

ROMÂNIA  
JUDEȚUL NEAMȚ  
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI GHERĂEȘTI

HOTĂRÂRE  
privind aprobarea „Planului de analiză și acoperire a riscurilor teritoriale  
din comuna Gherăești, județul Neamț”  
și a „Planului de evacuare în cazul situațiilor de urgență”, pentru anul 2026

Consiliul Local al Comunei Gherăești, județul Neamț;  
Analizând temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- Ordinului nr. 132 din 29 ianuarie 2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiza si acoperire a riscurilor si a Structurii-cadru a Planului de analiza si acoperire a riscurilor;

- art.4, art. 13, lit. a, din Legea nr. 307 din 12 iulie 2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare; Având în vedere:

- referatul de aprobare nr. 435/15.01.2026;

-Raportul de specialitate nr. 436/15.01.2026;

- Avizul favorabil al Comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local Gherăești;

În temeiul art. 129, alin. 1, art. 139, alin. 1 și art. 196, alin. 1, lit. a din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

H O T Ă R Ă Ș T E:

Art.1.Se aprobă „Planul de analiză și acoperire a riscurilor teritoriale, din comuna Gherăești, județul Neamț”, pentru anul 2026, conform anexei nr.1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2.Se aprobă „Planul de evacuare în cazul situațiilor de urgență”, pentru anul 2026, conform anexei nr.2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3. Planul de analiză și acoperire a riscurilor teritoriale, din comuna Gherăești, județul Neamț, și Planul de evacuare în cazul situațiilor de urgență se actualizează anual de către Comitetul Local pentru Situații de Urgență.

Art.4.Secretarul general al comunei Gherăești va comunica prezenta hotărâre persoanelor, instituțiilor și autorităților interesate.

Nr. 10  
Din 29.01.2026



Contrasemnează  
Secretar general,  
Marcela PĂLĂNCEANU

Adoptată în ședința din 29 ianuarie 2026 cu un număr de 15 voturi „pentru” din totalul de 15 consilieri în funcție

**ROMÂNIA**

**JUDEȚUL NEAMȚ**

**COMITETUL LOCAL PENTRU**

**SITUAȚII DE URGENȚĂ AL COMUNEI GHERĂEȘTI**

**Nr. din .01.2026**

**APROB**

**PREȘEDINTE CLSU**

**PRIMAR**

**DĂNCULESEI ERMINA**

# **PLANUL**

**DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR DE PE TERITORIUL**

**COMUNEI GHERĂEȘTI**

**-2026-**

# CAPITOLUL I

## DISPOZIȚII GENERALE

### SECȚIUNEA I

#### Conceptul de risc

*Prin risc se înțelege nivelul de pierderi preconizat, în sens probabilistic, estimat în victime, proprietăți distruse, activități economice întrerupte, impact asupra mediului datorită manifestării unui hazard într-o anumită zonă și cu referire la o anumită perioadă de timp.*

Ca urmare, riscul în situațiile de urgență este probabilitatea de expunere a omului și bunurilor la acțiunea unui anumit hazard de o anumită mărime și poate fi exprimat matematic ca fiind produsul dintre hazard, elementele expuse la risc și vulnerabilitatea acestor elemente:

$$R=f(H \times E \times V / C)$$

unde:

**R** - risc

**H** - hazard

**E** - elemente supuse la risc ( persoane, bunuri )

**V** - vulnerabilitate

**C** - capacitate (capacitatea de adaptare/răspuns a comunității)

Rezultă că *riscul există funcție de mărimea hazardului*, de totalitatea grupurilor de oameni și valorilor materiale periclitare și de vulnerabilitatea acestora și poate fi definit ca

*predicție matematică a pierderilor de vieți omenești, răni(i), distrugerii de bunuri și afectarea activității economice, în cursul unei perioade de referință și într-o regiune dată, pentru un hazard specific.*

Eforturile pentru prevenirea hazardurilor și atenuarea impactului lor asupra societății sunt imperios necesare și se constituie în parte integrantă a politicilor de dezvoltare durabilă și de asigurare a securității globale, regionale, naționale, comunitare și, de ce nu, chiar individuale. Cunoașterea și gestionarea acestor surse de risc permit realizarea măsurilor preventive și planificarea eficientă a măsurilor de intervenție și reabilitare pentru limitarea și reducerea suferințelor, pierderilor și distrugerilor și revenirea la normalitate atunci când se produc hazarduri sau când activitatea social-umană le generează.

**Analiza de risc** este metoda de cuantificare a riscurilor pe baza identificării riscului, determinării frecvenței evenimentelor și consecințelor asupra elementelor expuse ale fiecărui eveniment pentru fiecare tip de risc specific.

Analizând fiecare tip de risc care poate să apară în zona de competență administrativ-teritorială se execută identificarea și evaluarea acestora, **în scopul protecției**

populației, a mediului înconjurător, a valorilor materiale și culturale importante existente în zona respectivă.

realizarea măsurilor preventive și planificarea eficientă a măsurilor de intervenție și reabilitare pentru limitarea și reducerea suferințelor, pierderilor și distrugerilor și revenirea la normalitate atunci când se produc hazarduri sau când activitatea social-umană le generează.

**Analiza de risc** este metoda de cuantificare a riscurilor pe baza identificării riscului, determinării frecvenței evenimentelor și consecințelor asupra elementelor expuse ale fiecărui eveniment pentru fiecare tip de risc specific.

Analizând fiecare tip de risc care poate să apară în zona de competență administrativ-teritorială se execută identificarea și evaluarea acestora, **în scopul** protecției

populației, a mediului înconjurător, a valorilor materiale și culturale importante existente în zona respectivă.

În funcție de frecvența și de consecințele situațiilor de urgență generate de tipurile de riscuri specifice, riscul poate fi **principal** sau **secundar**.

SCOPURI:

- asigurarea cunoașterii de către toți factorii implicați a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență;
- crearea unui cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență;
- asigurarea unui răspuns optim în caz de urgență adecvat fiecărui tip de risc identificat.

OBIECTIVE:

- 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 forțelor necesare pentru prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- c) stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor de răspuns;
- 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**

- Ordinul Ministrului Administrației și Internelor 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;
- Ordinul Ministrului Administrației și Internelor nr.718 din 30 iunie 2005 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind structura organizatorică și dotarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență;
- Hotărârea Guvernului României nr. 642 din 29 iunie 2005 pentru aprobarea Criteriilor de clasificare a unităților administrativ - teritoriale, instituțiilor publice și operatorilor economici din punct de vedere al protecției civile, în funcție de tipurile de riscuri specifice.

## 2.2. STRUCTURI ORGANIZATORICE IMPLICATE

- a) Comitetul Local pentru Situații de Urgență
- b) Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență

## 2.3. RESPONSABILITĂȚI ALE ORGANISMELOR ȘI AUTORITĂȚILOR CU ATRIBUTII ÎN DOMENIU

Planul de analiză și acoperire a riscurilor se întocmește de Comitetul Local pentru Situații de Urgență și se aprobă de Consiliul local.

Planul 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 teritoriul administrativ al comunei.

Primarul comunei răspunde de asigurarea condițiilor necesare elaborării PAAR.

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență 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 au obligația de a pune la dispoziția Comitetului Local pentru Situații de Urgență toate documentele, datele și informațiile solicitate în vederea întocmirii PAAR.

## CAPITOLUL II

### Caracteristicile unității administrativ - teritoriale

Administrativ-teritorial, comuna GHERĂEȘTI aparține județului Neamț aflându-se la o distanță de aproximativ 20 km față de municipiul Roman și are în componere următoarele sate:

- satul GHERĂEȘTI,
- satul GHERĂEȘTII NOI ,
- satul TEȚCANI

### SECȚIUNEA 1.

#### Amplasare geografică și relief

Tipul geomorfologic de sat : sate compacte specifice zonei de câmpie.  
Latitudine 47\* 10 N  
Longitudine 26\* 49 E  
Altitudine 207 m

Limitele geografice si localitatile invecinate:

- La nord: comuna Botești
- La est : comuna Mircești
- La sud : comuna Cordon
- La vest : comuna Văleni

Suprafata totală a comunei este de 2906 ha din care suprafata construită este de 699 ha. Locuitori sunt aproximativ 6565, 2346 de gospodării și 2206 de locuințe.

Situată între râurile Moldova și Siret, comuna GHERĂEȘTI nu are mlaștini în apropiere , terenul urca ușor fără nici o denivelare. Culoarul Moldova-Siret inclina ușor de la nord la sud pe întinderea comunei.

Calitatea solului : terase lungi formate din nisipuri și prundișuri. Prundișurile sunt alcătuite din gresii de flis meobile, cuarțite, fragmentate de sisturi fericitoase și claritoase. Solul este favorabil predominant pentru culturile de plante tehnice.

## **SECȚIUNEA a- 2-a** **Caracteristici climatice**

### **A. Regimul climatic**

În ansamblu, comuna GHERĂEȘTI prezintă o climă temperat - continentală, cu particularități specifice zonei de est a țării. Caracteristicile climei sunt determinate de particularității circulației atmosferice, de formele și fragmentarea reliefului .

Influența "barajului" muntos al Carpaților se resimte în special în anumite faze tipice de iarnă, când au loc invazii de aer rece, arctic continental. Munții deviază înaintarea spre vest a acestor mase de aer, determinând geruri intense

### **B. Regimul precipitațiilor**

Zona este larg deschisă circulației atmosferice din est, faptul având drept rezultat o intensificare a vânturilor, creând, destul de frecvent, furtuni de intensitate medie cu ploi în averse locale și iarna cu viscole puternice care provoacă înzăpeziri.

Media anuală a precipitațiilor este de 40 litri/mp. De regulă, maximum de precipitații se înregistrează în luna iunie iar minimum în lunile ianuarie - februarie.

Cele mai mari cantități de precipitații cad vara, între 38 și 46 % din totalul anual, iar cele mai mici iarna, între 9 și 18% din totalul anual. Anual, numărul zilelor de ploaie este cuprins între 50 și 70 dar în ultimii ani s-a mai redus..

### **C. Regimul termic**

Valorile extreme ale temperaturii aerului sunt destul de semnificative, indicând importanța factorilor locali în modificarea vremii și se prezintă astfel, din înregistrările efectuate: maxima +36,6°C și minima -18,5°C. Temperatura medie anuală este 8,8°.

Luna cea mai friguroasă este ianuarie, iar cea mai călduroasă iulie.

### **SECTIUNEA a 3-a**

#### **Rețeaua hidrografică**

##### **A. Apele curgătoare**

Precipitațiile relativ bogate și morfologia reliefului au facilitat dezvoltarea rețelei hidrografice cu un regim de alimentare de tip pluvial-moderat.

Cel mai important curs de apă este râul Moldova, cu o **lungime de 5 km** pe teritoriul comunei .

Alte cursuri de apă:

- pârâul Ciurlic, care în perioadele ploioase ale anului poate produce usoare inundații;

- izvoare : panza freatică este mai la suprafață către râul Moldova ( în partea de vest a comunei)

##### **B) Apele stătătoare**

Lacuri, iazuri: nu există .

**SECȚIUNEA a 4-a**  
**Populația**

**2.5.1. POPULAȚIA STABILĂ PE SEXE ȘI GRUPE DE VÂRSTĂ – DECEMBRIE 2024**

Denumirea localității	Populația stabilă	Sexul	Populați a stabilă M/F	0-4 ani	5-9 ani	10- 14 ani	15- 19 ani	20- 24 ani	25- 29 ani	30- 34 ani	35- 39 ani	40- 44 ani	45- 49 ani	50- 54 ani	55- 59 ani	60- 64 ani	65- 69 ani	70- 74 ani	75- 79 ani	80- 84 ani	85 ani și peste
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Comuna Gheraesti	6566			826			2876					1654				1210					

**2.5.2. POPULAȚIA STABILĂ DUPĂ ETNIE**

Denumirea localității	Populația stabilă - total -	Din care, după etnie:				
		Români	Maghiari	Rromi	Ucrainieni	Altă etnie
Comuna Gheraesti	6566	6566	-	-	-	-

**2.5.3. POPULAȚIA STABILĂ DUPĂ RELIGIE**

Denumirea localității	Populația stabilă - total -	Din care, după religie:						
		Ortodaxă	Romano- catolică	Creștină de stil vechi	Penticostală	Adventistă de ziua a șaptea	Creștină după evanghelie	Altă religie
Comuna Gherăești	6566	451	6105	-	10	-	-	-

**SECTIUNEA a 5-a**  
**Căi de transport**

**A.) CĂI DE TRANSPORT RUTIERE**

Nr. crt.	Denumirea drumului	Traseul drumului	Lungimea pe teritoriul comunei	Obs.
1	E85	De la sud la nord pana la hotarul cu comuna Săbăoani	6 km	
2		Gherăești-Tețcani	1 km	
3		Gherăești-Pildești	2 km	
4		Gherăești-Iugani	1,2 km	

**SECTIUNEA a 6-a**  
**Dezvoltare economică**

Ocupațiile locuitorilor sunt mai ales agricultura și creșterea animalelor și într-o mai mică măsură pomicultura și legumicultura.

**AGENȚI ECONOMICI DE PE TERITORIUL ADMINISTRATIV**

DENUMIRE	LOCALITATEA	PROFIL
S.C. CAEMI S.R.L.	GHERĂEȘTI	COMERȚ
S.C. SEBIMAR SRL	GHERĂEȘTI	PANIFICAȚIE
S.C. FANNA VENETO SRL	GHERĂEȘTI	CONSTRUCȚII METALICE
S.C. ANDBAS SRL	GHERĂEȘTI	BALASTIERĂ
PROFI LOCO	GHERĂEȘTI	COMERȚ

Turism

- Nu avem pensiuni sau alte forme de agrement și turistice.

**SECTIUNEA a- 7-a**  
**Infrastructuri locale**

DENUMIRE	LOCALITATEA	DOMENIUL DE ACTIVITATE	RISURI PRINCIPALE
Sediul Primăriei	GHERĂEȘTI	Administrație publică locală	Centrală gaz, instalație electrică
Școala cu clasele I-VIII Gherăești	GHERĂEȘTI	Educație	Centrală pe gaz, Instalație electrică

Grădinița cu orar normal	GHERĂEȘTI	Educație	Centrală pe gaz Instalație electrică
Parohia Romano-Catolică	TEȚCANI	Religie	Centrala pe gaz, Instalație electrică
Parohia Romano-Catolică	<b>GHERĂEȘTI</b>	Religie	Centrală pe gaz Instalație electrică
Dispensarul Gherăești	GHERĂEȘTI	Sănătate	Centrala gaz Instalație electrică
Parohia Romano-Catolică	<b>GHERĂEȘTII NOI</b>	Religie	Centrala pe gaz Instalație electrică
Grădinița particulară Sf. Familie	GHERĂEȘTI	Educație	Centrala termică(gaz) Instalație electrică
Farmacie	GHERĂEȘTI	Sănătate	Centrala termică(gaz)
Farmacie	GHERĂEȘTI	Sănătate	Centrala termica(gaz)
Cabinet Stomatologic	GHERĂEȘTI	Sănătate	Centrala termica(gaz)
Biserica ortodoxă	<b>GHERĂEȘTI</b>	Religie	Centrala termică Instalație electrică
Biserica ortodoxă	<b>GHERĂEȘTII NOI</b>	Religie	Centrala termică Instalație electrica
Sala de Festivități	<b>GHERĂEȘTI</b>	Evenimente	Centrală pe gaz, Instalație electrică

- 2 cabinete medicină umană particulare - 2 medici, 2 asistenți;
- 2 farmacii - 3 farmacisti
- 1 dispensar veterinar - 1 asistent

#### Mijloace de informare publică locală

- telefonie fixă - asigură legătura cu toate satele comunei
- Oficiu PTTR - în localitatea GHERĂEȘTI
- TV. prin cablu

#### Mijloace de transport în comun

- linii de transport persoane prin autobuze și microbuze ce asigură legătura municipiului Roman cu toate localitățile comunei GHERĂEȘTI.

Rețeaua de alimentare cu energie electrică = 0,4 KV

Alimentarea se face de la rețeaua de 20 KV de pe traseul Roman-GHERĂEȘTI.

Rețeaua de alimentare cu apă potabilă:

1. În comuna GHERĂEȘTI alimentarea se face de la fântânile stradale și fântânile particulare.

2. Exista rețea de alimentare centralizată cu apă dela mare adâncime (7 puțuri) , pusă in funcțiune in cursul anului 2012, iar la sfârșitul anului 2021 s-a ajuns la 85 % din nr. de locuințe aferente satului Gherăești racordate la rețea.
3. Începând cu anul 2022 alimentarea cu apă potabilă se face și prin rețeaua Timișești-lași.

- Surse de alimentare cu apă:
- De la râul Moldova
- De la pârâul Ciurlic (pentru animale)

În luna septembrie a anului 2019 au început lucrările de racordare a comunei Gherăești la rețeaua de alimentare cu gaz metan(rețeaua principală) și s-a încheiat în 2024. La finalul anului 2025 erau racordate la gaz un număr de aproximativ 900 de locuințe pe teritoriul comunei .

## 2.1. SPECIFIC REGIONAL

Datorită distanței mici față de municipiul Roman comuna GHERĂEȘTI are asigurate avantaje privind transporturile, activitățile de aprovizionare, învățământul, cultura etc.

### CAPITOLUL III

#### Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

#### SECTIUNEA 1

#### Analiza riscurilor naturale

#### A) Fenomene meteorologice periculoase

#### A1) Inundații

- cauza fenomenului: acoperirea terenului cu un strat de apă în stagnare sau mișcare, care prin mărimea și durata sa provoacă victime umane și distrugerii materiale ce dereglează buna desfășurare a activităților social-economice din zona afectată.
- caracteristici generale: viteza de deplasare a viiturii, înălțimea viiturii, durata și frecvența acesteia.
- predictabilitate: prognoze meteo pe termen lung, mediu și scurt, în funcție de nivelul tehnic al sistemului de monitorizare al vremii și al cursurilor de apă.
- factori de vulnerabilitate: clădiri construite în zona inundabilă, lipsa sistemului de avertizare a populației, capacitate redusă de absorbție a solului, clădiri și fundații cu capacitate de rezistență slabă, stocuri de alimente neprotejate. - efecte: distrugerii materiale, pierderi umane și contaminarea surselor de apă. - măsuri de reducere a riscului: lucrări de apărare și amenajare a digurilor.

- măsuri de pregătire specifice: sisteme de detecție și alarmare, educarea și participarea comunității, planificarea executării lucrărilor de apărare.
- măsuri post-dezastru: evaluarea efectelor dezastrului, căutare-salvare, asistență medicală, aprovizionarea pe termen scurt cu apă și alimente, purificarea apei și adăpostire temporară.
- instrumente de evaluare a impactului: monitorizarea efectelor.

Pe raza comunei inundațiile se produc ca urmare a ieșirii din matcă a apelor curgătoare în urma ploilor de lungă durată sau averselor și în urma topirii rapide a zăpezilor de pe versanți.

Aluviunile transportate în timpul viiturilor puternice devin o amenințare pentru om, acoperind culturile și căile de comunicații.

#### **Elementele principale vulnerabile și inventarul elementelor expuse :**

NR. CRT.	LOCALITATEA	CURSUL DE APĂ	OBIECTIVE POSIBIL A FI AFECTATE	OBSERVAȚII
1.	GHERĂEȘTI	Pârâul Ciurlic	- 22 gospodării	Inundatii usoare, debit mic
2	GHERĂEȘTII NOI	Pârâul Ciurlic		-

### **A2) Furtuni, tornade, secetă**

**Furtunile** produc pagube în numeroase sectoare de activitate. În general, cele mai mari pagube constau în doborârea și ruperea arborilor. Acest lucru se întâmplă la viteze ale maselor de aer de peste 12 m/s. Acțiunea distructivă a vânturilor culminează cu **producerea vijeliilor, furtunilor** care se soldează cu pagube în rândul gospodăriilor cetățenesti.

#### **A) Seceta**

- cauza fenomenului: deficit fluviometric, degradarea solului, creșterea concentrației de dioxid de carbon în atmosferă.
- caracteristici generale: dezastru cu efect temporar, mai ales asupra agriculturii, a căror forme de manifestare depinde de o serie de factori (existența sistemului de irigații, etc.).
- predictabilitate: perioadele de precipitații reduse sunt normale pentru toate sistemele climatice. Prognozele meteorologice fac posibilă avertizarea timpurie asupra posibilității de producerea a fenomenului.
- factori de vulnerabilitate: stabilirea de habitate în zone aride, terenuri agricole izolate, lipsa unor resurse de alimentare cu apă, lipsa unei planificări privind alocarea resurselor în zonele de risc, etc.
- efecte: scăderea producției agricole, viticole și zootehnice, creșterea prețurilor, creșterea ratei inflației, reducerea stării nutriționale a populației, îmbolnăviri, criza energetică, etc.
- măsuri de reducere a riscului: sistem de monitorizare și înștiințare imediată.

- măsuri de pregătire specifice: dezvoltarea unui plan de apărare împotriva efectelor dezastrului;
- măsuri post-dezastru: menținerea stabilității prețurilor, distribuirea centralizată a hranei, asigurarea rezervelor de alimente la nivel curent, asigurarea cu apă, etc.
- instrumente de valoare a impactului: monitorizarea situației meteorologice și hidrologice, nutriționale și economico-sociale.

**Pe teritoriul comunei, în ultimii 35 ani nu au fost secete care să fie luate în calcul ca factor de risc major, dar în ultimii 3 ani au afectat culturile agricole și pânda freatică.**

### **B) Incendii de pădure**

**Există riscul unor incendii de pădure:**

**În luna aprilie 2020 a fost un incendiu la pădurea de pe malul râului Moldova.**

### **C) Avalanșe**

**Nu poate fi considerat factor de risc în teritoriul comunei.**

### **D) Fenomene distructive de origine geologică**

#### **D.1) Cutremure**

- cauza fenomenului: ruptura brutală a rocilor din scoarța terestră, datorită mișcării plăcilor tectonice, care generează o mișcare vibratoare a solului ce poate duce la victime umane și distrugerii materiale;
- caracteristici generale: mișcare vibratoare generată de undele seismice care poate genera prăbușiri de teren, replici seismice și alunecări de teren.
- predictabilitate: se pot realiza prognoze pe termen lung și mediu cu o mare probabilitate de reușită. Pe termen scurt prognozele au o probabilitate de reușită redusă. Predictabilitatea se bazează pe monitorizarea activității seismice, istoricul acestuia și observații în teren.
- factori de vulnerabilitate: construirea de localități în zone cu risc seismic ridicat; clădiri cu structuri de rezistență antiseismică neadecvate (defecte de proiectare sau executare); densitate mare de locuințe și populație pe suprafețe reduse; informarea redusă (în special a populației) despre cutremure.
- efecte: distrugerii materiale (distrugerea sau avarierea unor clădiri sau a altor tipuri de infrastructură, incendii, accidente hidrotehnice, alunecări de teren etc.); pierderi umane (procent ridicat mai ales în zonele des populate sau pentru clădirile cu risc seismic); sănătate publică (număr ridicat de persoane ce necesită intervenții chirurgicale, contaminarea apei potabile și probleme de asigurare a condițiilor sanitare minime de supraviețuire).

- măsuri de reducere a riscului: proiectarea lucrărilor de investiții conform normelor de zonare seismice; informarea, pregătirea și antrenarea populației privind normele de comportament în caz de cutremur.
- măsuri de pregătire specifice: înștiințarea populației, întocmirea și exersarea măsurilor cuprinse în planurile de protecție și intervenție.
- măsuri post-dezastru: evaluarea distrugerilor și pierderilor, căutare-salvare, asistență medicală de urgență, reabilitarea facilităților economico - sociale. afectate, distribuirea de ajutoare.

**Comuna GHERĂEȘTI este situată în zona III seismică în care cutremurele ating o magnitudine maximă de 7 grade Richter și o ciclicitate de 40 - 50 ani.**

**Cutremurele de pământ produse în anii precedenți nu au produs pagube materiale sau victime în rândul populației de pe teritoriul comunei .**

### **D 2) Alunecări și prăbușiri de teren**

- cauza fenomenului: deplasarea rocilor care formează versanții unor munți sau dealuri, pantele unor lucrări de hidroameliorații sau a altor lucrări de îmbunătățiri funciare;
- caracteristici generale: prezintă mai multe forme de manifestare sau pot apare ca efecte secundare ale altor tipuri de dezastru (cutremur, fenomene meteorologice periculoase, erupții vulcanice, etc.), fiind considerat cel mai răspândit fenomen geologic.
- predictabilitate: după frecvența de apariție, extinderea fenomenului și consecințele generate de acesta, pot fi estimate zonele de risc, prin studiul zonei geografice.
- factori de vulnerabilitate: clădiri construite pe versanții dealurilor și munților, drumuri și linii de comunicații în zone muntoase, clădiri cu fundații slabe, conducte aeriene sau îngropate.
- efecte: distrugeri materiale, blocarea drumurilor, distrugerea liniilor de comunicație sau a cursurilor de apă, reducerea producției agricole sau forestiere; pierderi umane.
- măsuri de reducere a riscului: realizarea hărților cu zone de risc, realizarea unei legislații în domeniu, asigurarea bunurilor și persoanelor.
- măsuri de pregătire specifice: educarea comunității posibil a fi efectuată, realizarea unui sistem de monitorizare, înștiințare și evacuare.
- măsuri post-dezastru: căutare-salvare, asistență medicală, adăpostirea de urgență a persoanelor sinistrate.
- instrumente de evaluare a impactului: echipe de experți.

Pe raza comunei GHERĂEȘTI nu sunt zone cu pericol de alunecări sau prăbușiri de teren .

## **SECȚIUNEA a- 2- a    Analiza riscurilor tehnologice**

### **A. Riscuri industriale**

**Accidentul chimic** poate fi definit ca o eliberare necontrolată în mediul înconjurător a unor substanțe toxice industriale la concentrații mai mari decât concentrațiile maxim admise, punând astfel în pericol sănătatea populației.

- **accident major** - orice eveniment survenit cum ar fi o emisie de substanțe periculoase, un incendiu sau o explozie, care rezultă din evoluții necontrolate în cursul exploatării oricărui obiectiv sursă de risc chimic care conduce la apariția imediată sau întârziată a unor pericole grave asupra sănătății populației și/sau mediului, în interiorul sau în exteriorul obiectivului și în care sunt implicate una sau mai multe substanțe periculoase.

- **avarie** - eveniment sau incident care nu generează efecte majore asupra sănătății populației și/sau asupra mediului, dar care are potențial să producă un accident major.

**Sub formă lichidă sau de gaze lichefiate**, substanțele periculoase se pot răspândi în spațiul de retenție creând o **suprafață de contaminare** ce poate avea dimensiuni de câteva sute sau mii de metri.

**Sub formă de gaz sau vapori**, comprimat sau la presiune normală, substanțele periculoase se emit în mediul înconjurător instantaneu sau într-un interval scurt de timp. Se formează în acest fel un **nor toxic**.

