

ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
MUNICIPIUL CÂMPULUNG MOLDOVENESC
CONSILIUL LOCAL

Anexă la HCL nr. /

PLANUL

DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

PENTRU ANUL 2023

MUNICIPIUL CÂMPULUNG MOLDOVENESC

<i>Cap</i>	<i>Secțiunea</i>	<i>Conținut</i>	<i>Pagina</i>
I.		DISPOZIȚII GENERALE	3
	1.	Definiție, scop, obiective.	3
	a 2-a	Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor	3
	2.1.	Acte normative de referință	3
	2.2.	Structuri organizatorice implicate	6
	2.3.	Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu.	8
II.		RISCURI GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ	12
	1.	Amplasare geografică și relief	12
	a 2-a	Caracteristici climatice	13
	a 3-a	Rețeaua hidrografică	13
	a 4-a	Populație	14
	a 5-a	Căi de transport	14
	a 6-a	Dezvoltare economică	14
	a 7-a	Infrastructuri locale	15
	a 8-a	Specific regional/local	16
III.		ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ	16
	1.	Analiza riscurilor naturale	16
	a 2-a	Analiza riscurilor tehnologice	18
	a 3-a	Analiza riscurilor biologice	19
	a 4-a	Analiza riscului de incendiu	19
	a 5-a	Analiza riscului social	20
	a 6-a	Analiza altor tipuri de risc	21
	a 7-a	Zone cu risc crescut	21
IV		ACOPERIREA RISCURILOR	21
	1.	Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție	21
	a 2-a	Etapele de realizare a acțiunilor	22
	a 3-a	Faze de urgență a acțiunilor	24
	a 4-a	Acțiunile de protecție-intervenție	25
	a 5-a	Instruirea	25
	a 6-a	Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare	26
V.		RESURSE : UMANE, MATERIALE, FINANCIARE	26
VI.		LOGISTICA ACȚIUNILOR	27
		ANEXE	27
	1.	Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor	29
	2.	Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR	30
	3.	Tabel nominal cu componentă CLSU	40
	4.	Organigrama personalului primăriei care intervin în Sit. Urgentă	43
	5.	Graficul cu principalele activități desfășurate de Comitetul Local pentru Situații de Urgență	44
	6.	Riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență.	46
	7.	Harta cu riscurile existente pe raza municipiului	47
	8.	Sisteme existente de alarmare a populației în cazul evacuării. Tabel cuprinzând obiectivele (locuințe, instituții, operatori economici) care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență(seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.)	48
	9.		49
	10.	Schema fluxului informațional-decizional	53
	11.	Capacitate de evacuare în caz de urgență.	54
	12.	Planificarea exercițiilor.	55
	13.	Tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente	56
	14.	Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.	58
	15.	Centrele de distribuire a buteliilor cu GPL	66

CAPITOLUL I. DISPOZIȚII GENERALE.

Planul de analiză și acoperire a riscurilor (PAAR) al municipiului Câmpulung Moldovenesc, cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul localității, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

PAAR se întocmește în scopul realizării, în timp scurt, în mod organizat și într-o concepție unitară, a măsurilor de prevenire și reducere a efectelor unor dezastre, informării oportune asupra unor fenomene naturale sau accidentale, precum și desfășurării intervenției de urgență pentru limitarea și înlăturarea urmărilor asupra populației, salariaților, bunurilor materiale și mediului, cu maximă eficiență.

Scopurile PAAR sunt de a asigura cunoașterea de către toți factorii implicați a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență, de a crea un cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență și de a asigura un răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecărui tip de risc identificat

a) asigurarea prevenirii riscurilor generatoare de situații de urgență, prin evitarea manifestării acestora, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor lor, în baza concluziilor rezultate în urma identificării și evaluării tipurilor de risc, conform schemei cu riscurile teritoriale;

b) stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative;

c) alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență.

Sursa: Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență
2014/2015
Planul de analiză și acoperire a riscurilor

Principalele acte normative ce reglementează activitatea în domeniul situațiilor de urgență sunt:

- Ordonanță nr. 88 privind înființarea, organizarea și funcționarea serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență;
- Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă republicată;
- Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor.
- Ordinul MAI nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor;
- Ordinul MAI nr. 1184/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență;
- Ordonanța de Urgență nr. 21 din 15 aprilie 2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență.

- H.G nr. 1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;
- H.G nr. 1492 din 9 septembrie 2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesioniste.
- H.G nr. 557/2016 privind managementul tipurilor de risc.
- Ordinul MAI nr. 886 din 30 septembrie 2005 pentru aprobarea Normelor tehnice privind Sistemul național integrat de înștiințare, avertizare și alarmare a populației.
- H.G nr. 1669/2005 privind constituirea și funcționarea Comitetului Director de Asigurare la Dezastre
- Legea apelor nr. 107/1996.
- Ordinul comun 459/78/2019 al Ministerului Apelor și Pădurilor și al Ministerului Afacerilor Interne pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase, având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică, precum și incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări maritime în zona costieră;
- H.G nr. 1286/2004 privind aprobarea Planului general de măsuri preventive pentru evitarea și reducerea efectelor inundațiilor.
- Legea nr. 575/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a V-a - Zone de risc natural.
- Ordinul 1995/1160/2005 pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren;
- Ordinul comun nr. 1995/1160/2005 al Ministerului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului și al Ministerului Administrației și Internelor pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren;
- H.G nr. 372 din 18/03/2004 pentru aprobarea Programului Național de Management al Riscului Seismic.
- Legea 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.
- Ordinul MAI nr. 735/2005 privind evidența, gestionarea, depozitarea și distribuirea ajutoarelor interne și internaționale destinate populației în situații de urgență;
- H.G nr. 1579/2005 pentru aprobarea Statutului personalului voluntar din serviciile de urgență voluntare;
- Ordinul MAI nr. 1134 din 13 ianuarie 2006 pentru aprobarea Regulamentului privind planificarea, pregătirea, organizarea, desfășurarea și conducerea acțiunilor de intervenție ale serviciilor de urgență profesioniste.
- Ordinul MAI nr. 1494/2006 pentru aprobarea normelor tehnice privind organizarea și funcționarea taberelor pentru sinistrați în situații de urgență
- Ordin comun MAI/MAPDR nr.1475/551/2006 pentru aprobarea Regulamentului pentru monitorizarea și gestionarea riscurilor cauzate de căderile de grindină și secetă severă, regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență în domeniul fitosanitar – invazii ale agenților de dăunare și contaminare a culturilor agricole cu produse de uz fitosanitar, regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență ca urmare a incendiilor de pădure;

- H.G. nr. 1088 din 9 noiembrie 2000 pentru aprobarea Regulamentului de apărare împotriva incendiilor în masă ;
- Ordin MAI nr. 360 din 14 septembrie 2004 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind structura organizatorică și dotarea serviciilor profesioniște pentru situații de urgență Publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 958 din 19 octombrie 2004;
- Ordinul MAI Nr. 156 din 11 decembrie 2017 pentru aprobarea Normelor metodologice privind elaborarea și testarea planurilor de urgență în caz de accidente în care sunt implicate substanțe periculoase;
- Ordinul MAI Nr. 683 din 7 iunie 2005 privind aprobarea Procedurilor generice pentru colectarea datelor, validare și răspuns pe timpul unei urgențe radiologice;
- Ordinul MAI Nr. 142 din 25 februarie 2004 pentru aprobarea Procedurii de evaluare a raportului de securitate privind activitățile care prezintă pericole de producere a accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase;
- Ordinul MAI Nr. 1084 din 22 decembrie 2003 privind aprobarea procedurilor de notificare a activităților care prezintă pericole de producere a accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase și, respectiv, a accidentelor majore produse;
- Ordinul MAI Nr. 330 din 1 martie 2013 privind aprobarea Manualului primarului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și seceta hidrologica și Manualului prefectului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și seceta hidrologica.

Nr.crt.	FUNCTII DE SPRIJIN MINISTERE, ORGANE CENTRALE																									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18						
1	Ministerul Administrației și Internelor	1	Primarii, CLSU.	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S				
		2	Detasamentul de pompieri militari Câmpulung Moldovenesc	P	P	S	S	S	P	P	S	S	P	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S		
		3	Politia Municipiului Câmpulung Moldovenesc	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
2	Ministerul Economiei și Comerțului	1	E-ON Moldova SA	S		S																				
		2	NOVA POWER& GAS SRL	S		S									P											
3	Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului	1	CFR calatori Câmpulung Moldovenesc	S				S																		
			Ministerul Sănătății																							
4	Ministerul Sănătății	1	Spitalul Municipal Câmpulung Moldovenesc							S																
			Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale						S																	S
5	Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale	1	Ocolul Silvic Câmpulung Moldovenesc					S																		
			Ministerul Educației și Cercetării																							
6	Ministerul Educației și Cercetării	1	Instituții de învățământ local	S				S																		
			Ministerul Apărării Naționale																							
7	Ministerul Apărării Naționale	1	Unități Militare	S				S																		
			Ministerul Finanțelor Publice																							
8	Ministerul Finanțelor Publice	1	Structuri locale ale Direcției Gen. Finante Publice			S																				

Nr.crt.																					
		FUNCȚII DE SPRIJIN MINISTERE, ORGANE CENTRALE Autoritatea Naț. Sanit.-Veterinară și pentru Stig. Alimentelor																			
9	1	Structuri locale ale Direcției Sanitar Veterinara și pt. Siguranța Alimentelor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
10	1	Societatea Națională de Cruce Roșie din România						S				S						S			
	1	Structuri locale ale Fil. Jud. Cruce Roșie							S												
	Alte servicii																				
11	1	Mass-media (tv, radio, scrisă,)	S																		
	2	Structuri ale S.C. Drumuri Suceava S.A.	S																		
	3	Salvamont	S																		

P - autoritate responsabilă cu rol principal

S - autoritate responsabilă cu rol secundar

P* - autoritate responsabilă

cu

rol

principal

în

cazuri

particulare

Primarul municipiului Câmpulung Moldovenesc are următoarele atribuții principale:

- a) asigură elaborarea planului de analiză și acoperire a riscurilor și aplicarea acestuia;
- b) asigură respectarea criteriilor de performanță pentru constituirea serviciului de urgență voluntar și elaborarea regulamentului de organizare și funcționare al acestuia
- c) propune consiliului local structura organizatorică de protecție civilă;
- d) aduce la îndeplinire hotărârile consiliului local în domeniul situațiilor de urgență;
- e) aprobă planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate;
- f) propune fondurile necesare realizării măsurilor stabilite în domeniul situațiilor de urgență;
- g) identifică sursele de vulnerabilitate de pe raza administrativ - teritorială;
- h) conduce exercițiile, aplicațiile și activitățile de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;
- i) coordonează activitatea serviciului voluntar pentru situații de urgență;
- j) coordonează organizarea permanentă a intervenției în caz de incendiu la nivelul unității administrativ-teritoriale, asigură participarea la intervenție a serviciului voluntar de urgență cu mijloacele din dotare și conducerea intervenției, până la stingerea incendiului ori până la sosirea forțelor inspectoratului
- k) asigură controlul respectării măsurilor de apărare împotriva incendiilor pe timpul adunărilor sau al manifestărilor publice;
- l) asigură controlul respectării măsurilor de apărare împotriva incendiilor la construcțiile și instalațiile tehnologice aparținând domeniului public și privat al unității administrativ-teritoriale, precum și la instituțiile publice;
- m) dispune verificarea îndeplinirii măsurilor stabilite prin avizele, autorizațiile și acordurile pe care le emite;
- n) asigură realizarea și menținerea în stare de funcționare a căilor de acces, a sistemelor de anunțare, alarmare, precum și de alimentare cu apă în caz de incendiu;
- o) organizează și execută, prin serviciul de urgență voluntar, controlul respectării regulilor de apărare împotriva incendiilor la gospodăriile cetățenești; informează populația cu privire la modul de comportare și de intervenție în caz de incendiu;
- p) aproba planurile de cooperare cu localitățile învecinate;
- q) dispune măsuri de adăpostire;
- r) urmărește realizarea, întreținerea și funcționarea legăturilor și mijloacelor de înștiințare și alarmare în situații de urgență;
- s) răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de urgență;
- t) solicita asistență tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de urgență;
- u) asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutoare și despăgubiri în situații de urgență, precum și distribuirea celor primite;
- v) coordonează nemijlocit evacuarea populației din zonele afectate de situațiile de urgență;
- w) stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și a alimentării cu energie și apă a populației evacuate;
- x) dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată;
- y) cooperează cu primarii localităților vecine, în probleme de interes comun;

z) gestionează, depozitează, întreține și conserva tehnica, aparatura și materialele de intervenție, prin serviciile de specialitate subordonate

Consiliul local are următoarele obligații principale:

- a) aprobă planul de analiză și acoperire a riscurilor, pentru unitatea administrativ-teritorială pe care o reprezintă, stabilește resursele necesare pentru aplicarea acestuia și îl transmite inspectoratului în raza căruia funcționează;
- b) adoptă hotărâri, în condițiile legii, cu privire la organizarea activității de apărare împotriva incendiilor în unitatea administrativ-teritorială pe care o reprezintă;
- c) instituie reguli și măsuri specifice corelate cu nivelul și natura riscurilor locale;
- d) înființează, la propunerea primarului, cu avizul inspectoratului, serviciul voluntar de urgență și aprobă regulamentul de organizare și funcționare al acestuia;
- e) desemnează șeful serviciului voluntar de urgență, la propunerea primarului, cu avizul inspectoratului;
- f) prevede distinct, potrivit legii, din resursele financiare ale bugetului local, sumele necesare în vederea organizării, înzestrării, funcționării și îndeplinirii atribuțiilor legale de către serviciile de urgență voluntare înființate și exercită controlul folosirii acestora;
- g) cuprinde anual în bugetul propriu sumele necesare pentru asigurarea bunurilor din dotarea serviciilor de urgență voluntare, pentru cazurile de avarie, distrugere sau pentru alte evenimente, precum și pentru asigurarea de persoane și răspundere civilă a personalului cu atribuții pe linie de intervenție, pentru cazurile de invaliditate sau de deces, produse prin accidente, catastrofe ori alte asemenea evenimente intervenite în timpul și din cauza îndeplinirii atribuțiilor specifice;
- h) asigură includerea, în planurile de organizare, de dezvoltare urbanistică și de amenajare a teritoriului, a căilor de acces pentru intervenții, a lucrărilor pentru realizarea sistemelor de anunțare, alarmare, precum și de alimentare cu apă în caz de incendiu;
- i) analizează, semestrial și ori de câte ori este nevoie, capacitatea de apărare împotriva incendiilor a unității administrativ-teritoriale pe care o reprezintă și informează inspectoratul cu privire la măsurile stabilite pentru optimizarea acesteia;
- j) asigură imobile și spații amenajate corespunzător pentru funcționarea serviciului de urgență voluntar, precum și mijloacele de comunicații necesare;
- k) îndeplinește orice alte atribuții prevăzute de lege pentru apărarea împotriva incendiilor.

Comitetului local pentru Situații de Urgență are următoarele atribuții:

- a) informează Centrul operațional județean, privind stările potențial generatoare de situații de urgență și iminența amenințării acestora;
- b) evaluează situațiile de urgență produse pe teritoriul municipiului Câmpulung Moldovenesc, stabilește măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmăresc îndeplinirea lor;
- c) declară, cu acordul prefectului, starea de alertă pe teritoriul municipiului Câmpulung Moldovenesc;
- d) analizează și avizează anual Planul local pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare gestionării situației de urgență;
- e) informează Comitetul județean și consiliul local asupra activității desfășurate;
- f) îndeplinește orice alte atribuții și sarcini stabilite de lege sau de organismele și organele abilitate;

- g) stabilește locurile de evacuare în situații de urgență,
- h) organizează, serviciul de permanență la sediul primăriei, pentru primirea avertizărilor și înștiințărilor pentru situații de urgență.

Centrul operativ (cu activitate temporară) asigură secretariatul tehnic permanent al Comitetului Local pentru Situații de Urgență al municipiului Câmpulung Moldovenesc și îndeplinește următoarele atribuții specifice:

- a) centralizează și transmite operativ la centrul operațional al ISUJ date și informații privind apariția și evoluția stărilor potențial generatoare de situații de urgență.
- b) monitorizează situațiile de urgență și informează ISUJ.
- c) urmărește aplicarea regulamentelor privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor de intervenție și cooperare specifice tipurilor de riscuri.
- d) asigură transmiterea operativă a deciziilor, dispozițiilor și ordinelor, precum și menținerea legăturilor de comunicații cu centrul operațional și operative implicate în gestionarea situațiilor de urgență.
- e) centralizează solicitările de resurse necesare pe timpul situațiilor de urgență și face propuneri pentru asigurarea lor;
- f) gestionează baza de date referitoare la situațiile de urgență;

Secretariatul tehnic:

- a) asigură convocarea comitetului local pentru situații de urgență și transmiterea ordinii de zi;
- b) primește și pregătește materialele pentru ședințele comitetului pentru situații de urgență și le prezintă președintelui și membrilor acestuia;
- c) execută lucrările și operațiunile de secretariat pe timpul ședințelor;
- d) asigură redactarea hotărârilor adoptate, precum și a proiectelor de dispoziții, pe care le prezintă spre aprobare;
- e) difuzează la componentele Sistemului județean și la autoritățile interesate documentele emise de comitetul local privind activitatea preventivă și de intervenție;
- f) întocmește informări periodice privind situația operativă sau stadiul îndeplinirii hotărârilor adoptate;
- g) întocmește proiecte de comunicate de presă;
- h) urmărește realizarea suportului logistic pentru desfășurarea ședințelor comitetului local pentru situații de urgență;
- i) gestionează documentele comitetului pentru situații de urgență;
- j) asigură punctul de contact cu secretariatul tehnic permanent al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență. (organizat la ISUJ)
- k) îndeplinesc alte sarcini stabilite de comitetul local, de președintele acestuia, de șefii centrului operațional județean sau de șeful centrului operativ local. cu activitatea temporară.

