

Autoritatea – Șef centru operativ cu activitate temporară

ATRIBUȚII	MOD DE ÎNDEPLINIRE
- centralizează și transmit operativ date și informații privind apariția și evoluția stăriilor potențial generatoare de situații de urgență la centrul operațional și comitetul județean;	Informații de la ISU, persoanele cu atribuții în domeniu, culese de la fața locului, etc.;
- monitorizează situațiile de urgență și informează Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență și celelalte centre operative interesante;	Informații culese de la fața locului;
- urmăresc aplicarea regulamentelor privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor de intervenție și cooperare specifice tipurilor de riscuri;	Comform cu planurile;
- 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;	Telefonic, radio, etc.;
- centralizează solicitările de resurse necesare pentru îndeplinirea funcțiilor de sprijin pe timpul situațiilor de urgență și fac propuneri pentru asigurarea lor;	Comform planurilor proprii și situației din teren;
- îndeplinesc orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență, stabilite de primar	Stabilite de primar;

Autoritatea – Șef post de poliție**Fisă nr. 6****ATRIBUȚII****MOD DE ÎNDEPLINIRE**

- Urmărirea respectării regulilor de Comform planurilor proprii comportare și de combatere a zvonurilor în zona afectată.

- Urmărirea respectării măsurilor de restricție și pază, și apărarea bunurilor din zona de acțiune. Conform planurilor proprii

- Monitorizează transporturile de substanțe chimice periculoase;

- Asigură dirijarea circulație în zona de dezastru permitând accesul mijloacelor de intervenție; Permanent

- Securizează zona de acțiune permitând numai accesul forțelor de intervenție. Pe timpul dezastrelor

- Execută paza bunurilor materiale aflate în zona afectată; Pe timpul dezastrelor

- Asigură ordinea publică în perimetruul afectat de dezastru; La nevoie

- Participă la evacuarea populației din/în locațiile stabilite prin plan; La ordin

- Tine evidența personalului evacuat din/în locațiile stabilite prin plan; La ordin

- Evaluatează riscul specific social luând măsurile care se impun. Permanent

Autoritatea – Medic veterinar

Fisă nr. 8

ATRIBUȚII

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;

- prezintă informări și puncte de vedere;

- asigură pregătirea personalului sanitărveterinar pentru intervenție;

Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;

Permanent;

- asigură informarea cetățenilor despre pericolul apariției epizotiei și instruirea cu principalele măsuri de contracarare.

Premergător, pe timpul dezastrelor și postdezastre;

- asigură aplicarea măsurilor sanitărveterinare în zonele afectate, corespunzător situației create.

Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;

- stabilește introducerea carantinei în zonele afectate;

- efectuează recunoașterea în teren stabilind consecințele dezastrelor asupra sănătății oamenilor; La nevoie;

- participă sau conduce activitățile de pregătire specifice cu membrii CLSU, SVSU și a celorlalte categorii de forțe din sistemul local;

- îndeplinește orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență; Conform planului de pregătire

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 nevoi;
- asigură scoaterea elevilor, a personalului angajat și a bunurilor materiale din locurile periculoase și asigură evacuarea în locuri dinainte stabilite.	La nevoie; Conform planului de pregătire
- participă sau conduce la ordinul primarului activitățile de pregătire cu membrii CLSU, SVSU și a celorlalte categorii de forțe din sistemul local;	
- îndeplinesc orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență;	Stabilitate 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 dezastrelui; 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
- îndeplinește orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență;	Stabilite de primar;

- 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;

La nevoie;

- îndeplinește orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență;

Permanent premergător și pe timpul dezastrelor;