Norul toxic este deplasat de vânt. Rezultă astfel o **zonă de acțiune a norului toxic**, de formă tronconică.

În condiții de calm atmosferic, zona de acțiune a norului toxic are formă emisferică.

#### **Fenomene cauzatoare :**

- explozii la instalații sau depozite care folosesc substanțe periculoase;
- accidente pe timpul transportului de substanțe periculoase;
- avarieri ale sistemelor de protecție ale instalațiilor periculoase sau ale componentelor acestora;
- managementul impropriu pentru deșeurile toxice;
- dezastre naturale care au ca urmări secundare aceste tipuri de accidente (incendii, cutremure, inundații);
- acte teroriste sau sabotaje.

#### **B. Riscuri de transport și depozitare a produselor periculoase**

Pe timpul transportului (cu mijloace auto) de substanțe periculoase, datorită unor accidente de circulație, avarii la mijlocul de transport, reacții chimice neprevăzute, nerespectări ale normelor tehnice de ambalare și transport sau altor factori neprevăzuți, pot apare explozii, incendii, emisii de gaze, vapori toxici sau răspândiri de substanțe periculoase pe sol și în mediul înconjurător.

Explozia, incendiile, emisiile de gaze sau vapori se pot produce direct în mijlocul de transport sau/și ca urmare a răspândirii substanțelor periculoase pe sol.

Mijloacele de transport de substanțe periculoase trebuie să fie marcate cu etichete de avertizare și indicatoare de avertizare.

**Etichete de avertizare** - sunt romburi pe care sunt desenate simboluri de recunoaștere a transportului de substanțe periculoase. Dau indicații și asupra conținutului. Ele se marchează pe părțile laterale ale autovehiculului.

**Indicatoare de avertizare** - sunt folosite pe plan internațional, fiind înregistrate la ONU. Reprezintă dreptunghiuri (30 x 40 cm) de culoare portocalie și se marchează pe autovehicule astfel:

- la autovehicule - în partea din față și spate;

În indicatorul de avertizare sunt înscrise 2 numere, sub formă de fracție. La numărător - de la 2 la 4 cifre - se reprezintă tipul de pericol, la numitor - 4 cifre - se reprezintă tipul substanței periculoase.

### **Semnificația cifrelor care indică tipul pericolului**

**Conform Sistemului internațional de clasificare a substanțelor periculoase**, clasele și subclasele de substanțe periculoase indică tipul pericolului, astfel:

1. Explozie;
2. Emisie/scăpări de gaze sau vapori, datorate: presiunii din recipient, unor substanțe chimice sau altor factori;
3. Inflamabilității lichidelor, vaporilor și/sau gazelor;
4. Inflamabilității substanțelor solide;
5. Efectele datorate oxidărilor/arderilor;
6. Toxicitate;
7. Radioactivitate;
8. Efectele datorate acțiunilor corosive și/sau caustice;
9. Pericolul unei reacții puternice, spontane;
- X. Reacție periculoasă cu apă;
0. Pericol de extindere a efectului distructiv.

### **Activitățile ce se desfășoară în caz de accident pe timpul transportului cu substanțe periculoase :**

1. Culegerea datelor și informațiilor despre accident
  2. Înștiințarea autorităților publice interesate
  3. Dispoziții preliminare
- oprirea circulației în ambele sensuri, pe calea de circulație pe care s-a produs accidentul;
- stabilirea și marcarea unei zone de izolare (100 - 1 600 m);
- evacuarea tuturor persoanelor din acea zonă.
4. Identificarea substanței periculoase
  5. Evaluarea pericolului
  6. Aplicarea măsurilor de protecție și intervenție.

### **Elementele principale vulnerabile:**

- o parte din proprietățile localităților comunei GHERĂEȘTI, aflate pe lângă E85 cu circulație mai intensă de vehicule și implicit a celor care pot transporta substanțe periculoase, îndeosebi produse petroliere pentru aprovizionarea stațiilor PECO.

## **B1) Accidente grave pe căi de transport**

Accidentele majore pe căile de comunicații sunt fenomene de întrerupere temporară a circulației, care generează distrugerea acestor căi, victime umane, animale cât și pagube materiale.

Principalele cauze ale accidentelor pe căile de comunicații sunt:

- greșeli de circulație; -
- greșeli în exploatarea mijloacelor de transport;
- defecțiuni ale mijloacelor de transport; -
- condiții de vreme nefavorabile; -
- acte de terorism.

Cele mai frecvente accidente de circulație se produc pe E85 , cu o medie de 10 - 12 pe an.

Pe drumurile județene și comunale frecvența este de 4 - 5 accidente pe an. **Activitățile ce se desfășoară în caz de accident :**

1. Culegerea datelor și informațiilor despre accident
2. Înștiințarea autorităților publice interesate
3. Dispoziții preliminare - oprirea circulației în ambele sensuri, pe calea de circulație pe care s-a produs accidentul;
4. Evaluarea pericolului
5. Aplicarea măsurilor de protecție și intervenție.

### **C. Riscuri nucleare**

În teritoriul administrativ al comunei GHERĂEȘTI nu se găsesc obiective nucleare. Populația poate fi afectată de urmările unor accidente produse la CNE Cernavodă cât și de către cele transfrontaliere produse la CNE Kozlodui - Bulgaria, Pecs - Ungaria.

Transmiterea datelor necesare înștiințării populației despre producerea acestor accidente revine în sarcina Agenției Naționale de Meteorologie și Hidrologie, Agenția de Protecție a Mediului Neamț și ISU „Petrodava” al Județului Neamț

**Este considerat ca factor de risc secundar.**

### **D. Riscuri de poluare a apelor**

Nu există surse punctiforme de poluare a apelor, în teritoriul administrativ al comunei GHERĂEȘTI, amplasate în zona albiilor apelor.

### **E. Prăbușiri de construcții instalații sau amenajări**

- distrugerea sau avarierea unor utilaje tehnologice, datorită neglijenței umane, ducând la numeroase victime și mari pierderi materiale;

**Nu este cazul pe teritoriul comunei GHERĂEȘTI.**

### **F. Eșecul utilităților publice**

- distrugerea parțială a rețelelor de instalații și telecomunicații datorită acțiunii umane sau naturale;

#### **Avarii ale liniilor de electricitate**

Se pot produce în toate localitățile, în urma furtunilor puternice și averselor de ploaie cu descărcări electrice și se încadrează în gradele 2,3 = mici consumatori industriali, consumatori casnici.

Pe teritoriul comunei Gherăești s-a construit o stație de comprimare gaz metan ce alimentează Republica Moldova. Cu toate că este construită după ultimile standarde, din cauza neglijenței pot apărea unele probleme.

Măsuri:

Se anunță companiile de electricitate și se iau măsuri de asigurare a pazei eventualelor cabluri electrice căzute la pământ.

#### Avarii ale liniilor de telefonie fixă

Probabilitatea producerii de avarii este relativ mică, cablurile alcatel fiind subterane.

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

- pierderi umane sau distrugerii materiale generate de impactul produs asupra pământului de prăbușire a unor sateliți, meteoriți sau comete;

Se iau măsuri urgente de asigurare a zonei respective pentru a interzice accesul persoanelor neautorizate.

#### **H. Muniție neexplodată**

Se pot descoperi elemente de muniție neexplodată în urma executării unor săpături sau lucrări agricole.

Măsuri imediate:

- se anunță autoritățile locale,
- se anunță organul local de poliție și I.S.U. Neamț
- se îndepărtează întregul personal din zona periculoasă și se interzice circulația, persoanelor, vehiculelor și animalelor.

### **SECȚIUNEA a- 3-a**

#### **Analiza riscurilor biologice**

##### **A. Epidemii**

- cauza fenomenului: condiții sanitare precare, sărăcie, contaminarea apei și alimentelor - caracteristici generale: posibilitate ridicată de răspândire, existența unor dezechilibre economice și sociale, lipsa personalului specializat, etc.

- predictibilitatea: studiile și rapoartele epidemiologice pot crește capacitatea de diagnoză și prognoză, inclusiv la bolile cu perioade mari de incubație, etc.

- factori de vulnerabilitate: sarcina, lipsa de imunizare la boli, nutriție deficitară, apă potabilă de slabă calitate etc.

- efecte: bolnavi și morți, pierderi economice, panică etc.

- măsuri de reducere a riscului: monitorizarea evoluției factorului de risc medical de urgență, elaborarea unui plan de protecție cu alocarea resurselor necesare.

- măsuri de pregătire specifice: verificare și confirmare diagnostice, identificarea cazurilor, găsirea surselor epidemice, controlul evoluției cazurilor, etc. - măsuri post-dezastru: existența unui serviciu medical de urgență, ajutor medical.

- instrumente de evaluare a impactului: supraveghere epidemiologică, evaluarea periodică a eficienței serviciului medical de urgență.

**Elementele principale vulnerabile:**

- școlile și grădinițele de copii,

Protecția personalului este asigurată, în primă urgență, de personalul Cabinetului medical din comună : 2 medici și 3 asistenți.

**B. Epizootii**

- cauze: răspândirea în proporții de masă a unei boli transmisibile la animale;
  - caracteristici generale: se datorează unei combinații de mai mulți factori cum ar fi temperatura, introducerea de noi soiuri de animale, folosirea de pesticide, calitatea apei și migrarea animalelor.
  - predictabilitatea: sisteme de examinare a stadiului de dezvoltare a animalelor.
  - factori de vulnerabilitate: numărul mare și variat de animale, lipsa de control asupra importurilor etc.
  - efecte: îmbolnăvirea în proporții de masă la nivelul comunității, foametea etc.
  - măsuri de pregătire specifice: elaborarea unui plan de apărare, programe de pregătire a fermierilor, etc.
- instrumente de evaluare a impactului: evaluarea prin testare a incidenței și severității infecției.

**Elementele principale vulnerabile:**

- stânele de ovine - 4086 capete
- bovine = 1071 capete
- caprine= 257
- porcine = 213 capete
- păsări = 5612 capete.
- cabaline = 27 capete
- familii albine= 56

*Analiza riscurilor existente și efectele posibile ale acestora:*

- Exista riscul infectării și îmbolnăvirii personalului în cazul apariției unor boli ca de exemplu: Pesta aviară, Boala lui Aujeszky, Rabia (Turbarea), Tuberculoza, Tularemia, Bruceloză, Salmoneloză, Antrax, Leptospiroza, Rujetul.
- Pe lângă aceste boli virotice și bacteriene, e posibilă infectarea personalului cu alte boli transmisibile de la animale vii la om (zoonoze) din grupa micozelor (Aspergiloza, Dermatomicoza) și parazitozelor (Toxoplasmoza, Teniaza).
- În caz de calamități naturale (inundații, cutremure, accident nuclear, incendii) personalul va interveni pentru efectuarea de tratamente profilactice, vaccinări profilactice, ecarisarea teritoriului.
- De asemenea, se intervine în controlul potabilității apei, a igienei și salubrității furajelor.

**Supravegherea se face de către personalul Dispensarului veterinar  
GHERĂEȘTI : 1 medic, 1 asistent.**

## SECȚIUNEA a- 4 - a

### Analiza riscurilor de incendiu

Identificarea riscurilor de incendiu reprezintă procesul de apreciere și stabilire a nivelurilor de risc de incendiu (pentru clădiri civile), respectiv a categoriilor de pericol de incendiu (pentru construcții de producție și depozitare), în anumite împrejurări, în același timp și spațiu, pe baza următorilor parametri:

- a) densitatea sarcinii termice și destinația/funcțiunea, la clădirile civile;
- b) proprietățile fizico-chimice ale materialelor și substanțelor utilizate, prelucrate, manipulate sau depozitate, natura procesului tehnologic și densitatea sarcinii termice, pentru construcțiile de producție și depozitare;
- c) sursele potențiale de aprindere existente.

În raport de parametri enunțați mai sus există, conform reglementărilor tehnice, următoarele niveluri de risc de incendiu, respectiv categorii de pericol de incendiu:

- a) **risc foarte ridicat** (foarte mare) de incendiu, asociat pericolului de explozie, respectiv **categoriile A și B** de pericol de incendiu;
- b) **risc ridicat** (mare) de incendiu (densitatea sarcinii termice  $> 840 \text{ Mj/m}^2$ ; spații pentru arhive, biblioteci, multiplicare, parcaje pentru autoturisme etc.), respectiv **categoria C** de pericol de incendiu;
- c) **risc mediu** (mijlociu) de incendiu ( $420 \text{ Mj/m}^2 < \text{densitatea sarcinii termice} < 840 \text{ Mj/m}^2$ ; centrale termice, bucătării, oficii pentru prepararea mâncărurilor calde etc.), respectiv **categoria D** de pericol de incendiu;
- d) **risc redus** (mic) de incendiu (densitatea sarcinii termice  $< 420 \text{ Mj/m}^2$ ), respectiv **categoria E** de pericol de incendiu.

Nivelurile de risc de incendiu sau categoriile de pericol de incendiu se stabilesc pe zone, spații, încăperi, compartimente de incendiu, clădiri (civile, de producție și/sau depozitare, cu funcții mixte) sau instalații tehnologice și se precizează în mod obligatoriu în documentațiile tehnice și în planurile de intervenție. Evaluarea riscului de incendiu reprezintă procesul de estimare și cuantificare a riscului asociat unui risc de incendiu existent, determinat pe baza probabilității de producere a incendiului și a consecințelor evenimentului respectiv, precum și de comparare a acestuia cu un nivel limită prestabilit, denumit în continuare risc de incendiu acceptat.

La estimarea riscului de incendiu existent, respectiv a probabilității de inițiere a unui incendiu și a consecințelor acestuia, se au în vedere, după caz:

- a) factorii care pot genera, contribui și/sau favoriza producerea, dezvoltarea și/sau propagarea unui incendiu (clasele de combustibilitate și de periculozitate ale materialelor și elementelor de construcții, respectiv ale produselor și substanțelor depozitate sau prelucrate, sursele de aprindere existente, condițiile preliminate care pot

determina sau favoriza aprinderea, măsurile stabilite pentru reducerea sau eliminarea factorilor menționați anterior);

b) agenții termici, chimici, electromagnetici și/sau biologici care pot interveni în caz de incendiu și efectele negative ale acestora asupra construcțiilor, instalațiilor și a utilizatorilor;

c) nivelurile criteriilor de performanță ale construcțiilor privind cerința de calitate "siguranță la foc" (comportare, rezistență și stabilitate la foc, preîntâmpinarea propagării incendiilor, căi de acces, evacuare și intervenție);

d) nivelul de echipare și dotare cu mijloace tehnice de prevenire și stingere a incendiilor, starea de funcționare și performanțele acestora;

e) factorul uman (numărul de persoane, vârsta și starea fizică a acestora, nivelul de instruire);

f) alte elemente care pot influența producerea, dezvoltarea și/sau propagarea unui incendiu.

Sursele de aprindere se clasifică, după natura lor, în următoarele grupe:

a) surse de aprindere cu flacără (de exemplu: flacără de chibrit, lumânare, aparat de sudură; flacără închisă);

b) surse de aprindere de natură termică (de exemplu: obiecte incandescente, căldură degajată de aparate termice, efectul termic al curentului electric etc.);

c) surse de aprindere de natură electrică (de exemplu: arcuri și scânteii electrice, scurtcircuit, electricitate statică);

d) surse de aprindere de natură mecanică (de exemplu: scânteii mecanice, frecare);

e) surse de aprindere naturale (de exemplu: căldură solară, trăsnet);

f) surse de autoaprindere (de natură chimică, fizico-chimică și biologică, reacții chimice exoterme);

g) surse de aprindere datorate exploziilor și materialelor incendiare;

h) surse de aprindere indirecte (de exemplu: radiația unui focar de incendiu).

Condițiile (împrejurările) preliminare care pot determina și/sau favoriza inițierea, dezvoltarea și/sau propagarea unui incendiu se clasifică, de regulă, în următoarele grupe:

a) instalații și echipamente electrice defecte ori improvizate;

b) receptori electrice lăsați sub tensiune, nesupravegheați;

c) sisteme și mijloace de încălzire defecte, improvizate sau nesupravegheate;

- d) contactul materialelor combustibile cu cenușa, jarul și scântelele provenite de la sistemele de încălzire;
- e) jocul copiilor cu focul;
- f) fumatul în locuri cu pericol de incendiu;
- g) sudarea și alte lucrări cu foc deschis, fără respectarea regulilor și măsurilor specifice de P.S.I.;
- h) reacții chimice necontrolate, urmate de incendiu;
- i) folosirea de scule, dispozitive, utilaje și echipamente de lucru neadecvate, precum și executarea de operațiuni mecanice (polizare, rectificare, șlefuire etc.) în medii periculoase;
- j) neexecutarea, conform graficelor stabilite, a operațiunilor și lucrărilor de reparații și întreținere a mașinilor și aparatelor cu piese în mișcare;
- k) scurgeri (scăpări) de produse inflamabile;
- l) defecțiuni tehnice de construcții-montaj;
- m) defecțiuni tehnice de exploatare;
- n) nereguli organizatorice;
- o) explozie urmată de incendiu;
- p) trăsnet și alte fenomene naturale;
- q) acțiune intenționată ("arson");
- r) alte împrejurări.

Măsurile de apărare împotriva incendiilor, avute în vedere la determinarea riscului de incendiu existent, sunt cele destinate reducerii neutralizării și/sau eliminării factorilor de risc, respectiv pentru limitarea, localizarea și/sau lichidarea unui incendiu, în cazul în care acesta s-a produs.

Măsurile de apărare împotriva incendiilor se analizează și se stabilesc, după caz, pe baza prevederilor reglementărilor tehnice, normelor și dispozițiilor generale de P.S.I. și a celor specifice fiecărui domeniu de activitate, în corelare cu natura și cu nivelul riscurilor identificate.

Cuantificarea probabilității de inițiere a incendiilor se face prin valorificarea, cu metode specifice, a băncilor de date autorizate privind incendiile, probabilitatea exprimându-se prin numărul de evenimente produse într-un anumit interval de timp, considerat reprezentativ.

În absența unor bănci de date autorizate probabilitatea de producere a incendiilor se poate exprima printr-o estimare calitativă, potrivit următoarelor calificative asociate evenimentelor respective:

- a) improbabile;
- b) extrem de rare;
- c) rare;
- d) probabile, dar nu frecvente;
- e) frecvente.

Nivelul riscului de incendiu acceptat poate fi stabilit, după caz, de către:

- a) proiectanți, prin documentațiile tehnice elaborate;
- b) patron, prin strategia de apărare împotriva incendiilor, adoptată în

interiorul unității sale;

c) autoritățile abilitate să elaboreze și să emită reglementări tehnice în domeniul apărării împotriva incendiilor.

În situațiile în care riscul de incendiu existent depășește limitele de acceptabilitate stabilite, este obligatorie reducerea acestuia prin diminuarea probabilității de inițiere a incendiului și/sau a nivelului de gravitate a consecințelor, prin măsuri de prevenire (reducerea factorilor de risc), respectiv prin măsuri de limitare, localizare și lichidare a incendiului, precum și de limitare și înlăturare a consecințelor acestuia.

Controlul riscurilor de incendiu reprezintă ansamblul măsurilor tehnice și organizatorice destinate menținerii (reducerii) riscurilor în limitele de acceptabilitate stabilite. În ordinea adoptării lor măsurile sunt: stabilirea priorităților de acțiune, implementarea măsurilor de control, gestionarea și monitorizarea riscurilor.

Persoanele fizice și juridice care, potrivit legii, examinează sistemele constructive, dispozitivele, echipamentele și instalațiile tehnologice în vederea identificării, evaluării și controlului riscurilor de incendiu trebuie să fie calificate și atestate în acest sens, pe baza standardelor ocupaționale.

**Cauzele** cele mai frecvente care au generat incendii în ultimii ani au fost:

- foc deschis;
- coș de fum defect sau necurățat;
- fumat;
- jocul copiilor cu focul;
- acțiuni intenționate.

**Elementele principale vulnerabile:**

- anexele gospodărești;
- fânare, stoguri;
- spațiile de locuit sau de preparat hrana;
- podurile și acoperișurile caselor;
- bisericile;
- agenți economici;
- punctele de desfacere a buteliilor de gaz metan.
- Stația de comprimare gaz amplastă între loc.

Gherăești și Tețcani

## **SECȚIUNEA a- 5-a**

### **Analiza riscurilor sociale**

Se pot produce evenimente sociale manifestate prin nemulțumiri ale populației ca urmare a creșterii prețurilor la facturi (gaze naturale, energie electrică), produsele de strictă necesitate, creșterii impozitelor pe terenuri și locuințe, prețuri scăzute la produsele proprii ce urmează a fi comercializate.

**Elementele principale vulnerabile:**

Adunări cu ocazia unor zile festive – Serbările școlare;  
- Întruniri sătești.

Hramurile bisericesti:

- JOIA VERDE 4-5 iunie - 2026 sat GHERĂEȘTI
- HRAMUL SATULUI 10 mai - 2026 sat GHERĂEȘTII NOI
- HRAMUL SATULUI noiembrie - 2026 sat TEȚCANI

Ziua comunei Gherăești 2 august- 2026.

**CLASIFICAREA LOCALITĂȚILOR, INSTITUȚIILOR, OPERATORILOR ECONOMICI  
DIN PUNCT DE VEDERE AL PROTECȚIEI CIVILE ÎN FUNCȚIE DE SITUAȚIILE DE RISCURI**

Nr. crt.	Componenta	Clasificarea din punct de vedere al expunerii la											Obs.		
		Riscuri naturale						Riscuri tehnologice						Riscuri biologice	
		Cutremure	Alunecări si prăbușiri de teren	Inundații	Fenomene meteo periculoase (Secetă)	Avalanșe	Incendii de pădure	Accident chimic	Accident nuclear	Incendii de masă	Accidente grave pe căile de transport	Eșec al utilităților publice		Epidemii	Epizootii

**LOCALITĂȚI**

1	Gherăești	c	-	id	s	-	-	ach	an	im	atp	eup	ed	ez	
2	Gherăeștii Noi	c	-	id	s	-	-	ach	an	im	atp	eup	ed	ez	
3	Tețcani	c	-	id	s	-	-	ach	an	im	atp	eup	ed	ez	

Nr. crt.	Componenta	Clasificarea din punct de vedere al expunerii la											Obs.	
		Riscuri naturale					Riscuri tehnologice					Riscuri biologice		
		Cutremure	Alunecări si prăbușiri de teren	Inundații	Fenomene meteo periculoase (Secetă)	Avalanșe	Incendii de pădure	Accident chimic	Accident nuclear	Incendii de masă	Accidente grave pe căile de transport	Eșec al utilităților publice		Epidemii

### INSTITUȚII

Sediul primăriei	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Școala cu clasele I-VIII Gherăești	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Grădinița Gherăești	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Dispensar Gherăești	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Dispensar Gherăești	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Dispensar Gheraesti	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Gradinita particulara	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Farmacie	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Farmacie	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Cabinet stomatologic Gheraesti	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Biserica Romano –Catolica Gheraesti														
Biserica ortodoxa Gheraesti	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Biserica ortodoxa Gheraestii Noi	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Biserica Romano-Catolica Gheraestii –Noi	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	
Biserica Romano-Catolica Tetcani	c	-	-	-	-	-	-	an	-	-	eup	ed	-	

## AGENTI ECONOMICI

Nr. crt.	Localitatea	Instituția/agentul economic	Domeniul de activitate	Clasificarea din punct de vedere al expunerii la:													Obs.	
				Riscuri naturale						Riscuri tehnologice					Riscuri biologice			
				Cutremure	Alunecări și prăbușiri de teren	Inundații	Secetă	Avalanșe	Incendii de pădure	Accident chimic	Accident nuclear	Incendii de masă	Accidente grave pe căile de transport	Eșec al utilităților publice	Epidemii	Epizootii		
1	GHERĂEȘTI	S.C. SEBIMAR SRL.	PANIFICATIE	c							ac		im	atp	eup			
2		SC. FANNA VENETO	PRODUCTIE	c										atp	eup			
3		SC CAEMI SRL	COMERT	c											atp	eup		
4		SC ANDBAS SRL	BALASTIERA	c												eup		
5		PROFI LOCO	COMERT	c												eup		
6					c											eup		
7					c											eup		

## **OBIECTIVE SURSĂ DE RISC**

### INCENDII ȘI EXPLOZII

- Agenți economici
- Gospodării individuale

### INUNDAȚII

- Pârâul Ciurlic
- Revărsare de pe versanți

### CUTREMURE

- Gospodarii individuale

## **CAPITOLUL IV Acoperirea riscurilor**

### **SECȚIUNEA 1**

#### **Concepția desfășurării acțiunilor de protecție – intervenție**

Activitatea de prevenire - domenii specifice:

- a) verificarea respectării actelor normative și a reglementărilor privind apărarea împotriva incendiilor și protecția civilă;
- b) identificarea și evaluarea riscurilor teritoriale din sectorul de competență;
- c) verificarea organizării activității privind identificarea și evaluarea riscurilor pe timpul exploatării construcțiilor, instalațiilor și amenajărilor;
- d) verificarea aplicării concepției de apărare împotriva incendiilor și de protecție civilă în scopul menținerii riscurilor în limitele accesibile;
- e) controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore;
- f) realizarea pregătirii și instruirii specifice a populației și salariaților, verificarea modului de asimilare de către aceștia a regulilor și măsurilor specifice, precum și a comportamentului în cazul unei situații de urgență.

Activitățile de prevenire în sectorul de competență se desfășoară:

- a) de două ori pe an, de regulă primăvara și toamna, la gospodăriile populației;

- b) premergător începerii anului școlar și sezonului rece, la unitățile de învățământ c) o dată pe an, la operatorii economici, cu care s-au încheiat contracte de intervenție;
- d) anterior și pe timpul adunărilor sau manifestărilor publice;
- e) la solicitarea operatorilor economici cu care s-au încheiat contracte de intervenție;
- f) pentru verificarea petitiilor cetățenilor în probleme privind situațiile de urgență, cu scopul de a face propuneri primarului pentru solutionarea acestora. Evitarea manifestării riscurilor, reducerea frecvenței de producere a ori limitarea consecințelor acestora se realizează prin:
- 1) Monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, hidrografici și transmiterea datelor către I.S.U. Neamt.
  - 2) Activități preventive desfășurate, pe domenii de competență, de către persoanele specializate, conform planificărilor lunare sau la ordin. Activitățile preventive planificate, organizate și desfășurate în scopul acoperirii riscurilor sunt:
    - a) Controlul de prevenire - activitatea prin care se verifică modul de aplicare a prevederilor legale privind apărarea împotriva incendiilor și protecția civilă, precum și respectarea normelor specifice la proiectarea, executarea, recepția, autorizarea, exploatarea și postutilizarea construcțiilor/instalațiilor/amenajărilor de la instituțiile publice, operatori economici și locuințe ale populației.
    - b) Acordul pentru organizarea jocurilor de artificii.
    - c) Informarea populației și a diferitelor categorii socio - profesionale asupra:
      - prevederilor legale în domeniul apărării împotriva incendiilor și activității de protecție civilă;
      - pericolelor potențiale de incendiu și dezastre și măsurilor specifice de prevenire a acestora, precum și a comportamentului adoptat în cazul situațiilor de urgență;
      - pericolelor potențiale și a comportamentului de adoptat în cazul descoperirii de muniții neexplodate.
  - 3) Executarea exercițiilor și aplicațiilor cu personalul care încadrează serviciul voluntar, pe obiective și tipuri de risc, precum și cu personalul din administrația publică locală și cu cel al instituțiilor subordonate.

