

## EXPUNERE DE MOTIVE

### *Secțiunea 1*

#### *Titlul proiectului de act normativ*

**LEGE privind aprobarea Ordonanței de urgență  
pentru aprobarea Programului național de investiții „Școli sigure și sănătoase”**

### *Secțiunea a 2-a*

#### *Motivul emiterii actului normativ*

2.1. Sursa proiectului de act normativ

Prin Legea nr. 212/2022 privind măsuri pentru reducerea riscului seismic al clădirilor, a fost aprobat Programul național de consolidare a clădirilor cu risc seismic ridicat.

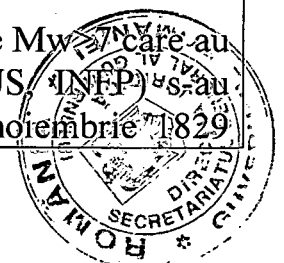
Prin Programul național consolidare a clădirilor cu risc seismic ridicat aprobat prin Legea nr. 212/2022, s-a reglementat posibilitatea beneficiarilor Programului de a depune la Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației solicitări în vederea includerii în program în termen de 60 de zile de la data intrării în vigoare a legii.

2.2. Descrierea situației actuale

România este o țară expusă la cutremure puternice, care provin din sursa seismică de adâncime intermediară Vrancea, și din alte surse seismice de suprafață (Banat, Făgăraș, Dobrogea etc.), uneori cu manifestări care au produs pagube semnificative în zonele construite și au declanșat fenomene induse de cutremure, cum ar fi lichefierea, alunecările de teren, justificându-se astfel încadrarea lor în categoria cutremurelor distructive.

Conform Raportului Băncii Mondiale Preventable Losses: Saving Lives and Property through Hazard Risk Management” - Strategic Framework for reducing the Social and Economic Impact of Earthquake, Flood and Landslide Hazards in the Europe and Central Asia Region), România este considerată ca fiind una dintre țările cu cea mai activă seismicitate din Europa, iar Bucureștiul este considerat unul dintre cele mai vulnerabile 10 orașe ale lumii.

Cele mai puternice cutremure cu magnitudine Mw > 7 care au afectat teritoriul României (catalog ROMPLUS INF) s-au produs în 26 octombrie 1802 (Mw=7,9), 26 noiembrie 1829



(Mw=7,3), 23 ianuarie 1838 (Mw=7,5), 6 octombrie 1908 (Mw=7,1, h=125 km), 10 noiembrie 1940 (Mw=7,7, h=150 km), 4 martie 1977 (Mw=7,4, h=94 km), 30 august 1986 (Mw=7,1, h=131 km).

În baza cercetărilor realizate la nivel național, prin intermediul proiectului RO RISK, rezultă că aprox. 75% din populație (din care 65% din populația urbană) și 45% din rețelele vitale sunt expuse riscului de cutremur. Mai mult, 60–75% din activele fixe ale României, care contribuie la 70–80% din produsul intern brut (PIB) al țării, se află în zone seismice.

Cutremurele recente din Oltenia au determinat o revizuire a ceea ce se știa cu privire la harta hazardului seismic în zonă, ceea ce a determinat necesitatea monitorizării activității seismice în zonă pentru reevaluarea potențialului seismic distructiv al acesteia, precum și luarea unor măsuri pentru punerea în siguranță, de urgență, a infrastructurii afectate. Expunerea și vulnerabilitatea seismică, în special, tind să se schimbe în timp, din cauza migrației interne, dezvoltării urbane, precum și degradării fondului de clădiri. Drept urmare, riscul nu este constant, iar politicile și programele de gestionare a riscului seismic trebuie să poată anticipa măsuri pentru a aborda o viitoare potențială creștere a nivelului de risc.

Conform datelor statistice care au stat la baza fundamentării Strategiei naționale de renovare pe termen lung (SNRTL), aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 1034/2020, fondul construit al României cuprinde peste 5,5 milioane de clădiri distribuite în mai multe sectoare. Clădirile rezidențiale reprezintă peste 90% din suprafața totală construită, urmate de clădirile din sectorul de educație și de clădirile comerciale.

În comparație cu sectorul clădirilor rezidențiale, clădirile din sectorul de educație pot avea o rată mai mare de ocupare; în funcție de ziua din săptămână și de ora din zi, rata de ocupare pentru clădirile din acest domeniu poate fi de peste trei ori mai mare decât cea a clădirilor rezidențiale. Rata de ocupare are un impact semnificativ asupra numărului de persoane decedate sau rănite în timpul unui cutremur, în timp ce funcțiunea clădirii determină impactul vulnerabilității fondului construit existent asupra prestării unui serviciu esențial dezvoltării comunității.

