

CONSILIUL LOCAL MIHĂILENI
JUDEȚUL BOTOȘANI

HOTĂRÂRE

privind actualizarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor
pentru comuna Mihăileni

Consiliul Local al comunei Mihăileni, județul Botoșani întrunit în ședința
extraordinară de lucru din data de 15 mai 2018

analizând expunerea de motive a primarului comunei Mihăileni
înregistrată cu nr 1234 din 17.04.2018 și raportul de specialitate prin care se
propune actualizarea Planului de Analiză și acoperire a Riscurilor pentru
comuna Mihăileni.

În conformitate cu prevederile

-art 7 din Legea nr 52/2003 privind transparența decizională în administrația
publică locală.

-art 4 alin 3 și alin 4 din Legea nr 307/2006 privind apărarea împotriva
incendiilor .

-art 6 și art 7 din Ordinul 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.

În temeiul art 36 alin 2 lit d și art 45 alin 1 din Legea nr 215 /2001 privind
administrația publică locală ,republicată cu modificările și completările
ulterioare

HOTĂRÂȘTE

Art 1. Se aprobă actualizarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor
pentru comuna Mihăileni ,conform anexei nr 1 care face parte integrantă din
prezenta hotărâre.

Art 2. Cu ducere la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se
nominalizează primarul comunei Mihăileni .

MIHĂILENI

15.05.2018

Nr 17/2018

Președinte de ședință

Antica Cristian



Contrasemnează Secretar

Apetri Cornelia



ROMÂNIA
JUDEȚUL BOTOȘANI
COMUNA MIHĂILENI
PRIMĂRIA
NR.1233 din 17.04.2018

RAPORT

privind aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a riscurilor pentru comuna MIHĂILENI

Prin HCL nr.8 din 28.01.2013 s-a aprobat Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor pentru comuna MIHĂILENI.

Având în vedere prevederile Ordinului 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, și anume:

„Art. 6 – (1) Planurile de Analiză și Acoperire a Riscurilor se întocmesc de comitetul județean/al municipiului București pentru situații de urgență, respectiv de comitetele locale pentru situații de urgență și se aprobă de consiliul județean, respectiv de consiliile locale, corespunzător unităților administrativ-teritoriale pe care le reprezintă.

(2) Planurile de Analiză și Acoperire a Riscurilor se întocmesc și se aprobă în termen de maximum 60 de zile de la aprobarea de către prefect a Schemei cu riscurile teritoriale din unitatea administrativ-teritorială, elaborată de inspectoratul județen pentru situații de urgență, și se actualizează la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate sau modificări în organizarea structurilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial.

Art. 7 – (1) Prefecții și primarii răspund de asigurarea condițiilor necesare elaborării Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor.”

Ținând cont de dispozițiile Legii nr. 215/2005 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Față de cele de mai sus propun adoptarea de către Consiliul Local al comunei MIHĂILENI a unei hotărâri privind reactualizarea Planului de Analiză și Acoperire a riscurilor pentru comuna MIHĂILENI, conform proiectului de hotărâre inițiat de primarul comunei MIHĂILENI în acest sens.

**VICEPRIMAR,
Raileanu Constantin**

**PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI**

**ACOPERIREA
RISCURILOR**

MIHĂILENI

-2018-

CUPRINS

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

1.	Lista factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor .
2.	Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR
	2.a. Componenta nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență.
3.	Riscuri potențiale în instituții/operatori economici vecini care pot afecta zona de competența
4.	Hărți de risc
	Harta cu riscurile naturale
5.	Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de risc.
6.	Sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării.
7.	Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.).
8.	Planuri și proceduri de intervenție.
9.	Schema fluxului informațional-decizional
	9.a. Componenta Comitetului Local pentru Situații de Urgență
10.	Locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora.
	10.a. Situația cu localitățile/zonile din și în care se execută evacuarea și itinerariile cu punctele de adunare/imbarcare
11.	Planificarea exercițiilor/aplicațiilor, conform reglementărilor.
12.	Rapoarte lunare de informare și analiză către prefect
13.	Protocoale de colaborare cu instituții similare din țările cu care există granițe comune, în cazul producerii unor situații de urgență..
14.	Situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilități locale și cu sprijin de la comitetul pentru situații de urgență ierarhic superior
15.	Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.



ROMÂNIA
JUDEȚUL BOTOȘANI
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI MIHĂILENI
Serviciul Voluntar pentru Situații de urgență

MIHĂILENI, Str. Principala, nr. 1, cod: 717260, tel: 0231 / 625103, fax: 0231 / 625103

VIȚAT,
PRIMAR,
DR. BARBACARIU IOAN-LAURENTIU

PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

Planul de analiză și acoperire a riscurilor s-a întocmit în vederea stabilirii soluțiilor concrete și a posibilităților de scoatere a populației, a unor instituții publice, operatori economici, bunuri materiale, animale etc. din comuna MIHĂILENI și a evacuării acestora din zonele afectate de riscuri, în mod organizat, precum și dispunerea lor în zone sau locuri care să le asigure condiții favorabile de protecție și supraviețuire.

CAPITOLUL I - Dispoziții generale

SECȚIUNEA 1 - Definiție, scopuri, obiective

1.1. Definiție:

Planul de analiză și acoperire a riscurilor, denumit în continuare PAAR, cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul unității administrativ-teritoriale la comuna MIHĂILENI, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

1.2. Scopurile PAAR sunt următoarele:

Asigurarea cunoașterii de către toți factorii implicați la Cap. 1, secț. 2, pct. 2, 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.

1.3. Obiectivele PAAR sunt următoarele:

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

b) 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

Planul a fost întocmit în conformitate cu următoarele documente:

- Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- Legea nr. 481/2004 privind protecția 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
- O.U.G. nr. 63/2003 privind organizarea și funcționarea M.I.R.A, aprobată cu modificările și completările din Legea nr. 604/2003;¹
- Ordinul nr. 1184/2006, care aprobă „Normele privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență”;
- H.G.R. nr. 1222/2005 privind stabilirea principiilor evacuării în situații de conflict armat;
- O.U.G. nr. 21/2004 privind managementul situațiilor de urgență;
- O.M.A.I. nr. 163/2007 privind aprobarea normelor de apărare împotriva incendiilor;
- Hotărârile Consiliului local al comunei MIHĂILENI și dispozițiile primarului privind organizarea și desfășurarea activităților Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

2.2. Structuri organizatorice implicate

Pentru întocmirea și punerea în aplicare a planului au fost implicate următoarele structuri organizatorice:

- Consiliul Local al comunei MIHĂILENI;
- Primarul comunei MIHĂILENI;
- Comitetul Local pentru Situații de Urgență;
- Servicii și structuri din Primăria comunei MIHĂILENI;
- Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei MIHĂILENI.

2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu

Responsabilitățile privind analiza și acoperirea riscurilor revin tuturor factorilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial.

PAAR se întocmește de Consiliul local al comunei MIHĂILENI, prin organele competente, cu responsabilități în domeniu.

PAAR se întocmesc și se aprobă în termen de maximum 60 de zile de la aprobarea de către prefect a Schemei cu riscurile teritoriale din județul BOTOȘANI, elaborată de Inspectoratul Județean BOTOȘANI pentru Situații de Urgență, și se actualizează la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate sau modificări în organizarea structurilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial.

Primarul comunei MIHĂILENI răspunde de asigurarea condițiilor necesare elaborării PAAR.

Pentru sprijinirea activității de analiză și acoperire a riscurilor Consiliul local al comunei MIHĂILENI poate comanda specialiștilor în domeniu elaborarea de studii, prognoze și alte materiale de specialitate.

După elaborare și aprobare, PAAR se pune la dispoziția secretariatului tehnic permanent al Comitetului local pentru situații de urgență, iar extrase din documentul respectiv se transmit celorlalte instituții și organisme cu atribuții în prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență, acestea având obligația să cunoască, în părțile care le privesc, conținutul planului și să le aplice corespunzător situațiilor de urgență specifice.

Inspectoratul județean pentru situații de urgență, prin centrele operaționale, asigură pregătirea, organizarea și coordonarea acțiunilor de răspuns, precum și elaborarea procedurilor specifice de intervenție, corespunzătoare tipurilor de riscuri generatoare de situații de urgență.

Operatorii economici, instituțiile publice, organizațiile neguvernamentale și alte structuri din unitatea administrativ-teritorială a comunei MIHĂILENI, au obligația de a pune la dispoziție Comitetului pentru situații de urgență toate documentele, datele și informațiile solicitate în vederea întocmirii PAAR.

Documentele, datele și informațiile a căror divulgare poate prejudicia siguranța națională și apărarea țării ori sunt de natură să determine prejudicii unei persoane juridice de drept public sau privat se supun regulilor și măsurilor stabilite prin legislația privind protecția informațiilor clasificate.

CAPITOLUL II – RISCURI GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚA

SECȚIUNEA 1 - Amplasarea geografică și de relief

Amplasarea geografică

Județul Botoșani este situat în extremitatea nord estică a țării, pe paralela 48 latitudine nordică și meridianul 16 E și se învecinează la sud cu județul Iași ,la vest cu județul Suceava ,iar la nord cu Ucraina și Republica Moldova.

Între aceste repere, comuna Mihăileni se situează în partea vestică a județului, într-o regiune de dealuri și văi, la o distanță de cca 50 km de municipiul Botoșani, reședința județului și la cca 50 de km de municipiul Suceava ;la nord se învecinează cu Ucraina (raionul Hliboca), la nord cu comuna Dersca ,la nord-est cu comuna Lozna ,la est cu comuna Cândești și la sud vest cu județul Suceava; comuna Mihăileni este traversată de DN 29C care leagă reședința județului de orașul Siret și de Punctul de trecere a frontierei de stat a României cu Ucraina.

Comuna Mihăileni este formată din trei sate :Mihăileni ,Rogojești și Pârâul Negru. Suprafața administrativă a comunei Mihăileni este de 3426 ha ,având o pondere de 1,2 % din suprafața totală a județului Botoșani.

