

ROMÂNIA
JUDEȚUL COVASNA
(Denumirea operatorului economic)
Celula de urgență
Nr. _____ din _____

NESECRET
Exemplar unic

APROB
Președintele Celulei de Urgență
Manager General,

PLANUL
de apărare în cazul producerii unei situații de urgență specifice
provocate de cutremure și/sau alunecări de teren

ÎNTOCMIT
INSPECTOR DE PROTECȚIE CIVILĂ

Planului de apărare în cazul producerii unei situații de urgență specifice

CAPITOLUL 1

SCOP, DEFINIȚIE

Prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență produse de seisme și/sau alunecări sau prăbușiri de teren, denumite în continuare situații de urgență specifice, reprezintă o activitate de interes național, prin dimensiunea urmărilor negative ce se pot produce în plan economic, social și de mediu.

În activitatea de prevenire și gestionare a situațiilor de urgență specifice participă, în condițiile legii, autoritățile administrației publice, operatorii economici, instituțiile publice, persoanele juridice și persoanele fizice, reprezentanții societății civile - ONG-uri.

Cutremurul – este definit ca o mișcare vibratoare a scoarței terestre, generată de o ruptură brutală în aceasta, ce poate duce la victime umane și distrugerii materiale.

OBIECTIVUL PRINCIPAL

Obiectivul principal al prezentului plan îl constituie ansamblul acțiunilor și măsurilor de prevenire, protecție și intervenție imediată, de recuperare și reabilitare necesare limitării efectelor cutremurelor/alunecărilor de teren, luate la nivelul operatorului economic, respectiv comitetelor locale pentru situații de urgență, precum și atribuțiile ce revin structurilor implicate în gestionarea situațiilor de urgență determinate de cutremure/alunecări de teren.

OBIECTIVELE:

Planului de apărare în cazul producerii unei situații de urgență specifice sunt:

1. prevenirea și pregătirea pentru intervenție, înainte de declanșarea fenomenelor cauzale;
2. intervenția operativă, după producerea situației de urgență specifice, pentru limitarea și înlăturarea efectelor acesteia;
3. intervenția ulterioară, pentru recuperare și reabilitare.

CARACTERISTICILE ZONELOR CU RISC RIDICAT:

În baza Legii nr.575/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național anexa nr.2 și anexa nr.3 municipiul (orașul, comuna, operatorul economic) _____ este amplasat în zona pentru care intensitatea seismică, echivalată pe baza parametrilor de calcul privind zonarea seismică a teritoriului României este de VII /VIII (exprimată în grade MSK) și conform anexei nr. 6 și anexei nr.7 în zona cu potențial de producere a alunecărilor de teren mediu/scăzut – mediu.

Zonare

Caracterizarea zonelor afectate de situația de urgență specifică în vederea solicitării declarării stării de alertă sau instituirii stării de urgență specifice, sunt prevăzuți în „*Criteriile și nivelurile de gravitate minime pentru declararea ca zonă în care se instituie situația de urgență specifică la nivel de unitate teritorial-administrativă*”.

PARAMETRI	NIVELURI MINIME ale situației de urgență specifice, cu caracter	
	Limitat	Major
Număr de vieți omenești pierdute, persoane dispărute	≤ 50	> 50
Număr de răniți	≤ 150	> 150
Număr de persoane fără locuință	≤ 200	> 200
Număr de locuințe grav afectate	≤ 1000	> 1000

Dimensiuni

Elementele expuse direct sau indirect efectelor unei situații de urgență specifice sunt materializate grafic în **anexa nr.10 - Harta de risc**

Descriere

Elementele expuse direct sau indirect efectelor unei situații de urgență specifice sunt:

- a) populația, salariații, precum și bunurile sale mobile și imobile;
- b) construcțiile: clădiri de locuit, clădiri pentru învățământ și social-culturale, structuri sanitare, capacitățile productive: fabrici, platforme industriale, ferme zootehnice, amenajări piscicole, porturi, aeroporturi, barajele și alte lucrări hidrotehnice etc.;
- c) căile de transport rutiere, feroviare, aeriene și navale;
- d) rețelele de alimentare cu energie electrică, gaze, sursele și sistemele de alimentare cu apă și canalizare, stațiile de tratare și de epurare;
- e) rețelele de telecomunicații și altele asemenea;
- f) mediul natural: ecosisteme, păduri, terenuri dispuse pe versanți sau având caracteristici defavorabile, intravilanul localităților și altele;
- g) activitățile social-economice.

Localizare

Luarea în evidență a bunurilor de patrimoniu: clădiri, lucrări inginerești, dotări tehnologice diverse, valori cultural-artistice din administrarea instituțiilor publice și private – ***anexa nr.4***; Identificarea și inventarierea elementelor expuse - categorii, număr, vulnerabilități specifice, dotărilor critice și surselor de mare risc – ***anexa nr.4***;

Delimitare

Identificarea, în detaliu, delimitarea geografică și declararea zonelor cu risc natural la cutremure și/sau alunecări de teren – ***anexa nr.10***;

Efecte

Luarea în evidență, identificarea și inventarierea clădirilor și obiectivelor care pot fi afectate de seisme și alunecări de teren, de pe raza zonei respective – ***anexa nr. 4*** conform expertizării și încadrării în clase de risc seismic;

CAPITOLUL. 2

STRUCTURI ORGANIZATORICE IMPLICATE

Organizarea, coordonarea și controlul acțiunilor și măsurilor privind prevenirea și gestionarea unei situații de urgență specifică revine Comitetului ministerial, organizat la Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului.

Președintele Comitetului ministerial este ministrul transporturilor, construcțiilor și turismului.

Acțiunile și măsurile de prevenire și gestionare a unei situații de urgență specifice se realizează prin comitetul județean și comitetul local pentru situații de urgență al localității. (*din care pot face parte și câte un membru din partea ONG-urilor cu forțe specializate și voluntare*)

RESPONSABILITĂȚI ALE ORGANISMELOR ȘI AUTORITĂȚILOR CU ATRIBUȚII ÎN DOMENIU

Deținătorii, cu orice titlu, de construcții, dotări și terenuri, a căror avariere în caz de situație de urgență specifică poate pune în pericol populația, precum și mediul natural și construit sunt obligați să le întrețină, să le repare și să le exploateze corespunzător, să doteze construcțiile cu aparatura de măsură și control necesară pentru urmărirea comportării în timp a acestora, să instaleze sisteme de avertizare-alarmare a populației în cazul iminenței producerii unei situații de urgență specifice și să organizeze activitatea de supraveghere, intervenție și reabilitare conform legislației în vigoare pentru fiecare domeniu.

Aplicarea măsurilor și acțiunilor de apărare este obligatorie pentru toate persoanele fizice și juridice; participarea la acțiunile de prevenire, pregătire, protecție și intervenție este obligatorie

pentru toate persoanele fizice și juridice, cu excepția persoanelor fizice cu handicap și a altor categorii defavorizate.

Răspunderea privind întocmirea planurilor de apărare și aplicarea acțiunilor și măsurilor prevăzute în acestea revine prefectilor, primarilor și **conducerilor administrative ale operatorilor economici și instituțiilor publice**.

Avertizarea-alarmarea populației în cazul iminenței producerii unei situații de urgență specifice este atributul structurilor Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, la nivel național/local.

CENTRUL DE CONDUCERE A ACȚIUNILOR

Coordonarea, din punct de vedere tehnic, a investigării de urgență a construcțiilor, inclusiv a dotărilor, după cum urmează:

- la nivel central, de către:

- vicepreședintele Comitetului ministerial și inspectorul general al Inspecției de Stat în Construcții

- la nivel teritorial, de către:

- prefect și inspectorul șef al Inspectoratului județean în construcții

PLANIFICAREA ACȚIUNILOR

CAPITOLUL 3

CONCEPȚIA DESFĂȘURĂRII ACȚIUNILOR DE PROTECȚIE-INTERVENȚIE

Planul de apărare este documentul pe baza cărora se realizează măsurile și acțiunile tehnice și organizatorice preventive și de gestionare a situației de urgență specifice, incluzând pregătirea și intervenția operativă, refacerea și reabilitarea, în vederea conducerii unitare a acestora.

Planul municipiului (orașului, comunei, instituției, operatorului economic): _____
_____ de apărare împotriva situațiilor de urgență specifice se completează și se actualizează, de către Secretariatul tehnic permanent (centrul operativ cu activitate temporară) al Comitetului Local pentru Situații de Urgență (celula de Urgență)

La întocmirea sau la actualizarea planului de apărare, în baza evaluărilor efectuate, nivelurile de risc se marchează distinct pe harta zonelor de risc și se stabilesc măsurile necesare în domeniul prevenirii și gestionării situației de urgență specifice.

Modificările și actualizările operate în planurile de apărare se comunică structurilor ierarhice ale administrației publice locale, precum și la Inspectoratului pentru Situații de Urgență "Mihai Viteazul" al județului Covasna.

Întocmirea și actualizarea planului este controlat de Inspectoratului pentru Situații de Urgență "Mihai Viteazul" al județului Covasna periodic, dar nu mai rar de o dată pe an.

PLANIFICAREA ACȚIUNII - ETAPELE DE REALIZARE A ACȚIUNILOR

A. În perioada de prevenire a unei situații de urgență specifice

1. planificarea dezvoltării unităților administrativ-teritoriale luând în considerare măsurile de eliminare/reducere a riscurilor pentru:

- a. clădiri cu funcțiuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția civilă;
- b. stații de pompieri ;
- c. spitale și alte construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu secții de chirurgie și de urgență;
- d. căi de transport și clădirile ce adăpostesc funcțiile specifice: feroviar, rutier, și aerian;
- e. clădiri ale instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență specifice, în apărarea și securitatea națională;
- f. stații de producere și distribuție a energiei și/sau care asigură servicii esențiale;
- g. rețele vitale de utilități;
- h. garaje de vehicule ale serviciilor de urgență de diferite categorii;

