



*Parlamentul României*  
*Senat*

Comisia pentru învățământ,  
știință, tineret și sport

Nr. XXVIII/269/28.11.2018

**AVIZ**

**la Propunerea legislativă pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr.20/1994 privind măsuri pentru reducerea riscului seismic al construcțiilor existente**

Comisia pentru învățământ, știință, tineret și sport, prin adresa nr. **L 675/2018**, a fost sesizată, în vederea întocmirii avizului, cu **Propunerea legislativă pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr.20/1994 privind măsuri pentru reducerea riscului seismic al construcțiilor existente**, inițiator: Ghica Cristian - senator USR.

În ședința din 27.11.2018, Comisia pentru învățământ, știință, tineret și sport a analizat propunerea legislativă și a hotărât, cu majoritate de voturi, să adopte **aviz favorabil cu amendamente admise** cuprinse în anexa la prezentul aviz.

**Președinte,**

  
**Senator Liviu-Marian Pop**  


**Secretar,**

**Senator Liliana Sbîrnea**  


**Domnului Senator Florin Cârciumaru**

**Președintele Comisiei pentru administrație publică**

## AMENDAMENTE ADMISE

## la Propunerea legislativă pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr.20/1994 privind măsuri pentru reducerea riscului seismic al construcțiilor existente

Nr. crt.	Text OG 20/1994	Text propunere legislativă	Amendamente adoptate de Comisie	Observații
1.	<p>Art. 2 (1) Proprietarii construcțiilor, persoane fizice sau juridice, și asociațiile de proprietari, precum și persoanele juridice care au în administrare construcții vor acționa pentru:</p> <p>a) urmărirea comportării în exploatare și identificarea construcțiilor din proprietate sau din administrare care fac obiectul prezentei ordonanțe;</p> <p>b) expertizarea tehnică a construcțiilor de către experți tehnici atestați, în conformitate cu reglementările tehnice;</p> <p>c) aprobarea deciziei de intervenție și continuarea acțiunilor definite la alin. (6), în funcție de concluziile fundamentale din raportul de expertiză tehnică.</p> <p>(2) Proprietarii construcțiilor, persoane fizice sau juridice, și asociațiile de proprietari, precum și persoanele juridice care au în administrare construcții au obligația să acționeze pentru:</p> <p>a) urmărirea comportării în exploatare a construcțiilor din proprietate sau din administrare;</p> <p>b) expertizarea tehnică, de către experți tehnici atestați pentru cerința fundamentală rezistență mecanică și stabilitate, a construcțiilor existente care prezintă niveluri insuficiente de protecție la acțiuni seismice, degradări sau avarieri în urma unor acțiuni seismice în vederea încadrării acestora în clasă de risc seismic și fundamentării măsurilor de intervenție;</p> <p>b) expertizarea tehnică, de către experți tehnici atestați pentru cerința fundamentală rezistență mecanică și stabilitate, a construcțiilor existente care prezintă niveluri insuficiente de protecție la acțiuni seismice, degradări sau avarieri în urma unor acțiuni seismice în vederea încadrării acestora în clasă de risc seismic și fundamentării măsurilor de intervenție. În cazul în care, în termenii prevăzuți de prezenta ordonanță, nu au fost realizate măsurile de intervenție fundamentate în expertiza tehnică inițială sau în cazul în care codul/normativul de proiectare seismică în baza căruia s-a efectuat expertizarea tehnică inițială și</p>	<p>1. După alineatul (2) al articolului 2, se introduce un nou alineat, alin. (2<sup>1</sup>), cu următorul cuprins:</p> <p>„(2<sup>1</sup>) Până la data de 01 ianuarie 2020 conducătorii instituțiilor publice vor dispune începerea expertizării tehnice, realizată de către experți tehnici atestați pentru cerința fundamentală rezistență mecanică și stabilitate, în vederea încadrării acestora în clasă de risc seismic și fundamentării măsurilor de intervenție, asupra construcțiilor cu destinația de unități sau instituții de învățământ care se află în patrimoniul instituțiilor publice respective și care au fost construite înainte de anul 1978. În cazul existenței unor astfel de expertize, numai clădirile expertizate după data de 01 ianuarie 2010 sunt exceptate de la reexpertizare.</p> <p>Expertizele tehnice în vederea încadrării acestora în clasă de risc seismic și fundamentării măsurilor de intervenție vor fi finalizate până la data de 01 iunie 2024. ”</p>	<p>1. <b>La articolul 2 după alineatul (2) se introduce un nou alineat, alin. (2<sup>1</sup>), cu următorul cuprins:</b></p> <p>„(2<sup>1</sup>) Până la data de 01 ianuarie 2020 conducătorii instituțiilor publice vor dispune începerea expertizării tehnice, realizată de către experți tehnici atestați pentru cerința fundamentală rezistență mecanică și stabilitate, în vederea încadrării acestora în clasă de risc seismic și fundamentării măsurilor de intervenție, asupra construcțiilor cu destinația de unități sau instituții de învățământ <b>în care se desfășoară activități didactice</b> care se află în patrimoniul instituțiilor publice respective și care au fost construite înainte de anul 1978. În cazul existenței unor astfel de expertize, numai clădirile expertizate după data de 01 ianuarie 2010 sunt exceptate de la reexpertizare.</p> <p>Expertizele tehnice în vederea încadrării acestora în clasă de risc seismic și fundamentării măsurilor de intervenție vor fi finalizate până la data de 01 iunie 2024. ”</p>	<p><i>Autor amendament: Comisia</i></p>