Dreptul la viață, dreptul la învățătură, la ocrotirea sănătății și la un mediu sănătos sunt drepturi fundamentale ale cetățeanului, pe care statul trebuie să le asigure în orice condiții. Dreptul la învățătură presupune existența infrastructurii sigure și funcționale în vederea desfășurării procesului de învățământ. Potrivit Strategiei Naționale de Reducere a Riscului Seismic aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1442/2022 în Sectorul



de educație se prezintă următoarea situație privind fondul construit care constituie infrastructura în educație:

„Aproximativ 50% dintre elevi și 45% dintre clădirile din sectorul de educație sunt expuse unui nivel de hazard seismic mediu, iar aproximativ 7% dintre elevi și 11% dintre clădiri sunt expuse unui nivel de hazard seismic ridicat.”

De asemenea, avariile considerabile constatate la unele școli din zona afectată de seismele gorjene recente au indicat, odată mai mult, necesitatea stringentă a unei evaluări temeinice, la scară națională, a riscului seismic al clădirilor din sistemul de învățământ și intervenția urgentă și eficientă pentru punerea în siguranță a celor cu nivel ridicat de risc seismic, pentru evitarea la viitoarele seismice a unor consecințe grave, cu pierderi de vieți omenești și pagube materiale importante.

Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației derulează, începând din anul 2001, programe anuale de acțiuni privind proiectarea și execuția lucrărilor de intervenție pentru reducerea riscului seismic al clădirilor de locuit multietajate încadrate în clasa I de risc seismic.

Prin Legea nr. 212/2022 privind unele măsuri pentru reducerea riscului seismic al clădirilor, cu modificările ulterioare, s-a instituit programul național multianual de consolidare a clădirilor cu risc seismic ridicat, având ca obiectiv realizarea de lucrări în vederea creșterii nivelului de siguranță la acțiuni seismice a fondului construit național. În cadrul programului sunt avute în vedere clădirile multietajate cu destinația principală de locuință, precum și clădirile de interes și utilitate publică - clădiri care cuprind spații în care se desfășoară activități în domenii de interes public general și/sau comunitar și social și care implică prezența publicului temporar sau permanent în aria totală expusă. În termenul de depunere a solicitărilor pentru includerea în program au fost depuse un număr de 366 cereri: 132 cereri aferente clădirilor rezidențiale și 234 cereri aferente clădirilor de interes și utilitate publică. Suma totală solicitată este de 5.770.917.831,48 lei, în condițiile în care creditele de angajament aprobate pentru program prin Legea bugetului de stat pe anul 2023 nr. 368/2022 sunt de 500.000.000 lei. Au fost depuse 97 solicitări de includere în program aferente unor clădiri de învățământ, în sumă de 1.157.624.990,67 lei. În aceste condiții, este imperios necesară crearea unui program dedicat unităților de învățământ preuniversitar de stat încadrate în clasa de risc seismic Rsl, prin care se urgentează realizarea lucrărilor de consolidare la acestea, degrevându-se programul național de consolidare a clădirilor cu risc seismic ridicat, aprobat prin Legea nr. 212/2022, de aceste clădiri.\*