- i.** rezervoare de apă și stații de epurare și pompare esențiale pentru situații de urgență specifice;
 - j.** clădiri care adăpostesc gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase.
- 2.** inițierea și/sau continuarea unor studii pentru culegerea și sinteza de date și acumularea de cunoștințe referitoare la elementele determinante pentru hazardul seismic și la alunecări de teren, evaluarea elementelor expuse la risc: construcții, rețele, populație, instituții publice etc., pentru a lua în considerare condițiile locale, elementele expuse și pentru realizarea de scenarii specifice credibile;
- 3.** urmărirea evitării și/sau reducerii efectelor distructive ale seismelor sau/și alunecărilor de teren și apariției unor dezastre complementare prin realizarea unor măsuri și acțiuni de reducere a vulnerabilității în zonele de risc;
- 4.** adoptarea unor măsuri de reamplasare a surselor secundare de risc: tehnologic și chimic, biologic, inundații, explozii, incendii, astfel încât să se limiteze riscul de afectare a zonelor
- 5.** studierea, stabilirea și aplicarea măsurilor de protecție și a acțiunilor de intervenție preventivă împotriva efectelor seismelor și alunecărilor, în vederea diminuării vulnerabilității seismice;
- 6.** protecția și pregătirea capacităților de răspuns în situația de urgență specifică, unități și echipe cu atribuții speciale din rețeaua medico-sanitară, servicii de urgență voluntare/private, sisteme funcționale, dotări, sisteme de comunicare, coordonare și conducere, spații de acces și evacuare, spații de adăpostire a răniților și sinistraților, rezerve de alimentare cu apă, medicamente, alimente, energie electrică, combustibil;
- 7.** organizarea de exerciții, sub coordonarea Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgență în scopul verificării viabilității planurilor de apărare și a resurselor existente;
- 8.** monitorizarea, prin serviciile specializate, a acțiunilor de intervenție la clădiri de locuit, clădiri din domeniul sănătății, clădiri cu funcțiuni esențiale în Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, incluzând:
 - a.** expertizarea tehnică, cu fundamentarea soluțiilor de intervenție și estimarea costurilor pentru clădiri de locuit, spitale, clădiri administrative, culturale, de învățământ etc.;
 - b.** proiectarea lucrărilor de intervenție;
 - c.** execuția lucrărilor de consolidare;
 - d.** asigurarea locuințelor de necesitate de către serviciile specializate pentru cazarea temporară a persoanelor în timpul executării consolidărilor dacă situația o impune;
- 9.** asigurarea logistică a structurilor de atribuții în domeniu prezente în planul de apărare propriu: formulare și placarde, căști de protecție, mijloace de transport etc., precum și pregătirea și avizarea listelor și convențiilor de colaborare cu persoanele autorizate - fizice sau juridice - pentru intervenție în caz de cutremur: ingineri experți, ingineri verificatori de proiecte, inspectori de teren, diriginți de șantier, pentru activitățile prevăzute în "Manualul pentru investigarea de urgență post-seism și stabilirea soluțiilor cadru de intervenție imediată pentru punerea în siguranță provizorie a construcțiilor avariate" - publicat în Buletinul Construcțiilor nr. 2/1999, și pregătirea prin cursuri a personalului implicat în aceste activități;
- 10.** protecția bunurilor de patrimoniu: clădiri, lucrări inginerești, dotări tehnologice diverse, valori cultural-artistice din administrarea instituțiilor publice și private;
- 11.** asigurarea, prin bugetul propriu, a resurselor financiare necesare activității de prevenire și gestionare a unei situații de urgență specifice;
- 12.** verificarea, nominalizarea și actualizarea stocurilor de materiale de primă necesitate: medicamente, sânge și produse specifice, apă minerală, îmbrăcăminte și încălțăminte, alimente cu termen lung de conservare, cazarmament etc.;
- 13.** coordonarea, avizarea și controlul realizării măsurilor privind activitățile de apărare în cazul producerii unei situații de urgență specifice, privind:
 - a.** verificarea, nominalizarea, actualizarea și pregătirea formațiunilor și mijloacelor de intervenție operativă, inclusiv a celor de intervenție pe linie medicală;
 - b.** asigurarea acțiunilor și măsurilor de profilaxie în zone de risc, în vederea împiedicării și declanșării unor epidemii și/sau epizootii;
 - c.** verificarea dotării cu mijloace de comunicații și a stării de funcționare a acestora;

- d. asigurarea acțiunilor de cercetare-căutare și deblocare-salvare: dotare și personal instruit;
- e. realizarea unor acțiuni de restricții și interdicții necesare în zonele de risc și de distrugeri;
- f. instruirea salariaților din zonele de risc asupra regulilor de comportare și comunicare în cazul producerii unui dezastru;
- g. planificarea măsurilor și procedurilor de intervenție operativă necesare gestionării situației de urgență specifice și aprobarea acestora de către Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență.

14. educarea antiseismică a salariaților, asigurarea diseminării informațiilor: pliante, broșuri, afișe, puse la dispoziție de organisme abilitate potrivit legii;

15. coordonarea și avizarea instalării și operării în condiții sigure a unor sisteme de urmărire, avertizare și alarmare privind efectele seismelor și/sau alunecărilor de teren pe amplasamente libere, în construcții publice și/sau private, dotări ale regiilor/rețele de infrastructuri etc.: accelerografe/seismografe, coptori, traductori, martori de deformații, deplasări, echipamente specifice de protecție civilă etc., cu respectarea prevederilor legale.

B. În etapa de incidență a unei situații de urgență specifice

- în caz de cutremur

1. activarea imediat după seism a Celulei de Urgență și a Centrului operativ .
2. aplicarea prevederilor din planul de apărare și a procedurilor acestuia.

- în etapa de incidență a alunecărilor de teren

3. activarea imediată, a Celulei de Urgență și a Centrului operativ .
4. alarmarea salariaților asupra alunecării de teren și informarea despre zona supusă riscului și măsurile instituite în areal, de către Comitetul local/județean/;
5. după recepționarea informării privind declanșarea unor alunecări de teren, se vor lua următoarele măsuri:

- pregătirea evacuării clădirilor, a bunurilor cât și a anexelor, a animalelor;
- deconectarea clădirilor, de la sistemul de alimentare cu energie electrică, gaze, apă, încălzire, canalizare etc. pentru a limita eventualele avarii sau distrugeri;
- coordonarea serviciilor de urgență private aflate în subordinea instituțiilor publice, operatorilor economici și organizațiilor nonguvernamentale;
- sprijinirea formațiilor de intervenție organizate ale Comitetului județean și/sau local în acțiunile de oprire, diminuare sau de deviere a alunecării de teren cu scopul de protejare a clădirilor și a anexelor gospodărești sau pentru micșorarea efectelor distructive ale alunecării de teren.

C. După producerea unei situații de urgență specifice

1. întrunirea de urgență a Celulei de urgență, culegerea de informații de către personalul specializat, culegerea și transmiterea datelor semnificative de la și către Inspectoratul județean pentru Situații de Urgență în vederea colectării, stocării, analizării, sintezei informațiilor și elaborarea deciziei de intervenție;
2. elaborarea deciziei privind declararea stării de alertă sau instituirea stării de urgență specifice și transmiterea urgentă a dispozițiilor către forțele și mijloacele destinate intervenției;
3. desfășurarea intervenției, prin executarea acțiunilor planificate în etapa de prevenire a unei situații de urgență specifice;
4. aplicarea prevederilor din planul de apărare și a procedurilor acestuia pentru investigarea de urgență a construcțiilor, rețelelor de utilități etc., respectând reglementările în vigoare din diferite domenii și punerea în siguranță provizorie potrivit priorităților stabilite de specialiștii abilitați și luarea deciziilor de evacuare, după caz, utilizând "Manualul pentru investigarea de urgență post-seism și stabilirea soluțiilor cadru de intervenție imediată pentru punerea în siguranță provizorie a construcțiilor avariate";
5. investigarea de urgență a dotărilor proprii și a altor instituții din sistem;
6. comunicarea permanentă între autorități, operatori economici, populație și salariați pe toată perioada de intervenție și refacere;

7. aplicarea prevederilor din plan privind refacerea căilor de acces, rețelelor de utilități, capacităților funcționale și a capacităților operaționale și de aprovizionare afectate, pentru revenirea la normal a vieții social-economice;
8. realizarea evaluării daunelor, potrivit legislației;
9. revizuirea și actualizarea planului de apărare, pe baza experienței acumulate.

FAZE DE URGENȚĂ A ACȚIUNILOR

URGENȚA I

1. informarea populației prin mijloacele de comunicare în masă și asigurarea comunicării cu aceasta
2. supravegherea factorilor de mediu, a surselor de pericol complementare și neutralizarea acestora, după caz.
3. deblocarea - salvarea persoanelor și acordarea primului-ajutor;
4. transportul și spitalizarea persoanelor accidentate;
5. clădirile prăbușite sau în pragul colapsului;
6. rețelele tehnico-edilitare avariate: telecomunicații, gaz metan, apă, energie electrică și termică etc.;
7. incendiile sau exploziile produse și/sau iminența producerii unor evenimente în lanț;

URGENȚA a-II-a

1. refacerea căilor de acces, rețelelor de utilități, operaționale și de aprovizionare afectate, pentru revenirea la normal a vieții social-economice în unitatea administrativ-teritorială;

ACȚIUNILE DE PROTECȚIE-INTERVENȚIE

1. întrunirea de urgență a Celulei de urgență;
2. culegerea de informații de către personalul specializat;
3. culegerea și transmiterea datelor semnificative în vederea colectării, stocării, analizării, sintezei informațiilor și elaborării deciziei de intervenție;
4. elaborarea deciziei privind declararea stării de alertă sau instituirea stării de urgență specifice și transmiterea urgentă a dispozițiilor către forțele și mijloacele destinate intervenției;
5. desfășurarea intervenției, prin executarea acțiunilor planificate în etapa de prevenire a unei situații de urgență specifice;
6. aplicarea prevederilor din planul de apărare și a procedurilor acestuia;
7. comunicarea permanentă între autorități, operatori economici, populație și salariați pe toată perioada de intervenție și refacere;
8. aplicarea prevederilor din plan privind refacerea căilor de acces, rețelelor de utilități,

GESTIONAREA ACȚIUNILOR DE PROTECȚIE-INTERVENȚIE:

A.Prevenirea - Protecția

Măsuri și acțiuni în perioada de prevenire a unei situații de urgență specifice

1. Actualizarea componenței nominale a Celulei de Urgență. Această acțiune se face anual și ori de câte ori situația o impune;
2. Asigurarea și verificarea periodică a funcționării fluxului informațional-decizional privind înștiințarea, notificarea, transmiterea datelor, informațiilor, precum și a prelucrării și stocării acestora, transmiterii deciziilor de către factorii cu atribuții și responsabilități în domeniu către cei interesați; transmiterea informațiilor și a deciziilor se realizează în conformitate cu schema fluxului informațional-decizional.
3. Stabilirea, prin protocol, cu instituțiile abilitate, a tipurilor de rețele, frecvențe și mijloace de telecomunicații, compatibile între ele, care se utilizează și pentru care se asigură permanența;
4. Stabilirea unor programe de acțiuni pe termen scurt și lung care cuprind măsuri privind reducerea riscului seismic al construcțiilor, în special a celor cu funcții vitale;
5. Asigurarea, prin Inspectoratul de Stat în Construcții, a respectării prevederilor **Legii nr. 10/1995** privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare;
6. Promovarea și dezvoltarea proiectelor parteneriale de cooperare, în vederea îmbunătățirii activității de reducere a riscului seismic, precum și pentru managementul situațiilor de urgență specifice;

7. Coordonarea tehnică a elaborării materialelor de educare antiseismică a salariaților.
8. Asigurarea și verificarea condițiilor de funcționare în caz de cutremur a Celulei de urgență: spații, utilități, structură, dotare etc.;
9. Aprobarea actualizării sau modificării propriului regulament de organizare și funcționare;

B. Intervenția

Celula de Urgență se activează, se întrunește de urgență la sediul său și își pune în aplicare planul propriu de apărare.

Președintele celulei de urgență, procedează de urgență la inspecția zonelor din aria lor de autoritate constatând, după caz:

1. zonele afectate și delimitarea acestora;
2. necesitatea deblocării - salvării persoanelor și acordării primului-ajutor;
3. clădirile prăbușite sau în pragul colapsului;
4. rețelele tehnico-edilitare avariate: telecomunicații, gaz metan, apă, energie electrică și termică etc
5. incendiile sau exploziile produse și/sau iminența producerii unor evenimente în lanț;
6. distrugerile sau blocările căilor de acces;
7. contaminările chimice sau radioactive ale mediului.

