

ROMÂNIA
JUDEȚUL BIHOR
COMUNA CRIȘTIORU DE JOS
CONSILIUL LOCAL

HOTARAREA Nr. 25

Din 27 martie 2020

privind aprobarea

„Planului de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Criștioru de Jos” pe anul 2020

Având în vedere :

- Proiectul de hotărâre privind aprobarea „Planului de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Criștioru de Jos” pe anul 2020 ,inițiat de Primarul comunei Criștioru de Jos însoțit de referatul de aprobare inițiatorului , înregistrat sub nr. 817 din 23.03.2020 precum și de raportul de specialitate înregistrat sub nr 818 din 23.03.2020 ,înaintat de Compartimentul protecția mediului și protecție civilă ;

- avizul favorabil al comisiei de specialitate nr.1 din cadrul consiliului local , înregistrat sub nr.853 din 27.03.2020 ;

Tinând cont de prevederile :

- art.3 din Legea 481/2004, privind protecția civilă, republicată cu modificările și completările ulterioare,
- art. 1 lit.j ,art.14 lit.a , art.13 lit.a , din Legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor , cu modificările și completările ulterioare,
- art. 24 OUG nr. 21/2004, privind Sistemul Național de Management al situațiilor de urgență , aprobată cu modificări prin Legea nr. 15/2005 ,
- prevederile Legii nr. 24/2000, privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

In baza art.2 , art. 6 din Ordinul Ministerului Administrației și Internelor nr.132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor,

In temeiul prevederilor art.129 alin.2,lit.d),alin.7 lit.h),art 139.alin1.art.196 alin.1 ,lit a) din OUG 57/2019 privind codul administrativ,

Consiliul Local al comunei Cristioru de Jos , cu votul favorabil a unui numar de 9 consilieri prezenți din 9 consilieri pe funcție:

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă „Planul de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Cristioru de Jos” pe anul 2020, prevăzut în *Anexa* 1 , anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Prezenta se comunică cu : Instituția Prefectului-județul Bihor; Primarul comunei; Comitetul local pentru Situații de Urgență ; ISU Crisana.

PRESEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Consilier local ,
Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemnează,
Secretar general,
Doina STan

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

**Anexa 1 la HCL NR 25
Din 27.03.2020 privind aprobare PAAR**

**APROBAT
IN SEDINTA CONSILIULUI LOCAL
Din 27 martie 2020**

**PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR
- COMUNA CRISTIORU DE JOS -**

2020

**PREȘEDINTELE
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

**PRIMAR
Tulvan Fănel**

CUPRINS

Cap	Secțiunea	Conținut	Pagina
I.		DISPOZIȚII GENERALE	
	1.	Definiție, scop, obiective.	
		Definiție	
		Scop	
		Obiective	
	a 2-a	Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor	
		2.1. Acte normative de referință	
		2.2. Structuri organizatorice implicate	
		2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu.	
II.		RISCURI GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ	
	1.	Amplasare geografică și relief	
	a 2-a	Caracteristici climatice	
	a 3-a	Rețeaua hidrografică	
	a 4-a	Populație	
	a 5-a	Căi de transport	
	a 6-a	Dezvoltare economică	
	a 7-a	Infrastructuri locale	
	a 8-a	Specific regional/local	
III.		ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ	
	1.	Analiza riscurilor naturale	
	a 2-a	Analiza riscurilor tehnologice	
	a 3-a	Analiza riscurilor biologice	
	a 4-a	Analiza riscului de incendiu	
	a 5-a	Analiza riscului social	
	a 6-a	Analiza altor tipuri de risc	
	a 7-a	Zone cu risc crescut	
IV		ACOPERIREA RISCURILOR	
	1.	Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție	
	a 2-a	Etapele de realizare a obiectivelor	
	a 3-a	Faze de urgență a acțiunilor	
	a 4-a	Acțiunile de protecție-intervenție	
	a 5-a	Instruirea	
	a 6-a	Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare	
V.		RESURSE : UMANE, MATERIALE, FINANCIARE	
VI.		LOGISTICA ACȚIUNILOR	
		ANEXE	
	1.	Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor .	

	2.	Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR	
		2.a. Componenta nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență.	
	3.	Riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență.	
	4.	Hărți de risc	
		4.1. Harta cu riscurile naturale	
		4.2. Harta cu riscuri tehnologice, biologice, incendiu, sociale, alte riscuri.	
	5.	Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de risc.	
	6.	Sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării.	
	7.	Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.)	
	8.	Planuri și proceduri de intervenție.	
	9.	Schema fluxului informațional-decizional	
	10.	Locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora.	
	11.	Planificarea exercițiilor/aplicațiilor, conform reglementărilor.	
	12.	Rapoarte lunare de informare și analiză către prefect	
	13.	Protocoale de colaborare cu instituții și operatori economici, în cazul producerii unor situații de urgență, după caz.	
	14.	Situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilități locale și cu sprijin de la comitetul pentru situații de urgență ierarhic superior etc.	
	15.	Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.	

CAPITOLUL I. DISPOZIȚII GENERALE

Secțiunea 1. Definiție, scop, obiective

Definiție :

“ Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor” (PAAR), reprezintă documentul care cuprinde riscurile potențiale identificate la nivel de județ sau localitate componentă acesteia (reședință de județ, municipiu, oraș, comună), măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

Scopul: “ Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor” (PAAR) are scopul de a asigura cunoașterea, de către toți factorii implicați, a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență, de creare a unui cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență și de a asigura un răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecărui tip de risc identificat.

Obiective :

1. *Asigurarea prevenirii riscurilor generatoare de situații de urgență, prin evitarea manifestării acestora, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor lor, în baza concluziilor rezultate în urma identificării și evaluării tipurilor de risc, conform schemei cu riscurile teritoriale.*
2. *Amplasarea și dimensionarea unităților operative și a celorlalte forțe destinate asigurării funcțiilor de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență.*
3. *Stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative.*
4. *Alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență.*

Secțiunea a 2-a. Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

2.1. Acte normative de referință.

- ✓ Legea nr. 481 din 2004 privind protecția civilă, cu modificările și completările ulterioare
- ✓ Legea nr. 307 din 12 iulie 2006 privind apărarea împotriva incendiilor (cap.I,art.1,lit.(j) ;
- ✓ H.G.R. nr. 1492 din 9 septembrie 2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale.(cap.3,art.14)cu modificările și completările ulterioare ;
- ✓ H.G.. nr. 557/2016 hotarare privind managementul tipurilor de riscuri;
- ✓ Ordinul Ministerului Administrației și Internelor nr. 132/2007și Ministerului Mediului și Gospodăririi Apelor nr.420/2005 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale ;
- ✓ Ordinul nr. 1995/2005 / 1160/2006 al Ministerului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului / Ministerul Administrației și Internelor pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren ;
- ✓ Ordinul nr. 61/2018 al Ministerului Administrației și Internelor pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului nuclear sau radiologic;
- ✓ Ordinul 470/2005 / 1149/2006 al Ministerului Comunicațiilor și Comunicațiilor și Tehnologiei Informației și Ministerului Administrației și Internelor pentru aprobarea Regulamentului privind managementul situațiilor de urgență specifice tipurilor de riscuri din domeniul de competență al M.C.T.I. ;
- ✓ Ordinul nr.551/1475 din 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 ;

2.2.Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu

Atribuțiile Consiliului local, conform Legii nr. 481/2004, privind protecția civilă.

- a) aprobă organizarea protecției civile la nivelul unității administrative – teritoriale, analizează anual și ori de câte ori este nevoie activitatea desfășurată și adoptă măsuri pentru îmbunătățirea acesteia;
- b) aprobă planurile anuale și de perspectivă pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;
- c) participă, potrivit legii, la asigurarea finanțării măsurilor și acțiunilor de protecție civilă, precum și a serviciilor de urgență și a structurilor care au atribuții legale în acest domeniu;
- d) stabilesc în condițiile legii, taxe speciale pe linia protecției civile;
- e) înființează, în condițiile legii și cu avizul Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, centre de formare și evaluare a personalului din serviciile voluntare de urgență;

- f) gestionează, depozitează, întrețin și asigură conservarea aparaturii și a materialelor de protecție civilă prin serviciile specializate din subordine;
- g) asigură spațiile necesare funcționării inspectoratelor pentru situații de urgență corespunzătoare, paza și securitatea acestora și a centrelor operaționale, precum și spațiile pentru depozitarea materialelor de intervenție.

Atribuțiile Comitetului local pentru Situații de Urgență conform O.U.G. nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență.

- a) informează prin centru operațional județean, privind stările potențial generatoare de situații de urgență și iminența amenințării acestora;
- b) evaluează situațiile de urgență produse pe teritoriul unității administrative-teritoriale, stabilesc măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmăresc îndeplinirea lor;
- c) declară cu acordul prefectului, starea de alertă pe teritoriul unității administrative-teritoriale;
- d) analizează și avizează planul local pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare gestionării situației de urgență;
- e) informează comitetul județean și consiliul local asupra activității desfășurate;
- f) îndeplinesc orice alte atribuții și sarcini stabilite de lege sau de organismele și organele abilitate.

◀ Atribuțiile Centrului operativ cu activitate temporară conform O.U.G. nr.21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență

- a) centralizează și transmite operativ la centrul operațional al Inspectoratului pentru Situații de Urgență al județului Bihor date și informații privind apariția și evoluția stărilor potențial generatoare de situații de urgență;
- b) monitorizează situațiile de urgență și informează Inspectoratul pentru Situații de urgență și celelalte centre operaționale și operative interesate;
- c) urmăresc aplicarea regulamentelor privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor de intervenție și cooperare specifice tipurilor de riscuri;
- d) asigură transmiterea operativă a deciziilor, dispozițiilor și ordinelor, precum și menținerea legăturilor de comunicații cu centrele operaționale și operative implicate în gestionarea situațiilor de urgență, cu dispeceratele integrate pentru apeluri de urgență și cu dispeceratele proprii serviciilor și forțelor care intervin în acest scop;
- e) centralizează solicitările de resurse necesare pentru îndeplinirea funcțiilor de sprijin pe timpul situațiilor de urgență și fac propuneri pentru asigurarea lor;
- f) gestionează baza de date referitoare la situațiile de urgență;
- g) îndeplinesc orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență, prevăzute de lege .

Primar – viceprimar

◀ Atribuțiile Primarului, conform Legii nr. 481/2004 cu modificările și completările ulterioare privind protecția civilă.

- a) propune consiliului local structura organizatorică de protecția civilă;
- b) aduce la îndeplinire hotărârile consiliului local în domeniul protecției civile;
- c) aprobă planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate;
- d) propune fondurile necesare realizării măsurilor de protecție civilă;
- e) conduce exercițiile aplicațiile și activitățile de pregătire privind protecția civilă;
- f) coordonează activitatea serviciilor de urgență voluntare;
- g) aprobă planurile de cooperare cu localitățile învecinate și organismele neguvernamentale;

- h) dispune măsuri și controlează modul de întreținere a spațiilor de adăpostire colective de către administratorul acestora;
- i) urmărește realizarea, întreținerea și funcționarea legăturilor și mijloacelor de înștiințare și alarmare în situații de protecție civilă;
- j) răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă;
 - k) solicită asistență tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de protecție civilă;
 - l) exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local;
- m) asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutoare și despăgubiri în situații de protecție civilă, precum și în distribuirea celor primite;
- n) coordonează nemijlocit evacuarea populației în zonele afectate de situațiile de protecție civilă;
- o) stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și a alimentării cu energie și apă a populației evacuate;
 - p) dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată;
- q) cooperează cu primarii localităților sau ai sectoarelor limitrofe, după caz, în probleme de interes comun;
- r) gestionează, depozitează, întreține și conservă tehnica, aparatura și materialele de protecție civilă, prin serviciile de specialitate subordonate.

