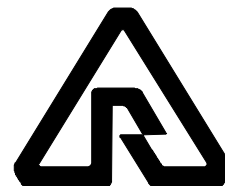


Statens räddningsverks författningssamling



Utgivare: Key Hedström, Statens räddningsverk

ISSN 0283-6165

SRVFS
1993:6

Utkom från trycket den
4 november 1993

Statens räddningsverks föreskrifter om provning, certifiering och kontroll av komponenter till skyddsrum;

beslutade den 29 september 1993.

Statens räddningsverk föreskriver följande med stöd av 14 §
och 34 § skyddsrumsförordningen (1979:90).

1 § Komponenter som anges i bilaga till denna författning
och som är avsedda för installation i skyddsrum skall vara
provade av ett ackrediterat laboratorium och certifierade av
ett ackrediterat certifieringsorgan.

2 § Komponenterna skall genom en beständig märkning, om
detta är möjligt, förses med certifieringsnummer och certifie-
ringsmärke samt information om tillverkare, tillverkningsort,
tillverkningsår och tillverkningsnummer.

3 § Tillverkningskontroll skall ske av ett ackrediterat
besiktningsorgan i den omfattning som bestäms av certi-
fieringsorganet.

Denna författning träder i kraft den 1 januari 1994.

Komponenter, som godkänts enligt bestämmelser som
utfärdats med stöd av lagen (1939:174) om tillverkning,
införsel och försäljning av gasskyddsmateriel, får installeras i
skyddsrum fram till utgången av 1994.

Intill dess att det i Sverige har ackrediterats organ för verksamhet enligt denna författning får Statens räddningsverk godkänna laboratorier och besiktningsorgan för verksamheten. Certifikat får utfärdas av Räddningsverket eller det organ som Räddningsverket bestämmer.

Statens räddningsverk

LENNART MYHLBACK

Björn Ekengren

Bilaga

Komponenter som avses i 1 §

Skyddsrumsdörrar
Skyddsrumsluckor
Igensättningar för öppningar i omslutande stomme
Genomföringar genom omslutande stomme
Luftslussar
Övertrycksventiler
Stötvågsventiler
Filter
Ventilationsaggregat
Övertrycksmätare
Monterbara pelare
Golvbrunnar