Președintele Celulei de Urgență informează operativ Comitetul Local pentru Situații de Urgență și Comitetul Județean pentru Situații de Urgență (**Centrul Operativ al Inspectoratului pentru Situații de Urgență județean**) asupra situației constatate, estimând victimele și pagubele materiale, precum și necesarul de mijloace și forțe de intervenție.

Comitetul local, întrunit de urgență, evaluează situația pe baza informărilor operative și constatărilor structurilor specializate organe ale administrației publice locale și la solicitarea instituțiilor și operatorilor economici stabilește măsuri de intervenție de urgență pentru:

1. asigurarea condițiilor pentru efectuarea manevrelor de forțe și mijloace necesare desfășurării acțiunii de intervenție, în raport de evoluția situației;
2. concentrarea și organizarea intrării în dispozitivele de acțiune a forțelor și mijloacelor stabilite prin planul de apărare;
3. stingerea incendiilor;
4. deblocarea - salvarea persoanelor și acordarea primului-ajutor;
5. transportul și spitalizarea persoanelor accidentate;
6. inspectarea post situație de urgență specifică a construcțiilor avariate și evaluarea rapidă a acestora;
7. evacuarea clădirilor care nu mai prezintă siguranță în exploatare;
8. protecția - adăpostirea persoanelor sinistrate și acordarea asistenței necesare;
9. paza și protecția bunurilor materiale și restricționarea circulației în zonele afectate;
10. formularea, potrivit legii, a propunerilor cu privire la utilizarea rezervelor materiale și a mijloacelor pentru intervenție;
11. informarea salariaților și asigurarea comunicării cu aceștia;
12. supravegherea factorilor de mediu, a surselor de pericol complementare și neutralizarea acestora, după caz.

Dacă posibilitățile comitetului local, pentru gestionarea situației sunt depășite, se activează comitetul județean.

Conducerile tehnico-administrative ale operatorilor economici și instituțiilor au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație și salariați, a modalităților de acțiune conform planurilor de apărare specifice, aprobate.

Forțele de intervenție specializate acționează conform domeniului lor de competență, pentru:

1. salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;
2. acordarea primului-ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și operatorilor economici afectați;
3. aplicarea măsurilor privind ordinea pe timpul producerii situației de urgență specifice;
4. dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;

5. diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția civilă: subunitățile de pompieri, construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu secții de chirurgie și de urgență, clădirile instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență, în apărarea și securitatea națională, stațiile de producere și distribuție a energiei și/sau care asigură servicii esențiale pentru celelalte categorii de clădiri menționate, garajele de vehicule ale serviciilor de urgență de diferite categorii, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situații de urgență, clădiri care conțin gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;

6. limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acestora cu mijloacele din dotare.

Forțele de intervenție specializate sunt:

1. structuri ale serviciilor publice comunitare profesioniste pentru situații de urgență;
2. unitățile poliției;
3. unitățile jandarmeriei;
4. structurile poliției comunitare;
5. unitatea specială de aviație, unitățile specializate/detașamente din cadrul Ministerului Apărării;
6. unitățile pentru asistența medicală de urgență ale Ministerului Sănătății;
7. organizațiile nonguvernamentale specializate în acțiuni de salvare;
8. unitățile și formațiunile sanitare și de inspecție sanitar-veterinară;
9. formațiuni de pază a persoanelor și a bunurilor;
10. detașamente și echipe din cadrul serviciilor publice descentralizate și societăților comerciale specializate, incluse în planurile de apărare și dotate cu forțe și mijloace de intervenție;
11. formațiunile de voluntari ai societății civile specializați în intervenția în situații de urgență și organizați în ONG-uri cu activități specifice.

Forțele auxiliare se stabilesc din rândul populației și salariaților, formațiunilor de voluntari, altele decât cele instruite special pentru situații de urgență, și acționează conform sarcinilor stabilite pentru **formațiile de protecție civilă organizate la operatorii economici și societățile comerciale** în planul de apărare specific.

C.Relocarea

Stabilirea, verificarea, nominalizarea și actualizarea stocurilor de materiale de primă necesitate: medicamente, sânge și produse specifice, apă minerală, îmbrăcăminte și încălțăminte, alimente cu termen lung de conservare, cazarmament etc.;

D.Refacerea-Reconstrucția

Stabilirea, listei societăților comerciale și a furnizorilor de bunuri și servicii care au în dotare utilaje pentru intervenție în cazul producerii unei situații de urgență specifice și încheierea cu acestea a convențiilor pentru intervenția imediată și asigurarea necesarului de resurse;

Stabilirea, asigurarea, prin bugetul propriu, a resurselor financiare necesare activității de prevenire și gestionare a unei situații de urgență specifice;

E.Reabilitarea-Restabilirea

Pentru restabilirea stării de normalitate, comitetul județean și local, precum și **conducerile tehnico-administrative ale operatorilor economici**, reprezentanții societății civile și **instituțiilor**, dispun aplicarea următoarelor acțiuni și măsuri:

- a) acordă, în continuare, sprijinul necesar persoanelor afectate;
- b) reconstituie mijloacele materiale necesare pentru intervenție și refacere, în stare operativă;
- c) reabilitează căile de comunicații rutiere, feroviare etc., liniilor de telecomunicații și rețelilor de transport și distribuție a energiei electrice, a apei și operatorilor energetici;
- d) pregătește condițiile pentru repunerea în stare de funcționare a operatorilor economici și instituțiilor afectate, precum și pentru refacerea locuințelor și a celorlalte construcții cu caracter public sau privat avariate sau distruse din zona afectată;
- e) continuă investigația post situație de urgență specifică și stabilește soluțiile cadru de intervenție pentru punerea în siguranță provizorie a construcțiilor avariate;

f) stabilește din punct de vedere valoric și cantitativ pagubele produse de situația de urgență specifică;

g) comunică operativ cu factorii abilitați și comunică permanent cu cetățenii despre informațiile specifice.

F.Mentținerea condițiilor de siguranță

Stabilirea unor programe de acțiuni pe termen scurt și lung care cuprind măsuri privind reducerea riscului seismic al construcțiilor, în special a celor cu funcții vitale pentru societate;

Asigurarea, prin Inspectoratul de Stat în Construcții, a respectării prevederilor **Legii nr. 10/1995** privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare;

Promovarea și dezvoltarea proiectelor parteneriale de cooperare, în vederea îmbunătățirii activității de reducere a riscului seismic, precum și pentru managementul situațiilor de urgență specifice;

Coordonarea tehnică a elaborării materialelor de educare antiseismică a salariaților.

CAPITOLULITOL. 4

RESURSE:

A.Umane

Resursele umane sunt constituite din membrii Celulei de urgență, Centrului operativ/secretariatului tehnic permanent, din specialiști consultanți și membri Serviciului Privat pentru Situații de Urgență.

B.Materiale

Resursele materiale sunt cele prevăzute în bugetul propriu precum și alte resurse aflate la dispoziția Comitetului județean pentru situații de urgență alocate în funcție de caracteristicile și amploarea efectelor situației de urgență specifice.

C.Financiare

Resursele financiare necesare activităților de prevenire, pregătire, protecție, intervenție se asigură de la bugetul de propriu.

CAPITOLUL. 5

LOGISTICA ACȚIUNILOR

Logistica acțiunilor se asigură de operatorul economic pentru acțiunile și măsurile desfășurate de la sediul propriu și de către instituțiile publice și operatorii economici cu atribuții și responsabilități în domeniu conform convențiilor/contractelor de colaborare întocmite.

CAPITOLUL. 6

ASIGURAREA REALIZĂRII ACȚIUNILOR:

A. Instruirea

Pentru pregătirea personalului cu atribuții și responsabilități în domeniu, membrii celulei de urgență, sub coordonarea Inspectoratului județean pentru Situații de Urgență și împreună cu alte organisme abilitate, participă la exerciții generale și aplicații în scopul pregătirii organelor de conducere ale forțelor de intervenție, precum și a salariaților pentru protecția și intervenția în situațiile provocate de producerea unei situații de urgență specifice.

Annual, comitetele județene organizează și execută exerciții aplicative pe baza unor programe adecvate pentru verificarea pregătirii tuturor forțelor de intervenție, și a populației, funcționării sistemului de înștiințare, avertizare, prealarmare, alarmare, precum și a tehnicii, mijloacelor și materialelor de intervenție aflate în dotare; exercițiile vor fi prealabil anunțate, pentru a nu crea panică în zona unde urmează a se desfășura.

B. Planuri și proceduri

Punerea în aplicare a Planului de apărare în cazul producerii unei situații de urgență specifice se realizează în concordanță cu

- Planul de evacuare;
- Planul de instruire și pregătire ;

- Fișele de instruire periodică, pe probleme de apărare împotriva efectelor seismelor și alunecărilor de teren.

C.Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare

Sistemul informațional-decizional cuprinde ansamblul subsistemelor destinate observării, detectării, măsurării, înregistrării, stocării și prelucrării datelor specifice, alarmării, notificării, culegerii și transmiterii informațiilor și a deciziilor de către factorii implicați în acțiunile de prevenire și gestionare a unei situații de urgență specifice.

Transmiterea informațiilor și a deciziilor se realizează în conformitate cu schema fluxului informațional-decizional, aprobată prin planul propriu de apărare.

Informarea secretariatului tehnic permanent ale comitetului județean pentru situații de urgență asupra locului producerii situației de urgență specifice, evoluției acesteia, efectelor negative produse, precum și asupra măsurilor luate, se realizează prin rapoarte operative.

Schema de principiu a fluxului informațional-decizional este prezentată în **anexa nr. 3**.

Conținutul cadru al raportului operativ ce se transmite în timpul acțiunilor de gestionare a situației de urgență specifice este prezentat în **anexa nr. 7**.

Primarul, conducerea comitetului local pentru situații de urgență, precum și celulele de urgență ale unităților social-economice amplasate în zone predispuse la alunecări de teren, au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

DISPOZIȚII FINALE

ANEXE:

Anexa nr. 1 - Dispoziția privind constituirea Celulei de Urgență (componenta nominală a membrilor, cu precizarea unității la care sunt încadrați, funcției, adresei și a telefoanelor de la serviciu și de la domiciliu; responsabilități și misiuni);

Anexa nr. 2 - Procedură de urgență - model -; numerele de telefon, fax unde se pot transmite decizii, dispoziții, situații și informații: primărie, poliție, protecția civilă etc.;

Anexa nr. 3 - Schema fluxului informațional-decizional;

Anexa nr. 4 - Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de seisme și alunecări de teren, de pe raza zonei respective;

Anexa nr. 5 - Tabel cuprinzând forțele și mijloacele de intervenție și nominalizarea unităților care vor interveni;

Anexa nr. 6 - Responsabilitățile privind luarea măsurilor de apărare și de evacuare a oamenilor și bunurilor pe fiecare obiectiv afectat (*conform Planului de evacuare în situații de urgență*);

Anexa nr. 7 - Responsabilități pentru transmiterea rapoartelor informative zilnice către nivelul superior de decizie referitor la evenimentul produs și efectele acestuia;

Anexa nr. 8 - Situația resurselor, stocul de mijloace și materiale de apărare (modul cum se acoperă deficitul din disponibilități locale și cu sprijin de la Comitetul pentru situații de urgență ierarhic superior);

Anexa nr. 9 - Reguli de comportare în cazul producerii unui seism sau alunecări de teren;

Anexa nr. 10 - Hărți de risc;

NOTĂ:

Anexele, după ce au fost întocmite conform situației specifice fiecărui nivel de competență - comitete județene/ locale -, devin părți componente ale planului de apărare.

