

**PLANUL DE ANALIZĂ
ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR
IN DOMENIUL PROTECTIEI CIVILE**

CAP. I. DISPOZITII GENERALE

Sectiunea I. SCOPUL, DEFINITIA, OBIECTIVELE MĂSURILOR DE PROTECȚIE CIVILA

1.1. SCOPUL aplicării planului de analiza și acoperire a riscurilor este de a cunoaște caracteristicile, formele de manifestare a acestora, pentru a realiza în timp scurt, în mod organizat și printr-o concepție unitară măsurile pentru asigurarea protecției populației, bunurilor materiale, clectivităților de animale, valorilor culturale și de patrimoniu, în situația producerii unor situații de urgență.

1.2. DEFINIȚII:

În conformitate cu Ordonanța de urgență nr. 21 din 15.04.2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, factorii de risc sunt definiți ca fenomene, procese sau complexe de împrejurări congruente în același timp și spațiu care pot determina sau favoriza producerea unor tipuri de risc.

În virtutea prevederilor aceleiași Ordonanțe de urgență tipurile de risc sunt considerate următoarele: incendii de masă/pădure, cutremure, inundații, accidente, explozii, avarii, alunecări sau prăbușiri de teren, îmbolnăviri în masă, prăbușiri ale unor construcții, instalații sau amenajări, căderi de obiecte din atmosfera sau din cosmos, tornade, avalanșe, eșecul serviciilor de utilități publice și determinate ori favorizate de factori de risc.

Dezastrele reprezintă acele fenomene de origine naturală (calamități) sau generate de activitatea umană (catastrofe) cu efecte distructive foarte mari în plan social, economic și ecologic.

Legislație : Legea 307 din 12.07.2006, privind apărarea împotriva incendiilor, art. 4, alineatul 2 ; Legea 481 / 2004 a Protecției Civile, capitolul II, art. 10, litera „d” ; Ordonanța nr. 21, art. 6, lit. „h”.

TIPURI DE RISCURI În prezent, riscul confruntării militare rămâne redus. Totuși există riscuri non-militare și militare dificil de prevăzut și apreciat și care ar putea evolua în amenințări. Din punct de vedere al protecției civile, o anumită parte a riscurilor non-militare pot fi clasificate în riscuri naturale și tehnologice care, la rândul lor, pot fi zonale, județene și locale.

Riscurile naturale cuprind totalitatea fenomenelor naturale periculoase în cadrul cărora parametrii de stare se pot manifesta în limite variabile de instabilitate de la normal către pericol, datorate pământului (cutremure, alunecări de teren, avalanșe), apei (inundații, ninsori abundente), aerului (furtuni, uragane, taifunuri), variațiilor de temperatură (îngheț, secetă, caniculă), alte evenimente neprevăzute (epidemii, epizootii).

Riscurile tehnologice cuprind totalitatea evenimentelor datorate acțiunii umane, involuntare sau intenționate, care conferă elementelor infrastructurii probabilitatea de a funcționa în limite cuprinse între normal și periculos până la dezastre cu efecte distructive asupra siguranței cetățenilor, bunurilor materiale, valorilor de patrimoniu.

Din punct de vedere al ariei de manifestare riscurile pot fi clasificate astfel:

- Riscurile naturale și tehnologice zonale sunt acele riscuri care, datorită evoluției lor, amenință teritoriul a două sau mai multe județe.
- Riscurile naturale și tehnologice județene sunt acele riscuri care, datorită evoluției lor, amenință teritoriul unui singur județ (două sau mai multe localități).
- Riscurile naturale și tehnologice locale sunt acele riscuri care, ca urmare a evoluției lor, amenință teritoriul unei singure localități.

Consecințele riscurilor militare la adresa securității individuale și colective a cetățenilor cumulate cu cele non-militare pot afecta grav capacitatea de răspuns la formele evolutive de manifestare a acestora prin diminuarea resurselor umane, tehnice, materiale și financiare, scăderea bruscă a nivelului de trai și a încrederii cetățenilor în instituțiile statului cu rol decizional în domeniul securității naționale.

Pentru diminuarea efectelor riscurilor sunt necesare măsuri ferme și oportune. Amânarea lor va accentua numărul și formele de manifestare ale riscurilor și va mări costul acțiunilor viitoare.

Pentru a răspunde adecvat la întreaga gamă de riscuri trebuie să dispunem la timp de forțele și mijloacele necesare, cu un înalt nivel al capacității acționale.

Pentru îndeplinirea misiunilor sale specifice, structurile de protecție civilă vor coopera cu celelalte elemente ale sistemului de apărare, ordine publică și siguranță națională specializate în combaterea categoriilor de riscuri specifice teritoriului național.

Din punct de vedere al protecției civile, asigurarea intereselor naționale se realizează prin aplicarea normelor juridice, măsurilor și acțiunilor specifice menite să prevină, să asigure protecția populației, bunurilor materiale, valorilor de patrimoniu și a factorilor de mediu, să contracareze efectele acțiunilor militare, pe cele ale dezastrelor naturale și tehnologice, să inițieze și să desfășoare urgent măsuri pentru înlăturarea efectelor acestora.

Prin expresia "protecție civilă" se înțelege îndeplinirea tuturor sarcinilor umanitare destinate să protejeze populația civilă împotriva pericolelor, ostilităților sau dezastrelor, asigurând condițiile necesare supraviețuirii. Aceste sarcini sunt: serviciul de alertă, evacuarea, organizarea de adăposturi, aplicarea măsurilor de camuflaj, salvarea, primul ajutor și asistența religioasă, decontaminarea, adăpostirea, aprovizionarea de urgență, ordinea în zona sinistraților, serviciile funerare de urgență, prevenirea și stingerea incendiilor și altele. Îndeplinirea acestor sarcini are la bază principii și norme adoptate și recunoscute pe plan mondial, astfel :

SOLIDARITATEA: Protecția Civilă este o mișcare universală al cărei obiectiv este protecția populației, a proprietăților și mediului acestora, în fața dezastrelor naturale sau provocate de accidente și ajutorarea acestora în spiritul umanității, imparțialității și solidarității.

SERVICIUL PUBLIC: Protecția Civilă este un serviciu stabilit de către un stat, pe baza legislației fiecărei țări, în spiritul Dreptului Internațional Umanitar. Sarcinile sale principale sunt prevenirea, pregătirea, planificarea și intervenția în contextul dezastrelor naturale sau provocate de accidente și/sau acțiuni militare.

COORDONAREA: Protecția Civilă are funcția de coordonator al întregii protecții, asistenței și operațiunilor desfășurate pentru îndeplinirea scopului fundamental.

EMBLEMA UNIFICATOARE: Emblema distinctivă internațională a Protecției Civile este un triunghi echilateral albastru pe fond portocaliu. Persoanele care au acest însemn au datoria să protejeze și să asiste în orice împrejurare victimele dezastrelor sau conflictelor armate și să promoveze în rândul populației o cultură a prevenirii în fața dezastrelor. Personalul protecției civile, echipamentul și instalațiile acestuia, precum și proprietatea sub controlul acestora trebuie respectate. Obiectivul fundamental al protecției civile în România îl constituie realizarea capacității naționale de răspuns, necesară și adecvată pentru asigurarea prevenirii populației în cazul producerii atacurilor executate de un eventual agresor terestru, aerian sau maritim, precum și în cazul iminenței producerii unor dezastre naturale sau tehnologice, să asigure protecție populației în caz de dezastre și/sau conflict armat, să participe la planificarea, pregătirea, organizarea, și conducerea eficientă a acțiunilor de intervenție pentru înlăturarea efectelor acestora.

1.3. OBIECTIVELE PROTECȚIEI CIVILE NAȚIONALE

În vederea îndeplinirii acestui deziderat fundamental, strategia protecției civile implică următoarele obiective:

- identificarea, monitorizarea și gestionarea tipurilor de riscuri generatoare de dezastre naturale și tehnologice existente pe teritoriul României sau pe teritoriul statelor vecine, care ar putea afecta teritoriul național;
- informarea și pregătirea preventivă a populației cu privire la pericolele la care este expusă, măsurile de autoprotecție ce trebuie îndeplinite, mijloacele de protecție puse la dispoziție, obligațiile ce îi revin și modul de acțiune pe timpul situației de urgență;
- organizarea și asigurarea stării de operativitate și capacității de intervenție optime a serviciilor pentru situații de urgență și a celorlalte organisme specializate cu atribuții în domeniu;
- înștiințarea oportună a autorităților administrației publice centrale și locale despre evoluția spre dezastru a factorilor de risc natural sau tehnologic, cât și în cazul apariției pericolului iminent al acțiunilor militare și alarmarea populației în cazul producerii acestora precum și alarmarea populației în situațiile de urgență;
- protecția populației, bunurilor materiale, valorilor culturale și arhivistice precum și a mediului împotriva efectelor dezastrelor și ale conflictelor armate;
- realizarea preventivă a măsurilor de protecție civilă prin evacuare, adăpostire, asanare pirotehnică, asistență sanitară și decontaminare;
- pregătirea pentru protecție civilă a personalului de conducere din administrația publică centrală și locală, a unităților și formațiunilor, a salariaților, elevilor, studenților și a populației neîncadrate în muncă;

- planificarea, organizarea, pregătirea și conducerea acțiunilor de intervenție pentru înlăturarea urmărilor dezastrelor și/sau acțiunilor militare;
- organizarea și executarea intervenției operative pentru reducerea pierderilor de vieți omenești, limitarea și înlăturarea efectelor situațiilor de urgență civilă și pentru reabilitarea utilităților publice afectate;
- limitarea și înlăturarea efectelor dezastrelor și efectelor atacurilor din aer pe timpul conflictelor armate;
- participarea cu forțe și mijloace specifice la normalizarea activităților serviciilor de utilitate publică și acordarea de ajutor pentru restabilirea și menținerea ordinii în zonele afectate de dezastre și/sau conflicte militare;
- participarea la activități internaționale cu caracter umanitar;
- constituirea rezervelor de resurse financiare și tehnico-materiale, în condițiile legii.

Sectiunea a IIa. RESPONSABILITATILE PRIVIND ANALIZA / ACOPERIREA RISCURILOR

2.1. Acte normative de referință

Legi

- 2.1.1. Constituția României*) din 21 noiembrie 1991 (*republicata*) publicată în MO nr. 767 din 31 octombrie 2003.
- 2.1.2. Legea 215/ LEGE nr. 215 din 23 aprilie 2001 (*actualizată*) a administrației publice locale *) Textul inițial a fost publicat în MO nr. 204 din 23 aprilie 2001.
- 2.1.3. Legea nr. 481 din 8 noiembrie 2004 (*actualizată*) privind protecția civilă publicată în MO nr. 1.094 din 24 noiembrie 2004.
- 2.1.4. Legea nr. 15 din 28 februarie 2005 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență publicată în MO nr. 190 din 7 martie 2005.
- 2.1.5 . Legea nr. 307 din 12 iulie 2006 (*actualizată*) privind apărarea împotriva incendiilor publicată în MO nr. 433 din 19 mai 2006.
- 2.1.6. Legea nr. 446 din 30 noiembrie 2006 privind pregătirea populației pentru apărare. publicată în MO nr. 990 din 12 decembrie 2006.

Hotărâri de guvern

- 2.1.7. H.G nr. 1.490 din 9 septembrie 2004 pentru aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare și a organigramei Inspectoratului General pentru Situații de Urgență publicată în MO nr. 884 din 28 septembrie 2004.
- 2.1.8. H.G. nr. 2.288 din 9 decembrie 2004 pentru aprobarea repartizării principalelor funcții de sprijin pe care le asigură ministerele, celelalte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență publicată în MO nr. 9 din 4 ianuarie 2005
- 2.1.9. H.G nr. 1.222 din 13 octombrie 2005 privind stabilirea principiilor evacuării în situații de conflict armat publicată în MO nr. 933 din 19 octombrie 2005.

Ordonanțe de urgență

- 2.1.10. Ordonanța de urgență nr. 21 din 15 aprilie 2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență publicată în M.O. nr. 361 din 26 aprilie 2004.

Ordine

- 2.1.11. Ordinul MAI nr. 360 din 14 septembrie 2004 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind structura organizatorică și dotarea serviciilor profesionale pentru situații de urgență publicat în MO nr. 958 din 19 octombrie 2004.
- 2.1.12. Ordinul MAI nr. 638 din 12 mai 2005 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale publicat în MO nr. 455 din 30 mai 2005.
- 2.1.13. Ordinul MAI nr. 647 din 16 mai 2005 pentru aprobarea Normelor metodologice privind

elaborarea planurilor de urgență în caz de accidente în care sunt implicate substanțe periculoase publicat în MO nr. 460 din 31 mai 2005.

2.1.14. Ordinul MAI nr. 718 din 30 iunie 2005 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind structura organizatorică și dotarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență publicată în MO nr. 636 din 20 iulie 2005.

2.1.15. Ordinul MAI nr. 886 din 30 septembrie 2005 pentru aprobarea Normelor tehnice privind Sistemul național integrat de înștiințare, avertizare și alarmare a populației publicat în MO nr. 899 din 7 octombrie 2005.

2.1.16. Ordinul MAI nr. 1160 nr. 1.995 din 30 ianuarie 2006 pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren publicat în MO nr. 207 din 7 martie 2006.

2.1.17. Ordinul MAI nr. 1.184 din 6 februarie 2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență publicată în MO nr. 161 din 21 februarie 2006.

2.1.18. Ordinul MAI nr. 1.259 din 10 aprilie 2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de înștiințare, avertizare, prealarmare și alarmare în situații de protecție civilă publicat în MO nr. 349 din 18 aprilie 2006.

2.1.19. Ordinul MAI nr. 1.474 din 12 octombrie 2006 pentru aprobarea Regulamentului de planificare, organizare, pregătire și desfășurare a activității de prevenire a situațiilor de urgență publicat în MO nr. 885 din 31 octombrie 2006.

2.1.20. Ordinul MAI nr. 1.475 din 13 octombrie 2006 pentru aprobarea Regulamentului privind monitorizarea și gestionarea riscurilor cauzate de căderile de grindină și secetă severă, a Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență în domeniul fitosanitar - invazii ale agenților de dăunare și contaminarea culturilor agricole cu produse de uz fitosanitar și a Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență ca urmare a incendiilor de pădure publicat în MO nr. 2 din 3 ianuarie 2007.

2.1.21. Ordinul MAI nr. 132 din 29 ianuarie 2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a planului de analiză și acoperire a riscurilor publicat în nr. MO 79 din 01 februarie 2007.

Manuale

2.1.22. Manualul Primarului din 5 decembrie 2005 pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații emitent: Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor și Ministerul Administrației și Internelor publicat în: monitorul oficial nr. 168 bis din 22 februarie 2006.

2.2. Structuri organizatorice implicate

Structurile organizatorice implicate sunt cele prevăzute de legislația în vigoare și cuprinde:

2.2.1 Comuna Chirpar ca persoană juridică (aici se includ toate serviciile înființate prin hotărâri ale consiliului local și aparatul propriu al primarului.)

2.2.2. Comitetul local pentru situații de urgență, Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență, Celulele de urgență constituite la nivelul agenților economici și instituțiilor din localitate (conform catalogului județean de clasificare și din punct de vedere al protecției civile a agenților economici și instituțiilor)

2.2.3. Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului Sibiu „Cp. Dumitru Croitoru”

2.2.4. Populația comunei

2.2.5. Principale funcții de sprijin pe care le asigură ministerele, celelalte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență conform tabelului 1.

TABELUL 1

(conform HG. nr. 2.288 /2004)

REPARTIZAREA

Principale funcții de sprijin pe care le asigura ministerele, celelalte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență

Nr. Crt.		Monitorizarea pericolelor si riscurilor specifice, precum si a efectelor negative ale acestora	Informarea, înștiințarea și avertizarea	Planificarea și organizarea serviciilor	Comunicarea și informarea	Căutarea, descoperirea, salvarea persoanelor	Evaluarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitate	Acordarea asistenței medicale de urgență	Prevenirea și eliminarea cauzelor	Localizarea și identificarea persoanelor	Neutralizarea efectelor materialelor periculoase	Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse	Efectuarea lucrărilor publice și lucrărilor de construcție, instalațiilor și amenajărilor afectate	Asigurarea hranei și apă potabilă și persoanelor afectate sau evacuate	Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități	Efectuarea de poluări și de contaminării	Menținerea și restabilirea ordinii publice	Logistica intervenției	Reabilitarea zonei afectate	Acordarea de ajutor primar, despăgubiri și asistență socială și religioasă	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	Ministerul Administrației și Internelor	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*
2.	Ministerul Economiei și	*	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	*	*	-	*	*	-

	Activităților Nucleare																				
19.	Oficiul Central de Stat pentru Probleme Speciale	-	-	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.	Serviciul de Telecomunicații Speciale	*	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-
21.	Serviciul Roman de Informații	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-
22.	Serviciul de Protecție și Pază	*	*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-
23.	Serviciul de Informații Externe	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-
24.	Societatea Națională de Cruce Roșie din România	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*	*	-	-	-	*	*	*
25.	Inspectoratul de Stat în Construcții	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.	Societatea Romana de Radiodifuziune. Societatea Romana de Televiziune, societăți private de radioteleviziune	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-
27.	Operatorii de telefonie fixă și mobilă	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-
28.	Banca Națională a României	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Notă: Asociațiile, fundațiile și alte organizații neguvernamentale de interes public și mass-media participa la îndeplinirea unor funcții de sprijin potrivit documentelor de constituire și specificului activității acestora.

2.3. Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

Responsabilitățile privind analiza și acoperirea riscurilor revin tuturor factorilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial (autorități ale administrației publice centrale de specialitate și locale, inspectoratele teritoriale pentru situații de urgență, alte organe și organisme cu atribuții în domeniu).

Planurile de analiză și acoperire a riscurilor se întocmesc de către comitetul local pentru situații de urgență (CLSU) și se aprobă de către consiliul local.

Primarul asigură condițiile necesare elaborării planurilor de analiză și acoperire a riscurilor și are totodată, obligația stabilirii și alocării resurselor necesare pentru punerea în aplicare a acestora, potrivit legii.

Alocarea resurselor materiale și financiare necesare desfășurării activității de analiză și acoperire a riscurilor se asigură, potrivit reglementărilor în vigoare, de către fiecare autoritate, organism, operator economic și/sau instituție în parte, corespunzător sarcinilor și atribuțiilor ce-i revin.

Planurile de analiză și acoperire a riscurilor se întocmesc și se aprobă în termen de maxim 60 zile de la aprobarea de către prefect a ”Schemei cu riscurile teritoriale din zona de competență”, elaborată de inspectoratul teritorial pentru situații de urgență și se actualizează la fiecare început de an.

Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, prin Centrul Operațional Național, asigură pregătirea, organizarea și desfășurarea acțiunilor de răspuns, precum și elaborarea procedurilor specifice de intervenție, corespunzătoare tipurilor de riscuri generatoare de situații de urgență.

Planurile de analiză și acoperire a riscurilor se întocmesc într-un număr suficient de exemplare, din care unul va fi pus la dispoziția inspectoratului județean pentru situații de urgență.

Personalul inspectoratelor județene pentru situații de urgență, precum și cel al celorlalte forțe destinate prevenirii și combaterii riscurilor generatoare de situații de urgență are obligația să cunoască în părțile care îl privesc conținutul planurilor de analiză și acoperire a riscurilor și să îl aplice, corespunzător situațiilor de urgență specifice.

La nivelul comunei responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor au:

2.3.1. **Primarul** care ia măsuri pentru prevenirea și, după caz, gestionarea situațiilor de urgență (Legea 215/ 2001 art. 68, al. 5 lit. b) ; Responsabilități ale primarului privind analiza și acoperirea riscurilor sunt consemnate și în L 481/2004 art. 27 lit. a – r; OMAI 132/2007 art. 6 al. 3; Legea 307/2006 art. 4 al. 4; art. 14;etc.

2.3.2. **Consiliul Local** (Legea 215/ 2001 art.38, lit. , al 6, punctul15; Legea 307/2006; art. 13)

2.3.3. **Comitetul local pentru situații de urgență**, constituit sub conducerea primarului și cu avizul prefectului. (OG. 21/2004 art.12 și art. 24; OMAI nr. 638/ 2005, art. 42)

2.3.4. **Serviciile de urgență profesionale** (Inspectoratul pentru Situații de Urgență Sibiu prin detașamentul de pompierii Agnita) sau voluntare (Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență Chirpar) asigură activitatea de prevenire în domeniul protecției civile și/sau al intervenției operative, prin structuri specializate, în conformitate cu competențele și atribuțiile stabilite potrivit legii (L 481/2004 art. 15).