Conform planului de pregătire

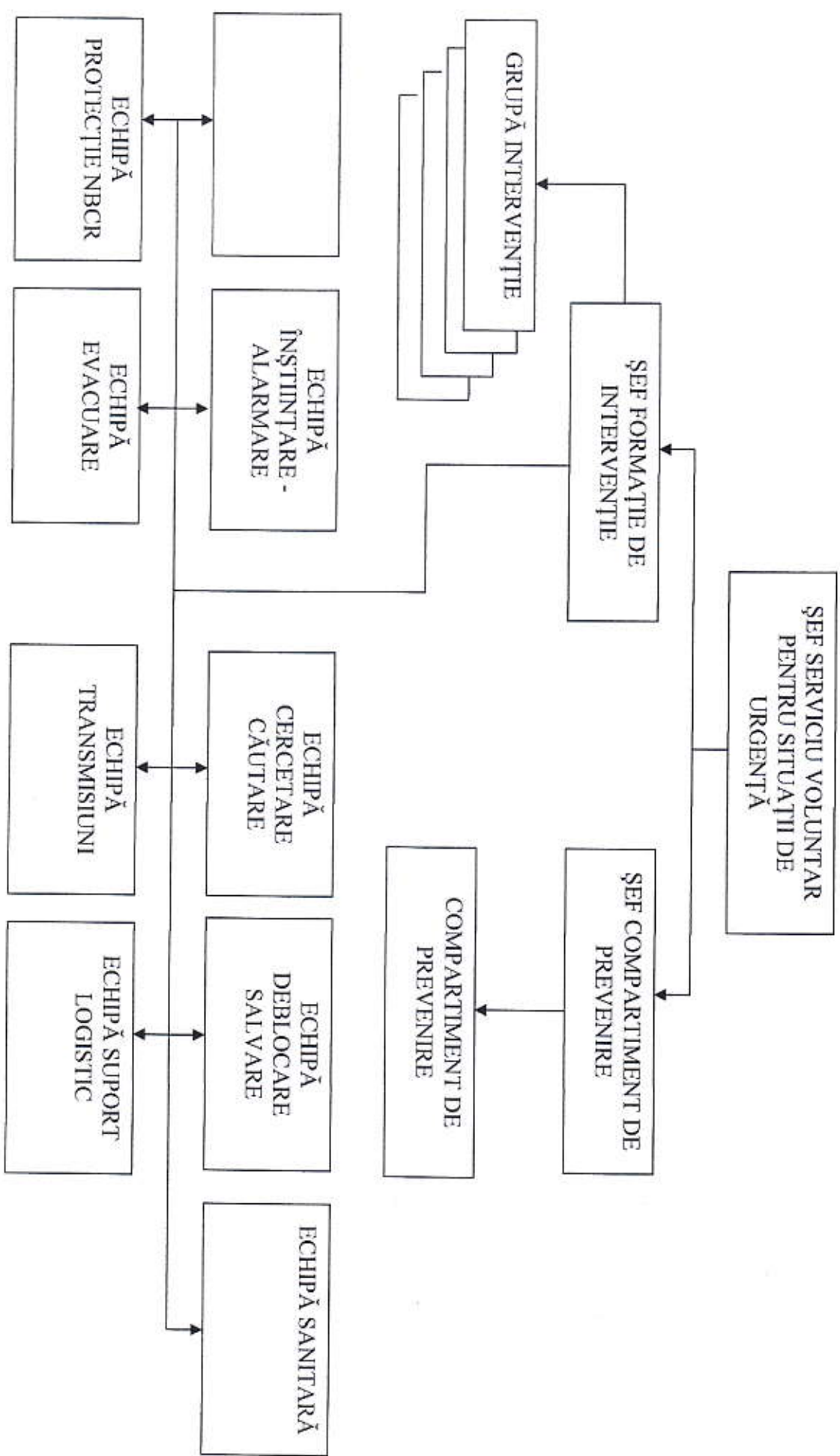
Stabile de primar;

Anexa 3

**COMPONENTĂ NOMINALĂ
A COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

Nr. ctr.	Numele și prenumele	Locul de muncă	Funcția în COMITET	Telefon		
				Serviciu	Acasă	Mobil
1.	<i>Coroamă Gheorghe</i>	PRIMARIA PUTNA	PRESEDINTE	0230414 102	-	0720569966
2.	AANEI MARIUS CRISTIAN	PRIMARIA PUTNA	VICE PRESEDINTE	0230414 102		0744324229
3.	DOBOS ANCA	PRIMARIA PUTNA	MEMBRU	0230414 102	023041 4282	0733046473
4.	GHERASIM FLORENTIN	PRIMARIA PUTNA	MEMBRU	0230414 102		0733046467
5.	CRETAN FLORENTIN CIPRIAN	SCOALA GENERALA	MEMEBRU	0230414 461		0745756416
6.	HORBANIUC IOAN M.	CABINET MEDICAL	MEMBRU	0374012 896		0745112784
7.	PUHA IONEL	CABINET VETERINAR	MEMBRU			0744380444
8.	LUCESCU COSTEL	POST POLITIE	MEMBRU	2230414 109		0744476373
9.	LAZARESCU CATALIN	O.S.PUTNA	MEMBRU	0230414 249		0732808414
10.	NEGRI VASILE	CONSULTANT	SC IRIS	0230414 103		0745311777