**Decizia
privind constituirea Celulei de Urgență**

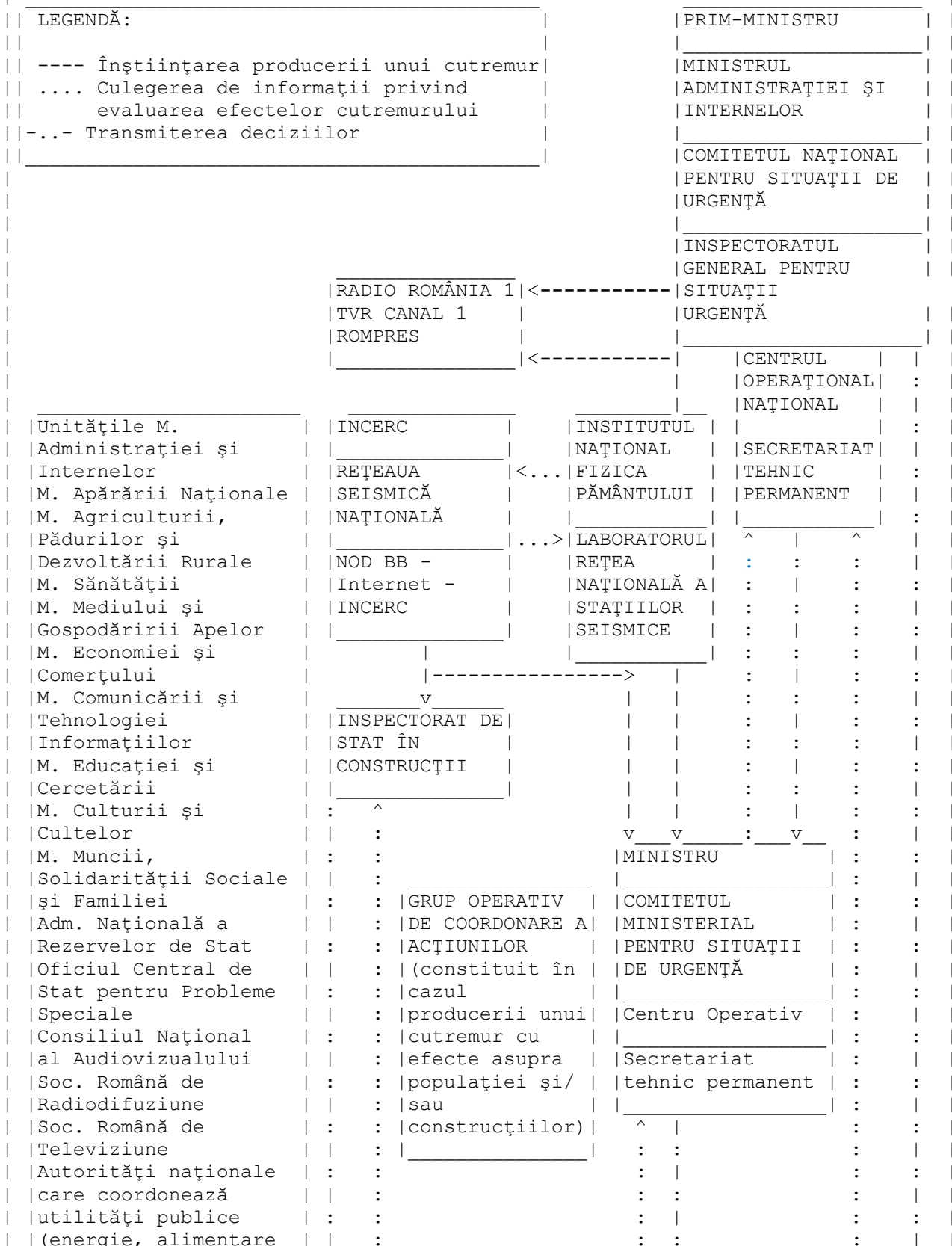
(componenta nominală a membrilor, cu precizarea unității la care sunt încadrați, funcției, adresei și a telefoanelor de la serviciu și de la domiciliu; responsabilități și misiuni);

Procedură de urgență
numerele de telefon, fax unde se pot transmite decizii, dispoziții, situații și informații:
primărie, poliție, protecția civilă etc.;

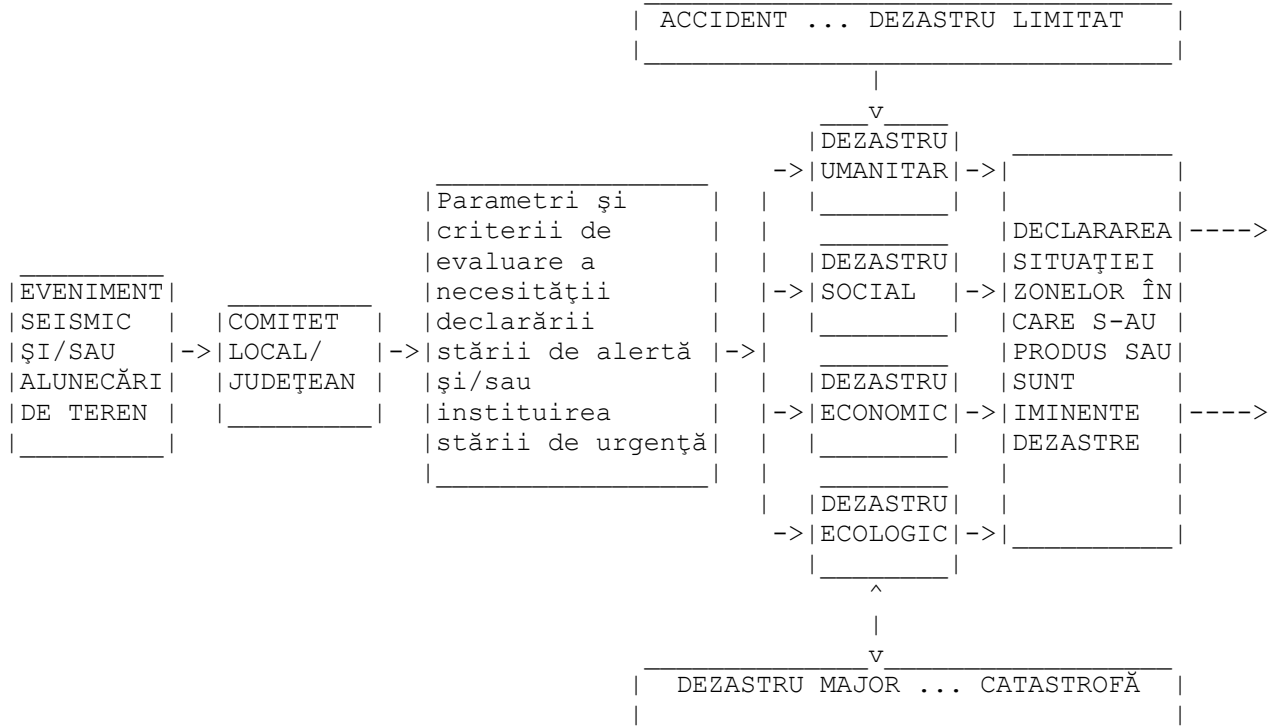
Nr. Crt	Denumirea instituției	Numele și prenumele conducătorului instituției publice	Telefon serviciu	Telefon acasă/mobil	Obs.
	Prefectură (<i>prefect</i>)				
	Prefectură (subprefect)				
	Consiliului Județean (<i>președinte</i>)				
	Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Mihai Viteazul" al Județului Covasna CENTRUL OPERAȚIONAL				
	Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Mihai Viteazul" al Județului Covasna SERVICIUL DE PROTECȚIE CIVILĂ				
	Direcție de Sănătate publică a Județului Covasna				
	Direcție Sanitar - Veterinară a Județului Covasna				
	Filiala Covasna a Societății Naționale de Cruce Roșie .				
	Inspectoratul Județean de Poliție				
	Inspectoratul Județean de Jandarmi				
	Serviciul de Ambulanță				

Schema fluxului informațional-decizional

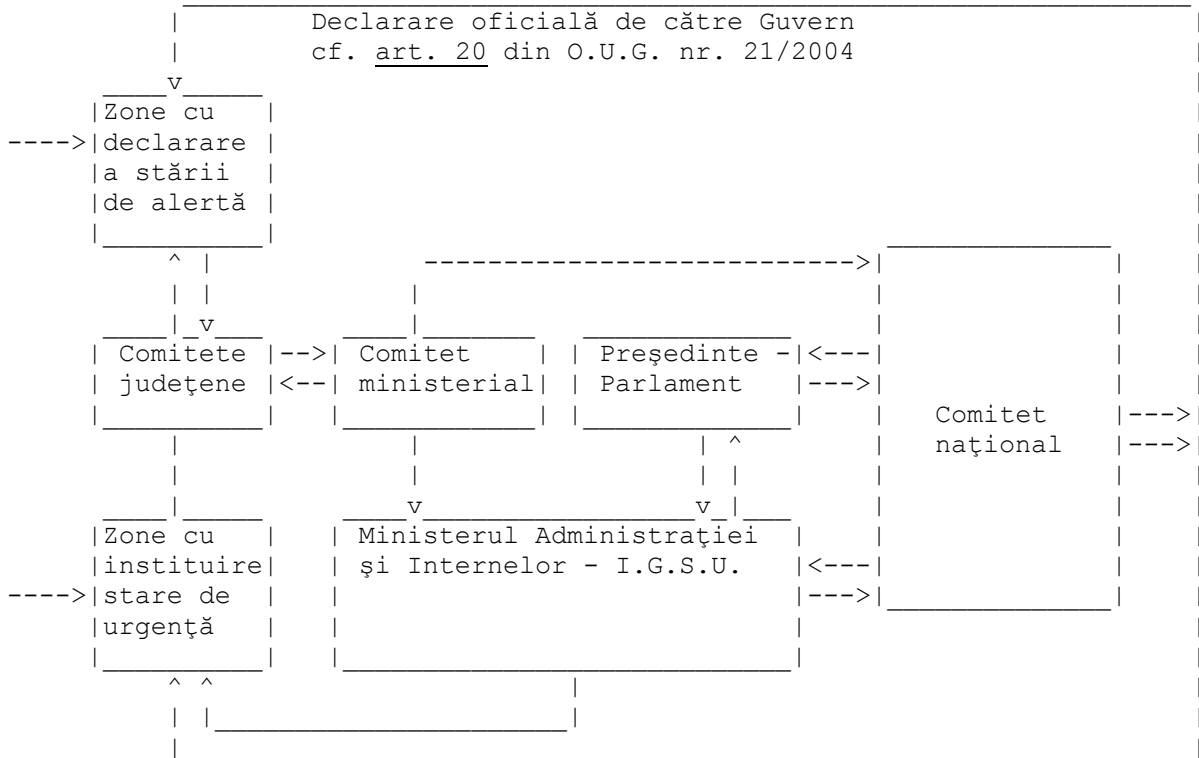
ÎNȘTIINȚAREA, CULEGEREA DE INFORMAȚII ȘI TRANSMITEREA DECIZIILOR
ÎN CAZUL PRODUCERII UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ SPECIFICE