## **SECȚIUNEA A 2 - A**

### **Etapile de realizare a acțiunilor**

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale:

a) alarmarea forțelor pentru intervenție:

- telefonic - în timpul programului de lucru - serviciul voluntar pentru situații de urgență - la sediul primărie 0233746051;
- în afara orelor de program - prin Primarul comunei;
- Inspectoratul pentru Situații de Urgență al

Județului Neamț - 112.

- acustic - prin sirena instalată în localitatea GHERĂEȘTI,
- prin sirena instalată în localitatea GHERĂEȘTII NOI
- prin bătăi repetate în clopotele de la biserică din

localitatea unde s-a produs evenimentul.

b) anunțarea altor persoane cu atribuții în situații de urgență:

- postul de poliție -0233746050;
- dispensarul uman GHERĂEȘTI

c) informarea primarului, viceprimarului și secretarului comunei despre situația creată;

d) deplasarea la locul intervenției;

e) transmiterea dispozițiilor preliminare de către șefii de echipe;

f) recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;

g) evacuarea, salvarea și protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;

h) localizarea și limitarea efectelor evenimentului;

i) înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului;

j) regruparea forțelor și mijloacelor după îndeplinirea misiunii;

k) stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat

evoluția acestuia;

1) întocmirea raportului de intervenție;

m) retragerea forțelor și mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;

n) informarea factorilor de răspundere din cadrul primăriei și a Inspectoratului pentru Situații de Urgență al Județului Neamț despre situația produsă și măsurile luate;

o) analiza intervențiilor și evidența măsurilor de prevenire necesare.

### **SECTIUNEA A 3 - A**

#### **Faze de urgență a acțiunilor**

- a) urgența I- asigurată de echipa de intervenție din localitatea în care s-a produs evenimentul cu sprijinul populației din zonă;
- b) urgența a II- a - asigurată de subunitățile Inspectoratului pentru Situații de Urgență al județului Neamț;
- c) urgența a III - a - asigurată de două sau mai multe unități limitrofe;

### **SECTIUNEA A 4 - A**

#### **Acțiunile de protecție - intervenție**

Echipele specializate, în cooperare cu celelalte forțe participante, acționează conform domeniului lor de competență pentru:

- a) salvarea și protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de prima necesitate;
- b) acordarea primului ajutor medical 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;
- d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;
- e) diminuarea și eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale: sediul primăriei, dispensare, unități de învățământ, rezervoare de apă, căi de transport;
- f) limitarea proporțiilor situației de urgență produse și înlăturarea efectelor acesteia cu forțele și mijloacele din dotare.

### **SECTIUNEA A 5 - A**

#### **Instruirea**

**Obiectivul fundamental** al pregătirii îl constituie formarea, perfecționarea și specializarea personalului cu atribuții în managementul și gestionarea situațiilor de urgență, operaționalizarea și creșterea capacității de intervenție a serviciului voluntar pentru situații de urgență, în vederea îndeplinirii misiunilor ce-i revin.

#### **Pregătirea serviciului voluntar**

Șeful serviciului și specialiștii pentru prevenire își vor perfecționa pregătirea pentru aplicarea măsurilor specifice de prevenire și întocmirea documentelor de conducere a acțiunilor de intervenție.

Șeful formațiunii și șefii echipelor specializate își vor dezvolta cunoștințele de specialitate și-și vor forma deprinderi metodice pentru a fi în măsură să organizeze și desfășoare cu competență pregătirea formațiunilor, folosind cu eficiență baza materială existentă, precum și pentru conducerea formațiunilor pe timpul intervenției.

Echipele de intervenție, indiferent de specialitate, își vor însuși cunoștințele prevăzute în programul de pregătire privind protecția împotriva incendiilor, atacurilor inamicului și a dezastrelor, regulile de comportare în situații de urgență, noțiunile de prim-ajutor și autoajutor sanitar, aparatura și tehnica din dotare și modul de întrebuințare a acesteia, metodele și procedeele de intervenție, de limitare și înlăturare a urmărilor dezastrelor sau atacurilor inamicului.

Pregătirea de specialitate se va executa prin cursuri, ședințe teoretic-aplicative, practic-demonstrative și prin participarea la exerciții și aplicații.

#### **Pregătirea salariaților**

Salariații din primărie și din instituțiile subordonate Consiliului local GHERĂEȘTI realizează pregătirea prin instructaje și antrenamente de avertizare, alarmare, evacuare, adăpostire, prim ajutor etc., în funcție de tipurile de risc la care sunt expuși.

Categoriile de instructaje, principiile, modalitățile, cerințele și condițiile organizării activității de instruire sunt stabilite prin Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 712/2005, modificat și completat de Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 786/2005.

Antrenamentele se execută anual, cu durata de 30 min. - 1 oră.

#### **Pregătirea populației**

Urmărește cunoașterea regulilor de comportare în situații de urgență și în caz de conflict armat, a obligațiilor ce le revin pentru realizarea măsurilor de protecție individuală și colectivă, cunoașterea semnalelor de alarmare și a modului de comportare la introducerea lor. Se va pune accent pe cunoașterea și folosirea mijloacelor de protecție individuală și P.S.I., cunoașterea locurilor de adăpostire, a modului de amenajare a adăposturilor familiale și de comportare pe timpul ocupării lor, pe acordarea primului ajutor sanitar și autoajutorului în diverse situații și pe cunoașterea regulilor de comportare în caz de dezastre.

Populația se va pregăti prin participarea la exercițiile de alarmare publică, aplicații și exerciții de specialitate, prin intermediul mass-media și prin acțiunile organizațiilor neguvernamentale.

### **Pregătirea preșcolarilor și elevilor**

Urmărește cunoașterea regulilor de comportare în situații de urgență, a semnalelor de alarmare și acordarea primului ajutor sanitar și autoajutorului în diverse situații.

Răspunderea pentru organizarea și desfășurarea pregătirii revine conducerilor instituțiilor de învățământ.

Pregătirea se execută prin activități teoretic-aplicative, antrenamente și participarea la exerciții conduse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență.

Pregătirea se desfășoară în orele de dirigenție, educație civică și de consiliere, în cadrul disciplinelor predate, funcție de specificul acestora și prin programele de activități extrașcolare astfel:

Preșcolari:

- Activități teoretic-aplicative, săptămânal (30 min - 1 oră),

- Un antrenament, lunar (30 min).Elevi:

- **In** cadrul procesului instructiv-educativ (conform protocolului încheiat între Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Petrodava” al Județului Neamț și Inspectoratul Școlar)

- Un antrenament, semestrial (30 min - 1 oră).

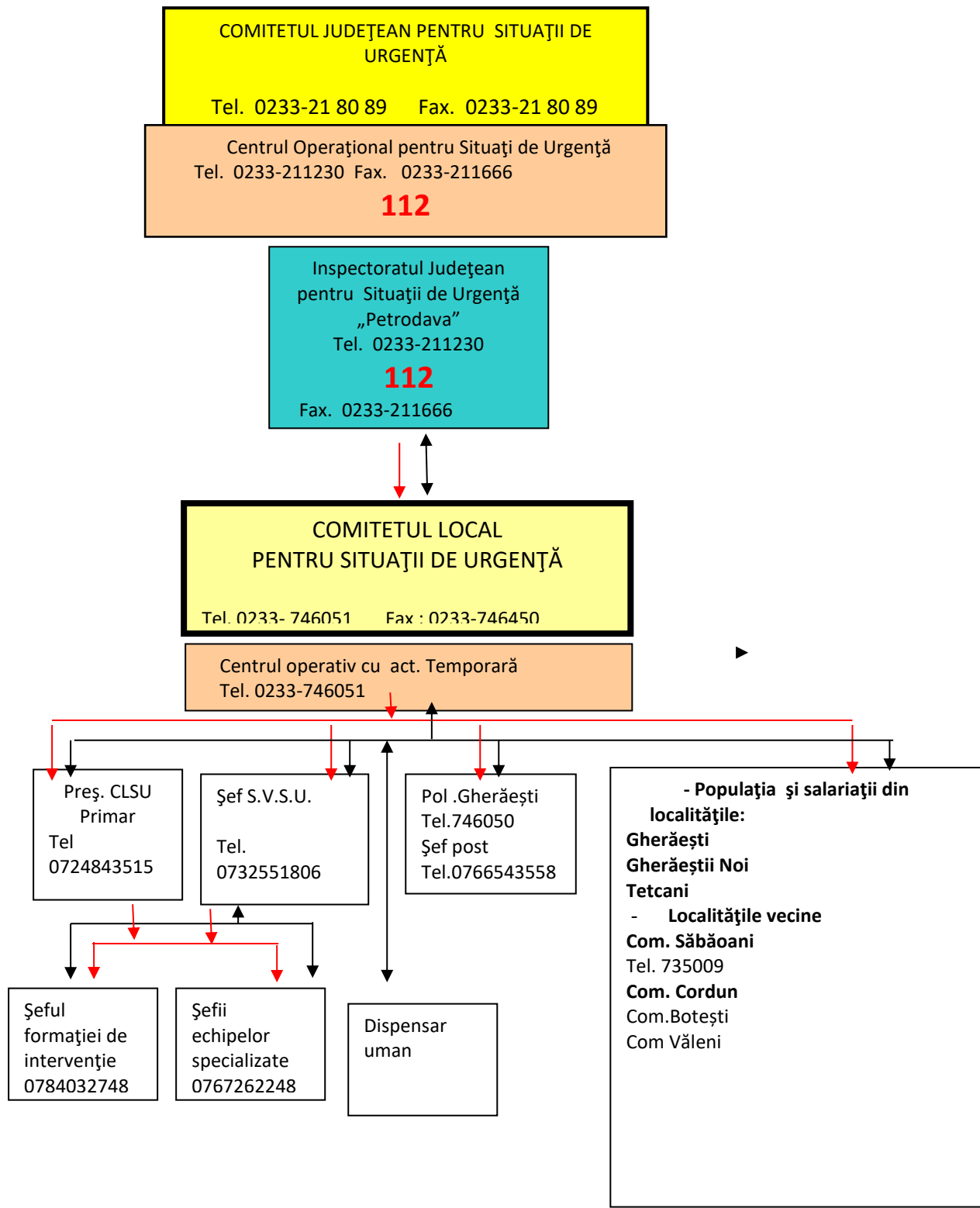
## **SECȚIUNEA A 6 - A**

### **Realizarea circuitului informațional - decizional și de cooperare**

Sistemul informațional - decizional cuprinde ansamblul subsistemelor destinate observării, detectării, culegerii și transmiterii informațiilor și a deciziilor de către factorii implicați în acțiunile de prevenire și gestionare a unei situații de urgență.

Informarea secretariatului tehnic permanent al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență asupra locului producerii unei situații de urgență, evoluția acesteia, efectelor negative produse, precum și a măsurilor luate se realizează prin rapoarte operative.

**SCHEMA**  
fluxului informațional pentru conducerea  
activității de intervenție



→ - comandă - raport  
→ - informare - înștiințare

și cooperar

## CAPITOLUL V

### Resurse umane, materiale și financiare

#### RESURSE UMANE

- Comitetul local pentru situații de urgență - 16 membri
- Serviciul voluntar pentru situații de urgență - 17 membri

#### RESURSE MATERIALE

A. MATERIALE COMUNE PENTRU TOATE SITUAȚIILE							
Nr. crt.	Denumirea mijloacelor și materialelor	U.M.	CANTITĂȚI			De unde se acoperă deficitul de mijloace și materiale	OBS.
			Necesar	Existent	De completat		
<b>TEHNICĂ AUTO</b>							
1	Autoturisme teren cu două diferențiale dotate cu stații emisie-recepție fixe	bc	-	-	1	Buget local	
2	Autobasculantă pentru transport materiale de intervenție	bc	1	1		Buget local	
3	Masina interventie	bc	1		1	Buget local	
4	Buldoexcavator	bc	1	1			
5	Butoaie din tablă 100-200 l pt. utilaje de intervenție	bc	1		1		
<b>MIJLOACE DE TRANSMISIE ȘI AVERTIZARE</b>							
6	Sirene, difuzoare pentru alarmă, inclusiv materiale necesare montării	bc	3	2	1	-	
7	Echipe de prelucrare și transmisie automată a datelor	bc	1	1	0	-	
8	Radio telefoane fixe	bc	1		1	Buget local	
9	Radio telefoane portabile	bc	3	-	3	Buget local	
10	Telefoane mobile	bc	10	7	3	Buget local	
11	Aparate TV	bc	1	1	0	Buget local	
12	Aparate radio	bc	1	1			
<b>MIJLOACE DE INTERVENȚIE</b>							
14	Cască de protecție	bc	20	20	0	Buget local	
15	Agregate pt. sudură electrică sau oxiacetilenică cu anexe	bc	1		1	Buget local	
16	Grup electrogen cu anexe pt. iluminat	bc	1	1	0	Buget local	
17	Reflectoare, cablu pentru iluminat, becuri, fassunguri, întrerupătoare etc.	bc	1	1	0	Buget local	
Nr. crt.	Denumirea mijloacelor și materialelor	U.M.	CANTITĂȚI			De unde se acoperă deficitul de mijloace și materiale	Obs
			Necesar	Existent	De completat		
18	Motociclete (multifuncționale)	bc	3	2	1	Buget local	
19	Lanterne (baterii, becuri de rezervă)	bc	9	5	4	-	

20	Felinare (făclii)	bc	3		3	Buget local
21	Bidoane / canistre 10-20 l pt. petrol	bc	1		1	Buget local
22	Petrol lampant	l	10		10	Buget local
23	Găleți pentru apă	bc	20	10	10	Buget local
24	Căni pentru apă (5 căni/găleată)	bc	30	10	20	Buget local
25	Targă	bc	2	2	0	Buget local
26	Trusă medicală de prim ajutor	bc	3	2	1	Buget local
27	Frigidere 240 l	bc	2	1	1	-
28	Aparat foto	bc	1	1	-	-
29	Camere video, aparat video	bc	1	1	-	-
30	Corturi impermeabile	bc	5	-	5	Buget local
31	Paturi de fier, lemn sau pliante	bc	30	20	10	Buget local
32	Saltele	bc	30	20	10	Buget local
33	Perne	bc	30	20	10	Buget local
34	Fețe perne	bc	30	20	10	Buget local
35	Cearcafuri plic și pat	bc	30	20	10	Buget local
36	Pături	bc	30	20	10	Buget local

#### B. INUNDAȚII

##### MATERIALE DE APĂRARE

1	Snopi fascine d =30 cm, L=3-4 m	bc.	300	-	300	Buget local
2	Pari din lemn rotund c.r. esența tare d=8-12 cm, L=1-3 m.	bc	300	-	300	Buget local
3	Dulapi + palplanșe h=5 cm , L=4 m, l=20-25 cm.	mc	6.0	-	6.0	Buget local
4	Cozi de lemn pt. unelte (rezervă)	bc	20	20	-	Buget local
5	Sârmă neagră d=2-4 mm	kg	60.0	-	60.0	Buget local
6	Saci de 50 - 80 cm. pt. pământ din cânepă, iută, polietilenă	bc	300	200	100	Buget local
7	Sfoară legat saci (0,5 m / sac)	kg	3.0		3.0	Buget local
8	Funii subțiri pt. asigurarea oamenilor d=10-15 mm	kg	3.0		3.0	Buget local
9	Piatră brută (blocuri 15 - 30 cm), blocuri beton : 200 - 1000 kg/bc	mc	90.0		90.0	Buget local

##### MIJLOACE DE INTERVENȚIE

10	Lopeți cu cozi	bc	15	5	10	Buget local
11	Cazmale (hârlețe) cu cozi	bc	15	5	10	Buget local
12	Târânoape cu cozi	bc	5	5	0	Buget local
13	Sape cu cozi	bc	3	3	0	Buget local
14	Furci de fier sau cângi de fier cu cozi	bc	8	5	3	Buget local
15	Maiuri pentru compactat pământ (din lemn sau metal); maiuri pt. bătut pari	bc	30	-	30	Buget local
16	Barde ptr. cioplit și topoare	bc	6	4	2	Buget local
17	Pile diferite	bc	3	-	3	Buget local
18	Fierăstraie mecanice (drujbe)	bc	2	2	-	Buget local
19	Cuțitoaie pentru cioplit	bc	3	-	3	Buget local
20	Dălți pentru lemn	bc	3	2	1	Buget local

Nr. crt.	Denumirea mijloacelor și materialelor	U.M	CANTITĂȚI			De unde se acoperă deficitul de mijloace și materiale
			Necesar	Existent	De completat	

##### MIJLOACE DE CALCUL, MĂSURARE

21	Pluviometre	bc	1		1	Buget local	
22	Ruletă 20 - 50 m	bc	2	1	1	-	
<b>MIJLOACE FIXE DIVERSE</b>							
23	Motopompe cu anexe și 500 m conductă sau furtun	bc	1	1	0	Buget local	
<b>ECHIPAMENTE DE SIGURANȚĂ, PROTECȚIE ȘI CAZARMAMENT</b>							
24	Cizme cauciuc	per	10	10	-	Buget local	
25	Mantale de ploaie cu glugi (pelerine)	bc	10	10	-	Buget local	
26	Centuri, veste și colaci salvare	bc	10		10	Buget local	
Notă - calculul s-a efectuat pentru 30 km cursuri de apă.							
<b>C. INCENDII</b>							
1	<b>PICHETE P.S.I. = 1 - ECHIPAT CU:</b>						
	Stingător P6	bc	2	2	-	Buget local	
	Găleată tablă	bc	2	2		Buget local	
	Târnăcop	bc	2	2	-	Buget local	
	Lopată	bc	2	2	-	Buget local	
	Ranță	bc	2	2	-	Buget local	
	Topor târnăcop	bc	3	2	1	Buget local	
	Cange	bc	6	2	4	Buget local	
2	Vopsea roșie	kg	5		5	Buget local	
3	Diluant	kg	2		2	Buget local	
4	Pensulă	bc	3		3	Buget local	
5	Stingător (primărie,școli)	bc	22	22	-	Buget local	
<b>D. ACCIDENT CHIMIC SAU BIOLOGIC</b>							
1	Măști contra gazelor	bc	10	2	8	Buget local	
2	Complete de protecție	bc	9	-	9	Buget local	
3	Pachet de decontaminare ind.	bc	5		5	Buget local	
4	Detector substanțe toxice	bc	1		1	Buget local	
<b>E. EPIZOOTII</b>							
1	Decontaminol	bc	10	3	7	Buget local	
2	Covoraș pt. dezinfecții	bc	10	3	7	Buget local	
3	Combinezoane	bc	10	-	10	Buget local	
4	Mască	bc	10	-	10	Buget local	
5	Bonetă	bc	10	-	10	Buget local	
6	Acoperitor încălțăminte	bc	10	-	10	Buget local	

## RESURSE FINANCIARE

Alocarea resurselor financiare necesare desfășurării activității de analiză și acoperire a riscurilor se realizează prin planul de asigurare elaborat de Comitetul Local pentru Situații de Urgență și se prevede, anual, în bugetul propriu.

## CAPITOLUL VI

### Logistica acțiunilor

Cuprinde asigurarea fondurilor, mijloacelor, bunurilor de consum și serviciilor necesare în cantitățile și în locurile prevăzute în Planurile de intervenție.

#### Asigurarea materială

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situațiilor de urgență se asigură de Comitetul Local pentru Situații de Urgență.

Personalul serviciului voluntar are obligația să poarte uniformă, echipament de protecție și însemne distinctive care sunt asigurate gratuit de Consiliul local.

Pe timpul intervenției personalului serviciului voluntar i se asigură antidot adecvat naturii mediului de lucru.

În cazul operațiunilor de lungă durată li se asigură hrană gratuit, în echivalentul a cel puțin 2.000 calorii, obligația revenind Consiliului local.

**Asigurarea medicală** se va realiza cu prioritate pentru acordarea primului ajutor persoanelor cu arsuri grave, celor aflate în stare de șoc și a celor intoxicate. Asistența medicală se va asigura de către personalul medical de pe plan local și de către medicii de familie.

Pentru personalul voluntar este obligatorie asigurarea acestuia la o societate de asigurări pentru cazuri de boală profesională, accident ori deces produse în timpul sau din cauza îndeplinirii atribuțiilor pe timpul intervențiilor, concursurilor profesionale, antrenamentelor ori altor misiuni specifice.

ANEXA NR.1  
la PAAR

LISTA  
AUTORITĂȚILOR ȘI FACTORILOR CARE AU RESPONSABILITĂȚI ÎN  
ANALIZA ȘI ACOPERIREA RISCURILOR  
ÎN COMUNA

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții în PARR, conform fișei nr.
1	Primărie	Loc. GHERĂEȘTI Tel : 0233/746051  Fax : 0233/746450	Primar: Dănculesei Ermina Tel. Serviciu 746051 Mobil 0724843515	Fișa nr.1
			Viceprimar: Cobzariu Dan Tel.Serviciu 0233746051, Mobil 0767574687	Preia atribuțiile primarului, în lipsa acestuia, conform Fișei nr.1
			Șef S.V.S.U. Lungu Jenică Tel.Serviciu- 0233746051; Mobil 0732551806	Fișa nr.2
2	Cabinet medical	Loc. GHERĂEȘTI	Gulai Andrei Tel.0761427754	Fișa nr. 3
3	Postul de poliție	Loc. GHERĂEȘTI Tel. 0755092714	Șef de post Ag. Țigănașu Ștefania	Fișa nr.4
4	Școala	Loc. GHERĂEȘTI Tel. 0233746164	Director coordonator Zapodeanu Sergiu	Fișa nr.5

ANEXA NR.2 LA PAAR

**TRIBUŢIILE**  
**AUTORITĂŢILOR ŞI RESPONSABILILOR CUPRIŢI ÎN PLANUL DE ANALIZĂ**  
**ŞI ACOPERIRE A RISCURILOR**

AUTORITATEA : Primar Dănculesei Ermina		Fişa nr. 1
<b>I.- GESTIONAREA RISCURILOR</b>		
a) monitorizarea parametrilor meteo, de mediu, hidrografici, şi transmiterea datelor la autorităţile competente.	<p>Se observă:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cotele apei râului Moldova, pârau Ciurlic primirea atenţionărilor meteo ; se informează SGA şi ISU Neamţ.</li> <li>- evoluţia fenomenului de secetă ; se informează ISU Neamţ</li> </ul> <p>Se întocmesc şi se înaintează zilnic rapoarte operative către I.S.U.</p>	
b) controlul preventiv pe domenii de competenţă	<p>Cotroalele se execută de către şeful S.V.S.U. şi specialiştii pentru prevenire astfel :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la gospodăriile populaţiei - de doua ori pe an, de regulă primăvara şi toamna</li> <li>- la unităţile de învăţământ - premergător începerii anului şcolar şi semestrial</li> <li>- la instituţiile publice din subordinea consiliului local - o data pe an</li> <li>- la operatorii economici - la solicitarea conducătorilor acestora cu care s-au încheiat contracte de intervenţie</li> <li>- pentru verificarea petiţiilor cetăţenilor.</li> </ul> <p>Controalele se execută pe baza Graficului de control întocmit de şeful serviciului. La finalizare se întocmeste <i>Notă de control</i>.</p>	
c) informarea preventivă a populaţiei şi angajaţilor asupra pericolelor specifice din sectorul de competenţă şi asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	<p>Informarea se execută pe baza <i>Graficului de informare publică</i> astfel:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cu ocazia unor adunări ale cetăţenilor pe sate ;</li> <li>- înainte şi pe timpul desfăşurării unor activităţi tradiţionale sau cultural - sportive ;</li> <li>- cu ocazia controalelor şi exerciţiilor de alarmare</li> <li>- prin preoţii parohi, la sfârşitul slujbelor religioase.</li> </ul>	

d) exerciții de intervenție și evacuare	Se efectuează : - planificat, pe bază de grafic, cu toți salariații din primărie, semestrial o dată cu efectuarea instructajelor ; - inopinat, de către primar sau autoritățile de control ; - trimestrial, pe obiective, cu personalul serviciului voluntar la sedintele de pregătire
II- RESURSE NECESARE	
a) monitorizarea parametrilor meteo, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la autoritățile competente	- Nivelmetru - pod peste râul - Registru cu rapoarte operative.
b) controlul preventiv pe domenii de competență	- Grafic de control - Carnete cu constatările rezultate din control - Registru cu note de control
c) informarea preventivă a populației și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol	- Materiale informative pentru afișierele stradale și pentru preoții parohi.
d) exerciții de intervenție și evacuare	- Planuri de intervenție - Planuri de evacuare
III. - INTERVENȚIE	

<p>a. - alarmare</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- asigură realizarea și menținerea în stare de funcționare a sistemelor de anunțare și alarmare ;</li> <li>- la producerea unei situații de urgență dispune punerea în funcțiune a sirenei de alarmare și a celorlalte mijloace stabilite prin plan;</li> <li>- ia măsuri de înștiințare a șefului de serviciu pentru situații de urgență și a altor angajați ai primăriei, în funcție de situația produsă ;</li> <li>- ia măsuri pentru avertizarea populației, instituțiilor și agenților economici din zonele de pericol ;</li> <li>- urmărește punerea în aplicare a sistemului de anunțare și aducere la sediul primăriei a membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență și ai Comitetului Operativ cu Activitate Temporară în funcție de evoluția situației;</li> </ul>
	<p>urmărește aducerea la locul intervenției în mijloacele și echipamentele necesare conform situației produse.</p>
<p>b.- acțiuni de căutare/salvare</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- asigură, prin echipele specializate pe domenii, căutarea și salvarea persoanelor și animalelor periclitare de situația de urgență ;</li> <li>- ia măsuri de salvare a bunurilor populației, a valorilor materiale și culturale importante din zonele periclitare ;</li> </ul>
<p>c. - asistență medicală</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ia legătura cu personalul medical de la cabinetele medicale din cadrul dispensarului pentru acordarea primului ajutor persoanelor rănite ;</li> <li>- stabilește măsuri pentru transportul la Spitalul Județean a persoanelor grav rănite sau intoxicate.</li> </ul>

<p>d. - acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- în caz de incendiu - izolarea obiectivului incendiat pentru limitarea extinderii acestuia în vecinătăți sau la alte obiective ;</li> <li>- la inundații - intervenția cu utilaje și mijloace improvizate pentru evitarea revărsărilor cursurilor de apă la obiective sau la gospodăriile populației ;</li> <li>- în caz de epidemii, epizootii - izolarea persoanelor și zonelor afectate cu stabilirea măsurilor stricte de acces.</li> <li>- în caz de accidente grave pe căile de transport sau accidente chimice - la măsuri, cu ajutorul organelor de poliție, pentru delimitarea zonei de interdicție a accesului și devierea circulației pe alte rute ocolitoare.</li> </ul>
--	--

## ANEXA NR.3 LA PAAR

**TRIBUȚIILE**  
**AUTORITĂȚILOR ȘI RESPONSABILILOR CUPRINȘI ÎN PLANUL DE ANALIZĂ**  
**ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR**

AUTORITATEA : Cabinet medic de familie		Fișa nr. 3
<b>I.-GESTIONAREA RISCURILOR</b>		
a) monitorizarea situației medicale	Se observă: - cazurile de îmbolnăviri care ar putea produce epidemii în rândul populației îndeosebi la școli și comunitățile de rromi ; - calitatea apei potabile pe timpul inundațiilor.	
b) controlul preventiv pe domenii de competență	Cotroalele se execută de către personalul medical, îndeosebi cel cu atribuții în activitatea de prevenire, astfel: - cu ocazia vaccinărilor populației ; - la unitățile de învățământ - la începerea anului școlar și ori decâte ori se constată cazuri de îmbolnăviri grave cu pericol de epidemie ; - la operatorii economici - la solicitarea conducătorilor acestora.	
c) informarea preventivă a populației și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol	Informarea se execută astfel: - cu ocazia consultațiilor medicale și a asistenței medicale la domiciliu ; - cu ocazia unor adunări ale cetățenilor pe sate ; - înaintea și pe timpul desfășurării unor activități tradiționale sau culturale, sportive ;	
d) exerciții de intervenție și evacuare	Se efectuează : - cu tot personalul, semestrial o data cu efectuarea instructaielor, coordonate de seful S.V.S.U.	
<b>II.- RESURSE NECESARE</b>		
a) controlul preventiv	- Grafic de control - Registru cu note de control	
c) informarea preventivă a populației și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol	- Materiale informative pentru afișierele stradale.	

d) exerciții de intervenție și evacuare	- Planul de intervenție - Planul de evacuare
<b>III. - INTERVENȚIE</b>	
a. - alarmare	- asigură realizarea și menținerea în stare de funcționare a mijloacelor de anunțare și alarmare ; - ia măsuri de înștiințare a personalului din subordine și de aducerea acestuia la sediul dispensarului ; - ia măsuri pentru avertizarea populației, instituțiilor și agenților economici din zonele de pericol ; - conduce activitatea de deplasare la locul solicitat pentru intervenție cu mijloacele și echipamentele
b. - acțiuni de căutare/salvare	- asigură căutarea și salvarea persoanelor și animalelor periclitate de situația de urgență ;
c. - asistență medicală	- ia măsuri pentru transportul la Spitalul Județean a persoanelor grav rănite sau intoxicate, pe baza unei planificări pe urgente ;
d. - acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	- în caz de epidemii, epizootii - izolarea persoanelor și zonelor afectate cu stabilirea măsurilor stricte de acces.

