

ROMÂNIA
JUDEȚUL BOTOȘANI
CONCILIUL LOCAL AL COMUNEI MIHĂILENI

HOTĂRÂREA NR.5 din 12.02.2024
***privind actualizarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor
pentru comuna MIHĂILENI***

Consiliul Local al comunei MIHĂILENI întrunit în ședință ordinara din data de 12.02.2024
Analizând referatul de aprobare a proiectului primarului înregistrat cu nr.04.din 03.01.2024,
precum și raportul de specialitate întocmit de Sef SVSU Fusa alexandru cu nr.05..din 03.01.2024
prin care se propune actualizarea Planului de Analiză și Acoperire a riscurilor pentru comuna
MIHĂILENI;

Având avizul Comisiilor de specialitate ale Consiliului Local MIHĂILENI;

În baza HCL nr. 8 din 28.01.2013 privind aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a
Riscurilor pentru comuna MIHĂILENI;

În conformitate cu art. 4 alin. (3) și alin. (4) din Legea nr. 307/2006 privind apărarea
împotriva incendiilor și 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 prevederilor art.196 alin. (1), lit.a) din O.U.G.nr.57/2019 privind Codul
administrativ

HOTĂRĂШTE:

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. – Primarul comunei MIHĂILENI va asigura executarea prevederilor prezentei
hotărâri.

Art.3 Prezenta hotărâre se va comunica:

- Consiliului Județean Botoșani;
- Prefecturii Județului Botoșani;
- Inspectoratului pentru Situații de Urgență “Nicolae Iorga” al județului Botoșani;
serviciilor de specialitate

PRESEDINTE SEDINTA

Consilier

Ciubotariu Viorel



**CONTRASEMNEAZA
SECRETAR GENERAL,**
Apetri Cornelia

**PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI
ACOPERIREA
RISCURILOR**

MIHĂILENI

-2024-

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.		RISURI GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ	
	1.	Amplasare geografică și relief	
	a 2-a	Caracteristici climatice	
	a 3-a	Rețea 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. Componența nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență.	
	3.	Riscuri potențiale în instituții/operatori economici vecini care pot afecta zona de competență	
	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 Situatii de Urgenta	
	10.	Locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora.	
		10.a. Situatia cu localitatile/zonile din si in care se executa evacuarea si itinerarile cu punctele de adunare imbarcare	
	11.	Planificarea exercițiilor/aplicațiilor, conform reglementărilor.	
	12.	Rapoarte lunare de informare și analiză către prefect	
	13.	Protocolle de colaborare cu instituții similare din tarile cu care există granite 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.	

R O M Â N I A
JUDEȚUL BOTOȘANI
CONSLIUL LOCAL AL COMUNEI MIHĂILENI
Serviciul Voluntar pentru Situații de urgență

MIHĂILENI, Str.Vladeni, nr. 10, cod: 717260, tel: 0231 /625103, fax: 0231 / 625103


VIZAT,
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 - Dispozitii generale

SECTIUNEA 1 - Definiție, scopuri, obiective

1.1. Definiție:

Planul de analiză și acoperire a riscurilor, denumit în continuare PAAR, cuprinde risurile 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 risurile 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 aprobată, PAAR se pune la dispoziția secretariatului tehnic permanent al Comitetului local pentru situații de urgență, iar extrase din documentul respectiv se transmit celoralte 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 – RISURI GENERATOARE DE SITUATII DE URGENTA

SECTIUNEA 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

In anul 1775 ,odată cu răpirea Bucovinei de către Imperiul austro ungăr, statut ce a durat până în anul 1918, împărțirea teritoriului satelor Mihăileni și Rogojești s-a făcut în funcție de limitele moșilor 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 mâna de lucru ,familia

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

Târgul Mihaileni 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 România, 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

In actuala configurație administrativ-teritorială, comuna Mihaileni funcționează din anul 2003.

