

Nr.

R E F E R A T

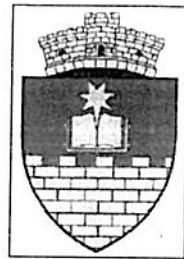
**CĂTRE,
PRIMARUL COMUNEI MIHAI EMINESCU**

În baza prevederile HGR nr.1492/2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesioniste, a Ordinului Ministrului Administrației și Internelor nr.132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru al acestuia, a Legii nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, vă aduc la cunoștință necesitatea supunerii spre analiză și aprobarea consiliului local a Planului de analiză și acoperire a riscurilor pe teritoriul comunei Mihai Eminescu pentru anul 2025.

Solicit acest lucru având în vedere prevederile art.6, alin.2 din OMAI 132/2007 care precizează că acest document se actualizează la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate sau modificări în organizarea structurilor care gestionează situațiile de urgență .

Specialist Preventie,
Ungureanu Marius

ROMANIA
JUDETUL BOTOSANI
PRIMARIA COMUNEI MIHAI EMINESCU
Nr.



PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A
RISCURILOR
PE TERITORIUL COMUNEI MIHAI
EMINESCU

2025

STRUCTURA **Planului de analiză și acoperire a riscurilor**

Capitolul I – Dispoziții generale

- Secțiunea 1 – Definiție, scop, obiective
- Secțiunea 2 – Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor
 - 2.1 Acte normative de referinta
 - 2.2. Structuri organizatorice implicate
 - 2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu

Capitolul II – Caracteristicile unității administrativ-teritoriale

- Secțiunea 1 – Amplasare geografică și relief
- Secțiunea 2 – Caracteristici climatice
- Secțiunea 3 – Rețea hidrografică
- Secțiunea 4 – Populația
- Secțiunea 5 – Căi de transport
- Secțiunea 6 – Dezvoltare economică
- Secțiunea 7 – Infrastructuri locale
- Secțiunea 8 – Specific regional/zonal

Capitolul III – Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

- Secțiunea 1 – Analiza riscurilor naturale
- Secțiunea 2 – Analiza riscurilor tehnologice
- Secțiunea 3 – Analiza riscurilor biologice
- Secțiunea 4 – Analiza riscurilor de incendiu
- Secțiunea 5 – Analiza riscurilor sociale
- Secțiunea 6 – Analiza altor tipuri de riscuri
- Secțiunea 7 – Zone de risc crescut

Capitolul IV – Acoperirea riscurilor

- Secțiunea 1 – Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție
- Secțiunea 2 – Etapele de realizare a acțiunilor
- Secțiunea 3 – Faze de urgență a acțiunilor
- Secțiunea 4 – Acțiunile de protecție-intervenție
- Secțiunea 5 – Instruirea
- Secțiunea 6 – Realizarea circuitului informațional-decizional și de coöperare

Capitolul V – Resurse umane, materiale și financiare

Capitolul VI – Logistica acțiunilor

PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

CAPITOLUL I : Dispozitii generale

SECTIUNEA 1: Definiție, scop, obiective.

Planul de analiză și acoperire a riscurilor cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul comunei Mihai Eminescu, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

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

Obiectivele planului de analiză și acoperire a riscurilor sunt :

- 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;
- amplasarea și dimensionarea Comitetului local pentru situații de urgență, a Serviciului voluntar pentru situații de urgență, a unităților operative și a celorlalte forțe destinate asigurării funcțiilor de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative;
- alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență.

SECTIUNEA 2: Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor.

2.1. Acte normative de referință :

- Legea nr. 307/12.07.2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările ulterioare,
- Legea nr. 481/08.11.2004 privind protecția civilă, modificată și completată prin legea nr. 212/24.05.2006;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului României nr.21/15.04.2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de urgență, aprobată cu modificări prin legea nr.15/28.02.2005;
- H.G.R.nr.1491/09.09.2004 pentru aprobarea Regulamentului cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;
- H.G.R.nr.1579/08.12.2005 pentru aprobarea Statutului personalului voluntar din serviciile de urgență voluntare;
- Hotărârea Guvernului nr. 557 din 3 august 2016 privind *managementul tipurilor de risc*, cu modificările și completările ulterioare

- Ordinul comun nr.638/420/2005 a Ministrului Administrației și Internelor și al Ministrului mediului și gospodăririi apelor pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale;
- Ordinul Ministrului Administrației și Internelor nr. 96/2016 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind constituirea, încadrarea și dotarea serviciilor private pentru situații de urgență;
- Ordinul nr.163/28.02.2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.
- Ordinul Ministrului Administrației și Internelor nr.132/29.01.2007 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.

2.2. Structuri organizatorice implicate :

- Comitetul local pentru situații de urgență;
- Serviciul voluntar pentru situații de urgență;
- Celula de urgență la SC NOVA APA SERV (Stația de tratare a apei Cătămărești Deal);
- Celulă de urgență Scoala Coordonatoare Ipotești.

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.

Planul de analiză și acoperire a riscurilor se întocmește de comitetul local pentru situații de urgență și se aprobă de consiliul local.

Planul de analiză și acoperire a riscurilor 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. După elaborare și aprobare, Planul de analiză și acoperire a riscurilor, se pune la dispoziția secretariatului tehnic al CLSU, iar extrase din documentele respective 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 ce le privesc, conținutul planului și să-l aplique corespunzător situațiilor de urgență specifice.

Atribuțiile sunt menționate în anexa nr. 2 la prezentul plan.

CAPITOLUL II : caracteristicile unității administrativ-teritoriale

SECTIUNEA 1: Amplasare geografică și relief

1.1.Așezare geografică.

Comuna Mihai Eminescu este străbătută de paralele $47^{\circ}44'$ și de meridianul $26^{\circ}40'$, fiind asezată în partea vestică a municipiului Botoșani, învecinându-se la nord cu comuna Leorda, la sud cu comuna Cutesti, la est cu comuna Roma și municipiul Botoșani, iar la vest cu comuna Vladeni și orașul Bucecea.

Intre aceste hotare comuna Mihai Eminescu are o suprafata de 8709 ha, reprezentand 1,7% din suprafata totala a judetului Botosani.

Distanta fata de resedinta judetului Botosani este de 11 km, iar fata de capitala Romaniei este de 470 km.

1.2. Relief

Teritoriul administrativ al comunei Mihai Eminescu, din punct de vedere geomorfologic aparține Câmpiei Moldovei (depresiunea Jijia-Bășeu) și în partea vestică Podișului Sucevei prin Șeaua Bucecea și se afla la interferenta a doua forme de relief. Este vorba de dealurile Vestice, forma de relief ce strabate pe latura sa vestica intreg judetul Botosani si inceputul nordic al Campiei Moldovei, forma de relief ce se manifesta sub aspectul unor dealuri scunde cu pante dulci.

In cadrul teritoriului ocupat relieful este format din platouri joase, versanți și văi.

Platourile au altitudini cuprinse între 100 și 400 m cu orientare NV-SE iar versanții ce mărginesc platorile au înclinări cuprinse între 5-20%.

Văile sunt înguste și alungite, cu dechideri și înclinații , restul privind forme de mezorelief și microrelief cum ar fi canale de orientare într-o singură direcție, păduri pitice, depresiuni închise în diferite dimensiuni, ravene, alunecări etc., ceea ce dă reliefului un aspect frământat îngreunând efectuarea lucrărilor mecanizate pe centre de nivel.

1.3. Solul

Solurile teritoriului comunei Mihai Eminescu se grupează în șapte clase, după cum urmează:

Clasa molisolurilor cu tipurile:

- cernoziomuri
- cernoziomuri cambice
- cernoziomuri argiloiluviale
- pseudorendzine

Clasa argiluvisolurilor cu tipurile:

- soluri brune argiloiluviale
- soluri brune luvice

Clasa cambisolurilor cu tipul:

- soluri brune eumezobazine

Clasa solurilor hidromorfe cu tipurile:

- lacovisti
- gleice

Clasa solurilor halomorfe cu tipul:

- solonțeac

Clasa vertisolurilor

Clasa solurilor neevoluate, trunchiate și desfundate cu tipurile:

- regosoluri
- soluri desfundate
- coluvisoluri
- erodisoluri
- protosol aluvial.

Substratul geologic aparține în întregime sarmațianului inferior și este constituit din depozite argilo-nisipoase. În partea superioară a dealurilor și platorilor interfluviale aceste depozite sunt transformate în puțuri leosoide, datorită procesului de solidificare, iar pe trasee întâlnim formațiuni aluvionare de vîrstă cuaternară.

SECTIUNEA 2: Caracteristici climatice

Așezarea în latitudine la nord de mijlocul distanței dintre Ecuator și Polul Nord precum și conformația geografică a zonei, fac ca unitatea administrativă să beneficieze de un climat temperat-continențal, cu nuanțe excesive, caracterizat de frecvența viscolelor iarna și secete îndelungi vara.

Numărul mediu al zilelor cu soare este de 288. Temperatura medie anuală este de 8,3 C, cu maxima în luna iulie (19,7 C) și minima în luna ianuarie (-4,8 C).

Temperatura maximă lunară de 38,0 C a fost înregistrată în luna august 1905, iar cea minimă lunară de -32,5 C în lunile februarie 1911, ianuarie 1940 și februarie 1977.

Vânturile mai frecvente sunt cele din nord-vest și sud-est, cu un calm atmosferic mediu multianual de 28,2% și cu o viteză maximă mai mare de 40 m/s.

In perioada de vegetație, vânturile care bat din sectorul N-V-E și S-E o perioadă mai îndelungată s-au mărit negativ provocând seceta.

Iarna vânturile bat mai des din sectorul E-V și E-N provocând scăderea temperaturii.

Precipitațiile moderate (548,5 l/mp media anuală, maxima în luna iunie 88,7 l/mp și minima în luna februarie, cu 22,6 l/mp), ceva mai abundente în zona pădurilor și apelor, valoarea lor calculată potrivit datelor de la stația meteorologică Botoșani fiind de 569 mm.

Cantitatea maximă de precipitații căzută în 24 de ore de 148,4 l/mp a fost înregistrată în luna august 1983. Numărul anual de zile cu precipitații lichide este de 110,9 iar numărul anual de zile cu precipitații solide a fost de 27,5.

Numărul de zile de îngheț calculat pentru o perioadă de 45 de ani este în medie de 127,9. Grosimea medie decadică a stratului de zăpadă are un maxim de 14,6 în luna februarie, decada a IIa.

SECTIUNEA 3: Rețea hidrografică

Rețeaua hidrografică a comunei, este formată din râurile Sitna și Dresleuca precum și pârâurile: Humărie și Urechioi(Cervicești), Găvan (Ipotești), Haramin (Ipotești), ”După gradini” și Luncuță”(Cătămărești Vale), Ioanei (Stâncești). Aceasta rețea hidrografică are debite variabile în cursul anului astfel: în perioada ploilor de primavara care se suprapun de multe ori cu perioada topirii zapezilor sau ploile torrentiale de vara fac ca debitele acestor paraie să fie periculoase, inunând terenurile din joase și gospodăriile din luncile lor.

Mai există și 3 acumulări de ape mai importante :

- Acumularea Cătămărești (pe râul Sitna), baraj beton, suprafață de luciu apă de 120 ha, vat = 4,17 mil. m.c, aflat în administrarea SGA Botoșani, dotat cu stație hidrologică de avertizare;
- Iazul Crac (pe parâul Urechioi), baraj de pământ, suprafață de luciu apă de 19 ha, vat = 110 mii mc, aflat în proprietatea P.F.Pintilei Mihai, din com.Vorniceni, jud.Botoșani;
- Iazul Loiești (pe râul Dresleuca),baraj pamânt întărit cu plăci de beton, suprafață de luciu apă 10 ha, vat 56 mii mc, aflat în proprietatea P.F.Zmău D.Dumitru, Botoșani , Calea Națională, nr.117.

Panza freatică pe platouri are adâncimi ce variază între 4 și 8 m, iar pardoseala versanților se află la 1-1,5m.

Valoarea medie a precipitațiilor anuale care cad în această zonă este cuprinsă între 600-650 mm. În anii secetosi ele cad până la 500 mm. Cantitatile cele mai mari de precipitații cad în lunile iulie (70-80 mm) și cele mai puține în octombrie (10,7 mm), respectiv în luna ianuarie (15,8 mm).

În timpul iernii, grosimea medie a stratului de zapadă este de cca. 0,1 m, menținându-se de cele mai multe ori toată iarna.

Din punct de vedere al macroseismicitatii, zona se incadreaza in gradul IV (conform STAS 2923/1963), neridicand probleme deosebite din acest punct de vedere.

SECTIUNEA 4: Populație

Populația comunei Mihai Eminescu este de 8.873 locuitori, din care barbati – 4.448, femei – 4.425.

Pe localități situația este următoarea:

Satul Ipotești	1.084
satul Stancesti	1.471
satul Manolesti	480
satul Catamarasti	932
satul Catamarasti Deal	2.806
satul Baisa	250
satul Cervicesti	933
satul Cucorani	917

- indice natalitate – 10,3/ la mia de locuitori.
- indice de mortalitate – 15,1/ la mia de locuitori

SECTIUNEA 5: Căi de transport

Legătura cu exteriorul a comunei Mihai Eminescu se face pe drumuri publice .

Căile de acces rutier : comuna este străbatută de drumul național DN 29B Botosani-Dorohoi, DN 29C de la Cucorani spre Siret, DN 29A Botoșani-Suceava și de 6 drumuri comunale DC 61 Ipotești –Cătămărăști-Stîncești- Manolesti – Botoșani și DC62 – Ipotești- Cucorăni- Cervicești. , DC 61 A Stâncești - DN 29A, DC 61 B Cătămărăști Deal- Cătămărăști; DC 61 C Cătămărăști Deal și DC 62 A Cervicești.

Rețeaua de drumuri comunale și străzi administrată de Consiliul Local M. Eminescu este în lungime de 100,06 km, din care drumuri sătești 72,7km și drumuri comunale 27,3km.

In cursul anului 2015 s-a aprobat Nomenclatorul stradal al comunei.

Valorile de trafic nu depasesc valorile admisibile de 750 vt/zi.

Lătimea actuală a carosabilului drumurilor naționale este de 7,00 m, a drumurilor comunale de 5,5 m iar a celorlalte drumuri și străzi locale între 5,50 și 3,50 m, în general nesistemizate.

Sistemele rutiere sunt cu imbracaminte asfaltice usoare pe drumurile naționale și comunale și impietruiiri sau pamant pe drumurile strazile locale, având o stare mediocru sau rea.

Transportul în comun se face cu microbuze, călătorii fiind în special navetistii și elevii, în general spre și dinspre Botosani.

Căile ferate: comuna Mihai Eminescu este străbatută pe o distanță scurtă de calea ferată care leagă municipiul Botosani de statia Leorda cu ramificatii în Leorda- Iasi, Leorda- Suceava- Cluj Napoca- Arad- Timisoara, Leorda- Bacau- Ploiesti- Bucuresti, fără a exista stații de îmbarcare pe raza comunei.

SECTIUNEA 6: Dezvoltare economică

Date generale

Potrivit organizării administrativ-teritoriale comuna Mihai Eminescu cuprinde un numar de 8 sate, respectiv:

- Ipotești – reședința comunei;
- Cucorani;
- Cervicesti;
- Catamarești-Deal;
- Manolești;
- Stincești;
- Baisa;
- Catamarești.

Pe categorii de folosință teritoriul administraiv al comunei se structuraizează astfel:

Terul agricol ocupă 90,59% din teritoriu iar terul neagricol doar 9,41%.

În cadrul terenului agricol predomină arabilul 66,37%, pășuni și fânețe 22,90%, vii 1,41% și livezi 1,21%.

Pe categorii de folosință terenul comunei are 5050 ha arabi, 1019 pășune, 270 ha fânețe, vii 41 ha, livezi 59 ha, păduri 1515 ha, ape 338 ha, drumuri 191 ha, curți construcții 195 ha și neproductiv 31 ha.

Cultivarea pamantului și creșterea animalelor au constituit principalele ocupări ale locuitorilor comunei Mihai Eminescu din cele mai vechi timpuri.

Situarea pamantului în imediata învecinată a municipiului Botoșani, principal centru industrial al județului, au determinat în ultimii 25 de ani mutări structurale importante în ceea ce privește economia comunei.

După anul 1989 funcționarea economiei de piață este determinată de agentii economici privați și de inițiativele acestora.

La finele anului 2024 în comuna Mihai Eminescu erau 298 societăți comerciale, persoane fizice autorizate și asociații familiale.

SECTIUNEA 7: Infrastructuri locale

a. Alimentarea cu apă.

Apele de suprafață din zona localităților componente nu pot fi folosite ca sursă de apă din cauza lipsei de protecție a acestora.

Apele subterane din zona sunt folosite ca sursă de apă potabilă din stratul freatic prin fântâni de tip rural existent în gospodăriile din toate cele opt localități.

Serviciul de apă-canal, este asigurat de către S.C. NOVA APASERV S.A. Botoșani începând cu anul 2014.

Dintre localitățile componente ale comunei doar Baisa nu este echipată cu instalații pentru alimentarea cu apă potabilă.

Lungimea rețelei de apă este de 47 km

Rețelele de apă sunt asigurate cu hidranți, amplasarea acestora, felul și dimensiunea sunt menționate în anexa la prezentul plan.

Locuitorii satelor componente ale comunei Mihai Eminescu se alimentează cu apă atât de la rețea cât și din panza freatică prin intermediul fântânilor individuale de tip rural existente, situația acestora pe localități este următoarea:

Nr. crt	Denumire localitate	Nr. locuitori	Există sistem centralizat DA/NU	Situată funcționarii sist. centralizat de alim. cu apă sau a cismelelor	Nr. total fântâni
1	Ipotești	1.084	da	este funcțional și asigura necesarul de apă, nu există cismele	53
2	Cucorăni	917	da	este funcțional și asigura necesarul de apă, nu există cismele	33
3	Cervicești	933	da	este funcțional și asigura necesarul de apă, nu există cismele	67
4	Cătămărești Deal	2.806	da	este funcțional și asigura necesarul de apă, nu există cismele	42
5	Manolești	480	nu	este funcțional și asigura necesarul de apă, nu există cismele	11
6	Baisa	250	nu	Nu este sistem public de alimentare cu apă	17
7	Stâncești	1.471	da	este funcțional și asigura necesarul de apă, nu există cismele	48
8	Cătămărești Vale	932	da	este funcțional și asigura necesarul de apă, nu există cismele	32

Comuna Mihai Eminescu dispune la ora actuală de două rezervoare de înmagazinare a apei în zona Cucorani 50.000 mc respectiv 20.000 mc și de unul de 15.000 mc în zona Cervicești.

b. Rețele de canalizare.

In parte satele componente ale comunei Mihai Eminescu sunt echipate cu instalații de canalizare a apelor uzate menajere și pluviale.

Satele care beneficiază de rețea de canalizare a apelor uzate sunt Ipotești, Cătămărești, Cătămărești Deal, Stâncești, Manolești și Cucorani, acestea fiind deservite de două stații de epurare moderne dată în folosință una în anul 2010 amplasată pe islazul loc. Cătămărești în vecinătatea râului Dresleuca și a două din 2017 situată pe islazul Manolești.

In celelalte localități apele uzate menajere rezultante din gospodării sunt varsate la suprafața terenului, neexistând o rețea de canalizare.

Apele de ploaie se scurg liber la suprafața terenului prin santurile și rigolele existente în lungul drumurilor nesistemizate spre vaile din apropiere.

c. Electricitate.

Alimentarea cu energie electrică este realizată prin Sistemul Energetic Național de către EON MOLDOVA SA., din Stația 110/20 KV.

Reteaua de joasa tensiune, destinata consumatorilor casnici, precum si iluminatului public este racordata la posturile de transformare de tip aerian, amplasate in teritoriul comunei si este postata pe stalpi de sustinere din beton (cca. 98%) sau lemn.

Rețeaua de iluminat public a comunei Mihai Eminescu asigură iluminatul pe un număr de 87 străzi și ulițe având următoarele lungimi LEA 0,4 kV Ipotești :8,44 km, LEA 0,4 kV Cucorăni: 13,9 km, LEA 0,4 kV Cervicești: 12,84 km, LEA 0,4 kV Cătămărești Deal: 13,44 km, LEA 0,4 kV Cătămăreștii: 7,18 km, LEA 0,4 kV Stâncești: 13,44 km, LEA 0,4 kV Baisa: 1,2 km și un nr. de 1450 stâlpi de beton. (tip rețea -LEA 0,4 kV și tip conductor iluminat: junie AL 50mm², conductor torsadat de tip TYIR 50 OL-AL + 2x 16 AL mm²).

d. Rețele de gaz.

Activitatea de furnizare și distribuție a gazelor naturale în comuna Mihai Eminescu, este asigurată de către societatea EON GAZ ROMÂNIA, prin districtele sale. Sistemul de transport gaze naturale cuprinde o Stație de Predare, din care pleacă sistemul de distribuție la stațiile și panourile de reglare-măsurare, iar la Stațiile de Sector pleacă rețelele de distribuție gaze naturale de tip ramificat și inelar la posturile de reglare de la consumatori printr-un branșament.

Pe teritoriul comunei avem 1 Stație de reglare-măsurare în zona limită a loc. Manolești cu mun. Botoșani.

e. Comunicații.

Comuna Mihai Eminescu este conectată la centrala telefonică automata Botosani cu precizarea ca localitatile Catamaresti, Manolesti, Catamarasti-Deal, Stincesti sunt cuplate la Alcatel.

Numarul abonaților este de 94, din care 61 abonați persoane fizice, 33 abonați persoane juridice.

In comuna Mihai Eminescu, funcționează operatorii de televiziune prin cablu și furnizori de servicii de internet Vodafone, Digi și Orange, totodată funcționează toți marii operatori naționali de telefonie mobilă.

SECTIUNEA 8: Specific regional/local.

a. Vecinătăți

Comuna Mihai Eminescu este situată în partea de est a județului Botoșani și se învecinează cu :

- la nord – comuna Leorda;
- la sud – comuna Curtești;
- la est – comuna Roma și municipiul Botosani;
- la vest – comuna Vladeni și orașul Bucecea.

b. Riscuri transfrontaliere.

Si teritoriul comunei Mihai Eminescu a fost afectat de accidentul nuclear avut loc pe teritoriul Ucrainei, la 130 km de Kiev, la data de 26 aprilie 1986 la reactorul nuclear de la Cernobâl, riscurile repetării sunt desigur mult reduse dar există.

Din aceeași zonă se prefigurează surse de risc generate de conflictul civil izbucnit în anul 2014 aflat în prezent în plină defășurare existând temeri legate de extinderea acestuia.

CAPITOLUL III : Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență.

Din centralizarea și analiza evenimentelor semnalate de lungul timpului comuna Mihai Eminescu se incadrează potrivit factorilor de risc astfel:

CATALOGUL LOCAL PRIVIND CLASIFICAREA UNITĂȚII ADMINISTRATIV-TERITORIALE, INSTITUȚIILOR PUBLICE ȘI OPERATORILOR ECONOMICI DIN PUNCT DE VEDERE AL PROTECȚIEI CIVILE, ÎN FUNCȚIE DE TIPURILE DE RISURI SPECIFICE

Nr. crt.	Instituția/Operatorul economic	TIPUL DE RISC												
		Epidemie	Eșecul utilitațiilor publice	Accident grav de transport (explozii)	Incendiu în masa	Accident nuclear	Accident chimic	Incendiu de pădure	Inundație	Secetă	Inzăpeziri	Cutremur	Alunecare / prăbușire de teren	
COMUNA MIHAI EMINESCU														
1.	Comuna M.Eminescu	C	a(t) /p(t)	i(d)	s	i(z)	I(p)	a(ch)	a(n)	i(m)	a(tp)	E(up)	e(d)	e(z)
• Instituții publice și operatori economici cu atribuții pe linia prevenirii și gestionării situațiilor de urgență, conf. HGR nr. 2288/2004														
1.	Primaria M.Eminescu	C	-	-	s	i(z)	-	-	a(n)	i(m)	a(tp)	E(up)	e(d)	-
2.	Dispensar Uman Cucorăni	C	-	-	s	i(z)	-	-	a(n)	i(m)	a(tp)	e(up)	c(d)	-
3.	Dispensar Veterinar Ipotești	C	-	-	s	i(z)	-	-	a(n)	i(m)	a(tp)	e(up)	e(d)	-
4.	Postul de Poliție Mihai Eminescu	C	-	-	s	i(z)	-	-	a(n)	i(m)	a(tp)	e(up)	e(d)	-
6.	Scoala Gimnazială „M. Eminescu” Ipotești	C	-	-	s	i(z)	-	-	a(n)	i(m)	a(tp)	E(up)	e(d)	-
7.	Scoala Gimnazială „Petru Rareș” Cervicești	C	-	i(d)	s	i(z)	-	-	a(n)	i(m)	a(tp)	E(up)	e(d)	-

Nr. crt.	Instituția/Operatorul economic	TIPUL DE RISC										Epizootie
		Epidemie	Eșecul utilitațiilor publice	Accident grav de transport (explozii)	Incendiu în masă	Accident nuclear	Accident chimic	Incendiu de pădure	Inzăpeziri	Secetă	Înundăție	Cutremur
<ul style="list-style-type: none"> • Deșeuri periculoase pentru om și mediul: uleiuri uzate; blaz cu percloratilenă; deșeuri de producție. 												
1.	SC Victor Construct	c	-	-	i(z)	-	a(ch)	a(n)	i(m)	a(t)p	E(up)	-
2.	SC Apartamentul SRL	c	-	-	i(z)	-	a(ch)	a(n)	i(m)	a(t)p	e(up)	-
3.	SC Tridex	c	-	-	i(z)	-	a(ch)	a(n)	i(m)	a(t)p	E(up)	-
<ul style="list-style-type: none"> • Deșeuri periculoase pentru om și mediul: PCB 												
1.												
<ul style="list-style-type: none"> • Deșeuri periculoase pentru om și mediul: deșeuri rezultate de la dezmembrarea VSU (vehicule scoase din uz) 												
1.	SC RUT SRL Cătămărești Deal	c	-	-	-	i(z)	-	a(ch)	-	i(m)	a(t)p	e(up)
2.	SC LEUK SRL Cucorăni	c	-	-	-	i(z)	-	a(ch)	-	i(m)	a(t)p	e(up)
3	SC IBRAHIM SRL- Cervicești	c	-	i(d)	-	i(z)	-	a(ch)	-	i(m)	a(t)p	e(up)
<ul style="list-style-type: none"> • Puncte de colectare și unități de procesare a materialelor reciclabile care intră sub incidența OMAI nr. 117 din 19 mai 2010 pentru aprobarea Normelor privind monitorizarea radiologică a materialelor metalice reciclabile pe întregul ciclu de colectare, comercializare și procesare, în vederea asigurării securității radiologice a populației și mediului" 												
1.	SC Electrocomp Iași- punct colectare Cătămărești Deal	c	-	-	-	i(z)	-	a(ch)	-	i(m)	-	e(up)
<ul style="list-style-type: none"> • Operatori economici cu risc la explozie: 												
1.	SC Lukoil Cătămărești Deal	c	-	-	-	i(z)	-	a(ch)	-	i(m)	a(t)p	e(up)
2.	PF Ciocan Nicolae Cătămărești Deal	c	-	-	-	i(z)	-	a(ch)	-	i(m)	a(t)p	e(up)

Nr. crt.	Instituția/Operatorul economic	TIPUL DE RISC										Epizotie	
		Eșecul utilităților publice	Epidemie	Incendiu în masă	Accident nuclear	Accident chimic	Incendiu de pădure	Inzăpeziri	Secetă	Inundație	Alunecare / prăbușire de teren	Cutremur	
3.	PF Onose Ionel Cătămărești Deal	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-
4.	PF Vieru Ctin Cătămărești Deal	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-
5.	PF Buțerchi Ctin Cervicești	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-
6.	PF Ilaș Florin Cervicești	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-
7.	PF Bardan Ovidiu Cervicești	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-
8.	PF Silistra Gheorghe Cucorăni	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-
9.	PF Drețcanu Mihai Cucorăni	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-
10.	PF Țurcanu Mitică Ipotești	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-
11.	Corjos Costache-Cătămărești	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-
12.	PF Mihai Elena Cătămărești	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-
13.	PF Luca Gelu - Cătămărești	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-
14.	PF Alecu Dumitru Stâncești	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-
15.	PF Huțu Aurel- Stâncești	c	-	i(m)	a(t)p	e(up)	-	-	-	-	-	-	-

Nr. crt.	Instituția/Operatorul economic	TIPUL DE RISC										Epizootie
		Incendiu în masă	Accident nuclear	Accident chimic	Incendiu de pădure	Inzăpeziri	Secetă	Inundărie	Alunecare / prăbușire de teren	Cutremur	Epidemie	
16	PF Darie Ioan –Stâncești	c	-	i(z)	-	-	-	-	-	-	i(m)	a(t)p
17	PF Corobleau Valuță Stâncești	c	-	-	-	i(z)	-	-	-	-	i(m)	a(t)p
• Operatori economici sursă de risc nuclear sau radiologic												
1.												
Puncte de decontaminare:												
a) personal												
1.												
b) tehnică												
1.												
c) echipament												
1.												
Lucrări hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor												
1.	Acumularea Cătămărăști	C	-	I(d)	-	i(z)	-	-	-	i(m)	-	e(up)
2.												
• Utilizatori de apă ce pot prezenta surse potențiale de poluări accidentale												
1.	Spălătorie auto « La Lucian » Cătămărești Deal	C	-	-	-	-	-	-	-	(m)	-	e(d)
2.	Spălătorie auto PF Lucescu-Cătămărești Deal	C	-	-	-	i(z)	-	-	-	i(m)	-	e(d)
3.	Spălătorie auto PF Mihai Cătămărești Deal	C	-	-	-	i(z)	-	-	-	i(m)	-	e(d)
4.	Spălătorie auto PF Culiniuc Aurel Cătămărești Deal	C	-	-	-	i(z)	-	-	-	i(m)	-	e(d)

Nr. crt.	Instituția/Operatorul economic	TIPUL DE RISC										Epizootie
		Epidemie	Eșecul utilizațiilor publice	Accident grav de transport (explozii)	Incendiu în masă	Accident nuclear	Accident chimic	Incendiu de pădure	Inzăpeziri	Secetă	Inundație	
5.	Stație Betoane SC Victor Construct	C	-	-	i(z)	-	-	-	i(m)	-	e(d)	-
6.	Stație de epurare Cătămărești	C	-	i(d)	s	i(z)	-	-	-	i(m)	-	E(up)
7.	SC ALFAPROD Cătămărești Deal	C	-	-	s	i(z)	-	-	-	i(m)	-	E(up) e(d)
• Flosințe de apă potential poluatoare cu evacuare directă în receptor natural												
1.	Primaria Mihai Eminescu Stație de epurare	C	-	i(d)	s	i(z)	-	-	-	i(m)	-	E(up) e(d)
2.	S.C. Nova Apaserv Botosani SP Filtre Catamarasti	C	-	-	s	i(z)	-	-	-	i(m)	-	E(up) e(d)
• Flosințe de apă potential poluatoare racordate la reteaua de canalizare												
1.	SC EMANUEL COM SRL Botosani	C	-	-	s	i(z)	-	-	-	i(m)	e(x)p	E(up) e(d)
2.	SC ALFAPROD Cătămărești Deal	C	-	-	s	i(z)	-	-	-	i(m)	-	E(up) e(d)
• Unități bancare												
• Unități hoteliere și de alimentație publică												
1.	Motel –Restaurant “Stejarul” - Baisa	C	-	-	-	i(z)	i(p)	-	-	i(m)	-	e(d) e(d)
2.	Pensiunea “Boema” Cătămărești Deal	C	-	-	-	i(z)	-	-	-	i(m)	-	e(d) e(d)

Nr. crt.	Instituția/Operatorul economic	TIPUL DE RISC										Epizootie
		Epidemie	Eșecul utilităților publice	Accident grav de transport (explozii)	Incendiu în masă	Accident nuclear	Accident chimic	Incendiu de pădure	Inzăpeziri	Secetă	Inundație	
3.	Pensiunea "Popas" Cucorăni	C	-	-	i(z)	-	-	-	i(m)	-	-	e(d)
4.	Pensiunea "Imperia" Cucorăni	C	-	-	i(z)	-	-	-	i(m)	-	-	e(d) e(d)
5.	Pensiunea "Floare albastră" Ipotești	C	-	-	i(z)	-	-	-	i(m)	-	-	e(d) e(d)
• Colectivități de animale: - risc biologic												
1.	SC Milk SRL - M. Eminescu	C	-	-	s	i(z)	-	-	i(m)	-	E(up) E(d)	E(z)
2.	SC AGROTRACT Ipotești	C	-	-	s	i(z)	-	-	i(m)	-	e(d) E(d)	E(z)
3.	SC FELIX Ipotești	C	-	-	s	i(z)	i(p)	-	i(m)	-	E(up) E(d)	E(z)
4.	PF Ciornei Florin Ipotești	C	-	-	s	I(z)	-	-	i(m)	-	e(d) E(d)	E(z)
5.	PF Zmău Marius Cucorăni	C	a(t)	i(d)	s	i(z)	-	-	i(m)	-	E(up) E(d)	E(z)
6.	PF Achihăei Florin Cervicești	C	-	i(d)	s	i(z)	-	-	i(m)	-	e(up) E(d)	E(z)
7	PF Bichiu Vasile Cervicești	C	a(t)	-	s	I(z)	i(p)	-	i(m)	-	e(up) E(d)	E(z)
• Spații de adăpostire:												
1.	Nu sunt spații amenajate											
• Mijloace de înștiințare alarmare:												
1.	Sirenă Primăria M.Eminescu	C	-	-	-	-	-	-	i(m)	-	E(up) e(d)	-

Nr. crt.	Instituția/Operatorul economic	TIPUL DE RISC										
		Epidemie	Eșecul utilităților publice	Accident grav de transport (explozii)	Incendiu în masă	Accident nuclear	Accident chimic	Incendiu de pădure	Inzăpeziri	Secetă	Inundație	Alunecare / prăbușire de teren
2.	Clpote biserici	C	-	-	i(m)	-	-	-	-	-	-	-
3.	Agenții	c	-	-	i(z)	-	-	-	-	-	-	-
• Depozite de îngrășăminte și pesticide												
1	PF Vichiriuc Petru Cucorăni	c	-	-	i(z)	-	-	-	-	-	-	-

Analiza riscurilor impune cunoașterea mecanismelor și condițiilor de producere/manifestare, amplorii și efectelor posibile ale acestora. Analiza se realizează pe tipuri de riscuri, pe baza datelor și evidențelor statistice, precum și a altor documente avute la dispoziție-studii, prognoze,etc.

SECTIUNEA 1: Analiza risurilor naturale

Factorii care generează sursele de risc natural sunt : formele de relief, rețeaua hidrografică, clima, gradul de acoperire(vegetație), compoziția solului și disponerea straturilor geologice și, nu în ultimul rând, gradul de seismicitate, determinat de poziția geografică a țării în raport cu traseul principalelor fali tectonice ale Pământului.

Risurile naturale pot fi grupate în :

- **fenomene meteorologice periculoase** sunt gestionate de către comitetului local pentru situații de urgență, în conformitate cu planul de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcțiile hidrotehnice și poluărilor accidentale, care se constituie ca anexă la planul de analiză și acoperire a risurilor.

Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență trebuie să găsească modalitatile cele mai eficiente pentru contracararea influenței unor factori de risc specifici domeniului sau de activitate, cu accent pe:

- proliferarea armelor de distrugere în masă, a tehnologiilor și materialelor nucleare, a armamentelor și mijloacelor letale neconvenționale;
 - proliferarea și dezvoltarea retelelor teroriste, a crimei organizate transnaționale, a traficului ilegal de persoane, droguri, armament și munitie, de materiale radioactive și strategice;
 - migrația clandestină și apariția unor fluxuri massive de refugiați;
 - terorismul politic transnațional și internațional, inclusiv sub formele sale biologice și informaționale;
 - acțiuni ce pot atenta la siguranța sistemelor de transport intern și internațional;
 - provocarea deliberată de catastrofe ecologice.
- **inundațiile**, specifice bazinului hidrografic râurilor Sînta și Dresleuca, de regulă sunt previzibile, cu suficient timp înainte pentru a organiza și desfășura evacuarea persoanelor, bunurilor materiale și animalelor.

Datele caracteristice pentru acțiuni operative ale comitetului local pentru situații de urgență sunt următoarele:

BAZINUL HIDROGRAFIC SITNA

COMUNA MIHAI EMINESCU

5.		Sat. Cervicesti	Valea Humariei revărsare		Nu există			Nu există				1 h	8 gospodarii 2 ha pășune		-/45	
6.		Sat Cervicesti	p. Urechioiu revărsare		Nu există			Nu există				1h	10ha pasune	Iaz Crac S= 19 ha V=110 mii mc	5/72 1/12,7	
7.			p. Dresleuca revărsare		Nu există			Nu există				1h	5 gospodarii 2 ha pășune		-/30	
8.		Sat. Stâncesti	p. Ioanei revărsare		Nu există			Nu există				1h	5 gospodarii			
9.			P. Dresleuca revărsare		Nu există			Nu există				1h	5 ha pășune Pod DCL 61		-/30	
10.		Sat. Stâncesti	Scurgeri pe versanți		-	-	-	-					3 gospodarii 0,5 km DCL 61A	-		
10.		Sat. Cucorăni	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11.		Sat. Baisa	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.

