

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL ALBA**  
**CONSLIUL LOCAL AL COMUNEI VINTU DE JOS**

**HOTĂRÂREA NR. 142**

privind aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor al comunei Vințu de Jos  
(PAAR), pentru anul 2018

Consiliul Local al comunei Vințu de Jos, județul Alba, întrunit în ședință publică ordinară în data de 21.12.2017;

Având în vedere:

- Expunerea de motive a domnului primar, în calitatea sa de inițiator;
- Raportul de specialitate nr. 11736/14.12.2017, întocmit de către Compartimentul pentru Situații de Urgență;
- Planul de Analiza si Acoperire a Riscurilor al comunei Vintu de Jos (PAAR);
- Avizul comisiilor de specialitate nr. 1, 2 si 3 ale Consiliului Local al comunei Vințu de Jos;

Luând în considerare prevederile art. 13, lit. a din Legea nr. 307/2006 privind apararea impotriva incendiilor, precum și ale art. 6, alineat (1) din Ordinul Ministerului Administratiei 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. 36, alin. (6), lit. a și art. 45, alin. 1 din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată cu modificările și completările ulterioare;

**HOTARASTE**

**Art. 1** Se aprobă Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor (PAAR), pe anul 2018 la nivelul comunei Vințu de Jos, conform anexei, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 2** Prezenta hotărâre poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**Art. 3** Prezenta hotărare se comunica: Institutiei Prefectului județului Alba, Primarului comunei Vintu de Jos, precum și Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Unirea” al județului Alba.

Vințu de Jos, 21.12.2017

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

**Josan Petru Călin**



Contrasemnează,  
SECRETAR

**Muntean Claudia Lavinia**



**ROMÂNIA  
JUDEȚUL ALBA  
COMUNA VINȚU DE JOS  
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

Anexa HCL nr.142/21.12.2017

Presedinte de Sedinta ,  
**JOSAN PETRU CALIN**



**PLANUL DE  
ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR  
AL COMUNEI  
VINȚU DE JOS**

**2018**

## CAPITOLUL I – DISPOZIȚII GENERALE

### Secțiunea 1 – Definītie, scop, obiective

Planul de analiză și acoperire a riscurilor cuprinde riscurile potențiale identificate pe raza administrativ-teritorială a comunei Vințu de Jos, acțiunile și resursele necesare pentru managementul situațiilor de urgență care se pot produce.

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

#### **Obiectivele Planului de analiză și acoperire a riscurilor sunt:**

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

b) amplasarea și dimensionarea unităților operative și a celorlalte forțe destinate asigurării funcțiilor de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;

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

d) 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 08.11.2006, privind protecția civilă, modificată și completată prin Legea nr. 212 din 24.05.2006 ;

- Legea nr. 307 din 12.07.2006, privind apărarea împotriva incendiilor ;

- O.U.G. nr. 21 din 26.04.2004, privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență ;

- ORDINUL Nr. 96/2016 din 14 iunie 2016 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind constituirea, încadrarea și dotarea serviciilor voluntare și a serviciilor private pentru situații de urgență;

- H.G.R. nr. 642 din 29.06.2005, pentru aprobarea Criteriilor de clasificare a unităților administrativ-teritoriale, instituțiilor publice și operatorilor economici din punct de vedere al protecției civile, în funcție de tipurile de riscuri specifice ;

- Regulamentul privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren, aprobat prin Ordinul comun nr. 1995/1160 din 18 noiembrie 2005 al Ministerului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului și al Ministerului Administrației și Internelor

- H.G.R. nr. 2288 din 09 decembrie 2004, pentru aprobarea repartizării principalelor funcții de sprijin pe care le asigură ministerele, celealte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență ;

- Ordinul comun nr. 1178/1240 din 2006 al Ministerului Administrației și Internelor și Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor, pentru aprobarea Manualului prefectului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și a Manualului primarului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații ;

- Regulamentul-cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență, aprobat prin H.G.R. nr. 1491 din 09.09.2004 - Procedură de codificare a atenționărilor și avertizărilor meteorologice care se emit în cazul producerii de fenomene meteorologice periculoase la scară națională sau regională, aprobată prin Ordinul nr. 823/1427 din 15 august 2006 ;

- Norme tehnice privind organizarea și funcționarea taberelor pentru sinistrați în situații de urgență, aprobate prin Ordinul nr. 1494 din 07 noiembrie 2006 ;

- Ordinul comun nr. 638/420 din 2005, pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale ;
- H.G.R. nr. 547 din 09 iunie 2005, pentru aprobarea Strategiei naționale de protecție civilă ;
- Ordinul nr. 132 din 29 ianuarie 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 ;
- H.G.R. nr. 447 din 10 aprilie 2003 pentru aprobarea normelor metodologice privind modul de elaborare și conținutul hărților de risc natural la alunecări de teren și inundații ;
- H.G.R. nr. 95 din 23 ianuarie 2003 privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase ;
- O.M.A.I. nr. 736 din 22.07.2005 privind instituirea serviciului de permanență la toate primăriile din zona de risc în caz de iminență a producerii unor situații de urgență ;
- H.G.R. nr. 1040 din 09 august 2006, pentru aprobarea Planului național de asigurare cu resurse umane, materiale și financiare pentru gestionarea situațiilor de urgență ;
- Ordinul comun nr. 551/1475 din 8 august 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 ;
- O.M.A.I. nr. 160 din 23.02.2007 pentru aprobarea Regulamentului de planificare, organizare, desfășurare și finalizare a activităților de prevenire a situațiilor de urgență prestate de serviciile voluntare și private pentru situații de urgență ;

## **2.2. Structuri organizatorice implicate**

- Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Alba ;
- Inspectoratul pentru Situații de Urgență „ Unirea „, al Județului Alba ;
- Comitetul Local pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos ;
- Compartimentul protecție civilă din cadrul Primăriei comunei Vințu de Jos;
- Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos .

## **2.3. 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 administrativ-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 a 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 Consiliului local , conform Legii nr. 307 / 2006, privind apărarea împotriva incendiilor :

- a) aprobă planul de analiză și acoperire a riscurilor, pentru unitatea administrativ-teritorială pe care o reprezintă, stabilește resursele necesare pentru aplicarea acestuia și îl transmite inspectoratului în raza căruia funcționează;

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

Atribuțiile Primarului, conform Legii nr. 481/2004, privind protecția civilă :

- a) propune consiliului local structura organizatorică de protecție civilă;
- b) aduce la îndeplinire hotărârile consiliului local în domeniul protecției civile;
- c) aproba 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) aproba planurile de cooperare cu localitățile învecinate și organisme 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 ajutorare și despăgubiri în situații de protecție civilă, precum și distribuirea celor primite;
- n) coordonează nemijlocit evacuarea populației din 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 administrativ-teritoriale, asigură participarea la intervenție a serviciului voluntar de urgență cu mijloacele din dotare și conducerea intervenției, până la stingerea incendiului ori până la sosirea forțelor inspectoratului;
- 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 apărare împotriva incendiilor și echipamente de protecție specifice, carburanți, lubrifianti și alte mijloace necesare susținerii operațiunilor de intervenție, inclusiv hrana și antidotul pentru participanții 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 administrativ-teritoriale, iar în termen de 3 zile lucrătoare completează și trimitе acestuia raportul de intervenție;
- m) analizează anual dotarea cu mijloacele tehnice de apărare împotriva incendiilor și asigură completarea acesteia, 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.

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 centrul operațional județean, respectiv al municipiului București, privind stările potențial generatoare de situații de urgență și iminența amenințării acestora;
- b) evaluează situațiile de urgență produse pe teritoriul unității administrativ-teritoriale, stabilesc măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmăresc îndeplinirea lor;
- c) declară, cu acordul prefectului, starea de alertă pe teritoriul unității administrativ-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) îndeplinește 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 transmit operativ la Centrul Operațional al Inspectoratului Județean date și informații privind apariția și evoluția stărilor potențial generatoare de situații de urgență;
- b) monitorizează situațiile de urgență și informează Inspectoratul Județean și celelalte centre operaționale și operative interese;
- c) urmăresc aplicarea regulamentelor privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor de intervenție și cooperare specifică 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) îndeplinește orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență, prevăzute de lege și în regulamentul-cadru ;

Atribuțiile Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, conform Ordinului nr. 718/2005 al Ministrului Administrației și Internelor, pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind structura organizatorică și dotarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență și a Regulamentului de organizare și funcționare a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos:

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 periculozitate;
- sprijină conducătorii instituțiilor subordonate primăriei pentru realizarea activității de prevenire;
- sprijină pe 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 de prevenire sau adus la cunoștință de alte persoane;
- informează conducerea primăriei, personalul inspecției de prevenire din cadrul Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean Alba, asupra încălcărilor normele de prevenire și starea de pericol, făcând propuneri menite să înlăture 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, și alte locuri inundate;
- menține în stare de funcționare mijloacele tehnice de refulare și absorbție a apei.

Participă la efectuarea de deblocări și înlăturarea dărâmăturilor provocate de dezastre:

- în acest scop trebuie să cunoască planurile clădirilor și ale instalațiilor tehnologice de pe raza comunei. De asemenea vor fi înșușite 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 dărâmături și la deblocarea căilor de acces, în vederea asigurării deplasării mijloacelor tehnice pentru intervenții, în situații de urgență;
- participă, după caz la alimentarea cu apă a unor instalații tehnologice sau de stingere a incendiilor, în situația deteriorării instalațiilor cu apă.

## CAPITOLUL II – CARACTERISTICILE UNITĂȚII ADMINISTRATIV-TERITORIALE

### Istoric

Atestata documentar pentru prima data in anul 1248 cu numele de teutonici in Wynch , impreuna cu Vurpar, (din 1486 Alwijncz — Vintu de Jos), localitatea este cunoscuta prin numeroase descoperiri arheologice neolitice de tip Petresti la Sibiseni. In anul 1395 era *targ* , in 1435 avea titlul de *oras* iar in sec. al XV-lea era un important *port de sare* . Localitatea a suferit din cauza navalirilor turcesti in 1442 si mai ales in 1659 si 1661. In 1526 regele Ungariei doneaza domeniul Vintului voevodului Tarii Romanesti, Radu de la Afumati, tot aici in inchisoarea de la castel moare domnul Moldovei Aron Voda. Locuitorii au participat la rascoala condusa de Horea, trei capitani fiind trasi pe roata, la revolutia din 1848, cat si la evenimentul din 1918.

Pe baza datelor cuprinse în schema cu riscurile teritoriale din comuna Vințu de Jos, aprobate de Prefectul județului Alba în conținutul PAAR se face o prezentare pe secțiuni a caracteristicilor comunei Vințu de Jos, după cum urmează:

- a. Comuna Vințu de Jos, jud. Alba este situată în partea de S-V a județului Alba la cca 13 km de municipiul Alba Iulia, pe ambele maluri ale râului Mureș. Ca poziție geografică, comuna se găseste la contactul dintre Valea Muresului și Munții Vințului. Partea de S-E a comunei (cca 45% din suprafața teritoriului administrativ) cuprinzând și localitatea Vințu de Jos se găseste situată în zona de luncă și terase, care prezintă în general condiții favorabile activităților agricole, a localităților și a căilor de comunicație. Partea de N-V a comunei (cca 55% din suprafața sa) se caracterizează printr-un relief fragmentat, brazdat de văi adânci afectat de eroziuni fiind mai puțin favorabilă dezvoltării localităților și căilor de comunicație. Se învecinează la sud cu comunele Pianu și Săliștea, la nord cu comuna Metes, la est cu municipiul Alba Iulia și municipiul Sebeș, iar la vest cu comuna Blandiana. Culmea Muncenicilor Vințului coboară de la 1900 m, până la 400 m, altitudine în zona de contact cu Lunca Mureșului. Dintre vârfurile cele mai înalte menționăm Vârful Golganul 877 m, Vârful Măgura 669 m, Vârful Bobului 942 m, Dealul Conțu, cu o altitudine de 423 m și Dealul Fierului înalt de 457 m.
- b. Caraterizarea climatică a comunei Vințu de Jos și formele de relief existente determină microclimatul său. Culoarul râului Mureș favorizează pătrunderea aerului în ambele sensuri. Funcție de formele de relief specifice, există 3 tipuri de influențe climatice: vestică, sudică, nord-vestică. Direcția predominantă a vânturilor este S-E, vara și

primăvara – vânturi calde și N-E, toamna și iarna. Temperatura medie pe anotimpuri este: iarna – 2,3 grade Celsius, primăvara 10,4 grade Celsius, vara 20 grade Celsius, toamna 10 grade Celsius.

- c. Rețeaua hidrografică a comunei Vințu de Jos este dominată de cursul mijlociu al râului Mureș care colectează toate râurile și pârâurilor existente pe teritoriul comunei. Mureșul pătrunde pe teritoriul comunei Vințu de Jos, la câțiva kilometri în aval de confluența cu râul Sebeș și ieșe și ieșe din comună la 2 km în amonte de vărsarea în Mureș a afluenților râului Mureș: Valea Stăuinilor, Valea lui Mihai, Valea Vințului, Valea Goblii și Pârâul Sârbului. Toate acestea izvorăsc din Munceii Vințului și au un caracter torențial; cel mai important affluent pe partea dreaptă este Valea Vințului, care are o lungime de 12 km și un bazin hidrografic de 30 kmp. În partea stângă principalul affluent al râului Mureș este rîul Pianului sau Vîrtopi, cu o lungime a cursului de apă de 31 km și un bazin hidrografic de 133 kmp. Cea mai importantă scurgere pluviometrică a râului Mureș se înregistrează primăvara, odată cu topirea zăpezilor (44 – 47%) din volumul anual. Cel mai ridicat debit al râului Mureș s-a înregistrat la data de 15 mai 1970 (2450 mc/s), fenomenul s-a repetat în anul 1975, Mureșul având de această dată un debit la Alba Iulia de 2144 mc/s. Ulterior producerii inundațiilor din anii 1970 și 1975 a fost consolidat digul de pe râul Mureș, care în prezent constituie o protecție eficientă în cazul apariției riscului de inundații.
- d. Populația totală a comunei este de 5399 locuitori, repartizați pe satele aparținătoare astfel:
- Vințu de Jos (reședință de comună) – 1615 gospodării cu 3387 locuitori;
  - Vurpăr - 158 gospodării cu 508 locuitori;
  - Mereteu - 68 gospodării cu 180 locuitori;
  - Inuri - 33 gospodării cu 111 locuitori;
  - Hațegana - 13 gospodării cu 36 locuitori;
  - Stăuini - 42 gospodării cu 51 locuitori;
  - Crișeni - 16 gospodării cu 58 locuitori;
  - Mătăcina - 5 gospodării cu 9 locuitori;
  - Laz - 5 gospodării cu 13 locuitori;
  - Poenița - 19 gospodării cu 31 locuitori;
  - Valea lui Mihai - 12 gospodării cu 40 locuitori;
  - Pârâul lui Mihai - 37 gospodării cu 104 locuitori;
  - Câmpul Goblii - 37 gospodării cu 140 locuitori;
  - Valea Goblii - 29 gospodării cu 97 locuitori;
  - Ciocaș - 9 gospodării cu 18 locuitori;
  - Valea Vințului - 144 gospodării cu 519 locuitori;
  - Gura Cuțului - 12 gospodării cu 49 locuitori;
  - Dealul Fierului - 16 gospodării cu 48 locuitori;
- e. Căile de comunicații cele mai importante care străbat teritoriul administrativ al comunei sunt: linia de cale ferată, drumuri naționale, drumuri județene și drumuri comunale.  
Stația CFR Vințu de Jos este un important nod de cale ferată;  
Drumuri Naționale: DN1 (Sibiu-Sebeș-Vințu de Jos-Deva); DN7(Sibiu- Sebeș- vințu de Jos- Cluj napoca)  
Drumuri Județene: DJ 107A (Alba Iulia- Vurpăr- Mereteu- Deva); DJ 107C (Alba Iulia- Vințu de Jos) etc.
- f. În cadrul economiei comunei Vințu de Jos, agricultura deține ponderea cea mai importantă, disponând de o suprafață agricolă de 5189 ha, din care 3114 ha-arabil, 1119 ha pășune, 941 ha fânețe, 15 ha viță de vie. Suprafața acoperită de păduri și terenuri forestiere este de 2815 ha, 197 ha sunt acoperite cu ape și stuf, 189 ha căi de comunicație, 184 ha terenuri degradate; În baza Legii 36/1991 a fost înființată societatea agricolă Vințana ca formă asociativă în agricultură, care cuprinde 473 de membri și care cultivă o suprafață totală de 727 ha. De asemenea pe raza comunei Vințu de Jos mai activează cca 20 fermieri având până la 50 ha teren.