Comuna Mihăileni se situează printre comunele cu o dezvoltare medie din punct de vedere socio-economic datorită faptului că, pe lângă agricultură ,care constituie ramura de bază a economiei locale, coexistă cu bune rezultate și alte sectoare: activitățile comerciale, exploatarea materialelor de construcție ,exploatarea și prelucrarea argilelor (olărit și cale de teracotă)etc. Totuși se poate aprecia că Mihăileniul are un profil socio –economic preponderent agrar.

Istoricul comunei

În anul 1775 ,odată cu răpirea Bucovinei de către Imperiul austro ungar, statut ce a durat până în anul 1918, împărțirea teritoriului satelor Mihăileni și Rogojești s-a făcut în funcție de limitele moșiilor proprietarilor și de interesele acestora.

Așa se face că localitatea Rogojești revine familiei de boieri Flondor, făcând parte din Bucovina răpită de Imperiul austro-ungar. Cum această moșie reclama mână de lucru ,familia

boierului Flondor aduce muncitori agricoli din Galiția, acestia devenind locuitorii satelor Mihăileni și Rogojești. Remarcăm faptul că de atunci și până în prezent aceștia convețuiesc împreună cu pământeni, fiind prezenți la toate marile momente ale istoriei neamului.

Târgul Mihăileni sau Târgul Nou se înființează la 1792 și devine, alături de alte 7 târguri din nordul Moldovei, un important centru administrativ-teritorial și comercial al zonei datorită, în special, înființării punctului vamal care făcea legătura între Imperiul austro-ungar și Regatul României, devenind reședință a Tinutului Dorohoi. Această poziție și funcțiunile administrative au contribuit la dezvoltarea localității, atât prin sporirea numărului de locuitori, cât și prin dezvoltarea socio-economică.

Organizarea administrativ teritorială

În actuala configurație administrativ-teritorială, comuna Mihăileni funcționează din anul 2003.

Comuna Mihăileni este de rangul III, conform Legii nr. 351/2001 privind planul de amenajare al teritoriului național - secțiunea a IV-a <<Rețeaua de localități>>.

La data de 1 decembrie 2007 populația totală a comunei a fost de 2842 persoane.

Pe sate, populația totală este redată în tabelul de mai jos. Pe lângă localitatea de reședință, satul Mihăileni - cu 650 gospodării, 1561 locuitori și o suprafață de 1782 ha - comuna mai are în componere: satul Rogojești cu un număr de 293 de gospodării, 714 de locuitori și o suprafață de 946 ha și satul Pârâul Negru cu un număr de 220 gospodării, 567 locuitori și o suprafață de 698 ha. Satul Mihăileni reședința comunei, adăpostește 54,93 % din populația totală.

Numărul de locuitori

Rezultatele ultimului recensământ (18.03.2002) indică o populație stabilă de locuitori 5053, din care 2617 erau femei.

Evoluția populației stabile a comunei, în perioada 2002 -2006 este prezentată în tabelul nr.3.1.

Tabel nr.3.1 Evoluția populației stabile a comunei Mihaileni, în perioada 2002 -2006

Indicator	2002	2005	2006
Populație totală (loc.)	5053(2808)	2815	2842
Mihaileni	1532	1539	1561
Rogojesti	715	715	714
Paraul Negru	561	561	576

Sursa : Direcția de Statistică Botoșani

Evoluția populației stabile la nivelul comunei Mihăileni pe grupe de vârste la data de 01.07.2006, se prezintă în tabelul nr.3.1.a.:

Tabelul nr . 3.1.a.

-persoane-

Denumirea unității administrativ teritoriale	total	0-4 ani	5-9 ani	10-14 ani	15-19 ani	20-24 ani	25-54 ani	55-59 ani	60-64 ani	65 ani
Comuna Mihaileni	766	85	86	86	71	61	97	56	30	94
- masculin	349	5	5	01	1	7	37	7	4	32
- feminin	417	0	1	5	0	4	60	9	6	62

Sursa : Direcția de Statistică Botoșani

- **Analiza la nivelul comunei privind structura pe vârsta a populației** relevă că ponderea populație „tânără” este de cca. 32% , reprezentând un potențial de regenerare a populației și a forței de muncă .
- **Analiza structurii pe sexe a populației** evidențiază populația masculină până la 54 ani ca fiind preponderentă, pe când pentru grupele de vârstă >55- 54 ani predomină populația de sex feminin.
- **Ponderea populației aptă de muncă este de 46,38% din totalul populației comunei .**

Mișcarea naturală și migratorie a populației în anul 2005 , la nivelul comunei se prezintă în tabelul nr. 3.1.b :

Tabelul nr . 3.1.b

Denumirea unității administrative teritoriale	Născuți vii	Decedați	Stabiliri de domiciliu în localitate	Plecări cu domiciliu din localitate	Stabiliri de reședințe în localitate	Plecări cu reședințe din localitate
Comuna Mihaileni	30	66	38	42	10	28

Sursa : Anuarul statistic al județului Botoșani –ediția 2006

Situația demografică a comunei Mihaileni se încadrează în caracteristica specifică zonei rurale din județ , respectiv regiune , și anume : **declinul populației** , situație ce constituie o problemă care va trebui rezolvată dacă se dorește dezvoltarea economică a acesteia .

Procesul de îmbătrânire și scăderea naturală a populației , care decurge din această situație constituie principalii factori ai declinului populației .

Fluctuațiile la nivelul evoluției populației sunt o consecință a migrației, în special a tinerilor apti de munca, spre mediul urban, în cautarea unor locuri de munca mai bune si a unui mod de viata mai atractiv.

Acesta reprezintă un caz particular, atribuindu-se persoanelor cu vârsta cuprinsă între 20 si 39 de ani.

Migrația inversă , către zonele rurale este specifică populației cu vârsta de 40 de ani și peste 40 de ani și este determinată de lipsa veniturilor sau a veniturilor insuficiente pentru asigurarea unui trai decent. În termeni generali, este vorba despre persoane disponibilizate, care nu au reușit să se recalifice, fiind forțate să revină în zonele rurale și să desfășoare activități de subzistență.

Rata netă de migrație internațională este de asemenea , semnificativă și este legată în principal de categoria de vârstă mai tânără .

Migrația externă are și importante efecte pozitive la nivelul economiei : intrări de resurse financiare importante , schimbarea mentalității și a deschiderii spre modernizare.

Un fenomen specific mediului rural de lungă durată ce afectează și comuna Mihaileni,este de exemplu ”îmbatrânirea populației” .

SECȚIUNEA a 2 a - Caracteristici climatice

Dintre fenomenele meteorologice cu o anumita importanță sunt:temperatura,radiația solară,umiditatea și dinamica precipitațiilor.

Clima este temperat –continentală ,cu influențe climatice din nord ,cu veri calde și ierni geroase,cu viscole și nu poate caracterizată după datele Stației metereologice Botoșani ,fiind oarecum specifică zonei de trecere spre Bucovina.

Temperatura medie anuală este de 8/10 C ,iar izoterma de 8 C trece prin apropierea oraşului Bucecea. Iarna predomină masele de aer ale anticiclonului siberian,dar și masele de aer polar care determină temperaturi scăzute și vânturi puternice.Vara predomină masele de aer umede și răcoroase ,iar în unele perioade masele de aer cald și secetos ,de tip continental.

Prima zi de înghet se situează între 1-25 octombrie ,iar ultima între 10 aprilie-1 mai.Frecvența medie a zilelelor de iarnă se situează între 40-50 de zile,iar amplitudinea termică anuală de 24,3C.Temperaturile extreme au fost de 34 grade C și respectiv minus 27 grade C

Caracterul continental este dat și de valorile precipitațiilor care cad în zona..

Rețeaua hidrografica si apele reprezinta o resursa naturala regenerabila , insa vulnerabila si limitata;apa reprezinta un element indispensabil vietii , materie prima pentru activitati economice , sursa de energie si cale de transport si un factor determinant in mentinerea echilibrului ecologic.

Rețeaua hidrografica este formata din raul Siret . Molnița este primul mare afluent al Siretului dupa ce patrunde pe teritoriul Romaniei .Raul Siret are un regim hidrografic reglementat de existenta lacului de acumulare de la Rogojesti .

Debitul Siretului inregistreaza in perioada primavara-toamna o medie de 174 cm/s , iar in perioada iernii , 6,3m/s.Apele freatice se gasesc la mica adancime , fiind ape relativ bune calitativ si suficiente , cu precizarea ca acestea contin nitrati si nitriti intro concentratie nesemnificativa .Densitatea medie a rețelei hidrografice este de 0,1 km/kmp.Adancimea panzei freatice este de 1,5-3,5 m iar pe platourile dinspre nord intre 2-6 m .

SECȚIUNEA a 3 a - Rețeaua hidrografică

Ape curgătoare și cu debite constante sînt pîriul Molnița și riul Siret care altfel constituie hotar natural între județul Botoșani și Suceava pe o lungime de circa 10 Km Pîriul Molnița în lungime totală de aproape 30 Km ,izvorăște din regiunea Cernăuți, azi Ucraina mai exact din locul cuprins între satele Prevorochie la vest, Mihoreni la est, Stăneștii de sus la sud, trece prin localitate Stanești de Jos, pe la est de satul Poieni, la est de Sinauții de Sus, ' străbate satul Sinauți (regat)trece hotarul dintre România și Ucraina străbate Sinauti de jos din România);și urmează cursul liniștit prin partea de miazăzi a satului Mihăileni, printre satele Cindești 2, iar în dreptul satului Talpa se varsă în riul Siret, constituind singurul afluent al comunei noastre pe partea stîngă a rîului Siret.pîriul Molnița o buna perioadă de vreme s-a vărsat in riul Siret străbătînd satul Rogojesti cauza neînțelegeri care s-au ivit între foștii mari proprietari Fiondor (Rogojesti) și Pirlogeanu (Cindești 2) Acum pîriul Molnița este canalizat-regularizat începînd de la podul de trecere din Mihaileni spre orașul Siret in aval pînă la vărsarea sa în rîul Siret.doar un mic firicel din acest pîriu Molnița mai trece prin satul Rogojesti vărsîndu- se în rîul Siret, începînd cu anul 1875 și pînă la 1 decembrie 1911.pîriul Molnița a constituit hotar dintre Moldova și Imperiul Austro-Ungar vama fiind la estul podului de peste Molnița în Mihaileni celelalte două pîraie - Vladescu și Pîriul-Negru afluenți principali ai pîriului Molnița, pe partea stîngă izvorăsc din : pîriul Vladescu din zona pădurii satului Sinauții de Sus(Ucraina) în dreptul zonei Valea Lupului la Stejărel, iar pe teritoriul comunei noastre , se îndreaptă în direcția sud și se varsă în Molnița Pîriul, Piriul-Negru,izvorăște din zona tarlalei Temnoaia situata la nord-estul satului Vlădeni-Mihaileni are cursul aproape paralel iar la oarecare distanța cu pîriul Vladescu". vărsîndu- se și e in pîriul Molnița

SECȚIUNEA a 4 a – Populație

Comuna MIHĂILENI are o populație de 2842 locuitori, din care:

- MIHĂILENI – 1426 locuitori ;

- Parau-Negru – 665 locuitori;
- Rogojesti – 751 locuitori.