NOTA : CA-COTA DE ATENȚIE, CI-COTA DE INUNDATIE, CP-COTA DE PERICOL, F1,F2,F3 la diguri și ghețuri, poluări accidentale (definire)
 COD GALBEN – CA; COD PORTOCALIU – CI; COD ROȘU – CP.

De subliniat că din 1960 și până în prezent nu au fost inundații care să afecteze gospodării în aşa masură încât să impună acțiuni de evacuare a populației sau bunurilor.

Sunt inventariate gospodăriile din zonele inundabile ale comunei potrivit anexei la prezentul plan.

Planul pentru apărarea împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale, s-a întocmit în scopul realizării în timp scurt, în mod organizat și într-o concepție unitară a măsurilor de prevenire și reducere a efectelor inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale, informării oportune asupra acestor tipuri de risc, precum și desfășurarea intervenției de urgență pentru limitarea și lichidarea urmărilor acestora asupra populației, animalelor, bunurilor materiale și factorilor de mediu, cu maximă eficiență.

Ordinul pentru trecerea la aplicarea planului se dă de către președintele Comitetului local pentru situații de urgență, urmând, ca imediat, să fie informat președintele Comitetului județean pentru situații de urgență, despre această situație.

Despre locul producerii, data, ora, urmările dezastrului și măsurile luate pe teritoriul localității, se va raporta de centrul operativ al CLSU Mihai Eminescu la CJSU Botoșani, telefon nr.0231/512212, la Centrul operațional al ISUJ Botoșani, telefon nr.0231/504930 și la Grupul suport tehnic S.G.A. Botoșani, telefon nr.0231/584065

Responsabilitățile privind organizarea și desfășurarea acțiunilor de apărare și intervenție împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale, îi revin Comitetului local pentru situații de urgență, organizat în conformitate cu O.G. nr.21/2004, aprobată prin Legea nr.15/2005, a HGR nr.1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență.

Măsurile de prevenire, protecție și intervenție, conduse de CLSU, care fac obiectul prezentului plan, se referă la următoarele tipuri de risc ce se pot produce pe teritoriul Comunei Mihai Eminescu:

- a. inundații;
- b. accidente la acumularea de apă;
- c. poluări accidentale.

a. Inundații produse de ploi torențiale.

Din examinarea condițiilor meteorologice, topografice și hidraulice de scurgere, rezultă că zonele inundabile ale comunei Mihai Eminescu sunt:

- râul Sitna, pot fi inundate 15 ha pășune;
- pârâul Dresleuca – pot fi inundate 4 gospodării și 25 hectare de pășune ;
- pârâul Urechiori, pot fi inundate 10 hectare de pășuni;
- pârâul Ioanei – pot fi inundate 4 gospodării și 2 hectare teren agricol;
- pârâul Humărie Cervicești pot fi inundate 5 gospodării și 4 hectare păsune;
- pârâul Haramin Ipotești - pot fi inundate 6 gospodării , 8 hectare pășune și 3 hectare teren arabil.
- pârâul Găvan Ipotești – pot fi inundate 4 gospodării și 4 hectare teren agricol;

b. Accidente la acumularea de apă :

- Acumularea Cătămărăști (Sitna) cu o suprafață de 160ha și un V= 18 mil.mc
- Acumularea Loești(Dresleuca) cu o suprafață de 10,7 ha și un V= 216mii mc
- Acumularea Crac(Urechioiu) cu o suprafață de 19,6 ha și un V = 418mii mc.

- Acumularea de apă Sitna este situată în partea de nord-est a Municipiului Botoșani, înmagazinarea apelor rezultate de pe versanții din apropiere. Capacitatea maxima de retenție este de 18 milioane mc apă, cu o suprafață de 160 ha. Este o acumulare de grad mare de siguranță, dar în cazul avariei sau ruperii pot fi inundate parțial gospodăriile de pe raza comunei Răchiți și aproximativ 100 hectare păsune.

c. Poluări accidentale.

Pe teritoriul Comunei Mihai Eminescu sunt un număr de 7 agenți economici (conform anexei la prezentul plan) potențiali de poluare. Fiecare unitate va actualiza și va aplica planul propriu privind combaterea poluării accidentale, aprobat de S.G.A.Botoșani.

Agenții economici potențiali poluatori, vor lua următoarele măsuri de prevenire:

- realizarea măsurilor din Ordinul MMGA nr.278/1997;
- actualizarea planurilor de prevenire și combaterea poluării accidentale;
- amenajarea stațiilor de epurare sau preepurare sau a bazinelor vidanjabile.

Managementul eficient al acțiunilor în cazul producerii inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale, implică cunoașterea și analiza activităților ce trebuie desfășurate în astfel de situații, conform unor proceduri prestabilite.

Acste activități trebuie să se desfășoare la toate structurile pentru situații de urgență din comuna Mihai Eminescu cu scopul de a asigura:

- realizarea și aplicarea măsurilor, acțiunilor de prognoză, prevenire, protecție și intervenție;
- minimalizarea volumului pierderilor de orice fel;
- diminuarea și (sau) înlăturarea riscului dacă este posibil.

Potrivit actelor normative în vigoare, la nivelul Comunei Mihai Eminescu, pentru intervenția în vederea limitării și lichidării urmărilor unei situații de urgență, s-a constituit și încadrat cu personal Serviciul Voluntar Pentru Situații de Urgență.

Atribuțiile acestui serviciu sunt :

- executarea cu forțele proprii sau în cooperare, operațiuni și acțiuni de înștiințare, avertizare, alarmare, alertare, recunoaștere, cercetare, evacuare, adăpostire, căutare, salvare, deblocare, prim ajutor sau asistență medicală de urgență, stingerea incendiilor, depoluare, decontaminare, protecția bunurilor materiale, mediului și valorilor din patrimoniul cultural, acordarea de sprijin pentru supraviețuirea populației afectate și alte măsuri de protecție a cetățenilor în caz de situații de urgență;
- desfășoară activități de informare și instruire privind cunoașterea și respectarea regulilor și măsurilor de apărare împotriva incendiilor și de protecție civilă;
- verifică modul de aplicare a normelor, dispozițiilor, instrucțiunilor și măsurilor care privesc apărarea împotriva incendiilor și protecția civilă ;
- acordă ajutor, în condițiile legii, persoanelor a căror viață este pusă în pericol în caz de explozii, inundații, alunecări de teren, accidente;
- solicită ajutorul altor forțe de intervenție în sectorul propriu de competență dacă evenimentele depășesc capacitatea serviciului voluntar.

Prevenirea și protecția populației, animalelor, bunurilor materiale și factorilor de mediu într-o situație de urgență se asigură printr-un ansamblu de măsuri ce se pot aplica în totalitate sau parțial, constând în:înștiințarea, alarmarea și evacuarea.

Asigurarea tehnico-materială a forțelor de intervenție se face prin grija CLSU și a șefului SVSU.

Managementul situațiilor de urgență generate de inundații este atributul CLSU, prin președintele acestuia, care au următoarele atribuții :

I. Președintele Comitetului local pentru situații de urgență:

a. La predezastru :

- -coordonează acțiunile de verificare periodică a modului de funcționare a fluxului informațional hidrometeorologic pentru avertizarea-alarmarea populației;
- -asigură actualizarea schemei fluxului informațional din planul de apărare și stabilește mijloacele de telecomunicații ce vor fi folosite;
- -asigură actualizarea planului de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale;
- -asigură dotarea serviciului voluntar pentru situații de urgență;
- -asigură constituirea stocurilor de materiale și mijloace de intervenție în caz de inundații;
- -asigură mijloacele necesare avertizării și alarmării populației în zonele de risc la inundații;
- -urmărește întocmirea hărții de risc la inundații a localității;
- -urmărește realizarea lucrărilor de amenajare a versanților pentru prevenirea inundațiilor;
- -coordonează realizarea lucrărilor pentru scurgerea apelor pluviale;
- -asigură actualizarea planului de apărare împotriva inundațiilor;
- -asigură permanența la primărie pe baza avertizărilor hidrometeorologice primite;
- -asigură măsuri de curățire a malurilor cursurilor de apă în vederea evitării blocajelor la poduri și podețe cu diverse materiale.

b. Pe timpul producerii dezastrului :

1. Starea de atenție:

- asigură convocarea imediată la sediul primăriei a CLSU;
- asigură funcționarea fluxului informațional;
- asigură transmiterea/primirea avertizărilor și prognozelor la toate obiectivele din zonele potențial afectabile;
- asigură luarea măsurilor de limitare a efectelor inundațiilor de către echipele de intervenție din SVSU propriu și agenți economici;
- asigură informarea permanentă a populației cu măsurile urgente care trebuie aplicate;
- asigură măsuri de evitare a blocajelor, în special în zonele podurilor, podețelor, prizelor de apă, gurilor de evacuare, etc;
- asigură supravegherea permanentă a cursurilor de apă și a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare și, după caz, supraînălțarea și consolidarea digurilor și malurilor;
- coordonează repartitia forțelor și mijloacelor de intervenție în zonele afectate.

2. Starea de alarmă :

- asigură permanența la primărie și fluxul informațional;
- pone în aplicare măsurile ce se instituie la declararea stării de alertă;
- asigură transmiterea/primirea avertizărilor;
- asigură informarea permanentă a populației cu măsurile urgente care trebuie aplicate;
- introduce restricții de consum a apei și a unor alimente care provin din zona afectată;
- ia măsuri de avertizare-alarmare a obiectivelor ce pot fi inundate;
- organizează autoevacuarea și evacuarea preventivă ;

-solicită forțe de ordine pentru asigurarea pazei bunurilor materiale evacuate;-ia măsuri pentru întreruperea alimentării cu energie electrică și gaze în zona inundată;stabilește rute ocolitoare a zonei inunde;

- coordonează acțiunile de intervenție, salvarea oamenilor;
- organizează distribuirea ajutoarelor populației afectate;
- coordonează aplicarea măsurilor sanitaro-epidemice necesare.

3. Starea de pericol :

- asigură funcționarea fluxului informațional;
- menține starea de alertă la nivelul localității,în zonele afectate;
- continuă aplicarea măsurilor de avertizare-alarmare a obiectivelor ce pot fi inundate;
- asigură informarea permanentă a populației cu măsurile urgente care trebuie aplicate;
- introduce restricții de consum a apei și a unor alimente care provin din zona afectată;
- organizează autoevacuarea și evacuarea;solicită forțe în sprijin;
- coordonează acțiunile de intervenție,salvarea oamenilor;
- asigură cazarea persoanelor sinistrate,adăposturi pentru animale și bunuri materiale;
- asigură identificarea victimelor,sinistraților,acordarea asistenței religioase și înhumarea victimelor.

c. La postdezastru ;

- asigură funcționarea permanentă a centrului operativ în cadrul primăriei;
- asigură continuarea informării permanente a populației cu măsurile urgente ce trebuie luate;
- menține restricțiiile de consum a apei și alimentelor;
- menține asigurarea pazei bunurilor materiale evacuate, menținerea rutelor ocolitoare,urmărește realizarea măsurilor de evacuare a apei din zonele afectate,asigură cazarea persoanelor sinistrate și adăpostirea animalelor;
- asigură distribuirea ajutoarelor populației afectate;
- ia măsuri de salubrizare,urmărește aplicarea măsurilor sanitario-epidemice,refacerea infrastructurii afectate,reluarea activității instituțiilor și agenților economici afectați;coordonează activitățile de evaluare a pagubelor;
- organizează refacerea capacitatei de acțiune a sistemului de protecție-intervenție.

II. Comitetul local pentru situații de urgență ;

-informează Centru operațional al ISUJ Botoșani despre stările potențial generatoare de situații de urgență și iminența amenințării acestora;

-evaluează situațiile de urgență produse, stabilește măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmărește îndeplinirea lor;

-declară, cu acordul prefectului, starea de alertă pe teritoriul municipiului;

-informează comitetul județean și consiliul local asupra activității desfășurate.

Conducerea acțiunilor de protecție și intervenție se realizează din punctul de comandă, punctul de conducere de la primărie și în teren, la locul de producere a dezastrului.

În eventualitatea unei evacuări, locurile de cazare a sinistraților, sunt specificate în planul de evacuare a populației, bunurilor

materiale și animalelor într-o situație de urgență.

Zonele planificate să fie inundate controlat, inventarierea construcțiilor realizate în zone inundabile, măsurile de protecție suplimentare și analiza posibilității strămutării construcțiilor respective în zone ferite de inundații, se regăsesc în planul propriul de apărare împotriva inundațiilor.

Comuna Mihai Eminescu este traversată de parcul Dresleuca având o lungime de 2,6 Km și un debit de 0,49 mc/s, pârâul Sitna, având o lungime de 2,8. km și un debit de 0,68 mc/s.

Deși formele de relief ale comunei Mihai Eminescu (văi și dealuri), favorizează, în cazul căderii masive de precipitații, apariția unor fenomene de inundații acestea nu se manifestă pe suprafețe mari.

Zonele care pot fi inundate pe teritoriul comunei Mihai Eminescu sunt satele:

1. Ipotești - râul Dresleuca - 3 gospodării;
 - 5 ha pășune;
 - 15 ha arabil;
2. Ipotești - pârâu Găvan - 5 gospodării;
3. Ipotești - valea Haraminului - 5 gospodării;
 - 2 km DCL 61;
4. Cătămărești - parcul După grădini - 15 gospodării;
 - 5 ha terenuri agricole;
 - pârâul Luncă - 3 gospodării;
 - 4 ha pasune;
5. Cervicești - Valea Humăriei - 8 gospodării;
 - 2 ha pășune;
6. Cervicești - pârâul Urechioi - 10 ha pășune;
7. Manolești Vale - râul Dresleuca - 3 gospodării;
 - 5 ha pasune;
 - pod DCL 61;
8. Stâncești – pârâul Ioanei - 5 gospodării;
9. Cătămărești Deal – râul Sitna - 15 ha teren agricol;

În situația semnalarii unei situații de risc se vor asigura măsuri specifice astfel:

I. Măsuri preventive și de pregătire

1. Organizarea avertizării-alarmării populației pe întregul teritoriu administrativ-teritorial fluxului informațional pentru avertizarea-alarmarea populației din zonele de risc la inundații:

a) Constituirea documentelor de înștiințare, avertizare și alarmare a populației în situații de urgență prin:

- elaborarea schemei organizării –avertizării și alarmării populației;
- a schemei dispunerii echipamentelor de avertizare-alarmare și zonele de acoperire;
- elaborarea situației echipamentelor de avertizare-alarmare dispuse în comună și
- a lanțului de alarmare și aducere a personalului propriu la sediul primăriei.

b) Stabilirea responsabilităților pentru avertizarea și alarmarea populației din zonele de risc la inundații și stabilirea modalităților concrete și a acțiunilor ce se desfășoară pentru transmiterea mesajelor de avertizare prin:

- numirea personalului care asigură alarmarea populației din satele aparținătoare și stabilirea modalităților și acțiunilor concrete pentru transmiterea mesajelor de avertizare:

pentru Raionul nr.1 Stâncești – Manolești - Vasiliu Romică, tel.0756522686 și Lupuleac Ioan, tel.0749104511;

pentru Raionul nr.2 Cervicești - Achihăie Florin, tel 0744548451;

pentru Raionul nr.3 Ipotești- Cătămărești Vale – Rotaru Ion, tel. 0740788482 și Alecu Daniel, tel.0724208011;

- numirea personalului responsabil pentru acționarea echipamentelor de alarmare și stabilirea modului de acces la panoul de comandă al sirenei: Gireada Dumitru , tel. 0744437243;

- încheierea protocolelor de colaborare cu mass-media locală pentru transmiterea prioritată a mesajelor de avertizare.

- stabilirea modalităților de cooperare cu primarii localităților vecine în situații de urgență.

c) Stabilirea personalului și condițiilor necesare pentru instituirea serviciului de permanență la sediul primăriei prin :

- stabilirea personalului care execută serviciul de permanență:

Ungureanu Marius

Drobotă Cristina

Gavrilaș Adina

- stabilirea locului unde se execută permanența și asigurarea echipamentelor de comunicații: spațiul destinat secretariatului primăriei;

- stabilirea procedurii de înștiințare a serviciului de permanență în caz de inundații.

d) Realizarea , întreținerea , funcționarea legăturilor și asigurarea mijloacelor de înștiințare, avertizare și alarmare, în situații de inundații prin:

- informarea cu privire la asigurarea echipamentelor de alarmare de către deținătorii de baraje, pentru zonele potențiale a fi afectate în caz de accidente la acestea;

- stabilirea măsurilor necesare pentru realizarea cooperării în vederea utilizării echipamentelor de avertizare-alarmare aparținând terților și în alte situații decât cele pe care le-ar genera activitatea proprie;

- stabilirea cu I.J.S.U a locului de instalare a echipamentului propriu al comunei de acționare a sirenei și responsabilitățile personalului numit pentru cuplarea semnalelor de alarmare;

- asigurarea legăturilor de comunicații pentru acționarea centralizată a echipamentelor proprii comunei de alarmare;

- dispunerea de măsuri pentru menținerea în stare de operativitate a echipamentelor de avertizare și alarmare și pentru asigurarea siguranței acestora.

2. Întocmirea Planului local de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale.

a) Elaborarea, avizarea și aprobarea Planului local de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale se realizează prin:

- asigurarea elaborării, prin agentul de inundații, cu asistență tehnică de la S.G.A., A.N.I.F. și altor deținători de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor a Planului local de apărare împotriva inundațiilor;

- asigurarea înaintării planului pentru verificare și avizare către I.J.S.U. și către S.G.A. și spre aprobare prefectului județului, președintele Comitetului Județean pentru Situații de Urgență.

b) Identificarea tuturor surselor de risc la inundații aflate pe raza comunei și evidențierea lor în Panul local de apărare împotriva inundațiilor, prin:

- asigurarea identificării în teren a obiectivelor expuse riscului la inundații din revărsări de cursuri de apă, surgeri de pe versanți, ape interne, pe baza limitelor istorice cunoscute;

- identificarea zonelor critice care pot duce creșterea riscului de inundații (poduri și podețe subdimensionate, zone endemice de producere a blocajelor de ghețuri, puncte critice în amenajările de desecare care deservesc terenurile agricole, eroziuni de maluri ,etc.).

c) Cuprinderea în Planul local de apărare împotriva inundațiilor a elementelor strict necesare din Planul de acțiune în caz de accidente la baraj a datelor relevante cum sunt:limita de inundabilitate, timpul minim de propagare a undei de rupere , înălțimea maximă a lamei de apă.

3. Organizarea evacuării în situații de urgență

a) Întocmirea și actualizarea Planului de evacuare a populației și bunurilor materiale în situații de urgență,prin:

- analizarea și stabilirea zonelor amenințate de factorii de risc care impun evacuarea populației, animalelor și bunurilor materiale;
- stabilirea zonelor care asigură protecție populației, bunurilor și animalelor evacuate, precum și spațiile necesare primirii evacuațiilor;
- de convenții/înțelegeri/planuri pentru prestări de servicii cu societăți comerciale, unități sanitare, poliție locală, în vederea asigurării logistice a acțiunilor de evacuare;
- materializarea în planul de situație, toate zonele de inundabilitate și numărul de persoane, animale și bunuri ce trebuie evacuate, locurile unde se evacutează, în afara zonelor inundabile, sediul unde la nevoie va funcționa primăria;
- actualizarea planului la orice modificare în ceea ce privește asigurarea logistică a evaciunii.

TABEL
cu spațiile unde se cauzează persoanele și bunurile acestora

Nr. crt.	Locul de amplasare	Capacitatea	Obs.
1	Gradinita Catamarasti Deal	120 pers.	
2	Scoala Gimnaziala Cervicesti	200 pers.	
3	Gradinita Stincesti	100 pers.	
4	Scoala Primară Cucorani	120 pers.	
5	Scoala Gimnazială Ipotești	90 pers.	
6	Complex Memorial Ipotești	40 pers.	
7	Scoala Primară Catamaresti-Vale	100 pers.	
8	Caminul Cultural Stincesti	70 pers.	
9	Scoala Gimnazială Stincesti	80 pers.	
10	Scoala Gimnazială Catamarasti - Deal	120 pers.	

4. Constituirea stocului de materiale și mijloace de intervenție în caz de inundații.

- a) Stabilirea necesarului de materiale și mijloace de intervenție cu asistență tehnică a specialiștilor de la S.G.A.
- b) Asigurarea prin bugetul local a fondurilor necesare pentru constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de apărare împotriva inundațiilor și ghețurilor.
- c) Asigurarea dotării serviciului voluntar pentru situații de urgență cu materiale și mijloace specifice intervenției potrivit Normativului cadru de dotare.
- d) Încheierea convenției cu operatorii economici din zonă, pentru acordarea sprijinului cu materiale și mijloace de intervenție în situații de urgență și asigură cuprinderea în bugetul local a fondurilor necesare desfășurării acțiunilor operative de intervenție

5. Organizarea periodică a acțiunilor de conștientizare a populației asupra riscului pe care îl reprezintă inundațiile și asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean pentru diminuarea pagubelor.

- a) asigurarea afișării în locuri publice a extraselor din Planul local de apărare împotriva inundațiilor respectiv a Planului de situație a localității pe care sunt delimitate zonele de risc la inundații din

revărsări de cursuri de apă, scurgeri de versanți și ape interne la sediul primăriei și pe pagina de internet a acesteia, a semnificației codurilor de culori folosite pentru avertizările meteorologice și hidrologice și măsurile minime care trebuie să le ia populația precum și semnificația semnalelor de alarmare acustică și a extrasului din Planul de evacuare cuprinzând punctele de adunare și zonele unde se constituie taberele de sinistrați și locurile unde se dispune populația evacuată.

b) organizarea, prin agentul de inundații, de acțiuni cetățenești, pentru conștientizarea populației asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean, înainte, pe timpul și după producerea inundațiilor.

6. Implementarea măsurilor de reducere a riscului la inundații, prin:

a) realizarea și întreținerea corespunzătoare a șanțurilor și rigolelor de scurgere a apelor pluviale, precum și întreținerea cursurilor de apă de pe raza localității, în vederea asigurării scurgerii apelor mari;

b) interzicerea amplasării unor noi locuințe în zonele cu risc la inundații.

7. Coordonarea exercițiilor privind managementul și gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații.

a) Organizarea periodică a exercițiilor de simulare pentru verificarea modului de funcționare a fluxului informațional la nivelul Comitetului Local pentru Situații de Urgență;

b) Organizarea cel puțin odată la doi ani, a exercițiilor de alarmare publică;

c) Organizarea exercițiilor de intervenție la inundații.

TABEL
cu nominalizarea personalului responsabil pe timpul producerii fenomenelor
hidrometeorologice

Nr. crt	Nume și prenume	Responsabilități	Telefon
1.	UNGUREANU MARIUS	agent inundații	0742609603
2.	DROBOTĂ VALERIU	șef centru de conducere și coordonare a evakuării	0745536677
3	BAGIU MARIUS	locuitor șef centru de conducere și coordonare a evakuării	0746557860
4.	GIREADA DUMITRU DROBOTA CRISTINA GAVRILAȘ ADINA	personal care asigură permanența la sediul primăriei	0751769411 0740470719 0749530781
5.	UNGUREANU MARIUS	responsabil cu întocmirea rapoartelor operative zilnice către C.O. al I.J.S.U și la C.O. al S.G.A.	0742609603

6	ROTARU ION	responsabil cu avertizarea la inundații în loc. Ipotești	0740788482
7.	DUCEAG CONSTANTIN	responsabil cu avertizarea la inundații în loc. Cericești	0758565090
8.	LUPULEAC IOAN	responsabil cu avertizarea la inundații în loc. Manolești	0749104511
9.	COZMA C-TIN	responsabil cu avertizarea la inundații în loc. Stâncești	0740056937
10.	DRETCANU MARCEL	responsabil cu avertizarea la inundații în loc. Cătămărești	0747314113

II. Măsuri operative de intervenție

COD GALBEN PENTRU INUNDATII

1. Convocarea în ședință extraordinară a CLSU în funcție de situația concretă din teren.
2. Instituirea permanenței la sediul primăriei.
3. Avertizarea populației și a obiectivelor din zonele de risc la inundații.
4. Îndepărțarea blocajelor din secțiunile podurilor și podețelor de pe formațiunile torrentiale, de pe văi nepermanente.
5. Monitorizarea cursurilor de apă și a construcțiilor hidrotehnice de pe raza unității administrativ-teritoriale.

COD PORTOCALIU PENTRU INUNDATII

1. Convocarea ședinței extraordinare a CLSU ori de câte ori situația o impune.
2. Instituirea permanenței la sediul primăriei.
3. Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU și Centrul Operațional al IJSU și Centrul Operativ al SGA
4. Elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundații.
6. Avertizarea-alarmarea populației din zonele de risc la inundații.
7. Luarea măsurilor de limitare a efectelor inundațiilor;
8. Asigurarea patrulării cursurilor de apă și digurilor;
9. Evitarea blocajelor pe cursurilor de apă și formațiunilor torrentiale;
10. Interzicerea efectuării unor breșe în diguri sau baraje;
11. Asigurarea participării cetătenilor la acțiunile de intervenție operativă;
12. Asigurarea supravegherii podurilor și podețelor în secțiuni subdimensionate;
13. Evacuarea populației și animalelor dacă evoluția fenomenelor periculoase o impune;
14. Evacuarea apei acumulate în imobile.

COD ROȘU PENTRU INUNDATII

1. Convocarea în şedinţă extraordinară a CLSU ori de câte ori situaţia o impune;
2. Instituirea permanenţei la sediul primăriei ;
3. Avertizarea-alarmarea populaţiei din zonele cu risc la inundaţii;
4. Asigurarea funcţionării fluxului informaţional între CLSU, Centrul Operaţional al IJSU şi Centrul Operativ al SGA;
15. Elaborarea şi transmiterea Rapoartelor operative privind efectele inundaţiilor.
5. Alarmarea populaţiei în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje.
6. Asigurarea participării membrilor SVSU şi a cetătenilor la acţiunile de intervenţie operativă.
7. Evacuarea populaţiei şi animalelor, asigurarea cazării populaţiei, adăpostirea animalelor, distribuirea de apă potabilă şi alimente.

TABEL
cu formatiile locale de interventie la inundatii

Nr.crt	Nume și prenume	Responsabilități	Telefon
1.	UNGUREANU MARIUS	agent inundații	0742609603
Raionul 1. Stancesti- Manolesti			
1.	ALECU DUMITRU	responsabil cu avertizarea	0756522686
2.	LUPULEAC IOAN	responsabil cu avertizarea	0749104511
3.	CHISALITA DANUT		
4.	NECHIFOR MARIUS		0756496552
5.	ONOFREI VLAD		
6.	COZMA CONSTANTIN		0744678122
7.	VASILIU ROMICA		
8.	ONOFREI MADALIN		0749791167
Raionul 2. Cervicesti- Cucorani			
1.	ACHIHAEI FLORIN	responsabil cu avertizarea	0744548451
2.	HEGHEŞ MARCEL		
3.	BICHIU GHEORGHE		
4.	STOLNICU PETRU		0751145250
Raionul 3. Catamarasti- Ipotești			
1.	ROTARU ION	responsabil cu avertizarea	0740788482
2.	GIREADA DUMITRU		
3.	NECHIFOR FLORIN		0743344748

4.	ROTARIU MARCEL		
5.	ALECU DANIEL	responsabil cu avertizarea	0724208011
6.	AILOAIE DUMITRU		

III. Măsuri de reabilitare

- Conștientizarea comisiei de evaluare a pagubelor de evaluare a pagubelor produse de inundații (fizic).
- Sprijinirea activității Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numiți prin ordinul prefectului.
- Asigurarea participării cetătenilor la acțiunile de refacere și reconstrucție.
- Realizarea măsurilor de evacuare a apei acumulate în gospodării și pe terenurile agricole.
- Salubrizarea surselor și instalațiilor de alimentare cu apă și a terenurilor care au fost afectate.

TABEL NOMINAL

cu cetătenii a căror gospodării sunt situate în zona inundabilă a Comunei Mihai Eminescu

Localitatea	Curs de apă	Destinatör Date identificare	Construcții amplasate în zona inundabilă(ZI) sau dig-mal(DM)			Aut.construcție- anul construirii	Nr.telefon
			Locuințe	Anexe gospodărești	Obiective spc.ec.		
Ipotești	Pârâul Dresleuca	Rotaru Mihai	1	1	-	1958	0740788482
		Alecu Marcel	1	1	-	1964	-
		Nechifor Dumitru	1	1	-	1972	0743344748
	Pârâul Gavan	Stirigiu Sorin	1	1	-	1948	-
		Condurache Costache	1	1	-	1963	-
		Tudose Constantin	1	1	-	1968	-
Catamarasti Vale Ipotești	Pârâul Valea Haraminului	Maluș Dănuț	1	1	-	1999	-
		Crama Radu	2	1	-	2008	-
		Hertanu Maria	1	1	-	1947	-
		Ailoaie Dumitru	1	0	-	1997	-
		Onofrei Maria	1	1	-	1983	0743187595
Manolesti	Pârâul Dresleuca	Selman Marcel	1	1	-	1958	-
		Veringă Dumitru	1	1	-	1967	-
		Lupuleac Ion	1	1	-	1993	-
		Butnaru Gheorghe	1	1	-	1968	-
		Achihaei Florin	1	1	-	1997	0744548451

		Bichiу Vasile	1	1	-	1996	0746477857
Cervicesti	Paraul Gavan	Ciobanu Stefan	1	1	-	2003	0745204882
		Hegheş Marcel	1	1	-	1996	
		Gozobuybuk Narci	1	1		1964	
		Lujenschi Maria	1	1		1997	
		Bagiu Luminița	1	1		1996	
Stâncești	Pârâul Ioanei	Nechifor Ioan	1	1	-	1968	

2. **A. Furtuni, tornade, secetă, îngheț ,etc.** – se pot produce pe întreg teritoriul comunei Mihai Eminescu, de regulă nu sunt previzibile, iar despre eventualitatea producerii acestora, Comitetul local pentru situații de urgență primește de la Inspectoratul județean pentru situații de urgență avertizări de fenomene meteorologice periculoase, în vederea luării măsurilor ce se impun. De multe ori, timpul necesar pentru luarea unor măsuri de protecție și intervenție într-o asemenea situație, nu este suficient. Efectele lor imediate pot antrena activarea unor factori de risc secundari, de producerea de evenimente catastrofale cu efecte mai grave decât cele ale evenimentelor generatoare.

Măsuri de intervenție și folosire a apei în perioade deficitare

- Asigurarea cerințelor de apă pentru alimentarea populației și animalelor prin utilizarea rațională a surselor de apă;
- Asigurarea măsurilor de pază și protecție a izvoarelor și surselor de alimentare cu apă a populației;
- Asigurarea rezervei de apă pentru stingerea incendiilor în cazul producerii acestora;
- Măsuri de oxigenare a apei din iazurile și acumulări de apă cu potențial piscicol din proprietatea Consiliului local sau alți deținători;
- Supravegherea surselor potențiale de poluare pentru evitarea producerii poluărilor accidentale;
- Identificarea surselor suplimentare sau de rezervă, inclusiv apele subterane și posibilitățile de captare din aceste surse;
- Urmărirea folosirii raționale a apei de către utilizatori, în special pentru irigații și de reducere a pierderilor de apă;
- Întocmirea și transmiterea “raportului operativ” la Grupul de Suport Tehnic al CJSU cu privire la evoluția fenomenului și a măsurilor întreprinse;
- Întocmirea și transmiterea, în termen legal, a “raportului de sinteză” la Grupul de suport tehnic al CJSU privind pagubele fizice și valorice înregistrate.

Astfel, furtunile pot avea ca urmări:

- inundații ca urmare a scurgerilor de torrenti de pe versanți;
- avarii la locuințele și anexele gospodărești, rețelele de alimentare cu energie electrică, gaze, apă, etc.
- incendii;
- distrugerea culturilor agricole;
- pierderi în rândul animalelor.

In general, intreg teritoriul comunei Mihai Eminescu poate fi afectat de furtuni, perioada de manifestare fiind lunile aprilie - octombrie.

B. Incendii de pădure

Pe teritoriul comunei Mihai Eminescu, sunt 1514 ha zone împădurite, ce reprezinta 8,11% din suprafața neagricolă. Pot apărea incendii în aceste zone împădurite, mai ales în anotimpurile uscate și pe timp secetos, datăriță focului deschis, a jocului copiilor cu focul, a aruncării resturilor de țigară aprinse, a ardeirilor necontrolate de vegetație,etc.

Tinând cont pericolul existent la nivelul serviciului voluntar s-au constituit grupe de stingere a incendiilor de pădure în localitățile unde gospodăriile populației sunt situate în imediata vecinătate a zonelor forestiere (Cucorăni, Catamarești Vale, Stâncești).

C. Înzăpezirile

Înzăpezirile sunt fenomene sezoniere, produse de căderi masive de precipitații sub formă de zăpadă, fiind accentuate de condițiile meteorologice în care se produc.

Efectele imediate sunt :

- blocarea căilor de transport;
- întreruperea alimentării cu energie electrică, apă, etc.;
- afectarea unor activități industriale și sociale;
- prăbușiri de planșee și acoperișuri

Efectele pe termen îndelungat se datorează topirii zăpezii și producerea de inundații.

Zonele cele mai afectate și modul de pregătire precum și de intervenție se actualizează anual prin planul de intervenție la astfel de fenomene.

La întocmirea planului operativ s-a avut în vedere că activitatea dedesăpezire va fi executată cu firma specializată care are în dotare utilajele și echipamentele specifice activității de dezăpezire

Modul de acțiune în astfel de situații se regăsește în anexele la prezentul plan.

D. Fenomene distructive de origine geologică.

Cutremure – seismicitatea zonei Moldovei, implicit și a comunei Mihai Eminescu, se datorează cutremurelor tectonice, ce sunt generate de acumulări de energii potențiale în sistemul de falii existente, până la valoarea critică, ce depășesc rezistența rocilor, când se produce o descărcare bruscă de energie, sub formă de energie cinetică sau seismică.

Din punct de vedere al seismicității, conform prevederilor Normativului P 100-1992, comuna Mihai Eminescu încadrează în zona seismică (C/D), caracterizată prin $K_s = (0,20/0,16)$ și cu o perioadă de colt $T_c = 1,5$ sec. corespunzând gradului 7/8 de seismicitate pe scara Merkali

Nu avem focare de seisme în zona noastră și nici în zonele limitrofe. Cutremurile produse în zona Vrancea au afectat comuna Mihai Eminescu într-o măsură redusă.

În cazul producerii unui seism mai mare de 7 grade pe scara RICHTTER în zona Vrancea, comuna Mihai Eminescu poate fi afectată, luând în calcul repartitia populației și structura de rezistență a caselor și blocurilor (din Catamarasti-Deal) dar și a clădirilor cu unu sau două nivele din celelalte localități aparținătoare.

Pozitia unei localități fata de zona epicentrală și direcția de propagare, aspecte de care se tine seama în actuala zonare seismică a teritoriului, conditionează și riscul seismic.

În condițiile apariției și dezvoltării unui seism, este posibila producerea următoarelor efecte:

- prăbușiri totale sau partiale de construcții, avarierea unor clădiri în zonele intens construite;
- inclinări sau răsturnări de clădiri, ca urmare a unor deplasări/tasări ale terenului de fundare;
- modificări de amplasamente în zone populate, prin deplasarea /alunecarea unor mase mari de pamant, activarea unor alunecări de teren, apariția de prăbușiri de scoarta sau umflaturi (ebulimente) ale acestora – aceste fenomene conduc la colapsul întregului fond edificat;

- ruperea cailor de comunicatie;
- ruperea retelelor de utilitati – instalarea unor dezastre complementare: ecologice, incendii, chimice;
- avariera sau cedarea unor indiguriri la amenajarile hidrotehnice – instalarea unordezastre complementare.