◀Atribuțiile Primarului, conform Legii nr. 307/2006, privind apărarea împotriva incendiilor

- a) asigură elaborarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor și aplicarea acestuia;
- b) asigură respectarea criteriilor de performanță pentru constituirea serviciului de urgență voluntar și elaborarea regulamentului de organizare și funcționare al acestuia;
- c) coordonează organizarea permanentă a intervenției în caz de incendiu la nivelul unității administrative-teritoriale, asigură participarea la intervenție a serviciului voluntar de urgență cu mijloacele din dotare și conducerea intervenției, până la sosirea forțelor inspectoratului;
- d) asigură controlul respectării măsurilor de apărare împotriva incendiilor pe timpul adunărilor sau al manifestărilor publice;
- e) asigură controlul respectării măsurilor de apărare împotriva incendiilor la construcțiile și instalațiile tehnologice aparținând domeniului public și privat al unității administrativ-teritoriale, precum și la instituțiile publice;
- f) dispune verificarea îndeplinirii măsurilor stabilite prin avizele, autorizațiile și acordurile pe care le emite;
- g) asigură realizarea și menținerea în stare de funcționare a căilor de acces, a sistemelor de anunțare, alarmare, precum și de alimentare cu apă în caz de incendiu;
- h) organizează și execută, prin serviciul de urgență voluntar, controlul respectării regulilor de apărare împotriva incendiilor la gospodăriile cetățenești; informează populația cu privire la modul de comportare și de intervenție în caz de incendiu;
- i) asigură încadrarea serviciului de urgență voluntar cu personal atestat în condițiile legii, precum și pregătirea profesională și antrenarea acestuia;
- j) asigură condițiile pentru participarea la concursuri a serviciilor de urgență voluntare și a cercurilor de elevi Prietenii pompierilor;
- k) asigură dotarea serviciilor de urgență voluntare, potrivit, normelor, cu mijloace tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor și echipamente de protecție specifice, carburanți, lubrifianți și alte mijloace necesare susținerii operațiunilor de intervenție, inclusiv hrana și antidotul pentru participanți la intervențiile de lungă durată;
- l) informează de îndată, prin orice mijloc, inspectoratul despre izbucnirea și stingerea, cu forțe și mijloace proprii a oricărui incendiu pe raza unității administrative-teritoriale, iar în termen de trei zile lucrătoare completează și trimite acestuia raportul de intervenție;

- m) analizează anual dotarea cu mijloace de apărare împotriva incendiilor și asigură completarea acestora conform normelor în vigoare;
- n) comunică de îndată inspectoratului scoaterea și repunerea din/în funcțiune a oricărei autospeciale de intervenție precum și, în scris, dotarea cu autospeciale de intervenție noi;
- o) asigură, prin mijloacele avute la dispoziție, desfășurarea activităților de informare și educație antiincendiu a populației;
- p) analizează și soluționează petițiile cetățenilor în problema apărării împotriva incendiilor;
- q) îndeplinește orice alte obligații prevăzute de lege pentru apărarea împotriva incendiilor a comunității locale.

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență

◀Atribuțiile Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, conform Ordinului nr. 75/2010.

- Desfășoară activități de informare și instruire privind cunoașterea și respectarea regulilor și măsurilor de apărare împotriva efectelor situațiilor de urgență:
 - executarea programului de pregătire de specialitate a voluntarilor;
- cunoașterea încălcărilor frecvente ale normelor de prevenire și stingere a incendiilor și a cauzelor de incendiu;
- sprijină conducătorii instituțiilor aparținând primăriei pentru instruirea persoanelor care execută lucrări cu pericol de incendiu;
- popularizează prin instructaje, cât și pe timpul executării controalelor de prevenire, actele normative care reglementează activitatea de management a situațiilor de urgență, cauzele și împrejurările care duc la izbucnirea incendiilor și consecințele producerii unor incendii sau explozii;
 - verifică modul de aplicare a normelor, dispozițiilor, instrucțiunilor și măsurilor de prevenire, care constă în:
 - efectuarea de controale asupra modului în care se aplică normele de prevenire; personalul serviciului face propuneri pentru înlăturarea constatărilor și urmărește rezolvarea operativă a acestora;
 - stabilirea de restricții ori interzicerea utilizării focului deschis și efectuării unor lucrări cu pericol de incendiu în locuri cu substanțe inflamabile pentru a preveni producerea de incendii;
 - asigură supravegherea cu personal și mijloace tehnice de specialitate adecvate locurile în care se execută diverse lucrări cu grad ridicat de pericolozitate;
 - sprijină conducătorii instituțiilor subordonate primăriei pentru realizarea activității de prevenire;
 - sprijină conducătorii locurilor de muncă la organizarea intervenției în situații de urgență;
 - acționează prin mijloace legale pentru înlăturarea imediată a oricărui pericol, constatat pe timpul controlului sau adus la cunoștință de alte persoane;
 - informează conducerea primăriei, asupra încălcărilor normelor de prevenire și starea de pericol, făcând propuneri menite să înlătore pericolul;
 - acordă ajutor persoanelor a căror viață este pusă în pericol în caz de explozii, inundații, alunecări de teren, accidente și în caz de dezastre pe teritoriul comunei;
 - participă la acțiuni de alimentare cu apă în caz de deteriorare a rețelei și a surselor de alimentare cu apă;
 - evacuarea apei din subsoluri, canale tehnologice și alte locuri inundate;
 - menține în stare de funcționare mijloacele tehnice de refulare și absorbție a apei;
 - Participă la efectuarea deblocării și înlăturarea dărmăturilor provocate de dezastre:
 - în acest scop trebuie să cunoască planurile clădirilor și ale instalațiilor tehnologice de pe raza comunei, de asemenea vor fi însușite cunoștințele minime necesare despre instalațiile de alimentare cu energie electrică, gaze, apă și canalizare;
 - stabilește ipoteze de acțiune pentru stingerea incendiilor, în situația în care datorită diferitelor situații sunt afectate rețelele de apă folosite pentru stingerea incendiilor;

- participă la salvarea persoanelor de sub dărămături și la deblocarea căilor de acces, în vederea asigurării deplasării mijloacelor tehnice pentru intervenții, în situații de urgență;

2.2. Structuri organizatorice implicate la nivelul local.

Nr.crt.	FUNCTII DE SPRIJIN MINISTERE, ORGANE CENTRALE		Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora	Informarea, înștiințarea și avertizarea	Planificarea și pregătirea resurselor și serviciilor	Comunicații și informatică	Căutarea, descarcerarea, salvarea persoanelor	Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor	Acordarea asistenței medicale de urgență	Prevenirea îmbolnăvirilor în masă	Localizarea și stingerea incendierilor	Neutralizarea efectelor materialelor periculoase	Forțele și mijloacelor de intervenție, persoanelor	ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările	Asigurarea apei și hidraniei pentru persoanele și animalele	Asigurarea cazarii și adăposirii persoanelor afectate sau	Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități	Efectuarea depoluării și decontaminării	Menținerea și restabilirea ordinii publice	Logistica intervenției	Reabilitatea zonei afectate	primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și
			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		*	*	*		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	1	Primarii, CLSU.	x	x	x			x		x	x	x	x	x	x			x	x	x	x	x
	2	Consiliile Locale		x	x			x			x		x	x	x				x	x	x	x
	3	Servicii voluntare pentru situații de urgență	x	x	x		x	x	x		x	x						x		x	x	x
	4	Post Politie	x	x	x			x					x						x	x	x	
4	Ministerul Sănătății		*					*	*									*		*	*	
	1	Structuri locale ale Direcției de Sanatate Publica	x	x	x		x	x	x	x					x			x		x	x	
7	Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor		*	*						*		*	*	*				*		*	*	
	1	Structuri locale ale Direcției Ape Crisuri	x	x	x					x			x	x				x		x	x	
8	Ministerul Educației și Cercetării		*													*						
	1	Structuri locale ale Inspectoratului Scolar	x													x						
11	Autoritatea Naț. Sanit.-Veterinară și pentru Sig. Alimentelor		*	*					*	*								*				
	1	Structuri locale ale Direcției Sanitar Veterinara si pt.Siguranta Alimentelor	x	x					x	x				x	x			x		x	x	
13	Alte servicii																					

Notă: Asociațiile, fundațiile și alte org. neguvernamentale de interes public și mass-media participă la îndepl. unor funcții de sprijin potrivit documentelor de constituire și specificul activității acestora.

* - functii de sprijin repartizate prin HG 2288/2004 pentru ministere, organe centrale si organizatii la nivel national

x - functii de sprijin repartizate de catre CJSU pentru servicii publice deconcentrate si organizatii judetene

CAPITOLUL II. CARACTERISTICILE LOCALITĂȚII

Secțiunea 1. Amplasare geografică și relief.

- a) Suprafață , vecinătăți; Comuna Cristioru de Jos se întinde pe o suprafață de 10171 ha, din care 88 ha sunt ocupate cu construcții și curți. Este situată în sudul județului Bihor . Vecinătăți: S-V = și N-V cu comuna Carpinet , E = ora. Nucet și Or. Vascau ; S-E cu com. Avram –Iancu (județ Arad) și la S = comuna Varfurile , județ Arad.
- b) Forme de relief, specificități, influențe; - Deal și munte .
- c) Caracteristici pedologice ale solului : soluri argiloase (Cristioru de Jos și Saliste de Vascau) , și soluri acide.

Secțiunea a 2-a. Caracteristici climatice.

- a) regimul climatic, specificități, influențe;
- b) regimul precipitațiilor-cantități lunare și anuale, valori medii, valori extreme înregistrate-vârful istorice;
- c) temperaturi-lunare și anuale, valori medii, valori extreme înregistrate-vârful istorice;
- d) fenomene meteorologice extreme (*furtuni, tornade, etc.*). Există posibilitatea producerii unor furtuni în cazul ploilor abundente și a creșterii vitezei vântului , însă de cele mai multe ori pot fi caracterizate ca furtuni de intensitate medie , comuna Cristioru de Jos fiind împrejmuțată de dealuri și păduri care acționează ca o perdea naturală.

Secțiunea a 3-a. Rețeaua hidrografică.

- a) cursuri de apă (*cadastrate și necadastrate*)-debit normale, creșteri înregistrate-vârful istorice; - Crisul Negru și afluenții săi : Valea Mare , Paraul Asaniilor , Valea Tiujului , Valea Plaiului , Paraul Carburării . Crisul Negru izvorăște de pe teritoriul comunei și are o lungime de 12 km de-a lungul unității administrative-teritoriale, trecând prin localitățile Poiana și Saliste de Vascau.

Valea Cristiorului , Valea Tarinii (spre Cristioru de Sus) care în cea mai mare parte a anului sunt înregistrate debite foarte scăzute. Aceste văi au o lungime de respectiv 8 km.

- b) lacuri de acumulare-suprafețe, volume; - Este în curs de execuție ,, Acumulare nepermanenta Poiana ,,
- c) caracteristici pedologice;
- d) lacuri, iazuri-suprafețe, adâncimi; - Taul Negru , situat la poala Vf. Bihorul . Nu cunoaștem adâncimea , ocupând aproximativ 0,03 ha . Nu prezintă riscuri.
- e) acumulări piscicole-suprafețe; - Cristioru de Jos – aproximativ 0,10 ha.
- f) amenajări hidrotehnice-diguri, baraje, alte lucrări de apărare împotriva inundațiilor, etc.

