

Beredskabskommissionen

Beslutningsprotokol

12-09-2023 08:30

Brandstationen, Industrivej 3, Viborg, mødelokalet stueetagen

Afbud fra:

Stedfortrædere:

Medlemmer af udvalget:

Formand	Ulrik Wilbek	V
Næstformand	Helle Gade	A
	Lars Faarup	A
	Anders Bertel	A
	Steffen Drejer	C
	Susanne Jacobsen	V
	Helle Kyndesen	
	Lone Gaisie	
	Niels-Jørn Kristensen	
	Klaus V. Hebsgaard	

Indholdsfortegnelse

1 (Offentlig) Godkendelse af dagsorden	3
2 (Offentlig) Valg af formand og næstformand	4
3 (Fortrolig) Anskaffelse og implementering af ny vagtcentralsystem.....	6
4 (Offentlig) Budgetopfølgning per 30.06.2023	7
5 (Offentlig) Udviklingsplan 2024-2033.....	8
6 (Offentlig) Kort orientering om aktiviteter i Beredskabsforbundet	16
7 (Offentlig) Til orientering	17
8 (Offentlig) Underskriftsside	18

1 (Offentlig) Godkendelse af dagsorden

SagsID: EXT-2016-00331

Beslutning

Dagsorden godkendt med beslutning om, at punkt 5 ændres til Orienteringspunkt mhp. videre behandling.

Ej til stede

Tidligere beslutninger

...

Sagen

Beskrivelse af sagen

Dagsordenen skal godkendes.

2 (Offentlig) Valg af formand og næstformand

Sagsbehandler: DRR0008

SagsID: EXT-2023-00331

Resume

Beredskabskommissionen skal vælge formand og næstformand for indeværende valgperiode i henhold til samordningsaftalen for Midtjysk Brand & Redning.

Indstilling

Beredskabsdirektøren indstiller,

- at Beredskabskommissionen vælger en formand og en næstformand

Beslutning

Det blev besluttet, at formand for beredskabskommissionen er borgmester Ulrik Wilbek, Viborg Kommune, og at næstformand er borgmester Helle Gade, Silkeborg Kommune. Valg foretaget 21. marts 2022 er dermed bekræftet.

Ej til stede

Tidligere beslutninger

...

Sagen

Beskrivelse af sagen

I henhold til § 4, stk. 3 i samordningsaftalen for Midtjysk Brand & Redning vælger Beredskabskommissionen sin formand og næstformand blandt de to borgmestre for kommunalbestyrelsens valgperiode.

Den nuværende beredskabskommission er valgt for perioden 2022-2025. På kommissionens første møde 21. marts 2022 blev det besluttet, at formanden er borgmester i Viborg Kommune, Ulrik Wilbek, og at næstformanden er borgmester i Silkeborg Kommune, Helle Gade.

Beslutningen blev ikke protokolleret, og derfor skal valget 21. marts 2022 bekræftes ved fornyet og formel beslutning om valg af formand og næstformand.

3 (Fortrolig) Anskaffelse og implementering af ny vagtcentralsystem

Sagsbehandler: DRR0008

SagsID: EXT-2023-00332

4 (Offentlig) Budgetopfølgning per 30.06.2023

Sagsbehandler: DRR0008

SagsID: EXT-2016-00342

Resume

Orientering om budgetopfølgning per 30. juni 2023.

Indstilling

Beredskabsdirektøren indstiller til Beredskabskommissionen,

- at orienteringen tages til efterretning

Beslutning

Orienteringen taget til efterretning.

Ej til stede

Tidligere beslutninger

...

Sagen

Beskrivelse af sagen

Der er foretaget budgetopfølgning per 30. juni 2023 i henhold til medfølgende bilag.

Der foretages en nærmere gennemgang af de væsentligste indtægts- og udgiftsområder på mødet.

Bilag

1 (Bilag sag 4 - Budgetopfølgning MJBR 30. juni 2023 - 10276972)

5 (Offentlig) Udviklingsplan 2024-2033

Sagsbehandler: DRR0008

SagsID: EXT-2023-00106

Resume

I forlængelse af kommissionens tidligere drøftelse om fremadrettet driftsbudget for Midtjysk Brand & Redning, er der udarbejdet udviklingsplan for årene 2024 – 2033. Planen skal danne grundlag for drøftelse om beredskabets fremadrettede behov, herunder renovering/nyopførelse af brandstation i Viborg, forbedrede faciliteter på omegnsstationer samt i relation til udviklingen i beredskabets opgaveportefølje.

