



# STATENS BRANDINSPEKTION

Meddelanden

1957:3

Tillämpningen av 63 § 2 mom byggnadsstadgan i fråga om skolpaviljonger av trä i en våning.

I cirkulärskrivelse till samtliga byggnadsnämnder den 1 april 1957 har Kungl byggnadsstyrelsen meddelat vissa anvisningar angående tillämpningen av 63 § 2 mom byggnadsstadgan i fråga om skolpaviljonger av trä i en våning.

Då statens brandinspektion anser det aktuella spörsmålet vara av intresse för brandmyndigheterna, har inspektionen, efter samråd med byggnadsstyrelsen, funnit det lämpligt att på detta sätt referera de ifrågavarande anvisningarna.

Enligt 63 § 2 mom byggnadsstadgan skall byggnad av trä med större planyta än 300 m<sup>2</sup>, där ej byggnadsnämnden efter brandchefens hörande på grund av särskilda skäl medgiver undantag, genom brandmur avdelas så att ingen del överstiger nämnda mått.

Av kostnads skull utföres numera ofta skolpaviljonger i en våning av trä. Statens nämnd för byggnadsforskning har gjort en utredning om lämpliga plantyper för skolpaviljonger. Det har därvid visat sig att plantan av exempelvis en klassrumpaviljong med 6 klassrum blir omkring 500 m<sup>2</sup>. Dessa byggnader är avsedda att uppföras utan källare och vind.


Då skolpaviljonger med 4 till 6 klassrum kan komma att hysa minst 100 personer, erfordras för dylika byggnader, om de skall uppföras av trä, dispens av länsstyrelsen från föreskrifterna i 64 § 2 mom byggnadsstadgan. I en cirkulärskrivelse till samtliga länsstyrelser den 30 juni 1953 anförde byggnadsstyrelsen att

Skannat av Utkiken



sådan dispens i allmänhet borde kunna lämnas för skolbyggnader i en våning samt att det icke borde möta hinder ur brandskydds-synpunkt att medgiva sådant undantag från 63 § 2 mom byggnadsstadgan, att skolbyggnader med exempelvis upp till 400 m<sup>2</sup> planyta icke behövde sektioneras genom brandmurar.

Byggnadsstyrelsen finner efter samråd med statens brandinspektion att undantag från 63 § 2 mom byggnadsstadgan bör med stöd av 73 § 1 mom samma stadga kunna medgivas även om planytan skulle uppgå till omkring 500 m<sup>2</sup>, när det är fråga om skolpaviljong av trä uppförd i en våning utan källare och vind och i princip utformad efter statens nämnds för byggnadsforskning förslag till skolpaviljonger (Byggnadsforskningens småskrift nr 11). Vid sådant undantag bör dock föreskrivas att i byggnaden eventuellt förekommande pannrum förses med brandhårdig beklädnad invändigt på väggar och tak samt golvbeläggning av obrännbart material. Likaså bör föreskrivas att kapprum och lärarrum (materielrum) på väggar och tak beklädes med ett på betryggande sätt fäst material, som av statens provningsanstalt godkänts för flamskyddande beklädnad. I kapprum bör dock väggarnas nedre del kunna förses med träpanel eller annan likvärdig skyddsbeklädnad.

  
Ingvar Strömdahl  
Riksbrandinspektör

Den 18 april 1957.

Statens Brandinspektion, Box 7097, Stockholm 7, Tel 23 23 30.

Summary in English:

THE GOVERNMENT INSPECTORATE OF FIRE SERVICES

Informative Recommendations 1957:3

Single-storied, wooden School Pavilions.

Owing to the pressing need for additional lecture rooms in a number of schools, the erection of such pavilions, without cellar and attic, and generally having an area of some 500 m<sup>2</sup>, is being resorted to in a number of instances.

According to the National Building Codes, wooden structures having an area in excess of 300 m<sup>2</sup> shall be sectioned by fire walls. As this may be impractical as regards such School Pavilions, this injunction may be waived in favour of certain other fire protective measures.