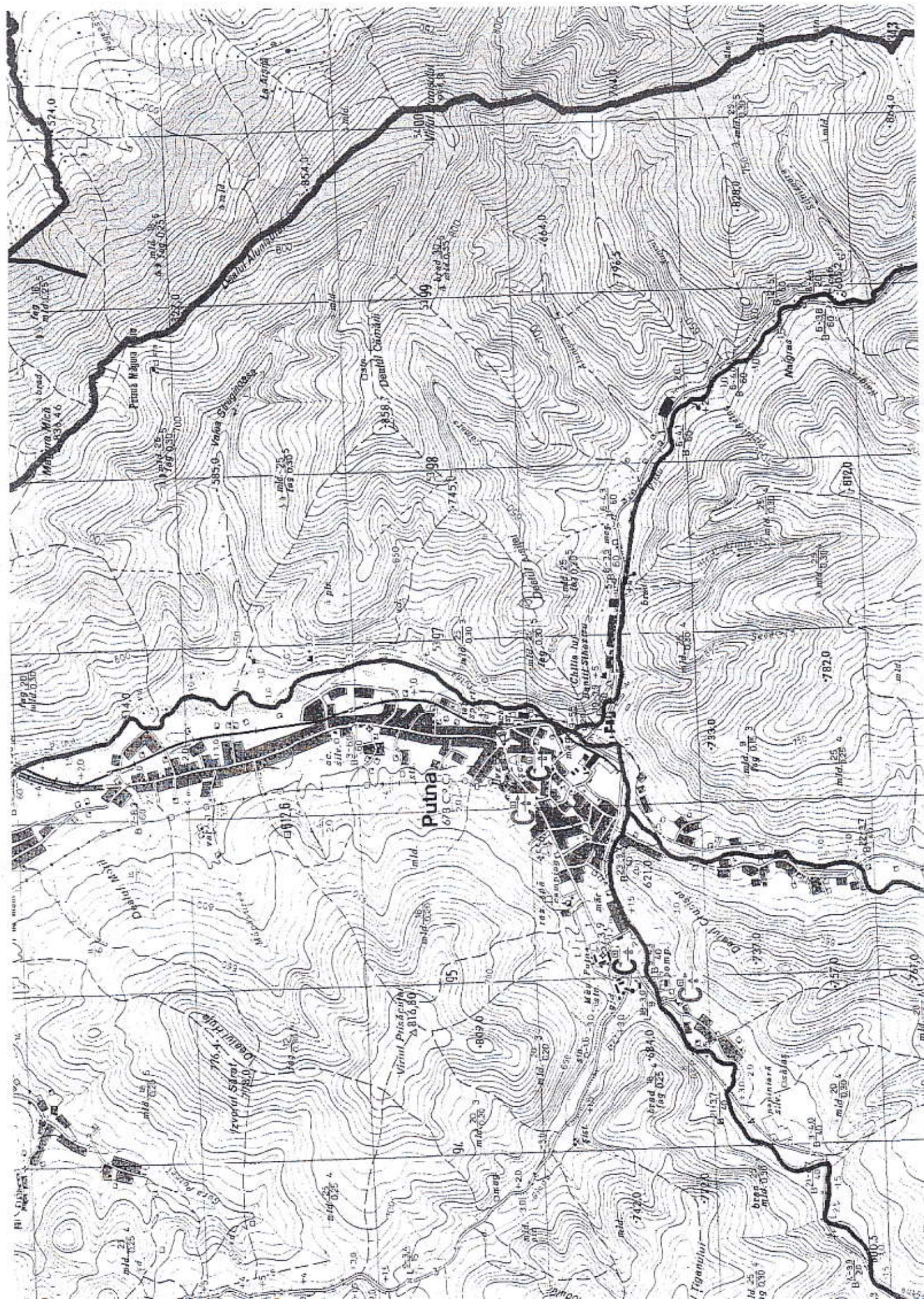
ORGANIGRAMA SVSU AL COMUNEI PUTNA



Anexa nr. 6

RISCURILE POTENȚIALE ÎN LOCALITĂȚILE/JUDEȚELE VECINE CARE POT AFECTA ZONA DE COMPETENȚĂ A COMUNEI PUTNA

Nr.crt.	Riscul	Populație afectată	Pagube materiale estimate	Obs





HARTA CU RISCURILE TERITORIALE ALE COMUNEI PUTNA

SISTEME EXISTENTE DE ALARMARE A POPULAȚIEI ÎN CAZUL EVACUĂRII.

Nr. crt.	Sistem de alarmare	Locul de amplasare	Cine răspunde de punerea în funcțiune	Obs
1	Sirena 5,5 kw	Garaj masina SVSU	Echipa instiintare-alarmare	defecta
2	Clopote biserică	Biserica Putna	clopotar	
3	Clopote biserică	Biserica Gura Putnei	clopotar	

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

A.La inundatii

Nr crt	Lociunile afectate	Dispunere	Nr. de pers. afectate
1	HANTAR VASILE	GURA PUTNEI	5
2	BURACIUC AUREL		7
3	OLARIU VALENTIN		6
4	BARBIR VASILE		2
5	NITU VIORICA		1
6	BURACIUC GHEORGHE		4