La nivelul comunei este dezvoltată industria ușoară (confecții, încălțăminte, prelucrare piei), prelucrarea lemnului, industria materialelor de construcții și extrageri de balast din albia minoră râului Mureș.

Firmele prestatoare de servicii activează în următoarele domenii: alimentație publică, îmbrăcăminte, tâmplărie, reparații radio-tv, reparații auto, tinichigerie.

g. Alimentarea cu energie electrică se realizează prin rețeaua de 20 kv, linii electrice aeriene pe stâlpi de beton, liniile aeriene de medie tensiune.

Alimentarea cu gaze naturale se face prin rețeaua de distribuție gaze naturale de joasă presiune.

Comuna Vințu de Jos dispune de un sistem de canalizare funcțional doar în satul Vințu de Jos.

Comuna Vințu de Jos dispune de un sistem de alimentare cu apă potabilă în satul Vințu de Jos, iar pentru satele Mereteu și Vurpăr se află în stadiu de execuție cu finanțare SAPARD.

Există, în comună o centrală telefonică digitală, care asigură rețeaua de telefonie fixă prin cablu, în celelalte sate fiind amplasate relee.

h. specifice comunei Vințu de Jos sunt următoarele tradiții:

1. păștenii cu tradiție;
2. nunțile cu specific local;
3. colinde și sărbători de iarnă;
4. sezători în localitățile din zona de munte;

### **CAPITOLUL III – ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ**

În baza Criteriilor de clasificare a unităților administrativ-teritoriale, instituțiilor publice și operatorilor economici din punct de vedere al protecției civile, în funcție de tipurile de riscuri specifice, aprobată prin H.G.R. nr. 642 din 29.06.2005, pe raza administrativ-teritorială a comunei Vințu de Jos întâlnim următoarele tipuri de riscuri (modul de acordare a acronimelor asociate riscurilor) :

Nr crt	Tipul de risc	Principal	Secundar
1	Cutremur	-	c
2	Alunecări de teren / prăbușiri de teren	at / pt	-
3	Inundații	Id	-
4	Secetă	-	s
5	Avalanșă	-	av
6	Incendiu de pădure	-	ip
7	Accident chimic	ach	-
8	Accident nuclear	-	an
9	Incendiu de masă	-	im
10	Accident grav pe căi de transport	atp	-
11	Eșecul utilităților publice	-	eup
12	Epidemii	-	ed
13	Epizootii/zoonoze	-	ez

#### **Secțiunea 1 – Analiza riscurilor naturale**

##### **1.1. Fenomene meteorologice periculoase**

###### **1.1.1 Inundații**

**Inundațiile** reprezintă pentru comuna Vințu de Jos un important pericol la care poate fi supusă populația și bunurile materiale.

Astfel, acest tip de dezastru este precedat, de intervale mari de prevenire. În funcție de ampoloarea lor, inundațiile pot distruge imobile, poduri, recolte, pot ucide oameni, animale domestice și fauna.

Sprințul oferit populației afectate de inundații de către serviciile specializate ale autorităților publice încă din primele ore de la producerea dezastrului are ca obiective principale, într-o

primă fază, salvarea vieții oamenilor aflați în condiții de risc maxim prin acțiuni de evacuare din zonele izolate/periculoase, acordarea primului ajutor și serviciilor de asistență de bază și în măsura posibilului, salvarea bunurilor materiale ale acestora. În faza următoare, se acționează pentru asigurarea asistenței victimelor în ceea ce privește accesul la apă potabilă, alimente de bază, adăpost, salubritate, îngrijiri medicale de bază, prevenirea apariției și răspândirii epidemiei.

**Localitatea Vințu de Jos** este străbătută de râul Mureș, râul Pian. Cele mai multe inundații, în ultimii ani, au fost cauzate de revărsări ale afluenților râului Mureș, datorită unor precipitații însemnate cantitativ corespunzătoare unor ploi îndelungate, topiri ale stratului de zăpadă sau a unui debit important din amonte.

Întregul pat al albiei este supracolmatat, exceptând Pârâul lui Mihai, care a fost decolmatat în luna august 2010, pe o distanță de aproximativ 2,5 km. Podurile au fost colmatate.

**Văile nepermanente** care au produs și pot produce inundații sunt: Valea Ticului, Valea Botului, Valea lui Hidescu, Valea Lisca și Liscuța și Pârâul Sârbului.

#### 1.1.2. Furtuni

Furtunile sunt vânturi puternice cauzate de mișcări bruște și violente ale maselor de aer însoțite de averse de ploaie, grindină și descărcări electrice. Apar, de regulă, în perioadele cu temperaturi ridicate.

Prin manifestarea lor și a fenomenelor ce le însoțesc furtunile provoacă pagube materiale în gospodării, la utilitățile publice, la culturile agricole, în fondul forestier, faună și pot provoca pierderi de vieți omenești.

#### 1.1.3. Tornade

Tornada este o furtună violentă, caracterizată printr-o spirală, un nor în formă de pâlnie care, deplasându-se cu viteză, provoacă distrugeri importante. Este însoțită de tunete și fulgere (câteodată este rezultatul unui uragan) și apare atunci când un strat de aer rece se suprapune peste unul cald, forțând aerul cald să se ridice imediat. Dezastrul rămas în urma unei tornade este, de fapt, rezultatul vitezei ridicate al acțiunii distructive ale fragmentelor împrăștiate de aceasta. Anotimpul tornadelor este în general din martie până în august, deși pot apărea în orice perioadă a anului. Au tendința să se formeze după-amiaza și seara:

peste 80% din toate tipurile de tornade lovestesc între prânz și miezul nopții. Alertați de apropierea unei tornade, oamenii trebuie să se îndrepte rapid spre un loc sigur, cunoscut dinainte, în propria lor locuință sau în altă parte.

Deși s-au făcut progrese importante în domeniul previziunilor meteorologice, timpul de avertizare poate fi foarte scurt sau, uneori, este chiar imposibil să se prevadă apariția unei tornade. Primind și interpretând corect avertismentul dat de autorități, oamenii își pot salva viața, adăpostindu-se într-un loc cât mai sigur.

Deși în România fenomenul tornadelor, cu tot cotegiul lor devastator, este mai puțin frecvent, în ultimii ani, în partea de sud a țării, au fost consemnate tornade care au produs multă suferință și pagube importante. După ultimele estimări se pare că și în zona comunei Vințu de Jos se pot produce astfel de fenomene deosebit de periculoase.

#### 1.1.4. Secetă

Seceta este un hazard climatic cu o perioadă lungă de instalare și este caracterizată prin scăderea precipitațiilor sub nivelul mediu, prin micșorarea debitelor râurilor și a rezervelor subterane de apă, care determină un deficit mare de umedeală în aer și sol, cu efecte directe asupra populației, animalelor și asupra culturilor agricole.

Având în vedere faptul că seceta hidrologică se poate produce oricând (vara/iarna), că afectează în general spații întinse și un număr mare de comunități umane (populație, animale și agenți economici din industrie și agricultură, fondul forestier, etc.) că unele cazuri se poate asocia cu poluările accidentale și incendii ținând cont de faptul că populația reprezintă ultima categorie de utilizatori de apă căreia i se aplică restricții factorii responsabili de la toate nivelurile trebuie să ia toate măsurile ce se impun pentru reducerea consecințelor acestui fenomen.

În condițiile lipsei precipitațiilor, pentru un anumit timp, se instalează seceta atmosferică. Lipsa îndelungată a precipitațiilor determină uscarea profundă a solului și instalarea secretei pedologice.

Asocierea celor două tipuri de secetă și diminuarea resurselor subterane de apă determină instalarea secretei agricole care duce la reducerea sau pierderea totală a culturilor agricole.

Până în prezent comuna Vințu de Jos a fost ferită de o secetă extremă, acest lucru datorându-se și poziționării geografice. În contextul actual, când clima se află într-o mare schimbare datorată în mare parte încălzirii globale, nu este exclus ca pe viitor comuna Vințu de Jos să se confrunte cu perioade de secetă extremă.

#### **1.1.5. Îngheț**

Înghețul este un fenomen care se produce în perioade atipice și se manifestă prin scădereea temperaturii la  $0^{\circ}\text{C}$  și sub  $0^{\circ}\text{C}$  și provoacă înghețarea culturilor agricole și chiar a solului putând produce pierderi importante în producția culturilor agricole.

Înghețul este de două feluri : timpuriu și târziu.

Înghețul timpuriu se poate manifesta începând cu luna septembrie iar cel târziu din a treia decadă a lunii aprilie și a doua decadă a lunii mai.

#### **1.1.6 Viscol**

Viscolul este un vânt puternic care se manifestă în sezonul rece cu precipitații sub formă de zăpadă cu deplasare aproximativ lineară și în vârtejuri.

Funcție de intesitate, viteza și temperatura mediului produce disconfort termic accentuat, pagube materiale, blocarea căilor de comunicație și întreruperea energiei electrice.

#### **1.1.7. Polei**

Poleiul se produce în sezonul rece datorită precipitațiilor sub formă de ploaie la temperaturi ale mediului ambiant de  $0^{\circ}\text{C}$  și sub  $0^{\circ}\text{C}$  și se manifestă sub formă de un strat de gheață la suprafața solului.

Prezența poleiului îngreunează traficul rutier și pietonal și poate genera accidente rutiere și umane.

#### **1.1.8. Ceață**

Ceața este un fenomen meteorologic care se manifestă sub formă de particule de apă rezultate din vaporizarea apei din și de pe pământ, aflate în suspensie în atmosferă, la suprafața solului, și care îngreunează vizibilitatea ( popular: negură, pâclă).

Ca fenomen meteorologic ceața se poate manifesta în toate anotimpurile anului.

Produce disconfort persoanelor cu afecțiuni cardiace și pulmonare, îngreunează traficul de orice fel, prezența ei putând genera accidente.

#### **1.1.9. Descărcări electrice atmosferice**

Descărcările electrice atmosferice se produc datorită scurgerii instantanee de electricitate dintre doi nori încărcați cu electricitate de polaritate diferită la un potențial foarte mare (milioane de volți).

Trăsnetul este o descărcare electrică, însorită de lumină vie puternică (fulger) și de un zgomot puternic (tunet), care are loc între doi nori sau între un nor și, pământ, animale sau obiecte de pe pământ.

Trăsnetul poate provoca răniri (arsuri), pierderi de vieți omenești, animale, pagube materiale, incendii.

Trăsnetul se poate manifesta în toate anotimpurile anului.

### **1.2. Incendii de pădure**

După locul de izbucnire și după elementele care ard, incendiile de pădure se clasifică astfel:

- pe sol sau de litieră;
- de coronament;
- subterane;
- combinate (de litieră și coronament)
- de doborâturi.

**Incendiul pe sol sau de litieră**, numit și „focul alergător” se caracterizează prin aceea că arde pădurea vie și moartă de pe suprafața solului: mușchi, iarba vie, frunze căzute, cetină, resturi de material lemnos, etc.

**Incendiul de coronament** se caracterizează prin aceea că arde coroana copacilor (cetina, ramurile) extinzându-se și la tulpina acestora. Viteza de ardere este cuprinsă între 8 și 25 Km/oră.

**Incendiul subteran** se mai numește și **incendiul de pământ** întrucât provoacă arderea materialelor aflate imediat sub suprafața solului cum ar fi : turba, cărbuni și rădăcinile superficiale ale arborilor. Acest incendiu se extinde încet, progresând cu 10-20 Km/oră.

**Incendiul combinat** (de litieră și coronament) apare mai ales în pădurile de răšinoase, unde nu s-au luat măsuri de curățire a vegetației, crengilor și a altor resturi lemnoase aflate la partea inferioară a copacilor.

Acest incendiu ia naștere, de la incendiul de litieră și se propagă la coroanele arborilor.

**Incendiul de doborâturi** ia naștere în porțiunile de pădure unde copaci au fost doborâți de furtuni puternice sau alunecări de teren sau în alte zone în curs de exploatare în care operațiunea de doborâre nu a fost urmată imediat de curățirea și scoaterea masei lemnoase din zonă.

Incendiile de pădure iau naștere, în majoritate cazurilor, din neglijența oamenilor și mai rar sunt provocate de trăsnete, iar cele subterane datorită autoaprinderii.

Factorii care favorizează incendiul: anotimpul în care izbucnește acesta, felul incendiului, condițiile meteorologice, topografia terenului. Astfel, seceta provoacă uscarea puternică a ierburilor, litierei și resturilor de exploatare, iar vântul intensifică arderea și extinde incendiul.

De asemenea, incendiile iau naștere și se propagă mai ușor în pădurile pure de răšinoase și în special spre sfârșitul verii și începutul primăverii.

Comuna Vințu de Jos dispune de o suprafață împădurită de 2815 ha paduri și terenuri forestiere. S-au înregistrat incendii de pădure de mică amploare, dar este posibil, în anumite condiții, ca aceste incendii să fie de mari proporții cu pagube materiale importante și impact mult negativ asupra mediului.

### 1.3. Avalanșe

Avalanșa este un fenomen care se manifestă prin desprinderea unei mase de zăpadă de pe coasta unui munte și se rostogolește la vale ducând cu sine și pietrele, copacii, etc., întâlniți în cale. Pe teritoriul comunei Vințu de Jos nu s-au înregistrat avalanșe.

### 1.4. Fenomene distructive de origine geologică

#### 1.4.1. Cutremure

Un cutremur este reprezentat de o neasteptată vibrație a pământului, cauzată de separarea și deplasarea plăcilor tectonice sub suprafața pământului. Cutremurele, în funcție de intensitate, pot avea ca efect prăbușirea clădirilor și a podurilor, întreruperea liniilor de telecomunicații și de electricitate, producerea incendiilor, exploziilor și alunecărilor de teren. Cutremurele mai pot cauza, de asemenea, modificări ale mediului și imense valuri în oceane, asa-numitele tsunami, care străbat distanțe mari în apă până când lovesc și devastez regiunile de coastă întâlnite în cale. Deși știința este preocupată în permanență de perfecționarea mijloacelor de predictibilitate a seismelor, în prezent, acest fenomen poate fi anunțat, prin intermediul unei aparaturi sofisticate, cu doar câteva zeci de secunde înainte de a se produce.

Comuna Vințu de Jos se găsește într-o zonă liniștită din punct de vedere seismic, prognoza pentru intensitatea unor eventuale astfel de fenomene fiind mai mică de VII pe scara MSK.

#### 1.4.2. Erupții vulcanice

Pe teritoriul României nu se află vulcani (există doar vulcani noroioși) aceștia găsindu-se pe Continentul European și pe alte continente. Ca urmare nu există pericolul revârsării de lavă vulcanică și producerii unor situații de urgență datorate acestui fenomen.

Există totuși pericolul, în cazul erupțiilor vulcanice, formării norilor de cenușă vulcanică care pot fi antrenați de curenții de aer atmosferic pe teritoriul României fapt ce periclitează traficul aerian și pot genera ploi nocive pentru atmosferă, animale, plante, sol, ape de suprafață și subterane.

### **1.4.3. Alunecări / prăbușiri de teren**

Alunecările de teren se produc pretutindeni, având loc când mase de piatră, pământ sau noroi se deplasează în jos, pe o pantă. Alunecările de teren pot antrena mase mici sau mari de pământ și roci și se pot deplasa cu viteze diferite. Sunt declanșate de furtuni, ploi abundente, topirea zăpezii, defrisări, cutremure, erupții vulcanice, incendii sau prin modificări ale terenului produse de oameni.

Alunecările de noroi sunt râuri de piatră, pământ și alte materiale saturate cu apă. Ele iau naștere când apa se acumulează rapid în sol, în timpul ploilor masive sau în urma topirii bruște a zăpezii, transformând pământul într-un torrent de noroi și alte materiale. Acestea se pot deplasa rapid în josul pantei sau prin canale și pot lovi la viteze de avalansă, fără avertisment sau cu un preaviz foarte scurt. Pot să se deplaseze câțiva kilometri de la sursă, crescând în mărime, antrenând copaci, bucăți mari de piatră, mașini și alte materiale aflate în cale.

Astfel de zone afectate de alunecări de teren este cea aflată lângă satele Vurpăr, Pârâul lui Mihai, Valea Vințului și Mereteu.

Cel mai posibil afectat este satul Valea Vințului. Circa 40 de gospodării se află într-un pericol posibil.