Există diguri de protecție la drumul forestier Poiana – Crisuri (aproximativ 2 km) și un dig de protecție situat în extravilanul sat. Poiana , pe o lungime de aproximativ 10 m. De asemenea există construite paravane din lemn și piatră , care protejează drumul comunal Saliste de Vascau-Poiana (DC 261) , de eroziunile care se pot produce ca urmare a creșterii debitului Crisului Negru.

Secțiunea a 4-a. Populație.

- a) numărul populației; - 1354 locuitori la recensământul din anul 2011.
- b) structura demografică;
- c) mișcarea naturală – se poate observa o migrație spre orașele învecinate , datorită locurilor de muncă create în zonele respective precum și o scădere a prețurilor produselor vegetale și animale.
- d) densitate/concentrarea populației pe zone-aglomerări.

Secțiunea a 5-a. Căi de transport.

Se vor face referiri cu privire la :

- a) căi de transport rutiere-autostrăzi, drumuri europene și naționale, drumuri județene, drumuri comunale, rute transport materiale periculoase, tuneluri etc. precizându-se starea acestora ; - prin localitatea Cristioru de Jos (centrul comunei) trece DN 76 (E.79) cu ruta Oradea-Deva realizat din îmbracaminte asfaltică, Dc 261 _ Saliste de Vascau – Poiana realizat cu îmbracaminte asfaltică, DC 263 Cristioru de Jos –Cristioru de Sus realizat cu pământ, DC 144 - de la DN 76 – Saliste de Vascau realizat cu îmbracaminte asfaltică.
- b) căi de transport feroviare-triaje, tuneluri; - nu avem .
- c) aeriene- aeroport,aerocluburi etc. . nu avem
- d) rețele de conducte magistrale-gaze, petrol și produse petroliere ș.a. nu avem.

Secțiunea a 6-a. Dezvoltare economică.

- a.) Principalele activități industriale ale comunei sunt: Nu este cazul .
- b.) Depozite/ rezervoare, capacități de stocare. Nu avem.
- c.) Exploatarea miniere, petroliere ; Compania Nationala a Uraniului – Stei , Bihor - actualmente suprafețele de teren afectate de pe raza comunei Cristioru de Jos , sunt în lucru pentru redarea terenului în circuitul agricol, fiind aprobată lucrarea de închidere a galeriilor miniere.
- d.) Fondul funciar (terenuri agricole, suprafețe împădurite).Terenuri agricole : 4705ha din care : arabil 416 ha; fanete 1732 ha ; pasuni 2550 ha(din care împădurite și amenajate 800 ha) ; livezi 7 ha ; Terenuri neagricole : păduri 4627 ha; ape 64 ha ; drumuri 110 ha ; curști și construcții 88 ha terenuri neproductive 577 ha = total neagricol 5466 ha.
- e.) Creșterea animalelor : populația , în mare parte agricultori , cresc animale precum : Ovine - aproximativ 700 capete ; bovine - aproximativ 500 capete , porcine : aproximativ 600 capete ; cabaline – aproximativ 100 capete ; caprine - aproximativ 150 capete .
- f.) Turism / capacități de primire turistică – există posibilități de cazare în diverse locuințe proprietate personală .
- g) Apariții de noi activități în cadrul zonei – mici ateliere de confecționat mobilier .
- h) Resurse naturale : păduri , fructe de pădure , plante medicinale ; argila caolinoasă ,ciuperci.

Secțiunea a 7-a. Infrastructuri locale.

Instituții

- a) cultură ;Există camine culturale în fiecare sat aparținător de comuna Cristioru de Jos . Există și o bibliotecă comună (Cristioru de Jos) și minibiblioteci școlare – în școlile din : Poiana , Saliste de Vascau și Cristioru de Jos
- b) ocrotirea sănătății - Există un cabinet medical individual – Cristioru de Jos - dr. Neag Calin –Gabriel ;
Cabinet veterinar – deservit de dr. Fetea Mihai.

Rețele de utilități

- ✓ *Rețeaua de apă potabilă – Finalizată. Deservește aproximativ 1200 locuitori. Stația de tratare a apei are un debit de 18 mc/h. Presiunea pe conducte este de aproximativ 4 bari. În comuna sunt hidranți.*
- ✓ *Rețeaua de canalizare _ În faza de întocmire a studiului de fezabilitate.*
- ✓ *Rețeaua electrică – Există rețea de înaltă tensiune (60.000 Kv) , de medie tensiune (20.000 Kv) și de joasă tensiune 220 V , întreținută și deservită de Electrica SA.*
- ✓ *Distribuția de gaze naturale - nu există .*
- ✓ *Societăți de gospodărie comunală – Avem delegare de gestiune a serviciului public de salubritate către SC SOLCETA SA Stei..*

Secțiunea a 8-a. Specific regional/local.

CAPITOLUL III. ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ

Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale.

a.) fenomene meteorologice periculoase (furtuni, inundații, tornade, secetă, îngheț, etc.)

a1.) Inundații

Potentiale riscuri la creșterea debitelor Crisului Negru , fie ca urmare a ploilor terentiale , fie ca urmare a fenomenului de dezghet în termen scurt ca urmare a creșterii temperaturilor .
Risc de inundații : construcțiile și terenurile situate de o parte și alta a Crisului Negru îndeosebi în satele Poiana și Saliste de Vascau , precum și drumul comunal DC 261 care este amplasat paralel cu Crisul Negru.

Poiana-revarsare parau/vale : Valea Strehioi, Valea Cosichii, Valea Mare
Cristioru de Sus-Valea Cristior, Valea Tarinii

a2.) Furtuni, tornade, secetă, îngheț etc.

Pot apărea furtuni , datorită intensificării vitezei vântului . Deasemenea pot apărea fenomene de secetă ca urmare a unor lungi perioade de caniculă precum și fenomene de îngheț – datorită situației comunei în zona de deal și munte.

b.) Incendii de pădure.

Intrucât există aprox. 5000 ha pădure , amplasată pe raza comunei , precum și pasuni și fanete împădurite – aprox. 1000 ha , există și pericolul de incendii , îndeosebi în locurile din jurul localităților.

c.) Avalanșe.

Se pot produce numai la munte sau pe drumuri forestiere , însă nu sunt cunoscute ca afectând populația comunei sau activitățile economice.

d.) Fenomene distructive de origine geologică.

d1.) cutremure.

Nu sunt cunoscute .

d2.) alunecări de teren.

Sunt cunoscute in zonele :

1 Dealul Mare DN 76 -alunecare de teren

2 Catunul Tarabontesti (Cristioru de Jos) si Valea Cristioarel , unde comuna Cristioru de Jos , are o singura constructie , restul apartinand de comuna Carpinet.;

3 Zona Pasculesti _Cristioru de Sus.

4 Mihocesti-Cristioru de Sus

Secțiunea a 2-a. Analiza riscurilor tehnologice.

a.) Industriale.

b.)

Nu este cazul

c.) De transport și depozitare produse periculoase.

Nu este cazul .

b1.) Transport rutier.

Intrucat centrul de comuna – Cristioru de Jos, este strabatut de DN 76 , exista riscuri generate de incarcatura specifica transportata pe acest drum de diverse persoane fizice sau juridice..

b2.) Transportul feroviar.

Nu este cazul.

b3.) Transportul aerian.

Nu este cazul.

b4.) Transportul prin rețele magistrale.

Gaze - Nu este cazul.

Electrice - Exista retea electrica de Inalta , medie si joasa tensiune

Petroliere - Nu este cazul.

nucleare. Nu este cazul.

Poluare ape.

Principalele surse de poluare în zona comunei, sunt :

- poluare radioactiva ca urmare a varsarii in apele curgatoare a apelor provenite de pe galeriile miniere ;
- poluare accidentala de catre populatie .

d.) Prăbușiri de construcții și instalații.

Nu este cazul.

e.) Eșecul utilităților publice.

Nu este cazul.

Rețeaua de apă potabilă, are o lungime de 25 km deservind populația din 3 sate.

Rețeaua de canalizare

- Studiul de fezabilitate – in curs

Rețeaua electrică

- Sunt cunoscute caderi de fire electrice ca urmare a furtunilor si implicit , intreruperi de furnizare a energiei electrice fie ca urmare a unor defectiuni , fie ca urmare a unor furtuni.

Distribuția de gaze – Nu exista.

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

Comuna Cristioru de Jos nu s-a confruntat cu astfel de fenomene. Riscul producerii rămâne .

g.) Muniție neexplodată.

Cazuri izolate semnalate de localnici , situatie in care au fost preluate de Postul de Politie al comunei Cristioru de Jos si predate institutiilor abilitate .

Secțiunea a 3-a. Analiza riscurilor biologice.

Epidemii

In comuna, in mod normal sunt cunoscute doar epidemii care se intalnesc frecvent : gripe, viroze, varicela , hepatita.

In contextul actual –Covid -19.

Epizootii

De aproximativ 15 ani este instituita AIE la cabaline.

Secțiunea a 4-a. Analiza riscurilor de incendiu.

Riscurile de incendiu sunt crescute indeosebi in anotimpurile : primavara si vara – cand se ard resturile vegetale si nu in ultim rand o alta sursa ar fi canicula . Pe tot timpul anului , ar fi de semnalat si existenta riscului de incendiu in locuintele particulare , ca urmare a folosirii mijloacelor de incalzire locala . In ultimii 3 ani s-au produs 3 incendii, din care 2 incendii la anexe gospodaresti(unu cauzat de trasnet si unu cauzat de necuratirea hornului) si unul de padure (cauzat de arderea miristilor).

Secțiunea a 5-a. Analiza riscurilor sociale.

Târguri in comuna Cristioru de Jos nu sunt .

Avem organizata anual Serbarea Campeneasca ,, La Izvorul lui Horea ,(ultima duminica din luna iulie) , loc amplasat la hotarul dintre satele : Poiana si Saliste de Vascau , care are de o parte si alta padure comunala , existand riscul de incendiu ca urmare a aprinderii focurilor sau chiar aruncarea tigarilor aprinse .

Secțiunea a 6-a. Analiza altor tipuri de risc.

Un alt risc ar fi : inzapezirea : fenomen care s-ar putea produce in situatia caderii masive de zapada, cand datorita lipsei de echipament de dezapezire , unele localitati ar putea ramane izolate .

Secțiunea a 7-a. Zone cu risc crescut.

Sunt zonele expuse la inundatii : respective casele amplasate de o parte si alta a Crisului Negru .(iesirea din Saliste de Vascau spre Poiana -3 case si in sat.Poiana – intrarea in sat aproximativ 15 gospodarii).

CAPITOLUL IV. ACOPERIREA RISCURILOR

Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție.

In situatii extreme se solicita interventia Statiei de Pompieri Stei ; se convoaca de indata Comitetul local de urgenta , voluntari din randul localnicilor si in functie de fenomenul produs se stabilesc masurile necesare :

- avertizarii , alarmarii , evacuarii persoanelor expuse riscului
- pentru limitarea urmarilor fenomenului
- pentru restabilirea ordinii.

Secțiunea a 2-a. Etapele de realizare a acțiunilor.

- intrunirea de indata a comitetului local de urgenta.
- stabilirea masurilor ce se impung a fi luate .
- desfasurarea actiunilor stabilite , in functie de specificul fenomenului .
- avertizarea populatiei – se bate toba .
- alarmarea populatiei – in situatia existentei unui pericol iminent .- clopotele de la biserici,sirena electrica.
- evacuarea populatiei daca exista pericol de afectare a vietii acestora.
- interventia cu utilaje specifice unor actiuni de protejare ,inlaturare, refacere sau de alt tip in functie de specificul catastrofei produse.

Secțiunea a 3-a. Faze de urgență a acțiunilor.