**Schema fluxului decizional
pentru declararea stării de alertă și/sau instituirea stării de urgență specifice**



- continuare -



**Situația
cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de seisme**

Evidența bunurilor de patrimoniu: clădiri, lucrări ingineresti, dotări tehnologice diverse, valori cultural-artistice din administrarea operatorului economic/instituției publice și private;

Nr. crt.	Denumire	Loc de dispunere			
	Clădiri				
	Lucrări ingineresti				
	Dotări tehnologice diverse				
	Valori cultural-artistice				

Situația elementelor expuse - categorii, număr, vulnerabilități specifice, dotărilor critice și surselor de mare risc;

Nr. crt.	Denumire	Număr	Vulnerabilități specifice	Dotărilor critice	Sursele de mare risc	Obs
	Clădiri					
	Lucrări ingineresti					
	Dotări tehnologice diverse					
	Valori cultural-artistice					

Evidența clădirilor și obiectivelor care pot fi afectate de seisme și alunecări de teren, conform expertizării și încadrării în clase de risc seismic;

Nr.crt.	Denumire clădirilor și obiectivelor	Data expertizării	Nr. actului prin care s-a executat expertiza	Cine a executat expertiza	Obs

Tabel
cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de alunecări de teren, de pe raza zonei respective

Evidența bunurilor de patrimoniu: clădiri, lucrări ingineresti, dotări tehnologice diverse, valori cultural-artistice din administrarea operatorului economic/instituției publice și private;

Situația elementelor expuse - categorii, număr, vulnerabilități specifice, dotărilor critice și surselor de mare risc;

Evidența clădirilor și obiectivelor care pot fi afectate de seisme și alunecări de teren, conform expertizării și încadrării în clase de risc seismic;

Tabel
cuprinzând forțele și mijloacele de intervenție și nominalizarea unităților care vor interveni conform convențiilor/contractelor de colaborare întocmite

TABEL NOMINAL
CU ORGANIZAREA ȘI COMPONENTA CELULEI DE URGENȚĂ

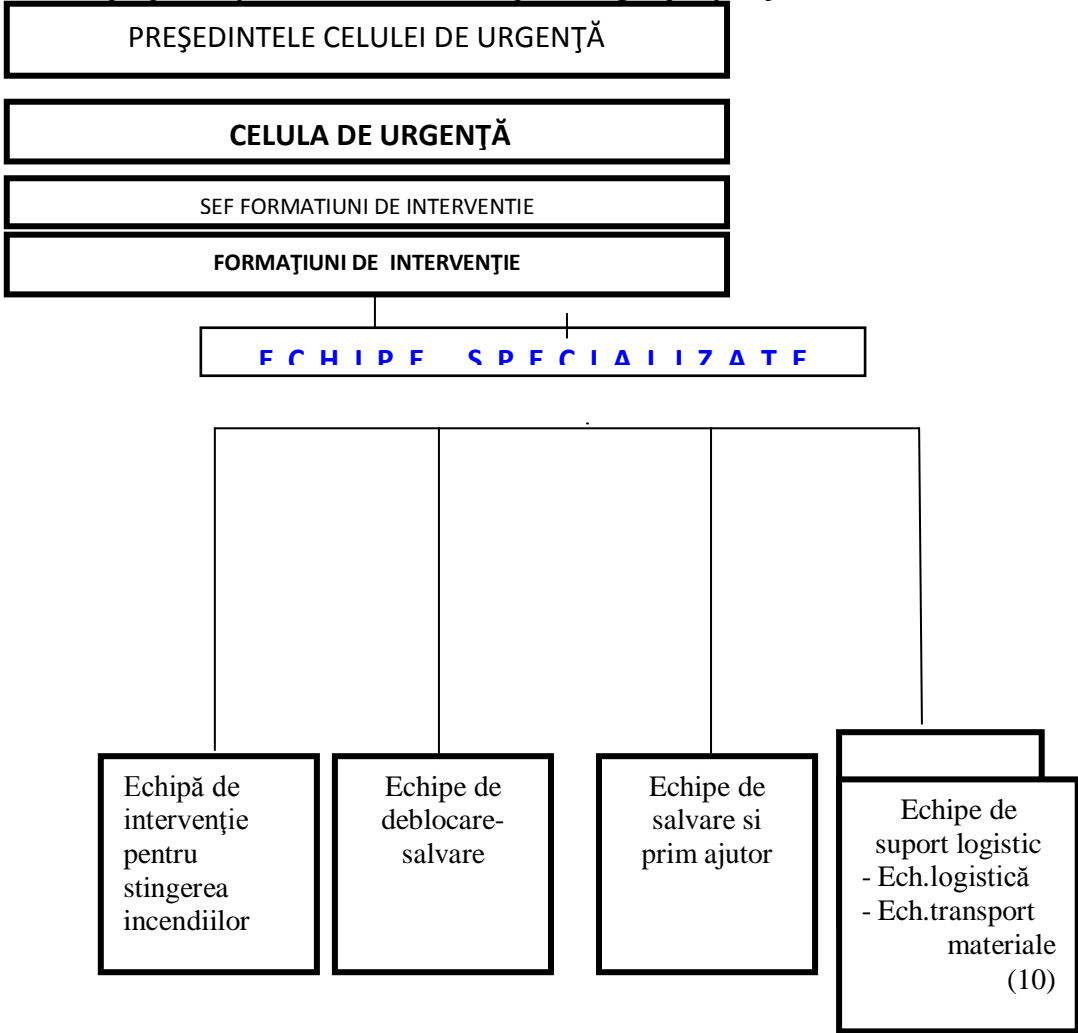
Nr Crt	Numele și prenumele	Funcția în C.L.S.U.	Funcția administr. economică	Locul de muncă	Adresa	Telefon		
						serviciu	acasă	mobil
1		<i>Președinte</i>	Inspector general					
2		<i>Membru</i>	Inspector general adjunct					
3		Membru	Contabil șef					
4		Membru	Șef serviciu (compartiment) RESURSE UMANE					
5		Membru						
6		Membru						
7		Membru						
SECRETARIATUL TEHNIC AL CELULEI DE URGENȚĂ								
8		Șeful S.T.P.	Inspector de protecție civilă					
9		Membru	Referent/ Secretara director general					

10		Membru						
----	--	--------	--	--	--	--	--	--

ORGANIGRAMA

privind

constituirea organismelor și structurilor pentru managementul și intervenția în cazul iminenței și/sau producerii unor situații de urgență specifice



TABEL NOMINAL
CU ÎNCADRAREA PERSONALULUI ÎN FORMAȚIUNILE DE INTERVENȚIE PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ LA DATA

Nr. Crt.	NUMELE ȘI PRENUMELE	FUNȚIA ÎN PROTECȚIA CIVILĂ	FUNȚIA ADTIV. ECONOMICĂ	LOCUL DE MUNCĂ (Secția)	ADRESA	TELEFON			SEMNĂTURA	OBS.
						SERVICIU	ACASĂ	MOBIL		
Sef formații de intervenție										
1.										
ECHIPE SPECIALIZATE DE INTERVENȚIE										
Echipe DEBLOCARE - SALVARE										
2.		Șef echipă (maistru constructor)								
3.		Salvator (electrician)								
4.		Salvator (sudor)								
5.		Salvator (instalator ap gaze - canal termice)								
6.		Salvator (lăcătuș mecanic - electromecanic)								
Echipe SALVARE ȘI PRIM AJUTOR										
7.		Șef echipă (asistent medical)								

Nr. Crt.	NUMELE ȘI PRENUMELE	FUNCTIA ÎN PROTECȚIA CIVILĂ	FUNCTIA ADTIV. ECONOMICĂ	LOCUL DE MUNCĂ (Secția)	ADRESA	TELEFON			SEMNĂTURA	OBS.
						SERVICIU	ACASĂ	MOBIL		
8.		Salvator (șofer-sanitar)								
9.		Salvator (soră de cruce roșie)								
10.		Salvator (brancardier)								
11.		Salvator (brancardier)								
Echipe SUPORT LOGISTIC										
Echipe nr. 1 - Logistică										
12.		Șef echipă (contabil)								
13.		Salvator(șef depozit – magaziner)								
14.		Salvator (șofer)								
15.		Salvator (magaziner)								
16.		Salvator (magaziner)								
Echipe nr. 2 – Transport materiale										
17.		Șef echipă (contabil)								
18.		Salvator (șofer)								

Nr. Crt.	NUMELE ȘI PRENUMELE	FUNCTIA ÎN PROTECȚIA CIVILĂ	FUNCTIA ADTIV. ECONOMICĂ	LOCUL DE MUNCĂ (Secția)	ADRESA	TELEFON			SEMNĂTURA	OBS.
						SERVICIU	ACASĂ	MOBIL		
19.		Salvator <i>(manipulant)</i>								
20.		Salvator <i>(manipulant)</i>								
21.		Salvator <i>(manipulant)</i>								
<i>Echipă/grupă intervenție pentru STINGEREA INCENDIILOR</i>										
22.		Șef echipaj								
23.		Servant								
24.		Servant								
25.		Servant								
26.		Servant								

**Responsabilitățile
privind luarea măsurilor de apărare și de evacuare a oamenilor și bunurilor pe fiecare obiectiv
afectat**

ROMANIA

JUDEȚUL COVASNA

(Denumirea operatorului economic)

DECIZIA

Nr. _____ din ____ ____ 2009

privind

îndeplinirea responsabilităților pentru transmiterea rapoartelor informative zilnice către nivelul superior de decizie referitor la evenimentul produs și efectele produse de cutremure și/sau alunecări de teren

În conformitate cu prevederile ORDINULUI COMUN AL MINISTERULUI TRANSPORTURILOR, CONSTRUCȚIILOR ȘI TURISMULUI ȘI MINISTERULUI ADMINISTRAȚIEI ȘI INTERNELOR Nr. 1995/1160 din 18 noiembrie 2005 pentru aprobarea **Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren, Anexa B** - la Regulament -

Normativ privind Planul de apărare în cazul producerii unei situații de urgență specifice provocate de cutremure și/sau alunecări de teren, Anexa 1 - la Normativ - Conținutul orientativ al Planului de apărare în cazul producerii unei situații de urgență specifice.

În temeiul *art.71 alin.(1) din Legea 215/2001*, republicată, privind administrația publică locală.

DISPUN

Art. 1 Cu data de _____ dl. _____

îndeplinește responsabilitățile pentru transmiterea rapoartelor informative zilnice către nivelul superior de decizie referitor la evenimentul produs și efectele produse de cutremure și/sau alunecări de teren conform **Conținutului cadru al Raportului operativ** - Anexa D - la Regulament .