2.3.5. **Toate persoanele juridice și fizice**, cu excepția persoanelor cu handicap, a bătrânilor, copiilor și a altor categorii defavorizate(OMAI 638/2005 art. 7).

2.3.6. **Șefi de servicii și serviciile publice deconcentrate, descentralizate și de gospodărie comunală, manageri de și instituții, regii autonome și societăți comerciale** care îndeplinesc funcții de sprijin în gestionarea situațiilor de urgență, precum și manageri ai și agenților economici care, prin specificul activității, constituie factori de risc potențial generatori de situații de urgență (OG. 21/2004 art.10 al. 2).

CAP. II. CARACTERISTICI GEOGRAFICE, ECONOMICE, DEMOGRAFICE ȘI DE ALTĂ NATURĂ DE PE TERITORIULUI COMUNEI CHIRPAR

Sectiunea I. CARACTERISTICI GEOGRAFICE ȘI DEMOGRAFICE

O prezentare generală a comunei Chirpar, indiferent de scopul urmărit de un astfel de demers, presupune asumarea mai multor riscuri.

Acest risc constă în faptul că, oricâte surse de informare s-ar folosi, sub oricâte aspecte sau planuri s-ar aborda prezentarea acestui teritoriu cu statut de vatră perenă a civilizației românești, de fiecare dată ne vom da seama, atât cei care au întocmit lucrarea cât și cei care o lecturează, că nu am reușit să surprindem și să cuprindem totul.

Firește, putem identifica o mulțime de cauze ale acestei “nereușite”, începând de la limitele umane ale celor ce își asumă această lucrare și terminând cu timpul și spațiul grafic avute la dispoziție.

Însă, deosebita bogăție a informațiilor care reflectă așezarea, istoricul, relieful, hidrografia, clima, viața economică, culturală a acestei zone, după cum este caracterizată comuna Chirpar, reprezintă cauza principală a senzației că “s-ar mai fi putut scrie și despre...” pe care o resimțim în fața unei astfel de prezentări.

Riscul apariției acestui gen de situații poate fi, mult mai accentuat în cazul unei abordări bazată pe redarea cifrică a aspectelor monografice, așa cum este cazul unei monografii economico – militare a oricărui teritoriu.

Cu siguranță, pentru un militar, pentru un economist, sau pentru un reprezentant al administrației publice, cifrele furnizează de cele mai multe ori principalele informații cu care aceștia operează.

Dar informațiile bazate pe cifre nu sunt singurele necesare pentru optimizarea deciziei și acțiunii, indiferent în care spațiu ne-am poziționa.

Bineînțeles este vorba de informații esențiale, sintetice, nu despre tratate vizând aspecte de genul celor pe care le-am nominalizat.

Pregătirea și desfășurarea acțiunilor militare, în perioada actuală, în orice punct al globului au în vedere și astfel de aspecte, realitatea demonstrând că fără astfel de informații nu se pot concepe, organiza și desfășura cu succes astfel de acțiuni.

În consecință, asumându-ne riscul despre care vorbeam anterior, vom aborda o scurtă prezentare a comunei Chirpar, încercând să completăm informațiile cu riscurile aferente județului.

AȘEZAREA GEOGRAFICĂ

Comuna Chirpar este situată relativ în centrul țării, în partea de sud a Transilvaniei și se întinde peste o parte a Podisului Hirtibaciului, fiind axată pe bazinul hidrologic al riului Veseud.

Suprafața comunei este de 10.084 km², ceea ce reprezintă 1.86 % din suprafața județului, încadrându-se printre comunele mari.

Vecini : - la **NORD** - orașul Agnita și com. Birghis
- la **EST** - comunele Bruiu și Merghindeal
- la **SUD** - comuna Arpasu de Jos
- la **VEST** - comunele Marpod și Altana

GEOLOGIA ȘI RELIEFUL

Structura geologică este caracteristică zonei marginale a bazinului Transilvaniei și este formată din depozite miocene reprezentate prin marne, argile, nisipuri medii, maene nisipoase, pietrisuri și conglomerate slab cimentate. În nordul comunei se poate observa linia de contact între formațiunile miocene (sudice) și cele poliocene (nordice)

Relieful comunei Chirpar este de podiș, format din dealuri prelungi, brazdate de văi ca Veseudul și Olbocul.

RESURSELE SUBSOLULUI

Subsolul comunei Chirpar detine zăcăminte de gaz metan, ca de altfel marea majoritate a podisului Transilvaniei.

Tipurile de soluri reprezentative pentru această zonă sunt solurile brune podzolite și solurile brune acide, sub păduri.

Sectiunea II. RETEAUA HIDROGRAFICA

Reteaua hidrografica a comunei Chirpar nu detine decat ape curgatoare (permanente si nepermanente). Principalele rauri care strabat comuna sunt Veseudul (care se varsa in Osazie, afluent de dreapta al Oltului) si Olbocul (afluent de stanga al Hirtibaciului). Hârtibaciul își are obârșia în dealurile din partea de NORD-EST a Podișului Hârtibaciului și are lungimea de 89 km, primește apele unui număr de peste 15 afluenți din acest podiș si varsă în Cibin în zona localității Mohu .

Paraul Veseud strabate de la est la vest satul Veseud, apoi traverseaza comuna pe directia nord – sud, cu o lungime totala de 8,00 km. In localitatea Chirpar se afla confluenta paraului amintit, cu paraul Sesului. Pe traseul dintre localitatea Chirpar si localitatea Sasaus, versantii paralui Veseud sunt abrupti. In localitatea Sasaus, paraul amintit primeste ca afluenti paraul Valea Ilimbavului (pe dreapta) si paraul Valea Glimeei precum si Valea Casei (pe stanga).

Paraul Olboc strabate de la est la vest satul Vard, iar in aval de acesta la 2,50 km. se varsa in raul Hirtibaci. Paraul Olboc izvoreste din zona Delului Frumos si are o lungime totala de 15,00 km.

Formațiuni de gheață se produc în iarna fiecărui an, cu o durată medie de 60 zile. Podul de gheață apare cu o frecvență de 25 % din ierni și cu o durată medie de 30 zile. Adancimea medie de inghet este de 0.90 – 1.00 m de la cota terenului natural neamenajat (conform STAS 6054/1977)

Sectiunea III. CLIMA, VEGETATIA, FAUNA, INVATAMANT, SERVICII MEDICALE

Teritoriul județului Sibiu aparține în proporție de aproximativ 75 % (partea de NORD și cea de centru) sectorului de climă continental moderată (climă de dealuri), iar în proporție de aproximativ 25 % sectorului de climă specifică munților mijlocii și înalți. Regimul climatic local – al comunei Chirpar – este specific Podisului Hirtibaciului

Temperatura medie anuala este de 15°C cu variatii cuprinse intre media de 6° - 9°C si 21°-26°C. Temperatura medie lunara maxima se inregistreaza in luna iulie (26°C), iar cea minima in luna ianuarie (-14°C la -16°C). Primul inghet apare de obicei in luna decembrie. Climatul local este caracterizat prin veri moderate si ierni friguroase.

Media multianuala a precipitatiilor este de 651 mm. Numarul zilelor cu precipitatii este cuprins intre 130 – 140 zile, vara cazand aprozimativ 2/3 din cantitatea anuala. Prima zapada apare la sfarsitul lunii noiembrie / inceputul lunii decembrie, iar ultima zapada chiar la sfarsitul lunii aprilie. Zilele cu precipitatii si ninsoare sunt in medie de 70 – 75 zile / an.

Circulatia dominanta a aerului este in general din directia vistica – in proportie de 20%. Viteza medie anuala a circulatiei aerului este in zona Chirpar de 1,60 – 2,50 m/s

VEGETAȚIA ȘI FAUNA

Vegetatia este reprezentata prin :

- paduri de foioase, cu o pondere de 18-20% din suprafata comunei. Acestea sunt formate din stejar, carpen, fag, frasin . La marginea acestora se intalnesc arbusti precum alunul, macesul.
- zone cu pasuni si vegetatie de deal
- zone cu vegetatie de lunca, pe suprafete restranse, in vaile raurilor, de-a lungul paraurilor Veseud, Sesului si Olboc. Aici se intalnesc salcia, plopul, stuful, papura, etc.

Nu sunt constituite rezervatii naturale

Fauna - in aceasta zona se intalnesc pasari si animalele specifice zonelor impadurite de deal. Cele mai reprezentative sunt : lupul, vulpea, mistretul, iepurele, caprioara, fazanul . Se mai gaseste fauna piscicola (crapul, bibanul) din paraurile Veseudului si Olboc.

SCURT ISTORIC

De regulă , retrospectiva istorică referitoare la un anumit teritoriu este plasată la începutul demersului monografic. Noi am considerat că este mai bine să facem mai întâi cunoștință cu cadrul natural în care se situează teritoriul comunei Chirpar, în considerarea faptului că, în bună măsură, acest cadru natural, alături de acțiunea oamenilor trăitori pe aceste meleaguri de-a lungul timpului, au determinat evoluția istorică a societății de pe acest teritoriu.

Așa după cum reiese și din cele prezentate până acum, teritoriul comunei Chirpar, prin condițiile sale naturale a favorizat formarea și dezvoltarea societății omenești din cele mai îndepărate timpuri.

Vestigiile istorice aflate pe teritoriul comunei Chirpar (KIRCHBERG) sunt :

- Biserica evanghelică Chirpar, sec XIII
- Biserica evanghelică Vard, sec. XIII
- Biserica evanghelică Veseud, sec. XIII
- Biserica „Adormirea Maicii Domnului” Sasaus, anul 1780

Primele atestări documentare sunt din anii :

- 1332 pt. Chirpar (Kichberg – Dealul Bisericii)
- 1488 pt Sasausi (Zazanus sau Sachezenhausen)
- 1317 pt. Vard (Wert)
- 1332 pt. Veseud (Vessud sau Veszeut)

Prima școală din comuna Chirpar este înființată în anul 1488, iar prima biserică (Biserica Evanghelică din Veseud) în anul 1430, fiind apoi fortificată în anul 1500. Din anul 1968 aceste localități au format comuna Chirpar, până la acea dată aparținând de alte unități administrativ teritoriale.

ASPECTE CULTURALE

Monument local de arhitectură - biserică evanghelică Chirpar

În comuna Chirpar funcționează - 3 camine culturale (Chirpar, Vard și Sasaus)

- 1 bibliotecă cu Centru de Documentare - Informare
- 4 biserici ortodoxe (în fiecare localitate)
- 2 biserici evanghelice (Veseud și Vard)
- 1 biserică romano catolică în Sasaus (monument)

INVĂȚĂMANTUL

În comuna Chirpar funcționează 3 unități de învățământ, din care 2 școli și 1 grădiniță unde sunt încadrate 17 persoane cu profil didactic (2 pers. în grădiniță și 15 persoane în școli) și 5 persoane auxiliare.

În aceste institutii de învățământ sunt înscriși următorii copii :

Detalii	Total	Sat Chirpar	Sat Veseud	Sat Vard	Sat Sasausi
Grădinițe	40	40	-	-	-
Școli	176	172	-	4	-

SERVICII MEDICALE

În comuna Chirpar funcționează

- 1 cabinet medical uman cu 1 medic de familie și 1 asistent medical
- 1 cabinet veterinar cu 1 medic
- 1 farmacie

Sectiunea IV. POPULATIA COMUNEI CHIRPAR

Influența factorilor de natură economică, socială au acționat asupra locuitorilor comunei Chirpar. Astfel evoluția populației com. Chirpar, de-a lungul timpului este:

- anul 1930 – 2965 locuitori
- anul 1956 – 2819 locuitori
- anul 1966 - 2390 locuitori
- anul 1977 – 2504 locuitori
- anul 1990 – 1927 locuitori
- anul 1995 – 1478 locuitori
- anul 2000 – 1531 locuitori
- anul 2003 – 1401 locuitori
- anul 2010 - 1561 locuitori

Pe grupe de vârstă, populația com. Chirpar se prezintă astfel (la recensământul din anul 2002)

- 0 - 19 ani – 34.86% (17.39% masc, 14,47% fem)
- 20 – 59 ani - 45.52 % (24,14% masc, 21,38% fem)
- 60 – peste - 19.62% (7.62% masc, 12.00% fem)

Structura pe etnii se prezinta astfel:

Detalii	Total comuna		Sat Chirpar		Sat Sasausi		Sat Vard		Sat Veseud	
	Nr	%	Nr	%	Nr	%	Nr	%	Nr	%
Populatia stabila – total	1483	100	816	100	158	100	348	100	161	100
Din care - romani	1123	75.42	596	73.04	155	98.10	275	79.02	97	60.25
- maghiari	20	1.35	5	0.61	1	0.63	11	3.16	3	1.86
- rromi	292	19.68	173	21.20	2	1.27	60	17.24	57	35.41
- germani	48	3.24	42	5.15	-	-	2	0.58	4	2.48

Structura pe religii este urmatoarea:

Detalii	Total comuna		Sat Chirpar		Sat Sasausi		Sat Vard		Sat Veseud	
	Nr	%	Nr	%	Nr	%	Nr	%	Nr	%
T O T A L – din care	1483	100	816	100	158	100	348	100	161	100
- ortodoxi	1399	94.34	753	92.28	158	100	333	95.69	155	96.27
- romano – catolici	14	0.94	1	0.12	-	-	9	2.59	4	2.49
- reformati	9	0.61	7	0.86	-	-	2	0.57	-	-
- evanghel.de confes.augustana	4	0.27	1	0.12	-	-	3	0.86	-	-
- ev.luterani sinodo-presbiteran	49	3.30	49	6.01	-	-	-	-	-	-
- crestini de rit vechi	3	0.20	3	0.37	-	-	-	-	-	-
- adventist de ziua a saptea	1	0.07	1	0.12	-	-	-	-	-	-
- evanghelici	2	0.13	1	0.12	-	-	-	-	1	0.62
- alte religii	1	0.07	-	-	-	-	1	0.29	-	-
- nedecarati	1	0.07	-	-	-	-	-	-	1	0.62

In comparatie cu datele la nivel judetean, populatia de religie ortodoxa este mai mare la nivel local (94.34% fata de 89.90%), iar populatia de cult reformat este mai mica fata de nivelul judetean (0.61% fata de 2.00%).

In functie de activitatea economica structura populatiei se prezinta astfel (date pe total comuna in anul 2003):

- populatie activa 820, din care in agricultura, silvicultura – 713
 - ind. extractiva - 4
 - distrib.energie, gaze, apa - 10
 - constructii - 15
 - comert - 10
 - transport, telecomunicatii - 4
 - finante, banci - 5
 - administratie publica - 16
 - invatamant - 23
 - sanatate, asist. sociala - 2
 - cultura, sport ... - 3
 - alte activitati - 15
- persoane in cautarea primului loc de munca - 135
- numarul de someri este in continua crestere:
 - anul 2001 - 86
 - anul 2002 - 111
 - anul 2003 - 121

ORGANIZAREA ADMINISTRATIV-TERITORIALĂ

Comuna Chirpar este compusa din 4 localitati : - sat Chirpar – loc. rang IV
 - sat Veseud - loc. rang V
 - sat Vard - loc. rang V
 - sat Sasausi - loc. rang V

Sectiunea V. CAI DE TRANSPORT

In comuna Chirpar principalele cai de comunicatie sunt :

- DJ 105D – Cirta- Noul Roman – Sasausi – Chirpar – Vard - Agnita (29,213 Km, din care 9,75 km pe teritoriul comunei)
- DJ 105E – Marpod – Ilimbav – Chirpar (7,00 km, dn care 3,35 km pe teritoriul comunei)

- DC 105A – Ilimbav – Sasaus – Somartin (15,65 km, din care 6,00 km pe teritoriul com. Chirpar. De mentionat ca intre localitatile Ilimbav – Sasausi, drumul de 9,50 km nu este practicabil pt. traficul auto)
- DC 38 – Vard – Veseud (3.50 km)
- DC 35 -Nocrich – Birghis - Agnita, acesta traverseaza partea de NV a comunei intersectand DC 34
- DC 34 – Vard – Benesti

Calea Ferata ingusta Sibiu – Agnita strabate partea de NV a comunei pe o distanta de aproximativ 4,0 km, cu un punct de oprire la localitatea Vard. In prezent pe aceasta cale ferata sunt sistate transporturile de persoane si marfuri.

Drumurile judetene au o latime de 7-8 metri cu imbracaminte asfaltica.

In intravilanul localitatilor, retea rutiera / stradala este urmatoarea:

Detalii	Total comuna		Sat Chirpar		Sat Sasausi		Sat Vard		Sat Veseud	
	km	tip	km	tip	km	tip	km	tip	km	tip
Imbracaminte asfaltica	4.80	DJ105D	2.20	DJ105D	1.30	DJ105D	1.30	DJ105D		
Drumuri comunale pietruite	8.10		4.30	DC	1.10	DC105A	0.50	DC	2.20	DC38
Drumuri comunale pamant	4.49		0.85	DC	1.37	DC	1.80	DC	0.47	
Total	17.39		7.35		3.77		3.60		2.67	
- din care retea stradala	12.54		5.10		2.47		2.30		2.67	

Transportul in comun este asigurat de o firma privata pe relatia Chirpar – Vard - Agnita dus / intors de 3 ori pe zi.

Sectiunea VI. ECONOMIA COMUNEI CHIRPAR, SPECIFIC LOCAL

In comuna Chirpar, **resursele** cadrului natural constau in solurile brune podzolite – pretabile pt. cultivarea cerealelor, plantelor industriale si de furajare, precum si pt. pomii fructiferi.

Suprafata terenurilor agricole, in comuna Chirpar este de 7.607 ha, din care

2.962 ha arabile

4.510 ha fanete si pasuni

135 ha livezi

In comuna Chirpar **nu sunt agenti economici** cu activitate semnificativa, principala ocupatie a populatiei fiind in continuare agricultura. Prin urmare veniturile primariei Chirpar constau in impozitele si taxele locale incasate de la populatie si sumele alocate de Consiliul Judetean. Sumele incasate in contul „cote defalcate din impozitul pe venit ” sunt foarte mici.

Turismul

In comuna Chirpar nu sunt operatori economici in turism, cu toate ca zona este pitoreasca si inca „nepoluata”. In acest domeniu de activitate zona s-ar putea dezvolta mult. Se analizeaza in aceasta perioada modalitatile de atragere a investitorilor, preponderent in sfera turismului, agriculturii si zootehniei.

Sectiunea VII. INFRASTRUCTURA LOCALA

Reteaua postala este reprezentata de 2 oficii rurale (cate asigura asistenta pentru toate satele)

In localitatile Vard si Veseud exista :

- retea de apa potabila
- retea de canalizare

In localitatile Chirpar si Sasaus nu este apa curenta si canalizare dar o parte a populatiei si-a asigurat apa curenta si canalizare prin mijloace proprii (sunt 100 de bai amenajate corespunzator)

Toate localitatile dispun de retea de gaze naturale (Chirpar -6.60 km/2001, Veseud – 2.95 km/2001, Vard – 3.33 km/ 1995, Sasausi – 4.975 km/1997)

Reteaua de telefonie fixa este reprezentata de 119 posturi in loc. Chirpar,

1 post in loc Sasausi

59 posturi in loc. Vard

Telefonia mobila este reprezentata de Orange, Telekom si Vodafone pe aproximativ 80 % din suprafata comunei.

Iluminatul public este realizat si in zonele periferice ale localitatilor.

Serviciile publice sunt organizate in totalitate. Serviciul de colectare si selectare a deseurilor menajere din comuna Chirpar se desfasoara prin SC „Eco Valea Hartibaciului,, SA, la care Primaria comunei Chirpar este membru asociat.

ALTE INFORMAȚII

Adresele și telefoanele instituțiilor publice locale de interes (adresa, telefonul)

Prefectura Sibiu , str. Andrei Șaguna nr.10 - 0269 / 210104

Consiliul Județean Sibiu, str. Gen. Magheru nr.14-16 - 0269 / 217733

Primăra municipiului Sibiu ,P-ta Mare si B.dul Victoriei nr. 1 – 3 - 0269 / 208800

Primăria municipiului Mediaș, P-ța M. Eminescu nr. 11 - 0269 / 844242

Primăriile orașelor

- Agnita - P-ța Revoluției 18 - 0269 / 510465

- Avrig - str. Gh. Lazăr nr. 10 - 0269 / 523083

- Coșșa Mică - str. Aleea Castanilor nr. 8 - 0269 / 840120

- Cisnădie - str. Unirii nr. 32 - 0269 / 561248

- Dumbrăveni - str. M. Eminescu nr. 6 - 0269 / 866100

- Ocna Sibiului - P-ța Traian nr. 6 - 0269 / 541161

- Tălmăciu - str. Unirii nr. 1 - 0269 / 555514

- Săliște - str. Ștezii nr. 176 - 0269 / 553512

- Miercurea Sibiului - str. I. Măcelaru nr. 210 - 0269 / 533124

Inspectoratul Județean de Poliție Sibiu - str. Revoluției nr. 4-6 - 0269 / 208205

Inspectoratul Județean de Jandarmi Sibiu - Calea Poplăcii nr. 85 - 0269 / 233170

Inspectoratul pentru Situații de Urgență Sibiu - str. V. Cârlova nr. 16-22 - 0269 / 211212

Serviciul județean de ambulanță Sibiu - str. Constituției nr. 19 - 0269 / 210349

Biroul Vamal Sibiu - soseaua Alba-Iulia - 0269 / 228010

Proiecte privind dezvoltarea comunei, semnate sau accesate de Primarul Comunei Chirpar.

