

HOTĂRÂREA NR. 14

*privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor
la nivelul Comunei Leorda, Județul Botoșani*

Întrunit în ședința ordinară din 26.02.2021,

**urmare a raportului referentului SVSU nr. 777/16.02.2021,
analizând** expunerea de motive a inițiatorului proiectului nr. 38/17.02.2021,
având în vedere avizul comisiei de specialitate din cadrul Consiliului Local,
în conformitate cu art. 6 și 7 din Metodologia din 29 ianuarie 2007 de elaborare a
Planului de analiză și acoperire a riscurilor, aprobată prin Ordinul 132/2007, art. 2, art. 4,
art. 13 din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, art. 129 alin. 1, alin.
7 lit. h din OUG nr. 27.2019 privind Codul administrativ

în temeiul art. 139 alin. 1 și art. 196 alin. 1 lit. b din OUG nr. 57/2019 privind
Codul administrativ,

Consiliul Local al Comunei Leorda adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1 Se aprobă Planul de analiză și acoperire a riscurilor la nivelul Comunei
Leorda, Județul Botoșani, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2 Prevederile contrare prezentei hotărâri își încetează aplicabilitatea.

Art. 3 Hotărârea se va aduce la cunoștință publică și se va comunica Instituției
Prefectului - Județul Botoșani și Primarului Comunei Leorda.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
HAMBURDĂ MIHAI

SECRETAR GENERAL
LUNGU CORNEL

NR. 14 din 26.02.2021

ROMÂNIA
JUDEȚUL BOTOSANI
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI LEORDA

VIZAT,
PRIMAR,

PLANUL

DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR AL COMUNEI LEORDA

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

CAPITOLUL I - Dispozitii generale

SECȚIUNEA 1 - Definiție, scopuri, obiective

1.1. Definiție:

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

1.2. Scopurile PAAR sunt următoarele:

Asigurarea cunoașterii de către toți factorii implicați la **Cap. 1, secț. 2, pct. 2**, a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență, de a crea un cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență și de a asigura un răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecărui tip de risc identificat.

1.3. Obiectivele PAAR sunt următoarele:

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

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

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

d) alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență.

SECȚIUNEA a 2-a - Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

2.1. Acte normative de referință

Planul a fost întocmit în conformitate cu următoarele documente:

- Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă;
- **Ordinul nr. 132 din 29 ianuarie 2007** pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor
- O.U.G. nr. 30/2007 privind organizarea și funcționarea M.I.R.A,
- Ordinul nr. 1184/2006, care aprobă „Normele privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență”;
- H.G.R. nr. 1222/2005 privind stabilirea principiilor evacuării în situații de conflict armat;
- O.U.G. nr. 21/2004 privind managementul situațiilor de urgență;
- O.M.A.I. nr. 163/2007 privind aprobarea normelor de apărare împotriva incendiilor;
- Hotărârile Consiliului local al comunei LEORDA și dispozițiile primarului privind organizarea și desfășurarea activităților Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

2.2. Structuri organizatorice implicate

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

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

2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu

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

PAAR se întocmește de Comitetul local pentru Situații de Urgență și se aproba de Consiliul local al comunei LEORDA.

PAAR se actualizează la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate sau modificări în organizarea structurilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial.

Primarul comunei LEORDA răspunde de asigurarea condițiilor necesare elaborării PAAR.

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

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

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

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

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

ATRIBUȚIILE COMITETELOR LOCALE PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

- **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;

- Evaluează 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;
- Îndeplinesc 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;
- Gestionează, 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:

- Coordonarea 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 capacități 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.

ORDINUL 459/2019 privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică, incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră

a) asigura personalul si conditiile necesare pentru instituirea serviciului de permanenta si verifica modul de indeplinire al acestui serviciu;

b) asigura mijloacele necesare si stabilesc responsabilitatile pentru avertizarea si alarmarea populatiei din zonele de risc la inundatii, fenomene meteorologice periculoase, accidente la constructii hidrotehnice si poluari accidentale;

c) dispun agentilor de inundatii organizarea periodica a unor actiuni de constientizare a populatiei asupra riscului pe care il prezinta inundatiile si asupra masurilor care trebuiesc intreprinse de fiecare cetatean pentru diminuarea pagubelor;

d) asigura, prin agentii de inundatii, intocmirea planurilor locale de aparare impotriva inundatiilor, gheturilor si poluarilor accidentale, afisarea extraselor din acest planuri din care au fost excluse informatiile confidentiale pe pagina de internet a institutiei si la sediul primariilor;

e) asigura, prin agentii de inundatii, centralizarea datelor privind urmarile fenomenelor hidrometeorologice periculoase si intocmirea si transmiterea rapoartelor.

f) asigura, prin consiliile locale, fondurile necesare pentru constituirea si completarea stocurilor de materiale si mijloace de aparare impotriva inundatiilor, gheturilor si combaterea poluarilor accidentale la nivelul primariilor, pentru intretinerea si repararea constructiilor hidrotehnice din administrare proprie si intretinerea albiilor cursurilor de apa in zona localitatilor;

g) asigura realizarea si intretinerea corespunzatoare a santurilor si rigolelor de scurgere a apelor pluviale, indepartarea materialului lemnos si a deseurilor din albiile cursurilor de apa, din sectiunile de scurgere a podurilor si podetelor;

h) dispun agentilor de inundatii afisarea in locuri publice a semnificatiei codurilor de culori pentru avertizarile meteorologice si hidrologice precum si semnificatia semnalelor de alarmare acustica a populatiei;

i) asigura, prin Serviciile voluntare pentru situatii de urgenta, supravegherea permanenta, pe timpul apelor mari a sectiunilor podurilor si podetelor subdimensionate de pe raza localitatii pentru prevenirea inundatiilor;

j) organizeaza anual si ori de cate ori este nevoie instruire ale membrilor Comitetului local asupra atributiilor ce le revin pentru avertizarea/alarmarea populatiei din satele apartinatoare comunelor;

k) asigura fondurile necesare dotarii Serviciilor voluntare pentru situatii de urgenta cu materiale si mijloace specifice interventiei la inundatii/aglomerari de gheturi si accidente la constructii hidrotehnice;

l) asigura intocmirea Proceselor verbale de calamitati in vederea suplimentarii surselor de apa potabila pentru populatie in perioadele de seceta hidrologica.

TRIBUŢIILE AUTORITĂŢILOR ADMINISTRAŢIEI 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;
- Institue 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;
- Coordonează organizarea permanentă a intervenției în caz de incendiu la nivelul unității administrativ-teritoriale, asigură participarea la intervenție a serviciului voluntar de urgență cu mijloacele din dotare și conducerea intervenției, până la stingerea incendiului ori până la sosirea forțelor inspectoratului;
- 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 anențare, 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, lubrefianți 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 administrativ-teritoriale, iar în termen de 3 zile lucrătoare completează și trimite 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;
- Exerciță controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local;
- Asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutoare 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;
- Gestionează, depozitează, întreține și conservă tehnica, aparatura și materialele de protecție civilă, prin serviciile de specialitate subordonate.

➤ **MANUALUL PRIMARULUI PENTRU MANAGEMENTUL SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ ÎN CAZ DE INUNDAȚII – 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, aprovizionarea cu apă și alimente, asistența sanitară a persoanelor afectate, retragerea din consum a produselor contaminate;
- 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 CENTRELOR OPERATIVE CU ACTIVITATE TEMPORARĂ :

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

ART. 27. – (2) :

- Centralizează și transmite operativ la centrul operațional al IJSU date și informații privind apariția și evoluția stărilor 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;
- Îndeplinesc 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 informații 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;
- Gestionează 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.

CAPITOLUL II - Caracteristicile unitatii administrativ-teritoriale

SECȚIUNEA 1 - Amplasarea geografică și de relief

Amplasarea geografică

Comuna Leorda este situată în partea de vest a județului Botosani, la distanța de 17 km de reședința județului - municipiul Botosani - pe sosea, iar pe calea ferată la o distanță de 15 km. Alt centru urbanistic apropiat este orașul Dorohoi, de care comuna este legată prin soseaua Botosani - Dorohoi, la o distanță de 16 km și prin calea ferată Leorda - Dorohoi.

Teritoriul comunei Leorda se învecinează la nord-vest cu comuna Varful Campului, la nord cu Comuna Braesti, la sud cu comuna Mihai Eminescu, la sud - vest cu comuna Bucecea și la est cu comuna Romanati. Comuna Leorda cuprinde 5 sate: Costinesti, Belcea, Leorda, Dolina și Mitoc. De asemenea, comuna are o suprafață de 4168 ha, iar suprafața locuită (vatra satelor) este de 450, 69 ha. Populația este de **2181 locuitori**. Este situată într-o importantă zonă cerealiară cu posibilități reale de dezvoltare a agriculturii, viticulturii, pomiculturii și creșterii animalelor.

Comuna constituie în perioada actuală o unitate administrativă cu funcții predominant agricole. Satele componente au rolul de a asigura forța de muncă în teritoriu, iar centrul comunei are în plus funcția social-cultural-administrativă.

Teritoriul comunei se întinde pe dealurile vestice ale Campiei Moldovei din stanga Văii Siretului, în apropierea contactului dintre Campia Moldovei și Podisul Sucevei.

