

Nr. 1547/16.02.2023

APROB,
Inspector școlar general,
prof. drd. Sabina Gavrilă AȘCAN



Către
Unitățile de învățământ preuniversitar

În atenția doamnei/domnului director

Clădirile vechi, în special cele construite înainte de cutremurul din 1977, prezintă un risc semnificativ de avariere în cazul producerii unui seism major. Aceasta se datorează concepțiilor de proiectare neadecvate, materialelor de slabă calitate precum și avariilor survenite în perioada de utilizare, fie din cauze seismice, fie din alte cauze (infiltrații de apă, tasarea fundațiilor, etc.).

Astfel, evaluarea riscului seismic pentru o clădire se face printr-o expertiză tehnică de către un expert tehnic atestat.

În contextul evenimentelor seismice recente, solicităm de urgență evaluarea vizuală a clădirilor în care se desfășoară activități instructiv-educative și care sunt în administrarea unităților administrativ-teritoriale.

În cazul în care starea clădirilor unității de învățământ aflate în folosință este una precară sau există suspiciuni cu privire la integritatea structurii clădirilor, se va anunța unitatea administrativ-teritorială pe raza căreia își desfășoară activitatea respectiva unitate de învățământ, în vederea **solicitării unei expertize tehnice**.

În baza expertizei tehnice, unitatea administrativ-teritorială va putea solicita fonduri pentru consolidarea clădirilor care prezintă un risc seismic ridicat și care pot fi un pericol pentru elevi și personalul care deservește unitatea de învățământ.

Inspector școlar general adjunct,
prof. ANTAL Levente-Mihály



Întocmit/Redactat,
Consilier tehnic-investiții,
ing. drd. Petru-Dragoș MORAR