SECȚIUNEA a 5 a - Căi de transport

Pe raza localității nu există rețele de conducte magistrale.

SECȚIUNEA a 6 a - Dezvoltare economică

a) Zonele industrializate/ramuri:

Comerț și prestări servicii

Comuna dispune de resurse naturale reduse comparativ cu celelalte localități, agenții economici existenți profilându-se cu prioritate în domeniile comerțului și serviciilor, industriei prelucrătoare și agriculturii.

Industria mică, serviciile și comerțul reprezintă ramuri economice dinamice, existând un număr de 11 agenți economici, de diferite mărimi, cu capital integral privat, o moară, magazine de desfacere a marfurilor cu amanuntul și unități de alimentație publică. Valoarea marfurilor desfacute prin comerțul cu amanuntul a crescut în medie, cu 10% anual.

S-au înființat 2 asociații familiare pentru producția de olărit, având în vedere materia primă aflată pe teritoriul comunei – argila.

De asemenea se exploatează nisip și balast pentru construcție din zona Siret.

Sectorul serviciilor pentru populație este slab dezvoltat. Celelalte meserii și profesii sunt foarte slab reprezentate.

Agentii economici

După anul 1990 au luat ființă 13 societăți comerciale, și 12 asociații familiare, toate având capital privat.

Din cei 13 agenți economici înmatriculați la începutul anului 2007, 2 societăți acționează în domeniul agricol, 10 practică comerțul cu amanuntul, 1 mică industrie – moară, 10 asociații familiare acționează în agricultură și 2 în sfera producției tradiționale – producerea obiectelor de ceramică. Toate sunt societăți comerciale cu capital autohton.

Valoarea totală a capitalului subscris și vărsat se situează la nivelul minim admis de legile în vigoare.

b) Depozite/rezervoare, capacități de stocare;

Nu sunt de valoare tactică, operativă sau strategică.

c) Exploatarea miniere, petroliere;

-nu este cazul

d) Fondul funciar - terenuri agricole, suprafețe împădurite;

Conform tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Domeniul	Cantit. număr	Obs
1	Teren arabil	2199 Ha	
2	Fânețe	143Ha	
3	Pășuni	196 Ha	
4	Păduri, pepiniere silvice	-	
5	Alte terenuri	135Ha	
6	Terenuri cu ape	466Ha	

e) Creșterea animalelor;

Conform tabelului de mai jos

Nr. crt.	Domeniul		Cantit. număr	Obs
1	Număr de animale	Bovine	1050	
		Porcine	1350	
		Ovine și caprine	1350	
		Păsări	12500	
		Cabaline	70	

Datorită specificului geografic, în zona comunei MIHĂILENI, o activitate de bază a localnicilor, o constituie agricultura și creșterea animalelor.

f) Turism/capacități de primire turistică;

Lipsa formelor de relief caracteristice unui turism de anvergură (munte, mare) și poziția geografică a comunei reprezintă premisele dezvoltării cu preponderență a turismului de tranzit. Fiind poziționată la granița cu Ucraina, populația județului Botosani, în cea mai mare parte pentru a avea acces la trecerea de frontieră de la Siret trebuie să străbată comuna Mihaileni, de aici decurgând o serie de avantaje socio-economice

g) Apariții de noi activități economice în cadrul zonei;

- nu este cazul

SECȚIUNEA a 7 a - Infrastructuri locale

a) instituții publice - cultură, ocrotirea sănătății etc.;

- Primăria MIHAILENI;
- Poliția comunei MIHAILENI;
- Biserica ortodoxă MIHĂILENI; ROGOJESTI; PARAU-NEGRU; SINAUTI; VLADENI
- Căminul cultural MIHĂILENI; VLADENI; SINAUTI
- Dispensarul Uman MIHĂILENI;
- U.A.M.S. MIHĂILENI;
- Școala Generală MIHĂILENI;
- Grădinița MIHĂILENI.

b) rețele de utilități, apă, canalizare, electrice, gaze, etc.

Nr. crt.	Domeniul		Cantit. număr	Obs.
1	Rețea de drumuri	Comunale	56 km	
		Județene	6 km	
		Naționale	6 km	
		Europene	-	
	Rețea de gaze		-	
	Rețea apă/ Canal		-	
	Rețea energie electrică		40 km	
Protecția mediului (salubritate, depozitare deșeurilor, incineratoare)				
<ul style="list-style-type: none"> - salubritate – colectarea deșeurilor menajere, în MIHĂILENI și satele componente se efectuează de două ori pe lună de către SC DEEA CLINING SRL Botosani; - nu se efectuează incinerarea deșeurilor. 			1	

c) locuri de adunare și cazare a populației în situații de urgență - tabere de sinistrați, conform tabelului:

Nr. crt.	Elementul de dispozitiv	Locul de dispunere	Străzi/raioane ce se evacuează
1.	Punct de comandă (conducere) de bază	Primăria comunei MIHĂILENI	Str. Principala Nr.1
2.	Punctul de comandă (conducere) de rezervă	Scoala Generala MIHĂILENI	Str. Tudor Vladimirescu
3.	Punct de adunare și îmbarcare nr. 1	Terenul de adunare al scoli generale Mihaileni	Str. Tudor Vladimirescu

SECȚIUNEA a 8 a - Specific regional/local

a.) Vecinătăți:

- În partea de nord și nord-est, comuna MIHĂILENI se învecinează cu teritoriul administrativ al comunei Dersca și al Ucrainei;

- În partea de est, comuna MIHĂILENI se învecinează cu teritoriul administrativ al localității Candesti;

În partea de sud, comuna MIHĂILENI se învecinează cu teritoriul administrativ al localității Padureni și Lunca-Zamostea Județul Suceava;

În partea de vest, comuna MIHĂILENI se învecinează cu teritoriul administrativ al Județului Suceava .

b.) Influențe:

-nu sunt.

c.) Riscuri transfrontariere

-nu sunt.

CAPITOLUL III - Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

SECȚIUNEA 1 - Analiza riscurilor naturale

a.) Fenomene meteorologice periculoase – a) fenomene meteorologice periculoase: (furtuni, inundații, tornade, secetă, îngheț, etc.) În urma unei analize a fenomenelor meteo periculoase care s-au abătut asupra localității, am constatat că fenomene ca furtuni, au avut loc sporadic, fiind de intensitate medie și mică, fără să provoace mari pagube materiale.

Având în vedere schimbările climatice care se prognozează pentru următorii ani, prin încălzirea globală, ne putem aștepta ca în cursul verilor excesiv de călduroase, atunci când două fronturi atmosferice se întâlnesc, unul foarte cald și unul rece, se crează condiții pentru producerea de furtuni puternice și chiar mai nou tornade, care ar putea afecta locuințele și rețelele de electricitate din localitate.

Referitor la fenomenul de secetă, a fost semnalat ca fiind de intensitate medie, în perioada 2004 - 2005, când parțial, în funcție de zone au fost afectate unele culturi agricole. Este posibil, conform prognozelor meteo, ca în această vară să se producă încălziri excesive ale vremii și precipitații în cantități foarte scăzute.

b.) Inundații:

Zona noastră, deși are cursuri de râu, a fost ferită de inundații până în anul 2010 când din cauza revărsării paraului Molnita au fost inundate 47 gospodării din satul Rogojesti 4 gospodării Mihaileni, și 5 gospodării Parau-Negru am avut probleme în ultimii doi ani și cu bălțiri de ape provenite din precipitații excesive, care au afectat în jur de 5 gospodării aflate în zonele mai joase ale comunei.

Problema trebuie rezolvată, prin realizarea unor lucrări de canalizare pentru colectarea apelor pluviale și în celelalte zone, pentru o mai bună colectare a apelor provenite din precipitații, s-a procedat la curățirea șanțurilor, podețelor și acolo unde nu existau, au fost demarate lucrări de amenajare.

Tot datorită ploilor abundente, în aceeași perioadă, au fost afectate terenuri arabile din extravilan. Deficiența s-a remediat parțial, fiind încă în lucru curățirea canalelor principale de desecare, cât și cele secundare, din zona noastră de competență.

Referitor la necesitatea realizării evacuării de persoane, considerăm că nu vom ajunge într-o astfel de situație, având în vedere cele menționate mai sus, precum și faptul că nu se cunoaște ca vreodată să fi fost necesară o astfel de măsură pe teritoriul nostru administrativ.

Fenomene distructive de origine geologică

c.) Cutremurile

Din punct de vedere seismic România a fost încadrată de specialiștii Băncii Mondiale în categoria țărilor cu risc seismic ridicat, dacă Vrancea este prima zona seismică a României atunci Moldova este cu siguranță o zonă seismică atât din punct de vedere al numărului de evenimente cât și prin energia eliberată.