ANEXA NR.2 la PAAR

ATRIBUȚIILE AUTORITĂȚILOR ȘI RESPONSABILILOR CUPRINȘI ÎN PLANUL  
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

AUTORITATEA : Postul de poliție Gherăești		Fișa nr. 4
I.-GESTIONAREA RISCURILOR,		
a) monitorizarea activităților	Se observă: - activitatea cetățenilor cu ocazia unor sărbători tradiționale, creștinești, întruniri ale cetățenilor sau manifestări cultural - sportive;	
b) controlul preventiv	- se execută conform graficului de planificare pe plan local ; - inopinat.	
c) informarea preventivă a populației și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	Informarea se execută pe baza Graficului de informare publică astfel: - cu ocazia unor adunări ale cetățenilor pe sate ; - înaintea și pe timpul desfășurării unor activități tradiționale sau cultural - sportive ; - cu ocazia controalelor și exercițiilor de alarmare - prin preoții parohi, la sfârșitul slujbelor	
II- RESURSE NECESARE		
a) controlul preventiv pe domenii de competență	- Grafic de control - Carnete cu constatările rezultate din control - <u>Registru cu note de control</u>	
b) informarea preventivă a populației și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol	- Materiale informative pentru afișierele stradale și la postul de poliție.	
d) exerciții de intervenție și evacuare	- Planuri de intervenție - Planuri de evacuare	
III. - INTERVENTIE		
a. - alarmare	- ia măsuri de înștiințare a șefului de serviciu pentru situații de urgență și a altor angajați ai primăriei, în funcție de situația produsă ; - ia măsuri pentru avertizarea populației,	

	<p>Instituțiilor și agenților economici din zonele de pericol ;</p> <p>- anunță personalul din subordine și urmărește aducerea acestuia la locul intervenției, în timpii planificați.</p>
b. - acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	<p>- în toate situațiile de urgență la măsuri pentru menținerea ordinii publice, dirijarea circulației, paza bunurilor populației afectate de calamități și împiedică producerea unor acțiuni antisociale</p>

**ATRIBUȚIILE**  
**AUTORITĂȚILOR ȘI RESPONSABILILOR CUPRINȘI ÎN PLANUL DE ANALIZĂ**  
**ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR**

AUTORITATEA : Școala gimnazială Gherăești		Fișa nr. 5
<b>I.-GESTIONAREA RISCURILOR</b>		
a) Monitorizarea activităților	Se observă: - comportamentul elevilor pentru evitarea producerii, din joacă sau neglijență, a unor situații de urgență	
b) controlul preventiv	Controalele se execută : - premergător începerii anului școlar și semestrial - cu ocazia antrenamentelor de evacuare	
c) informarea preventivă a elevilor și angajaților asupra pericolelor specifice și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	Informarea se execută : - la orele de dirigenție ; - înainte și pe timpul desfășurării unor activități culturale - sportive ; - cu ocazia controalelor și exercițiilor de alarmare - la orice altă activitate care ar putea genera situații de urgență : sărbători religioase, tabere, concursuri, lucrul cu foc deschis, folosirea focurilor artizanale și artificilor, activități în laboratoare școlare, lucrul în laboratoare de informatică	
d) exerciții de intervenție și evacuare	Se efectuează : - planificat, pe bază de grafic, cu toți salariații și elevii, semestrial o dată cu efectuarea instructajelor ; - inopinat, de către conducătorul instituției sau autoritățile de control ;	
<b>II- RESURSE NECESARE</b>		
a) monitorizarea		
b) controlul preventiv pe domenii de competență	- Grafic de control - Registru cu note de control	
c) informarea preventivă a elevilor și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra	- Materiale informative pentru afișierele stradale și în școlile subordonate	

comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	
d) exerciții de intervenție și evacuare	- Planul de intervenție - Planul de evacuare
III. - INTERVENȚIE	
a. - alarmare	- asigură realizarea și menținerea în stare de funcționare a sistemelor de anunțare și alarmare ; - la producerea unei situații de urgență dispune punerea în funcțiune a mijloacelor stabilite prin plan; - ia măsuri de înștiințare a șefului de serviciu pentru situații de urgență și a altor angajați ai primăriei, în funcție de situația produsă ; - coordonează activitatea de evacuare a clădirii,
b. - acțiuni de căutare/salvare	- conduce căutarea și salvarea persoanelor periclitate de situația de urgență ; - la măsuri de salvare a bunurilor din școală, a valorilor materiale și culturale importante din zonele periclitate .
c. - asistență medicală	- ia legătura cu personalul medical de la cabinetele medicale din cadrul dispensarului pentru acordarea primului ajutor persoanelor rănite ; - stabilește măsuri pentru transportul la Spitalul Județean a persoanelor grav rănite sau intoxicate .
d. - acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	- în caz de incendiu - izolarea obiectivului incendiat pentru limitarea extinderii acestuia în vecinătăți sau la alte obiective ; - în caz de epidemii - izolarea persoanelor și zonelor afectate cu stabilirea măsurilor stricte de acces. - în caz de accidente grave pe căile de transport sau accidente chimice - ia măsuri, cu ajutorul organelor de poliție, pentru delimitarea zonei de interdicție a accesului și devierea circulației pe

**ÎNTOCMIT,  
ȘEFUL SERVICIULUI VOLUNTAR PENTRU  
SITUAȚII DE URGENȚĂ,  
LUNGU JENICĂ**

**Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri**

Nr. crt.	TIPUL DE RISC PRODUS	Măsuri de evitare și reducere a frecvenței de producere		
		Înainte de risc	Pe timpul riscului	După risc
1	<b>Inundații</b>	<p>-Inundațiile pot să apară oricând și oriunde. Există multe zone predispuse la inundații pe tot cuprinsul țării, având diferite nivele de risc. Inundațiile pot afecta pe oricine!</p> <p>-Interesați-vă la oficialitățile locale dacă proprietatea dvs. se află într-o zonă predispusă la inundații sau cu risc ridicat. (Țineți minte că și în afara zonelor cu risc înalt se produc deseori inundații). Aflați care sunt semnalele oficiale de avertizare pentru inundații și ce trebuie să faceți când le auziți. De asemenea, întrebați cum vă puteți proteja casa de inundații.</p> <p>-Identificați barajele existente în zona în care locuiți și determinați dacă ele reprezintă un potențial pericol pentru dvs.</p> <p>-Cumpărați un aparat de radio alimentat cu baterii și seturi de baterii de rezervă, pentru a putea afla oricând, chiar și după întreruperea alimentării cu energie electrică, toate notificările legate de inundații emise de autoritatea.</p> <p>-Afișați numerele de telefon ale serviciilor de urgență pe telefon și învățați copiii să sune la 112.</p> <p>-Fiți pregătit pentru evacuare. Familiarizați-vă cu rutele de evacuare din comunitatea dvs. și aflați unde puteți găsi zone înalte. Planificați și exersați cu familia dvs. o rută de evacuare în caz de inundații.</p> <p>-Discutați cu familia despre inundații. Planificați un loc de întâlnire pentru membrii familiei, în eventualitatea în care sunteți separați în cazul unui dezastru și nu vă puteți întoarce acasă.</p>	<p>-Fiți conștient de riscul unei inundații instantanee. Dacă există o șansă oricât de mică de apariție a unei inundații instantanee, găsiți modalitatea de a vă muta cât mai repede într-o zonă mai înaltă.</p> <p>-Ascultați posturile de radio sau televiziune pentru informații locale.</p> <p>-În cazul în care sunteți surprins în afara locuinței (pe străzi, în școli, în parcuri, sali de spectacol, în gari, autogari, magazine, alte locuri), este necesar să respectați cu strictețe comunicările primite și să vă îndreptați spre locurile de refugiu cele mai apropiate.</p> <p>-Memorati cursurile de apă, canalele de scurgere și alte zone despre care se știe că pot fi inundate brusc. Inundații instantanee pot apărea în astfel de zone chiar și fără semne prevestitoare tipice, cum ar fi nori de ploaie sau ploi abundente.</p> <p>-Dacă autoritățile locale emit o alertă de inundații, pregătiți-vă de evacuare:</p> <p>-Respectați ordinea de evacuare stabilită: copiii, bătrânii, bolnavii și, în primul rând, cei din zonele cele mai periclitate;</p> <p>-Asigurați-vă locuința. Dacă aveți suficient timp, fixați sau mutați înăuntru toate bunurile aflate afară. Mutați bunurile esențiale la etajele superioare.</p> <p>-Dacă vi se solicită de către</p>	<p>-Evitați apa provenită din inundație. Aceasta poate fi contaminată cu petrol, benzină sau diverse deșeurii din canalizări. De asemenea, apa poate fi încărcată electric datorită unor linii electrice subterane sau cabluri căzute la pământ.</p> <p>-Fiți precaut în zonele în care apele s-au retras. Drumurile pot fi erodate și pot să se prăbușească și greutatea unui autovehicul.</p> <p>-Nu vă apropiați de cablurile electrice căzute la pământ și raportați-le imediat companiei de electricitate.</p> <p>-Nu vă apropiați de zonele de dezastru stabilite de autoritatea, exceptând cazul în care acestea solicita voluntari.</p> <p>-Întoarceți-vă acasă doar când autoritățile consideră că o puteți face în siguranță. Nu intrați în clădiri înconjurată de apă. Fiți extrem de precaut când intrați în clădiri. Pot exista defecte structurale ascunse, în special la fundații.</p> <p>-Înainte de a reveni în locuința dvs., inspectați clădirea și asigurați-vă că nu există modificări structurale. Nu intrați dacă există posibilitatea ca imobilul să se prăbușească.</p> <p>-Când reveniți în locuința dvs., nu folosiți chibrituri, brichete sau alte obiecte care produc o flacără deschisă.</p>

		<p>Stabiliți o persoană de contact din afara localității la care vor suna toți membrii familiei pentru a anunța ca sunt nevătați.</p> <p>Asigurați-vă ca toți membrii familiei cunosc numele, adresa și numărul de telefon al persoanei de contact.</p> <p>-Determinați cum i-ați putea ajuta pe alți membri de familie care locuiesc separat, dar care ar putea avea nevoie de ajutorul dvs. în cazul unei inundații. Determinați orice nevoie specială pe care ar putea să o aibă vecinii dvs.</p> <p>-Pregătiți-vă să supraviețuiți pe cont propriu pentru cel puțin trei zile. Alcațuiți un set de provizii pentru dezastre. Pastrati și impropatati un stoc de alimente și de apă potabilă suplimentară. - Pastrati documentele importante și obiectele personale de neînlocuit (cum ar fi fotografiile) într-un loc unde nu se vor deteriora. Dacă se prefigurează o inundație majoră, luați în considerare depozitarea acestora într-un loc mai sigur decât locuința dvs.</p> <p>-Învățați cum să întrerupeți utilitățile, cum ar fi alimentarea cu curent electric, gaz și apă, de la întrerupătoarele și supapele principale. Aflați cum funcționează sistemul de încălzire.</p> <p>-Evitați să construiți în zone predispuse la inundații, exceptând cazul în care o faceți pentru a vă supraînălța locuința și a-i întări structura de rezistență.</p> <p>-Nu construiți fără obținerea tuturor autorizațiilor legale. Fiecare autorizație are un termen bine determinat.</p> <p>-Cumpărați și instalați pompe de apă, pe care să le puteți alimenta și de la generatoarele de rezervă în cazul întreruperii curentului.</p> <p>-Amplasați centralele, boilerul și panourile electrice la etajele superioare sau în pod dacă există riscul să fie acoperite de apă. Dacă acestea se află la parter, ar</p>	<p>autoritățile locale, întrerupeți utilitățile de la panourile sau valvele principale. Deconectați toate aparatele electrice. Nu atingeți echipamentele electrice dacă sunteți ud sau dacă stați în apă.</p> <p>-Umpleți cu apă cazile și chiuvetele, alte recipiente, pentru cazul în care apa devine contaminată sau furnizarea ei se va întrerupe. Înainte de a le umple, curățați-le prin spălare cu cloramină.</p> <p>-Scoateți animalele din gospodărie și dirijați-le către locurile care oferă protecție.</p> <p>-La parasirea locuinței, luați documentele personale, o rezervă de alimente, apă, trusa sanitară, un mijloc de iluminat, un aparat de radio și pe timp friguros, și îmbrăcăminte mai groasă.</p> <p>-După sosirea la locul de refugiu, comportați-vă cu calm, pastrati ordinea, ocupați locurile stabilite, protejați și supravegheați copiii, respectați măsurile stabilite. Ajutați persoanele care au nevoie de sprijin. - Pastrati în permanență setul de provizii pentru dezastre la îndemână.</p> <p>-Dacă vi se spune să vă evacuați locuința, conformați-vă imediat.</p> <p>-Dacă apa începe să crească în interiorul locuinței dvs. înainte să vă evacuați, retrageți-vă la etaj, în pod, iar dacă este necesar chiar pe acoperiș.</p> <p>-Apa provenită din inundații poate fi contaminată cu substanțe chimice, alte substanțe toxice sau cu diverse alte deseuri. Dacă ati venit în contact cu apă provenită din inundații, spălați-vă pe mâini cu săpun și apă dezinfectată.</p> <p>-Nu vă deplasați prin apă</p>	<p>deoarece există posibilitatea să se fi strădat gaz în interior. Dacă simțiți miros de gaz sau auziți un suierat, deschideți un geam, parasiti locuinta rapid și sunați compania de gaze de la un vecin.</p> <p>-Pentru siguranța dvs., reporniți curentul înainte ca rețeaua electrică din locuința să fie verificată de un electrician autorizat.</p> <p>-Luati în considerare necesitățile de sănătate și siguranța ale familiei dvs.</p> <p>-Spălați-vă frecvent pe mâini cu săpun și apă curată, dacă veniți în contact cu apă provenită din inundații.</p> <p>-Aruncați mâncarea care a intrat în contact cu apă provenită din inundații, inclusiv conservele.</p> <p>-Fierbeți apa de băut și folosiți la prepa-rarea mâncării până când autoritățile o declară potabilă. Urmați stiriile pentru a afla dacă sursa de apă a comunității este sau nu contaminată.</p> <p>-Urmați stiriile pentru a afla unde vă puteți adresa pentru a fi ajutați să obțineți adăpost, îmbrăcăminte și mâncare.</p> <p>-În caz de necesitate, apelați la cea mai apropiată instituție medicală pentru a vă asigura asistența de specialitate.</p> <p>-Reparați cât mai curând posibil rezervoarele septice, țevile și conductele de apă și canalizare, fântanile, instalațiile sanitare și de salubritate stricate. Instalațiile sanitare și sistemele de canalizare defecte reprezintă un risc serios pentru sănătate.</p> <p>-Asigurați-vă că respectați</p>
--	--	---	--	--

		<p>trebui sa se afle cu cel puțin 30 cm peste limita de inundatie stabilita in proiectul imobilului, iar peretii sau suportul pe care sunt montate sa fie din beton.</p> <p>-Angajati un electrician autorizat care sa mute componentele retelei electrice a casei (intreruptoare, prize, doze si cabluri) cu cel puțin 30 cm peste limita de inundatie proiectata la locuinta dvs.</p> <p>-Instalati supape de siguranta (anti- retur) pe conductele de canalizare, pentru ca in caz de inundații apa sa nu poata patrunde prin acestea in locuinta dvs.</p> <p>-Construiti bariere pentru a impiedica apa sa ajunga in cladire.</p> <p>-Izolati peretii fundatiilor cu materiale hidroizolante, pentru a preveni infiltrarea si erodarea de catre apa a structurii de rezistenta a imobilelor.</p> <p>-Contactati agentiile locale insarcinate cu siguranta constructiilor si managementul dezastrelor pentru mai multe informații.</p> <p>-Intretineti santurile de scurgere din gospodarie si de la drumul de acces in gospodarie. Nu plantati altceva decat iarba, nu lasati sa se adune resturi vegetale sau gunoaie.</p>	<p>curgatoare. Apa curgatoare de numai 15 cm adancime va poate dobori de pe picioare.</p> <p>-Daca este necesar sa va deplasati prin zone inundate, faceti-o acolo unde apa nu este in miscare. Folositi un bat pentru a verifica daca solul din fata dvs. este stabil, pentru a evita obstacolele.</p> <p>-Nu treceti cu masina prin zone inundate. 15 cm de apa ajung pana la caroseria majoritatii autoturismelor, cauzand pierderea controlului si posibila impotmolire. 30 cm de apa sunt suficienti pentru ca majoritatea autovehiculelor sa pluteasca. 60 cm de apa vor matura aproape orice fel de vehicul. Daca apa creste in jurul masinii dvs., abandonati-o imediat si mutati-va intr-o zona mai inalta, daca puteti s-o faceti in siguranta. Atat dvs. cat si vehiculul riscati sa fiti luati rapid de ape, pe masura ce nivelul inundatiei creste.</p> <p>-Apa conduce curentul electric, deci stati departe de liniile de tensiune cazute si de cablurile electrice!</p> <p>-Fiti atenti la animale - in special la cele periculoase. Si animalele isi abandoneaza adaposturile in inundații.</p>	<p>standardele si reglementările locale că reconstruiti. Folositi materiale si tehnici de constructie care sa asige rezistenta la apa a locuiv. dvs., astfel incat aceasta fie protejata in viitoarele inundații.</p>
--	--	---	--	---

2	Cutremure	<p>-Reparati instalatiile electrice defecte, instalatiile cu gaz care prezinta scurgeri.</p> <p>-Plasati obiectele voluminoase sau grele cat mai aproape de podea, pe rafturi inferioare sau chiar fixate de perete.</p> <p>-Depozitati obiectele din sticla sau alte materiale care se pot sparge usor in dulapuri fixate de perete.</p> <p>-Montati instalatii de iluminat fixate bine de perete.</p> <p>-Verificati si, daca este cazul, reparati spaturile din tencuiala tavanului si a fundatiei. In cazul aparitiei unor probleme legate de structura cladirii, se recomanda sa apelati la experti.</p> <p>-Utilizati garnituri flexibile la tevi, spre a le oferi o anumita flexibilitate pentru a evita astfel eventualele scurgeri de gaze sau de apa. Garniturile flexibile sunt mai rezistente la rupturi.</p> <p>-Aflati de unde si cum se intrerupe curentul electric, gazul sau apa de la principalele intrerupatoare si robinete.</p> <p>-Estimati care sunt punctele slabe ale cladirii si alegeti refugii mai sigure:</p> <p>-Stabiliti care sunt locurile mai sigure in fiecare camera - sub o masa rezistenta sau langa o grindina, tocure de usi solide. Identificati zonele periculoase din fiecare camera – langa ferestre, care se pot sparge, biblioteci sau piese de mobilier masive, dispuse pe verticala, care pot cadea, sau sub tavane care se pot prabusii.</p> <p>-Verificati actele privitoare la asigurarea cladirii. Unele pagube pot fi acoperite chiar si fara o asigurare speciala pentru cutremure. Protejati actele importante din cladire. Pregatiti-va pentru a supravietui singur pentru cel putin o perioada de 3 zile. Pastrati un stoc suplimentar de apa si alimente.</p>	<p>-Incetati lucrul, adapostiti-va si asteptati.</p> <p>-Limitati-va deplasările in timpul unui cutremur la cativa pasi, pana la un loc sigur. Daca va aflati in interiorul unei cladiri, adapostiti-va sub o masa rezistenta sau stati aproape de un perete interior. Stati departe de ferestre, usi sau pereti, orice obiecte care ar putea cadea.</p> <p>-Daca in apropiere nu se afla nici o masa sau un birou, acoperiti-va fata si capul cu mainile incrucisate si asezati-va intr-un colt mai ferit al incaperii.</p> <p>-Daca nu va aflati in vreo cladire, ramaneti afara. Indepartati-va de cladiri, semafoare si de firele electrice. Nu alergati.</p> <p>-Pe timpul miscarii seismice mijloacele de transport se opresc. Nu le parasiti.</p> <p>-Daca locuiti intr-un bloc sau in orice alta cladire cu multe nivele luati in considerare urmatoarele: -Deconectati de la curent aparatele electrocasnice, stingeti aragazul. Adapostiti-va sub o masa si stati departe de ferestre si peretii exteriori.</p> <p>-Stati in interiorul cladirii. -- Nu folositi lifturile si nici scarile pana nu se potoleste cutremurul. Daca va aflati intr-o incapere publica aglomerata:</p> <p>-Ramaneti unde va aflati. Nu intrati in panica. Nu va inghesuiti la iesire.</p> <p>-Luati ceva cu care sa va acoperiti capul si fata de posibilele geamuri sparte.</p> <p>-Daca simtiti cutremurul aflandu-va intr-un vehicul in miscare, opriti cat de repede puteti in conditii sigure si ramaneti in interior.</p> <p>- Evitati stationarea in apropierea cladirilor, a</p>	<p>-Nu parasiti imediat locuinta. Asigurati-va ca puteti face fara sa va accidentati.</p> <p>-Fiti pregatit pentru eventualele replici ale cutremurului. Aceste cutremure secundare sunt de obicei mai putin violente decat primul, dar pot fi suficient de puternice pentru a produce noi pagube structurilor afectate. Verificati daca sunteti ranit si acordati-va primul ajutor, daca este posibil, cu mijloacele disponibile. -Faceti acel lucru pentru persoanele alaturi de care sunteti. Incercati sa-i miscati pe grav raniti decat daca trebuie scosi dintr-o zona periculoasa in care le este amenintata viata sau starea li se agraveaza rapid. Daca trebuie sa miscati o persoana inconstienta intai imobilizati-i gatul si spatete. Incercati sa comunicati cu salvatorii prin mijloacele care va sunt la dispozitie.</p> <p>-Verificati daca nu sunt scurgeri de gaze sau apa, daca alimentarea cu energie electrica a fost intrerupta.</p> <p>-Folositi lanterne cu baterii in cazul intreruperii curentului electric. Nu utilizati in interiorul cladirilor dupa un cutremur lumanari, chibrituri sau surse de lumina cu flacara deschisa pentru a evita posibilele explozii si incendii cauzate de scurgerile de gaze sau de raspandirea de vapori a unor substante inflamabile.</p> <p>-Protejati-va talpile in zonele acoperite de praful moloz sau geamuri sparte.</p> <p>-Participati (daca vi se solicita si sunteti apti) la</p>
2	Cutremure			