Comuna Mihaileni 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 Mihaileni – cu 650 gospodării, 1561 locuitori și o suprafață de 1782 ha - comuna mai are în compunere: satul Rogojești cu un număr de 293 de gospodării, 714 de locuitori și o suprafață de 946 ha și satul Părâul Negru cu un număr de 220 gospodării, 567 locuitori și o suprafață de 698 ha. Satul Mihaileni 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	2851
Mihaileni	1532	1539	1561
Rogojești	715	715	714
Părâul Negru	561	561	576

Sursa : Direcția de Statistică Botoșani

Evoluția populației stabile la nivelul comunei Mihaileni pe grupe de vîrstă 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 vîrstă a populației** relevă că ponderea populatie „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 vîrstă >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 administrativ teritoriale	Născuți vii	Decedați	Stabiliri de domiciliu în localitate	Plecări cu domiciliu din localitate	Stabiliri de reședinte 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 principaliii 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 vîrstă cuprinsă între 20 si 39 de ani.

Migrația inversă , către zonele rurale este specifică populației cu vîrstă 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 vîrstă 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 "îmbătrânirea populației ".

SECTIUNEA 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 izoterna de 8 C trece prin apropierea orașului Bucecea. Iarna predomină masele de aer ale anticicloului 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 îngheț se situează între 1-25 octombrie ,iar ultima între 10 aprile-1 mai.Frecvența medie a zilelor 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..

Reteaua hidrografica și apele reprezintă o resursă naturală regenerabilă , insă vulnerabilitatea și limita;apa reprezintă un element indispensabil vietii , materie prima pentru activități economice , sursa de energie și cale de transport și un factor determinant în menținerea echilibrului ecologic.

Reteaua hidrografica este formată din raul Siret . Molnita este primul mare afluent al Siretelui după ce patrunde pe teritoriul României .Raul Siret are un regim hidrografic reglementat de existența lacului de acumulare de la Rogojești .

Debitul Siretelui înregistrează în perioada primăvara-toamna o medie de 174 cm/s , iar în perioada iernii , 6,3m/s.Apele freatic se gasesc la mica adâncime , fiind ape relativ bune calitativ și suficiente , cu precizia că acestea contin nitrati și nitriti într-o concentrație nesemnificativă .Densitatea medie a retelei hidrografice este de 0,1 km/kmp.Adâncimea panzei freatic este de 1,5-3,5 m iar pe platourile dinspre nord între 2-6 m .

SECTIUNEA a 3 a - Rețeaua hidrografică

Ape curgătoare și cu debite constante sunt pîriul Molnița și rîul Siret care altfel constituie hotar natural între județul Botoșani și Suceava pe o lungime de circa 10 Km Pîriul Molnița în lungime totală de aproximativ 30 Km ,izvorăște din regiunea Cernăuți, azi Ucraina mai exact din locul cuprins între satele Prevorochie la vest, .Mihoreni la est, Stănești de sus la sud, trece prin localitate Stănești de Jos, pe la est de satul Poieni,la est de Sinauții de Sus, ' străbate satul Sinauții (regat)trece hotarul dintre România și Ucraina străbate Sinauti de jos din România);iși urmează cursul liniștit prin partea de miazăzi a satului Mihăileni,printre satele Cindești 2,iar în dreptul satului Talpa se varsă în rîul Siret,constituind singurul afluent al comunei noaste pe partea stîngă a rîului Siret.pîriul Molnița o bună perioadă de vreme s-a vîrsat în rîul Siret străbătînd satul Rogojești cauza neînțelegerii care s-au ivit între foștii mari proprietari Fiondor (Rogojești) și Pirlogeanu (Cindești 2) Acum pîriul Molnița este canalizat-regularizat începînd de la podul de trecere din Mihăileni spre orașul Siret în aval pînă la vîrsarea sa în rîul Siret.doar un mic firicel din acest pîriu Molnița mai trece prin satul Rogojești vîrsîndu- 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 Mihăileni 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, Pîriul-Negru,izvorăște din zona tarlalei Temnoaia situată la nord-estul satului Vlădeni-Mihăileni are cursul aproape paralel iar la oarecare distanță cu pîriul Vladescu". vîrsîndu- se și este în pîriul Molnița

SECTIUNEA a 4 a – Populație

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

- MIHĂILENI – 1426 locuitori ;

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

SECTIUNEA a 5 a - Căi de transport

Pe raza localității nu există rețele de conducte magistrale.