Cutremurele produse în județ reprezintă o serie de caracteristici specifice: adâncimile focarelor sunt mici, între 5 și 15 km suprafețele zonelor epicentrale, unde efectele sunt maxime, sunt foarte reduse izoseistele au forme ușor eliptice până la circulare prezintă un număr relativ mic de preșocuri, urmate fiind de un număr foarte mare de replici sau postșocuri principalele falii delimitate au orientări și profunzimi diferite focarele principalelor cutremure din județ se află la intersecția sau în apropierea intersecției dintre faliile geologice de vârste diferite

Se are în vedere: macro și microzonarea seismică a teritoriului național, caracteristicile fondului construit, datele statistice privind victimele și daunele provocate de seismele produse în anii anteriori, zonele construite posibil a fi afectate de un cutremur major.

d.) Incendii

Incendii produse în perioada 2015, la care a intervenit formațiunea de pompieri din Siret conform contract de intervenție pentru incendii încheiat cu Primăria Mihaileni

la gospodării ale cetățenilor – 3

2 în Mihaileni- 0 în Rogojesti-1 Parau-Negru

- la vegetație uscată și miriște :2 în localitatea Mihaileni aceste au fost stinse cu personalul SVSU Mihaileni

SECȚIUNEA a 2 a - Analiza riscurilor tehnologice

a.) Riscuri industriale – în zona de competență, nu sunt agenți economici care să prezinte pericole de accidente majore în care să fie implicate substanțe periculoase, tipurile de substanțe chimice periculoase folosite în procesul de producție;

b.) Riscuri de transport și depozitare de produse periculoase – pe raza comunei MIHĂILENI nu se depozitează produse care să producă riscuri, conform legislației în vigoare,

Comuna MIHĂILENI fiind tranzitată de DN.29 C este posibil să se transporte produse periculoase pe DN.29 C;

b.1) transport rutier – nu au fost cazuri care să pună în pericol viața și securitatea persoanelor sau structurii localității;

b.2) transport feroviar – nu este cazul

b.3) transport fluvial și maritim – nu este cazul;

b.4) transport aerian - nu este cazul

b.5) transport prin rețele magistrale - nu este cazul;

c.) Riscuri nucleare - nu este cazul;

d.) Riscuri de poluare a apelor – râul care tranzitează comuna poate fi poluat din zonele transfrontariere administrativ-teritoriale;

e) Prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări – În zona MIHĂILENI există construcții locuite, care prezintă un grad avansat de deteriorare, fiind posibilă prăbușirea lor, ca urmare a unui cutremur de mai mare intensitate;

f) Eșecul utilităților publice – în repetate rânduri, rețeaua de alimentare cu energie electrică este avariata din cauza vântului, care predomină în anumite perioade de timp, precum și a îmbătrânirii elementelor structurale;

g) Căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos – nu s-au semnalat;

h) Muniție neexplodată – datorită desfășurării în cele două conflagrații mondiale a unor operații militare, zona prezintă posibilitatea descoperirii unor categorii de muniție neexplodată, ce poate fi asanată, conform procedurilor specifice.

SECȚIUNEA a 3 a - Analiza riscurilor biologice

Nu sunt surse potențiale de izbucnire a unor epidemii/epizootii în construcții, ferme zootehnice, spitale de boli contagioase, laboratoare de analize epidemiologice, colonii de muncitori, zone locuite paupere - fără utilități publice, tabere de sinistrați sau refugiați etc. - și poluările accidentale.

SECȚIUNEA a 4 a - Analiza riscurilor de incendiu

a.) statistica incendiilor și a altor situații de urgență constă într-o medie anuală de 1-2 intervenție la incendii și 3-4 intervenții de altă natură (incendii de miristi).

b.) evidențele existente pe localități, operatori economici, institutii publice locuinte gospodaresti:

b.1.) Incendii in anul 2017:

- satul Mihaileni –2 incendii furaje 1 incediu bar

-satul Rogojesti - 0

-Parau-Negru -0

b.2.) alte intervenții:

- 2 incerndii miriste

c.3.) vehicule – traficul de pe raza localității și cel de tranzit.

SECȚIUNEA a 5 a - Analiza riscurilor sociale

Datorită încadrării forței de muncă, precum și a unui standard economico-social relativ decent, în zona de responsabilitate nu sunt previzibile riscuri sociale.

SECȚIUNEA a 6 a - Analiza altor tipuri de riscuri

Sunt cele prezentate la secțiunea 4.

SECȚIUNEA a 7 a Zone de risc crescut

Sunt cele menționate la secțiunile 3, 4 și 5.

CAPITOLUL IV - Acoperirea riscurilor

SECȚIUNEA a 1 a - Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

A.) *Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție-intervenție* a constat 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 (completarea alternativelor față de obiectivele urmărite, identificarea și alegerea alternativei de acțiune optime și care recomandă planul de acțiune ce urmează să fie aplicat), selectarea cursului optim de acțiune și stabilirea dispozitivului de intervenție, luarea deciziei și precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii și cele de cooperare.

B.) *Pentru acoperirea riscurilor s-au încheiat și se vor încheia* protocoale și convenții de colaborare cu instituțiile similare din unitățile administrative ale zonei de competență cu care există granițe comune, care prevăd modalități de informare asupra pericolelor probabile, de avertizare/alarmare în cazul manifestării acestora, modalitățile de intervenție comună asupra riscurilor, precum și exercițiile și aplicațiile cu participare comună.

C.) *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.

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

a) controale și inspecții de prevenire la agenții operativi și gospodăriile populației;

b) întocmirea planului de intervenție și evacuare pentru situații de urgență;

c) obținerea avizelor și a acordului pentru persoanele fizice și juridice care își desfășoară activitatea pe raza de responsabilitate;

d) asistența tehnică de specialitate;

e) informarea preventivă;

f) pregătirea populației;

g) constatarea și sancționarea încălcărilor prevederilor legale;

h) pregătirea și menținerea în stare operativă a tehnicii și materialelor necesare tipurilor de riscuri.

Planurile de intervenție cuprind informații referitoare la:

a) categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgență și amplasarea unități operative sunt următoarele;

a.1.) categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgență:

- la incendiu;

- la inundații;

- la cutremure;

- la limitarea și înlăturarea efectelor provocate de avariile apărute în urma unor evenimente meteorologice periculoase (furtuni tornade etc.);

- accidente rutiere care pot genera situații periculoase (contaminare cu substanțe chimice, explozii, incendii etc.);

- deblocarea căilor de acces;
- acordarea primului ajutor persoanelor aflate în pericol.

a.2.) amplasarea unități operative –S.V.S.U. - este în incinta Primăriei Mihaileni ;

b) încadrarea și mijloacele de intervenție și protecție a personalului/populației sunt conform celor de mai jos:

- serviciul voluntar pentru situații de urgență Mihaileni ;

Dotare	Încadrare
- 2 motopompe Honda pentru evacuare apa - 1 camion RABA - 1 autoturism	- 1 șef serviciu - 6 servanți voluntari -20 stingatoare -10 lopeti -2 cazmale

- alte forțe cu care se cooperează (protecția civilă, poliție, jandarmi, subunități ale M.Ap.N., ambulanța, etc.), astfel;

Nr.c rt.	Denumirea celui solicitat	Forțe și mijloace	Timp de răspuns	Misiuni
1.	I.S.U. BOTOȘANI	Cf. urgenței	30 min.	Specifice intervenției P.S.I.
2.	S.M.U.R.D. BOTOȘANI	Cf. urgenței	30 min.	Specifice S.M.U.R.D.
4.	Primăria Comunei Dersca	S.V.S.U.	15.min	Specifice intervenției P.S.I.
5.	Primăria Comunei Candesti	S.V.S.U.	15 min.	Specifice intervenției P.S.I.
6.	Poliția Comunei MIHĂILENI	2 agenți	15 min.	De ordine publ. și indr. circulației

Conducerea tuturor forțelor și mijloacelor participante la intervenție va fi realizată de S.V.S.U. al comunei MIHĂILENI, până la sosirea forțelor I.S.U. al județului BOTOȘANI.

- c) zona de acoperire a riscurilor este pe teritoriul administrativ al comunei MIHĂILENI;
- d) timpii de răspuns, sunt cei cuprinși în tabelul de mai sus;

SECȚIUNEA a 2 a - Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale:

- a) alertarea și/sau alarmarea S.V.S.U.;
- b) informarea personalului de conducere asupra situației create;
- c) deplasarea la locul intervenției;
- d) intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;
- e) transmiterea dispozițiilor preliminare;
- f) recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;
- g) evacuarea, salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;
- h) realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;
- i) manevra de forțe;
- j) localizarea și limitarea efectelor evenimentului/dezastrului;
- k) înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului/dezastrului;
- l) regruparea forțelor și a mijloacelor după îndeplinirea misiunii;
- m) stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;

- n) întocmirea procesului-verbal de intervenție și a raportului de intervenție;
- o) retragerea forțelor și a mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;
- p) restabilirea capacității de intervenție;
- q) informarea I.S.U. BOTOȘANI și a Prefecturii județului BOTOȘANI;
- r) analiza intervențiilor și evidențierea măsurilor de prevenire/optimizare necesare.

SECȚIUNEA a 3 a - Faze de urgență a acțiunilor

Toate fazele urgențelor sunt asigurate de către Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență și membrii Comitetului local pentru Situații de urgență, sub directa coordonare a președintelui C.L.S.U., primarul comunei.

SECȚIUNEA a 4 a - Acțiunile de protecție – intervenție

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

- a) salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;
- b) acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și a operatorilor economici afectați;
- c) aplicarea măsurilor privind ordinea și siguranța publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;
- d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;
- e) diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția populației: stațiile de pompieri și sediile poliției, spitale și alte construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu secții de chirurgie și de urgență, clădirile instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență, în apărarea și securitatea națională, stațiile de producere și distribuție a energiei și/sau care asigură servicii esențiale pentru celelalte categorii de clădiri menționate, garajele de vehicule ale serviciilor de urgență de diferite categorii, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situații de urgență, clădiri care conțin gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;
- f) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

SECȚIUNEA a 5 a – Instruirea

Pregătirea forțelor de intervenție se realizează în cadrul Primăriei comunei MIHĂILENI, pe baza programelor anuale și a planurilor tematice, aprobate de primarul comunei și avizate de I.S.U. BOTOȘANI.