Serviciul voluntar pentru situații de urgență

- a) identifică sursele potențiale de risc de pe raza administrativ-teritorială a municipiului Câmpulung Moldovenesc sau limitrofe care pot afecta municipiul;
- b) desfășoară activități de informare și instruire privind cunoașterea și respectarea regulilor și a măsurilor de apărare împotriva incendiilor și protecției civile;
- c) verifică modul de aplicare a normelor, reglementărilor tehnice și dispozițiilor care privesc situațiile de urgență, în domeniul de competență;

- d) asigură intervenția pentru stingerea incendiilor, salvarea, acordarea primului ajutor și protecția persoanelor, a animalelor și a bunurilor periclitate de incendii sau în alte situații de urgență.
- e) execută activitățile de înștiințare și alarmare a populației despre pericolul producerii unei situații de urgență;
- f) execută pregătirea populației în vederea cunoașterii modului de comportare la dezastre;
- g) stabilește zonele de inundabilitate precum și inventarierea locuințelor care se găsesc în aceste zone.
- h) Delimitează zonele cu alunecări de teren și iau măsurile de stopare a fenomenului prin plantarea unor arbori care pot străpunge statul de humă.
- i) Identifică locurile de aprovizionare cu apă, a rampelor de aprovizionare a autospecialelor de stins incendii.

Agentul de inundații

În conformitate cu revederile ordinului comun MAI/MMP nr.192/1422 din 2012 șeful Serviciului voluntar pentru situații de urgență îndeplinește funcția de agent de inundații la nivelul unității administrativ teritoriale având următoarele atribuții:

- a) Întocmește și actualizează planurilor locale de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale și de evacuare în situații de urgență, afișarea extraselor din aceste planuri pe pagina de internet a instituției și la sediul primăriilor;
- b) Asigură, prin Serviciul voluntar pentru situații de urgență, supravegherea permanentă, pe timpul apelor mari a secțiunilor podurilor și podețelor subdimensionate de pe raza localității pentru prevenirea inundațiilor ;
- c) Centralizarea datelor privind urmările fenomenelor hidrometeorologice periculoase și întocmirea și transmiterea rapoartelor operative potrivit prevederilor legale;
- d) Organizează și desfășoară permanent acțiuni de conștientizare a populației asupra riscului pe care îl prezintă inundațiile și asupra măsurilor care trebuie să fie întreprinse de fiecare cetățean pentru diminuarea pagubelor;
- e) Urmărește realizarea și întreținerea corespunzătoare a șanțurilor și rigolelor de scurgere a apelor pluviale, îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albiile cursurilor de apă, din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor;
- f) Asigură afișarea în locuri publice a semnificației codurilor de culori pentru avertizările meteorologice și hidrologice și a semnificației semnalelor acustice de alarmare a populației;
- g) Colaborează permanent cu agenții hidrotehnici ai A.N.A.R. în ceea ce privește starea construcțiilor hidrotehnice și a cursurilor de apă de pe raza localităților, precum și efectele inundațiilor;
- h) Solicită fondurile necesare dotării Serviciului voluntar pentru situații de urgență cu materiale și mijloace specifice intervenției la inundații a aglomerării de ghețuri și accidente la construcții hidrotehnice;

Poliția municipală

- a) Anunță Comitetul Local pentru Situații de Urgență despre producerea unui dezastru sau despre apariția unui risc pe teritoriul municipiului ;
- b) Monitorizează transporturile de substanțe chimice periculoase;
- c) Asigură dirijarea circulației în zona de dezastru permițând accesul mijloacelor de intervenție;
- d) Securizează zona de acțiune permițând numai accesul forțelor de intervenție .
- e) Execută paza bunurilor materiale aflate în zona afectată;
- f) Asigură ordinea publică în perimetrul afectat de dezastru;
- g) Participă la evacuarea populației afectată de dezastru;
- h) Ține evidența personalului evacuat din/în municipiului Câmpulung Moldovenesc;
- i) Evaluează riscurile specifice.

CAPITOLUL II. RISCURI GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ

Municipiul Câmpulung Moldovenesc, este amplasat în partea vestică a județului Suceava, în depresiunea cu același nume, de pe cursul mijlociu al râului Moldova, la o distanță de 70 km de orașul de reședință a județului și la 500 km de București.

Municipiul Câmpulung Moldovenesc este o localitate tipic de munte-așezare tip răsfirat.

Coordonate: Latitudine Nordică: 47°32';

Longitudine Estică: 25°34';

Altitudine medie : 659 m.

Depresiunea este înconjurată, la Nord de Obcinele Feredeului și Mestecănișului, cu o altitudine de la 1000 m la 1400 m:

Versant Nordic:

Tomnatic – 1078 m;

Runcul Prisăcii – 1137 m;

Versant Sudic:

Măgura – 1113 m;

Runc – 1142 m;

Bodea – 1082 m;

Cocoara – 948 m.

Panta medie a văii Moldovei, în zona municipiului, este 2,7 m/km.

Zone funcționale	Total		Din care proprietate privată	
	ha	%	ha	% din total
TOTAL SUPRAFAȚĂ	14155	100	6320	44,6
Suprafață agricolă	4401	31,1	4371	99,3
Din care:				
• Suprafață arabilă	240	5,9	259	100
• pășuni	908	27,9	1230	100
• fânețe	2899	66,2	2882	98,9
Suprafață neagrăcolă	9754	68,9	1949	19,98
• Păduri și alte terenuri cu vegetație forestieră	7843	80,4	813	10,3

• Ape si bălți	285	2,9	0	0
• Construcții	736	7,6	714	97
• Cai ferate si căi de comunicații	124	1,2	0	0
• Terenuri degradate	766	7,9	422	55.1

Pe fondul climatului temperat continental, caracteristic în general țării noastre, altitudinea medie la care este așezat municipiul și poziția lui în cadrul unei depresiuni intramontane, își spun pe deplin cuvântul.

Clima are un caracter continental cu o nuanță moderată; ierni relativ lungi, bogate în zăpadă, dar nu excesiv de aspre, iar verile sunt răcoroase și umede. Temperaturile medii anuale sunt scăzute, iar precipitațiile sunt bogate.

Se resimte atât influența maselor de aer rece, de origine baltică, cât și a celor vestice, oceanice, mai frecvent vara.

Influența maselor continentale estice și polare este mai redusă manifestându-se îndeosebi iarna.

Primăvara vremea este foarte variabilă, datorită circulației caracteristice și nestatorniciei ciclonilor și a maselor de aer polare, atlantice sau de origine tropicală, care se înfruntă și se înlocuiesc reciproc.

Temperatura medie pe anotimpuri:

- Iarna: -7,5°C;
- Primăvara: +7,6°C;
- Vara: +10,8 °C;
- Toamna: 8,9 °C.

Temperatura maximă absolută: +38,6°C la data de 17,08,1952;

Temperatura minimă absolută: -31°C la data de 21,02,1954.

În ceea ce privește precipitațiile, în medie se înregistrează peste 130 zile pe an, totalizând o cantitate de aprox. 770 mm. Odată cu creșterea altitudinii sporesc și precipitațiile; 880 mm pe culmile obcinilor, iar în masivul Rarău aproape 1000 mm.

Ninsorile cad în mod obișnuit din luna octombrie până la sfârșitul lunii aprilie, durata medie a covorului de zăpadă fiind de aprox. 90 de zile. În obcini grosimea medie a zăpezii este de 20-30 cm, iar la altitudini de peste 1400 m aceasta trece frecvent de 50-60 cm.

3.2.1.1. Hidrografia în regiune

Principala arteră hidrografică a municipiului este râul Moldova. În cadrul depresiunii Câmpulungului el primește o serie de afluenți care se racordează albiei colectoare sub unghiuri de aprox. 90°.

Acest sistem hidrografic, o împletire de văi longitudinale și transversale, specifică obcinilor, reprezintă o adaptare a rețelei de apă la structura geologică.

Afluenții versantului Nordic sunt:

- Pârâul Morii – 4,2 km;
- Pârâul Corlățeni – 3,5 km;
- Pârâul Deia – 3,8 km;
- Pârâul Lele – 2,7 km.

Afluenții versantului Sudic sunt:

- Pârâul Mesteacă – 1,8 km;

- Pârâul Valea Seacă – 5,2 km;
- Pârâul Izvorul Alb – 9,2 km;
- Pârâul Izvorul Malului – 2,4 km;
- Pârâul Valea Caselor – 5,2 km;
- Pârâul Șandru – 2,8 km.

Alimentarea acestora se face predominant din ploi (peste 50%), în timp ce aportul zăpezii și al apelor subterane este mai redus (20-35% fiecare).

Populația municipiului Câmpulung Moldovenesc este de 21008 locuitori, stabiliți la recensământul din 01.07 2022, din care 10858 este populație de sex feminin și 10150 de sex masculin.

Pe grupe de vârstă populația municipiului se împarte astfel:

- până la 19 ani – 3771 locuitori;
- 20 – 49 ani – 8896 locuitori;
- Peste 50 ani – 8341 locuitori.

Gospodăria ale populației: 7705

Locuințe ale populației: 7434.

Locuințe de stat : 271

Din punct de vedere etnic, 19589 locuitori ai municipiului sunt de etnie română, iar diferența de alte etnii.

3.1.2. Accesibilitate și comunicații

Deși situat la extremitatea nordică a țării, la o distanță mare de capitală, municipiul Câmpulung Moldovenesc este accesibil rutier, feroviar și aerian prin căi de comunicații moderne.

Accesul rutier în municipiul Câmpulung Moldovenesc se realizează prin drumuri modernizate, cu îmbunătățiri definitive bine întreținute și semnalizate, de importanță europeană sau națională astfel:

- drumul național DN 17 Suceava - Câmpulung Moldovenesc – Vatra Dornei - Bistrița;

Municipiul Câmpulung Moldovenesc este străbătut pe o lungime de 10,150 km de DN 17, 115 km de drumuri comunale, 8,1 km drumuri județene, 10 km cale ferată.

Accesul feroviar este asigurat pe magistrala de cale ferată electrificată 500 București – Suceava (450 km) și linia ferată electrificată 502 Suceava – Câmpulung Moldovenesc (76km), între capitala țării și municipiu existând trenuri de pasageri, directe.

3.1.3. Dezvoltare economică.

Pe teritoriul administrativ al municipiului Câmpulung Moldovenesc, structura de folosință a terenului este diversificată, ponderea fiind deținută de păduri, 55,4%. Terenul agricol reprezintă 38,6% din teritoriu; în cadrul acestuia 55,4% este ocupat de fânețe, 37,1% de pășuni și doar 7,3% de teren arabil.

Municipiul beneficiază de o infrastructură economică importantă (capacități industriale, agricole, silvice, de transport, de depozitare, comerciale, turistice, de prestări servicii, rețea de drumuri și poduri, etc.), care concurează la dezvoltarea economică a acestuia, fiind al patrulea în ierarhia localităților din județ.

Nr. crt.	Denumirea operatorului economic	Profilul de activitate
1.	S.C. ALBALACT S.A. P.L. C-lung Moldovenesc	Produce lactate
2.	S.C. MAXITRANS COMPANI SRL	Transport auto
3.	S.C. COSMOSNIGA S.R.L.	Transport, stație PECO
4.	S.C. LUKOIL ROMÂNIA S.A.	Stație PECO
5.	S.C. OMV S.A.	Stație PECO
6.	S.C. ALSAN PECO S.R.L.	Stație PECO
7.	S.C. SOCAR SA	Stație PECO
8.	S.C. VIOFARM S.R.L	Farmacie
9.	S.C. JUNIPERUS S.R.L.	Farmacie
10.	S.C. AKTIS S.R.L.	Farmacie
11.	S.C. IOANA SRL	Farmacie
12.	S.C TIM -AURA SRL	Farmacie
13.	S.C. PROFI ROM S.A.	Comerț
14.	S.C. LIDL DISCOUNT SRL	Comerț
15.	S.C. PALTIN VEREHA SNC	Carmangerie
16.	S.C. SEVECO TRADING S.R.L.	Gater
17.	S.C. SARCOCOST BURDUHOS SRL	Pâine
18.	S.C. ECUATOR HOLDING SRL	Depozit
19.	S.C. YANIS PRODCOM SRL	Mat construcții
20.	S.C. DOMUS SRL	Mat construcții
21.	S.C. ROSINT SA	Piese auto
22.	S.C. SERVICE AUTOMOBILE S.A.	Service auto, dealer auto
23.	S.C. ICC COM PROD SRL.	Producție huse auto
24.	EDEN HOTEL	Turism
25.	BUCOVINA HOTEL	Turism

În cadrul municipiului Câmpulung Moldovenesc, învățământul este organizat astfel:

- Învățământ preșcolar – 7 grădinițe;
- Învățământ primar + gimnazial – 3 școli generale și o școală specială;
- Învățământ liceal – 3 colegii naționale și un grup școlar.

În municipiul Câmpulung Moldovenesc își desfășoară activitatea 1 casă de cultură cu 350 de locuri, biblioteca municipală, Muzeul „Arta Lemnului”, Muzeul „Ion Țugui”, Muzeul „Ion Grămadă”, Clubul Copiilor și Elevilor, Institutul de cercetări silvice „Cultura Molidului”, precum și sedii ale principalelor bănci comerciale.

Spitalul municipal este dispus în zona centrală, cu o capacitate de 345 de paturi.

Rețele de utilități

- ✓ *Rețeaua electrică - iluminatul public are 115.6 km cu 91 transformatoare de joasă tensiune.*
- ✓ *Rețeaua apă potabilă- Are o lungime de 38,171 km asigurând apa potabilă pentru 10531 persoane*

Rezervoare Măgura apa 2x1000 mc, 2x300 mc alimentează 2850 persoane
 Rezervoare Runc 1x2500 mc;1x1000 mc; 2x500mc alimentează 7766 persoane
 Conducte de aducțiune 970ml cu Ø 300mm
 Conducta de aducțiune de la Runc cu Ø 300mm cu lungime de 5700 ml.
 În municipiu se află 623 fântâni stradale și aflate în gospodăriile populației.

Turismul, ca activitate economică, are premise favorabile de dezvoltare datorită resurselor caracteristice zonei: așezare geografică, condiții de climă care favorizează practicarea sporturilor de iarnă, precum și nenumăratele obiective turistice existente în zonă:

Nr. crt.	Adresa	Număr de paturi	Capacitatea de cazare
1.	S.C. SINCRO N S.A.	143	251
2.	Motel RARĂU	90	150
4.	Hotel EDEN	70	110
5.	Complex RIDANA	31	45
6.	S.C. MORION S.R.L.	30	40
7.	Motel ȘANDRU	45	60
8.	Hotel BUCOVINA	20	31
9.	Hotel COSMOS NIGA	25	42

CAPITOLUL III. ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ.

A. Fenomene meteorologice periculoase

a1.) Inundații

Ca urmare a ploilor torențiale precum și în cazul topirii bruște a zăpezii, poate să crească debitul râului Moldova, cât și a afluenților ce se deversează, putând produce pagube importante la obiective de interes public, cât și la gospodării ale populației.

Datorită cantităților mari de precipitații căzute pe versantul Nordic al municipiului, se poate produce ieșirea din albie a pârâului Morii, Corlățeni, Deia, Lele, putând afecta 3 poduri, 16 podețe, 3 punți pietonale, 1.5 ha teren, afectând 35 de gospodării ale populației cu 122 de persoane.

Același fenomen meteorologic extrem, generator de dezastru, pe versantul Sudic al municipiului poate provoca ieșirea din albie a pârâului Mesteacăn, Valea Seacă, Izvorul Alb, Izvorul Malului, Valea Caselor, Șandru, cu 2 poduri, 7 de podețe, 7 punți pietonale, 9 ha teren, putând inunda 68 de gospodării ale populației, cu aprox. 225 de persoane.

Ca rezultat al acestui fenomen generat de creșterea debitului afluenților râului Moldova, cât și a precipitațiilor și dezghețului din amonte pot fi afectate, 28 gospodării în care se găsesc 76 persoane, 4 obiective social-economice, 1 pod, 3 punți pietonale și 3 ha teren arabil.