Obiectivele afectate în cazul producerii unui cutremur de proporții sunt următoarele :

- 1) populația, precum și bunurile mobile și imobile;

Satul	Nr. gospodarii
Ipotești	223
Cucorăni	386
Cervicesti	356
Cătămărești Deal	1.002
Manolesti	106
Baisa	35
Stâncești	441
Cătămărești	258

- 2) construcțiile: clădiri de locuit, clădiri pentru învățământ și social culturale, postul poliției, cabinetele medical-uman, dispensarul sanitar-veterinar, biserici, operatorii economici din comună;

Denumire	Domeniul de activitate
Scoala și grădinita Ipotești	învățamant
Scoala Cucorăni	învățamânt
Scoala Cervicești	învățamânt
Scoala si gradinita Cătămărești Deal	învățamânt
Scoala si gradinita Stâncești	învățamânt
Scoala Cătămărești	învățamânt
Cămin cultural Ipotești	cultură
Cămin cultural Cucorani	cultură
Cămin cultural Cervicești	cultură
Cămin cultural Stâncești	cultura
Memorialul Mihai Eminescu	cultură
Biserica Ipotești	culte
Biserica Cucorăni	culte
Bisericile Cervicești	culte
Casa de adunare cult pentecostal Cervicești	culte
Bisericile Cătămărești Deal	culte
SC Imperia	alimentație publică
SC MILC SRL	fermă zootehnică
SC POPAS	alimentație publică
SC ALFAPROD SRL Cătămărești Deal	fermă avicolă
Complex blocuri apartamente și garsoniere	locuințe

SC BOEMA	alimentație publică
SC Tehnic Asist	Instalații și construcții industriale.
SC ELSACO	Instalații și construcții industriale.
SC NOVA APASERV	Tratare și distribuție apa
SC VICTOR CONSTRUCT	Construcții civile, stație betoane
Vama Botoșani	
SC VATRA ROMANEASCĂ Sectia Drumuri Nationale	Sectie de producție
Casa de adunare cult pentecostal	Culte
Iazul Loiesti (PF Zmau Marius)	Amenajare piscicolă
Iazul Crac (PF Pintilie Mihai)	Amenajare piscicolă

3) căile de comunicatii rutiere :

- D.N.29 B, D.N.29 C, D.N. 29 A, D.C.61 și D.C. 62, drumurile satești, C.F. Botoșani - Leorda

4) rețelele de alimentare cu energie electrică ;

5) rețelele de alimentare cu gaze naturale ;

6) sursele și sistemele de alimentare cu apa și canalizare ;

- Statie tratare apă SC NOVAAAPA SERV
- Rețea apă Cervicești 3,3 km
- Rețea apă și canalizare Cucorăni 2,9 km
- Rețea apă Ipotești 2,2 km
- Rețea canalizare 2,7 km
- Rețea apă Cătămărești 1,8 km
- Rețea canalizare Cătămărești 1,2 km
- Rețea apă Cătămărești Deal 4,8 km
- Rețea canalizare Cătămărești Deal 4,2 km
- Rețea apă Stâncești- Manolești 5 km
- Rețea canalizare –Manolești 5 km

7) rețelele de telecomunicații ;

8) mediul natural: păduri, intravilanul localității ;

9) activitățile social- economice.

În anul 1977, la zonarea seismică a teritoriului țării, județul Botoșani a fost inclus în zona cu grad seismic 6.

Din punct de vedere al cladirilor, localitatea dispune de 4802 clădiri cu peste 85% locuințe, având o populație de peste 7000 locuitori.

Din totalul cladirilor circa 87% sunt clădiri individuale cu o singură locuință din care 0,05% din lemn, 35% din caramida și 64,95% din paianță sau chirpici. Circa 15% de locuințe au o varsta

de peste 100 de ani, alte 25% sunt cladiri cu o varsta de 70-100 ani. Fondul de locuinte noi reprezinta circa 22% din care 1/3 din spatiul locativ este la etaj.

Luand in calcul repartitia populatiei localitatii pe zone si structura de rezistenta a cladirilor, este posibil, ca in cazul producerii unui cutremur de 7-8 grade pe scara Richter in zona Vrancea, teritoriul localitatii sa fie afectat astfel:

➤ **raionul de distrugeri nr. 1** delimitat de satele Baisa, Stancesti, Catamarasti-Vale, Ipotesti. Aici se afla amplasate un numar de 2100 cladiri, din care 23 sunt locuinte vechi, amplasate pe o zona slaba din punct de vedere al solului;

➤ **raionul de distrugeri nr. 2** delimitat de satele Cucorani, Cervicesti. Raionul cuprinde 1150 locuinte din care 17 sunt locuinte foarte vechi;

➤ **raionul de distrugeri nr. 3** delimitat de satele Manolesti, Catamarasti Deal. Raionul cuprinde 1552 locuinte din care 10 sunt locuinte foarte vechi.

In cazul unui seism in urma caruia s-ar impune evacuarea bunurilor punctele de debarcare ar fi urmatoarele:

Nr crt.	Localitatea/operatorul economic, depozitul sau instituția	Natura și cantitatea bunurilor	Personalul de însoțire	Natura și tipul mijloacelor de transport	Punctul de debarcare/descăricare și locul de instalare/depozitare	Forța de muncă necesară
1	Raionul nr.1 - Baisa, Stincesti, Catamarasti, Ipotesti	-materiale de constructii -furaje pentru animale -obiecte de uz casnic si alte bunuri aflate in gospodarii	7 persoane	7 camioane, 4 tractoare, carute cu cai	Grajd fost Avicola	65 persoane
2	Raionul nr.2 - Cucorani, Cervicesti	-materiale de constructii -furaje pentru animale -obiecte de uz casnic si alte bunuri aflate in gospodarii	7 persoane	4 camioane, 3 tractoare, carute cu cai	Grajd fost Avicola	35 persoane
3	Raionul nr.3 - Manolesti, Catamarasti-Deal	-materiale de constructii -furaje pentru animale -obiecte de uz casnic si alte bunuri aflate in gospodarii	7 persoane	4 camioane, 3 tractoare, carute cu cai	SC Victor Construct SRL	35 persoane

Alunecări de teren - care afectează teritoriul comunei Mihai Eminescu, sunt situate în zonele Cervicesti si Manolesti.

Alunecarile de teren pot fi de tipul:

- alunecare primara – alunecari produse in masive si pe amplasamente neafectate de deplasari anterioare;
- alunecare reactivate – alunecari produse in lungul unor zone (suprafete) de cedare preexistente, amplasamentele fiind afectate de alunecari anterioare.

Dupa modul de evolutie si dezvoltare, fenomenele de instabilitate ale terenului se clasifica in:

- prabusiri
- rasturnari
- alunecari
- extensii
- curgere.

Evoluția fenomenului de alunecare este urmărită în mod ritmic, în care scop se efectuează măsurători de foraje pentru determinări hidrostatice și inclinometrice.

Zonele cu alunecări de teren sunt situate și în afara dar și în zone ce constituie vete de sat. Ploile abundente din luna iunie 2010 precum și o avarie la rețeaua de apă a mun.Botosani care avea traseul prin zonă au determinat alunecarea unei falii pe o lungime de aproximativ 2000 m, în vecinătatea loc. Manolești și care a afectat portiune din strada denumită Ocolitor Pacea precum și 3 gospodării.

În prezent nu se pune problema evacuării persoanelor și bunurilor din zonele cu alunecări de teren. Pentru când situația o va impune, Comitetul local pentru situații de urgență a stabilit locurile de cazare a eventualilor sinistrați.

Nr. crt.	Localitatea/ operatorul economic, depozitul sau instituția	Natura și cantitatea bunurilor	Personalul de însoțire	Natura și tipul mijloacelor de transport	Localitatea în care se evacutează	Locul de instalare/ depozitare	Forța de muncă necesară
1	Raionul nr.1 Manolești	-materiale de constructii -furaje pentru animale -obiecte de uz casnic și alte bunuri aflate în gospodării	5 persoane	2 teactoare cu remorcă	Stâncești	Cămin Cultural Stâncești	12 persoane
2	Raionul nr.2 Cervicești	-materiale de constructii -furaje pentru animale -obiecte de uz casnic și alte bunuri aflate în gospodării	7 persoane	4 tractoare cu remorcă	Cervicești	Scoala gimnazială	20 persoane

In situația unor cutremuri sau alunecări de teren responsabilitățile autorităților și organismelor cu atribuții în domeniu sunt pentru :

Comitetul Local pentru Situații de Urgență

- răspunde de întocmirea planului de apărare și de reactualizarea acestuia ;
- stabilește forțele de intervenție din rândul populației civile și a salariaților ;
- pregătește forțele de intervenție ;
- asigură cunoașterea de către populație și de forțele destinate intervenției, a modalităților de acțiune;
- organizează și execută de exerciții de alarmare publică pentru verificarea pregătirii populației și a forțelor de intervenție ;

- realizează conducerea întregii operațiuni de intervenție în caz de urgență publică generată de cutremure/alunecări de teren ;
- organizează cooperarea între forțele participante la intervenție ;
- prealaltează și pregătesc forțele și mijloacele de intervenție;
- evacuează oamenii, animalele și bunurile materiale (la nevoie);
- asigură logistica de intervenție;
- asigură condițiile de adăpostire și cazare a sinistraților și aprovizionarea cu alimente a acestora;

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență

- participă la acțiunile de salvare și acordare a primului ajutor medical persoanelor aflate în dificultate din cauza dezastrului specific;
- -intervine pentru localizarea și lichidarea incendiilor în masă și a celor izolate, izbucnите în zona afectată de dezastrul specific;
- iluminează pe timpul nopții unele puncte de lucru, în zonele grav afectate ;
- asigură aprovizionarea cu apă potabilă;
- participă la evacuarea populației, a animalelor și a bunurilor de valoare ;
- execută recunoașterea zonelor grav afectate și asigură respectarea măsurilor de prevenire în punctele periculoase.

Poliția comunală

- execută, imediat după declanșarea dezastrului specific, ordine și circulație, recunoașterea în zona de competență, asigurând prioritar măsuri pentru prevenirea panicii în rândul populației, concomitent cu transmiterea către dispeceratele din punctele de comandă a datelor preliminare asupra amplorii efectelor;
- asigură măsurile specifice pentru coordonarea circulației rutiere și pietonale, prin aplicarea interdicțiilor, devierilor și priorităților, în mod deosebit pentru mijloacele și formațiunile de intervenție specializate ;
- participă la acțiunile de informare a populației despre situația creată, pericolul existent și măsurile de protecție ce se impun a fi aplicate în vederea diminuării consecințelor dezastrului ;
- asigură menținerea ordinii publice în localitățile și zonele afectate, intensificând măsurile de prevenire și combatere a infracțiunilor sau a altor manifestări antisociale;
- supraveghează modul de desfășurare a operațiunilor de evacuare, organizează și participă la paza locurilor de depozitare a valorilor materiale salvate;
- participă la mobilizarea populației apte de muncă, a mijloacelor de transport și tehnice în vederea participării, conform ordonanțelor guvernamentale, ordinelor prefectilor și/sau primarilor, la acțiunile de normalizare a situației ;
- desfășoară acțiuni pentru salvarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale ;
- acționează pentru evacuarea populației, instituțiilor publice și operatorilor economici ;
- aplică măsurile prevăzute privind ordinea publică pe timpul instituirii situației de urgență generată de cutremur;
- acționează pentru limitarea proporțiilor dezastrului și înlăturarea consecințelor acestuia ;
- asigură paza persoanelor și bunurilor materiale în zona afectată;

- participă la asigurarea măsurilor de ordine și luarea în evidență a populației atunci când situația impune evacuarea temporară a unei parți importante din populație sau a întregii localități, în punctele de adunare pentru îmbarcare, pe timpul transportului și în punctele de primire;
- participă la acțiunile specifice pentru identificarea victimelor, sinistraților și stabilirea persoanelor dispărute ;
- participă la realizarea celoralte măsuri hotărâte de comitetul local pentru situații de urgență sau de eșaloanele ierarhic superioare.

Alte instituții și organisme de pe raza comunei au ca atribuții:

Cabinetul medical uman

- asigură asistența medicală de urgență;
- asigură asistența medicală specializată pentru persoanele afectate;
- asigură asistența medicală în punctele de adunare, pe timpul transportului și în punctele de debarcare a sinistraților;
- asigură materialele și medicamentele necesare desfășurării actului medical pe perioada situației de urgență.

Unitățile de cult

- asigură consiliere psihologică persoanelor sinistrate;
- asigură transmiterea semnalelor de alarmare a populației cu ajutorul clopotelor de la biserici, în urma primirii înștiințării despre producerea unei situații de urgență de la C.L.S.U.;

Dispensarul sanitar - veterinar

- asigură asistența sanitar – veterinară de urgență;
- asigură asistența sanitar-veterinară specializată în punctele de adunare, pe timpul transportului și în punctele de debarcare a animalelor populației sinistrate;
- asigură materialele și medicamentele necesare desfășurării asistenței sanitare-veterinare pe perioada situației de urgență.

CONCEPȚIA DESFĂȘURĂRII ACTIUNILOR DE PROTECȚIE-INTERVENȚIE

Primarul comunei Mihai Eminescu, șefii serviciilor publice din subordinea consiliului local se autosizează și declanșează de la sediile instituțiilor respective acțiunile ce se impun privind alertarea și intervenția în caz de urgență potrivit planului de apărare.

Comitetul pentru situații de urgență al comunei la semnalarea producerei unei situații de urgență specifică se activează, se întrunește de urgență la sediul sau și își pune în aplicare planul propriu de apărare.

Primarul la producerea situației de urgență specifică, împreună cu membrii serviciului voluntar pentru situații de urgență procedează de urgență la inspecția zonelor din aria lor de autoritate constatănd, după caz:

- a) zonele afectate și delimitarea acestora;
- b) necesitatea deblocării-salvării persoanelor și acordării primului ajutor;
- c) clădirile prabușite sau în pragul colapsului;
- d) rețelele tehnico-edilitare avariate: telecomunicații, gaz metan, apa, energie electrică și termică etc.;
- e) incendiile sau exploziile produse și/sau iminentă producerei unor evenimente în lanț;
- f) distrugerile sau blocările căilor de acces;
- g) contaminările chimice sau radioactive ale mediului.

La acțiunile de inspecție participă și reprezentanții agentilor economici cu responsabilități potrivit P.A.A.R.

Președintele comitetului local pentru situații de urgență al comunei Mihai Eminescu informează operativ Comitetul județean, prin mijloacele de radio- comunicatii din dotarea proprie sau a rețelelor de urgență sau curieri, asupra situației constatare, estimand victimele și pagubele materiale, precum și necesarul de mijloace și forte de intervenție.

Comitetul local, întrunit de urgență, evaluează situația pe baza constatărilor structurilor specializate din subordine și stabilește măsuri de intervenție de urgență pentru:

- a) asigurarea condițiilor pentru efectuarea manevrelor de forte și mijloace necesare desfășurării acțiunii de intervenție, în raport de evoluția situației;
- b) concentrarea și organizarea intrării în dispozitivele de acțiune a forțelor și mijloacelor stabilite prin planul de apărare;
- c) stingerea incendiilor;
- d) deblocarea-salvarea persoanelor și acordarea primului ajutor;
- e) transportul și spitalizarea persoanelor accidentate;
- f) evacuarea clădirilor care nu mai prezintă siguranță în exploatare;
- g) protecția - adăpostirea persoanelor sinistrate și acordarea asistenței necesare;
- h) paza și protecția bunurilor materiale și restrictionarea circulației în zonele afectate;
- i) formularea, potrivit legii, a propunerilor cu privire la utilizarea rezervelor materiale și a mijloacelor pentru intervenție;
- j) informarea populației prin mijloacele de comunicare în masa și asigurarea comunicării cu aceasta;
- k) supravegherea factorilor de mediu, a surselor de pericol complementare și neutralizarea acestora, după caz.

Dacă posibilitățile comitetului local, pentru gestionarea situației sunt depasite, se activează comitetul județean.

Etapile de realizare a acțiunilor

A. În perioada de prevenire a unei situații de urgență specifice

Autoritățile locale planifică dezvoltarea unității administrativ-teritoriale luând în considerare măsurile de eliminare/reducere a riscurilor pentru:

- clădiri cu funcții esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția civilă;
- construcții aferente serviciilor sanitare
- căi de transport;
- clădiri ale instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență specifice;
- rețele vitale de utilități;
- rezervoare de apă și stații de epurare și pompare esențiale pentru situații de urgență specifice;
- clădiri care adăpostesc gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase.

Inițierea și/sau continuarea unor studii pentru culegerea și sinteza de date și acumularea de cunoștințe referitoare la elementele determinante pentru hazardul seismic și la alunecări de teren, evaluarea elementelor expuse la risc: construcții, rețele, populație, instituții publice pentru a lua în considerare condițiile locale, elementele expuse și pentru realizarea de scenarii specifice;

Urmărirea evitării sau reducerii efectelor distructive ale seismelor sau alunecărilor de teren și apariției unor dezastre complementare prin realizarea unor măsuri și acțiuni de reducere a vulnerabilității în zonele de risc;

Studierea, stabilirea și aplicarea măsurilor de protecție și a acțiunilor de intervenție preventivă împotriva efectelor seismelor și alunecărilor, în vederea diminuării vulnerabilității seismice;

Protecția și pregătirea capacitaților de răspuns în situația de urgență specifică, unități și echipe cu atribuții speciale din rețeaua medico-sanitară, serviciul de urgență voluntar, sisteme funcționale, dotări, sisteme de comunicare, coordonare și conducere, spații de acces și evacuare, spații de adăpostire a răniților și sinistraților, rezerve de alimentare cu apă, medicamente, alimente, energie electrică, combustibil;

Organizarea de exerciții, sub coordonarea Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgență în scopul verificării viabilității planurilor de apărare și a resurselor existente;

Monitorizarea, prin serviciile specializate, a acțiunilor de intervenție la clădiri de locuit, clădiri din domeniul sănătății, clădiri cu funcții esențiale, incluzând:

- expertizarea tehnică, cu fundamentarea soluțiilor de intervenție și estimarea costurilor pentru clădiri de locuit, spitale, clădiri administrative, culturale, de învățământ etc.;
- proiectarea lucrărilor de intervenție;
- execuția lucrărilor de consolidare;
- asigurarea locuințelor de necesitate de către serviciile specializate pentru cazarea temporară a persoanelor în timpul executării consolidărilor dacă situația o impune;

Protecția bunurilor de patrimoniu: clădiri, lucrări inginerești, dotări tehnologice diverse, valori cultural-artistice din administrarea instituțiilor publice și private;

Asigurarea, prin bugetul propriu, a resurselor financiare necesare activității de prevenire și gestionare a situațiilor de urgență specifice;

Verificarea, nominalizarea și actualizarea stocurilor de materiale de primă necesitate: medicamente, sânge și produse specifice, apă minerală, îmbrăcăminte și încălțăminte, alimente cu termen lung de conservare, cazarmament etc.;

Coordonarea, avizarea și controlul realizării măsurilor privind activitățile de apărare în cazul producerii unei situații de urgență specifice, privind:

- verificarea, nominalizarea, actualizarea și pregătirea serviciului voluntar pentru situații de urgență și mijloacelor de intervenție operativă, inclusiv a celor de intervenție pe linie medicală;
- asigurarea acțiunilor și măsurilor de profilaxie în zone de risc, în vederea împiedicării și declanșării unor epidemii sau epizootii;
- verificarea dotării cu mijloace de comunicații și a stării de funcționare a acestora;
- asigurarea acțiunilor de cercetare-căutare și deblocare-salvare: dotare și personal instruit;
- realizarea unor acțiuni de restricții și interdicții necesare în zonele de risc și de distrugeri;
- instruirea salariaților din zonele de risc asupra regulilor de comportare și comunicare în cazul producerii unui dezastru;
- planificarea măsurilor și procedurilor de intervenție operativă necesare gestionării situației de urgență specifice și aprobarea acestora de către Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență.

Educarea antiseismică a salariaților, asigurarea diseminării informațiilor: plante, broșuri, afișe, puse la dispoziție de organismele abilitate potrivit legii;

B. În etapa de incidentă a unei situații de urgență specifice

- în caz de cutremur

Activarea imediat după seism a Comitetului local pentru situații de urgență și a Centrului operativ .

Aplicarea prevederilor din planul de apărare și a procedurilor acestuia.

- în etapa de incidentă a alunecărilor de teren

Activarea imediată, a Comitetului local pentru situații de urgență și a Centrului operativ .

Alarmarea salariaților asupra alunecării de teren și informarea despre zona supusă riscului și măsurile instituite în areal, de către Comitetul local/județean/;

După recepționarea informării privind declanșarea unor alunecări de teren, se vor lua următoarele măsuri:

- pregătirea evacuării clădirilor, a bunurilor cât și a anexelor, a animalelor;
- deconectarea clădirilor, de la sistemul de alimentare cu energie electrică, gaze, apă, încălzire, canalizare etc. pentru a limita eventualele avarii sau distrugeri;
- sprijinirea formațiilor de intervenție organizate ale Comitetului județean și/sau local în acțiunile de oprire, diminuare sau de deviere a alunecării de teren cu scopul de protejare a clădirilor și a anexelor gospodărești sau pentru micșorarea efectelor distructive ale alunecării de teren.

C. După producerea unei situații de urgență specifice

Întrunirea de urgență a Comitetului local pentru situații de urgență și a Centrului operativ, culegerea de informații de către personalul specializat, culegerea și transmiterea datelor semnificative de la și către Inspectoratul județean pentru Situații de Urgență în vederea colectării, stocării, analizării, sintezei informațiilor și elaborarea deciziei de intervenție;

Elaborarea deciziei privind declararea stării de alertă sau instituirea stării de urgență specifice și transmiterea urgentă a dispozițiilor către forțele și mijloacele destinate intervenției;

Desfășurarea intervenției, prin executarea acțiunilor planificate în etapa de prevenire a unei situații de urgență specifice;

Aplicarea prevederilor din planul de apărare și a procedurilor acestuia pentru investigarea de urgență a construcțiilor, rețelelor de utilități etc., respectând reglementările în vigoare din diferite domenii și punerea în siguranță provizorie potrivit priorităților stabilite de specialiștii abilitați și luarea deciziilor de evacuare, după caz, utilizând "Manualul pentru investigarea de urgență post-seism și stabilirea soluțiilor cadru de intervenție imediată pentru punerea în siguranță provizorie a construcțiilor avariante";

Investigarea de urgență a dotărilor proprii și a altor instituții din sistem;

Comunicarea permanentă între autorități, operatori economici, populație și salariați pe toată perioada de intervenție și refacere;

Aplicarea prevederilor din plan privind refacerea căilor de acces, rețelelor de utilități, capacitaților funcționale și a capacitaților operaționale și de aprovizionare afectate, pentru revenirea la normal a vieții social-economice;

Realizarea evaluării daunelor, potrivit legislației;

Revizuirea și actualizarea planului de apărare, pe baza experienței acumulate.

FAZE PE URGENȚĂ A ACTIUNILOR

a) **urgența I** - asigurată de serviciul voluntar pentru situații de urgență în cooperare cu membrii colectivelor de sprijin din rândul populației în raionul (obiectivul) afectat;

b) **urgența a II-a** - asigurată de SVSU în cooperare cu alte servicii voluntare pentru situații de urgență și subunitățile inspectoratului județean;

c) **urgența a III-a** - asigurată de SVSU în cooperare cu alte servicii voluntare pentru situații de urgență și subunități profesioniste de intervenții din două sau mai multe unități limitrofe;

d) **urgența a IV-a** - asigurată prin grupări operative, dislocate la ordinul inspectorului general, al Inspectoratului General, în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată.

ACTIUNILE DE PROTECȚIE-INTERVENȚIE

Prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență produse de seisme și/sau alunecări sau prăbușiri de teren, denumite în continuare situații de urgență specifice, reprezintă o activitate de

interes național, prin dimensiunea urmărilor negative ce se pot produce în plan economic, social și de mediu și vizează:

Întrunirea de urgență a Comitetului local pentru situații de urgență;

Culegerea de informații de către personalul specializat;

Culegerea și transmiterea datelor semnificative în vederea colectării, stocării, analizării, sintezei informațiilor și elaborării deciziei de intervenție;

Elaborarea deciziei privind declararea stării de alertă sau instituirea stării de urgență specifice și transmiterea urgentă a dispozițiilor către forțele și mijloacele destinate intervenției;

Desfășurarea intervenției, prin executarea acțiunilor planificate în etapa de prevenire a unei situații de urgență specifice:

În urgența I, de regulă, sunt cuprinse misiunile care trebuie executate de către structurile specializate, în scopul prevenirii agravării situației de urgență, limitării sau înlăturării, după caz, a consecințelor acestora, și se referă la:

1. deblocarea căilor de acces și a adăposturilor;
2. limitarea efectelor negative în cazul riscului iminent de prăbușire a unor construcții;
3. salvarea victimelor;
4. acordarea asistenței medicale de urgență;
5. evacuarea și asigurarea măsurilor de adăpostire a populației și a sinistraților aflați în zonele supuse riscurilor;
6. stingerea incendiilor;
7. decontaminarea personalului, terenului, clădirilor și tehnicii;
8. asigurarea mijloacelor de subzistență.

În urgența a II-a se continuă acțiunile din urgența I, concentrându-se la locul evenimentului forțe și mijloace de intervenție, și se îndeplinesc toate celelalte misiuni specifice, până la terminarea acțiunilor de intervenție. Acestea se referă la:

1. dispersarea personalului și bunurilor proprii în afara zonelor supuse riscurilor complementare;
2. evacuarea și protejarea persoanelor;
3. asigurarea suportului logistic privind amenajarea și deservirea taberelor pentru sinistrați;
4. constituirea rezervei de mijloace de protecție individuală și colectivă;
5. decontaminarea personalului, terenului, clădirilor și tehnicii, dacă situația o impune;
6. executarea controlului contaminării radioactive, chimice și biologice a personalului și bunurilor proprii;
7. executarea controlului contaminării surselor de apă potabilă;
8. executarea controlului sanitar-epidemic în zonele de acțiune a forțelor și mijloacelor proprii;
9. refacerea sistemului de alarmare și a celui de comunicații și informatică;
10. controlul și stabilirea măsurilor pentru asigurarea viabilității unor căi de comunicație, pentru transportul și accesul forțelor și mijloacelor de intervenție;
11. asigurarea mijloacelor de subzistență;
12. îndeplinirea altor misiuni stabilite prin lege.

În urgențea a III-a, asigurată de două sau mai multe unități limitrofe, și a IV-a, asigurată prin grupări operative, dislocate la ordinul inspectorului general, al Inspectoratului General, în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată, continuă să se execute acțiunile din primele două urgențe, în funcție de momentul în care s-au declarat, cu forțe și mijloace sporite:

Aplicarea prevederilor din planul de apărare și a procedurilor acestuia;

Comunicarea permanentă între autorități, operatori economici, populație și salariați pe toată perioada de intervenție și refacere;

Aplicarea prevederilor din plan privind refacerea căilor de acces, rețelelor de utilități, capacitaților funcționale și a capacitaților operaționale și de aprovizionare afectate, pentru revenirea la normal a vieții social-economice;

GESTIONAREA ACȚIUNILOR DE PROTECȚIE-INTERVENȚIE:

A. Prevenirea – Protecția constă în măsuri și acțiuni în perioada de prevenire a unei situații de urgență specifice, astfel:

1) Actualizarea componenței nominale a Comitetului local pentru situații de urgență și a Centrului operativ cu activitate temporară. Această acțiune se face anual și ori de câte ori situația o impune;

2) Asigurarea și verificarea periodică a funcționării fluxului informațional-decizional privind înștiințarea, notificarea, transmiterea datelor, informațiilor, precum și a prelucrării și stocării acestora, transmiterii deciziilor de către factorii cu atribuții și responsabilități în domeniul către cei interesați; transmiterea informațiilor și a deciziilor se realizează în conformitate cu schema fluxului informațional-decizional.

3) Stabilirea, prin protocol, cu instituțiile abilitate, a tipurilor de rețele, frecvențe și mijloace de telecomunicații, compatibile între ele, care se utilizează și pentru care se asigură permanența;

4) Stabilirea unor programe de acțiuni pe termen scurt și lung care cuprind măsuri privind reducerea riscului seismic al construcțiilor, în special a celor cu funcții vitale;

5) Asigurarea, prin Inspectoratul de Stat în Construcții, a respectării prevederilor Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare;

6) Promovarea și dezvoltarea proiectelor parteneriale de cooperare, în vederea îmbunătățirii activității de reducere a riscului seismic, precum și pentru managementul situațiilor de urgență specifice;

7) Coordonarea tehnică a elaborării materialelor de educare antiseismică a cetățenilor.

8) Asigurarea și verificarea condițiilor de funcționare în caz de cutremur a Comitetului local pentru situații de urgență/Centrului operativ: spații, utilități, structură, dotare etc.;

9) Aprobarea actualizării sau modificării propriului regulament de organizare și funcționare;

B. Intervenția

Comitetului local pentru situații de urgență și Centrului operativ se activează, se întrunește de urgență la sediul său și își pune în aplicare planul propriu de apărare.

Președintele Comitetului local pentru situații de urgență, procedează la inspecția zonelor din aria lor de autoritate constatănd, după caz:

a) zonele afectate și delimitarea acestora;

b) necesitatea deblocării - salvării persoanelor și acordării primului-ajutor;

c) clădirile prăbușite sau în pragul colapsului;

d) rețelele tehnico-edilitare avariate: telecomunicații, gaz metan, apă, energie electrică și termică etc.;

e) incendiile sau exploziile produse și/sau iminența producerii unor evenimente în lanț;

f) distrugerile sau blocările căilor de acces;

g) contaminările chimice sau radioactive ale mediului.

Președintele Comitetului local pentru situații de urgență informează operativ Comitetul județean asupra situației constatare, estimând victimele și pagubele materiale, precum și necesarul de mijloace și forțe de intervenție.

Comitetul local, evaluează situația pe baza informărilor operative și constatărilor structurilor specializate organe ale administrației publice locale și la solicitarea instituțiilor și operatorilor economici stabilește măsuri de intervenție de urgență pentru:

a) asigurarea condițiilor pentru efectuarea manevrelor de forțe și mijloace necesare desfășurării acțiunii de intervenție, în raport de evoluția situației;

b) concentrarea și organizarea intrării în dispozitivele de acțiune a forțelor și mijloacelor stabilite prin planul de apărare;

c) stingerea incendiilor;

d) deblocarea - salvarea persoanelor și acordarea primului-ajutor;

e) transportul și spitalizarea persoanelor accidentate;

f) inspectarea post situație de urgență specifică a construcțiilor avariate și evaluarea rapidă a acestora;

g) evacuarea clădirilor care nu mai prezintă siguranță în exploatare;

h) protecția - adăpostirea persoanelor sinistrate și acordarea asistenței necesare;

i) paza și protecția bunurilor materiale și restricționarea circulației în zonele afectate;

j) formularea, potrivit legii, a propunerilor cu privire la utilizarea rezervelor materiale și a mijloacelor pentru intervenție;

k) informarea salariaților și asigurarea comunicării cu aceaștia;

l) supravegherea factorilor de mediu, a surselor de pericol complementare și neutralizarea acestora, după caz.

Dacă posibilitățile comitetului local, pentru gestionarea situației sunt depășite, se activează comitetul județean.

Conducerile tehnico-administrative ale operatorilor economici și instituțiilor au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație și salariați, a modalităților de acțiune conform planurilor de apărare specifice, aprobate.

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

a) salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor, 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 operatorilor economici afectați;

c) aplicarea măsurilor privind ordinea 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 civilă: subunitățile de pompieri, 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.

GESTIONAREA ACTIUNILOR DE PROTECȚIE-INTERVENȚIE:

A. Prevenirea – Protecția constă în măsuri și acțiuni în perioada de prevenire a unei situații de urgență specifice, astfel:

1) Actualizarea componenței nominale a Comitetului local pentru situații de urgență și a Centrului operativ cu activitate temporară. Această acțiune se face anual și ori de câte ori situația o impune;

2) Asigurarea și verificarea periodică a funcționării fluxului informațional-decizional privind înștiințarea, notificarea, transmiterea datelor, informațiilor, precum și a prelucrării și stocării acestora, transmiterii deciziilor de către factorii cu atribuții și responsabilități în domeniul către cei interesați; transmiterea informațiilor și a deciziilor se realizează în conformitate cu schema fluxului informațional-decizional.

3) Stabilirea, prin protocol, cu instituțiile abilitate, a tipurilor de rețele, frecvențe și mijloace de telecomunicații, compatibile între ele, care se utilizează și pentru care se asigură permanența;

4) Stabilirea unor programe de acțiuni pe termen scurt și lung care cuprind măsuri privind reducerea riscului seismic al construcțiilor, în special a celor cu funcții vitale;

5) Asigurarea, prin Inspectoratul de Stat în Construcții, a respectării prevederilor Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare;

6) Promovarea și dezvoltarea proiectelor parteneriale de cooperare, în vederea îmbunătățirii activității de reducere a riscului seismic, precum și pentru managementul situațiilor de urgență specifice;

7) Cordonarea tehnică a elaborării materialelor de educare antiseismică a cetățenilor.

8) Asigurarea și verificarea condițiilor de funcționare în caz de cutremur a Comitetului local pentru situații de urgență/Centrului operativ: spații, utilități, structură, dotare etc.;

9) Aprobarea actualizării sau modificării propriului regulament de organizare și funcționare;

B. Intervenția

Comitetului local pentru situații de urgență și Centrului operativ se activează, se întrunește de urgență la sediul său și își pune în aplicare planul propriu de apărare.

Președintele Comitetului local pentru situații de urgență, procedează la inspecția zonelor din aria lor de autoritate constatănd, după caz:

- a) zonele afectate și delimitarea acestora;
- b) necesitatea deblocării - salvării persoanelor și acordării primului-ajutor;
- c) clădirile prăbușite sau în pragul colapsului;
- d) rețelele tehnico-edilitare avariate: telecomunicații, gaz metan, apă, energie electrică și termică etc.;
- e) incendiile sau exploziile produse și/sau iminența producerii unor evenimente în lanț;
- f) distrugerile sau blocările căilor de acces;
- g) contaminările chimice sau radioactive ale mediului.

Președintele Comitetului local pentru situații de urgență informează operativ Comitetul județean asupra situației constatare, estimând victimele și pagubele materiale, precum și necesarul de mijloace și forțe de intervenție.

Comitetul local, evaluează situația pe baza informărilor operative și constatărilor structurilor specializate organe ale administrației publice locale și la solicitarea instituțiilor și operatorilor economici stabilește măsuri de intervenție de urgență pentru:

- a) asigurarea condițiilor pentru efectuarea manevrelor de forțe și mijloace necesare desfășurării acțiunii de intervenție, în raport de evoluția situației;
- b) concentrarea și organizarea intrării în dispozitivele de acțiune a forțelor și mijloacelor stabilite prin planul de apărare;
- c) stingerea incendiilor;
- d) deblocarea - salvarea persoanelor și acordarea primului-ajutor;
- e) transportul și spitalizarea persoanelor accidentate;
- f) inspectarea post situație de urgență specifică a construcțiilor avariate și evaluarea rapidă a acestora;
- g) evacuarea clădirilor care nu mai prezintă siguranță în exploatare;
- h) protecția - adăpostirea persoanelor sinistrate și acordarea asistenței necesare;
- i) paza și protecția bunurilor materiale și restricționarea circulației în zonele afectate;
- j) formularea, potrivit legii, a propunerilor cu privire la utilizarea rezervelor materiale și a mijloacelor pentru intervenție;
- k) informarea salariaților și asigurarea comunicării cu această;
- l) supravegherea factorilor de mediu, a surselor de pericol complementare și neutralizarea acestora, după caz.

Dacă posibilitățile comitetului local, pentru gestionarea situației sunt depășite, se activează comitetul județean.

Conducerile tehnico-administrative ale operatorilor economici și instituțiilor au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație și salariați, a modalităților de acțiune conform planurilor de apărare specifice, aprobate.

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

- a) salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor, 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 operatorilor economici afectați;
- c) aplicarea măsurilor privind ordinea 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 rețelele și clădiri cu funcții esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția civilă: subunitățile de pompieri, 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 celealte 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.

C. Relocarea

Stabilirea, verificarea, nominalizarea și actualizarea stocurilor de materiale de primă necesitate: medicamente, sânge și produse specifice, apă minerală, îmbrăcăminte și încălțăminte, alimente cu termen lung de conservare, cazarmament etc.;

D. Refacerea-Reconstrucția

Stabilirea, listei operatorilor economici și a furnizorilor de bunuri și servicii care au în dotare utilaje pentru intervenție în cazul producerii unei situații de urgență specifice și încheierea cu acestea a convențiilor pentru intervenția imediată și asigurarea necesarului de resurse; Stabilirea, asigurarea, prin bugetul propriu, a resurselor financiare necesare activității de prevenire și gestionare a unei situații de urgență specifice;

E. Reabilitarea-Restabilirea

Pentru restabilirea stării de normalitate, comitetul local, precum și **conducerile tehnico-administrative ale operatorilor economici**, reprezentanții societății civile și instituțiilor, dispun aplicarea următoarelor acțiuni și măsuri:

- a) acordă, în continuare, sprijinul necesar persoanelor afectate;
- b) reconstituie mijloacele materiale necesare pentru intervenție și refacere, în stare operativă;
- c) reabilitază căile de comunicații rutiere, feroviare etc., liniilor de telecomunicații și rețelelor de transport și distribuție a energiei electrice, a apei și operatorilor energetici;
- d) pregătește condițiile pentru repunerea în stare de funcționare a operatorilor economici și instituțiilor afectate, precum și pentru refacerea locuințelor și a celorlalte construcții cu caracter public sau privat avariate sau distruse din zona afectată;
- e) continuă investigația post situație de urgență specifică și stabilește soluțiile cadru de intervenție pentru punerea în siguranță provizorie a construcțiilor avariate;
- f) stabilește din punct de vedere valoric și cantitativ pagubele produse de situația de urgență specifică;
- g) comunică operativ cu factorii abilități și comunică permanent cu cetățenii despre informațiile specifice.