Măsuri de stopare sau încetinirea alunecărilor:

- lucrări de drenaj;
- reducerea gradului de încărcare cu construcții;
- limitarea utilizării agricole;
- împădurirea părții superioare a versanților, măsură care parțial a fost realizată la intrarea în satul Mereteu și Pârâul lui Mihai;

## **Secțiunea a 2 – a Analiza riscurilor tehnologice**

### **2.1. Riscuri industriale**

Pe teritoriul comunei Vințu de Jos nu se regăsesc agenți economici-sursă toxică care : produc, prelucrează, manipulează, depozitează sau utilizează substanțe toxice industriale care pot contamina mediul înconjurător în caz de accident și care să fie obligat să întocmească Planul de catiune în caz de accident.

### **2.2. Riscuri de transport și depozitare produse periculoase**

#### **2.2.1. Transport rutier**

Teritoriul comunei Vințu de Jos este străbătut de drumul județean DJ 107, care asigură legătura între Deva și municipiul Alba Iulia (drum care deserveste traficul ușor) și DN 7 care asigură legătura între orașul Orăștie și municipiul Sebeș. Acest drum deservește traficul ușor cât și traficul greu. Întrucât pe teritoriul comunei nu sunt agenți economici care folosesc substanțe periculoase nu există pericolul apariției unui accident chimic major sau a unei poluări accidentale.

Totuși se pot ivi situații de transport de substanțe periculoase, care în urma unui accident, pot crea situații de urgență. S-au înregistrat accidente de circulație în urma căror s-au produs rănirea și decesul personelor alături de pagubele materiale rezultate.

#### **2.2.2. Transport feroviar**

Calea ferată nu este electrificată pe tronsonul Orlat, între Apoldu de Sus și Miercurea Sibiului. tronsoanele între Sebeș și Vințu de Jos, sunt cu linie simplă. Pe aici trec zilnic mai multe trenuri accelerate. În plus, există și un puternic trafic de marfă.

Calea ferată este electrificată pe tronsonul Cugir – Vințu de Jos – Alba Iulia, precum și tronsonul Deva – Vințu de Jos – Alba Iulia.

Totuși se pot ivi situații de transport de substanțe periculoase, care în urma unui accident, pot crea situații de urgență. S-au înregistrat accidente de circulație în urma căror s-au produs rănirea și decesul persoanelor alături de pagubele materiale rezultate.

#### **2.2.3. Transport fluvial și maritim – nu e cazul**

#### **2.2.4. Transport aerian – nu e cazul**

#### **2.2.5. Transport prin rețele magistrale**

În satul de reședință există rețea de distribuție de gaze naturale de joasă presiune și o conductă de medie presiune. Mai există o stație de reglare gaze (SRG) în Vințul de Jos, în locul numit Hamei.

Există riscul producerii de incendii sau explozii în cazul unor avarii la rețelele de transport și distribuție gaze naturale.

### **2.3. Riscuri nucleare**

Accidentul nuclear reprezintă răspândirea necontrolată a unor cantități apreciabile de substanțe radioactive în afara incintei unei instalații nucleare sau a amplasamentului acesteia, iradiind sau contaminând în acest fel populația și mediul înconjurător peste limitele maxime admise. Principalele surse de risc nuclear sunt : centralele nucleare – elecrice, reactoarele și unele instalații nucleare din institutele de cercetare științifică, unele categorii de sateliți artificiali care folosesc reactoare nucleare pentru asigurarea energiei necesare, etc.

Radiațiile radioactive reprezintă sursa de pericol în caz de accident nuclear. Acestea sunt emise în mod spontan din substanțele eliberate din accidentul nuclear. Acestea au capacitatea variabilă de penetrare în mediu și organism și transportă energie pe care o transferă parțial sau total, la contactul cu organismul și mediul. Aceste radiații nu sunt sesizate de către organele de simț, acționând asupra organismului prin :

- iradiere externă ;
- iradiere internă, atunci când s-a inhalat sau ingerat aer, apă sau alimente contaminate radioactiv.

Iradierea peste anumite valori critice de energie transferată, provoacă tulburări în funcționarea organismului – „ boala de iradiere „. Puterea acestor radiații este diminuată sau anulată de diferite obstacole din metal (oțel, **plumb**, etc), beton, lemn, pământ, etc.

Comuna Vințu de Jos nu se află într-o zonă cu risc de accident nuclear, dar poate fi contaminată radioactiv de la alte obiective aflate la mare distanță și la care s-a produs un accident nuclear (nori radioactivi, ploaie radioactivă, ape contaminate etc.)

### **2.4. Riscuri poluări ape**

Componenta hidrografică principală, râul Mureș, nu a fost poluat cu substanțe chimice periculoase dar există riscul unei poluări accidentale datorată transportului pe raza comunei de substanțe periculoase și deversarea acestora în râu în urma unui accident. Poluarea poate fi determinată și intenționat de către persoane irresponsabile sau răuvoitoare.

### **2.5. Prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări**

Există riscul producerii prăbușirii de construcții, instalații și amenajări în cazul producerii unor cutremure, alunecări de teren sau în cazul apariției eșecului utilităților publice.

Pe raza comunei nu s-au înregistrat prăbușiri de construcții. Acest risc trebuie avut permanent în vedere, ținând cont de faptul că există zone cu alunecări de teren, cutremurile sunt imprevizibile ca timp, magnitudine și intensitate.

### **2.6 Eșecul utilităților publice**

În comuna Vințu de Jos există riscul intreruperii alimentării, totale sau parțiale, cu gaze naturale datorată unui accident sau a unei avarii. Afectează instituțiile publice, agenții economici și populația.

Există riscul intreruperii alimentării cu energie electrică, parțial sau total, datorată unui accident sau a unei avarii, dar cel mai frecvent datorită fenomenelor meteorologice(viscol, vijelie, furtună). Afectează instituțiile publice, agenții economici și populația.

### **2.7. Căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos**

Pe raza comunei Vințu de Jos nu s-au înregistrat astfel de fenomene dar există riscul căderii unor obiecte din atmosferă datorate accidentelor aviatici, dezintegrării în atmosferă a aparatelor de zbor etc. precum și căderii din cosmos a meteoritilor sau bucăți din aceștia ca urmare a dezintegrării etc.

### **2.8. Muniție neexplodată**

Există riscul identificării unor elemente izolate. Periodic, au loc activități de distrugere de muniție de război de către Unitatea Militară Blandiana, activități controlate conform prevederilor legale în vigoare,

### Secțiunea a 3 – a – Analiza riscurilor biologice

#### 3.1. Epidemii

Acest fenomen se accentuează pe timpul unor dezastre de mare amplitudine sau lungă durată. De-a lungul anilor bolile care au evoluat pe teritoriul comunei sunt:

- meningita acută virală;
- boala diareică acută la copiii din colectivitate;
- hepatita acută epidemică;
- rujeola la adolescenți ;
- varicela;
- viroze și gripe specifice sezonului rece.

Acste boli au fost în scădere, focarele fiind operte la timp, datorită măsurilor ferme întreprinse.

În cazul unor dezastre de mari proporții există pericolul apariției unor boli, care dacă nu sunt operte în faza incipientă pot deveni epidemii. Acestea sunt: holera, hepatita acută de tip B, febra tifoidă, leptospiroza, trichinoza. Riscul apariției epidemiei este facilitat în toate cazurile de igienă precară.

Având în vedere posibilitățile multiple de apariție și evoluție rapidă a bolilor care pot deveni epidemii, s-a întocmit “ Planul de protecție și intervenție în caz de epidemii ” care cuprinde principalele măsuri profilactice și de intervenție.

Planul de protecție și intervenție este gestionat de către Direcția de Sănătate Publică Alba.

#### 3.2. Epizootii

Gestionarea și managementul măsurilor de protecție și intervenție în caz de epizootii sunt asigurate de Direcția Sanitară Veterinară Alba și medicul veterinar de circumscripție.

Bolile la animale care au evoluat în decursul mai multor ani pe teritoriul comunei sunt:

- trichinoza;
- pesta porcină ;
- holera aviară;
- leucoza enzootica bovină;
- anemia infecțioasă a solipedelor ;
- rabia ;

Boli cum sunt trichinoza și rabia sunt transmisibile la om, dar fenomenul nu s-a produs deoarece s-a intervenit prompt și operativ. De asemenea, evoluția bolilor a fost stopată la timp fapt pentru care nu s-au transformat în epizootii.

În cazul unor dezastre de mari proporții și lungă durată pot apărea și evoluă urmatoarele boli (la animale) care se pot transforma în epizootii:

- febra aftoasă;
- blue tongue (boala limbii albastre);
- antraxul.

În cazul apariției epizootiilor trebuie avut în vedere și posibilitatea apariției unei/unor zoonoze.

#### 3.3. Otrăviri prin consumul de ciuperci și infectare

Riscul otrăvirilor prin consumul de ciuperci necomestibile (otrăvitoare) apare de primăvara și până toamna pentru persoanele neavizate. S-au semnalat cazuri de intoxicare cu ciuperci pe raza comunei, neregistrându-se decese. Pentru combaterea acestui fenomen se va populariza pericolul pe care îl reprezintă consumul de ciuperci a căror comestibilitate este îndoilenică și recomandarea ca recoltarea ciupercilor să se facă de persoane avizate.

Infectarea persoanelor și animalelor cu nitriți și nitrați este riscul care provine din consumul de apă de la fântâniile în a căror izvoare s-au infiltrat, datorită ploilor, substanțe chimice periculoase provenind din îngășăminte chimice administrate pe terenurile agricole.

#### **Secțiunea a 4 – a – Analiza riscurilor de incendiu**

Incendiile au cauze multiple printre care enumerăm: factorul uman(neglijențe, nerespectarea normelor, improvizării, copii nesupravegheți, rea voință, etc.), autoaprinderi, explozii, trăsnet, scurtcircuite electrice, surgeri de gaze și lichide inflamabile și ușor inflamabile, accidente rutiere, feroviare, aviatice, arderi necontrolate etc. Pe teritoriul comunei Vințu de Jos s-au înregistrat incendii la locuințe, anexe gospodărești, depozite de furaje, afumători, magazii de cereale, spații de ocrotire a sănătății, împrejmuri, incendii de pădure. Cauzele incendiilor au fost întodeauna generate de factorul uman. Pentru reducerea riscului de incendiu trebuie intensificate controalele în gospodăriile populației, instituțiilor subordonate, activitate de informare asupra cauzelor și pericolelor de incendiu.

Nu s-au înregistrat incendii în masă dar există riscul apariției unui astfel de incendiu.

#### **Secțiunea a 5 – a – Analiza riscurilor sociale**

Riscuri sociale majore pot apărea în cazul unor aglomerări de persoane. Principalele activități cu public numeros se înregistrează cu ocazia manifestărilor dedicate sărbătorii Sf. Maria, în Vințu de Jos. Aceste trei activități sunt principalele generatoare de riscuri sociale, de aceea în fiecare an pe timpul desfășurării lor se iau măsuri speciale de prevenire și intervenție. Evenimente care pot crea situații de pericol pot apărea cu ocazia spectacolelor în aer liber sau desfășurate în sălile de spectacol ale căminelor culturale din comună. În ultimii 10 ani nu s-au înregistrat mișcări sociale. De asemenea, cu ocazia organizării lunare a târgurilor de țară pot crea situații de pericol.

#### **Secțiunea a 6 – a – Analiza altor tipuri de riscuri**

Pe teritoriul comunei Vințu de Jos nu s-au înregistrat salvări de persoane care au rămas blocate în fântâni, persoane lovite de trăsnet, persoane rătăcite, persoane rămase blocate în locuri greu accesibile (râpe, gropi). S-au înregistrat doar vaci căzute în albia râului Mureș.

În satul Sibișeni și Mereteu au fost inundate locuințe, anexe gospodărești, subsoluri, curți, fântâni. De fiecare dată s-a procedat la evacuarea apei din subsoluri, curți și fântâni precum și la decolmatarea de aluvioni a porțiunilor de drumuri afectate.

### **CAPITOLUL IV - ACOPERIREA RISCURILOR**

#### **Secțiunea 1 – Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție**

Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție-intervenție constă în stabilirea etapelor și fazelor de intervenție, în funcție de evoluția probabilă a situațiilor de urgență, definirea obiectivelor, crearea de scenarii pe baza acțiunilor de dezvoltare, a premiselor referitoare la condițiile viitoare, selectarea cursului optim de acțiune și stabilirea dispozitivului de intervenție, luarea deciziei și precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii și celor de cooperare.

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

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

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

- a) controale și inspecții de prevenire ;
- b) asistență tehnică de specialitate ;
- c) informarea preventivă ;
- d) pregătirea populației ;
- e) constatarea și propunerea spre sancționare a încălcărilor prevederilor legale ;
- f) alte forme.

## **Secțiunea a 2 – a – Etapele de realizare a acțiunilor**

- **Predezastru** – înainte de producerea dezastrului
- **Pe timpul producerii dezastrului**
- **Postdezastru** – după dezastru
- **Acțiuni pe termen lung**

### ***PREDEZASTRU***

Activitățile din această fază se desfășoară cu scopul de a asigura : realizarea și aplicarea măsurilor /acțiunilor de previziune (prognoză) și prevenirea urmărilor dezastrelor; protecția oamenilor, animalelor, resurselor, bunurilor și valorilor materiale și culturale; concepția și condițiile de realizare a intervenției; acțiunile pe termen lung.

#### **Activității :**

- 1. indentificarea, localizarea și inventarierea surselor de risc pe baza :** studiului zonei seismice; caracteristicile cursurilor de apă și construcțiilor hidrotehnice; condițiilor geologice și hidrogeologice; amplasarea obiectivelor de risc (nuclear, chimic, etc).
- 2. urmărirea evitării efectelor destructive prin:** analiza amplasamentelor și a condițiilor existente; restricții asupra activităților în zonele de risc; interdicții pentru noi amplasamente; urmărirea respectării cadrului legal de proiectare, execuție, comportare și exploatare; urmărirea existenței, completării și adoptării sistemelor de notificare –informare, supraveghere și control.
- 3. evaluarea riscului și urmării (amplorii) dezastrelor având în vedere:** frecvența și caracteristicile dezastrelor posibile / probabile ; stabilirea /determinarea vulnerabilității în toate domeniile : oameni, animale, resurse, bunuri și valori materiale, mediului înconjurător, implicații sociale și morale ; costuri implicate; stabilirea măsurilor pentru prognozarea/previziunea dezastrelor și mai ales a urmărilor acestora prin analiza condițiilor geografice, geologice, meteorologice (de vreme), structură economică, urbanism, structură demografică, resurse (necesar și posibilități).
- 4. urmărirea realizării unor măsuri și acțiuni de corecție a caracteristicilor și condițiilor de funcționare/exploatare în vederea diminuării și eliminării vulnerabilității prin:** consolidare și refacere; reutilizare și retehnologizare; investiții noi în locul celor vulnerabile, care nu se mai pot corecta; refaceri, amenajări ale unor condiții de mediu
- 5. realizarea, completarea și adoptarea structurilor organizatorice (șefi, inspectori, comisii, formații, etc.) la toate nivelurile care să asigure planificarea, conducerea și coordonarea activităților în situații de urgență :** stabilirea structurilor organizatorice; încadrarea cu personal corespunzător.
- 6. elaborarea concepției de realizare a acțiunilor de protecție-intervenție prin:** identificarea acțiunilor de protecție – intervenție pe tipuri de risc; elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de intervenție, a celorlalte documente de conducere; elaborarea măsurilor de asigurare logistică a acțiunilor de intervenție; stabilirea responsabilităților și a măsurilor pentru întreaga structură organizatorică; stabilirea măsurilor și acțiunilor de protecție a oamenilor, animalelor, resurselor, bunurilor și valorilor materiale
- 7. asigurarea resurselor materiale și financiare necesare funcționării sistemului de protecție – intervenție:** stabilirea necesarului de resurse materiale și financiare; stabilirea căilor și modalităților de asigurare a resurselor; planificarea acestora
- 8. asigurarea instruirii/pregăririi/ antrenării organismelor /organelor de conducere și execuție destinate intervenției în situații de urgență și a populației:** stabilirea categoriilor de organisme și personal care trebuie instruite și pregătite; elaborarea planurilor de pregătire; stabilirea formelor de instruire/pregătire; asigurarea resurselor materiale și financiare necesare; desfășurarea instruirii/ pregăririi/ antrenării organelor de conducere și de execuție, precum și a populației
- 9. stabilirea regulilor de comportare pentru realizarea acțiunilor de protecție-intervenție, pe etape:** stabilirea domeniului și scopului acestor reguli; elaborarea regulilor de comportare; stabilirea unor limite și valori de referință pentru risc și vulnerabilitate

#### **Prevenirea.**

În scopul reducerii gravitației consecințelor evenimentului precum și pentru a elibera sau diminua pericolul unei eventuale situații de urgență se vor realiza următoarele acțiuni de prevenire:

- Evitarea** – prin respectarea criteriilor privind amplasarea și construirea în zona de risc, respectarea normativelor de proiectare, execuție și exploatare;
- Minimizarea** – prin realizarea unor construcții, consolidări, amenajări, dotări suplimentare destinate să reducă riscul;
- Corectarea** – prin realizarea unor amenajări, consolidări, completarea condițiilor de mediu care să diminueze efectele;
- Realizarea structurilor organizatorice** necesare desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție;
- **Asigurarea resurselor umane, materiale și financiare;**
- **Întocmirea planului de protecție și intervenție pe tipuri de risc ;**
- **Instruirea și educarea formațiunilor care vor desfășura acțiuni de protecție-intervenție și a populației privind modul de comportare.**

#### **Protecția.**

Pentru a asigura **protecția**, în etapa **predezastru** se vor realiza următoarele măsuri și acțiuni:

- înștiințarea ;
- informarea ;
- alarmarea ;
- protecția individuală și familială ;
- protecția colectivă ;
- profilaxia – pentru prevenirea îmbolnăvirilor și declanșarea unor epidemii și epizootii ;
- organizarea și planificarea asistenței medicale ;
- supraveghere și control ;
- protecția bunurilor, valorilor materiale și a animalelor ;
- respectarea regulilor de comportare privind protecția individuală și colectivă.