În cuprinsul teritoriului administrativ, relieful este reprezentat într-o alternanță de culmi deluroase și văi largi, de la nord spre sud, orientate spre nord-vest și sud-est. Văile sunt: Belcea, Leorda, Dolina, Vasilința, Puciosul, Mitoc, Sitna Mare și Sitna Mică. Altitudinea dealurilor crește spre nord-vest, de la 150 m în partea de est a comunei, la 250-320 m înspre vest și nord-vest. Microrelieful este reprezentat de mici depresiuni de eroziune. În lungul rețelei hidrografice versanții sunt afectați de alunecări de teren stabilizate și semistabilizate. Există și mici platouri pe culmile deluroase numite podis sau tapse și cursuri torențiale incipiente și ușor evaluate.

Vegetația spontană, acoperă marginile de vest și sud ale comunei, fiind reprezentată de păduri de foioase, iar spre sud-est și nord vegetația este reprezentată de pășuni și fanete.

Printre dealurile mai importante amintim: Dealul Dragomanu în sud-vestul satului Leorda, Dealul Lisache de 281 m în sudul Leordei, Dealul Vasilința în vestul comunei, Dealul Gorschi în sud-est, Dealul Puciosul în vestul comunei, Dealul Dolina în nordul satului Leorda și Dealul Arapu în partea de est a satului.

În general, culmile dealurilor sunt prelungi și domoale, cu versanții orientați spre vest și nord-vest, abrupti, afectați de alunecări și surpări în terase, iar cei orientați spre est prelungesc dealul având aspectul unei dune asimetrice usoare.

Unele dealuri mici se prezintă sub forma unor movile uriașe, purtând denumirea de „Cocaltău” sau „Bobeuca”. Platourile sau podisurile se extind mai mult în partea de est și nord-est, având o ușoară înclinare spre est și sud-est. Dealurile sunt ocupate cu diferite culturi și poartă denumirea de „lanuri”.

Versanții văilor sunt orientați spre nord, spre sud și spre nord-est și respectiv sud-est, prezentând o ușoară asimetrie. Versanții orientați spre sud și sud-vest sunt mai abrupti și mai înalți. Alunecările de teren și terasele de alunecare și surpare, de care sunt afectați, sunt stabilizate și semistabilizate, fronturile de alunecare fiind prelungite și având o ușoară discontinuitate.

Depresiunile de eroziune, în care sunt amplasate așezările, sunt alungite în direcția est-vest, străbătute de cursurile apelor curgătoare și au ca dimensiuni de la 2-3 km la 5-6 km în lungime, până la câteva sute de metri în lățime. Fundul depresiunilor nu este plat, ci în trepte, acestea fiind ocupate de grădini, livezi și construcții.

În constituția petrografică, peste depozitele sarmatianului inferior, domină argilele, marnele și peste acestea, depozite de luturi în combinație cu creta, în grosime variabilă de la câțiva metri, până la zeci de metri. Solurile sunt reprezentate de diferite tipuri de cernoziomuri, soluri cenușii de pădure și soluri aluvionale, în general cu o productivitate mijlocie, cele mai fertile fiind răspândite în partea de est a comunei. Fenomenul de spălare este frecvent pe coaste.

De asemenea, vegetatia ierboasa este formata din elemente apartinand graminaceelor: negara, paiusul, timoftica, golomatul, pelinul, pur (usturoiul salbatic), dracila-curcubetica.

In zonele joase, mlastinoase, este din abundenta: stuful, papura, salcia, rachita si vegetatia de muschi si ierburi (pirul, pojarnita, pelinul).

Animalele salbatice intalnite frecvent sunt: mistretul, vulpea, lupul, hursueul, iepurele, caprioara, iar rozatoarele au ca reprezentanti: harciogul, popandaul, soarecele de camp, guzanul.

In apele curgatoare traiesc pestii: porcusorul, carasul, crapul, tiparul (chiscarul), broasca testoasa si racul. Traiesc si pasari salbatice: cioara, vrabia, sticletele, bot-gros, ciocanitoarea, mierla, pitigoiul, bufnita, uliul, cotofana (tarca) turturica si sturzul.

SECȚIUNEA a 2 a - Caracteristici climatice

Condițiile de clima sunt cele caracteristice silvostepii temperat - continentala, cu unele accentuări în valoarea cantitatilor de precipitații, față de media anuală a Câmpiei Moldovei, datorită vecinătății văii Siretului și a reliefului mai înalt. Dinamica maselor de aer este dominant nord-vestică, orientarea depresiunilor în același sens usurând scurgerea maselor de aer dinspre valea Siretului, spre est pe teritoriul paraului Izvor (Morilor) și liniei ferate, determinând o scădere a valorilor de temperatură cu 2-3 grade pe firul văii, față de versanți. Vegetația spontană este reprezentată de păduri de foioase: stejar, carpen, fag, frasin, ulm, cires, iar la marginea acestora se întâlnesc arbuști: corn, porumbar, măceș, etc.

SECȚIUNEA a 3 a - Rețeaua hidrografică

Rețeaua hidrografică a comunei este formată din ape curgătoare și ape statatoare. Ele sunt puternic influențate de caracteristicile climei temperat-continentale, având volumul mare și foarte mare primăvara, când se topesc zăpezile, ori vara și toamna în perioadele de ploi abundente. Spre est și vest, teritoriul comunei Leorda este flancat de cursul paraieiilor Vasilința și respectiv Sitna. Ele au în majoritate direcția de curgere de la nord-vest la sud-est Sitna, ce constituie cel mai mare afluent al Jijiei din județul Botoșani, are o lungime de 65 km și o suprafață de bazin de 925 km pătrați.

Sitna își are izvoarele în dealurile de la nord de Bucecea, mai precis din dealul Bour cu o altitudine de 240 m, serpuiește printre dealurile Podisului Moldovenesc, dinspre Varful-Campului pe care îl desparte de Vaculești, apoi de Braești și Leorda, curge pe lângă Botoșani - reședința de județ cu același nume, apoi se varsă în Jijia, în dreptul localității Hlipiceni. În drumul lui, acest parau acumulează apele unor mari iazuri ca: Stauceni, Dracsani, Sitna.

SECȚIUNEA a 4 a – Principali indicatori

b.) Influențe:

Nu sunt.

c.) Riscuri transfrontariere

Nu sunt.

d) Situația rețelelor de distribuție a energiei electrice

Nr. Crt.	Locația tronsonului de rețea	Subteran/aerian	Secțiunea	Materialul	Anul punerii în funcțiune	Ultima revizie	Trifazic/monofazic	Lungimea
1	LEORDA, DJ. 291	AERIAN	50 mmp	ALUMINIU	1967	2003	AMBELE	3600 m
2	LEORDA, D.J. 291	AERIAN	50 mmp	ALUMINIU	1986	2003	AMBELE	3400 m
3	LEORDA D.J. 291	AERIAN	50 mmp	ALUMINIU	1979	2003	AMBELE	3000 m
4	LEORDA 29B	AERIAN	50 mmp	ALUMINIU	2004	2004	AMBELE	280 m
5	BELCEA D.J. 291	AERIAN	50 mmp	ALUMINIU	1998	2003	AMBELE	600 m

e) rețelele de telecomunicații și altele asemenea: rețea de telefonie fixă și rețea de cablu.

f) mediul natural: păduri: 344 ha administrate de Ocolul silvic Dorohoi și 45 ha proprietate a persoanelor fizice.

Terenuri dispuse pe versanți sau având caracteristici defavorabile, constituite în perimetre de ameliorare:

- perimetrul de ameliorare "Costinesti" care cuprinde:

Tarlaua 49 , parcela 535 Np- 4,82 ha

Tarlaua 49 , parcela 536 P - 1,52 ha

Tarlaua 49 , parcela 537 p - 1,54 ha

- perimetrul de ameliorare "Vasilincea" care cuprinde:
Tarlaua 3 , parcela P - 6 ha.

CAPITOLUL III Analiza riscurilor generatoare de situatii de urgenta

SECȚIUNEA 1 - Analiza riscurilor naturale

Fenomene meteorologice periculoase

Inundatii- Pe teritoriul comunei Leorda se pot produce inundatii in urma unor ploii torentiale si de lunga durata, datorita scurgerilor de pe versanti in paraul Dolina si Sitna(ceea ce s-a intamplat in august 2005), in zona de S-SE sat Leorda, Belcea zona de Vest. La o monitorizare mai atenta a precipitatiilor cazute (l/mp) se pot prevedea cu aproximativ 2 ore inainte producerea inundatiilor. La o crestere insemnata a debitului de apa pe cele doua paraie este necesara evacuarea a 145 locuinte si gospodarii din zona. Dat fiind faptul ca exista suficiente spatii de cazare (primarie,scoli,localuri publice,C.I.A.S. Leorda) nu este necesara instalarea de tabere de sinistrati. Pe teritoriul comunei nu s-au semnalat furtuni deosebite, tornade, inghet, iar seceta **nu** a mai fost insemnata din anii 1946-1947. Seceta nu poate fi prevazuta decat numai prin monitorizarea cu atentie a debitului de apa din parauri, a cantitatii de apa din fantani, sau din avertizarile meteorologice.

Incendiile de padure -nu au fost semnalate pana in prezent, iar padurea este situata la o distanta de circa 2 km de sate.

Risc seismic - Pe teritoriul comunei nu sunt focare sau zone seismice, dar se resimte transmiterea undelor elastice ale zonei seismice Vrancea. De asemenea localitatea nu se afla pe directia de propagare a undelor seismice ce isi au originea in zona Vrancea si anume NE-SV.

Totusi in urma unui cutremur de mare intensitate in zona Vrancea, teritoriul comunei poate fi slab afectat in special cladirile cu o virsta de peste 100 ani (10 locuinte) si peste 70-100 ani (80 locuinte).