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

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

Deasemenea se exploatează nisip și balast pentru construcție din zona Siret .

Sectorul serviciilor pentru populație este slab dezvoltat . Celelalte mestesuguri 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 practicează comerțul cu amanuntul , 1 mică industrie –moară , 10 asociații familiare acționează în agricultură și 2 în sfera producției tradiționale – producerea obiectelor de ceramica . Toate sunt societăți comerciale cu capital autohton.

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

b) Depozite/rezervoare, capacitați de stocare;

Nu sunt de valoare tactică, operativă sau strategică.

c) Exploatările 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 premizele dezvoltării cu preponderență a turismului de tranzit. Fiind poziționată la granita cu Ucraina, populația județului Botoșani, în cea mai mare parte pentru a avea acces la trecerea de frontieră de la Siret trebuie să străbate comuna Mihaileni, de aici decurgând o serie de avantaje socio-economice

g) Apariții de noi activități economice în cadrul zonei;

- nu este cazul

SECTIUNEA a 7 a - Infrastructuri locale

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

- Primăria MIHAILENI;
- Poliția comunei MIHAILENI;
- Biserică ortodoxă MIHAILENI; ROGOJESTI; PARAU-NEGRU; SINAUTI; VLADENI
- Căminul cultural MIHAILENI; VLADENI; SINAUTI
- Dispensarul Uman MIHAILENI ;
- Centrul de zi Sinauti;
- Școala Generală MIHAILENI ;
- Grădinița MIHAILENI.

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 (salubrizare, depozitare deșeuri, incineratoare)	<ul style="list-style-type: none"> - salubrizare – colectarea deșeurilor menajere, în MIHAILENI și satele componente se efectuează de două ori pe lună de către SC DEEA CLINING SRL Botoșani; - 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. Vladeni Nr.10
2.	Punctul de comandă (conducere) de rezervă	Scoala Generala MIHĂILENI	Str. Calea Nationala
3.	Punct de adunare și îmbarcare nr. 1	Terenul de adunare al scoli generale Mihaileni	Str. Calea Nationala

SECTIUNEA 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 transfrontaliere

-nu sunt.

CAPITOLUL III - Analiza risurilor generatoare de situații de urgență

SECTIUNEA 1 - Analiza risurilor 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 că 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.) Inundatii:

Zona noastră, deși are cursuri de râu, a fost ferită de inundații pana în anul 2010 cand din cauza revârsării paraului Molnita au fost inundate 47 gospodării din satul Rogojesti și 4 gospodării Mihaileni, și 5 gospodării Parau-Negru am avut probleme în ultimii doi ani și cu băltiri 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 sănțurilor, podeșelor 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 zonă 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 suprafetele 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 falile 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 seisme produse în anii anteriori, zonele construite posibil a fi afectate de un cutremur major.

d.) Incendii

Incendii produse în perioada 2023, la care a intervenit formațiunea de pompieri din Siret conform contract de intervenție pentru incendii încheiat cu Primăria Mihaileni

la gospodării ale cetătenilor – 0

0 în Mihaileni- 0 în Rogojesti-0 Parau-Negru

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

SECTIUNEA 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 rețelele 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 transfrontiere 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 repede rânduri, rețea de alimentare cu energie electrică este avariată 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.

SECTIUNEA a 3 a - Analiza riscurilor biologice

se pot produce în zona noastră de responsabilitate, ca urmare a apariției unor focare de infecție. Riscurile cele mai mari le prezintă zonele situate pe principalele căi de comunicație.

