomheder i Solrød Kommune.

Bedriftsværn

Bedriftsværn er virksomheder eller institutioners interne beredskaber, som er udpeget af kommunalbestyrelsen.

Der er god kontakt med den udpegede virksomhed i forbindelse med bedriftsværn, herunder afklaring af aftalegrundlag jf. vejledningen om bedriftsværn.

Risikobaseret dimensionering

Arbejdet med den/de risikobaserede dimensionering for Køge, Solrød og Stevns Kommune er sat i gang. Processen er planlagt til at skulle afsluttes i 2024, hvilket betyder at der i august/september 2024 vil foreligge et udkast til den nye risikobaserede dimensionering, så den kan sendes i høring og godkendes de respektive steder. Der sker inddragelse af personalegrupper, virksomheder (bedriftsværnspligtige) og relevante afdelinger i Kommunen, for erfaringsopsamling med nuværende dimensionering, samt fremtidig udvikling af Solrød Kommune over en tiårig periode.

Økonomi Sagen har umiddelbart ingen økonomiske konsekvenser for Solrød Kommune.

Beslutning

Orientering taget til efterretning.

Punkt 4: Orientering om budget 2025 (samarbejde Køge)

Indstilling Brand & Redning Solrød indstiller, at orientering om budget 2024 tages til efterretning.

Baggrund og vurdering

Der er ud fra budget 2024 lagt budget for 2025. Betalingen til Brand & Redning Køge vil blive fremskrevet efter KL's fremskrivningsfaktor (normalvis 1,02).

Følgende ligger i Solrød Kommunes eget budget og er ikke oplyst til Brand & Redning Køge:

- Leasing-udgifter til køretøjer afregnes direkte af Solrød Kommune
- Falck-kontrakten betales direkte af Solrød Kommune
- Brandhaner som vedligeholdes af de frivillige i Solrød Kommune
- Drift af de frivillige

Økonomi Umiddelbart ingen økonomiske konsekvenser for Solrød Kommune.

Beslutning

Orientering taget til efterretning.

Specialberedskaber	452.079
Administration	446.045
Vagtcentral	53.320
Abonnementer og diverse	392.725
Personale	1.060.548
Inspektører	1.013.073
Uddannelse	47.475
Materiale og udstyr	487.826
IT og beredskabssystem	114.974
Drift- og vedligeholdelse	372.852
I alt	2.446.498

Punkt 5: Orientering om afregning af automatiske brandalarmeringsanlæg (ABA)

Indstilling Brand & Redning Solrød indstiller til Beredskabskommissionen, at orientering om tilbagebetaling af gebyrer og afgifter fra ABA-anlæg tages til efterretning.

Baggrund og vurdering

Solrød Kommune og Hovedstadens Beredskab har en samarbejdsaftale vedrørende overvågning af automatiske brandalarmeringsanlæg (ABA). Brand og Redning Køge administrerer denne aftale.

Automatiske brandalarmeringsanlæg er placeret på institutioner og virksomheder mv. i kommunen og tilkalder automatisk beredskab ved melding om brand.

Fejludkald afregnes ved adfærdsregulerende bod, således at fejl ved udkald minimeres.

Overvågningsgebyr er et årligt abonnement for behandling af alarmsignaler og afregnes i første kvartal.

Solrød Kommune afholder udgifter til Falck- og vagtcentral-kontrakt. Herunder udgifter til overvågning af automatiske brand- og alarmeringsalarmer og selve udrykningen, der kører til alarmeren.

Oprævning ved overvågning og fejludkald sker ved Brand & Redning Køge, hvorefter beløbet tilbagebetales til Solrød Kommune.

Brand & Redning Køge gør desuden opmærksom på, at eventuelle ubetalte gebyrer og afgifter, som er udbetalt til Stevns Kommune, vil skulle tilbageføres.

Økonomi

Tilbagebetaling 2023 til Solrød Kommune udgør:

	Overvågning/oprettelse	Fejlalarmer	Samlet
1. kvartal		56.272 (8 stk.)	56.272
2. kvartal	340.520	35.170 (5 stk.)	375.690
3. kvartal	11.362	63.306 (9 stk.)	74.668
4. kvartal		98.476 (14 stk.)	98.476
I alt			605.106

Samlet 605.106 kr.

Grundet tidligere beslutning om projektet med UTV-køretøj (tilbud ca. 350.000 kr.), er der ikke tilbagebetalt penge til Solrød Kommune i 2023. Dette vil blive gjort når projektet er afsluttet.

Tilbagebetaling 1. kvartal 2024 til Solrød Kommune udgør:

	Overvågning/oprettelse	Fejlalarmer	Samlet
1. kvartal	338.472	72.240 (10 stk.)	410.712
I alt			410.712

Samlet 410.712 kr.

For 1. kvartal 2024 (fejlalarmer kun januar og februar) vil Solrød Kommune modtage 410.712 kroner for overvågning og oprettelse samt for blinde alarmer.

Brand & Redning Køge gør desuden opmærksom på, at eventuelle ubetalte gebyrer og afgifter, som er udbetalt til Solrød Kommune, vil skulle tilbageføres.

Beslutning

Orientering taget til efterretning.

Punkt 6: Orientering om mødedatoer 2025

Indstilling Brand & Redning Solrød indstiller til Beredskabskommissionen, at mødedatoer for 2025 tages til efterretning.

Baggrund og vurdering

Der skal årligt afholdes to ordinære beredskabskommissionsmøder. Mødedatoerne kan med fordel tilrettelægges i forhold til mødedatoer i økonomiudvalget i henholdsvis maj og november måned.

Der indstilles til, at mødedatoer for Solrøds Beredskabskommission fastsættes til henholdsvis:

- 15. maj kl. 17.00.
- 6. november kl. 17.00.

Økonomi Sagen har umiddelbart ingen økonomiske konsekvenser.

Beslutning

Orientering taget til efterretning.

Punkt 7: Eventuelt

Indstilling

Der orienteres om følgende punkter:

- Forsvarsforlig, særskilt behandling af beredskabet (Beredskabsstyrelsen og kommunerne)
- Høring den 15. maj kl. 12 om beredskabet i Folketinget (Landstingssalen) ved Forsvarsministeren, Beredskabsstyrelsen med flere. Høringen kan livestreames på ft.dk.
- Fremtidigt Køge/Solrød/Stevns samarbejde

Beslutning

Orientering taget til efterretning.