Alunecarile de teren-Alunecarile de teren reprezinta un alt fenomen distructiv de origine geologica. Pe teritoriul comunei Leorda in ultimii ani s-a cunoscut o reactivare a alunecarilor de teren dupa o stagnare de aproximativ 10 ani. Astfel in zona satului Costinesti, zona cea mai grav afectata de aceste alunecari este afectata o suprafata de 25 ha teren, unde sunt amplasate un numar de 53 case cu un numar de 143 locuitori.In zona satului Leorda sunt afectate circa 10 ha teren pe care sunt amplasate un numar de 26 locuinte cu o populatie de 81 persoane.O alta zona este zona satului

Belcea, suprafața afectată de 3 ha teren unde sunt amplasate un număr de 9 locuințe cu 30 locuitori. Alunecările de teren mai sunt semnalate și în alte zone ale comunei Leorda, dar aceste zone nu sunt locuite fiind doar teren agricol sau pășuni (Podis Avicola, Toloaca Leorda, Toloaca Belcea, Sitna Mare, Baltarie), acestea fiind proprietate privată și de stat, care necesită acordarea unei atenții mai mari din partea comunității și a administrației locale prin întocmirea unor programe speciale. Aceste alunecări de teren devin mai active cu deplasări semnificative ale structurilor geologice de regula primăvara la topirea zăpezilor, reactivându-se în perioade ploioase.

Fenomenul alunecărilor de teren nu afectează caile de comunicații sau transport rutier, sau feroviar.

SECȚIUNEA a 2 a - Analiza riscurilor tehnologice

a.) Riscuri industriale –

În zona de competență, nu sunt agenți economici care să prezinte pericole de accidente majore în care să fie implicate substanțe periculoase, tipurile de substanțe chimice periculoase folosite în procesul de producție;

b.) Riscuri de transport și depozitare de produse periculoase

– pe raza comunei LEORDA nu se depozitează produse care să producă riscuri, conform legislației în vigoare, Comuna LEORDA fiind tranzitată de DN 29 B este posibil să se transporte produse periculoase pe DN 29B;

b.1) Transport rutier –

Pe teritoriul comunei în special pe drumul național 29B, circulația este foarte intensă. Pe acest drum se practică transport de persoane și marfă atât intern cât și internațional. Nu au fost solicitate aprobări pentru transport material periculos, nu s-au înregistrat accidente rutiere ce ar putea pune în pericol viața și securitatea persoanelor sau structurile localității;

b.2) Transport feroviar –

Pe teritoriul comunei Leorda se află singurul nod de cale ferată din județul Botoșani. Începând cu anul 1995, transporturile de marfă și călători s-au redus considerabil, astfel că până în anul 1989 prin stația CFR Leorda circulau cel puțin două garnituri de marfă pe oră, la ora actuală săptămânal se înregistrează o circulație de două garnituri de marfă.

Singurele materiale periculoase ce sunt transportate pe rețeaua feroviară ce traversează localitatea sunt vagoanele tip cisternă cu combustibil pentru centralele termice din municipiul Botoșani și Dorohoi și cele cu combustibili petrolieri lichefiați pentru stațiile de încărcare butelii. Numărul anual de călători ce pleacă din stația CFR Leorda este de aproximativ 20000 călători.

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

b.4) **Transport aerian** - nu au fost cazuri care să pună în pericol viața și securitatea persoanelor sau structurii localității;

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

c.) **Riscuri nucleare** - nu este cazul;

d.) **Riscuri de poluare a apelor** – paraurile care tranzitează comuna pot fi poluate de-a lungul comunei .

e) **Prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări** – În zona LEORDA nu există construcții locuite, care prezintă un grad avansat de deteriorare.

f) **Eșecul utilităților publice** –

In cazul esecului utilitatilor publice pot fi afectate rețeaua de alimentare cu apa si rețeaua de energie electrica. In cazul intreruperii alimentarii cu apa a comunei cel mai mult ar avea de suferit C.I.A.S. Leorda care depinde in totalitate de alimentarea cu apa din conducta Bucecea-Botosani, precum si satul Costinesti unde nivelul apei din fantani constituie o problema permanenta, indiferent de precipitatiile cazute.

Scoaterea din functiune a alimentarii cu energie electrica se poate produce doar in cazul unor furtuni puternice, tornade . De asemenea scoaterea din functiune a alimentarii cumapa, respectiv energie electrica s-ar putea produce in cazul unor alunecari de teren semnificative sau a unui cutremur mai mare de 7 grade pe scara Richter.

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

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

SECȚIUNEA a 3 a - Analiza riscurilor biologice

Sursa potentiala de izbucnire a unei epidemii/epizootii poate fi C.I.A.S. si fermele agricole de la nivelul comunei Leorda care au fost inventariate.

Nu s-au identificat alte surse potențiale de izbucnire a unor epidemii/epizootii în construcții: laboratoare de analize epidemiologice, colonii de muncitori, zone locuite paupere - fără utilități publice, tabere de sinistrați sau refugiați etc.

SECȚIUNEA a 4 a - Analiza riscurilor la incendiu

La nivelul comunei Leorda nu s-au înregistrat incendii deosebite sau de proporții în ultimii 25 ani. În ultimii ani s-au înregistrat câteva incendii de vegetație uscată, incendii care au fost localizate de pompierii civili din cadrul SVSU Leorda, și la care, uneori a fost necesară intervenția echipajelor județene. Un risc deosebit pentru incendiu în masă este prezentă la drumul 29 B a benzinăriei de capacitate mică, de altfel, a societății: S.C. JETOIL DOWNSTREAM S.R.

Pentru punctele de livrare către populație a buteliilor cu gaze petroliere lichefiate, indiferent de capacitatea de stocare/depozitare, sunt verificate permanent autorizațiile de securitate la incendiu potrivit Normele metodologice de avizare și autorizare privind securitatea la incendiu și protecția civilă. Acestea au fost inventariate la nivelul SVSU.

SC PROD COM UNGUREANU SRL	LEORDA
HUTANU GHEORGHE	LEORDA
MURARU IOAN	LEORDA
SUMANARU VASILE	LEORDA
DRETCANU DOREL	DOLINA
ALEXUTA CONSTANTIN	DOLINA
IORDACHE CONSTANTIN	DOLINA
HAMBURDA MARCEL	DOLINA
HAMBURDA MIHAI	MITOC
ZAHARIUC DUMITRU	MITOC
POPOVICI MARIAN	LEORDA

SECȚIUNEA a 5 a - Analiza riscurilor sociale

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

SECȚIUNEA a 6 a - Analiza altor tipuri de riscuri

Sunt cele prezentate la secțiunea 4.

SECȚIUNEA a 7 a Zone de risc crescut

Sunt cele menționate la secțiunile 3, 4 și 5.

CAPITOLUL IV. ACOPERIREA RISCURILOR

SECȚIUNEA I. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție - intervenție

Comitetul local pentru situații de urgență și Serviciul voluntar pentru Situații de urgență ai comunei Leorda 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 subordinea 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 scenarii pe baza actunilor 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 Leorda;
- al decontențurării 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 legalitatii si solidaritatii - toate actiunile de planificare, pregatire, organizare si desfasurare a actiunilor de interventie in situatii de urgenta trebuie sa respecte prevederile legilor,

regulamentelor si ordinelor specifice in scopul asigurarii in conditii de eficienta maxima salvarea vietii oamenilor, protectia bunurilor si limitarea efectelor negative a situatiilor de urgenta produse.

Evitarea manifestarii riscurilor, reducerea frecventei de producere ori limitarea consecintelor acestora se realizeaza prin urmatoarele actiuni:

a. monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, de mediu, hidrografici si transmiterea datelor la institutiile responsabile intr-o situatie de urgenta si instiintarea populatiei;

b. activitati preventive, pe domenii de competenta;

c. informarea populatiei asupra pericolelor specifice localitatii si asupracomportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol prin pliante, afise, etc.;

d. exercitii si aplicatii - conform planului de pregatire.

Activitatile preventive planificate, organizate si desfasurate in scopul acoperirii riscurilor sunt:

a. controale la institutiile publice si operatorii economici organizati in structurile pentru situatii de urgenta;

b. asistenta tehnica de specialitate;

c. informarea preventiva;

d. pregatirea populatiei si salariatilor:

e. constatarea si sanctionarea incalcarilor prevederilor legale;

f. alte forme.

Serviciul voluntar pentru situatii de urgenta elaboreaza **planul de interventie intr-o situatie de urgent** care cuprinde informatii referitoare la :

a. categoriile de servicii de salvare/interventie in caz de urgenta;

b. incadrarea si mijloacele de interventie si protectie a personalului;

c. zona de acoperire a riscurilor;

d. timpii de raspuns:

e. activitatea operationala, prin prezentarea detailata a ponderii interventiilor la incendii, asistenta medicala, salvari de persoane, animale, etc.;

f. alte informatii considerate necesare.

SECTIUNEA 2. Etapele de realizare a actiunilor

A. In cazul producerii inundatiilor sau altor fenomene meteorologice periculoase

1. Avertizare si informare

La avertizarea primita din partea organelor judetene competente se va anunta urgent: presedintele comitetului local pentru situatii de urgenta, agentii economici si institutiile comunei,

Se va intruni urgent comitetul local pentru situatii de urgenta care va stabili operativ masurile concrete de actiune in functie de situatia creata.

Raspunde: persoana care asigura permanenta de la sediul primariei.

La observarea in zona localitatii a producerii unor fenomene meteorologice deosebite, cetatenii vor fi instruiti sa anunte la primarie situatia creata, persoana care asigura permanenta la sediul primariei va anunfa telefonic, imediat secretarul comitetului local, agentii economici si institutiile comunei in vederea luarii masurilor ce se impun.

