

UPPSALA LÄNS ALLMÄNNA KUNGÖRELSER

Nr 28. 1944.

A nr 28. Hemskyddens brandutrustning.

Under det pågående kriget utomlands gjorda erfarenheter utvisa, att bristande förmåga hos hemskydden att förhindra uppkomsten av eldsvådor vid bombanfall i allmänhet berott bl. a. på otillräcklig utrustning eller på vattenbrist, vilket särskilt kommit till synes i de fall, då byggnad samtidigt träffats av ett flertal brandbomber. Vid av luftskyddsinspektionen med Kungl. Maj:ts tillstånd hållna överläggningar med representanter för luftskyddet från olika delar av landet har konstaterats nödvändigheten av att hemskydden förstärkas.

I syfte att åstadkomma förbättring av hemskyddens brandutrustning meddelar länsstyrelsen, med stöd av 11 § 4 mom. luftskyddslagen, *beträffande de fastigheter inom länets luftskyddsorter, för vilka hemskyddsplan upprättats*, följande föreskrifter:

A. I fastigheter, som äro uppförda av icke brandsäkert material eller ha icke brandsäkra bjälklag, skall för *varje trapphus* finnas följande utrustning:

Antal våningsplan i byggnaden (även gångbar vind)	Antal standardutrustningar för husbrandvakt ¹	Kärl för vatten per våningsplan rymmande sammanlagt
1	1 st.	100 lit.
2	1 »	100 »
3	2 »	100 »
4	2 »	100 »
5 el. högre	3 »	100 »

B. I fastigheter, som äro uppförda av brandsäkert material och ha brandsäkra bjälklag, skall för *varje trapphus* finnas följande utrustning:

Antal våningsplan i byggnaden (även gångbar vind)	Antal standardutrustningar för husbrandvakt ¹	Kärl för vatten per våningsplan rymmande sammanlagt
1	1 st.	50 lit.
2	1 »	50 »
3	1 »	50 »
4	2 »	50 »
5	2 »	50 »
6	2 »	50 »
7 el. högre	3 »	50 »

Ovan angivna vattenreserv behöver icke nödvändigtvis uppdelas mellan våningsplanen utan kan täckas genom kärl i exempelvis vartannat våningsplan. Vid beräkandet av den erforderliga vattenreservens storlek må frånräknas de våningsplan, i vilka finnas minst två från trapphuset lätt tillgängliga badkar.

Vid *villabebyggelse* (friliggande villor) må undantag från ovan angivna normer med hänsyn till bebyggelsens art och närliggande risker medgivas av luftskyddschefen.

En undersökning av tillgången på lämpliga vattenbehållare verkställes, och erforderlig anskaffning av dylika behållare äger rum eller planeras. Härvid bör i första hand utnyttjas redan befintliga kärl, exempelvis byckar, vattentunnor och liknande. Dessa böra dock utplaceras och påfyllas först vid högsta beredskap. I vissa fall kan vattenbehovet täckas genom att ett eller flera badkar under högsta beredskap placeras i trapphuset.

Ett av vattenledningen oberoende vattentag, som är öppet även vintertid och beläget inom 50 meters avstånd från trapphuset, må utgöra ersättning för ovannämnda behållare.

Den reserv av vattenhinkar, som härutöver erfordras för den händelse vattenlangning skulle bli nödvändig, må åstadkommas genom att lägenhetsinnehavare vid högsta beredskap hålla i hushållen förefintliga hinkar tillgängliga.

Block- och hemskyddsledare skola förvissa sig om att föreskriven utrustning är i brukbart skick samt att erforderlig mängd sand finnes att tillgå.

Det är önskvärt, att ovanstående föreskrifter i möjligaste mån tillämpas även å *luftskyddsplatserna* och inom länet i övrigt. Länsstyrelsen vädjar till de kommunala myndigheterna att verka härför.

Hemskyddspersonalen kommer att genom luftskyddschefernas och de frivilliga luftskyddsorganisationernas försorg bibringas grundligare utbildning i brandtjänst.

Uppsala slott i landskansliet den 23 februari 1944.

HILDING KJELLMAN.

YNGVE MATTSSON.