- In situatia in care se cunosc posibilitatile de producere iminenta a unor catastrofe :
- Avertizarea populatiei - se bate toba.
 - Alarmarea populatiei – clopotele de la biserici ,sirena electrica
 - Evacuarea populatiei ce se presupune ca poate fi afectata –SVSU echipa de evacuare ;
 - Adapostirea persoanelor in locuri sigure (ex. scoli, camine culturale, primarie) – SVSU echipa de deblocare salvare ;
 - Interventii urgente pentru limitarea urmarilor ce s-ar presupune ca pot sa apara – SVSU echipa de cercetare cautare.

Secțiunea a 4-a. Acțiunile de protecție-intervenție.

- Evacuarea populatiei ce se presupune ca poate fi afectata – SVSU echipa de evacuare;
- Adapostirea persoanelor in locuri sigure (ex. scoli, camine culturale, primarie) – SVSU echipa de deblocare-salvare.
- Asigurarea celor necesare : hrana, apa, paturi , haine - SVSU.
- Interventii urgente pentru limitarea urmarilor ce s-ar presupune ca pot sa apara – SVSU echipa de cercetare cautare.

Secțiunea a 5-a. Instruirea.

- Instruirea populației se asigură prin instituțiile de învățământ de toate gradele ; mijloace de informare în masă; serviciu de instruire pentru situații de urgență .

Pregătirea forțelor voluntare de intervenție se realizează în cadrul sedințelor de pregătire, aplicațiilor și exercițiilor de alarmare, în funcție de tipurile de risc ce pot afecta comuna Peciu- Nou și de gradul de dotare cu mijloace și materiale.

Forțele de intervenție voluntare se pregătesc în cadrul Comitetului Local pentru Situații de Urgență, în baza programelor elaborate de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Crisana.

Secțiunea a 6-a. Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare.

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

Primăria, și Comitetele locale pentru situații de urgență, precum și conducerea operatorilor economici și instituțiile amplasate în zona de risc au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declansării acțiunilor preventive și de intervenție.

Circuitul informațional- decizional se realizează conform planului de alarmare.

CAPITOLUL V. RESURSE UMANE, MATERIALE ȘI FINANCIARE.

Alocarea resurselor materiale și financiare necesare desfășurării activității de analiză și acoperire a riscurilor se realizează, potrivit reglementărilor în vigoare, prin **planurile de asigurare cu resurse umane, materiale și financiare pentru gestionarea situațiilor de urgență**, elaborate de comitetul local pentru situații de urgență.

Consiliul Local prevede anual, în bugetul propriu, fondurile necesare pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare analizei și acoperirii riscurilor din unitățile administrativ-teritoriale pe care le reprezintă, în funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, de amploarea și efectele posibile ale acestora, se stabilesc tipuri de forțe și mijloace necesare de prevenire și combatere a riscurilor, astfel:

- a)- inspecții de prevenire ;
- b)- servicii voluntare pentru situații de urgență ;
- c)- formațiuni de asistență medicală de urgență și descarcerare ;
- d)- formațiuni de protecție civilă : echipe de căutare-salvare;
- e)- grupe de sprijin .

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

CAPITOLUL VI. LOGISTICA ACȚIUNILOR.

Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei situații de urgență se stabilește prin Planurile de apărare specifice elaborate, potrivit legii, de autoritățile, instituțiile publice, societatea civilă și operatorii economici cu atribuții în acest domeniu, conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de riscuri.

Fortele si mijloacele de interventie se organizează, se stabilesc si se pregătesc din timp si actionează conform sarcinilor stabilite prin Planurile de apărare specifice.

Logistica actiunilor de pregătire teoretica si practica, de prevenire si gestionare a situatiei de urgenta specifice, se asigura de autoritățile, institutiile si operatorii economici cu atributii în domeniu, în raport de răspunderi, masuri si resurse necesare.

Situatia cu necesarul de fonduri financiare pentru dezastre se prezintă spre aprobare Consiliului Local. Asigurarea materiala, a actiunilor de înlăturare a urmărilor dezastrelor se realizează prin grija Primăriei Peciú- Nou, agentilor economici.

Principalele materiale de interventie, decontaminatori, carburanti lubrifianti, medicamente se asigura astfel:

-carburanti, lubrifianti de la depozitul Peco Petrom din Vascau ;

-medicamente: cabinetul medical din localitatea Cristioru de Jos, farmaciile din Vascau si Stei ;

-materiale de constructii de la depozitele din zona ;

Asigurarea medicala a populatiei afectate precum si a personalului formatiilor participante la actiunile de interventie se realizează la cabinetul medical din Cristioru de Jos.

ANEXE:

	1.	Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor .	
	2.	Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR	
		2.a. Componenta nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență.	
	3.	Riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență.	
	4.	Hărți de risc	
		4.1. Harta cu riscurile naturale	
		4.2. Harta cu riscuri tehnologice, biologice, incendiu, sociale, alte riscuri.	
	5.	Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de risc.	
	6.	Sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării.	
	7.	Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație,	

		alunecare de teren, accident tehnologic etc.)	
	8.	Planuri și proceduri de intervenție.	
	9.	Schema fluxului informațional-decizional	
	10.	Locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora.	
	11.	Planificarea exercițiilor/aplicațiilor, conform reglementărilor.	
	12.	Rapoarte lunare de informare și analiză către prefect	
	13.	Protocoale de colaborare cu instituții&operatori economici, în cazul producerii unor situații de urgență, după caz.	
	14.	Situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilități locale și cu cu sprijin de la comitetul pentru situații de urgență ierarhic superior etc.	
	15.	Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.	

Presedinte de sedinta ,
Consilier local ,
Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemneaza ,
Secretar general,
Doina STAN

Anexa Nr.1

Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea Riscurilor în comuna Cristioru de Jos

Nr. Crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții în P.A.A.R. Conform fișei nr.
1	Primar	Cristioru de Jos.nr 16 Tel:0259353604 Fax:0259353604	Tulvan Fanel Tel:0756067777	Fișa nr. 1

2	Viceprimar		Tulvan Calin Tel:0752139078	Fișa nr. 2
3	SVSU	0741597503	Jude Adriana Mirela	Fișa nr. 3
4	Poliția	0744975211	Ardelean Eugen	Fișa nr. 4
5	Cab. Medical Uman	0259353707	Neag Calin	Fișa nr. 5
6	Cab Veterinar	0748298849	Fetea Mihai	Fisa nr. 6

Presedinte de sedinta ,
Consilier local ,
Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemneaza ,
Secretar general,
Doina STAN

Anexa Nr.2

ATRIBUȚIILE AUTORITĂȚILOR ȘI RESPONSABILITĂȚILOR CUPRINȘI ÎN PAAR

AUTORITATEA: PRIMAR (PREȘEDINTELE CLSU)		Fișa nr.1
PRIMAR-Tulvan Fanel		
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;	-asigură condițiile de funcționare a permanenței la primării și post poliție, în vederea urmăririi și comunicării centrului operațional județean evoluția situației în unitatea administrativ-teritorială	
b) – controlul preventiv al autorităților pe domeniu de competență;	-exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă pe plan local; -asigură controlul respectării măsurilor de apărare împotriva incendiilor la construcțiile și instalațiile tehnologice aparținând domeniului public și privat al unității administrativ teritoriale, precum și la instituțiile publice; - organizează și execută, prin serviciul de urgență voluntar, controlul respectării regulilor de apărare împotriva incendiilor la gospodăriile cetățenești	

c) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;	<ul style="list-style-type: none"> - asigură prin mijloacele avute la dispoziție, desfășurarea activităților de informare și educație antiincendiu a populației; - asigură condițiile pentru participarea la concursuri a serviciilor de urgență voluntare și a cercurilor de elevi „Prietenii Pompierilor” - aduce la cunoștința populației, despre proiectarea în unitatea administrativ-teritorială sau în zonele limitrofe a unor obiective cu activități în care sunt prezente substanțe periculoase; - asigură funcționarea fluxului informațional decizional de apărare împotriva inundațiilor și fenomenelor meteorologice periculoase, măbind frecvența transmițerilor de informații, prognoze și avertizări către obiectivele periclitare, conform prevederilor planurilor operative de apărare.
d) – exerciții și aplicații;	<ul style="list-style-type: none"> - aprobă planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate în domeniul protecției civile; - conduce exercițiile, aplicațiile și activitățile de pregătire privind protecția civilă; - coordonează activitatea serviciilor de urgență voluntare; - răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă.
II. – RESURSE NECESARE	
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b) – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	<ul style="list-style-type: none"> -propune fondurile necesare realizării măsurilor de protecție civilă; - asigură dotarea serviciilor de urgență voluntare, potrivit normelor, cu mijloace tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor și echipamente de protecție specifice, carburanți, lubrifianți și alte mijloace necesare susținerii operațiunilor de intervenție, inclusiv hrana și antidotul pentru participanții la intervențiile de lungă durată.
c) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- distribuirea de materiale informative, pliante și afișe la unitățile școlare de pe teritoriul comunei afișarea regulilor de comportament în situații de urgență la afișierul Primăriei și în satele aparținătoare.
d) – exerciții și aplicații;	<ul style="list-style-type: none"> -materialele și echipamentele sunt cele specifice conform normelor în vigoare; - exercițiile și aplicațiile sunt conforme planurilor opeartive, de pregătire și planifiacre a exercițiilor de specialitate, se desfășoară pe teritoriul localității prin activități de simulare a creării unei situații de urgență.
III. INTERVENȚIE	
a) – alarmare	- după convocarea comitetului local pentru

	<p>situații de urgență, alertarea serviciului voluntar pentru situații de urgență, în funcție de situația de urgență creată și evoluția acesteia, răspunde de alarmarea populației folosind mijloace de avertizare principale din dotare – sirene, și respectiv mijloace secundare – clopote bisericesti;</p> <p>- timpul de intrare în acțiune este în funcție de evoluția situației de urgență creată, situația urmărită prin deplasări în zona afectată pentru a anticipa evoluția acesteia.</p>
b) – acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	<p>- umărește activitatea echipelor specializate de căutare, salvare, descarcerare din cadrul serviciului de urgență voluntar, asigurând toate condițiile de intrare în acțiune a acestora în cel mai scurt timp pentru limitarea pierderilor de vieți omenești.</p>
c) – asistență medicală	<p>- urmărește activitatea și asigură condițiile de intrare în acțiune a echipelor specializate sanitare din cadrul serviciului voluntar și a tuturor structurilor sanitare participante la acțiunea de salvare, în vederea acordării primului ajutor medical și transportul răniților la punctele de adunare și evacuare.</p>
d) – acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	<p>- solicită asistența tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de protecție civilă;</p> <p>- coordonează organizarea permanentă a intervenției în caz de incendiu, asigură participarea la intervenție a serviciului voluntar pentru situații de urgență cu mijloacele din dotare și conducerea intervenției, până la stingerea incendiului ori până la sosirea forțelor inspectoratului;</p> <p>- timpul de intrare în acțiune este cât mai urgent posibil în vederea limitării efectelor situației de urgență.</p>
e) – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	<p>- asigură participarea la intervenție a serviciului de urgență voluntar, a forțelor de intervenție alcătuite din localnici, la acțiunile operative desfășurate de specialiștii unităților deținătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor;</p> <p>- dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată;</p> <p>- dispune măsuri de izolare a zonei, în vederea extinderii acțiunii situației de urgență.</p>
f) – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	<p>- repunerea în funcție a instalațiilor de alimentare cu apă;</p> <p>- aplicarea măsurilor sanitaro-epidemice necesare prin serviciile specializate;</p> <p>-refacerea căilor de comunicații, a utilităților publice;</p> <p>-sprijinirea populației pentru refacerea sau repararea gospodăriilor;</p>