Va fi informat de asemenea, COMITETUL JUDETEAN PENTRU SITUATII DE URGENTA BOTOSANI PRIN CENTRU OPERATIONAL JUDETEAN, SGA Botosani, precum si comitetele locale pentru situatii de urgenta de la comunele vecine.

Raspunde: persoana care asigura permanenta de la sediul primariei.

Se va incerca mentinerea in stare permanenta de functionare a retelei telefonice pentru asigurarea legaturilor la nivelul comunei Leorda.

2. Masurile minime pentru eliminarea sau diminuarea pagubelor

Managementul situatiilor de urgenta se realizeaza prin:

- masuri de prevenire si de pregatire pentru interventii;
- masuri operative urgente de interventie dupa declansarea fenomenelor periculoase cu urmari grave;
- masuri de interventie ulterioara pentru recuperare si reabilitare.

a) In caz de pericol:

- asigurarea functionalitatii neinterupte a liniei telefonice;
- informarea locuitorilor asupra pericolului din zona;

- pregătirea formațiilor și mijloacelor de intervenție pentru salvarea populației;
- verificarea mijloacelor de avertizare sonoră;
- pregătirea evacuării principalelor materiale ce se degradează în contact cu apă.

b) În caz de alarmă:

- dirijarea eventualilor locuitori din zona afectată spre zonele de refugiu;
- interzicerea circulației rutiere în zona;
- deconectarea instalațiilor electrice acolo unde se impune;
- evacuarea animalelor, a recoltelor și materialelor degradabile;
- evacuarea persoanelor din zona afectată pentru evitarea pierderilor de vieți omenești;
- întreprinderea de acțiuni de salvare a populației surprinse de viitură;
- acordarea primului ajutor sanitar;
- asigurarea cazării și hranei populației sinistrate.

3.1. Organizarea acțiunilor în caz de producere a fenomenelor meteorologice periculoase:

A. În caz de înzăpezire, viscol:

- În situația unor căderi abundente de zăpadă sau viscol puternic se acționează operativ pentru degajarea tuturor căilor de acces cu următoarele priorități: școli, sursele de apă potabilă (fântanile), magazinele, dispensarul uman, dispensarul veterinar, porțiunea DN 29 B care traversează comuna, drumurile publice;
- sectorizarea traseelor predispuse înzăpezirii (drumul național, porțiunile de drum județean și drumurile comunale);
- mobilizarea utilajelor de intervenție la dezapezire conform stocului;
- mobilizarea echipelor de cetățeni pentru intervenție;
- amplasarea parazapezilor în zonele predispuse înzăpezirii:
- din toamnă se vor asigura stocuri tampon care se vor utiliza numai în cazuri deosebite (sare, petrol, chibrituri, ulei, zahăr, furaje, etc.);
- vizitarea periodică a familiilor cu bătrâni, suferinzi, a gospodăriilor izolate, acordarea ajutorului necesar.

B. In caz de polei:

- pana la data de 15 noiembrie a fiecarui an - aprovizionarea cu materiale antiderapante a tuturor traseelor din comuna (sare, nisip, zgura);
- mobilizarea mijloacelor de transport (tractoare cu remorci, autocamioane) pentru transportul materialelor in astfel de situatii, mobilizarea cetatenilor pentru interventie.

C.In caz de furtuni, depuneri de chiciura si gheata

- se actioneaza pentru depistarea cablurilor electrice cazute, a celor telefonice, depistarea stalpilor de inalta si joasa tensiune, cazuti sau rupti, anuntarea intreprinderii de profil;
- supravegherea zonei din jurul acestora pana la aparitia echipei de interventie specializate;
- deblocarea cailor de acces a echipelor de interventie;
- depistarea eventualelor cladiri sau a altor constructii afectate de furtuna, depuneri de gheata si chiciura;
- interventia operativa a echipelor de interventie la deblocarea cailor de acces catre obiectivele sinistrate.

D. In caz de inundatie si ingheturi pe cursurile de apa

- deblocarea deschiderii podurilor si podetelor cu echipe de oameni dotate cu materiale pentru limitarea zonei limitrofe;
- mobilizarea echipelor de cetateni cu utilaje de recoltare si transport a culturilor aflate in pericol de inundare, deplasarea animalelor din zonele de pericol;
- asigurarea scurgerii libere a apelor provenite din topirea zapezii, din ploi, prin santuri, deschiderea podetelor, dirijarea apelor pe directia de scurgere.

E.In caz dezgheturi timpurii, tarzii sau seceta

- protejarea legumelor si fructelor prin perdele de fum;
- protejarea legumelor si fructelor prin acoperirea de folii de polietilena;
- folosirea eficienta a surselor de apa, asigurarea rezervei de apa pentru incendii -100 mc.

4. Dispozitii generale

- toti locuitorii comunei apti de munca, vor putea fi folositi la executarea lucrarilor in cadrul actiunilor de aparare impotriva inundatiilor si efectelor fenomenelor meteorologice periculoase si accidentelor

la constructiile hidrotehnice, iar agentii economici si institutiile comunei vor pune la dispozitie, la solicitarea comitetului local pentru situatii de urgenta utilaje , unelte, mijloace de transport, precum si forta de munca necesara;

- comitetul local pentru situatii de urgenta de aplicare va fi convocata de catre presedinte, ori de cate ori va fi necesar pentru analizarea situatiei si stabilirea masurilor ce se impun;

- dupa aprobarea planului de aparare, presedintele va asigura instruirea membrilor comitetului cu prevederile actelor normative in materiale si prezentul plan de aparare, membrii comitetului

vor lua la cunostinta sub semnatura de atributiunile ce le revin;

- planul de aparare va fi prezentat in adunarile cu cetatenii:

- agentii economici si institutiile comunei vor intocmi programe proprii de aparare impotriva inundatiilor si efectelor fenomenelor meteorologice periculoase .

3 II. In cazul producerii cutremurului sau alunecarii de teren

1. In cazul producerii unor cutremure de pamant membrii Comitetului local pentru situatii de urgenta se aduna imediat (anuntati de personalul care asigura permanenta sau din proprie initiativa) la primarie.

- se va informa imediat comitetul local pentru situatii de urgenta despre situatia creata;

- se informeaza, COMITETUL JUDETEAN PENTRU SITUATII DE URGENTA BOTOSAN1;

- se iau masuri de culegere de date despre dezastrul produs:

- pierderi de vieti omenesti;
- pagube materiale;
- pierderi de animate;
- pericole potentiale.

- alarmarea si adunarea fortelor si mijloacelor de interventie din plan in sectoarele de interventie;

- stabilirea prioritatilor pentru interventie;

- executarea actiunilor de interventie pe urgente:

- urgenta 1 - salvarea vietilor omenesti;
- urgenta II- bunurile materiale.

- asigurarea asistentei medicale sinistratilor si populatiei;

- asigurarea conditiilor de cazare si hrana pentru populatia sinistrata;

- efectuarea evacuarii populatiei din zonele periculoase in zone lipsite de risc;

- asigurarea pazei stricte a sectoarelor calamitate;

- luarea in evidenta stricta a persoanelor sinistrate;
- informarea periodica a Comisiei Judetene despre stadiul executarii actiunilor de interventie si solicitarea de ajutoare;
- primirea si distribuirea ajutoare lor pentru sinistrati celor in drept.

2. Dispozitii generale:

Toti locuitorii comunei apti de munca vor putea fi folositi la executarea lucrarilor in cadrul actiunilor de aparare impotriva cutremurelor de pamant sau a alunecarilor de teren.

Agenjii economici, indiferent de forma de proprietate sunt obligati ca, la solicitarea presedintelui comitetului local, sa puna la dispozitia Comitetului local mijloace de interventie si forta de munca necesara.

3.III Organizarea actiunilor in caz de producere de accidente grave pe caile de comunicatii

- se aduna imediat la primarie Comitetul local pentru situatii de urgenta;
- se informeaza membrii comitetului despre evenimentul produs;
- se informeaza Comitetul Judetean pentru Situatii de Urgenta;
- se trimit elemente de cercetare pentru culegerea de informatii de la locul accidentului;
- se alarmeaza fortele de interventie din plan - in prima urgenta formatiunile medicale;
- se stabilesc prioritatile de interventie;
- se executa interventia la locul accidentului;
- se iau masuri de dirijare a circulatiei pe rute ocolitoare;
- se intareste paza sectorului de interventie;
- se centralizeaza pierderile si distrugerile provocate de accident, se raporteaza si se solicita ajutorul necesar COMITETULUI JUDETEAN PENTRU SITUATII DE URGENTA BOTOSANI.

3.IV. Organizarea actiunilor in caz de producere de epizootii:

- se aduna la sediul primariei Comitetul local pentru situatii de urgenta si se informeaza membrii comitetului de tipul de dezastru produs;
- se informeaza , COMITETUL JUDETEAN PENTRU SITUATII DE URGENTA BOTOSANI despre evenimentul produs;

- se analizeaza situatia creata si se fac propuneri de catre medicul veterinar;
- se organizeaza echipe de specialisti pentru inventarierea, expertizarea si evaluarea rapida a efectelor si pagubelor produse;
- se introduce carantina in zonele afectate (functie de situatiile create);
- se iau masuri de paza a sectoarelor contaminate;
- se aplica masurile sanitar-epidemice necesare pentru limitarea si lichidarea urmarilor dezastrului produs;
- se raporteaza periodic stadiul activitatilor desfasurate;
- se solicita ajutor la COMITETUL JUDETEAN PENTRU SITUATII DE URGENTA BOTOSANI.