#### **ÎN TIMPUL DEZASTRULUI**

Activitățile pe timpul producerii dezastrului se desfășoară cu scopul de a asigura avertizarea despre producerea evenimentului în vederea minimizării și realizării protecției.

#### **Activități**

**1. asigurarea înștiințării, informării și alarmării** prin : completarea și pregătirea mijloacelor de înștiințare, informare și alarmare; menținerea în stare de operativitate a sistemului de înștiințare, informare și alarmare; culegerea/primirea datelor și informațiilor despre situația de urgență ; alarmarea, constituirea și informarea membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos, precum și a personalului S.V.S.U. în vederea convocării lor, raportarea datelor preliminare Centrului operațional al I.S.U. Alba.

**2. analiza situației create în urma producerii unei situații de urgență** prin: primirea/centralizarea datelor și informațiilor despre situația produsă ; supravegherea și controlul surselor de risc ; informarea membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență în legătură cu situația creată ; evaluarea pierderilor/distrugerilor provocate de dezastru ; stabilirea celor mai urgente măsuri de limitare a pierderilor/pagubelor, cercetarea și căutarea supraviețitorilor ; stabilirea necesarului de forțe și mijloace pentru lichidarea urmărilor dezastrului

**3. luarea hotărârii pentru intervenție** prin: aprobatarea rapoartelor de documentare a membrilor Comitetului pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos; stabilirea măsurilor precise, cu termene și responsabilități precise ; măsuri pentru funcționarea oportună a fluxului informațional; redactarea dispoziției pentru trecerea la aplicarea măsurilor de protecție și intervenție stabilite și transmiterea acesteia la subunitățile de intervenție și operatori economici.

**4. asigurarea protecției individuale și familiale:** urmărirea realizării măsurilor și acțiunilor de pregătire a locuinței/gospodăriei ; aplicarea măsurilor și acțiunilor de protecție individuală și familială

**5. urmărirea asigurării măsurilor de protecție colectivă (de grup):** stabilirea măsurilor și acțiunilor de protecție colectivă (de grup), urmărirea asigurării materiale a acestora și aplicarea corectă a acestora ; aplicarea restricțiilor de acces, circulație și consum

**6. urmărirea asigurării acțiunilor de protecție a oamenilor, animalelor, bunurilor și valorilor materiale** prin: evacuare-relocare, asigurarea condițiilor și resurselor necesare evacuării și relocării, conform prevederilor planurilor de evacuare; desfășurarea acțiunilor de evacuare și relocare.

**7. limitarea împiedicării extinderii precum și înlăturarea urmărilor situației de urgență :** se vor realiza măsuri și acțiuni și **protecție individuală, de grup**, precum și pentru protecția bunurilor materiale. Pe timpul producerii dezastrelor, în funcție de situație și de gradul de urgență se pot executa următoarele acțiuni de :

#### **Protecție**

- protecția individuală ;
- protecția familială ;
- protecția colectivă ;
- supraveghere, control ;
- alarmare (în cazul surprinderii la inundații și accidente chimice) ;
- evacuare ;
- restricții ;
- pază, ordine, îndrumarea circulației.

#### **Intervenție:**

- cercetare-control ;
- deblocare-salvare ;
- prim-ajutor și transport victime ;
- asistență medicală de urgență, spitalizare ;
- înlăturarea avariilor la instalații ;
- sprijiniri, consolidări ;
- evacuare/relocare ;
- pază, ordine, îndrumarea circulației ;
- asigurarea deplasării transporturilor în zonele afectate.

#### **POSTDEZASTRU**

Activitățile din această perioadă urmăresc asigurarea măsurilor de protecție și a acțiunilor pentru localizarea și înlăturarea dezastrului cu scopul de salvarea oamenilor și diminuarea pierderilor.

#### **Activități**

**1. desfășurarea activităților specifice de conducere pe care le desfășoară Comitetul pentru Situații de Urgență al comunei Vînțu de Jos:** culegerea de date, analiză, elaborarea deciziilor și transmiterea dispozițiilor pentru intervenția forțelor destinate pentru intervenție; înștiințarea comitetelor, formațiilor și operatorilor economici implicați; coordonarea și asigurarea cooperării între forțele de intervenție; notificarea dezastrului; informarea permanentă a populației prin folosirea mass-media și a mijloacelor proprii.

**2. cercetarea – căutarea cu ajutorul elementelor de cercetare ale protecției civile și subunităților specializate** pentru: depistarea-supraviețuitorilor și victimelor (avarii la rețele de utilități; distrugerilor la clădiri; căilor de acces blocate); prevenirea altor pericole complementare.

**3. supravegherea și controlul zonelor afectate pentru:** stabilirea priorităților, organizarea cooperării între forțele participante.

**4. asistență medicală și psihologică** prin: acordarea primului ajutor, a ajutorului medical de urgență pentru oameni și animale; transportul răniților și spitalizarea acestora; asigurarea măsurilor de profilaxie în vederea împiedicării și declanșării unor epidemii și/sau epizootii.

- 5. asigurarea asistenței sinistrațiilor** prin: organizarea evacuării, transportului, cazării și hrănirii la locurile de relocare, organizarea transportului și distribuției apei potabile, alimentelor și articolelor de îmbrăcăminte și încălțăminte
- 6. realizarea măsurilor de pază și ordine** prin: restricții ale circulației în zonele afectate; asigurarea pazei obiectivelor importante; îndrumarea circulației
- 7. asistență religioasă și a mijloacelor de comunicare cu rudele**

Specificul acestei etape îl constituie executarea **intervenției** pentru limitarea și lăturarea urmărilor.

Acțiunile de intervenție se declanșează luându-se în considerare:

- caracterul evenimentului dezastrului (instantaneu sau progresiv) ;
- situația posibilităților de acțiune ;
- complexitatea evenimentului.

### **ACȚIUNI PE TERMEN LUNG.**

În scopul înlăturării efectelor inundațiilor sau furtunilor se stabilesc și se planifică pe urgențe, în funcție de nevoile social-economice și de siguranță a populației, acțiuni pe termen lung, astfel :

#### **a) Relocare**

Prin această acțiune se vor asigura condițiile de locuit și activitate a persoanelor sinistrate a căror locuință a fost distrusă sau este de nelocuit.

#### **b) Refacere-reconstrucție**

Acțiunea de refacere-reconstrucție cuprinde următoarele:

- expertizare ;
- planificarea și executarea demolării construcțiilor distruse și a celor avariate care nu mai asigură siguranță pentru folosire ;
- curățarea zonelor blocate de dărâmături ;
- înlăturarea avariilor la căile de comunicații rutiere, rețeaua gospodăriei comunale ;
- consolidarea unor locuințe și a altor categorii de construcții pentru a asigura utilizarea în condiții de siguranță ;
- refacerea unor construcții de interes public și privat, clădiri administrative, cultural-sociale, dispensare, școli, etc.;
- construirea unor locuințe și edificii de interes administrativ și social-cultural, în locul celor demolate;

#### **c) Reabilitare. Restabilire.**

Acțiunea se desfășoară pe întreg teritoriul comunei în scopul de a reduce în stare de funcționare normală activitățile publice, sociale, economice, prin:

- reactivarea instituțiilor administrației publice, dispensarelor, școlilor și celoralte instituții și unități afectate;
- reluarea activităților de producție;
- restabilirea capacitatei de acțiune a sistemului de protecție – intervenție.

#### **d) Menținerea condițiilor de siguranță.**

În scopul de a menține condițiile de siguranță pentru eventualele efecte târzii ale inundațiilor, furtunilor, înzăpezirilor, accidentelor de toate felurile, se va continua desfășurarea următoarelor activități:

- controlul și supravegherea situației hidrometeorologice;
- controlul factorilor de mediu;
- restricții de consum a apei, alimentelor;
- restricții de circulație;
- pază, ordine și îndrumarea circulației;
- prevenirea și stingerea incendiilor;
- prevenirea epidemiiilor/epizootiilor.

Acțiunea se desfășoară de către membrii Comitetului pentru Situații de Urgență al comunei și formațiunile specializate ale S.V.S.U.

Comitetul pentru Situații de Urgență organizează după producerea dezastrelor, echipe de specialiști pentru inventarierea, expertizarea și evaluarea rapidă a efectelor și a pagubelor

produse, în vederea comunicării acestora eșaloanelor superioare și iau sau propun măsuri pentru asigurarea funcțiilor vitale.

### **Secțiunea a 3 – a – Faze de urgență a acțiunilor**

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

- a) **urgența I** - asigurată de Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos;
- b) **urgența a II-a** - asigurată de subunitățile Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Unirea”, al Județului Alba ;
- c) **urgența a III-a** - asigurată de două sau mai multe unități limitrofe ;
- d) **urgența a IV-a** - asigurată prin grupări operative, dislocate la ordinul inspectorului general al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată.

### **Secțiunea a 4 – a – Acțiunile de protecție și intervenție**

#### **a) Informare:**

Informarea președintelui Comitetul pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos despre eminența apariție/ producere a unei situații de urgență .

Informarea se realizează de către șeful Centrului operativ și/sau operatorii economici conform funcțiilor de sprijin repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

#### **b) Înștiințare:**

Înștiințarea se realizează cu scopul de a activa:

- Centrul operativ cu activitate temporară
- Comitetul pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos;
- Organismele și operatorii economici implicați în acțiune;
- Formațiunile destinate să intervină.

#### **c) Avertizarea populației**

În scopul prevenirii instalării panicii și pentru a se asigura realizarea măsurilor de protecție și respectarea regulilor de comportare, populația va fi informată despre situația creată prin sisteme și mijloace tehnice de avertizare și alarmare publică .

Sistemele și mijloacele tehnice de avertizare și alarmare publică se pun în funcțiune parțial din punctul de comandă municipal, de la punctele de sirenă și/sau operatorii economici, conform funcțiilor de sprijin repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

Informarea se realizează la ordinul președintelui Comitetului pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos, de către persoana desemnată ca purtător de cuvânt și relații cu mass-media din primărie sau Șeful Centrului operativ cu activitate temporară, după caz.

#### **d) Căutarea, cercetarea și evaluarea efectelor negative .**

Acțiunea se execută în zona afectată în scopul de a stabili amploarea dezastrului și urmările acestuia.

Se execută de către formațiunile specializate, regiile autonome, poliție, unitățile militare și operatorii economici.

Datele obținute sunt centralizate la Centrul operativ cu activitate temporară care informează Comitetul pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos și raportează Cerntrului Operațional Județean din structura Inspectoratului General pentru Situații de Urgență

#### **e) Notificarea**

Activitatea de notificare se desfășoară în scopul de a informa eșalonul superior despre producerea și urmările dezastrului.

Activitatea se realizează de către Centrul operativ cu activitate temporară al comitetului, transmițându-se date despre dezastru și eventual, solicitându-se sprijin material, financiar sau de altă natură.

#### **f) Deblocare, descarcerare și salvarea persoanelor .**

Acțiunea se desfășoară în zona afectată în scopul:

- salvării victimelor de sub dărâmături sau din locurile în care au rămas blocate ;

- deblocarea căilor de acces pentru intervenție și evacuare ;
- asigurarea condițiilor de supraviețuire (apă, aer, hrana, prim-ajutor) ;
- limitarea avariilor ;
- salvarea bunurilor materiale și animalelor ;

Acțiunea se desfășoară cu 8 echipe din compunerea S.V.S.U. și formațiile ale instituțiilor prevăzute să intervină la fiecare funcție de sprijin conform prevederilor HG nr. 2288 din 09.12.2004, dimensionate în funcție de amploarea dezastrului.

#### **g) Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitante :**

Acțiunea de evacuare se execută din zonele afectate în locațiile stabilite .

Pe timpul acestei activității se va urmări cu precădere :

- asigurarea protecției persoanelor cu funcții de conducere în locurile în care acestea vor fi evacuate și a pazei noilor sedii de lucru, precum și a reședințelor puse la dispoziție ;
- asigurarea locală a măsurilor pentru evacuare ;
- evidența populației evacuate ;
- asigurarea primirii și cazării persoanelor evacuate ;
- instalarea taberelor de sinistrații ;
- recepția și depozitarea bunurilor evacuate (fiecare unitate pentru bunurile proprii) ;
- evacuarea animalelor ;
- evacuarea valorilor culturale importante și a bunurilor de patrimoniu;
- evacuarea valorilor de tezaur ;
- evacuarea școlilor, casei de copii ;
- securitatea și paza zonelor evacuate și a taberelor de sinistrații ;
- controlul și dirijarea circulației;
- evacuarea fondului arhivistic național;

Evacuarea se referă la persoanele rănite sau valide surprinse în zona afectată, la persoanele ale căror locuințe au fost avariate și nu mai pot fi locuite până la refacere.

Cazarea sinistrațiilor se asigură în cămine, școli, gară sau alte spații în care se pot asigura condiții de cazare și hrănire, asistență medicală și socială.

Conducerea acțiunilor de evacuare se face de către membrii Centrului de conducere și coordonare a evacuării. Acțiunile de adunare și îmbarcare se realizează de membrii celor 7 puncte prevăzute a se constitui, de asemenea debarcarea, primirea și repartitia sinistrațiilor se face de membrii celor 7 puncte constituite în acest scop , situația lor fiind detaliată în cadrul Planului de evacuare în situații de urgență

Acțiunile în teren se desfășoară de către personalul Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență, și formațiunile specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin.

#### **h) Acordarea asistenței medicale de urgență**

##### **Prim-ajutor medical**

Acțiunea se desfășoară în zona afectată în urma situației de urgență pentru salvarea victimelor și transportul răniților.

Participă formațiuni ale S.V.S.U. și formațiuni specializate conform repartiției funcțiilor de sprijin . Acestea amenajează puncte de adunare răniți (P.A.R.).

Pe timpul acestei activității se va urmări cu precădere:

- asigurarea asistenței medicale pentru structurile de intervenție operativă ;
- acordarea asistenței medicale de urgență ;
- acordarea primului ajutor premedical ( echipajele de prim ajutor de pe unitățile de descarcerare ale subunităților de pompieri, echipele S.V.S.U. și Crucea Roșie) ;
- asigurarea de medicamente și instrumentar medical ;

Acțiunea se desfășoară în afara zonei de distrugeri cu scopul de a asigura recuperarea (însănătoșirea) victimelor, prin:

- primirea și trierea răniților aduși de formațiunile specializate care au acordat ajutorul premedical;
- completarea ajutorului medical al răniților sosiți de la P.A.R.;
- tratamentul medico-chirurgical de urgență în focar (PAR) și la spital;

- spitalizarea.

Acțiunile se desfășoară de către formațiunile specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină, conform funcțiilor de sprijin repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice și a 2 echipe medicale ale S.V.S.U.

#### **i) Prevenirea îmbolnăvirilor în masă**

Se desfășoară în zona afectată cât și în afara acesteia în scopul de a asigura prevenirea apariției unor epidemii sau epizootii, ca urmare a prezenței cadavrelor, reziduurilor menajere și altor factori de pericol, și constă în: dezinfecție, dezinsecție și deratizare, vaccinări și administrarea unor antidoturi, controlul și supravegherea calității surselor de apă, de alimentare și a factorilor de mediu; interdicții sau restricții de consum; declararea stării de carantină.

Acțiunea se desfășoară de către formații de specialitate ale Autorității de Sănătate Publică a Județului Alba, Protecția Mediului, Direcția Sanitară Veterinară Alba.

