



MINISTEREN

Transport-, Bygnings- og Boligudvalget
Folketinget

Dato 30. maj 2017
J. nr. 2017 - 2991

Frederiksholms Kanal 27 F
1220 København K

Telefon 41 71 27 00

Transport-, Bygnings- og Boligudvalget har i brev af 4. maj 2017 stillet mig følgende spørgsmål (TRU alm. del 494), som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Rasmus Prehn (S).

Spørgsmål nr. 494:

Vil ministeren i forlængelse af sin besvarelse af TRU alm. del – spm. 154 kommentere oplysningen i artiklen på tv2lorry.dk den 24. marts 2017, ”ventilationen i restauranter er rene brandbomber” fra operationschef ved Hovedstadens Beredskab, Tim Ole Simonsen, vedr. branden på Vesterbrogade 146 fredag den 17. marts 2017?

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen, der har oplyst følgende, som jeg kan henholde mig til:

”I bygningsreglementet 2015 (BR15) er der krav om, at ventilationssystemer skal renses, drives og vedligeholdes, så de holdes i en teknisk og hygiejnisk forsvarlig stand, og som anvist i den danske standard *DS 447, Ventilation i bygninger – Mekaniske, naturlige og hybride ventilationssystemer*. Reglerne gælder for installationer i såvel nybyggeri som i eksisterende byggeri. Ventilationsanlæg skal derudover udføres, som det er anvist i den danske standard *DS 428, Norm for brandtekniske foranstaltninger ved ventilationsanlæg*.

Der fremgår et krav af *DS 447, Ventilation i bygninger – Mekaniske, naturlige og hybride ventilationssystemer* om, at der højst må gå et år mellem hvert tilsyn af anlægget. Formålet med bestemmelserne om vedligehold af ventilationssystemer er at sikre et sundt indeklima for de personer, der opholder sig i bygningerne, og at der ikke opstår risiko for brandfare eller unødigt energiforbrug.

Det fremgår af *DS 428, Norm for brandtekniske foranstaltninger ved ventilationsanlæg*, at der skal sikres en forsvarlig udførelse af ventilationsanlæg i brandteknisk henseende, således at risikoen for en brands opståen, udvikling og spredning via ventilationsanlægget minimeres. Normen skal derudover sikre, at mekaniske ventilationsanlæg kontrolleres og vedligeholdes på en sådan måde, at risikoen for en brands opståen, udvikling og spredning via ventilationsanlægget minimeres.



Alle komponenter, der kræver pasning og vedligeholdelse, skal således være let tilgængelige, tydeligt afmærket og monteret, så vedligeholdelsesarbejdet kan foretages på en hensigtsmæssig og sikkerhedsmæssig forsvarlig måde.

Det følger af byggeloven, at den til enhver tid værende ejer af en bygning har ansvaret for, at bygningen er i lovlig stand. Det vil sige, at man som bygnings-ejer bl.a. har pligt til at sikre, at ventilationssystemer renses regelmæssigt.

Det er kommunerne, der i medfør af byggeloven er bygningsmyndighed. Der er ikke i loven fastsat regler om kommunernes pligt til at føre tilsyn med eksisterende byggeri. Kommunen har dog mulighed for at stille krav om lovliggørelse i medfør af byggeloven, hvis der konstateres ulovlige forhold ved en bygning. En bygningsejer vil derfor efter omstændighederne kunne pålægges at rense ventilationssystemer, hvis disse ikke lever op til bygningsreglementets krav om at være i teknisk og hygiejnisk forsvarlig stand.

Udover kravene til ventilation i bygningsreglementet, er der krav om, at installationer skal udføres, så de ikke medfører brandfare eller eksplosionsfare. Ved gennemføringer, kanaler og lignende skal der træffes foranstaltninger, så hverken branden eller røgen spreder sig til andre dele af bygningen.

Opsætning af slukningsmidler på restauranter og lignende bygninger kan være reguleret af beredsskabslovgivningen, såfremt der er tale om lokaler til flere end 150 personer.

Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen kan endeligt oplyse, at der er præciseret flere krav til drift, kontrol og vedligehold i brandmæssig henseende af bl.a. tekniske installationer i den reviderede version af bygningsreglementet, som er sendt i offentlig høring, og som forventes at træde i kraft den 1. januar 2018.”

Med venlig hilsen

Ole Birk Olesen