3.V. Organizarea actiunilor in caz de producere de incendii de mari proportii

- se aduna imediat Comitetul local pentru situatii de urgenta in scop de aparare impotriva dezastrului la sediul primariei si se informeaza despre situatia creata;
- se informeaza , COMITETUL JUDETEAN PENTRU SITUATII DE URGENTA BOTOSANI;
- se iau masuri de culegere a informatiilor din zona calamitata;
- se alarmeaza fortele si mijloacele de interventie si se trimit in zona calamitata;
- se trece la limitarea si lichidarea urmarilor dezastrului produs, cu accent pe protectia oamenilor impotriva arsurilor;
- se iau masuri de paza a sectorului de interventie;
- se evacueaza populatia din locuintele amenintate de incendiu in afara zonei de pericol;
- se iau in evidenta sinistratii, se asigura cazarea si hrana acestora;
- se solicita ajutoare , COMITETULUI JUDETEAN PENTRU SITUATII DE URGENTA BOTOSANI;
- se raporteaza periodic stadiul activitatilor executate,

3.VI. Organizarea actiunilor in caz de epidemii

- se aduna Comitetul local pentru situatii de urgenta impotriva dezastrului la sediul primariei si se informeaza membrii Comitetului despre dezastrul produs;
- se raporteaza , COMITETULUI JUDETEAN PENTRU SITUATII DE URGENTA BOTOSANI PRIN CENTRU OPERATIONAL JUDETEAN despre evenimentul produs;
- se culeg informatii de specialitate de catre specialistii din comuna;

- se fac propuneri pentru interventie;
- se executa controlul medical al intregii populatii din zona afectata;
- se aplica tratamentul medical necesar celor afectati;
- se iau masuri de crestere a spatiilor de spitalizare;
- se iau masuri profilactice regulamentare pentru limitarea raspandirii epidemiei;
- supravegherea permanenta a conditiilor de igiena;
- asigurarea potabilitatii apei;
- asigurarea sortimentelor necesare de materiale sanitare;
- aplicarea planurilor de vaccinare ordonate de, COMITETUL JUDETEAN PENTRU SITUATII DE URGENTA BOTOSANI ;
- se solicita ajutor la COMITETUL JUDETEAN PENTRU SITUATII DE URGENTA BOTOSANI;
- se raporteaza periodic comisiei judetene despre stadiul activitatilor desfasurate.

SECTIUNEA 3. Faza de urgenta a actiunilor

Prin gestionarea situatiilor de urgenta generate de inundatii, fenomene meteorologice periculoase, si poluari accidentale se intelege identificarea si monitorizarea, instiintarea factorilor interesati, avertizarea populatiei, evaluarea, limitarea, inlaturarea sau contracararea factorilor de risc.

La nivelul comunei Leorda s-a constituit, prin dispozitia primarului, Centrul operativ pentru situatii de urgenta cu activitate temporara.

Centrul operativ cu activitate temporara este structura tehnico-administrativa infiintata in scopul indeplinirii functiilor specifice pe durata starii de alerta, in cazul situatiilor de urgenta, precum si pe timpul unor exercitii, aplicatii si antrenamente pentru pregatirea raspunsului in astfel de situatii. Centrul operativ se constituie din personalul aparatului propriu al primariei comunei Leorda.

Atributiile specifice ale Comitetului si centrului operativ s-au prevazut in Regulamentul de organizare si functionare propriu, in raport cu specificul situatiilor de urgenta gestionate si al functiilor de sprijin pe care le indeplinesc, avizate si aprobate conform Ordonantei de urgenta nr. 21/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

Pe timpul indeplinirii atributiilor de serviciu personalul Centrului operativ este investit cu exercitiul autoritatii publice.

Masurile de interventie operativa se realizeaza in mod unitar, pe baza planurilor de aparare impotriva inundatiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor ce s-a elaborat la nivelul comunei.

Elaborarea /actualizare planului de aparare se va face cu luarea in considerare a planurilor de amenajare a teritoriului si a restrictionarii regimului de constructii in zonele inundabile.

Se elaboreaza planul de aparare impotriva inundatiilor, gheturilor si poluarilor accidentale al Comitetului comunal pentru situatii de urgenta, prin grija primarului.

Evacuarea zonelor afectate se va face , in mod organizat, a populatiei , a unor institutii publice, operatori economici, animalelor, bunurilor materiale si dispunerea lor in zone sau localitati care asigura conditii de protectie si supravietuire.

Evacuarea in cazul dezastrelor se executa pe baza planurilor intocmite in acest scop, conform legislatiei in vigoare.

Trecerea la executarea actiunii de evacuare in situatii de dezastre se hotaraste de primar sau la propunerea Comitetului pentru situatii de urgenta. Accesul persoanelor neautorizate in zonele afectate si periculoase, delimitate si marcate corespunzator, care intra sub incidenta situatiilor de urgenta, este interzis.

La intocmirea Planul de evacuare in situatii de urgenta s-au avut in vedere urmatoarele considerente:

- evacuarea populatiei, colectivitatile de animale, a unor categorii de bunuri materiale la nivelul localitatii, si se impune in urmatoarele situatii de urgenta: cutremur, accident chimic, alunecari de teren si inundatii ca urmare a cresterii rapide a cotelor principalelor cursuri de apa sau a scurgerilor de pe versant;
- cutremurul, accidentul chimic sunt evenimente dezastruoase si instantanee, care apar de regula prin surprindere;
- timpul foarte scurt la dispozitie pentru luarea deciziilor si pentru punerea in aplicare a planului de evacuare;
- evacuarea bunurilor materiale de la agentii economici si institutiile publice este posibila numai daca dezastrul se produce pe timpul programului de lucru;
- datorita timpului foarte scurt la dispozitie, organizarea punctelor de adunare, de imbarcare, debarcare, de primire - repartitie evacuati va fi mai sumara, ponderea constituind autoevacuarea;
- locurile unde se evacueaza populatia, colectivitatile de animale si bunurile materiale se afla la distante relativ mici;
- durata dispunerii in sectoarele de evacuare este scurta pentru accidentele chimice si poate fi mai lunga, in cazul celorlalte evenimente datorita distrugerilor care pot sa apara ;
- se impune o riguroasa indrumare a circulatiei spre locurile de evacuare, spre locurile care ofera protectie impotriva viiturii de apa, respectiv norului toxic;

Situatiile de urgenta care impun evacuarea in comuna Leorda, sunt determinate de urmatoarele tipuri de riscuri existente sau ce pot sa apara pe teritoriul localitatii, astfel:

- riscul seismic;
- riscul la alunecarile de teren;
- riscul la inundatii, ca urmare a cresterii rapide a cotelor pe raurile Sitna si Dolina sau a scurgerilor de pe versant;

Pentru organizarea evacuarii Comitetului local pentru situatii de urgenta vor intreprinde urmatoarele actiuni principale:

- se imparte, pe harta, teritoriul administrat, pe sectiuni de evacuare, cu alegerea locului de adapostire si a traseului de evacuare pentru fiecare sectiune. (Criterii pentru impartirea in

sectiuni, alegerea traseului si locului de adapostire, numar de locuitori, structura populatiei, pe ocupatii si/sau grupe de varsta; numar de animale care trebuie evacuate si adapostite; distanta fata de adapost; existenta unor organizatii neguvernamentale etc,

- Cu aceasta ocazie se stabilesc si necesitatile de colaborare cu alte unitati administrative pentru asigurarea conditiilor de adapostire (spatiu, dotari etc), cu alte structuri de stat sau particulare, pentru asigurarea unor conditii de baza, cum sunt: asistenta medicala, alimentarea cu apa si alimente etc.

- se vor marca pe harta traseele de evacuare si zonele de adapostire pentru fiecare sectiune.

- se elaboreaza planul de evacuare si adapostire pe sectiuni care pot fi afectate de inundatii.

- se vor marca pe teren traseele de evacuare si locurile de adapostire,

- se va face instruirea populatiei privind traseele de evacuare si zonele de adapostire si se vor organiza similar. Se va avea in vedere evacuarea persoanelor, animalelor si bunurilor.

- se va instrui populatia privind: pregatirea pentru evacuare in functie de nivelul de alerta/alarmare; Impartirea teritoriului in sectiuni; traseele de evacuare si zonele de adapostire; eventuale resurse specifice disponibile in caz de urgenta (mijloace de transport, responsabilitati, asistenta medicala, asistenta din partea unor ONG etc.). In acest scop, se pot utiliza materiale specifice (brosuri etc), editate fie de Inspectoratele pentru situatii de urgenta, fie de catre primarie, cu aprobarea Inspectoratului pentru situatii de urgenta.

- se vor stabili conditii de cooperare cu unitatile administrative adiacente si alte organizatii de stat sau private, privind asigurarea: cazarii, hranirii, asistentei medicale, asistentei sanitar-veterinare, ordinii publice, prevenirea si stingerea incendiilor.

- se va organiza un sistem de primire, depozitare si distributie a ajutoarelor destinate populatiei sinistrate.

Protectia populatiei si a bunurilor materiale se asigura printr-un ansamblu de masuri.

Punctele de adunare, imbarcare, debarcare si primire-repartitie, denumite in continuare puncte de adunare se stabilesc din timp de normalitate de catre Comitetul pentru situatii de urgenta, la propunerea sefului Centrului operativ.