Populația afectată poate fi evacuată în spațiile puse la dispoziția sinistraților de către Comitetul Municipal pentru Situații de Urgență, spații prezentate în anexa nr. 11.

a2.) Furtuni, tornade, secetă, îngheț etc

Având în vedere situațiile create în ultimul timp de evoluția climei județului Suceava și în special a furtunilor de scurtă durată și mare intensitate este posibil apariția unor manifestări extreme ale fenomenelor meteorologice ce pot duce la avarierea acoperișurilor locunțelor cu vechime mai mare de 50 ani atât prin desprinderea unor elemente de construcții cât și prin găurirea acestora în cazul unor grindini cu dimensiuni mari..

Viscoalele ce se produc în această parte de județ pot bloca pentru timp scurt a DN 17 și DJ 175A și DJ 177B precum și străzile și drumurile adiacente acestora.

b.) Incendii de pădure.

Incendiile de pădure reprezintă arderi autoîntreținute, care se desfășoară fără control în timp și spațiu în fondul forestier și care pot produce pierderi de vieți omenești și imense pagube materiale nu numai pădurilor ci și comunităților învecinate acestora. Ele necesită o intervenție operativă și eficientă în care sunt implicate importante forțe și mijloace în scopul întreruperii procesului de ardere și pentru lichidarea consecințelor acestuia.

Incendiile de pădure pot fi:

a) **Incendii de litieră** — când focul se limitează la materialul de pe sol, arzând frunzișul uscat, ierburile,semințișul,buruienenele, arbuștii și materialele uscate rămase după degajări și curățiri. Incendiul poate distruge și materialul lemnos fasonat sau pregătit pentru fasonare în pădure, precum și scoarță de la coletul arborilor în picioare.

b) **Incendii de coronament** — când focul cuprinde trunchiurile și coroanele arborilor. De obicei aceste incendii sunt însoțite și de incendiul de litieră și are viteză de propagare foarte mare. Ele eliberează în general cantități mari de căldură și sunt cu atât mai intense și mai greu de controlat cu cât vântul este mai puternic iar combustibilul este mai uscat.

c) **Incendii subterane** — când focul arde și se propagă în stratul inferior al solului în cazul când acesta este constituit din materiale combustibile (putregai, turbă). Acesta distruge rădăcinile arborilor și poate genera incendii de litieră sau coronament.

Prin efectele sale incendiile de pădure sunt un factor de distrugere atât pentru oameni, activități cât și mediu. Un incendiu de pădure are efecte imediate asupra faunei și florei dar și pe termen lung luând în calcul timpul necesar refacerii biotipului. El poate fi la originea unor eroziuni ale solului.

Pe raza municipiului Câmpulung Moldovenesc sunt 7843 ha de pădure din care 10% este proprietate privată, dar nu sunt locuințe care poate fi afectată de incendiul produs la fondul forestier.

c.) Fenomene distructive de origine geologică.

c1.) cutremure

Cutremurele sunt fenomene naturale imprevizibile, fiind provocate în principal de mișcările scoarței pământului, de erupții vulcanice, de alunecări de teren și de prăbușirea unor peșteri sau grote.

Seismicitatea zonei de nord a Moldovei se datorează mișcărilor tectonice generate de acumulările de energii potențiale în sistemul de folii existent până la o valoare critică, care depășește rezistența rocilor, moment în care se produce o descărcare bruscă de energie cinetică sau seismică.

Cutremurele tectonice, care se manifestă în România, pot genera următoarele efecte pe raza municipiului Câmpulung Moldovenesc

- distrugerea sau avarierea construcțiilor civile (locuințe, edificii sociale, culturale, religioase etc.);
- distrugerea sau avarierea construcțiilor industriale;
- distrugerea sau avarierea rețelelor de gospodărie comunală (apă, electricitate, telecomunicații, canal etc.);
- generarea de incendii (în general izolate);
- declanșarea unor alunecări de teren sau surpări de teren;
- declanșarea unor epidemii ca urmare de degradării calității factorilor de mediu;
- producerea unor efecte de masă (panică, stress etc.);

În cazul producerii unui seism mai mare de 6 grade pe scara Richter în zona Vrancea, există pericolul unor avarii la locuințele cu vechime mai mare și construite din materiale cu rezistență mai slabă.

c2.) Alunecări de teren

Alunecările de teren reprezintă deplasări ale versanților dealurilor. Ele se pot produce de-a lungul pantei sau lateral, ca urmare a unor fenomene naturale (ploi torențiale, prăbușiri ale unor grote, eroziuni puternice, cutremure de pământ), sau chiar ca urmare a unor activități umane. Alunecările de teren pot antrena mase mici sau mari de pământ și roci ce se pot deplasa cu viteze diferite.

Municipiul Câmpulung Moldovenesc poate fi afectat de alunecările de teren din cauza despăduririlor și afectează albia pârâului Morii, albia pârâului Lele.

Aceste alunecări sunt active în prezent și se pot extinde dacă condițiile sunt favorabile.

3.2.2.2. Accidente de transport în comun

a.) Industriale

Accidentul chimic reprezintă o eliberare necontrolată în mediul înconjurător a unor substanțe toxice industriale cu concentrații mai mari decât cele maxime admise, punând astfel în pericol sănătatea populației. Un accident cu substanțe periculoase poate avea loc oriunde.

Pot să apară accidente chimice cu efecte deosebite în urma evenimentelor pe căile de comunicații a mijloacelor care transportă substanțe chimice care eliberate în atmosferă pot produce pagube materiale și umane.

b.) accidente majore pe căile de comunicații

Pe raza municipiului Câmpulung Moldovenesc pot să apară accidente majore pe căile de comunicații ce traversează municipiul și pe care se pot transporta substanțe chimice industriale periculoase. Datorită traficului pe DN 17 poate să apară în condiții de vizibilitate scăzută un accident cu efecte negative asupra populației din imediata apropiere a căii de comunicație.

De asemenea pe timp de iarnă, datorită cantității mari de zăpadă pot să apară accidente în care pot să fie implicate mai multe mijloace de transport, care să provoace ambuteiaje și întreruperea circulației în municipiu.

c.) Accidente nucleare și căderi de obiecte cosmice

Deși nu există pe teritoriul județului Suceava obiective industriale cu risc nuclear și nici în județele vecine, această zonă poate fi afectată de unele accidente nucleare transfrontaliere.

Gradul de contaminare radioactivă în cazul accidentului de la Cernobil a fost mai mare în județul Suceava decât în alte județe ținând cont de poziția geografică, de formele de relief și de condițiile meteorologice favorabile propagării norului de aer contaminat.

Pe teritoriul județului Suceava există opt puncte de măsurare a radioactivității mediului înconjurător, organizate și dotate corespunzător. Datele culese de aceste puncte sunt centralizate la Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, care execută înștiințarea tuturor despre situația creată.

d.) Poluare a apelor

Poluarea apelor pe raza municipiului Câmpulung Moldovenesc se poate face cu resturi menajere aruncate în apropierea albiilor minore, precum și din apele reziduale din gospodăriile populației datorită defecțiunilor ce pot să apară la stația de epurare.

e.) Eșecul utilităților publice

Rețeaua electrică are o lungime de 115.5 km dotată cu 44 transformatoare de medie tensiune. Sunt alimentate la rețeaua electrică 7800 locuințe cea ce reprezintă 100 % din totalul de locuințe din municipiului Câmpulung Moldovenesc.

g.) Căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos.

municipiului Câmpulung Moldovenesc nu s-a confruntat cu astfel de fenomene. Riscul producerii rămâne.

5.2.2. Răsunecul și protecția mediului

d. Epidemii și epizootii

Pe raza municipiului Câmpulung Moldovenesc este posibilă apariția epidemiilor de gripă, rubeolă, hepatită și encefalomeningită, AH1N1.

De asemenea pot să apară epizootii în special la stânilor organizate pe raza municipiului, precum și la crescătorii particulari de animale.

5.2.3. Incendii, riscuri și incendii

Incendiul reprezintă un fenomen distructiv cu evoluție nedeterminată, incluzând fenomene diverse de natură fizică și chimică cu implicații sociale și economice majore.

Statistica din ultimii ani arată că la nivel județean numărul incendiilor la gospodăriile cetățenilor, operatorii economici și instituții se menține la un nivel destul de ridicat.

Cercetările efectuate asupra riscurilor date de incendii cu impact social mult mai evident în ultima perioadă au impus adoptarea unor criterii obiective care prin noua legislație adoptată să permită măsuri de prevenire eficiente și o intervenție operativă la nivel de localitate.

Multe din evenimentele respective puteau fi evitate dacă se luau la timp măsurile corespunzătoare printr-o implicare mai judicioasă și eficientă a forțelor cu responsabilități, fondurilor și mijloacelor existente în plan local.

La nivelul municipiului fenomenul se datorează în principal nerespectării de către cetățeni, angajatori și angajați a regulilor și măsurilor elementare de prevenire și stingere a incendiilor legate de:

- exploatarea instalațiilor electrice cu defecțiuni și improvizații, utilizarea de conductori electrice cu izolații îmbătrânite sau neprotejați corespunzător față de materialele combustibile;
- necurățarea periodică a coșurilor de evacuare a fumului și gazelor, ceea ce a condus la depunerea de cantități mari de funingine și aprinderea acestora;
- nerepararea, premergător sezonului rece și ori de câte ori este necesar, a crăpăturilor, fisurilor și altor degradări apărute în structurile coșurilor de fum,
- utilizarea de sisteme de încălzit și preparat hrană crăpate, sparte;
- utilizarea de aeroterme, radiatoare, calorifere electrice construite artizanal sau defecte ca urmare a suprasolicității, folosirii îndelungate sau lovirii.
- efectuarea de focuri pentru arderea miriștilor, tufărișurilor, stufului sau a vegetației ierboase, nesupravegheate sau efectuate pe timp de vânt puternic;
- efectuarea de focuri în aer liber făcut în curți și la distanțe mici față de materiale combustibile (lemn, hârtie, textile, furaje etc.);
- fumatul în magazine, șoproane, fânare, poduri, depozite furaje și alte locuri cu pericol de incendiu;
- uitarea sau aruncarea țigării nestinsă, la întâmplare pe materiale combustibile.
- nesupravegherea copiilor sau lăsarea la îndemâna acestora a chibriturilor, lumânărilor, brichetelor;
- depozitarea cenușii sau a jăratecului nestins în locuri necorespunzătoare, în apropierea șurilor, magaziiilor de lemne și de furaje.

Pe raza municipiului Câmpulung Moldovenesc sunt 6 stații PECO și 18 puncte de distribuire a buteliilor cu GPL la care riscul de incendiu este ridicat.

RISCA SOCIALĂ ÎN MEDIUL URBAN

Risc social reprezintă riscul asociat colectivităților specifice de persoane cum ar fi adunări, târguri, festivaluri și alte manifestări periodice cu afleună mare de public și mișcările sociale posibile, în raport de politica socială și situația în diverse momente.

Lipsa resurselor ca de exemplu apă, energie electrică, căldură sau alte facilități pentru o colectivitate care poate fi locuitorii unui cartier, etc. sunt și ele de asemenea riscuri sociale.

Aceste tipuri de risc pot fi **curente** și prezintă o probabilitate de apariție suficient de importantă fiind ușor de determinat, prevăzut și înlăturat și **deosebite** când riscul care prezintă o probabilitate mică de apariție este cu pierderi (consecințe) majore sau catastrofale. Aceste riscuri trebuie să fie studiate cu minuțiozitate, determinist și controlabile cu măsuri pentru fiecare caz în parte.

Astfel de măsuri sunt, exercițiile de evacuare în caz de incendiu, exerciții de intervenție (salvare și stingere) în caz de incendiu, exerciții de prim ajutor în caz de dezastre, monitorizarea unor potențiale acțiuni teroriste, controalele privind modul de respectare a prescripțiilor de securitate, P.S.I. și protecție civilă, etc.

Cele mai reprezentative riscuri manifestate pe raza municipiului Câmpulung Moldovenesc este riscul de incendiu, iar în cadrul acestuia incendiile la gospodăriile cetățenești este cel mai ridicat.

Inundațiile produse de ploile abundente și topirea bruscă a zăpezii prin formarea de torente pot afecta un număr mare de locuințe ce sunt dispuse pe valea pâraielor Mesteacăn, Valea Seacă, Mioriței, Izvorul Alb, Izvorul Malului, Valea Caselor și Șandru.

CAPITOLUL IV. ACOPERIREA RISCURILOR.

La acțiunile de limitare și înlăturare a urmărilor situațiilor de urgență participă în primă fază forțele și mijloacele de intervenție a municipiului Câmpulung Moldovenesc alcătuit din 15 voluntari. În faza a doua intră în acțiune structuri de intervenție din cadrul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Bucovina” al Județului Suceava, unități și formațiuni militare ale Ministerului Afacerilor Interne, Ministerului Apărării Naționale, servicii de urgență voluntare limitrofe, formațiuni de Cruce Roșie și alte structuri cu atribuții în domeniu din cadrul funcțiilor de sprijin.

Detășamentul de pompieri Câmpulung Moldovenesc este situat la 400 m față de sediul primăriei având posibilitatea de a ajunge în timp de 10 minute de la anunțarea lor prin sistemul unic de apel 112 în orice parte a municipiului.

Unitatea de Jandarmi care intervine în caz de dezastru pentru salvarea populației, bunurilor materiale și animalelor, paza acestora și evacuarea populației se află în municipiu situată la 300 m de primărie și poate interveni în 10 minute.

Formațiunea sanitară de Cruce Roșie este organizată la nivelul municipiului Câmpulung Moldovenesc și este anunțată prin intermediul Dr. Mihali Gavril la telefon **0740/073619**

Formațiile de intervenție ale DN sunt amplasate în localitatea Câmpulung Moldovenesc și pot fi anunțate direct la telefon **0230/ 311243**

Formațiile de intervenție ale DJ sunt amplasate în localitatea Suceava și pot fi anunțate prin intermediul Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgență sau direct la telefon **0230/533470**

Formațiile de intervenție ale SGA Suceava sunt anunțate pentru a interveni în cazul inundațiilor prin intermediul dispeceratului SGA la telefon **0230/221045**.

Laboratorul mobil al Agenției de protecție a mediului poate acționa la cerere pentru a analiza factorii de mediu din municipiu. Cererea de acțiune se va adresa la Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență sau direct la telefon **0230/514056**

Evitarea manifestării riscurilor, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor acestora se realizează prin următoarele acțiuni:

- a) monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;
- b) activități preventive ale autorităților, pe domenii de competență;
- c) informarea populației asupra pericolelor specifice unității administrativ-teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- d) exerciții și aplicații.

Activitățile preventive planificate, organizate și desfășurate în scopul acoperirii riscurilor sunt:

- a) controale și inspecții de prevenire;
- b) avizare/autorizare de securitate la incendiu și protecție civilă;
- c) acordul;
- d) asistența tehnică de specialitate;
- e) informarea preventivă;
- f) pregătirea populației;
- g) constatarea și sancționarea încălcărilor prevederilor legale;

Acțiunile de intervenție sunt desfășurate pentru limitarea și înlăturarea urmărilor provocate de dezastre.

În funcție de dezastrul produs, de locul și amploarea acestuia, se vor efectua următoarele activități:

- ✓ executarea înștiințării și alarmării populației despre producerea dezastrului și intrarea în funcțiune a centrului operativ cu activitate temporară;
- ✓ alertarea și/sau alarmarea unităților și a subunităților pentru intervenție;
- ✓ informarea personalului de conducere asupra situației create;
- ✓ executarea cercetării permanente pentru determinarea pierderilor și distrugerilor provocate. Datele culese sunt centralizate și raportate comandantului acțiunii de intervenției sau grupei operative;
- ✓ deplasarea la locul intervenției;
- ✓ intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;
- ✓ transmiterea dispozițiilor preliminare;
- ✓ recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;
- ✓ evacuarea de urgență a populației, animalelor și bunurilor materiale pentru limitarea amplitudinii fenomenului distructiv produs de dezastru;
- ✓ realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;
- ✓ manevra de forțe
- ✓ anunțarea Centrului Operațional al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență despre fenomenul produs, amploarea acestuia, pagube estimate;
- ✓ Acordarea primului ajutor și transportul la Punctul de Adunare a Răniților (PAR) se va efectua de grupele sanitare și formațiunile voluntare de Cruce Roșie;
- ✓ Asigurarea limitării dezastrului prin constituirea de echipe specializate și asigurarea intervenției acestora în zonele periculoase;
- ✓ asigurarea condițiilor de lucru pe timp de noapte , iarnă , vizibilitate redusă , condiții meteo deosebite;
- ✓ Asigurarea pazei raioanelor afectate, restricțiile de circulație, a ordinii se va executa de către organele de poliție;
- ✓ urmărirea regulilor de comportare , de combatere a zvonurilor
- ✓ Efectuarea decontaminării personalului, echipamentului, terenului și clădirilor afectate în cazul unor accidente nucleare, chimice sau biologice se face de grupa de protecție C.R.B.N.. a Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Bucovina” al Județului Suceava;
- ✓ Limitarea - refacerea avariilor produse la rețelele de telecomunicații, apă, gaz, electrice, canalizare;

- ✓ regruparea forțelor și a mijloacelor după îndeplinirea misiunii
- ✓ stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia
- ✓ întocmirea procesului-verbal de intervenție și a raportului de intervenție;
- ✓ retragerea forțelor și a mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;
- ✓ restabilirea capacității de intervenție;
- ✓ analiza intervențiilor și evidențierea măsurilor de prevenire/optimizare necesare

În cazul producerii unui cutremur se va executa:

- ❖ echipa de cercetare va executa cercetarea raionului și delimitarea zonelor (construcțiilor) cu grad ridicat de pericol;
- ❖ amenajarea căilor de acces pentru salvarea victimelor, acordarea primului ajutor, trierea și evacuarea populației (salariaților) și a bunurilor materiale se va executa de către echipa de deblocare-salvare în cooperare cu cea sanitară și alte formațiuni;
- ❖ participarea la amenajarea și asigurarea funcționării punctelor de adunare sinistrați;
- ❖ participarea la distribuirea ajutoarelor, asigurarea nevoilor de apă, hrană, și medicamente;
- ❖ grupa, de intervenție pe autospeciala de stins incendii - va acționa în vederea localizării și stingerea incendiilor;

Pe timpul intervenției se va avea în vedere permanent existența pericolului apariției unui dezastru complementar.