7	CENUSA CONSTANTIN		4
8	BOSTIOG VIORICA		6
9	CHELBA VASILE		3
10	POPESCU PETRU		3
11	DRAGAN MARIA		1
12	CENUSA MARIA		5
13	FODOR VASILE		3
14	CIOBANU MARIUS	PUTNA	4
15	PUZDRE DESPINA		2
16	AGA DORIN		4
17	CARDEI ELENA		2
18	BODAS ELENA		1
19	AGA GHEORGHE		6
20	LUCACI GHEORGHE		4
21	RAMBU VIRGINIA		1
22	CENUSA ELISABETA		3
23	CENUSA ILIE		6
24	BODALE IRINA		5
25	CORBUS IOAN		1
26	SOUCALIUC VICTOR		2
27	FODOR ILIE		2
28	CENUSA GHEORGHE		7
29	AIONITOIAIE VERONICA		1
30	ANDRIES ALEXANDRINA		1
31	CIOCAN VIRGINIA		6
32	ANDRIES MIHAI		1
33	SOTARCA GHEORGHE		5
34	ANDRIES DANUT		4
35	TURTA ILEANA		3
36	CENUSA VASILE		4
37	ANDRIES DUMITRU		2
38	ANDRIES VIORICA		1
39	JURAVLE ILIE		2

40	CHIRAS ADRIAN	PUTNA	4
41	CABA GEORGETA		4
42	HORODNIC VASILE		7
43	VISAN AUREL		5
44	CIOBANU ISIDOR		2
45	GALAN ELENA		4
46	CENUSA VIORICA		4
47	MIRONESCU TRAIAN		3
48	BUBA ANGELICA		3