	<p>În condițiile în care efectul unui cutremur puternic ar avea un impact major nu doar asupra construcțiilor ci și asupra populației și economiei naționale, se impune luare de urgență a unor măsuri care să accelereze finalizarea lucrărilor de consolidare la infrastructura școlară, în primul rând.</p> <p>Având în vedere impactul devastator asupra economiei naționale și asupra României pe care un cutremur puternic îl poate avea, în considerarea faptului că aceste elemente vizează interesul public general, se impune elaborarea unui act normativ care să soluționeze problema.</p>
<p>2.3. Schimbări preconizate</p>	<p>Având în vedere prevederile programului de guvernare, care impun măsuri pentru identificarea și reabilitarea școlilor cu risc seismic sau cu vulnerabilități care afectează semnificativ procesul educațional (grad de risc ridicat la incendiu, în domeniul sanitar etc.), în acord cu măsurile stabilite prin Strategia Națională de Reducere a Riscului Seismic, se propune inițierea unui program național multianual, de interes și de utilitate publică, denumit „Școli sigure și sănătoase”.</p> <p>Programul național de investiții „Școli sigure și sănătoase”, denumit în continuare Program se va derula în perioada 2023-2025 și va avea ca obiectiv general proiectarea și execuția lucrărilor de intervenții la clădirile unităților de învățământ preuniversitar de stat care prezintă niveluri insuficiente de protecție la acțiuni seismice, degradări sau avarieri în urma unor acțiuni seismice, în scopul creșterii nivelului de siguranță la acțiuni seismice, precum și asigurarea funcționalității acestora conform tuturor cerințelor fundamentale și a creșterii eficienței energetice a acestora.</p> <p>În cadrul Programului se pot realiza lucrări de intervenții pentru consolidarea seismică, reabilitarea, modernizarea, creșterea performanței energetice, inclusiv lucrări de demolare parțială, după caz, la clădirile în care își desfășoară activitatea didactică unitățile de învățământ preuniversitar de stat, inclusiv de învățământ special, precum și la alte componente ale bazei materiale ale acestora, respectiv la clădirile internatelor, cantinelor, spațiilor pentru procesul de învățământ, bibliotecilor și atelierelor școlare..</p> <p>Pot fi finanțate prin prezentul program obiectivele de investiții care nu sunt incluse la finanțare în programele derulate din fonduri externe nerambursabile în perioada de programare 2021-2027, prin Planul național de redresare și reziliență sau prin alte programe naționale sau comunitare, inclusiv din contracte de împrumut semnate cu instituții de credit sau instituții financiare interne sau internaționale.</p>



Beneficiarii programului sunt unitățile administrativ-teritoriale reprezentate de autoritățile administrației publice locale, inclusiv autoritățile administrației publice locale ale sectoarelor municipiului București.

În cadrul programului vor fi incluse clădirile în care își desfășoară activitatea didactică unitățile de învățământ preuniversitar de stat, inclusiv de învățământ special, precum și alte componente ale bazei materiale ale acestora, respectiv la clădirile internatelor, cantinelor, spațiilor pentru procesul de învățământ, bibliotecilor și atelierelor școlare., expertizate tehnic și încadrate prin raport de expertiză în clasa de risc seismic RsI la data intrării în vigoare a prezentului act normativ, precum și cele la care expertizarea tehnică și încadrarea prin raport de expertiză în clasa de risc seismic RsI, care se vor face potrivit art. 4 alin. (1) din Legea nr. 212/2022 privind unele măsuri pentru reducerea riscului seismic al clădirilor, cu modificările ulterioare.

Programul asigură finanțarea de la bugetul de stat a lucrărilor de intervenții pentru consolidarea seismică, reabilitarea, modernizarea, creșterea performanței energetice, inclusiv lucrări de demolare parțială, după caz, la clădirile în care își desfășoară activitatea didactică unitățile de învățământ preuniversitar de stat, inclusiv de învățământ special, precum și la celelalte componente ale bazei materiale ale acestora. Atât Strategia națională de renovare pe termen lung (SNRTL), aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 1034/2020, cu modificările și completările ulterioare, cât și dispozițiile Directivei 2018/844 a Parlamentului European și a Consiliului din 30 mai 2018 de modificare a Directivei 2010/31/UE privind performanța energetică a clădirilor și a Directivei 2012/27/UE privind eficiența energetică recomandă ca orice lucrare de renovare energetică să fie însoțită și de lucrări de punere în siguranță a clădirilor, cerând o abordare integrată a tuturor categoriilor de lucrări de intervenție necesare asupra unei clădiri. În acest sens, toate programele aprobate și derulate în ultimii ani prin MDLPA au fost aprobate și se derulează prin integrarea tuturor categoriilor de lucrări avute în vedere și de prezentul proiect, pentru fiecare obiectiv promovat. Această abordare are în vedere în primul rând eficientizarea efortului public prin realizarea, într-o singură intervenție, a tuturor lucrărilor necesare asigurării cerințelor fundamentale ale clădirilor, conform Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare. Lucrările eligibile prin Programul național de consolidare a clădirilor cu risc seismic ridicat, aprobat prin Legea nr. 212/2022, cu modificările



ulterioare, nu sunt menționate, ca atare, în actul normativ, fiind menționate numai categoriile de cheltuieli din devizul general. În esență, sunt aceleași categorii de lucrări eligibile prin ambele programe, Programul național de consolidare a clădirilor cu risc seismic ridicat și programul național „Școli sigure și sănătoase”, însă prin actualul proiect s-au enumerat lucrările și nu categoriile de cheltuieli aferente din devizul general.