Indstilling

Beredskabsdirektøren indstiller til Beredskabskommissionen, at

- 1) udviklingsplanen drøftes med henblik på videre behandling.
- 2) Beredskabskommissionen godkender tillægsbevilling på 2.275.000 kr. i 2024 til a) akutte forbedringer af omegnsstationer, b) ansættelse af analyse- og udviklingsmedarbejder og c) ansættelse af medarbejder til projektstyring af ny brandstation i Viborg samt opgradering af omegnsstationer. Godkendelse videresendes i givet fald til de to ejerkommuners kommunalbestyrelser med anbefaling om endelig godkendelse.
- 3) Beredskabskommissionen godkender ansøgning om forhøjelse af driftstilskud for 2025 svarende til 16,75 kr. per indbygger (svarende til 3,35 mio. kr.), og at beslutningen i givet fald videresendes og indgår som anbefaling i de to kommunalbestyrelses budgetforhandlinger i 2024.
- 4) konkretisering og politisk behandling af Udviklingsplanens fase 2 og 3 gennemføres i forbindelse med budgetforhandlingerne i 2025 (for fase 2) og 2029 (for fase 3).

Beslutning

Udviklingsplanen blev drøftet med henblik på videre behandling. Med henblik på planlægning af og aftale om videre proces vedr. station Viborg og omegnsstationer berammes snarligt møde med Beredskabskommissionens formand, næstformand, beredskabsdirektør samt ejerkommunernes Teknik- og Miljødirektører.

Ej til stede

Tidligere beslutninger

...

Sagen

Beskrivelse af sagen

På møde i Beredskabskommissionen 6. september 2022 blev det besluttet, at der i første kvartal 2023 skulle tages fornyet stilling til driftsbudgettet for Midtjysk Brand & Redning.

Baggrunden var bl.a. et væsentligt behov for renoveringer af bygningsmassen i Midtjysk Brand & Redning, herunder især brandstationen i Viborg.

På efterfølgende møde 8. marts 2023 blev sagen drøftet igen. Til mødet var udarbejdet 'Notat om aktuelle og fremtidige økonomiske udfordringer i Midtjysk Brand & Redning'.

Notatet redegjorde for:

- Den økonomiske udvikling fra etableringen af Midtjysk Brand & Redning til d.d. (t.o.m. regnskabsår 2022), herunder tilskudsmodel med kroner/indbygger hhv. kroner til bygningsvedligehold/kvm. samt procentvis reduktion heraf i årene 2019-2023.
- Behov for opgradering af brandstationen i Viborg, der er nedslidt og hvor faciliteterne ikke længere understøtter udviklingen i beredskabets kerneopgaver og serviceopgaver for ejerkommunerne.
- Behov for forhøjelse af tilskud til bygningsvedligehold, hvor der er afsat 10 kr./kvm. til Midtjysk Brand & Rednings bygningsmasse – svarende til i alt 195.000 i 2022 til samtlige 10 brandstationer. Notatet redegjorde derudover for, at der på den helt korte bane er brug for umiddelbare forbedringer af faciliteterne for de deltidsansatte brandfolk hvis det skal være muligt at løse den massive rekrutteringsudfordring, der er på området, og samtidig forøge fastholdelsen.
- Beredskabsområdets udvikling, der har fundet sted siden 2016 og som kan forventes i de kommende år. Udviklingen har – og vil fremover - på en række områder stille nye og øgede krav til beredskabets opgaveløsning. Kravene omfatter udvikling på personalesiden, herunder nye profiler og kompetencer, krav til uddannelse, øvelse og træning, nyt materiel og udstyr.

Beredskabskommissionen besluttede, at Midtjysk Brand & Redning skal friholdes for fremtidige årlige reduktioner i tilskuddet fra de to kommuner. Derudover blev det besluttet, at Midtjysk Brand & Redning skulle udarbejde en 10-årig udviklingsplan for årene 2024-2033 med finansieringsforslag.

Planen skulle indeholde en/et (forkortet gengivelse):

- Projekt for gennemgribende renovering – alternativ nyopførelse – af brandstationen i Viborg
- Plan for opgradering/modernisering af omegnsstationerne i Midtjysk Brand & Redning
- Plan for opgradering af beredskabets kompetencer, materiel set i relation til beredskabsområdets udvikling – fra 2016 og fremad.

