

Til: Personer der kommer på de bygninger KU SUND driver, dvs. Panum, Teilum og Bredgade 62.

SAGSNOTAT

27 NOVEMBER 2007

Vedr.: Evakueringskoncept for SUND.

DRIFTSAFDELINGEN

Sagsbehandler: HKu

BLEGDAMSVEJ 3B
2200 KØBENHAVN N

1. Indledning:

I forlængelse af den vedtagne beredskabspolitik for KU implementeres der et overordnet evakuerings-koncept for alle KU bygninger og bygningskomplekser.

TLF 35 32 79 00
DIR 35 52 70 24
FAX 35 32 70 09
MOB 23 68 03 71

SUND har tilbudt at være blandt de første til at implementere i 2007.

Dette dokument er en tilpasset udgave af det tilsvarende dokument gældende for hele KU.

hku@adm.ku.dk
www.sund.ku.dk/drift
Evakuering SUND
REF: HKU

2. Mål:

Det overordnede mål er en implementering af evakueringskonceptet, således at der for hhv. Panum, Teilum og Bredgade udarbejdes en evakueringsplan baseret på de i evakueringspolitikken opstillede parametre.

Det er desuden målet at sikre en regelmæssig afprøvning af dette gennem uvarslede øvelser.

Det er ligeledes målet, at ledelsen på SUND til enhver tid kan dokumentere, at alle lokaliteter og arealer på SUND er underlagt KU's evakueringskoncept.

3. Ansvar:

Dekanatet er ansvarlig for at sikre, at der er etableret og vedligeholdt forsvarlige evakueringsplaner på SUND. I praksis er opgaven med at implementere og drive evakueringsplaner uddelegeret til driftschefen.

Teknisk Administration (TA) er af Ledelsesteamet bemyndiget til at forestå, koordinere og samordne implementeringen af evakueringspolitikken i alle fakultetsområder. TA skal herunder overvåge og kontrollere, at alle bygninger er omfattet af evakueringsplaner, at disse planer er dækkende i henhold til evakueringskonceptet samt at planerne ajourføres på baggrund af afprøvninger, bygningsændringer m.v.

Ansvar for evakueringsplanernes implementering og vedligeholdelse i de enkelte fakultetsområder ligger hos KU's Driftsorganisation. Dette skal ses i lyset af, at evakueringsområderne er defineret i forhold til bygningsmassen i de enkelte driftschefers ansvarsområder.

TA er pålagt at påse at ovennævnte gennemføres, og at TA skal rapportere om status hver tredje måned og ved evt. problemer med implementering/vedligeholdelse.

4. Overordnet evakueringskoncept

4.1 Evakueringsområder.

Bygningsmassen skal være opdelt i evakueringsområder under hensyntagen til nedenstående kriterier:

- Placering
- Areal
- Anvendelse
- Brandsektionering
- Antal brugere

Etableringen af evakueringsområderne sker i et samarbejde mellem driftsafdelingen, brugerne og tilknyttede rådgivere.

I de tilfælde, hvor opdelingen ville kunne have indflydelse på eksterne indsats i forbindelse med brand eller lignende, skal brandvæsen og eventuelt politi blive orienteret. I forbindelse med implementeringen pålægges dette RM-Group A/S, som er ekstern fast tilknyttet sikkerhedsrådgiver for KU. Hvis forholdene ændres efter at evakueringskonceptet er implementeret, påhviler det den enkelte driftschef at underrette RM-Group A/S, der så foranlediger at rette myndigheder bliver underrettet.

Evakueringsområderne indtegnes på det eksisterende tegningsmateriale, ligesom evakueringsområdet identificeres ved navn. Navnet på evakueringsområdet skal kunne identificeres af de daglige brugere.

Evakueringsområderne skal laves under hensyntagen til den daglige brug. Det skal derfor tilstræbes at evakueringsområderne følger den normale organisering.

ring, faglige linier eller lignende således at opdelingen opleves som naturlige ”familiegrupper” i driftsorganisationen.

Størrelsen af evakueringsområderne skal fastlægges i forhold til brandsektioneringen samt hvor mange personer der under normale forhold opholder sig i området.

For Panum har det betydet en opdeling i ca. 100 afsnit (p.t. 92).

For Teilum er der typisk 4 afsnit pr. etage.

4.2 Auditorier

Auditorierne udgør et særligt evakueringsområde, idet disse er underlagt Beredskabsstyrelsens ”Driftsmæssige forskrifter for Forsamlingslokaler”, med tilhørende ændringsskrivelser, gældende for lokaler med en belægning over 50 personer.