În cazul accidentelor chimice pe căile de comunicații se va executa:

- ❖ echipa de cercetare va executa cercetarea raionului contaminat, identificarea naturii și concentrației substanțelor toxice industriale, delimitarea raionului, a zonelor cu concentrații ridicate și grad ridicat de pericol, prin semnalizare vizibilă;
- ❖ izolarea sursei contaminării se va realiza numai de către specialiști, echipe cu costume de protecție, aparate izolante și scule necesare remedierii avariei;
- ❖ realizarea unui perimetru de securitate prin măsuri de restricție a circulației și limitarea accesului în zonă;
- ❖ aplicarea primelor măsuri de prim ajutor persoanelor contaminate sau rănite, într-un loc special amenajat, astfel amplasat încât să fie la o distanță mai mare de 100 m de sursa toxică și în direcție opusă celei în care bate vântul;
- ❖ luarea măsurilor de protecție a personalului de intervenție;
- ❖ limitarea extinderii contaminării se va efectua prin realizarea perdelelor de apă.
- ❖ decontaminarea se execută din partea opusă vântului;
- ❖ punctele de decontaminare se amenajează în afara zonelor contaminate;
- ❖ utilajele care au fost folosite pentru acțiuni de intervenție în interiorul raionului contaminat execută decontaminarea totală după ce se scot din raion și au executat decontaminarea inițială;
- ❖ personalul care a executat decontaminarea, execută decontaminare proprie după terminarea misiunii.

În cazul producerii unor incendii și explozii se va executa

- ❖ pe timpul intervenției se va ține cont de tendința de propagare a incendiilor avându-se în vedere pericolul apariției unor noi incendii (explozii);

- ❖ participarea în cooperare cu echipele P.S.I. și alte forțe specializate pentru:
 - stingerea incendiilor, coordonarea, controlul și acordarea asistenței medicale;
 - salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor aflate în pericol;
 - acordarea primului ajutor medical, trierea și evacuarea populației precum și a bunurilor materiale;
 - limitarea proporțiilor dezastrului și înlăturarea consecințelor acestuia cu mijloacele din dotare;
 - asigurarea asistenței medicale de urgență;

În cazul producerii inundațiilor se va executa:

- ❖ evacuarea populației (salariaților) și a bunurilor materiale afectate ca urmare a producerii inundațiilor
- ❖ relocarea persoanelor sinistrate;
- ❖ acordarea asistenței medicale de urgență persoanelor afectate;
- ❖ participarea la distribuirea ajutoarelor, asigurarea nevoilor de apă, hrană, și medicamente;
- ❖ formațiunile Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență vor interveni, în cooperare cu alte formațiuni specializate, pentru limitarea proporțiilor dezastrului și înlăturarea consecințelor acestuia cu mijloacele din dotare;

În cazul alunecărilor (prăbușirilor) de teren se va executa:

- ❖ evacuarea populației și a bunurilor materiale;
- ❖ relocarea de urgență a persoanelor sinistrate;
- ❖ măsuri de căutare salvare a eventualelor victime;
- ❖ acordarea asistenței medicale de urgență persoanelor afectate;
- ❖ evaluarea efectelor generate de alunecările de teren prin echipe de experți.

2.2.2.2. Măsurile de intervenție în caz de urgențe:

Măsurile de intervenție se vor aplica pe tipuri de urgențe:

- ✓ *Urgența I-a:* salvarea răniților, contaminațiilor și intoxicațiilor;
- ✓ *Urgența a II-a:* luarea măsurilor de înlăturare a avariilor și distrugerilor la sursele de contaminare și la stingerea incendiilor care ar putea provoca accidente.
- ✓ *Urgența a III-a:* se vor continua acțiunile de intervenție până la terminare.

În funcție de locul, natura, amploarea și de evoluția evenimentului, intervențiile serviciilor profesionale pentru situații de urgență sunt organizate astfel:

- a) urgența I - asigurată de garda/gărzile de intervenție a/ale subunității în raionul/obiectivul afectat;
- b) urgența a II-a - asigurată de subunitățile inspectoratului județean/al municipiului București pentru situații de urgență;
- c) urgența a III-a - asigurată de două sau mai multe unități limitrofe;
- d) urgența a IV-a - asigurată prin grupări operative, dislocate la ordinul inspectorului general al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată.

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

a) salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;

b) acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și a operatorilor economici afectați;

c) aplicarea măsurilor privind ordinea și siguranța publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;

d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;

e) diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția populației: stațiile de pompieri și sediile poliției, spitale și alte 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;

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

Pregătirea personalului cu funcții de conducere din administrația locală cu atribuții în domeniul managementului situațiilor de urgență se va executa prin cursuri în cadrul Centrului Național de Perfecționare a Pregătirii pentru Managementul Situațiilor de Urgență Ciolpani și a Centrului Zonal de Pregătire de Protecție Civilă Bacău, având la bază prevederile Ordinului Inspectoratului General pentru Situații de Urgență;

Pregătirea membrilor comitetului local pentru situații de urgență, a personalului centrului operativ și celulelor de urgență, a inspectorilor de protecție civilă, a cadrelor tehnice cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor, a personalului de specialitate cu atribuții în domeniile apărării împotriva incendiilor și protecției civile, precum și a personalului serviciilor publice voluntare și serviciilor private pentru situații de urgență se va realiza prin cursuri organizate la Centrul Național de Perfecționare a Pregătirii pentru Managementul Situațiilor de Urgență Ciolpani și prin convocări, instructaje, antrenamente de specialitate, aplicații, exerciții și concursuri organizate de comitetele pentru situații de urgență, structurile profesionale din structura Inspectoratului General pentru Situații de Urgență sau la nivelul instituțiilor respective;

Pregătirea salariaților din instituțiile publice și operatorii economici se realizează prin instructaje și antrenamente de avertizare, alarmare, evacuare, adăpostire, prim ajutor etc., în funcție de tipurile de risc la care sunt expuși.

Categoriile de instructaje, principiile, modalitățile, cerințele și condițiile organizării activității de instruire sunt stabilite prin Ordinul Ministrului Administrației și Internelor nr.

712/2005, modificat și completat prin Ordinul Ministrului Administrației și Internelor nr.786/2005; - conform Planul de pregătire în domeniul situațiilor de urgență.

Populația se instruește prin participarea la exercițiile de alarmare publică, aplicațiile și exercițiile de specialitate, prin intermediul mass-media și prin acțiunile organizațiilor neguvernamentale, potrivit specificului acestora.

Pregătirea preșcolarilor și elevilor se organizează și se desfășoară conform protocoalelor încheiate între Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Bucovina” al jud. Suceava și Inspectoratul Școlar Județean Suceava

Pregătirea preșcolarilor și elevilor se desfășoară prin parcurgerea temelor de specialitate și prin activități extrașcolare incluse în cadrul programelor și planurilor activităților de profil, în funcție de particularitățile de vârstă specifice nivelurilor de învățământ.

Populația neîncadrată în muncă se instruește prin participarea la exercițiile de alarmare publică, aplicațiile și exercițiile de specialitate, prin intermediul mass-media și prin acțiunile organizațiilor neguvernamentale, potrivit specificului acestora;

Serviciile voluntare pentru situații de urgență vor desfășura pregătirea lunar conform planificării din Planul de pregătire în domeniul situațiilor de urgență. Ședințele de pregătire se vor desfășura pe durata a 3 ore teoretice și 2 ore practice în a doua duminică din lună. Se va pune accentul pe cunoașterea tehnicii de intervenție a procedeelelor de acțiune în diferite situații, precum și omogenizarea grupelor de intervenție și echipelor specializate pe tipuri de riscuri.

1.3. Sistemul informațional-decizional al municipiului Câmpulung Moldovenesc

Sistemul informațional-decizional al municipiului Câmpulung Moldovenesc 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.

Informarea secretariatului tehnic permanent a Comitetului pentru Situații de Urgență Județean Suceava (CJSU) asupra locului producerii unei situații de urgență specifică, evoluției acesteia, efectelor negative produse, precum și asupra măsurilor luate se realizează prin rapoarte operative.

Primarul, comitetul local pentru situații de urgență, precum și conducerea operatorilor economici și instituțiilor amplasate în zone de risc 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

CAPITOLUL V RESURSE UMANE, MATERIALE, FINANCIARE.

În funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, de amploarea și efectele posibile ale acestora, se stabilesc tipurile de forțe și mijloace necesare de prevenire și combatere a riscurilor, astfel:

- a) inspecții de prevenire;
- b) servicii profesionale/voluntare/private pentru situații de urgență;

- c) formațiuni de asistență medicală de urgență și descarcerare;
- d) formațiuni de protecție civilă: echipe de căutare-salvare, NBC și pirotehnice;
- e) alte formațiuni de salvare: Crucea Roșie, SALVAMONT, scafandri profesioniști etc.;

f) grupe de sprijin

Pe lângă aceste tipurile de forțe, mai pot acționa, după caz, în condițiile legii: unitățile poliției, jandarmeriei și poliției de frontieră, structurile poliției comunitare, unitatea specială de aviație a Ministerului Administrației și Internelor, unitățile specializate/detașamente din cadrul Ministerului Apărării, unitățile pentru asistență medicală de urgență ale Ministerului Sănătății Publice, organizațiile neguvernamentale specializate în acțiuni de salvare, unitățile și formațiunile sanitare și de inspecție sanitară veterinară, formațiuni de pază a persoanelor și a bunurilor, precum și detașamente și echipe din cadrul serviciilor publice descentralizate și al societăților comerciale specializate, incluse în planurile ISU „Bucovina” Suceava și dotate cu forțe și mijloace de intervenție, formațiunile de voluntari ai societății civile specializați în intervenția în situații de urgență și organizați în organizații neguvernamentale cu activități specifice.

Finanțarea cheltuielilor cu situațiile de urgență se asigură, potrivit legii, din bugetul local și este cuprinsă în Planul de asigurare cu resurse umane, materiale și financiare necesare gestionării situațiilor de urgență.

Finanțarea serviciului voluntar pentru situații de urgență se asigură de către consiliul local conform Ordinului Ministerului Afacerilor Interne nr. 96/2016.

Finanțarea ajutoarelor de urgență, a despăgubirilor, precum și a unor lucrări sau cheltuieli neprevăzute se asigură din fondul de intervenție constituit la dispoziția Guvernului pentru înlăturarea efectelor unor dezastre.

CAPITOLUL VI LOGISTICA ACȚIUNILOR

Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei situații de urgență se stabilește prin planurile de apărare specifice elaborate, conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de riscuri.

Forțele și mijloacele de intervenție se organizează, se stabilesc și se pregătesc din timp și acționează conform sarcinilor stabilite prin planurile de apărare specifice.

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situației de urgență specifice se asigură de consiliul local al municipiului Câmpulung Moldovenesc, în raport de răspunderi, măsuri și resurse necesare.

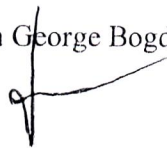
ANEXE:

Anexa nr. 1	Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor
Anexa nr. 2	Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR
Anexa nr. 3	Tabel nominal cu componență Comitetului Local pentru Situații de Urgență
Anexa nr. 4	Organigrama SVSU a municipiului Câmpulung Moldovenesc
Anexa nr. 5	Graficul cu principalele activități desfășurate de Comitetul Local pentru Situații de Urgență
Anexa nr. 6	Riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență.
Anexa nr. 7	Harta cu riscurile existente pe raza municipiului Câmpulung Moldovenesc
Anexa nr. 8	Sisteme existente de alarmare a populației în cazul evacuării.
Anexa nr. 9	Tabel cuprinzând obiectivele (locuințe, instituții, operatori economici) care pot

fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.)
Schema fluxului informațional-decizional
Capacitate de evacuare în caz de urgență.
Planificarea exercițiilor.
Tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente
Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.
Centre de distribuire a buteliilor cu GPL

Compartimentul Situații de Urgență

Lechovlea George Bogdan



Anexa 1 la plan

**LISTA AUTORITĂȚILOR ȘI FACTORILOR CARE AU RESPONSABILITĂȚI ÎN
ANALIZA ȘI ACOPERIREA RISCURILOR ÎN MUNICIPIUL C-UNG MOLDOVENESC**

Nr. crt	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții în PAAR conform fișei nr.
1.	Primărie	C-lung Moldovenesc Str. 22 Decembrie nr.2 Tel:0230/311377 Fax:0230 314725	Primar MIHĂIȚĂ NEGURĂ Mobil:0723/177715	Fișa nr. 1
			Viceprimar BERENTAN CORNELIU Mobil:0727781480	Fișa nr. 2
			Inspector SU LECHOVOLEA BOGDAN Mobil:0735843936	Fișa nr. 3
				Fișa nr. 4
			Șef CO cu activitate temporară BERENȚAN CORNELIU - PETRU Mobil:	Fișa nr. 5
2.	Poliție	C-lung Moldovenesc Str.Trandafirilor nr.4 Tel:0230/311395	Șef poliție MACOVEI MIHAI Mobil:07	Fișa nr. 6
3.	Spital municipal	C-lung Moldovenesc Str.Sirenei nr.25 Tel:0230/312023	Manager spital COSINSCHI ADRIAN Mobil:0744/672621	Fișa nr. 7
4.	Dispensar Veterinar	C-lung Moldovenesc Str.Eudoxiu Hurmuzachi nr.2 Tel:0230/312609	Medic veterinar MERCHEȘ CONSTANTIN Mobil:0744/703689	Fișa nr. 8
5.	SC MAGHEBO SRL	C-lung Moldovenesc Str.Calea Bucovinei nr.139B Tel:0230/313690	Manager UNGUR ALIN Mobil:0744/268462	Fișa nr. 10
6.	S.C. NOVEMART SRL	Comuna Pojorâta Str.Putna nr.535 Tel: 0761/658427	Manager COSMACIUC CONSTANTIN Mobil:0761/658427	Fișa nr. 10
7.	S.C. FRITEHNIC	Str. Grigore Al. Ghica nr.110 Suceava	Șef agenție DRISCU ANDREIQ Mobil:	Fișa nr. 10

TRIBUȚIILE AUTORITĂȚILOR ȘI RESPONSABILILOR CUPRINȘI ÎN PAAR

Autoritatea - Primar		Fisă nr. 1
GESTIONAREA RISCURILOR		
TRIBUȚIILE	MOD DE ÎNDEPLINIRE	
- informează prin centrul operațional județean, privind stările potențial generatoare de situații de urgență și iminența amenințării acestora;	Telefonic, fax, etc.;	
- evaluează situațiile de urgență produse pe teritoriul unității administrativ-teritoriale, stabilesc măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmăresc îndeplinirea lor;	Pe tipuri de riscuri;	
- asigură informarea populației prin mass-media despre iminența amenințării ori producerea situațiilor de urgență, precum și asupra măsurilor întreprinse pentru limitarea sau înlăturarea efectelor acestora;	Prin mijloacele existente pe plan local: sirenă, clopot, sistem radioamplificare, etc.;	
- declară, cu acordul prefectului, starea de alertă pe teritoriul unității administrativ-teritoriale;	După primirea aprobării	
- asigură coordonarea aplicării unitare pe teritoriul localității, a măsurilor și acțiunilor de prevenire și gestionare a situațiilor de urgență;	Conform planurilor stabilite;	
- coordonează activitățile de prevenire și de intervenție desfășurate de serviciul voluntar pentru situații de urgență;	Conform planurilor stabilite;	
- analizează situația creată și posibilitățile de acțiune. Solicită sprijin din partea forțelor cu care cooperează, structurii profesionale;	Telefonic, radio, etc.;	
- coordonează derularea programelor de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;	Conform extraselor din planul județean de pregătire;	
- asigură întreținerea permanentă în stare de funcționare corespunzătoare a tuturor mijloacelor de intervenție pentru situații de urgență și asigură instruirea practică a personalului angajat desemnat să le utilizeze în caz de necesitate	Conform graficelor de întreținere;	