SECȚIUNEA a 4 a - Acțiunile de protecție – intervenție

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

a) salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;

b) acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și a operatorilor economici afectați;

c) aplicarea măsurilor privind ordinea și siguranța publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;

d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;

e) diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția populației: stațiile de pompieri și sediile poliției, spitale și alte construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu secții de chirurgie și de urgență, clădirile instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență,

în apărarea și securitatea națională, stațiile de producere și distribuție a energiei și/sau care asigură servicii esențiale pentru celelalte categorii de clădiri menționate, garajele de vehicule ale serviciilor de urgență de diferite categorii, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situații de urgență, clădiri care conțin gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;

f) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

SECȚIUNEA a 5 a – Instruirea

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

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

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

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

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

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

CAPITOLUL V - Resurse umane, materiale si financiare

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

resurse de familie, materiale și financiare pentru gestionarea situațiilor de urgență, elaborate de Comitetul local pentru situații de urgență al comunei LEORDA.

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

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

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

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

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

CAPITOLUL VI - Logistica acțiunilor

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

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

Logistica acțiunilor în cazul situațiilor de urgență cuprinde asigurarea fondurilor, mijloacelor de transport, bunurilor de consum și serviciilor necesare în cantitățile și în locurile prevăzute în planurile de evacuare.

Principalele elemente ale logisticii acțiunilor în cazul situațiilor de urgență sunt:

- > aprovizionarea cu produse alimentare, farmaceutice și industriale de strictă necesitate;
- > asigurarea mijloacelor de transport și efectuarea transportului;
- > asigurarea medicală și sanitar-veterinară;
- > cazarea evacuaților, depozitarea bunurilor și adăpostirea animalelor;
- > asigurarea financiară.

Planificarea, gestionarea și coordonarea resurselor umane, materiale, financiare sau de altă natură a acțiunilor în situații de urgență se realizează de Comitetul local pentru situații de urgență pe baza planurilor întocmite pe timp de normalitate.

Logistica evacuării în situații de urgență se asigură de către Consiliul local, pentru populație și angajații proprii precum și de către operatorii economici pentru personalul încadrat.

Logistica evacuării se asigură, la cererea autorităților administrației publice centrale și locale, de firme de stat sau private, pe baza de convenții de prestări de servicii încheiate din timp și anexate la planurile de evacuare în situații de urgență.

Sursele de aprovizionare sunt: economia națională, rezervele de stat, rezervele de mobilizare și ajutoarele umanitare.

În situațiile prevăzute la art. 4 lit. c) din Legea nr. 137/1997 privind rechizițiile de bunuri și prestările de servicii în interes public, cu modificările și completările ulterioare, logistica evacuării se completează cu bunuri și servicii rechizitionate în condițiile legii.

Aprovizionarea cu produse alimentare și industriale de strictă necesitate se realizează de către comitetul pentru situații de urgență local, în sistem rationalizat, astfel:

- în primele 72 ore de la situația de urgență sau la instituirea stării de alertă, prin rețeaua comercială locală;

- ulterior primelor 72 ore, până la încetarea situației de urgență, de la Administrația Națională a Rezervelor de Stat;

- articole de igienă personală, textile, încălțăminte și alte produse industriale, în funcție de sezon.

Autovehiculele, carburantii si bunurile materiale necesare actiunilor de evacuare se asigura de catre Comitetul si Celula pentru situatii de urgenta.

Mijloacele de transport repartizate pentru evacuare vor avea plinul cu carburanti asigurat de societatile comerciale cu care s-au incheiat contracte sau conventii de prestari de servicii.

Asigurarea medicala si sanitar-veterinara cuprinde totalitatea masurilor si actiunilor care se intreprind in scopul pastrarii sanatatii populatiei si animalelor care se evacueaza, prevenirii aparitiei bolilor si epidemiilor/epizootiilor, acordarii ajutorului medical de urgenta si asistentei medicale/veterinare in caz de imbolnavire sau de accident.

Asistenta medicala pe timpul evacuarii, precum si in locatiile de dispunere se asigura de Ministerul Sanatatii, prin unitatile sanatate teritoriale, de Societatea Nationala de Cruce Rosie filiala Botosani si de alte servicii de specialitate, in limitele competentelor conferite de lege, pe baza planurilor de cooperare elaborate in acest scop.

Fondurile financiare pentru pregatirea si desfasurarea actiunilor de evacuare la nivel national, judetean, al oraselor si comunelor se asigura, dupa caz, din bugetul de stat si bugetele locale, precum si in alte fonduri legal constituite din timp de normalitate. La intocmirea fondurilor necesare pentru anul urmator, ministerele si celelalte autoritati ale administratiei publice vor include si necesarul de fonduri banesti pentru pregatirea si desfasurarea actiunilor de evacuare.

Fondurile financiare necesare pentru pregatirea si desfasurarea actiunilor de evacuare la institutii publice si operatori economici se asigura din bugetele proprii si din alte fonduri legal constituite.

Comitetul local pentru sttuatii de urgenta va lua masuri de asigurare a materialelor necesare desfasurarii actiunilor initiale pentru interventie si evacuare in situatii de urgenta, precum si de identificare/evidenta a unor astfel de mijloace pe plan local.

ANEXE

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

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

Anexa nr. 3 - Componenta nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență, cu precizarea unității la care sunt încadrați membrii structurilor, funcției, adresei și a telefoanelor de la serviciu și de la domiciliu, a responsabilităților și misiunilor;

Anexa nr. 4 - Riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență a unității administrativ-teritoriale;

Anexa nr. 5 - Harta de risc;

Anexa nr. 6 - Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri;

Anexa nr. 7 - Sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării;

Anexa nr. 8 - Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.);

Anexa nr. 9 - Planuri și proceduri de intervenție;

Anexa nr. 10 - Schema fluxului informațional-decizional;

Anexa nr. 11 - Locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora;

Anexa nr. 12 - Planificarea exercițiilor/aplicațiilor conform reglementărilor tehnice specifice;

Anexa nr. 13 - Rapoarte lunare de informare și analiză către prefect;

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

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

ANEXA nr. 1**LISTA**

**autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în localitatea
LEORDA, județul BOTOSANI**

Nrc rt	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atributii in PAAR
1.	Primarie	Primaria comunei Leorda, Strada Principala nr. 152 Telefon/fax: 0231 551125	Dulgheru Stefan 0744 534 945	PRIMAR Fisa nr.1
			Maloș Valerian 0741134425	Vicepresedinte CLSU , responsabil cu evacuarea
2.	Pt. Referent SVSU	Primaria comunei Leorda, Strada Principala nr. 152 Telefon/fax 0231 551125	Batcă Paula 0744224038	Fisa nr. 2
3.	CMI "Nedelcu Irina Adriana"	Strada Principala nr. 138 Leorda, comuna Leorda Telefon 0231 551145	Nedelcu Irina Adriana 0744 639 824	Fisa nr.3
4.	Dispensar Medical veterinar	Sat Leorda, comuna Leorda	Anton Maria- Mirabela 0766583043	Fisa nr.4
5.	Politia comuna Leorda	Strada Principala nr. 124, Leorda, comuna Leorda	Macovei Danut 0745 333 031	Fisa nr.5
6.	Scoala cu clasele I-VIII nr. 1 Leorda	Strada Principala nr. 150	Burlacu Catalina	Fisa nr.6

		Leorda, comuna	0231 551195 0742060709	
7.	Oficiul Postal Leorda	Strada Principala nr. 146 Leorda, comuna Leorda	Zaharia Adriana 0742089866	Fisa nr.7
8.	Centrul de Ingrijire si Asistenta Sociala Leorda	Strada L38 nr. 8, Leorda, comuna Leorda 0231 551 067	Nistor Liliana 0740778144	Fisa nr.8

Anexa nr. 2

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA: Primar și Viceprimar	Fișa nr. 1 DULGHERU STEFAN – primar MALOȘ VALERIAN - viceprimar
I.-GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Analiza neregulii constatate si ia masuri pentru eliminarea lor

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Aproba Planul de exerciții si aplicații, participa la desfășurarea lor
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Asigura aparatură/echipamente si condiții necesare
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	Informează populația si ia masuri
d.-exerciții și aplicații;	Aproba plan de exerciții si aplicații
III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	Da alarma, conduce intervenția, stabilește masurile necesare
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c.-asistență medicală	
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Solicita sprijinul agenților economici
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

Anexa nr. 2

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA: Primăria comunei Leorda pt. referent SVSU	Fișa nr.2 Batcă Paula
I.-GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Sprijină activitatea de monitorizare a măsurătorilor și informează CLSU
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Controlează unitățile administrative și operator economici, informează CLSU asupra concluziilor
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Trimestrial organizează și conduce exerciții și aplicații cf.Plan de aplicații și exerciții
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Informează populația prin afișare
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Împreună cu primarul stabilește locul de desfășurare, echipamentul și materialul necesar, conduce
	toată activitatea
III.-INTERVENTIE	
a.-alarmare	Alamează Serviciul SVSU, stabilește mijloacele de intervenție necesare. Timp de intrare în acțiune 10 minute
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	Îndruma și controlează echipa de specialitate
c.-asistență medicală	
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Conduce toate activitățile, asigurând mijloacele necesare
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

Anexa nr. 2

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA: CMI Nedelcu Irina Adriana	Fișa nr.3 Dr. Nedelcu Irina Adriana
L-GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	-
b.-controlul preventive al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la aplicații și exerciții, conducând grupa sanitar-veterinar
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventive al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la aplicații și exerciții conducând grupa sanitar-veterinar
III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c.-asistență medicală	împreună cu membrii echipei de specialitate(grupa sanitar-veterinar) acorda celor accidentați prim ajutor. Timp de acțiune 10 minute.
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

Anexa nr. 2

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA: Cab.Med.Veterinar	Fișa nr.4 Anton Maria Mirabela
I.-GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la aplicații si exerciții, conducând grupa sanitar-veterinar
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la aplicații și exerciții, conducând grupa sanitar-veterinar
III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c.-asistență medicală	Împreună cu echipa de salvare evacuare asigură adăpostirea animalelor salvate. Asigura asistența medicală.
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