MANAGER GENERAL

VIZAT CONSILIER JURIDIC

JURIST

Conținutul cadru al Raportului operativ

1. Locul, data și ora producerii dezastrului; elemente descriptive;
2. Situația la locul evenimentului:
 - Persoane decedate
 - Persoane traumatizate: pierderi de vieți, răniți, arși, contaminați etc.
 - Persoane în pericol/evacuate/relocate
 - Locuințe și anexe gospodărești afectate:
 - Distruse
 - Avariate
 - Suprafața de manifestare a dezastrului:
 - Localități
 - Surse de mare risc
 - Obiective socio-economice
 - Teren agricol
 - Situația căilor de comunicații: drumuri naționale, județene și comunale avariate sau distruse, poduri și podele avariate sau distruse, a liniilor de telecomunicații și transport a energiei electrice, precum și a rețelelor de transport ale operatorilor energetici;
 - Animale mari moarte sau amenințate
 - Distrugerii de alte bunuri
3. Forțe și mijloace de intervenție
 - existente
 - necesare din alte județe
4. Măsuri urgente întreprinse;
5. Data și ora trecerii de la o etapă a operațiunilor de intervenție la alta;
6. Cereri de forțe, materiale, mijloace și asistență tehnică internă și internațională;
7. Alte date și elemente în raport de evoluția situațiilor critice intervenite, durata acestora, măsuri luate: forțe și mijloace cu care s-a acționat, rezultate obținute, nr. persoanelor și gospodăriilor evacuate, măsuri de cazare, ajutoare asistență sanitară.

NOTĂ:

Rapoartele operative se transmit din 12 în 12 ore de la notificarea situației de urgență specifice și ori de câte ori situația impune.

**Situația resurselor, stocul de mijloace și materiale de apărare
(modul cum se acoperă deficitul din disponibilități locale și cu sprijin de la Comitetul pentru
situații de urgență ierarhic superior); model**

Nr. crt.	Materiale	Necesar	Existent	U.M.	ECHIPAJ
I. Tehnică si materiale de intervenție					
	Aparat cu disc pentru taiat armaturi	1		Complet	Deblocare-Salvare Intervenție-Tehnică Descarcerare
	Aparat cu freza pentru taiat profiluri si tevi	1		Complet	Deblocare-Salvare Intervenție-Tehnică
	Aparat cu lant pentru taiat fier-beton, beton si zidarie	1		Complet	Deblocare-Salvare
	Aparat de respiratie izolant cu aer comprimat	2/1*		Complet	Deblocare-Salvare Căutare-Salvare(Cercetare)
	Aparat de ridicat si tractat de 1,5 tf	2/1*		Complet	Deblocare-Salvare Descarcerare
	Aparat de sudura si taiere cu flacara oxiacetilenica, portabil	2		Complet	Deblocare-Salvare Intervenție-Tehnică Descarcerare
	Aparat de vedere pe timp de noapte	1		Complet	Căutare-Salvare(Cercetare)
	Aparat pentru anestezii, portabil	1		Complet	Prim Ajutor
	Aparat pentru incarcare butelii cu aer comprimat	1*		Complet	Intervenție-Tehnică
	Aparat pentru suspensia targilor in autovehicule	10		Complet	Prim Ajutor
	Autocamion- Autospecială cu scule și unelte de deblocare-salvare.	1		Complet	Deblocare-Salvare
	Autosanitara	1		Complet	Prim Ajutor
	Autoscară	1			Intervenție la înălțime
	Autospeciala cercetare și interventie pe sasiu de ARO	1		Complet	Căutare-Salvare(Cercetare)
	Autospecială cu apă și spumă, motopompă sau utilaj mobil	1		Complet	Stingere a incendiilor cu apă și spumă
	Autocamion, tractor, sau alte autovehicule pentru transport.	1		Complet	Transport
	Berbec hidraulic	2/1*		Complet	Deblocare-Salvare
	Bidon din plastic	1		Bucata	Echipaj
	Binoclu	1		Bucata	Căutare-Salvare(Cercetare)
	Bucatarie rulanta	1		Complet	Preparare hrană
	Busola	1		Bucata	Căutare-Salvare(Cercetare)
	Cabluri electrice	2/1*		Complet	Deblocare-Salvare Descarcerare
	Cabluri de remorcare si tractare (lanturi)	2/1*		Complet	Deblocare-Salvare Descarcerare
	Canistra cu spirt sanitar	1		Bucata	Prim Ajutor

Nr. crt.	Materiale	Necesar	Existent	U.M.	ECHIPAJ
	Cartuse filtrante pentru noxe chimice	20/4*		Bucata	Căutare-Salvare(Cercetare) Stingere a incendiilor cu pulberi și gaze Stingere a incendiilor cu apă și spumă Intervenție la înălțime
	Cazma	2/1*		Bucata	Căutare-Salvare(Cercetare) Deblocare-Salvare
	Centura de siguranta pentru pompieri	5/2*		Bucata	Deblocare-Salvare Stingere a incendiilor cu pulberi și gaze Stingere a incendiilor cu apă și spumă Intervenție la înălțime
	Cheie pentru hidrant	2		Bucata	Stingere a incendiilor cu pulberi și gaze Stingere a incendiilor cu apă și spumă
	Ciocan baros de 5 kg	1		Bucata	Deblocare-Salvare Intervenție-Tehnică Căutare-Salvare(Cercetare) Descarcerare
	Ciocan electric percutant	1		Bucata	Deblocare-Salvare Căutare-Salvare(Cercetare)
	Cizme lungi din cauciuc	5/2*		Pereche	Echipaj
	Colac de salvare	2/1*		Bucata	Intervenție la inundație și/sau înec
	Complet cu materiale pentru deblocarea supravietuitorilor	2		Complet	Deblocare-Salvare
	Complet de lacuserie-fierarie	1		Complet	Deblocare-Salvare Intervenție-Tehnică Căutare Salvare(Cercetare) Descarcerare
	Complet de pansamente	2		Complet	Prim Ajutor
	Complet de protectie nr. 2	5/2*		Complet	Decontaminare NBC Căutare-Salvare(Cercetare)
	Complet de salvare de la inaltime	1		Complet	
	Complet de sudura electrica	1		Complet	Intervenție-Tehnică
	Complet pentru marcarea drumurilor	2		Complet	Căutare-Salvare(Cercetare)
	Complet sanitar de salvare si prim ajutor	1		Complet	Prim Ajutor
	Complet scule instalator apa si canal	2		Complet	Intervenție-Tehnică
	Complet scule instalator gaze	1		Complet	Intervenție-Tehnică

Nr. crt.	Materiale	Necesar	Existent	U.M.	ECHIPAJ
	Costum anticaloric aluminizat	3/1*		Bucata	Stingere a incendiilor cu pulberi și gaze
	Costum de lucru in apa	3/1*		Bucata	Deblocare-Salvare Intervenție-Tehnică Intervenție la inundație și/sau înec
	Cric hidraulic 12,5 tf	2/1*		Bucata	Deblocare-Salvare
	Cric hidraulic pana la 30 tf	2		Bucata	Deblocare-Salvare
	Cronometru	1/1*		Bucata	Căutare-Salvare(Cercetare) Prim Ajutor Decontaminare NBC
	Distantier hidraulic	2/1*		Bucata	Deblocare-Salvare
	Dozimetru individual cu citire directa	5/8*		Bucata	Echipaj
	Electroferastrau	1		Complet	Deblocare-Salvare Intervenție-Tehnică
	Foarfeca hidraulica	2/1*		Bucata	Deblocare-Salvare Intervenție-Tehnică Descarcerare
	Foarfeca manuala pentru taiat fier-beton	1		Bucata	Deblocare-Salvare Căutare-Salvare(Cercetare) Descarcerare
	Felinar de vant	2/1*		Bucata	Echipaj
	Franghii pentru legaturi (streanguri si pipoane)	2/1*		Bucata	Deblocare-Salvare Descarcerare
	Geanta sanitara	1/1*		Complet	Prim Ajutor Descarcerare Intervenție la inundație și/sau înec Stingere a incendiilor cu apă și spumă Stingerea incendiilor cu pulberi și gaze Intervenție la înălțime
	Grup electrogen de 5 kVA portabil	1/1*		Complet	Deblocare-Salvare Intervenție-Tehnică Descarcerare
	Joagar	2/1*		Bucata	Deblocare-Salvare
	Lampa antiex	3/2*		Bucata	Echipaj
	Lanterna portabila	5/4*		Bucata	Echipaj
	Lopată	2/1*		Bucata	Căutare-Salvare(Cercetare) Deblocare-Salvare
	Masca contra gazelor	5/2*		Complet	Echipaj
	Miniperna pneumatica pentru ridicat, tip cric pneumatic	1/1*		Complet	Deblocare-Salvare Descarcerare
	Monitor portabil pentru detectia radiatiilor alfa, beta, gama	1			Căutare-Salvare(Cercetare)
	Motocompresor cu unelte pneumatice	1		Complet	Deblocare-Salvare

Nr. crt.	Materiale	Necesar	Existent	U.M.	ECHIPAJ
	Motoferastrau	1/1*		Complet	Deblocare-Salvare Descarcerare
	Motopompa hidraulica	1/1*		Complet	Intervenție la inundație și/sau înec Stingerea incendiilor cu pulberi și gaze Stingere a incendiilor cu apă și spumă
	Motopompa portabila	2		Complet	Intervenție la inundație și/sau înec Stingere a incendiilor cu apă și spumă Stingere a incendiilor cu pulberi și gaze
	Panou incarcare distributie tensiuni grup-retea consum	1		Complet	Intervenție-Tehnică
	Polizor electric universal de colt	1		Complet	Deblocare-Salvare Intervenție-Tehnică Descarcerare
	Portavoce	1		Complet	Echipaj
	Proiector special de 1.000 W/220 V	1		Complet	Intervenție-Tehnică
	Radiotelefon auto	12		Complet	Autovehicul
	Radiotelefon portabil	1/1*		Complet	Echipaj
	Remorca	2		Complet	Autospecială (după necesități)
	Rezervor de 100 l pentru apa, din panza cauciucata	5/10*		Bucata	Filtrarea apei
	Ruleta de metal de 10 m	1		Bucata	Deblocare-Salvare
	Sac mic cu atele diferite	2		Complet	Prim Ajutor
	Scara culisanta din lemn cu 3 elemente	2/1*		Complet	Căutare- Salvare(Cercetare) Intervenție la înălțime
	Scara simpla de 4 m lungime	2/1*		Bucata	Deblocare-Salvare
	Set tubusoare indicatoare, tip Drager	4			Căutare- Salvare(Cercetare) Decontaminare NBC
	Statie radio unde scurte de 100 W	1		Complet	
	Targa cu scripeti pentru coborarea ranitilor de la inaltime	2		Complet	Intervenție la înălțime
	Targa sanitara	10/4*		Bucata	Prim Ajutor
	Târâncop	2/1*		Bucata	Căutare- Salvare(Cercetare) Deblocare-Salvare
	Topor	2/1*		Bucata	Căutare- Salvare(Cercetare) Descarcerare
	Trusa pentru electrician	2		Complet	Intervenție-Tehnică
	Trusa pentru medic	2		Complet	Prim Ajutor
	Unealta electrica rotopercutanta	2/1*			Deblocare-Salvare Descarcerare