<ul style="list-style-type: none"> - analizează și avizează planul local pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare gestionării situației de urgență; - asigură întocmirea până la 20 ianuarie a anului în curs a Planului cu principalele activități privind managementul situațiilor de urgență; 	<p>În funcție de necesarul rezultat din prevederile actelor normative potrivit tipurilor de riscuri care pot să afecteze localitatea;</p> <p>În acord cu tipurile de risc se stabilesc măsuri de prevenire cât și mijloacele necesare unei intervenții operative și eficiente;</p>
--	--

Autoritatea - Viceprimar		Fisă nr. 2
TRIBUȚII	MOD DE ÎNDEPLINIRE	
<ul style="list-style-type: none"> - organizează culegerea datelor despre stările potențial generatoare de situații de urgență și iminența amenințării acestora și raportează primarului; - efectuează recunoașterea în teren stabilind consecințele dezastrelor asupra oamenilor, construcțiilor și mediului și raportează primarului; - înlocuiește primarul în situația când acesta nu este în localitate și îndeplinește toate atribuțiile acestuia raportând stadiul îndeplinirii lor la sosire; - participă sau conduce la ordinul primarului activitățile de pregătire cu membrii CLSU, SVSU și a celorlalte categorii de forțe din sistemul local; - urmărește la ordinul primarului aplicarea planurilor proprii privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor cooperare specifice tipurilor de riscuri; - îndeplinesc orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență; 	<p>Informații de la ISU, persoanele cu atribuții în domeniu, culese de la fața locului, etc.;</p> <p>Informații culese de la fața locului;</p> <p>Conform fișei primarului</p> <p>Potrivit planului tematic de pregătire;</p> <p>Conform planurilor proprii;</p> <p>Stabilite de primar;</p>	

Autoritatea – Inspector pentru SU		Fisă nr. 3
ATRIBUȚII	MOD DE ÎNDEPLINIRE	
- efectuează recunoașterea în teren stabilind consecințele dezastrelor asupra oamenilor, construcțiilor și mediului și raportează primarului;	Informații culese de la fața locului;	
- prezintă primarului, semestrial sau ori de câte ori situația impune, raportul de evaluare a capacității de apărare împotriva dezastrelor;	În urma analizei efectuate	
- controlează aplicarea normelor de apărare împotriva incendiilor și de protecție civilă în domeniul specific;	Potrivit planului de control;	
- propune includerea în bugetele proprii a fondurilor necesare organizării activității de apărare dezastrelor și dotării cu mijloace tehnice necesare intervenției pe tipuri de riscuri specifice localității;	Conform normelor de dotare;	
- participă sau conduce la ordinul primarului la activitățile de pregătire cu membrii SVSU și a celorlalte categorii de forțe din sistemul local;	Stabilite de primar;	
- urmărește la ordinul primarului aplicarea planurilor proprii privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor cooperare specifice tipurilor de riscuri;	La ordin	
- acordă sprijin și asistență tehnică de specialitate centrelor operative pentru situații de urgență în îndeplinirea atribuțiilor.	La ordin	
- răspund/răspunde de pregătirea serviciului de urgență voluntar sau privat, după caz, precum și de participarea acestuia la concursurile profesionale;	Permanent	
- îndeplinesc orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență;	Permanent	
	La ordin	

Autoritatea – Șef SVSU		Fisă nr. 4
ATRIBUȚII	MOD DE ÎNDEPLINIRE	
- organizează activitatea pentru prevenirea situațiilor de urgență (incendiilor) pe care o desfășoară grupa sau compartimentul, după caz, în acest scop;	Conform graficelor de control;	
- face propuneri comitetului local cu privire la încadrarea cu personal a serviciului, urmărind respectarea criteriilor prevăzute de lege;	Permanent	
- organizează intervenția serviciului - formației de intervenție, salvare și prim ajutor, pentru stingerea incendiilor și înlăturarea efectelor negative ale calamităților naturale și catastrofelor, precum și salvarea și acordarea primului ajutor persoanelor, în care scop;	Permanent	
- întocmește, cu sprijinul specialiștilor, documentele de organizare, desfășurare și conducere a activității S.V.S.U. privind intervenția formației;	Permanent	
- organizează zilnic intervenția formației pe ture de serviciu și urmărește încadrarea completă a grupelor;	Permanent	
- pregătește personalul formației pentru intervenție, prin executarea de exerciții și aplicații pe timp de zi și de noapte, atât cu forțele și mijloacele proprii, cât și cu alte servicii;	Permanent	
- controlează și ia măsuri pentru ca toate mașinile, utilajele, accesoriile, echipamentul de protecție și instalațiile de stingere din dotarea serviciului, precum și instalațiile de alarmare și de stingere să fie în permanentă stare de utilizare;	Permanent	
- conduce formația în acțiunile de intervenție pentru stingerea incendiilor și înlăturarea calamităților naturale și catastrofelor;	La intervenții	
- urmărește asigurarea permanenței la sediul serviciului a șoferilor, în cazul dotării localităților cu mașini;	Permanent	

<p>- asigură respectarea întocmai a programului zilnic al pompierilor angajați, controlează în acest scop activitatea serviciului în schimburile II și III, precum și în zilele de repaus și de sărbători legale;</p>	<p>Permanent</p>
<p>- îndeplinesc orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență.</p>	<p>La ordin</p>

Autoritatea – Șef centru operativ cu activitate temporară		Fisă nr. 5
ATRIBUȚII	MOD DE ÎNDEPLINIRE	
<p>- centralizează și transmite operativ date și informații privind apariția și evoluția stărilor potențial generatoare de situații de urgență la centrul operațional și comitetul județean;</p>	<p>Informații de la ISU, persoanele cu atribuții în domeniu, culese de la fața locului, etc.;</p>	
<p>b) monitorizează situațiile de urgență și informează Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență și celelalte centre operative interesate;</p>	<p>Informații culese de la fața locului;</p>	
<p>c) urmăresc aplicarea regulamentelor privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor de intervenție și cooperare specifice tipurilor de riscuri;</p>	<p>Conform cu planurile;</p>	
<p>d) asigură transmiterea operativă a deciziilor, dispozițiilor și ordinelor, precum și menținerea legăturilor de comunicații cu conducerea comitetului, cu dispeceratul unic de urgență și cu dispeceratele forțelor cu care cooperează în acest scop;</p>	<p>Telefonic, radio, etc.;</p>	
<p>e) centralizează solicitările de resurse necesare pentru îndeplinirea funcțiilor de sprijin pe timpul situațiilor de urgență și fac propuneri pentru asigurarea lor;</p>	<p>Conform planurilor proprii și situației din teren;</p>	
<p>g) îndeplinesc orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență, stabilite de primar</p>	<p>Stabilite de primar;</p>	

Autoritatea – Șef post de poliție		Fisă nr. 6
ATRIBUȚII	MOD DE ÎNDEPLINIRE	
- Urmărirea respectării regulilor de comportare și de combatere a zvonurilor în zona afectată.	Conform planurilor proprii	
- Urmărirea respectării măsurilor de restricție și pază, și apărarea bunurilor din zona de acțiune.	Conform planurilor proprii	
-Monitorizează transporturile de substanțe chimice periculoase;	Permanent	
- Asigură dirijarea circulație în zona de dezastru permițând accesul mijloacelor de intervenție;	Pe timpul dezastrelor	
- Securizează zona de acțiune permițând numai accesul forțelor de intervenție.	Pe timpul dezastrelor	
- Execută paza bunurilor materiale aflate în zona afectată;	La nevoie	
- Asigură ordinea publică în perimetrul afectat de dezastru;	La ordin	
- Participă la evacuarea populației afectată de dezastru;	La ordin	
- Ține evidența personalului evacuat din/în locațiile stabilite prin plan;	Permanent	
- Evaluează riscul specific social luând măsurile care se impun.	Permanent	

Autoritatea – Medic uman		Fisă nr. 7
ATRIBUȚII	MOD DE ÎNDEPLINIRE	
- asigură culegerea datelor despre stările potențial generatoare de situații de urgență specifice (pericolul apariției unor epidemii, etc.) și iminența amenințării acestora și raportează primarului;	Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;	
- prezintă informări și puncte de vedere;	Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;	
- asigură pregătirea personalului sanitar pentru intervenție;	Permanent;	
- asigură acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și a operatorilor economici afectați	Premergător, pe timpul dezastrelor și postdezastre;	
- asigură salvarea și/sau protejarea oamenilor, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu medicamente și materiale de primă necesitate	Pe timpul dezastrelor și postdezastre;	
- asigură anunțarea instituțiilor și a cetățenilor despre pericolul apariției epidemiei și instruirea cu principalele măsuri de contracarare.	pe timpul dezastrelor și postdezastre; Informații de la ISU, persoanele cu atribuții în domeniu, culese de la fața locului, etc.;	
- asigură aplicarea măsurilor sanitare în zonele afectate, corespunzător situației create.	Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;	
- stabilește Introducerea carantinei în zonele afectate;	La nevoie;	
- efectuează recunoașterea în teren stabilind consecințele dezastrelor asupra sănătății oamenilor,;	Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;	
- participă sau conduce activitățile de pregătire specifice cu membrii CLSU, SVSU și a celorlalte categorii de forțe din sistemul local;	Conform planului de pregătire	
- îndeplinește orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență;	Stabilite de primar;	

Autoritatea – Medic veterinar		Fisă nr. 8
TRIBUȚII	MOD DE ÎNDEPLINIRE	
- asigură culegerea datelor despre stările potențial generatoare de situații de urgență specifice (pericolul apariției unor epizotii, etc.) și iminența amenințării acestora și raportează primarului;	Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;	
- prezintă informări și puncte de vedere;	Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;	
- asigură pregătirea personalului sanitar-veterinar pentru intervenție;	Permanent;	
- asigură informarea cetățenilor despre pericolul apariției epizotiei și instruirea cu principalele măsuri de contracarare.	Premergător, pe timpul dezastrelor și postdezastre;	
- asigură aplicarea măsurilor sanitar-veterinare în zonele afectate, corespunzător situației create.	Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;	
- stabilește Introducerea carantinei în zonele afectate;	La nevoie;	
- efectuează recunoașterea în teren stabilind consecințele dezastrelor asupra sănătății oamenilor,;	Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;	
- participă sau conduce activitățile de pregătire specifice cu membrii CLSU, SVSU și a celorlalte categorii de forțe din sistemul local;	Conform planului de pregătire	
- îndeplinește orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență;	Stabilite de primar;	

Autoritatea – Director (școală)		Fisă nr. 9
ATRIBUȚII	MOD DE ÎNDEPLINIRE	
- asigură identificarea, monitorizarea și evaluarea factorilor de risc specifici, generatori de evenimente periculoase în unitatea școlară;	Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;	
- asigură înștiințarea și alarmarea elevilor și angajaților despre producerea dezastrului;	Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;	
- stabilesc și urmăresc îndeplinirea măsurilor și a acțiunilor de prevenire și de pregătire a intervenției, în funcție de tipurile de risc;	Conform planurilor proprii;	
- prevăd, anual, în bugetul propriu, fonduri pentru cheltuieli necesare desfășurării activităților privind prevenirea și gestionarea SU;	Conform planurilor proprii;	
- mențin în stare de funcționare mijloacele de transmisiuni-alarmare, spațiile de adăpostire și mijloacele tehnice proprii, destinate adăpostirii sau intervenției, țin evidența acestora și le verifică periodic	Permanent;	
- asigură aplicarea măsurilor sanitare în cadrul unității, corespunzător situației create.	La nevoie;	
- asigură scoaterea elevilor, a personalului angajat și a bunurilor materiale din locurile periculoase și asigură evacuarea în locuri dinainte stabilite.	La nevoie;	
- participă sau conduce la ordinul primarului activitățile de pregătire cu membrii CLSU, SVSU și a celorlalte categorii de forțe din sistemul local;	Conform planului de pregătire	
- îndeplinesc orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență;	Stabilite de primar;	

Autoritatea – Director (agent economic)		Fisă nr. 10
ATRIBUȚII	MOD DE ÎNDEPLINIRE	
- asigură identificarea, monitorizarea și evaluarea factorilor de risc specifici, generatori de evenimente periculoase în unitate;	Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;	
- asigură înștiințarea și alarmarea personalului angajat despre producerea dezastrului;	Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;	
- stabilesc și urmăresc îndeplinirea măsurilor și a acțiunilor de prevenire și de pregătire a intervenției, în funcție de tipurile de risc;	Conform planurilor proprii;	
- prevăd, anual, în bugetul propriu, fonduri pentru cheltuieli necesare desfășurării activităților privind prevenirea și gestionarea SU;	Conform planurilor proprii;	
- mențin în stare de funcționare mijloacele de transmisiuni-alarmare, spațiile de adăpostire și mijloacele tehnice proprii, destinate adăpostirii sau intervenției, țin evidența acestora și le verifică periodic	Permanent;	
- asigură aplicarea măsurilor sanitare în cadrul unității, corespunzător situației create.	La nevoie;	
- asigură personalului angajat și a bunurilor materiale din locurile periculoase și asigură evacuarea în locuri dinainte stabilite.	La nevoie;	
- participă sau conduce la ordinul primarului activitățile de pregătire cu membrii CLSU, SVSU și a celorlalte categorii de forțe din sistemul local;	Conform planului de pregătire	
- îndeplinesc orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență;	Stabilite de primar;	

ROMANIA
Județul Suceava
Primarul municipiului Campulung Moldovenesc

Anexa nr. 3 la Plan

Tabel nominal cu componenta Comitetului local pentru situatii de urgenta
Campulung Moldovenesc

Nr. crt.	Numele si prenumele		Funcția		De la locul de munca	Adresa	De la domiciliu
	1	2	3	4			
1	Negura Mihaita	Presedinte	Primar	Str.22 Decembrie nr.2	Str. Calea Transilvaniei nr.162 A		
2	Berentan Cornel Petru	Membru	Viceprimar	Str.22 Decembrie nr.2	Str.Dimitri Cantemir nr.1 -		
3	Erhan Rodica	Membru	Secretar Genaral	Str.22 Decembrie nr.2	Str. Calea Transilvaniei nr. 237		
4	Taru Catalin	Membru	Cdt. garnizoana	Str. IzvorulMalului nr. 6	Str. IzvorulMalului nr. 6		
5	Macovei Mihai Ovidiu	Membru	Sef Politie Municipala	Str. Trandafirilor nr.4	Str. Trandafirilor nr.4		
6	Ionitoaia Ovidiu	Membru	Sef Detasament Pompieri	Str. Trandafirilor nr.6	Str. Izvorul Alb nr.118		
7	Horea Ilie	Membru	Sef Sectie Jandarmi	Str. Sirenei nr.6	Str. Silivicultorului nr.3		
8	Cosinschi Adrian	Membru	Manager Spital Municipal	Str. Sirenei nr.25	Str. I Cocinschi		
9	Harasemciuc Daniela	Membru	Sef district SGA C-lung. M.	Str. Stefan cel Mare nr.19	Str. Stefan cel Mare nr.19		
10	Zbranca Cristina Luana	Membru	Manager Spital Psihatrie	Str. Trandafirilor nr.2	Str. Trandafirilor nr.30		
11	Melen Daniel Victor	Membru	Director executiv -Directia Politia Locala	Str.22 Decembrie nr.2	Str. Paraul Mesteacani nr.3		
12	Olcu Nicoleta	Membru	Insp.Comp.Mediu Primarie	Str.22 Decembrie nr.2	Str. Calea Bucovinei nr.26 B		
13	Ungureanu Vlad	Membru	Medic veterinar	Str. Ion Creanga nr.4	Str. Limpedele nr.2		
14	Gherasim Iulian	Membru	Sef Centru E-on Moldova	Str. Alex Vlahutai nr.8	Str. Plaiu Deia nr.26		
15	Coca Daniel Viorel	Membru	Director ACET agentia C-lung	Str.22 Decembrie nr.2	Str. CaleaBucovinei nr.65 A		
16	Anechitei Florin	Membru	Sef adjunct SDN	Str. Dobrogeanu Gherea fn	Str. Bradului nr.15 A		
17	Nimigean Nicolae	Membru	Sef statie CFR C-lung. M.	Str. Garii fn	Str. Calea Bucovinei nr.73 bis		
18	Driscu Andrei	Membru	SC Fritehnic SRL	Str. Grigore Al. Ghica nr.110 Suceava	Sat Măriței Comuna Dărmănești		
19	Cosmăciuc Constantin	Membru	SC Novemart srl	Pojorata Str. Putna nr.535	Pojorata Str. Putna nr.535		
20	Constantin Mircea Teodor	Membru	Agent sef Politia TF C-lung M	Str. Calea Bucovinei fn	Mun. Falticeni Str. 2 Graniceri bl.9 sc.A Ap 17		
21	Ungur Florentin Daniel	Membru	SC Maghebo srl	Str. Calea Bucovinei nr.208 A	Str. Calea Bucovinei nr.139 B		
22	Pauliuc Mihai	Membru	Director Nova Power	Str.M. Eminescu nr.50	Str.M. Eminescu nr.50		
23	Lechovolea George Bogdan	Membru	Insp. Compartiment Situații de Urgență	Str.22 Decembrie nr.2	Str. Valea-Seaca nr. 47		