- virusul COVID-19 (coronavirus) poate fi adus de persoanele care tranzitează teritoriul UAT Mihailenii și care poate declansa în orice moment viroza

-prognoza epidemiologică referitor la evoluția bolilor infecțioase estimează:

-pe termen scurt și mediu (3-6 luni) existența riscului creșterii morbidității prin boli cu transmitere aeriană (viroze respiratorii, pneumonii și gripe) în contextul evoluției ciclice sezoniere a acestora (sezon rece), vor fi afectate zonele urbane aglomerate precum și locuitorii din zonele afectate de inundații

-pe termen lung existența riscului creșterii morbidității la aceleași categorii de boli infecțioase și îndeosebi la anumite grupuri etnice (romi) care se sustrag programului obligatoriu de vaccinare și nu sunt înscrise la medici de familie

- Respectarea masurilor din Planul de măsuri de protecție, obligații și restricții ce trebuie respectate de către populație în contextul Stării de alertă, prelungirea cit este necesar, în vederea prevenirii infecțiilor generate de virusul SARS-CoV-2, aprobată prin Hotărare data de Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Botoșani ori de câte ori este necesar în funcție de incidenta cumulată a cazurilor pe ultimile 14 zile la nivelul UAT Mihaileni

- Carantinarea persoanelor care vin din zone suspecte a fi infectate cu virusul, acele persoane să ramâne izolate la domiciliu. În caz de apariție a virusului sunt suspecțiunile persoanele vor fi duse la spitalul cel mai apropiat unde vor fi tratați de specialiști.

SECTIUNEA 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 gospodarești:

b.1.) Incendii in anul 2023:

- satul Mihaileni –0
- satul Rogojesti - 0
- Parau-Negru -0

b.2.) alte intervenții:

- 2 incendii miriste

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

SECTIUNEA 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.

SECTIUNEA a 6 a - Analiza altor tipuri de riscuri

Sunt cele prezentate la secțiunea 4.

SECTIUNEA a 7 a Zone de risc crescut

Sunt cele menționate la secțiunile 3, 4 și 5.

CAPITOLUL IV - Acoperirea riscurilor

SECTIUNEA 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, seismicici, 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 tehnici 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
<ul style="list-style-type: none"> - 2 motopompe Honda pentru evacuare apa - 1 camion RABA - 1 autoturism 	<ul style="list-style-type: none"> - 1 șef serviciu - 6 servanți voluntari -20 stingătoare -10 lopeti -2 cazmale

- alte forțe cu care se cooperează (protecția civilă, poliție, jandarmi, subunități ale M.Ap.N., ambulanță, 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.	Primaria Comunei Dersca	S.V.S.U.	15 min	Specifice intervenției P.S.I.
5.	Primăria Comunei Cădești	S.V.S.U.	15 min.	Specifice intervenției P.S.I.
6.	Poliția Comunei MIHĂILENI	2 agenți	15 min.	De ordine publ. și îndr. 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 capacitatei 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 sinistrațiilor, 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 funcții 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.

SECTIUNEA 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. BOTOSANI.

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.

SECTIUNEA 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 și financiare

Alocarea resurselor materiale și financiare necesare desfășurării activității de analiză și acoperire a riscurilor se realizează, potrivit reglementărilor în vigoare, prin planurile de asigurare cu resurse 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 ampoloarea 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.

A N E X E

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 - Componența 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-decizional;

Anexa nr. 9.a-Componența 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/zonale din si in care se executa evacuarea si itinerarile 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 - Protocole 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

L I S T A

autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în localitatea MIHAILENI, 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	Ticalo Maricel	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700171
3.	Secretar	Apetri Cornelia	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700173
4.	Medic de familie	Niculescu Valeria	Loc.Botosani	0231625102	0744385789
5.	Medic veterinar	Gramada Aurel	Loc.Candesti	0231625519	0745809260
6.	Şef post poliție	Astefanoae Petronela	Loc.Mihaileni	0231625128	0744494906
7.	Contabil	Ciripaniuc Roxana	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