F. Menținerea condițiilor de siguranță

Stabilirea unor programe de acțiuni pe termen scurt și lung care cuprind măsuri privind reducerea riscului seismic al construcțiilor, în special a celor cu funcții vitale pentru societate;

Asigurarea, prin Inspectoratul de Stat în Construcții, a respectării prevederilor legale privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare;

Promovarea și dezvoltarea proiectelor parteneriale de cooperare, în vederea îmbunătățirii activității de reducere a riscului seismic, precum și pentru managementul situațiilor de urgență specifice;

Coordonarea tehnică a elaborării materialelor de educare antiseismică a salariaților.

RESURSE:

A. Umane

Resursele umane sunt constituite din membrii Comitetului local pentru situații de urgență, Centrului operativ, din specialiști consultanți și membrii Serviciului voluntar pentru Situații de Urgență.

B. Materiale

Resursele materiale sunt cele prevăzute în bugetul propriu precum și alte resurse aflate la dispoziția Comitetului județean pentru situații de urgență alocate în funcție de caracteristicile și amplitudinea efectelor situației de urgență specifice.

C. Financiare

Resursele financiare necesare activităților de prevenire, pregătire, protecție, intervenție se asigură de la bugetul de propriu.

LOGISTICA ACȚIUNILOR

Logistica acțiunilor se asigură de Comitetul local pentru situații de urgență și de către instituțiile publice și operatorii economici cu atribuții și responsabilități în domeniu conform convențiilor/contractelor de colaborare întocmite.

SECTIUNEA 2 : Analiza riscurilor tehnologice

- a. **riscuri industriale**
- a.1. **Accident chimic**

Prin accident chimic se înțelege eliberarea necontrolată în mediul înconjurător a unor substanțe toxice industriale în concentrații mai mari decât concentrațiile maxime admise și care pun în pericol populația, animalele din zonă, afectând grav factorii de mediu. Accidentele chimice pot fi minime atunci când într-o instalație-sursă toxică se produce o avarie controlabilă, urmată de eliberarea unor cantități de substanțe toxice în mediul înconjurător și maxime atunci când la instalația-sursă toxică se produce o avarie necontrolată, eliminându-se în mediul înconjurător o mare cantitate sau întreaga cantitate de substanță toxică.

Accidentele chimice se pot produce atât în timp de pace, ca urmare a unor neglijențe, defecțiuni, dereglați de proces,etc., sau în timp de război, datorită atacurilor din aer,ori a unor acțiuni diversioniste.

Spațiul în care substanța toxică industrială își manifestă acțiunea vătămătoare, ca urmare a unui accident chimic, se numește focar chimic. La locul accidentului chimic se formează un nor toxic iar dimensiunile zonelor de acțiune ale norului se stabilesc pentru valori letale (zona letală) sau de intoxicare (zona de intoxicare).

În conformitate cu prevederile HGR nr.804/2007 privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase, pe teritoriul comunei Mihai Eminescu este un singur operator economic care intră sub incidența Directivei SAVESCO II, astfel : SC.NOVA APASERV Botoșani-Sucursala Catamarești Deal, SC.NOVA APASERV Botoșani-Sucursala Catamarești Deal are rezervoare, subterane, pentru aprovizionarea cu apă potabilă a municipiului Botosani, comuna Mihai Eminescu și comuna Rachiti.

La tratarea apei se folosește clor lichid, depozitat în 10 containere metalice, a căte 500 kg fiecare (unul este în permanență gol, fiind de rezervă pentru umplere). Există riscul producerii unui accident chimic provocat de defecțiuni ale instalației de alimentare (robineți, conducte) sau a deteriorării containerului.

În cazul producerii unui accident chimic, se poate crea un raion contaminat chimic, vaporii de clor deplasându-se la nivelul solului, fiind mai greu decât aerul, în funcție de direcția vântului, afectând populația din satul Catamarești-Deal .

SC.NOVA APASERV Botoșani are întocmit Plan de urgență externă.

Eventuala evacuare s-ar face în punctul de debarcare și cu mijloace astfel:

Nr. crt.	Localitatea/ operatorul economic, depozitul sau instituția	Natura și cantitatea bunurilor	Personalul de însoțire	Natura și tipul mijloacelor de transport	Localitatea în care se evacuează	Punctul de debarcare/ descărcare și locul de instalare/ depozitare	Forța de muncă necesară
1	Cătămărești Deal	- materiale de constructii - furaje pentru animale - obiecte de uz casnic si alte bunuri aflate in gospodarii	8 persoane	4 autocamioane	Cătămărești	Scoala primară nr. 3	9 persoane

a.2. Accidente majore la utilaje și instalații tehnologice periculoase.

Prin acest tip de accidente se înțelege distrugerea sau avarierea unor utilaje și instalații tehnologice, datorită neglijenței umane sau unor cauze naturale, ducând la numeroase victime umane și la pierderi materiale.

Caracteristicile de bază ale acestui tip de accident pot fi :

- domeniul tehnologic de activitate(instalații metalurgice,chimice,etc.);
- capacitatea,productivitatea și durata ciclului tehnologic;
- mărimea zonei afectate;
- modalitatea de propagare a accidentului(explozie,nor toxic,incendiu).

Luând în considerare caracterul și dimensiunile agenților economici de pe raza comunei astfel de accidente nu pot fi decât de mici dimensiuni și cu efecte rezânrse.

b. Riscuri de transport și depozitare produse periculoase

Substanțe periculoase sunt considerate acele produse chimice care pe timpul transportului cu mijloace auto sau pe cale ferată (în cisterne, containere sau alte ambalaje), datorită unor accidente de circulație, avariilor apărute la mijlocul de transport, reacțiilor chimice neprevăzute, nerespectării normelor tehnice de ambalare,etc., pot conduce la apariția unor explozii, incendii, emisii de gaze, vaporii toxici sau la răspândirea de substanțe periculoase pe sol sau în mediul înconjurător.

Explozia,incendiul,emisia de gaze sau de vaporii se pot produce direct în mijlocul de transport sau în urma răspândirii substanțelor periculoase pe sol.

Măsurile de protecție și intervenție pe timpul transportului substanțelor periculoase se stabilesc în funcție de tipul substanței (substanțe explozive, gazoase sau lichide toxice, inflamabile, corosive, infectante,etc.) și clasa substanței periculoase.

În funcție de aceste date se poate trece la o evaluare a pericolului prin stabilirea :

- zonei de răspândire;
- zonei de pericol;
- zonei de izolare;
- zonei de evacuare

Dimensiunile zonelor și măsurile de protecție sunt specifice fiecărei clase de substanțe periculoase și de tipul acesteia.

Monitorizarea transporturilor substanțelor periculoase se face în conformitate cu prevederile legislației în domeniu, de către instituțiile abilitate.

b.1. riscuri majore pe căile de transport rutier

Accidentele majore pe căile rutiere reprezintă fenomenele de întrerupere temporară a circulației, generând distrugerea acestor căi, rezultând victime(umane și animale) și pagube materiale. Statisticile în acest domeniu ne indică faptul că în anul 2015, pe teritoriul comunei Mihai Eminescu, nu au fost înregistrate accidente grave, din care să rezulte un număr mare de răniți grav . De menționat că în accidentele care au avut loc, nu au fost implicate autovehicule ce transportau substanțe periculoase.

b.2. riscuri majore pe căile de transport feroviar

Rețeaua de cale ferată care străbate comuna Mihai Eminescu este mică(are o lungime de 4,5 km). Numărul de călători anual este de cca 10.000 iar transportul de mărfă nu incubă nici el un volum de mărfă prea mare. În ultimii ani nu au fost înregistrate evenimente deosebite.

In zona km 6+400 - 6+700 tersamentul căii ferate a necesitat o lucrare de consolidare datorită unor alunecări de subteran a terenului în zona respectiva fiind restrictionată viteza treburilor la 15 km /ha.

b.3. riscuri majore de transport prin rețelele magistrale

În comuna Mihai Eminescu nu există rețele magistrale de transport. Alimentarea cu gaz, apă, energie electrică se realizează prin rețele medii de distribuție.

c. Riscuri nucleare

Pe teritoriul comunei Mihai Eminescu, a județului Botoșani și al județelor limitrofe, nu avem obiective potențiale de risc nuclear. Totuși, aşa cum s-a întâmplat în cazul accidentului de la CERNOBIL, comuna Mihai Eminescu poate fi afectată de unele accidente nucleare transfrontaliere.

Pe teritoriul comunei Mihai Eminescu, situațiile de urgență nucleară sau radiologică se pot produce în:

- în timpul transportului rutier;
- alte locuri, ca urmare a activităților teroriste, traficului ilicit, depozitării de materiale nefolosibile. Obiectivele generale ale răspunsului la urgență sunt :
 - reducerea riscului sau limitarea consecințelor accidentului;
 - prevenirea efectelor determinante asupra sănătății prin luarea de măsuri înainte sau la scurt timp după expunere și menținerea dozelor individuale pentru populație și personalul de intervenție sub nivelurile admise;
 - reducerea riscului efectelor stocastice asupra sănătății(cancer) prin implementarea acțiunilor de protecție.

Vizând aceste aspecte este de precizat că la nivel local nu ne este nici personal uman și nici material pentru a se interveni.

d. Riscuri de poluare a apelor

Pe teritoriul comunei Mihai Eminescu sunt un număr de 4 agenți economici potențiali de poluare (conform Anexei nr. 15).

Fiecare operator economic va actualiza și va aplica planul propriu privind combaterea poluării accidentale, aprobat de SGA Botoșani.

Efectele poluărilor sunt:

- distrugerea recoltelor agricole;
- înrăutățirea sănătății de sănătate a populației;
- răspândirea de germeni patogeni;
- reducerea imunității organismului.

Agenții economici, potențiali poluatori, vor lua următoarele măsuri de reducere a riscului :

- realizarea măsurilor din Ordinul MMGA nr.278/1997;
- amenajarea stațiilor de epurare și preepurare sau a bazinelor vidanjabil.

Planul de prevenire și combatere a poluării accidentale este întocmit urmarindu-se actualizarea acestuia când se impune.

e. Prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări

Se pot produce în zona unde fondul construit este vechi riscul fiind redus datorită înălțimii construcțiilor.

De asemenei un risc major reprezintă construcțiile speciale de tipul castelelor de apă aeriene (SC Emanul Cucorăni, SC AlfaProd Cătămărești Deal) rezervoarelor la sol de volume mari (SC NOVA APA SERV Cătămărești Deal) la care se poate dezvolta efectul de val și efecte hidrodinamice.

f. Eșecul utilităților publice

Prin eșecul utilităților publice înțelegem imposibilitatea instituțiilor respective de a asigura buna desfășurare și funcționare a rețelelor ce asigură utilitățile publice, ca urmare a unor accidente, avariilor sau disfuncționalități survenite pe timpul funcționării acestora sau a unor fenomene, accidente sau incidente externe, care afectează rețelele respective.

Principalele utilități publice sunt :

- rețelele telefonice, comunicării;
- rețele de alimentare cu energie electrică, gaze, apă, de canalizare;
- rețele de colectare a apelor uzate și pluviale.

Pe raza comunei sunt toate din aceste utilități publice, cele mai multe în loc. Cătămărești Deal și parțial în celelalte localități așcă că un eventual accident poate produce și eșecul utilităților.

Efectele acestor avariilor pot fi :

- întreruperea pe perioade medii sau lungi a alimentărilor de orice fel și transmiterii de date;
- deteriorarea mediului ambiant;
- cheltuieli bugetare suplimentare;
- generarea de alte accidente (incendii, epidemii, etc.).

g. Căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos

Pe teritoriul comunei Mihai Eminescu nu au fost înregistrate astfel de fenomene și nici posibile locuri de apariție a acestora..

h. Muniție neexplodată

Muniția neexplodată este încărcătura de luptă explozivă, incendiарă sau toxică rămasă din timpul războiului, ca urmare a operațiunilor de luptă, depozitare sau transport.

Asanarea înseamnă descoperirea și ridicarea muniției neexplodate din locurile unde acestea se găsesc și transportul acestora în locuri special amenajate, unde este distrusă.

Muniția neexplodată este deosebit de periculoasă deoarece pe timpul operațiunilor de cercetare, identificare, transport, depozitare și distrugere a acesteia se pot produce accidente grave soldate cu pierderi de vieți omenești.

Muniția rămase neexplodată din timpul războiului constituie un pericol real pentru populație și în special pentru copii. Locurile unde se găsesc de obicei astfel de muniții sunt: terenurile agricole, în desăvârșiri, în zidăriile unor construcții vechi, în râuri, lacuri sau bălți, etc.

Pentru evitarea unor accidente trebuie respectate următoarele reguli elementare de protecție civilă :

- nu se atinge, lovește sau se mișcă muniția găsită;
- nu se apropi de foc sau se introduce în acesta;
- nu se demontează muniția;

- nu se lasă copii să se joace cu munițiile de nici un fel;
- nu se transportă și depozitează muniția în încăperi sau locuințe;
- nu se aruncă la fier vechi;
- se anunță organele competente (poliția, protecția civilă), interzicerea circulației în zona respectivă și asigurarea pazei până la sosirea specialiștilor.

Nefiind tratat de luptă sau de contonare îndelungată a trupelor militare în timpul ultimelor conflagrații mondiale pe raza comunei nu a fost semnalată muniție neexplodată.

SECTIUNEA 3 – Analiza riscurilor biologice

Pe teritoriul administrativ al comunei Mihai Eminescu, sursele de risc sunt determinate de :

- deversări accidentale de substanțe chimice folosite în procesul tehnologic a operatorilor economici;
- emisia de pulberi fine în suspensie în atmosferă;
- intoxicații cu gaze, funcționarea necorespunzătoare a stațiilor de epurare;
- depozitarea necontrolată a deșeurilor menajere;
- gradul ridicat de sărăcie, situația grea din punct de vedere economic.

Epidemia constă în răspândirea în proporții de masă a unei boli transmisibile la oameni și epizootia constă în răspândirea în proporții de masă a unei boli transmisibile la animale.

Principalele măsuri specifice în caz de epidemii și epizootii sunt:

- aplicarea măsurilor igienico-sanitare;
- supravegherea epidemiologică a populației;
- aplicarea măsurilor de profilaxie urgentă a întregului personal infectat;
- introducerea de restricții severe privind consumul alimentar și al apei potabile.

Principala formă de răspuns în astfel de situații o reprezintă respectarea normelor de igienă individuală și colectivă, izolarea rapidă a cazurilor confirmate și, dacă este necesar, introducerea interdicției de acces și ieșire în/ din zonă (carantina), până la stăpânirea fenomenului, concomitent cu folosirea antidoturilor și vaccinurilor recomandate fiecărui tip de agent patogen care a declanșat epidemie (epizotia).

În contextual actual există posibilitatea apariției gripei aviare. La nivelul localității este constituit Comandamentul Antiepizootic Local, sunt constituite echipele de intervenție, cărora le este asigurată dotarea necesară.

În cazul unor epidemii sau epizootii, asistența medicală și veterinară este asigurată de Spitalul Județean de Urgență "Mavromati" Botoșani, Laboratorul de epidemiologie, respective Dispensarul sanitar-veterinar.

Nu am avut, în ultimii ani, cazuri de epidemii sau epizotii pe teritoriul comunei Mihai Eminescu.

SECTIUNEA 4 – Analiza riscurilor la incendiu

Dezvoltarea slabă din punct de vedere economic a comunei Mihai Eminescu și inexistența unor obiective industriale mari, reduc considerabil posibilitățile producerii unor incendii de mari proporții. Totuși există posibilitatea producerii unor incendii majore la : SC Electroalfa SA (unitate cu electronică), Stacia peco Lukoil, SC Mobilux SRL (unitate cu profil mobilier tamplarie), SC Victor Construct SRL (depozit materiale).

Incendiile de proporții pot fi declanșate natural sau artificial, în urma cărora se produc pierderi de vieți umane, precum și pagube materiale, fiind afectați și factorii de mediu.

Efectele principale ale unui incendiu se manifestă prin :

- pierderi de vieți umane și materiale;

- avarierea și distrugerea clădirilor, instalațiilor, centrelor de depozitare,etc.;
- distrugerea culturilor agricole, a fondului forestier;
- avarierea rețelelor electrice și de telecomunicații, gaze, termoficare, etc.

Pe teritoriul com. Mihai Eminescu, în fiecare sat sunt amplasati distributori de butelii care prezinta pericol de explozie si incendiu, dupa cum urmeaza:

Catamarasti Deal	3 puncte	Ciocan N., Onose I., Vieru C.
Cervicesti	3 puncte	Bușerchi C-tin., Ilas F., Bardan O.
Cucorani	3 puncte	Silistra Ghe.Dretcanu M.
Ipotești	3 puncte	Turcanu M.
Catamarasti Vale	2 puncte	Corjos C., Mihai Elena, Luca Gh., Purice Cristian
Stancesti	3 puncte	Darie Ionel, Hutu Aurel, Corobleau Valuță

Riscul la incendiu se apreciază pe niveluri de risc (pentru clădiri civile) și categorii de pericol de incendiu(pentru construcții de producție și depozitare).

Gestionarea riscurilor de incendiu reprezintă ansamblul activităților de fundamentare. Elaborare și implementare a unei strategii coerente de prevenire, limitare și combatere a riscurilor de incendiu, incluzând și procesul de luare a deciziilor în situațiile de producere a unui asemenea eveniment.

SECTIUNEA 5 – Analiza riscurilor sociale

Asigurarea și restabilirea ordinii publice cu ocazia adunărilor publice sau a altor asemenea activități care se desfășoară în spațiul public și implică aglomerări de persoane, se realizează prin misiuni specifice ale Poliței locale, Secției de Jandarmi și SC Tudor Guard SRL, în conformitate cu ordinele și dispozițiile eșaloanelor superioare și a planurilor de cooperare întocmite în acest scop.

Primarul comunei Mihai Eminescu coordonează, în condițiile legii, acțiunile și activitățile de asigurare și/sau restabilire a ordinii publice pe raza localității.

SECTIUNEA 6 – Analiza altor tipuri de risc

Intervențiile cele mai des desfășurate, privind alte tipuri de risc, se referă la : asistență medicală, deblocări de persoane, evacuarea apei din subsolul clădirilor, salvări de animale .

SECTIUNEA 7 – Zone de risc crescut

În activitatea de analiză a riscurilor se pot defini zone având o concentrație a riscurilor de aceeași natură, legate de infrastructuri și construcții, denumite zone de risc crescut.

Elementele care sunt avute în vedere pentru stabilirea zonelor de risc crescut sunt :

- clădirile publice, fie datorită numărului de persoane, fie datorită vulnerabilității lor, așa cum sunt: spitalul municipal, instituțiile de învățământ, băncile,etc.
- zonele inundabile, zonele predispuse alunecărilor de teren,etc.

CAPITOLUL IV – Acoperirea riscurilor

SECTIUNEA 1 – Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Comitetul local pentru situații de urgență și Serviciul voluntar pentru situații de urgență al comunei Mihai Eminescu organizează, planifică și asigură punerea în aplicare a măsurilor de prevenire, protecție și intervenție în situații de urgență generate de riscurile specifice zonei de competență.

Serviciul voluntar pentru situații de urgență este în subordine consiliului local și este coordonat de primar.

Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție-intervenție constă în :

- stabilirea etapelor și fazelor de intervenție, în funcție de evoluția probabilă a situațiilor de urgență;
- definirea obiectivelor;
- crearea de scenariu pe baza acțiunilor de dezvoltare, a premiselor referitoare la condițiile viitoare;
- identificarea și alegerea alternativei de acțiune optime și care recomandă planul de acțiune ce urmează să fie aplicat;
- selectarea cursului optim de acțiune;
- stabilirea dispozitivului de intervenție;
- luarea deciziei și precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii și cele de cooperare.

În organizarea, desfășurarea și conducerea acțiunilor de intervenție, Comitetul local și Serviciul voluntar pentru situații de urgență aplică următoarele principii de bază :

- al organizării teritorial-administrative – sectorul de competență este teritoriul comunei Mihai Eminescu ;
- al deconcentrării și descentralizării responsabilității – fiecare structură are stabilite atribuțiile și răspunde de modul de planificare, pregătire, organizare și desfășurare a acțiunilor de răspuns în situații de urgență;
- al corelării cerințelor cu resursele – stabilite prin bugetul local;
- al cooperării – cooperează conform planurilor de cooperare;
- al legalității și solidarității – toate acțiunile de planificare, pregătire, organizare și desfășurare a acțiunilor de intervenție în situații de urgență trebuie să respecte prevederile legilor, regulamentelor și ordinelor specifice în scopul asigurării în condiții de eficiență maximă salvarea vieții oamenilor, protecția bunurilor și limitarea efectelor negative a situațiilor de urgență produse.

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

- a. monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la instituțiile responsabile într-o situație de urgență și înștiințarea populației;
- b. activități preventive, pe domenii de competență;
- c. informarea populației asupra pericolelor specifice localității și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol – prin TV locală, reviste, pliante, afișe, etc.;
- d. exerciții și aplicații – conform planului de pregătire.

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

- a. controale la instituțiile publice și operatorii economici organizați în structurile pentru situații de urgență;
- b. asistență tehnică de specialitate;
- c. informarea preventivă;
- d. pregătirea populației și salariaților;
- e. constatarea și sancționarea încalcărilor prevederilor legale;
- f. alte forme.

Serviciul voluntar pentru situații de urgență elaborează planul de intervenție într-o situație de urgență care cuprinde informații referitoare la :

- a. categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgență;
- b. încadrarea și mijloacele de intervenție și protecție a personalului;
- c. zona de acoperire a riscurilor;
- d. timpii de răspuns;
- e. activitatea operațională, prin prezentarea detailată a ponderii intervențiilor la incendii, asistență medicală, salvări de persoane, animale, etc.;
- f. alte informații considerate necesare.

SECTIUNEA 2 – Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale :

- a. alertarea și/sau alarmarea Comitetului local și Serviciului voluntar pentru situații de urgență;
- b. informarea 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 înndeplinirea 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;
- p. restabilirea capacitatei de intervenție;
- q. informarea eșalonului superior;
- r. analiza intervențiilor și evidențierea măsurilor de prevenire necesare.

SECTIUNEA 3 – Faze de urgență a acțiunilor

În funcție de locul, natura, amplitudinea și de evoluția evenimentului, intervenția serviciului voluntar pentru situații de urgență, este organizată astfel :

- a. urgența I – deblocare și salvare persoane, animale, evacuarea acestora și a bunurilor materiale;
- b. urgența II – acordarea primului ajutor și transportul la spital;
- c. urgența III – înlăturarea avariilor la rețelele electrice, gaze, apă, canalizare, telefonice, etc., punerea în funcțiune a capacitaților de producție avariate, restabilirea normalității.

SECTIUNEA 4 – Acțiunile de protecție-intervenție

Comitetul local pentru situații de urgență, echipele specializate din cadrul serviciului voluntar pentru situații de urgență, a serviciilor private și a serviciului profesionist cu care sunt încheiate convenții, 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 rețelele și clădiri cu funcțiuni esențiale :sediile primăriei, poliției, spital,detașament pompieri, instituții publice;
- f. limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

SECTIUNEA 5 – Instruirea

Instruirea se face în conformitate cu Planul de pregătire în domeniul situațiilor de urgență, aprobat prin dispoziția a primarului comunei Mihai Eminescu, pentru însușirea cunoștințelor necesare intervenției într-o situație de urgență. Instruirea se execută în scopul cunoașterii modalităților de acțiune cuprinse Planul de analiză și acoperire a riscurilor.

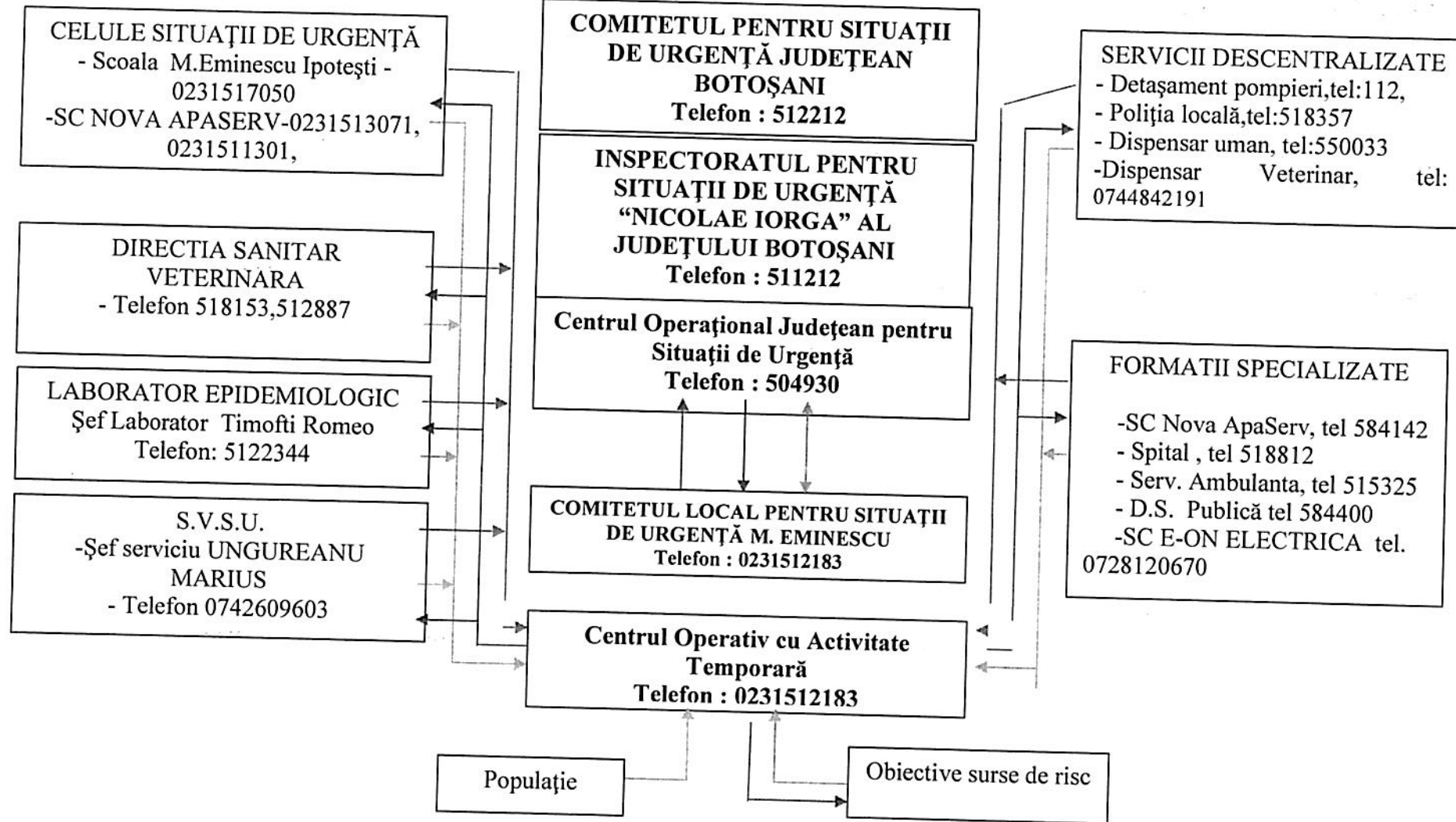
SECTIUNEA 6 – Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare

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 secretariatului tehnic permanent al Comitetului județean pentru situații de urgență, a centrului operațional al Inspectoratului județean pentru situații de urgență asupra locului producerii unei situații de urgență specifică, evoluția acesteia, efectelor negative produse, precum și asupra măsurilor luate, se realizează prin rapoarte operative.

În urma primirii unor avertizări sau atenționări despre iminența producerii unor situații de urgență, Comitetul local,serviciul voluntar pentru situații de urgență,conducerile instituțiilor publice și operatorilor economici, au obligația declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

Schema fluxului informațional pentru situații de urgență fiind următoarea:



CAPITOLUL V – Resurse umane, materiale și financiare

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

Consiliul local prevede, anual, în bugetul propriu, fonduri, din păcate tot mai puține, pentru asigurarea resurselor materiale și financiare necesare analizei și acoperirii riscurilor din comuna Mihai Eminescu.

În funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, de ampoloarea și efectele posibile ale acestora, se stabilesc tipurile de forțe și mijloace necesare de prevenire și combatere a riscurilor, astfel :

- a. comitetul local pentru situații de urgență, centrul operativ cu activitate temporară și secretariatul tehnic permanent;
- b. serviciul voluntar pentru situații de urgență;
- c. celule de urgență;
- d. grupuri de sprijin.

Aceste structuri organizate la nivel localitate, cooperează pentru limitarea și lichidarea unei situații de urgență cu : celulele și serviciile private pentru situații de urgență de la instituții publice și operatori economici, detașamentul de pompieri, poliția locală, secția de jandarmi, subfiliala de Cruce Roșie. Pe lângă aceste forțe, într-o situație de urgență, din rândul populației și salariaților din zona respectivă se vor forma echipe pentru înlăturarea efectelor dezastrului.

CAPITOLUL VI – Logistica acțiunilor

Forțele și mijloacele de intervenție, în cazul producerii unei situații de urgență, se stabilesc prin organograma aprobată de Consiliul local și bugetul local.

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situației de urgență, se asigură de către Consiliul local, în raport de răspunderi, măsuri și resurse necesare acesteia regăsindu-se în planurile anuale.

ANEXE :

1. lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în comuna Mihai Eminescu;
2. atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR;
3. componența nominală a Comitetului local, Centrului operativ și SVSU;
4. riscurile potențiale ce se pot produce pe teritoriul comunei Mihai Eminescu;
5. spații de evacuare în caz de urgență;
6. măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de risc;
7. mijloacele de înștiințare-alarmare într-o situație de urgență;
8. tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență
9. planuri și proceduri de intervenție
10. spații de evacuare în caz de urgență;
11. planificarea exercitiilor /aplicațiilor
12. rapoarte de informare și analiză *
13. protocoale de colaborare cu instituții similare*
14. tabel cu stocul și mijloacele materiale de apărare existente;
15. reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență;
16. grafice, planuri, hărți.

PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

P R I M A R,

Dumitru Verginel GIREADA

Intocmit
Specialist Preventie,
Ungureanu Marius

COMUNA MIHAI EMINESCU
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
ANEXA NR.

LISTA
autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în
comuna Mihai Eminescu

Nr. Crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții în PAAR
1.	Primăria Comunei Mihai Eminescu	Adresa:sat. Ipotești Telefon: 0231/512183, Fax:0231/512183, 0231/506201 Email:primaria_me@yahoo. com	Gireadă Dumitru-Verginel, primar tel fix 0231/512183, tel. Mobil: 0741339332 adresa: sat. Ipotești, com. Mihai Eminescu Drobotă Valeriu, viceprimar Tel.fix:512183 Tel.mobil: 0745536677 adresa:sat.Cucoranî, com. Mihai Eminescu	- conduce și coordonează realizarea măsurilor din PAAR; - conduce CLSU și coordonează SVSU
			Suhăreanu Bogdan-Gabriel, secretar comună Tel. fix 0231512183 Tel.mobil: 0755959038 Botoșani, str.Iuliu Maniu, nr.60	- coordonează realizarea măsurilor din PAAR;
			Ungureanu Marius, Specialist Preventie Tel.fix:0231512183 Tel.mobil: 0742609603 Adresa:sat. Stancesti	- îndeplinește atribuții conform fișei postului.
2.	Dispensar uman	Adresa: Mihai Eminescu	Dr. Filipoaia Camelia Tel. 0475627655 Dr. Rausanu Marioara Tel. 0744511292	- este șeful SVSU; - coordonează activitățile de prevenire și intervenție în SVSU
3.	Poliția locală	Adresa: sat. Ipotești Tel. fix:0231/518357	Costris Ovidiu, șef post poliție Tel fix: 0231/518357 Tel mobil: 0757437028	- asigură realizarea măsurilor de ordine publică și pază.
4.	Dispensar sanitărveterinar	Adresa: sat Ipotești Tel.		- asigură realizarea măsurilor sanitărveterinare.
5.	SC. NOVA APASERV SA-Sucursala Catamarești	Adresa:sat Catamaraști-Deal Tel. 0231/513071 Fax.	Ing. Huțu Ioan,șef statie Tel.fix. 0231/513071 Tel.mobil. 0748118540	- asigură aprovisionarea cu apă a populației, remedierea avariilor.

6.	Protoeria (bisericile din comuna)	Parohia Cerviceşti Parohia Ipoteşti Parohia Cătămărăşti Deal Parohia Cucorăni Parohia Stânceşti Parohia Manoleşti	Pr. Ciobanu Ştefan, tel-0745204882 Pr. Tincu Valentin , tel-0747011153 Pr. Creţu Emanuil Vasile 0742054745 Pr. Oprea Neculai, tel-07659787702 Pr. Scântei Ciprian, tel-0757500337 Pr. Macuc Marian , tel-0743326171	-asigură serviciile de asistență religioasă și înhumare a victimelor
----	-----------------------------------	--	--	--

Întocmit,
Specialist Preventie,
Ungureanu Marius

COMUNA MIHAI EMINESCU
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTĂ
Anexa nr. 2

ATRIBUTIILE
autorităților și responsabilitelor cuprinși în planul de analiza și acoperire a riscurilor

ATRIBUȚIILE COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENTĂ

O.U.G. nr. 21/2004, privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență
ART. 24 :

- Informează prin centrul operațional județean privind stările potențial generatoare de situații de urgență și iminența amenințării acestora;
- Evaluatează situațiile de urgență produse în unitățile administrativ-teritoriale, stabilesc măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmăresc îndeplinirea lor;
- Declară, cu acordul prefectului, starea de alertă pe teritoriul unității administrativ-teritoriale;
- Analizează și avizează planul local pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare gestionării situațiilor de urgență;
- Îndeplinește orice alte atribuții și sarcini stabilite de lege sau de organismele și organele abilitate.

Legea nr. 481/2004, privind Protecția Civilă, republicată:
ART. 25:

- Aprobă organizarea protecției civile la nivelul unității administrativ-teritoriale, analizează anual ori de câte ori este nevoie activitatea desfășurată și adoptă măsuri pentru îmbunătățirea acesteia.
- Aprobă planurile anuale pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;
- Participă, potrivit legii, la asigurarea finanțării măsurilor și acțiunilor de protecție civilă, precum și a serviciilor de urgență și a structurilor care au atribuții legale în acest domeniu.;
- Stabilesc, în condițiile legii, taxe speciale pe linia protecției civile;
- Gestioneză, depozitează, întrețin și asigură conservarea aparaturii și a materialelor de protecție civilă prin serviciile specializate din subordine;
- Asigură spațiile necesare funcționării inspectoratelor pentru situații de urgență corespunzătoare, paza și securitatea acestora și a centrelor operaționale, precum și a spațiilor pentru depozitarea materialelor de intervenție.

O.M.A.I. nr. 1184/2006, pentru aprobarea Normelor privind organizarea și funcționarea activității de evacuare în situații de urgență:
ART. 18:

- Cordonarea pregătirii populației pe localități, cartiere, instituții publice și operatori economici, în vederea organizării și desfășurării acțiunilor de evacuare și primire/repartiție.

- Organizarea și asigurarea funcționării sistemului informațional-decizional pe plan local.
- Stabilirea necesarului de capacitate de comunicații, pe tipuri de rețele telefonice fixe, mobile, radio etc., la nivelul județelor și al localităților.
- Elaborarea planurilor de evacuare și primire proprii și avizarea celor întocmite de structurile subordonate.
- Coordonarea aplicării unitare și în mod organizat a măsurilor de evacuare în plan teritorial.
- Coordonarea activității de constituire a rezervelor de strictă necesitate destinate persoanelor evacuate/sinistrate.
- Îndeplinirea sarcinilor curente stabilite în funcție de situația concretă.
- Organizarea unui punct de informare privind persoanele evacuate/sinistrate.

ORDIN COMUN NR. 638/2005 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale:

ART. 42

- Asigurarea permanenței la sediul primăriei în vederea primirii prognozelor și avertizărilor hidrometeorologice, a deciziilor Comitetului județean și pentru transmiterea informațiilor privind evoluția fenomenelor periculoase, efectelor lor, măsurilor luate și măsurilor suplimentare necesare.
- Folosirea tuturor mijloacelor existente pentru avertizarea cu prioritate a populației și obiectivelor aflate în zonele de risc la inundații din revârsări de cursuri de apă, surgeri de pe versanți și accidente la construcții hidrotehnice, așa cum sunt ele delimitate în planurile locale de apărare, precum și a populației aflate în zonele de risc pentru producerea fenomenelor meteorologice periculoase și a poluărilor accidentale;
- Declanșarea acțiunilor operative de apărare în zonele periclitante, în conformitate cu prevederile planurilor de apărare aprobate, constând în principal din:
 - ▼ supravegherea permanentă a zonelor de risc;
 - ▼ dirijarea forțelor și mijloacelor de intervenție;
 - ▼ supraînălțarea și consolidarea digurilor și a malurilor, în funcție de cotele maxime prognozate;
 - ▼ evacuarea preventivă a oamenilor și animalelor și punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate, prin ridicare la cote superioare sau prin ancorare.
- Luarea măsurilor de evitare sau de eliminare a blocajelor cu plutitori și ghețuri, în special în zonele podurilor rutiere și de cale ferată, prizelor de apă, de evacuare a apei din incinte.
- Asigurarea participarea forțelor de intervenție alcătuite din locnici la acțiunile operative desfășurate de specialiștii unităților deținătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor.
- Localizarea apele revârsate, precum și pe cele provenite din infiltrări și surgeri de pe versanți și le dirijează în albiile cursurilor de apă, gravitațional sau prin pompare.
- Asigurarea surse suplimentare pentru alimentarea cu apă a populației în perioadele deficitare.