Intocmit,
ing.Lechovolea Bogdan

Tabel nominal cu componenta Centrului operativ cu activitate temporara
Campulung Moldovenesc

Nr. crt.	Numele si prenumele	Funcția			Adresa	
		In Comitet	La locul de munca	De la locul de munca	De la domiciliu	
	1	2	3	4	5	
1	Berentan Petru Cornel	Sef Centru	Viceprimar	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc Str.Dimitri Cantemir nr. 1	
2	Lechovolea Bogdan	Locțiitor sef centru	Inspector Compartiment Situatii de Urgenta	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc Str.Valea Seaca nr.47	
3	Melen Daniel Victor	Membru	Director executiv-Directia Politia Locala	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc Str. Sihla nr. 6	
4	Olaru Mihail Catalin	Membru	Politist local- Compartiment dispererat si evid.populatiei	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc Str.Calea Bucovinei nr.65A	
5	Istrate Luminita Rozalia	Membru	Director executiv adjunct Directia tehnica si urbanism	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc Str.Simion Florea nr.13	
6	Latis Mihai	Membru	Şef serviciu- Serviciu gospodărire municipală	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Sadova nr.10	
7	Erhan Andrei	Membru	Inspector - Compartiment Inventitii	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc Str.Calea Transilvaniei nr.237	
8	Crihan Maria Alexandra	Membru	Inspector - Compartiment Inventitii	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc Str.1 Septembrie nr.4	
9	Nita Lucian Marius	Membru	Inspector - Compartiment licitatii si achizitii publice	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc I. Halauceanu nr.1A	
10	Zdrob George Stelut	Membru	Inspector Serviciu patrimoniu	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc Str.Octav Bancila nr.7D	
11	Ciuc Viorel	Membru	Inspector Serviciu patrimoniu	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc StrPlaiul Deia nr7 -	
12	Olcu Nicoleta	Membru	Politist local- Compartiment protectia mediului	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc Str.Calea Bucovinei nr.26B -	
13	Niga Vasile	Membru	Politist local- Compartiment disciplina in constructii	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc Str.Viitorului nr.5	
14	Mirotoi Ana	Membru	Politist local- Compartiment	Campulung Moldovenesc	Campulung Moldovenesc	

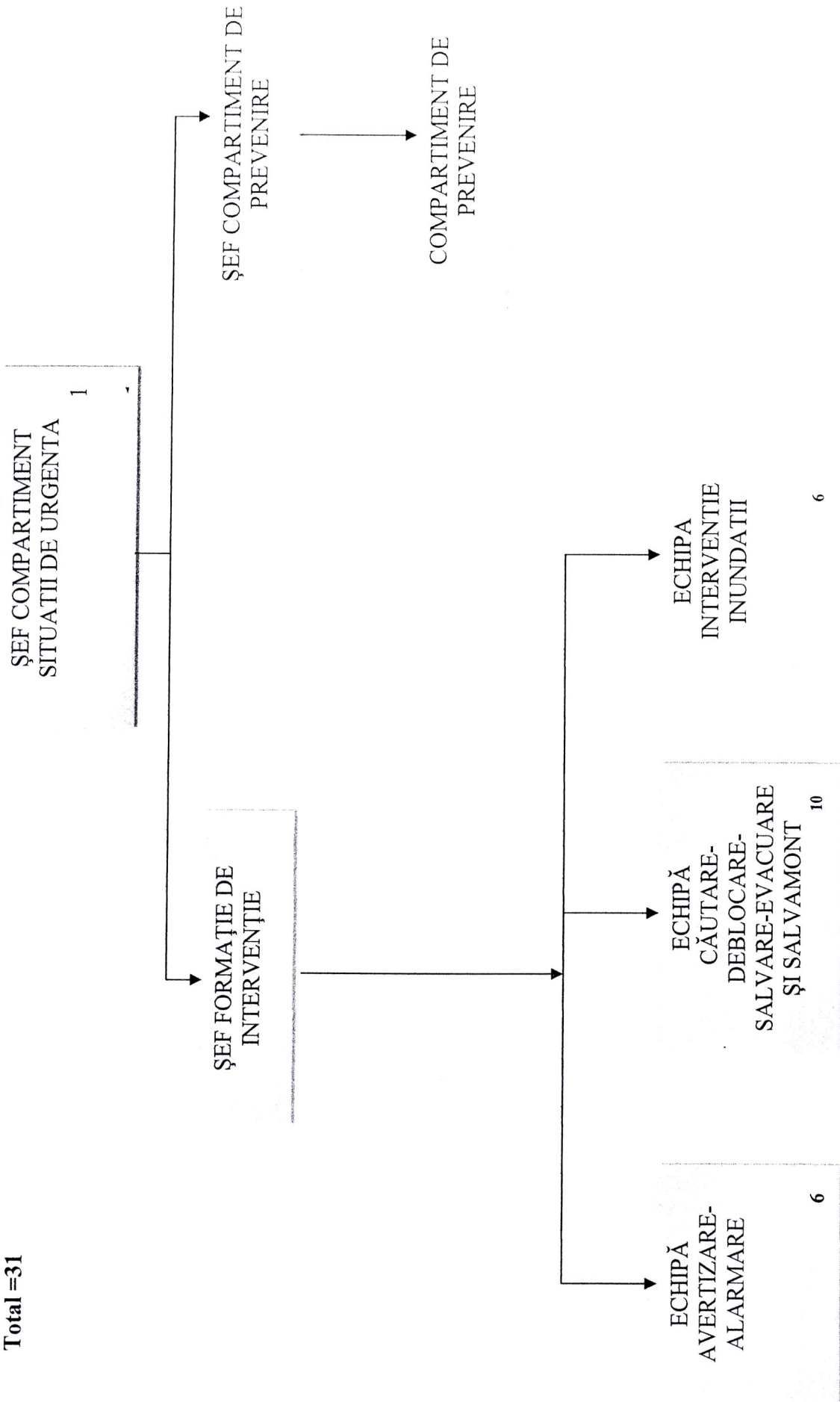
15	Roman Ion	Membru	disciplina in constructii Inspector - Compartiment tehnic - administrativ	str.22 Decembrie nr.2 Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Str.Pietrele Doamnei nr.13 Campulung Moldovenesc Str.C. Porumbescu nr.8
16	Samson Constantin	Membru	Muncitor calificat- Serviciu gospodărire municipală	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc Str.Molidului nr.5A
17	Zdrob Viorel	Membru	Muncitor calificat - Serviciu gospodărire municipală	Campulung Moldovenesc str.22 Decembrie nr.2	Campulung Moldovenesc Str.Octav Bancila nr.7D -

Intocmit,
ing. Lechovolea Bogdan



ORGANIGRAMA PERSONALULUI PRIMARIEI CARE INTERVIN IN SITUATII DE URGENTA

Total =31



GRAFICUL
CU PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI DESFĂȘURATE DE COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ A MUNICIPIULUI CÂMPULUNG MOLDOVENESC

Nr. crt.	Denumirea activităților	Planificarea pe zile											Cine conduce	Obs	
		1	2	3	4	6	10	15	20	24					
A. MĂSURI CARE SE EXECUTĂ LA TOATE TIPURILE DE DEZASTRE															
1	Primirea înștiințării despre producerea dezastrului de la ofițerul operativ al ISU, organele locale sau din alte surse și măsurile luate de alarmare a comunei													Personal de serviciu	
2	Raportarea imediată a datei, orei, locului și primelor concluzii despre dezastrul respectiv, la Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență Suceava.													Personal de serviciu	
3	Înștiințarea Comitetul pentru Situații de Urgență Local													Personal de serviciu	
4	Executarea înștiințării și alarmării populației despre producerea dezastrului.													Echipa de transmisiuni - alarmare	
5	Executarea cercetării la fața locului de către echipa de cercetare și raportarea primelor date despre urmările dezastrului.													Echipa de cercetare - observare	
6	Deplasarea grupei operative din Comitetul pentru Situații de Urgență Local, la locul producerii evenimentului.													Șef CLSU	
7	Urmărirea respectării măsurilor de restricție și pază, și apărarea bunurilor din zona de acțiune.													CLSU	
8	Urmărirea respectării regulilor de comportare și de combatere a zvonurilor în zona afectată.													CLSU	
9	Acordarea primului ajutor medical, transportul și spitalizarea răniților.													Echipa sanitară	
10	Limitarea extinderii incendiilor prin măsuri de intervenție.													Echipaj intervenție	
11	Scoaterea populației, salariaților și a bunurilor materiale din locurile periculoase și asigurarea evacuării în locuri dinainte stabilite.													Echipa deblocare	
14	Organizarea acțiunilor în zona de dezastru și asigurarea cu mijloace de legătură, mijloace de transport materiale, hrană, echipament de protecție și materiale de intervenție.													CLSU	
2	Constituirea unei grupe operative care să asigure intervenția de specialitate în zona de dezastru.													CLSU	
3	Asigurarea schimbării forțelor de intervenție în cazul desfășurării acțiunilor pe o perioadă mai mare de timp.													CLSU	

Nr. crt.	Denumirea activităților	Planificarea pe zile												Cine conduce	Obs	
		1	2	3	4	6	10	15	20	24						
4	Întocmirea rapoartelor și sintezelor asupra stadiului îndeplinirii acțiunilor și necesarul de materiale de asigurat pentru asigurarea acțiunilor de intervenție.														CLSU	
5	Asigurarea condițiilor de lucru pe timp de noapte, iarnă, vizibilitate redusă, condiții meteorologice deosebite.														CLSU	
6	Analiza situației create și a posibilităților de acțiune. Solicitarea de sprijin din partea CSUJ														CLSU	
7	Executarea cercetării suplimentare și restabilirea forțelor de intervenție.														CLSU	
B. MĂSURI SPECIALE PE TIPURI DE DEZASTRE																
a) Măsurile specifice în cazul producerii unor cutremure:																
1	Culegerea datelor despre urmările seismului și raportarea la Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență Suceava														CLSU	
2	Limitarea accesului în zona de dezastru.														CLSU	
3	Organizarea acțiunilor de limitare a urmărilor dezastrului, de salvare a celor prinși sub dărâmături, de deblocare a căilor de acces, evacuarea sinistraților.														Comandantul acțiunii	
b) Măsurile specifice în caz de ploi abundente, inundații:																
1	Culegerea datelor cu privire la pericolul unor inundații.														CLSU	
2	Informarea factorilor implicați despre iminența producerii unor inundații, pentru luarea măsurilor de prevenire necesare.														CLSU	
3	Luarea măsurilor de protecție la inundații, inclusiv evacuarea populației din zonele amenințate de inundație.														CLSU	
4	Organizarea măsurilor de intervenție pentru limitarea și lichidarea urmărilor inundațiilor.														CLSU	
c) Măsurile specifice în cazul apariției unor epidemii:																
1	Culegerea datelor despre pericolul apariției unor epidemii														CLSU	
2	Pregătirea personalului sanitar pentru intervenție														CLSU	
	Anunțarea școlilor și a salariaților despre pericolul apariției epidemiei și instruirea cu principalele măsuri de contracarare.														CLSU	
	Aplicarea măsurilor sanitare în zonele afectate, corespunzător situației create.														CLSU	
	Introducerea carantinei în zonele afectate.														CLSU	

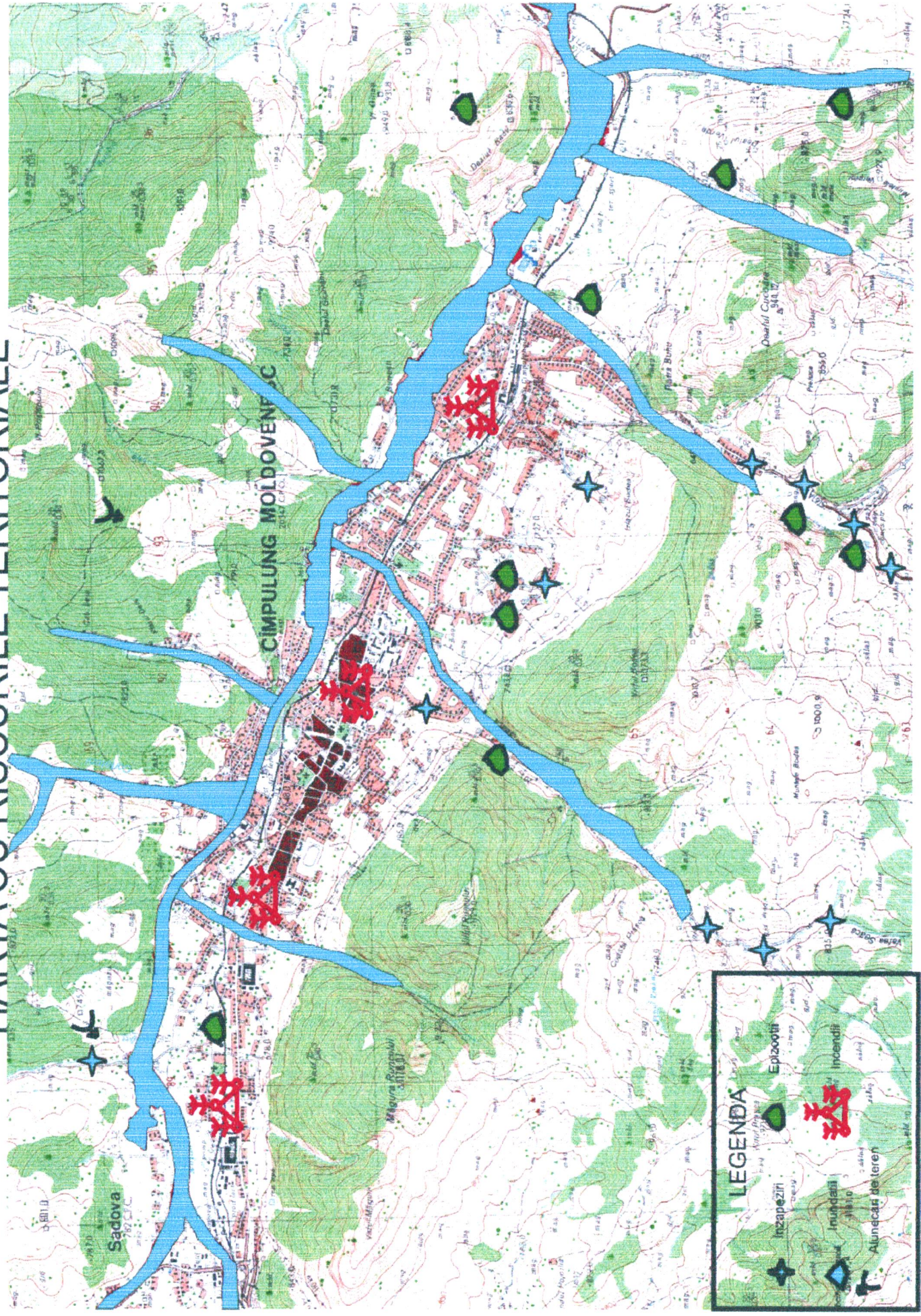
Anexa nr. 6 la plan

**RISCURILE POTENȚIALE ÎN LOCALITĂȚILE/JUDEȚELE VECINE CARE POT
AFECTA ZONA DE COMPETENȚĂ A MUNICIPIULUI CÂMPULUNG
MOLDOVENESC**

Nr.crt.	Riscul	Populație afectată	Pagube materiale estimate	Obs

HARTA CU RISCURILE TERRITORIALE

ANEXA NR 7/la plan



SISTEME EXISTENTE DE ALARMARE A POPULAȚIEI ÎN CAZUL EVACUĂRII

Nr. crt.	Sistem de alarmare	Locul de amplasare	Adresa	Cine răspunde de punerea în funcțiune
1.	Sirena 5,5 kw	Stația CFR Câmpulung Est	Str. Calea Bucovinei FN	Echipa instiintare-alarmare
2.	Sirena 5,5 kw	Judecătorie	Str. Calea Bucovinei nr 64	Echipa instiintare-alarmare
3.	Sirena 5,5 kw	Bloc turn	Str. D. Cantemir nr 6	Echipa instiintare-alarmare
4.	Sirena 5,5 kw	-STADION	Str. Sirenei nr 1A Bloc A1	Echipa instiintare-alarmare
5.	Sirena 5,5 kw	SC ROMALFA SA	Str. Calea Transilvaniei FN	Echipa instiintare-alarmare
6.	Sirena 5,5 kw	SC MOBILEXTRA SA	Str. Calea Transilvaniei FN	Echipa instiintare-alarmare
7.	Clopotे biserică	Catedrala " Adormirea Maicii Domnului "	Str. Calea Transilvaniei nr. FN	clopotar
8.	Clopotе biserică	Biserica " Sfintu Nicolae "	str Calea Bucovinei nr 24	clopotar
9.	Clopotе biserică	Biserica " Nașterea Maicii Domnuui "	Str. Vasie Cârlova nr. 1	clopotar
10.	Clopotе biserică	Biserica " Sfintu Dumitru "	Str. Ion Ștefureac nr. 5	clopotar
11.	Clopotе biserică	Biserica " Izvorul Tămăduirii "	Str. Izviorul Alb FN	clopotar
12.	Clopotе biserică	Biserica " Sfinții Arhangheli Mihail și Gavril "	Str. Molidului FN	clopotar
13.	Clopotе biserică	Biserica " Sfintu Gheorghe "	Str. Pârâul Corlățeni FN	clopotar

TABEL
CUPRINZÂND LOCUINȚELE ȘI OBIECTIVELE CĂRE POT FI AFECTATE DE
PRODUCEREA UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ (SEISM, INUNDAȚIE,
ALUNECARE DE TEREN, ACCIDENT TEHNOLOGIC).