#### **j) Prevenirea și stingerea incendiilor.**

Acțiunea se desfășoară în zona afectată în scopul de a asigura:

- prevenirea apariției unor incendii, ca urmare a avarierii/distrugerii/suprasolicitării instalațiilor electrice, de gaze, sau a unor ambalaje cu materiale combustibile ;
- localizarea și stingerea incendiilor apărute.

Acțiunea se organizează și conduce de către forțele specializate ale Grupului de pompieri din cadrul I.S.U.J Alba .

#### **k) Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse**

Acțiunea se desfășoară în zona afectată și în afara ei, astfel:

- asigurarea transportului necesar pentru realizarea evacuării ;
- stabilirea și pregătirea punctelor de îmbarcare a evacaților din zonele afectate, în termen de 2 ore de la declararea stării de urgență ;
- realizarea graficului de transport și asigurarea mijloacelor necesare pentru efectuarea evacuării, în termen de 6 ore de la declararea stării de urgență ;
- asigurarea transportului pentru persoanele și bunurile evacuate ;
- supravegherea, fluidizarea și controlul circulației auto ;
- controlul și evidența auto-evacuării ;
- transportul forțelor și mijloacelor pentru intervenție operativă și asigurarea logistică a acestora.

Acțiunile se desfășoară de către operatorii economici de profil, conform protocoalelor stabilite între aceștia și C.L.S.U. al comunei Vințu de Jos.

#### **l) Paza, ordinea, îndrumarea circulației, restricții de circulație**

Acțiunea se desfășoară în zonele afectate și în afara acestora, în locurile de adunare și cazare ale sinistraților pe itinerariile de deplasare a forțelor de intervenție, în zona de carantină, în scopul de a asigura:

- deplasarea fluentă și rapidă a forțelor și mijloacelor de intervenție ;
- desfășurarea eficientă a acțiunilor de transport și evacuare a răniților și sinistraților ;
- interzicerea accesului în zona de restricție a persoanelor și mijloacelor neautorizate sau neimplicate în acțiuni de intervenție ;
- evitarea pericolelor de accidente de circulație ;
- înlăturarea pericolului de înstrăinare a unor bunuri sau valori materiale publice sau particulare ;
- evitarea desfășurării unor acțiuni necontrolate care ar putea spori gradul de pericol.

Acțiunile se desfășoară prin dispoziția Comitetului pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos și se organizează și conduce de către : Inspectoratul de poliție al județului Alba, Inspectoratul de jandarmi Alba, și comandanții unităților militare primite în sprijin.

Numărul de persoane necesare desfășurării acestor activități se stabilește în funcție de amplitudinea fenomenelor periculoase.

#### **m) Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate**

Acțiunea se desfășoară în zona afectată și în afara ei , astfel:

- asigurarea apei și hranei pentru persoane ;

- asigurarea apei și hranei pentru animale ;
- verificarea și asigurarea apei potabile, prepararea și distribuirea hranei pentru persoanele afectate sau evacuate.

Acțiunile se desfășoară de către formațiunile specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin și formațiuni ale S.V.S.U.

#### **n) Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități**

Acțiunea se desfășoară în zona afectată și în afara ei , astfel:

- asigurarea autonomiei energetice pentru fiecare facilitate critică de răspuns la urgență, pentru minimum 72 ore ;
- asigurarea energiei electrice ;
- refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a energiei electrice;
- refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a gazelor naturale.

Acțiunile se desfășoară de către formațiuni specializate de la S.C. Electrica, E-ON GAZ și formațiuni ale S.V.S.U. , care dispun de un grup electrogen.

#### **o) Efectuarea depoluării și decontaminării**

Acțiunea se desfășoară în zona afectată și în afara ei, astfel:

- supravegherea gradului de contaminare în perimetru raioanelor de intervenție ;
- aplicarea măsurilor de limitare a împrăștierii substanțelor poluante sau contaminatoare pentru asigurarea protecției populației surprinse în perimetru raioanelor de intervenție ;
- efectuarea depoluării și decontaminării ;
- stabilirea priorităților pentru monitorizarea gradului de contaminare și centralizarea datelor privind contaminarea teritoriului ;
- stabilirea priorităților pentru efectuarea decontaminării și depoluării ;
- asigurarea operativă a forțelor și mijloacelor de sprijin precum și a materialelor necesare pentru realizarea decontaminării și depoluării populației, căilor rutiere și clădirilor ;
- supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor asupra sănătății și monitorizarea stării de sănătate a populației ;
- efectuarea decontaminării populației ;
- realizarea decontaminării animalelor și produselor vegetale și animale ;
- supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor asupra mediului și depoluarea cursurilor de apă.

Acțiunile se desfășoară de către formațiunile specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, formațiuni ale I.S.U.J. Alba și o echipă a S.V.S.U.

#### **q) Înhumarea cadavrelor**

Acțiunea se desfășoară în zonele de distrugeri, în timpul acțiunilor de deblocare, prin degajarea și scoaterea cadavrelor de sub dărâmături.

Cadavrele se depun temporar într-un loc dinainte stabilit pe timpul desfășurării acțiunilor de deblocare-salvare, de către conducătorii acțiunilor de intervenție.

După identificarea și întocmirea formalităților de deces, cadavrele se însumează prin grija familiei și/sau a primăriei comunei.

#### **r) Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și religioasă**

Acțiunea se desfășoară în zona afectată și în afara ei, astfel :

- acordarea de ajutoare umanitare de primă necesitate pentru populația afectată ;
- asigurarea asistenței umanitare de urgență prin resursele și infrastructura proprie, și prin Mișcarea Internațională de Cruce Roșie și Semilună Roșie ;
- acordarea de ajutoare și despăgubiri financiare pentru populație, operatori economici, instituții și unități administrativ-teritoriale afectate ;
- stabilirea și aplicarea măsurilor de asistență socială ;
- acordarea asistenței religioase și sociale ;
- acordarea asistenței psihologice.

Acțiunile se desfășoară de către personalului Serviciului de asistență socială al comunei Vințu de Jos și o echipă logistică a S.V.S.U.

## **FORȚE PARTICIPANTE**

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență - execută, cu forțe proprii sau în cooperare, operațiuni și activități de înștiințare, avertizare, alarmare, alertare, recunoaștere, cercetare, evacuare, adăpostire, căutare-salvare, descarcerare, deblocare, prim ajutor sau asistență medicală de urgență, protecție N.B.C. și decontaminare, transport de apă, iluminat, protecție a bunurilor materiale și valorilor din patrimoniul cultural, acordare de sprijin pentru supraviețuirea populației afectate și alte măsuri de protecție a cetățenilor în caz de situații de urgență.

Centrul Operativ cu activitate temporară asigură personal de specialitate pentru desfășurarea activității Punctului de Înștiințare și Alarmare – punctul de comandă al comunei Stremț.

### **Unitățile și subunitățile MAp.N.:**

Participă cu forțele proprii, cu tehnică și alte facilități la realizarea acțiunilor de intervenție, în limita disponibilului și a prevederilor regulamentare pentru:

- executarea lucrărilor de amenajare genistică, indigui, deblocări căi de acces, demolări, sprijiniri, cu personal și utilaje specifice ;
- salvarea victimelor ;
- asigurarea cazării, hrănirii și îmbrăcăminte sinistrațiilor în limita disponibilităților ;
- evacuarea, transportul sinistrațiilor, alimentelor, altor produse strict necesare populației afectate ; aprovizionarea cu apă potabilă ;
- asigurarea asistenței medicale.

### **Inspectoratul de poliție județului Alba (Postul de Poliție Vințu de Jos) :**

- participă cu forțele proprii și tehnică din dotare la acțiunile specifice de protecție-intervenție, la nivelul comunei ;

- participă din primele momente la acțiunile de salvare și evacuare a persoanelor și valorilor deosebite aflate în pericol ;

- inițiază măsurile ce se impun pe linia organizării circulației autovehiculelor stabilind itinerare de bază și de rezervă pentru unitățile care îndeplinesc misiuni speciale în zonele afectate cât și rute ocolitoare pentru ceilalți participanți la traficul rutier ;

- supraveghează îndeaproape acțiunile de evaluare, depozitare și asigurare a materialelor supuse autorizării (arme, muniții, substanțe toxice, explozive, radioactive) precum și recuperarea armamentului și muniției de la deținătorii legali care au decedat ;

- asigură în timp operativ informațiile necesare organismelor de decizie și forțele de intervenție despre situația din raioanele cu distrugeri, în vederea creșterii eficienței combaterii efectelor distructive ;

- asigură priorități de deplasare pentru mijloacele de intervenție specifice (pompieri, protecție civilă, autosanitare, specialiști, etc.) ;

- conlucrează permanent cu organele de administrare a drumurilor pentru delimitarea, semnalizarea și degajarea căilor de comunicații afectate, în ordinea importanței ;

- supraveghează direct și prin rețea informativă realitatea datelor raportate de conducerile operatorilor economici în legătură cu pagubele cauzate, pentru prevenirea însușirii valorilor și acoperirii fraudelor.

- previne și combată specula cu produse alimentare, combustibili, medicamente și alte produse de strictă necesitate, precum și stocarea nejustificată a acestor produse.

### **Compartimentul de evidență a persoanelor (Primăria comunei Vințu de Jos)**

Asigură forțele și mijloacele necesare pentru identificarea cadavrelor și evidența populației afectate.

### **Inspectoratul de Jandarmi al Județului Alba**

Participă cu forțe și mijloace proprii la realizarea acțiunilor specifice de protecție-intervenție ;

Stabilește unitățile și formațiunile proprii care se planifică pentru realizarea acțiunilor de protecție-intervenție, în mod deosebit pentru :

- paza raioanelor de adunare și cazare a sinistrațiilor și populației evacuate;
- paza locurilor de adunare a cadavrelor ;

- paza obiectivelor afectate ;
- salvarea victimelor din raioanele de distrugeri ;
- menținerea ordinii în locurile de adunare a sinistrațiilor și de distribuirea alimentelor și îmbrăcăminte;
- limitarea accesului populației în zonele afectate.

#### **Direcția de Sănătate Publică (Dispensarele medicale)**

- asigură personalul și aparatura necesară gestionării globale a acțiunilor specifice de protecție-intervenție la nivelul comunei pentru victimele din zonele afectate ;

- stabilește și asigură unitățile medicale și personalul care urmează a funcționa în sistemul de urgență în cazul dezastrelor, indiferent de forma de proprietate publică sau privată ;

- asigură personalul, materialele, medicamentele și mijloacele necesare pe linie medicală și pentru prevenirea epidemiiilor.

#### **Agenții economici, regiile de interes local și național**

( S.C. Green Days SRL, S.C. Electrica.; S.G.A. Alba, balastierele din comună, SA Vințana, SC Pomponio).

- constituie și asigură mijloacele materiale necesare pentru intervenție și le mențin în stare operativă ;

- realizează rețelele de monitorizare și control cu aparatura proprie, specifică pentru intervenție în cazul dezastrelor, asigură funcționarea mijloacelor de transmisuni-alarmare din dotare.

Execută lucrări și servicii de interes public în situațiile de urgență ;

#### **CONDUCEREA ACȚIUNILOR DE PROTECȚIE-INTERVENȚIE**

Conducerea acțiunilor de protecție-intervenție în cazul inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, se realizează de către Comitetul pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos

Convocarea Comitetului pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos se va face la ordinul primarului, care este președintele comitetului, pentru a stabili măsurile ce se impun pentru prevenire, minimalizarea pagubelor și înlăturarea urmărilor .

Conducerea acțiunilor de protecție-intervenție se va desfășura pe etape și va cuprinde :

- culegerea, centralizarea și prelucrarea datelor și informațiilor despre dezastru ;
- analiza situației create ;
- mărime, amploare ;
- evaluarea urmărilor, pierderilor și distrugerilor ;
- evaluarea necesarului de resurse umane, materiale și financiare ;
- evaluarea nevoilor de sprijin ;
- stabilirea celor mai urgente măsuri (alarmare, evacuare, restricții) ;
- elaborarea deciziei pentru intervenție și transmiterea dispozițiunilor de intervenție (acțiune) ;
- organizarea cooperării ;
- coordonarea, conducerea și controlul desfășurării acțiunilor ;
- elaborarea sintezelor și rapoartelor pentru eșaloanele și organismele interesate ;
- elaborarea comunicatelor de informare pentru populație și transmiterea lor prin mass-media ;
- analiza stadiului de realizare a măsurilor stabilite.

Conducerea se va realiza atât de la nivelul Primăriei comunei Vințu de Jos cât și în teren, în zonele afectate.

Declanșarea sistemului de alarmare se execută în situația existenței pericolului de inundații, când la principalii parametrii măsurăți și la observațiile efectuate, s-au atins brusc praguri critice de pericolozitate.

Responsabilitățile privind luarea deciziei de alarmare în cazul pericolului de inundație sunt ale primarului comunei, prin mijloace specifice, pe baza înștiințării primite de la structurile abilitate.

#### **COMUNICAREA CU MASS MEDIA ÎN SITUAȚII DE URGENȚĂ**

##### **1. Comunicarea în situații de urgență:**

- Situațiile de urgență generează: panică, anxietate socială, context pentru zvonuri și speculații;

- Soluțiile din perspectiva comunicării: mesaj veridic, sincer, exact;
- Scopul comunicării în cazul managementului situațiilor de urgentă: adaptarea strategiilor de comunicare la orizontul de panică socială generat de evenimente – adaptarea mesajului, precizia și informarea corectă pentru a genera o atitudine favorabilă care să sprijine intervenția autorităților.

## 2. Principiile comunicării în situații de urgentă:

- Transmiterea oportună către public și jurnaliști a informațiilor necesare realizării unui management eficient al consecințelor
  - Oferirea de răspunsuri complete întrebărilor puse de jurnaliști sau de alte categorii de public pe măsură ce informațiile transmise pot fi verificate
  - Principiul **O SINGURĂ VOCE** - asigurarea unității de mesaj la toate nivelele implicate în managementul situațiilor de urgentă.

## 3. Obiective de comunicare:

- Difuzarea mesajelor de apel la calm și de control al situației în cadrul unei strategii de îngrădire și diminuare a panicii;
- Difuzarea instrucțiunilor deja existente, corespunzătoare tipului de situație de urgentă, către fiecare categorie de public țintă;
- Informarea corectă și în timp real asupra datelor cunoscute ale situației de urgență, consecințelor și măsurilor luate;
- Realizarea comunicării și informării interne în cadrul echipei de management al urgenței și în interiorul echipelor coordonate de aceasta.

## 4. Categorii de public țintă:

- victimele și rudele acestora;
- cetățenii din zona afectată de situația de urgentă;
- cetățenii din zonele potențiale de risc;
- autoritățile implicate în gestionarea situației de urgență;
- categoriile speciale de public țintă: operatori economici, organizații umanitare, organizații internaționale, ONG-uri etc.
- membrii structurilor de gestionare a urgenței și membrii echipelor de intervenție ale autorităților locale, precum și familiile acestora;

## 5. Zvonurile și comunicarea în situații de urgență

Cea mai bună metodă de a combate zvonurile constă în a satisface nevoia naturală a oamenilor de informație promptă și corectă.

## 6. Mesajul

- Conceptul strategic al mesajului într-o situație de urgență: **SITUATIA ESTE SUB CONTROL** - acest mesaj este urmat de prezentarea măsurilor luate
- **Concepțele - cheie** pe care se construiesc mesajele trebuie să fie de tipul: control, grijă, intervenție rapidă, eficiență, cooperare, într-ajutorare, reciprocitate, ajutor.

## 7. Tehnici de comunicare folosite:

- organizarea a două conferințe de presă într-un interval de 3-10 ore de la producerea situației de urgentă
  - briefing-uri ori de cate ori este necesar;
  - difuzarea de mape de presă;
  - facilitarea obținerii de declarații și interviuri de la persoanele de interes pentru jurnaliști;
  - facilitarea obținerii unor documente de interes public în scopul documentării jurnaliștilor;
  - însoțirea jurnaliștilor în câmpul de operațiuni, pentru activitatea de documentare;

## 8. Managementul comunicării în situații de urgență

- numirea și pregătirea echipei de gestionare a comunicării, stabilirea politicii de comunicare și a mesajelor de bază;
- informarea categoriilor de public-cheie: populația afectată, mass media, reprezentanți ai puterii centrale și locale, politicieni, etc.;
- anticiparea și rezolvarea nevoilor jurnaliștilor;

- pregătirea canalelor prin care populația poate cere informații sau exprima opinii: linii telefonice gratuite, forum de discuții pe Internet, întâlniri publice;
- asigurarea transparenței pe timpul gestionării situației de urgență;
- gestionarea percepției care reflectă competența, adevărul și transparența;
- corectarea imediată a relatărilor neadevărate din presa care denaturează situația reală;
- realizarea comunicării interne cu personalul instituțiilor implicate în gestionarea situației de urgență înaintea efectuării declarațiilor publice;
- păstrarea contactului cu familiile victimelor;
- comunicarea, imediat ce pot fi confirmate, a tuturor știrilor bune sau rele, către toate canalele de comunicare în masă în același timp;
- combaterea zvonurilor printr-o informare oportună, corectă și completă;
- prevenirea și combaterea manipulării informaționale;

#### **Secțiunea a 5 – a - Instruirea**

Instruirea în domeniul situațiilor de urgență este componentă a pregătirii profesionale și are ca scop însușirea cunoștințelor, formarea și perfecționarea deprinderilor necesare în vederea prevenirii și reducerii efectelor negative ale situațiilor de urgență sau ale dezastrelor în zona de competență.

