



MINISTEREN

Sundheds- og Ældreudvalget
Folketinget

Dato 26. september 2017
J. nr. 2017-5228

Frederiksholms Kanal 27 F
1220 København K

Telefon 41 71 27 00

Sundheds- og Ældreudvalget har 5. september 2017 stillet miljø- og fødevareministeren følgende spørgsmål 1145 (SUU alm. del). Spørgsmålet er omstillet fra miljø- og fødevareministeren, da spørgsmålet hører under transport-, bygnings- og boligministeren. Jeg skal hermed besvare spørgsmålet, der er stillet efter ønske fra Liselott Blixt (DF).

Spørgsmål nr. 1145:

Ministeren bedes kommentere henvendelsen vedr. fare for legionella på Frederiksberg, jf. SUU alm. del – bilag 448, herunder oplyse, hvorvidt det er kommunens ansvar at tage de fornødne skridt til at forebygge og bekæmpe legionel-lasygdom, og i givet fald om en henstilling fra kommunen til at lade vandet løbe et antal minutter er tilstrækkeligt.

Svar:

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

”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 risikoen for vækst af legionella i varmtvandsin-stallationer minimeres.

Endvidere følger det af byggeloven, at det er kommunalbestyrelsen, som er bygningsmyndighed, og at der i tilfælde af, at den bliver opmærksom på et ulovligt forhold, skal søge forholdet lovliggjort.

Hvis kommunen bliver gjort opmærksom på, at der er risiko for legionella i en bygning, skal de tage de nødvendige skridt til at få sagen fuldt oplyst og træffe en afgørelse i sagen. Afhængig af den konkrete sag kan kommunalbestyrelsen træffe afgørelse om, at der skal ske udbedring af vandinstallationerne i bygningen med henblik på at minimere risikoen for vækst af legionellabakterier og bekæmpe legionella.

Endelig følger det af byggeloven, at der for alle bygninger – uanset opførelses-tidspunktet – gælder, at de skal holdes i en forsvarlig stand, således at de ikke forårsager fare for ejendommens beboere.



For så vidt angår reguleringen af legionella i varmtvandssystemer, er der i bygningsreglementet 2015 (BR15) fastsat krav om, at brugsvandsanlæg skal udføres, så risikoen for vækst af legionellabakterier i det varme vand minimeres.

Det følger også af BR15, at vandinstallationer skal udformes, så de kan fungere med mindst mulig bakterievækst, samt at de skal vedligeholdes i fornødent omfang, så de holdes i en teknisk og hygiejnisk forsvarlig stand. Kravet om vedligeholdelse gælder for både nye og eksisterende bygninger.

Af vejledningsteksten til bygningsreglementet følger, at en mulig foranstaltning til at sikre mod legionella er, at brugsvandstemperaturen kan hæves tilstrækkeligt, jf. DS 439 Norm for vandinstallationer. I normen for vandinstallationer står der i forbindelse hermed, at vandet i vandvarmere af hensyn til risikoen for bakterievækst bør kunne opvarmes til mindst 60 °C. Vandinstallationen bør endvidere udformes, så temperaturen på det fremførte vand i alle dele af vandinstallationen ved normal brug ikke falder til under 50 °C og 45 °C ved spidsbelastning.

Med hensyn til den konkrete sag på Frederiksberg kan styrelsen oplyse, at det er vigtigt at sikre en tilstrækkelig temperatur i såvel varmtvandsbeholderen som i den resterende del af vandinstallationen, da stillestående vand i rørene med en for lav temperatur kan medvirke til vækst af legionella, jf. henvisningen til norm for vandinstallationer ovenfor.”

Med venlig hilsen

Ole Birk Olesen