ANEXA nr. 2

A T R I B U T I I L E
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		<ul style="list-style-type: none"> - Toți parametrii care prezintă riscuri; - C.L.S.U., prin S.V.S.U. - raportul de informare este conform planurilor.
b.- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;		<ul style="list-style-type: none"> - C.L.S.U.; - S.V.S.U.; - Comitetele pentru Situații de Urgență ale operatorilor economici <p>Informează pe președintele C.L.S.U. și I.S.U. BOTOȘANI</p>
c.- informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Mihaileni și asupra comportamentului adoptat în cazul manifestării unui pericol;		<ul style="list-style-type: none"> - Domeniul de competență: = C.L.S.U. prin S.V.S.U.; - Periodicitatea: - trimestrial și când este cazul
d.- exerciții și aplicații;		<ul style="list-style-type: none"> - 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;		<ul style="list-style-type: none"> - 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;		<ul style="list-style-type: none"> - conform programului de prevenire din planurile propri pentru situații de urgență; - când apar pericole iminente.
d. - exerciții și aplicații;		<ul style="list-style-type: none"> - tehnica și echipamentul din dotarea C.L.S.U., - principalele obiective aflate în zonele probabile de risc.
III.-INTERVENȚIE		
a. - alarmare		<ul style="list-style-type: none"> - 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 îndepărțare 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

COMPONENTĂ 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	Ticalo Maricel	.Loc.Mihaileni	0231625103	0730700171
3.	Secretar	Apetri Cornelia	Loc.Mihaileni	0231625103	0730700173
4.	Medic de familie	Niculescu Valeria	Loc.Botosani	0231625102	0744385789
5.	Medic veterinar	Gramada Aurel	Loc.Candesti	0231625519	0745809260
6.	Şef post poliţie	Astefanoae Petronela	Loc.Mihaileni	0231625128	0744494906
7.	Contabil	Ciripaniuc Roxana	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

RISCURI
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 CONSECINȚELOR 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 evacutează, pe itinerariul de deplasare și în locurile de primire;	Membrii C.L.S.U. Poziția locală	Vicepreședintele C.L.S.U.	
6.	Asigurarea pazei bunurilor din localitățile/locurile unde s-a produs evacuarea;	Membrii C.L.S.U. Poziția locală	Vicepreședintele C.L.S.U.	
7.	Îndrumarea populației și dirijarea circulației coloanelor de evacuații spre locurile de evacuare;	Poziția 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 eșaloanele 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.	

S I S T E M E
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, PARAUNECEU, 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 dezastroase.

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) explicită fenomenele atmosferice de la codurile portocaliu și roșu, precizând evoluția fenomenelor specificate, acoperirea spațială a acestora, intensitatea și durata lor.

ANEXA nr.7

T A B E L
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 MIHAILENI	<u>Risc minim</u>	nu	nu	nu	
6	Biserica ortodoxa MIHĂILENI	<u>Risc minim</u>	nu	nu	da	
7	Biserica ortodoxa ROGOJESTI	<u>Risc minim</u>	nu	nu	nu	
8	Centrul de zi SINAUTI	Risc minim	nu	nu	nu	

ANEXA nr.8

PLANURI
și proceduri de intervenție

A.) Planuri de intervenție:

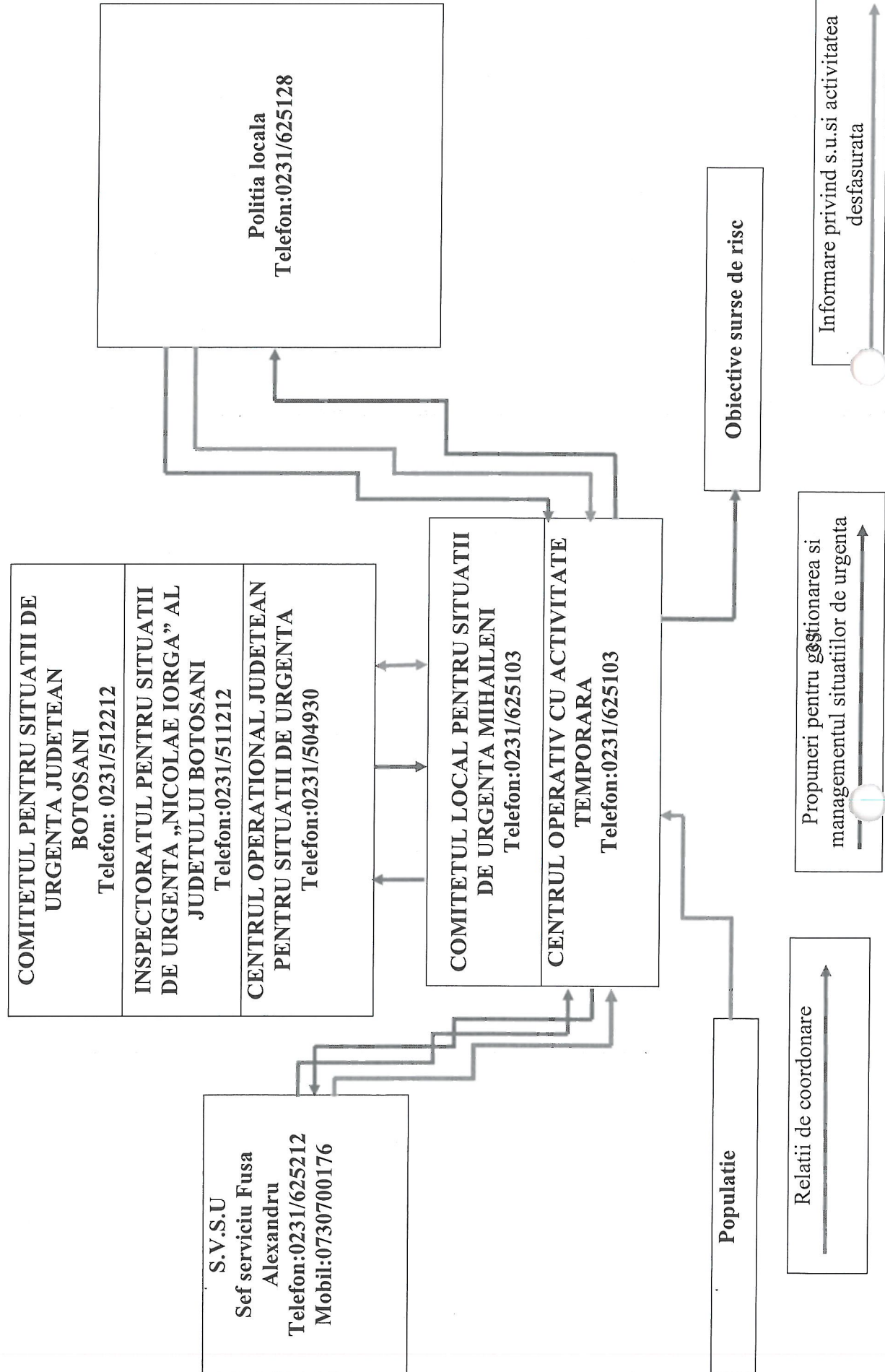
- Planul de intervenție la incendii;
- Planul de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale;
- Planul de evacuare a populației, a unor categorii de bunuri materiale și a animalelor în cazul producerii unor dezastre pe teritoriul localității;
- Planul de cooperare pentru situații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

PRIMARIA COMUNEI MIHAILENI
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA

SCHIEMA FLUXULUI INFORMATIIONAL-DECIZIONAL

ANEXA nr.9



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	TICALO MARCEL	vicepresedinte	0730700171	0744859846
3	PRIMARIE	Secretar	APETRI CORNELIA	membru	0730700173	0743093980
4	I.P.J	Sef politie locala	ASTEFANOAE PETRONELA	membru	0231/625128	0744494906
5	PRIMARIE	Consilier	SCHIOPU ANA-MARIA	membru	0231625103	0754330335
6	PRIMARIE	Inginer	PLUGARIU ADRIAN	membru	0730700175	-
7	PRIMARIE	Contabil	CRIPANIU ROXANA	membru	0730700172	0231/625219
8	Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta	Sef serviciu	FUSA ALEXANDRU	membru	0730700176	0749264787
9	PRIMARIE	Inspector de protecție 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	Preet paroh	VOLOC MARIAN	membru	-	0231/625096
15	Consiliul Local	Consilier	ASTEFANOAE ANDREI-STELIAN	membru	-	0748903790