Af disse forskrifter fremgår en række krav til indretning, inventar, nød- og panikbelysning, brandslukningsmateriel, flugtveje og markering af disse, brand- og evakueringsinstruks, instruktion af personale, samt til hvilke krav der gælder for løbende kontrol af sådanne lokaler.

Procedurer og rutiner til sikring af, at disse krav overholdes skal være udarbejdet og skal dokumenteres i det samlede beredskabssystem.

Det skal derfor defineres i den konkrete evakueringsplan, hvorledes det sikres, at enhver bruger, hvad enten dette er gæstelærere, forelæsere eller fast tilknyttede undervisere, orienteres om de til enhver tid gældende instrukser, f.eks. ved kortfattet skriftlig instruks, som udleveres sammen med øvrigt nødvendigt materiale, indkaldelse, undervisningsplan, bekræftelse etc.

Det påhviler herefter den enkelte ansvarshavende bruger af auditorierne, at kunne efterleve instruksernes krav præcist.

Derfor forventes det, at faste undervisere løbende holder sig informeret om institutionens beredskabsforhold og aktivt medvirker til, at sikre et højt informations- og beredskabsniveau, blandt deltidstilknyttede undervisere og øvrige brugere.

Grundet auditoriernes særlige regelsæt og anvendelsesform, skal det via instruktion sikres fra gang til gang, at forudsætningerne for evakuering er kendt af de skiftende brugere.

4.3 Flugtveje, skiltning og nødbelysning

Disse er underlagt dels Bygningsreglementets og Arbejdstilsynets bestemmelser samt ”Driftsmæssige forskrifter for Forsamlingslokaler”. Det påhviler den enkelte driftschef at sikre, at der som led i de almindelige driftsrutiner udarbej-

des instrukser for kontrol af disse forhold, samt ajourføring f. eks i forbindelse med ændringer af lokaler, anvendelse af disse m.v.

4.4 Signal til evakuering

Signalet til evakuering kan være følgende

- Råb
- Megafon eller lignende
- Internt varslingsanlæg (Tale, klokke eller sirene)
- Brandalarmanlæg
- Ordre fra politi eller brandvæsen.

De alarmeringsformer, der vil blive benyttet i de enkelte områder, skal være kendte af de brugere, der til dagligt har deres gang på stedet.

På de lokaliteter, hvor der er installeret automatisk brandalarmanlæg eller intern varslingsanlæg, vil varslingen blive gennemgået, og i dialog med Københavns Brandvæsen, vil der blive udarbejdet et koncept, der minimerer antallet af fejl-alarmeringer, således den daglige drift chikaneres mindst muligt.

I forbindelse med implementeringen af evakueringskonceptet, skal driftschefen ligeledes sikre, at personalet i driftsorganisationen under det enkelte driftsområde, har den fornødne viden og uddannelse i forbindelse med betjening af alarmeringer og varslingsanlæggene. TA kan efter behov bistå med undervisning og instruktioner.

4.5 Evakueringsansvarlige og samlepladsledere

I hvert evakueringsområde udpeges og instrueres der så mange personer, at der er sikkerhed for, at der altid er et passende antal personer tilstede, der har kendskab til evakueringskonceptet, og vil kunne agere herefter. Der udpeges således en række nøglepersoner, som i evakueringssituationen skal fungere som dels evakueringsansvarlige, dels som samlepladsledere.

I forbindelse med implementeringen, vil der blive udleveret undervisningsmateriale til de evakueringskonceptansvarlige i hvert område.

I forbindelse med særlige arrangementer, skal evakuering altid være et punkt, som den ansvarlige arrangør skal forholde sig til.

Det er den instans, der giver tilladelsen til arrangementet, der skal sikre sig, at forholdene omkring evakuering er kendte og vil fungere i en evakueringssituation. Det skal i den forbindelse præciseres, at alle lokaler under KU, der er indrettet til mere end 50 personer, er underlagt forskrift for forsamlingslokaler.

TA sørger for, i samarbejde med driftsområderne og ekstern sikkerhedsrådgiver, at alle evakueringsansvarlige og samlepladsledere har kendskab til den gældende lovgivning, ved etablering og gennemførelse af instruktionskurser for evakueringsansvarlige.