ATRIBUȚIILE AUTORITĂȚILOR ADMINISTRAȚIEI PUBLICE LOCALE

I. CONSILIUL LOCAL :

Legea nr. 307/2006, privind apărarea împotriva incendiilor

ART. 13:

- Aprobă Planul de analiză și acoperire a riscurilor pentru unitatea administrativ-teritorială pe care o reprezintă și stabilește resursele necesare pentru aplicarea acestuia;
- Emite hotărâri cu privire la organizarea activității de apărare împotriva incendiilor în unitatea administrativ-teritorială pe care o reprezintă;
- Instituie reguli și măsuri specifice corelate cu nivelul și natura riscurilor locale;
- Înființează, la propunerea primarului, cu avizul inspectoratului, serviciul voluntar pentru situații de urgență și aprobă regulamentul de organizare și funcționare al acestuia;
- Desemnează șeful serviciului voluntar de urgență, la propunerea primarului, cu avizul inspectoratului;
- Prevede distinct din resursele financiare ale bugetului local sumele necesare în vederea organizării, înzestrării, funcționării și îndeplinirii atribuțiilor legale de către serviciile voluntare de urgență și exercită controlul folosirii acestora;
- Cuprinde anual în bugetul propriu sumele necesare pentru asigurarea bunurilor din dotarea serviciilor de urgență voluntare, pentru cazurile de avarie, distrugere sau pentru alte evenimente, precum și pentru asigurarea de persoane și răspundere civilă a personalului cu atribuții pe linie de intervenție, pentru cazurile de invaliditate sau de deces, produse prin accidente, catastrofe ori alte asemenea evenimente intervenite în timpul și din cauza îndeplinirii atribuțiilor specifice;
- Asigură includerea, în planurile de organizare, de dezvoltare urbanistică și de amenajare a teritoriului, a căilor de acces pentru intervenții, a lucrărilor pentru realizarea sistemelor de anunțare, alarmare, precum și de alimentare cu apă în caz de incendiu;
- Analizează, semestrial și ori de câte ori este nevoie, capacitatea de apărare împotriva incendiilor a unității administrativ-teritoriale și informează inspectoratul cu privire la măsurile stabilite pentru optimizarea acesteia;
- Îndeplinește orice alte atribuții prevăzute de lege pentru apărarea împotriva incendiilor.

Legea nr. 481/2004, privind Protecția Civilă, republicată:

ART.25:

- Aprobă organizarea protecției civile la nivelul unității administrativ-teritoriale;
- Aprobă planurile anuale pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;
- Participă, potrivit legii, la asigurarea finanțării măsurilor și acțiunilor de protecție civilă, precum și a serviciilor de urgență;
- Stabilesc, în condițiile legii, taxe speciale pe linia protecției civile;
- Gestionează, depozitează, întrețin și asigură conservarea aparaturii și a materialelor de protecție civilă prin serviciile specializate din subordine;

II. PRIMARUL

Legea nr. 307/2006, privind apărarea împotriva incendiilor

ART.14 :

- Asigură elaborarea Planului de analiză și acoperirea riscurilor și aplicarea acestuia;
- Asigură respectarea criteriilor de performanță pentru constituirea serviciului de urgență voluntar și elaborarea regulamentului de organizare și funcționare al acestuia;
- Coordonază organizarea permanentă a intervenției în caz de incendiu la nivelul unității administrativ-teritoriale, asigură participarea la intervenție a serviciului voluntar de urgență cu mijloacele din dotare și conducerea intervenției, până la stingerea incendiului ori până la sosirea forțelor inspectoratului;
- Asigură controlul respectării măsurilor de apărare împotriva incendiilor pe timpul adunărilor sau al manifestărilor publice;
- Asigură controlul respectării măsurilor de apărare împotriva incendiilor la construcțiile și instalațiile tehnologice aparținând domeniului public și privat al unității administrativ-teritoriale, precum și la instituțiile publice;
- Dispune verificarea îndeplinirii măsurilor stabilite prin avizele, autorizațiile și acordurile pe care le emite;
- Asigură realizarea și menținerea în stare de funcționare a căilor de acces, a sistemelor de anunțare, alarmare, precum și de alimentare cu apă în caz de incendiu;
- Organizează și execută, prin serviciul voluntar de urgență, controlul respectării regulilor de apărare împotriva incendiilor la gospodăriile cetățenești; informează populația cu privire la modul de comportare și de intervenție în caz de incendiu;
- Asigură încadrarea serviciului de urgență voluntar cu personal atestat în condițiile legii, precum și pregătirea profesională și antrenarea acestuia;
- Asigură condițiile pentru participarea la concursuri a serviciului voluntar de urgență și a cercurilor de elevi Prietenii pompierilor;
- Asigură dotarea serviciului voluntar de urgență, potrivit normelor, cu mijloace tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor și echipamente de protecție specifice, carburanți, lubrifianti și alte mijloace necesare susținerii operațiunilor de intervenție, inclusiv hrana și antidotul pentru participanții la intervențiile de lungă durată;
- Informează de îndată, prin orice mijloc, inspectoratul despre izbucnirea și stingerea, cu forțe și mijloace proprii, a oricărui incendiu de pe raza unității administrative-teritoriale, iar în termen de 3 zile lucrătoare completează și trimitе acestuia raportul de intervenție;
- Analizează anual dotarea cu mijloacele tehnice de apărare împotriva incendiilor și asigură completarea acesteia, conform normelor în vigoare;
- Asigură, prin mijloacele avute la dispoziție, desfășurarea activităților de informare și educație antiincendiu a populației;
- Analizează și soluționează petițiile cetățenilor în problema apărării împotriva incendiilor;
- Îndeplinește orice alte obligații prevăzute de lege pentru apărarea împotriva incendiilor a comunității locale.

Legea nr. 481/2004, privind Protecția Civilă, republicată:

ART. 27 :

- Propune consiliului local structura organizatorică de protecție civilă;
- Aduce la îndeplinire hotărârile consiliului local în domeniul protecției civile;

- Aprobă planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate;
- Propune fondurile necesare realizării măsurilor de protecție civilă;
- Conduce exercițiile, aplicațiile și activitățile de pregătire privind protecția civilă;
- Coordonează activitatea serviciilor de urgență voluntare;
- Aprobă planurile de cooperare;
- Dispune măsuri și controlează modul de întreținere a spațiilor de adăpostire colective de către administratorul acestora;
- Urmărește realizarea, întreținerea și funcționarea legăturilor și mijloacelor de înștiințare și alarmare în situații de protecție civilă;
- Răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă;
- Solicită asistență tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de protecție civilă;
- Exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local;
- Asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutorare și despăgubiri în situații de protecție civilă, precum și distribuirea celor primite;
- Coordonează nemijlocit evacuarea populației din zonele afectate de situațiile de protecție civilă;
- Stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și a alimentării cu energie și apă a populației evacuate;
- Dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată;
- Gestioneză, depozitează, întreține și conservă tehnica, aparatura și materialele de protecție civilă, prin serviciile de specialitate subordonate.

MANUALUL PRIMARULUI PENTRU MANAGEMENTUL SITUATIILOR DE URGENȚĂ ÎN CAZ DE INUNDATII – ORDINUL MAI NR.1.178/2006 – ATRIBUȚIILE PRIMARULUI

- Asigură condițiile de funcționare a permanenței la primărie;
- Asigură mijloacele necesare înștiințării și alarmării populației din zonele de risc ce pot fi afectate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcțiile hidrotehnice și poluări accidentale;
- Coordonează pregătirea populației pentru realizarea acțiunilor de protecție și intervenție în caz de inundații;
- Asigură întocmirea planului de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale;
- Asigură organizarea acțiunilor de limitare și de înlăturare a efectelor inundațiilor, pentru salvarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, acordarea primului ajutor, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovisionarea cu apă și alimente, asistența sanitată a persoanelor afectate, retragerea din consum a produselor contaminante;
- Stabilește, împreună cu operatorii economici și unitățile de profil, acțiuni și măsuri operative pentru identificarea și înhumarea persoanelor decedate, repunerea în stare de funcțiune a serviciilor și utilităților de gospodărie comunală, transport, telecomunicații și alimentare cu apă, energie electrică și gaze naturale;

- Centralizează datele privind urmările inundațiilor și întocmesc rapoarte operative și de sinteză pe care le transmit Inspectoratului județean pentru situații de urgență și Centrului operativ al Sistemului de Gospodărire a Apelor;
- Asigură fondurile necesare pentru constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de apărare, pentru acțiuni operative de apărare împotriva inundațiilor, întreținerea albiilor cursurilor de apă în zona localității;
- Asigură realizarea și întreținerea corespunzătoare a șanțurilor și rigolelor de scurgere a apelor pluviale, îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albia majoră a cursurilor de apă, din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor;
- Urmărește întocmirea hărților de risc la inundații și introducerea lor în Planul de urbanism general și respectarea regimului de construcții în zonele inundabile.

III. ATRIBUȚIILE CENTRULUI OPERATIVCU ACTIVITATE TEMPORARĂ :

O.U.G. nr. 21/2004, privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență

ART. 27. – (2) :

- Centralizează și transmit operativ la centrul operațional al IJSU date și informații privind apariția și evoluția stăriilor potențial generatoare de situații de urgență;
- Monitorizează situațiile de urgență și informează IJSU și celelalte centre operaționale și operative interesate;
- Urmăresc aplicarea regulamentelor privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor de intervenție și cooperare specifice tipurilor de risc;
- Asigură transmiterea operativă a deciziilor, dispozițiilor și ordinelor, precum și menținerea legăturilor de comunicații cu centrele operaționale și operative implicate în gestionarea situațiilor de urgență, cu dispeceratele integrate pentru apeluri de urgență și cu dispeceratele proprii serviciilor și forțelor care intervin în acest scop;
- Centralizează solicitările de resurse necesare pentru îndeplinirea funcțiilor de sprijin pe timpul situațiilor de urgență și fac propuneri pentru asigurarea lor;
- Gestionează baza de date referitoare la situațiile de urgență;
- Îndeplinește orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență, prevăzute de lege și în regulamentul-cadru.

H.G.R. nr. 1491/2004, pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență

ART. 18:

- Asigură convocarea comitetelor pentru situații de urgență și transmiterea ordinii de zi;
- Primesc și pregătesc materialele pentru ședințele comitetelor pentru situații de urgență și le prezintă președinților și membrilor acestor comitete;
- Execută lucrările și operațiunile de secretariat pe timpul ședințelor;
- Asigură redactarea hotărârilor adoptate, precum și a proiectelor de ordine sau dispoziții, pe care le prezintă spre aprobare;
- Difuzează la componentele Sistemului Național și la autoritățile interesate documentele emise de comitetele respective privind activitatea preventivă și de intervenție;

- Întocmesc informări periodice privind situația operativă sau stadiul îndeplinirii hotărârilor adoptate;
- Întocmesc proiecte de comunicate de presă;
- Urmăresc realizarea suportului logistic pentru desfășurarea ședințelor comitetelor pentru situații de urgență;
- Gestionez documentele comitetelor pentru situații de urgență;
- Asigură punctul de contact cu secretariatul tehnic permanent din cadrul ISUJ;
- Îndeplinesc alte sarcini stabilite de comitete, de președinții acestora, de șefii centrelor operaționale sau de șefii centrelor operative permanente respective.

IV. ATRIBUȚIILE PERSOANEI DE SPECIALITATE CU ATRIBUȚII ÎN DOMENIUL PROTECȚIEI CIVILE

Legea nr. 481/2004, privind Protecția Civilă, republicată:

ART. 13. - (4):

- Asigură permanent coordonarea planificării și a realizării activităților și măsurilor de protecție civilă;
- Participă la pregătirea serviciilor de urgență, a salariaților și/sau a populației;
- Asigură coordonarea secretariatului tehnic al comitetului local pentru situații de urgență;
- Poate îndeplini, prin cumul, și atribuțiile cadrului tehnic în domeniul apărării împotriva incendiilor.

V. ATRIBUȚIILE SERVICIULUI VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA

Desfășoară activități de informare și instruire privind cunoașterea și respectarea regulilor și măsurilor de apărare împotriva incendiilor și în alte situații de urgență;

- Verifică modul de aplicare a normelor, reglementarilor tehnice și a dispozițiilor care privesc apărarea împotriva incendiilor, alte situații de urgență, în domeniul de competență;
- Asigură prevenirea, intervenția pentru salvarea, acordarea primului ajutor și protecția persoanelor, animalelor și bunurilor periclitate în situații de urgență.

Intocmit,
Specialist Preventie
Ungureanu Marius

COMPONENTA NOMINALA A C.L.S.U , C.O. și S.V.S.U.
COMITELTUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA

Nr. crt.	Institutia	Functia	Numele si prenumele	Functia in cadrul CLSU	Nr. Telefon mobil		Obs.
					De serviciu	Personal	
1.	Primarie	Primar	Gireadă Dumitru-Verginel	Președinte	0231512183		
2.	Primarie	Viceprimar	Drobotă Valeriu	Vicepreședinte	0231512183		
3.	Primarie	Secretar	Suhăreanu Bogdan	Membru	0231512183		
4.	Scoala Ipotești	Dr. coordonator	Vasiliu Eugen	Membru	0231517050		
5.	Primarie	administrator publ.	Ionel Nicoleta	Membru	0231512183		
6.	Consiliul local	consilier local	Hliban Ovidiu	Membru			
7.	Consiliul local	consilier local	Moisii Fanica	membru			
8.	Politia M.Eminescu	Sef post	Costris Ovidiu	Membru	0231518357		
9.	Dispensar uman	medic	Filipoaia Camelia	Membru	0231550033		
10.	Dispensar veterinar	medic veterinar	Todireanu Dumitru	Membru			
11.	Scoala Cervicești	profesor	Maluș Niculai	Membru	0231517050		
12.	Biserica Cervicești	preot	Ciobanu Stefan	Membru			
13.	Biserica Ipotești	preot	Tincu Valentin	Membru			
14.	Biserica Stâncești	preot	Scântei Ciprian	Membru			
15.	Primarie	Angajat Gosp. comunală	Duceag Constantin	Membru	0231512183		
16.	Biserica Cătămărești Deal	preot	Crețu Emanuel-Vasile	Membru			
17.	Primarie	Specialist Prev.	Ungureanu Marius	Membru	0231512183		
18.	Primarie	Sef Serviciu Administrativ	Gireadă Ionuț	Membru	0231512183		
19.	Dispensar uman	medic	Răusanu Marioara	Membru			
20.	Primarie	consilier primar	Chiriac Alexandra	Consultant	0231512183		

CENTRUL OPERATIV CU ACTIVITATE TEMPORARA

1.	primărie	Specialist Prev.	Ungureanu Marius	șef CO	0231512183	
2	primărie	referent	Gavrilaș Adina	membru	0231512183	
3.	primărie	referent	Drobotă Cristina	membru	0231512183	

**TABEL CU ÎNCADRAREA NOMINALĂ A
SERVICIULUI VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA**

CATEGORIA I (C1)

Nr crt.	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Adresa	Telefon acasă	Telefon serviciu
SEF SERVICIU VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA						
1	UNGUREANU MARIUS	Specialist Preventie	Primaria M.Eminescu	Stancesti		0231512183
COMPARTIMENT PENTRU PREVENIRE :						
2	GIREADĂ IONUȚ	Sef compartiment	Primaria M. Eminescu	Ipotești		0231512183
3	GIREADA ANDREI	Specialist pentru prevenire	Inginer agronom	Ipotesti		
4	BAGIU MARIUS	Specialist pentru prevenire	Primaria M. Eminescu	Cervicești		0231512183
5	COCRİŞ PETRU	Specialist pentru prevenire	agricultur	Cervicești		

6	CRETU IOAN	Specialist pentru prevenire	Memorial Ipotești	Ipotești		
7	HUTU AUREL	Specialist pentru prevenire	Intrep. Individuala	Stancesti		
8	AXÂNIE ALEXANDRU	Specialist pentru prevenire	SC FELIX TRANS COM	Ipotești		
9	ONOFREI MARCEL	Specialist pentru prevenire	SC FELIX TRANS COM	Ipotești		
10	COZMA CONSTANTIN	Specialist pentru prevenire		Stâncești		
11	GIREADA DUMITRU	Specialist pentru prevenire	Primaria M. Eminescu	Ipotești		
12	VASILIU ROMICĂ	Specialist pentru prevenire	Primaria M. Eminescu	Stâncești		
13	MUNTEANU COSTICĂ	Specialist pentru prevenire	Primaria M. Eminescu	Ipotești		

FORMAȚIE DE INTERVENTIE:

14	DUCEAG CONSTANTIN	Seful formației de intervenție	Primaria M. Eminescu	Cucorăni		0231512183
----	-------------------	--------------------------------	----------------------	----------	--	------------

ECHIPA SPECIALIZATĂ PENTRU STINGEREA INCENDIILOR

15	ROTARU ION	Şef echipă specializată	Primaria M. Eminescu	Ipotești		0231512183
----	------------	-------------------------	----------------------	----------	--	------------

16	GROHOLSCHI DRAGOS	Servant pompier	Primaria M. Eminescu	Ipotești		
17	DREȚCANU MARCEL	Servant pompier	Primaria M. Eminescu	Cătămărești		0231512183
ECHIPA SPECIALIZATĂ PENTRU STINGEREA INCENDIILOR						
18	MATEI IOAN	Şef echipă specializată	agricultur	Cerviceşti		
19	BICHIU CRISTIAN	Servant pompier	agricultur	Cerviceşti		
20	VĂRĂTUCEANU BOGDAN	Servant pompier	agricultur	Cerviceşti		
ECHIPA SPECIALIZATĂ PENTRU STINGEREA INCENDIILOR						
21	ROTARU ION	Şef echipă specializată	Primaria M.Eminescu	Ipotești		
22	GIREADĂ ALEXANDRU	Servant pompier	SC FELIX TRANS COM	Ipotești		
23	GIREADĂ DUMITRU	Servant pompier	Primaria M.Eminescu	Ipotești		
ECHIPA SPECIALIZATĂ ÎN DOMENIUL STINGERII INCENDIILOR DE PADURE						
24	HLIBAN OVIDIU-ADRIAN	Şef echipă specializată	fermier	Cătămărești		
25	ENEA PAUL	Servant pompier	agricultur	Cătămărești		

26	ACOSTĂCHIOAIE VALENTIN	Servant pompier	P.F.A.	Cătămărești		
27	BUTNARIU FLORIN- DRAGOȘ	Servant pompier	Spitalul de recuperare BT	Cătămărești		

ECHIPA SPECIALIZATĂ ÎN DOMENIUL STINGERII INCENDIILOR DE PADURE

28	ANTONESEI BENONE-MIHAI	Şef echipă specializată	Fermier	Cucorăni	6	
29	ALUNGULESEI IOAN-IULIAN	Servant pompier	SC SILPOP	Cucorăni		
30	DUMITRAŞ DANIEL	Servant pompier	Intrepr. particular	Cucorăni		
31	HERGHELEGIU DANIEL-PETRU	Servant pompier	P.F.A.	Cucorăni		

ECHIPA SPECIALIZATĂ ÎN DOMENIUL CAUTARE-DEBLOCARE-SALVARE-EVACUARE

32	COZMA DANIEL	Şef echipă specializată	Intrepr. individuală	Cătămărești Deal		
33	CIREŞNEA ALIN	Servant pompier	Intrepr. individuală	Cătămărești Deal		
34	CULINIUC BEBY	Servant pompier		Cătămărești Deal		

ECHIPA SPECIALIZATĂ ÎN DOMENIUL CERCETARE -INTERVENȚIE

35	CHIRIAC GABRIEL	Şef echipă specializată	agricultur	Cătămăreşti Deal		
37	PURICE FLORIN	Servant pompier		Cătămăreşti Deal		
38	ROTARU FLORIN	Servant pompier	Gr. Sc. Elie Radu Botoşani	Ipoteşti		

Intocmit,
Specialist Prevenire
Ungureanu Marius

COMUNEI MIHAI EMINESCU
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA
Anexa Nr.

RISCURILE POTENTIALE
ce se pot produce pe teritoriul comunei Mihai Eminescu

1. Cutremur.

Pe teritoriul localitatii nu sunt focare sau zone seismice , dar se resimte transmiterea undelor elastice ale zonei seismice Vrancea.

Totusi , in cazul unui cutremur de mare intensitate in zona Vrancea , teritoriul localitatii poate fi afectat , creinduse , probabil , 4 raioane de distrugeri , delimitate pe sate: raionul 1: sat Catamarasti- Deal, raionul 2: sat Cervicesti, raionul 3: sat Catamarasti- Vale, raionul 4: Stinesti – Manolesti.

2. Accident chimic.

Pe raza comunei Mihai Eminescu se afla opt rezervoare , subterane , apartinand SC Apa Grup SA Catamarasti –Deal, pentru aprovizionarea cu apa potabila a localitatii Catamarasti- Deal si a municipiului Botosani. La tratatire a apei se foloseste clor lichid, depozitat in doua containere metalice, a cate 500 kg fiecare (unul este in permanenta gol , fiind de rezerva pentru umplere). Exista riscul producerii unui accident chimic provocat de defectiuni ale instalatiei de alimentare (robineti, conducte) sau deteriorarii containerului. In cazul producerii unui accident chimic , se poate crea un raion contaminat chimic , vaporii de clor deplasandu- se la nivelul solului, fiind mai greu decat aerul, afectand populatia din Catamarasti –Deal.

3. Accidente la constructiile hidrotehnice.

Pe teritoriul comunei Mihai Eminescu nu sunt acumulari mari de apa care ar putea provoca inundatii.

Avem trei acumulari respectiv:

- acumularea Loiesti pe râul Dresleuca : $S = 10,7 \text{ ha}$
- acumularea Crac pe paraul Urechioi: $S= 19,6 \text{ ha}$
- acumularea Catamarasti pe râul Sitna : $S= 120\text{ha}$.

4. Alunecari de teren.

Zonele in care sunt posibile alunecari de teren sunt:în satul Manolesti . In situatia unor ploi abundente , de lunga durata exista pericolul amplificarii fenomenului de alunecare precum si aparitia unor noi zone cu acumulari de teren active. Pot fi afectate in zonele cu alunecari de teren : 4 case, 1 biserică, 1,4 ha teren intravilan si 6 ha teren extravilan.

5. Inundatii

Zonele de producere a inundatiilor sunt în principal raul Sitna si raul Dresleuca, dar și parâurile care de regulă au debit primavara și toamna amenințând :

Ipotești – râul Dresleuca

- 3 gospodării
- 5 ha pășune
- 15 ha arabil

Ipotești - valea Haraminului

- 5 gospodării
- 0,2 km DCL 61

Cătămărești – Luncuță

- 3 gospodării
- 4 ha pășune

Cervicești – Valea Humăriei

- 8 gospodării
- 2 ha pășune

- Pârâul Urechioi

- 10 ha pășune

Manolești - râul Dresleuca

- 3 gospodării
- 5 ha pasune

Cătămărești Deal – râul Sitna

- 15 ha teren agricol

6. Poluari accidentale

Pe teritoriul comunei Mihai Eminescu sunt un numar de 7 agenti economici (conform anexei la Planul de analiza si acoperire a riscurilor) potențiali de poluare. Cursurile de apa care pot fi poluate in situatii extreme sunt râul Sitna si Dresleuca.

7. Furtuni si tornade

Pe teritoriul localitatii in zona Catamarasti - Stâncești, se gasesc copaci de talie mare , plantati de mult timp , scorburosi , care pe timpul unei furtuni puternice sau tornade, prin rupere sau sau scoatere din radacini pot afecta casele si autoturismele din apropiere, pot pune in pericol viata oamenilor care trec prin zonele respective.

8. Explosii si incendii

Pe teritoriul comunei Mihai Eminescu este amplasata si functioneaza o statie PECO, astfel:

- Lukoil , sat Catamarasti – Deal , care comercializeaza benzina , motorina si lubrifianti.

Deasemeni , pe teritoriul localitatii functioneaza 1 statie de reglare gaz metan , 1 depozit independent , cu butelii de gaz , astfel:

SC Avis Indocom SRL , limita satului Catamarasti –Deal.

In cazul unor neglijente in manipulare , defectiuni ale instalatiei de alimentare , folosirii focului deschis , fumatului , se pot produce explozii si incendii punand in pericol viata oamenilor si bunurile materiale.

9. Secetă, inghet si inzapeziri

Asemenea tip de risc se poate produce pe teritoriul comunei Mihai Eminescu avand in vedere conditiile meteorologice , cand verile sunt secetoase iar iernile geroase si cu caderi masive de zapada. Inzapezirile se pot produce in zonele joase ale localitatii , unde se aduna zapada datorita viscolului.

10. Esecul utilitatilor publice

Acet tip de risc se poate produce datorita avarierii grave a sistemelor de gospodarie comunala : retele de apa , canalizare , electrice, telefonice si de gaz metan. In cazul avarierii acestor utilitati publice se pot produce inundatii , explozii, electocutari si incendii. Operatorii economici care gestioneaza si exploateaza asemenea utilitatii publice au obligatia verificarii si intretinerii , in conformitate cu normele tehnice specifice , a acestor retele.

11. Explosii necontrolate ale munitiei ramase din timpul conflictelor militare

Munitiile ramase nexplodate din timpul razboiului constituie un pericol real pentru populatie si in special pentru copii. Locul unde se gasesc de obicei astfel de munitii sunt: pe terenurile agricole , in desisuri, in zidariile unor constructii vechi , in rauri, lacuri sau alte balti etc. Pentru evitarea unor accidente trebuie respectate regulile elementare de protectie civila si anume:

sa nu se atinga, loveasca sau sa se miste minitia descoperita, sa fie anuntati organele de specialitate ale politiei si protectiei civile, se interzice circulatia in zona respectiva si se asigura paza pana la sosirea specialistilor.

12. Epidemii si epizotii

In contextul actual exista posibilitate aparitiei gripei aviare. La nivelul localitatii este constituit Serviciul voluntar pentru situatii de urgență, sunt constituite echipele de interventie, carora le este asigurata dotarea necesara.

Asistenta medicala in cazul unor epidemii este asigurata de catre Spitalul Judetean „Mavromati” Botosani si Laboratorul epidemiologic, iar in caz de epizootii , asistenta sanitara – veterinara este asigurata de dispensarul sanitara- veterinar.

Intocmit
Specialist Prevenire
Ungureanu Marius

COMUNA MIHAI EMINESCU
 COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
 ANEXA NR.

MĂSURI

corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de risc.

Nr. crt.	Tipuri de risc	Măsuri .	Observații
1.	Cutremur	<p>a.la domiciliu :</p> <ul style="list-style-type: none"> - identificarea locurilor cele mai sigure din locuință în caz de cutremur și exersarea refugierii în acele zone; - învățarea copiilor să ocupe în cel mai scurt timp aceste locuri; - învățarea și însușirea metodelor de prim ajutor medical, inclusiv resuscitare cardio-pulmonară; - îndepărțarea din locuințe a materialelor inflamabile; - evitarea depozitării unor bunuri pe dulapuri, șifonere, biblioteci,etc. - asigurarea unei truse de prim ajutor. <p>b.la serviciu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - amplasarea obiectelor fragile și valoroase în locuri cât mai joase și sigure, iar recipenții cu produse chimice, combustibili, etc. în dulapuri astfel încât să nu se poată sparge sau răsturna; - asigurarea ușilor dulapurilor cu încuiători eficiente la oscilații, astfel încât deplasarea materialelor depozitate să nu producă accidente; - reținerea locului de amplasare al comutatoarelor, siguranțelor și robinetilor pentru apă,gaze și electricitate și modul lor de manevrare, astfel încât, la nevoie, după seism, să se poată lua măsurile minime de intervenție; - păstrarea la îndemână a unei truse de scule adecvată. 	
2.	Accident chimic	<ul style="list-style-type: none"> - exploatarea în condiții de siguranță a instalației de clorinare a apei la rezervoarele din Catamarasi; - asigurarea pregătirii profesionale și instruirea periodică a personalului ce deservește instalația de clorinare conform instrucțiunilor tehnice; - asigurarea mijloacelor de protecție individuală; - cunoașterea mijloacelor și semnalelor de alarmare; - cunoașterea măsurilor de intervenție; 	

		<ul style="list-style-type: none"> - instruirea populației din zonă privind regulile de comportare și protecție. 	
3.	Inundații, accidente la construcțiile hidrotehnice	<ul style="list-style-type: none"> - elaborarea planului de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcțiile hidrotehnice și poluărilor accidentale și a planului de evacuare; - verificarea și întreținerea mijloacelor de înștiințare-alarmare; - asigurarea condițiilor de funcționare la primărie a serviciului de permanență; - pregătirea populației pentru realizarea acțiunilor de protecție și intervenție în caz de inundații; - asigurarea stocurilor de materiale și a mijloacelor de apărare; - asigurarea realizării și întreținerii corespunzătoare a șanțurilor și rigolelor de scurgere a apelor pluviale, îndepărтarea materialului lemnos și a deșeurilor din albia majoră a cursurilor de apă, decolmatarea secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor, întreținerea corespunzătoare a construcțiilor hidrotehnice; - instruirea structurilor constituite pentru situații de urgență. 	
4.	Alunecări de teren	<ul style="list-style-type: none"> - elaborarea de studii și analize privind caracteristicile geologice și geografice ale zonelor ce pot fi afectate de acest tip de dezastru; - stabilirea locurilor de cazare a sinistrațiilor; - constituirea rezervelor de apă, alimente, îmbrăcăminte, medicamente; - ținerea sub observație a condițiilor favorizante alunecărilor de teren și avertizarea populației în timp util; - planificarea și realizarea lucrărilor specifice de ținere sub control, de asigurare a stabilității straturilor și de diminuare a condițiilor de apariție și dezvoltare a alunecărilor de teren; - reducerea zonelor cu alunecări de teren, definitiv sau temporar, prin : exploatarea rațională a zonei, împădurirea zonelor, lucrări de terasament, crearea unor puțuri de scurgere a apelor din pântă freatică. 	
5.	Explozii și incendii	<ul style="list-style-type: none"> - pregătirea salariațiilor și populației pentru cunoașterea normelor PSI și acțiunilor de stingere a incendiilor; - supravegherea permanentă a instalațiilor și proceselor tehnologice; - respectarea strictă a regulilor de depozitare a produselor combustibile; - dimensionarea scărilor de evacuare a oamenilor și bunurilor materiale; 	

		<ul style="list-style-type: none"> - ignifugarea materialelor lemnioase, asig.sist.de detectare a incendiului. 	
6.	Epidemii și epizotii	<p>a. Epidemii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - educația sanitară; - vaccinarea preventivă; - asigurarea igienii aerului,solului,apei,alimentației,a locuinței; - asigurarea igienei individuale și colective. <p>b. Epizotii :</p> <ul style="list-style-type: none"> - asigurarea și aplicarea regulilor sanitat-veterinare și de zoootigenă în colectivitățile de animale cu privire la popularea,adăpostirea,îngrijirea, hrănirea, reproducția și transportul animalelor; - asigurarea vaccinărilor și tratamentelor obligatorii; - aplicarea carantinei profilactice a animalelor nou aduse din alte ferme; - dezinfecția,dezinsecția și deratizarea profilactică; - efectuarea examenelor medicale periodice a personalului îngrijitor; - aplicarea măsurilor de profilaxie generală în targuri, oboare și expoziții de animale; - asigurarea cimitirilor și crematoriilor pentru animale. 	
7.	Poluări accidentale	<ul style="list-style-type: none"> - actualizarea planurilor de prevenire și combaterea poluării de către fiecare operator economic potențial poluator, planuri aprobate de SGA Botoșani; - amenajarea stațiilor de epurare sau preepurare proprii, amenajarea de bazine vidanjabile. 	

Întocmit,
Specialist Prevenire
Ungureanu Marius

COMUNA MIHAI EMINESCU
 COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
 ANEXA NR.

MIJLOACELE DE ÎNSTIINȚARE-ALARMARE ÎNTR-O SITUAȚIE DE URGENȚĂ.

Nr. Crt.	Mijlocul de înștiințare și alarmare	Cantitatea	Locul de instalare	Observații
0.	1.	2.	3.	4.
1.	a. Mijloace de înștiințare : - aparat fax	1 cpl.	Punctul de alarmare de la sediul primăriei	
	- telefon fix	1 cpl.	Punctul de alarmare de la sediul primăriei	
	- telefon mobil	8 cpl.	Punct alarmare de la sediul primăriei	
	acces internet	1 cpl.	Punct alarmare sediul primăriei	
2.	b. Mijloace de alarmare : - sirene electrice de 3-5 kw	1 cpl.	a. La sediul primăriei Mihai Eminescu b. La SC NOVA APASERV SA Catamarasti- Deal	
	Clopotele bisericilor din comuna	8 cpl.	-la bisericile din satele comunei Mihai Eminescu	

Întocmit,
 Specialist Prevenire
 Ungureanu Marius

COMUNA MIHAI EMINESCU
 COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA
 ANEXA NR.

TABEL
cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență

Nr. crt.	Tipul de risc	Obiectivul afectat	Adresa	Observații
1.	Cutremur	Muzeul Ipotești	Sat. Ipotești	
		SC Tehnic Asist SRL	Sat. Catamarești Deal	
		Scoala Generala	Sat. Catamarești Deal	
		SC Elsaco SRL	Sat. Catamarești Deal	
		Gradinita	Sat. Catamarești Deal	
		Gradinita	Sat. Ipotești	
		Sala Generala	Sat. Ipotești	
		Politia locala	Sat. Ipotești	
		Scoala Generala	Sat. Cervicesti	
		Scoala Genarala	Sat. Stancesti	
2.	Accident chimic	SC NOVA APA SERV SA	Sat. Catamarești Deal	
		4 case	Sat. Cervicesti	
3.	Inundatii, accidente la constructii hidrotehnice	8 case	Sat. Ipotești	
		3 case	Sat. Catamarești	
		3 case	Sat. Stancesti	
		19 ha pasune	Sat. Cervicesti- Stancesti	
		20 ha teren agricol	Sat. Manolesti	
4.	Alunecari de teren	2 ha teren intravilan	Sat. Manolesti	
		4 case	Sat. Manolesti	
		1 biserică	Sat. Manolesti	
		6 ha teren extravilan	Sat. Manolesti	
5.	Explozii, incendii	Poco Lukoil	Sat. Catamarești Deal	
		SC NOVA APASERV SA	Sat. Catamarești Deal	
		SC Mobilux SRL	Sat. Catamarești Deal	

Intocmit,
 Specialist Preventie
 Ungureanu Marius

COMUNA MIHAI EMINESCU
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
ANEXA NR.

SINOPTICUL
activităților personalului care asigură permanența la sediul primăriei

A. **ÎN CAZUL PERICOLULUI PRODUCERII UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ**

- recepționarea (primirea) avertizărilor privind pericolul producerii unei situații de urgență pe teritoriul comunei Mihai Eminescu. Avertizarea se poate primi de la :
 - Comitetul județean pentru situații de urgență;
 - Centrul operativ al Inspectoratului județean pentru situații de urgență;
 - cetăteni.
 - consemnarea avertizării în registrul special întocmit în acest scop;
 - informarea operativă a președintelui Comitetului local pentru situații de urgență;
 - alarmarea, după aprobarea domnului primar și aducerea la sediul primăriei a personalului Comitetului local pentru situații de urgență, a Centrului operativ;
 - informarea operativă, după aprobarea domnului primar, a Centrului operațional al Inspectoratului județean pentru situații de urgență, la telefon nr.0746-557860, despre : pericolul declanșării tipului de risc, evoluția fenomenului, măsurile luate la nivel local, solicitări suplimentare de la nivelul județului;
 - la sosirea domnului primar se va raporta de activitățile desfășurate și evoluția situației de urgență.

B. **LA PRODUCEREA UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ**

- informarea domnului primar despre situația creată;
- alarmarea, după aprobarea domnului primar și convocarea membrilor Comitetului local pentru situații de urgență și Centrului operativ, la sediul primăriei;
- consemnarea în registrul special a informațiilor primite din teren asupra fenomenelor produse și consecințele acestora;
- informarea operativă, după aprobarea domnului primar, a Centrului operațional al Inspectoratului județean pentru situații de urgență și a Comitetului județean pentru situații de urgență;
- la sosirea domnului primar, va raporta de activitățile desfășurate și evoluția situației de urgență.