În cadrul unei expertize tehnice se poate stabili, ca urmare a constatărilor privind structura de rezistență a unei clădiri, ca unică măsură, desființarea acesteia. În alte cazuri, se pot stabili măsuri alternative: consolidarea, cu indicarea lucrărilor de intervenții necesare, sau desființarea. Având în vedere aceste situații, la art. 4 alin. (1) lit. d) din proiect au fost introduse, ca fiind eligibile prin program, cheltuielile pentru demolarea construcției existente și pentru realizarea unei construcții noi, cuprinse la subcapitolul 1.2 și la capitolul 4 din devizul general prevăzut în anexa nr. 7 la Hotărârea Guvernului nr. 907/2016, cu modificările și completările ulterioare, ca fiind eligibile prin program. S-a reglementat stabilirea prin normele metodologice emise în 15 zile de la intrarea în vigoare a prezentului proiect, a cazurilor și condițiilor care trebuie îndeplinite pentru finanțarea prin program a lucrărilor de demolare și de realizare a unor construcții noi.

Sintetic, derularea programului se face după următoarele reguli:

- sunt eligibile prin program toate categoriile de cheltuieli, mai puțin consultanța, dotări și active necorporale, cheltuieli pentru informare și publicitate, comisioane și dobânzi bancare;

- introducerea în program se face în baza listelor transmise periodic de Ministerul Educației cuprinzând clădirile încadrate prin raport de expertiză tehnică în clasa de risc seismic Rsl, comunicate de UAT-uri; clădirile sunt introduse în lista aprobată prin ordinul ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și administrației; cu privire la fiecare clădire introdusă în listă se solicită acordul UAT-ului pentru introducerea în program, în 5 zile de la aprobare (hotărâre a consiliului local/județean); netransmiterea acordului în termen atrage eliminarea beneficiarului din program, acesta urmând a fi reintrodus la momentul transmiterii acestuia.

- pe perioada realizării lucrărilor beneficiarii trebuie să asigure spații pentru relocarea activităților, sau alte modalități de desfășurare a procesului educațional;

- pentru urgentarea procesului de realizare a lucrărilor de consolidare se simplifică procedura de derulare a investițiilor astfel:



- Soluția tehnică se fundamentează pe măsurile de intervenție propuse prin raportul de expertiză tehnică și prin raportul de audit energetic, studiul topografic, studiul geotehnic și alte studii specifice, după caz, și aceasta poate fi detaliată/optimizată prin proiectul tehnic de execuție.

- Nu se întocmesc documentații tehnico-economice – DALI, SF, ci numai proiectul pentru autorizarea/desființarea executării lucrărilor și proiect tehnic. Eliminarea obligativității întocmirii documentației de avizare a lucrărilor de intervenții se impune având în vedere importanța socială a clădirii supuse consolidării, ceea ce atrage urgentarea efectuării lucrărilor pentru diminuarea efectelor imposibilității utilizării clădirilor conform destinației. Avem în vedere faptul că toate activitățile aferente realizării obiectivelor de investiții se derulează pe perioada anului școlar, fapt ce implică: relocarea activităților școlare, cu impact financiar negativ asupra bugetelor locale și a veniturilor familiale, impunerea, uneori, a unor condiții improprii pentru desfășurarea activităților (parcurgerea unor distanțe mari de către elevi până la școală; derularea orelor de curs în schimburi și diminuarea duratei acestora, costuri suplimentare cu transportul, condiții igienico-sanitare precare etc), toate acestea având consecințe negative asupra sănătății, calității vieții, nivelului de trai, calității actului de învățământ, putând conduce la diminuarea interesului pentru educație și la creșterea ratei abandonului școlar. Scurtarea perioadei de realizare a obiectivului de investiții, fără a afecta calitatea lucrărilor, conduce la scurtarea perioadei de neutilizare a clădirii conform destinației, ceea ce, în final, se reflectă în diminuarea efectelor negative ale imposibilității utilizării clădirilor, menționate mai sus. Toate măsurile reglementate prin prezentul act normativ contribuie la oferirea serviciului public de educație gratuită în condiții de siguranță și confort, la standarde de calitate moderne.

- Indicatorii investiției – valoarea totală – se stabilește în baza unui cost unitar/mp suprafață desfășurată, aprobat prin OMDLPA în 15 zile de la intrarea în vigoare a OUG; costul unitar este diferențiat pe categorii de lucrări de intervenții: consolidare, reabilitare, eficientizare energetică etc și pe tipuri de clădiri (civile, monumente istorice). La valoarea stabilită în baza costului unitar se adaugă o marjă de buget de 25%, determinând valoarea totală care se aprobă prin HCL, hotărâre a consiliului de administrație al școlii.