Primarul comunei MIHĂILENI, conducerile operatorilor economici și instituțiilor publice au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație a modalităților de acțiune conform planurilor aprobate de analiză și acoperire a riscurilor.

SECȚIUNEA a 6 a - Realizarea circuitului informațional – decizional și de cooperare

Sistemul informațional-decizional cuprinde ansamblul subsistemelor destinate observării, detectării, măsurării, înregistrării, stocării și prelucrării datelor specifice, alarmării, notificării,

culegerii și transmiterii informațiilor și a deciziilor de către factorii implicați în acțiunile de prevenire și gestionare a unei situații de urgență.

Informarea secretariatelor tehnice permanente ale comitetelor pentru situații de urgență ierarhic superioare asupra locului producerii unei situații de urgență specifică, evoluției acesteia, efectelor negative produse, precum și asupra măsurilor luate se realizează prin rapoarte operative.

Primarul comunei MIHĂILENI, Comitetul Local pentru Situații de Urgență, precum și conducerile operatorilor economici și instituțiilor amplasate în zone de risc au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

CAPITOLUL V - Resurse materiale si financiare

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

Consiliul local al comunei MIHĂILENI prevede anual, în bugetul propriu, fondurile necesare pentru asigurarea resurselor de familie, materiale și financiare necesare analizei și acoperirii riscurilor din unitatea administrativ-teritorială a comunei MIHĂILENI.

În funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, de amploarea și efectele posibile ale acestora, se vor stabili și la nevoie, în lipsa acestora, se va apela, prin cooperare, la tipurile de forțe și mijloace necesare de prevenire și combatere a riscurilor, astfel:

- a) inspecții de prevenire;
- b) servicii voluntare pentru situații de urgență;
- c) formațiuni de asistență medicală de urgență;
- d) formațiuni de protecție civilă: echipe de căutare-salvare, NBC;
- e) alte formațiuni de salvare: Crucea Roșie.;
- f) grupe de sprijin.

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

Forțele auxiliare sunt cele stabilite prin planurile de cooperare prevăzute în planurile de intervenție și cel de evacuare.

CAPITOLUL VI - Logistica actiunilor

Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei situații de urgență este stabilit în planurile de apărare specifice elaborate, potrivit legii, de Primăria comunei Mihaileni, prin S.V.S.U., C.L.S.U. și operatorii economici cu atribuții în acest domeniu, conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de riscuri.

Forțele și mijloacele de intervenție sunt organizate, stabilite și se pregătesc din timp, acționând operativ conform prevederilor stabilite prin planurile de apărare specifice.

ANEXE

Anexa nr. 1 - Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în unitatea administrativ-teritorială, conform modelului prevăzut în anexa nr. 1 care face parte integrantă din prezenta metodologie;

Anexa nr. 2 - Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 care face parte integrantă din prezenta metodologie;

Anexa nr. 2.a - Componenta nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență, cu precizarea unității la care sunt încadrați membrii structurilor, funcției, adresei și a telefoanelor de la serviciu și de la domiciliu, a responsabilităților și misiunilor;

Anexa nr. 3 - Riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență a unității administrativ-teritoriale;

Anexa nr. 4 - Harta de risc;

Anexa nr.5 - Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri;

Anexa nr. 6 - Sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării;

Anexa nr. 7 - Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.);

Anexa nr. 8 - Planuri și proceduri de intervenție;

Anexa nr. 9 - Schema fluxului informațional-decisional;

Anexa nr. 9.a-Componenta Comitetului Local pentru Situatii de Urgenta;

Anexa nr. 10 - Locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora;

Anexa nr. 10.a-Situatia cu localitatile/zonele din si in care se executa evacuarea si itinerarele cu punctele de adunare si imbarcare

Anexa nr. 11 - Planificarea exercițiilor/aplicațiilor conform reglementărilor tehnice specifice;

Anexa nr. 12 - Rapoarte lunare de informare și analiză către prefect;

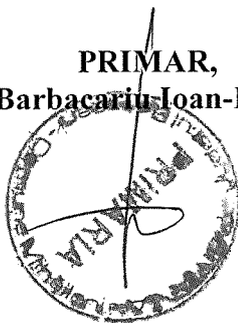
Anexa nr. 13 - Protocoale de colaborare cu instituții similare din țările cu care există granițe comune, în cazul producerii unor situații de urgență;

Anexa nr. 14 - Situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilități locale și cu sprijin de la comitetul pentru situații de urgență ierarhic superior etc.;

Anexa nr. 15 - Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.

* * * * *

PRIMAR,
Dr.Barbacariu Ioan-Laurentiu



INTOCMIT
SEF SVSU
Fusa-Alexandru

ANEXA nr. 1

LISTA
autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în
localitatea MIHĂILENI, județul BOTOȘANI

Nr crt	Denumire autoritate	Persoană de contact	Coordonate autoritate	Tel serviciu	Tel. mobil
1.	Primar	Barbacariu Laurentiu	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700170
2.	Viceprimar	Raileanu Constantin	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700171
3.	Secretar	Apetri Cornelia	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700173
4.	Medic de familie	Niculescu Valeria	Loc.Botosani	0231625102	-
5.	Medic veterinar	Gramada Aurel	Loc.Candesti	0231625519	0745809260
6.	Șef post poliție	Surdu Catalin	Loc.Mihaileni	0231625128	0744696541
7.	Contabil	Mocanu Ana	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700172
9.	Director Scoala Generala Mihaileni	Fercalo Simonica	Loc.Mihaileni	0231625316	0742058904
10.	Inginer agricol	Plugariu Adrian	Loc.Mihaileni	0231625103	0742219934
11	Sef SVSU	Fusa Alexandru	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700176

ATRIBUȚIILE
autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

Autoritatea: - Comitetul Local pentru Situații de Urgență; - Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență		Fișa nr. 1
I.-GESTIONAREA RISCURILOR		
a. - monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor autoritățile competente	- Toți parametrii care prezintă riscuri; - C.L.S.U., prin S.V.S.U. - raportul de informare este conform planurilor.	
b.- controlul preventive al autorităților pe domenii de competență;	- C.L.S.U.; - S.V.S.U.; - Comitetele pentru Situații de Urgență ale operatorilor economici Informează pe președintele C.L.S.U. și I.S.U. BOTOȘANI	
c.- informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Mihaileni și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- Domeniul de competență: = C.L.S.U. prin S.V.S.U.; - Periodicitatea: - trimestrial și când este cazul	
d.- exerciții și aplicații;	- cu operatorii economici din zona de competență, - - anual cu I.S.U. BOTOȘANI	
II.-RESURSE NECESARE		
a. - monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor autoritățile competente;	- aparatura/echipamentele de măsură/control sunt cele existente în cadrul S.V.S.U., cât și cele ale instituțiilor de specialitate din județul BOTOȘANI, cu care se cooperează;	
b. - controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	S.V.S.U. efectuează controale periodice	
c. - informare preventivă populației asupra pericolelor specifice comunei Mihaileni și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- conform programului de prevenire din planurile proprii pentru situații de urgență; - când apar pericole iminente.	
d. - exerciții și aplicații;	- tehnica și echipamentul din dotarea C.L.S.U., - principalele obiective aflate în zonele probabile de risc.	
III.-INTERVENȚIE		
a. - alarmare	- se verifică autenticitatea alarmei; - se înștiințează Președintele C.L.S.U.; - se alarmează forțele de intervenție; - se pune în aplicare planul de intervenție.	
b. - acțiuni de căutare/salvare/descarcerare;	- conform planurilor întocmite în acest scop	
c. - asistență medicală;	- conform planurilor întocmite în acest scop	
d. - acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs;	- conform planurilor întocmite în acest scop	
e. - acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol.	- conform planurilor întocmite în acest scop	

ANEXA nr. 2.a

COMPONENTA NOMINALĂ
a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență

Nr crt	Denumire autoritate	Persoană de contact	Coordonate autoritate	Tel serviciu	Tel. mobil
1.	Primar	Barbacariu Laurentiu	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700170
2.	Viceprimar	Raileanu Constantin	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700171
3.	Secretar	Apetri Cornelia	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700173
4.	Medic de familie	Niculescu Valeria	Loc.Botosani	0231625102	-
5.	Medic veterinar	Gramada Aurel	Loc.Candesti	0231625519	0745809260
6.	Șef post poliție	Surdu Catalin	Loc.Mihaileni	0231625128	0744696541
7.	Contabil	Mocanu Ana	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700172
9.	Director Scoala Generala Mihaileni	Fercalo Simonica	Loc.Mihaileni	0231625316	0742058904
10.	Inginer agricol	Plugariu Adrian	Loc.Mihaileni	0231625103	0742219934
11	Sef SVSU	Fusa Alexandru	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700176

RISURI
potențiale în localități vecine care pot afecta zona de competență

Unicul risc care poate reprezenta un pericol real pentru comuna MIHĂILENI este cel din punct de vedere al inundațiilor.