Intocmit
Specialist Preventie
Ungureanu Marius

COMUNA MIHAI EMINESCU
 COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENTA
 ANEXA NR. 9

SPAȚII DE EVACUARE ÎN CAZ DE URGENȚĂ

Nr. crt.	Tipul de risc	Locul (spațiul)de evacuare	Adresă	Observații
1.	Cutremur	- populația: Șc generală	sat Ipotești	
		- bunuri materiale: cămin cultural	sat Ipotești	
		- animale:	sat Ipotești(cetăteni)	
		- populația: Sc generală	sat Cătămărăști Deal	
		- bunuri materiale: SC Victor Construct	sat Cătămărăști Deal	
		- animale: SC Prod SRL	sat Cătămărăști Deal	
		- populația: Șc generală	sat Stâncești	
		- bunuri materiale: cămin cultural	sat Stâncești	
2.	Accident chimic	- animale:	sat Stâncești	
		- populația: Sc generală	sat Ipotești	
		- animale: SC Prod SRL	sat Cătămărăști Deal	
3.	Alunecări de teren	din zona Manolești	sat Stâncești	
		- populația: Șc generală	sat Stâncești	
		- bunuri materiale: cămin cultural	sat Stâncești	
		- animale:	sat Stâncești(cetăteni)	
4.	Inundații	din zona Cervicești	sat Cervicești	
		- populația: Șc generală	sat Cervicești	
		- bunuri materiale: cămin cultural	sat Cervicești	
		- animale:	sat Cervicești (cetăteni)	
		din zona Cătămărăști- Vale	sat Cătămărăști Vale	
		- populația: Sc generală	sat Cătămărăști Vale	
		- bunuri materiale: cămin cultural	sat Cătămăști Vale	
		- animale:	sat Cătămărăști Vale	
		din zona Manolești Stâncești	sat Stâncești	
		- populația: Șc generală	sat Stâncești	
		- bunuri materiale: cămin cultural	sat Stâncești	

Întocmit,
 Specialist Preventie
 Ungureanu Marius

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA

**PLANIFICAREA EXERCITIILOR/APLICATIILOR
2025**

Anexa Nr.

II. Antrenamente, exerciții și concursuri de specialitate organizate și conduse de CLSU/ SVSU*

1.	Exerciții de alarmare a personalului CLSU/COAT (semestrial)	Primăria comunei M. Eminescu	16.05.2025	Verificarea fluxului informațional	Președintele CLSU
2.	Exerciții de înștiințare, avertizare, alarmare organizate cu personalul COAT	COAT	04.04.2025	Verificarea fluxului informațional,	Președintele CLSU
3.	Antrenamente de specialitate	COAT	10.06.2025	proceduri de codificare	Președintele CLSU
4.	Exerciții de alarmare a personalului SVSU	Sediul primăriei/SVSU	12.05.2025	Indeplinirea atribuțiilor pers.de serviciu	Președintele CLSU/Şef SVSU
5.	Exercițiu de protecție și intervenție în caz de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcțiile hidrotehnice și poluări accidentale	Zona inundabilă Cervicești	23.06.2025	Verificarea fluxului informațional și a capacitatei de reacție pentru echipele specializate SVSU	Președintele CLSU/Şef COAT/Şef SVSU
6.	Exercițiu de protecție și intervenție în caz cutremure, alunecări și/ sau prăbușiri de teren	Zona Cătămărești Deal	16.07.2025	Operațiune de evacuare	Președintele CLSU/Şef COAT/Şef SVSU
7.	Exercițiu de protecție și intervenție în caz de accident tehnologic SC NOVA APA SERV	Zona Cătămărești Deal	22.09.2025	Verificarea eficienței mijloacelor de alarmare	Președintele CLSU/Şef COAT/Şef SVSU
8.	Exercițiu de protecție și intervenție în caz accident pe căile de transport (rutier, feroviar, magistrale de transport energie, apă gaze etc.)	Zona Cătămărești Deal	10.10.2025	Alarmarea grupei de intervenție	Președintele CLSU/Şef COAT/Şef SVSU

III. Antrenamente, exerciții și concursuri

1.	Antrenamente de specialitate organizate la nivelul instituțiilor publice și operatorilor economici sursă de risc sau cu responsabilități pe linia gestionării situațiilor de urgență, incluși în PAAR.	Primaria comunei M.Eminescu	19.05.2025	Insușirea sarcinilor de către membrii echipelor de alarmare în caz de cutremur	Președintele CLSU
	Concurs profesional etapa zonală	Echipaj SVSU	mai. 2025	Verificarea capacitațiilor individuale și colective ale echipei de intervenții la incendiu	Președintele CLSU

Întocmit,
Specialist Preventie
Ungureanu Marius

COMUNA MIHAI EMINESCU

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA

Anexa nr.

TABEL
cu stocul minim de mijloace și materiale de apărare existente

Nr. crt	Nr. din normati- v	Denumirea materialelor,utilajelor și mijloacelor de transport.	U/M	Cantitatea		
				N	E	D
0.		1.	2.	3.	4.	5.
CAP.A. MATERIALE DE APĂRARE						
1.	11	Scoabe din oțel rotund (\varnothing 18-20 cm)	buc	500	-	250
2.	12	Saci biodegradabili	buc	500	-	500
3.	14	Pari din lemn rotund c.r. esență tare (\varnothing 8-12 cm) L = 1-3 m	buc	100	-	100
4.	15	Scânduri de 2,5 cm, L= 4 m	m.c.	1	-	1
5.	16	Dulapi	m.c.	2	-	2
6.	18	Cuie cu lungimi diferite (2 - 20 cm)	buc.	20	-	20
7.	19	Sârmă neagră (\varnothing 2 - 4 mm)	kg.	20	-	20
8.	20	Plasă sârmă (zincată) (\varnothing 2 – 3 mm)	kg.	80	-	80
9.	21	Saci pentru pământ sau nisip din cânepă, iută, polietilenă și sfoară pentru legat saci	buc	500	250	250
10.	22	Funii subțiri pentru asigurarea oamenilor și uneltelor (\varnothing 10-15mm)	kg	50	5	45
11.	23	Piatră brută (blocuri de 15/30 cm) blocuri beton;	m.c.	5	-	5
12.	25	Folii polietilenă (cantitate folie rezultată din aplicarea normativului se aprovizionează eșalonat , câte 1/5 din necesar	m.p.	400	-	400
13.	26	Motorină, benzină, lubrifianti, ulei hidraulic și aditivi pentru motorină	litri	100	-	100
14.	27	Motofierăstraie (drujbe)	buc	2	2	0

15.	32	Autoturism de teren cu două diferențiale dotat cu stație de emisie recepție și alte echipamente specifice	buc	1	-	1
16.	37	Butoaie de tablă 100-200 l pentru utilaje de intervenție	buc	1	1	-
17.	40	Lanterne tubulare mari, lanterne cu acumulatori reîncărcabili, felinare electrice 12-24 V și alte mijloace de iluminat mobile cu accesorii de rezervă	buc	10	0	10
18.	41	Găleți sau canistre de 10-20 litri și căni pentru apă	buc	5	3	2
19.	44	Cazmale cu cozi	buc	20	10	10
20.	45	Lopeți cu cozi	buc	20	14	6
21.	46	Târnăcoape cu cozi	buc	2	3	-
22.	47	Sape cu cozi	buc	5	3	2
23.	48	Furci de fier cu cozi	buc	10	5	5
24.	49	Căngi din fier cu cozi	buc	10	3	7
25.	50	Roabe metalice cu roți pe pneuri sau târgi de lemn	buc	5	2	3
26.	51	Maiuri mecanice tip "broască"	buc	1	-	1
27.	52	Ciocane diferite	buc	5	1	4
28.	53	Clește de cuie combinat	buc	5	-	5
29.	54	Patent izolant	buc	2	1	4
30.	55	Barde pentru cioplit și topoare	buc	20	1	9
31.	56	Găleți pentru apă sau bidoane din plastic	buc	2	2	-
32.	57	Binoclu	buc	1	-	1
33.	58	Aparat foto	buc	1	-	1
34.	65	Telefoane mobile	buc	1	1	-
35.	73	Ruleta 20-50 m	buc	1	1	-
36.	101	Grupuri electrogene portabile cu anexe pentru iluminat	buc	1	1	-
37.	102	Reflectoare (faruri, cablu izolant pentru rețeaua de reflectoare) Cablu pentru iluminat Izolator pentru prinderea cablului, fasunguri, întrerupătoare, becuri, etc.	buc m.l. buc	2 4	1 -	1 4

38.	103.	Aggregate pentru sudură electrică sau oxiacetilenică și materiale de sudură, truse aferente	buc	2	-	2
39.	106	Cizme din cauciuc scurte,lungi	per	20	20	0
40.	107	Mantale de ploaie cu glugi	buc	20	20	0
41.	110	Salopete din doc sau impermeabile	buc	20	4	16
42.	112	Căciuli de blana ecologică sau vătuite	buc	20	-	20
43.	113	Mănuși de protecție	per	30	6	24
44.	114	Veste și colaci de salvare	buc	20	-	20
45.	115	Pieptare avertizoare (reflectorizante)	buc	20	-	20
46.	116	Bocanci	per	20	6	14
47.	125	Spray și creme insecticide	set	1	-	1
48.	126	Prăjini din lemn esență tare	buc	10	-	10
49.	128	Răngi din fier 2-4 m lungime	buc	5	2	3
50.	133	Cordițe de salvare și asigurare	buc	4	2	2
51.	135	Cuie diferite mărimi	kg	5	-	5
52.	136	Bandă adezivă	role	15	-	15
53.	137	Bandă izolatoare	role	15	-	15
54.	162	Baloti paie	buc	50	20	30

Intocmit,
 Specialist Preventie
 Ungureanu Marius

COMUNA MIHAI EMINESCU

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
ANEXA NR.

REGULI DE COMPORTARE
în cazul producerii unei situații de urgență

1. În caz de cutremur: - în timpul producerii cutremurului :

- păstrarea calmului, evitarea panicii, protejareacopiilor, bătrâni și femeile, acționare imediată;
- nepărăsirea locuinței – puteți fi surprinși în hol, scară, unde vă puteți accidenta. Nefolosire ascensorul
- protejarea sub o masă, un birou, tocul ușii sau orice alt obiect de mobilier mai rezistent;
- protejarea feței și capului;
- nu se staționează lângă ferestre, uși de sticlă, oglinzi, sobe, biblioteci, mobilier înalt;
- îintreruperea alimentării cu apă, gaze, electricitate.
- staționarea pe loc, dacă este cazul, deplasarea spre o zonă mai sigură, departe de ferestre, clădiri, stâlpi de electricitate, etc.

- după cutremur :

- participarea la înlăturarea urmărilor cutremurului;
- acordarea primului ajutor celor răniți;
- persoanele grav rănite, dacă nu sunt în pericol imediat, nu se mișcă;
- participarea, după posibilități, la evacuarea sinistrațiilor de sub dărămaturi;
- nestânjenirea activității salvatorilor voluntari și profesioniști;

2. În caz de accident chimic :

- jandarmi, etc.);
 - anunțarea imediată a organelor abilitate (protecția civilă, pompieri, poliție, părăsească zona;
 - departarea de la locul accidentului și ajutarea celoralte persoane să evite atingerii substanțelor rezultate din accident;
 - protejarea căile respiratorii până la părăsirea zonei, cu orice mijloc care îl aveți la îndemână (batistă, material textil,etc.);

- evitați inhalarea de gaze, fum și nu fumați;
- evitarea staționării victimelor accidentului până la identificarea substanțelor periculoase.

3. În caz de inundații :

- medicamente, etc.);
 - mutarea obiectelor, care se pot mișca, în partea cea mai de sus a casei;
 - deconectarea aparatelor electrice;
 - blocarea ferestrelor astfel încât ele să nu fie sparte de vânt, apă,etc.;
 - evacuarea animalelor și bunurile de valoare în locurile de refugiu;
 - părăsirea locuinței și deplasarea spre locul de refugiu;
 - luarea documentelor personale, aprovizionarea cu alimente, apă, medicamente, etc.;
 - participarea la acțiunile de limitare și lichidare a urmărilor inundațiilor.

4. La descoperirea munițiilor neexplodate :

- se evită atingerea, lovirea, mișcarea muniției descoperite;
- nu se introduce în foc și nu se apropiie focul de muniția descoperită la o distanță mai mică de 50 m;
- nu se demontează focoasele sau alte componente;
- nu se lasă copiii să se joace cu nici un fel de muniții;
- nu se transportă munițiile neexplodate în încăperi și locuințe;
- nu se aruncă la fier vechi muniții sau componente ale acestora.

5. În caz de alunecări de teren :

- evacuarea locuinței ;
- întreruperea alimentării cu apă, gaze, energie electrică, a locuinței înainte de părăsirea acesteia;
- scoaterea animalelor din gospodărie și dirijarea lor către locurile care oferă protecție;
- luarea documentelor personale, aprovizionarea cu apă,alimente,medicamente;
- la locurile de cazare se vor respecta măsurile stabilite de organele abilitate.

6. Explozii și incendii :

- anunțarea, la telefon 112, în situația observării unui incendiu sau explozie;
- luarea măsurilor urgente, după posibilități, pentru limitarea și stingerea incendiului;
- întreruperea alimentării cu energie electrică,gaze a imobilului incendiat;
- evacuarea persoanelor bolnave, a copiilor, a animalelor și a bunurilor materiale;
- participarea alături de personalul specializat la localizarea și stingerea incendiului;
- persoanele afectate să aibă asupra lor documentele de identitate;
- păstrarea calmului și grija de a-l transmite celor din jur.

7. Poluare accidentală :

- neconsumarea apei de către cetățeni și animale;
- evitarea scăldatului, spălării rufelor cu apă poluată;
- luarea probelor pentru analize de laborator.

Intocmit,
Specialist Preventie
Ungureanu Marius

ROMÂNIA
JUDETUL BOTOSANI
COMUNA MIHAI EMINESCU
PRIMAR



Nr.

REFERAT DE APROBARE

Văzând documentația privind **aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor pe teritoriul comunei Mihai Eminescu**, inițiez proiectul de hotărâre pentru aprobare în forma prezentată.

**PRIMAR,
DUMITRU-VERGINEL Gireadă**



**PROIECT DE HOTĂRÂRE
privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor pe teritoriul comunei
Mihai Eminescu**

Consiliul Local al Comunei Mihai Eminescu, întrunit în ședință din data de **31.01.2025**,

Analizând: referatul întocmit de specialistul în prevenție înregistrat la Registratura Primăriei comunei Mihai Eminescu sub nr. 1061/29.01.2025, referatul de aprobare al Primarului comunei privind necesitatea adoptării hotărârii privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor pe teritoriul, raportul de specialitate al Compartimentului juridic, avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului Local,

În conformitate cu prevederile H.G. nr. 1492/2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesioniste, a Ordinului Ministrului Administrației și Internelor nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru al acestuia, ale H.G. nr. 557/2016 privind managementul principalelor tipuri de risc, respectiv ale Legii nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu completările și modificările ulterioare,

În temeiul art. 196 alin. (1), lit. a) din Ordonanta de Urgență a Guvernului nr. 57/2021 privind Codul administrativ, cu completările și modificările ulterioare,

Consiliul Local al comunei Mihai Eminescu adoptă prezenta HOTĂRÂRE:

Art. 1. Se aprobă Planul de analiză și acoperire a riscurilor pe teritoriul comunei Mihai Eminescu pentru anul 2025, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Planul de analiză și acoperire a riscurilor se pune la dispoziția secretariatului tehnic al Comitetului Local pentru Situații de Urgență al Comunei Mihai Eminescu 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. 3. Primarul comunei Mihai Eminescu va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri prin serviciile de specialitate și Comitetul local pentru situații de urgență.

Art. 4. Hotărârea se va comunica Instituției Prefectului - Județul Botoșani în vederea exercitării controlului cu privire la legalitate, Inspectoratului pentru Situații de Urgență "Nicolae Iorga" al Județului Botoșani, Secretariatului tehnic al Comitetului local pentru situații de urgență, Primarului comunei Mihai Eminescu.

**INIȚIATOR,
PRIMAR,
DUMITRU-VERGINEL GIREADĂ**

**AVIZAT PE TRU LEGALITATE,
SECRETARUL GENERAL AL COMUNEI,
BOGDAN-GABRIEL SUHĂREANU**



**PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A
RISCURILOR
PE TERITORIUL COMUNEI MIHAI
EMINESCU**

2025

- Ordinul comun nr.234/20/2005 a Ministerului Administrației și Internelor și al Ministerului mediului și apelor privind prevedere Regulamentele privind gestionarea riscurilor de urgență generale de inundații, furtuni meteorologice, vînturi, ninsori, uraganuri, tornaduri, fuligine și posibili accidente;
- Ordinul Ministerului Administrației și Internelor nr. 96/2010 pentru aprobația Criterion-ului de performanță privind comunitățile, localitățile și acțiunile privind planificarea de urgență;
- Ordinul nr.1624/22.02.2007 pentru aprobația Normelor generale de aplicare împotriva incendiilor;
- Ordinul Ministerului Administrației și Internelor nr.132/29.01.2007 pentru aprobația Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-evaluării Planului de analiză și acoperire a riscurilor;

2.2. Structuri organizaționale în plină funcție:

- Comitet local pentru urgență și apărare;
- Serviciul voluntar pentru situații de urgență;
- Celula de urgență CN.SNOVA - APA SERV. (Sistem de tratare a apelor Clujului) Dacă;
- Celula de urgență Secția Coordonator (președinte);

2.3. Responsabilități ale organizațiilor și autorităților cu atribuții în domeniile :

- responsabilitatea prevind analiza și recuperarea răzăsuțelor revin tuturor factorilor care, potrivit legii și practicăi, sunt cauză de genă a unor perioade de săptămâni sau luni;

Planul de analiză și acoperire a riscurilor se întocmește de comitetul local pentru situații de urgență și se aprobă de consiliul local.

Planul de analiză și acoperire a riscurilor se actualizează la fiecare început de an și ori de câte ori apărătii riscuri deosebite au modificat în organizarea structurilor care, potrivit legii și practicăi, sunt cauză de genă a unor perioade de săptămâni sau luni de urgență.

După elaborare și aprobat, Planul de analiză și acoperire a riscurilor, se pun la dispoziție secției-municipală a CLSU, iar cunoanele documentelor respective se transm către reprezentanți și interlocutori cu atribuții în prevenire și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență, acesta având obligația să consoare, în părțile ce le privesc, conținutul planului și să-l aplică conținutul sajuzelor de teritori specifică.

Atribuțiile sunt menționate în anexa nr. 2 la prezenta plan.

CAPITOLUL II : caracteristicile unității administrative-teritoriale

SECȚIUNEA I: Amplasare geografică și relief

1.1. Amplasare geografică.

Comuna Mihai Eminescu este situată de la est de paralela 47°44' și de meridianul 26°40', fiind situată în partea vestică a municipiului Botoșani, învecinându-se la nord cu comuna Leonida, la sud cu comuna Cotesti, la est cu comuna Rona și municipiul Botoșani, iar la vest cu comuna Vlădeni și orașul Bucium.

STRUCTURA
Planului de analiză și acoperire a riscurilor

Capitolul I – Împărțiri generale

- Secțiunea 1 – Definiție, scop, obiective
- Secțiunea 2 – Situație actuală privind analiza și acoperirea riscurilor
- 2.1. Acte normative de referință
- 2.2. Structuri organizaționale replicante
- 2.3. Responsabilități ale organizațiilor și autorităților cu atribuții în domeniul

Capitolul II – Caracteristicile unității administrative-teritoriale

- Secțiunea 1 – Amplasare geografică și relief
- Secțiunea 2 – Caracteristică climatică
- Secțiunea 3 – Rețea hidrografică
- Secțiunea 4 – Populație
- Secțiunea 5 – Căi de transport
- Secțiunea 6 – Dezvoltare economică
- Secțiunea 7 – Infrastructură locală
- Secțiunea 8 – Specific regional/național

Capitolul III – Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

- Secțiunea 1 – Analiza riscurilor naturale
- Secțiunea 2 – Analiza riscurilor tehnologice
- Secțiunea 3 – Analiza riscurilor biologice
- Secțiunea 4 – Analiza riscurilor de incendiu
- Secțiunea 5 – Analiza riscurilor sociale
- Secțiunea 6 – Analiza altor tipuri de riscului
- Secțiunea 7 – Zone de risc crescut

Capitolul IV – Acoperirea riscurilor

- Secțiunea 1 – Concepția dezvoltării acțiunilor de protecție-intervenție
- Secțiunea 2 – Faza de realizare a acțiunilor
- Secțiunea 3 – Faza de urgență și acțiunile
- Secțiunea 4 – Acțiunile de protecție-intervenție
- Secțiunea 5 – Înstruirea
- Secțiunea 6 – Realizarea circulației informațional-decidențială și de cooperare

Capitolul V – Resurse umane, materiale și financiare

Capitolul VI – Logistica acțiunilor

**PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR**

CAPITOLUL I: Disponibilitate generală

SECȚIUNEA 1: Definiție, scop, obiective

Planul de analiză și acoperire a riscurilor exprimă riscurile potențiale identificate la nivelul comunei Mihai Eminescu, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

Stepul planului de analiză și acoperire este de a aduna conștiința de către noi factorii implicați și a evidenția și arătătorii ce le revin premergătoare, pe timpul și după apariția unei situații de urgență, de a crea un cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenire și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență și de a aduce un răspuns optim în caz de urgență, aducându-nă rezultate pozitive.

Obiectivul planului de analiză și acoperire a riscurilor este :

- asigurarea preventivă riscurilor generatoare de situații de urgență, prin evitarea manevrelor necorespunzătoare și arătătorii ce le revin premergătoare, în baza conchidirilor rezultate în urma identificării și evaluării riscurilor de risc, conform schemelor cu riscurile teritoriale;
- amplierea și dimensiunea Comunității locale pentru situații de urgență, a Serviciului voluntar pentru situații de urgență, a unităților operaționale și a celorlalte forțe de armată naționalele funcționale de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operaționale;
- alcătuire și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirei și gestionării situațiilor de urgență;

SECȚIUNEA 2: Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

2.1. Acte normative de referință :

- Legea nr. 307/11.07.2006 privind sprijinul împotriva inundațiilor, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 481/01.11.2004 privind protecția civilă, modificată și completată prin legea nr. 21/24.03.2006;
- Ordinul de Urgență a Guvernului României nr.21/15.04.2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de urgență, aprobat cu modificări prin legea nr.15/28.02.2005;
- Ordinul de Urgență a Guvernului României nr.149/09.09.2004 pentru aprobația Regulamentului cu privire la organizarea, funcționarea și funcționarea comunității și centrelor operaționale pentru situații de urgență;
- M.C.U.R. nr.157/08.12.2009 pentru aprobația Statutului personalului voluntar de serviciu de urgență voluntar;
- Hotărârea Guvernului nr. 551 din 3 august 2016 privind managementul risurilor de risc, cu modificările și completările ulterioare.

SECȚIUNEA 2: Caracteristicile fizice

Apartine în întregime la nord de mijlocul distanței dintre Ecaterina și Polul Nord precum și conformată geographică a zonei. De ea urină administrativă și beneficierea de un climat temperat-continențal, cu variații excepționale, caracterizată de frecvența viscolorilor iernii și sezonul iulie-iulie.

Numele datează adăpostul cu aceea de 228. Temperatura medie anuală este de 8,3°C, cu maxima în luna iunie (19,7°C) și minima în luna ianuarie (-4,5°C).

Numărul de zile cu temperatură sub zero în luna ianuarie este de 125, numărul de zile cu temperatură sub zero în luna februarie 1911, ianuarie 1940 și februarie 1937.

Vânturile mai frecvente sunt cele din nord-vest și sud-est, cu un răsuflare mediu anual de 28,2% și cu viteză maximă mai mare de 40 m/s.

In perioada de vegetație, valoarea carburantului din sectorul N-V-E și S-E este periorală malului Dunării, unde este de 100-150 g/m².

În perioada de iarnă, valoarea carburantului este de 100-150 g/m².

Precipitații medane (1447,1 litri media anuală, maxima în luna iunie 83,7 litri și minima în luna decembrie, cu 22,6 litri), cea mai abundență în zile pluvioase și sezon, valoarea lor calculată potrivit stadiului de traija meteorologică Botoșani fiind de 569 mm.

Canionul maxim de precipitații este în luna august (160,9 mm), în timp ce precipitații minime sunt în luna iulie (27,5 mm).

Normele anuale ale de legătură calculat pentru o perioadă de 45 de ani este în medie de 127,9.

Gromada media desăvârșită a surfurilor de zăpadă are un maxim de 14,6 în luna februarie, decădând la 11.

SECȚIUNEA 3: Rețea hidrografică

Rețeaua hidrografică a comunei Mihai Eminescu este formată din râurile Sâna și Drăgoești precum și pâraielele: Hanul și Ursuleasa(Crișca), Căvan (Pătrău), Hărman (Ișopești), Iancu (Cândești) Valea (Cândești). Aceasta rețea hidrografică are deosebi variabilitate în cursul anului astfel: în perioada primăvară care se suprapune cu perioada ieșirii apelor din râuri și în perioada ieșirii apelor din râuri.

Mai exact și în sezonul de iarnă mai puțin :

- Afumătoare (Cândești) (pe râul Sâna), bană boala, suprafață de lăcată apă de 120 ha, var = 4,17 mil. m³, var. etă în adâncimea SGA Botoșani, deoarece nu are hidrologie de sezon;

- Lacul Cuci (pe râul Ursuleasa), bană de pădure, suprafață de lăcată apă de 19 ha, var = 110 mil. m³, var. ieșirea apelor în lăcată;

- Lacul Luncă (pe râul Ursuleasa), bană de pădure în lăcată apă de 10 ha, suprafață de lăcată apă de 10 ha, var. ieșirea apelor în lăcată;

- Lacul Negru (pe râul Ursuleasa), bană de pădure în lăcată apă de 10 ha, suprafață de lăcată apă de 10 ha, var. ieșirea apelor în lăcată;

Perioada de ieșire a apelor se adâncește cu variații între 4 și 8 m, iar perioada sezonului scăzută de lăcată apă de 10 ha.

Vârfurile medie a precipitațiilor anuale sunt cu un accent marcat după ieșirea apelor din lăcată apă de 10 ha, anii secenți și anii cu peste 500 mm. Cantitatea celor mai mari de precipitații este în luna iunie (15,8 mm).

În timpul iernii, precipitații medie a sezonului de căpușă este de circa 0,1 m, menținându-se de ceea ce mai multă în lăcată apă de 10 ha.

Nr. nr.	Instituție/Departament economice	Producție					
		Exterior	Produse naturale pentru industria de transformare	Accesoriile industriei de transformare	Accesoriile industria luminișor	Accesoriile industria de construcții	Accesoriile industria de servicii
1	PT Oradea Hotel	-	140	-	640	640	640
	Chamberlain Drap	-	400	-	100	100	100
	PT Vatra Cluj	-	400	-	100	100	100
	PT Vatra Brașov	-	400	-	100	100	100
1	Rezervația Cetății	-	400	-	100	100	100
	Cercetări	-	400	-	100	100	100
	PT Tisa Flores Cernești	*	400	-	100	100	100
	PT Rezervația Orașului	*	400	-	100	100	100
	Centrifici	-	400	-	100	100	100
	PT Silișană Gherla	*	400	-	100	100	100
	Centrifici	-	400	-	100	100	100
	PT Cetățeanul Mihai	*	400	-	100	100	100
	PT Iosefini Oradea	*	400	-	100	100	100
	Corpuri Construcție	*	400	-	100	100	100
	PT Mihai Viteazul	*	400	-	100	100	100
2	Chamberlain	-	400	-	100	100	100
	Chamberlain - Lăzărești	-	400	-	100	100	100
	PT Lăzărești	*	400	-	100	100	100
	PT Arca Domina	*	400	-	100	100	100
	Săcărâmb	-	400	-	100	100	100
	PT Heli-Ant-Strangă	*	400	-	100	100	100

Abilitățile sociale impun conștiința dimensiunilor și condițiilor de producție și manufacțură, amplitudinea și intensitatea posibilităților de acțiune.

-soluții forte de ordine pentru angajarea păcii humurilor materiale evacuate în măsoare întreaga populație cu energie electrică și gaze în zona inundată în scopul menținută a zonei inundate;

- coordonată acțiunile de intervenție, salvarea omului;
- organizarea distribuirii ajutorilor populației afectate;
- soluții și soluții mai multe sanității epidemice necesare;

3. Starea de urgență:

- soluții funcționale fluxelor informaționali;
- menține starea de alertă la nivelul localității zonele afectate;
- continuă aplicarea mijloacelor de avertizare-alarmare a obiectivelor ce pot fi inundate;
- soluții permanente a populației cu situații urgente care trebuie aplicate;
- soluții permanente a populației cu situații urgente care provin din zona afectată;
- organizarea salvării și evacuării populației afectate;
- coordonarea acțiunilor de intervenție salvării comunelor;
- soluții către persoanele sănătoase adăposti pentru animale și baniuri materiale;
- soluții identificării victimelor,aliniările,acordarea asistenței religioase și înmormântarea victimei;

4. La perioada următoare :

- soluții funcționale permanente a controlului operativ în cadrul primăriei;
- soluții continuare informații permanentă a populației cu măsurile urgențe cu trebuire luate;
- menține rezervele de consum a apă și alimentelor;
- soluții adăposti pentru baniuri materiale evacuate, menținere noilor ocupații permanente realizându-se mijloace de evacuare a apelor din zonele afectate,soluziuni camera permanente realizându-se mijloace de evacuare;
- soluții distribuția ajutorilor populației afectate;
- la sfârșit de urgență,adăposti aplicarea măsurilor sanității epidemice,reducerea tulburărilor afectate prin activități imobiliare și ajutorilor economici aferente,coordonarea acțiunilor de evacuare a populației;
- organizarea refacării capacitații de securitate a sistemului de protecție-intervenție.

II. Comitet local pentru situații de urgență :

- informare Centru operațional al ISUJ Buzău îngrijoră stările potențial generatoare de situații de urgență și menține astenuția acestora;
- evaluarea situației de urgență produse, stabilirea măsurii și acțiuni specifice pentru prevenirea accesului la zonele de risc și menținerea lor;
- declarații cu acordul prefectului statelor de urgență sau autorității municipiale;
- informare consiliul județean și consiliul local asupra activității desfășurate.

Conducerea acțiunilor de protecție și intervenție se va realiza din punctul de vedere:

- pentru conducere de la primărie și în trei, la locul de producere a dezastrelui;
- pentru conducere de la primărie și în trei, locurile de exercită a unităților, sunt specificate în planul de evacuare a personalului, baniuri materiale și zonele de urgență;
- zonele planificate și în îndinare controlul inventarierea construcțiilor realizate în zone inundație, măsurile de protecție suplimentare și analiza posibilității adăpostirii construcțiilor respective în zone ferme de inundație, se regăsește în planul proprieză de apărare împotriva inundațiilor.

Comitetul de urgență este formată din primul Director având o lungime de 2,6 Km și un debit de 0,49 metri, pârâul Sâma, având o lungime de 2,8 Km și un debit de 0,69 metri.

Din formule de rețetă ale comunei Mihai Eminescu (46 și distanță), favorizează, în cazul cădării mari de precipitații, apărarea unor fenomene de inundații încreză nu se manifestă pe suprafață marți;

- Zonă care poate fi inundată pe teritoriul comunei Mihai Eminescu sunt următoarele:
1. (pozitii) - râul Densuș - 3 grupuri;
 - 3 km pâune;
 - 3 km pâune;
 2. (pozitii) - râul Giava - 5 grupuri;
 3. (pozitii) - valea Hăramuș - 5 grupuri;
 4. Cătărăgești - pârâul Dăpu grădină - 15 grupuri;
 - pârâul Lunca - 3 grupuri;
 - 4 km pâune;
 5. Cercușeni - Valea Iamăni - 8 grupuri;
 - 2 km pâune;
 6. Cercușeni - pârâul Ursuci - 10 km pâune;
 7. Manolești Vale - râul Densuș - 10 grupuri;
 - 3 km pâune;
 - 1 km pâune;
 - 1 km pâune;
 8. Stânceni - pârâul Ionești - 5 grupuri;
 9. Cătărăgești Deal - râul Sâma - 15 ha teren agricol;

In situația sunătorii unei situații de risc se vor apăra măsuri specifice următoare:

1. Măsuri preventivă și de pregătire
 1. Organizarea inventariului sămânării populării - înstrăzi, terenuri, administrativ-teritorial, cinsuitor, informațional și precum recunoașterea alarmelor și populației din zonele de risc la împărțire;
 2. Constatarea documentelor de instruire, avertizare și alarmare a populației în situații de urgență precum:
 - clădirile sămânării organizate - avertizare și alarmare populației;
 - a schimburii de informații de avertizare-alarmare și zonele de așezare;
 - clădirile cu echipamente de avertizare-alarmare dispuse în comun și a teritoriul de avertizare și alarmare a personalului propriu la sediul primăriei;
 - b) Situații de urgență sau urgență precum avertizarea și alarmarea populației din zonele de risc la împărțire, în zonele de urgență sau urgență precum și a avertizării și alarmării pentru menținerea siguranței primării:
 - numără personalul care aniversează alarmarea populației din satul apărătorul și stabilirea modalitățile și acțiunile concrete pentru menținerea menajării de avertizare;
 - porturi de urgență și urgență și în Cercușeni - Manolești - Valea Remeș, tel.0765322684 și Lapusel
 - c) În zonele de risc unde există râuri sau râulețe, unde se efectuează lucrări de exercită a unităților, sunt specificate în planul de acție în cadrul unității de menținere a sămânării maximă a labele de apă;
 - numără personalului responsabil pentru acționarea echipamentelor de alarmă și stabilirea modului de acces la panoul de comunități al satului, Gherăea Dumitri , tel. 0744437243;

-numără personalului responsabil pentru acționarea echipamentelor de alarmă și stabilirea modului de acces la panoul de comunități al satului.

- încheierea protocolelor de colaborare cu medii-mediul local pentru transmisarea priorității a mesajelor de avertizare;

- stabilierea modulării de cooperare cu primăriile localităților vecine în situații de urgență;

c) Stabilirea personalului și condițiilor necesare pentru menținere serviciului de permanență la sediul primăriei și președintă:

- stabilierea personalului care execuționează serviciul de permanență;

UNGUREANU MARIA

DROBOTA CRISTINA

GAVRILĂ ADINA

- stabilierea locurii unde se exercută permanența și mijloacele de comunicare;

- stabilierea locurii secretarului de primărie;

- stabilierea procedurii de înregistrare a serviciului de permanență în caz de inundații;

UNGUREANU MARIA

DROBOTA CRISTINA

GAVRILĂ ADINA

- stabilierea locurii unde se exercută permanența și mijloacele de comunicare;

- stabilierea locurii secretarului de primărie;

- stabilierea procedurii de înregistrare a serviciului de permanență proprie;

d) Realizarea - înțelegerea - funcționarea legătorilor și avertizarea mijloacelor de înțelegere, avertizare și alarmare în situații de urgență precum:

- informarea cu privire la obligația de avertizare și alarmare de către dezinforții de harare, pentru același perioadă și efectele în caz de accidente și urgență;
- stabilirea măsurilor necesare pentru realizarea împărțirii în vedere utilității echipamentelor de avertizare-alarmă sprijinind teritoriul și în alte situații dacă este pe casă-lea posibilă activitatea proprie;
- stabilierea cu ISUJ a locului de înșatrare a achiziționării propriei acțiuni de avertizare;
- asemănării responsabilității personale și avertizarea semnalizării de alarmă;
- disponirea legăturii de comunicare pentru acțiunile centralizată și echipamentele proprii comunității de alarmă;
- disponirea de măsuri pentru menținere în stare de opereabilitate a echipamentelor de avertizare și alarmare și pentru avertizarea parților acționari;

e) Identificarea situației existente și aprobarea proiectelor de investiții și finanțări, planificarea și implementarea proiectelor de investiții;

a) Elaborarea, extinderea și actualizarea Planului local de apărare împotriva inundațiilor, ghearelor și polidezelor accidentale se realizată prin:

- avertizarea elaborelor, prin agentul de inundații, cu anexă tabulară de la S.G.A., A.N.I.F., și altor depozitori de lucru cu rol de apărare împotriva inundațiilor;
- avertizarea autorităților centrale care pot face acorduri de finanțare pentru inundații produse și polidezel;

b) Identificarea situației existente de risc la vîndătă affluente ale râului care și evidențierea lor în Planul local de apărare împotriva inundațiilor, prin:

- avertizarea identificării în formă a obiectelor expuse riscului în inundații din rezervații de curatare și acțiunile de menținere a acestora;
- identificarea avertizării critică care pot face acorduri de finanțare pentru inundații produse și polidezel;
- stabilirea măsurilor de reducere a riscului și menținerea lor în situații de urgență;
- disponirea de măsurări de menținere a obiectelor menajării alementare și elementelor sucat necesare din Planul de acție în caz de urgență;
- tipajul de proiecte de finanțare și finanțarea maximă a labele de apă;

f) Înțelegerea și actualizarea Planului de exercită a populației și baniurilor materiale în situații de urgență precum:

- încoerența și actualizarea Planului de exercită a populației și baniurilor materiale în situații de urgență;

-soluții și acțiuni de urgență menajării de factori de risc care impun evacuarea populației, următoarele care impun protecție populației, baniurilor și urmărirea evacuării, precum și spațiile speciale pentru primaieri evacuări;

- de convenție/legătură/planuri pentru prestatii de servicii cu societăți comerciale, servicii sanitare, poște locale, în vederea eliberării logistice a acțiunilor de evacuare;
- menținerea în plan de situație, teste de urgență și menținere și menținere de persoane, animale și bunuri și urmărirea evacuării, locurile unde se evacuă, în afara zonei inundării, restul unde le nevoie și funcția primăriei;
- actualizarea planului de acție modificare în ceea ce privește menajăriile logistice și evacuări.