A. LA INUNDAȚII**Râul Moldova**

<i>Nr. crt</i>	<i>Locuințe afectate</i>	<i>Disponerea</i>	<i>Număr de persoane afectate</i>
1.	STATIA DE EPURARE		
2.	DRUMURI NATIONALE-FORMATIA DE LUCRU	Str. Bunești	
3.	SC FLORCONSTRUCT SRL pct. Lucru C-lung	Str. Bunești	
4.	PASTRAVARIA LACU DE ARGINT	Str. Bunești	
5.	NISIOI GAVRIL	Str. Bunești nr.47	6
6.	NICUTARU CONSTANTIN	Str. Bunești nr.8A	3
7.	CHECHERITA GEORGE	Str. Bunești nr.29	2
8.	VRANAU CRISTIAN	Str. Bunești nr.39	2
9.	ANUTA DOINA	Str. Bunești nr.51	4
10.	NIGA NADIA	Str. Bunești nr.3B	4
11.	CUPSAN ARITA	Str. Bunești nr.3A	2
12.	HUTANU ELENA	Str. Bunești nr.4	1
13.	NIGA GHEORGHE	Str. Bunești nr.43	2
14.	MINDRILA PETREA	Str. Bunești nr.6A	5
15.	PRUNDEANU IONUT	Str. Bunești nr.37	4
16.	BUGA VOICHITA	Str. Bunești nr.19	2
17.	BOSNEAG LIVIU	Str. Bunești nr.13	1
18.	CHILIA CRISTIAN	Str. Bunești nr.2	2
19.	ERHAN GHEORGHE	Str. Bunești nr.3	2
20.	POPA ANDREI	Str. Bunești nr.10A	3
21.	ISECIUC AUREL	Str. Bunești nr.2A	2
22.	ERHAN MAGDALENA	Str. Bunești nr.3A	1
23.	ERHAN ELENA	Str. Bunești nr.3B	2
24.	POP ELISABETA	Str. Bunești nr.9	3
25.	GRAMADA GHEORGHE	Str. Bunești nr.51	1
26.	PRUNDEANU PETRU	Str. Bunești nr.53	1
27.	GRAMADA IONEL	Str. Bunești nr.45	3
28.	FINTINA DORINA	Str. Sadoveanu nr.21	2
29.	BEJENARIU VASILE	Str. Sadoveanu nr.23	5
30.	STIGLET GHEORGHE	Str. Sadoveanu nr.19B	2
31.	BETIUC CORNELIU	Str. Sadoveanu nr.19A	3
32.	DOMINTE IUIAN	Str. Sadoveanu nr.19	6
TOTAL			76

Izvorul alb

<i>Nr. crt</i>	<i>Locuințe afectate</i>	<i>Disponerea</i>	<i>Număr de persoane afectate</i>
1.	LITU GRIGORE	Str. Izvorul Alb nr 114	3
2.	ANTONESEI GHEORGHE	Str. Izvorul Alb nr 112	5
3.	VANSIEDEL VICTORIA	Str. Gicovan nr. 16	1
TOTAL			9

Valea Seaca

<i>Nr. crt</i>	<i>Locuințe afectate</i>	<i>Disponerea</i>	<i>Număr de persoane afectate</i>
1.	MERILĂ ȘTEFAN	Str. Valea Seacă nr.142	5
2.	IONEAC EMILIAN	Str. Valea Seacă nr.136	4
3.	HOTEA ION	Str. Valea Seacă nr.73	5
4.	AXINTON VASILE	Str. Valea Seacă nr.130	5
5.	UNGUR CONSTANTIN	Str. Valea Seacă nr.128	4
6.	TAMBULA GHEORGHE	Str. Valea Seacă nr.122	2
7.	MERCHEȘ TOADER	Str. Valea Seacă nr.120	3
8.	PITICARI ION	Str. Valea Seacă nr.118	4
9.	LECHOVOLEA PETRU	Str. Valea Seacă nr.116	5
10.	TARAN ELENA	Str. Valea Seacă nr.104	2
11.	CRACIUNAS VASILE	Str. Valea Seacă nr.112	5
12.	PITICARI NECHIFOR	Str. Valea Seacă nr.110A	3
13.	PITICARI VASILE	Str. Valea Seacă nr.110	3
14.	BLANARI GHEORGHE	Str. Valea Seacă nr.106	4
15.	UNGUREANU GEORGE	Str. Valea Seacă nr.100	4
16.	RĂLEA IOAN	Str. Valea Seacă nr.94	2
17.	MERCHEȘ VASILE	Str. Valea Seacă nr.92	4
18.	MERCHEȘ GAVRIL	Str. Valea Seacă nr.90	3
19.	TARANU CONSTANTIN	Str. Valea Seacă nr.58	2
20.	TÎMPĂU FLOAREA	Str. Valea Seacă nr.56	6
21.	BĂRBĂNȚĂ NISTOR	Str. Valea Seacă nr.54	8
22.	ARSENI CONSTANTIN	Str. Valea Seacă nr.50	2
23.	UNGUREANU AGLAIA	Str. Valea Seacă nr.48	1
24.	BĂRBĂNȚĂ TEODOR	Str. Valea Seacă nr.41	6
25.	CRACIUN MARIAN	Str. Valea Seacă nr.41	3
26.	ANTONESEI AXANTE	Str. Simion Florea Marian nr.1	2
27.	JEVERDEANU ELISABETA	Str. Simion Florea Marian nr.1B	5
28.	BUGUS CLAUDIU	Str. Simion Florea Marian nr.2	2
29.	MOCANU GHEORGHE	Str. Simion Florea Marian nr.3	3
30.	STURZA CRISTINA	Str. Simion Florea Marian nr.4	4
31.	COZMA FELICIA	Str. Simion Florea Marian nr.5	2
32.	SABIE AURELIA	Str. Simion Florea Marian nr.6	1
33.	CRACIUNESCU MIRCEA	Str. Simion Florea Marian nr.7	3
34.	IONICA CONSTANTIN	Str. Simion Florea Marian nr.9A	3
35.	CRECIUNESCU DORIN	Str. Simion Florea Marian nr.10	6
36.	TALPAU DORINA	Str. Simion Florea Marian nr.12	3
37.	TIMPAU DORIN	Str. Simion Florea Marian nr.12A	3
38.	DOROFTEI ALEXANDRU	Str. Simion Florea Marian nr.13	2
39.	DOROFTEI DUMITRU	Str. Simion Florea Marian nr.15	6
40.	PORCUTAN IRINA	Str. Simion Florea Marian nr.17	3
41.	COCA ALEXANDRU	Str. Simion Florea Marian nr.19	1
42.	COCA PETRU	Str. Simion Florea Marian nr.21	1
43.	PAPUC CONSTANTIN	Str. Simion Florea Marian nr.22B	2
44.	PRUNDEANU TOADER	Str. Simion Florea Marian nr.23	1
TOTAL			148

Morii

<i>Nr. crt</i>	<i>Locuințe afectate</i>	<i>Disponerea</i>	<i>Număr de persoane afectate</i>
1.	PIRCU SPIRIDON	Str. Pârâul Morii nr. 4	6
2.	PRUNDEAN TOADER	Str. Pârâul Morii nr. 6	2
3.	PRUNDEAN NICOLAE	Str. Pârâul Morii nr. 10	5
4.	ZANCU TOADER	Str. Pârâul Morii nr. 12	5
5.	ZANCU CORNELIU	Str. Pârâul Morii nr. 14	0
6.	SAMSON SPIRIDON	Str. Pârâul Morii nr. 16	6

TOTAL	24
-------	----

Mesteacan

<i>Nr. crt</i>	<i>Locuințe afectate</i>	<i>Disponerea</i>	<i>Număr de persoane afectate</i>
1.	SC ROMALFA SA	Str. Calea Transivaniei nr	
TOTAL			

Corlateni

<i>Nr. crt</i>	<i>Locuințe afectate</i>	<i>Disponerea</i>	<i>Număr de persoane afectate</i>
1.	GORAS PETRU	Str. Pârâul Corlăteni nr. 12A	3
2.	CEHREN PETRU	Str. Pârâul Corlăteni nr. 12	3
3.	LUCAN PETRU	Str. Pârâul Corlăteni nr. 10	1
4.	MERCHES CONSTANTIN	Str. Pârâul Corlăteni nr. 8A	6
5.	BOGUS MIHAELA	Str. Pârâul Corlăteni nr. 8	3
6.	ANDREI GHEORGHE	Str. Pârâul Corlăteni nr.4A	2
7.	TIMPĂU VASILE	Str. Pârâul Corlăteni nr.7	5
8.	RUSU STEFAN	Str. Pârâul Corlăteni nr.2	2
9.	BOGUS ADRIAN	Str. Pârâul Corlăteni nr.9	4
10.	PITICAR VASILE	Str. Pârâul Corlăteni nr.22	5
11.	DOROFTEI ION	Str. Pârâul Corlăteni nr.20	2
12.	ADAOS SILVESTRU	Str. Pârâul Corlăteni nr.4	4
13.	PINTEA PETRU	Str. Pârâul Corlăteni nr.43	6
14.	CANTOREANU VALERIA	Str. Prieteniei nr.10	1
15.	TĂRĂȚE ION	Str. Muncii nr.6	3
16.	IGNAT DUMITRU	Str. Muncii nr.2	3
17.	FLUTURE MARIA	Str. Muncii nr.3	5
18.	PITICAR EUGEN	Str. Muncii nr.7	1
TOTAL			59

Mioriței

<i>Nr. crt</i>	<i>Locuințe afectate</i>	<i>Disponerea</i>	<i>Număr de persoane afectate</i>
1.	PITICAR AURORA	Str. Revoluției nr.9	2
2.	CORDUS TRAIAN	Str. Revoluției nr.2A	1
3.	CORDUS CONSTANTIN	Str. Revoluției nr.2	5
4.	NICULEA IOAN	Str. Aurel Vlaicu nr.12	4
5.	CERBU CORNEL	Str. Aurel Vlaicu nr.14	6
6.	BARBĂNĂ MIRCEA	Str. Ștefan Tomșa nr. 19	2
7.	SABIE GAVRIL	Str. Ștefan Tomșa nr. 6	2
TOTAL			22

Izvorul Malului

<i>Nr. crt</i>	<i>Locuințe afectate</i>	<i>Disponerea</i>	<i>Număr de persoane afectate</i>
1.	COLEGIUL MILITAR LICEAR ȘTEFAN CEL MARE	Str. Izvorul Malului nr.6	
2.	SC ECUATOR SA	Str.Calea Bucovinei nr.327A	
3.	TUDUREAN VASILE	Str.Calea Bucovinei nr.262	4
4.	MANDIUC ELENA	Str.Calea Bucovinei nr.264	3
5.	SFARGHIU VASILE	Str.Calea Bucovinei nr.327	5
6.	GUGLES ROZALIA	Str.Calea Bucovinei nr.325	1
7.	ROPCIUC RARITA	Str.Calea Bucovinei nr.323	2
8.	SFARGHIU GHEORGHE	Str.Calea Bucovinei nr.321	3
TOTAL			18

Valea Caselor

<i>Nr. crt</i>	<i>Locuințe afectate</i>	<i>Disponerea</i>	<i>Număr de persoane afectate</i>
1.	GIURGIU DUMITRU	Str. Valea Caselor	5
2.	COSMACIUC CONSTANTIN	Str. Valea Caselor	3
3.	BERDAR GABRIEL	Str. Valea Caselor	2
4.	TUDORANCEA TUDOR	Str. Valea Caselor	4
5.	LITU MIHAI	Str. Valea Caselor	3
6.	HAU IOAN	Str. Valea Caselor	3
7.	STAMATIN LIVIU	Str. Valea Caselor	2
8.	NEGREA VASILE	Str. Valea Caselor	6
TOTAL			28

Bunesti

<i>Nr. crt</i>	<i>Locuințe afectate</i>	<i>Disponerea</i>	<i>Număr de persoane afectate</i>
1.	ANCHIDIN IONEL	Str. Bunești nr.9B	3
2.	RUDEAN VALERIAN	Str. Bunești nr.25	1
3.	NEGREA MARIA	Str. Bunești nr.35	5
4.	RAIESCU VASILE	Str. Bunești nr.15	1
5.	RAIESCU PETRE	Str. Bunești nr.21	3
6.	NISIOI PETRE	Str. Bunești nr.31	3
7.	ERHAN IOAN	Str. Bunești nr.5	2
8.	ERHAN NICOLAE	Str. Bunești nr.7	8
9.	MINDRIA DUMITRU	Str. Bunești nr.23	4
TOTAL			30

Deia

<i>Nr. crt</i>	<i>Locuințe afectate</i>	<i>Disponerea</i>	<i>Număr de persoane afectate</i>
1.	COTLET STEFANIA	Str. Strandului nr.2	1
2.	UNGUREANU GHEORGHE	Str. Strandului nr.4	3
TOTAL			4

B. CUTREMUR

<i>Nr. crt.</i>	<i>Nume si prenume</i>	<i>Sat</i>	<i>Nr. persoane afectate</i>
1.			

**CAPACITĂȚI DE EVACUARE ÎN CAZ DE URGENȚĂ
ȘI DOTAREA ACESTORA**

Nr. crt.	Tip	Nume	Nr spații cazare	Nr. locuri	Locuri servit masa	Adresa	Telefon
1.	PENSIUNE	BUCOVINA	7	14		Calea Transilvaniei nr. 13-15	0741/276115
2.	PENSIUNE	CASA DE POVESTE	9	18		Str Sandru nr. 35	0744611833
3.	HOTEL	COSMOS NIGA	21	37		Str. Mihai Eminescu nr.17	0230/314175
4.	PENSIUNE	DOR DE BUCOVINA	14	35		Str. Simion Florea Marian	0723/523083
5.	HOTEL	EDEN	18	36		Calea Bucovinei nr. 148	0230/314731
6.	BUNGALOW	EDEN	12	26		Calea Bucovinei nr. 148	0230/314731
7.	PENSIUNE	GENTIANA	8	16		Str. Valea Seaca nr. 19	0744/239877
8.	PENSIUNE	GROTTA AZZURRO	8	16		Str. Bogdan Voda nr.2	0230/310209
9.	HOTEL	LILIANA	11	22		Str. Simion Papuc nr. 19	0744/436862
10.	PENSIUNE	MANOIR MIGNON	15	30		Str. Transilvaniei nr. 162B	0230/314694 0722/452414
11.	PENSIUNE	MARIA	6	15		Str. Caprioarei nr.47	0742/239095
12.	PENSIUNE	OLTEA	4	8		Str. Ilarie Kendl nr. 5	0756/504379
13.	PENSIUNE	PALADIN	12	24		Str. Sandru nr. 1	0747/647608
14.	PENSIUNE	PIETRELE ARSE	5	10		Str. Sandru nr. 14	0720/472527
15.	CABANA	RARAU	31	80		Str. Izvorul Alb nr. 118	0230/314357
16.	CABANA	ROYAL	10	20		Calea Bucovinei nr. 311	0727/786979
17.	HOTEL	SANDRU	35	70		Str. Sandru nr. 96A	0230/239444
18.	PENSIUNE	SEMENIC	7	14		Str. Nicu Dracea nr. 6	0230/311714
19.	PENSIUNE	VERONICA	5	9		Str. Mihai Sadoveanu nr. 19A	0230/310370 0722/521135
20.	PENSIUNE	VILLA ROMA	14	28		Str. Valea Caselor nr. 1	0743/066185
21.	CENTRU SPA	AQVA ALPIN	10	20		Str. Șandru nr.12	0744/605593

**PLANIFICAREA EXERCITIILOR ȘI APLICAȚIILOR
PLANIFICAREA PREGĂTIRII ÎN DOMENIUL SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ PRIN APLICAȚII,
EXERCITII, CONCURSURI DE SPECIALITATE**

