



Till  
Arbetsmiljöverket  
112 79 Stockholm

Stockholm 2009-03-19

### Yttrande över Arbetsplatsens utformning (2008-11-04)

Bygg klokt är ett samarbete mellan sju handikapporganisationer som representerar personer med nedsatt rörelseförmåga samt syn- och hörselskador. Tillsammans har organisationerna ca 190 000 enskilda medlemmar. Bygg klochts uppdrag är att arbeta med den byggda miljöns tillgänglighet och användbarhet. Bygg klochts arbete baserar sig på förbundens medlemmars samlade erfarenheter av att i såväl vardags- som arbetsliv leva med funktionsnedsättningar. En angelägen samhällsfråga är att arbetslivet utformas så att funktionshinder inte uppstår.

Bygg klokt lämnar följande synpunkter på rubricerat förslag. Flera av Bygg klochts medlemsförbund lämnar också synpunkter vilka vi samtidigt hänvisar till.

Bygg klokt menar att det är angeläget att den generella bygglagstiftningen med tillhörande föreskrifter och allmänna råd, och regleringen av arbetsmiljön är samordnade så att det är tydligt för både ansvariga och användare vad som gäller och att en effektiv erfarenhetsöverföring kan ske mellan de olika samhällsområdena.

Projektörens ansvar, 4§, I paragrafen anges att var och en som medverkar vid projekteringen skall vidta de åtgärder som behövs för att projekteringen skall möjliggöra en god arbetsmiljö för de arbetstagare som förutses komma att arbeta i eller i anslutning till byggnadsverket. Bygg klokt menar att ansvaret för tillgänglighet och användbarhet bör uttryckas på motsvarande sätt i bygglagstiftningen.

Allmänna krav, 7 och 8 §§. I 7§ anges att personalutrymmen ska vara lätt och säkert tillgängliga. I 8§ anges att arbetsplatser, arbetslokaler och personalutrymmen skall vara tillgängliga och kunna användas även av arbetstagare med funktionshinder. Ordet tillgänglig har olika betydelse i dessa båda paragrafer. Det är viktigt att ha ett enhetligt språkbruk. Ordet tillgänglighet ingår i bygglagstiftningens begrepp "tillgänglighet och användbarhet för personer med nedsatt rörelse- eller orienteringsförmåga". Bygg klokt menar att ordet tillgänglighet i texter som gäller utformning av byggd miljö endast bör användas för den tillgänglighet som avser "handikappanpassning".

I 8§ anges att lokalerna skall vara tillgängliga och användbara om det behövs. I bygglagstiftningen medges undantag från kraven på tillgänglighet och användbarhet i vissa fall. Bygg klokt menar att grundkravet i all byggd miljö måste vara att den är tillgänglig och användbar för personer med nedsatt funktionsförmåga.

Enligt Socialstyrelsens termbank kan inte en person ha funktionshinder. Personen har en funktionsnedsättning som i kombination med t ex olämplig utformning av miljön kan medföra funktionshinder.

Buller och akustik, 34§. Paragrafen reglerar bullerexponering. Bygg klokt menar att också god samtalsmiljö måste krävas.

Fönster, dörrar och portar, 48§. I de allmänna råden anges fri passagebredd till 0,7 m. BBR anger i sina allmänna råd 0,8 m. Bygg klokt menar att samma mått måste gälla i olika regelverk och att det i detta fall är det BBR:s mått som skall gälla.

Transportvägar, gångar och korridorer, 55§. I de allmänna råden anges att ramp bör luta höst 1:12. BBR föreskriver en maximal lutning på 1:12 och anger i allmänna råden att en ramp på 1:20 blir säkrare. Bygg klokt menar att kraven i BBR måste gälla även för arbetsplatser.

Trappor och fasta stegar, 59§. I BBR anges att trappor skall vara lätta att hitta och säkra att använda. I de allmänna råden anges att översta och nedersta stegen därför bör markeras. Bygg klokt menar att BBR:s krav måste gälla också på arbetsplatser.

Utrymningslarm, 86§. Bygg klokt menar att larm alltid måste vara både visuella och auditiva.

Utrymningsplan, 91§. Bygg klokt menar att utrymningsplaner måste utformas och tillhandahållas så att alla som vistas på arbetsplatsen kan ta del av dem. Detta innebär att de måste tillhandahållas i olika format och både vara uppsatta på vägg och kunna delas ut till arbetstagarare m fl.

Med vänlig hälsning  
Bygg klokt

Karin Månsson  
verksamhetsledare