Midtjysk Brand & Redning har med udgangspunkt i ovenstående udarbejdet Udviklingsplan for 2024-2033.

Udviklingsplanen er tidsmæssigt inddelt i 3 faser. Det skyldes bl.a., at udviklingen på en række områder er ukendt og uafklaret. Det vedrører eks. hastighed i teknologisk udvikling, teknologisk retning, begrænset datamængde for nye hændelsestyper, nationale krav og forventninger, der endnu ikke er afklarede m.v. Derfor må der på nuværende tidspunkt tages en række forbehold mht. eksakte estimeringer af eks. udgifts- og omkostningsniveauer,

ligesom det er nødvendigt at foretage grundigere analyser af fremtidige behov på flere konkrete områder.

Hen over udviklingsplanens 10-års perspektiv vil der derfor blive behov for undervejs løbende at korrigere anslåede behov og nødvendige investeringer.

Opdelingen i de tre faser er synkroniseret med tidsperioderne for Plan for Risikobaseret Dimensioner, som fastlægger niveau for brand- og redningsberedskabet i Viborg og Silkeborg kommuner.

Brandstationen i Viborg

Midtjysk Brand & Redning har foranlediget udarbejdelse af en rapport om mulighed for gennemgribende renovering/nyopførelse af brandstationen i Viborg.

Rapporten, udarbejdet af rådgivervirksomheden Norconsult/LB Consult peger på, at bygningerne har karakter af at være nedslidte, at de ikke har udviklet sig i takt med de arbejdsopgaver, der kommet til gennem årene, at de ikke understøtter korrekt håndtering af sygdomsfremkaldende partikler i forbindelse med indsats m.m.

Rapporten anbefaler et løsningsforslag, der er en kombination af renovering/nybyggeri. Eksisterende bygninger der foreslås bevaret, udgør arealmæssigt 1.464 kvm., mens det foreslåede nybyggeri udgør 2.325 kvm.

Norconsult/LB Consult vurderer, at en nyopførelse samt ombygninger af eksisterende byggeri udført i etaper vil strække sig over en periode på ca. 2-3 år efter kontrahering med entreprenøren(e). I den forbindelse er der lagt vægt på, at der gennem hele tiden skal være fortsat drift af såvel beredskabs- som serviceopgaver overfor kommunerne.

Forud for udførelse skal der afsættes 7-9 mdr. til brug for konkretisering, udarbejdelse af byggeprogram samt gennemførelse af udbud, hvorefter det forventeligt vil tage det valgte rådgiverteam 12-14 mdr. at projektere det samlede projekt inkl. byggesagsbehandling og entreprisudbud.

Realisering af projektet vil dermed tage i alt ca. 4-5 år efter eventuel byrådsgodkendelse.

Norconsult/LB Consult har med afsæt i udarbejdet mulighedsstudie (vedhæftet) udarbejdet et økonomisk overslag for det samlede projekt (ligeledes vedhæftet).

Det samlede projekt vil kunne håndteres indenfor en økonomisk ramme på ca. 81,7 - 91,7 mio. kr. ekskl. moms:

Renovering og ombygninger	ca. 7,7 mio. kr. ekskl. moms
Projektomkostninger, renovering og ombygninger	ca. 2,8 mio. kr. ekskl. moms
Nyopførelse af 2325m ²	ca. 46,2 mio. kr. ekskl. moms
Projektomkostninger, Nybyggeri	ca. 11,0 mio. kr. ekskl. moms
Generelle projektomkostninger (Udearealer, byggesagsgebyrer mv.)	ca. 4,0 mio. kr. ekskl. moms
Bygherreleverancer	ca. 10 – 20 mio. kr. ekskl. moms

Bygherreleverancer skal i forbindelse med realisering konkretiseres og endeligt markedsundersøges.

Midtjysk Brand & Redning anbefaler, at projektet realiseres, så der kan skabes en tidssvarende og fremtidssikret ramme for en centralt beliggende station i Viborg, der fortsat kan udføre

nuværende og fremtidige servicefunktioner for de to ejerkommuner og for det samlede beredskab i Midtjysk Brand & Redning.

I forhold til realiseringstidspunkt anbefaler Midtjysk Brand & Redning, at der afsættes midler, således at de indledende skridt ift. byggeprogram, afholdelse af udbud m.m. kan indledes i 2025 med realistisk færdiggørelse i 2028-2029.