- Se reduc termenele pentru eliberarea certificatului de urbanism, avize și acorduri, autorizație de construire, astfel:

- certificatul de urbanism de la cel mult 15 zile lucrătoare



de la data înregistrării cererii – la 7 zile lucrătoare;

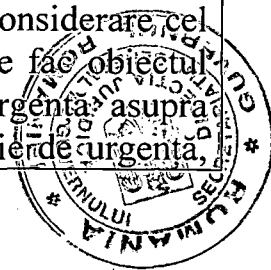
- avize și acorduri – de la 5 zile lucrătoare, până la 30 zile lucrătoare – la 3 zile lucrătoare

- autorizația de construire – de la cel mult 30 de zile de la data depunerii DTAC - la 7 zile lucrătoare.

- Contractele de finanțare se încheie pe 3 ani, cu posibilitatea prelungirii cu 2 ani. Valoarea angajată inițial este cea stabilită în baza costului unitar, inclusiv marja de buget. Creditele de angajament prevăzute în contracte pot fi majorate în situația în care valoarea totală aprobată a obiectivului de investiții se modifică ca urmare a elaborării proiectului tehnic sau pe parcursul execuției lucrărilor. Valoarea finală a creditelor de angajament alocate prin ordin și prevăzute în contractele de finanțare se stabilește în baza valorii finale a obiectivului de investiții determinată după recepția la terminarea lucrărilor, în baza devizului general actualizat și aprobat în condițiile legii.

- Sumele solicitate de la bugetul de stat prin program se transferă beneficiarilor similar procedurilor aferente Programului național de consolidare a clădirilor cu risc seismic ridicat, aprobat prin Legea nr. 212/2022, cu modificările ulterioare, Programului național de investiții „Anghel Saligny”, aprobat prin OUG nr. 95/2021, cu modificările și completările ulterioare, și altor programe naționale multianuale derulate de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației. Răspunderea beneficiarilor pentru utilizarea sumelor cu nerespectarea prevederilor legale sau contractuale este, de asemenea, similar reglementată.

- Organizarea și derularea procedurilor de atribuire a contractelor de bunuri/servicii/lucrări este în sarcina beneficiarilor. Pentru atribuirea contractelor de achiziție publică, cu excepția situației în care se aplică achiziția directă, beneficiarii aplică, în regim de urgență, procedurile de atribuire cu reducerea termenelor în condițiile prevăzute de Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare, precum și după caz, negocierea fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare, în temeiul art. 68 lit. f) coroborat cu art. 69 alin. (4) și art. 104 alin.(1) lit. c) din Legea nr. 98/2016, cu modificările și completările ulterioare. Pentru alegerea modalităților de atribuire s-a avut în vedere încadrarea situațiilor reglementate de prezentul act normativ în ipotezele menționate, reglementate de Legea nr. 98/2016, cu modificările și completările ulterioare, luând în considerare, cel mai ridicat grad de risc seismic al clădirilor care fac obiectul programului, ceea ce impune intervenția de urgență asupra acestora. Acest lucru, în sine, constituie o situație de urgență.





	<p>care, în opinia noastră, este evidentă și nu necesită demersuri suplimentare pentru a o demonstra. În ceea ce privește negocierea fără publicarea unui anunț, aceasta cu siguranță poate fi aplicată de autoritățile administrației publice din Gorj, cutremurele produse în ultima perioadă încadrându-se în cerințele legii, respectiv: „motive de extremă urgență, determinate de evenimente care nu puteau fi prevăzute de către autoritatea contractantă”.</p> <p>S-a acordat un termen de grație de 12 luni de la expirarea duratei contractelor de finanțare în vederea finalizării obiectivului de investiții din fonduri proprii, în situația în care finalizarea nu a intervenit în perioada de derulare a contractului de finanțare. Termenul de grație de 12 luni a fost stabilit având în vedere complexitatea lucrărilor de consolidare, luate individual, precum și complexitatea obiectivului în situația în care se realizează un proiect integrat, cu includerea tuturor categoriilor de lucrări prevăzute la art. 4 alin. (1) din proiect. De asemenea, a fost avut în vedere și faptul că finalizarea lucrărilor se face din fonduri proprii ale beneficiarilor, fapt ce poate cauza dificultăți acestora și necesită o perioadă considerată suficientă pentru finalizarea obiectivului. Este de observat că interesul în finalizarea obiectivului aparține în primul rând beneficiarului, și este de dorit ca acesta să se finalizeze în interiorul perioadei de derulare a programului național. Însă, dacă din anumite motive obiective nu se poate atinge dezideratul stabilit, acordarea unei perioade considerate rezonabile pentru finalizarea obiectivului este în interesul programului național, din perspectiva utilizării eficiente a fondurilor publice alocate.</p>
--	--