Comuna Chirpar a semnat si are in curs de implementare urmatoarele proiecte din fonduri europene:

- **„Dezvoltarea comunei Chirpar prin modernizarea drumurilor, construirea sistemelor functionale de apa si apa uzata, punerea in valoare a mostenirii culturale si infiintarea unui centru social pentru batrani”**, care cuprinde cinci obiective si anume: alimentarea cu apa in satele Vard si Veseud, canalizarea satelor Vard si Veseud, modernizarea drumurilor in satele Vard si Veseud, renovarea Caminului Cultural din Chirpar si infiintarea unui Centru de zi pentru batrani in satul Chirpar
- **„Imbunatatirea serviciilor de baza pentru locuitorii comunei Chirpar,,** care se refera la renovarea Caminului Cultural din Sasaus si infiintarea unui After School in Chirpar
- **„Dezvoltarea serviciilor in comuna Chirpar prin dotarea compartimentului de gospodarie comunală cu un buldoexcavator,,**

CAPITOLUL. III.

ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUATII DE URGENTA

Pe teritoriul comunei Chirpar au fost monitorizate, depistate și înscrise în baza de date următoarele tipuri de risc:

- seisme (cutremure de pământ)
 - dezastre complementare cutremurelor:
 - alunecări de teren
 - lichefierii, tasări
 - inundații:
 - incendii
 - explozii
- alunecări de teren

- incendii de mare amploare sau explozii
- inundații și fenomene meteorologice periculoase
- înzăpeziri, viscole, înghețuri
- epidemii
- epizootii
- căderi de obiecte cosmice
- accidente majore și avarii mari la rețelele de instalații și telecomunicații

La gradul actual de amenajare a teritoriului și tipul de activități desfășurate în comuna Chirpar, acestea sunt zone supuse riscurilor naturale și antropice.

Secțiunea I. ANALIZA RISCURILOR NATURALE

1. Inundații

Comisia locală de apărare împotriva inundațiilor și gheturilor a identificat, pe teritoriul com. Chirpar, următoarele obiective care pot fi afectate de inundații:

- zona limitrofa văii Veseudului, în localitatea Veseud
- gara satului Vard – pe paraul Olboc
- zona limitrofa văii Veseudului, în localitatea Sasaus
- strada „Cristiului” din loc. Chirpar – pe paraul Sesului

Conform hărților din Anexa 4 din Legea 575 / 2001, comuna Chirpar se încadrează în categoria localităților în care cantitatea maximă de precipitații cazută în perioada 1901 – 1997 este mai mică de 100 l/ mp, de aici rezultând un risc scăzut de producere a inundațiilor.

Lucrările hidrotehnice necesare, cu rol de protecție împotriva inundațiilor, pe raza com. Chirpar sunt: - îndiguire Olboc – 7.000 ml

- regularizare pârului Olboc, în loc. Vard – 3.700 ml
- reprofilare albie Veseud

Se propune:

- decolmatarea aluviunilor depuse pe albia râurilor
- curățarea văilor de vegetație, gunoaie, trunchiuri de copaci care ar putea bloca cursurile de apă
- supravegherea cursurilor, în zona podurilor, în perioade cu precipitații intense și dezgheț.
- evacuarea populației din zonele supuse inundațiilor
- inventarierea clădirilor supuse inundațiilor

2. Furtuni, tornade, seceta, înghețuri

Datorită amplasării în zona colinară, în imediată apropiere a lanțului muntos Făgăraș, cu înălțimi de peste 2200 metri, sunt slabe șanse de a se produce furtuni și tornade.

3. Incendii

În comuna Chirpar ca sursă de risc privind producerea unor incendii de masă sunt zonele împădurite care aparțin Ocolului Silvic Agnita și Arpas. Riscul producerii unor incendii izolate există la unii agenți economici din comuna.

Zonele împădurite ce aparțin Ocolului Silvic Agnita sunt situate în jurul localităților Vard și Veseud, în estul localității Chirpar și în vestul localității Sasaus – pe zona deluroasă cu văi largi și cai de acces greoaie în special datorită umidității. Acestea sunt și zone greu accesibile tehnicilor de stingere a incendiilor

Din totalul suprafețelor ocupate de păduri, 60 % fag, 22% stejar, 15% diverse specii de esență tare, 3% diverse specii de esență moale. Densitatea medie a pădurilor este de 0,6.

Vulnerabilitatea la incendii a fondului forestier crește primăvara, înaintea apariției vegetației și toamna, după uscarea vegetației, în perioadele de secetă și în perioadele de flux sporit de turiști. Descărcările electrice sunt frecvente pe toată suprafața fondului forestier.

Nu trebuie neglijate nici incendiile aparute la gospodăriile populației sau patrimoniul obștesc

4. Cutremurele de pământ

Conform legii 575/2001 privind planul de amenajare a teritoriului național –Anexa 2-, comuna Chirpar se încadrează în zona a VII a seismică, după scara MSK, cu o perioadă medie de revenire de circa 50 ani. În conformitate cu Normativul P100 / 92, zona seismică este „E”, cu coeficientul $K_s = 0.12$ și o perioadă de colt $T_c = 0,70$ sec.

In comuna Chirpar sunt 83 locuinte ce prezinta riscuri la cutremure de pamant

5. Alunecarile de teren

Conform Legii de amenajare a teritriului national, sectiunea zone de risc natural, com. Chirpar se incadreaza intr-o zona cu potential foarte redus de producere a alunecarilor de teren. Despaduririle efectuate au expus pantelecu inclinare mare la un contact direct cu apa din precipitatii, dezvoltand procesele de eroziune si cresterea infiltrarii in patura /panza freatica de de suprafata, cea ce a declansat mici alunecari de teren, in trepte si de mica profunzime, determinand degradarea acestor terenuri.

Sectiunea a II . ANALIZA RISCURILOR TEHNOLOGICE

Datorita inexistentei operatorilor ecoomici si implicit a circulatiei rutiere scazute (find si retele rutiere de importanta mica), a sistarii circulatiei feroviare pe linia ingusta Sibiu – Agnita nu sunt premise a se produce **accidente chimice la operatori economici sau pe caile rutiere, accidente majore pe căile de comunicații si cai ferate sau accidente tehnologice.**

La rețeaua subterana de transport gaze naturale si instalatiile tehnologice aferente acesteia se pot produce **explozii si incendii de mare amploare.** La aceste interventii vor interveni echipele specializate ale Sc Transgaz Sa Medias, ISUJ Sibiu. La marginea fiecarei localitati este amplasata cate o statie de reglare si masurare a gazului metan. Personalul Sc Transgaz SA Medias, care domicilaza in localitatile comunei, verifica zilnic aceste SRM a gazului metan si periodic traseul conductei magistrale subterane de transport.

Exista **riscul poluarii apelor de suprafata** cu dejectiile rezultate din activitatea de crestere a animalelor in gospodariile populatiei. Acestia deverseaza in pararie, santuri colectoare dejectiile lichide.

Cu toate ca in al II lea razboi mondial nu au fost conflicte armate pe teritoriul comunei Chirpar, nu este exclus a se gasi in mod accidental **munitie neexplodata.**

Sectiunea III. ANALIZA RISCURILOR BIOLOGICE

1.Epidemiile

Exista riscul producerii unor imbolnaviri in masa datorita:

- gradului scazut de pregatire sanitara si de educatie al cetatenilor de etnie roma
- raspandirii pe plan local al unor virusi
- slabei pregatiri / informatii ce le primesc elevii in sistemul de invatamant

Principalele măsuri care se iau sunt:

- supravegherea asanării zonelor afectate de dezastru;
- Intensificarea măsurilor sanitare epidemice;
- Controlul surselor de apă potabilă, al depozitării, preparării și distribuirii alimentelor;
- Distrugerea vectorilor de boli transmisibile;
- Controlul îndepărtării rezidurilor lichide și solide;
- Controlul stării igienice și al asigurării medicale în taberele de sinistrați;
- Urmărirea evoluției afecțiunilor la victimele dezastrului și sprijinirea recuperărilor cât mai grabnice;
- Aprecierea consecințelor ulterioare ale dezastrului și luarea de măsuri t lichidarea și limitarea lor

2.Epizootiile

Mare parte din animalele crescute in comuna Chirpar sunt crescute si intertinue in ferme private, in sistem intensiv – in locatii marginase localitatilor si pe suprfete de teren separate.

Animalele detinute in gospodariile populatiei sunt in numar mic / gospodarie si permanent verificate de catre detinatorii acestora.Bolile la animale care au evoluat în ultimii 10 ani pe teritoriul județului sunt:

- tuberculoza bovină;
- leucoza enzootică bovină;
- anemia infecțioasa a solipedelor.

Aceste boli sunt transmisibile la om (cu excepția anemiei infecțioasa a solipedelor) dar fenomenul nu s-a produs deoarece s-a intervenit prompt și operativ. De asemenea evoluția bolilor a fost stopată la timp fapt pentru care nu s-au transformat în epizootii. În cazul unor dezaastre de mari proporții și lunga durata

pot apărea și evolua următoarele boli (la animale) care se pot transforma în epizootii: febra aftoasă; antraxul.

Serviciul sanitar – veterinar este asigurat de un medic veterinar ajutat de 1 tehnician veterinar.

Sectiunea IV. ANALIZA RISCURILOR LA INCENDIU

Din datele existente la Consiliul local, nu s-au constatat incendii de mari proportii la paduri, miristi, culturi agricole, gospodarii particulare, agenti economici sau institutii publice.

Au fost incendii „ocasionale” la cate o gospodarie particulara. In aceste cazuri a intervenit Serviciul Voluntar pt. Situatii de Urgenta al com. Chirpar si locuitorii din zona respectiva, precum si formatia de pompieri Agnita . In aceste cazuri s-au folosit ca sursa de apa fantinile din gospodaria afectata sau de la cele invecinate.

Nu au fost incendii semnalate la retele de gaz, autoturisme.

Sectiunea V. ANALIZA RISCURILOR SOCIALE

Exista riscuri sociale ca:

- restructurarea institutiilor publice și agenților economici;
- bugete de austeritate ale administratiei publice locale, ale institutiilor de invatamant
- bugete de austeritate privind dotarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență civilă;
- desfășurarea de programe profesionale de instruire în activitatea decizională analitică și a managementului resurselor de apărare, logistice și tehnice;
- asigurarea pregătirii pe linie de prevenire în învățământul de stat gimnazial,
- pregătirea populației prin exerciții de intervenție;
- nivelul de trai al populației

Depinde de fiecare dintre noi, de educatia pe care am primit-o si pe care trebuie sa o impartasim si celorlalti, ca aceste riscuri sociale sa fie depasite.

Dezastrele naturale sau provocate de oameni abundă în timp și spațiu. Atât supraviețuitorii, cât și echipele de intervenție sunt supuși unui stres puternic care în multe împrejurări, poate lăsa traume psihice asupra celor în cauză.

Imaginile dezastrului sunt adesea șocante provocând o stare de emoție puternică cu un impact negativ asupra comportamentului și funcționalității fiziologice. Emoțiile traduc o relație specifică între oameni și situație, ele pot fi declanșate de o împrejurare reală sau de una imaginară. Intensitatea emoțiilor este foarte variată, câteodată ea zguduie întregul organism.

Sectiunea VI. ANALIZA ALTOR TIPURI DE RISCURI

ce pot fi luate in considerare sunt:

- asistenta medicala si transportul medical – este un singur medic generalist pe teritoriul comunei (pt. 4 localitati), care are in dotare un minim de aparatura la Dispensarul uman. Transportul de urgenta se poate realiza cu autospecialele SMURD, prin linia 112.

In comuna nu este asigurat un serviciu medical stomatologic.

- Evacuarea apei infiltrata in subsolul cladirilor (institutii sau particulare) aflate in special in zona inundabila, dupa ploile abundente. Aceasta situatie se remediaza prin interventia cu cele 6 motopompe aflate in dotarea Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta.

CAP. IV. ACOPERIREA RISCURILOR, GESTIONAREA TIPURILOR DE RISC ÎN SITUAȚII DE DEZASTRE MODUL DE TRECERE LA APLICAREA PLANULUI DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

Sectiunea 1. Conceptia desfasurarii actiunilor de protectie si interventie

Elaborarea conceptiei de desfasurare a actiunilor de protectie - interventie consta în stabilirea etapelor si fazelor de interventie, în functie de evolutia probabila a situatiilor de urgenta, definirea obiectivelor, crearea de scenarii pe baza actiunilor de dezvoltare, a premiselor referitoare la conditiile viitoare (completarea alternativelor fata de obiectivele urmarite, identificarea si alegerea alternativei de actiune optime si care recomanda planul de actiune ce urmeaza sa fie aplicat), selectarea cursului optim de actiune si stabilirea dispozitivului de interventie, luarea deciziei

Evitarea manifestarii riscurilor, reducerea frecventei de producere ori limitarea consecintelor acestora se realizeaza prin urmatoarele actiuni

- a) monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritatile competente;
- b) activitati preventive ale autoritatilor, pe domenii de competenta;
- c) informarea populatiei asupra pericolelor specifice unitatii administrativ-teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol;
- d) exercitii si aplicatii.

Activitatile preventive planificate, organizate si desfasurate în scopul acoperirii riscurilor sunt:

- a) controale si inspectii de prevenire;
- b) avizare/autorizare de securitate la incendiu si protectie civila;
- c) acordul;
- d) asistenta tehnica de specialitate;
- e) informarea preventiva;
- f) pregatirea populatiei;
- g) constatarea si sanctionarea încalcarilor prevederile legale;

Sectiunea 2. Informatii referitoare la planurile de interventie.

Cooperarea se realizează pe baza planurilor de cooperare existente între Inspectoratul pentru Situații de Urgență Sibiu și unitățile militare din cadrul M.Ap.N. și M.A.I. precum și serviciile publice deconcentrate ale ministerelor, instituțiilor publice, agenților economici și organizațiilor nonguvernamentale.

Activitatea de cooperare se completează cu propunerile Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean Sibiu, Comitetului județean pentru Situații de Urgență, specialiștilor din cadrul grupurilor de suport tehnic aprobate de președintele Comitetului județean pentru situații de urgență fiind stipulate în deciziile (hotărârile) care se adopta.

Planul de interventie la incendiu

În acest plan sunt prevăzute:

- A. conceptia de organizare si desfasurare a interventiei / interventiilor
 - a 1) - organizarea observarii.

Aceasta se realizeaza zilnic, prin intermediul angajatilor SC TRANSGAZ SA Medias. Aceste persoane au ca sarcini de serviciu zilnice, supravegherea rețelei de transport gaz metan. Supraveghetorii au domiciliul fiecare în câte o localitate, unde se ocupa și de siguranța în exploatarea a Statiilor de Reglare Masurare a gazului metan. Angajatii acestei societati sunt și membrii ai Serviciului Voluntar pt. Situatii de Urgenta ai com. Chirpar – precum și posesorii de autoturisme personale.

Pe timpul deplasărilor pe traseul conductei subterane de gaz metan, angajatii mentionati anterior (și membri ai Serviciului Voluntar pt. Situatii de Urgenta ai com. Chirpar) au ca obiectiv vizualizarea :

- colmatării vailor paraurilor, depunerea de aluviuni la picioarele podurilor (iarna formarea podurilor de gheata)

- izbucnirea incendiilor de padure si pe miristi
- alunecari de teren pe versantii vailor paraurilor i pe traseele cailor de comunicatie
- izbucnirea incendiilor de orice natura in intavilanul localitatilor
- depistarea cadavrelor de animale in zonele de verificat
- inundatii de mici dimensiuni
- transportul rutier (personae, in comun si de marfuri)
- poluarea apelor de suprafata si mica adancime
- prabusirea - constructiilor vechi/a celor construite fara un minim de rezistenta
- amenajarilor existente – diguri, maluri
- esecul utilitatilor publice – reseaua de apa potabila ce traverseaza comuna de la sud spre nord, reseaua electrica stradala, reseaua electrica aeriana de inalta tensiune. Reteaua de telefonie fixa
- munitie neexplodata ramasa din timpul conflictelor militare si gasita

a.2) - modul de alarmare al formatiunilor de interventie, cu sarcini de raspuns la incendiile izbucnite pe teritoriul com. Chirpar este reflectat in tabelul de mai jos:

Nr crt	Persona solicitata	Numar telefon	Anuntarea serviciilor Voluntare / profesioniste	Timp de reactie
1	Primaria – orele 7,30-16,00	0269/586.101, 0269/586.178	+3 min– SVSU +3 min - SPPC +7 min– vecinii	15 min SVSU 60 min SPPC Agnita 10 min vecinii 5 minute 15 min 30 minute 70 minute
2	Primar – sef CLSU	0760/237203	+3 min-post pol	
3	Viceprimar	0760/666041	+2 min.-medic	
4	Sef SVSU	0760666043	+2 min-salvare +3 min-IJSU	

Cu mentiunea ca : SVSU – Serviciul Voluntar pt. Situatii de urgenta al com. Chirpar
SPPC – pompierii profesionisti ai oras Agnita
Salvare – ambulanta spitalului orasenesc Agnita

B. Forte si mijloace in caz de incendiu

In caz de incendiu, echipa proprie de pompieri voluntari trebuie sa intervina (timp de reactie) in termen de 15 minute de la alarmare – pentru localitatea de domiciliu a membrilor echipajului. Pentru fiecare localitate este stabilita o grupa de interventie al carei personal domiciliaza in acea localitate si care are in dotare cate 1 (una) motopompa.

Situatia centralizatoare cu fortele si mijloacele planificate sa participe la interventie

Cine Intervine	In localitatea				Tipul interventiei INCENDII	Timpi raspuns
	CH	SA	Va	VE		
Formatiunea pompieri profesion. Agnita	Fortele de interventie mentionate in coloanele din dreapta sunt necesare pt. interventia intr-o singura localitate				2 autospeciale stins incendii 1 echipa cautare-salvare	60 min
Inspectoratul Judetean de Politie					2 autoturisme 10 politisti (agenti)	70 min
Inspectoratul de Jandarmi					1 pluton interventie 2 autoturisme teren	70 min
Filiala de Crucea Roșie					1 autoturism 5 asistente medicale	70 min
Direcția de sănătate publica Sibiu					Medici, asist: 10 autosanitare: 3 echipa mobila antiepidemica: 1	70 min

Distribuția de energie electr Sibiu – filiala Aghita	simultana in mai multe localitati, fortele se maresc proportional	autospeciale de intervenție: 2	45 min
Sectorul exploatare gaze naturale		personal specialitate: 12	
Serviciul ambulanta Sibiu		personal specialitate: 4	30 min
		3 autosanitare	60 min
SVSU CHIRPAR		1 grupa suport logistic	1 echipa de evacuare
		1 echipaj de cercetare-cautare	1 echipa de debl-salvare
		1gr. Stiingere incendii	1 echipa sanitara
Inspectoratul situatii de urgenta Sibiu		1 echipa de alarmare	1 echipa veterinara
Spitalul orasenesc Agnita		1 autospeciala descarcerare	70 min
Post politie Chirpar		2 autospeciale apa/ spuma	
		1 autosanitara	30 min
		1 autoturism.	10 min
		2 agenti	

Se apeleaza la fortele de interventie inscrise in tabelul de mai sus, in functie de tipul si gravitatea incendiului izbucnit.

Planul de protectie si interventie in caz de accident chimic grav pe caile de comunicatie – rutiere si feroviare

În urma analizei factorilor de risc pentru zona comunei Chirpar s-au elaborat urmatoarele ipoteze de producere a unor accidente de circulație ce pot avea drept urmare eliberarea în atmosfera a substanțelor periculoase:

- calea ferata: nu este cazul
- sosele : D J 105 D Agnita – Chirpar – Sasausi – Nou Roman =30,12 km, din care numai 23 km sunt pe teritoriul de responsabilitate
D J 105 E Ilimbav – Chirpar = 7,00 km, din care numai 4 km sunt pe teritoriul de responsabilitate. Pe acest drum nu au acces autovehicolele cu un tonaj mai mare de 7,50 to/osie.