Pregătirea în domeniul situațiilor de urgență se realizează pe niveluri de competență, structuri funcționale și pe categorii de personal, fiind structurată astfel :

1. pregătirea personalului de conducere din cadrul primăriei, care are atribuții în managementul situațiilor de urgență. Acest tip de pregătire se realizează prin cursuri organizate în cadrul Centrului zonal de pregătire de protecție civilă Cluj-Napoca, o dată la 2-4 ani. Președintele C.L.S.U. mai participă la un instructaj anual cu durata de 4 ore, organizat de I.S.U.J. Alba.
2. pregătirea membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență se realizează printr-un instructaj de pregătire semestrial cu durata de 2 ore.
3. șeful Centrului operativ cu activitate temporară se instruiește prin participarea la o convocare de pregătire anuală cu durata de 4 ore.
4. șeful S.V.S.U. al comunei Vințu de Jos, participă la o convocare de pregătire trimestrială cu durata de 6 ore, organizată și condusă de I.S.U.J. Alba și un instructaj semestrial organizat de președintele CLSU al comunei Vințu de Jos.
5. personalul S.V.S.U. al comunei Vințu de Jos participă trimestrial la o ședință teoretic-aplicativă și o ședință practic-demonstrativă cu durata de 3+3 ore, organizate și conduse de șeful serviciului.
6. personalul angajat al Primăriei comunei Vințu de Jos participă semestrial la o ședință theoretic-aplicativă și o ședință practică cu durata de 2+1 ore.
7. populația se instruiește prin participarea la exercițiile de alarmare publică, aplicațiile și exercițiile de specialitate, prin intermediul mass-media și prin acțiunile derulate de organizațiile neguvernamentale, potrivit specificului acestora.
8. instruirea preșcolarilor și a elevilor se desfășoară prin parcursarea temelor de specialitate și prin activități extrașcolare.

#### **Secțiunea a 6 – a - Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare**

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

Informarea Secretariatului Tehnic Permanent al C.J.S.U. Alba asupra locului producării unei situații de urgență specifică, evoluția acesteia, efectele negative produse precum și măsurile luate, se realizează prin rapoarte operative.

Președintele și membrii C.L.S.U. al comunei Vințu de Jos, precum și factorii de conducere ai operatorilor economici și ai instituțiilor publice de pe raza comunei, amplasați în zonele de risc, au obligația să preia datele transmise de stațiile centrele și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

Realizarea legăturilor și circulația informațiilor între structurile participante la gestionarea situațiilor de urgență , se face conform « Schemei fluxului informational-decizional », conform Anexei nr. 10.

## CAPITOLUL VI - RESURSE UMANE, MATERIALE ȘI FINANCIARE

Necesarul de **resurse umane** necesare activităților desfășurate pentru prevenirea, limitarea și lichidarea urmărilor unor situații de urgență, se dimensionează în funcție de amploarea evenimentului, distrugerile și viețile omenești puse în pericol. În planurile de intervenție la inundații, accident chimic, de evacuare și celealte tipuri de dezastre, este dimensionat numărul de persoane necesare pentru prevenire și intervenție.

**Resursele materiale** necesare pentru asigurarea unei intervenții eficiente și oportune sunt asigurate din bugetul local. Situația dotării Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Vințu de Jos, se regăsește în Anexa nr. 14.

**Resursele financiare** sunt prevăzute anual în bugetul local, ele fiind dimensionate în aşa fel încât să acopere necesarul de fonduri pentru asigurarea nevoilor în vederea activităților de analiză și acoperire a riscurilor ce s-ar putea produce pe teritoriul administrativ-teritorial al comunei.

## CAPITOLUL VII - LOGISTICA ACȚIUNILOR

Logistica de protecție civilă, poate fi definită ca un ansamblu de măsuri și activități ce se desfășoară în sprijinul indeplinirii atribuțiilor de intervenție în cazul situațiilor de urgență.

În comparație cu logistica trupelor pe timp de conflict armat, logistica de protecție civilă capătă o sferă de cuprindere mai largă, determinată de multitudinea atribuțiilor pe care le are de indeplinit.

Specific protecției civile, logistica trebuie să cuprindă :

- măsuri pentru îndeplinirea atribuțiilor cu privire la asigurarea prevenirii, protecției și prevenirii populației ;
- măsuri pentru îndeplinirea misiunilor de limitare și lichidare a urmărilor unor situații de urgență.

În logistica de protecție civilă , având în vedere specificul acesteia, pot fi incluse măsurile care

privesc : aprovizionarea, transporturile, asigurarea materială și asigurarea finanțieră.

Logistica pe timpul ducerii acțiunilor de intervenție își propune asigurarea tuturor măsurilor și activităților din punct de vedere material și tehnic pentru înlăturarea urmărilor unei situații de urgență. În realizarea logisticii trebuie să se țină seama de: urmările situației de urgență; posibilitatea repetării acesteia; gradul de înzestrare a formațiilor de intervenție; anotimp și condițiile meteorologice; sursele de aprovizionare și dispunerea acestora; căile de comunicație.

Pentru realizarea acțiunilor logistice, Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență are în compunere o echipă de suport logistic.

### TERMENI ȘI EXPRESII FOLOSITE

**a. situația de urgență** - eveniment excepțional, cu caracter nonmilitar, care prin amploare și intensitate amenință viața și sănătatea populației, mediul înconjurător, valorile materiale și culturale importante, iar pentru restabilirea stării de normalitate sunt necesare adoptarea de măsuri și acțiuni urgente, alocarea de resurse suplimentare și managementul unitar al forțelor și mijloacelor implicate;

**b. amploarea situației de urgență** - mărimea ariei de manifestare a efectelor distructive ale acesteia în care sunt amenințate sau afectate viața persoanelor, funcționarea instituțiilor statului democratic, valorile și interesele comunității;

**c. intensitatea situației de urgență** - viteza de evoluție a fenomenelor distructive și gradul de perturbare a stării de normalitate;

**d. starea potențial generatoare de situații de urgență** - complex de factori de risc care, prin evoluția lor necontrolată și iminența amenințării, ar putea aduce atingere vieții și sănătății populației, valorilor materiale și culturale importante și factorilor de mediu;

**e. iminența amenințării** - parametrii de stare și timp care determină declanșarea inevitabilă a unei situații de urgență;

- f. starea de alertă** - se declară potrivit legislației în vigoare și se referă la punerea de îndată în aplicare a planurilor de acțiuni și măsuri de prevenire, avertizare a populației, limitare și înlăturare a consecințelor situației de urgență;
- g. managementul situației de urgență** - ansamblul activităților desfășurate și procedurilor utilizate de factorii de decizie, instituțiile și serviciile publice abilitate pentru identificarea și monitorizarea surselor de risc, evaluarea informațiilor și analiza situației, elaborarea de prognoze, stabilirea variantelor de acțiune și implementarea acestora în scopul restabilirii situației de normalitate;
- h. monitorizarea situației de urgență** - proces de supraveghere necesar evaluării sistematice a dinamicii parametrilor situației create, cunoașterii tipului, amplorii și intensității evenimentului, evoluției și implicațiilor sociale ale acestuia, precum și a modului de îndeplinire a măsurilor dispuse pentru gestionarea situației de urgență;
- i. factor de risc** - fenomen, proces sau complex de împrejurări congruente, în același timp și spațiu, care pot determina sau favoriza producerea unor tipuri de risc;
- j. tipuri de risc** - cazuri de forță majoră determinate de incendii, cutremure, inundații, accidente, explozii, avarii, alunecări sau prăbușiri de teren, îmbolnăviri în masă, prăbușiri ale unor construcții, instalații ori amenajări, eşuarea sau scufundarea unor nave, căderi de obiecte din atmosferă ori din cosmos, tornade, avalanșe, eșecul serviciilor de utilități publice și alte calamități naturale, sinistre grave sau evenimente publice de amploare determinate ori favorizate de factori de risc specifici; grevele nu pot fi considerate tipuri de risc în condițiile legislației în vigoare;
- k. gestionarea situațiilor de urgență** - identificarea, înregistrarea și evaluarea tipurilor de risc și a factorilor determinanți ai acestora, înștiințarea factorilor interesați, avertizarea populației, limitarea, înlăturarea sau contracararea factorilor de risc, precum și a efectelor negative și a impactului produs de evenimentele excepționale respective;
- l. intervenția operativă** - acțiunile desfășurate în timp oportun, de către structurile specializate, în scopul prevenirii agravării situației de urgență, limitării sau înlăturării, după caz, a consecințelor acesteia;
- m. evacuarea** - măsură de protecție luată în cazul amenințării iminente, stării de alertă ori producerii unei situații de urgență și care constă în scoaterea din zonele afectate sau potențial a fi afectate, în mod organizat, a unor instituții publice, agenți economici, categorii sau grupuri de populație ori bunuri și disponerea acestora în zone și localități care asigură condiții de protecție a persoanelor, bunurilor și valorilor, de funcționare a instituțiilor publice și agenților economici.
- n. dezastru** - evenimentul datorat declanșării unor tipuri de riscuri, din cauze naturale sau provocate de om, generator de pierderi umane, materiale sau modificări ale mediului și care, prin amploare, intensitate și consecințe, atinge ori depășește nivelurile specifice de gravitate stabilite prin regulamentele privind gestionarea situațiilor de urgență, elaborate și aprobatе potrivit legii;
- o. situație de protecție civilă** - situația generată de iminența producerii sau de producerea dezastrelor, a conflictelor militare și/sau a altor situații neconvenționale care, prin nivelul de gravitate, pun în pericol sau afectează viața, mediul, bunurile și valorile culturale și de patrimoniu;
- p. înștiințare** - activitatea de transmitere a informațiilor autorizate despre iminența producerii sau producerea dezastrelor și/sau a conflictelor armate către autoritățile administrației publice centrale sau locale, după caz, în scopul evitării surprinderii și al realizării măsurilor de protecție;
- q. avertizare** - aducerea la cunoștința populației a informațiilor necesare despre iminența producerii sau producerea unor dezastre;
- r. prealarmare** - transmiterea mesajelor/semnalelor de avertizare către autorități despre probabilitatea producerii unor dezastre sau a unui atac aerian;
- s. alarmare** - transmiterea mesajelor/semnalelor de avertizare a populației despre iminența producerii unor dezastre sau a unui atac aerian;
- t. adăpostire** - măsură specifică de protecție a populației, a bunurilor materiale, a valorilor culturale și de patrimoniu, pe timpul ostilităților militare, împotriva efectelor atacurilor aeriene ale adversarului. Adăposturile de protecție civilă sunt spații special amenajate pentru protecția

personalului în situații de urgență, proiectate, executate, dotate și echipate potrivit normelor și instrucțiunilor tehnice elaborate de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și aprobată de ministrul administrației și internelor;

**u. asanare** - ansamblul de lucrări și operații executate pentru înlăturarea sau distrugerea muniției neexplodate și dezafectarea terenurilor, altele decât poligoanele de trageri ale structurilor de apărare, ordine publică și securitate națională.

**PREȘEDINTELE  
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ  
PRIMAR  
JOSAN ION IOSIF**



**ANEXA Nr.1 LA P.A.A.R.**

**LISTA**

**AUTORITĂȚILOR ȘI FACTORILOR CARE AU RESPONSABILITĂȚI  
ÎN ANALIZA ȘI ACOPERIREA RISCURILOR ÎN COMUNA VÎNȚU DE JOS**

Nr. Crt.	DENUMIRE AUTORITATE 1	COORDONATE AUTORITATE 2	PERSOANĂ DE CONTACT 3	ATRIBUȚII ÎN PAAR FIŞA Nr. 4
0				
1.	PRIMAR	Primăria Vințu de Jos;Loc.Vințu de Jos, str. Lucian Blaga, Nr.47 Tel.0258/739234;Fax:0258/739234;	JOSAN ION IOSIF PRIMAR Tel.0258/739101;Fax:0258/739234; Mobil:0729976132; Privat: SAT Vurpar,NR. jud.Alba	Fișa Nr.1
2.	VICEPRIMAR	Primăria Vințu de Jos; str. Lucian Blaga, Nr. 47 Tel.0258/739234;Fax:0258/739234	Barbu Petru Ioan Tel.0258/739234;Fax:0258/739234; Mobil:0744599589; Privat:Vințu de Jos, str. Mihai Eminescu,nr. ,județul Alba	Fișa Nr.2
3.	SECRETAR	Primăria Vințu de Jos; str. Lucian Blaga, Nr. 47 Tel.0258/739234;Fax:0258/739234 E-mail:adela_berian@yahoo.com	Muntean Claudia Lavinia Tel.0258/739234;Fax:0258/739234 Mobil:0731354706 Privat:Petresti,mun. Sebes,judet Alba Mobil:-	Fișa Nr.2
4.	ŞEF CENTRU OPERATIV CU ACTIVITATE TEMPORARĂ	Primăria Vințu de Jos; str. Lucian Blaga, Nr. 47 Tel.0258/739234;Fax:0258/739234 E-mail:adela_berian@yahoo.com	Muntean Claudia Lavinia Tel.0258/739234;Fax:0258/739234 Mobil:0731354706 Privat:Petresti,mun. Sebes,judet Alba Mobil:-	Fișa Nr.3
5.	ŞEF S.V.S.U.	Primăria Vințu de Jos; str. Lucian Blaga, Nr. 47 Tel.0258/739234;Fax:0258/739234 E-mail:adela_berian@yahoo.com	DRĂGAN SORIN ŞEF S.V.S.U. Tel.0258/739234 Fax:0258/739234 Privat:VIntu de Jos,Str. Lucian Blaga,nr.30,județul Alba Tel:0258/739589; 0788/215008;	Fișa Nr.4
6.	MEDIC DE FAMILIE	Dispensar Uman; str. Lucian Blaga, Nr. 47	PETRUȚA LIVIA MEDIC DE FAMILIE Tel.0258/ 739777 Privat: str. Sibiseni, județul Alba Tel.-	Fișa Nr.2
7.	MEDIC DE FAMILIE	Dispensar Uman; str. Sibișeni, Nr.64, județul Alba Tel.0258/739105	Indreica Simona Nicoleta MEDIC DE FAMILIE Tel.0258/739107 Privat:Mun. Alba-Iulia,judet Alba Tel.-	Fișa Nr.2
8.	MEDIC VETERINAR	Dispensar veterinar; Loc. Mureșului, Județul Alba Tel.0747/840742	SIBIȘAN NICOLAE MEDIC VETERINAR TEL.0728039239;	Fișa Nr.2

0	1	2	3	4
9.	DIRECTOR ȘCOALĂ	Școala Generală cu cls. I- VIII „Iuliu Maniu”	LUCIA HERMAN DIRECTOR ȘCOALĂ Tel.Fax:0258 / 739100; Privat:loc. Alba Iulia,județul Alba Tel. 0745/315759	Fișa Nr.2
10.	AGENT ȘEF PRINCIPAL DE POLIȚIE	Postul de Poliție,Loc.Vințu de Jos, str. Lucian Blaga, Nr. 18 Județul Alba Tel.Fax:0258/739118	GROZA IOAN DAN AGENT ȘEF PRINCIPAL DE POLIȚIE Tel.Fax:0258/739118 Privat:Vintu de Jos, Județul Alba Tel.0761695466	Fișa Nr.2
11.	MEMBRU C.L.S.U	Primăria Vințu de Jos; str. Lucian Blaga, Nr. 47 Tel.0258/739234;Fax:0258/739234	CIULEA IOAN REFERENT CADASTRU Privat:Vințu de jos, Telman, nr. 23; Tel. 0740459644	Fișa Nr.2
12.	MEMBRU C.L.S.U.	S.C. VOX SRL	MITEA IOAN AGENT DE PAZĂ Privat:Vințu de jos, Mereteu, nr. 7; Tel. 0788939936	Fișa Nr.2
13.	MEMBRU C.L.S.U.	Primăria Vințu de Jos; str. Lucian Blaga, Nr. 47 Tel.0258/739234;Fax:0258/739234	ALBU ENESEL REFERENT CULTURAL Privat:Vințu de jos, Câmpu Gobli, nr. 21; Tel. 0751151292	Fișa nr.2
14.	MEMBRU C.L.S.U.	Primăria Vințu de Jos; str. Lucian Blaga, Nr. 47 Tel.0258/739234;Fax:0258/739234	JICĂREAN NICOLAE AGENT DE PAZĂ Privat:Vințu de Jos, Vurpăr, nr.50; Tel. 0747013455	Fișa Nr.2