ANEXA nr.10.a

SITUATIA
CU LOCALITATILE/ZONELE DIN SI IN CARE SE EXECUTA EVACUAREA SI ITINERARILE, INCLUSIV DE REZERVĂ, CU PUNCTELE DE ADUNARE/IMBARCARE/DEBARCARE SI PRIMIRE-REPARTITIE

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/fimbar care	Puncte de debarcare	Puncte de primire/repartiție	Obs.
Risc seismic									
1	Mihailenii	Evacuarea se face pentru populatia si animalele celor 250 gospodarii la locuintele rудelor 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	
Risc chimic									
2	Parau-Negru	Evacuarea se face pentru populatia si animalele celor 15 gospodarii la locuintele rудelor 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 rудelor 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	

1	Mihaileni de-a lungul DN29C	Evacuarea se face pentru populatia si animalele celor 120 gospodarii la locuintele rудelor 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 rудelor 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 constructiile hidrotehnice/accumulari de apa								
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	Vlădeni	Nu sunt locuinte sau alte constructii	Inundatii					
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 parcului Molnita	Locuintele care au fost afectate	DN 29 C	DS 377	Caminul Cultural	Caminul Cultural	Caminul Cultural

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

L O C U R I L E / S P A T I I L E
de evacuare in caz de urgență și dotarea acestora

ANEXA nr.10

Pentru asigurarea acțiunilor de evacuare se vor organiza următoarele puncte:

1.) Puncte de adunare și imbarcare a personalului:

a.) Pentru personalul institutiilor publice, în apropierea sediului acestora, dacă situația o permite;

b.) Pentru personalul operatorilor economici, în apropierea sediului acestora, conform planurilor proprii, aprobate de președintele C.L.S.U.;

c.) Locuitorii comunei MIHĂILENI vor fi îndrumati spre următoarele puncte de adunare și imbarcare:

- în curtea Scolii Generale MIHĂILENI sau în apropierea acesteia, dacă situația o permite;

2.) Raioane de evacuare a personalului:

- Scoala Generala MIHĂILENI;
- Grădinița MIHĂILENI ;
- Biserică Ortodoxă MIHĂILENI;
- U.A.M.S MIHĂILENI.

3.) Dotarea:

- apă curentă;
- grupuri sociale;
- condiții 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 Vladeni Nr.10
	Punctul de comanda _(conducere) de rezerva	Scoala Generala MIHĂILENI	Calea Nationala

Punct de adunare și îmbarcare	Biserica ortodoxă MIHĂILENI	Calea Nationala
Punct de adunare și îmbarcare	Scoala Generală MIHĂILENI	Calea Nationala
Punct de adunare și îmbarcare	Căminul Cultural MIHĂILENI	Calea Nationala