TABEL cu spații unde se urmărește persoanele și baniurile acționare

Nr. crt.	Locul de amplasare	Capacitatea	Oba
1	Cadrușii Căzănești Deal	120 pers.	
2	Scoala Gimnazială Corvinesti	200 pers.	
3	Grădiniță Stoenești	100 pers.	
4	Scoala Primă Căzănești	120 pers.	
5	Scoala Gimnazială Poieni	100 pers.	
6	Cămin Cultural Căzănești	40 pers.	
7	Scoala Primă Căzănești-Vale	100 pers.	
8	Cămin Cultural Stoenești	70 pers.	
9	Scoala Gimnazială Stoenești - Deal	80 pers.	
10	Scoala Gimnazială Căzănești - Deal	120 pers.	

4. Constatarea atunci de momentul și mijloacelor de intervenție în caz de inundări, a specificației de la S.G.A.

a) Stabilirea necesității de materiale și mijloace de intervenție cu acordul reprezentantului așezării și a specificației de la S.G.A.

b) Asigurarea prin bugetul local a fondurilor necesare pentru comunitatea și completarea necesității de materiale și mijloace de apărare împotriva inundațiilor și ghearelor.

c) Asigurarea donației serviciilor voluntari pentru situații de urgență și mijloace specifice intervenției potrivit Normativului cadru de doar.

d) Închidere convenită cu operatorii economici din zonă, pentru acordarea sprijinului cu măsurile și mijloacele de intervenție în situații de urgență și asigură corespondența în legătură locală a fondurilor necesare desfășurării acțiunilor operațive de intervenție.

5. Organizarea atunci de momentul și mijloacelor de intervenție a populației și a râului, respectiv a râului, în cadrul căruia se urmărește avertizarea și alarmarea locurilor de exercită, serviciilor precum din punct de vedere:

a) asigurarea afilierii în locuri publice a extrezzilor din Planul local de apărare împotriva inundațiilor respectiv a Planului de urgență a localității pe care sunt delimitate zonele de risc la inundații din punct de vedere:

rezulatul de cursuri de apă, rezultatul de urgență și apă interzisă la sediul primăriei și pe pagina de internet a nemisiei, a comunității râului, folosindu-se pentru avertizările menajăriile și hidrogeologice și hidrologice minime care trebuie să le ia populația precum și informarea nemisiei de avertizare și alarmare și avertizarea și alarmarea populației din zonele de risc la inundații și zonele unde se constată televiziile de urgență și locurile unde se desprind populația evacuată.

b) organizare, prin agentul de inundații, de acțiuni de menajării, pentru completarea populației atât măsurilor care trebuie întreprinse de către cetățean, locuitor, pe timpul și după producerea inundației.

c) implementarea măsurilor de reducere a riscului și menajării:

a) realizarea și înlocuirea compunării a patru părți de siguranță a apelor pleiade, presărat și înlocuirea curburilor de apă de pe râa localității, în vederea asigurării securității acelorăi;

b) întocmirea amplasării unei noi locuințe în zonele de risc la inundație.

d) Constatarea exercitării periodice managementului și actualizarea situației de urgență generate de hidrogeologie

Nr. crt.	Nume și prenume	Responsabilități	Telefon
1.	UNGUREANU MARIA	agres. înzestrăjii	0742609603
2.	DROBOTA CRISTINA	pe cîntor de conducere și coordonator de evacuare	0745536677
3.	BAGIU MARIA	Încărcător pe cîntor de conducere și coordonator a evacuării	0746557860
4.	GHEREA DUMITRU	personal care asigură permanența la sediul	0751269411
5.	DROBOTA CRISTINA GAVRILĂ ADINA	presedinte	074570719 0745536781
6.	UNGUREANU MARIA	responsabil cu întocmirea raporturilor operaționale alături de C.O. al U.S.U și la C.O. al S.G.A.	0742609603

TABEL cu nominalizarea personalului responsabil pe timpul producerii fenomenelor hidrogeologice

Nr. crt.	Nume și prenume	Responsabilități	Telefon
1.	UNGUREANU MARIA	agres. înzestrăjii	0742609603
2.	DROBOTA CRISTINA	pe cîntor de conducere și coordonator de evacuare	0745536677
3.	BAGIU MARIA	Încărcător pe cîntor de conducere și coordonator a evacuării	0746557860
4.	GHEREA DUMITRU	personal care asigură permanența la sediul	0751269411
5.	DROBOTA CRISTINA GAVRILĂ ADINA	presedinte	074570719 0745536781
6.	UNGUREANU MARIA	responsabil cu întocmirea raporturilor operaționale alături de C.O. al U.S.U și la C.O. al S.G.A.	0742609603

COD PORTOFOLIU PENTRU INUNDĂRII

1. Constatarea potențială existență a râului și de către oră situația în urmă;
2. Inițierea permanenței la sediul primăriei;
3. Asigurarea funcționării fluwalor informațional în cadrul ISU și Centru Operațional al USU și Centru Operațional al SGA;
4. Elaborarea Raporturilor operaționale privind acțiunile de inundații;
5. Avertizarea-alarmarea populației din zonele de risc la inundații;
6. Încărcarea măsurilor de limitare a efectelor inundațiilor;
7. Asigurarea parcurilor comunității de apă și formării resurselor;
8. Călătoria fluvială pe cursurile de apă și formării resurselor;
9. Încurajarea clocotării unei bune relații cu locuitorii;
10. Asigurarea participării cîntorilor la acțiunile de intervenție operaționale;
11. Asigurarea supragerenților padisilor și protecției în acoperirea solului hidrogeologic;
12. Evaluarea fenomenelor hidrogeologice și hidrogeologice;
13. Evacuarea populației și animalelor dacă evoluția fenomenelor permanente împinge;
14. Evacuarea speciilor acvatice.

COD ROSU PENTRU INUNDATII				
Nr.	Nume și prenume	Responsabilități	Telefon	
1.	CONF. DR. IOAN GHEORGHE	șef de cadrul de urgență	0740798482	
1. Convocarea în județ extinctorii CLSU ori de către orii răzăta sau impunere;				
2.	Întărirea permanentă la sediul primăriei;			
3.	Avertizarea imediată a populației din zonele care să fie înundații;			
4.	Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU, Centru Operational al USU și Centru Operativ al SCA;			
5.	Eliberarea și transmisia Raportelor operațive privind efectele inundațiilor;			
6.	Alertarea populației și a celor prestați umanită de avertizare a unor dispari sau bătăci;			
7.	Asigurarea participării membrilor SSVU și a celorlora la acțiunile de intervenție operațională;			
2. Alertarea populației și autorităților, asigurarea căzării populației, adăpostirea animalelor, distribuirea de ajutor pacientă și sfântu;				
TABEL cu formattile locale de intervenție la inundații				
Nr.	Nume și prenume	Responsabilități	Telefon	
1.	INGUREANU MARIUS	agent immediat	074269603	Raioul I. Stanciu- Manastire
2.	ALIECU DUMITRUL	responsabil cu avertizarea	074612666	
3.	LUPULEA IOAN	responsabil cu avertizarea	0749104111	
4.	CHISALITA DANUT			
5.	NECHIUR MARIA			
6.	UNDRĂJ VLAD			
7.	COZMA CONSTANTIN			
8.	VASILIU ROMICA			
9.	ONOFREI MADALIN			
Raioul 2. Corvinesti- Cuza-Vodă				
1.	ACOBIAȚI FLORIN	responsabil cu avertizarea	0744548451	
2.	HEGHEȘ MARCEL			
3.	BICIUȚI GHEORGHE			
4.	STOÎNOLIU PETRU			
Raioul 3. Călanăreni- Ipozeni				
1.	ROTARU ION	responsabil cu avertizarea	0740798482	
2.	GIRLADA DUMITRU			
3.	NECHIUR FLORIN			

4	ROTARIU MARCEL		
5	ALECU DANIEL	responsabil cu evantură	0724208011
6	AILOAIE DUMITRU		

III. Măsuri de reziliere

1. Componenția comisiei de evaluare a pagubelelor de evaluare a pagubelelor produse de inundări (faza).
2. Sprijinirea activității Consiliului pentru evaluarea pagubelelor alături de specialiști, număr prezentat în document.
3. Anticiparea participării către primăria la acțiunile de refacere și reconstituire.
4. Realizarea măsurilor de evaluare a pagubei domeniul în proprie sau pe teritoriul agricol.
5. Saluarea sursei și încadrarea de alimentare cu apă și a terenurilor care au fost afectate.

TABEL NOMINAL

cu etățenii și cărora guvernării sunt situate în zona înundată a Comunei Mila Iamărești

Locație	Curs de apă	Distanță în km față de încadrare	Consecințe sociale în zone înundate (Z) și disponibilitate (DM)			Autonomie socială privată	Nr. etățenii
			Locuințe deosebite	Anexă garanție privată	Obiective specifice		
Gherla Drejnea	Pârâul Drejnea	Batoș Mihai Alexa Mihai Nechifor Doruță	1	1	-	1958	0740738442
	Pârâul Gherla	Scărișoara Cornești Cioroșe	1	1	-	1966	-
	Pârâul Vale Ispatești	Tălchiu Comuna Mărgărit Cioroșe	1	1	-	1972	0743541148
	Pârâul Vale Ispatești	Horia Maria Anastasie Dorobanțiu	1	1	-	1948	-
Mărculești	Pârâul Drejnea	Orăștie Mihai Sebeșan Mărgărit Vorona Pătrășcani Lopadea Ios.	1	1	-	1968	-
	Pârâul Drejnea	Bomuș Orhești Acușaș Fâna	1	0	-	1999	-
	Pârâul Drejnea	Orăștie Mihai Sebeșan Mărgărit Vorona Pătrășcani Lopadea Ios.	1	1	-	1963	0743187955
	Pârâul Drejnea	Bomuș Orhești Acușaș Fâna	1	1	-	1965	0743188511

Categori	Denumirea satului	Diferite variante			Anul	Telefon
		Economie mixtă	Economie agricolă	Economie industrială		
Cervenca	Parohi Gavrilovici	1	1	-	1996	0745427651
	Parohi Mihailovici	1	1	-	2003	0745204882
	Gheorghiești	1	1	-	1996	
	Napârnița			-	1994	
	Lugradu	1	1	-	1997	
	Mereu			-	1995	
	Dăgești Comuna		1	-	1995	
Sălăjești	Părău Iacobie	1	1	-	1998	

2. **Aparțin, terenul, peisaj, lăcașuri etc.** – se pot produce pe teren teritoriu comună Mihai Eminescu sau în locuri deosebite, la care sunt aduse diverse proceduri menite, Comunitate locală poate să utilizeze și de altfel principalele tehnologii de lucru și de întreținere a terenurilor și a obiectelor de lemnologie și pietrică, la crența bunei materiale și de armonie. De aceea, în locuri lăcașuri pot fi lăsată une măsură de protecție și intervenție împotriva succesiunii străjope, nu este suficientă. Ele trebuie să fie realizate pot astfel astăzi unei fizionomii de acord cu terenul, de producția de crențe și crențele ce oferă un preț deosebit de altă cunoaștere și genetizare.

Mașini de intervenție și folosire a apel la perioade deficitare

- Asigurarea rezervației de apă pentru alimentarea populației și animalelor prin utilizarea națională a sursele de apă;
- Asigurarea măsurării de pază și protecție a izvoarelor și sursei de alimentare cu apă a populației;
- Asigurarea rezervației de apă pentru stingerile incendiilor în curs produsei secotoia;
- Mașini de intervenție a apel din izvoare și acuările de apă cu potențial practic din proprietatea Comunității locale și din depozite;
- Supravegherea sursei potențiale de poluare pentru evitarea producătorilor poluători incidentale;
- Identificarea sursei supradimensionate sau de rezervă, inclusiv specie subterane și posibilitățile de captare din aceste surse;
- Urmărirea folosirii răținoase a apel de către utilizator, în special pentru irigații și de reducere a pierderilor de apă;
- Încadrarea și transmiterea "raportului operativ" la Grupul de Suprav. Tehnic al CJSU cu privire la evoluția situației și activitatea de intervenție;
- Încadrarea și transmiterea în termenul stabilit, a "raportului de sinet" la Grupul de suport tehnic al CJSU privind pagubele fizice și valoarea înreg. situație.

Astfel, funcție poată avea următoarele:

- inundații ca urmare a surgenților de vară;
- avânt la locuințe și anexele gospodărești, rețelele de alimentare cu energie electrică, gaze, apă, apă;
- inundații;
- distrugerea culturilor agricole;
- pierderi în cîndul animalelor.

In general, într-un teritoriu comună Mihai Eminescu poate fi local de fierbere, perioada de mandatul primului judecător - octombrie.

B. Incendiile de adâncă
 Pe teritoriul comuniei Mihai Eminescu, număr 1514 ha zone împădurite, ce reprezintă 8,11% din suprafața teritoriului. Pe apără incendiile în aceste zone împădurite, mai ales în anotimpurile secante și pe termen scurt, dărișă fecundă deschisă, și jecuri explose cu focul, a menitării resursele de pădură și a vegetației săracă.

Incendiile de adâncă sunt întâlnite în intervale relativ scurte și pot avea conținută grajă de aruncare a incendiilor de phântă în împădurile unde propagădile populației sunt situate în imediata apropiere a zonelor forestiere (Cociuba, Cimanișeni-Vale, Salicea).

C. Înundații
 Înundații sunt fenomene seismice, produse de căderi massive de precipitații sub formă de zăpeză, fluturi, acciunile hidrogeologice menționate în care se produc:

- blocarea văilor de transport;
- întreruperea alimentării cu energie electrică și apă;
- afectarea unor activități industriale și sociale;
- prăbușirea drumurilor și obiectelor.

Efectele pe termen scurt pot fi provocate de următoarele locuri alejări și producerea de inundații. Zonele cele mai alcătuite și modul de dezvoltare precum și de invadare se actualiză anual prin planul de înseverare și al sfat de fermecare.

La înconjură planul operațional va să având ca activitatea deosebită prezentă și de invadată cu firme specializate care are în dotare utilizarea tehnicii parțiale specifice activității de dezlegare.

Modelul de acțiune în cazul de urgență se regăsește în anexele la prezentul plan.

D. Fenomene distructive de origine geologică
 Cetățeana – schița cartografică zonei Moldovești, implică și la comuna Mihai Eminescu, se dindezvătă curenții de râuri interioare, ce au caracter de cursuri de apă potrivite în sistemul de fali existente, care pot să devină într-o perioadă foarte scurtă și deosebit de agresivă, când se produce o deschidere bruscă de energie și următoare astenuată.

Din punct de vedere al seismicității, conforme prevederile Normativului P 100-1992, comuna Mihai Eminescu încadrează în zona seismică (C0), caracterizată prin $K_{av} = 0,200,16$ și în perioada de cca $T_e = 15$ ani, se poate antrenă gradulul 7,5 de seismicitate pe scară Marșală.

Nu există date privind rezultatul și mitingul zonei de inundație. Cetățeana produce în zona Vrancea și altădată comuna Mihai Eminescu nu este inclusă în lista.

In cadrul acestui plan de urgență este indicată RICHTER în zona Vrancea, comuna Mihai Eminescu poate fi afectată, băndă în calea respectivă populației și structoare de rezistență a caselor și blocurilor (din Camionenii-Deal) deși și clădirile cu un sau două etaje din exclave localității aparțină.

Pentru urmă localitățile faza de riscă epidemică și direcția de propagare, aspecte de care se încercă să se lucreze în cadrul planului de urgență, condiționate de:

- în condiții apărișii se dezvoltă și an sezon, une posibile producătoare următoarele efecte:
- prăbușirea sau parțială de construcții, anșează unor domuri clădiri în mărime interioară;
- inclusiv: sau eliberarea de chibzii, la următoare și unele dezvoltări deosebite ale terenului de fond;
- modificare de amplasamente în zone populare, precum deosebită invadare unei mari mari de pante, activarea unor abocații de lemn, anșează de prăbușire de locuri sau unifundii (chibzumuri) ale aceluiași - același coniac, la cîmpul integrat fond și floc;

- represa valoar de comunicare;
- apărarea rețelelor de utilități - instalație unei dezastre complementare: ecologic, incendiu, cincorâ;
- avansarea sau extinderea unei indigâni la amunziție hidrotermică - instalație unei dezastre complementare.

Obligațiile afectate la casul producători anii extrem de proporții sunt următoarele :

- 1) populația, precum și banchile mobilă și imobile,

Sediu	Nr. populație
Ipseni	222
Caceres	386
Cervenii	356
Chitilești Deal	1.002
Mănești	106
Basa	35
Silentei	441
Chitilești	258

2) corespondențe clădiri de locuit, clădiri pentru învățământ și social-cultural, postul poliției, cabanăriile medical-șefan, dispensarul sănătate-veterinarii, biurici, operatorii economici din comună;

Domeniu	Domeniu de activitate
Scuola și grădiniță Ipseni	învățământ
Scuola Caceres	învățământ
Scuola Cervenii	învățământ
Scuola și grădiniță Chitilești Deal	învățământ
Scuola și grădiniță Silentei	învățământ
Scuola Chitilești	învățământ
Clinic cultural Ipseni	cultură
Clinic cultural Caceres	cultură
Clinic cultural Cervenii	cultură
Clinic cultural Silentei	cultură
Memorialul Mihai Eminescu	cultură
Biserica Ipseni	culte
Biserica Caceres	culte
Biserica Cervenii	culte
Casa de cultură și pensiuneală Cervenii	culte
Bisericele Chitilești Deal	culte
SC Imperia	alimentație publică
SC MIL C SRL	furnizor rostocnică
SC POPAS	alimentație publică
SC ALFAPROD SRL, Chitilești Deal	furnizor socială
Complex blocuri apartamente și garaje	locuințe

SC BOLMA	alimentație publică
SC Telega Anis	Instalații și construcții industriale
SC ELSACO	Instalații și construcții industriale
SC NOVA APASERU	Tranzacții cu proprietate imobiliară
SC VICTOR CONSTRUCT	Construcții civile și statice binecunoscute
Vama Botogani	
SC VATRA ROMANEASCĂ	Servicii de producție
SC VITRO-PIRENE Nărujani	
Casa de alimentație comună Nărujani	Cafe
Iosif Lovinescu (PF Zimbru Mihai)	Administrator preoțesc
Iosif Craci (PF Pădurene Mihai)	Administrator preoțesc

Alarmaza salinătorilor sauva alunecările de teren și informarea despre zona supusă riscului și măsurile instituite în urmă, de către Comitetul local/judecător.

După recepționarea informații privind declarația unei alunecări de teren, se vor lăsa următoarele măsuri:

- protecție evacuării ciboriori, a banișorilor și a animalelor;
- deconectarea ciboriori, de la sistemul de alimentare cu energie electrică, gaze, apă, hidrocarburanți, combustibili etc., pentru a limita evenimentele avută sau distrugă;
- organizarea formărilor de intervenție organizate ale Comitetului judecător, pînă local în activitate de reprez. dimisare sau de devansă a alunecării de teren cu scopul de protejare și ciboriori și a secvențelor geopetrolifere sau peninsula mică/terenă efective/protectoare ale alunecării de teren.

C. După producerea acestui situații de urgență specifică

Înfrângerea urgență a Comitetului local pentru situații de urgență și a Centralului operațiv, informare de către personalul specializat, culegerea și transmiterea dacă evenimentul este de natură să provoace urgență în vederea colectării, sinteză, analizării, sistematizării, informării și elaborarea deciziei de intervenție.

Elaborarea deciziei privind declararea statării de alertă sau inițierea altor de urgență specifice și transmisarea urgență a dispunibilelor către forțe și mijloacele destinate intervenției.

Deținerea și executarea acțiunilor planificate în etape de prevenire a unei situații de urgență specifice.

Ajutorarea prevozării planul de salvare și a procedurilor acțiunii pentru investigarea de urgență a construcțiilor, reședințelor de utilități etc., respectând siguranțărie în viziune din diverse domenii și punerea în siguranță provizorie potrivit prevederilor stabile de specializații abilități și bunele decizie de evacuare, după care, utilizând "Manualul pentru investigarea de urgență post-teren și măsurile aduse ca urmare" inițierea acțiunilor planificate în etape de prevenire a unei situații de urgență specifice.

Investigarea de urgență a directorilor priori și a altor locuitori din sântieră.

Comunicarea permanentă între autorități, operatori economici, populație și sănătate pe hârtie periodă de intervenție și refacere.

Aplicarea prevozării plan privind refacerea căilor de acces, rețelelor de utilități, caleașilor disponibile și a mijloacelor economice și de transportare așezată, pentru revenirea la normală și viață social-economică.

Reabilitarea evazului drenajelor, potrivit legislației.

Revizuirea și actualizarea planului de spălare, pe hârtie periodă de urgență.

FAZĂ PE URGENȚĂ A ACȚIUNILOR

a) urgență și acțiuni de rezolvare a situației de urgență în cooperare cu membrii colectivității și cu locuitorii în ramele (intervenții) alertă;

b) urgență a II-a - inițiată de SVSU în cooperare cu alte servicii voluntare pentru situații de urgență și substanțiale inspectoare judetean;

c) urgență a III-a - inițiată de SVSU în cooperare cu alte servicii voluntare pentru situații de urgență și substanțiale inspectoare judetean;

d) urgență a IV-a - inițiată de președintele inspectoratului judecător, după ce urgență generală, în cadrul unor situații de urgență și de urgență durată.

ACTUINIE DE PROTECȚIE-INTERVENȚIE

Prevenire și gestionarea situațiilor de urgență produse de seisme pînă alunecări sau prăbușiri de teren, demulte în cîntinute situații de urgență specifice, reprezentă o activitate de

interes național, prin dimensiunea următoare negativă ce se poate produce în plan economic, social și de mediu și viceversă.

Înfrângerea de urgență a Comitetului local pentru situații de urgență.

Colegarea și transmiterea dacă evenimente care se întâmplă în vederea colectării, sinteză, analizării, sistematizării, informării și elaborării deciziei de intervenție.

Elaborarea deciziei privind declararea statării de alertă sau inițierea altor de urgență specifice și transmisarea urgență a dispunibilelor către forțe și mijloacele destinate intervenției.

Desfășurarea intervenției, prin execuțarea acțiunilor planificate în etape de prevenire a unei situații de urgență specifice.

În urgență și în regula, sunt cuprinse acțiunile care trebuie execuțiate de către structurile speciale ale organelor de stat și organizațiile publice, precum și acțiunile acordante, și se referă la:

1. deblocarea căilor de acces și a adâncimilor;
2. linierării defileelor negative în cazul dacă următoare impreună de protejare și a unei concrezioni;
3. salvarea victimelor;
4. acordarea ajutorului medical de urgență;
5. evacuarea și asigurarea măsurilor de adopție a populației și a sănătății atât în zonele raport de riscuri;
6. singurăta încercările;
7. decontaminarea personalului, terenului, ciboriori și ierbică;
8. asigurarea mijloacelor de salvare;

În urgență și în regula se continuă acțiunile de urgență I, concentrându-se la locul evenimentului și mijloacele de intervenție, și se îndeplinesc unele cîteva măsuri specifice, pînă la terminarea acțiunilor de intervenție. Acestea se referă la:

1. desprinderă personalul și banișorii proprii în altă zonă supusă măsurile complementare;
2. linierării defileelor negative;
3. acordarea ajutorului medical de urgență și deblocarea căilor de acces pentru amintire;
4. constănțarea rezervelor de măștă de protecție individuală și protecție;
5. decontaminarea personalului, terenului, ciboriori și ierbică, dacă situația împinge;
6. execuția controalei contaminării radiaționale, chimice și biologice a personalului și banișorii proprii;
7. execuția controlului căilor de acces de pe podul său;
8. execuția controlului sănătății-epidemic în zonele de acoperire a forțelor și mijloacelor proprii;
9. refacerea sistemului de alarmare și a celiilor de comunicație și informație;
10. control și stabilirea măsurilor pentru asigurarea vizibilității unor căi de comunicație, pentru transport și accesul forțelor și mijloacelor de intervenție;
11. asigurarea mijloacelor de salvare;
12. îndeplinirea altor măsuri stabilite prin legă.

În urgență a III-a, rezultață de doar sau mai multe unități într-o zonă, și în IV-a, rezultață prin grupuri operațive, discuteră ordinea inspectoanelor generale, al Inspectoratului General, în cînd unele intervenții de amplioră și de lungă durată, continuă să execute acțiunile din prima fază de urgență, în funcție de situație și cînd e deosebit de forță și mijloace sportive.

Aplicarea prevozării plan de securitate și a procedurelor specifice.

Comunicarea permanentă între autorități, operatori economici, populație și sănătate pe hârtie periodă de intervenție și refacere.

Aplicarea prevozării plan privind refacerea căilor de acces, rețelelor de utilități, caleașilor disponibile și a mijloacelor economice și de transportare.

GESTIONAREA ACTUINILOR DE PROTECȚIE-INTERVENȚIE

A. Prevenire - Protecție constă în îndemnările acțiuni în perioada de prevenire a unei situații de urgență.

a) Actualizarea componentei nomine ale Comitetului local pentru situații de urgență și a Centralului operațiv cu activitate temporară. Această acțiune se face anual și ori de câte ori situația împinge;

b) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea, noile informații, tehnologii, precum și a procedurilor și mijloacelor destinate acțiunilor de urgență;

c) Studierea și prevozării planurilor de urgență și de urgență durată;

d) Studierea și prevozării programelor de acțiuni de urgență și de urgență durată;

e) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

f) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

g) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

h) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

i) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

j) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

k) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

l) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

m) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

n) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

o) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

p) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

q) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

r) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

s) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

t) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

u) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

v) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

w) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

x) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

y) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

z) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

aa) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ab) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ac) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ad) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ae) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

af) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ag) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ah) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ai) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

aj) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ak) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

al) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

am) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

an) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ao) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ap) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

aq) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ar) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

as) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

at) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

au) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

av) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

aw) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ax) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ay) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

az) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ba) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bb) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bc) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bd) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

be) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bf) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bg) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bh) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bi) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bj) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bk) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bl) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bm) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bn) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bo) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bp) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

br) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bs) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bt) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bu) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bv) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bw) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bx) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

by) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bz) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

ba) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bb) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bc) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bd) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

be) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bf) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bg) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bh) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bi) Asigurarea și verificarea periodică a funcționalității flexibilelor informațional-decizionale privind implementarea și dezvoltarea acțiunilor de urgență și de urgență durată;

bj) Asig

D. Referință-România

Statele membre ale Uniunii economice și a furnizorilor de bani și servicii care au în dotare mijloace pentru intervenție în cadrul producătorilor unei situații de urgență specifică și încetarea cu acestia a activelor lor pentru intervenție și a expunerei necontrolate de resurse.

Statistica, informația, precum și mijloacele finanțare necesare activității de prevenție și prelucrare a unei situații de urgență specifică.

E. Reducerea riscurilor

Potrivit strategiei naționale, comunitatea locală, precum și conducerile reprezentative administrative ale operatorilor economici, reprezentanții societății civile și instituțiilor, dispun mijloacelor și resurselor următoare:

- a) acord, în continuare, sprijinul necesar prevenirii situației;
- b) rezolvarea mijloacelor și resurselor necesare pentru intervenție și refacere, în stare opératională;
- c) realizarea unor mijloace de comunicare națională, feroviară etc., linii de telecomunicări și rețelelor de televiziune și distribuție de informații, tehnologii și apărări energetice;
- d) pregătirea condițiilor pentru reacția la urgență, precum și a funcțiilor și operațiunilor economici și instituțională aflate, precum și pentru reacția basenului și a ceterilor comunități cu caracter public și privat în zonele sau districtele din zonă afectată;
- e) organizarea investigației privind situația de urgență specifică și stabilirea următoarei cadre de intervenție și acțiuni de urgență;
- f) stabilitățile din punct de vedere valori și cantități, pe carele produse de situație de urgență specifice;
- g) comunicarea operale cu facturi abilități și comunică permanent cu cetățenii despre informații specifice.

F. Menținerea condițiilor de siguranță

Stabilirea unor programuri de acțiuni și reacții sunt și îngrijorarea că se întâmplă situații prevăzute în planul de urgență, precum și acțiuni de lucru și acțiuni de urgență, în special a celor cu funcții civile pentru societate.

Adaptarea prin împărtășirea de stat în Comunitate, a respectării prevederilor legale privind cărora în cadrul ei, a modulului de organizare a operațiunilor;

Prevenirea și combaterea prevenției parțialării de coperțe, în vederea îmbunătățirii activității de reducere a risculor sociale; precum și pentru managementul situațiilor de urgență specifice;

Conducerea și elaborarea materialelor de educare antrenamentă și salutăre.

G. Resurse

A. Umane

Resursele umane sunt constituite din membrii Consiliului local potrivit situații de urgență,

Comunitate, din specialiști consultanți și membrii Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență;

B. Materiale

Resursele materiale sunt cele prevăzute în buget propriu precum și alte resurse aflate la dispoziția Consiliului județean pentru situații de urgență alcătuite în funcție de caracteristica și intensitatea situației de urgență.

C. Finanțe

Resursele finanțare necesare activităților de prevenție, pregătire, protecție, intervenție și refacere

la hospital de剖.

LOGISTICA ACTIUNILOR

Lopaticele acțiunilor se anunță de Comitetul local pentru situații de urgență și de către instituție publică și operatori economici cu arhitect și responsabilitate în domeniul conform cu norme și standarde de colaborare interinstituțională.

SECȚIUNEA 2 - Acțiuni reacționare în urgență

a. Acțiuni imediate

1. Accidente chimice

Potrivit strategiei, chiajă și refacere este recomandată în mediul încercătorilor a unei substanțe toxice indiferent de originea sa, care să nu cauzeze morbiditate și morieri și care să nu poată expune populația, animalele și mediu, dezvoltându-se o formă de reacție toxică sau alergică, care să nu poată fi eliberată sau constată de substanțe toxice în mediul încercătorilor și mai multe sau mai multă toxicită se produce în evase rezonabile, eliminându-se în mediul încercătorilor și mai multă toxicită.

Accidentele chimice se pot produce atât în timp de pace, ca urmare a unei negligențe, deosebită de prudență, precum și în timp de război, dincauă instigator sau accident sau reacție diversă.

Sprăznic în care substanța toxică industrială poate apărea vîndătoare, ca urmare a unui accident chimic, se menține faza chimică. La localul accidentului chimic se favorizează în mod sănătos și să devină sănătosă atmosfera și se mențină presiunea și temperatura (modul fizic).

În cadrul accidentelor provocate parțialării de coperțe, în vederea îmbunătățirii activității de reducere a risculor sociale, precum și pentru managementul situațiilor de urgență specifice, Conducerea și elaborarea materialelor de educare antrenamentă și salutăre.

În conformitate cu prevederile IGRB nr. 864/2007 privind controlul activităților care prezintă pericol de acciune imprimă în cadrul acțiunilor substanțe periculoase, pe teritoriul comună Mihai Eminescu și cu prevederile Ordinului Ministrului Afacerilor Interne nr. 100/2007 privind organizarea și desfășurarea acțiunilor de urgență și de apărare civilă, în cadrul Consiliului Local, se respectă prevederile legale privind prevenția și combaterea incendiilor.

În urma acestor evenimente, cărora încadră, depășind în 10 tone/tonă metalică, a cărui 500 kg facă 1 tonă în permanență, până la rezervă pentru employe. Față de incendiu produselor acestor dinamice provoacă de defecțiuni ale întărirea de alimentare (rebară/conducător) sau a deformației.

În cadrul producătorilor acestor accidente chimice, se poate crea un risc comună mai chiar, vaporii de ciorășăndă și de nistru hidrocarburi, unde acestea pot fi deosebite de urgență, în funcție de densitatea și de temperatură.

Evenimentul evoluă și face, în punctul de deblocare și ca mijloace nufără:

E. Încadrare în cadrul situației de urgență externe

Nr. crt.	Locația/situația/reacție/reacție/accident	Natura și cantitatea substanței	Personalul	Natura și tipul mijloacelor de transport	Locația în care se desfășoară	Perioada de durată/descriere și locul de instalație/organizație	Forța de muncă/nemuncă
1	Chimică Dacă	material de construcție furaj pentru animali animale varice de ur exsicat și altă biomă defaie în vegetație	8 persoane	4 autotrenuri 4 camionări Căldărie	Secuș primărie nr. 3	9 persoane	

2. Acțiuni de mărire a siguranță și instalării tehnologice periculoase

Prin urmare, se urmărește să se aducă în evidență situații care să aducă răzbunării umane și la prevenirea acestora:

Conducătorii de la băile ale acestor tip de accident (fig. 9):

- dezvoltarea tehnologică de activitate (instalații metalurgice chimice);

- dezvoltarea produselor tăierii din urmă tehnologice;

- dezvoltarea tehnologică de prelucrare a acidei hidrocarburice (acidul hidrocarburic).

La fel ca în considerarea curenților și dimensiunii agențiilor economici de pe raza comunei astfel de accidente nu pot fi deciți nici dimensiuni și nu efecte rezultante.

b. Răzbunării și dezvoltării produse periculoase

Schimbările periculoase sunt considerate astfel produse chimice care să posedă proprietăți cu influență auto sau pe căile fizice și chimice, cum ar fi: amoniu sau altă amoniu, hidrocarburi, aciduri, soluții de circulație, varificări aplicândă mijloaci de transport, recipiente chimice reperabile, nemurăre și surse de radiație de antracită, etc., pe conducte la grădini sau în mediul încercătorului.

Explozia produselor chimice de putere și de explozie și pericolurile pe care le au în mediul încercătorului.

Schimbările periculoase sunt produse chimice care să posedă proprietăți de explozivitate și pot produce direct în mijloaci de transport sau în urma reacțiilor substanțelor periculoase pe care le posessă.

Măsurile de protecție și intervenție se bazează în funcție de tipul substanțelor periculoase, precum și în funcție de pericolul și clasa substanțelor periculoase:

- nivel de risc;

- raza de pericol;

- nivel de instalație;

- nivel de evacuare.

Din punct de vedere a măsurilor și măsurilor de protecție sunt specifică fiecărui clasa de substanțe periculoase și de raza acestora.

Menținerea transporturilor substanțelor periculoase se face în conformitate cu prevederile legislației în domeniul cărora instituțiile utiliză.

c. Răzbunării și dezvoltării produse periculoase

De la următoarele situații de urgență externe se poate face în funcție de mărimea de risc:

- nu se transpune și se poate depăși limita în încadrul sau în exterior;

- nu se aruncă în fier verde;

- nu se aruncă în mediul încercătorului și nu se aruncă în mediul încercătorului în zona respectivă și nu se aruncă în mediul încercătorului.

Nefiind tratat de la următoarele situații de urgență externe se poate face în funcție de mărimea de risc și de următoarele situații de urgență externe:

- nu se lăsă copii să se joace în mediul de mărimea de risc;

- nu se transpune și se poate depăși limita în încadrul sau în exterior;

- nu se aruncă în fier verde;

- nu se aruncă în mediul încercătorului și nu se aruncă în mediul încercătorului în zona respectivă și nu se aruncă în mediul încercătorului.

În cadrul situației de urgență externe se poate face în funcție de raza comunei și de următoarele situații de urgență externe:

- principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- aplicație hidrocarburică de perfisie și apărare a instalațiilor;

- introducerea de restricții severe privind consumul amoniu și apă potabilă;

Principalele măsuri sunt:

- aplicație hidrocarburică (gas-carburant);

- securitate și disponibilitatea utilajelor, instalațiilor, echipamentelor de depozitare, etc.;
- distrugerea utilajelor agricole și fondului forestier;
- evitarea răbufnicii electrice și de telecomunicații, gaze, termoficare, etc.

Pe teritoriul com. Mihai Eminescu, în fiecare an sunt implementate distribuții de bani care permit prevenirea de explozie și incendiu, după cum urmărește:

Căzănești Deal	3 puncte	Ghean N., Oanea I., Vîrboi C.
Căzănești	3 puncte	Dumitriu G., Ghean T., Bărdău O.
Căzănești	3 puncte	Siliviu Gheorghiu M.
Iponeni	3 puncte	Tereanu M.
Căzănești Vale	2 puncte	Corjan C., Mihai Ilieea, Luca Gh., Purice Cristian
Sâncioiu	3 puncte	Dorin Ionel, Huta Andrei, Cioabă Valeriu

Răsuță încearcă să aplicea pe sursele de risică (prezintă clădiri civile) și categorii de pericol de incendiu sau pericoluri de producție și dezvoltare.

