



Udviklingsplan for Midtjysk Brand & Redning

Dato: 26. juni 2024

Udvalg: Økonomi- og Erhvervsudvalget

Baggrund og formål

Midtjysk Brand & Redning har på anmodning fra Beredskabskommissionen udarbejdet en udviklingsplan for perioden 2024-2033. Den samlede udviklingsplan består af:

- Projekt for gennemgribende renovering/opførelse af brandstationen i Viborg
- Plan for opgradering/modernisering af omegnsstationerne i Midtjysk Brand & Redning
- Plan for opgradering af beredskabets kompetencer, materiel og udstyr i forhold til nye beredskabsopgaver

Byrådet har på mødet den 24. april godkendt ansøgning og finansiering af ny brandstation ved kapitalindsud ([link til sag nr. 16 i byrådet den 24. april 2024](#)).

Økonomi- og Erhvervsudvalget har på mødet den 19. juni besluttet, at udgiften til modernisering/opgradering af omegnsstationerne samt opgradering af beredskabets kompetencer, materiel og udstyr indgår som en budgetudfordring i byrådets videre budgetlægning ([link til sag nr. 23 i Økonomi- og Erhvervsudvalget den 19. juni 2024](#)).

Beskrivelse

Udviklingsplanen indeholder blandt andet en plan for **opgradering og modernisering af omegnsstationerne** i Midtjysk Brand & Redning med henblik på at bringe stationerne op på et tidssvarende niveau, hvor de i forhold til arbejdsmiljø og relevante faciliteter understøtter den nødvendige og påtrængende indsats for at rekruttere og fastholde gruppen af deltidsbrandfolk i Midtjysk Brand & Redning.

Ved etableringen af Midtjysk Brand & Redning i 2016 blev de nuværende 10 brandstationer (2 centerstationer i hhv. Silkeborg og Viborg og 8 omegnsstationer) overdraget til beredskabet. Seks af stationerne er i dag ejet af Midtjysk Brand & Redning, mens de resterende fire er lejemaal. Budget til vedligeholdelse af samtlige stationer blev ved etableringen af Midtjysk Brand & Redning fastsat til 10 kr./kvm. i 2016 og er ikke forhøjet siden. I 2022 svarede det til samlet set 195.000 kr.

Udgiftsbehovene for de enkelte stationer varierer meget afhængigt af den enkelte stations alder, vedligeholdelsestilstand og indretning. Det højeste udgiftsniveau knytter sig til station Karup, mens det laveste udgiftsniveau knytter sig til station Bjerringbro.

En opgradering og modernisering vil blandt andet omfatte, at der i 2025 kan ske

- sikring af arbejdsmiljøforhold vedr. bad og toilet på samtlige stationer, således der er minimum 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.
- tilvejebringelse af ordentlige opholdsfaciliteter som forudsætning for den nødvendige og intensiverede rekrutterings- og fastholdelsesindsats af deltidsbrandfolk.

Fra 2026 og frem vil der være et 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 dette kan Midtjysk Brand & Redning indgå i fællesudbud med andre beredskaber i stedet for at skulle udføre selvstændige udbudsprocesser for standardkøretøjer. Fra 2030 og frem videreføres tiltagene vedrørende tilpasning af bygninger. Der vil være tale om tilpasning af stationer, hvor den nuværende vognpark forventes at have længere levetid.

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.

Udviklingsplanen indeholder derudover en plan for **opgradering af beredskabets kompetencer, materiel og udstyr i forhold til nye beredskabsopgaver**, der er kommet til siden dannelsen af Midtjysk Brand & Redning i 2016, og som forventes at komme til i de kommende år.

Ved etableringen af Midtjysk Brand & Redning blev der truffet beslutning om en tilskudsmodel baseret på et fast bidrag på 165 kr./indbygger (2016-niveau) i de to ejerkommuner. Niveaulet blev fastsat med udgangspunkt i de hidtidige regnskaber fra hhv. Silkeborg Brand & Redning og Viborg Brandvæsen. De to beredskaber var på daværende tidspunkt blandt de allerbilligste i Danmark målt i kroner per indbygger. Niveaulet er fastholdt uændret siden 2016 – dog med gennemførelse af årlige 1%’s reduktioner i perioden 2019-2023. Niveaulet har dermed ikke ændret sig i takt med den udvikling, der er sket i beredskabets opgaver siden 2016 med undtagelse af en konkret årsværkstiltførelse til Myndighed- og Forebyggelsesafdelingen for at imødekomme en kraftig vækst i byggeriet.

Foruden den udvikling der allerede har fundet sted på beredskabsområdet siden 2016 er der en række væsentlige ændringer på vej i de kommende år, som Midtjysk Brand & Redning allerede mærker effekten af i dag, og som der bør tages hånd om i rette tid. Udviklingsområderne omhandler:

- håndtering af klimahændelser
- civilbeskyttelse knyttet til en mere stabil omverden med krig i Europa, ustabile energi- og forsyningsstrukturer samt trusselsvurdering mod Danmark
- fortsat øget indsats for rekruttering og fastholdelse af deltidsstyrke.
- byudvikling med øget urbanisering og med tilvækst i høje byggerier og mere komplekse byggerier
- elektrificering af samfundet med markant stigning i antallet af el-biler og kommende batteriparkanlæg.
- grøn omstilling i beredskabet.
- nyt og effektivt brandslukningsmateriel, der begrænser indsatstid, ressourceforbrug og følgeskader.

Kendetegnende for de nævnte områder er, at vi står på tærsklen til store forandringer, der stiller krav til beredskabets håndtering. For flere af områdernes vedkommende er der stadig brug for afklaringer og forventningsafstemning fra nationalt hold, bl.a. i forhold til krav til de kommunale beredskaber indenfor civilbeskyttelsesområdet.

På andre områder pågår der allerede nu en accelererende udvikling, som der skal tages hånd om, men hvor omfanget af de nødvendige kapaciteter og valg af metoder til håndtering forudsætter en betydelig forudgående analyseindsats. Det vedrører bl.a. tiltag i relation til klimahændelser og meget konkret i relation til tilvæksten i elbiler i DK. Til udarbejdelse af de nødvendige analyser, er der behov for en kapacitetstiltførelse i form af en udviklings- og analysemedarbejder, der foruden de konkrete analyseopgaver kan stå i spidsen for udarbejdelsen af den næste plan for risikobaseret dimensionering, der skal igangsættes i 2024 og godkendes politisk senest med udgangen af 2025.

Økonomi

Tabellen viser Viborg kommunes andel af udgiften til forhøjelse af driftsbudgettet.

Drift

(i 1.000 kr.)	2025	2026	2027	2028
Udgifter				
Opgradering/modernisering af omegnsstationer	3.000	3.100	1.400	1.400
Driftsudgift vedr. ny brandstation i Viborg	300	300	300	300
Opgradering af kompetencer og materiel	1.800	4.800	1.100	1.100
Finansiering	0	0	0	0
Netto	5.100	8.200	2.800	2.800

Som vist i tabellen er der en udgift på 2,8 mio. kr. i 2028 og årene herefter. Derudover er der jf. udviklingsplanen forventet en yderligere udgift i 2030 (kun 2030) til opgradering af omegnsstationerne på samlet 2,3 mio. kr. (Viborg Kommunes andel er 1,1 mio. kr.).