Opgradering/modernisering af omegnsstationerne i Midtjysk Brand & Redning

På Beredskabskommissions møde 8. marts 2023, blev det besluttet, at der skulle laves en plan for opgradering/modernisering af omegnsstationerne i Midtjysk Brand & Rednings område, så de bringes op på et niveau, hvor de i forhold til arbejdsmiljø og faciliteter i øvrigt understøtter den helt nødvendige og intensiverede indsats for rekruttering og fastholdelse af deltidsbrandfolk.

Beredskabsdirektør og Chef for Myndighed og Forebyggelse har foretaget gennemgang af samtlige stationer (med undtagelse af station Viborg, der er omfattet af selvstændigt projekt) og vurderet hver især på følgende områder: Facade, Tag, Døre og vinduer, Tekniske anlæg, El-porte, Udenomsarealer, Toiletter til begge køn, Adskilte baderum til begge køn, Opholdsrum, Rum til branddragter adskilt fra garage og røg, Køkken, Rengøringsordning, Mulighed for renholdelse, Generelt indtryk af lokaler.

På alle områder er der foretaget en bedømmelse på en skala fra 1-5. Herudfra er der foretaget en estimering af nødvendige forbedringer på den korte bane i fase 1 (2024-2025), fase 2 (2026-2029) og fase 3 (2030-2033).

Fase 1 – 2024-2025

For fase 1's vedkommende er der foretaget en opdeling af tiltag i hhv. 2024 og 2025.

Det skyldes, at der vurderes at være behov for helt akutte indsatser i 2024, som ikke bør udskydes. Tiltagene vedrører arbejdsmiljømæssige forhold, der kan udbedres hurtigt for begrænsede midler, herunder etablering af el-porte i udrykningsgaragerne på alle stationer samt toilet- og badeforhold til begge køn på de stationer, hvor det i første fase kan lade sig gøre for begrænsede midler.

Udgifterne til tiltagene i 2024, som søges via en tillægsbevilling, er opgjort til 975.000 kr.

Tiltag vedrørende 2025 søges behandlet som led i den samlede budgetforhandling i 2024 og omfatter:

- Sikring af arbejdsmiljøforhold vedr. bad og toilet på samtlige stationer, således at der er min. to toiletter og bad på stationerne mhp. kønsopdeling.
- Adskillelse af branddragter fra køretøjernes dieselpartikler – samt adskillelse af branddragternes, støvlernes, hjelmenes mulige afgasning af sodpartikler til omgivelserne.
- Sikring af bygningsmassen mod yderligere nedbrydning (vandindtrængen samt frostsprængninger af murværk).
- Tilvejebringelse af ordentlige opholdsfaciliteter som forudsætning for den nødvendige og intensiverede rekrutterings- og fastholdelsesindsats af deltidsbrandfolk.

De samlede udgifter vedrørende fase 1 år 2025 estimeres at udgøre 4.840.000 kr.

Samlede udgifter vedrørende fase 1 udgør således 5.815.000.

Fase 2 – 2026-2029

- Fase 2 har særligt sigte på tilpasning af bygninger, så de kan huse udrykningskøretøjer af "normal" størrelse, og som dermed ikke kræver en helt særskilt opbygning og

tilpasning, som det er tilfældet i dag. Med gennemførelse af fase 2 kan Midtjysk Brand & Redning indgå i fællesudbud med andre beredskaber i stedet for at skulle udføre selvstændige udbudsprocesser for standardkøretøjer.

Samlede udgifter vedrørende fase 2 estimeres på nuværende tidspunkt at udgøre 3.295.000.

Fase 3 – 2030-2033

- I fase 3 videreføres tiltagene i fase 2 vedrørende tilpasning af bygninger. Udfordringerne er de samme som i fase 2, men der er her tale om tilpasning af stationer, hvor den nuværende vognpark forventes at have længere levetid end på de stationer, der er omfattet af fase 2.

Samlede udgifter vedrørende fase 3 estimeres at udgøre 2.250.000.

Samlet økonomi

De samlede udgifter for opgradering/modernisering af stationerne i Midtjysk Brand & Rednings slukningsområde er estimeret til at udgøre 11.360.000 kr. for perioden 2024-2033.