Tinand cont de gradul scazut al activitatilor economice si implicit lipsa agentilor economici cu activitate industriala – fapt ce implica si un trafic rutier aproape inexistent al substantelor periculoase – in zona de responsabilitate a com. Chirpar sunt posibilitati infime de a se produce accidente chimice cu urmari periculoase pe caile rutiere.

La primirea informatiei despre producerea accidentului pe timpul transportului substanțelor periculoase cu mijloace auto sau pe calea ferată, Comitetul Local pentru Situații de Urgență al com. Chirpar, în a caror responsabilitate intra zona de producere a accidentului, executa urmatoarele activități:

- *Culegerea datelor și informațiilor despre accident.*
- *Înștiințarea autorităților publice interesate :*
- *Emiterea dispozițiilor preliminare.* Acestea se transmit organelor care urmeaza să realizeze
- *Identificarea substanței periculoase*
- *Evaluarea pericolului* Evaluarea zonelor se face in funcție de natura S.P., se face astfel:
- *Masurile ce trebuie întreprinse după accident*

Se informează în cel mai scurt timp Inspectoratul pentru situații de urgență „cpt.Dumitru Croitoru” al județului Sibiu, telefon 211212.

Acțiunile de localizare și înlăturare a urmărilor unui accident chimic pe căile de comunicație, în vederea diminuării zonei de acțiune a norului toxic și a micșorării duratei acțiunii vătămătoare ale acestui nor se execută de formațiuni specializate ale Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgență „cpt.Dumitru Croitoru” al județului Sibiu, în cooperare cu formațiunile locale voluntare și private ale orasului Agnita.

Locul de conducere a acțiunilor se stabilește în cadrul zonei de evacuare, iar legătura cu formațiunile de intervenție se realizează cu ajutorul legaturilor Romtelecom , retea mobila sau legatura prin statie portabila.

Delimitarea și marcarea zonelor de răspândire, pericol, izolare și evacuare se execută de către grupele de cercetare chimică ale Inspectoratului pentru Situații de Urgență „cpt.Dumitru Croitoru” al județului Sibiu și al detasamentului Agnita, precum și de laboratorul de toxicologie al Agenției de protecția mediului. Aceste formațiuni stabilesc și direcția de deplasare și dimensiunile zonei de acțiune a norului toxic cu efecte periculoase asupra populației.

Alarmarea populației din zona de acțiune a norului toxic se realizează de grupele de alarmare ale CLSU Chirpar, folosind sistemul de alarmare alcătuit din 1 sirenă și clopotele bisericilor.

Populația din zona afectată ia măsuri de izolare în locuințe cu etanșarea ușilor și ferestrelor.

Scoaterea vătămășilor din zona accidentului se execută de echipe de salvatori dotați cu complete de protecție, măști contra gazelor și aparate autonome de respirat.

Interzicerea accesului în zona și îndepărtarea persoanelor neautorizate se execută de către membrii Postului de Poliție al com. Chirpar

Paza zonei se execută de echipaje din cadrul CLSU Chirpar, iar îndrumarea circulației de către membrii Postului de Poliție al com. Chirpar.

Diminuarea emisiei substanței periculoase se realizează de către subunități de pompieri prin stropirea cu apă sau prin crearea unei perdele de apă pulverizată în zona de răspândire și în frontul norului toxic.

Pentru a diminua evaporarea se acoperă substanța toxică răspândită pe teren cu nisip, pământ, etc. pentru absorbția acesteia și îngreunarea răspândirii acesteia.

Împiedicarea răspândirii norului toxic se face prin realizarea unei perdele de apă pulverizată imediat după accident sau pe timpul formării norului toxic, în frontul acestuia, pe direcția de deplasare, de către subunități de pompieri.

Neutralizarea soluției create, ca urmare a executării operațiilor de diminuare a emisiei și de împiedicare a răspândirii norului toxic, se execută cu ajutorul unor substanțe prevăzute în normele agentului economic producător. După realizarea măsurilor de neutralizare se execută îndepărtarea autovehiculului avariat și controlul și supravegherea zonei.

Restabilirea circulației în zonă se execută de către echipajele de poliție. Informarea populației se realizează de către posturile locale de radio și televiziune.

Planul local de apărare împotriva efectelor dezastrelor produse la seisme și alunecări teren

Acțiunile prevăzute în acest plan se referă la următoarele domenii de activitate:

- PREVENIREA, acțiune care este destinată să asigure diminuarea efectelor unui cutremur de pământ, unei alunecări de teren, să minimizeze volumul de pierderi și distrugerii ce se pot produce, să elimine sau să diminueze pericolul dezastrelor complementare (incendii, explozii, contaminare chimică...)

- PROTECȚIA, acțiune care se desfășoară în zona de risc cu scopul de a evita sau diminua volumul de pierderi și distrugerii; Asigurarea protecției oamenilor și bunurilor materiale se realizează prin organizarea aplicării următoarelor măsuri și acțiuni:

- Înștiințarea, informarea și alarmarea
- Protecția individuală, familială și de grup
- Asistența medicală
- Supravegherea și controlul
- Cercetare - căutare
- Protecția bunurilor și valorilor materiale
- Reguli de comportare pentru protecție

- INTERVENȚIA, acțiune care se desfășoară în zona de risc cu scopul de a localiza și înlătura urmările cutremur de pământ, unei alunecări de teren sau ale dezastrelor complementare.

- Activare
- Înștiințare și notificare
- Informarea
- Alarmare
- Cercetare-căutare; Supraveghere-control.
- Deblocare-salvare

- Primul ajutor medical
- Asistența medicală de urgență
- Profilaxie
- Restricții de circulație și consum
- Paza; ordinea; îndrumarea circulației
- Prevenirea și stingerea incendiilor
- Neutralizarea
- Evacuarea
- Înhumarea cadavrelor

Pentru a asigura eficiența acțiunilor incluse în prezentul plan, acestea se vor realiza în următoarele etape:

- **PREDEZASTRU** – în această etapă se realizează și se urmărește aplicarea măsurilor și realizarea activităților destinate să asigure acțiunile de **PREVENIRE** și **PROTECȚIE**;

- **ÎN TIMPUL DEZASTRULUI** – în timpul desfășurării mișcării seismice, a unei alunecări de teren și/sau al unui dezastru complementar, se aplică și se realizează măsuri și acțiuni de **PROTECȚIE** individuală, familială și de grup precum și unele acțiuni posibile de evitare a apariției unor noi dezastră complementare (incendii, explozii, contaminare chimică etc.);

- **POSTDEZASTRU** – imediat după ce mișcarea seismică sau alunecarea de teren a încetat, și în perioadele următoare de timp se desfășoară acțiuni de **INTERVENȚIE**; în această etapă, se continuă aplicarea unor măsuri de protecție și realizarea unor acțiuni de prevenire a apariției unor dezastră complementare;

- **ACȚIUNI PE TERMEN LUNG** – în această etapă se finalizează acțiunile de **INTERVENȚIE** și se desfășoară acțiuni de **CONSOLIDARE**, **CURĂȚARE-NEUTRALIZARE**, **REABILITARE** și **REFACERE-RESTABILIRE**.

În cazul cutremurului de pământ, acțiunile de prevenire și protecție se planifică și se realizează pentru condiții de surprindere, mișcarea seismică declanșându-se brusc, imprevizibil. Pentru alunecările de teren există posibilitatea prevenirii lor, dar numărul mare de suprafețe care pot aluneca în urma unui factor declanșator fie el natural sau uman, exclude posibilitatea urmăririi concomitente a tuturor acestor zone, de unde se poate trage concluzia că apariția unei alunecări de teren poate fi la fel de surprinzătoare ca un cutremur. Dezastră complementare apar în ambele situații descrise mai sus, fie ca urmare a lor, fie ca factori agravanți, deci trebuie avute în vedere de la început ca urgențe.

În cazul alunecărilor de teren cu declanșare mai mult decât probabilă, a celor cu evoluție lentă, a accidentelor chimice, a incendiilor etc., apărute independent sau în urma mișcărilor seismice, există posibilitatea avertizării-alarmării populației, aceste dezastră complementare fiind progresive.

Posibile distrugereri ale fondului construit și ale fondului natural

Aproximativ 30% din cladirile de locuit și anexele gospodărești ale acestora sunt ridicate înainte de anii 1925. Aceste cladiri nu au structura de rezistență necesară, la care se adaugă uzura naturală datorită vechimii. Prin urmare din totalul de 723 cladiri existente, în care funcționează aproximativ 498 gospodării familiale, 215 cladiri (cu 143 gospodării) nu îndeplinesc condițiile minime de rezistență la cutremure de pământ.

Zonele cu risc maxim în cazul cutremurelor de pământ sunt cele cu pereții înalți ai albiei de pe cursul râului Sasausi și în care nu s-au efectuat lucrări de consolidare. Suruparea acestora, duce la blocarea cursului de apă și producerea de inundații în amonte de zona evenimentului.

Planul de protecție civilă a localităților aparținătoare com. Chirpar

1. Situațiile în care se trece la aplicarea "Planului de protecție civilă" sunt :

- a) depășirea capacității de răspuns a structurilor de protecție civilă pentru gestionarea situațiilor de dezastră ;
- b) apariția și acutizarea unor crize politico-militare în țările vecine precum și în zona geopolitică sau geostrategică de interes a României ;
- c) declanșarea unui conflict militar în țările vecine sau în zona geopolitică și geostrategică de interes a României ;

- d) apariția și intensificarea pe teritoriul României a unor stări conflictuale de lungă durată de natură etnică, xenofobă sau interconfesională cu manifestări violente ;
- e) în cazul declanșării unei agresiuni directe sau indirecte asupra teritoriului României, din aer, de pe mare sau de pe uscat.

2. Măsurile de protecție civilă se realizează din timp de pace, se intensifică în situații speciale și se completează când evoluția situației politico-militare sau de conflict armat impune luarea unor măsuri pentru prevenirea surprinderii, în trei trepte ale capacității de protecție civilă, astfel :

a) **capacitatea de protecție civilă "PERMANENTĂ"** reprezintă un ansamblu de măsuri și activități ce se execută în scopul :

- creșterea operativității comisiei de protecție civilă a com. Chirpar prin actualizarea documentelor operative și de conducere;
- menținerea în stare de operativitate a sistemului de înștiințare-alarmare, punctelor de comandă, adăposturilor, mijloacelor tehnice, precum și a formațiunilor de protecție civilă;
- realizării posibilităților de trecere în timp scurt la îndeplinirea unor misiuni de înștiințare, alarmare și protecție a populației și bunurilor materiale.

b) **capacitatea de protecție civilă "RIDICATĂ"** este starea de pregătire care se realizează în situații de criză sau în cazul producerii unui dezastru major și cuprinde măsurile ce se execută de către com. Chirpar în scopul realizării următoarelor obiective :

- creșterea capacității de conducere a structurilor de protecție civilă;
- operativitatea sistemului de înștiințare și alarmare;
- creșterea capacității de adăpostire;
- intensificarea pregătirii salariaților, a formațiunilor de protecție civilă și realizarea gradului de suport logistic optim necesar pentru intervenție;
- completarea cu efective, tehnică și materiale potrivit normelor de înzestrare și continuarea activității de creștere a operativității, pentru coordonarea (realizarea) măsurilor de înștiințare, observare și protecție a salariaților și bunurilor materiale ;
- creșterea operativității comisiei de protecție civilă, aducerea în stare de pregătire a formațiunilor de protecție civilă planurilor operative;

c) **capacitatea de protecție civilă "TOTALĂ"** este starea de pregătire care se realizează începând cu declararea mobilizării sau a stării de război, în care se aplica integral măsurile de protecție civilă stabilite pentru :

- continuarea activității de creștere a operativității pentru îndeplinirea misiunilor specifice perioadei de tensiune;
- coordonarea realizării misiunilor de înștiințare, observare, protecție a salariaților și bunurilor materiale, definitivarea stării de pregătire a formațiunilor de protecție civilă potrivit planurilor operative;
- realizarea măsurilor de înștiințare-alarmare a angajaților despre pericolul atacului aerian al agresorului și de asigurare a intervenției în cazul atacurilor din aer.

Com. Chirpar și comisia de protecție civilă vor fi pregătite să treacă succesiv la aplicarea în trepte a planului de protecție civilă, sau direct în orice treaptă, situație în care se desfășoară și activitățile prevăzute în treptele anterioare.

3. Situațiile de protecție civilă

a) **"PREALARMĂ AERIANĂ"** reprezintă situația în care se iau măsuri pentru prevenirea inspectoratelor de protecție civilă județene, ministerelor, celorlalte organe ale administrației centrale și locale, a garnizoanelor militare și agenților economici despre posibilitatea atacurilor din aer ;

b) **"ALARMĂ AERIANĂ"** reprezintă situația de protecție civilă la care încetează activitatea publică ; angajații și ceilalți cetățeni se adăpostesc, se opresc activitățile de producție cu excepția unor unități de transport feroviar, de comunicații, a agenților economici cu secții de producție, instalații și agregate cu foc continuu a căror funcționare nu poate fi întreruptă, a celor ce au o importanță deosebită pentru producția de apărare și cele ce au organizată producția în subteran;

c) la “**ÎNCETAREA ALARMEI AERIENE**” se reiau activitățile publice și de producție în funcție de evoluția situației aeriene, de stadiul acțiunilor de limitare și înlăturare a urmărilor atacurilor din aer ;

d) “**ALARMA LA DEZASTRE**” reprezintă situația de protecție civilă ce se introduce în cazul iminenței sau producerii unor dezastră pentru limitarea urmărilor acestora și punerea în aplicare a planurilor special întocmite în acest scop.

4. Punerea în aplicare a planului

a) trecerea la aplicarea măsurilor prevăzute în planul de protecție civilă pt. Treptele I și II ale capacității de protecție civilă, se stabilește de Cons. Suprem de Apărare a Țării,

b) pentru treapta a III-a trecerea se face pe baza hotărârii Parlamentului ROMÂNIEI.

c) trecerea de la starea de pace la starea de război în trepte ale capacității de protecție civilă se realizează prin :

- decizia primului ministru – șef al protecției civile în ROMÂNIA ;
- decizia ministrului de interne ;
- ordinul secretarului de stat și prim-locuitor al ministrului de interne;
- ordinul comandantului Comandamentului Protecției Civile, cu aprobarea secretarului de stat, prim-locuitor al ministrului de interne ;
- decizia șefului protecției civile al județului SIBIU, Prefectul Județului Sibiu
- decizia șefului Inspectoratului de Protecție Civilă Județean SIBIU

d) – Transmiterea ordinului pentru aplicarea măsurilor din planul de protecție civilă se poate face astfel :

- prin ordinul comandantului Comandamentului Protecției Civile ;
- prin mijloace de transmisiuni fir și radio – codificat prin indicativ (telefonice, telegrafice sau prin telegrame cifrate) ;
- prin delegat cu împuternicire semnată de una dintre persoanele care au dreptul să ordoneze punerea în aplicare a planului ;
- prin audiovizual în cazul instituirii unor măsuri în domeniul apărării sau excepționale ;
- în scris, prin curieri în cazul instituirii unor măsuri în domeniul apărării sau excepționale.

5. La primirea ordinului pentru aplicarea măsurilor de protecție civilă, se raportează Inspectoratul de Protecție Civilă Județean SIBIU, telefon 211212, 982 și se execută măsurile prevăzute în grafic pentru trecerea protecției civile de la starea de pace la starea de război în trepte ale capacității de protecție civilă.

6. După caz, în funcție de situație, ordinul poate să cuprindă și unele precizări referitoare la : efortul principal, urgențe, mod de cooperare, logistică, termene de execuție etc.

Realizarea măsurilor de protecție civilă

CERCETAREA DE PROTECȚIE CIVILĂ se execută pe întreg teritoriul com. Chirpar de către elemente specializate concentrând efortul principal în zonele locuite din toate localitățile apartinătoare, în special în locurile cu trafic de persoane –zone comerciale, școli, camine culturale, biserici, fără a neglija intrările / ieșirile din localități.

- **ÎNȘTIINȚAREA, ALARMAREA ȘI ASIGURAREA LEGĂTURILOR**
- **MASCAREA ȘI CAMUFLAREA LUMINILOR**
- **ADĂPOSTIRE**
- **PROTECȚIA NUCLEARĂ, BIOLOGICĂ ȘI CHIMICĂ**
- **LOGISTICA ACȚIUNILOR DE PROTECȚIE CIVILĂ**

Planul de alarmare al formațiunii de intervenție

În scopul antrenării, verificării pregătirii și asigurării oportune a intervenției **FORMAȚIUNILOR DE INTERVENȚIE**, pentru trecerea în timp scurt și în mod organizat la îndeplinirea unei misiuni, acestea se vor realiza la alarma periodică de exercițiu și pentru executarea intervențiilor.

Modul de aplicare al planului

- Au dreptul să ordone ieșirea la alarmă de exercițiu a formațiunilor de intervenție următorul personal cu atribuții în domeniu:
 - Președintele Comitetului Local pt. Situații de Urgență – primar Stanuleț Chirion ;
 - Referent cu atribuții situații de urgență din cadrul aparatului de specialitate al primarului, domnul Matei Liviu;
- Alarma de exercițiu se execută ziua sau noaptea și pe cât posibil, fără a afecta activitatea de economică - administrativă;
- Conducerea formațiunilor de intervenție pe timpul îndeplinirii misiunilor ordonate se asigură de către Comitetului Local pt. Situații de Urgență;
- **Președintele** Comitetului Local pt. Situații de Urgență, va coordona pregătirea cu personalul formațiunilor de intervenție, cu privire la modul de acțiune în cazul situațiilor de urgență sau dezastrelor, în conformitate cu planul întocmit în acest scop.

Organizarea, desfășurarea și conducerea acțiunilor

a. Organizarea ieșirii la alarmă:

- modul de organizare și constituire a formațiunilor de intervenție;
Aceste formațiuni sunt constituite câte 1 (una) pentru fiecare localitate din zona de responsabilitate a comunei Chirpar – Chirpar

- Sasaus
- Vard
- Veseud

Fiecare echipă este formată din câte 6 (șase) membri, în următoarea structură:

- 1 șef de echipaj
- 3 servanți - servanț 1- șef de teavă
- servanț 2 - distribuitor
- servanț 3
- 1 mecanic
- 1 rezerva

În cadrul fiecărui echipaj este cel puțin un membru cu atestat de profesionist. Membrii echipajului respectiv domiciliază în localitatea de acțiune.

- modul de asigurare a dotării cu tehnică, materiale și mijloace prevăzute în normative;

Fiecare formație de intervenție are asigurată următoarea dotare:

- 1 motopompa
- 3 buc furtune a câte 20 ml
- 1 distribuitor cu 3 ieșiri
- uneltele genistice necesare – cangi, lopeti, cazmale

Aceste bunuri sunt păstrate la domiciliul șefului de formație, pe sate ,pe baza de proces – verbal de predare – primire

. Detinatorii le verifică periodic. Motopompele au plinul și rezerva de carburant,. Acestea sunt depozitate cu husă de protecție pe ele.

- modul cum sunt întocmite și organizate documentele formațiunilor de intervenție;

Toate aceste documente sunt gestionate și actualizate de secretarul delegat al primăriei Chirpar, urmând ca odată cu încadrarea inspectorului / referendului de protecție civilă(cf. HCL nr24 / 31.08.2007) să fie preluate și actualizate de către noul angajat.

Aceste documente sunt:

- evidența încasărilor și cheltuielilor specifice
- dosarele tehnice ale utilajelor din dotare
- regulamentul de organizare și funcționare a SVSU
- dosarul privind intervenția SVSU
 - planuri de cooperare
 - plan de evacuare
 - plan de analiză și acoperirea riscuri
 - schițe, hărți
- dosarul privind pregătirea personalului- planul de pregătire al echipajelor
 - fișele posturilor

- prezenta la pregătire/calificativele obținute
 - planificarea exercițiilor și aplicațiilor
 - dosarul privind organizarea și înzestrarea SVSU
 - contractele de voluntariat
 - contractele de intervenție
 - evidența încadrării cu personal
 - tabelul nominal cu personalul și modul de anunțare/alarmare al acestora
 - dosarul operativ
 - registrul istoric
 - registrul de control
 - program măsuri pt. prevenirea sit. Urgență la gospodăriile populației
 - fluxul informațional
- modul de cunoaștere a activităților desfășurate pe timpul alarmei și pentru intervenție.