Nr. crt.	Materiale	Necesar	Existent	U.M.	ECHIPAJ
	Vinci de tractiune 5 tfl	2/1*		Bucata	Deblocare-Salvare Intervenție-Tehnică Descarcerare Intervenție la inundație și/sau înec
II. Materiale de cazarmare si echipament					
	Aparat pentru incalzit electric	1*		Bucata	Echipaj
	Bidon din aluminiu de 25 l	1*		Bucata	Echipaj
	Bocanci	5/2*		Bucata	Echipaj
	Casca de protectie tip constructor	5/2*		Bucata	Echipaj
	Căciulă	5/2*		Bucata	Echipaj
	Cizme din cauciuc	5/3*		Bucata	Echipaj
	Cort pentru personal	3*		Bucata	Echipaj
	Echipament specific protectiei civile(costum postav;costum pânză doc;cămașă;pulover;manta impermeabilă;scurtă impermeabilă)	5/2*		Bucata	Echipaj
	Impermeabil	5/3*		Bucata	Echipaj
	Lenjerie de pat	5*		Set	Echipaj
	Manta de ploaie	5/3*		Bucata	Echipaj
	Marmita pentru transportul hranei	1*		Bucata	Echipaj
	Masa extensibila	1*		Bucata	Echipaj
	Manuși electroizolante de joasa tensiune	5/2*		Pereche	Echipaj
	Ochelari de protectie	5/2*		Bucata	Echipaj
	Ochelari pentru sudor	3/3*		Bucata	Echipaj
	Palmare din piele	5 /5*		Pereche	Echipaj
	Paturi pliante	5/2*		Bucata	Echipaj
	Patura	1/10*		Bucata	Echipaj
	Saltea	5*		Bucata	Echipaj
	Scaun pliant	5*		Bucata	Echipaj
	Vesela si tacamuri	5*		Set	Echipaj

Reguli de comportare în cazul producerii unui seism sau alunecări de teren

Reguli de pregătire antiseismică, protecție, comportare și acțiune a populației în caz de cutremur și/sau alunecări de teren

- a) Cunoștințe despre clădirile și spațiile în care locuim sau lucrăm, privind:
- evenimentele seismice precedente și acțiunile lor asupra clădirii
 - aplicarea măsurilor și acțiunilor de evitare a distrugerilor parțiale sau totale asupra clădirilor în cazul declanșării unui cutremur puternic și anume pentru:
 - executarea tuturor lucrărilor de întreținere și reparații curente pentru a menține caracteristicile de rezistență pe întreaga durată de exploatare/serviciu a clădirii;
 - conștientizarea riscurilor la care s-ar expune dacă ar efectua modificări la clădire fără un aviz privind proiectul intervenției și autorizațiile legale din partea unui expert; toate modificările efectuate se înscriu în cartea tehnică a construcției;
 - efectuarea unei expertize tehnice asupra clădirii, de către un expert autorizat sau de către un institut specializat conform prevederilor legale;
 - executarea lucrărilor de consolidare, refacere și reparații atât la clădire cât și la instalațiile aferente clădirii: apă, gaze, încălzire, electricitate, canalizare etc. numai pe baza raportului de expertiză și a proiectelor autorizate;
 - respectarea unor principii simple și sigure pentru execuția de clădiri rezistente în localități rurale, respectiv a cerințelor legale privind calitatea construcțiilor în zone urbane, precum și luarea măsurilor privind reabilitarea clădirilor în conformitate cu normele actuale;
 - interzicerea intervenției asupra structurii clădirii - ex. lărgirea unor camere, mutarea pereților, practicarea de goluri, supraetajarea, săparea de pivnițe sau garaje etc. -, fără a avea un proiect întocmit de un specialist atestat pentru astfel de lucrări și toate autorizațiile necesare, deoarece altfel, se pot declanșa, cu sau fără seisme, procese de degradare rapidă sau chiar bruscă a clădirii, care pot periclita viața;
 - întocmirea proiectelor de consolidare și execuția acestora precum și recepția lucrărilor în conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare și ale regulamentelor în vigoare;
 - cunoașterea de către asociațiile de proprietari/locatari ale clădirilor multietajate - tip bloc -, a modului în care firmele cu sediul în apartamente respectă măsurile de protecție antiseismică, precum și pe cele de prevenire a unor incendii, explozii, deversări de materiale combustibile, toxice și chimice. În aceste spații se interzice depozitarea de materiale pe planșee, peste sarcina pentru care au fost proiectate. Dacă firma este în locuința personală cu 1 - 2 niveluri, se vor aplica toate măsurile de protecție pentru a nu afecta clădirile învecinate în cazul producerii unui cutremur, alunecare de teren, prin declanșarea de explozii, incendii etc.;
 - interzicerea depozitării de materiale combustibile, explozive, substanțe toxice etc. în clădiri de locuit; amplasarea și fixarea obiectelor grele se va face după consultarea unui specialist;
 - fixarea antenelor de satelit de elementele structurale ale clădirii pentru ca în cazul unui cutremur să se evite căderea lor și producerea de accidente;
 - cunoașterea măsurilor necesare prevenirii și stingerii incendiilor și aplicarea lor de către proprietarii, administratorii, locatarii din clădirile de tip bloc;
 - cunoașterea planului subsolului clădirii tip bloc și a rețelelor de conducte din subsolul clădirii, precum și cunoașterea locurilor de amplasare a robinetilor și vanelor de închidere a diferitelor utilități pe diferite ramificații;
 - cunoașterea și verificarea periodică a tavanelor, podului, acoperișului, balcoanelor, cornișelor, calcanelor, coșurilor, terasei și învelitorii blocului/casei, astfel ca în cazul unui cutremur să se evite căderea cărămizilor, placajelor, tencuielilor, ornamentelor, țiglelor, olanelor, jardinișelor, în zona intrărilor, aleilor înconjurătoare, străzilor sau la vecini. Se va proceda similar la elementele ce ar putea să cadă dinspre clădirea învecinată, inclusiv pentru îmbinarea cu blocul alăturat sau gardurile de zid ale vecinilor;

- consultarea unui expert autorizat la cumpărarea sau închirierea unei locuințe sau sediu de firmă, asupra evaluării rezistenței antiseismice conform normativelor tehnice în vigoare, în vederea evitării expunerii la un potențial risc.

b) Protecția antiseismică în interiorul locuinței sau locului de muncă

Măsurile de pregătire a locului de muncă sau locuinței pentru prevenirea distrugerilor provocate de efectele unui seism:

- evitarea aglomerării spațiilor de la locul de muncă sau din locuință cu piese de mobilier sau aparatură instabile la seism și amplasate în vecinătatea locurilor în care se aglomerează de obicei familia, sau în spațiul de lucru;
- asigurarea pieselor de mobilier grele, zvelte, suprapuse și înalte, între ele și prin prindere de un perete, grindă solidă în locurile unde se aglomerează de obicei persoane la locul de muncă sau în familie;
- amplasarea echipamentelor tehnice și aparatelor casnice mai grele sau a celor pe roți - de exemplu: copiatoare, calculatoare mari, mașini de spălat, frigider etc. -, astfel încât să nu se afle în vecinătatea ieșirilor din încăperi sau apartament spre a nu bloca prin deplasarea lor accesul în cazul unui seism;
- fixarea aparatelor în așa fel încât racordurile să nu sufere deteriorări în caz de cutremur;
- amplasarea obiectelor fragile și valoroase într-un loc mai jos și sigur;
- amplasarea vaselor cu chimicale, combustibili în dulapuri în care să nu se poată răsturna, în încăperi în care nu se locuiește și nu există pericolul de contaminare și de incendiu;
- asigurarea ușilor dulapurilor cu închizători eficiente la oscilații, astfel încât deplasarea veselei depozitate să nu producă accidente;
- procurarea în locuință a cel puțin unui extingtor și amplasarea acestuia într-un loc cunoscut și accesibil în orice moment, lângă sursele potențiale de incendiu; învățați utilizarea acestuia;
- reținerea locului de amplasare a comutatoarelor, siguranțelor, robinetelor generale și locale pentru apă, gaze și electricitate și a modului lor de manevrare, astfel încât, la nevoie, după seism, să puteți lua măsurile minime de intervenție de urgență - închidere/deschidere;
- păstrarea la îndemână a unei truse de scule adecvate.

Dacă locuiți într-o clădire multifamilială tip bloc, informați-vă personal sau prin administrația asociației despre îndeplinirea obligațiilor legale privind:

- evaluarea rezistenței antiseismice actuale a structurii clădirii;
- reparațiile și consolidările necesare;
- proiectarea și executarea lucrărilor necesare;
- asigurarea pentru daune seismice, forme și taxe necesare.

Rețineți în memoria dvs. particularitățile localității, cartierului și împrejurimile locuinței dvs., ale drumului pe care vă deplasați zilnic la serviciu, școală sau cumpărături, având în vedere eventualele pericole descrise mai jos:

- căderea unor elemente de construcție nestructurale: tencuielii, cărămizi etc.;
- spargerea și căderea unor geamuri, în special la clădirile înalte;
- căderea unor obiecte, mobilier etc.;
- căderea unor stâlpi și linii electrice;
- incendii rezultând din scurtcircuite electrice, conducte de gaz rupte, răsturnarea unor instalații de încălzire etc.;
- alunecări de teren, avalanșe în zona muntoasă, lichefierea unor terenuri nisipoase.

Obișnuiți-vă să vă protejați și când vă aflați într-o altă situație: în concediu, în delegație, la spectacole, în vizită etc.

Discutați cu toți membrii familiei, vecinii sau colegii un plan despre ce ați face fiecare în caz de cutremur și faceți periodic repetiții.

c) Reguli de comportare rațională, individuale și de grup: loc de muncă, familie, pe stradă, în timpul producerii seismului

1. Păstrați-vă calmul, nu intrați în panică, liniștiți-i și pe ceilalți, protejați copiii, bătrânii și femeile. Nu vă speriați de zgomotele din jur.

2. Preveniți tendințele de a părăsi camera sau locuința, deoarece faza seismică inițială are o durată redusă, astfel încât tocmai faza puternică a mișcării seismice vă poate surprinde pe scări, holuri, paliere, în aglomerație și panică, conducând la accidente grave, nedorite.

Atenție!

Scările sunt elemente de construcții foarte sensibile la deplasările diferențiate ale etajelor și, chiar dacă ar rezista, deplasarea persoanelor pe scări sub efectul oscilației seismice este extrem de periculoasă. Chiar dacă ieșirea de la etajele inferioare sau dintr-o locuință parter ar fi în principiu posibilă și fezabilă în scurt timp, în special pentru persoane tinere, afară sunt multe alte riscuri: calcane și coșuri de fum, parapete, ornamente, vitraje etc.

3. Rămâneți în încăpere sau locuință, departe de ferestre care se pot sparge și vă pot accidenta, protejați-vă sub o grindă, toc de ușă solid, sub un birou sau masă care sunt suficient de rezistente spre a vă feri de căderea unor obiecte, mobile suprapuse, lămpi, tencuieli ornamentale etc. În lipsa unor astfel de posibilități vă puteți proteja stând la podea lângă un perete solid, pe genunchi și coate, cu fața în jos iar cu palmele împreunate vă veți proteja capul, ceafa, iar cu antebrațele pe lateral capul. Această recomandare implică o cunoaștere prealabilă a acelor elemente de construcție rezistente, prin consultarea unui specialist atestat.

