

Besøksadresse
Kjøpmannsgt. 9
7500 Stjørdal

Postboks 133
7501 Stjørdal

Tlf 74 83 35 00

Bankgiro:
4435.06.00903
8674.48.00007

NO 939 958 851 MVA

Det kongelige Kommunal- og regionaldepartement
P.b. 8112 Dep

0032 OSLO

Deres ref.

Vår ref.
BBDY/06/3133-3/140 L40 &00
Bes oppgitt ved henvendelse.

Dato
22.08.2006

ENDRINGER I TEKNISKE FORSKRIFTER TIL PLAN- OG BYGNINGSLOVEN (TEK)

Stjørdal kommune ønsker å kommentere enkelte punkter i utkastet til ny teknisk forskrift. Dette gjelder avsnittet om Universell Utforming. Brannsjef Arnljot Berget har også tidligere henvendt seg skriftlig til dere om samme tema.

Dette gjelder:

1. STØRRELSE PÅ HEIS I BOLIGBYGG
2. ATKOMST FOR BRANNVESENET

1. Størrelse på heis i boligbygg.

Brannvesenet har under flere av sine kjentmannsrunder på nye boligbygg i Stjørdal konstatert at personheisene ikke har tilstrekkelig plass til å ta inn bære for ambulanspersonell e.l. I de aller fleste tilfellene bygges heisene med innvendige mål på ca 1,4 x 1,1 m (minimumsmål for en personheis). Ved samøvelser med ambulanspersonellet er størrelse på personheiser et gjentakende spørsmål: ***Hvorfor finnes det ikke et krav om at personheisene skal ha en størrelse som tilfredsstiller plassbehovet til en vanlig sykebære?***

Ved en eventuell brann i et boligbygg med mange leiligheter (der det er montert heis) vil også brannvesenet benytte heisen så langt det er praktisk mulig, - til befordring av materiell og eventuelt evakuering av beboere. (En slik bruk vil alltid være i samråd med personell fra el. installatør / kraftselskap.)

Stjørdal kommune er en vekstkommune der private utbyggere setter opp mange nye hus med leiligheter. Mange av leilighetene bygges med såkalt livsløpstandard. I husene flytter det gjerne inn personer i alder 50-70 år og også en del syke og funksjonshemmede. Dette er vel ikke unikt for Stjørdal, slik er det i mange kommuner. Samtidig vet vi at alderssammensetningen i befolkningen endrer seg slik at andelen personer over 60 år øker betydelig. Andelen personer med overvekt øker som kjent også.

Disse personene blir eldre, de blir syke og de trenger helsehjelp. Som kjent skal syke og eldre i dag i liten utstrekning flyttes til sykehjem, de skal bo i egen bolig så lenge som mulig. Mange boligblokker fungerer derfor delvis som omsorgsboliger, mens byggene langt fra har Husbankens krav til standard for kommunale omsorgsboliger.

Dette fører til at vi i Stjørdal ikke så sjelden må frakte syke mennesker ut av sine leiligheter og ned til ventende ambulans i brannvesenets lift! Dette har skjedd 5-6 ganger her i Stjørdal bare i

2006! Denne transporten er komplisert, tar lang tid og er meget ressurskrevende. Transporten er nok trygg for en pasient som er i stand til å ligge flatt, men er belastende for pasienten. I en akutt situasjon kan den ekstra tidsbruken føre til vesentlig forverring av pasientens helsesituasjon. Andre dårlige pasienter må kanskje vente ekstra lenge på lege og på ambulanse fordi dette oppdraget tar så lang tid. En slik brannutrykning med ett vaktlag (5-6 mann i 2 timer) er også kostbar for kommunen. I tillegg brukes ressurser fra brannvesenet til oppdrag som kan komme i konflikt med en reell brannutrykning (brannmannskapene er opptatt med ambulanseoppdrag). Om byggene hadde hatt heis som tok bære hadde transport av pasient fra leilighet til ambulansebil vært vesentlig mer skånsom for den som er syk, dessuten rask og ukomplisert, og helsetjenesten hadde ikke behovd å tilkalle brannvesenet. Ekstrakostnadene for utbygger med en litt større heis kan ikke bli så store.

Stjørdal kommune mener det må være et krav at heisen i nybygg med mer enn et plan er stor nok for ambulansebåre.

2. Atkomst for brannvesenet

I *Ren veiledning til teknisk forskrift til plan- og bygningsloven* er det under § 7-28 anbefalt minstemål for atkomstvei / oppstillingsplass for brannlift. Målene som er angitt i fig 1 er satt til minimum 3 m bredde på atkomstvei, og 5 m bredde på oppstillingsplass for stige / lift. I praksis er disse minimumsmålene alt for små.

Utstyr som i dag leveres har en bredde på ca. 2,5 m og lengde 8-10 m. Oppstilt og klar til bruk krever en lift minimum 6,5 x 6,5 m. For å bøte på dette må det gjøres en endring i forskriften slik at minimumsmålene **økes til 3,5 m bredde på atkomstvei og 7 m bredde på oppstillingsplass** for stige / lift.

Med vennlig hilsen

Kjell Fosse
rådmann

Bodil Dyrstad
kommuneoverlege

Arnljot Berget
brannsjef

Saksbehandler: Bodil B. Dyrstad

Tlf.: 74 83 37 16