	<p>încadrat construcția existentă în clasă de risc seismic și-a încetat aplicabilitatea, se poate efectua, la solicitarea proprietarilor/asociației de proprietari, în scopul actualizării măsurilor de intervenție pentru reducerea riscului seismic, o nouă expertiză tehnică a construcției existente în conformitate cu conținutul-cadru prevăzut în codul/normativul de proiectare seismică aflat în vigoare la data solicitării, finanțată din bugetele locale. Expertiza tehnică se însușește de proprietari/asociația de proprietari în vederea continuării, în condițiile legii, a acțiunilor de intervenție privind reducerea riscului seismic al construcției existente, după avizarea prealabilă în Comisia Națională de Inginerie Seismică organizată pe lângă Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice;</p> <p>c)transmiterea concluziilor raportului de expertiză tehnică și a încadrării construcției în clasă de risc seismic către autoritățile administrației publice locale competente, precum și către Agenția Națională de Cadastru și Publicitate Imobiliară, în termen de 30 de zile de la data primirii raportului de expertiză tehnică, în vederea asigurării, în condițiile legii, a monitorizării acțiunilor pentru reducerea riscului seismic, respectiv înscrierii în partea I a cărții funciare a imobilului a clasei de risc seismic în care a fost încadrată construcția existentă;</p> <p>d)aprobarea deciziei de intervenție și continuarea acțiunilor definite la alin. (6), în funcție de concluziile fundamentale din raportul de expertiză tehnică.</p>			
2.			<p><b>La articolul 2 după alineatul (2<sup>1</sup>) se introduce un nou alineat, alin. (2<sup>2</sup>), cu următorul cuprins:</b></p> <p>„(2<sup>2</sup>) Sursa de finanțare este asigurată de Guvern prin Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice.</p>	<p><i>Autor amendament: Ion-Marcel Vela-Senator PNL</i></p>
3.		<p>3. La articolul 24, alineatul (2), după lit. h) se introduce o nouă literă, lit. i), cu următorul cuprins:</p> <p>„i) nerespectarea prevederilor lit. i) și j), cu amendă de la 50.000 Lei la 100.000 Lei”.</p>	<p><b>La articolul 24, alineatul (2), după lit. h) se introduce o nouă literă, lit. i), cu următorul cuprins:</b></p> <p>„i) nerespectarea prevederilor lit. i) și j), cu amendă de la 1.000 Lei la 10.000 Lei”.</p>	<p><i>Autor amendament: Ion-Marcel Vela-Senator PNL</i></p>