PLANIFICAREA

exercitiilor/aplicatiilor conform reglementarilor tehnice specifice

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

Catre:
INSTITUȚIA PREFECTULUI JUDETUL BOTOȘANI
RAPORT DE INFORMARE SI ANALIZA

din: (zma) (luna) 2014

I. Concluzii privind evolutia situatiei de urgență:

A. Concluzii: _____

B. Consecințele asupra instituțiilor, populației, animalelor și bunurilor:

II. Actiunile de evacuare și cele în curs de executare, pe categorii și zone:

III. Actiunile planificate și neexecutate, cauze și măsuri:

IV. Alte date:

***PRESEDINTELE C.L.S.U.
MIHĂILENI
DR.BARBACARIU 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

S I T U A T I A R E S U R S E L O R

**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	Existenta	Deficit	
1	Autoturism	1	1	-	
2	Autoutilitara	1	1	-	
	Autocamion	1	-	1	
4	Autobasculanta RABA	1	1	-	
5	Microbuz	1	-	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)	<ul style="list-style-type: none"> - Chelemandra Gheorghe - Chelemandra Constantin - Chelemandra Mihai - Temneanu Gheorghe - Ursulica Damian - Ursulica Ion - Romanieci Victor - Ciripaniuc Mihai - Maftei Gheorghe - Ilie Gheorghe 	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

SI TU A 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 cânepeă,iută polietilenă și sfoară pentru legat saci, 0,5 m.l.sfoară pentru sac.	Buc m.l	100/100 0,5	1200 600	- 600	1200 -		
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 polietilena (cantitatea de folie rezultată din aplicarea normativului se va aprovizia eșalonat, 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 diferențiale 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 reincarcabili felinare electrice 12/24 volti						
17	41	Găleți sau canistre de 10-20 l și căni 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	Târnăcoape 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	Căngi de fier cu cozi	Buc	10	10	2	8	
24	50	Roabe metalice cu roți pe pneuri sau tărgi 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,telefax 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	Paturi 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 s dau 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 rîșinoase pentru asigurarea oamenilor (3-4cm grosime, 20 cm lățime 4-5 m lungime)	Buc	15	15	-	15	
54	128	Răngi 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	Cordițe 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	Sârmă 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	Balotă 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	Funie sintetică	m.l.	150	150	-	150	

REGULI DE COMPORTARE
in cazul producerii unei situatii de urgență

- Luarea hotărarii și transmiterea dispozitiei/ordinului de evacuare;
- Înștiințarea instituțiilor publice și operatorilor economici din raza de responsabilitate;
- Informarea populației (anunțarea) despre începerea evacuării, modul de comportare și regulile ce trebuie respectate pe timpul desfășurării acțiunilor de evacuare;
- Organizarea în timpul cel mai scurt a punctelor de adunare, imbarcare, debarcare, primire, repartizare populație, materiale și animale;
- Asigurarea masurilor de paza și ordine, precum și combaterea panicii pe timpul execuției evacuării, în localitatea, instituția, operatorii economici unde se evacuează, pe itinerariul de deplasare și în locurile de primire;
- Asigurarea pazei bunurilor din localitatile/locurile unde s-a produs evacuarea;
- Indrumarea populației și dirijarea circulației coloanelor de evacuați spre locurile de evacuare;
- Asigurarea asistentei medicale în punctele de adunare, în locurile de evacuare, cât și în localitatile din raza de Instalarea (la nevoie), în locurile de evacuare, a unor tabere pentru sinistrați și asigurarea utilitatilor, condițiilor de trai și asistentei medicale în aceste spații, responsabilitate care nu au necesitat evacuarea;
- Asigurarea legăturilor cu esaloanele superioare și locurile de evacuare;
- Introducerea restricțiilor de consum a apei, alimentelor și furajelor în zonele afectate;
- Organizarea evacuării și conducerea acțiunilor;
- Crearea stocurilor de materiale, alimente și furaje necesare situațiilor de urgență;
- Asigurarea logistică a acțiunilor de evacuare.

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

Pentru asigurarea acțiunilor de evacuare se vor organiza următoarele puncte:

1.) Puncte de adunare și imbarcare a personalului:

- a.) Pentru personalul instituțiilor publice, în apropierea sediului acestora, dacă situația o permite;
- b.) Pentru personalul operatorilor economici, în apropierea sediului acestora, conform planurilor proprii, aprobate de președintele C.L.S.U.;
- c.) Locuitorii comunei MIHĂILENI vor fi indrumati spre următoarele puncte de adunare imbarcare:
 - în curtea Scolii Generale MIHĂILENI sau în apropierea acesteia, dacă situația o permite
 - ;

2.) Raioane de evacuare a personalului:

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