	<p>- dispune folosirea tuturor mijloacelor disponibile pentru înlăturarea efectelor unui eveniment, inclusiv sprijinul operatorilor economici din unitatea administrativ-teritorială în vederea restabilirii stării de normalitate.</p> <p>- intrarea în acțiune în funcție de evoluția situației și de situația de fapt creată, urmărindu-se ca în cel mai scurt timp să se restabilească starea de normalitate</p>
--	--

Atribuțiile autorităților și responsabilităților cuprinși în PAAR Anexa nr. 2

AUTORITATEA:VICEPRIMAR (VICEPREȘEDINTELE CLSU)		Fișa nr. 2
I. GESTIONAREA RISCURILOR	Viceprimar:Tulvan Calin Gheorghe	
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;	<p>Viceprimarul în calitate de vicepreședinte a CLSU îndeplinește atribuțiile președintelui CLSU în lipsa acestuia, respectiv cele cuprinse în Fișa nr. 1, precum și pe cele ce îi revin ca membru al comitetului.</p> <p>- asigură condițiile de funcționare a permanenței la primărie și post poliție, în vederea urmăririi și comunicării centrului operațional județean evoluția situației în unitatea administrativ-teritorială.</p>	
b) – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	<p>- exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local;</p> <p>- dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată;</p> <p>- asigură controlul respectării măsurilor de apărare împotriva incendiilor la construcțiilor și instalațiile tehnologice aparținând domeniului public și privat al unității administriv teritoriale, precum și la instituțiile publice;</p> <p>- organizează și execută, prin serviciul voluntar pentru situații de urgență, controlul respectării regulilor de apărare împotriva incendiilor la gospodăriile populației.</p>	
c) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;	<p>- asigură prin mijloacele avute la dispoziție, desfășurarea activităților de informare și educare antiincendiu a populației;</p> <p>- asigură condițiile pentru participarea la</p>	

	<p>concursuri a serviciului voluntar pentru situații de urgență și a cercurilor de elevi Prietenii pompierilor;</p> <ul style="list-style-type: none"> - aduce la cunoștința populației, despre proiectarea în unitatea administrativ-teritorială sau în zonele limitrofe a unor obiective cu activități în care sunt prezente substanțe periculoase; - asigură funcționarea fluxului informațional decizional de apărare împotriva inundațiilor și fenomenelor meteorologice periculoase, mărind frecvența transmițerilor de informații, prognoze și avertizări către obiectivele periclitate, conform prevederilor planurilor operative de apărare.
d) – exerciții și aplicații;	<ul style="list-style-type: none"> - aprobă planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate în domeniul protecției civile; - conduce exercițiile, aplicațiile și activitățile de pregătire privind protecția civilă; - coordonează activitatea serviciului voluntar pentru situații de urgență; - răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă.
II. – RESURSE NECESARE	
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b) – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	<ul style="list-style-type: none"> - propune fondurile necesare realizării măsurilor de protecție civilă; - asigură dotarea serviciului voluntar pentru situații de urgență, potrivit normelor, cu mijloace tehnice de apărare împotriva incendiilor și echipamente de protecție specifice, carburanți, lubrifianți și alte mijloace necesare susținerii operațiunilor de intervenție, inclusiv hrana și antidotul pentru participanții la intervențiile de lungă durată.
c) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;	<ul style="list-style-type: none"> - distribuția de materiale informative, pliante și afișe la unitățile școlare de pe teritoriul comunei, afișarea regulilor de comportament în situații de urgență la afișierul Primărie și în satele aparținătoare.
d) – exerciții și aplicații;	<ul style="list-style-type: none"> - materiale și echipamente necesare sunt cele specifice conform normelor în vigoare; - exercițiile și aplicațiile sunt conforme planurilor operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate, se desfășoară pe teritoriul localității prin activități de simulare a creerii unei situații de urgență.
III. INTERVENȚIE	
a) – alarmare	<ul style="list-style-type: none"> - după convocarea comitetului local pentru situații de urgență, alertarea serviciului voluntar pentru situații de urgență, în funcție de situația de

	<p>urgență creată și evoluția acesteia, răspunde de alarmarea populației folosind mijloace de avertizare principale din dotare – sirene, și respectiv mijloace secundare – clopote bisericești;</p> <p>- timpul de intrare în acțiune este în funcție de evoluția situației de urgență creată, situația urmărită prin deplasări în zona afectată pentru a anticipa evoluția acesteia.</p>
b) – acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	- umărește activitatea echipelor specializate de căutare, salvare, descarcerare din cadrul serviciului de urgență voluntar, asigurând toate condițiile de intrare în acțiune a acestora în cel mai scurt timp pentru limitarea pierderilor de vieți omenești.
c) – asistență medicală	- urmărește activitatea și asigură condițiile de intrare în acțiune a echipelor specializate sanitare din cadrul serviciului voluntar și a tuturor structurilor sanitare participante la acțiunea de salvare, în vederea acordării primului ajutor medical și transportul răniților la punctele de adunare și evacuare.
d) – acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	<p>- solicită asistența tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de protecție civilă;</p> <p>- coordonează organizarea permanentă a intervenției în caz de incendiu, asigură participarea la intervenție a serviciului voluntar pentru situații de urgență cu mijloacele din dotare și conducerea intervenției, până la stingerea incendiului ori până la sosirea forțelor inspectoratului;</p> <p>- timpul de intrare în acțiune este cât mai urgent posibil în vederea limitării efectelor situației de urgență.</p>
e) – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	<p>- asigură participarea la intervenție a serviciului de urgență voluntar, a forțelor de intervenție alcătuite din localnici, la acțiunile operative desfășurate de specialiștii unităților deținătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor;</p> <p>- dispune măsuri de izolare a zonei, în vederea extinderii acțiunii situației de urgență.</p>
f) – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	<p>- repunerea în funcție a instalațiilor de alimentare cu apă;</p> <p>- aplicarea măsurilor sanitaro-epidemice necesare prin serviciile specializate;</p> <p>-refacerea căilor de comunicații, a utilităților publice;</p> <p>-sprijinirea populației pentru refacerea sau repararea gospodăriilor;</p> <p>- pentru înlăturarea efectelor unui eveniment se folosesc toate mijloacele disponibile, inclusiv sprijinul operatorilor economici din unitatea administrativ-teritorială în vederea restabilirii</p>

	<p>stării de normalitate.</p> <ul style="list-style-type: none"> - intrarea în acțiune este în funcție de evoluția situației și de situația de fapt creată, urmărindu-se ca în cel mai scurt timp să se restabilească starea de normalitate
--	--

Atribuțiile autorităților și responsabilităților cuprinse în PAAR Anexa nr. 2

AUTORITATEA: Politia Cristioru de Jos – Sef post Ardelean Eugen		Fișa nr. 4
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;	<ul style="list-style-type: none"> - centrele operative care se constituie numai la declararea stării de alertă, pe timpul funcționării lor, îndeplinesc atribuții similare centrelor operative cu activitate permanentă. - centralizează și transmit la centrul operațional județean date și informații privind apariția și evoluția stărilor potențial generatoare de situații de urgență; - monitorizează situațiile de urgență și informează I.S.U. CRIȘANA al Jud. Bihor, precum și celelalte centre operative interesate; - asigură transmiterea operativă a deciziilor, dispozițiilor și ordinelor, precum și menținerea legăturilor de comunicații cu centrele operaționale și operative implicate în gestionarea situațiilor de urgență, cu dispeceratele integrate pentru apeluri de urgență și cu dispeceratele proprii serviciilor și forțelor care intervin în acest scop; 	
b) – controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;		
c) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrative teritoriale și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;		
d) – exerciții și aplicații;	<ul style="list-style-type: none"> - exerciții de simulare privind producerea unei situații de urgență; - constituirea centrului operativ, ca urmare a simulării declarării stării de urgență, atribuții, 	

	modul de acțiune, cu cine trebuie să țină legătura, datele transmise, intervalul de timp la care trebuie comunicate.
II. – RESURSE NECESARE	
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b) – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d) – exerciții și aplicații;	<ul style="list-style-type: none"> - exerciții de simulare privind producerea unei situații de urgență; - exerciții de transmitere a datelor la centrul operațional județean cu ajutorul aparatului din dotare, telefoane fixe, mobile, fax, etc. - centralizarea la loc vizibil a numerelor de telefon, fax, a persoanelor, structurilor ierarhic superioare la care trebuie comunicate datele privind situația din teritoriu; - locul de desfășurare a acestor exerciții este la sediul CLSU ;
III. INTERVENȚIE	
a) – alarmare	
b) – acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c) – asistență medicală	
d) – acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	
e) – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f) – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Atribuțiile autorităților și responsabilităților cuprinși în PAAR Anexa nr. 2

AUTORITATEA: CAB.MED DR.NEAG CALIN		Fișa nr. 5
I. GESTIONAREA RISCURILOR		
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;	<ul style="list-style-type: none"> - face parte din CLSU și asigură permanența la sediul primăriei în vederea primirii prognozelor și avertizărilor hidrometeorologice; - asigură transmiterea informațiilor privind evoluția fenomenelor periculoase, centrului operațional județean. 	
b) – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	<ul style="list-style-type: none"> - controlează ca instalațiile, mijloacele și utilajele de stins incendiu, celelalte materiale pentru intervenție de pe teritoriul localității să fie în stare de funcționare și întreținute corespunzător; 	

	- împreună cu compartimentul de prevenire verifică modul de respectare a măsurilor de prevenire la gospodăriile populației și pe teritoriul agenților și operatorilor din raza localității.
c) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- promovează în permanență serviciul în rândul populației și elevilor; - distribuirea de materiale informative, pliante și afișe la unitățile școlare de pe teritoriul comunei, afișarea regulilor de comportament în situații de urgență la afișierele publicitare din unitatea administrativ-teritorială; - identificarea tipurilor de risc existente în unitatea administrativ-teritorială și informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice, modul de acțiune a acestora; - aducerea la cunoștința populației, despre proiectarea în unitatea administrativ-teritorială sau în zonele limitrofe a unor obiective cu activități în care sunt prezentate substanțe periculoase; -reactualizează periodic în funcție de noi reglementări în domeniu și gradul de deteriorare a acestora (afișe, pliante).
d) – exerciții și aplicații;	- conduce lunar, procesul de pregătire al voluntarilor pentru ridicarea capacității de intervenție, potrivit documentelor întocmite în acest scop; - asigură studierea și cunoașterea de către personalul serviciului voluntar a particularităților localității și clasificării din punct de vedere al protecției civile, precum și principalele caracteristici ale factorilor de risc care ar influența urmările situațiilor de urgență din zona de competență; - verifică prin exerciții de alarmare viabilitatea planurilor de alarmare întocmite, precum și starea de operativitate și de intervenție a formațiilor de protecție civilă.
II. – RESURSE NECESARE	
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b) – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	- materiale/echipamente necesare.
c) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- distribuirea de materiale informative, pliante și afișe la unitățile școlare de pe teritoriul comunei, afișarea regulilor de comportament în situații de urgență la afișierul primăriei și la afișierele din localitățile arondate; -informează populația asupra tipurilor de riscuri identificate în unitatea administrativ-teritorială, măsurile de autoprotecție ce trebuie îndeplinite, mijloacele de protecție puse la dispoziție.