4.6 Uddannelse.

For at sikre det et handlingsorienteret beredskab skal de relevante personalegrupper, som skal varetage beredskabet, sikres en passende oplæring, herunder;

- arbejdsmiljøorganisationens medlemmer
- relevant driftspersonale
- udpegede evakuerings- og samlepladsledere

Oplæringen skal dels sikre, at alle implicerede parter er velinformerede om gældende planer og instrukser og deraf ønskede handlinger samt at alle de forudsatte funktioner kan udføres i praksis.

Oplæringen af Arbejdsmiljøorganisationens medlemmer sker primært gennem den lovpligtige arbejdsmiljøuddannelse og under de årligt tilbagevendende evakueringsøvelser.

Nøglepersonale med opgaver i evakueringsberedskabet, såsom driftspersonale og andre på centrale positioner i forbindelse med alarmering, vedligeholdelse af evakueringsudstyr m.v., skal gennemføre en regulær introduktionsuddannelse før indtræden i beredskabet.

Uddannelsen bør gennemføres før deltagelse i første øvelse eller forud for nye medlemmers indtræden i beredskabet.

Uddannelsen gennemføres som seminar af en ½ dags varighed (4 timer) og omfatter følgende:

Introduktion og gennemgang af KU's sikringspolitik.

Gennemgang af evakueringsberedskabets grundlag, områdefordeling og effektivering.

Fordeling og forvaltning af samlepladser.

Evakuerings- og samlepladslederens opgaver ved øvelser og uvarslede evakueringer, samt efterfølgende afrapportering.

Modtagelse, orientering og evt. vejvisning

af fremmødt assistance.

Gennemgang af sidste øvelsesrapport og kommende øvelse.

Den løbende ajourføring af uddannelsen gennemføres via de årlige evakueringsøvelser og den tilbagevendende behandling af tilhørende rapporter. Driftschefen sikrer, at der føres register over og at det ved skriftlig kvittering fra den enkelte kontrolleres, at samtlige evakueringsansvarlige og samlepladsledere gennemfører evakueringsuddannelsen samt modtager ajourføring af instrukserne. Afrapportering af status indgår i den kvartalsvise rapport fra TA til LT.

4.7 Evakueringsudstyr.

For at kunne strukturere konceptet, vil nedenstående materialer indgå. Hvor og hvordan de enkelte materialer anvendes på de enkelte evakueringsområder fastlægges nærmere i evakueringsplanen.

- Tegningsmateriale
- Instrukser
- Markeringsveste
- Evakueringsstationer
- Megafoner med sirene

Alt udstyr skal løbende vedligeholdes og kontrolleres.

5. Implementering.

Evakueringskonceptet implementeres sideløbende på de enkelte driftsområder, som enkeltstående projekter. Dette gøres for at minimere implementeringstiden.

TA forestår den samlede implementering af evakueringsplanerne ved udarbejdelse af de nødvendige procedurer til sikring af, at implementeringen kan udføres af Driftschefen i samarbejde med den lokale Arbejdsmiljøorganisation i de enkelte områder. Herunder stilles den nødvendige rådgivning til rådighed ved RM-Group, samt de nødvendige redskaber hertil i form af signaludstyr, områdetegninger m.v.

Implementeringen foretages i fire faser

1. Identifikation af eksisterende planer og aftaler. Herunder gennemgang af brandalarm og varslingsanlæg
2. Inddeling af bygningerne i evakueringsområder
3. Opsætning af udstyr og udfærdigelse af informationsmateriale

4. Uddannelse af personale samt mindre deløvelser

Disse faser gennemføres for hver bygning eller bygningskompleks, resulterende i en konkret evakueringsplan for hver bygning eller bygningskompleks, baseret på samtlige de elementer som indgår i evakueringspolitikken.

6. Handlingsplan.

LT behandler jævnligt aktuel handlingsplan og statusrapport, og har senest behandlet materiale fra september 2007.

For SUND er der sket gennemgang af eksisterende materiale om evakuering, af brandalarmering og varslingsanlæg samt inddeling i evakueringsområder.

Der udestår opsætning af materiale, uddannelse af personale og afprøvning.

En første udgave af nærværende notat er behandlet på Institutledermødet d. 23 oktober 2007, og konceptet er gennemgået.

Konceptet er blevet gennemgået på et kombineret FSU/FAMU-møde d. 2. november 2007.

Lokale samarbejds- og arbejdsmiljøudvalg tilbydes en gennemgang.

Evakueringskonceptet udrulles på Panum og Teillum ultimo 2007.

Evakueringskonceptet udrulles på Medicinsk Museion i starten af 2008.

Evakueringsøvelser vil finde sted jævnligt, startende straks efter udrulningen.