Personalul ce încadrează echipajele de intervenție, cunoaște modul și timpul de prezentare la alarma de exercițiu / reală. Fiecare membru al echipajului este instruit și cunoaște operațiunile ce le are de îndeplinit, reușind să realizeze timpuri destul de mici de intervenție. În nici o localitate apartenătoare, membrii echipajelor de intervenție nu se deplasează mai mult de 1.200 metri de la domiciliu la locul de păstrare a motopompei.

b. Desfășurarea alarmării:

- activitatea personalului ce are dreptul să alarmeze formațiunile de intervenție;

Persoanele menționate trebuie să :

- se prezintă la sediul primăriei de unde alarmează telefonic echipa de intervenție a localității ce este în planul de alarmare de exercițiu
- începe cronometrarea timpilor de prezentare
- se deplasează de urgență, cu mijlocul auto al Primăriei în localitatea unde este alarmată echipa de intervenție, la domiciliul șefului de echipă.
- urmărește și verifică modul și timpul de prezentare
- da misiunea de luptă
- urmărește modul de deplasare, punere în funcțiune și distribuire / instalare a furtunelor
- anunță încetarea exercițiului
- comunică observațiile de rigoare, anunță calificativele
- urmărește strângerea utilajului, modul de întreținere și de depozitare a acestuia
- înscrie exercițiul în registrul istoric al formațiunilor de pompieri

- activitatea formațiunilor de intervenție pe timpul alarmei ;

Formațiunile de intervenție au planificate lunar (de regulă în a 2-a duminică a fiecărei luni) ședințe cu tematica de pregătire teoretică și practică. În cazurile de alarmă de exercițiu sau reală, membrii acestor formațiuni se prezintă în timp operativ la domiciliul șefului formației, unde este păstrată motopompa, o verifică, se deplasează la locul exercițiului/incendiului și o instalează în cel mai scurt timp – între cea mai apropiată fantană și locul intervenției.

Se poate concluziona că persoanele ce încadrează aceste formațiuni dau dovadă de seriozitate, corectitudine și că stăpânesc bine cunoștințele necesare.

- asigurarea materială a formațiunilor de intervenție

c) Conducerea:

- formațiunilor de intervenție pentru asigurarea intervenției;
- rezolvarea situației tactice create;
- funcționarea legăturilor.

Tatele aceste activități sunt bine coordonate de șeful Serviciului Voluntar pt. Situații de Urgență, domnul Matei Liviu. Acesta are capacitatea de a lua deciziile necesare în timp operativ.

Legătura cu membrii formațiunilor de intervenție se realizează telefonic, prin rețeaua fixă Romtelecom și prin rețeaua de telefonie mobilă care funcționează în zona de responsabilitate. În cazul în care unii membri ai formațiunilor de intervenție nu dețin posturi de telefonie fixă sau de telefonie mobilă, legătura cu aceștia se realizează cu cel mai apropiat vecin care dispune de legătura telefonică (aceste persoane intermediare sunt incluse în planul de anunțare)

Activitatile mentionate in planurile anterioare:

**-se coordoneaza de catre Comitetul Local pt. Situatii de Urgenta Chirpar,
-se executa, in functie de situatia creata, de membrii serviciului voluntar pt. Situatii de urgenta.
Structura acestora este detaliata in anexa la prezentul „Plan da analiza si acoperire riscuri”**

Sectiunea 3. Etapele de realizare a actiunilor.

Desfasurarea interventiei cuprinde urmatoarele operatiuni principale:

- a) alertarea si/sau alarmarea unitatilor si a subunitatilor pentru interventie;
- b) informarea personalului de conducere asupra situatiei create;
- c) deplasarea la locul interventiei;
- d) intrarea în actiune a fortelor, amplasarea mijloacelor si realizarea dispozitivului preliminar de interventie;
- e) transmiterea dispozitiilor preliminare;
- f) recunoasterea, analiza situatiei, luarea deciziei si darea ordinului de interventie;
- g) evacuarea, salvarea si/sau protejarea persoanelor, animalelor si bunurilor;
- h) realizarea, adaptarea si finalizarea dispozitivului de interventie la situatia concreta;
- i) manevra de forte;
- j) localizarea si limitarea efectelor evenimentului/dezastrului;
- k) înlaturarea unor efecte negative ale evenimentului /dezastrului;
- l) regruparea fortelor si mijloacelor dupa îndeplinirea misiunii;
- m) stabilirea cauzei producerii evenimentului si a conditiilor care au favorizat evolutia acestuia;
- n) întocmirea procesului-verbal de interventie si a raportului de interventie;
- o) retragerea fortelor si mijloacelor de la locul actiunii în locul de dislocare permanenta;
- p) restabilirea capacitatii de interventie;
- q) informarea presedintelui Comitetului Local pt. Situatii de Urgenta precum si a inspectorului sef esal
- r) analiza interventiilor si evidentierea masurilor de prevenire/optimizare necesare.

Sectiunea 4. Fazele de urgenta a actiunilor

În functie de locul, natura, amploarea si evolutia evenimentului, interventiile serviciilor voluntare pentru situatii de urgenta sunt organizate astfel:

- a) urgenta I - asigurata de serviciul voluntar pt. situatii de urgenta
- b) urgenta II-a - asigurata de catre subunitatile inspectoratului judetean pentru situatii de urgenta;
- c) urgenta a III-a - asigurata de catre doua sau mai multe unitati limitrofe;
- d) urgenta a IV-a - asigurata prin grupari operative, dislocate la ordinul inspectorului general al Inspectoratului General pentru Situatii de Urgenta, în cazul unor interventii de amploare si de lunga durata.

A. Situațiile de aplicare a planului pe teritoriul comunei Chirpar sunt determinate de producerea unuia din tipurile de dezastre.

B. In funcție de natura și urmările riscurilor produse pe teritoriul comunei Chirpar la ordinul Președintelui Comitetul Național pentru Situații de Urgenta sau în funcție de situație Președintele Comitetului județean pentru Situații de Urgenta – prefectul introduce *STAREA DE URGENTA* sau *NECESITATE*.

Sectiunea 5. Actiunile de protectie si interventie

Ordinul pentru trecerea la aplicarea planului va fi transmis Comitetului local pentru Situații de Urgenta de către Comitetul judetean pentru Situații de Urgenta prin mijloace fir, radio, sistemul F - 1001 și mass-media.

Punerea în aplicare fără a se primi alt ordin, a măsurilor prevăzute în plan se executa la localitățile și agenții economici afectați direct.

Ordinul pentru trecerea la aplicarea măsurilor prevăzute în plan va fi primit sub forma expresiei: “*CALAMITATE NATURALA*” urmată de natura evenimentului, data, ora și locul producerii acestuia.

Despre locul producerii, data, ora, urmările dezastrului și măsurile luate pe teritoriul județului (localității, operatorului economic) se va raporta imediat telefonic, de către inspectorul șef al Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean Sibiu, la Inspectoratul General pentru Situații de Urgență.

Principalele masuri de protecție

Măsurile de prevenire se vor lua în raport cu tipul de dezastru și constau în:

- asigurarea înștiințării personalului de conducere de la toate eşaloanele, în raport de natura dezastrului, despre evoluția fenomenelor și factorilor supravegheați;
- alarmarea populației despre pericolul iminent al producerii unui anumit tip de dezastru care se execută potrivit schemelor de înștiințare și alarmare din cadrul planurilor de protecție și intervenție întocmite pe tipuri de dezastru;
- pregătirea organelor de conducere, serviciile publice voluntare pentru situații de urgență și populației privind modul de comportare și acțiune, în raport de natura riscurilor ce se pot produce pe teritoriul județului (localităților, operatorilor economici);
- asigurarea serviciului de permanentă la stațiile meteo;
- asigurarea schimbului reciproc de date și informații cu unitățile militare: Inspectoratul de Poliție Județean, Inspectoratul de Jandarmi Județean și alte organe administrativ-teritoriale; cu comitetele județene și comitetele locale pentru situații de urgență.

Măsuri de protecție a populației, colectivităților de animale și bunurilor materiale pe timpul dezastrului:

Măsurile de protecție a populației, colectivităților de animale, silozurilor, surselor principale de apă, depozitelor de produse agroalimentare, bunurilor patrimoniului cultural-național și altor bunuri materiale se vor realiza diferențiat în raport de natura și amploarea dezastrului.

Măsurile de protecție pe timpul producerii dezastrului se vor realiza astfel:

înștiințarea personalului de conducere despre pericolul creat, precum și alarmarea populației (în situații posibile) din zonele periclitate, prin:

sistemul de înștiințare al Inspectoratului pentru Situații de Urgență, compus din sistemul F - 1001

sistemul de alarmare al localităților și întreprinderilor compus din: Ø sirene electronice, Ø sirene electrice centralizate, 1 sirena electrică la sediul primăriei Chirpar,

protecția individuală în cazul accidentului chimic sau nuclear se realizează astfel:

- cu mijloace speciale de protecție pentru personalul serviciilor publice voluntare pentru situații de urgență - procent de asigurare 0%;

- cu măști contra gazelor pentru personalul de conducere al agenților economici, instituțiilor publice și al serviciilor private de la localități și agenți economici - procent de asigurare 0%;

- cu măști contra gazelor (contra cost) pentru 0 % pentru populația din mediul rural; cealaltă parte a populației din mediul urban și rural care nu are asigurate măști contra gazelor își realizează protecția individuală cu mijloace simple.

protecția colectivă prin adăpostire, în caz de accident chimic sau nuclear se realizează astfel:

- în adăposturi de protecție civilă cu filtroventilație 0 persoane, (0%) ;

- în încăperi etanșe toată populația din mediul rural (100 %).

protecția N.B.C. a colectivităților de animale și a bunurilor materiale se realizează potrivit planurilor întocmite în acest scop de către Direcția Sanitar-Veterinara

După producerea dezastrului se realizează următoarele măsuri:

- cercetarea obiectivelor și localităților afectate potrivit prognozelor arătate în planurile de protecție și intervenție întocmite pe tipuri de dezastru;

- intrarea în acțiune, după caz, a echipelor de cercetare de specialitate care sunt implicate în aplicarea planului de intervenție. Datele și informațiile se transmit prin mijloacele de transmisiuni proprii la Secretariatul tehnic permanent al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență care funcționează în cadrul Institutiei Prefectului și Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean la telefoanele: 0269/211212 și 0269/211928 și la telefonul special 112, 982;

- evacuarea populației, colectivităților de animale și bunurilor materiale se execută din zonele contaminate chimic sau radioactiv, precum și în aval de baraje sau din zonele inundabile ale cursurilor

de apă. Localitățile ce se evacuează, raioanele de evacuare, mijloacele de transport necesare și alte date sunt menționate în „Planul de evacuare la dezastre”.

Controlul și supravegherea contaminării radioactive sau chimice în zonele de acțiune se realizează astfel:

- în zona de acțiune a norului se execută de către întreprinderile pe teritoriul cărora s-a produs accidentul;
- pe urma norului se execută de către serviciile voluntare pentru situații de urgență agentului economic precum și de formațiile specificate în plan și stabilite de Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență.
- controlul calității surselor de apă se va realiza de către Centrul de Medicina Preventivă Sibiu
- controlul calității produselor agroalimentare și furajelor se va realiza de către Direcția sanitar-veterinară Sibiu și Direcția agricolă;
- controlul radiobiologic al populației se va realiza de către Centrul de Medicina Preventivă Sibiu;

Introducerea restricțiilor de circulație în zonele afectate și de consum a apei sau alimentelor supuse contaminării se realizează, astfel:

- Inspectoratul de Poliție Județean interzice circulația pe șoselele și drumurile publice din zona de acțiune a norului;

-prin stațiile de radiofrecvență, rețeaua “NEPTUN”, mijloacele de radioamplificare ale Poliției, se transmit comunicate către populație, privind modul de comportare și restricțiile impuse.

asigurarea asistenței medicale de specialitate se va realiza de către unitățile sanitare, astfel:

la spitalul județean Sibiu 722 locuri;

la spitalul municipal Medias 222 locuri;

la spitalul orașenesc Agnita 82 locuri

asigurarea pazei zonelor de acțiune a norului radioactiv (chimic), precum și în zonele calamitate, se realizează cu personalul Inspectoratului de Poliție Județean, Poliției comunitare și Inspectoratului de Jandarmi Județean.

Principalele măsuri de intervenție:

- Limitarea și înlăturarea urmărilor dezastrelor se execută de către: formațiile serviciilor voluntare și personalul agenților economici în care s-au produs dezastrele; populația din zona afectată; rețeaua sanitară și Filiala de Cruce Roșie; unitățile Ministerului de Interne și ale Ministerului Apărării Naționale.

Intervenția se realizează în funcție de misiunile primite.

Cercetarea în zona dezastrelor pentru stabilirea pierderilor, distrugerilor și a măsurilor de intervenție se organizează de către Comitetul județean pentru Situații de Urgență, Secretariatul tehnic permanent al acestuia, specialiști din cadrul grupului de suport tehnic.

Pentru înlăturarea urmărilor dezastrelor la nivelul județului, Comitetul pentru Situații de Urgență Județean stabilește:

- forțele și mijloacele participante;
- ora începerii acțiunilor;
- modul de desfășurare a lucrărilor de limitare și înlăturare;
- tehnica și mijloacele materiale necesare intervenției;
- organizarea legăturilor pentru conducerea acțiunilor;
- asigurarea materială a forțelor și mijloacelor de intervenție;
- transportul răniților și cazarea sinistraților;
- șefii punctelor de intervenție;
- conducerea acțiunilor.

Forțele și mijloacele destinate intervenției precum și variantele de intervenție sunt specificate în planurile de protecție și intervenție întocmite pe tipuri de dezastre.

Sectiunea 6. Instruirea

Instruirea membrilor serviciului public voluntar de pompieri se face lunar pe baza „Planului de pregătire profesională anuală și lunară pe teme și exerciții”

Salariatii primariei si ai celorlalte institutii si servicii publice se face pe baza „Programului de pregatire profesională anuală și lunară pe teme și exerciții”

Secțiunea 7. Realizarea circuitului informational – decizional si de cooperare

Informațiile despre producerea evenimentelor ajung la dispeceratul din cadrul centrului operațional al inspectoratului pentru situații de urgență județean care le transmite comitetului județean pentru situații de urgență și centrului operațional național din cadrul inspectoratului general pentru situații de urgență .

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență transmite informațiile primite Centrului Operațional Național. Deciziile privind executarea acțiunilor de alarmare și evacuare în cazul producerii dezastrului a declarării stării de necesitate sau de urgență se iau de către Președintele Comitetului Județean / Local pentru Situații de Urgență, sau în lipsa acestuia, de către unul dintre vicepreședinți.

Schema circuitului informatoional – decizional este detaliata in anexa

Conducerea acțiunilor în perioada premergătoare, pe timpul și după producerea urgențelor civile se executa de către președintele Consiliului Local pentru Situații de Urgență .

Pe linie de dezastru președintele Consiliului Local pentru Situații de Urgență ia decizia de intervenție pe baza propunerilor făcute de către membrii Comitetului Local pentru Situații de Urgență și a specialiștilor din cadrul grupurilor de suport tehnic pe tipuri de riscuri.

Cooperarea se realizează pe baza planurilor de cooperare existente între Consiliul Local pentru Situații de Urgență și unitățile militare din cadrul M.Ap.N. și M.A.I. precum și serviciile publice deconcentrate ale ministerelor, instituțiilor publice, agenților economici și organizațiilor nonguvernamentale.

Activitatea de cooperare se completează cu propunerile Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean Sibiu, Comitetului județean pentru Situații de Urgență, specialiștilor din cadrul grupurilor de suport tehnic aprobate de președintele Comitetului județean pentru situații de urgență fiind stipulate în deciziile (hotărârile) care se adopta.

La nivel local organizarea, conducerea și desfășurarea intervenției revine nemijlocit Centrului Operațional din cadrul Consiliului Local pentru Situații de Urgență care dispune de servicii voluntare pentru situații de urgență compuse din protecție civilă, formațiune logistica, asistenta tehnică, servicii publice voluntare pentru situații de urgență la comunei, instituțiilor publice și agenților economici, tehnica și mijloace de intervenție.

CAP. V. RESURSE UMANE, MATERIALE SI FINANCIARE

Resursele protecției civile cuprind personalul, mijloacele financiare, tehnologice, științifice, materiale și de altă natură care vor fi alocate pentru asigurarea îndeplinirii atribuțiilor ce revin structurilor Comitetului Local pt. Situații de Urgență. Ele determină din punct de vedere cantitativ și calitativ, compunerea forțelor și dotarea lor cu tehnică de intervenție necesară. Abordarea integrată a gestionării resurselor va fi în concordanță cu misiunile forțelor de intervenție și va influența direct capacitățile protecției civile.

Efectivele proprii ale forțelor de protecție civilă nu sunt supuse procesului de reducere, fenomenul de restructurare având numai sensul modernizării și al îndeplinirii cerințelor de asigurare a unei reale protecții a populației, bunurilor materiale și valorilor de patrimoniu în caz de dezastru sau conflict armat.

În primul rând fondurile vor fi repartizate cu prioritate, pentru programele care asigură realizarea eficienței și economisirea costurilor printr-o eliminare rapidă a mijloacelor și programelor care nu mai sunt necesare. Alocarea resurselor va fi strâns legată de bugetul prevăzut.

I. PENTRU DOTAREA SI FUNCTIONAREA COMITETULUI LOCAL PT. SITUATII DE URGENTA

Lucrările Comitetului Local se desfășoară în sala de sedințe a Consiliului Local, amenajată și echipată prin grija Consiliului local. Spațiile de lucru vor fi echipate cu mobilier, aparatură și echipamente de comunicații, echipamente de comunicații speciale și de cooperare, informare și birotică,

corespunzătoare Comitetului Local și atribuțiilor acestuia . Aparatura și echipamentele de comunicații și informatică prevăzute anterior, exceptând echipamentul de comunicații speciale și de cooperare, se conectează cu centrul operațional și fac parte din sistemul de comunicații, de prelucrare automată și stocare a datelor necesare funcționării Sistemului Județean / National de Management al Situațiilor de Urgență. În același spațiu se vor desfășura și conferințele și comunicatele de presă.

Dotările pentru spațiile de lucru ale *Comitetului Local* și pentru mass-media, precum și costurile lucrărilor de telecomunicații speciale vor fi asigurate și suportate de către autoritățile administrației publice locale care l-a constituit. Fondurile bănești pentru realizarea dotărilor și desfășurarea activităților de management al *Comitetului Local* se asigură în condițiile legii din bugetul local, precum și din alte surse interne și internaționale. Cheltuielile curente și de capital ale centrelor operative se finanțează din bugetele locale, pe baza normelor aprobate prin hotărâre a Guvernului.

II. PENTRU DOTAREA SI FUNCTIONAREA SERVICIULUI VOLUNTAR PT. SITUATII DE URGENTA, FORMATIUNILOR DE PROTECTIE CIVILA, ASISTENTA MEDICALA, CAUTARE- SALVARE

Alocarea resurselor materiale si financiare necesare desfasurarii activitatii de analiza si acoperire a riscurilor se realizeaza, potrivit reglementarilor în vigoare, prin Planurile de asigurare cu resurse umane, materiale si financiare pentru gestionarea situatiilor de urgenta, elaborate de comitetele locale pentru situatii de urgenta.

Consiliul local prevede anual, în bugetele proprii, fondurile necesare pentru asigurarea resurselor umane, materiale si financiare necesare analizei si acoperirii riscurilor din unitatile administrativ-teritoriale pe care le reprezinta.

În functie de categoriile de riscuri identificate, mecanismele si conditiile producere/manifestare, amploarea si efectele posibile ale acestora s-au stabilit tipurile de forte principale si mijloace necesare de prevenire si combatere a riscurilor, astfel:

- a) inspectii de prevenire;
- b) serviciu voluntar pentru situatii de urgenta;
- c) formatiuni de asistenta medicala;
- d) formatiuni de protectie civila: echipe cautare-salvare,
- f) grupe de sprijin.

Pe lângă tipurile de forte precizate anterior, mai pot actiona, după caz, în condițiile legii: unitatile politiei, jandarmeriei si politiei de frontiera, structurile politiei comunitare, unitatea speciala de aviatie a Ministerului de Interne si Reformei Administrative, unitatile specializate/detasamente din cadrul Ministerului Apararii , unitatile pentru asistenta medicala de urgenta ale Ministerului Sanatatii Publice, organizatiile neguvernamentale specializate în actiuni de salvare, unitatile si formatiunile sanitare si de inspectie sanitar-veterinara, formatiuni de paza a persoanelor si a bunurilor, precum si detasamente si echipe din cadrul serviciilor publice descentralizate si al societatilor comerciale specializate, incluse în planurile de aparare si dotate cu forte si mijloace de interventie, formatiunile de voluntari ai societatii civile specializati în interventia în situatii de urgenta si organizati în organizatii neguvernamentale cu activitati specifice.