d) – exerciții și aplicații;	<ul style="list-style-type: none"> - conduce lunar, procesul de pregătire al voluntarilor pentru ridicarea capacității de intervenție, potrivit documentelor întocmite în acest scop; - participă la executarea exercițiilor și aplicațiilor cuprinse în planul de pregătire a serviciului voluntar pentru situații de urgență .
III. INTERVENȚIE	
a) – alarmare	<ul style="list-style-type: none"> - asigură alarmarea personalului serviciului voluntar pentru situații de urgență, pentru aducerea acestuia în mod oportun la punctul de întâlnire stabilit de beneficiarul voluntariatului; - timpul mediu de alertare este de 5-10 minute în funcție de anotimp și de ora din zi sau noapte la care s-a produs situația de urgență; - timpul de răspuns la operatorii economici, din subordinea consiliului local, care prezintă risc ridicat este de 15 minute, și la cel mai îndepărtat punct al sectorului de competență stabilit este de 20 de minute.
b) – acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	<ul style="list-style-type: none"> - dispune măsuri și coordonează activitățile echipelor specializate de cercetare-căutare; deblocare-salvare evacuare în vederea reducerii pierderilor de vieți omenești
c) – asistență medicală	<ul style="list-style-type: none"> - dispune măsuri și conduce intervenția echipei specializate sanitare în vederea acordării primului ajutor medical și transportul răniților la punctele de adunare și evacuare; - dispune măsuri și asigură condițiile de intrare în acțiune a structurilor sanitare specializate participante la acțiunea de salvare.
d) – acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	<ul style="list-style-type: none"> - conduce activitățile echipei de intervenție din cadrul formației serviciului voluntar de urgență în vederea limitării efectelor situației de urgență; - pentru limitarea efectelor situației de urgență se folosesc toate mijloacele disponibile și necesare, în funcție de natura situație de urgență: - timpul de răspuns la operatorii economici, din subordinea consiliului local, care prezintă risc ridicat este de 15 minute, și la cel mai îndepărtat punct al sectorului de competență stabilit este de 20 de minute.
e) – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	<ul style="list-style-type: none"> - conduce activitățile serviciului voluntar în vederea limitării consecințelor situației de urgență produse, prin activități de izolare a zonei, evacuarea populației aflate în pericol, întreruperea alimentării cu energie și gaze a zonei afectate, etc. - activitățile de limitare a consecințelor sunt în funcție de natura, evenimentului sau situație de urgență produse.
f) – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	<ul style="list-style-type: none"> - acțiunile pentru repunerea în funcțiune a instalațiilor de alimentare cu apă, de evacuare a

	<p>apelor reziduale industriale și menajere care au fost afectate, evacuarea apelor din inundații și bălțiri;</p> <ul style="list-style-type: none"> - evacuarea animalelor moarte în vederea evitării producerii unor epidemii; - pentru înlăturarea efectelor unei situații de urgență se folosesc toate mijloacele din dotare.
--	---

Atribuțiile autorităților și responsabilităților cuprinse în PAAR Anexa nr. 2	
AUTORITATEA: Cabinet veterinar, doctor –FETEA MIHAI	Fișa nr. 6
I. GESTIONAREA RISCURILOR	
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b) – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	<ul style="list-style-type: none"> - informarea preventivă a populației, precum și pregătirea acesteia pentru situații de urgență, constatarea și sancționarea încălcărilor procedurilor legale; - verificarea respectării actelor normative și reglementărilor privind apărarea împotriva incendiilor și a legislației de protecție civilă la proiectarea, executarea, exploatarea și post utilizarea construcțiilor, instalațiilor și amenajărilor; - verificarea și organizarea activității privind depistarea pericolelor potențial generatoare de riscuri pe timpul exploatării construcțiilor, instalațiilor și amenajărilor; - coordonarea și controlul realizării pregătirii și instruirii specifice a populației și a salariaților, a modului de însușire de către aceștia a regulilor și măsurilor specifice precum și a comportamentului pe timpul manifestării unei situații de urgență; - înștiințarea factorilor responsabili în managementul riscului despre existența, dimensiunea și consecințele riscului identificat în domeniul respectiv.
c) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;	<ul style="list-style-type: none"> - informarea și educarea preventivă a populației; - informarea populației privind pericolele potențiale de risc, inclusiv în locuințe și gospodării și modul de comportare în situații de urgență.
d) – exerciții și aplicații;	
II. – RESURSE NECESARE	
a) – monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b) – controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	

c) – informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- distribuirea de materiale informative, pliante și afișe la unitățile școlare de pe teritoriul comunei, afișarea regulilor de comportament în situații de urgență la afișierul primăriei și în localitățile aparținătoare.
d) – exerciții și aplicații;	
III. INTERVENȚIE	
a) – alarmare	
b) – acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c) – asistență medicală	
d) – acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	
e) – acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f) – acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Presedinte de sedinta ,
 Consilier local ,
 Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemneaza ,
 Secretar general,
 Doina STAN

COMUNA CRISTIORU DE JOS
JUDETUL BIHOR

COMPONENTA Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta

Nr Crt.	Numele si prenumele	Functia in comisie	Functia la locul de munca	Adresa de la domiciliu	Telefon
1	Tulvan Fanel	Presedinte	Primar	Poiana ,nr. 170	0756067777
2	Tulvan Calin	Vicepresedinte	viceprimar	Poiana,nr.18	0752139078
3	Stan Doina	Membru	secretar	Poiana,nr.56	0746237356
4	Jude Adriana	Sef centru operativ	Consilier	Stei.str Minerului	0741597503
5	Fetea Mihai	Membru	Medic veterinar	Cristioru de Jos,nr 4	0748298849
6	Ardelean Eugen	Membru	Sef post politie	Cristioru de Jos,nr.98	0744964183
7	Neag Calin	Membru	Medic uman	Cristioru de Jos, nr .17	0259353707
8	Plisco Ioan Vasile	Membru	O.S. Sudrigiu	Poiana,nr.163	0744547739
9	Meza Mirela	Membru	Director Sc Gimnaziala nr.1	Campani	0740450354
10	Morar Ovidiu	Consultant	Consilier Local	Cristioru de Jos,nr.4	0744900250
11	Plisco Lenuta	Consultant	Referent agricol	Cristioru de Sus, nr.125	0745884630
12	Rusu Ribana	Consultant	Consilier (as.soc si res. umane)	Cristioru de Jos ,nr.8	0757635127
13	Mone Loredana	Comp.centru operativ	Sef Birou Financiar	Stei.str.Minerului	0752139117

Presedinte de sedinta ,
Consilier local ,
Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemneaza ,
Secretar general,
Doina STAN

**RISCURI POTENȚIALE ÎN LOCALITĂȚI/ JUDEȚE VECINE CARE POT AFECTA
ZONA DE COMPETENȚĂ A UNITĂȚII ADMINISTRATIV-TERITORIALE**

Pe teritoriul localităților învecinate, activitatea de bază a locuitorilor este agricultura și creșterea animalelor, neexistând pe teritoriul acestor localități, factori potențiali generatori de situații de urgență, care să afecteze zona de competență a comunei .

Presedinte de sedinta ,
Consilier local ,
Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemneaza ,
Secretar general,
Doina STAN

MĂSURI CORESPUNZĂTOARE DE EVITARE A MANIFESTĂRII RISCURILOR, DE REDUCERE A FRECVENȚE DE PRODUCERE ORI DE LIMITARE A CONSECINȚELOR ACESTORA, PE TIPURI DE RISCURI

1. RISCURI NATURALE

a. Cutremurele de pământ

Pentru a preveni urmările dezastruoase ale cutremurelor, un rol important revine instruirii tuturor oamenilor privind cunoașterea regulilor de comportare pe timpul cutremurului și în perioadele următoare ale acestuia. Întrucât mișcarea seismică este un eveniment imprevizibil, apărut de regulă prin surprindere, este necesar să cunoaștem bine modul și locurile pe care pot asigura protecție în toate împrejurările: acasă, la serviciu, în locurile publice, cu mijloace de transport, etc.

Acestea cu atât mai mult cu cât timpul pe care îl avem la dispoziție pentru realizarea unei oarecare protecții este foarte scurt. Regulile de comportare și măsurile de protecție în caz de cutremur, trebuie să le realizăm înainte de producere, pe timpul producerii cutremurului și după ce mișcarea seismică a trecut. Pentru protecție înainte de cutremur este necesar să se realizeze măsuri de protecție a locuinței și în afara acesteia.

Cunoașterea locurilor celor mai apropiate unității medicale, secțiile inspectoratelor pentru situații de urgență, de poliție, de cruce roșie, precum și alte adrese utile.

Inventarierea tuturor clădirilor (construcțiilor) care prezintă pericol de prăbușire.

b. Inundații (fenomene meteorologice periculoase)

La producerea inundațiilor, indiferent de cauza lor, este posibil să se realizeze măsuri de prevenire și protecție astfel încât să se diminueze sau să se elimine acțiunea lor distructivă.

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

- Realizarea unor lucrări destinate să rețină și să întârzie scurgerea apelor de pe versanți, din afluenții mai mici ai bazinelor sau de torenți care s-ar forma ca urmare a unor ploii abundente sau prin topirea zăpezilor etc. Aceste lucrări pot fi acțiuni de împădurire sau reîmpădurire a versanților, crearea unor tipuri de învelișuri care să favorizeze infiltrația și să reducă scurgerea apelor de pe versanți, construirea unor baraje de atenuare.
- Curățarea rigolelor, șanțurilor, podurilor (podețe) pentru a asigura scurgerea apelor provenite de pe versanți.
- Modificarea cursului inferior al râurilor prin construirea unor diguri și canale, precum și prin realizarea unor bazine temporare (poldere) pe unele porțiuni de luncă pentru a reține apa revărsată.
- Neacordarea de autorizații de construire în zonele inundabile.
- Aplicarea unor măsuri de proiectare care permit clădirilor și altor construcții civile și industriale să reziste la creșterea nivelului apelor și al viteza de deplasare a acestora.

În vederea realizării protecției populației, animalelor și bunurilor materiale, aceste măsuri de prevenire se completează prin:

- Organizarea încadrarea și dotarea serviciilor de urgență, din aceste zone, astfel încât acestea să poată participa la asigurarea măsurilor de protecție și de ducere a acțiunilor de salvare.

- Stabilirea locurilor și condițiilor în care urmează a se desfășura acțiunile de evacuare temporară din zonele inundabile.
- Asigurarea înștiințării și alarmării despre pericolul inundațiilor.
- Organizarea și desfășurarea acțiunilor de salvare.
- Asigurarea asistenței medicale și aplicarea măsurilor de evitare a apariției unor epidemii.
- Asigurarea condițiilor necesare pentru sinistrați cu privire la cazare, apă, hrană, asistență medicală, transport etc.
- Protejarea bunurilor existente în locuințe prin urcarea acestora în poduri sau prin evacuarea acestora dacă timpul permite.
- Evacuarea populației și animalelor din zona inundabilă.

c. Înzăpezirile

Înzăpezirile de regulă au caracter aparte privind măsurile de protecție, în sensul că acest tip de risc, cu rare excepții, se produce într-un timp mai îndelungat și există posibilitatea de a lua unele măsuri, astfel încât mare parte din efectele acestora să fie reduse. În aceste împrejurări se recomandă tuturor cetățenilor, să se informeze permanent asupra condițiilor meteorologice și să rămână în locuințe, asigurându-și necesarul de apă, combustibil pentru încălzit, iluminat, etc.

2. RISCURI TEHNOLOGICE

a. Accidente chimice

În zona producerii unui accident chimic, se aplică măsuri de protecție astfel:

- Înștiințarea și alarmarea populației, despre pericolul chimic se execută cu scopul de a avertiza populația despre pericolul chimic, în vederea realizării măsurilor de protecție.
- Asigurarea protecției populației cu mijloace individuale de protecție se realizează pentru a împiedica pătrunderea substanțelor toxice în organism, prin aparatul respirator sau prin piele.

Se pot folosi la nevoie și mijloace simple de protecție, care se confecționează conform metodelor de protecție civilă.