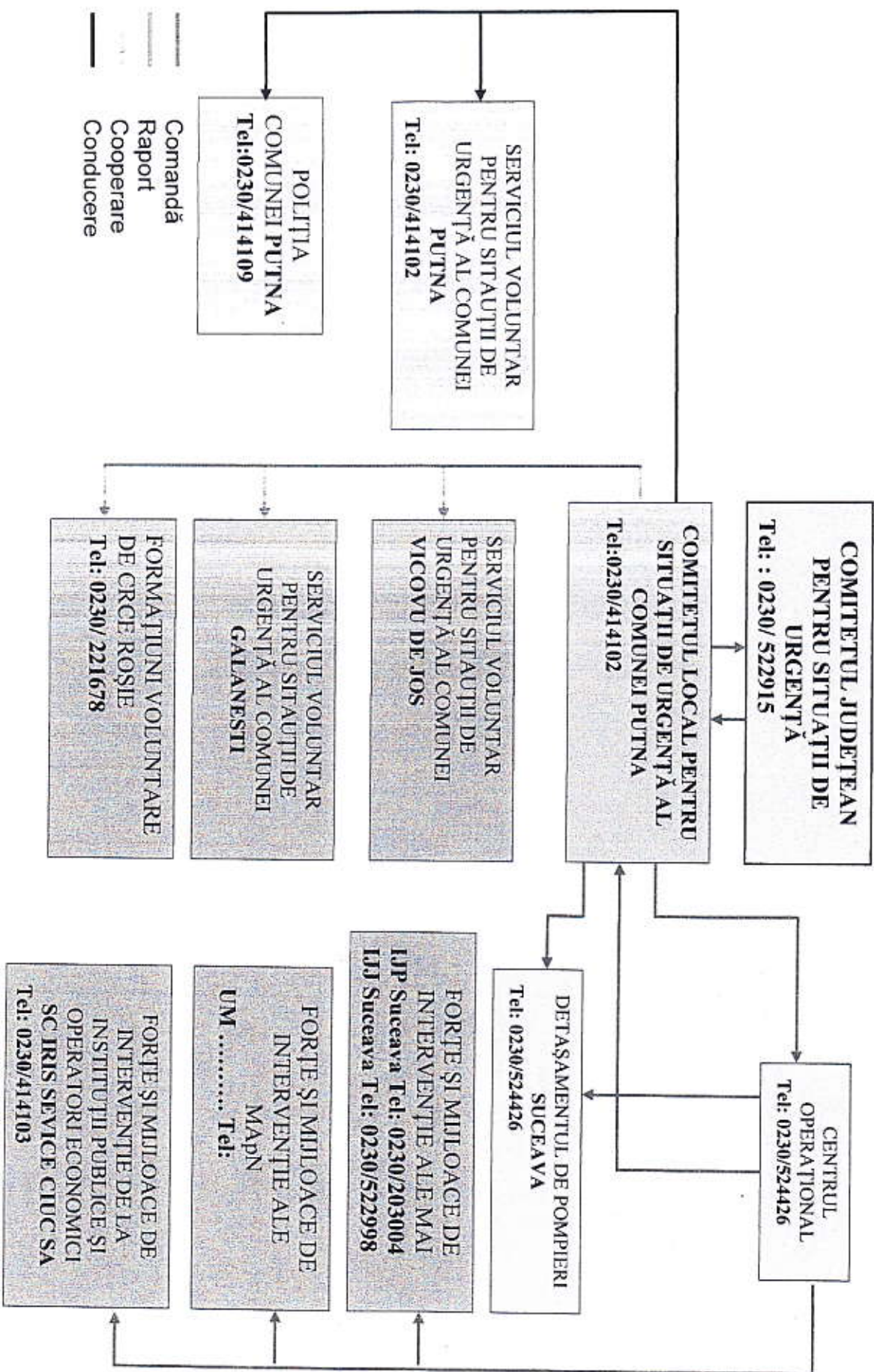
B. LA ALUNECĂRI DE TEREN – nu este cazul

C. CUTREMUR

<i>Nr. crt</i>	<i>Locuințe afectate</i>	<i>Dispunerea</i>	<i>Număr de persoane afectate</i>
1.	ROTIILUC DUMITRU	PUTNA	4
2.	BIHOLAR ROZALIA	PUTNA	1
3.	BEJENARU MARIA	PUTNA	4
4.	CHELBA VASILE	GURA PUTNEI	2

CIRCUITULUI INFORMAȚIONAL-DECIZIONAL ȘI DE COOPERARE

Anexa 10



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

Nr. crt.	Denumire	Amplasare	Domeniul de activitate	Capacități de cazare	Capacități de preparare a hranei
1.	Cămin cultural	Sat Putna	cultură	50	-
2.	Sala de festivități (IF.Turta)	Sat GURA PUTNEI	Alim Pub	100	100
3.	Scoala generala	Sat GURA PUTNEI	Invatamant	60	-
4.	Scoala generala	Putna	Invatamant	140	
5.	Dispensar uman	Putna	Sanitar	10	
6.	Biserica Ortodoxa	Putna	Cult	50	50
7.	Biserica Ortodoxa	Gura Putnei	Cult	50	-
8.	Manastirea Putna	Putna	Cult	300	300
9.	Manastirea Sihastria Putnei	Putna	Cult	100	300
10.	PENSIUNEA MUSATINII	PUTNA	Alim Pbl	50	50
11.	Pensiunea Dorina	Putna	Alim Pbl	40	40
12.	PENSIUNEA POIANA PUTNA	Putna	Alim Pbl	50	50
13.	TOTAL			1000	890