			<p>copacilor, a pasajelor superioare sau a firelor electrice. Apoi, actionati in mod prudent, tinand cont de posibila deteriorare a drumurilor si a podurilor.</p> <p>-Daca ati ajuns blocat sub daramaturi :</p> <p>-Nu aprindeti nici un chibrit sau ceva asemanator.</p> <p>-Nu va miscati dintr-un loc in altul si nu faceti galagie. - Acoperiti-va gura cu o batista sau o haina.</p> <p>-Loviti ritmic o teava pentru a fi localizat de persoanele care participa la operatiunile de salvare; folositi un fluier daca aveti la indemana; strigati numai daca este absolut necesar – in urma strigatului puteti inhala cantitati periculoase de praf.</p>	<p>actiunile de inlaturare a daramaturilor, sprijinirea constructiilor, salvarea oamenilor.</p> <p>-Evitati, pe cat posibil, circulatia in vederea vizitarii rudelor sau cunostintelor pentru a vedea care este starea lor pentru a nu aglomera/bloca mijloace de transport si arterele de circulatie.</p> <p>-Nu contribuiti la transmiterea zvonurilor stirilor false, a panicii si dezordinii.</p>
3	<b>Incendii</b>	<p>-Dispozitivele pentru incalzire precum radiatoarele, sobele cu lemne si semineurile trebuie utilizate cu prudenta. Folositi radiatoare portabile doar in camerele bine ventilate, iar arzatoarele cu petrol doar in aer liber. Curatati anual cosurile si sobele cu lemne. Folositi doar dispozitive pentru incalzire certificate si urmati instructiunile de folosire.</p> <p>-Detectoarele de fum maresc sansele supravietuirii unui incendiu. Detectoarele de fum sesizeaza cantitatile anormale de fum sau gaze de combustie invizibile din aer. Pot detecta si focul mocnit. Ar trebui instalat cel putin un detector de fum la fiecare nivel al unei cladiri. Testati detectoarele de fum in fiecare</p>	<p>-Iesiti cat de repede si in siguranta posibil din incinta in care a izbucnit incendiul.</p> <p>-Folositi scarile pentru iesire.</p> <p>-In timpul evacuarii, deplasati-va având corpul usor aplecat pentru a evita inhalarea fumului si a gazelor.</p> <p>-Inchideti usile fiecarei camere din care iesiti pentru a intarzia raspandirea flacarilor.</p> <p>-Daca va aflati intr-o camera cu usa inchisa:</p> <p>-Daca intra fum pe sub usa sau daca usa e fierbinte, tineti-o inchisa. -Deschideti o fereastră sa iesiti sau pentru aer proaspat, in timp ce asteptati ajutorul.</p> <p>-Daca nu este fum deasupra</p>	<p>-Acordati primul ajutor daca este cazul.</p> <p>-Victimele grav ranite sau cu arsuri trebuie transportate de urgenta la un centru medical.</p> <p>-Stati departe de cladiri afectate.</p> <p>-Intoarceți-va acasa doar cand autoritățile spun ca sunteti in siguranta.</p> <p>-Aruncati alimentele care au fost expuse la caldura sau fum sau funingine.</p> <p>-In caz ca sunteti asigurat contactati agentul de asigurari. Nu aruncati bunurile afectate decat dupa ce ati facut un inventar al lor. Pastrati chitantele cu cheltuielile legate de pierderile</p>

3	<b>Incendii</b>	<p>luna si inlocuiti bateriile o data pe an.</p> <p>-Concepeti un plan de evacuare. Asigurati-va ca toti membrii familiei stiu ce sa faca in timpul unui incendiu.</p> <p>-Desenati un plan al nivelului cu cel putin doua locuri de iesire din fiecare camera. Alegeti un loc de intalnire sigur in afara casei.</p> <p>-Intr-o situatie reala de incendiu, cantitatea de fum generata de foc va face, cel mai probabil, vederea imposibila.</p> <p>-Exersati evacuarea mergand aplecat spre sol.</p> <p>-Pipaiti usa inainte de a o deschide. Daca e fierbinte, alegeti alta iesire.</p> <p>-Invatati sa va opriti, sa cadeti la podea si sa va rostogoliti, in situatia in care hainele v-ar lua foc.</p> <p>-Notati numerele de urgenta langa telefon. Totusi, daca un incendiu va ameninta casa, nu intarziati inaintea ca sa dati telefoanele de urgenta din interiorul casei dvs. E mai bine sa iesiti intai si sa lansati apelul din alta parte.(Tel. 112)</p> <p>-Instalati extincitoare in casa si invatati membrii familiei sa le foloseasca.</p> <p>-Nu depozitati materiale combustibile sau inflamabile in spatii inchise sau langa surse de caldura.</p> <p>-Cand gatiti pastrati zona din jurul masinii de gatit curata si ferita de materiale inflamabile precum pungi de hartie sau de plastic, cutii si alte articole. Daca izbucneste un incendiu, puneti un capac deasupra tigaii in flacari sau folositi un stingator. Atentie, mutarea tigaii poate provoca raspandirea focului. Nu turnati niciodata apa pe foc cu grasimi!</p> <p>-Verificati sistematic integritatea cablurilor electrice. Inlocuiti firele daca sunt fisurate sau rupte. Asigurati-va ca firele nu sunt sub covoare, peste cuie sau in zone cu trafic intens. Evitati presarea sau</p>	<p>sau dedesubtul usii si usa nu e fierbinte, deschideti-o incet.</p> <p>-Daca e prea mult fum sau foc in incapere, inchideti usa.</p>	<p>datorate incendiului.</p> <p>-Apelati la specialisti pe a afla daca incendiul a provocat pagube structurale cladirii.</p>
---	-----------------	---	--	--

		<p>tensionarea firelor si prizelor. Prizele trebuie sa fie acoperite cu capacele lor speciale. Nu folositi prize improvizate, cu fire iesite sau neizolate.</p> <p>-Achizitionati doar dispozitive electrice certificate din punct de vedere al sigurantei in exploatare.</p> <p>-Contactati detașamentul de pompieri pentru mai multe informații legate de securitatea in caz de incendii.</p>		
4	<b>Tornade și furtuni</b>	<p>-Planificarea unui traseu de evacuare : contactarea inspectoratului local pentru situatii de urgenta si solicitarea unui plan de pregatire in caz de uragane. Acest plan ar trebui sa includa informații privind cele mai sigure trasee de evacuare si adaposturile colective apropiate.</p> <p>-Pregatiti din timp provizii pentru cazuri de dezastre:</p> <p>-Lanterne si baterii de rezerva. - Aparate de radio si baterii de rezerva.</p> <p>-Trusa de prim ajutor.</p> <p>-Medicamente importante.</p> <p>-Bani lichizi si carti de credit.</p> <p>-Încatlaminte rezistentă</p> <p>-Creati conditii speciale pentru animalele de casa.</p> <p>-Animalelor de casa se poate sa nu li se permita accesul in adaposturile de urgenta din motive de salubritate si din cauza spatiului redus. Contactati asociatia locala de specialitate pentru informații privitoare la adapostirea animalelor de casa.</p> <p>-Asigurati-va ca toti membrii familiei stiu cum sa procedeze in caz de tornada.</p> <p>-Aratati-le membrilor familiei cum si cand sa opreasca gazul, curentul electric si apa.</p> <p>-Invatati-va copiii cum si cand sa sune la 112, la politie sau la pompieri si ce radio sa asculte pentru a cunoaste informatiile de urgenta.</p> <p>-Informati-i cu privire la locul cel mai sigur din gospodarie, unde trebuie sa se refugieze pana la</p>	<p>-Ascultati in mod constant stirile emise de posturile de radio si de televiziune. - Evitati lifturile.</p> <p>-Daca va aflati in casa :</p> <p>-Stati inaintea, departe de ferestre si de usile din sticla.</p> <p>-Procurati-va cateva lanterne cu baterii de rezerva; evitati sa aprindeti lumanari sau lampi cu petrol.</p> <p>-Daca tensiunea curentului electric scade, inchideti majoritatea aparatelor electrice, pentru a economisi cat mai multa energie, utila pentru ceea ce e absolut necesar.</p> <p>-Daca autoritățile anunta ordinul de evacuare:</p> <p>-Plecati cat mai curand posibil; evitati drumurile inundate si aveti grija la podurile afectate de ape.</p> <p>-Asigurati-va casa deconectand aparatele electronice si electrocasnice si intrerupand curentul electric si apa curenta direct de la surse.</p> <p>-Anuntati pe cineva din afara ariei afectate incotro va indreptati.</p> <p>-Daca timpul va permite si locuiti intr-o zona ce prezinta un risc ridicat de inundații, mutati mobila la un nivel cat mai inalt.</p> <p>-Luati in adapostul in care</p>	<p>-Urmăriti stirile emise de postul de radio local, privitoare la pagubele produse.</p> <p>-Ajutati persoanele ranite sau prinse printre daramaturi.</p> <p>-Acordati primul ajutor masura ce inaintati.</p> <p>-Nu mutati persoane ranite decat daca exista pericolul iminent de a li agrava starea de sanatate in locul respectiv. Sunati cat mai repede pentru a primi ajutor de la serviciul de ambulanta.</p> <p>-Intoarceti-va acasa numai dupa ce autoritățile anunta ca locul este sigur.</p> <p>-Evitati liniile electrice cazute la pamant si anuntati imediat compania care se ocupa cu furnizarea energiei electrice, politia sau pompierii.</p> <p>-Intrati in casa cu prudență si fiti atenti la serpi, insecte sau animalele aduse de valul de apa sau aer sau care si-au gasit acolo refugiul. Deschideti ferestrele si usile pentru a se aerisi si usca.</p> <p>-Folositi telefonul doar pentru apeluri urgente.</p> <p>-Inspectia utilitatilor din casa afectata :</p> <p>-Verificarea scurgerilor de gaze – daca simtiti miros de gaz sau auziti un zgomot specific, deschideti ferestrele si parasiti casa</p>
4	<b>Tornade și furtuni</b>			

4	<p style="text-align: center;"><b>Tornado și furtuni</b></p>	<p>trecerea uraganului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Alcatuiti un plan pentru pastrarea legaturii in caz de urgenta; in unele cazuri, in timpul dezastrelor, membrii familiei pot fi separati unii de ceilalti (de regula, se intampla in timpul zilei cand adultii se afla la locul de munca si copiii sunt la scoala); pentru aceste situatii se recomanda alcatuirea unui plan de regasire.</li> <li>-Protejati-va ferestrele - obloanele permanente sunt cele mai bune in astfel de situatii. Cei care nu dispun de obloane, pot sa utilizeze scanduri din lemn cu care sa acopere ferestrele. Acestea este suficient sa aiba o grosime de ½ cm si sa fie taiate dupa dimensiunile fiecarei ferestre. Pregatiti scandurile cu mult timp inaintea dezastrului, practicand gaurile pentru suruburi, la o distanta de 18 cm.</li> <li>-Taiati crengile uscate sau slabite de pe copaci</li> <li>-Urmariti stirile la radio sau la televiziune, privitoare la evolutia uraganului. Când uraganul(furtuna) este iminentă executați următoarele: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Incuiați casa și indepartati-va de aceasta.</li> <li>-Verificati proviziile de urgenta si nivelul combustibilului din automobil.</li> <li>-Adunati si puneti intr-un loc sigur mobilierul de gradina, jucariile copiilor si uneltele pentru gradinarit.</li> <li>-Securizati casa, inchizand usile si acoperind cu scanduri ferestrele. Indepartati antenele exterioare.</li> <li>-Reglati frigiderul si congelatorul la cele mai scazute temperaturi. Deschideti-le numai cand este absolut necesar, inchizand la loc usile cat de repede cu putinta.</li> <li>-Depozitati apa menajera in cada de la baie si potabila in sticle sau vase de bucatarie.</li> <li>-Puneti actele personale importante intr-o mapa si mai</li> </ul> </li> </ul>	<p>va refugiati truse de prim ajutor, haine calduroase, paturi din lana si saci de dormit.</p> <p>-Incuiați casa și indepartati-va de aceasta.</p>	<p>Intrerupeti alimentarea gaz din afara casei si, daca aveti posibilitatea, anuntati compania care furnizeaza aceste servicii printr-un telefon dat de la vecini. Daca intrerupeti gazul pentru un motiv anume acesta trebuie deschis către un profesionist.</p> <p>-Analizati rețeaua de electricitate – daca vedeti scantei sau fire arse si rupte sau daca simțiti mirosul a ceva incins, intrerupeti curentul electric de la panoul principal. Daca trebuie sa calcati prin apa pentru a ajunge la acest panou, cereti mai intai sfatul unui electrician.</p> <p>-Verificati scurgerile posibile din rețeaua de apă – daca suspectati vreo deteriorare a rețelei, evitati sa folositi toaletele si chemati un instalator. Daca conductele de apa sunt afectate, contactati compania responsabila si evitati sa beti apa de la robinet. Puteti obtine apă potabila si topind cuburi de gheata din congelator.</p>
---	--	---	--	---

		<p>apoi intr-un loc cat mai inalt din casa.</p> <p>-Revedeti planul de evacuare.</p>		
5	<b>Înzăpeziri</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informati-va permanent asupra conditiilor atmosferice, folosind radioul si televizorul</li> <li>• Fiti pregatiti pentru a rezista acasa:</li> </ul> <p>- stati in casa</p> <p>- inchideti usile si ferestrele la camerele pe care nu le folositi</p> <p>- puneti prosoape pentru a izola sub usi</p> <p>- trageți draperiile noaptea</p> <p>- pregatiti rezerva de alimente, apa si combustibil si asigurati-va mijloace diferite pentru încălzire si preparat hrana;</p> <p>- pregatiti mijloace de iluminat independente de rețeaua electrica;</p> <p>- pastrati la îndemâna uneltele pentru degajarea zăpezii;</p> <p>- lanterne si baterii de rezerva, radio cu baterii</p> <p>- provizii de apa si mancare: de exemplu mancare cu valoare energetica mare precum fructe uscate, alune, alimente care nu necesita refrigerare sau preparare termica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evitati orice fel de calatorie daca nu este necesara;</li> <li>• Daca totusi este necesar sa plecati, acordati atentie urmatoarelor reguli:</li> </ul> <p>- Calatoriti numai ziua, folositi soselele principale si daca este posibil luati inca o persoana cu dumneavoastra.</p> <p>- Nu lasati rezervorul sa se goleasca mai mult de jumătate. De fiecare data cand aveti ocazia faceti plinul.</p> <p>- Informati-va asupra starii drumurilor pe care planificati sa mergeti. Ganditi-va dinainte la ocolitoare in cazul blocarii unor drumuri nationale sau locale. Daca trebuie sa calatoriti pe timp de viscol folositi transportul public, de preferință trenul.</p> <p>- Imbracati-va cu haine calduroase.</p> <p>- Pregatiti in masina provizii de apa si mancare. Este bine sa aveți la dumneavoastră ciocolata, batoane energizante si câteva sticle de apa.</p> <p>- Pregătiți-va lanțuri pentru zonele periculoase.</p> <p>- Verificați la un service auto: bateria, dezaburirea geamurilor, lichidul de parbriz, sistemul de aprindere, termostatul, farurile, frânele, aeroterma, nivelul de ulei.</p> <p>- In cazul in care viscolul v-a blocat pe drum, departe de ajutor, in mașina</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ramaneti in mașina.</li> <li>- Nu parasiti mașina decât daca vedeți ca sunt persoane care va pot ajuta la mai puțin de 800 m.</li> <li>- Agatati o bucata de material textil viu colorata de antena radio, si ridicati antena cat se poate de mult.</li> <li>- Ocazional porniți motorul pentru a va încălzi. Porniți motorul 10 minute / ora având aeroterma pornita.</li> <li>- De asemenea, porniți farurile si avariile atunci când motorul este pornit.</li> </ul> <p>- Acordați atenție pericolului de otrăvire cu monoxid de carbon. Mențineți țeava de eșapament curata, sa nu fie astupata de zăpada. Din când in când deschideți puțin geamul pentru a aerisi. Urmăriți apariția unor semne de degerare sau hipotermie. Faceți exerciții ușoare pentru a vă păstra o buna circulație sanguina. Bateți din palme si mișcați mâinile si picioarele din când in când. Încercați sa nu stați in aceeași poziție prea mult timp. Daca sunt mai multe persoane in mașina, dormiți cu rândul. Pentru a va încălzi, stați unul in brațele celuilalt. Imbracati-va calduros si folosiți ziarele vechi, harțule, sau husele de la scaune pentru a izola mașina</p> <p>- Evitați epuizarea fizica. Vremea rece obosește inima. Eforturi cum ar fi cel pentru curățirea zăpezii sau împingerea mașinii pot duce la atac de cord sau agravarea unor probleme cardiace existente. Beți apa suficienta pentru a nu va deshidrata. Nu iesiți afara in vânt. Un vânt puternic combinat cu o temperatura apropiata de 0 grade poate avea același efect cu o atmosfera liniștita dar mai rece cu 20 de grade.</p>		

6	<b>Accidente tehnologice</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Invatati sa detectati prezenta substantelor periculoase.</li> <li>- Multe din substantele periculoase nu au gust sau miros. Unele substante pot fi detectate deoarece provoacă reacții fizice precum lăcrimatul ochilor sau greața. Unele substante periculoase ajung pe sol si pot fi recunoscute după aspectul uleios sau spumant.</li> <li>- Contactați inspectoratul local pentru situații de urgenta pentru informații legate de substanțele periculoase si planurile de răspuns ale comunitarii.</li> <li>- Informați-va cu privire la planurile de evacuare ale locului dv. de munca si ale scolii unde invita copiii dv.</li> <li>- Fiți pregătiți pentru evacuare. Planificați câteva rute de evacuare din zona.</li> <li>- Informați-va despre sistemele de avertizare ale platformelor industriale si ale populației.</li> <li>- Pregătiți trusa de salvare si provizii pentru cazuri de dezastre.</li> <li>- Întocmiți un plan de comunicare in caz de urgenta.</li> <li>- In caz ca membrii familiei sunt separați in timpul unui accident cu substante periculoase (aceasta fiind o posibilitate reala in timpul zilei, când adulții sunt la locul de munca, iar copiii la școala), întocmiți un plan de întâlnire după dezastru.</li> <li>- Rugați o ruda sau un prieten dintr-o alta localitate sa fie "persoana de contact a familiei". După un dezastru, e deseori mai ușor sa telefonați la o distanta mai mare. Asigurați-va ca știu cu toții numele, adresa si numărul de telefon ale persoanei de contact</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Daca auziți o sirena sau alt semnal de avertizare, urmariti la radio sau TV ultimele informații sau mesajele transmise de autoritatile din localitatea dvs.</li> <li>-Daca sunteți martorul unui accident, sunati cat de repede cu putinta la 112 sau la unitatea locala de pompieri pentru a raporta natura si locul accidentului.</li> <li>-Departati-va de locul accidentului si tineti-i pe ceilalti la distanta.</li> <li>-Nu calcati sau nu atingeti substanta varsata. Incercati sa nu inhalati gaze, aburi si fum. Daca este posibil, in timp ce parasiti zona, acoperiti-va gura cu o batista.</li> <li>-Mentineti comunicarea cu victimele accidentului, dar mentineti distanta pana când substanta periculoasa este identificata.</li> <li>-Incercati sa stati in susul apei, la deal si contra vantului fata de locul accidentului.</li> <li>-Daca vi se cere sa ramaneti in interiorul unei incinte (de exemplu, adaposturi interioare), inchideti ferestrele si usile astfel incat substantele contaminante sa nu poata patrunde.</li> <li>-Astupati spatiile de sub usi si ferestre cu prosoape ude si banda adeziva.</li> <li>-Acoperiti spatiile din jurul ferestrelor, unitatilor de aer conditionat, gurilor de aerisire din baie si bucatarie cu banda adeziva si folie de plastic, hartie cerata sau folie de aluminiu.</li> <li>-Inchideti camerele nelocuite, precum zonele de depozitare, uscatoriile si dormitoarele suplimentare. Inchideti semineurile. Opriti sistemele de ventilatie.</li> </ul>	<p>Intoarceti-va acasă când autoritatile va spun ca pericolul a trecut.</p> <p>Urmati instructiunile locale privind siguranta hranei apei.</p> <p>Curatati si scapati de reziduuri, respectand recomandarile specialistilor de la inspectoratul pentru situatii de urgenta, privind metodele de curatare.</p>
6	<b>Accidente tehnologice</b>			

			<p>-Nu incercati sa ingrijiti victimele unui accident provocat de substante periculoase pana când substanta nu este identificata si autoritatile nu confirma lipsa pericolului la contactul cu victimele. Indepartati imbracamintea si incaltamintea contaminate si puneti-le intr-o punga de plastic. Spalati victimele care au intrat in contact cu substantele chimice, turnand imediat apa rece pe piele sau ochi timp de cel puțin 15 minute, cu exceptia faptului când autoritatile va sfatuiesc sa nu folositi apa pentru indepartarea unor anumite substante implicate.</p> <p>-Aduceti animalele in interior.</p> <p>-Imediat după anuntul de adapostire in interior, umpleti cazile sau recipientele mari cu apa din surse aditionale si opriti alimentarea cu apa a casei.</p> <p>-Daca exista posibilitatea sa fi patruns gaze sau vapori in cladire, respirati scurt printr-o batista sau un prosop.</p> <p>-Evitati sa consumati apa sau alimente care ar putea fi contaminate.</p> <p>-Urmariti buletinul de stiri pentru a afla noutati si ramaneti la adapost pana când autoritatile dau asigurari ca pericolul a trecut.</p> <p>-Autoritatile decid daca este necesara evacuarea, după tipul si cantitatea de substanta chimica raspandita. De asemenea, apreciaza cat timp se asteapta sa fie afectata regiunea.</p> <p>-Ascultati la radio sau TV informatii despre rutele de evacuare, adaposturi temporare, mijloace si proceduri.</p>	
--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"><li>-Urmati rutele recomandate de autoritatea – scurtaturile pot sa nu fie sigure. Plecati imediat.</li><li>-Daca aveti timp, minimizati contaminarea casei inchizand toate ferestrele si astupand gurile de aerisire.</li><li>-Luati proviziile facute dinainte.</li><li>-Amintiti-va sa va ajutati vecinii care ar putea avea nevoie de asistenta speciala – copii, batrani si persoane cu dizabilitati.</li></ul>	
--	--	--	--	--

## SISTEME DE PREAVERTIZARE/AVERTIZARE ȘI ALARMARE A POPULAȚIEI

### 1. Sirene electrice din gestiunea primăriei Gherăești

NR. CRT.	AMPLASAMENTUL SIRENEI	OBSERVATII
1	SEDIUL PRIMĂRIEI, STR.V. ALECSANDRI, NR.56	Sirena este amplasată pe Hala de utilaje din incinta primăriei
2	CĂMINUL CULTURAL DIN GHERĂEȘTII NOI	

### 2. Mijloace secundare de alarmare:

- clopotele bisericilor din loc. GHERĂEȘTI
- clopotele bisericilor din loc. GHERĂEȘTII NOI
- clopotele bisericii din loc. TEȚCANI

### PLANURI ȘI PROCEDURI DE INTERVENȚIE

În conformitate cu prevederile legale în vigoare, la nivelul COMUNEI GHERĂEȘTI , au fost întocmite, avizate/aprobate de către președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență GHERĂEȘTI și Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Petrodava” al județului Neamț planuri de apărare și protecție pe fiecare tip de risc, astfel

1. Planul de apărare în cazul producerii unei situații de urgență specifice provocate de cutremure și/sau alunecări de teren;
2. Planul de pregătire în domeniul situațiilor de urgență,
3. Planul de analiză și acoperire a riscurilor,
4. Planul de protecție și intervenție în caz de epizotii,
5. Planul de evacuare în situații de urgență,
6. Planul masuri secetă și caniculă,
7. Planul asigurare resurse umane, materiale și financiare,
8. Planul operativ pentru. Combaterea poleiului și a inzepezirilor pe drumurile publice

La producerea sau la iminența producerii unei situații de urgență (indiferent de tipul factorului de risc care a generat-o) vor fi parcurse – dacă situația creată impune – următoarele etape ale procedurilor de intervenție:

a) *Notificarea* - se desfășoară în scopul de a informa eșalonul superior (Comitetul Local pentru Situații de COMUNA GHERĂEȘTI) despre producerea și urmările dezastrului.

Activitatea se realizează de către CLSU GHERĂEȘTI , centrele operative cu activitate temporară sau permanentă.

b) *Informarea președintelui* Comitetului Local pentru Situații de Urgență COMUNA GHERĂEȘTI despre iminenta apariție/producere a unei situații de urgență.

Informarea se realizează de către Membrii comitetului CLSU- GHERĂEȘTI

c) *Înștiințarea* - se realizează cu scopul de a activa:

- Comitetul local pentru situații de urgență;
- Instituțiile publice și operatorii economici implicați în intervenție;
- Structurile de intervenție destinate să intervină.

Înștiințarea se realizează la ordinul primarului – președintele Comitetului local pentru Situații de Urgență GHERĂEȘTI ,

d) *Avertizarea populației* – se execută în scopul prevenirii instalării panicii și pentru a se asigura realizarea măsurilor de protecție și respectarea regulilor de comportare. Populația va fi informată de comitetul local pentru situații de urgență despre situația creată prin sisteme și mijloace tehnice de avertizare și alarmare publică, precum și prin posturile de radio și televiziune de pe teritoriul comunei GHERĂEȘTI

e) *Căutarea, cercetarea și evaluarea efectelor negative* – acțiune ce se execută în zona afectată în scopul de a stabili amploarea dezastrului, evoluția și urmările acestuia.

Se execută de către structuri specializate, regii autonome, poliție, jandarmi, unitățile militare ale Ministerului Apărării și operatorii economici.

Datele obținute sunt transmise și centralizate la Centrul Operațional Județean Neamț care informează Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Neamț și raportează Centrului Operațional Național din subordinea Inspectoratului General pentru Situații de Urgență.

f) *Deblocare, descarcerare și salvarea persoanelor* - se desfășoară în zona afectată în scopul:

- salvării victimelor de sub dărâmături sau din locurile în care au rămas blocate;
- deblocarea căilor de acces pentru intervenție și evacuare;
- asigurarea condițiilor de supraviețuire (apă, aer, hrană, prim-ajutor medical);
- limitarea efectelor situației de urgență;
- salvarea bunurilor materiale și animalelor.

Acțiunea se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină la fiecare funcție de sprijin conform prevederilor H.G.R. nr. 2288 din 9 decembrie 2004.

g) *Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor* - se execută din zonele afectate în locațiile stabilite prin planurile de evacuare în situații de urgență întocmite la nivelul comitetelor locale pentru situații de urgență. Această activitate urmărește cu precădere:

- asigurarea protecției persoanelor cu funcții de conducere din instituțiile publice în locurile în care acestea vor fi evacuate și a pazei noilor sedii de lucru, precum și a reședințelor puse la dispoziție;

- asigurarea locală a măsurilor pentru evacuare;
- evidența populației evacuate;
- asigurarea primirii și cazării persoanelor evacuate;
- instalarea taberelor de sinistrați;
- recepția și depozitarea bunurilor evacuate;
- evacuarea animalelor;
- evacuarea valorilor culturale importante și a bunurilor de patrimoniu;
- evacuarea valorilor de tezaur;
- evacuarea spitalelor, azilurilor de bătrâni și penitenciarelor;
- securitatea și paza zonelor evacuate și a taberelor de sinistrați;
- controlul și dirijarea circulației;
- evacuarea fondului arhivistic local sau județean;

Evacuarea se realizează în funcție de priorități, astfel:

- persoanele rănite sau valide surprinse în zona afectată;
- persoanele a căror viață poate fi pusă în pericol de situația de urgență produsă;
- persoanele ale căror locuințe au fost avariate și nu mai pot fi locuite până la refacere.

Acțiunea de evacuare se desfășoară pe teritoriul județului, în spații sau pe terenuri care pot asigura condiții de cazare și hrănire, asistență medicală și socială.

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

h) *Acordarea asistenței medicale de urgență* - se desfășoară în zona afectată, în urma situației de urgență pentru salvarea victimelor și transportul răniților.

Participă structuri specializate conform repartiției funcțiilor de sprijin. Acestea amenajează puncte de adunare răniți.

Pe timpul acestei activități se vor realiza:

- suplimentarea capacității de spitalizare - fiecare unitate spitalicească va urmări să externeze pacienții care pot continua tratamentul acasă, iar pacienții la care îngrijirile pot continua în alte unități spitalicești vor fi transferați;

- instalarea spitalelor de campanie;
- asigurarea asistenței medicale pentru structurile de intervenție operativă;
- acordarea primului ajutor premedical
- triaj - în focar și la punctele de adunare răniți - efectuat de specialiști;
- asigurarea cu medicamente și instrumentar medical.