Nr. crt.	TIPUL / PERIODICITATEA	LOCALITATEA / AGENTUL ECONOMIC	LUNA	TEMA	CINE CONDUCE
II. Exerciții					
1	De alarmare publică	Toate 114 UAT	Lunar, în prima zi de miercuri	Activitatea CLSU, centrelor operative și SVSU pe timpul desfășurării alarmării publice ca urmare a producerii unor dezaastre.	PRIMAR
3	Cu detinatorii de surse potențiale de risc nuclear, chimic, biologic	SPITALUL JUDEȚEAN CAMPULUNG MOLDOVENESC	Pe timpul controlului tehnic de specialitate	Activitatea celulei de urgență în cazul producerii de accidentelor radiologice, chimice, biologice	ISU
III. Concursuri					
1	Cu tematică de protecție civilă „Cu viața mea apăr viața”	Etapa pe unitate de învățământ/club sau palat al copiilor	Martie	Protecție civilă	Directorul unității de învățământ, comitetul local pentru situații de urgență, ISU, Inspectoratul Județean Școlar, Societatea Națională de Cruce Roșie din România
		Etapa pe localitate	Aprilie		
		Etapa județeană	Mai		
		Etapa interjudețeană	Iunie		
2	Cercurilor tehnico-aplicative de elevi „Prietenii pompierilor”	Etapa județeană	Iunie	Aparare împotriva incendiilor	Directorul unității de învățământ, comitetul local pentru situații de urgență, ISU, Inspectoratul Județean Școlar
		Etapa națională	August		
3	Profesionale, cu serviciile publice voluntare /private pentru situații de urgență	Faza județeană	Iunie	Situații de urgență	ISU
		Faza interjudețeană	Iulie		
		Faza națională	August		
					ISU Arad IGSU

TABEL
CU STOCUL DE MIJLOACE ȘI MATERIALE DE APĂRARE EXISTENTE,
MODUL CUM SE ACOPERĂ DEFICITUL DIN DISPONIBILITĂȚI

Nr. crt.	Denumirea materialelor	Materiale de intervenție			Modul de acoperire a deficitului	
		Necesar	Existent	Deficit	CLSU	CJSU
Pentru inundații						
1	Costum de lucru în apă	3	-	3	3	
2	Veste de salvare	3	-	3	3	
3	Cordelină a 50 m	2	2	-	-	
4	Pereline	10	10	-		
5	Salopete	10	10	-		
6	Cizme lungi din cauciuc	10	10	-		
7	Casti	10	10	-		
8	Saci nisip	500	500	-		
5Pentru deblocare salvare						
5	Targă cu scripet pentru coborârea răniților de la înălțime	1	-	1	1	
6	Proiector de iluminat	1	1	1	-	
7	Ciocan electric (pneumatic) percutant	1	-	1	1	
8	Polizor unghiular	1	1	1		
9	Pernă pneumatică pentru ridicat	1	-	1	1	
10	Scară culisabilă din mai mulți elemente	1	1	1	-	
11	Grup electrogen	1	-	1	1	
12	Compresor electric (motocompresor)	1	1	1	-	
13	Foarfece manuală pentru tăiat fier	1	1	1	-	
14	Cordelină de 50 m	2	2	2	-	
15	Cazma	3	3	3	-	
16	Târâncop	3	3	3	-	
17	Lopată	3	20	-	-	

Nr. crt.	Denumirea materialelor	Materiale de intervenție			Modul de acoperire a deficitului	
		Necesar	Existent	Deficit	CLSU	CJSU
18	Rangă cu vârf și daltă	3	3	3	-	
22	Autoturism	1	6	-	-	
24	Buldoexcavator	1	1	1	-	
25	Motofierăstrău	1	1	-	-	
Căutare , cercetare înștiințare alarmare						
1	Radiotelefon portabil	2	2	-		-
2	Sirenă electronică (electrică)	6	6	-	-	

REGULI DE COMPORTARE

ÎN CAZUL PRODUCERII UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ.

A. Reguli de pregătire antiseismică, protecție, comportare și acțiune a populației în caz de cutremur**a) Cunoașterea informațiilor 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, jardinierele, 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) Măsuri 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, frigidere 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 o 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.
- Obişnuiți-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, vitralii etc.

3. Rămâneți în încăperea 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, feriviți-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) Reguli de comportare 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. Ajutați 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 vitralii, 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, incintă, 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 calamităată.

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.

B. Reguli de protecție și de comportare în cazul alunecărilor de teren

Alunecările de teren sunt evenimente de multe ori previzibile, de exemplu după precipitații intense, în zone predispușe 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.

C. Regulile de protecție și de comportare în caz de inundații.

- învață semnalele de alarmare transmise prin sistemul public;
- ascultă informațiile oficiale și buletinele meteorologice;
- semnalează autorităților locale inundațiile, alunecările de teren și accidentele majore;

- păstrează la îndemână un stoc de provizii pentru câteva zile;

- la evacuare, ia cu tine alimente pentru a le folosi pe drum.

Prevenirea apariției inundațiilor sau diminuarea-eliminarea acțiunilor distructive se pot asigura prin:

- Realizarea unor lucrări destinate să rețină și să întârzie scurgerea apelor de pe versanți, din afluenții mai mici ai bazinelor sau de torente care s-ar forma ca urmare a unor ploii abundente sau prin topirea zăpezilor etc. Aceste lucrări pot fi acțiuni de împădurire sau reimpădurire a versanților, crearea unor tipuri de invelisuri care să favorizeze infiltrația și să reducă scurgerea apelor de pe versanți, construirea unor baraje de reținere pe fundul văilor;

- Modificarea cursului inferior al râurilor prin construirea unor diguri și canale, precum și prin realizarea unor bazine temporare pe unele porțiuni de lunca pentru a reține apa revarsată;

- Zonele luncilor inundabile în vederea stabilirii zonelor de interdicție în care se interzice orice construcție în zona canalului de inundație, a zonelor de restricție în care sunt admise unele construcții și a zonelor de avertizare situate în afara nivelului inundației de proiectare;

- Aplicarea unor măsuri de proiectare care permit clădirilor și altor construcții civile ori industriale să reziste la creșterea nivelului apelor și la viteza de deplasare a acestora.

Operațiuni care se întreprind în caz de viitură:

Dacă ești în apropierea apei, înainte de viitură vei simți un curent de aer neobișnuit. Încearcă să ajungi pe un loc cât mai ridicat, pentru evitarea pe cât posibil a impactului

cu viitura. Nu fugi prin apă și nu înota, pentru că riscul de hipotermie crește prin udarea completă a corpului. Dacă ai rămas izolat cu un grup, poziția optimă de așteptare este în doi, așezați și grupați spate în spate pentru a reduce pierderile de căldură. Economisește lumina și hrana și pune repere pentru a urmări evoluția nivelului apelor. Nu uita că cei prinși de viitură în locuri izolate nu au murit niciodată de frig sau de foame, ci întotdeauna pentru că au încercat să înfrunte apele furioase. Singura salvare în acest caz este echipa de salvare care vine după retragerea apelor.

Acțiuni după producerea dezastrului:

- Respectă îndrumările și comunicările organelor de protecție civilă;
- Intră cu extremă precauție în interiorul clădirilor avariate sau slăbite;
- Nu intra cu torțe sau lumânări în clădirile inundate;
- Nu atinge firele electrice căzute sau rupte;
- Dacă simți miros de gaze deschide toate ferestrele și ușile, închide robinetul principal de gaze și părăsește casa imediat;
- Dacă aparatele electrice sunt ude, întrerupe sursa principală de curent, usucă-le și în final refolosește-le;
- Dacă ești sfătuit să evacuezi, fă-o prompt;
- Verifică rezervele de apă și de hrană înainte de a le folosi;
- Nu consuma alimente care au luat contact cu apa de inundație;
- Nu împiedica acțiunile de intervenție;
- Anunță rudele că ești în siguranță, altfel autoritățile pot pierde timp căutându-te;
- Nu transmite zvonuri sau știri exagerate despre pagube și stricăciuni.

D. Măsurile de prevenirea incendiilor în spații rezidențiale/gospodării cetățenești.

În vederea prevenirii incendiilor în apartamentele din spațiile unifamiliale/multifamiliale și gospodăriile cetățenești se iau următoarele măsuri minime:

- folosirea focului deschis, inclusiv la lucrările de igienizare este permisă numai sub supraveghere permanentă, cu respectarea regulilor specifice de prevenire a incendiilor.
- se interzice folosirea chibriturilor, lumânărilor, lămpilor de iluminat cu petrol, în spații cu pericol de incendiu (depozite de furaje, grajduri, magazii, alte anexe, poduri, ...) și explozie (în apropierea buteliilor de aragaz, instalațiilor de gaze naturale, încăperi în care depozitați produse petroliere), cât și la executarea lucrărilor agricole (în lanuri de cereale, pajiști...), în păduri și în apropierea acestora. se interzice folosirea flăcării pentru verificarea etanșeității buteliei.
- se interzice utilizarea aparatelor electrice, cablurilor electrice, prizelor și întrerupătoarelor cu defecțiuni sau improvizații.
- se evită suprasolicitarea rețelei electrice prin conectarea mai multor aparate la prize multiple.
- se interzice înlocuirea siguranțelor electrice cu cuie, monezi, sârme, etc.
- sursele de foc (chibrituri, brichete, lumânări, lămpi cu gaz, etc) se păstrează în locuri în care copiii nu au acces.
- se interzice lăsarea copiilor nesupravegheați precum și închiderea lor în casă cu lumânări aprinse, sobe, plite, radiatoare și/sau aparate electrice aflate în funcțiune.
- se interzice folosirea buteliilor de gaze lichefiate fără regulatori (ceasuri) de presiune cu garnituri deteriorate ori cu furtunuri de cauciuc fisurate sau lărgite la capete.

- se interzice cu desăvârșire încercarea cu flacără a etanșeității buteliei, garniturilor regulatorilor de presiune sau a furtunului; verificarea se va face numai cu emulsie de apă cu săpun.
- se interzice așezarea sau păstrarea buteliilor de gaze în apropierea oricăror surse de căldură ori sub acțiunea directă a razelor solare.
- se interzice încălzirea buteliilor ori folosirea acestora în poziție culcată, răsturnată sau înclinată.
- se interzice trecerea (transvazarea) gazului din butelie în orice alte recipiente sau folosirea de butelii improvizate.
- se interzice depozitarea de materiale lemnoase, furaje sau alte materiale combustibile sau inflamabile (butelii, bidoane cu produse petroliere, etc.) în podurile clădirilor.
- se interzice folosirea afumătorilor improvizate în podurile clădirilor prin scoaterea unor cărămizi din coș sau neridicarea zidăriei coșurilor deasupra acoperișului ori lăsarea deschisă a ușițelor de curățare.
- se interzice folosirea afumătoarelor improvizate ori amplasarea acestora în magazii, șuri, remize, sub șoproane sau lângă materiale combustibile
- afumătorile se confecționează din zidării de cărămidă și materiale incombustibile și se amplasează independent de celelalte construcții din gospodărie.

E. Acțiuni care se întreprind în zonă contaminată radioactiv pentru a reduce contaminarea:

- locuitorii vor sta în casă cu ușile și geamurile închise
- traficul în zonă va fi supus restricțiilor
- școlile și activitățile economice în zonă vor fi suspendate
- accesul în spitale va fi interzis
- dacă ați fost surprins de norul radioactiv în exterior faceți un duș pentru îndepărtarea particulelor de praf radioactiv
- nu consumați hrana și lichidele care pot fi contaminate radioactiv
- pastilele de iodură de potasiu vor fi folosite pentru protejarea glandei tiroide împotriva iodului radioactiv
- zona afectată poate fi evacuată.

F. Acțiuni care se întreprind în momentul în care s-a produs un accident chimic.

Dacă a rămas suficient timp la dispoziție:

- Luați lucrurile lăsate afară (jucării, rufe etc) și animalele de companie în casă;
- Alarmați vecinii, fiți siguri că persoanele care au nevoie de ajutor și copiii sunt în siguranță;
- Închideți serele;
- Închideți animalele în grajduri;
- Căutați un adăpost în casa dumneavoastră sau într-un alt loc corespunzător;
- Folosiți o încăpere din imobil situată cât mai sus, pe fața opusă pericolului;
- Porniți radiourile și televizoarele;
- Închideți toate ventilatoarele și sistemele de aer condiționat;
- Puneți jaluzelele și obloanele (împotriva focului și obiectelor proiectate);
- Evitați curenții de aer, verificați deschiderile hornurilor și ale sistemelor de ventilație care lasă să pătrundă aerul extern;
- Etanșați ferestrele și ușile cu bandă adezivă;
- Căutați o cameră pentru adăpost în interiorul clădirii, care să aibă pereții cât mai groși (să asigure protecție împotriva exploziei și obiectelor aruncate);
- Nu sunați la numerele de urgență pentru a obține informații;
- Nu dați telefoane fără rost;

- Deconectați curentul electric.

G. Obligațiile cetățenilor pentru prevenirea accidentelor în cazul descoperirii de muniții neexplodate.

- a) să anunțe de urgență organele de poliție, autoritățile administrației publice locale sau inspectoratul general (județean) pentru situații de urgență despre descoperirea de muniții neexplodate ;
- b) să nu miște de pe loc munițiile descoperite neexplodate ;
- c) să nu introducă în clădiri, încăperi sau locuințe muniții descoperite neexplodate ;
- d) să nu desfacă sau să predea la agenții economici specializați muniții neexplodate pentru valorificarea ca deșeuri metalice ;
- e) să nu folosească munițiile descoperite pentru improvizarea diferitelor scule sau ornamente;
- f) să nu lovească, să taie sau să demonteze munițiile neexplodate ;
- g) să nu aprindă focul deschis în apropierea munițiilor descoperite neexplodate sau să le introducă în foc;
- h) să nu se joace cu muniții descoperite neexplodate .
- i) să respecte regulile și măsurile stabilite pentru zonele cu risc la descoperirea de muniții neexplodate.

H. Măsurile de protecție in caz de inzapeziri.

Inzapezirile, de regula au caracter aparte privind masurile de protecție, in sensul ca acest gen de calamitati cu rare exceptii, se formeaza intr-un timp mai indelungat si exista posibilitatea de a lua unele masuri, astfel incat mare parte din efectele acestora sa fie reduse. In aceste imprejurari se recomanda tuturor cetatenilor aflati in zona sa se informeze permanent asupra conditiilor meteorologice si sa ramana in locinte, asigurandu-se necesarul de hrana, apa, combustibil pentru incalzit, iluminat, lopata etc.

Daca sunteti surprinsi in afara locuintei, in calatorii, in mijloacele de transport etc. trebuie sa va pastrati calmul si sa luati masuri contra frigului, cei aflati in mijloacele de transport sa nu-si paraseasca locul pentru ca este pericol de ratacire. Dati alarma cu claxoanele, aprindeti focuri si asteptati ajutoare.

Pentru conducerea interventiei in caz de inzapeziri se defasoara urmatoarele actiuni: recuoasterea locului si estimarea urmarilor; organizarea dispozitivului de actiune si repartizarea formatiunilor si mijloacelor pe puncte de lucru; stabilirea cailor de acces si asigurarea legaturilor intre diferite formatiuni si punctele de lucru, stabilirea legaturilor cu cei surprinsi de inzapezire, organizarea corecta a lucrarilor de salvare si evacuare a acestora.,asigurarea protectiei impotriva degeraturilor,inghetului.

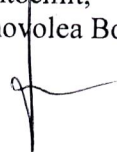
Anexa nr.15 la plan

CENTRE DE DISTRIBUIRE A BUTELIILOR CU GPL

Nr. crt.	Distribuitorul	Adresa	Proprietarul	Cantitatea
1.		Str. Ion Halauceanu nr. 4 A	DOMAROM	10
2.		Str. Calea Transilvaniei nr. 138	DOMAROM	10
3.		Str. Alexandru Cel Bun nr.6	DOMAROM	10
4.		Str. Viitorului nr. 11	DOMAROM	10
5.		Str. Grivitei nr. 8 A	DOMAROM	10
6.		Str. Mihai Dodu nr. 4	DOMAROM	10
7.		Str. Tudor Vladimirescu	DOMAROM	10

8.		Str. Tudor Vladimirescu nr. 53	DOMAROM	10
9.		Str. 28 Noiembrie nr. 1	DOMAROM	10
10.		Str. Izvorul Alb nr. 8	DOMAROM	10
11.		Str. Izvorul Alb nr. 72	DOMAROM	10
12.		Str. Izvorul Alb nr. 66	DOMAROM	10
13.		Str. Izvorul Alb nr. 85	DOMAROM	10
14.				
15.		Str. Calea Bucovinei nr. 239	DOMAROM	10
16.		Str. Mihail Sadoveanu nr. 26	DOMAROM	10
17.		Str. Calea Transilvaniei nr. 32	DOMAROM	10
18.		Str. Calea Bucovinei nr. 80	DOMAROM	10
19.		Str. Calea Bucovinei nr. 122	DOMAROM	10
20.		Str. Calea Bucovinei nr. 158	DOMAROM	10
21.		Str. Mitropolit Silvestru Morari nr. 55	DOMAROM	10

Întocmit,
Ing. Lechovolea Bogdan



Președinte Ședință

Secretar general

ERHAN RODICA