**PLANIFICAREA
EXERCIȚIILOR ȘI APLICATIILOR**

Nr	TIPUL/PERIODICITATEA	AGENTUL ECONOMIC	DATA	TEMĂ	CINE CONDUCE
1	Cu tematică de prevenire și singere a incendiilor -de două ori pe an-	Totii agentii economici și institutiile din Putna- Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență	Martie-Aprilie,August-Septembrie	Exerciții practice (evacuarea personalului)	CLSU
2	Cu tematică de prevenire și intervenția dezastră -de două ori pe an-		Mai-Julie	Exerciții practice cu autospeciala din dotare	CLSU

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	2	
4	Cizme lungi din cauciuc	6		6	2	
Pentru stingerea incendiilor						
1	Autospecială de stins incendii	1	1	-	1	
2	Costum de protecție	5	-	5	-	
3	Brâe de pompier	5	3	-	2	
4	Cască de protecție	5	1	-	4	
5	Costum anticaloric aluminizat	1	-	1	1	
6	Aparat de respirație izolant	3	-	3	3	
7	Topor pompier	5	-	5	5	
8	Cange	2	2	-	-	
9	Motopompă	1	1	-	1	
10	Furtun tip C	5	8	-	-	
11	Furtun tip B	5	3	2	2	
Pentru deblocare salvare						
1	Detector acustic pentru localizarea supraviețuitorilor	1	-	1	1	
2	Complet de salvare de la înălțime din clădiri	1	-	1	1	
3	Aparat pentru sudură și tăiere cu flacără oxiacetilenică	1	-	1	1	
4	Aparat de respirație izolant	1	-	1	1	

Nr. crt.	Denumirea materialelor	Materiale de intervenție			Modul de acoperire a deficitului	
		Necesar	Existent	Deficit	CLSU	CJSU
5	Targă cu scripte pentru coborârea rănișilor de la înălțime	1	-	1	1	
6	Proiectoare 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	Scără culisabilă din mai mulți elementi	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	-	-	
16	Târnăcop	3	-	3	3	
17	Lopată	3	1	2	2	
18	Rangă cu vârf și daltă	3	1	2	2	
19	Tractor cu remorcă	1	1	-	-	
20	Autoîncărcător frontal cu cupă (autogreder)	1	1	-	1	
21	Motofierastrău	1	1	-	-	
22	Topor	3	3	-	-	
23	Autocamion	1	1	-	-	

Pentru protecție CRBN

1	Trusă de stegulete pentru marcarea terenului contaminat	1	-	1	1	
2	Mască contra gazelor	3	3	3	-	
3	Aparat de respirație izolant	1	-	1	1	
4	Complet de protecție nr. 1	2	-	2	-	
4	Aparat pentru detectarea STI	1	-	1	1	

Nr. crt.	Denumirea materialelor	Materiale de intervenție			Modul de acoperire a deficitului	
		Necesar	Existent	Deficit	CLSU	CJSU
5	Cort de decontaminare personal	1	-	1	1	
Căutare , cercetare înștiințare alarmare						
1	Radiotelefon portabil	3	-	3	3	-
2	Sirenă electronică (electrică)	1	1	-	-	
Adăpostire , evacuare						
1	Pături	50	-	50	50	
2	Paturi pliante	50	-	50	50	
3	Perine	50	-	50	50	

REGULI DE COMPORTARE ÎN CAZUL PRODUCERII UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ.