Fortele auxiliare s-au stabilit din rândul populatiei si salariatilor, al formatiunilor de voluntari, altele decât cele instruite special pentru situatii de urgenta, care actioneaza conform sarcinilor stabilite pentru formatiunile de protectie civila organizate la operatorii economici si societatile comerciale în planurile de aparare specifice, elaborate potrivit legii.

Comitetul Local pt. Situatii de Urgenta a stabilit structura Serviciului Voluntar pt. Situatii de Urgenta in urmatoarea varianta:

- 1 grupa suport logistic
- 1 echipa de evacuare
- 1 echipaj de cercetare-cautare
- 1 echipa de debl-salvare
- 4 gr. stingere incendii
- 1 echipa sanitara
- 1 echipa de alarmare
- 1 echipa veterinara

Situația centralizatoare cu forțele și mijloacele planificate să participe la intervenție *

Cine Intervine	In localitatea				Tipul interventiei INCENDII	Timpi raspuns
	CH	SA	Va	VE		
Formatiunea pompieri profesion. Agnita	Fortele de interventie mentionate in coloanele din dreapta sunt necesare pt. interventia intr-o singura localitate Pentru interventia simultana in mai multe localitati, fortele se maresc proportional				2 autospeciale stins incendii 1 echipa cautare-salvare	60 min
Inspectoratul Judetean de Politie					2 autoturisme 10 politisti (agenti)	70 min
Inspectoratul de Jandarmi					1 pluton interventie 2 autoturisme teren	70 min
Filiala de Crucea Roșie					1 autoturism 5 asistente medicale	70 min
Direcția de sănătate publica Sibiu					Medici, asist: 10 autosanitare: 3 echipa mobila antiepidemica: 1	70 min
Distribuția de energie electr Sibiu – filiala Aghita					autospeciale de intervenție: 2 personal specialitate: 12	45 min
Sectorul exploatare gaze naturale					personal specialitate: 4	30 min
Serviciul ambulanta Sibiu					3 autosanitare	60 min
SVSU CHIRPAR					1 grupa suport logistic 1 echipaj de cercetare-cautare 1gr. Stiingere incendii 1 echipa de alarmare	1 echipa de evacuare 1 echipa de debl-salvare 1 echipa sanitara 1 echipa veterinara
Inspectoratul situatii de urgenta Sibiu					1 autospeciala descarcerare 2 autospeciale apa/ spuma	70 min
Spitalul orasenesc Agnita	1 autosanitara	30 min				
Post politie Chirpar	1 autoturism. 2 agenti	10 min				

Nota *

Se apeleaza la fortele de interventie inscrise in tabelul de mai sus, in functie de tipul si gravitatea situatiei. Aceste forte sunt prevazute in „Planurile de cooperare cu institutiile specifice”. Consiliul Local Chirpar este membru al Asociatiei „Apa Hirtibacilui” cu profil SMURD.

In dotarea Serviciului Voluntar pt. Situatii de Urgenta al com. Chirpar sunt:

- 6 (sase) motopompe ce folosesc benzina ca sursa de energie, repartizate cate o bucata pt. fiecare localitate apartinatoare,restul raman la comuna, in intretinerea sefului formatiunii din satul de referinta.
- unelte genistice - la minim.

In aceasta perioada, membrii Comitetului Local pt. Situatii de Urgenta si seful protectiei civile al primariei Chirpar intocmesc documentele necesare accesarii fondurilor structurale, pentru achizitionarea unei autospeciale cu spuma si apa necesar Formatiunii Locale de Pompieri Voluntari.

CAP. VI. LOGISTICA ACTIUNILOR DE PROTECȚIE SI INTERVENȚIE

Responsabilitatea asigurării fondurilor financiare pentru pregătirea și desfășurarea acțiunilor de intervenție inclusiv pentru asigurarea asistenței medicale persoanelor care au avut de suferit și pentru asigurarea condițiilor de trai sinistraților, revine Prefecturii, Consiliului Județean, Primăriei și Consiliului Local Chirpar

Asigurarea materială, a acțiunilor de înlăturare a urmărilor dezastrelor se realizează prin grija, Primăriei și Consiliului Local Chirpar, agenților economici și prin cereri către agenții economici elaborate din timp, de către Serviciul de Mobilizare a Economiei și Pregătirea Teritoriului pentru Apărare.

Principalele materiale de intervenție, carburanți-lubrifianți, medicamente și sânge se asigură astfel:

- carburanți, lubrifianți de la depozitele PETROM ;
- medicamente de la Spitalul Județean Sibiu;
- sânge de la Centrul Hematologic Sibiu;
- materiale de construcții de la...SC ConA, SC Ambient SA, SC Sinecon SA

Asigurarea medicală a populației afectate precum și a personalului formațiilor participante la acțiunile de intervenție se realizează la spitalele din orașul Agnita, Medias și municipiul Sibiu

Intervenția la diferite situații de protecție civilă se face conform Planurilor întocmite pentru fiecare situație în parte.

Logistica trebuie să-și adapteze capacitățile la scopurile și obiectivele cuprinse în strategia protecției civile, prin stabilirea priorităților necesare asigurării unui sprijin adecvat, dinamic și oportun pentru susținerea forțelor. Sistemul logistic trebuie să asigure libertatea de acțiune atât pe timp de pace, cât și în situații de criză sau război. Pentru susținerea participării la noi tipuri de anagajamente/misiuni multinaționale de sprijin și asistență umanitară, acesta trebuie să fie suplu și flexibil. În acest scop modernizarea sistemul logistic, va avea în vedere următoarele obiective:

- sistemul logistic al protecției civile să devină un sistem integrat, cu structuri modulare și mobile, interoperabil cu alte sisteme logistice, care să asigure o autonomie inițială a unităților în funcție de locul lor în cadrul structurii operaționale;
- asigurarea unui înalt grad de viabilitate, flexibilitate și capacitate de adaptare în sprijinirea forțelor, în funcție de natura misiunilor;
- realizarea unei concepții de planificare centralizată și de implementare descentralizată pentru a asigura sprijinul logistic necesar în vederea executării operațiilor planificate pe teritoriul comunei
- dezvoltarea unui sistem informatic de logistică,;
- renunțarea la principiul preventiv planificat, de executare a reparațiilor de tehnică din înzestrare și aplicarea sistemului de mentenanță după necesitate, pe bază de diagnostic.

**PRESEDINTE SEDINTA,
CONSILIER LOCAL
Popsor Simion**

**CONTRASEMNEAZA,
SECRETAR
Rus Rodica Niculina**

ANEXE LA PLANUL DE ANALIZA SI ACOPERIRE A RISCURILOR IN COM. CHIRPAR

ANEXA NR. 1 Lista autoritatilor si factorilor care au responsabilitati în analiza si acoperirea riscurilor în localitatea Chirpar

ANEXA NR. 2 Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi în PAAR

ANEXA NR. 3 Tabel nominal cu componenta comitetului local pt. situatii de urgenta si a Centrului Operativ Local

ANEXA NR. 4 Schema de alarmare a personalului

ANEXA NR. 5 Schema fluxului informational in situatii de urgenta civila

ANEXA NR. 6 Situatia privind gradul de asigurare tehnica, aparatura si materiale a comp. protectie civila al com. Chirpar

ANEXA NR. 7 Locuri/spatii de evacuare – extras din planul de evacuare

ANEXA NR. 8 Extrase din planurile de interventie

ANEXA NR. 9 Raport privind informarea oportuna asupra producerii situatiilor de urgenta

ANEXA NR. 10 Surse si zone de risc + Harta

ANEXA NR. 11 Reguli de comportare in cazul producerii unor situatii de urgenta

Anexa nr. 1 la PAAR

**Lista autoritatilor si factorilor care au responsabilitati
în analiza si acoperirea riscurilor în localitatea Chirpar**

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoana(e) de contact	Atributii în PAAR, conform fisei
1	PRIMAR	CHIRION STANULET CHIRPAR NR 303 TEL.0760/237203	FELDEOIU EUGEN– viceprimar Chirpar 420- tel 586147/ 0760/666041	FISA 1
2	SEF SVSU	MATEI LIVIU CHIRPAR – 109 tel 586160- 0760/666043	M ATEI MARIA ref. fiscal Chirpar 109– Tel 586.160 0760/666045	FISA 2
3	CABIET MEDICAL	MARINCA COSMIN CHIRPAR 48 Tel 5863251-0748227955	SCUTEA MAGDALENA CHIRPAR NR.337 0760360192	FISA 3
4	SCOALA GENERALA CLS I - VIII	ALDEA MIHAELA CHIRPAR 45 Tel serv 586133, 0768/473996	ALDEA IOAN (sot) CHIRPAR 35 Tel dom. 586194 0760/666036	FISA 4
5	POST POLITIE	STOICA GEORGE CHIRPAR 353 Tel ser/dom 586103 0766804660	POLITIA AGNITA 0269510555	FISA 5

NOTA: Nu sunt formate :

- serviciile publice
- statii de masuratori a parametrilor meteorologici, seismici, hidrografici, de mediu etc.

Pe teritoriul com. Chirpar nu functioneaza:

- institute de cercetari stiintifice;
- organizatii nonguvernamentale (Crucea Rosie, Salvamont, etc)

**PRESEDINTE SEDINTA,
CONSILIER LOCAL
Popsor Simion**

**CONTRASEMNEAZA,
SECRETAR
Rus Rodica Niculina**

Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi în PAAR

AUTORITATEA: P R I M A R		Fisa nr 1
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a.-monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritatile competente	Autoritatea locala nu dispune de aparatura de masurare a parametrilor mentionati. Se dispune urmarirea vizuala a debitelor raurilor din zona de competenta si informarea Filialei judetene a RA Apele Romane	
b.-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	Cordoneaza activitatea sefului SVSU si a sef. comp. protectie civila in verificarea spatiilor detinute de gospodari si de operatori economici. Primeste informarile de la acestia si dispune masurile ce se impun.	
c.-informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice unitatii administrativ terit. si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol	Se executa in luna ianuarie la adunarea cetatenilor, semestrial in urma sedintei CLSU, si cu ocazia fiecărei verificari in gosp. populatiei. Se informeaza asupra întregii game de pericole	
d.-exercitii si aplicatii	Conform planificarii aprobate	
II.-RESURSE NECESARE		
a.-monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritatile competente	Autoritatea locala nu dispune de aparatura de masurare a parametrilor mentionati. Se dispune urmarirea vizuala a debitelor raurilor din zona de competenta	
b.-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	Controlale preventive se executa conform „Ghid control gospodarii” – de catre grupa de prevenire a SVSU. Sunt necesare 6 carnete.	
c.-informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice unitatii adm. teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol	Afisaj Discutii cu cetatenii	
d.-exercitii si aplicatii	Aparatura telefonica, uneltele genistice si motopompele	
III.-INTERVENTIE		
a.-alarmarea	Primirea informatiei Evaluarea preliminară a situației Darea ordinului de alarmare – C+10min. Raportarea la IJSU Sibiu Pune în aplicare shema de alarmare a personalului . Anuntarea formatiunilor de interventie conform schemei de instiintare și alarmare a personalului.	
b.-actiuni de cautare/salvare/descarcerare	Deplasarea la locul interventiei C+15 Pastrarea legaturii cu Centrul Operativ Coordonarea echipajelor in executarea interventiei	
c.-asistenta medicala	Coordoneaza evacuarea pers. ranite/decedate Primeste informatii de la echipa medicala	

<p>d.-actiuni de îndepartare a manifestarii pericolului produs</p>	<p>Coordoneaza si dispune:</p> <ul style="list-style-type: none"> -neutralizarea și curățirea zonei : -desfășurarea acțiunilor de limitare a urmărilor accidentului: -ridicarea / îndepărtarea vehiculelor avariate, -eliberarea cailor de acces -controlul și supravegherea în zonă -evacuarea cadavrelor de animal -restabilirea ordinii publice si a circulației
<p>e.-actiuni de limitare a consecintelor unui pericol</p>	<p>Masuri specifice inlaturarii/eliminarii efectelor dezastrului: eliberarea cailor de evacuare a apei, restringerea efectelor substantelor chimice</p>

AUTORITATEA: SEF SERVICIU VOLUNTAR SITUATII DE URGENTA		Fisa nr 2
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a.-monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritatile competente	Autoritatea locala nu dispune de aparatura de masurare a parametrilor mentionati. Se dispune urmarirea vizuala a debitelor raurilor din zona de competenta si informarea Filialei judetene a RA Apele Romane	
b.-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	Cordoneaza activitatea SVSU in verificarea spatiilor detinute de gospodari si de op. economici. Primeste informarile de la acestia si dispune masurile ce se impun.	
c.-informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice unitatii administrativ terit. si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol	Participa - in luna ianuarie - la adunarea cetatenilor, semestrial in urma sedintei CLSU, si cu ocazia fiecarei verificari in gosp. populatiei. Se informeaza asupra intregii game de pericole	
d.-exercitii si aplicatii	Conform planificarii aprobate	
II.-RESURSE NECESARE		
a.-monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritatile competente	Autoritatea locala nu dispune de aparatura de masurare a parametrilor mentionati. Se dispune urmarirea vizuala a debitelor raurilor din zona de competenta	
b.-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	Controlale preventive se executa conform „Ghid control gospodarii” – de catre grupa de prevenire a SVSU. Sunt necesare 6 carnete.	
c.-informare preventiva a pop. asupra pericolelor specifice unitatii adm. teritoriale si asupra comport.de adoptat în cazul manifestariipericolului	Afisaj Discutii cu cetatenii	
d.-exercitii si aplicatii	Aparatura telefonica, uneltele genistice si motopompele	
III.-INTERVENTIE		
a.-alarmarea	Primirea informatiei de la seful CLSU Evaluarea preliminara a situatiiei Primirea ordinului de alarmare – C+10min. Pune în aplicare shema de alarmare a personalului . Anuntarea formatiunilor de interventie conform schemei de instiintare și alarmare a personalului.	
b.-actiuni de cautare/salvare/descarcerare	Deplasarea la locul interventiei C+15 Pastrarea legaturii cu Centrul Operativ si sef CLSU Coordonarea echipajelor in executarea interventiei	
c.-asistenta medicala	Coordoneaza evacuarea pers. ranite/decedate Primeste informatii de la echipa medicala	
d.-actiuni de îndepartare a manifestarii pericolului produs	Participa la: -neutralizarea și curățirea zonei : -desfășurarea acțiunilor de limitare a urmărilor accidentului: -ridicarea / îndepărtarea vehiculelor avariate, -eliberarea cailor de acces -controlul și supravegherea în zonă -evacuarea cadavrelor de animale -restabilirea ordinii publice si a cicaluției	
e.-actiuni de limitare a consecintelor unui pericol	Masuri specifice inlaturarii/eliminarii efectelor	

	dezastrului: eliberarea cailor de evacuare a apei, restringerea efectelor substantelor chimice
AUTORITATEA: CABINET MEDICAL	
Fisa nr 3	
I. GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritatile competente	Nu este cazul
b.-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	Verifica spatiile din gospodarii si de op. economici. Primeste informarile de la acestia si dispune masurile ce se impun.
c.-informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice unitatii administrativ terit. si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol	Participa - in luna ianuarie - la adunarea cetatenilor, semestrial in urma sedintei CLSU, si cu ocazia fiecarei verificari in gosp. populatiei. Se informeaza asupra intregii game de pericole
d.-exercitii si aplicatii	Conform planificarii aprobate
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritatile competente	Nu este cazul
b.-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	Controlale proprii preventive
c.-informare preventiva a pop. asupra pericolelor specifice unitatii adm. teritoriale si asupra comport.de adoptat în cazul manifestariipericolului	Afisaj Discutii cu cetatenii
d.-exercitii si aplicatii	Trusa medicala, targi
III.-INTERVENTIE	
a.-alarmarea	Primirea informatiei de la seful CLSU Evaluarea preliminara a situatiiei Primirea ordinului de alarmare – C+10min.
b.-actiuni de cautare/salvare/descarcerare	Deplasarea la locul interventiei C+15 Pastrarea legaturii cu Centrul Operativ si sef CLSU Coordonarea echipajelor in executarea interventiei
c.-asistenta medicala	Coordoneaza evacuarea pers. ranite/decedate Transmite informatii la seful CLSU
d.-actiuni de îndepartare a manifestarii pericolului produs	Participa la: -neutralizarea și curățirea zonei : -controlul și supravegherea în zonă -evacuarea cadavrelor
e.-actiuni de limitare a consecintelor unui pericol	Masuri specifice inlaturarii/eliminarii efectelor dezastrului: verificarea zonei

AUTORITATEA: SCOALA GENERALA CU CLASELE I - VIII		Fisa nr 4
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a.-monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritatile competente	Nu este cazul	
b.-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	Verifica spatiile din institutiile subordonate. Primeste informarile de la acestia si dispune masurile ce se impun.	
c.-informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice unitatii administrativ terit. si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol	Participa - in luna ianuarie - la adunarea cetatenilor, semestrial in urma sedintei CLSU, si cu ocazia fiecarei verificari in instit. subordonate. Se informeaza asupra intregii game de pericole	
d.-exercitii si aplicatii	Conform planificarii aprobate	
II.-RESURSE NECESARE		
a.-monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritatile competente	Nu este cazul	
b.-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	Controlale preventive proprii executate conform graficului existent	
c.-informare preventiva a pop. asupra pericolelor specifice unitatii adm. teritoriale si asupra comport.de adoptat în cazul manifestariipericolului	Afisaj Discutii cu cetatenii	
d.-exercitii si aplicatii	- - - -	
III.-INTERVENTIE		
a.-alarmarea	Primirea informatiei de la seful CLSU Evaluarea preliminara a situatiei Primirea ordinului de alarmare – C+10min.	
b.-actiuni de cautare/salvare/descarcerare	Deplasarea la locul interventiei C+15 Pastrarea legaturii cu Centrul Operativ si sef CLSU Coordonarea echipajelor in executarea interventiei	
c.-asistenta medicala	Se executa de echipele specializtae Transmite informatii la seful CLSU	
d.-actiuni de îndepartare a manifestarii pericolului produs	Participa la: -neutralizarea și curățirea zonei : -controlul și supravegherea în zonă -evacuarea cadavrelor	
e.-actiuni de limitare a consecintelor unui pericol	Masuri specifice inlaturarii/eliminarii efectelor dezastrului: verificarea zonei	

AUTORITATEA: POST POLITIE		Fisa nr 5
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a.-monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritatile competente	Nu este cazul	
b.-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	Verifica si urmareste starea infractionala Primeste informarile de la seful CLSU si executa masurile ce se impun.	
c.-informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice unitatii administrativ terit. si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol	Se executa in luna ianuarie la adunarea cetatenilor, semestrial in urma sedintei CLSU, si cu ocazia fiecărei verificari in gosp. populatiei. Se informeaza asupra întregii game de pericole	
d.-exercitii si aplicatii	Conform planificarii aprobate	
II.-RESURSE NECESARE		
a.-monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc si transmiterea datelor la autoritatile competente	Nu este cazul	
b.-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	Controlale preventive se executa conform necesitatilor de moment si dispozitiilor primite pe linie de specialitate.	
c.-informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice unitatii adm. teritoriale si asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestarii unui pericol	Afisaj Discutii cu cetatenii	
d.-exercitii si aplicatii	Aparatura telefonica, autoturism, mijloace de iluminare,	
III.-INTERVENTIE		
a.-alarmarea	Primirea informatiei si a ordinului de alarmare Evaluarea preliminara a situatiiei C+10 min Anuntarea întregiiechipe a post politie conform schemei de instiintare si alarmare a personalului.	
b.-actiuni de cautare/salvare/descarcerare	Deplasarea la locul interventiei C+15 Pastrarea legaturii cu Centrul Operativ Executa actiuni proprii de cautare si salvare persoane	
c.-asistenta medicala	Primeste informatii de la echipa medicala	
d.-actiuni de îndepartare a manifestarii pericolului produs	Coordoneaza si dispune: -neutralizarea si curatirea zonei : -desfășurarea actiunilor de limitare a urmărilor accidentului: -ridicarea / îndepărtarea vehiculelor avariate, -eliberarea cailor de acces -controlul si supravegherea în zonă -evacuarea cadavrelor de animal -restabilirea ordinii publice si a cicalatiiei	
e.-actiuni de limitare a consecintelor unui pericol	Masuri specifice inlaturarii/eliminarii efectelor dezastrului: eliberarea cailor de evacuare a apei, restringerea efectelor substantelor chimice	

