

BILAG 1

De kvalitets- og effektivitetsmæssige gevinster

Ved en fælles risikostyring vil vi kunne udvikle sikringskoncepter, der er tilpasset de enkelte institutioners behov, samtidig med at det sikres, at kommunens forvaltninger og institutioner kan fortsætte driften uanfægtet ved skader, indbrud mv.

Brandvæsenets vagtcentral (fremadrettet Københavns Kommunes vagtcentral) overvåger allerede i dag brandalarmer og kan relativt let overvåge tekniske alarmer, tyverialarmer, overfaldsalarmer, videoovervågning, skadesindberetninger mv. og kan foruden at afsende den rigtige hjælp ligeledes straks foretage tæt opfølgning og analyse af de indtrufne hændelser. Vagtcentralen kan således levere en samlet afvigelsesrapport til de ansvarlige ledere en gang i døgnet.

Går der eksempelvis en indbrudsalarm på en institution midt om natten, vil Vagtcentralen straks afsende en vægter. Vægteren kan, udover at være institutionslederens repræsentant på stedet, håndtere 95% af reparations- og afdækningsopgaver direkte og resten med assistance fra brandvæsenets Skaforvogn (følgeskadeafhjælpning) eller nærmeste Fleksible Enhed (fleksibelt multikøretøj). Vægteren kan ligeledes, suppleret med en info meddelelse til institutionens leder, kontakte glarmester eller anden relevant håndværker, der straks næste morgen starter en endelig retablering for at sikre mindst mulig gene for borgere og personale.

Kombineres Københavns Brandvæsens kørsel til indbrudsalarmer med Rådhusvagtens vægteropgaver, kan der opnås større synergi og robusthed i forhold til at håndtere en effektiv kombination af alarm patrulje kørsel med runderingsopgaver og andre vagtrelaterede opgaver, således at spidsbelastninger på alarmsiden klares uden forsinkelser og mere rolige perioder udfyldes med service- og runderingsopgaver. Rådhusvagtens kompetencer og erfaring på området vil kunne udnyttes bredere og bedre i forbindelse med det spektrum af sikringsrelaterede opgaver, Københavns Brandvæsen håndterer.

Brandvæsenet udarbejder allerede i dag hotspotanalyser, der kan medvirke til at identificere problemer i bestemte områder. Brandvæsenet kan gennem vagtcentralen øge overvågningen af specifikke problemområder og ved at opsætte mobile alarmer, videoovervågning, lys etc. Endvidere kan brandvæsenets vægtere intensivere runderinger i området og brandvæsenets køretøjer kan følge faste ruter gennem området på vej tilbage til stationen.

Københavns Brandvæsen er allerede godt i gang

Københavns Brandvæsen arbejder sammen med Koncern Service om at nedbringe omkostningerne til forsikring gennem forebyggende tiltag i form af sikringstiltag i forhold til brand, hærværk, indbrud og tyveri, fx projektering af automatiske brandalarmering (ABA) projektering af automatiske Indbrudsalarmer (AIA), tågesikring, TV-overvågning (TVO), mekanisk sikring, forebyggende tiltag (lys, lyd), brandtekniske bygningsgennemgange.

Københavns Brandvæsen samarbejder med BUF og KS omkring PLOV sikring (Påbegyndte Livsfarlige Og Voldelige hændelser) af kommunens skoler i forbindelse med skoleskyderi. Der er startet

et prøveprojekt i Hanstedvej Skole, hvor Københavns Brandvæsen udarbejder nye beredskabsplaner med tilhørende PLOV planer, der tager udgangspunkt i de alarmeringsmuligheder som det nyinstallerede skolekommunikationsanlæg giver. Derudover planlægges en fællesøvelse, hvor Skolen, Politiet og Københavns Brandvæsen sammen kan evaluere på projektet. Som en ekstra dimension i Hanstedvej Skole projektet, vil brandvæsenet søge at få installeret TVO (som brandvæsenet overvåger ved "kamerarundering"). Samarbejdet med BUF indbefatter også generel sikring af institutionerne i BUF samt uddannelse.

Københavns Brandvæsen arbejder sammen med Sikker By sekretariatet omkring beredskabsplanlægning og brandsikring af kommunen. I 2012 udarbejdede brandvæsenet en brandteknisk bygningsgennemgang af Voldparkens Energicenter med tilhørende beredskabsplaner.

Københavns Brandvæsen arbejder sammen med KS i forbindelse med rådgivning og etablering af mobile sprinkleranlæg med henblik på at undgå brandspredning på fx plejehjem og dermed øget beskyttelse af svage borgere.

KS har i øjeblikket overvågning af tyverialarmer og tekniske alarmer hos Jysk Kontrolcentral. Det vil være naturligt at hjemtage denne opgave til Københavns Brandvæsen for således at være med til at understøtte udvikling med opbygningen af en kontrolcentral i Københavns Kommune.