Reguli de pregătire antiseismică, protecție, comportare și acțiune a populației în caz de cutremur

a) Cunoștințe despre clădirile și spațiile în care locuim sau lucrăm, privind:

- evenimentele seismice precedente și acțiunile lor asupra clădirii

- aplicarea măsurilor și acțiunilor de evitare a distrugerilor parțiale sau totale asupra clădirilor în cazul declanșării unui cutremur puternic și anume pentru:

 - executarea tuturor lucrărilor de întreținere și reparații curente pentru a menține caracteristicile de rezistență pe întreaga durată de exploatare/serviciu a clădirii;

 - conștientizarea riscurilor la care s-ar expune dacă ar efectua modificări la clădire fără un aviz privind proiectul intervenției și autorizațiile legale din partea unui expert; toate modificările efectuate se înscriu în cartea tehnică a construcției;

 - efectuarea unei expertize tehnice asupra clădirii, de către un expert autorizat sau de către un institut specializat conform prevederilor legale;

 - executarea lucrărilor de consolidare, refacere și reparații atât la clădire cât și la instalațiile aferente clădirii: apă, gaze, încălzire, electricitate, canalizare etc. numai pe baza raportului de expertiză și a proiectelor autorizate;

 - respectarea unor principii simple și sigure pentru execuția de clădiri rezistente în localități rurale, respectiv a cerințelor legale privind calitatea construcțiilor în zone urbane, precum și luarea măsurilor privind reabilitarea clădirilor în conformitate cu normele actuale;

 - interzicerea intervenției asupra structurii clădirii - ex. lărgirea unor camere, mutarea pereților, practicarea de goluri, supraetajarea, săparea de pivnițe sau garaje etc. -, fără a avea un proiect întocmit de un specialist atestat pentru astfel de lucrări și toate autorizațiile necesare, deoarece altfel, se pot declanșa, cu sau fără seisme, procese de degradare rapidă sau chiar bruscă a clădirii, care pot periclită 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 cărămidilor, placajelor, tencuielilor, ornamentelor, țigelor, olanelor, jardinierelor, în zona intrărilor, aleilor înconjurătoare, străzilor sau la

vecini. Se va proceda similar la elementele ce ar putea să cadă dinspre clădirea învecinată, inclusiv pentru îmbinarea cu blocul alăturat sau gardurile de zid ale vecinilor;

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

b) Protecția antiseismică în interiorul locuinței sau locului de muncă

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 rotile - 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 aşa 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 extintor 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 locuți 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 muntoașă, lichifierea unor terenuri nisipoase.

Obișnuiați-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, bătrâni și femeile. Nu vă speriați de zgomotele din jur.

2. Preveniți tendințele de a părași camera sau locuința, deoarece faza seismică inițială are o durată redusă, astfel încât tocmai faza puternică a mișcării seismice să poată 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 încăpere sau locuință, departe de ferestre care se pot sparge și să vă pot accidenta, protejați-vă sub o grindă, toc de ușă solid, sub un birou sau masă care sunt suficienți de rezistente spre a vă feri de căderea unor obiecte, mobile suprapuse, lămpi, tencuieli ornamentale etc. În lipsa unor astfel de posibilități să puteți proteja stângă la podea lângă un perete solid, pe genunchi și coate, cu față în jos iar cu palmele împreunate să vă 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 şocul puternic.

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

6. Nu alergați în stradă.

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

8. Acordați prim ajutor persoanelor rănite.

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

d) Comportarea după producerea unui cutremur:

1. Nu părașiți 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 vîrstă 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. Îngrijuiți-vă de siguranța copiilor, bolnavilor, bătrânilor, asigurându-le îmbrăcămintea și încălțămintea 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 stingăți 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 calamității.

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 - aşa cumitele 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 întotdeauna recomandările salvatorilor.

15. Experiența cutremurelor precedente a dovedit că este util să aveți cunoștințe necesare suprviețuirii până la intervenția echipelor de salvare în cazul unei situații extreme în care, de exemplu, ați fi surprinși sub niște dărămături, mobilier răsturnat sau într-o cameră, incintă, ascensor etc. blocată, prin întepenirea 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 dumneavastră 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 dărămăturilor sau a mobilierului.

O variantă clasica 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 preoccupați 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 durele 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 celealte 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 locuți 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 sinistrat. În acest sens organele administrației publice locale vor lua măsurile de relocare.

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

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

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

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

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

g) Reguli de comportare în cazul alunecărilor de teren

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

INTOCMIT

INSPECTOR AANEI MARIUS CRISTIAN