2.4. Alte informații	
----------------------	--

**Secțiunea a 3-a**  
**Impactul socioeconomic**

3.1. Descrierea generală a beneficiilor și costurilor estimate ca urmare a intrării în vigoare a actului normativ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- creșterea rezilienței fondului construit aferent infrastructurii de învățământ, prin obținerea performanțelor structurale preconizate ale clădirilor și creșterea rezilienței comunităților;</li> <li>- îmbunătățirea sustenabilității și funcționalității clădirilor unităților de învățământ preuniversitar de stat care prezintă niveluri insuficiente de protecție la acțiuni seismice, degradări sau avarieri în urma unor acțiuni seismice, în scopul creșterii nivelului de siguranță la acțiuni seismice, precum și asigurarea funcționalității acestora conform tuturor cerințelor fundamentale și a creșterii eficienței energetice a acestora;</li> </ul>
---	---



	<p>- îmbunătățirea incluziunii sociale, prin integrarea măsurilor de reducere a riscului seismic cu alte tipuri de intervenții care conduc la beneficii asociate, eficiente din punct de vedere al costurilor pe termen lung. Beneficiile asociate se referă la: securitatea la incendiu, eficiență energetică, caracterul incluziv (măsuri conexe de asigurarea a accesibilității pentru persoanele cu dizabilități sau pentru vârstnici, prin realizarea de elemente precum rampe, toalete accesibile și uși largi etc., în conformitate cu reglementările tehnice în vigoare privind accesibilizarea clădirilor civile și a spațiului public), condiții sanitare și de igienă, calitatea aerului interior și alte îmbunătățiri funcționale;</p> <p>- creșterea eficienței Programului național „Școli sigure și sănătoase” și maximizarea rezultatelor în scopul protejării vieții și reducerii pagubelor și pierderile economice.</p>
3.2. Impactul social	Prezentul proiect de act normativ vizează autoritățile administrației publice locale care au în proprietate și administrare clădiri încadrate în clasa de risc seismic Rsl, și are ca scop reducerea riscului seismic și creșterea siguranței clădirilor existente în vederea punerii în siguranță a vieții omenești și a bunurilor materiale. Se urmărește conștientizarea deținătorilor de clădiri din sistemul de învățământ avariate, asupra pericolului pe care îl prezintă acestea în cazul unui seism major și responsabilizarea în vederea luării măsurilor necesare.
3.3. Impactul asupra drepturilor și libertăților fundamentale ale omului	Prezentul proiect creează cadrul legal pentru asigurarea infrastructurii necesare furnizării, în condiții de siguranță, stabilitate, sănătate, la standarde educaționale de calitate, a serviciului public gratuit prin care se respectă dreptul constituțional la învățatură.
3.4. Impactul macroeconomic	Implementarea programului va avea un impact pozitiv la nivel macroeconomic, în condițiile în care non-acțiunea privind prevenirea/gestionarea riscului seismic la nivelul fondului construit public poate avea un impact economic de mari proporții.
3.4.1. Impactul asupra economiei și asupra principalilor indicatori macroeconomici	
3.4.2. Impactul asupra mediului concurențial și domeniului ajutoarelor de stat	Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect
3.5. Impactul asupra mediului de afaceri	Proiectul de act normativ propune crearea premiselor în vederea asigurării rezilienței clădirilor aferente unităților din sistemul de