Anexa nr. 2

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA: Politia comunei Leorda	Fișa nr.5 Macovei Danut
I.-GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	
III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c.-asistență medicală	
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	Ordine publica, evacuare
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

Anexa nr. 2

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA: Școală cu clasele I-VIII nr. 1 Leorda	Fișa nr.6 Burlacu Cătălina
L-GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Răspunde de prevenirea pericolelor și ia măsuri pentru eliminarea lor în cadrul instituției care o conduce
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la aplicații și exerciții
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Răspunde de alarmare în caz de pericole, asigură materiale de primă intervenție și instruirea angajaților
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	
III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c.-asistență medicală	
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Anexa nr. 2

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA: OFICIUL POSTAL LEORDA	Fișa nr.7 Zaharia Adriana Daniela
L-GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la exerciții si aplicații.
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	■
d.-exerciții și aplicații;	Participa la exerciții și aplicații
III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	■
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c.-asistență medicală	
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Asigura mijloacele și meteciile necesare
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	Sprijină acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol asigurând utilaje necesare Timp de intrare în acțiune 30 minute
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

Anexa nr. 2

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA: Centrul de Ingrijire si Asistenta Sociala Leorda	Fișa nr.8 Nistor Liliana
L-GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	■
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	■
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la de exerciții si aplicații
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Răspunde de locatia si gestioneaza riscurile specifice
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	■
d.-exerciții și aplicații;	Participa la aplicatii
III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	Participa la alarmare in aria de competenta
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c.-asistență medicală	
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	■
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui	■
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	■

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

ANEXA nr. 3

COMPONENȚA NOMINALĂ

a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență

Nrc rt	Denumire autoritate	Persoană de contact	Coordonate autoritate	Tel serviciu	Tel. mobil
1.	Primar	Dulgheru Stefan	Primaria comunei Leorda	0231 551125	0744 534 945
2.	Viceprimar	Maloș Valerian	Primaria comunei Leorda	0231 551125	0741134425
3.	Pt. S.V.S.U.	Batcă Paula	Primaria comunei	0231 551125	0744224038
4.	Secretar general	Lungu Cornel	Primaria comunei	0231 551125	0745663433
5.	Medic de familie	Nedelcu Irina Adriana	CMI "Nedelcu Irina Adriana"	0231 551145	0744 639 824
6.	Medic veterinar	Anton Maria Mirabela	Dispensar Medical veterinar		0766583043
7.	Șef post poliție	Macovei Danut	Politia comuna Leorda		0745 333 031
9.	Contabil	Nistor Lucia	Primaria comunei	0231 551125	0741 222 982
10.	Director Scoala	Burlacu Catalina	Scoala cu clasele I-VIII		0742060709

	Generala Lorda		nr. 1 Leorda	0231 551195	
11.	Oficiant posta	Zaharia Adriana Daniela	Oficiul Postal Leorda		0742089866
12.	Consilier local	Drețcanu Dorel	Consiliul local al comunei Leorda	0231 551125	0745135648
13	Director –C.I.A.S. Leorda	Nitor Liliana	Centrul de Îngrijire si Asistenta Sociala Leorda		0740778144
14	Agent economic	Murariu Ionuț	Agent economic		0747881709
15	Asistent medical comunitar	Manolache Raluca Petronela	Primaria comunei Leorda	0231551125	0748951015
16	Referent superior	Murariu Gheorghe	Primaria comunei Leorda	0231551125	0747772696

ANEXA nr. 4

RISCURI

potențiale în localități vecine care pot afecta zona de competență

Unicul risc care poate reprezenta un pericol real pentru comuna LEORDA este cel din punct de vedere al inundațiilor, paraul Sitna izvoraste din dealurile nordice ale orasului Bucecea, ajungand sa fie cel mai mare afluent al Jijiei.

ANEXA nr. 6

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
---------------------	------------------------	-----------------	-------------------

0.	1.	2.	3.
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; - îndepărtarea 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 recipientii cu produse chimice, combustibili, etc. în dulapuri astfel încât să nu se poată sparge sau răsturna; - asigurarea ușilor dulapurilor cu închizători eficiente la oscilații, astfel încât deplasarea materialelor depozitate să nu producă accidente; - reținerea locului de amplasare al comutatoarelor, siguranțelor și robineților 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 de la S.C .Apa Grup; - asigurarea pregătirii profesionale și instruirea periodică a personalului ce deservește instalația de clorinare conform instrucțiunilor tehnice; 	

		<ul style="list-style-type: none"> - asigurarea mijloacelor de protecție individuală; - cunoașterea mijloacelor și semnalelor de alarmare; - cunoașterea măsurilor de intervenție; - 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, îndepărtarea 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; - efectuarea de către proprietarul acumulării de apă a verificărilor periodice în vederea asigurării condițiilor tehnice și funcționale corespunzătoare ale acestor construcții; - instruirea structurilor constituite pentru situații de urgență. 	
		<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 sinistraților; 	

4.	Alunecări de teren	<ul style="list-style-type: none"> - 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 pânza freatică. 	
5.	Explozii și incendii	<ul style="list-style-type: none"> - pregătirea salariaților 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; - ignifugarea materialelor lemnoase, 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 igienei 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 sanitar-veterinare și de zooigenă în colectivitățile de animale cu privire la popularea, adăpostirea, îngrijirea, hrănirea, 	

		<p>reproducția și transportul animalelor;</p> <ul style="list-style-type: none"> - asigurarea vaccinărilor și tratamentelor obligatorii; - aplicarea carantinei profilactice a animalelor nou aduse din alte ferme; - dezinsecția,dezinfecția și deratizarea profilactică; - efectuarea examenelor medicale periodice a personalului îngrijitor; - aplicarea măsurilor de profilaxie generală în târguri, oboare și expoziții de animale; - asigurarea cimitirelor și crematoriilor pentru animale. 	
7.	Poluări accidentale	<ul style="list-style-type: none"> - realizarea măsurilor din Ordinul MMGA nr.278/1997; - 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. 	

ANEXA NR. 7

SISTEME EXISTENTE DE PREAVERTIZARE /AVERTIZARE

Nr. Crt.	Mijlocul de înștiințare și alarmare	Cantitatea	Locul de instalare	Observații
0.	1.	2.	3.	4.

1.	a. Mijloace de înștiințare: - telefon fix	1	Punct de alarmare de la sediul primăriei	
	- telefon mobil	5	Punct alarmare de la sediul primăriei	
2.	b. Mijloace de alarmare : - sirenă electrică de 5 kw	1	Scoala cu clasele I-VIII, Leorda	
	- clopote	5	- Biserica „Sf. Nicolae” Leorda - Biserica „Sf. Ilie” Mitoc - Biserica „Adormirea Maicii Domnului” Dolina - Biserica „Sf. Mihail și Gavril ” Costinesti - Biserica „Sf. Spiridon” C.I.A Leorda	

- ANEXĂ

Conform **ORDINULUI nr. 192 din 2.08.2012 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră.**

S-a dispus afișarea la avizier a semnificației codurilor de culori pentru avertizările meteorologice și hidrologice precum și semnificația semnalelor de alarmare acustică a populației

A. Pentru zonele îndiguite ale cursurilor de apă:

- a)** cota fazei I de apărare (COD GALBEN) - atunci când nivelul apei ajunge la piciorul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia;
- b)** cota fazei a II-a de apărare (COD PORTOCALIU) - atunci când nivelul apei ajunge la jumătatea înălțimii dintre cota fazei I și cea a fazei a III-a de apărare;
- c)** cota fazei a III-a de apărare (COD ROȘU) - atunci când nivelul apei ajunge la 0,5 - 1,5 m sub cota nivelurilor apelor maxime cunoscute sau sub cota nivelului maxim pentru care s-a dimensionat digul respectiv sau la depășirea unui punct critic.

B. Pentru zonele neîndiguite ale cursurilor de apă, în secțiunile stațiilor hidrometrice:

- a)** cota de atenție (COD GALBEN) - nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, necesitând o vigilență sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații;
- b)** cota de inundație (COD PORTOCALIU) - nivelul la care se produc revărsări importante care pot conduce la inundarea de gospodării și obiective social - economice;
- c)** cota de pericol (COD ROȘU) - nivelul la care sunt necesare măsuri deosebite de evacuare a oamenilor și bunurilor, restricții la folosirea podurilor și căilor rutiere, precum și luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice.

C. Pentru acumulări fazele I, II și III de apărare sunt stabilite în funcție de nivelul apei în lac și debit afluent și se calculează de proiectant în ecartul cuprins între Nivelul Normal de Retenție, denumit în continuare NNR și Cota creastă deversor.

măsuri preventive și operative ce se întreprind la nivel local:

- măsuri pentru avertizarea - alarmarea populației la primirea avertizărilor meteorologice și hidrologice, luate de primărie, poliție, comitetul local - responsabilități pentru acționarea sistemelor de avertizare și pentru avertizarea populației din satele aparținătoare comunelor;

- măsuri la atingerea COTEI DE ATENȚIE (CA), Fazei I de apărare la diguri, Fazei I de apărare la ghețuri, pragurilor de avertizare la precipitații - **COD GALBEN**;

- măsuri la atingerea COTEI DE INUNDAȚIE (CI), Fazei a II-a de apărare la diguri, Fazei a II-a de apărare la ghețuri, pragurilor de agravare la precipitații - **COD PORTOCALIU**;

- măsuri la atingerea COTEI DE PERICOL (CP), Fazei a III-a de apărare la diguri, Fazei a III-a de apărare la ghețuri, praguri de pericol pentru precipitații - **COD ROȘU**;

- măsuri la ieșirea din STAREA DE URGENȚĂ;

ORDIN Nr. 3403/245 din 10 septembrie 2012 pentru aprobarea procedurilor de codificare a informărilor, atenționărilor și avertizărilor meteorologice și hidrologice

Atenționările și avertizările meteorologice vor fi însoțite de un cod de culori, atribuit după cum urmează:

1. **Codul verde** este folosit pentru zonele în care nu sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase.