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

- primirea și trierea răniților aduși de structurile specializate care au acordat ajutorul premedical;

- completarea ajutorului medical al răniților sosiți de la punctele de adunare răniți;
- tratamentul medico-chirurgical de urgență în focar, puncte de adunare răniți și la spital;
- spitalizarea.

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

i) *Prevenirea îmbolnăvirilor în masă* - se desfășoară în zona afectată cât și în afara acesteia în scopul de a asigura prevenirea apariției unor epidemii sau epizootii, ca urmare a prezenței cadavrelor, reziduurilor menajere și altor factori ce prezintă pericol, și constă în: dezinfecție, dezinfecție și deratizare, vaccinări și administrarea unor antidoturi, controlul și supravegherea calității surselor de apă, de alimentare și a factorilor de mediu, interdicții sau restricții de consum, declararea stării de carantină.

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

j) *Prevenirea și stingerea incendiilor* - se desfășoară în zona afectată în scopul de a asigura:

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

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

k) *Asigurarea transportului* forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse - se desfășoară în zona afectată și/sau în afara ei, în scopul de a asigura:

- elaborarea concepției privind variantele de transport ale oficialităților care beneficiază de protecție și constituirea parcului de mijloace necesare realizării acesteia;
- asigurarea transportului necesar pentru realizarea evacuării;
- stabilirea și pregătirea punctelor de îmbarcare a evacuaților din zonele afectate, în termen de 2 ore de la declararea stării de urgență;
- realizarea graficului de transport și asigurarea mijloacelor necesare pentru efectuarea evacuării, în termen de 6 ore de la declararea stării de urgență;
- asigurarea transportului pentru persoanele și bunurile evacuate;
- supravegherea, fluidizarea și controlul circulației auto;
- controlul și evidența auto-evacuării;
- transportul forțelor și mijloacelor pentru intervenție operativă și asigurarea logistică a acestora;

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

l) *Paza, ordinea, îndrumarea circulației, restricții de circulație* - se desfășoară în zonele afectate și în afara acestora, în locurile de adunare și cazare ale sinistraților pe itinerariile de deplasare a forțelor de intervenție, în zona de carantină, în scopul de a asigura:

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

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

m) *Efectuarea lucrărilor publice și ingineresti de reabilitare la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate* - se desfășoară în zona afectată, în scopul de a asigura:

- evaluarea rapidă a stabilității structurilor și stabilirea măsurilor de intervenție în primă urgență la construcțiile vulnerabile și care prezintă pericol public;
- nominalizarea responsabilităților în realizarea măsurilor de intervenție de primă urgență;
- efectuarea lucrărilor publice și ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate.

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

n) *Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate* - se desfășoară în vederea:

- asigurării apei și hranei pentru persoane;
- asigurării apei și hranei pentru animale;
- verificării și asigurării apei potabile, prepararea și distribuirea hranei pentru persoanele afectate sau evacuate;

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

o) *Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități* - se desfășoară în vederea:

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

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

p) *Efectuarea depoluării și decontaminării* - se desfășoară în scopul de a asigura:

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

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

q) *Înhumarea cadavrelor* - se desfășoară în zonele de distrugerii, în timpul acțiunilor de deblocare, prin degajarea și scoaterea cadavrelor de sub dărâmături.

Cadavrele se depun temporar într-un loc dinaintea stabilit prin planul de evacuare în situații de urgență pe timpul desfășurării acțiunilor de deblocare-salvare, de către conducătorii acțiunilor de intervenție.

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

r) *Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și religioasă* - se desfășoară în scopul de a asigura:

- acordarea de ajutoare umanitare de primă necesitate pentru populația afectată;
- asigurarea asistenței umanitare de urgență prin resursele și infrastructura proprie, și/sau prin Crucea Roșie -;
- acordarea de ajutoare și despăgubiri financiare pentru populație, instituții și unități administrativ-teritoriale afectate;
- stabilirea și aplicarea măsurilor de asistență socială;
- acordarea asistenței religioase și sociale;
- acordarea asistenței psihologice;

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

Procedurile de intervenție se declanșează luându-se în considerare:

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

PROCEDURI DE LUCRU ALE COMITETUL JUDEȚEAN  
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ NEAMȚ  
(pentru toate tipurile de situații de urgență produse)

1. Activarea Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Neamț;
2. Constituirea grupului de lucru, compus din consultanții/experti ai instituțiilor și operatorilor economici cu reprezentare în comitet;
3. Informarea despre situația de urgență produsă;
4. Verificarea stadiului de activare al următoarelor componente:
  - a. organismele de conducere;
  - b. structurile de intervenție;
  - c. operatorii economici;
  - d. furnizorii de resurse.
5. Înștiințarea organismelor și celorlalte componente ale sistemului care nu sunt încă activate.
6. Culegerea și analizarea datelor și informațiilor disponibile despre:
  - a. caracteristicile situației de urgență;
  - b. urmările probabile ale acesteia și cele cunoscute la momentul analizei.
7. Elaborarea și transmiterea ordinelor preliminare de intervenție pentru executarea unor acțiuni de:
  - a. cercetare-căutare și observare;
  - b. deconectare/întrerupere generală/partială a distribuției de: electricitate, gaze, agent termic, apă.
8. Culegerea datelor și informațiilor despre urmările situației produse prin:
  - a. sistemul de cercetare-căutare, observare;
  - b. agenții economici;
  - c. organisme și organizații din județ: Crucea Roșie, Serviciul de Ambulanță, societăți de taxi și transport, echipaje de poliție din trafic, etc.
9. Analiza situației produse pe teritoriul județului Neamț, ca urmare a acțiunii factorilor distructivi asupra elementelor expuse:
  - a. evaluarea caracterului, gravității și a volumului de distrugerii, pierderi și pagube;
  - b. distribuția acestora pe zone, operatori economici, instituții publice;
  - c. compararea cu datele din scenariile predezastru, în vederea planificării intervenției;
  - d. înscrierea situației pe Planul-hartă general al județului Neamț.
10. Culegerea propunerilor pentru inițierea și desfășurarea acțiunilor de intervenție de la membrii comitetului, pe domenii de specialitate, pentru limitarea și înlăturarea urmărilor situației de urgență.
11. Înscrierea propunerilor în jurnalul acțiunilor de intervenție.
12. Stabilirea categoriilor acțiunilor de intervenție, care trebuie să fie executate pentru limitarea și înlăturarea urmărilor, tehnicilor și tehnologiilor de desfășurare a acestora.
13. Stabilirea și repartitia misiunilor de intervenție:
  - a. comitetele locale pentru situații de urgență;
  - b. instituțiile prevăzute în planurile de intervenție/cooperare, specifice tipurilor de risc;
  - c. structurile de intervenție subordonate Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Neamț;
14. Stabilirea termenelor și duratei de desfășurare a acțiunilor de intervenție (după caz).
15. Organizarea și desfășurarea evacuării și cazării sinistraților, conform prevederilor planurilor de evacuare în situații de urgență.
16. Alocarea resurselor umane, materiale și financiare:
  - a. repartitia structurilor de intervenție;
  - b. repartitia specialiștilor pentru supraveghere și control a dezvoltării evenimentelor, a declanșării unor situații de urgență complementare și/sau a declanșării și dezvoltării unor fenomene/evenimente care ar complica/împiedica realizarea acțiunilor de intervenție;
  - c. repartitia mijloacelor de intervenție de la nivelul comitetelor locale pentru situații de urgență (echipamente, aparatură, unelte, instalații – utilaje, mijloace de transport, etc.).
17. Elaborarea ordinului pentru intervenție.

18. Elaborarea ordinului pentru evacuarea și cazarea sinistraților/evacuaților.
19. Transmiterea ordinului către organismele și structurile care urmează să execute acțiuni de localizare și înlăturare a urmărilor. Ordinul se transmite:
  - a. direct la conducătorii formațiilor, prin componenții grupului de lucru;
  - b. telefonic (telefon, radiotelefoane, fax) și alte mijloace specializate.
20. Stabilirea nevoilor de sprijin și ajutor. Nevoile de sprijin și ajutor sunt date prin deficitul stabilit la alocarea resurselor și se pot referi la:
  - a. formații de intervenție;
  - b. mijloace de intervenție;
  - c. resurse logistice;
  - d. spații de cazare pentru sinistrați.
  - e. asistența pentru rezolvarea unor situații speciale care depășesc posibilitățile comitetului;
  - f. contaminare NBC;
  - g. carantină;
21. Stabilirea nevoii și condițiilor de introducere a stării de necesitate/urgență în județ/zona din județ se execută în funcție de caracterul, gravitatea și volumul de urmări ale situației produse, de capacitatea de a face față acestora cu resursele proprii.
22. Organizarea coordonării și controlului referitor la:
  - a. inițierea și desfășurarea acțiunilor de protecție și intervenție;
  - b. evoluția situației în zonele de risc și în zonele de intervenție;
  - c. supravegherea și controlul calității factorilor de mediu;
  - d. pericolul unor dezastre complementare;
  - e. pericolul unor fenomene/ evenimente care ar complica sau împiedica realizarea acțiunilor de protecție și intervenție. Ca urmare a acțiunii de coordonare și control, în vederea asigurării eficienței, se mai realizează:
  - f. corectări și completări ale ordinului de intervenție;
  - g. manevre de forțe și mijloace ale structurilor de intervenție.
23. Organizarea cooperării.
  - a. între formațiile sistemului de intervenție;
  - b. cu formațiile primite în sprijin și ajutor;
  - c. cu organizațiile neguvernamentale;
24. Asigurarea logistica a intervenției care se referă la:
  - a. organizarea schimburilor de lucru;
  - b. organizarea hrănirii și odihnei;
  - c. asigurarea materialelor consumabile: energie, combustibil, piese de schimb etc.;
  - d. asigurarea materialelor și condițiilor de protecție și siguranță în executarea operațiilor;
  - e. organizarea depanării - întreținerii echipamentelor, utilajelor, mijloacelor de transport;
  - f. asigurarea asistenței medicale și primul ajutor pentru structurile de intervenție.
25. Urmărirea desfășurării acțiunilor de intervenție în vederea asigurării calității și eficienței acțiunilor și pentru:
  - a. respectarea tehnicilor, procedurilor și tehnologiilor adoptate;
  - b. diminuarea riscului pentru victime, supraviețuitori și operatori în cazul unor replici periculoase;
  - c. reducerea pericolului de declanșare a unor situații complementare, a unor evenimente/fenomene care ar influența desfășurarea intervenției;
  - d. reluarea distribuției parțiale sau totale de utilități: energie electrică, gaze, apă, agent termic, etc.
26. Urmărirea respectării restricțiilor și interdicțiilor în zona de risc în vederea asigurării:
  - a. protecției victimelor, operatorilor economici și a populației valide din zona de intervenție sau de risc;
  - b. desfășurării în condiții optime a acțiunilor de intervenție;
  - c. desfășurării evacuării și cazării sinistraților;
  - d. stării de sănătate a populației în zona de risc;
  - e. siguranței în acțiune a sistemului de intervenție.

27. Organizarea acțiunilor de pază, ordine, îndrumarea circulației, prevenirii și stingerii incendiilor în vederea asigurării:
  - a. continuității și cursivității desfășurării acțiunilor de intervenție și de evacuare;
  - b. protejării/siguranței bunurilor și valorilor materiale ale victimelor și sinistraților din zonele de intervenție și zonele de risc;
  - c. diminuării producerii unor incidente și accidente de circulație care ar complica sau influența desfășurarea acțiunilor de intervenție și evacuare;
  - d. înlăturării pericolului de declanșare a unor incendii sau explozii în zonele de risc și intervenție;
  - e. localizarea și stingerea incendiilor.
28. Notificarea situației de urgență- se realizează de către Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Neamț;
29. Transmiterea cererii pentru aprobarea declarării stării de necesitate/urgență, către Centrul Operațional Național din Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și conducerea M.I.R.A.
30. Informarea populației din zonele de intervenție și zonele de risc asupra:
  - a. situației produse;
  - b. acțiunilor și măsurilor de protecție care s-au planificat și care se desfășoară;
  - c. evoluției situației în zonele intervenției și de risc;
  - d. restricțiilor și interdicțiilor impuse și necesitatea respectării întocmai a acestora;
  - e. modurilor de asigurare ale diferitelor nevoi și cerințe ale populației;
  - f. nevoilor (eventuale) de participare a populației apte și instruite la realizarea unor acțiuni de protecție și intervenție.
31. Elaborarea unor sinteze și rapoarte, pentru Centrul Operațional Național despre situația de urgență produsă, urmările acesteia și acțiunile de protecție – intervenție realizate și în curs de desfășurare, despre nevoile de asistență, sprijin și ajutor, despre acțiunile pe termen lung.
32. Restrângerea acțiunilor de intervenție, prin:
  - a. încetarea activităților de intervenție, la ordin, din întreaga zonă afectată sau în anumite sectoare;
  - b. retragerea structurilor din zona de intervenție;
  - c. desfășurarea activităților de restabilire a capacității de acțiune a structurilor de intervenție.
33. Analize, strategii și tactici pentru acțiunile pe termen lung în vederea realizării:
  - a. demolării / curățării zonelor de distrugerii;
  - b. consolidării / restabilirii construcțiilor avariate;
  - c. reabilitării unor activități economico – sociale;
  - d. asigurării locuințelor permanente și a asistenței sociale pentru sinistrați;
  - e. asigurării asistenței medicale și sociale a vătămaților;
  - f. revenirii la situația inițială.

Anexa 8 la Planul de analiza și acoperire a riscurilor

## ***Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.***

### ***Faza pre-dezastru - Înainte de producerea dezastrului:***

- Învățați semnalele de alarmare transmise prin sistemul protecției civile, al autorităților și al altor organizații abilitate să intervină în astfel de situații;
- pastrați-vă calmul;
- deschideți aparatele radio și televizoarele și ascultați informațiile generale emise pe aceste cai, buletinele meteorologice, sfaturile transmise de autoritățile în drept;
- dacă sunteți sfătuiți să părăsiți locuința / localitatea / zona, faceți prompt acest lucru;

- în situație de dezastru, folosiți telefonul numai pentru a anunța (semnala) autorităților locale evenimente importante, cum ar fi incendii, inundații, alunecări de teren, accidente majore, înzăpeziri etc. și pentru a solicita ajutor medical;
- păstrați la îndemână, în casa sau în jurul ei, un stoc de provizii suficient de mare ca să vă ajute să supraviețuiți câteva zile; dacă sunteți acasă, aceste provizii vă vor ajuta să treceți fără greutate peste perioada de pericol; dacă sunteți evacuați și trebuie să vă deplasați în alte localități, trebuie să vă luați cu dumneavoastră rezerve de alimente pentru a le folosi pe drum sau după ce ajungeți în noua localitate.

Cele mai importante articole pe care trebuie să le păstrați la îndemână sunt: apa (de preferat în sticle de plastic sau canistre), hrana (în pachete conservate sau sigilate care nu necesită păstrare la rece, fierbere sau coacere), medicamente necesare membrilor familiei dumneavoastră, trusa de prim ajutor, cuverturi, saci de dormit, lumânări, lanterne, radioreceptor portabil (eventual baterii de rezervă), documentele personale (de identitate) etc.

#### ***Faza post-dezastru: După producerea dezastrului:***

- respectați cu strictete măsurile stabilite, îndrumările și comunicările serviciilor de urgență profesioniste, ale autorităților și ale altor organizații abilitate să intervină în astfel de situații;
- patrundeți cu extrema precauție în interiorul clădirilor care au fost avariate sau slabite;
- nu intrați cu torte, lumanari sau țigari aprinse în clădirile avariate sau care au fost inundate;
- nu atingeți firele electrice cazute sau rupte;
- dacă simțiți miros de gaze, deschideți toate ferestrele și ușile, închideți robinetul principal de gaze, parasiti casa imediat și anunțați (dacă este posibil) Distrigaz;
- dacă diferite aparate electrice sunt ude, întâi întrerupeți sursa principală de curent electric, stergeți-le de umezeala, uscați-le și, în final, conectați-le la priză (atenție ! nu faceți acest lucru dacă sunteți ud sau stați în apă);
- verificați rezervele de apă și hrana înainte de a le folosi;
- urmăriți instrucțiunile organelor de protecție civilă în legătura cu folosirea apei și alimentelor;
- dacă este necesar, cereți alimente, îmbracaminte, asistența medicală și adăpost;
- îndepărtați-vă sau stați departe de zonele calamitate. Nu împiedicați acțiunile de intervenție; sprijiniți-le când vi se cere acest lucru;
- sprijiniți echipele de voluntari ai Crucii Roșii Române în acțiunile de ajutorare a persoanelor afectate de dezastru;
- după trecerea pericolului, dați de știre rudelor ca acestea să știe că sunteți în siguranță, altfel, autoritățile locale pot pierde timp cautându-vă;
- nu transmiteți zvonuri sau știri exagerate despre efectele dezastrului.

#### ***Semnalul de alarmare în caz de dezastru este:***

Cinci impulsuri a câte 16 secunde fiecare, cu pauză de 10 secunde între ele.

#### ***Când cereți ajutor specializat:***

Telefonați la numărul stabilit pentru cazurile de urgență:

- **AMBULANȚA - 112**
- **POMPIERII - 112**
- **POLIȚIA - 112**

#### ***Dacă sunați la 112, trebuie să anunțați:***

- Ce urgență aveți;
- Unde este urgența;

- Unde va aflați;
- De la ce număr de telefon sunați;
- Cum vă numiți.

**Alte informații utile:**

**Rezerva de medicamente**

***Trusa de medicamente va conține, în primul rând, medicamentele pe care le luați permanent sau periodic, recomandate de medic.***

La acestea puteți adăuga alte medicamente cum ar fi cele pentru combaterea durerii, a febrei. Din această categorie vor face parte medicamente pe care le-ați mai luat și le-ați tolerat fără probleme.

Atenție! Medicamentele sunt pentru uzul dumneavoastră !

***Nu recomandați niciodată din medicamentele dumneavoastră altor persoane!***

***Prevenirea bolilor infecto-contagioase în timpul inundațiilor***

În cazul unor dezaastre provocate de inundații, persoanele aflate în zona calamității sunt supuse riscului unor îmbolnăviri cu cale digestivă, și nu numai, care pot afecta mai multe persoane, până la întreaga comunitate, răspândindu-se cu repeziciune. De aceea, se recomandă luarea unor măsuri elementare de prevenire: să se consume alimente și apă numai din surse sigure, să se apeleze la apa din surse proprii numai după ce autoritățile de specialitate consideră ca nu mai reprezintă un pericol, să fie respectate normele de igienă individuală și colectivă, mai ales, să nu se mănânce cu mâinile murdare; de asemenea, să se accepte vaccinarea dacă autoritățile sanitare recomandă această măsură de protecție împotriva unor boli. La primele semne de boală – scaune diareice multiple, febră, vărsături – se va solicita de urgență ajutorul medical.

Pentru evitarea altor îmbolnăviri, se recomandă îngrijirea corectă a rănilor, protecția picioarelor cu cizme de cauciuc și schimbarea îmbrăcăminteii ude cu una uscată.

De îndată ce condițiile permit și dacă este cazul, se impune îndepărtarea leșurilor animalelor moarte și amenajarea latrinelor.

***Combaterea hipotermiei***

Provocată de expunerea la temperaturi joase, în condițiile intemperiilor din anotimpurile răcoroase – ploaie, zăpadă, ger, hipotermia poate afecta serios sănătatea oamenilor. Se consideră ca o persoană este în hipotermie, atunci când temperatura corpului este inferioară celei de 36 grade. Pentru a ajuta aceste persoane să se poată reîncălzi, le vom acoperi cu pături izolante și li se vor da să bea bauturi nealcoolice calde. În funcție de gravitatea hipotermiei, care poate ajunge până la degerături, se va apela la îngrijirile medicale. Până la cel mai apropiat punct de acordare a primului ajutor medical, zonele afectate de degerături se vor acoperi cu materiale curate și vor fi protejate față de traumatisme.

***Umanitate față de victimele unui dezastru***

Cei mai apropiați oameni pe care se poate conta într-o situație de dezastru sunt vecinii care nu au avut de suferit. Fie că sunt din aceeași localitate ori din localitățile imediat învecinate, ei au posibilitatea să ajungă primii la locul dezastrului. Dar sunt situații în care, oricâtă bunăvoință ar demonstra, aceștia nu dispun de mijloacele necesare pentru a oferi un sprijin profesionist, adecvat ori relevant. Ceea ce le stă în putere să facă întotdeauna este să manifeste înțelegere, compasiune, prin gesturi simple de omenie aducând puțină alinare.

Victimele unui dezastru, mai ales în primele ore, sunt copleșite și dezorientate, ele având nevoie de prezența și susținerea morală a celorlalți. O supă caldă sau un ceai, o sticlă cu apă, o haină uscată, o mână de ajutor și o vorbă de încurajare pot să readucă speranța în sufletul celui lovit. Persoana afectată trebuie sprijinită să treacă peste clipele dificile prin demonstrarea solidarității și compasiunii semenilor care-i vin în ajutor. Ea trebuie sprijinită să-și mobilizeze resursele cât mai repede pentru a se reabilita în timpul cel mai scurt.

Șef SVSU  
Lungu Jenică



JUDEȚUL NEAMȚ  
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII  
DE URGENȚĂ AL COMUNEI  
GHERĂEȘTI

Nr. din .01.2026

**A P R O B**  
PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL  
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

PRIMAR

DĂNCULESEI ERMINA

**AVIZAT**  
VICEPREȘEDINTE AL COMITETULUI  
LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Viceprimar

COBZARIU DAN

**P L A N U L**  
**DE EVACUARE ÎN SITUAȚII DE URGENȚĂ**  
**AL COMUNEI GHERĂEȘTI**  
- 2026 -

*Întocmit,*  
Șef Serviciu Voluntar pentru  
Situații de Urgență  
Lungu Jenică



*Imagine cu Harta municipiului/orașului/comunei, cu limitele teritoriale*

*Pe hartă vor fi marcate principalele instituții publice locale, școli, grădinițe, operatori economici importanți*



## CARACTERISTICILE COMUNEI GHERĂEȘTI

Comuna Gherăești, este situată la 20 de km de orașul Roman fiind formată din satele Gherăești, Tețcani și Gherăeștii Noi având 6562 de locuitori.

Vecinii UAT Gherăești:

- ✓ la Nord: comuna Botești
- ✓ la Nord-Est: comuna Hălăucești
- ✓ la Est: comuna Mircești
- ✓ la Sud-Est: comuna Răchiteni
- ✓ la Sud: comuna Săbăoani
- ✓ la Sud-Vest: comuna Cordun
- ✓ la Vest: râul Moldova( comuna Văleni)
- ✓ la Nord-Vest: comuna Dulcești

Suprafața comunei este de 2906 ha. În cadrul UAT Gherăești funcționează o școală, și 2 grădinițe. De asemenea, în comună își desfășoară activitatea un număr de 25 operatori economic principali, după cum urmează:

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| ✓ DD IGIENA SRL                | - activități dezinfectie și dezinsecție  |
| ✓ SC CLOROFILA SRL             | - agricultură                            |
| ✓ ANGHEL OANA BRÂNDUȘA         | - agricultură                            |
| ✓ S ANDBAS SRL                 | - balastieră                             |
| ✓ IF IORGA IULIANA             | - agricultură                            |
| ✓ II RÂTAN GHEORGHE            | -activități de ferme mixte               |
| ✓ IF ANIȘOARA                  | - comerț                                 |
| ✓ SC AVACOM SRL                | - comerț                                 |
| ✓ SC CLATEBO SRL               | - comerț                                 |
| ✓ SC CAEMI GROUP               | - comerț                                 |
| ✓ SC MAXIMILIAN GHIȚĂ          | - comerț                                 |
| ✓ SC PROFI ROM FOOD SRL        | -comerț                                  |
| ✓ SC SEBIMAR SRL               | - produse de panificație                 |
| ✓ ZPF MAN COMPANYSRL           | - cumpărare și vânzare bunuri imobiliare |
| ✓ PFA OPĂRIUC VASILE           | - creșterea ovinelor și caprinelor       |
| ✓ SC FEREAȘTRA RELAX SRL       | - articole mat. plastic construcții      |
| ✓ CABINET MEDICAL GULAI ANDREI | - medicină de familie                    |
| ✓ SC PROBIL TRUKS              | -transport rutier de mărfuri             |
| ✓ CICHI AUTO PARTS SRL         | - dezmembrări auto                       |
| ✓ GABY COMPANY SRL             | - comerț produse nealimentare            |
| ✓ SC GROM ANDREPAV SRL         | - comerț masă lemnoasă                   |
| ✓ SC ALFA FARM SRL             | - farmacie                               |
| ✓ SC BRILIANT SRL              | - distribuție produse petroliere         |
| ✓ UNITEC MOB SRL               | -articole mobilă                         |
| ✓ MECANICA GERARD SRL          | -mecanică generală                       |

Totodată, localitatea Gherăești este străbătută de pârâul Ciurlic, și de torentul Râtanul. În comună sunt 5 biserici, 2 în satul Gherăești, 2 în satul Gherăeștii Noi și una în satul Tețcani.

## **DISPOZIȚII GENERALE**

*Evacuarea este măsura de protecție civilă luată înaintea, pe timpul sau după producerea unei situații de urgență, la declararea stării de alertă, care constă în scoaterea din zonele afectate sau potențial a fi afectate, în mod organizat, a populației, a unor instituții publice, operatori economici, animalelor, bunurilor materiale și în dispunerea lor în zone sau localități care asigură condiții de protecție și supraviețuire.*

*Trecerea la executarea acțiunii de evacuare în situații de dezastră se hotărăște de primar sau de prefect, după caz, la propunerea comitetului pentru situații de urgență competent.*

*În conformitate cu art. 12 și art. 53 din OMAI nr. 1184/2006 documentele pentru evacuare se întocmesc și se actualizează periodic, ori de câte ori apar modificări în structura populației, instituțiilor și operatorilor economici, precum și atunci când aplicarea lor devine iminentă, prin grija comitetelor pentru situații de urgență, centrelor operative cu activitate temporară și a secretariatelor tehnice.*

## **CAPITOLUL I SCOPUL ACȚIUNILOR DE EVACUARE**

În scopul reducerii efectelor dezastrilor, asigurării protecției populației și a bunurilor materiale în situații de dezastră, în conformitate cu prevederile art. 56 din Legea nr.481/2004 privind protecția civilă și ale O.M.A.I. nr.1184/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență, la declararea stării de alertă, se execută evacuarea populației, a unor bunuri materiale și colectivități de animale, a instituțiilor publice locale și operatorilor economici din zonele probabil a fi afectate și din cele afectate de dezastră de pe teritoriul administrativ al localității, în localități și raioane situate în afara zonelor afectate, situate de regulă pe teritoriul administrativ al localității sau pe teritoriul altor localități, stabilite de către Comitetul local și județean pentru situații de urgență.