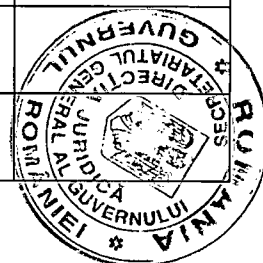
	<p>învățământ, prin măsuri de reducere a riscului seismic, în principal, în vederea satisfacerii nevoilor specifice.</p> <p>Aplicarea prevederilor vor avea un efect pozitiv asupra mediului de afaceri, contribuind la intensificarea activității economice prin creșterea ofertei locurilor de muncă și îmbunătățirea accesului la centre de afaceri bine deservite.</p>
3.6. Impactul asupra mediului înconjurător	Implementarea proiectului de act normativ va asigura armonizarea cu măsurile de renovare energetică stabilite prin Strategia națională de renovare pe termen lung și Strategia privind Valul de renovări ale clădirilor Strategia privind Valul de renovări ale clădirilor adoptată de Comisia Europeană.
3.7. Evaluarea costurilor și beneficiilor din perspectiva inovării și digitalizării	Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect
3.8. Evaluarea costurilor și beneficiilor din perspectiva dezvoltării durabile	Proiectul de act normativ are în vedere corelarea politicilor de reducere a riscului seismic cu cele de dezvoltare durabilă și schimbări climatice ale României, prin program integrat care contribuie la atingerea mai multor obiective de dezvoltare durabilă și care creează beneficii comune în ceea ce privește sustenabilitatea, incluziunea și bunăstarea.
3.9. Alte informații	Nu au fost identificate

**Secțiunea a 4-a.**

***Impactul financiar asupra bugetului general consolidat, atât pe termen scurt, pentru anul curent, cât și pe termen lung (pe 5 ani) inclusiv informații cu privire la cheltuieli și venituri***

- Mii lei

Indicatori	An curent	Următorii 4 ani				Media pe 5 ani
		3	4	5	6	
1	2	3	4	5	6	7
<b>4.1. Modificări ale veniturilor bugetare, plus/minus, din care:</b>						
a) <i>buget de stat, din acesta:</i>						
(i) impozit pe profit						
(ii) impozit pe venit						



b) <i>bugete locale:</i>						
(i) <i>impozit pe profit</i>						
c) <i>bugetul asigurărilor sociale de stat</i>						
(i) <i>contribuții de asigurări</i>						
d) <i>alte tipuri de venituri</i>						
<b>4.2. Modificări ale cheltuielilor bugetare, plus/minus, din care:</b>						
a) <i>buget de stat, din acesta:</i>	750.000	2.500.000	2.250.000			1.100.000
(i) <i>cheltuieli de personal</i>						
(ii) <i>bunuri și servicii</i>						
b) <i>bugete locale</i>						
(i) <i>cheltuieli de personal</i>						
(ii) <i>bunuri și servicii</i>						
c) <i>bugetul asigurărilor sociale de stat:</i>						
(i) <i>cheltuieli de personal</i>						
(ii) <i>bunuri și servicii</i>						
d) <i>alte tipuri de cheltuieli</i>						
<b>4.3. Impact financiar, plus/minus, din care:</b>						
a) <i>buget de stat</i>	-750.000	-2.500.000	-2.250.000			-1.100.000
b) <i>bugete locale</i>						
<b>4.4 Propuneri pentru acoperirea creșterii cheltuielilor</b>	Impactul negativ generat de măsurile prevăzute în prezentul proiect de act normativ va fi compensat în anii următori, pe de o parte, de spațiul financiar creat prin încheierea Programelor					



<b>bugetare</b>	PNDL I (2023) și PNDL II (2024), a Programului național multianual privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe cu finanțare în perioadele 2020-2022 și 2021-2023, din diminuarea creditelor de angajament și bugetare alocate prin legile bugetare anuale pentru Programul național de consolidare a clădirilor cu risc seismic ridicat, ca urmare a realizării clădirilor ce aveau posibilitatea de a fi incluse în acel program prin prezentul program.					
<b>4.5. Propuneri pentru a compensa reducerea veniturilor bugetare</b>						
<b>4.6. Calcule detaliate privind fundamentarea modificărilor veniturilor și/sau cheltuielilor bugetare</b>						
<b>4.7. Prezentarea, în cazul proiectelor de acte normative a căror adoptare atrage majorarea cheltuielilor bugetare, a următoarelor documente:</b> <b>a) fișa financiară prevăzută la art.15 din Legea nr.500/2002 privind finanțele publice, cu modificările și completările ulterioare însoțită de ipotezele și metodologia de calcul utilizată;</b> <b>b) declarație conform căreia majorarea de cheltuială respectivă este compatibilă cu obiectivele și</b>						