**PRINCIPALELE MĂSURI
CORESPUNZĂTOARE DE EVITARE A MANIFESTĂRII RISCURILOR ȘI
LIMITAREA CONSECINTELOR ACESTORA**

Nr · crt ·	Denumirea activității	Cine execută	Cine verifică	Obs.
1.	Luarea hotărârii și transmiterea dispoziției/ordinului de evacuare	Președintele C.L.S.U.	Președintele C.L.S.U.	
2.	Înștiințarea instituțiilor publice și operatorilor economici din raza de responsabilitate	Vicepreședintele C.L.S.U.	Președintele C.L.S.U.	
3.	Informarea populației (anunțarea) despre începerea evacuării, modul de comportare și regulile ce trebuie respectate pe timpul desfășurării acțiunilor de evacuare;	Vicepreședintele C.L.S.U. Inspectorul de protecție civilă	Președintele C.L.S.U.	
4.	Organizarea în timpul cel mai scurt a punctelor de adunare, îmbarcare, debarcare, primire, repartiție populație, materiale și animale;	Membrii C.L.S.U.	Președintele C.L.S.U.	
5.	Asigurarea măsurilor de pază și ordine, precum și combaterea panicii pe timpul executării evacuării, în localitatea, instituția, operatorii economici unde se evacuează, pe itinerariul de deplasare și în locurile de primire;	Membrii C.L.S.U. Poliția locală	Vicepreședintele C.L.S.U.	
6.	Asigurarea pazei bunurilor din localitățile/locurile unde s-a produs evacuarea;	Membrii C.L.S.U. Poliția locală	Vicepreședintele C.L.S.U.	
7.	Îndrumarea populației și dirijarea circulației coloanelor de evacuați spre locurile de evacuare;	Poliția locală	Vicepreședintele C.L.S.U.	
8.	Asigurarea asistenței medicale în punctele de adunare, în locurile de evacuare, cât și în localitățile din raza de responsabilitate care nu au necesitat evacuarea;	Personalul de specialitate al Dispensarului de familie Mihaileni și alte forțe solicitate	Președintele C.L.S.U.	
9.	Instalarea (la nevoie), în locurile de evacuare, a unor tabere pentru sinistrați și asigurarea utilităților, condițiilor de trai și asistenței medicale în aceste spații.	Membrii C.L.S.U. cu sprijinul C.J.S.U.	Președintele C.L.S.U.	
10.	Asigurarea legăturilor cu eşaloanele superioare și locurile de evacuare;	Secretariatul tehnic	Vicepreședintele C.L.S.U.	
11.	Introducerea restricțiilor de consum a apei, alimentelor și furajelor în zonele afectate;	Secretariatul tehnic	Președintele C.L.S.U.	

12.	Organizarea evacuării și conducerea acțiunilor	Membrii C.L.S.U.	Președintele C.L.S.U.	
13.	Crearea stocurilor de materiale, alimente și furaje necesare situațiilor de urgență;	Membrii C.L.S.U. cu sprijinul C.J.S.U.	Președintele C.L.S.U.	
14.	Asigurarea logistică a acțiunilor de evacuare	Membrii C.L.S.U. cu sprijinul C.J.S.U.	Președintele C.L.S.U.	

SISTEME
existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice
și de alarmare a populației în cazul evacuării

Nr. crt.	Denumirea sistemului	Cantit.	Locul amplasării	Obs.
1	Sirenă electrică 5,5 KW	1 buc.	Bloc lociunte MIHĂILENI	
2	Clopote	5buc.	Biserica satului MIHĂILENI,ROGOJESTI,PARAU- NEGEU,SINAUTI,VLADENI	

Conform **ORDINULUI nr. 823 din 15 august 2006** pentru aprobarea procedurilor de codificare a atenționărilor și avertizărilor meteorologice și a avertizărilor și alertelor hidrologice fenomenele meteorologice ce intră sub incidența acestui cod sunt:

- ⚡ vânt puternic (cu intensificări);
- ⚡ ploi importante cantitativ;
- ⚡ ninsori abundente și polei;
- ⚡ descărcări electrice frecvente;
- ⚡ caniculă (valori de temperatură egale sau mai mari de 35°C);
- ⚡ ger (valori de temperatură sub -10°C).

a) Codul verde nu indică nicio precauție particulară pentru perioada imediat următoare, dar nu implică o vreme frumoasă sau neapariția în următoarele zile a unor fenomene meteorologice periculoase ce pot perturba diverse activități.

b) Codul galben se va folosi pentru fenomene meteorologice temporar periculoase pentru anumite activități, dar altfel obișnuite pentru perioada respectivă sau zona specificată. Se recomandă urmărirea periodică a evoluției fenomenelor meteorologice pentru detalii cu privire la intensitatea fenomenelor în zilele următoare.

c) Codul portocaliu se aplică acelor fenomene meteorologice prevăzute a fi periculoase, cu un grad de intensitate mare.

d) Codul roșu se aplică acelor fenomene meteorologice prevăzute a fi periculoase, cu un grad de intensitate foarte mare și cu efecte dezastruoase.

Codul galben este similar unei atenționări meteorologice.

Codurile portocaliu și codul roșu vor fi similare unei avertizări meteorologice, iar buletinele meteorologice emise de două ori pe zi (dimineața și la prânz) explicitează fenomenele atmosferice de la codurile portocaliu și roșu, precizând evoluția fenomenelor specificate, acoperirea spațială a acestora, intensitatea și durata lor.

TABEL
cu obiectivele care pot fi afectate de situații de urgență

Nr. crt.	Denumirea obiectivului	Tipul de risc				Obs.
		seism	inundații	alunecări de teren	accident tehnologic	
1.	Primaria MIHĂILENI	<u>Risc minim</u>	nu	nu	da	
2.	Scoala Generala MIHĂILENI	<u>Risc minim</u>	nu	nu	da	
3.	Grădinița MIHĂILENI	<u>Risc minim</u>	nu	nu	da	
4.	U.A.M.S MIHĂILENI	<u>Risc minim</u>	nu	nu	da	
5	Politia MIHAILIENI	<u>Risc minim</u>	nu	nu	nu	
6	Biserica ortodoxa MIHĂILENI	<u>Risc minim</u>	nu	nu	da	
7	Biserica ortodoxa ROGOJESTI	Risc minim	nu	nu	nu	

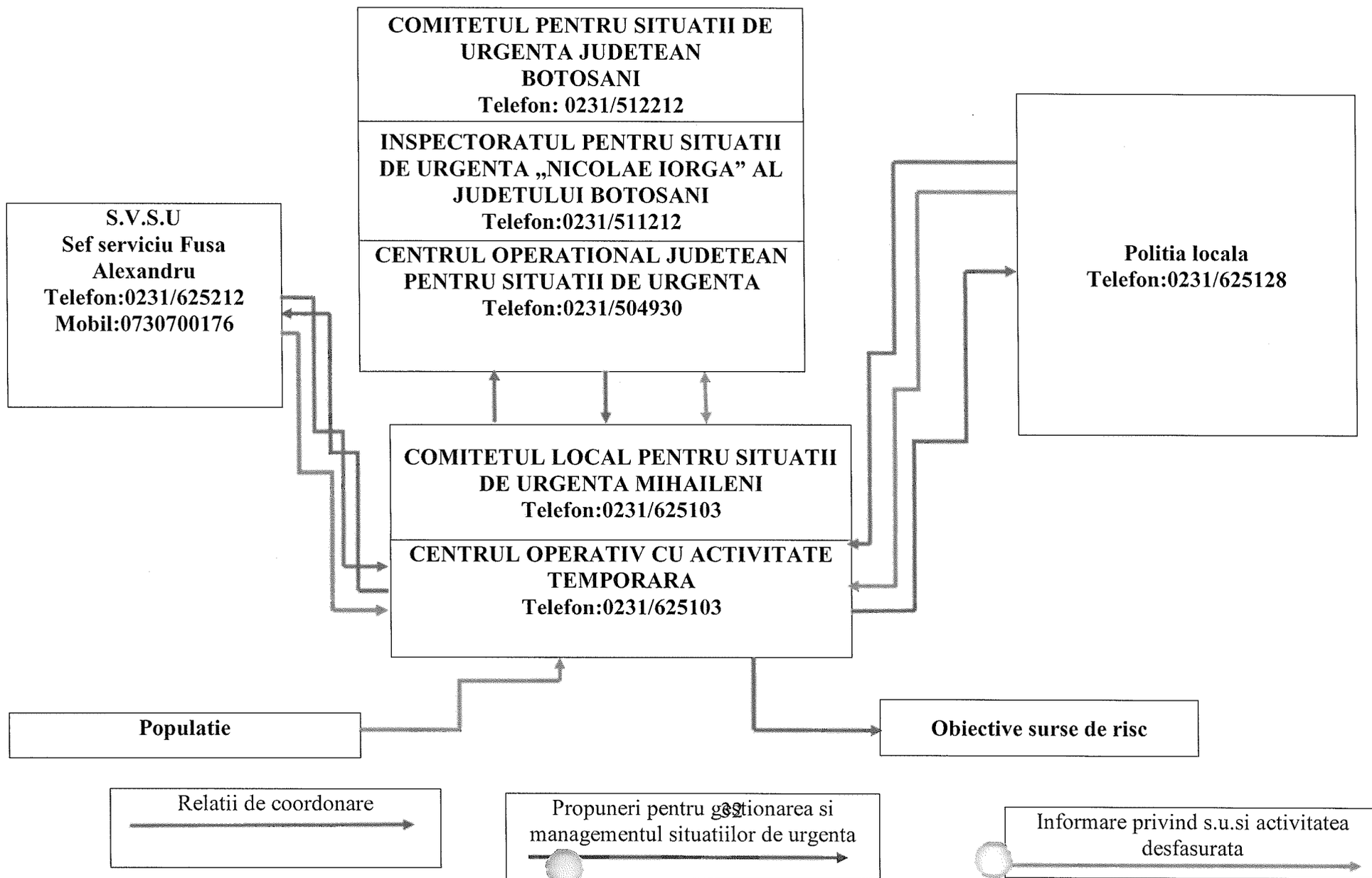
PLANURI
și proceduri de intervenție

A.) Planuri de intervenție:

- Planul de intervenție la incendii;
- Planul de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale;
- Planul de evacuare a populației, a unor categorii de bunuri materiale și a animalelor în cazul producerii unor dezastre pe teritoriul localității;
- Planul de cooperare pentru situații de urgență;
- Planul de analiză și acoperire a riscurilor.

B.) Proceduri de intervenție: - sunt conform planurilor de mai sus, întocmite de C.L.S.U. și avizate de I.S.U. BOTOȘANI.