**PRESEDINTE SEDINTA,
CONSILIER LOCAL
Popsor Simion**

**CONTRASEMNEAZA,
SECRETAR
Rus Rodica Niculina**

TABEL NOMINAL
CU ORGANIZAREA ȘI COMPONENTA COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Nr Crt	Numele și prenumele	Funcția în C.L.S.U.	Funcția administr. economică	Locul de muncă	Adresa	Telefon		
						serviciu	acasă	mobil
1	Stanulet Chirion	<i>Președinte</i>	Primar	Primaria Chirpar	Chirpar 305	586101	0269/ 586112	0760237203
2	Feldeoiu Eugen	<i>Vicepreședinte</i>	Viceprimar	Primaria Chirpar	Chirpar 420	586101	0269/ 586147	0760666041
3	Rus Rodica Niculina	Membru	Secretar	Primaria Chirpar	Agnita	586101	-	0760666039
4	Matei Liviu	Membru	Referent ISU	Primaria Chirpar	Chirpar	0269/ 586101	0269/ 586160	0760666043
5	Maxim Verginica	Membru	Contabil	Primaria Chirpar	Sasausi 28	0269/ 586178	-	0760666038
6	Marinca Cosmin	Membru	Medic uman	Dispensar Uman	Chirpar 48	0269/ 586251	0269/ 586251	0748227955
7	Lastun Iulian	Membru	Medic veterinar	Dispensar Veterinar	Chirpar 381	0269/ 510143	-	0740173612
8	Stoica Georgel	Membru	Șef post poliție	Post Poliție	Chirpar 353	0269/ 586103	0269/ 586103	0766804660
9	Aldea Mihaela	Membru	Director Șc. gen. V-VIII	Școala generală V- VIII	Chirpar 35	0269/ 586133	0269/ 586194	0768473996
10	Popsor Simion	Membru	Consilier	Privat	Chirpar 466	0269/ 586165	0269/ 586165	0762471476
11	Petrisor Ioan	Membru	Tehnician veterinar	Dispensar	Vard	0269/ 586101	0269/ 257207	0761442451
12	Aldea Gabriel	Membru	Consilier	Privat	Chirpar 35	0269/ 586194	586194	0760100295
13	Scutea Olimpiu	Membru	Privat	Privat	Chirpar	0269/ 586235	0269/ 586235	0762597604

**TABEL NOMINAL CU ORGANIZAREA ȘI COMPONENTA CENTRULUI OPERATIV
AL COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

Nr Crt	Numele și prenumele	Funcția în Centrul Operativ	Funcția administr. Economică	Locul de muncă	Adresa	Telefon		
						serviciu	acasă	mobil
1	Stanulet Chirion	<i>Șef Centru Operativ</i>	Primar	Primaria Chirpar	Chirpar 306	586101	586160	0760237203
2	Feldeoiu Eugen	<i>Vicepreședinte</i>	Viceprimar	Primaria Chirpar	Chirpar 420	586101	586127	0760666041
3	Rus Rodica-Niculina	Membru	Secretar	Primaria Chirpar	Agnita	586101	510313	0760666039
4	Matei Liviu	Membru	Referent ISU	Primaria Chirpar	Chirpar	586101	586160	0760666043
5	Maxim Verginica	Membru	Contabil	Primaria Chirpar	Sasausi 28	586178	-	0760666038
6	Scutea Olimpiu	Membru	Privat	Privat	Chirpar	586235	586235	0762597604

**Situația centralizatoare cu structura organizatorică
a Sistemului de Management al Situațiilor de Urgență al localității**

Sistemul de management al situațiilor de urgență al localității Chirpar este organizat pe niveluri de competență și axat pe instituțiile și domeniile de competență care dispun de resursele necesare îndeplinirii atribuțiilor ce le revin la apariția situațiilor de urgență.

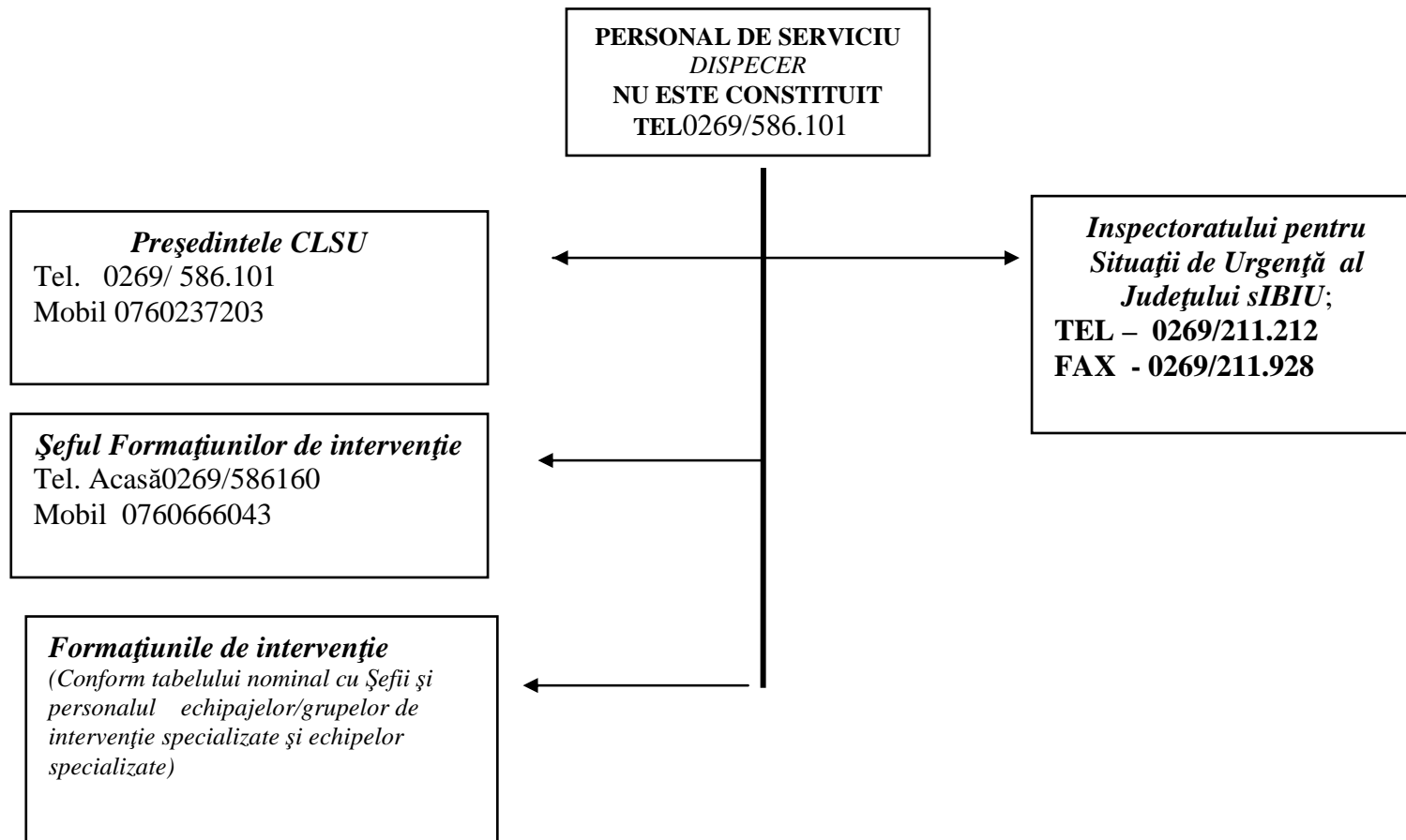
Comitetul local pentru situații de urgență, întreprinde următoarele activități, în funcție de situația / situațiile aparute:

- avertizarea populației, agenților economici
- declararea stării de alertă
- pune în aplicare măsurile de prevenire și protecție- în funcție de riscul apărut –
- dispune, eventual, evacuarea
- intervenția operativă cu forțe și mijloace, pt. înlăturarea / anihilarea efectelor

**PRESEDINTE ȘEDINȚĂ,
CONSILIER LOCAL
Popsor Simion**

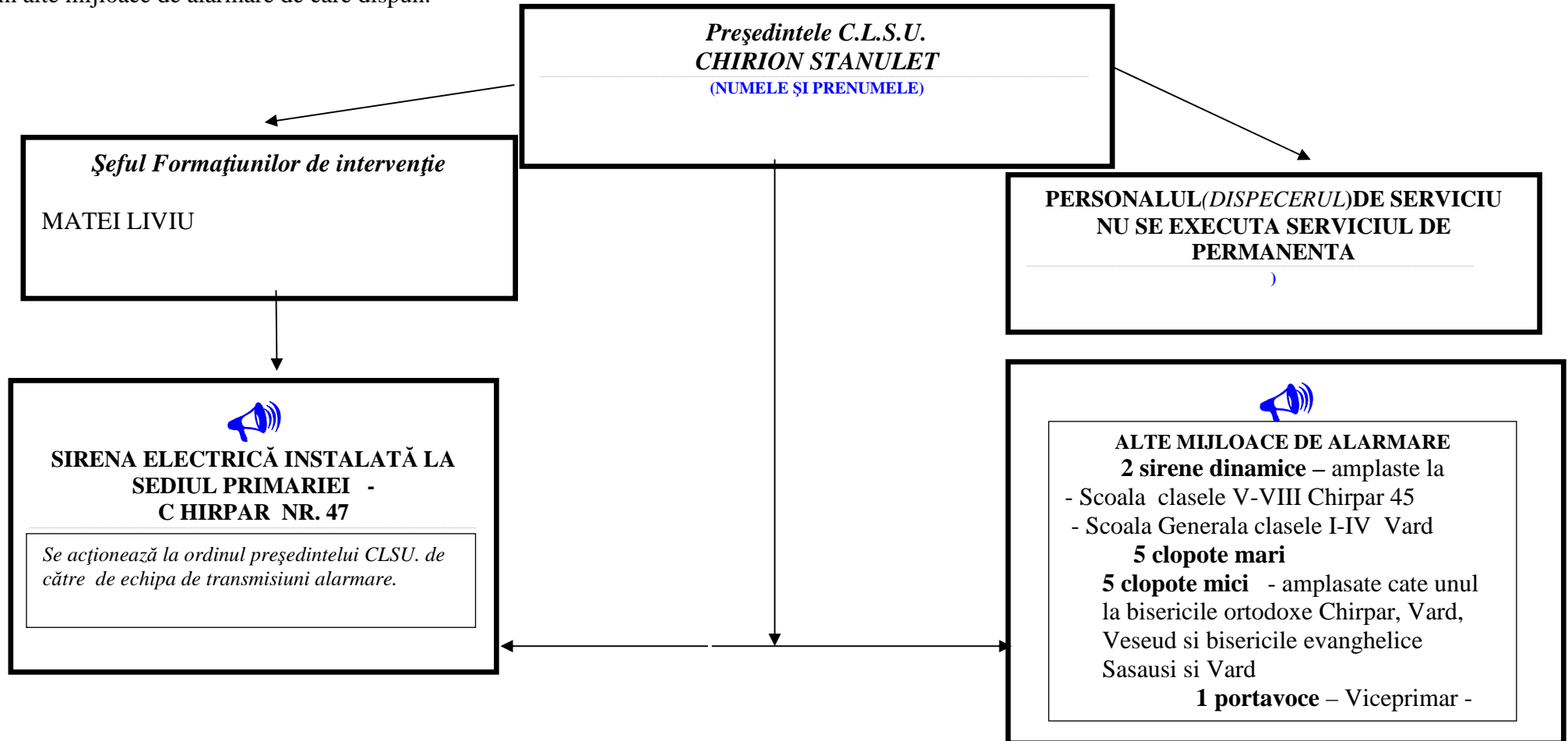
**CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR
Rus Rodica Niculina**

SCHEMA DE ALARMARE A PERSONALULUI



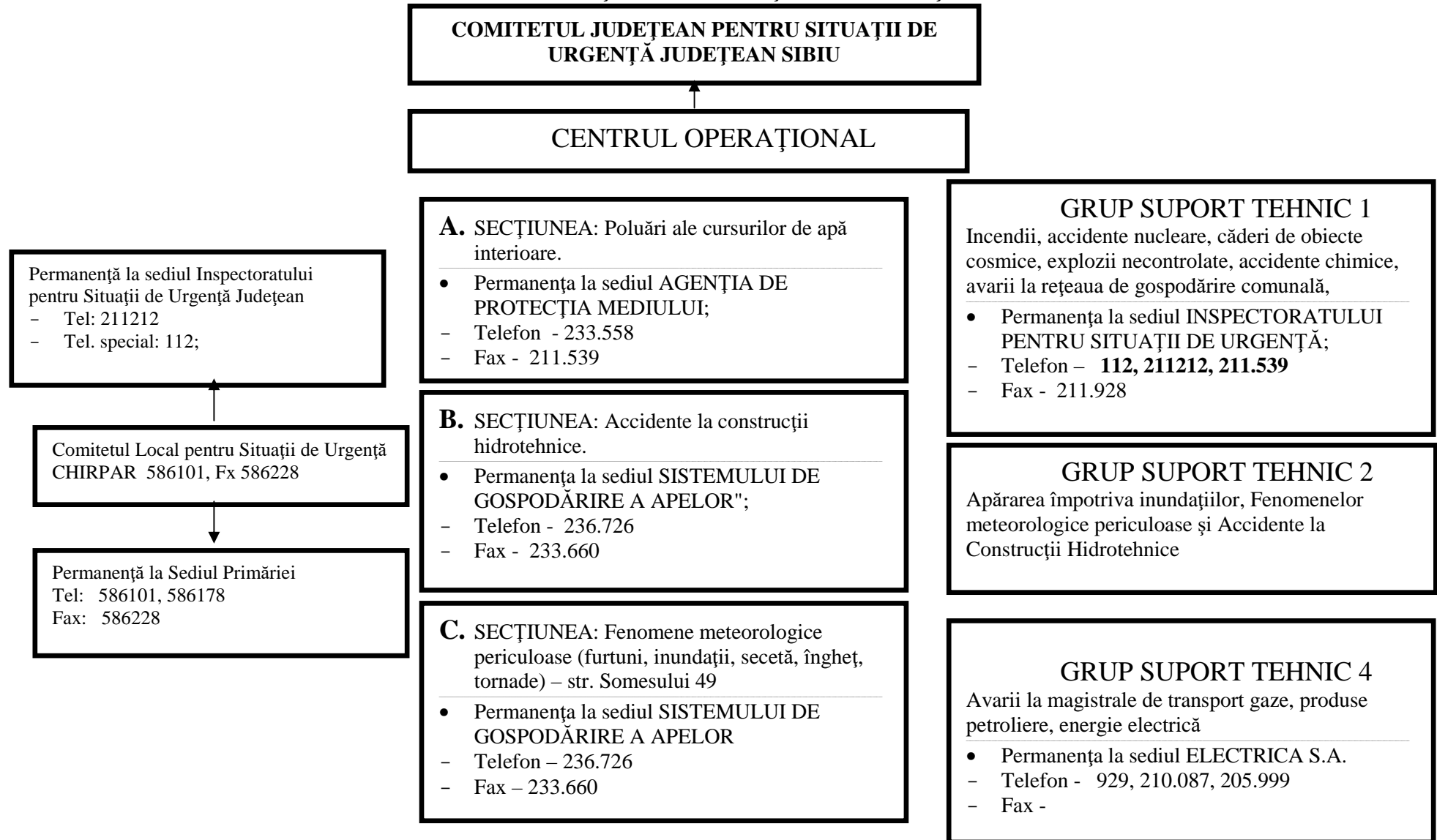
SCHEMA DE ALARMARE LA SITUAȚII DE URGENȚĂ/DEZASTRE

Președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență alarmează populația din localitate prin sistemul de alarmare al protecției civile, cât și prin alte mijloace de alarmare de care dispun.



ATENȚIE: Despre introducerea semnalului de alarmare pe se va raporta imediat Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Sibiu și Inspectorului șef al Inspectoratului pentru Situații de Urgență al Județului Sibiu;

FLUXUL INFORMAȚIONAL SITUAȚII DE URGENȚĂ CIVILĂ



GRUP SUPTOR TEHNIC 6

Asistență medicală de urgență în caz de epidemii

- Permanența la sediul DIRECȚIEI DE SĂNĂTATE PUBLICĂ; str. Ghe. Baritiu
- Telefon – 211.566
- Tel / Fax - 210.071

GRUP SUPTOR TEHNIC 5

Incendii de masă la fondul forestier, dăunători, contaminări de culturi vegetale, secetă, căderi de grindină

- Permanența la sediul DIRECȚIEI PENTRU AGRICULTURĂ ȘI DEZVOLTARE RURALĂ; str. Somesului 49
- Telefon - 232.287
- Fax -

GRUP SUPTOR TEHNIC 8

Epizootii, contaminări la produsele animale și vegetale

- Permanența la sediul DIRECȚIEI VETERINARE ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR; cl. Suri Mari
- Telefon – 218.616
- Fax -

GRUP SUPTOR TEHNIC 7

Avarii grave la sistemele de telecomunicații și informatică

- Permanența la sediul DIRECȚIEI DE TELECOMUNICAȚII;
- Telefon – 931 , 921
- Fax -

GRUP SUPTOR TEHNIC 9

Accidente deosebit de grave pe căile de comunicații, căderi masive de zăpadă, polei, blocaje de gheață

- Permanența la sediul SECTORULUI DRUMURI NAȚIONALE Hipodromului 2A
- Telefon – 229.626
- Fax -

GRUP SUPTOR TEHNIC 10

Primirea, depozitarea și distribuirea materialelor necesare intervenției în vederea ajutorării sinistraților

- Permanența la sediul INSPECTORATULUI PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ;
- Telefon – **112 211212, 211539**
- Fax - 211.928

COMUNA CHIRPAR

COMITETUL LOCAL PT. SITUATII DE URGENTA

**SITUATIA PRIVIND GRADUL DE ASIGURARE TEHNICA,
APARATURA SI MATERIALE A COMPARTIMENTULUI DE PROTECTIE CIVILA**

N CRT	DENUMIREA TEHNICII, APARATURII, MATERIALELOR	UM	NECE SAR	EXIS TENT	DEFICIT	Codul din Nomenclatorul Bunurilor Rechizitionabile M. OF. 826/2004
1	Tractoare agricole	buc	25	19	6	293122000
2	Incarcator cu incarcare frontala-Vola	buc	2		2	2952225500
3	Tractoare pe senile	buc	2		2	295250000
4	Grupuri electrogene diesel	buc	5		5	311031115000
5	Autocamionete 4x4	buc	4		4	34102230702
6	Autosanitare pt.transport bolnavi	buc	5		5	34102230706
7	Autofurgon pt transport mobilier/alte bunuri	buc	18		18	34104130302
8	Autofurgoane pt transport animale,pasari	buc	2		2	34104130303
9	Autocisterne pentru apa	buc	2		2	34104130308
10	Autofurgon pt.transport paine,alimente	buc	1		1	34104130301
11	Autoateliere mecanice	Buc	1		1	34105490014
12	Autovehicole cu perie pt.dezepezure	buc	1		1	34105490006
13	Remorca cu platforma fixa	buc	7		7	34202300301
14	1-2 camere in locuinte apartinand persoanelor fizice(732 familii)	mp.	4000		4000	45211100001
15	3-4 camere in locuinte apatinand pers.fizice	mp	2600		2600	45211100002
16	Camere constr.cu destinatia comerciala, cantina	mp.	300		300	45211400006

Situația centralizatoare cu depozitele de stat și private de produse agroalimentare și industriale.

Adresa identificare	Denumirea Ag. economic	Forma de organizare	Produse alimentare - to	Produse Industriale -to
Chirpar 427	Modest Impex	Privat	0.70	0.30
Chirpar 431	Ama Trade	Privat	0.65	0.35
Vard 25	Guam	Privat	0.80	0.20
Veseud 101	Solomon	Privat	0.70	0.30
SASAUS	P.F. LIR	Privat	0.30	0.16
TOTAL	5 agenti		3.15	1.31
Nu este functional nici un depozit / comerciant cu capital de stat				

**EXTRAS DIN „PLANUL DE EVACUARE
AL LOCALITATILOR COM. CHIRPAR”**

1. Evacuarea personalului și a unor categorii de bunuri materiale

A. PUNCTE DE ADUNARE / IMBARCARE

Comitetul Local pt. Situatii de Urgenta va funcționa cu 6 persoane, si care coordoneaza evacuarea a 1478 persoane. (anexa 1).