Da nogle af stationerne er bygninger, som Midtjysk Brand & Redning har lejet sig ind i, forudsætter de enkelte stationsprojekter, at der kan indgås aftale med udlejer om de ønskede ændringer, og i den forbindelse, at forbedringer foretaget af Midtjysk Brand & Redning kan modsvares af lavere husleje – alternativt at Midtjysk Brand & Redning indgår aftale om højere husleje mod at udlejer foretager forbedringerne.

For station Kjellerups vedkommende er bygningerne i så dårlig stand, at man bør overveje, om det er fornuftigt og rentabelt at gennemføre de beskrevne tiltag, og i stedet vurdere om midlerne totaløkonomisk er bedre brugt på undersøgelse af anden bygningsmasse, evt. ved samlokation med andre kommunale/private aktører. De estimerede udgifter til opgradering/modernisering af station Kjellerup udgør ca. 1,9 mio. kr. og dermed en ikke uvæsentlig andel af de samlede udgifter til projektet.

De estimerede udgiftsniveauer skal kvalificeres af en bygningskyndig kapacitet, der foreslås ansat i beredskabet og som således også kan indgå i projektledelsen af station Viborg-projektet – evt. i 2-årig projektansættelse. I samme forbindelse skal der beregnes et forhøjet tilskud til fremtidig bygningsvedligeholdelse, som fremover foreslås konverteret til et beløb/indbygger i stedet for som hidtil et beløb/kvm.

Beredskabets fremadrettede udviklingsbehov i relation til kerneopgaven

Midtjysk Brand & Redning har i medfølgende Udviklingsplan 2024-2033 beskrevet udviklingen på følgende områder, som der skal tages hånd om i den kommende årrække:

- Håndtering af klimahændelser
- Civilbeskyttelse knyttet til en mere stabil omverden med krig i Europa, ustabile energi- og forsyningsstrukturer samt trusselsvurdering mod DK.
- Fortsat øget indsats for rekruttering og fastholdelse af deltidsstyrke.
- Byudvikling med øget urbanisering og med tilvækst i høje byggerier og mere komplekse byggerier, herunder dybe p-kældere med elbiler, store byggerier i træ m.v.
- Elektrificering af samfundet med markant stigning i antallet af el-biler og kommende batteriparkanlæg. Endvidere andre energilagrans anlæg som eks. PTX-anlæg.
- Grøn omstilling i beredskabet.
- Nyt og effektivt brandslukningsmateriel, der begrænser indsatstid, ressourceforbrug og følgeskader.

For hvert område anskueliggøres den forventede udvikling, som den betragtes fra beredskabets side på nuværende tidspunkt. Der gøres atter opmærksom på, at der flere

områdets vedkommende er tale om ganske nye udviklinger og tendenser, som der kun ligger begrænset data fra. Endvidere at der på flere områder mangler afklaring fra nationalt hold om krav og forventninger til beredskabets rolle og opgaver.

Tilgangen til de nye fokusområder kræver derfor en grundig analyseindsats for at kunne identificere de rette behov ude i fase 2 (2026-2029) og fase 3 (2030-2033). Denne analysekapacitet eksisterer ikke i øjeblikket, og derfor lægges der op til som en essentiel forudsætning, at der allerede i 2024 gives en tillægsbevilling til ansættelse af en udviklings- og analysemedarbejder.

Nedenfor angives kort Midtjysk Brand & Rednings umiddelbare anbefalinger for de ovenfor anførte områder. For uddybning henvises til Afsnit 4 i Udviklingsplanen.

Håndtering af klimahændelser

Midtjysk Brand & Redning anbefaler, at der tilvejebringes materiel i form af mobile watertubes samt pumpemateriel til håndtering af større vandmængder i fase 2. Investeringsbehovet er skønsmæssigt opgjort til 2-3 mio. kr., men niveauet skal baseres på nærmere analyse i 2024-2025. Der skal fremadrettet påregnes en løbende driftsforhøjelse i niveauet 100.000-200.000 årligt til uddannelse, øvelser og træning.

Fremtidens civilbeskyttelse

Midtjysk Brand & Redning redegør i Udviklingsplanen for de særlige indsatser, der har fulgt som konsekvens af krigen i Ukraine, herunder spørgsmål om sikringsrum, forberedelse til mulig energikrise og brown-outs, krisestyringsøvelser m.m.