4. Dacă este posibil, închideți sursele de foc cât puteți mai repede iar dacă a luat foc ceva interveniți imediat după ce a trecut șocul puternic.

5. Nu fugiți pe ușă, nu săriți pe fereastră, nu alergați pe scări, nu utilizați liftul, evitați aglomerația, îmbulzeala, iar dacă este posibil deschideți ușa locuinței spre exterior, spre a preveni blocarea acesteia, în vederea evacuării după terminarea mișcării seismice.

6. Nu alergați în stradă.

7. Dacă vă aflați în afara unei clădiri, deplasați-vă cât mai departe de clădire, feriți-vă de tencuieli, cărămizi, coșuri, parapete, cornișe, geamuri, ornamente care de obicei se pot prăbuși în stradă. Nu fugiți pe stradă, deplasați-vă calm spre un loc deschis și sigur.

8. Acordați prim ajutor persoanelor rănite.

9. În cazul în care sunteți surprinși de căderea unor tencuieli sau obiecte de mobilier răsturnate, căutați să vă protejați capul și membrele sau să vă asigurați supraviețuirea; ulterior veți căuta să alarmați prin diferite metode vecinii cât și echipele de salvare-intervenție de prezența dvs.

d) Comportarea după producerea unui cutremur:

1. Nu părăsiți imediat spațiul, camera, apartamentul, clădirea în care v-a surprins seismul. Acordați mai întâi primul ajutor celor afectați de seism. Calmați persoanele intrate în panică sau speriate, în special copiii de vârstă mai fragedă.

2. Ajuțați pe cei răniți sau prinși sub mobilier, obiecte sau elemente ușoare de construcții, să se degajeze. Nu mișcați răniții grav - dacă nu sunt în pericol imediat de a fi răniți suplimentar din alte cauze - până la acordarea unui ajutor sanitar-medical calificat.

3. Îngrijiți-vă de siguranța copiilor, bolnavilor, bătrânilor, asigurându-le îmbrăcăminte și încălțăminte corespunzătoare sezonului în care s-a declanșat seismul, în vederea unei eventuale evacuări din locuință sau clădire pentru o perioadă anume, de la câteva ore la câteva zile.

4. Nu utilizați telefonul decât pentru apeluri la salvare, pompieri sau de către organismul cu însărcinări oficiale în privința intervenției post-dezastru, în cazuri justificate, spre a nu bloca circuitele telefonice.

5. Dacă s-a declanșat un incendiu, căutați să-l stingeți prin forțe proprii.

6. Verificați preliminar starea instalațiilor electrice, gaze, apă, canal, verificați vizual starea construcției în interior. În cazul constatării de avarii, închideți alimentarea locală sau generală și anunțați unitatea pentru intervenție. Nu folosiți foc deschis.

7. Părăsiți cu calm clădirea, fără a lua cu dvs. lucruri inutile, dar verificați mai întâi scara și drumul spre ieșire spre a nu vă expune la pericole.

8. Pentru orice eventualitate, preveniți rănirea provocată de căderea unor tencuieli, cărămizi etc. la ieșirea din clădire utilizând o cască de protecție sau în lipsa acesteia un scaun/taburet ori alt obiect protector: geantă, ghiozdan, cărți groase etc.

9. Dacă la ieșire întâlniți uși blocate, acționați fără panică pentru deblocare. Dacă nu reușiți, iar acestea au vitraje, procedați cu calm la spargerea geamului și curățirea ramei și a zonei de cioburi, utilizând un scaun, o vază etc. Dacă se constată că în ascensor sunt persoane blocate, liniștiți-le, mai întâi, după care solicitați concursul persoanelor autorizate.

10. Evitați clădirile grav avariate, cu excepția unor cazuri de ajutor sau salvare, măsuri ce trebuie întreprinse cu un minimum de măsuri de securitate și fără riscuri inutile. Evitați să fiți confundat cu răufăcătorii pătrunși în astfel de clădiri, nu aglomerați fără rost zonele calamitate.

11. Ajutați echipele de intervenție pentru ajutor sau salvare.

12. Ascultați numai anunțurile posturilor de radioteleviziune naționale și recomandările de acțiune imediată ale organelor în drept.

13. Fiți pregătiți psihic și fizic pentru eventualitatea unor șocuri ulterioare primei mișcări seismice - așa numitele replici -, fără a intra în panică. Nu dați crezare zvonurilor care apar frecvent imediat după seisme, chiar dacă aparent sunt vehiculate de așa-zisi specialiști!

14. La evacuare dați prioritate celor răniți sau copiilor, bătrânilor, femeilor și ascultați întocmai recomandările salvatorilor.

15. Experiența cutremurelor precedente a dovedit că este util să aveți cunoștințe necesare supraviețuirii până la intervenția echipelor de salvare în cazul unei situații extreme în care, de exemplu, ați fi surprinși sub niște dărâmături, mobilier răsturnat sau într-o cameră, încintă, ascensor etc. blocată, prin înțepenirea ușilor sau din alte cauze.

16. În primul rând trebuie să fiți calmi, să îi liniștiți pe cei șocați, să nu permiteți reacții de panică, să acordați primul-ajutor celor răniți iar dacă dumneavoastră sau altă persoană din grup are posibilitatea de mișcare să faceți un mic plan de salvare. Deblocarea căii de acces se poate încerca numai dacă prin aceasta nu se înrăutățește situația - de exemplu prin mișcarea dărâmăturilor sau a mobilierului.

O variantă clasică de comunicare cu cei din afară, este să bateți la intervale regulate cu un obiect tare în conducte învecinate sau în pereții incintei, iar dacă ați stabilit contactul verbal, furnizați informațiile cerute și cereți primul ajutor necesar. Inspectoratul județean/local pentru Situații de Urgență va concentra personal specializat și aparate de ascultare ca să identifice locurile cu persoane blocate.

Nu vă preocupați de durata timpului scurs până la salvare, deoarece în astfel de condiții, deși timpul pare nesfârșit, corpul uman își mobilizează resurse nebănuite pentru a trece peste o perioadă critică. În acest mod se explică durate extreme de rezistență de sute de ore în condiții de blocare la cutremur a unor persoane aparent fragile, înregistrate în țara noastră în 1977 și în mod similar în întreaga lume.

e) Măsuri de verificare a stării clădirii, locuinței:

- Dați concursul dvs. organizațiilor de intervenție post-seismică pentru analiza stării construcțiilor, precum și pentru celelalte activități întreprinse de organele în drept.

- Verificați mai întâi afară și apoi cu precauții și în interior starea locuinței, a clădirii pentru a vedea avariile. După primele observații proprii, este bine să vă adresați unui specialist-expert autorizat în construcții pe care îl cunoașteți din timp, sau cu care aveți o înțelegere sau un contract pentru astfel de situații - în cazul instituțiilor sau firmelor.

Dacă starea structurii construcției prezintă avarii evidente iar echipele autorizate nu au sosit încă, solicitați instituțiilor abilitate evaluarea de către specialiști a stării post-seismice a structurii clădirii și aveți în vedere continuarea ulterioară a operațiunilor de proiectare și execuție a reparațiilor și consolidărilor, cu concursul asociației de proprietari sau locatari.

- În cazul în care clădirea în care locuiți este într-o stare de avariere a structurii evaluată de specialiștii abilitați legal ca fiind grav afectată de cutremur, va trebui să respectați dispozițiile legale

și să vă adaptați la condițiile de sinistru. În acest sens organele administrației publice locale vor lua măsurile de relocare.

- Dacă ați contractat o asigurare la o societate de profil, informați-vă cum trebuie să procedați pentru înregistrarea în termen legal a daunelor complete produse de cutremur, în vederea solicitării despăgubirilor.

f) Măsuri de revenire în normal a activității umane din zona afectată de cutremur

După producerea unui cutremur cu urmări deosebite, autoritățile publice locale împreună cu organismele abilitate vor lua măsurile necesare revenirii la normal a activităților umane din zona sinistrată sau calamitată.

Autoritățile publice locale vor întocmi pe baza investigațiilor și a expertizelor tehnice listele de priorități ale clădirilor afectate pentru execuția intervențiilor/consolidărilor și reabilitării construcțiilor de locuit.

În acest sens investitorii, proprietarii și/sau administratorii clădirilor de locuit vor participa la îndeplinirea măsurilor de investigare a clădirilor de locuit pentru a cunoaște situația acestora după dezastru, vor solicita efectuarea de expertize tehnice asupra clădirilor afectate, și elaborarea de proiecte de intervenție/consolidare la clădirile avariate de cutremur, conform legislației în vigoare.

g) Reguli de comportare în cazul alunecărilor de teren

Alunecările de teren sunt evenimente de multe ori previzibile, de exemplu după precipitații intense, în zone predispuse la aceste fenomene și au evoluție progresivă, astfel încât desfășurarea lor se realizează într-un anumit interval de timp suficient pentru realizarea unor măsuri de protecție. Atunci când începerea alunecării de teren poate fi semnalată, autoritățile publice locale împreună cu Comitetul local informează instituțiile și populația din zona respectivă asupra pericolului creat și acțiunilor de alarmare când alunecarea de pământ este iminentă, o dată cu urmărirea evoluției fenomenelor în zonă.

Informarea și alarmarea asupra alunecării de teren se realizează de către autoritățile publice locale și de comitetul local și județean cu mijloacele specifice acestor tipuri de acțiuni. La recepționarea informării sau a unor semnale despre începerea alunecării terenului, în zona care ar putea fi afectată se vor lua următoarele măsuri:

- Pregătirea evacuării persoanelor, instituțiilor și bunurilor potrivit planurilor de evacuare pregătite anticipat.

- Deconectarea, de către reprezentanții autorizați - în caz de necesitate - a clădirilor de la sistemul de alimentare cu energie electrică, gaze, apă, încălzire, canalizare etc. pentru a limita eventualele efecte negative.

- Sprijinirea formațiilor de intervenție ale comitetului local sau județean în acțiunile de oprire, diminuare sau de deviere a alunecării de teren cu scopul de protejare a persoanelor și construcțiilor, pentru micșorarea efectelor distructive ale alunecării de teren.

- Desfășurarea acțiunilor sub conducerea comitetului local sau județean; vor fi luate în considerare numai sursele oficiale locale și recomandările organelor în drept, evitându-se informațiile bazate pe zvonuri.

La recepționarea semnalului de alarmare în cazul alunecărilor de teren, care înseamnă că pericolul alunecării de teren nu poate fi evitat, se vor lua următoarele măsuri:

- Evacuarea persoanelor și bunurilor materiale în locurile desemnate în planurile de evacuare, fără a lua lucruri inutile și păstrând calmul.

- Respectarea regulilor de conviețuire în locurile sigure în care Comitetul județean/local, împreună cu autoritățile locale cât și Societatea de Cruce Roșie vor lua măsurile necesare adăpostirii și desfășurării vieții.

După stabilizarea alunecării de teren organele abilitate vor face o analiză a avariilor și distrugerilor provocate la construcții și bunuri. În funcție de avarii se vor lua măsuri de începere a lucrărilor de reparații și consolidări iar în cazurile de distrugeri se vor lua măsuri de construire de noi clădiri pe alte amplasamente, autorizate. După caz se vor face demersurile necesare pentru obținerea despăgubirilor prin sistemul de asigurări pentru pagubele produse de către alunecările de teren.