La sediul Comitetului Local pt. Situatii de Urgenta, permanența se va asigura cu un număr de 3 persoane, din care fac parte: primarul si viceprimarul

Evacuarea populatiei și a unor categorii de bunuri materiale se execută

- pt. CHIRPAR: în parc din piata-in fata scolii, pe itinerar.–de la locul incident la parc.
- pt. SASAUSI: la troita din centrul localitatii pe itinerar–de la locul incident la troita.
- pt. VARD: la Caminul Cultural din localitate pe itinerar–de la locul incident-Camin
- pt. VESEUD: Caminul Cultural din lcalitate pe itinerar–de la locul incident-Caminul

Documentele arhivistice importante se evacuează odată cu personalul, conform anexei nr. 2.

În funcție de varianta hotărâtă, evacuarea populatiei și începerea activităților curente în com. Chirpar se realizează în 2 ore de la primirea ordinului.

În vederea asigurării unei bune desfășurări a acțiunii de evacuare, comisia de evacuare a loc. Chirpar asigură:

- transmiterea în timp scurt a dispozițiunii de evacuare a salariaților din subordine;
- necesarul de carburanți și lubrifianți pentru mijloacele de transport auto, repartizate să execute această acțiune, conform cerințelor formulate;
- organizarea cercetării și a recunoașterilor;
- organizarea în timpul cel mai scurt, a punctelor de adunare, îmbarcare și debarcare

B. LOCURI DE EVACUARE

Transportul populatiei și bunurilor materiale se execută cu mijloacele:

- auto, pe itinerariul parc CHIRPAR – padurea Viisoara
troita SASAUSI - poienite
Caminul Cultural VARD – Dealul Agnitei
Parc VESEUD – pasunea loc. Veseud
- C.F. pe itinerarul – nu este cazul

a) Asistența medicală în punctul de îmbarcare cât și pe timpul transportului se asigură cu 1 medic care se dotează cu materiale și medicamente conform normelor în vigoare;

b) Paza și ordinea în punctul de adunare, îmbarcare, cât și pe timpul transportului se realizează cu 14 persoane din serviciul de pază al loc. Chirpar

**PRESEDINTE SEDINTA,
CONSILIER LOCAL
Popsor Simion**

**CONTRASEMNEAZA,
SECRETAR
Rus Rodica Niculina**

EXTRAS DIN PLANURILE DE INTERVENTIE**ACTIVITĂȚI SPECIFICE LA URGENȚE CIVILE**

Nr. Crt	Activități specifice	Cine execută
Cutremure și alunecări de teren		
1	Înteruperea alimentării cu gaze, energie electrică	C.L.S.U.
2	Asigurarea pazei și ordinii în zona calamitată, combaterea panicii	
3	Evaluarea pierderilor și distrugerilor: <ul style="list-style-type: none"> - numărul morților și răniților; - populația și salariații blocați sub dărâmături; - avariile la rețelele electrice, gaze, apă, telefoane; - incendii, explozii, contaminări sau alte pericole; - clădirile care amenință cu prăbușirea. 	
4	Pregătirea și ducerea acțiunilor de intervenție pentru: <ul style="list-style-type: none"> - salvarea răniților, acordarea primului ajutor medical și transportul acestora la spital; - deblocarea căilor de acces; - dărâmarea clădirilor care amenință cu prăbușirea; - consolidarea clădirilor avariate; - alte măsuri impuse de situația creată; - scoaterea și înhumarea morților. 	Servicii pentru situații de urgență
5	Introducerea măsurilor de profilaxie și igienă sau a carantinei (la nevoie).	C.L.S.U.
6	Informarea I.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ).	
7	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la I.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea fenomenului	
Inundații		
La primirea avertizării de precipitații se intră în situația "DE ATENȚIE"		
1	Instituirea permanenței la sediul primăriei; Verificarea legăturilor cu Centrul Operațional al I.S.U. și I.J.S.U. Verificarea funcționării mijloacelor de alarmare și instruirea echipei de alarmare. Verificarea modului de înștiințare, avertizare și primirea datelor și informațiilor despre probabilitatea creșterii nivelurilor torențelor și cursurilor de apă. Informarea Centrului Operațional al I.S.U. și I.J.S.U. asupra măsurilor luate și a evoluției fenomenului (raport operativ).	Președintele C.L.S.U.
La primirea avertizării de atingere a cotei de atenție la postul hidrometric se intră în "SITUAȚIA DE ALERTĂ"		
2	Convocarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență Anunțarea și instruirea formațiilor de intervenție Verificarea și pregătirea stocului cu materiale pentru situații de urgență Supravegherea torențelor și a cursurilor de apă Informarea Centrului Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ)	C.L.S.U.
La primirea avertizării de atingere a cotei de inundație la postul hidrometric se intră în "SITUAȚIA DE PERICOL"		
	Informarea populației despre pericolul producerii de inundații pe teritoriul	

3	<p>comunei</p> <p>Supravegherea în continuare a nivelurilor torenților și de cursurile de apă</p> <p>Stabilirea și pregătirea stațiilor pentru cazarea eventualilor sinistrați, pentru asigurarea condițiilor de trai și a asistenței medicale</p> <p>Asigurarea măsurilor de evacuare a populației, animalelor și bunurilor, materiale din zonele inundabile</p> <p>Introducerea restricțiilor de circulație în zonele ce pot fi afectate de inundații</p> <p>Luarea primelor măsuri de eliminare a blocajelor de pe cursul râurilor și torenților</p> <p>Informarea Centrului Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ). Dacă este cazul se solicită ajutor Centrului Operațional al I.S.U. și C.J.S.U.</p>	C.L.S.U.
La primirea avertizării de atingere a "COTEI DE PERICOL" de la postul hidrometric		
4	<p>Alarmarea populației (sirene, clopote, fluier, portavoce, situația radioficare)</p> <p>Evacuarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale din zona ce este posibil a fi inundată</p> <p>Asigurarea cazării sinistraților, asigurarea cu apă și a alimente de strictă necesitate</p> <p>Supravegherea în continuare a cursurilor de apă și a continuării lucrărilor în vederea limitării fenomenului de inundație acolo unde este posibil</p> <p>Înteruperea alimentării cu energie electrică, gaze, apă .</p> <p>Informarea Centrului Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ)</p>	C.L.S.U.
Pregătirea și ducerea acțiunilor de intervenție		
5	<p>Salvarea persoanelor care nu au reușit să se evacueze și acordarea primului ajutor medical</p> <p>Continuarea lucrărilor de limitare a inundației în raport cu evoluția situației de inundație</p> <p>Asigurarea cu materiale și utilaje de intervenție a formațiunilor ce intervin</p> <p>Solicitarea sprijinului Centrului Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. cu formațiuni și mijloace specializate (dacă este cazul)</p> <p>Informarea Centrului Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ)</p>	<p>Servicii pentru situații de urgență</p> <p>C.L.S.U.</p>
La primirea informări de scădere a nivelurilor sub cotele de apărare		
6	<p>Înlăturarea urmărilor inundației</p> <p>Aplicarea măsurilor antiepidemice necesare</p> <p>Inventarierea pagubelor fizice și valorice determinate de inundații</p> <p>Evacuarea apelor de inundații și bălțiri</p> <p>Refacerea căilor de comunicații și ridicarea restricțiilor de circulație</p> <p>Primirea, înregistrarea și distribuirea ajutoarelor umanitare</p> <p>Sprijinirea populației pentru refacerea locuințelor</p> <p>Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la Centrul Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea fenomenului</p>	C.L.S.U.
Accident chimic, nuclear, biologic		
La primirea avertizării despre producerii unui accident N.B.C. în care comuna se află pe urma norului radioactiv, biologic sau chimic, se execută următoarele activități		
1	Introducerea alarmei chimice	C.L.S.U.
2	Înștiințarea și avertizarea populației despre situația creată	
3	Asigurarea protecției individuale a populației privind folosirea mijloacelor de protecție speciale și improvizate	

4	Asigurarea protecției colective prin folosirea adăposturilor și spațiilor ermetizate	
5	Asigurarea protecției surselor de apă, alimentelor și bunurilor materiale de strictă necesitate	
6	Executarea cercetării și a controlului de radiație, chimic și biologic	
7	Introducerea restricțiilor de consum a apei, alimentelor și furajelor	
8	Aplicarea măsurilor anti-epidemice și de profilaxie medicală	
9	Introducerea măsurilor de pază și ordine și de combatere a panicii	
10	Evacuarea populației (numai la ordin)	
11	Pregătirea și ducerea acțiunilor de intervenție: – acordarea primului ajutor, transportul și spitalizarea victimelor; – decontaminarea populației, animalelor și terenului – colectarea, transportul și depozitarea materialelor contaminate	Servicii pentru situații de urgență
12	Informarea Centrului Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și a urmărilor produse	C.L.S.U.
13	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la Centrul Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	
Accident chimic pe timpul transportului substanțelor periculoase		
La primirea informației despre producerea unui accident pe timpul transportului substanțelor periculoase (S.P.) cu mijloace auto sau pe calea ferată în zona de responsabilitate se execută următoarele activități		
1	Culegerea datelor și informațiilor despre accident; – timpul și locul producerii accidentului; – tipul mijlocului de transport; – identificarea substanțelor periculoase (consultarea documentelor de transport, identificarea etichetelor și indicatoarelor de avertizare înscrise pe autovehicul) – Evaluarea pericolului (fisurar5e rezervor, răsturnare, împrăștiere pe teren, degajare gaze sau vapori, incendiu, explozii); – direcția și viteza vântului (propagarea norului chimic); – detalii despre teren; – persoane, animale și bunuri materiale în pericol	C.L.S.U.
2	Înștiințarea Centrului Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. și a altor autorități publice cu atribuții în domeniu: – Inspectoratul Județean de Poliție – Stația "Ambulanța" – Inspectoratul pentru Protecția Mediului – Inspectoratul de Poliție Sanitară și Medicină Preventivă (Laboratorul de Toxicologie) – Înștiințarea comunelor vecine	C.L.S.U.
3	Măsuri de protecție și intervenție ce trebuie întreprinse după producerea accidentului: – delimitarea și marcarea zonelor de răspundere, pericol, evacuare; – stabilirea direcției de deplasare și dimensiunile zonei de acțiune a norului toxic cu efecte periculoase; – informarea și alarmarea populației din zona de acțiune a norului toxic (dacă este cazul); – introducerea restricțiilor de circulație în zonă – asigurarea protecției populației prin izolare în locuință cu etanșarea ușilor și ferestrelor și folosirea mijloacelor de protecție antichimice individuale (M.C.G.) sau improvizate	C.L.S.U.

	<ul style="list-style-type: none"> - evacuarea și autoevacuarea temporară a populație și a animalelor din zona de acțiune a norului toxic (dacă este cazul) - scoaterea vătămaților din zona accidentului (neutralizarea și curățirea zonei, ridicarea, îndepărtarea autovehiculului avariat, restabilirea circulației, controlul și supravegherea scăderii contaminării în zonă) <p>ATENȚIE!</p> <ul style="list-style-type: none"> - pentru neutralizarea și împiedicarea răspândirii norului toxic, natura și concentrația substanței pentru neutralizare se stabilește de către specialiști 	
4	Întocmirea și transmiterea reportului sinteză Centrului Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	
Incendiu de mari proporții		
La primirea informației despre producerea unui incendiu de mari proporții se execută următoarele activități:		
1	<p>Întreruperea alimentării cu gaze și energie electrică în zona afectată de incendiu</p> <p>Culegerea datelor și informațiilor despre incendiu, cauze probabile, împrejurări;</p> <p>Evaluarea pericolului</p> <p>Direcția și viteza vântului (propagarea incendiului)</p> <p>Persoane și animale, bunuri materiale în pericol</p>	C.L.S.U.
2	<p>Înștiințarea Centrului Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. și a altor autorități publice cu atribuții;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inspectoratul Județean de Poliție - Inspectoratul pentru Protecția Mediului - Inspectoratul Silvic 	C.L.S.U.
3	<p>Măsurile de protecție și intervenție ce trebuie întreprinse după producerea incendiului:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stabilirea direcției probabile de extindere a incendiului și a dimensiunii zonei de intervenție precum și a direcției de deplasare a norului de fum; - informarea și alarmarea populației din zona probabilă de extindere a incendiului ; - introducerea restricțiilor de circulație în zonă; - asigurarea protecției populației pe urma norului de fum prin izolare în locuință și folosirea mijloacelor de protecție individuală (M.C.G.) sau improvizată; - evacuarea sau autoevacuarea temporară a populației, animalelor sau a bunurilor materiale din zona probabilă de extindere a incendiului (dacă este cazul); - acordarea primului ajutor și a asistenței medicale de urgență a răniților și intoxicaților; - izolarea și limitarea extinderii focului prin crearea de culoare de protecție și prin acțiuni de stingere 	Servicii pentru situații de urgență
4	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză Centrului Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	C.L. S.U.
Epidemii		
1	Cercetarea și delimitarea focarului	C.L.S.U. și servicii pentru situații de urgență
2	Asigurare pazei și ordinii și introducerea restricțiilor de circulație	
3	Introducerea carantinei	
4	Asigurarea protecției populației și imunizarea prin vaccinare	
5	Aplicarea seroterapiei la contactați și suspecți și izolarea lor	
6	Dezinfecția, dezinfecția și deratizarea	
7	Asigurarea ajutorului medical și tratamentului bolnavilor	
8	Arderea și înhumarea cadavrelor la adâncimi corespunzătoare	

9	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la Centrul Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	
Epizootii		
1	Cercetarea și delimitarea focarului	C.L.S.U. și servicii pentru situații de urgență
2	Aplicarea măsurilor de izolare a animalelor suspecte și bolnave	
3	Izolarea pășunilor unde s-a contactat infectarea	
4	Introducerea carantinei și izolarea epizootică	
5	Introducerea măsurilor de circulație a animalelor, oamenilor, produselor de origine animală și furajelor	
6	Asigurarea regulilor sanitar-veterinare și de zooigienă, observarea și tratamentul animalelor bolnave	
7	Dezinfecția, dezinsecția și deratizarea	
8	Înhumarea și arderea animalelor decedate sau ucise	
9	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la Centrul Operațional al I.S.U. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	

**PRESEDINTE SEDINTA,
CONSILIER LOCAL
Popsor Simion**

**CONTRASEMNEAZA,
SECRETAR
Rus Rodica Niculina**

JUDEȚUL SIBIU
 CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI CHIRPAR
 COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
 MODEL Nr. _____ din _____

**RAPORT OPERATIV PRIVIND INFORMAREA OPORTUNĂ
 ASUPRA PRODUCERII SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ**

I Localizare eveniment:

1. data producerii (anul, luna, ziua, ora) - _____;
2. locul producerii evenimentului - _____;

II. Unități afectate sau implicate - (modul cum au fost anunțate obiectivele situate în aval):

_____;

III Detalii despre eveniment - (modul în care s-a produs fenomenul și evoluția lui, niveluri și debite, ghețuri și blocaje, revărsări de ape, torenți, căderi de grindină, căderi masive de zăpadă, vijelie, chiciură).

1. Natura evenimentului: _____
 _____;
2. Cauza: _____
 _____;
3. Împrejurări: _____
 _____;

IV.Urmări eveniment;

1. Victime - (morți și răniți cu precizarea numelui și prenumelui, vârsta și ocupația, domiciliul, precum și împrejurările); _____

2. Pagube materiale:

Case - avariate (fizic - nr. valoric) - _____;
 - distruse (fizic - nr. valoric) - _____;
 Anexe gospodărești - (fizic - nr. valoric) - _____;
 Terenuri agricole (fizic - nr. valoric) - _____;
 Obiective social economice (fizic - nr. valoric) - _____

Drumuri (fizic - nr. valoric) - D.N. - _____;
 D.J. - _____;
 D.C.- _____;
 D.F.- _____.

Perioada de întrerupere, data și ora restabilirii situației, traficului;

Poduri - podețe (fizic, nr. valoric) - _____;
 Căi ferate (fizic, nr. valoric) - _____;
 Rețele electrice (fizic, nr. valoric) - _____;
 Rețele telefonice (fizic, nr. valoric) - _____;
 Rețele apă și canalizare (fizic, nr. valoric) - _____;
 Rețele gaz metan (fizic, nr. valoric) - _____;
 Animale moarte (fizic, nr. valoric) - _____

Alte pagube (fizic, nr. valoric) - _____

V Manifestări asupra factorilor de mediu;

1. Contaminare (apă, aer, sol, alți subiecți)

_____;

2. Probe: cine a recoltat - (instituția, numele și prenumele persoanei) -

_____;

condiții de recoltare - _____;

rezultat - _____;

3. Tendințe: (evoluția fenomenului și situațiile critice intervenite);

creștere - _____;

staționare - _____;

descreștere - _____.

VI Măsurile luate și propuneri;

1. La sursă - _____

_____;

2. Pentru reducerea și instalarea urmărilor -

_____;

3. Propuneri - (cereri de forțe, materiale și mijloace, asistență tehnică pentru sprijin în cazuri deosebite, precum și ajutoare umanitare de urgență) -

_____;

VII Forțe și mijloace de intervenție (servicii de urgență profesionale și voluntare, unități ale M.A.I., unități ale M.Ap.N., detașamente de C.R., alte forțe și mijloace) -

**PRESEDINTE SEDINTA,
CONSILIER LOCAL
Popsor Simion Ioan**

**CONTRASEMNEAZA,
SECRETAR
Rus Rodica Niculina**

**Date tehnice cu privire la sursele și zonele de risc din zona
de competență (evidențe protecție civilă)**

Evidența construcțiilor expertizate tehnic și încadrate în Clasele 1, 2 și 3 de risc seismic.

Locuințe vulnerabile	Localitatea	Nr. locuitori	Clădiri social culturale	Clădiri industriale cu factor de risc	Regimul maxim de înălțime al clădirilor	Număr gospodării independente (case)
42	CHIRPAR	56	-	-	P	42
11	VESEUD	9	-	-	P	11
27	SASAUSI	34	-	-	P	27
3	VARD	7	-	-	P	3

Inundatii Comisia locala de aparare impotriva inundatiilor si gheturilor a identificat, pe teritoriul com. Chirpar, urmatoarele obiective care pot fi afectate de inundatii;

- zona limitrofa vail Sasasului, in localitatea Veseud
- gara satului Vard – pe paraul Albac
- zona limitrofa vail Sasasului, in localitatea Sasausi
- strada „Cristiului” din loc. Chirpar – pe paraul Sesului

Conform hartilor din Anexa 4 din Legea 575 / 2001, comuna Chirpar se incadreaza in categoria localitatilor in care cantitatea maxima de precipitatii cazuta in perioada 1901 – 1997 este mai mica de 100 m, de aici rezultand un risc scazut de producere a inundatiilor.

Lucrarile hidrotehnice necesare, cu rol de protectie impotriva inundatiilor, pe raza com. Chirpar sunt: - indiguire Albac – 7.000 ml

- reglarizare Albac, in loc. Vard – 3.700 ml
- reprofilare albie Sasausi

Se propune

- decolmatarea aluviunilor depuse pe albia raurilor
- curatarea vailor de vegetatie, gunoai, trunchiuri de copaci .. ce ar putea bloca cursurile de apa
- supravegherea cursurilor, in zona podurilor, in perioade cu precipitatii intense si dezghet.

**PRESEDINTE SEDINTA,
CONSILIER LOCAL
Popsor Simion**

**CONTRASEMNEAZA,
SECRETAR
Rus Rodica Niculina**

**REGULI OBLIGATORII DE COMPORTARE ÎN CAZUL
DESCOPERIRII MUNIȚILOR NEEXPLODATE**

Sub denumirea generală de muniții sunt incluse următoarele: cartușe pentru arme militare, de tir, de vânătoare, proiectile, bombe sau aruncătoare de rachete, muniție reactivă, torpile, mine, cartușe de semnalizare, petarde, grenade, bombe și orice elemente încărcate cu substanțe explozive.

La descoperirea unei astfel de muniții, respectați următoarele reguli:

- Nu le atingeți.
- Nu le loviți sau mișcați.
- Nu le introduceți în foc.
- Nu încercați să demontați focoase sau alte elemente componente.
- Nu lăsați copiii să se joace cu asemenea componente.
- Nu ridicați, nu transportați sau introduceți munițiile neexplodate în încăperi, locuințe sau grămezi de fier vechi.
- În zonele unde se presupune că ar exista muniții neexplodate nu executați lucrări de îmbunătățiri funciare, săpături manuale și nu aprindeți focul.
- Interziceți circulația vehiculelor, oamenilor și animalelor în zonă.

Când descoperiți sau luați la cunoștință despre existența lor anunțați:

- Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Cpt.Dumitru Croitoru” al județului Sibiu – serviciul Protecție Civilă, telefon 211212, 982, 112;
- Inspectoratul Județean de Poliție, telefon 208.205;
- Postul de Poliție de pe raza localității unde s-a descoperit muniția – CHIRPAR -586.103