- Asigurarea protecției prin evacuare (autoevacuarea) temporară se execută pentru a realiza protecția populației în situațiile când celelalte mijloace lipsesc sau sunt insuficiente.
- Introducerea restricțiilor de consum a apei, produselor agroalimentare și furajelor pentru a preveni intoxicarea oamenilor și animalelor în zona contaminată. Restricțiile se transmit cetățenilor prin toate mijloacele de înștiințare la dispoziție.
- Introducerea restricțiilor de circulație și a unor măsuri de pază și ordine în zona de acțiune a norului toxic pentru a preveni intoxicațiile oamenilor și animalelor și pentru a asigura desfășurarea acțiunilor de protecție și intervenție.
- Acordarea primului ajutor și a asistenței medicale de urgență persoanelor intoxicate în zona accidentului chimic și în zona de acțiune a norului toxic, se continuă scoaterea victimelor de sub acțiunea substanțelor toxice industriale și transportarea la spitale în vederea tratamentului.
- Asigurarea protecției animalelor se realizează în fermele zootehnice și gospodăriile individuale din zona de acțiune a norului toxic, prin izolarea în grajdurile folosite în mod curent la care se atașează ușile și ferestrele.

- Instruirea populației din zona afectată, are ca scop conștientizarea acesteia privind necesitatea aplicării măsurilor de protecție și respectarea regulilor de comportare în zona contaminată.

În funcție de amploarea și urmările accidentului chimic, se organizează și măsurile de protecție și intervenție de limitare și înlăturare a urmărilor acestuia.

b. Accident nuclear / urgență radiologică

Comuna se află la o distanță mare de sursele potențiale de contaminare nucleară, centrala Cernobîl, centrala Pks (Ungaria), Koslodui (Bulgaria), Cernavodă. Măsurile care se impun în situația depășirii gradului de contaminare admis sunt cu caracter general, profilaxia contaminării organismului.

Pentru prevenirea unui asemenea tip de risc este necesară luarea unor măsuri ca :

- Urmărirea realizării măsurilor de protecție a populației în caz de urgență radiologică.
- Înștiințarea și alarmarea populației, despre pericolul producerii unui asemenea fenomen, se execută cu scopul de a avertiza populația despre pericolul nuclear, în vederea realizării măsurilor de protecție.
- Organizarea unor măsuri de evacuare dacă este cazul.
- Urmărirea permanentă a modului cum se execută transportul minereului și deșeurilor radioactive pe teritoriul municipiului.
- Anunțarea Comitetului Județean pentru Situații de Urgență despre apariția acestui tip de risc.

c. Incendii în masă

Prin incendiu în masă, se înțelege acel incendiu de mari proporții care poate genera consecințe negative majore asupra depășirii normale a activităților social-economice, precum și asupra mediului înconjurător și care nu poate fi controlat și lichidat numai prin intervenția serviciilor de pompieri, constituite potrivit legii.

Acțiunile și măsurile de apărare împotriva incendiilor în masă se organizează și se desfășoară în scopul apărării vieții și al asigurării protecției populației, bunurilor materiale, valorilor culturale și a factorilor de mediu împotriva efectelor negative ale acestui tip de dezastru.

Pe timpul incendiilor în masă:

- se acordă primul ajutor persoanelor afectate de incendiul în masă;
- se concentrează și se organizează intrarea în dispozitivele de acțiune a forțelor și mijloacelor stabilite prin planurile de apărare;
- se organizează lucrările necesare în vederea realizării rezervelor de apă și a celorlalte categorii de substanțe stingătoare necesare în susținerea acțiunii de intervenție;
- se organizează și se efectuează, cu mijloacele aflate la dispoziție, lucrările de limitarea propagării incendiilor;
- se asigură condițiile pentru efectuarea manevrelor de forțe și mijloace necesare în vederea desfășurării acțiunii de intervenție în raport cu evoluția situației operative;
- se transmit comisiilor de apărare împotriva dezastrilor, superioare ierarhic, informații despre situația creată și despre măsurile luate și se formulează cereri, în raport cu evoluția situației operative;
- se informează populația despre măsurile și comportamentul care trebuie adoptate, în zonele de dezastru.

d. Accidentele rutiere și feroviare

Accidentele rutiere și feroviare pot avea urmări foarte grave, producând un număr mare de victime și distrugerea de importante bunuri materiale în anumite condiții, în funcție de amploare, acestea se pot transforma în catastrofe, cu repercursiuni asupra mediului înconjurător.

Cetățenii trebuie să rețină câteva reguli pe care să le aplice în astfel de împrejurări: păstrarea calmului, ieșirea imediată din zona periculoasă, acordarea ajutorului sanitar (aplicarea garoului, pansarea răniților, imobilizarea fracturilor etc.)

În cazul de accidente de circulație, măsurile constau în alarmarea formațiunilor specializate din zonă și acțiunea acestora pentru salvarea victimelor, stingerea incendiilor, înlăturarea avariilor, refacerea instalațiilor, deblocarea căilor de acces și reluarea circulației.

O atenție deosebită trebuie acordată cercetării care se execută la orice apropiere de locul accidentului pentru a preveni producerea de victime, din rândul celor care vin în ajutor, prin contaminare sau explozii.

Stabilirea măsurilor privind transportul substanțelor periculoase.

Stabilirea și semnalizarea corespunzătoare împreună cu organele de poliție a locurilor de parcare destinate vehiculelor ce execută transportul mărfurilor periculoase, a traseelor interzise, accesul acestora, precum și elaborarea unor planuri de alarmare și intervenție în cazul evenimentelor survenite pe timpul transportului de mărfuri periculoase.

e. Muniții neexplodate

Sub denumirea generală demuniții sunt incluse următoarele: cartușe de toate tipurile, proiectilele, bombele, torpile, minele, petardele, grenadele și orice elemente încărcate cu substanțe explozive. În timp de pace și război un mare rol îl prezintă acțiunea de identificare a muniției și apoi neutralizarea acestora în poligoane speciale și de un personal calificat în acest domeniu. Detectarea propriu-zisă (nu întâmplătoare) a muniției rămasă neexplodată se face de către formațiunile de specialitate (echipe pirotehnice), folosind dispozitivele speciale, cu mari performanțe, care pot detecta muniția la mari adâncimi.

La descoperirea oricărui tip de muniție trebuie să se respecte următoarele reguli:

- să nu fie atinse, lovite sau mișcate;
- să nu se încerce să se demonteze focoasele sau alte lemente componente;
- să nu fie ridicate, transportate și depozitate în locuințe sau grămezi de fier vechi;
- să se anunțe imediat organele de poliție, care la rândul lor anunță organele de protecție civilă care intervin pentru ridicarea muniției respective. La locul descoperii muniției, organele de poliție asigură paza locului până la sosirea organelor de protecție civilă.

Neutralizarea și distrugerea muniției se execută de către subunitățile pirotehnice care au pregătirea și dotarea cu aparatură specială pentru această misiune periculoasă.

f. Eșecul utilităților publice

Acest tip de risc poate să apară pe întreg teritoriul comunei în funcție de existența rețelilor de apă potabilă, gaze naturale, electrice sau chiar de telefonie.

Pentru prevenirea unor asemenea tipuri de risc este necesară luarea unor măsuri:

- cunoașterea tuturor rețelilor de utilități publice la nivel local;

- existența unor planuri (scheme) cu traseul acestor rețele pentru a putea fi puse la dispoziția forțelor de intervenție;
- cunoașterea punctelor (locurilor) de unde se poate întrerupe/opri furnizarea, transportul;
- anunțarea formațiunilor specializate în cazul producerii unor avarii la aceste utilități;
- anunțarea Comitetului Județean pentru Situații de Urgență despre apariția fenomenelor de această natură.

3. RISCURI BIOLOGICE

a. Epidemii

Surse potențiale în apariția unor evenimente epidemiologice:

- colectivitățile defavorizate de romi și zonele cu risc de inundații.
- Locuitori ai comunei care în ultima perioadă au fost plecați în străinătate în unele state afectate de COVID -19.

Pentru prevenirea unor asemenea fenomene este necesară luarea unor măsuri la nivel local:

- Prevenirea populației asupra riscului infectării prin prezentarea măsurilor de igienă.- pastrarea distanței dintre interlocutori, evitarea deplasărilor , cu excepția celor obligatorii (ex. hrana, medicamente, urgente medicale , serviciu , protecția și hrana animalelor domestice/de companie) ;
- cunoașterea permanentă a stării de sănătate a cetățenilor ;
- luarea unor măsuri de îmbunătățire a condițiilor de viață în zonele predispușe la producerea unor astfel de fenomene;
- acordarea de alimente celor aflați în autoizolare la domiciliu /cazurile sociale;
- supravegherea permanentă a stării de sănătate a populației prin structurile Direcției de Sănătate Publică a Județului.
- Anunțarea Comitetului Județean pentru Situații de Urgență despre apariția fenomenelor de această natură;

Pentru gestionarea cazurilor de îmbolnăviri în masă la nivelul județului a fost constituit Comitetul Județean de intervenție în caz de epidemii, care stabilește și transmite măsurile specifice către Comitetul local pentru Situații de Urgență.

În contextul actual al infectării la nivel național/ global cu COVID 19 – sunt instituite reguli, măsuri prin Ordonanțe militare (publicate și prezentate în mass-media), alte acte emise de către : Comitetul național/comitetul județean/comitetul local , pentru situații de urgență .

b. Epizootii

Sursa potențială în apariția unor evenimente epizootice este creșterea animalelor (bovine, porcine, ovine) care are o pondere însemnată în agricultura comunei, atât datorită întinselor suprafețe de pășuni și fânețe, cât și tradiției locuitorilor în acest domeniu, existând implicit riscul de izbucnire a unor epizootii.

Pentru prevenirea unor asemenea fenomene este necesară luarea unor măsuri la nivel local:

- cunoașterea efectivelor de animale în special colectivități mari;
- supravegherea stării de sănătate pentru evitarea izbucnirii bolilor majore la animale prin structurile existente ale Direcției Sanitare Veterinare a Județului;
- conștientizarea cetățenilor despre importanța anunțării oricărui simptom de îmbolnăvire la animalele din gospodăria proprie;

- anunțarea Comitetului Județean pentru Situații de Urgență despre apariția fenomenelor de această natură;

Pentru gestionarea cazurilor de îmbolnăviri la animale la nivelul Județului a fost constituit Comitetul antiepidemiologic, care stabilește și transmite măsurile specifice către Comitetul local.

Presedinte de sedinta ,
Consilier local ,
Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemneaza ,
Secretar general,
Doina STAN

**SISTEME EXISTENTE DE PREAVETIZARE/AVERTIZARE A ATINGERII
UNOR VALORI CRITICE ȘI DE ALARMARE A POPULAȚIEI ÎN CAZUL
EVACUĂRII**

În localitatea Cristioru de Jos la sediul primăriei este instalată o sirenă electrică de 5,5 kw, semnalul produs de aceasta poate fi perceput pe o rază de 500-1000 m în funcție de condițiile atmosferice.

Pentru localitățile Saliste de Vascau și Poiana , în caz de dezastre sunt folosite clopotele de la biserici ca mijloace de alarmare a populației. Semnalul produs de aceste acoperă în totalitate teritoriul localităților.

Presedinte de sedinta ,
Consilier local ,
Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemneaza ,
Secretar general,
Doina STAN

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

Alunecare de teren:

Casa și anexe gospodărești ,proprietatea lui Tigan Terente ,comunaCristioru de Jos,catun Tarabontesti,nr.127

Riscuri sociale

Loc numit Izvorul lui Horea in perioada organizarii serbarii anuale(ultima duminica din luna august)

Transport rutier

-Centrul Comunei Cristioru de Jos este strabatut de DN 76 –de la nr administrativ1-49,respectiv de la nr .69-119.