SCHEMA FLUXULUI INFORMATIONAL-DECIZIONAL



COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA AL LOCALITATII MIHAILENI ANEXA nr.9.a

Nr crt	INSTITUTIA	FUNCTIA	NUME,PRENUME	FUNCTIA IN CADRUL CLSU	NR TELEFON MOBIL		OBSERVATII
					DE SERVICIU	PERSONAL	
1	PRIMARIE	Primar	BARBACARIU IOAN-LAURENTIU	presedinte	0730700170	0231/625102	
2	PRIMARIE	Viceprimar	RAILEANU CONSTANTIN	vicepresedinte	0730700171	0745311591	
3	PRIMARIE	Secretar	APETRI CORNELIA	membru	0730700173	0743093980	
4	I.P.J	Sef politie locala	SURDU CATALIN	membru	0231/625128	0744696541	
5	PRIMARIE	Referent	AIOANEI VIOLETA	membru	-	0751749513	
6	PRIMARIE	Inginer	PLUGARIU ADRIAN	membru	0730700175	-	
7	PRIMARIE	Contabil	MOCANU ANA	membru	0730700172	0231/625219	
8	Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta	Sef serviciu	FUSA ALEXANDRU	membru	0730700176	0749264787	
9	PRIMARIE	Inspector de protectie civilă/ Persoană de specialitate cu atribuții în domeniul protecției civile	APETRI CORNELIA	membru	0730700173	0743093980	
10	Dispensarul uman	Medic	NICULESCU VALERIA	membru	0231/625102	-	
11	Dispensarul veterinar	Medic	GRAMADA AUREL	membru	0745809260	-	
12	Scoala Mihaileni.	Director	FERCALO SIMONICA	membru	0231/625316	0742058904	
13	Posta	Sef oficiu	HRENCIUC MONICA	membru	0231/625138	0761609501	
14	Biserica	Preot paroh	VOLOC MARIAN	membru	-	0231/625096	
15	Consiliul Local	Consilier	TICALO MARICEL	membru	-	0744859846	

SITUAȚIA

CU LOCALITĂȚILE/ZONELE DIN ȘI ÎN CARE SE EXECUTĂ EVACUAREA ȘI ITINERARIILE, INCLUSIV DE REZERVĂ, CU PUNCTELE DE ADUNARE/ÎMBARCARE/DEBARCARE ȘI PRIMIRE-REPARTIȚIE

Nr. crt.	Localitatea	Zona din care se execută evacuarea	Zona în care se execută evacuarea	Itinerar de deplasare de bază	Itinerar de deplasare de rezervă	Puncte de adunare/îmbarcare	Puncte de debarcare	Puncte de primire/repartiție	Obs.
Risc seismic									
1	Mihailenii	Evacuarea se face pentru populatia si animalele celor 250 gospodarii la locuintele rudelor care nu au fost afectate	Gospodarii care nu au fost afectate sau la Caminul Cultural	Pe DN29C	Pe DS 514,	Caminul Cultural	Caminul Cultural	Caminul Cultural	
2	Parau-Negru	Evacuarea se face pentru populatia si animalele celor 15 gospodarii la locuintele rudelor care nu au fost afectate	De o parte si de alta a DS.316	Pe DN29C	DS 378	In curtea Sc. cu clasele V-VIII Mihaileni	In curtea Sc. cu clasele V-VIII Mihaileni	In curtea Sc. cu clasele V-VIII Mihaileni	
3	Sinauti	Evacuarea se face pentru populatia si animalele celor 20 gospodarii la locuintele rudelor care nu au fost afectate	In partea de est a localitatii , la gospodarii neafectate	Pe DN29C	DS 68	In curtea Sc. cu clasele V-VIII Mihaileni	In curtea Sc. cu clasele V-VIII Mihaileni	In curtea Sc. cu clasele V-VIII Mihaileni	
Risc chimic									

1	Mihaileni de-a lungul DN29C	Evacuarea se face pentru populatia si animalele celor 120 gospodarii la locuintele rudelor care nu au fost afectate	In partea de est a localitatii , la gospodarii neafectate	DJ.291 B	DS244	Gradinita Mihaileni	Gradinita Mihaileni	Gradinita Mihaileni	
2	Sinautii de-a lungul DN29C	Evacuarea se face pentru populatia si animalele celor 10 gospodarii la locuintele rudelor care nu au fost afectate	In partea de est a localitatii , la gospodarii neafectate	DJ.291 B	DS 68	Gradinita Mihaileni	Gradinita Mihaileni	Gradinita Mihaileni	
Accidente la construcțiile hidrotehnice/acumulări de apă									
1	Rogojesti	Evacuarea se face din partea estica a localitatii ,populatia si animalele celor 190 gospodarii amplasate in aval de barajul Rogojesti	In partea de est a localitatii , la est de DN 29 C	DN 29 C	DS 377	Gradinita Mihaileni	Gradinita Mihaileni	Gradinita Mihaileni	
Alunecări de teren									
1	Vladeni	Nu sunt locuinte sau alte constructii							
Inundații									
1	Rogojesti	Evacuarea se face din partea estica a localitatii ,populatia si animalele celor 75 gospodarii amplasate de o parte si de-a alta a paraului Molnita	Locuintele care au fost afectate	DN 29 C	DS 377	Caminul Cultural	Caminul Cultural	Caminul Cultural	

2	Mihaileni-Sinauti	Evacuarea se face din partea estica a localitatii ,populatia si animalele celor 10 gospodarii amplasate in partea estica DN 29 C	In partea de vest a localitatii , la vest de DN 29C	DN 29 C	DS 68	La rude	La rude	La rude	
Incendii de masa									
1	Mihaileni	Intreg teritoriul comunei	In zonele neafectate			La rude	La rude	La rude	

LOCURILE / SPATIILE
de evacuare in caz de urgenta și dotarea acestora

ANEXA nr.10

Pentru asigurarea actiunilor de evacuare se vor organiza urmatoarele puncte:

1.) Puncte de adunare si imbarcare a personalului:

- a.) Pentru personalul institutiilor publice, in apropierea sediului acestora, daca situatia o permite;
- b.) Pentru personalul operatorilor economici, in apropierea sediului acestora, conform planurilor proprii, aprobate de presedintele C.L.S.U.;
- c.) Locuitorii comunei MIHĂILENI vor fi indrumati spre urmatoarele puncte de adunare si imbarcare:

- in curtea Scolii Generale MIHĂILENI sau in apropierea acesteia, daca situatia o permite;

2.) Raioane de evacuare a personalului:

- Scoala Generala MIHĂILENI;
- Grădinița MIHĂILENI ;
- Biserica Ortodoxa MIHĂILENI;
- U.A.M.S MIHĂILENI.

3.) Dotarea:

- apa curenta;
- grupuri sociale;
- conditii decente de cazare
- asigurarea fluxului informational.

Nr.	Elementul de dispozitiv	Locul de dispunere	Strazi/raioane ce se evacueaza
	Punct de comanda (conducere) de baza	Primaria comunei MIHĂILENI	Str.Principala
	Punctul de comanda _(conducere) de rezerva	Scoala Generala MIHĂILENI	Str.Tudor Vladimirescu

Punct de adunare și imbarcare	Biserica ortodoxă MIHĂILENI	Str. Tudor Vladimirescu
Punct de adunare și imbarcare	Școala Generală MIHĂILENI	Str. Tudor Vladimirescu
Punct de adunare și imbarcare	Căminul Cultural MIHĂILENI	Str. Tudor Vladimirescu

**PLANIFICAREA
exercitiilor/aplicatiilor conform reglementarilor tehnice specifice**

în cadrul SVSU – bilunar;
cu operatorii - trimestrial;
cu coordonarea I.S.U. - anual.

Catre:
INSTITUȚIA PREFECTULUI JUDEȚUL BOTOȘANI
RAPORT DE INFORMARE SI ANALIZA

din: _____ 2014
(zma) (luna)

I. Concluzii privind evolutia situatiei de urgenta:

A. Concluzii: _____

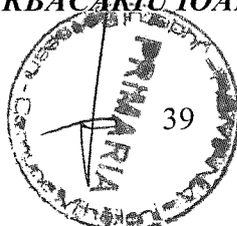
B. Consecintele asupra institutiilor, populatiei, animalelor si bunurilor:

II. Actiunile de evacuare si cele in curs de executare, pe categorii si zone:

III. Actiunile planificate si neexecutate, cauze si masuri:

IV. Alte date:

PRESEDINTELE C.L.S.U.
MIHĂILENI
DR. BARBĂCĂRIU IOAN LAURENTIU



***PROTOCOALE DE COLABORARE CU INSTITUTII SIMILARE DIN TARILE CU
CARE EXISTA GRANITE COMUNE, IN CAZUL PRODUCERII UNOR SITUATII
DE URGENTA***

Nu exista protocoale incheiate cu Ucraina

SITUATIA RESURSELOR**Tabelul cu necesarul și existentul mijloacelor de transport
care pot fi folosite pentru evacuare****A.) Situatia cu necesarul mijloacelor de transport necesare si existente:**

Nr. crt.	Denumirea mijlocului de transport	Cantitatea			Obs.
		Necesar	Existent	Deficit	
1	Autoturism	1	1	-	
2	Autoutilitara	1	1	-	
	Autocamion	1	-	1	
4	Autobasculanta RABA	1	1	-	
5	Microbuz	3	-	3	
	Autobuz	-	-	-	
7	Buldoexcavator	1	1	-	
8	Atelaje (caruta cu cai)	11	11	-	

B.) Situatia cu agentii economici de la care se rechizitioneaza mijloacele de transport

Nr. crt.	Mijloc de transport	Proprietar	Buc.	Obs.
1.	Autoturism	Primaria MIHAILENI	1	
2	Autoutilitara	AF Cautis Andi	1	
3.	Autocamion	TICALO MARICEL	1	
4.	Autobasculanta RABA	Primaria MIHAILENI	1	
5	Microbuz	Scoala Generala MIHAILENI	1	
6	Autobuz	-	-	
7.	Buldoexcavator	Primaria MIHAILENI	1	
8.	Atelaje (caruta cu cal)	- Hrib Mihai - Chelemandra Gheorghe - Chelemandra Constantin - Chelemandra Mihai - Temneanu Gheorghe - Ursulica Damian - Ursulica Ion - Romaniuc Victor - Ciripaniuc Mihai - Maftai Gheorghe - Ilie Gheorghe	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