2. **Codul galben** se va folosi în cazul în care fenomenele meteorologice prognozate vor fi temporar periculoase pentru anumite activități, dar altfel sunt obișnuite pentru perioada respectivă sau zona **specificată**.

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

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

Codul galben este asociat atenționărilor meteorologice, iar Codul portocaliu și codul roșu se asociază avertizărilor meteorologice.

Fenomenele meteorologice care fac obiectul atenționărilor/avertizărilor meteorologice sunt:

- a) vânt puternic;
- b) ploi importante cantitativ (care pot avea și caracter torențial);
- c) descărcări electrice și grindină;
- d) ninsori abundente;
- e) viscol;
- f) temperaturi minime extreme;
- g) temperaturi maxime extreme;
- h) polei;
- i) ceață.

TABEL

cu obiectivele care pot fi afectate de situații de urgență

Nr. crt.	Denumirea obiectivului	Tipul de risc				Obs.
		seism	inundații	alunecări de teren	accident tehnologic	
1.	Primaria comunei Leorda	<u>Risc minim</u>	nu	Nu	da	
2.	Scoli Leorda	<u>Risc minim</u>	da	Nu	da	
3.	Scoala Dolina	<u>Risc minim</u>	nu	Nu	da	
4.	Cabinet Medical Leorda	<u>Risc minim</u>	da	da	da	
5.	Centrul de Ingrijire si Asistenta Sociala Leorda	<u>Risc minim</u>	da	Nu	da	
6.	Biserici ortodoxe LEORDA	<u>Risc minim</u>	nu	Nu	da	<u>Incendiu</u>
7.	Sala de sport	<u>Risc minim</u>	nu	Nu	da	

8.	Centrul de zi pentru copii "Ingerasii Sfintei Maria"	<u>Risc</u> <u>minim</u>	nu	Nu	da	<u>Incendiu</u>
9.	Oficiul Postal Leorda	<u>Risc</u> <u>minim</u>	da	Nu	da	<u>Incendiu</u>
10.	S.C. SAGEM S.R.L.- ferma de pasari Leorda	<u>Risc</u> <u>minim</u>	da	nu	da	<u>Poluari</u> <u>accidentale</u>

Anexa nr. 9

PLANURI
și proceduri de intervenție

A.) Planuri de intervenție:

- Planul de intervenție la incendii;

- Planul de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale;

- Planul de evacuare a populației, a unor categorii de bunuri materiale și a animalelor

în cazul producerii unor dezastre pe teritoriul localității;

- Planul de cooperare pentru situații de urgență;

- Planul de analiză și acoperire a riscurilor.

- Planul de prevenire și combatere a efectelor poluării accidentale al S.C. SAGEM S.R.L.

ferma de pasari Leorda

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

Anexa nr.10

S C H E M A

fluxului informațional - decizional

Președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență Leorda alarmează populația din comună prin sistemul de înștiințare-alarmare, cât și prin alte mijloace de alarmare de care dispune.

ATENȚIE: Despre introducerea semnalului de alarmare se va raporta imediat Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Botoșani și Inspectorului șef al Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Nicolae Iorga” al Județului Botoșani

Anexa nr.11

**LOCURI/SPAȚII DE EVACUARE ÎN CAZ DE URGENȚĂ ȘI DOTAREA ACESTORA LA NIVELUL UNITĂȚII
ADMINISTRATIV-TERITORIALE**

Nr. crt.	Localitate	Denumirea instituției unde se efectuează cazarea	Capacitate cazare	Capacitate de hrănire (nr. pers./nr. zile)	Dotare cu materiale de cazarmament				Observații
					DA/ NU	Paturi	Pături	Lenjerii de pat	
1	LEORDA	Scoala nr.1, Leorda	95	-	NU				
2	LEORDA	Scoala nr.2, Leorda	65	-	NU				
3	LEORDA	Sala de sport	150	-	NU				
4	DOLINA	Scoala nr.3, Dolina	95	-	NU				

PLANIFICAREA EXERCIȚIILOR/APLICAȚIILOR, CONFORM REGLEMENTĂRILOR

-conform planului de pregatire anual pentru situatii de urgenta

ANEXA nr. 13

Catre:

INSTITUȚIA PREFECTULUI JUDETUL BOTOSANI

RAPORT DE INFORMARE SI ANALIZA

din:

202_

(ziua)

(luna)

I. Concluzii privind evolutia situatiei de urgenta:

A. Concluzii: _____

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

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

III. Actiunile planificate si neexecutate, cauze si masuri:

IV. Alte date:

PRESEDINTELE C.L.S.U. LEORDA,

PRIMAR,

ȘTEFAN DULGHERU

ANEXA nr. 14

TABEL

cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente

Nr. Crt.	Denumirea mijloacelor și materialelor.	U/M	Cantitatea	Observații.
1.	Sirena electrica de 3-5 kw	Buc.	1	
2.	Topor – târnacop cu coada	Buc.	6	
3.	Cange cu coada psi	Buc.	2	
4.	Telefon fix	Buc.	1	
5.	Telefon mobil	Buc.	5	
6.	Lopată cu coada psi	Buc.	10	
7.	Găleți psi 12 l	Buc.	10	
8.	Furca cu coada	Buc.	5	
9.	Stingător presurizat P6	Buc.	5	
10.	Stingator tip P 50	Buc.	1	
11.	Pichet psi	Buc.	1	
12.	Motopompa	Buc.	1	
13.	Autoutilitara IVECO	Buc.	1	
14.	Buldoexcavator	Buc.	1	

**1. DOTĂRI PRINCIPALE NECESARE DESFĂȘURĂRII ACTIVITĂȚII
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

NR. CRT.	MIJLOACE ȘI MATERIALE	NECESAR	EXISTENT	DEFICIT
1	Mobilier : - birouri - Scaune - Dulapuri - masă de consiliu	2 20 2 1	1 20 1 1	
2	Mijloace de comunicații și informatice: - centrală telefonică - telefoane fixe - telefoane mobile - fax - calculator – internet - imprimantă	1 1 5 1 1 1	1 1 5 1 1 1	
4	Aparatură de multiplicat documente	1	1	
5	Hărți : - României - Județului - Municipiului	1 2 5	1 2 5	
8	Mijloace individuale de protecție, de iluminat, de prim ajutor și de P.S.I. : - individuale de protecție - iluminat – lanterne - P.S.I.	10 20 2	4 10	6 10

REGULI DE COMPORTARE ÎN CAZUL PRODUCERII UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ

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

1.1. Prealarmă aeriană

- să înceteze activitățile
- să pregătească mijloacele de protecție individuală și de prim ajutor
- să-și asigure rezerva de apă și alimente
- înștiințează și vecinii despre pericol

1.2. Alarmă aeriană

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

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

B. Pentru cei ce se găsesc în localuri publice :

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

C. Pentru cei ce se găsesc acasă :

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

D. Pentru cei pe care semnalul l-a prins pe stradă :

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

1.3. Încetarea alarmei

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

- salariații, studenții, elevii se întorc la locurile de muncă sau întrerup lucrul pentru înlăturarea urmărilor atacului din aer sau a dezastrelor
- populația neîncadrată în muncă și copiii se întorc acasă și acționează în funcție de comunicările primite

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

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

3. Reguli de comportare în caz de cutremur :

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

4. Reguli de comportare în caz de inundații :

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

Păstrați-vă calmul, în orice împrejurare, și ajutați pe cei aflați în pericol.

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

La întâlnirea unei astfel de muniții respectați următoarele reguli :

- nu le atingeți;
- nu le loviți sau mișcați;
- nu le introduceți în foc;
- nu încercați să demontați focoasele sau alte elemente componente;
- nu lăsați copiii să se joace cu asemenea componente;
- nu ridicați, nu transportați sau introduceți muniții neexplodate în încăperi, locuințe sau grămezi de fier vechi;
- în zonele unde se presupune că ar exista muniții neexplodate nu executați lucrări de îmbunătățiri funciare, săpături manuale, nu aprindeți focul și interziceți circulația vehiculelor, oamenilor și animalelor;
- când luați la cunoștință despre existența lor anunțați imediat organul de poliție cel mai apropiat.

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

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

7. Reguli de comportare în caz de furtună

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

8. Reguli de comportare după producerea unei situații de urgență

- respectă îndrumările și comunicările organelor de protecție civilă
- intră cu extremă precauție în interiorul clădirilor avariate sau slăbite
- nu atinge firele electrice căzute sau rupte
- dacă simți miros de gaze deschide toate ferestrele și ușile, închide robinetul principal de gaze și părăsește casa imediat

- dacă aparatele electrice sunt ude, întrerupe sursa principală de curent, usucă-le și în final refolosește-le
- dacă ești sfătuit să evacuezi, fă-o prompt
- verifică rezervele de apă și hrană înainte de a le folosi
- nu consuma alimente care au luat contact cu apa de inundație
- nu împiedica acțiunile de intervenție
- anunță rudele că ești în siguranță, altfel autoritățile pot pierde timp căutându-te
- nu transmite zvonuri sau știri exagerate despre pagube și stricăciuni

INTOCMIT,

Pt. Referent S.V.S.U.

Batcă Paula