Evacuarea populației, a unor bunuri materiale, a colectivităților de animale, instituțiilor publice locale și a operatorilor economici în caz de urgență se execută pe baza **Planului de evacuare** propriu, conform hotărârii Comitetului local pentru situații de urgență cu avizul Inspectoratului pentru situații de urgență județean și a vicepreședintelui comitetului județean pentru situații de urgență, cu aprobarea președintelui Comitetului județean pentru situații de urgență.

### **Analiza tipurilor de risc.**

În scopul planificării și organizării acțiunilor de evacuare din cadrul comunei Gherăești au fost analizate și identificate următoarele tipuri de risc care pot avea impact major la nivelul unității administrativ teritoriale, după cum urmează:

#### **1. Inundații**

Inundațiile constituie un tip de risc care a existat și va continua să existe, producând situații de urgență ce necesită un răspuns operativ, integrat și eficient pentru limitarea și înlăturarea consecințelor negative pentru populație, valori materiale și culturale, economie și mediu. Inundațiile pot avea cauze naturale - fenomene climatice manifestate în anumite condiții geologice, geomorfologice, de relief, de sol și de vegetație – sau antropice.

Inundațiile au reprezentat un fenomen hidrologic prezent în istoria României, frecvența de manifestare fiind amplificată și de efectele schimbărilor climatice și ale impactului antropic. Cele mai frecvente fenomene hidrologice periculoase care s-au înregistrat în România în ultimii ani au fost cauzate de **revărsări ale cursurilor de apă** precum și de **scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide și creșteri importante de debite și niveluri** pe cursurile de apă.

În funcție de cauze, inundațiile pot fi:

- a) Inundații ca urmare a revărsărilor naturale ale cursurilor de apă cauzate de creșterea debitelor provenite din precipitații și/sau din topirea bruscă a stratului de zăpadă sau a blocajelor cauzate de dimensiunile insuficiente ale secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor, blocajelor produse de ghețuri sau de plutitori (deșeuri, material lemnos etc.), barări artificiale create de animale, alunecări de teren, aluviuni și avalanșe de zăpadă, fiecare dintre acestea având ca efect blocarea albiei;
- b) Inundații datorate scurgerilor de pe versanți;
- c) Inundații provocate de incidente, accidente sau avarii la construcțiile hidrotehnice;
- d) Inundații produse de ridicarea nivelului pânzei de apă freatică (inundații din ape interne pe terenurile agricole, incintele de desecare)

Din punct de vedere al expunerii la riscul de inundații, UAT-ul Gherăești **se află** în zonă cu potențial de producere a unor inundații datorate:

- ✓ **revărsărilor cursului de apă -râul Moldova);**
- ✓ **scurgerilor pe torentul Râtanul și ale pâraului Ciurlic.**

## 2. Alunecări și prăbușiri de teren

Alunecările de teren reprezintă fenomenul de deplasare a rocilor și/sau a masivelor de pământ care formează versanții unor munți sau dealuri, a pantelor unor lucrări de hidroameliorații sau a altor funciare, ce poate produce victime umane și pagube materiale.

Din punct de vedere al expunerii la riscul de alunecări/prăbușiri de teren, localitatea/UAT-ul **nu se află** în zonă cu potențial de producere a unor alunecări de teren sau care poate fi afectată de alunecări de teren primare/reactivate.

## 3. Cutremure de pământ

Cutremurul de pământ constituie riscul natural a cărui manifestare imprevizibilă poate provoca un număr mare de victime din rândul populației, însemnate pierderi materiale, precum și un puternic impact psihologic și social, iar revenirea la starea de normalitate reclamă un important efort financiar, derulat pe o perioadă lungă de timp.

**Seismicitatea României este dominată de sursa Vrancea**, situată în partea central-estică a țării, în punctul de convergență dintre Placa Est- Europeană și Subplăcile Moesică și Intra- Alpină. Coliziunea acestor plăci a provocat acum câteva zeci de milioane de ani desprinderea unui bloc litosferic care este în prezent scufundat în manta. Blocul provine dintr-o veche placă tectonică suficient de rece și rigidă comparativ cu mantaua înconjurătoare, fiind greu de topit, ceea ce face posibilă generarea cutremurelor la adâncimi intermediare (între 90 și 180 de km de obicei) unde, în mod normal, condițiile de temperatură și ductilitate ar face imposibil acest lucru. Cutremurele din acest interval de adâncime pot avea magnitudini  $M_w > 7$ , putând fi resimțite puternic pe 50-60% din teritoriul României, precum și în Republica Moldova, Ucraina și Bulgaria.

Din analizele de risc realizate pentru un seism cu impact major pentru teritoriul României de către instituțiile specializate - Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Pământului, Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă URBAN-INCERC, au rezultat un număr de **8 ipoteze**, iar în cazul ipotezei nr. 1 - **seism cu impact major cu epicentrul în zona seismică VRANCEA**, județul Neamț poate fi grav afectat din punct de vedere al numărului de clădiri rezidențiale distruse și implicit persoane grav rănite/decedate ca urmare a prăbușirii acestora.

#### 4. Incendii de pădure

Incendiile de pădure reprezintă arderi necontrolate ale vegetației forestiere, vegetației uscate, resturilor rămase de la exploatarea pădurii și doborâturilor, ce pot avea cauze naturale sau antropice, și care produc situații de urgență ce necesită un răspuns operativ, integrat și eficient pentru limitarea și înlăturarea consecințelor asupra ecosistemului forestier și factorilor de mediu, precum și, după caz, asupra populației, valorilor materiale și culturale și/sau activităților economice.

Incendiile de pădure reprezintă o manifestare a tipului de risc asociat *incendii la fondul forestier*, care afectează partea cea mai importantă a fondului forestier, respectiv terenurile acoperite de păduri (arbori, arbuști și regenerări), suprafețele rămase temporar goale în urma exploatării lemnului, precum și, direct sau indirect, fauna și activitățile socio-economice.

Incendiile de pădure pot fi clasificate, astfel:

- a) Incendii de coronament
- b) Incendii de litieră
- c) Incendiile de sub pătura de frunziș (subterane)
- d) Incendiile de doborâturi
- e) Incendiile combinate - de sub pătura de frunziș (subterane), de litieră și coronament.

Din punct de vedere al expunerii la riscul de incendii de pădure, lunca râului Moldova aflată la extremitatea vestică a comunei Gherăești, poate fi expusă unui incendiu de pădure care se poate produce pe raza **Ocolului Silvic Roman**.

#### 5. Accidentul chimic

Din punct de vedere al expunerii la riscul de accident chimic, comuna Gherăești nu se află situată în interiorul zonei de planificare la urgență stabilită conform planului de urgență extern întocmit în acest sens.

## **CAPITOLUL II** **CONCEPȚIA ACȚIUNILOR DE EVACUARE**

**Acțiunile de evacuare se planifică și se organizează în funcție de tipul de risc identificate la nivelul unității administrativ teritoriale**, avându-se în vedere parametrii specifici ce caracterizează evoluția și amploarea consecințelor acestuia.

Populația și bunurile materiale care se evacuează, gradul de urgență și ordinea în care se execută evacuarea, forțele și mijloacele destinate și sprijinul logistic al evacuării în cazul situațiilor de urgență se stabilesc pentru fiecare situație în parte.

În funcție de evoluția situației de urgență și de gradul de asigurare cu mijloace de transport, evacuarea dintr-o zonă/localitate se poate efectua **în totalitate sau parțial, simultan ori succesiv**, acordându-se prioritate evacuării populației.

**În toate situațiile se va avea în vedere și posibilitatea autoevacuării**. Desfășurarea acestei activități impune intervenția organelor specializate ale autorităților administrației publice pentru evitarea confuziei, panicii, aglomerației și blocajelor pe căile de comunicații, precum și a dezordinii și actelor antisociale.

Evacuarea se execută, de regulă, pe teritoriul **comunei Gherăești**. Localitățile/zonele din/în care se execută evacuarea în situații de urgență se stabilesc de comitetul pentru situații de urgență local, prin prezentul plan de evacuare.

Acțiunile de evacuare se execută din zonele afectate sau probabil a fi afectate de dezastre, în zone care să prezinte siguranță pentru populație, bunuri materiale și animale, concomitent cu executarea măsurilor de prevenire a producerii dezastrelor.

Concepția acțiunilor de evacuare de la nivelul **UAT Gherăești** a fost elaborată în urma analizei tipurilor de risc, care se pot manifesta/pot avea impact asupra localității, pentru toate situațiile fiind luată în calcul evacuarea totală a localității/zonei, această variantă fiind acoperitoare și în cazul unei evacuări parțiale. Astfel, la nivelul **UAT Gherăești** tipul de risc identificat, localitatea din/în care se evacuează, numărul de persoane care se evacuează, caracteristicile spațiilor de primire-cazare (denumire, adresă, suprafață utilă, capacitatea de cazare și hrănire), precum și itinerarele de evacuare sunt prezentate în **Anexa nr. 1**.

*Situația bunurilor persoanelor evacuate se regăsește în **Anexa nr. 2**.*

Executarea acțiunilor de evacuare trebuie să permită funcționarea instituțiilor statului, menținerea ordinii publice și desfășurarea activităților sociale vitale în situații de urgență, precum și continuarea activităților social-economice, a operatorilor economici, desfășurarea procesului de învățământ, asigurarea medicală etc.

*Situația evacuării instituțiilor publice și a operatorilor economici de pe raza **UAT Gherăești** este prezentată în **Anexa nr. 3**.*

### **Modalitățile de executare a evacuării:**

*Sinopticul activităților de desfășurare a acțiunilor de evacuare, precum și graficul acestora, pe zile și ore, sunt prezentate în **Anexa nr. 4** și **Anexa nr. 5**.*

1. **Organizarea acțiunilor de evacuare** cuprinde în principiu, următoarele activități:
  - a) întrunirea comitetelor pentru situații de urgență;
  - b) analiza situației de urgență;
  - c) prognozarea evoluției situației;
  - d) determinarea efectelor acțiunilor dezastrului asupra populației și bunurilor materiale;
  - e) stabilirea măsurilor de primă urgență;
  - f) recunoașterea itinerarelor și localităților/zonelor în care se execută evacuarea;
  - g) actualizarea planului de evacuare și punerea în aplicare a acestuia;
  - h) elaborarea și transmiterea ordinului/dispoziției de evacuare – model conform **Anexei nr. 11**.

## 2. Executarea acțiunilor de evacuare

Trecerea la executarea evacuării se face la ordin. Ordinul de evacuare în cazul situațiilor de urgență se emite de președintele Comitetului Național. În temeiul ordinului de evacuare comitetele pentru situații de urgență ministeriale și județene emit ordine de evacuare și primire/repartiție la propunerea centrelor operative sau operaționale pentru situații de urgență.

Comitetul pentru situații de urgență al comunei Gherăești, instituțiile și operatorii economici emit decizii de evacuare și primire/repartiție către structurile subordonate.

În funcție de situație, ordinul/dispoziția de evacuare și primire/repartiție se poate transmite prin telefon/fax, prin mijloace radio, prin corespondență specială sau prin curieri.

La primirea ordinului/dispoziției de evacuare se verifică autenticitatea și după confirmare se analizează situația generală și cea din zona de responsabilitate, se stabilesc măsurile de primă urgență și se transmit dispoziții preliminare, trecându-se de îndată la elaborarea dispoziției de evacuare.

**Ordinul/dispoziția de evacuare** cuprinde, în principiu, următoarele:

- a) concepția acțiunilor de evacuare;
- b) organizarea conducerii acțiunilor de evacuare;
- c) măsurile de cooperare pe timpul executării evacuării;
- d) măsurile de asigurare a evacuării.

Pentru executarea acțiunilor de evacuare se realizează **dispozitivul de evacuare**, care cuprinde:

- a) centre de conducere și coordonare a evacuării;
- b) posturi de observare și posturi de înștiințare și alarmare;
- c) puncte de adunare a populației și de depozitare a bunurilor care se evacuează;
- d) puncte de îmbarcare și puncte de debarcare;
- e) puncte de primire/repartiție a populației și a bunurilor evacuate.

Centrul de conducere și coordonare a evacuării – **Anexa nr. 6**, își desfășoară activitatea într-un loc special amenajat din care comitetul conduce în mod unitar acțiunile de evacuare.

**Punctele de adunare, îmbarcare, debarcare și primire-repartiție**, denumite în continuare puncte de adunare sunt stabilite în **Anexa nr. 7** și îndeplinesc următoarele condiții:

- a) sunt situate în apropierea căilor de acces spre localitățile/zonelor în care se execută evacuarea;
- b) pot fi identificate și recunoscute cu ușurință;
- c) asigură posibilități pentru protecția populației și a bunurilor în situații de urgență;
- d) asigură condiții de desfășurare a activităților specifice.

Stabilirea și pregătirea punctelor de îmbarcare a evacuaților din zonele afectate se realizează în termen de două ore de la primirea ordinului/deciziei de evacuare.

În funcție de amploarea acțiunilor de evacuare și de condițiile specifice, punctele de adunare se încadrează cu personal în număr variabil, de regulă, în următoarea structură:

- a) șeful punctului de adunare;
- b) înlocuitorul șefului punctului de adunare;
- c) grupa pentru constituirea eșaloanelor/indicativelor de evacuare, evidența populației și a bunurilor care se evacuează;
- d) personal pentru îndrumarea și fluidizarea circulației;
- e) grupa medicală;
- f) personal pentru ordine și siguranță publică;
- g) grupa logistică.

*Șeful punctului de adunare* se subordonează șefului centrului de conducere și coordonare a evacuării și desfășoară, în principiu, următoarele activități:

- a) întocmește/actualizează Carnetul cu activitățile care se desfășoară în cadrul punctului de adunare;
- b) participă, la ordin, la ședințele centrului de conducere și coordonare a evacuării;
- c) convoacă personalul punctului de adunare și face precizări privind îndeplinirea atribuțiilor în situația creată;
- d) verifică documentele și materialele necesare instalării și desfășurării activităților în punctul de adunare;
- e) coordonează acțiunile punctului de adunare;
- f) raportează centrului de conducere și coordonare a evacuării despre stadiul evacuării, plecarea eșaloanelor și problemele deosebite apărute.

Conținutul Carnetului cu activitățile care se desfășoară în cadrul punctelor de adunare este prevăzut în **anexa nr. 8**.

*Grupa pentru constituirea eșaloanelor/indicativelor de evacuare* desfășoară, în principiu, următoarele activități:

- a) participă, la ordin, la luarea în evidență a persoanelor care se evacuează;
- b) organizează evacuații pe eșaloane/indicative, garnituri, coloane, convoaie și mijloace de transport: vagoane, autovehicule, nave, aeronave etc.;
- c) raportează periodic sau la ordin situația persoanelor și a bunurilor sosite, precum și despre constituirea fiecărui eșalon/indicativ.

*Personalul pentru îndrumarea și fluidizarea circulației* desfășoară, în principiu, următoarele activități:

- a) verifică documentele de transport;
- b) îndrumă populația către locurile de prezentare, așteptare, evidență, eșalonare și îmbarcare;
- c) îndrumă mijloacele de transport spre punctele de îmbarcare/debarcare;
- d) în caz de pericol iminent îndrumă populația și mijloacele de transport către locurile de dispersare și adăpostire.

*Grupa medicală* desfășoară, în principiu, următoarele activități:

- a) execută controlul medical al persoanelor evacuate care solicită aceasta;
- b) acordă primul ajutor bolnavilor și răniților;
- c) organizează evacuarea cazurilor grave la spitalele din zonă;

d) execută trierea epidemiologică a evacuațiilor și izolarea celor cu boli contagioase și a suspecților;

e) stabilește și urmărește respectarea măsurilor igienico-sanitare și antiepidemice.

*Personalul pentru ordine și siguranță publică* desfășoară, în principiu, următoarele activități:

a) asigură respectarea regulilor de acces în punctul de adunare și primire/repartiție;

b) asigură securitatea persoanelor, siguranța bunurilor și preîntâmpinarea/limitarea actelor antisociale;

c) în baza dispoziției șefului punctului de adunare și primire/repartiție execută alte activități specifice.

Principalele date privind executarea acțiunilor de evacuare se înscriu în Jurnalul acțiunilor de evacuare, primire/repartiție, al cărui conținut este prevăzut în **anexa nr. 9**.

Comitetul pentru situații de urgență raportează ierarhic despre începerea și executarea acțiunilor de evacuare, pe baza Raportului-sinteză care este prezentat în **anexa nr. 10**.

Planul localității unde sunt materializate zonele care se evacuează, locurile unde se evacuează, precum și itinerarele de deplasare este prezentat în **Anexa nr. 13**.

### ***CAPITOLUL III***

#### ***CONCEPȚIA ORGANIZĂRII ȘI ASIGURĂRII ACTIVITĂȚII DE READUCERE A POPULAȚIEI ȘI BUNURILOR MATERIALE EVACUATE LA RESTABILIREA STĂRII DE NORMALITATE***

La intrarea în stare de normalitate, pentru activitatea de readucere a populației și a bunurilor materiale evacuate, se vor desfășura, în principiu, următoarele activități:

✓ se vor trimite grupe de recunoaștere pentru cercetarea stării căilor de acces și de funcționare a utilităților publice;

✓ se vor readuce populația, colectivitățile de animale și bunurile materiale, în ordinea importanței (populația care este cuprinsă în activități administrative, economice și de învățământ, pentru ca aceștia să poată relua activitățile respective, bolnavii care au nevoie de îngrijiri medicale asistate, elevii pentru continuarea procesului de învățământ, colectivități de animale care nu au beneficiat prea mult de apă și furaje pe timpul evacuării, etc.);

✓ se va întări activitatea asistenților sociali și medicali, pentru a putea depista la timp cazurile care necesită intervenție și ajutor imediat;

✓ se va iniția un proces de recenzare a populației pe plan local, prin personalul responsabil de străzi din partea Primăriei, de recenzare a animalelor, de inventariere a bunurilor dispărute sau distruse, etc.;

✓ se vor întocmi situațiile și rapoartele sinteză pentru Comitetul Județean pentru Situații de Urgență și Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Petrodava” al județului Neamț cu pagubele și distrugerile provocate de situația de urgență respectivă și de evacuare.

## **CAPITOLUL IV**

### **MĂSURILE DE ASIGURARE A ACȚIUNILOR DE EVACUARE**

Măsurile de asigurare a acțiunilor de evacuare vizează, cu prioritate, următoarele domenii:

- a) cercetarea;
- b) ordinea și siguranța;
- c) asigurarea psihologică.

**Cercetarea** se va realiza de către echipa specializată din cadrul serviciului voluntar pentru situații de urgență, cu misiunea de a transmite date referitoare la evoluția situației de urgență și consecințele acesteia asupra populației și bunurilor materiale, starea căilor de comunicație și a mijloacelor de transport, caracteristicile zonelor în care se execută evacuarea și posibilitățile de cazare, hrănire, adăpostire și asigurare medicală, posibilitățile de continuare a procesului de învățământ și a funcționării instituțiilor, condițiile geoclimatice la zi și a celor prognozate, situația contaminării nucleare, chimice, biologice și starea sanitar-epidemiologică. Responsabilitatea executării cercetării revine comitetului local pentru situații de urgență din localitățile afectate și a celor limitrofe acesteia.

Precizarea/actualizarea datelor cercetării se face cu ocazia recunoașterilor care se execută premergător elaborării planului de evacuare și la primirea ordinului/dispoziției de evacuare.

Executarea **recunoașterii** căilor de comunicații și a localităților unde se organizează evacuarea se realizează de reprezentanți ai inspectoratelor pentru situații de urgență județene și ai autorității publice locale.

Pe timpul recunoașterilor se urmăresc, în mod deosebit:

- a) starea căilor și nodurilor de comunicație, precum și a lucrărilor de artă: poduri, tuneluri, viaducte etc.;
- b) starea imobilelor/adăposturilor destinate primirii populației, instalațiilor și bunurilor;
- c) condițiile de cazare, hrănire și asigurare medicală;
- d) situația surselor de aprovizionare;
- e) starea rețelelor electrice, de alimentare cu apă și de telecomunicații;
- f) starea epidemiologică din zonă.

**Asigurarea medicală** se va realiza îndeosebi în raioanele de evacuare, ponderea constituindu-o acordarea primului ajutor persoanelor în stare de șoc și a celor intoxicate. Asistența medicală se va asigura de către 5 cadre medicale de pe plan local și de către 2 medici de familie.

În zonele de evacuare se va face pe loc un „*Plan de amenajare*”, cu locuri separate pentru locuit, toalete publice, locuri pentru colectarea gunoiului, parcuri mașini, țarcuri pentru animale, punându-se un accent deosebit pe igiena personală și colectivă, pentru prevenirea îmbolnăvirilor în masă sau a epidemiilor.

Pentru consum, se va utiliza numai apă îmbuteliată.

**Asistența psihologică** a populației pe timpul evacuării reprezintă ansamblul acțiunilor întreprinse de personalul forțelor de intervenție, în scopul evitării producerii panicii sau combaterii acesteia, în cazul în care s-a produs.

**Asistența religioasă** se va face în zonele de evacuare, prin personalul bisericesc din cadrul lăcașurilor de cult de pe raza **UAT Gherăești**.

**Asigurarea mijloacelor de transport:**

Pentru evacuare, la nivelul comunei Gherăești vor fi utilizate mijloace de transport din dotare menționate în anexele nr. 1, 2 și 3, precum și mijloacelor de transport potrivit convențiilor încheiate în acest sens.

### **Protecția personalului și paza bunurilor:**

Protecția personalului și paza bunurilor se realizează de către structurile specializate ale Ministerului Afacerilor Interne, pe baza planurilor de cooperare întocmite din timp de normalitate, și constau în:

- a) asigurarea ordinii și siguranței publice în punctele de adunare, îmbarcare, debarcare, primire și repartiție;
- b) evidența salariaților și a persoanelor care se evacuează;
- c) dirijarea circulației, asigurarea priorității și siguranței pe timpul deplasării coloanelor de evacuați;
- d) paza bunurilor materiale.

În funcție de evoluția situației de urgență, pentru misiuni de siguranță și ordine, ca și pentru alte misiuni: salvare, transporturi speciale, aprovizionare, comitetele pentru situații de urgență pot solicita, cu respectarea prevederilor legale, sprijinul unităților militare din zonă.

### **Logistica acțiunilor de evacuare**

Reprezintă ansamblul de măsuri realizate în scopul asigurării condițiilor materiale și umane necesare pregătirii și executării acțiunilor de evacuare. Ea cuprinde asigurarea fondurilor, mijloacelor de transport, bunurilor de consum și serviciilor necesare în cantitățile și locurile prevăzute în planurile de evacuare.

Principalele elemente ale logisticii acțiunilor de evacuare, sunt:

- ✓ aprovizionarea cu produse alimentare, farmaceutice și industriale de strictă necesitate;
- ✓ asigurarea mijloacelor de transport și efectuarea transporturilor – conform **Anexei nr. 13**;
- ✓ asigurarea medicală și sanitar-veterinară;
- ✓ cazarea evacuaților, depozitarea bunurilor și adăpostirea animalelor;
- ✓ asigurarea financiară.

Logistica evacuării se asigură de **C.L.S.U.Gherăești**, pentru populație și angajații proprii, iar la cererea comitetului local se poate asigura de societăți de stat sau private, pe bază de convenții de cooperare, încheiate din timp de normalitate și anexate la Planul de evacuare.

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

**1. Aprovizionarea** cu produse alimentare și industriale de strictă necesitate, articole de igienă personală, textile, încălțăminte și alte produse industriale, în funcție de sezon se realizează de C.L.S.U., în **sistem raționalizat**, astfel:

- a) în primele 72 de ore de la evacuare sau la instituirea stării de alertă, prin intermediul operatorului economic SC SEBIMAR SRL cu care s-a încheiat convenție;
- b) ulterior primelor 72 de ore, până la încetarea evacuării sau a situației de urgență, de la Administrația Națională a Rezervelor de Stat;

**2. Autovehiculele, carburanții** și bunurile materiale necesare acțiunilor de evacuare se asigură de C.L.S.U. și/sau **S.C. BRILIANT SRL prin contractul de vânzare-cumpărare de produse petroliere încheiat**. Mijloacele de transport necesare evacuării se asigură astfel:

- **C.L.S.U. al comunei Gherăești** : 1 microbuz, 1 autocamion, 1 tractor cu remorcă, 1 buldoexcavator;
- S.C. ANDBAS S.R.L.: 1 autobasculantă, 1 buldoexcavator, 1 wolla;

Mijloacele de transport repartizate pentru evacuare vor avea plinul cu carburanți asigurat de societățile comerciale cu care s-au încheiat contracte sau convenții de prestări de servicii.

Transportul bunurilor materiale de la instituțiile publice și de la operatorii economici se va realiza cu forțe și mijloace proprii, precum și cu mijloacele de transport ale operatorilor economici specializați, la cerere.

Celelalte forme de asigurare logistică sunt asigurate prin grija C.L.S.U. și de la operatorii economici din zonă, indiferent de forma de proprietate

**3. Asistența medicală** pe timpul evacuării, precum și în locațiile de dispunere se asigură de Ministerul Sănătății, prin dispensarul localității situat pe unde lucrează 1 medic de familie, prin cabinetul medical situat pe str. Ștefan cel Mare, nr 5 unde lucrează 1 medic de familie, prin Societatea Națională de Cruce Roșie, Serviciul Județean de Ambulanță și alte servicii de specialitate.

**4. Fondurile financiare** pentru pregătirea și desfășurarea acțiunilor de evacuare la nivelul comunei Gherăești se asigură, după caz, din bugetul de stat și bugetele locale, precum și din alte fonduri legal constituite din timp de normalitate. La întocmirea fondurilor necesare pentru anul următor, Consiliul local al comunei Gherăești va include și necesarul de fonduri bănești pentru pregătirea și desfășurarea acțiunilor de evacuare.

Contravaloarea prestărilor de servicii și a activităților întreprinse în astfel de situații, va fi stabilită în convențiile de prestări de servicii și plătită în condițiile legii.

## *CAPITOLUL V*

### *ORGANIZAREA CONDUCERII ȘI A COOPERĂRII*

**În principiu, Centrul de conducere și coordonare a evacuării se va stabili la sediul primăriei Gherăești situat pe str. Vasile Alecsandri, nr. 56.** Componenta acestuia este prezentată în **Anexa nr. 6.**

În aceeași locație vor funcționa și principalele compartimente și birouri din cadrul Primăriei, pentru continuarea activităților administrative ale **comunei**.

Membrii C.L.S.U. vor conduce acțiunile din locuri care le oferă protecție împotriva efectelor dezastrelor și condiții pentru realizarea actului de conducere, fiindu-le asigurate legăturile telefonice și radio cu Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Petrodava” al județului Neamț sau Comitetul Județean pentru Situații de Urgență.