SI TUA TIA
STOCUL DE MATERIALE, DISPOZITIVE, UTILAJE SI MIJLOACE DE TRANSPORT PENTRU
APARAREA IMPOTRIVA UNOR SITUATII DE URGENTA

R1= 2 Km
R2=10 Km

Nr. crt	Nr crt. Normativ cadru	Denumire materiale	U/M	NORMAT	NECESAR	EXISTENT	DEFICIT	LA DISP. SGA	De unde se acopera defic. in perioada de interv.
1	7	Chesoane metalice cilindrice pentru combaterea grifoanelor	Buc	5	5	-	5		
2	11	Scoabe din oțel rotund 18-20 cm.	Buc	500	500	-	500		
3	12	Saci Biodegradabili	Buc	500	500	-	500		
4	13	Saltele de protecție	Buc	1000	1000	-	1000		
5	16	Dulapi	m.c	0,2/0,2	2,4	-	2,4		
6	21	Saci pentru pământ din cânepă.iută polietilenăși sfoară pentru legat saci, 0.5 m.l.sfoară pentru sac.	Buc	100/100	1200	-	1200		
			m.l	0.5	600	600	-		
7	22	Funii subțiri pentru asigurarea oamenilor și uneltelor 15-10mm	Kg	0,2 0.1	1,4	1,4	-		
8	23	Piatra bruta(blocuri de 15-30cm).blocuri beton.piatra 200-1000 kg/buc	m.c	5/3	40	-	40		
9	25	Folii de polietilenă (cantitatea de folie rezultată din aplicarea normativului se va aproviziona eşalonat, câte 1/5 din necesar)	m.p.	20/20	240	-	240		
10	27	Motoferastrăie(drujbe)	Buc	2	2	2	-		
11	28	Motodefrisatoare	Buc	2	2	-	2		
12	32	Autoturism de teren cu doua diferentiale dotate cu statii de emisie receptie	Buc	1	1	-	1		
13	33	Vagoane dormitor echipate cu utilitati	Buc	1	1	-	1		
14	36	Containire pentru materiale si echipamente de protectie cazarmament.alimente	Buc	1	1	-	1		
15	37	Butoaie de tabla 100-200 l pentru utilaje de interv.	Buc	20	20	-	20		
16	40	Lanterne tubulare mari lanterne cu	Buc	1/0.2	4	-	4		

		acumulatori reîncarcabili felinare electrice 12/24 volti							
17	41	Găleți sau canistre de 10-20 l și câni pentru apă	Buc	5	5	-	5		
18	44	Cazmale cu cozi	Buc	20	20	-	20		
19	45	Lopeți cu cozi	Buc	20	20	20	-		
20	46	Târânoape cu cozi	Buc	2	2	2	-		
21	47	Sape cu cozi	Buc	10	10	10	-		
22	48	Furci de fier cu cozi	Buc	10	10	5	5		
23	49	Cângi de fier cu cozi	Buc	10	10	2	8		
24	50	Roabe metalice cu roți pe pneuri sau târgi din lemn	Buc	5	5	-	5		
25	51	Maiuri mecanice tip „broască”	Buc	1	1	-	1		
26	57	Binoclu	Buc	1	1	-	1		
27	58	Aparat foto	buc	1	1	-	1		
28	60	Rezervor combustibil	Buc	1	1	-	1		
29	62	Capre pentru montarea fascinelor	Buc	1	1	-	1		
30	64	Radio telefoane fixe portabile cu acumulatori modem-uri radio si piese de schimb	Buc	1	1	-	1		
31	65	Telefoane mobile	Buc	1	1	1	-		
32	66	Echipamente de prelucrare si transmitere automata a datelor (microcalculator PC,telex modem)	Set	1	1	-	1		
33	73	Ruletă 20-50 m	Buc	2	2	-	2		
34	77	Mașină de umplut saci ci nisip (cu productivitate mare) de trecut la mijloace	Buc	1	1	-	1		
35	83	Motopompe cu anexe și 150 ml conductă sau furtun	Buc	1	1	1	-		
36	87	Autobasculantă pentru transport material de intervenție	Buc	1	1	-	1		
37	101	Grupuri electrogene (portabile) cu anexe pentru iluminat	Buc	1	1	-	1		
38	102	Reflectoare (faruri, cablu izolant pentru rețeaua de reflectoare). -cablu pentru iluminat Izolator pentru prinderea cablului,fasunguri, întrerupătoare, becuri etc.	Buc m.l Buc	4 100 200	4 100 200	- - -	4 100 200		
39	103	Agregate pentru sudură electrică sau oxiacetilenică și	Buc	1	1	-	1		

		materiale de sudură, truse aferente							
40	105	Patari pliante echipare cu saltele, perne și 2 seturi de paturi și lenjerie/pat	Buc	20	20	-	20		
41	106	Cizme de cauciuc scurte și lungi	Buc	20	20	20	-		
42	107	Mantale de ploaie cu glugă	Buc	20	20	-	20		
43	108	Bucătărie mobilă	Buc	1	1	-	1		
44	110	Salopete din doc sau impermeabile	Buc	20	20	10	10		
45	111	Costum izopren	Buc	20	20	-	20		
46	112	Căciuli de blană ecologică sau vătuite	Buc	20	20	-	20		
47	113	Mănuși protecție	Buc	20	20	-	20		
48	114	Veste și colaci de salvare	Buc	20	20	-	20		
49	115	Pieptare avertizoare (reflectorizante)	Buc	20	20	-	20		
50	116	Bocanci	Buc	20	20	-	20		
51	125	Spray și creme insecticide	Set	1	1	-	1		
52	126	Prăjini din lemn de esență tare pentru dirijarea sloiurilor	Buc	10	10	-	10		
53	127	Scânduri de rișinoase pentru asigurarea oamenilor (3-4cm grosime, 20 cm lățime 4-5 m lungime)	Buc	15	15	-	15		
54	128	Rângi din fier 2-4 m lungime	Buc	5	5	-	5		
55	129	Motoferăstraie pentru gheață drujbe cu lamă de 40-50 cm)	Buc	2	2	1	1		
56	131	Burghiu pentru gheață	Buc	2	2	-	2		
57	132	Scări din lemn 4-6ml	Buc	4	4	-	4		
58	133	Cordite de salvare și asigurare	Buc	4	4	-	4		
59	134	Pungi de polietilenă pentru încărcătura explozivă	Buc	100	100	-	100		
60	135	Cuie de diferite mărimi	Kg	5	5	-	5		
61	136	Bandă adezivă	Role	15	15	-	15		
62	137	Bandă izolatoare	Role	15	15	-	15		
63	138	Sărmă neagră	m.l.	50	50	-	50		
64	147	Perne absorbante, rulouri, cilindri absorbanți	Buc	20/10	140	-	140		
65	161	Pânză hessiană	m.l.	300	300	-	300		
66	162	Baloți paie	Buc	50	50	-	50		
67	163	Căngi PSI	Buc	5	5	2	3		
68	164	Recipiente PVC 200 litri	Buc	5	5	-	5		
69	165	Măști de gaze	Buc	2	2	-	2		
70	183	Fumie sintetică	m.l.	150	150	-	150		

REGULI DE COMPORTARE
in cazul producerii unei situatii de urgenta

- Luarea hotararii si transmiterea dispozitiei/ordinului de evacuare;
- Instiintarea institutiilor publice si operatorilor economici din raza de responsabilitate;
- Informarea populatiei (anuntarea) despre inceperea evacuarii, modul de comportare si regulile ce trebuie respectate pe timpul desfasurarii actiunilor de evacuare;
 - Organizarea in timpul eel mai scurt a punctelor de adunare, imbarcare, debarcare, primire, repartitie populatie, materiale si animale;
 - Asigurarea masurilor de paza si ordine, precum si combaterea panicii pe timpul executarii evacuarii, in localitatea, institutia, operatorii economici unde se evacueaza, pe itinerariul de deplasare si in locurile de primire;
 - Asigurarea pazei bunurilor din localitatile/locurile unde s-a produs evacuarea;
 - Indrumarea populatiei si dirijarea circulatiei coloanelor de evacuati spre locurile de evacuare;
 - Asigurarea asistentei medicale in punctele de adunare, in locurile de evacuare, cat si in localitatile din raza de Instalarea (la nevoie), in locurile de evacuare, a unor tabere pentru sinistrati si asigurarea utilitatilor, conditiilor de trai si asistentei medicale in aceste spatii, responsabilitate care nu au necesitat evacuarea;
 - Asigurarea legaturilor cu esaloanele superioare si locurile de evacuare;
 - Introducerea restrictiilor de consum a apei, alimentelor si furajelor in zonele afectate;
 - Organizarea evacuarii si conducerea actiunilor;
 - Crearea stocurilor de materiale, alimente si furaje necesare situatiilor de urgenta;
 - Asigurarea logistica a actiunilor de evacuare.

A S I G U R A R E A
ACTIUNILOR DE EVACUARE

Pentru asigurarea actiunilor de evacuare se vor organiza urmatoarele puncte:

1) Puncte de adunare si imbarcare a personalului:

- a.) Pentru personalul institutiilor publice, in apropierea sediului acestora, daca situatia o permite;
- b.) Pentru personalul operatorilor economici, in apropierea sediului acestora, conform planurilor proprii, aprobate de presedintele C.L.S.U.;

c.) Locuitorii comunei MIHĂILENI vor fi indrumati spre urmatoarele puncte de adunare imbarcare:

- in curtea Scolii Generale MIHĂILENI sau in apropierea acesteia, daca situatia o permite

;

2.) Raioane de evacuare a personalului:

- Școala Generală MIHĂILENI;
- Biserica Ortodoxă MIHĂILENI;
- Gradinita MIHĂILENI
- UAMS MIHĂILENI.