**ANEXA Nr.2 LA PAAR**  
**ATRIBUȚIILE**  
**AUTORITATILOR SI RESPONSABILILOR CUPRINSI IN**  
**PAAR**

**Fisa 1. Primarul – presedintele C.L.S.U.**

- coordonează activitatea serviciilor de urgență voluntare;
- urmărește realizarea, întreținerea și funcționarea legăturilor și mijloacelor de înștiințare și alarmare în situații de urgență;
- răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de urgență;
- solicită asistență tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de urgență;
- exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local;
- asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutorare și despăgubiri în situații de urgență, precum și distribuirea celor primite
- coordonează nemijlocit evacuarea populației din zonele afectate de situațiile de urgență;
- stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și a alimentării cu energie și apă a populației evacuate;
- dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată;
- cooperează cu primarii localităților sau ai sectoarelor limitrofe, după caz, în probleme de interes comun;
- gestionează, depozitează, întreține și conservă tehnica, aparatura și materialele de protecție civilă, prin serviciile de specialitate subordonate.
- asigura condiții de funcționare a permanentei la primarie;

**Fisa 2.- Comitetul local pentru situații de urgență**

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

**Fisa 3 – Centrul operativ cu activitate temporară**

- centralizează și transmit operativ la Centrul Operațional al Inspectoratului Județean date și informații privind apariția și evoluția stărilor potențial generatoare de situații de urgență;

- monitorizează situațiile de urgență și informează Inspectoratul Județean și celealte centre operaționale și operative interesate;
- urmăresc aplicarea regulamentelor privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor de intervenție și cooperare specifică tipurilor de riscuri;
- 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;
- centralizează solicitările de resurse necesare pentru îndeplinirea funcțiilor de sprijin pe timpul situațiilor de urgență și fac propuneri pentru asigurarea lor;
- gestionează baza de date referitoare la situațiile de urgență;
- îndeplinește orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență, prevăzute de lege și în regulamentul-cadru ;

#### **Fisa 4- Serviciul voluntar pentru situații de urgență**

- Verifică modul de aplicare a normelor, dispozițiilor, instrucțiunilor și măsurilor de prevenire, care constă în:

- 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 locurilor în care se execută diverse lucrări cu grad ridicat de periculozitate;
- sprijină conducătorii instituțiilor subordonate primăriei pentru realizarea activității de prevenire;
- sprijină pe 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 de prevenire sau adus la cunoștință de alte persoane;
- informează conducerea primăriei, personalul inspecției de prevenire din cadrul Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean Alba, asupra încălcărilor normele de prevenire și starea de pericol, făcând propuneri menite să înlăture 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 de deblocări și înlăturarea dărâmăturilor 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 dărâmături și la deblocarea căilor de acces, în vederea asigurării deplasării mijloacelor tehnice pentru intervenții, în situații de urgență;
- participă, după caz la alimentarea cu apă a unor instalații tehnologice sau de stingere a incendiilor, în situația deteriorării instalațiilor cu apă.

**ANEXA Nr. 3 LA PAAR**

**COMPONENTĂ NOMINALĂ A STRUCTURILOR CU ATRIBUȚII ÎN DOMENIUL  
GESTIONĂRII SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ**

Nr. crt.	Numele si Prenumele	Adresa	Telefon
1.	Dragan Gheorghe Sorin	Com. Vintu de Jos,str. Lucian Blaga,nr. 30,ap.4	0731354709
2.	Cazan Ioan Tiberiu	Com. Vintu de Jos,str. Garii	0745313454
3.	Bogatan Petru	Com. Vintu de Jos,str. Lucian Blaga	0749065449
4.	Jicarean Nicolae	Com. Vintu de Jos,sat Vurpar	0747013455
5.	Crisan Alexandru	Com. Vintu de Jos,str. Nicolae Iorga	0744563782
6.	Groza Nicolae Ovidiu	Com. Vintu de Jos,str. Muresului	0788200958
7.	Ciulea Ioan	Com. Vintu de Jos,sat Piriul lui Mihai	0740459644
8.	Albu Enesel	Com. Vintu de Jos,sat Campu Gobli	0751151292
9.	Mitea Ioan	Com. Vintu de Jos,sat Mereteu	0764463085
10.	Nistor Nicolae	Com. Vintu de Jos,sat Valea Vintului	0756155391
11.	Orban Iosif	Com. Vintu de Jos,str. Muresului	0757725986
12.	Udrea Petru Marius	Com. Vintu de Jos,str. Horea	0748153186
13.	Tampea Avram	Com. Vintu de Jos,str. Horea	0754532916
14.	Paclisan Florin	Com. Vintu de Jos,sat Vurpar	0748214447
15.	Paclisan Nicolae	Com. Vintu de Jos,sat Vurpar	0751645397
16.	Campean Viorel	Com. Vintu de Jos,str. Garii	0741392116
17.	Muresan Raul	Com. Vintu de Jos,sat Vurpar	0748333202
18.	Chindris Ioan	Com. Vintu de Jos,str. Ioan Slavici	0745148434
19.	Albu Viorel	Com. Vintu de Jos,sat Mereteu	0733986113
20.	Dragan Nicolae	Com. Vintu de Jos,str. Chilie	0754265934
21.	Bacaintan Nicolae	Com. Vintu de Jos,str. Lucian Blaga	0742451318
22.	Ghervasii Iacob Marian	Com. Vintu de Jos,str. Lucian Blaga	0740473050

**ANEXA Nr. 4 LA PAAR**  
**RISCURI POTENȚIALE ÎN LOCALITĂȚILE VECINE**  
**CARE POT AFECTA ZONA COMUNEI VINȚU DE JOS**

Riscurile potențiale din unitățile administrativ – teritoriale limitrofe care pot afecta teritoriul comunei Vințu de Jos sunt următoarele:

- Extindere incendii de pădure din teritoriul comunei Blandiana, municipiului Alba Iulia (Pîclișa);
- Emisii accidentale de substanțe toxice pe teritoriul localităților limitrofe și care se pot propaga pe teritoriul comunei Vințu de Jos;
- Poluarea accidentală în amonte a râului Mureș;
- Inundații provocate de ploi importante cantitativ sau topirii bruște a zăpezii pe teritoriul comunei Pianu;
- Epidemii sau epizootii provocate de migrarea persoanelor sau a animalelor.

**ANEXA Nr. 5 LA PAAR**

**HĂRȚI DE RISC**

## **ANEXA Nr. 6 LA PAAR**

### **MĂSURI CORESPUNZĂTOARE DE EVITARE A MANIFESTĂRILOR RISCURILOR, DE REDUCERE A FRECVENTEI DE PRODUCERE ORI DE LIMITARE A CONSECINȚELOR ACESTORA, PE TIPURI DE RISCFII**

#### **INUNDAȚII – VINȚU DE JOS**

- decolmatarea și recalibrarea albiei pe toată vatra satului;
- indiguirea cu materiale locale;
- lucrări de combatere a eroziunii laterale;
- înălțarea digurilor;
- înlăturarea vegetației forestiere din albie.

#### **ALUNECĂRI DE TEREN**

- lucrări de drenaj;
- ziduri de sprijin;
- reducerea de încărcare cu construcții;
- limitarea utilizării agricole;
- împădurirea părții superioare a versanților.

#### **INCENDII**

- informarea populației asupra pericolelor și riscurilor de incendiu (cauze, consecințe);
- controlul în gospodăriile populației și la instituțiile subordonate;
- aplicarea de sancțiuni pentru nerespectarea normelor privind prevenirea și stingerea incendiilor.

**ALTE RISCFII** – pentru prevenirea altor tipuri de riscuri se vor desfășura acțiuni de informare privind modul de acoperire, acțiune și comportament pe timpul situației de urgență.

## **ANEXA Nr.7 LA PAAR**

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

#### **PREAVERTIZARE/AVERTIZARE**

- mijloace specifice locale;
- mijloace mass-media;
- mijloace specifice ale instituțiilor și autorităților competente.

#### **ALARMARE**

- sirenă electrică;
- clopote biserici.
- mass-media.

## ANEXA Nr.8 LA PAAR

### **TABEL CUPRINZÂND OBIECTIVELE CARE POT FI AFECTATE DE PRODUCEREA UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ**

<b>INUNDATII</b>			
Nr. Crt.	OBIECTIV	PAGUBE FIZICE	OBSERVATII
1.	Casă de locuit	233	
2.	Anexă gospodărească	233	
3.	Curte	233	
4.	Fântână	233	
5.	Instituție publică	-	
6.	Teren agricol	>72,5 Ha	
7.	Drum județean 750C	0,3 Km	
8.	Străzi	1-1,5Km	
9.	Drum de explorare	~3Km	
10.	Răniri persoane	-	
11.	Pierderi vieți omenești	-	
12.	Pierderi animale	-	
<b>ALUNECARI/PRĂBUȘIRI DE TEREN</b>			
1.	Gospodărie	40	
2.	Teren agricol	>25Ha	
3.	Drumuri	1-2Km	
4.	Biserică	1	
5.	Instituție publică	-	
<b>INCENDII</b>			
1.	Istituție publică	17	
2.	Biserică	9	
3.	Gospodărie	2205	
4.	Cultură agricolă	3500 Ha	
5.	Pădure	2200 Ha	
6.	Răniri persoane	-	
7.	Pierderi vieți omenești	-	
8.	Pierderi animale	-	

**Notă:** Celelalte tipuri de riscuri pot afecta total sau parțial teritoriul comunei funcție de situația de urgență înregistrată.

## **ANEXA Nr. 9 LA PAAR**

### **PLANURI ȘI PROCEDURI DE INTERVENȚIE**

Organizarea intervenției în situații de urgență se face,funcție de situația de urgență înregistrată, prin mijloace și procedee specifice gradual, astfel:alarmarea serviciului voluntar,concomitent cu anunțarea/alertarea serviciilor profesioniste;

- intervenția propriuzisă a S.V.S.U.
- sprijinul acordat intervenției de către I.S.U. Alba.

Pentru eficientizarea intervenției se va urmări să fie elborate,actualizate și cunoscute temeinic de către toți factorii implicați în gestionarea situațiilor de urgență a următoarelor planuri:

- Planul de analiză și acoperire a riscurilor;
- Planul de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale;
- Planul de evacuare.

Asigurarea logistică a acțiunilor de intervenție trebuie relizată de către C.L.S.U. și S.V.S.U. împreună

cu toți factorii responsabili în domeniu funcție de domeniul de competență.

Pentru intervenția propriu-zisă se va urmări ca personalul de intervenție să cunoască procedeele de intervenție funcție de situația de urgență înregistrată,ampolare și intensitatea ei,regulile de evacuare, deblocare-salvare,acordarea primului ajutor.

## **ANEXA Nr. 10 LA PAAR**

C.

C.

## **ANEXA Nr. 11 LA PAAR**

### **LOCURI/SPAȚII DE EVACUARE ÎN CAZ DE URGENȚĂ ȘI DOTAREA ACESTORA**

## **ANEXA Nr. 12 LA PAAR**

### **PLANIFICAREA**

### **EXERCIȚIILOR/APLICAȚIILOR CONFORM REGLEMENTĂRILOR SPECIFICE**

Planificarea exercițiilor/aplicațiilor se face conform „Planului de pregătire în domeniul situațiilor de urgență în anul 2018” care prevede pregătirea pe niveluri de competență, structuri funcționale și categorii de personal.

## **ANEXA Nr. 13 LA PAAR**

**ROMÂNIA  
JUDEȚUL ALBA  
COMUNA VINTU DE JOS  
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

### **RAPOARTE LUNARE DE INFORMARE ȘI ANALIZĂ CĂTRE PREFECT**

Nr. Crt.	CONȚINUTUL PE SCURT AL RAPORTULUI	DATA	OBSERVAȚII
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			

## **ANEXA Nr. 14 LA PAAR**

### **SITUAȚIA RESURSELOR**

**COMITETUL COMUNAL VINTU DE JOS  
PENTRU SITUATII DE URGENTA**

**TABELUL CU STOCUL MINIM DE MIJLOACE SI MATERIALE DE APARARE EXISTENTE**

- Stocul CLSU **VINTU DE JOS** a fost calculat pentru : 4 Km. RI și 3 Km. R2.

Nr. crt.	DENUMIREA MATERIALELOR SI MIJLOACELOR DE INTERVENTIE	U.M.	NECESSAR	EXISTENT la C.I.S.U. (în magazia primăriei)	DEFICIT	MODUL CUM SE ACOPERĂ DEFICITUL (de la unități din zonă sau de la populație)
<b>CAP. A - MATERIALE DE APARARE</b>						
1.	Geotextil	m.p.	0	0	0	0
2.	Bentofix	m.p.	0	0	0	0
3.	Geomembrane HDPE cu crampoane pentru protecția betoanelor și protecție construcții hidrotehnice - baloturi (4x30 m)	buc.	0	0	0	0
4.	Palplanșe metalice și din PVC	buc.	0	0	0	0
5.	Diguri mobile umplute cu apă (hidrobaraje) și echipamente conexe (motopompă, grup electrogen, tambur, sistem de rotație, angrenaj cu electromotor, elevator)	m.l.	0	0	0	0
6.	Diguri mobile tip panou cu sprijin	m.l.	0	0	0	0
7.	Chesoane metalice cilindrice pentru combatarea grifoanelor	buc.	25	25	25	25
8.	Saci de mari dimensiuni (250/500/1000/2000 kg)	buc.	10	10	10	10
9.	Saci cu materiale higroscopice, autoelevabili la contactul cu apa	buc.	100	100	100	100

<b>10.</b>	Snopii de fascine 0-30 cm, L=3-4 m (stocul de fascine dacă nu a fost folosit în acjni de apărare se va reînnoi minim 1/3 din fiecare an)	buc.	0	0	
<b>11.</b>	Scoabe din oțel rotund ( $\varnothing$ 18-20 cm)	buc.	50	50	De la unitatile din zona
<b>12.</b>	Saci biodegradabili	buc.			
<b>13.</b>	Saltele de protecție	buc.	50	50	
<b>14.</b>	Pari din lemn rotund c.r. esență tare $\varnothing$ 8-12 cm; L=1-3 m	buc.	20	-	Padurea comunala
<b>15.</b>	Scânduri de 2,5 cm, L=4 ml	m.c.			
<b>16.</b>	Dulapi +palplanse	m.c.	3	-	3
<b>17.</b>	Cozi de lemn pentru unele (rezervă)	buc.	10	10	Unitatile din zona
<b>18.</b>	Cuie cu lungimi diferite (2-20 cm)	kg.			
<b>19.</b>	Sârmă neagră $\varnothing$ 2-4 mm	kg.			
<b>20.</b>	Plasă sărmă (zincată) $\varnothing$ 2-3 mm	kg.	100	-	100
<b>21.</b>	Saci pentru pământ din cănepe, iuă, polietilenă și sfoară pentru legat saci	buc.	150	20	130
<b>22.</b>	Funii subțiri pentru asigurarea oamenilor și uneltelor $\varnothing$ 15-10 mm	kg.	2	2	De la unitatile din zona
<b>23.</b>	Piatră brută (blocuri de 15-30 cm), blocuri beton, piatră 200 – 1000 kg/buc.	m.c.	45	45	
<b>24.</b>	Stabilopozii	buc.			
<b>25.</b>	Folii de polietilenă (cantitatea de folie rezultată din aplicarea normativului se va aprovisiona eșalonat, câte 1/5 din necesar)	m.p.			
<b>CAP. B. - CARBURANTI ȘI LUBRIFIANTII</b>					
<b>26.</b>	Motorină, benzină, lubrifianti, ulei hidraulic și aditivi pentru motorină	l.	150	-	150
<b>CAP. C. - MIJLOACE DE INTERVENȚIE</b>					
<b>27.</b>	Motofierăstrăie (drujbe)	buc.	1	1	Unitatile din zona
<b>28.</b>	Motodefrișătoare	buc.			
<b>29.</b>	Bărci metalice, fibră de stică sau pneumatice cu rame	buc.			