Det vurderes at disse og andre afledte opgaver ikke vil mindskes i omfang de kommende år, da den nuværende krise ikke kan forventes afsluttet indenfor en kort årrække.

Beredskabets rolle afventer nærmere afklaring med afsæt i det gældende regeringsgrundlags udmeldinger om robustgørelse af samfundet, øget fokus på krisestyring, kritisk infrastruktur m.m.

På den kortere bane anbefaler Midtjysk Brand & Redning, at der i fase 2 investeres i materiel til indkvarterings- og forplejningsberedskab til en estimeret sum af 100.000-200.000 kr. jf. opdateret vejledning herom fra 2023. Derudover bør der for at tilvejebringe det fornødne analysegrundlag i relation til civilbeskyttelse tilføres analytisk kapacitet i form af en analyse- og udviklingsmedarbejder. Pågældende udfører tillige alle øvrige analyseopgaver i relation til denne udviklingsplan.

Rekruttering og fastholdelse

Den nuværende struktur i Midtjysk Brand & Redning med deltidsansatte brandfolk er en afgørende forudsætning for det lokalt baserede beredskab med et omkostningsniveau, der er markant lavere end et beredskab alene baseret på fuldtidsansatte brandfolk.

Deltidsstrukturen i hele landet er under pres og opretholdelse kræver, at den intensiverede rekrutterings- og fastholdelsesindsats, der er igangsat i Midtjysk Brand & Redning videreføres.

Udviklingen på området medfører, at omsætningshastigheden for deltidsbrandfolk er forøget. Derfor bør der årligt fra og med 2025 tilføres 500.000 årligt til yderligere uddannelse, ekstra udstyr, branddragter, pagere o.lign.

Midtjysk Brand & Redning anbefaler desuden, at der prioriteres de nødvendige midler til at sikre rimelige faciliteter til deltidsbrandfolkene, så de oplever, at deres indsats er værdsat og prioriteret. Forbedring af forholdene på de enkelte stationer er beskrevet i Udviklingsplanens Afsnit 3.

Bæredygtighed og grøn omstilling, herunder øget urbanisering

I Udviklingsplanen redegøres for de umiddelbare konsekvenser af den grønne omstilling i relation til beredskabets opgaver.

Det omhandler urbanisering, at der bygges højere og tættere med nye materialetyper i større omfang. Det omhandler udviklingen i energisektoren med produktions- og lagringsanlæg, markant flere elbiler på vejene m.v.

De mange ændringer, hvoraf mange allerede er en kendsgerning i dag, mens andre er virkelighed om få år, stiller allerede nu krav til beredskabet.

Midtjysk Brand & Redning anbefaler, at der allerede i 2025 investeres i særlige slukningsmidler (bl.a. særlige brandtæpper og spyd) til håndtering af brand i elbilbatterier med et estimeret udgiftsniveau på ca. 1 mio. kr.

I fase 2 anbefales det, at der investeres i en robotløsning, der rummer flere funktioner, men hvor den i den konkrete kontekst kan anvendes til at trække en brændende elbil ud af et byggeri, hvor der ellers vil være risiko for massiv bygningskade. Investeringsbehovet er angivet nedenfor under 'Brandslukningsmateriel til fremtidens opgaver'.

Til løbende materielforbrug forventes årlige driftsomkostninger på ca. 100.000 kr. i årene 2025-2033.

Til håndtering af brande i høje bygninger skal der, som følge af ændringer i Bygningsreglementet, investeres i særlige højhuspakninger, herunder særligt høje stiger til alle udrykningskøretøjer. Investeringsniveauet forventes at udgøre 500.000 kr. i 2025 og 1 mio. kr. i 2026. De løbende årlige omkostninger til uddannelse, træning og øvelser forventes at udgøre 100.000-200.000 kr.

Håndtering af indsatser i nye energiproduktions- og lagringsanlæg forudsætter nærmere analyse i 2024-2025. Det samme gør sig gældende for Midtjysk Brand & Rednings egen overgang til grøn omstilling med bl.a. indførelse af eldrevne køretøjer.

Brandslukningsmateriel til fremtidens opgaver

Der er i de senere år introduceret nyt brandmateriel og -udstyr, som har vist sit værd ift. effektiv brandslukning og forbedret ledelsesstøtte.