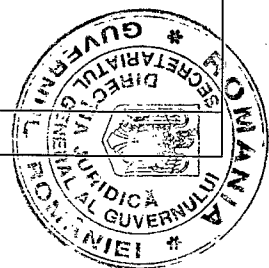
<p><b>prioritățile strategice specificate în strategia fiscal-bugetară, cu legea bugetară anuală și cu plafoanele de cheltuieli prezentate în strategia fiscal-bugetară</b></p>						
<p><b>4.8. Alte informații</b></p>	<p>Evaluarea impactului financiar s-a făcut în baza unui cost unitar/mp suprafață desfășurată de 1200 euro/mp, cu includerea lucrărilor de consolidare, eficientizare energetică și a altor lucrări, la care se adaugă o marjă de 25%, luat în considerare pentru finanțarea unor proiecte similare prin Planul național de redresare și reziliență, Componenta 5 Valul Renovării, Operațiunea B1 „Renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice”. Suprafața desfășurată pentru cele 35 de clădiri aferente unităților de învățământ, încadrate la acest moment în clasa de risc seismic Rsl, înregistrate în Sistemul informatic integrat din învățământul din România (SIIIR) este de 80.000 mp. Pentru anii următori, evaluarea s-a estimat utilizându-se aceleași principii și metode, raportat la un număr de aproximativ 28.838 clădiri, neexpertizate tehnic la acest moment.</p>					
<p><b><i>Secțiunea a 5-a</i></b> <b><i>Efectele proiectului de act normativ asupra legislației în vigoare</i></b></p>						
<p>5.1. Măsurile normative necesare pentru aplicarea prevederilor proiectului de act normativ:</p>	<p>Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect</p>					
<p>5.2. Impactul asupra legislației în domeniul achizițiilor publice</p>	<p>Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect</p>					
<p>5.3. Conformitatea proiectului de act normativ cu legislația UE (în cazul proiectelor ce transpun sau asigură aplicarea unor prevederi de drept UE)</p>	<p>Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect</p>					



5.3.1. Măsuri normative necesare transpunerii directivelor UE	Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect
5.3.2. Măsuri normative necesare aplicării actelor legislative UE	Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect
5.4. Hotărâri ale Curții de Justiție a Uniunii Europene	Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect
5.5. Alte acte normative și/sau documente internaționale din care decurg angajamente asumate	Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect
5.6. Alte informații	Nu au fost identificate
<p><b>Secțiunea a 6-a</b>  <b>Consultările efectuate în vederea elaborării proiectului de act normativ</b></p>	
6.1. Informații privind neaplicarea procedurii de participare la elaborarea actelor normative	Nu au fost identificate
6.2. Informații privind procesul de consultare cu organizații neguvernamentale, institute de cercetare și alte organisme implicate	Nu au fost identificate
6.3. Informații despre consultările organizate cu autoritățile administrației publice locale	Au fost efectuate consultările în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 635/2022 privind procedura de consultare a structurilor asociative ale autorităților administrației publice locale la elaborarea proiectelor de acte normative.
6.4. Informații privind punctele de vedere/opinii emise de organisme consultative	Nu au fost identificate



constituite prin acte normative	
6.5. Informații privind avizarea de către: a) Consiliul Legislativ b) Consiliul Suprem de Apărare a Țării c) Consiliul Economic și Social d) Consiliul Concurenței e) Curtea de Conturi	Proiectul a fost avizat de Consiliul Legislativ prin avizul nr.190/2023 și de Consiliul Economic și Social prin avizul nr.1368/2023.
6.6. Alte informații	Nu au fost identificate
<b>Secțiunea a 7-a</b> <b>Activități de informare publică privind elaborarea și implementarea proiectului de act normativ</b>	
7.1. Informarea societății civile cu privire la necesitatea elaborării proiectului de act normativ	Prezentul proiect de act normativ respectă prevederile art.7 alin. (13) din Legea nr.52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată și a fost publicat în dezbatere publică pe pagina de internet a Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației în data de 22.02.2023.
7.2. Informarea societății civile cu privire la eventualul impact asupra mediului în urma implementării proiectului de act normativ, precum și efectele asupra sănătății și securității cetățeanului sau diversității biologice	Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect
<b>Secțiunea a 8-a.</b> <b>Măsuri privind implementarea, monitorizarea și evaluarea proiectului de act normativ</b>	
8.1. Măsuri de punere în aplicare a proiectului de act normativ	Nu au fost identificate
8.2. Alte informații	Nu au fost identificate





Față de cele prezentate, a fost elaborat proiectul de Lege privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului pentru aprobarea Programului național de investiții „Școli sigure și sănătoase”, pe care îl supunem Parlamentului spre adoptare.

~~PRIM-MINISTRU~~

~~NICOLAE-IONEIȘCIUCĂ~~