30.	Şalupe cu motor	buc.		
31.	Bacuri - dormitor	buc.		
32.	Autoturisme de teren cu două diferențiale dotate cu stații de emisie-recepție și alte echipamente specifice	buc.		
33.	Vagoane - dormitor echipate cu utilități (rulote)	buc.		
34.	Mașini de înșurubat și găurit electrice, cu acumulatori	buc. 1	1	Unitatile din zona
35.	Polizoare drepte sau unguiulare	buc. 1	1	Unitatile din zona
36.	Containere pentru materiale și echipamente de protecție, cazarmament, alimente nealterabile, bucătărie mobilă	buc.		
37.	Butoai de tablă 100-200 l pentru utilaje de intervenție	buc. 30	10	20 Persoane fizice
38.	ATV 4X4, cu remorci (500 kg)	buc.		
39.	Snowmobil	buc.		
40.	Lanterne tubulare mari, lanterne cu acumulatori reîncarcabili, felinare electrice 12-24V și alte mijloace de iluminat mobile cu accesorii de rezervă (încărcător acumulatori, baterii de rezervă, becuri, felinare electrice)	buc. 6	4	2 Unitatile din zona
41.	Găleti sau canistre de 10-20 l și căni pentru apă	buc.		
42.	Marmite pentru transport hrana	buc.		
43.	Sonete de mana sau mecanice (L= 6 m cu berbec de 100-150 kg)	buc.		
44.	Cazmale cu cozi	buc. 10	10	
45.	Lopetă cu cozi	buc. 10	10	
46.	Târnăcoape cu cozi	buc. 5	5	
47.	Sape cu cozi	buc. 10	10	
48.	Furci de fier cu cozi	buc. 5	5	Unitatile din zona
49.	Cângi de fier cu cozi	buc.		
50.	Roabe metalice cu roți pe pneuri sau târgi de lemn	buc. 2	2	
51.	Maiuri mecanice tip "broască"	buc. 8	2	6 Unitatile din zona

52.	Ciocane diferite	buc.	3	3		
53.	Clește de cuie combinat	buc.				
54.	Patent izolant	buc.	2	2		
55.	Barde pentru cioplit și topoare	buc.	5	3	2	Unitatile din zona
56.	Găleți pentru apă sau bidoane din plastic	buc.	10	10		
57.	Binoclu	buc.	1		1	Persoane fizice din zona
58.	Aparat foto	buc.	1	1		
59.	Cameră video	buc.				
60.	Rezervor combustibil	buc.				
61.	Costum protecție la transportul pe apă (neopren)	buc.	10	10		
62.	Capre pentru montarea fascinelor	buc.				
63.	Piese schimb statii hidrometrice automate, inclusiv comunicatii radio sau GSM	buc.				
64.	Radio-telefoane fixe, portabile cu acumulatori, modem-uri, radio, acumulatori si piese de schimb	buc.				
65.	Telefoane mobile	buc.	4	4		
66.	Echipamente de prelucrare si transmitere automata a datelor (microcalculator PC, modem, telefax)	set	1	1		
67.	Morări hidrometrice cu tijă	buc.				
68.	Sfredale de lemn diferite	buc.	3		3	Unitatile din zona
69.	River-cat (sistem automat de măsurare viteză și secțiune semi-automat)	buc.				
70.	Instrumente de măsurare a distanței cu laser (Lasermetre)	buc.				
71.	Dispozitive infraroșu (în zona termo) pentru detectarea infiltrajilor în dig	buc.				
72.	Sisteme radar pentru detectarea discontinuităților din corpurile digurilor, până la 7 m adâncime	buc.				
73.	Ruleta 20 – 50 m	buc.	1	1		
74.	Pluviometre	buc.				
75.	Sirene, difuzeoare pentru alarmă, inclusiv materiale necesare montării; portavoce	buc.				
76.	Set miră + plăcuțe	buc.				

77.	Mașină de umplut saci cu nisip (cu productivitate mare) de trecut la mijloace	buc.		
78.	Dispozitiv de bătut palplanșe prin vibrare	buc.		
79.	Baraje lamelare din panouri din aluminiu cu profil S (20 m)	m.l.		
80.	Baraj limitator	buc.		
81.	Sisteme ancorare cu ghidaj	buc.		
82.	Sisteme conectoari tarm și conectori pentru baraj	buc.		
<b>CAP. D. - MIJLOACE FIXE DIVERSE</b>				
83.	Motopompe cu anexe și 150 ml conductă sau furtun	buc.		
84.	Motocositorii (multifuncționale),	buc.	2	2
85.	Utilaje terasiere (buldozer, excavator, screper, draglină cu cupă) și piese de schimb aferente	buc.	1	1
86.	Tractor articulat forestier (TAF) pentru tractarea plutoorilor mari + cablu flexibil	buc.		
87.	Autobasculantă pentru transport materiale de intervenție	buc.		
88.	Automacara	buc.		
89.	Autocamion cu remorcă	buc.		
90.	Ponton fibră stică sau autogonflabil	buc.		
91.	Stație potabilizare apă (30 l/min)	buc.		
92.	Trailer cu sisteme de ancorare și caburi	buc.		
93.	Încărcător frontal	buc.		
94.	Minuitaj multifuncțional (cu braț pentru săpare șanțuri, foreză, freză de zăpadă, plug de zăpadă, lamă de buldozer)	buc.	1	1
95.	Remorcă auto tractată de capacitate mică	buc.	1	1
96.	Gabară	buc.		
97.	Greifer plutitor	buc.		
98.	Trailer-remorcher	buc.		
99.	Bandă transportoare dotată cu elevator	buc.		

<b>100.</b>	Cisterne mono-ax (1,8-3,5 t)	buc.			
<b>101.</b>	Grupuri electrogene (portabile) cu anexe pentru iluminat	1	1	1	
<b>102.</b>	Reflecțoare (faruri, cablu izolant pentru rețea de reflectoare); - cablu pentru iluminat - izolator pentru prinderea cablului, fasunguri, întrerupătoare, becuri etc.	buc. m.l. buc.			
<b>103.</b>	Agregate pentru sudură electrică sau oxiacetilenică și materiale de sudură, truse aferente	buc.			
<b>104.</b>	Corturi impermeabile	buc.			
<b>105.</b>	Paturi pliante echipate cu saltele, perne și 2 seturi de paturi și lenjerie/pat	buc.			
<b>106.</b>	Cizme de cauciuc scurte și lungi	per.	10	10	Unitatile din zona
<b>107.</b>	Mantale de ploaie cu glugă	buc.			
<b>108.</b>	Bucătărie mobilă	buc.			
<b>109.</b>	Hidrofor	buc.			
<b>110.</b>	Salopete din doc sau impermeabile	buc.			
<b>111.</b>	Costume izopren	buc.			
<b>112.</b>	Căciuli de blană ecologică sau vătuit	buc.			
<b>113.</b>	Mănuși de protecție	buc.			
<b>114.</b>	Veste și colaci de salvare	buc.	5+5	5+5	
<b>115.</b>	Pieptare avertizoare (reflectoizante)	buc.			
<b>116.</b>	Bocanci	buc.	10	10	
<b>117.</b>	Filtru rapid pentru apă potabilă	buc.			
<b>118.</b>	Aparat radio + TV	buc.			
<b>119.</b>	Trusă medicală de prim ajutor	buc.	2	2	
<b>120.</b>	Calorifere electrice	buc.			
<b>121.</b>	Săpun și detergenti	kg.	20	20	Unitatile din zona
<b>122.</b>	Materiale dezinfecțante (var și cloramină)	kg.	100	100	Unitatile din zona
<b>123.</b>	Pudră talc, naftalină	kg.			
<b>124.</b>	Otrăvă de șoareci	kg.	2	2	Unitatile din zona

125.	Spray și creme insecticide	set			
<b>CAP. E. - MATERIALE SI MIJLOACE PENTRU INTERVENTIE LA GHETURI</b>					
126.	Prăjini din lemn de esență tare pentru dirijarea sloiurilor	buc.			
127.	Scânduri de rășinoase pentru asigurarea oamenilor (3-4 cm grosime, 20 cm lățime, 4-5 m lungime)	buc.	50	50	Unitatile din zona
128.	Răngi de fier 2-4 m lungime	buc.	2	2	Unitatile din zona
129.	Motofierăstraie pentru gheajă (drujbe cu lamă de 40-50 cm)	buc.			
130.	Bile pentru spart gheata	buc.			
131.	Burghiuiri pentru gheajă	buc.			
132.	Scări din lemn 4-6 ml	buc.			
133.	Cordițe de salvare și asigurare	buc.			
134.	Pungi din polietilenă pentru înărcătura explozivă	buc.			
135.	Cuie de fierite mărimi	kg.			
136.	Bandă adezivă	role			
137.	Bandă izolațioare	role			
138.	Sârmă neagră	ml.			
<b>CAP. F. - MATERIALE SI MIJLOACE DE INTERVENTIE PENTRU COMBATEREA EFECTELOR POLLUATOR ACCIDENTALE</b>					
139.	Trusă pentru determinarea rapidă a tipului de substanță poluatoare	buc.			
140.	Materiale absorbante tip spili-sorb	kg.			
141.	Saci cu absorbant HEGSORB	kg.			
142.	Saci cu absorbant HEGACID	kg.			
143.	Materiale absorbante ECO seria 200	kg.			
144.	Materiale absorbante ECO seria 300	kg.			
145.	Materiale absorbante ECO seria 400	kg.			
146.	Tanc (ponion) plutitor pentru colectare poluanți	buc.			
147.	Perne absorbante, rulouri, cilindri absorbanți	buc.			
148.	Vidanje	buc.			
149.	Materiale filtrante	tone			
150.	Recipienti de 1-5 litri pentru probe de apă și material biologic	buc.			

151.	Sistem portabil TRAWAS pentru efectuarea determinărilor biologice	buc.		
152.	Sistem de filtrare rapid cu pompe de vid manual	buc.		
153.	Echipamente pentru depoluarea apei	buc		
154.	Baraje absorbante plutitoare	buc.		
155.	Sistem de ancorare baraj plutitor pe maluri	buc.		
156.	Sistem tip funicular mobil pentru poziționarea barajului plutitor	buc.		
157.	Compressor portabil	buc.	1	1
158.	Sistem de vedere pe timp de noapte	buc.	1	1
159.	Binoclu infraroșii	buc.	1	1
160.	Electropompe	buc.		
161.	Pânza hessiană	m.l.		
162.	Baloți piaie	buc.		
163.	Cângi PSI	buc.	5	5
164.	Recipiente PVC 200 litri	buc.	5	2
165.	Măști de gaze	buc.	8	3
166.	Substanțe chimice neutralizante (detergenți biodegradabili pentru dedurizarea apei) - bidoane 25 l	buc.		
167.	Sisteme colectare (egantionare) probe	buc.		
168.	Recipienti stocare materiale recuperate	buc.		
169.	Skimmer substanțe solide / pompă apă murdară	buc.		
170.	Truse reparării	buc.		
171.	Estacada 6 inch spumă solidă + accesoriu	buc.		
172.	Baraje 8 inch (tambur 10 m)	buc.		
173.	Baraje 5 inch (tambur 10 m)	buc.		
174.	Absorbant 17" x 19"	buc.		
175.	Absorbant 38" x 144 ft	buc.		
176.	Recipient mobil de stocare	buc.		
177.	Laborator mobil	buc.		
178.	Capcane petrol (Saci)	buc.		
179.	Absorbant frângărie	buc.		

180.	Ghidaj scripete/sistem ancorare	buc.		
181.	Rezervor stocare ulei recuperat	buc.		
182.	Piese de schimb	buc.		
183.	Funie sintetică	m.l.	30	30
184.	Utilaj curățare plajă	buc.		
185.	Mașini reecologizare, cu accesoriu	buc.		
186.	Mașina colectoare alge	buc.		
187.	Concasor scoici	buc.		

- **Locul de depozitare :** Stocul minim de materiale și mijloace de intervenție este depozitat în magazia primăriei (sau alt spațiu, etc.) ..... (denumirea acelui spațiu, adresă).
- **Gestionarul materialelor și mijloacelor din stoc, este dl/dna : Dragan Gheorghe Sorin**  
**PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ VINTU DE JOS**  
**PRIMAR,**  
Josan Ion Iosif

.....  
.....  
.....  
.....

(semnătura și stampila)



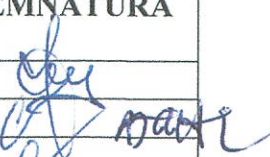
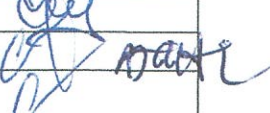
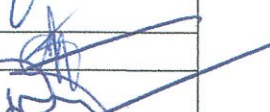
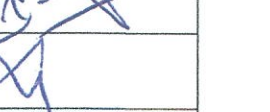
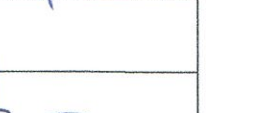
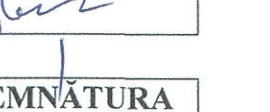
**ANEXA Nr. 15 LA PAAR**

**Reguli**

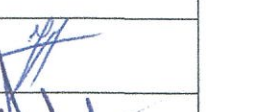
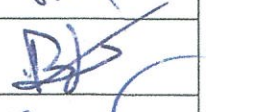
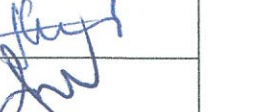
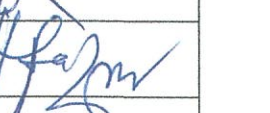
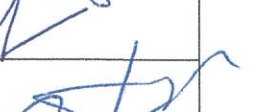
**de comportare in cazul producerii  
unei situatii de urgență**  
**ANEXA Nr. 15 LA PAAR**

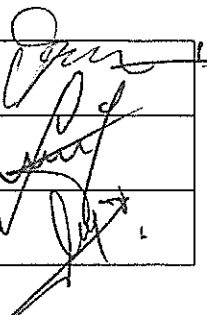
**LISTA**

**CU PERSOANELE CARE ELABOREAZĂ ȘI APROBĂ  
PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR  
A. ELABORARE**

Nr. Crt.	INSTITUȚIA	FUNCȚIA	NUMELE ȘI PRENUMELE	SEMNAȚURA
1.	Primăria	Primar	Josan Ion Iosif	
2.	Primăria	Viceprimar	Barbu Petru Ioan	
3.	Primăria	Secretar	Muntean Claudia Lavinia	
4.	Primăria	Şef S.V.S.U.	Drăgan Gheorghe Sorin	
5.	Post Poliție Vințu de Jos	Şef Post	Groza Ioan Dan	
6.	Dispensar Uman Vințu de Jos	Medic de Familie	Dr. Indreica Simona Nicoleta	
7.	Dispensar Uman Vințu de Jos	Medic de Familie	Dr. Petruța Livia	
8.	Dispensar Veterinar Vințu de Jos	Medic Veterinar	Dr. Sibișan Nicolae	
9.	Şcoala cu Clasele I-VIII vîntu de Jos	Director Școală	Prof. Herman Lucia	

**B. APROBARE**

Nr. Crt.	INSTITUȚIA	FUNCȚIA	NUMELE ȘI PRENUMELE	SEMNAȚURA
1.	Consiliul Local Vințu de Jos	Consilier	Abrudean Ioan Florin	
2.	Consiliul Local Vințu de Jos	Consilier	Alves Dorin Daniel	
3.	Consiliul Local Vințu de Jos	Consilier	Albu Zina-Eugeniu	
4.	Consiliul Local Vințu de Jos	Consilier	Bora Gabriel-Constantin	
5.	Consiliul Local Vințu de Jos	Consilier	Filimon Sorin Petru	
6.	Consiliul Local Vințu de Jos	Consilier	Josan Petru-Calin	
7.	Consiliul Local Vințu de Jos	Consilier	Lazar Aurelia	
8.	Consiliul Local Vințu de Jos	Consilier	Moldovan Nicolae	
9.	Consiliul Local Vințu de Jos	Consilier	Nemes Nicolae	
10.	Consiliul Local Vințu de Jos	Consilier	Popa Ionela Cosmina	
11.	Consiliul Local Vințu de Jos	Consilier	Pralea Constantin	

12.	<b>Consiliul Local Vințu de Jos</b>	<b>Consilier</b>	<b>Suciuc Gheorghe</b>	
13.	<b>Consiliul Local Vințu de Jos</b>	<b>Consilier</b>	<b>Suciuc Nicolae Olimpiu</b>	
14.	<b>Consiliul Local Vințu de Jos</b>	<b>Consilier</b>	<b>Ungureanu Narcis</b>	