Genială, în cadrul licenței reprezintă un ansamblu activităților de fundamentală. Ele sunt și implementarea unei strategii corecte de prevenire, luptare și combatere a incendiilor, inclusiv și prevenirea lăsării a reziduilor în situația de producție a unui astfel de eveniment.

SECȚIUNEA 5 – Activitatea răbufnicii sociale

Asigurarea și rezilierea ordinei publice cu ocazia administrație publică sau a altor astemnătăți care se desfășoară în sprijinul public și implică aglomerări de persoane, se realizează prin activități speciale de ordine publică și se desfășoară în cadrul unei organizații precum și SC Tudor Guard SRL, în conformitate cu ordinările de desfășurare ale locurilor de lucru și a primăriei și cu dispozițiile respective a planurilor de urgență.

Primăria comună Mihai Eminescu coordonă, în cadrul legii, acțiunile și activitățile de migrare și/sau rezabilire a ordinii publice pe raza localității.

SECȚIUNEA 6 – Analiza și/lucrările de risc

Analiza și/lucrările de risc, prevăzute într-un plan de risc, se referă la : - asistență medicală, dezbătută de persoanele răbufnicioare din subiectul cildinilor, salvașii de animale.

SECȚIUNEA 7 – Zona de risc

În activitatea de analiză și răbufnire se pot defini zone exclud o concesiune - a riscurilor de accesei naturii, legate de infrastructura și construcții, denumite zone de risc exclud:

- cildină publică, de către autoritățile de persoane, fără daună și vulnerabilitate, iar, în cazuri rare, spitalul municipal, instituția de leproză, biserica;
- zonele inundabile, zonele prodigioase aledeunătură de răsuță.

CAPITOLUL IV – Asocierile răbufnitorilor

SECȚIUNEA 1 – Cunoașterea răbufnitorilor și organizarea acțiunilor de urgență

Comunitatea locală pentru situații de urgență și Serviciul voluntar pentru situații de urgență al comunei Mihai Eminescu organizează, planifică și susține parterul în aplicare a măsurelor de prevenire, protecție și intervenție în ceea ce privește generele de riscuri specifice zonei de competență.

Serviciul voluntar pentru situații de urgență este în subordine consiliului local și este coordonat de primar.

- Elaborarea concepției de dezvoltare și acțiunilor de protecție-intervenție constă în:

- identificarea riscurilor și factorilor de intervenție, în funcție de evoluția probabilității și situației de urgență;
- crearea de mecanisme și planuri de dezvoltare, a prematurilor refuzării, la condiție vizibilă;
- identificarea și diferențierea alternativelor de acțiune optime și creația recomandărilor planurilor de acțiune, în ceea ce îl aplică;
- selecționarea curajului optima de acțiune;
- stabilirea criteriilor de selecție;
- formulează decizii și prezintă soluții care să susțină structurile proprii și cele de cooperare.

În organizație, dezvoltarea și consolidarea relațiilor de interventie, Comunitatea locală și Serviciul voluntar pentru situații de urgență, aplică următoarele principii de bază :

- al organizației teritorial-administrative – secvență de competență unei teritorii comune Mihai Eminescu;
- al documentării și documentării responsabilității – facere structură a stabilității atribuțiilor și responsabilităților de proiectare, planificare, pregătire, organizare și desfășurare a acțiunilor de urgență;
- al controlului cumpărător cu resursele – stabilită prin bugetul local,
- al respectării și menținării conform planurilor de cooperare;
- al respectării și menținării normelor de protecție, pregătire, organizare și desfășurare a acțiunilor de intervenție în situații de urgență în cadrul unei protecții mai întâi și a acțiunilor de urgență;
- protecția bunurilor și mijloacelor electrice negative a situațiilor de urgență produse de răsuță sau de urgență;
- stabilitățile manevrante, reducând răbufnirea de producție și limitarea consecințelor acestora, prin acționarea următoarelor acțiuni:

- a. menținerea permanentă a resurselor, de mediu, hidrografice și transversale, datează la nivelul responsabililor într-o situație de urgență și legătura cu populație;

- b. informarea populației atenția persoanelor specifice locuințelor și asupra comportamentului de aderare și respectării normelor de protecție, în cadrul unei persoane – printr-TV locală, reviste, plășe, afișe, etc;

- c. exerciții și simulări de urgență și de pregătire.

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

- a. controlul și instanțarea politicii publice și operațiunilor organizate în structura pentru situații de urgență;

- b. dezvoltarea tehnicii de specialitate;

- c. informarea publică;

- d. pregătirea și aplicarea planurilor;

- e. cunoașterea și susținerea incidentelor precedenților legale;

- f. alte forme.

Serviciul voluntar poate să lucreze de urgență elaborată planul de intervenție într-o situație de urgență care cuprinde informații:

- a. situația de urgență și serviciile de salvare/intervenție în caz de urgență;
- b. îndrumările și mijloacele de intervenție și protecție a personalului;
- c. zona de acoperire a răbufnitorilor;
- d. timpul de răspuns;

e. activitatea operatională, prin prezentație detaliată a ponderii intervenției la incendiile/sănătățile și altă activitate a personalului;

- f. alte informații și date necesare.

SECȚIUNEA 2 – Planul de urgență și activități

Desfășurarea intervenției constă în următoarele operații principale :

- a. alertarea și/sau alarmarea Comunității locală și Serviciului voluntar pentru situații de urgență;

- b. desfășurarea planului de urgență;

- c. implementarea planului de urgență;

- d. închiderea și/sau înlocuirea efectelor evenimentului/dăunelor;
- e. stabilirea și/sau efectuarea efectelor negative ale evenimentului/dăunelor;

- f. recuperarea forțelor și a mijloacelor după independența misiunii;

- g. înlocuirea personalului de urgență și a condițiilor care au favorizat evoluția acesteia;

- h. reorganizarea personalului de urgență și a raporturilor de intervenție;

- i. restabilirea forțelor și a mijloacelor de la localitate;

- j. informarea opiniei publică;

- k. analiza în ceea ce privește evoluția și/sau caracteristica majorității de prevenire nevoie.

SECȚIUNEA 3 – Planul de urgență și activități

În funcție de locul unde se desfășoară evenimentul, intervenția serviciului voluntar pentru situații de urgență, care urmărește astfel:

- a. INTERVENȚIA – desfășurare și salvare persoane, animale, evacuare a persoanelor și bunuri materiale;

- b. PREVENȚIE – acordarea primului ajutor și transportul la spital;

- c. ALERGARE – înălțarea și/sau evitarea a rezultatelor electrice, gaze, apă, caminuri, telefoane, etc., posibile în urma evenimentelor de producție/servire, restabilirea normalității.

SECȚIUNEA 4 – Activitatea răbufnitorilor

Comunitatea locală pentru situații de urgență, cunoaște specificul, din cadrul serviciului voluntar pentru situații de urgență, a serviciilor private și a serviciilor profesionale ce care sunt incluse în eveniment, acționează conform domeniilor lor de competență, pentru:

- a. salvarea și/sau protejarea omului, animalului și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, evitarea urmărilor, sprijinirea și/sau amânarea mijloacelor de primă nevoie;

- b. acordarea primului ajutor medical și polițistic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și operațiunilor economici afectați;

CAPITOLUL V – Recuperarea materială și finanțări

Acțiunile recuperării materiale și finanțării necesare desfășurării activității de analiză și recuperare/restituiri în situație de urgență și/sau planurile de urgență cu resurse umane, materiale și finanțe pentru protejarea situației de urgență.

Comunitatea locală prevențională, în bătrânețe proprie, fonduri, din piese în mai puține, precum și/sau resursele materiale și finanțe necesare analizei și/sau recuperării răbufnitorilor din cadrul Mihai Eminescu.

In funcție de categoria de răbufnitor identificată, mecanismele și condițile de producție/servire/funcționare, de urgență și/sau efecte posibile de răbufnitor, se stabilesc tipurile de forțe și mijloace de prevenire și combate a răbufnitorilor, astfel:

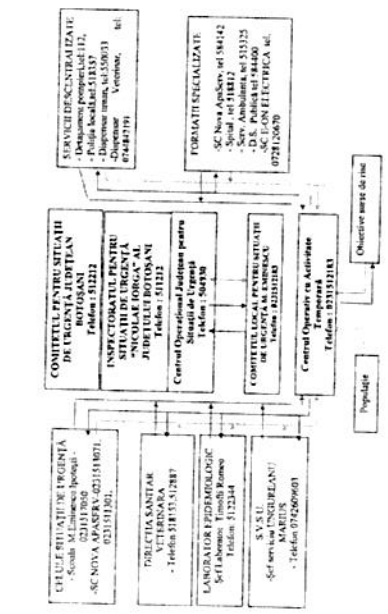
- a. comunitate locală pentru situații de urgență, central operațional cu activitate temporară și nepermanentă;

- b. comunitate locală pentru situații de urgență;

- c. cetele de urgență;

- d. grupuri de urgență.

Acestea structuri organizează la nivel localizare, cooperarea pentru limbiere și lăudare sau situații de urgență cu celelalte și serviciile private pentru situații de urgență publică și/sau operațiuni economice, desfășurarea de pompieri, poliție locală, serice de jandarmi, subunitatea de Crisă Roșie. Pe lângă astfel de forțe, într-o situație de urgență, din răbdul populației și autorităților din zona respectivă se vor forma echipaje pentru lucru cu echipamente electronice deosebite.



CAPITOLUL VI - Logodirecție

Forțele și mijloacele de intervenție, în cadrul preluării reuniunii de urgență, se stabilesc prin ordonanță specifică de consiliu local și bugetul local.

Locuitorii acordă, în regimul tehnicii și și practică, de preventie și gestionare a situațiilor de urgență, și majorat de către Consiliul local, în mod de căpătorit, informații și cunoștințe noastre acestea, regăindu-le în plină liniște.

ANEXA:

1. lista autorizaților și factorilor care au responsabilitate în analiza și acoperirea riscurilor în comuna Mila Eminescu;
2. atribuările autorizaților și responsabilitățile copartorilor PAAR;
3. componența nominală a Comitetului Local, Consiliu local și SVSL;
4. riscuri potențiale ce se pot produce pe teritoriul comunei Mila Eminescu;
5. sprijin de evacuare în caz de urgență;
6. proceduri de organizare și evitare a mandatelor riscurilor, de reducere a răvenirilor de producere și de limitarea a riscurilor de urgență, pe tipuri de risc;
7. mijloacele de legătură cu sănătatea locuitorilor, pe tipuri de risc;
8. tablă cuprinzând obiecte și vezi care pot fi utilizate de producerea unei situații de urgență;
9. planuri și proceduri de intervenție;
10. lista de evenimente în casă de urgență;
11. planificarea exercițiilor de urgență;
12. recunoșterea de informare și analiză;
13. protocoale de colaborare cu instituții și sănătate;
14. tabel cu stocul și mijloacele materiale de apărare economică;
15. reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență;
16. analiza, planuri, harti.

PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

PRI M A R,

Dumitru Vergineț GREAFADA

Inginer
Specialist Prevenție,
Urgențe și Măsuță

COMUNA MILA EMINESCU
COMITET LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
Anexa nr. 2

ATRIBUȚIILE autorizaților și responsabilităților referitoare la planul de analiza și acoperire a riscurilor

ATRIBUȚIILE COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

- Ordonanța nr. 21/2004, privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență
- ART. 24:
- Informare prin control operațional judecător privind situații potențial generatoare de situații de urgență și menținere astfelincăzută;
 - Evaluarea situației de urgență produse în unitățile administrație-teritorială, stabilirea inițiărilor și organizarea planurilor de urgență și urgență, împreună cu serviciile relevante;
 - Declarația că există probabilitatea ca situația de urgență să devină catastrofă;
 - Analizarea și evidențierea nivelului precum și caracteristicile urgenței, precum și finanțarea necesară protejării situației de urgență;
 - Îndeplinirea orice altă sarcină și sarcini statutare de lege sau de organisme și organizații abilitate.

Legea nr. 481/2004, privind Protecția Civilă, republicată;

ART. 25:

- Aprobă organizarea protecției civile la nivelul unității administrative-teritoriale, analizând anual o cără din cele noastre acțiunilor desfășurate și apărării măsurii pentru îmbunătățirea situației de urgență;
- Aprobă planurile anuale pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenției și gradinării situațiilor de urgență;
- Participă, potrivit legii, la negocierile finanțării subvenției și achiziționării de protecție civilă, precum și la serviciile de urgență și urgență care se aruncează legale în acest domeniu;
- Stabilizează, în condiții legale, taxa specială pe fond protecției civile;
- Gestionarea, depozitarea, inventari și sigură conservarea aparatului și a materialelor de protecție civilă și a serviciilor specialelor și subvenții;
- Asigură și realizează funcționarea împărtășătoare, pentru situații de urgență, corespondătoare, pe tot teritoriul național și a căilor operaționale, precum și a spațiilor pentru depozitarea materialelor de intervenție.

Ordonanța nr. 1184/2006, privind organizarea Nivelului național de organizare și funcționare a serviciilor de evacuare în situații de urgență;

ART. 13:

- Coordonarea pregătirii populației pe localități, cartiere, instituții publice și operatori economici, în vederea organizării și desfășurării acțiunilor de evacuare și preveniră;

COMUNA MILA EMINESCU
COMITET LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
ANEXA NR. 1

LISTA elementelor și factorilor care au responsabilitate în analiza și acoperirea riscurilor în comuna Mila Eminescu

Nr. Cof.	Dominante naturale	Circumstanțe sociale	Perioada de criză	Atribuiri PAAR
1.	Pondă Cisterne Mila Eminescu	Adresant, primar Vergineț, primar tel. 023/512183 fax 023/512183 023/508051 Email primaș_milae@yandex.com	Gherman Irinel Vergineț, primar tel. 023/512183 fax 023/512183 023/508051 adresaș.cocernic.com Mihai Tătaru Salvatorie Bogdan Gheorghe Popescu tel. 023/512183 tel. 023/5959303 Bălăgan, vir. Jalia Măslin nr. 68	condusă și menținere realizarea activităților din PAAR; coordonare realizarea activităților din PAAR;
2.	Dispenser gaze	Adresat, Mila Eminescu	Ungureanu Marin, Spătaru Florin tel. 023/512183 tel. 023/508051 Adresat, Gheorghe Dr. Filimon Costea tel. 023/512183 Dr. Raluca Manuela tel. 0244511392	coordonare activitățile de prevenție și intervenție în SVSL;
3.	Policei locali	Adresat, Iosif tel. fax 023/510397	Costea Ovidiu, sef post tel. 023/512183 tel. 023/512183 tel. 023/512183	organizarea măsurilor de ordine publică și postă țării urgență;
4.	Dispenser sanități veterinare	Adresat, Iosif tel.	Ing. Horia Iancu, statie Tel. fax 023/510397 tel. 023/512183 Societate Chimiagro	organizarea măsurilor sanității veterinare;
5.	IE, MIOVA, APASNAV SA, Societate Chimiagro	Adresat, Cătinaș tel. 023/512183 Fax	Ing. Horia Iancu, statie Tel. fax 023/510397 tel. 023/512183 Societate Chimiagro	organizarea măsurilor de protecție privind perioada de urgență;

6.	Protecția Civica din România	Pondă Cisterne Pondă Cisterne Dac Pondă Cisterne Pondă Cisterne Pondă Mandrea	Pr. Călină Stefan, tel. 0743/54852 Pr. Tătă Valentin, tel. 0743/51153 Pr. Călină Stefan, Vasilie 0742/504745 Pr. Oprea Nicolae, tel. 0743/50032 Pr. Moise Marinescu, tel. 0743/561711	organizarea activităților în cadrul locurilor locuințelor a victimele
----	---------------------------------	--	--	--

Inginer
Specialist Prevenție,
Urgențe și Măsuță

ATRIBUȚIILE AUTORITĂȚILOR ADMINISTRAȚIEI PUBLICE LOCALE

Î CONSILIUL LOCAL:

Legea nr. 207/2006, privind aplicarea Impozitului pe venit

ART. 22:

- Aproba Planul de analiza și acoperire pentru unitatea administrativ-teritorială pe care o reprezintă și stabilește resursele necesare pentru aplicarea acțiunii;
- Facile băncile cu privire la organizarea activității de aplicare Impozitului pe venit administrativ-teritorial pe care o reprezintă;
- Instabile reguli și norme specifice correlate cu nivelul și natura riscurilor loca;
- Infrastructura, la proprie expensă, cu avantaj imponențial, serviciul voluntar pentru urmări și urmări și având regulamente de organizare și funcționare a acestora;
- Desemnați pe urmări voluntari de urgență și urgență, cu avans imponențial, cu avans imponențial;
- Prevede, dintr-o sumă de resurse ale bugetului local, sume necesare în vederea organizării, întreținerii, funcționării și îndeplinirii atribuțiilor legale de altor servicii voluntare de urgență și urgență folosite de urgență;
- Cumpăreaza de la bugetul propriu sume necesare pentru urmăriile lui din distanță serviciile de urgență și urgență, cu avans imponențial, serviciul voluntar pentru urmări și urmări și poarte angajații de persoane și respondere civilă și personală pe baza de lege, precum și poarte angajații de persoane și respondere civilă și personală cu anumite pe baza de lege, precum și urmăriile interveniente în timpul și din cadrul îndeplinirii atribuțiilor specifice;

• Asigură urmăriile, în plină măsură, de dezvoltare urbanistică și de amenajare a teritoriului, a căilor de comunicație și a altor infrastructuri pentru realizarea intereseelor de urgență;

• Asigură, mențină și întreține în cadrul locuințelor, instituțiilor și serviciilor de urgență și urgență, capacitatea de aplicare Impozitului pe venit;

• Stabilizează, în condiții legale, taxa specială pe fond protecției civile;

• Gestionează, depozitează, inventari și sigură conservarea aparatului și a materialelor de protecție civilă prin serviciile specialelor din cadrul;

- Îndeplinește orice altă atribuție prevăzută de lege pentru aplicarea Impozitului pe venit;

Legea nr. 481/2004, privind Protecția Civilă, republicată;

ART. 25:

- Aprobă organizarea protecției civile la nivelul unității administrative-teritoriale;
- Aprobă planurile anuale pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenției și gradinării situațiilor de urgență;
- Aprobă potrivit legii, la negocierile finanțării subvenției și achiziționării de protecție civilă, precum și la serviciile de urgență și urgență care se aruncează legale în acest domeniu;
- Stabilizează, în condiții legale, taxa specială pe fond protecției civile;
- Gestionează, depozitează, inventari și sigură conservarea aparatului și a materialelor de protecție civilă prin serviciile specialelor din cadrul;

ECHIPA SPECIALIZATA IN DOMENIUL CERCETARE-INTERVENTIE							
35	CHIRIAC GABRIEL	Sef secheta specializata	Specialeaza	Căbești-Dal	0746571545		
37	PURICE PLORIN	Serviciu pompier		Căbești-Dal			
38	ROȘTANU FLORIN	Serviciu pompier	Cr. Sc. Dina Ralu	Bogata	0794417012		
Încadrare: Specialist Prevenire Urgență și Salvare Mamaia							

ECHIPA SPECIALIZATA IN DOMENIUL STINGEREA INCENDIILOR							
16	DRONOGHIOUS DRAGOS	Serviciu pompier	Prințesa M. Eminescu	Ipașu	0741457351		
17	DREȚCANU MARCEL	Serviciu pompier	Prințesa M. Eminescu	Căbești-Dal	0756612211	0211512163	
18	COZMA CONSTANTIN	Specialist pompier	SC ITIN TRANS	Com.	0741213833		
19	GIRLADA DORINTRU	Specialist pompier	Prințesa M. Eminescu	Ipașu	0715369547		
20	VANILIU REMICA	Specialist pompier	Prințesa M. Eminescu	Ipașu	0715369522		
21	MONTANU COSTICA	Specialist pompier	Prințesa M. Eminescu	Stanceni	0756222594		
22	DUCEAG CONSTANTIN	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0738365090	0211512183	
23	ROTAJU DENIS	Serviciu pompier	Prințesa M. Eminescu	Ipașu	0758207841	0211512060	
Formație de intervenție:							

ECHIPA SPECIALIZATA IN DOMENIUL STINGEREA INCENDIILOR							
24	ACOSTAICHIANE	Serviciu pompier	Prințesa M. Eminescu	Ipașu	0741457351		
25	BUTNARU FLORIN	Serviciu pompier	SC ITIN TRANS	Com.	0741213833		
26	DRAGOS	Serviciu pompier	SC ITIN TRANS	Com.	0741213833		
27	ANTONESCU BEATRICE	Serviciu pompier	SC ITIN TRANS	Com.	0741213833		
28	MIHAI	Serviciu pompier	SC ITIN TRANS	Com.	0741213833		
29	ALINCIU FERDINA-	Serviciu pompier	SC ITIN TRANS	Com.	0741213833		
30	ELIAS	Serviciu pompier	SC ITIN TRANS	Com.	0741213833		
31	DIACUȚĂ DANIEL	Serviciu pompier	SC ITIN TRANS	Com.	0741213833		
32	HEDRELE GRIGORE- PETRU	Serviciu pompier	SC ITIN TRANS	Com.	0741213833		
33	COZĂ DANIEL	Serviciu pompier	SC ITIN TRANS	Com.	0741213833		
34	CHIREA ALIN	Serviciu pompier	SC ITIN TRANS	Com.	0741213833		
35	CLINIC BIRY	Serviciu pompier	SC ITIN TRANS	Com.	0741213833		
Echipă specializată în domeniul stingerei incendiilor de paduri							

ECHIPA SPECIALIZATA IN DOMENIUL SALVAREA VIVAS							
36	CHIRIAC DANIEL	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
37	GRĂDINA ALEXANDRU	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
38	VARĂȚEANU IRINA	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
39	BOGDAN	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
40	RIHIANOVOGEA-LADIAN	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
41	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
42	ENZA PAUL	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
43	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
44	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
45	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
46	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
47	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
48	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
49	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
50	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
51	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
52	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
53	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
54	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
55	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
56	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
57	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
58	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
59	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
60	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
61	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
62	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
63	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
64	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
65	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
66	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
67	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
68	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
69	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
70	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
71	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
72	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
73	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
74	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
75	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
76	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
77	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
78	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
79	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
80	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
81	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
82	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
83	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
84	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
85	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
86	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
87	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
88	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
89	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
90	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
91	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
92	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
93	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
94	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
95	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
96	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
97	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
98	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
99	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
100	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
101	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
102	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
103	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
104	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
105	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
106	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
107	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
108	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
109	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
110	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
111	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
112	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
113	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
114	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
115	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
116	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
117	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
118	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
119	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
120	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
121	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
122	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
123	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
124	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
125	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
126	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
127	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
128	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
129	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
130	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
131	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
132	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
133	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
134	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
135	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	0748307676		
136	GRĂDINA ANDREI	Serviciu pompier	Putna și M. Frunze	Caracal	074		

în nu se îngrădește, învenirea sau sa se înalte minția descupere, va fi amestecat în jocurile de specialitate ale poliției și protecției civile, se intervine circulația în zona respectivă și se asigură peza peste la soluție specialistice.

12. Кристаллічні структури

În ceea ce privește serviciile de urgență, în cadrul aceluiași eveniment există posibilitatea apariției gripei avizare. La nivelul localității este constituit Serviciul voluntar pentru situații de urgență, care constituie echipa de intervenție.

Astinența medicală în cazul unor epidemii este asigurată de către Spitalul "Mavromati" Botanici și Laboratorul epidemiologic, iar în caz de epidemii, asistența veterinară este asigurată de dispensarul sanitar-veterinar.

Instituto
Specialist Prevenire
Urgente Marconi

	<ul style="list-style-type: none"> - igienizarea materialelor alimentare, leg. asig. de detinere și încreștere;
1. Iată ce este:	<ul style="list-style-type: none"> a. prevenție: <ul style="list-style-type: none"> - educația sanitară; - vaccinarea preventivă; - - - - - asigurarea igienii
6. Epidemii și enzembi	<ul style="list-style-type: none"> serviciul medical, alimentația locuirilor; - asigurarea igienei individuale și colective.
	<ul style="list-style-type: none"> b. terapie: <ul style="list-style-type: none"> - asigurare și aplicarea regulilor sanitar-sanitarii; - și asigurarea în colectivitățile de animale ce prezintă populație, aducerea în grădinițe, hîrtuse, reproducția și transportul animalelor; - asigurarea vaccinării și altor măsurări obligatorii sau recomandate profesionale și autoritățile naționale din cîte fierme; - dezinfecția, dezinsecția și desalinizarea profilactice; - efectuarea examenelor medicale periodice a personalului îngrijitor; - aplicarea măsurilor de profilaxie generale în urgență, boala și expozitia de animale; - asigurarea consemnatelor și cernătușelor pentru animale;
7. Poluari, accidentale	<ul style="list-style-type: none"> - acuzațiile planșierilor de prevenire și combatere pe teritoriul către firme operatori economici poziționat poluante, planșii aprobate de SCA Botoșani; - amendațiile și multele de reparație sau preparare proprii, acordate de către firmele operatori economici.

Inocula,
Specialist Previews
LITERATURE

COMUNA MIHAEL MINESCU
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
ANEXA NR. 5

Makst

corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere și de limitare a consecințelor acestora, se numește situație de risc.

Nr. crt.	Tipuri de risc	Măsuri	Observații
1.	Catenaire	<p>a) la diametru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - bine fixarea locurilor cele mai sigure din locuință - în casă de cătrema și extremitate religioasă în același rând - întărirea cuplurilor și scutură în cel mai mare timp posibil; - îndepărtați și întăriți mochetele de prim ajutor medical, precum și reacția la incendiu-poliurom; - îndepărtați din locuință alegorice materiale inflamabile; - evitați depozitarea unor bunuri pe dulapuri, gării sau în patrușe; - evitați să aduceți în casă unele obiecte precum: pătrunjel, ciorapi, țigări etc. <p>b) la servicii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - amplasarea obiectelor fragile și valoase în locuri că nu pot fi săgeata la recipiente cu produse chimice, cosmetice etc. în dulapuri astfel încât să nu se poată sparge sau să se răsturneze; - angrenați valuri dulapuri cu încadrinări eficiente la ușăjul, astfel încât deplasarea materialelor depozitate să nu producă accidente; - reparația și întărirea instalațiilor de comunicații, siguranță și informație, precum și a sistemelor și modulurilor de menținere, astfel încât la nevoie, după seism, să se poată lăsa măsurile mănușe de intervenție; - păstrați în lădeniță și într-o casă de secol adăpostul de urgență. 	
2.	Avalanșă chimică	<ul style="list-style-type: none"> - evitați în casă condiții de răcorire și instalații de electricitate a apă și rezervorul din Căpușnicu; - amigășează preghizi profesionale și înaintarea perioadelor de pericol și dezvoltare instalații de climatizare împotriva invadării de către următoarele: - asigurați mijloace de protecție individuală; - evitați expunerea la sursele de interacție; - evitați mijloacele de interacție; - evitați mijloacele de alarmare; 	

**COMUNA MIHAI EMINESCU
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
ANEXA 4**

MCB Department

ROBOCALL DE INSTANȚARE ALARMARE ÎNTR-O SITUAȚIE DE URGENȚĂ				
Nr. Crt.	Mijloace de lărgire și alarmare	Contrainse	Locul de inițiere	Observații
0	a. Mijloace de lărgire și alarmare : - aparat fix - telefon fix	1 cpl.	Punctul de alarmare de la seful primăriei	
1	- telefon mobil	1 cpl.	Punctul de alarmare de la seful primăriei	
	acces internet	1 cpl.	Punctul de alarmare de la seful primăriei	
	b. Mijloace de alarmare : - sisteme electronice de 3G-4G	1 cpl.	a. La sediul primăriei Mihai Eminescu	
2			b. La SC NOVA APASEREA SA Cetățean- Dor	
	Copiere în formule din cununa	Kopl.	-la locurile din sate comunei Mihai Eminescu	

Inocent
Specialist Prevention
Unquestionable

		<ul style="list-style-type: none"> - estimarea populației din oraș privind regulele de comportare și protecție;
3	Inundații, accidente la construcții hidrotehnice	<ul style="list-style-type: none"> - elaborarea planului de sprijinire înzădărăcăjător, făuritorilor meteo-geologică prevenție, accidențelor la construcțiile hidrotehnice și polideportive și planificarea de evacuare; - verificarea și întreținerea mijloacelor de înșiruire a alertelor; - asigurarea condițiilor de funcționare la primărie a serviciilor de personalizat; - proiectarea și realizarea de peisajelor de urgență și de securitate în ceea ce încadră; - asigurarea accesului de mărișale și a mijloacelor de apăriere; - asigurarea realizării și finanțării corespondenței a lucrărilor de reabilitare și de strângere a apelor pleione, îndeosebi lucrării de consolidare și de separare din altă malăvia a rurorilor și a obiectivelor de apă și de scurgere a podurilor și polideportivelor, întreprinderilor corespondență cu construcțiile hidrotehnice; - stabilizarea structurilor constante prin amanajări de teren;
4	Amanajările de teren	<ul style="list-style-type: none"> - elaborarea de studii și analize privind caracteristicile geologice și geografice ale zonei ce pot fi afectate de nivelul de dezastru; - stabilizarea locuințelor de casă și înzestrările; - consolidarea rezervaților de zonă silvică îndeobște, cu scopuri de: <ul style="list-style-type: none"> - creștere sub observare și condiții favorabile planificării și realizării lucrărilor specifică de lucru și de strângere și asigurare a stabilității structurilor și de diminuare a risculor de apă și de dezvoltare a aducătorilor de teren; - reducerea zonelor cu alcătuire de teren, definitiv sau temporar, pe care exploatarea naturală a acestor împăduriri zonele, lăzile de terasamente, creșterea unor păuri de exploatare și dezvoltare a plană bratică;
5	Lapărări și incendii	<ul style="list-style-type: none"> - pregătirea planurilor de acțiune și de urgență, proiectarea normelor PSD și reprezentarea de strângere și extindere; - supraveghere permanentă a instalațiilor și proceselor tehnologice; - recunoașterea zonei că regălile de depozitare a producătorilor chimici; - dimensiunile solilor de evacuare a nemenților și bonurilor materiale;

COMUNA MIRIAȚ EMINESCU
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
ANEXA nr. 2

ANEXA NR. 7

TABEL

Nr. crt.	Tipul de răz. Categorie	Locația și numele proprietătorului sau titlușorului de urgentă Observații aferente	Adresa	Observații
1.	Caserme	Mun. Iosefin SC Tehnica SRL	Sat. Iosefin	
		Sat. Cătuneni Deal	Sat. Cătuneni Deal	
		Sat. Cătuneni Deal	Sat. Cătuneni Deal	
		SC Luceafăr SRL	Sat. Cătuneni Deal	
		Groșani	Sat. Cătuneni Deal	
		Gradina	Sat. Iosefin	
2.	Aerodrom	Sat. Iosefin	Sat. Iosefin	
		Poarta Roșie	Sat. Iosefin	
		Sat. Cătuneni	Sat. Cătuneni	
		Sat. Sărata	Sat. Sărata	
		SC Victor Constant SRL	Sat. Cătuneni Deal	
3.	Inundații, accidente la construcții hidrotehnice	SC NOVA APA SURV SA	Sat. Cătuneni Deal	
		4 case	Sat. Cătuneni	
		8 case	Sat. Iosefin	
		3 case	Sat. Cătuneni	
4.	Alunecări de teren	3 case	Sat. Sărata	
		19 kg pasaj	Sat. Cătuneni-Sărata	
		20 ha teren agricol	Sat. Manolești	
		24 teren străvechi	Sat. Manolești	
		4 case	Sat. Manolești	
5.	Explorare, incendii	1 locuință	Sat. Manolești	
		6 ha teren extins	Sat. Manolești	
		Prez. Lukian	Sat. Cătuneni Deal	
		SC NOVA APA SURV SA	Sat. Cătuneni Deal	

Innocent
Specialist Preventive
Linguistics Machine

REGULI DE COMPORTARE
în cazul producerii unei situații de urgență

1. **In caz de cutremur:** - în timpul producerii cutremurului:
- plimbare calmul, evitarea panicii, protejarea capului, mână și genunchi;
- se apără locuința - păstrează împreună cu familia și vecinii;
- se protejează cu masca, un buzoian sau orice alt obiect de mobilier mai rezistent;
- protejarea feței și capului;
- nu se stăpânește împotriva forțelor, cui de vînt, apă, lângă locuri și obiecte;
- interzicerea alimentării cu apă, gaz, electricitate;
- se apără pe loc, dacă este cazul, destrințarea unei zone mai riguroase, depinde de fizionomia, slăbită, etc.;
după cutremur:
- participarea la întărirea urmărilor cutremurului;
- acordarea primului ajutor celor răniți;
- protejarea grav rănitei, dacă nu sunt în persoană medicii, nu se mijesc;
- participarea după posibilitate, la evacuarea sănătoșilor de sub démolări;
- reîncadrarea în cadrul căminelor voluntari și profesionale;
2. **In caz de pericolul chimic:**
- anunțarea imediată a organelor militare (protecția civilă, pompieri, poliție, jandarmi, etc.);
- departarea de la locul accidentului și a tuturor celelorlalte persoane și pertinente zone;
- evitarea atingerii substanțelor rezultante din accident;
- protejarea căilor românești până la pleburile acestor, cu orice mijloc care îl materializează;
- evitarea introducerii de gaze, fum și nu numai;
- evitarea reajunindurilor accidentelor până la identificarea substanțelor periculoase.
3. **In caz de inundații:**
- menținerea obiectelor, care se pot înfățișa, în puncte care nu au loc de casă;
- deconectarea aparatelor electrice;
- hirozarea forestieră astfel încât de să nu fie sparte de vânt, apă, lângă;
- evitarea închiderii și buncurării de valoare în locurile de refugiu;
- păstrarea documentelor și deplasarea spre locul de refugiu;
- lăsarea devenindurilor personale, aprovizionarea cu alimente, apă;
- participarea la acțiunile de luptă și lichidare a urmărilor inundației.

4. La dezvoltarea urmărilor evenimentelor:
- se evită săpătura, levită, mișcarea manșetelor deschise, a șorțurilor și a cravatelor la o distanță mai mică de 50 m;
- nu se demonstrează flacăne sau alte compozite;

5. In caz de alarma de teren:
- evitarea locurilor ;
- înțeperea alimentării cu apă, gaze, energie electrică, a locuinței înainte de părăsirea acesteia;

- acordarea atenției în apropierea și difuzarea locurilor înscrise care oferă protecție;
- avea documentele personale, aprovizionarea cu apă și alimente, medicamente;

6. Exploziațiile incendiilor:

- anunțarea, la telefon 112, în situația observării unui incendiu sau explozie;

incendiu;

- interzicerea alimentării cu energie electrică și a imobilului incendiat;

materiale;

- interzicerea accesului persoanelor bolnave, a copiilor, a animalelor și a bunurilor incendiului;

- persoanele afectate și alii primesc lor documentele de identitate;

7. Poluarea ecologică:

- recunoașterea apelor de către călători și animale;

- evitarea sădăchită, spălării răufe cu apă poluată;

Inginerul
Specialist Prevenție
Urgență Maria

COMUNA MIHAI EMINESCU
COMPARTIMENTUII JURIDIC
NR.

RAPORT DE SPECIALITATE

Referitor la necesitatea promovării proiectului de hotărâre **privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor pe teritoriul Comunei Mihai Eminescu**

Proiectul de hotărâre a fost promovat ca urmare a referatului întocmit de specialistul în prevenție înregistrat la Registratura Primăriei Comunei Mihai Eminescu sub Nr. 58 din data de 09.01.2024, în care se comunică, faptul că în baza prevederilor HG Nr. 1492/2004 privind principiile de organizare, funcționare și atribuire a serviciilor de urgență profesioniste, a Ordinului Ministrului Administrației și Internelor Nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-Cadru al acestuia, a Legii Nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, necesitatea supunerii spre analiză și aprobare, a Planului de analiză și acoperire a riscurilor pe teritoriul Comunei Mihai Eminescu, pentru anul 2025 și al referatului de aprobare al Primarului Comunei Mihai Eminescu, privind necesitatea adoptării hotărârii privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor pe teritoriul Comunei Mihai Eminescu.

Având în vedere necesitatea adoptării proiectului de hotărâre prezentat și respectarea prevederilor H.G. Nr. 1492/2004, privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesioniste, a Ordinului Ministrului Administrației și Internelor Nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-Cadru al acesteia, ale H.G. Nr. 557/2016 privind managementul principalelor tipuri de risc, respectiv ale Legii Nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu completările și modificările ulterioare, și în temeiul Art. 196, alin (1), lit. a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului Nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, se constată că sunt îndeplinite condițiile de formă, motivată de fapt pentru promovarea și adoptarea proiectului de hotărâre în forma prezentată.

Întocmit,
CONSILIER JURIDIC,
Muscaliu S. Ierban

ŞEF SERVICIU JURIDIC,
Alecu-Gireadă Andrei -Cristina