Anvendelse af droner er blevet en fast bestanddel i mange brandslukningsopgaver. Midtjysk Brand & Redning har ikke haft midler til etablering af eget droneberedskab, men har fra gang til gang rekvireret en privat leverandør. Udviklingen i relation til klimahændelser, større og højere byggeri tilsiger, at Midtjysk Brand & Redning bør etablere eget droneberedskab for at sikre, at kapaciteten til stadighed er til stede og for at sikre, at kompetencen er en integreret del af beredskabet.

Anvendelse af robotter til brandslukning er ligeledes implementeret i andre beredskaber med særdeles gode resultater. De indebærer en væsentlig forbedring for brandfolkernes sikkerhed og arbejdsmiljø, og de er velegnede til håndtering af nogle af de nye hændelsestyper som eks. slukning og udtrækning af brændende elbilbatteri i P-kælder.

For så vidt angår droneberedskab anbefales det at anskaffe egen løsning til implementering i fase 2 til en forventet investering på 500.000 kr. Ligeledes anbefales det i fase 2 (2026) at anskaffe en robotløsning med et forventet investeringsniveau på 1,5 – 2,0 mio. kr. Samlet årlig driftsomkostning forventes efterfølgende at udgøre ca. 50.000 kr.

Sikkerhedshændelser

Trusselsniveauet mod Danmark er højt, og en hændelse som skyderiet i Field´s viser, at beredskabet skal kunne varetage beskyttelse og redning af civilbefolkningen under forskellige former for angreb.

Det kræver analyse, uddannelse og særligt materiel, for at en given hændelse kan løses forsvarligt. Der arbejdes under ledelse af politiet på et fælles-koncept på området, som vil belyse de nødvendige kapacitets-, materiel- og uddannelsesmæssige tiltag nærmere. Anbefalinger forventes kendt ultimo 2023.

På nuværende tidspunkt forventes der at skulle investeres 500.000 kr. i bodycams med livestreaming i fase 2 (2026). Årlige omkostninger til samtræning med øvrige beredskabsaktører vurderes at udgøre 300.000 kr. årligt i perioden 2025-2033.

Bilag

- 1 (Bilag 1 pkt. 5 - Udviklingsplan MJBR 2024-2033 - 10279027)
- 2 (Bilag 2 pkt. 5 - Rapport - Viborg Brandstation - 10277058)
- 3 (Bilag 3 pkt. 5 - Mulighedsstudie - 10277059)
- 4 (Bilag 4 pkt. 5 - Økonomisk overslag - 10277060)
- 5 (Bilag 5 pkt. 5 - Bygherreleverancer - 10277061)
- 6 (Bilag 6 pkt. 5 - Oversigtskort - 10277062)
- 7 (Bilag 7 pkt. 5 - Arealoversigt - 10277063)
- 8 (Bilag 8 pkt. 5 - Volumenstudier - 10277064)
- 9 (Bilag 9 pkt. 5 - Tilstandsrapport Viborg Brandstation - 10277077)
- 10 (Bilag 10 pkt. 5 - Notat vedr. stationsgennemgang - august 2023 - 10277057)

6 (Offentlig) Kort orientering om aktiviteter i Beredskabsforbundet

Sagsbehandler: DRR0008

SagsID: EXT-2016-00347

Resume

Kort orientering om aktiviteter i Beredskabsforbundet.

Indstilling

Beredskabsdirektøren indstiller til Beredskabskommissionen,

- at orienteringen tages til efterretning

Beslutning

Orienteringen taget til efterretning.

Ej til stede

Tidligere beslutninger

...

Sagen

Beskrivelse af sagen

Beredskabsforbundet er organisationen af frivillige i det danske redningsberedskab. Vicekredsleder Lone Gaisie vil give en kort orientering om forbundets seneste aktiviteter i relation til Midtjysk Brand & Rednings område.

7 (Offentlig) Til orientering

SagsID: EXT-2016-00332

Beslutning

Orienteringen taget til efterretning.

Ej til stede

Tidligere beslutninger

...

Sagen

Beskrivelse af sagen

Eventuelle emner til udvalgets orientering.

- Særlige hændelser
- Status på rekrutteringsindsats

8 (Offentlig) Underskriftsside

SagsID: EXT-2016-00364

Beslutning

.

Ej til stede

Tidligere beslutninger

...

Sagen

Beskrivelse af sagen

Udvalget skal godkende beslutningsprotokollen.

For at godkende beslutningsprotokollen, skal hvert medlem underskrive ved at trykke på Godkend.