Zone cu risc crescut

Casele amplasate in localitatea Poiana-Lunca Poienii de la nr.80 pana la nr 92,precum și anexele gospodărești proprietatea doamnei Micula Tecla nr.79-toate situate pe malul drept in aval de CrisUL Negru.

Casele amplasate in localitatea Saliste de Vascau:Lazar Viorel,nr.107-Purcel Viorel,nr 106,Boie Victor nr.105-toate situate de o parte și de alta a Crisului Negru.

Presedinte de sedinta ,
Consilier local ,
Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemneaza ,
Secretar general,
Doina STAN

LOCURI/SPATII DE EVACUARE ÎN CAZ DE URGENTĂ
ȘI DOTAREA ACESTORA

Evacuarea populației și bunurilor materiale din comuna Cristioru de Jos se execută în conformitate cu prevederile planului elaborat de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Crișana al județului Bihor.

Camin Cultural Poiana-100 persoane

Scoala Generala Saliste de Vascau-100 persoane

Camin Cultural Saliste de Vascau-100 persoane

Camin Cultural Cristioru de Jos- 60 persoane

Presedinte de sedinta ,
Consilier local ,
Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemneaza ,
Secretar general,
Doina STAN

SITUAȚIA RESURSELOR, TABELUL CU STOCUL DE MIJLOACE ȘI MATERIALE DE APĂRARE EXISTENTE, MODUL CUM SE ACOPERĂ DIFICITUL DIN DISPONIBILITĂȚILE LOCALE ȘI CU SPRIJIN DE LA COMITETUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ IERARHIC SUPERIOR ETC.

Denumire materiale	U.M.	Necesar	Existent	Deficit	Modul cum se acoperă deficitul (unității din zona sau persoane fizice)
Snopi fascine	Buc.	100	50	50	
Pari lemn rotund	Buc.	100	50	50	
Saci cânepă, iută	Buc.	100	69	31	
Sfoară pentru legat saci	Kg.	0,20	0,15	0,5	
Roabe	Buc.	2	1	1	
Târnacoape	Buc.	10	5	5	
Cazmale și lopeți	Buc.	15	10	5	
Dulapi de brad	mc.	0,5	0,5	0	
Mijloace de transport					
Tractoare cu remorci	Buc.	2	1	0	
Buldoexcavator	Buc.	1	1	0	

Presedinte de sedinta ,
Consilier local ,
Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemneaza ,
Secretar general,
Doina STAN

REGULI DE COMPORTARE ÎN CAZUL PRODUCERII UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ

1. Reguli de comportare a populației la recepționarea semnalelor de alarmare în situații de protecție civilă

1.1. Prealarmare aeriană

- să înceteze activitățile;
- să pregătească mijloacele de protecție individuală și de prim ajutor;
- să-și asigure rezerva de apă și alimente;

1.2. Alarmă aeriană

A. Pentru cei care se găsesc la locul de muncă :

- să întrerupă lucrul sau alte preocupări;
- să acționeze cu calm și să nu producă panică;
- să întrerupă iluminatul interior și exterior (pe timp de noapte), cu excepția iluminatului camuflat;
- să-și ridice mijloacele de protecție individuală;
- să ocupe cât mai repede locul în adăpost;
- conducătorii mijloacelor de transport sunt obligați să oprească imediat, să deschidă ușile, să deconecteze mijlocul de transport de la sursa electrică și în urma pasagerilor să se grăbească la cel mai apropiat adăpost;
- să asculte și să execute măsurile stabilite de organele de protecție civilă.

B. Pentru cei care se găsesc în localuri publice:

- să asculte cu atenție comunicatele despre locurile cele mai apropiate de adăpostire și să se îndrepte către acestea.

C. Pentru cei ce se găsesc acasă :

- să oprească gazul și să deconecteze aparatele electrice, sursele de iluminat, să stingă focul în sobe;
- îmbracă copiii, își iau mijloacele individuale de protecție (masca contra gazelor)
- să anunțe vecinii dacă nu au auzit semnalul;
- să ia trusa sanitară , documentele de identitate, rezerva de apă și alimente și intră cât de repede în locurile de protecție, sau dacă nu sunt, în adăposturile naturale .

D. Pentru cei care la semnalul de alarma i-a prins pe stradă :

- se intră cât mai repede în cel mai apropiat adăpost, pot fi folosite treceri subterane, tunele, etc..

1.3. Încetarea alarmei

După comunicare acestui semnal populația acționează în concordanță cu situația fiecăruia:

- salariații, studenții, elevii se întorc la locurile de muncă sau întrerup lucrul pentru înlăturarea urmărilor atacului din aer sau a dezastrelor;

- populația neîncadrată în muncă și copiii se întorc și acționează în funcție de comunicările primite.

2. Reguli de comportare și acțiune în caz de incendiu :

- dacă pentru salvarea oamenilor, trebuie să treceți prin încăperi incendiate, puneți pe cap o pătură umedă;
- deschideți cu prudență ușile, deoarece aflusul rapid de aer, provoacă creșterea rapidă a flăcărilor;
- prin încăperile cu fum dens deplasați-vă târâș sau aplecați;
- strigați victimele (copiii de regulă sub paturi, în dulapuri) găsiții și salvații;
- dacă vi se aprinde îmbrăcămintea nu fugiți, culcați-vă pe pământ și rostogoliți-vă;
- asupra oamenilor cărora li s-a aprins îmbrăcămintea, aruncați un palton, o pătură sau ceva care îi acoperă etanș;
- ieșiți din zona incendiară în direcția dinspre care bate vântul;
- Aplicați pe părțile afectate pansament uscat și curat și prezentați-vă la punctele medicale.

3. Reguli de comportare în caz de cutremur :

- păstrați-vă calmul și nu intrați în panică;
- rămâneți pe loc, nu fugiți pe ușă, nu săriți pe geam, nu folosiți scările, deschideți ușile și îndepărtați-vă de ferestre;
- adăpostiți-vă sub o masă solidă, o banchetă, perete de rezistență sau sub tocul ușii;
- stingeți focul, întrerupeți alimentările cu energie electrică, gaze și apă;
- nu folosiți sursele de foc;
- depărtați-vă de clădiri și stâlpi;
- nu fugiți, nu blocați căile de acces, lăsați cale liberă mașinilor de intervenție (ambulante, pompieri, etc.);
- dacă sunteți într-un autovehicul în mers, ieșiți în afara carosabilului și așteptați în liniște;
- ascultați și urmăriți recomandările autorităților publice transmise prin intermediul posturilor de radio și televiziune, deoarece un cutremur poate fi urmat de incendii, explozii, inundații sau poate fi urmat de replici care pot fi la fel de severe sau mai puternice decât șocul inițial.

4. Reguli de comportare în caz de inundații:

- În cazul în care inundația vă surprinde acasă, dacă aveți timp :
 - blocați ferestrele și ușile;
 - închideți apa, gazul și energia electrică;
 - evacuați animalele și bunurile de valoare în locuri sigure;
 - mutați obiectele, care pot fi transportate, în partea cea mai de sus a casei;
 - părăsiți locuința cu întreaga familie și deplasați-vă spre locul de refugiu, dinaintea stabilit (eteje superioare, acoperișuri, înălțimi);
 - luați documentele personale, o rezervă minimă de alimente, trusa medicală, un aparat de radio, și îmbrăcămintă groasă;
- În cazul în care sunteți surprinși în afara locuinței, nu intrați în panică și respectați recomandările autorităților publice locale .
- În cazul în care sunteți evacuați, respectați ordinea, ajutați bătrânii, bolnavii și copiii.
- La întoarcerea în gospodărie :
 - nu atingeți firele electrice ;

- consumați numai apă fiartă și răcită;
- curățați-vă gospodăriile prin înlăturarea mărului;
- Păstrați-vă calmul, în orice împrejurare și ajutați pe cei aflați în pericol.

5. Reguli de comportare și acțiune în cazul descoperirii munițiilor neexplodate

La întâlnirea unei astfel de muniții respectați următoarele reguli:

- nu le atingeți;
- nu le loviți sau mișcați;
- nu le introduceți în foc;
- nu încercați să demontați focoasele sau alte elemente componente;
- nu lăsați copiii să se joace cu asemenea componente;
- nu ridicați, nu transportați sau introduceți muniții 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, nu aprindeți focul și interziceți circulația vehiculelor, oamenilor și animalelor;
- când luați la cunoștință despre existența lor anunțați imediat organul de poliție cel mai apropiat.

6. Reguli de comportare și acțiune în cazul accidentului nuclear sau chimic

- comportați-vă cu calm;
- închideți apa și gazele, stingeți focurile din sobe;
- scoateți aparatele electrice din priză;
- închideți ușile și ferestrele și puneți în funcțiune aparatul de radio sau televizorul;
- limitați la maximum deplasările în afara locuințelor;
- nu consumați alimente, apă decât din surse protejate și avizate;
- fiți pregătiți în vederea unei eventuale evacuări;
- evitați contactul cu obiectele din jur;
- nu intrați în locuințe cu îmbrăcămintă contaminată;
- dacă nu ați fost afectați de accident ajutați organele de intervenție pentru acordarea primului ajutor, asigurarea pazei și ordinii în zonă.

7. Reguli de comportare în caz de furtună

- deconectează energia electrică;
- adună membrii familiei acasă;
- închide bine ușile, geamurile, orificiile pentru ventilare;
- protejează cu scânduri geamurile mai mari;
- de pe acoperiș, balcoane, logii, ia obiectele ce pot fi luate de vânt;
- uneltele din gospodărie trebuie aduse în încăperi ;
- stinge focul din sobe;
- ține în ordine beciurile, subsolurile pentru a fi folosite în caz de necesitate;
- când furtuna a început, stai în clădire, atent să nu te rănești cu cioburi de sticlă;
- nu se recomandă ieșitul în stradă imediat după ce a încetat vântul, deoarece o rafală se poate repeta ;
- dacă vijelia te-a găsit în loc deschis, nu fugi

8.Reguli de comportare după producerea unei situații de urgență .

- respectă îndrumările și comunicările organelor de protecție civilă;
- intră cu extremă protecție în interiorul clădirilor avariate sau slăbite;
- nu atinge firele electrice căzute sau rupte;
- dacă simți miros de gaze deschide toate ferestrele și ușile, închide robinetul principal de gaze și părăsește imediat casa;
- dacă aparatele electrice sunt ude, întrerupe sursa principală de curent, usucă-le și în final refolosește-le;
- verifică rezervele de apă și hrană înainte de a le folosi;
- nu consuma alimente care au luat contact cu apa de inundație;
- nu împiedica acțiunile de intervenție;
- anunță rudele că ești în siguranță, altfel autoritățile pot pierde timp căutându-te.

Presedinte de sedinta ,
Consilier local ,
Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemneaza ,
Secretar general,
Doina STAN

**Situația dotării Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei
Cristioru de Jos**

- cangi -8 buc
- cleste mops-1 buc
- costum PSI- 3 buc
- distribuitor cu 3 capete-1 buc
- Drujba-1 buc
- Furca fier -4 buc
- furtun absortie-2 buc
- furtun refulare-3 buc
- furtun TIP B-3 buc
- furtun TIP C-4 buc
- Geanta PSI -1 buc
- grebla fier-5 buc
- hidrant portativ suprateran-1 buc
- lopata -20 buc
- motocoasa-1 buc
- motopompa-1 buc
- roaba-2 buc
- saci rafie-69 buc
- sapa -4 buc
- stingator presorizat-8 buc
- tarnacop-5 buc
- topor-3 buc

Presedinte de sedinta ,
Consilier local ,
Ovidiu-Călin MORAR

Contrasemneaza ,
Secretar general,
Doina STAN