La nivelul comunei Gherăești, conducerea nemijlocită a acțiunilor de evacuare se exercită de către Comitetul pentru Situații de Urgență al **comunei Gherăești**.

Comitetul pentru Situații de Urgență al **comunei Gherăești** are următoarele atribuții:

- a) coordonarea pregătirii populației pe localități, cartiere, instituții publice și operatori economici, în vederea organizării și desfășurării acțiunilor de evacuare și primire/repartiție;
- a) organizarea și asigurarea funcționării sistemului informațional-decizional pe plan local;

- b) stabilirea necesarului de capacități de comunicații, pe tipuri de rețele telefonice fixe, mobile, radio etc., la nivelul județelor și al municipiului București;
- c) elaborarea planurilor de evacuare și primire proprii și avizarea celor întocmite de structurile subordonate;
- d) coordonarea aplicării unitare și în mod organizat a măsurilor de evacuare în plan teritorial;
- e) coordonarea activității de constituire a rezervelor de strictă necesitate destinate persoanelor evacuate/sinistrate;
- f) îndeplinirea sarcinilor curente stabilite în funcție de situația concretă;
- g) organizarea unui punct de informare privind persoanele evacuate/sinistrate.

### **Realizarea legăturilor:**

În perioada de dezastru, se vor folosi toate mijloacele de transmisiuni existente (telefoane fixe și mobile, fax, internet, rețeaua de radiotelefoane a structurilor situațiilor de urgență, radioamatori din zonă, etc.), pentru realizarea legăturii cu operatorii economici din localitate, I.S.U.J, C.J.S.U., unitățile militare care intervin pentru evacuarea populației în situații de criză.

Se vor crea legături între punctul de conducere al C.L.S.U. și fiecare zonă de evacuare.

Pentru transmiterea comunicatelor, se vor angrena toate posturile de radio și televiziune locale din zonă.

Pe timpul acțiunilor de evacuare în situații de urgență, Serviciul de Telecomunicații Speciale asigură legături de telecomunicații speciale și cooperare pentru autoritățile publice locale, potrivit legii de organizare și funcționare proprii.

**Cooperarea** se face cu toate instituțiile publice și operatorii economici din zonă, indiferent de forma de proprietate, conform reglementărilor în vigoare și al planurilor de cooperare încheiate din timp de normalitate pentru asigurarea acțiunilor de evacuare, amenajarea și funcționarea taberei de sinistrați, paza bunurilor din zonele afectate și a taberei de sinistrați.

**Rapoartele și cererile** se întocmesc și se înaintează Comitetului Județean pentru Situații de Urgență la:

- a) primirea ordinului de evacuare;
- b) sfârșitul fiecărei zile, la ora 18.00;
- c) termenele ordonate și la apariția unor situații deosebite;
- d) încheierea acțiunii de evacuare.

Anexele 1 – 13 fac parte integrantă din prezentul plan.

Anexa nr. 1	Situația populației care se evacuează în funcție de tipul riscului ce se manifestă
Anexa nr. 2	Situația bunurilor persoanelor evacuate
Anexa nr. 3	Situația evacuării instituțiilor publice locale și a operatorilor economici
Anexa nr. 4	Sinopticul activităților Comitetului Local pentru Situații de Urgență
Anexa nr. 5	Graficul activităților desfășurate pe zile și ore
Anexa nr. 6	Componența centrului de conducere și coordonare a evacuării

Anexa nr. 7	Componenta punctelor de adunare, îmbarcare, debarcare și primire/repartiție
Anexa nr. 8	Carnetul cu activitățile care se desfășoară în cadrul punctelor de adunare, îmbarcare, debarcare și primire/repartiție a evacuaților
Anexa nr. 9	MODEL Jurnalul acțiunilor de evacuare
Anexa nr. 10	MODEL Raport sinteză
Anexa nr. 11	MODEL Dispoziție de evacuare
Anexa nr. 12	Planul localității/instituției publice locale/operatorului economic care se evacuează
Anexa nr. 13	Plan de transport

*Întocmit,*  
Șef Serviciu Voluntar pentru Situații  
de Urgență

Lungu Jenică



Nr. Crt.	Tipul de risc identificat	Localitatea <b>din</b> care se evacuează (sat, comună, oraș etc)	EVACUARE							Itinerariu evacuare		Mijloace de transport folosite
			Numărul de persoane evacuate	Localitatea <b>în</b> care se evacuează	Spațiu de primire/cazare					de bază	de rezervă	
					Denumire/ tip	Adresă	Suprafața utilă	Capacitate cazare (nr. persoane)	Capacitate de hrănire (nr. porții)			
3	Cutremur de pământ	Sat Gherăeștii Noi, comuna Gherăești	40	Localitatea Gherăeștii Noi	Școala Generală Gherăeștii Noi	Str.Romanelui, nr.22	100 mp	40	-	Str. Nucilor-Str.Romanului	A. Florilor-A. Eternității	microbuz
		Sat Tețcani, comuna Gherăești	60	Localitatea Tețcani	Școala generală Tețcani	Str A.I.Cuza, nr. 16	120 mp	60	-	Str.A.I.Cuza-Str. Ștefan cel Mare	Str.A.I. Cuza-Str. Progresului	microbuz
		Sat Gherăești, comuna Gherăești	80	Localitatea Gherăești	Sala de Festivități	Str. Ștefan cel Mare, nr. 3	200 mp	80	80	Str.V. Alecsandri-Str. Ștefan cel Mare	Str. Cobzaru-Str. Ștefan cel Mare	microbuz
4	Incendii de pădure	Locuitorii comunei Gherăești nu se află în zona de producere a incendiilor de pădure	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
		.....								.....	.....	.....
5	Accident chimic	Comuna Gherăești nu se află în zona de producere a accidentelor chimice										

Întocmit,  
Șef Serviciu Voluntar pentru Situații de  
Urgență  
Lungu Jenică



## SITUAȚIA BUNURILOR PERSOANELOR EVACUATE

Nr. Crt.	Tipul de risc identificat	Localitatea <b>din</b> care se evacuează (sat, comună, oraș etc)	Localitatea <b>în</b> care se evacuează		Natura și cantitatea bunurilor evacuate (tone)	Personalul de însoțire (nume, prenume, funcție)	Forța de muncă necesară (număr persoane)	Itinerariu evacuare		Mijloace de transport folosite
			Punct de descărcare	Punct de depozitare				de bază	de rezervă	
1	Inundații	Sat Gherăești, comuna Gherăești	Stadion Gherăești	Stadion Gherăești	Mobilier, Electrocasnice, Animale, 15 t cereale	Mihăieș Iosif-SVSU Andrei Ionel-SVSU Buruiană Claudiu-SVSU	10	Str.Moldovei -Str.V. Alecsandri-Stadion	Str. Privighetorii -1Dec.1918-Stadion	Microbuz, Autoutilitară
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
2	Alunecări de teren	Comuna Gherăești nu se află în zona de producere a alunecărilor de teren	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
3	Cutremur de pământ	Sat Gherăeștii Noi, comuna Gherăești	Stadion Gherăeștii Noi	Stadion Gherăeștii Noi	Mobilier, Electrocasnice, Animale, 5 t cereale	Negri Vasile SVSU	10	Str. Nucilor-Str.Romanului	B. Florilor-A.Eternității	Microbuz, Autoutilitară
		Sat Tețcani, comuna Gherăești	Stadion Tețcani	Stadion Tețcani	Mobilier, Electrocasnice, Animale, 5t cereale	Cocuți Stelian SVSU				
		Sat Gherăești,	Stadion	Stadion	Mobilier,	Mihăieș	10	Str.Moldovei	Str.	Microbuz,

Nr. Crt.	Tipul de risc identificat	Localitatea <b>din</b> care se evacuează (sat, comună, oraș etc)	Localitatea <b>în</b> care se evacuează		Natura și cantitatea bunurilor evacuate (tone)	Personalul de însoțire (nume, prenume, funcție)	Forța de muncă necesară (număr persoane )	Itinerariu evacuare		Mijloace de transport folosite
			Punct de descărcare	Punct de depozitare				de bază	de rezervă	
		comuna Gherăești	Gherăești	Gherăești	Electrocasnice , Animale, 15 t cereale	Iosif-SVSU Andrei Ionel-SVSU Buruiană Claudiu-SVSU		-Str.V. Alecsandri- Stadion	Privighetorii -1Dec.1918- Stadion	Autocamion
4	Incendii de pădure	Locuitorii comunei Gherăești nu se află în zona de producere a incendiilor de pădure	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
5	Accident chimic	Comuna Gherăești nu se află în zona de producere a accidentelor chimice	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

*Întocmit,*  
Șef Serviciu Voluntar pentru Situații de  
Urgență

Lungu Jenică

## SITUAȚIA EVACUĂRII INSTITUȚIILOR PUBLICE LOCALE ȘI A OPERATORILOR ECONOMICI

Nr. Crt.	Tipul de risc identificat	Denumirea instituției publice/operatorului economic care se evacuează	Numărul de salariați evacuați	Numărul membrilor de familie al salariaților	Locația <u>în</u> care se evacuează (adresă)	Natura și cantitatea bunurilor evacuate (tone)	Itinerariu evacuare		Mijloace de transport folosite
							de bază	de rezervă	
1	Inundații	SC ANDBAS SRL (balastieră)	27	-	Str. Ștefan cel Mare, nr. 3 Sala de Festivități	-	Str. Moldovei-Str. V. Alecsandri -str.Ștefan cel Mare	Str. Moldovei - Str. 1 dec. 1918-str. V. Alecsandri -str. Ștefan cel Mare	Autocamioane
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
2	Alunecări de teren	Comuna Gherăești nu se află în zona de producere a alunecărilor de tere	...	.....	.....	.....	.....	.....	.....
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
3	Cutremur de pământ	SC ANDBAS SRL (balastieră)	27	-	Str. Ștefan cel Mare, nr. 3 Sala de Festivități	-	Str. Moldovei-Str. V. Alecsandri -str.Ștefan cel Mare	Str. Moldovei - Str. 1 dec. 1918-str. V. Alecsandri -str. Ștefan cel Mare	Autocamioane

Nr. Crt.	Tipul de risc identificat	Denumirea instituției publice/operatorului economic care se evacuează	Numărul de salariați evacuați	Numărul membrilor de familie al salariaților	Locația <u>în</u> care se evacuează (adresă)	Natura și cantitatea bunurilor evacuate (tone)	Itinerariu evacuare		Mijloace de transport folosite
							de bază	de rezervă	
		Școala Gimnazială Gherăești	29		Str. Ștefan cel Mare, nr. 3 Sala de Festivități, Sala mică a Centrului de cultură și creație-str. V. Alecsandri, nr 62		Str.V. Alecsandri - Str. Ștefan cel Mare	Str. V. Alecsandri- Aleea Școlii- Str.Ștefan cel Mare	Microbuz
		Primăria comunei Gherăești			Str. Ștefan cel Mare, nr. 3 Sala de Festivități		Mobilier, calculatoare, documente	Str.V.Alec sandri-Str. Ștefan cel Mare	Microbuz
4	Incendii de pădure		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
			.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
			.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
5	Accident chimic	Comuna Gherăești nu se află în zona de producere a accidentelor chimice	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
			.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

*Întocmit,*  
Șef Serviciu Voluntar pentru Situații de Urgență

Lungu Jenică

## Sinopticul activităților Comitetului Local pentru Situații de Urgență

Etapa	Acțiunea	Activități care se desfășoară	Obs.	
Predezastru	Organizarea	Înșușirea prevederilor legale în vigoare referitoare la activitățile de evacuare/înștiințare – alarmare (Legea nr. 481/2004 – privind Protecția civilă; OMAI nr. 1184/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență; OMAI 1259/2006 - pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de înștiințare, avertizare, prealarmare și alarmare în situații de protecție civilă		
		Înșușirea Regulamentului de organizare și funcționare al C.L.S.U.		
		Stabilirea responsabilităților pentru fiecare membru		
		Elaborarea procedurilor de acțiune pentru fiecare membru al C.L.S.U.		
	Prognoza	Identificarea zonei de risc		
		Identificarea sistemului de supraveghere și control		
		Stabilirea fluxului informațional și alarmarea		
		Evaluarea riscului		
		Stabilirea raioanelor de evacuare		
		Analiza condițiilor geografice, hidrometeorologice, geologice, de populație, re resurse		
	Protecție	Identificarea și completarea sistemelor de notificare, înștiințare, alarmare și informare		
		Urmărirea respectării și aplicării legislației în vigoare privind tipurile de risc		
		Stabilirea condițiilor și criteriilor de protecție colectivă, reguli de comportare		
		Urmărirea aplicării măsurilor de profilaxie		
		Identificarea și asigurarea asistenței medicale de urgență		
		Elaborarea planului de pregătire pentru Consiliul Local și populația din zona de risc		
		Controlul executării măsurilor adoptate		
	În timpul producerii dezastrului	Notificarea	Alarmarea populației predispuse la risc	
			Primirea notificării despre producerea unui dezastru pe teritoriul UAT-ului sau UAT-uri limitrofe	
			Activarea C.L.S.U.	
			Alarmarea și înștiințarea factorilor de răspundere	
Postdezastru	Evacuarea	Prevenirea localităților din zonele de pericol		
		Culegerea informațiilor și datelor suplimentare despre dezastru		
		Analizarea situației create		
		Elaborarea și transmiterea dispozițiilor preliminare de evacuare		
		Alarmarea localităților aparținătoare UAT-ului afectate de		

Etapa	Acțiunea	Activități care se desfășoară	Obs.
		dezastru, cu aprobarea prefectului județului	
		Informarea populației și mass-media despre situația creată	
		Asigurarea resurselor necesare evacuării	
		Organizarea transportului sinistraților	
		Intrarea în funcțiune a punctelor de primire – repartiție sinistrați	
		Asigurarea logistică a sinistraților	
		Organizarea pazei, ordinii și îndrumării circulației	
		Întocmirea de propuneri pentru asigurarea materială a acțiunii de evacuare	
Acțiuni pe termen lung	Restabilire – reabilitare	Analiza modului de executare a evacuării	
		Planificarea acțiunilor pe termen lung	
		Evaluarea pagubelor și compensațiilor necesare	
		Întocmirea de rapoarte sinteză către I.S.U. NT și C.J.S.U.	
		Întocmirea de cereri de sprijin, ajutor și asigurarea a resurselor	
		Controlul, supravegherea și reorganizarea activităților socio-economice	
		Urmărirea asigurării compensațiilor și ajutoarelor umanitare	
		Refacerea stocurilor de materiale	

*Întocmit,*  
 Șef Serviciu Voluntar  
 pentru Situații de Urgență

Lungu Jenică

### Graficul activităților desfășurate pe zile și ore

Nr. crt.	Activități	Etapa la care se execută			ZIUA:										Cine răspunde	
					ÎNȚĂI, ORA:											II
		Pre-dezastru	Dezas-tru	Post-dezast-ru	1	2	3	4	6	8	12	16	24			
<b>I. ÎNȘTIINȚAREA ȘI CONVOCAREA PERSONALULUI C.L.S.U.</b>																
1.	Verificarea autenticității ordinului de evacuare și raportarea	telefonic														Vicepreședinte CSU/șef SVSU/ cadru tehnic PSI
2.	Anunțarea și convocarea membrilor C.L.S.U.	telefonic														Vicepreședinte CSU/șef SVSU/ cadru tehnic PSI
3.	Instruirea C.L.S.U. în vederea trecerii la aplicarea măsurilor din Planul de evacuare în situații de urgență	plan de evacuare propriu														Președinte CLSU/CSU
4.	Transmiterea ordinului de evacuare la zonele prognozate a fi afectate sau la toate localitățile UAT-ului afectat/la toate secțiile/atelierile/instalațiile societății	telefonic														Președinte CLSU/CSU
<b>II. ASIGURAREA ACȚIUNILOR DE EVACUARE</b>																
1.	Organizarea și trimiterea în teren a echipelor destinate cercetării zonelor afectate		tabelar													Președinte CLSU/CSU
2.	Organizarea și dotarea cu materiale a punctelor de adunare, îmbarcare, și primire/repartiție	tabelar	tabelar													CLSU/CSU
3.	Organizarea prevenirii populației/salariaților despre pericolul dezastrului sau a unor fenomene complementare	tabelar														CLSU/CSU
4.	Asigurarea informării populației/salariaților despre producerea dezastrului și a regulilor de comportare în situația produsă		tabelar													CLSU/CSU
5.	Asigurarea pazei și ordinii în zonele /localitățile/locațiile/instalațiile afectate de dezastru	tabelar	tabelar	tabelar												Poliția comunitară/ șefii de secții/ director de producție

Nr. crt.	Activități	Etapa la care se execută			ZIUA:													Cine răspunde
					ÎNȚĂI, ORA:													
		Pre-dezastru	Dezastru	Post-dezastru	1	2	3	4	6	8	12	16	24	II	III	IV	V	
6.	Asigurarea luării în evidență a populației sinistrate/salariaților evacuați/persoanelor rănite sau decedate		tabelar															Dispensarul uman/veterinar
7.	Asigurarea triajului medical, a asistenței medicale și sanitar – veterinar în zonele afectate și în locurile/raioanele de evacuare		tabelar	tabelar														Dispensarul uman/veterinar
8.	Asigurarea cu alimente, apă și produse de strictă necesitate a sinistraților/salariaților evacuați		tabelar	tabelar														CLSU/CSU
9.	Aplicarea măsurilor de igienă personală și colectivă, precum și a măsurilor de profilaxie		tabelar	tabelar														Dispensarul uman/veterinar
10.	Distribuirea ajutoarelor și medicamentelor pentru populația sinistrată/salariaților evacuați		tabelar	tabelar														CLSU/CSU
11.	Evaluarea fizică și valorică a pierderilor, pagubelor și distrugerilor produse la instalațiile de producție/sectii/ateliere			tabelar														CLSU/CSU
12.	Asigurarea/deblocarea căilor de comunicații spre/în raioanele afectate			tabelar														CLSU/CSU
13.	Asigurarea condițiilor pentru primirea și repartitia sinistraților/salariaților evacuați		tabelar															CLSU/CSU
14.	Asigurarea și restructurarea sistemului de învățământ în localitățile neafectate din UAT-ul respectiv în care se primesc elevi sinistrați (dacă este cazul)			tabelar														Directori școli
<b>III. ORGANIZAREA COOPERĂRII CU ALTE STRUCTURI CU ATRIBUȚII</b>																		
1.	Informarea despre primirea ordinului pentru trecerea la evacuarea populației/salariaților		tele-fonic															Președinte CLSU/CSU
2.	Stabilirea modalităților în vederea asigurării fluxului informațional, a datelor și informațiilor necesare CLSU/CJSU	telefonice	tele-fonic															Șef SVSU/CSU
3.	Cereri de efective și tehnică militară pentru acțiunea în zonele afectate de dezastru		tele-fonic	tele-fonic														CLSU/CSU
4.	Informarea reciprocă despre evoluția dezastrului și modalități de cooperare		tele-fonic	tele-fonic														COAT/CCCE
<b>IV. ORGANIZAREA ȘI CONDUCEREA ACȚIUNILOR DE EVACUARE</b>																		



**COMPONENTA  
CENTRULUI DE CONDUCERE ȘI COORDONARE A EVACUĂRII**

Nr. crt.	Numele și prenumele	Funcția		Adresa	Telefon	
		Administrativă	În comisie		Serviciu	Acasă
1.	Cobzariu Dan	Vicepreședinte CLSU	Șef centru	Str. Cobzaru, nr. Gherăești	0233746051	0767574687
2.	Lungu Jenică	Șef SVSU - Inspector protecție civilă	Locțiitor șef centru	Str.Aleea Eternității, nr.16, Gherăeștii Noi	0233746051	0732551806
3.	Buruiană Mariana	Inspector	Membru	Str. Ciocârliei, nr.15	0233746051	0765167850
4.	Lungu Petronela	Inspector	Membru	Str.Aleea Eternității, nr.16, Gherăeștii Noi	0233746051	0755336064
5.	Tancău Oana	Inspector	Membru		0233746051	0233746051
6.	Zapodeanu Sergiu	Director școală	Membru	Str.V. Alecsandri,nr.24	0233746164	0760303916
7.	Diaconu George Cosmin	Inspector asistență socială	Membru		.0233746051	0731791117
8.	Gulai Andrei	Medic uman	Membru	Str. Grădinari, nr.15,bl.6 Iasi	0761427754	0761427754
9.	Buga Willy Florin	Medic veterinar	Membru	Str. Maramureș, nr23, Roman	.0724186218	0724186218
10.	Budău Paul	Preot	Membru	Str. V. Alecsandri, nr.20	0233746021	0722722712
11.	Țigănașu Ștefania	Șef post poliție	Membru	Str. Ștefan cel Mare, nr.3	0233746050	0762505126
12.	Nemțanu Bogdan	Agent poliție	Membru	Str. Ștefan cel Mare, nr.3	0233746050	0743544421

*Întocmit,*  
Șef Serviciu Voluntar  
pentru Situații de Urgență

Lungu Jenică

**COMPONENȚA PUNCTELOR DE ADUNARE, ÎMBARCARE, DEBARCARE ȘI PRIMIRE/REPARTIȚIE**

Nr. Crt.	Tipul de risc identificat	Localitatea <b>DIN</b> care se evacuează (sat, comună, oraș etc)	PUNCT DE		Localitatea <b>ÎN</b> care se evacuează (sat, comună, oraș etc)	PUNCT DE		Obs.
			ADUNARE	ÎMBARCARE/		DEBARCARE	PRIMIRE / REPARTIȚIE	
1	Inundații	Gherăești	Stadion Gherăești	Stadion Gherăești	Gherăești	Str. Ștefan cel Mare, nr.3	Sala de Festivități	.....
		Gherăeștii Noi	Stadion Gherăeștii Noi	Stadion Gherăeștii Noi	Gherăeștii Noi		Cămin cultural Gherăeștii Noi	.....
		Tețcani	Stadion Tețcani	Stadion Tețcani	Tețcani	Str. A.I Cuza, nr.16	Școala Tețcani	.....
2	Alunecări de teren	Comuna Gherăești nu se află în zona de producere a alunecărilor de tere	.....	.....	.....	.....	.....	.....
			.....	.....	.....	.....	.....	.....
			.....	.....	.....	.....	.....	.....
3	Cutremur de pământ	Gherăești	Stadion Gherăești	Stadion Gherăești	Gherăești	Str. Ștefan cel Mare, nr.3	Sala de Festivități	.....
		Gherăeștii Noi	Stadion Gherăeștii Noi	Stadion Gherăeștii Noi	Gherăeștii Noi		Cămin cultural Gherăeștii Noi	
		Tețcani	Stadion Tețcani	Stadion Tețcani	Tețcani	Str. A.I Cuza, nr.16	Școala Tețcani	.....
4	Incendii de pădure	Locuitorii comunei Gherăești nu se află în zona producerii incendiilor de pădure		.....	.....	.....	.....	.....
				.....	.....	.....	.....	.....

Nr. Crt.	Tipul de risc identificat	Localitatea <b>DIN</b> care se evacuează (sat, comună, oraș etc)	PUNCT DE		Localitatea <b>ÎN</b> care se evacuează (sat, comună, oraș etc)	PUNCT DE		Obs.
			ADUNARE	ÎMBOARCARE/		DEBARCARE	PRIMIRE / REPARTIȚIE	
			.....	.....	.....	.....	.....	.....
5	Accident chimic	Comuna Gherăești nu se află în zona de producere a accidentelor chimice	.....	.....	.....	.....	.....	.....
			.....	.....	.....	.....	.....	.....
			.....	.....	.....	.....	.....	.....

*Întocmit,*  
 Șef Serviciu Voluntar  
 pentru Situații de Urgență

Lungu Jenică

## Carnetul cu activitățile care se desfășoară în cadrul punctului de adunare, îmbarcare, debarcare și primire/repartiție a evacuaților

Șeful punctului de adunare se subordonează șefului centrului de conducere și coordonare a evacuării. Acesta întocmește și/sau actualizează Carnetul cu activitățile care se desfășoară în cadrul punctului de adunare. Acesta cuprinde:

1. Tabelul cu personalul necesar desfășurării activităților în cadrul punctului. Atribuțiile personalului.

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcția în cadrul punctului/atribuții	Obs.
1.	Bereșoaie Daniel-sat Gherăești	Șeful punctului	întocmește/actualizează Carnetul cu activitățile care se desfășoară în cadrul punctului de adunare
			participă, la ordin, la ședințele centrului de conducere și coordonare a evacuării
	Negri Cozmin-sat Gherăeștii Noi		convoacă personalul punctului de adunare și face precizări privind îndeplinirea atribuțiilor în situația creată
			verifică documentele și materialele necesare instalării și desfășurării activităților în punctul de adunare
			coordonează acțiunile punctului de adunare
	Trifaș Cozmin -sat Tețcani		raportează centrului de conducere și coordonare a evacuării despre stadiul evacuării, plecarea eșaloanelor și problemele deosebite apărute
2.	Buruiană Claudiu-sat Gherăești Iștoc Mădălin-sat Tețcani Iștoc Richard-sat Gherăeștii Noi	Înlocuitorul șefului punctului	aceleași ca șeful punctului
3.	Mihăieș Iosif-sat Gherăești	Grupa pentru constituirea eșaloanelor/ indicativelor de evacuare, evidența populației și a bunurilor care se	participă, la ordin, la luarea în evidență a persoanelor care se evacuează
	Iștoc Petru-sat Gherăeștii Noi		organizează evacuații pe eșaloane/indicative, gaarnituri, coloane, convoaie și mijloace de transport: autovehicule/vagoane

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcția în cadrul punctului/atribuții		Obs.
	Iștoc Mădălin-sat Tețcani	evacuează	raportează periodic sau la ordin situația persoanelor și a bunurilor sosite, precum și despre constituirea fiecărui transport	
4.		Personal pentru îndrumarea și fluidizarea circulației	verifică documentele de transport	
	Andrei Dan Ionel-sat Gherăești		îndrumă populația către locurile de prezentare, așteptare, evidență, eșalonare și îmbarcare	
	Mihăluțe Emanuel - sat Tețcani		îndrumă mijloacele de transport spre punctele de îmbarcare/debarcare	
	-Imbrișcă Felix sat Gherăeștii Noi		în caz de pericol iminent îndrumă populația și mijloacele de transport către locurile de dispersare și adăpostire	
5.	Chinez Ermina-sat Gherăești	Grupa medicală	execută controlul medical al persoanelor evacuate care solicită aceasta	
			acordă primul ajutor bolnavilor și răniților	
	Mătălică Hermina-sat Tețcani		organizează evacuarea cazurilor grave la spitalele din zonă	
	Percă Andreea-sat Gherăeștii Noi		execută trierea epidemiologică a evacuaților și izolarea celor cu boli contagioase și a suspectilor	
			stabilește și urmărește respectarea măsurilor igienico-sanitare și antiepidemice	
6.	Roca Narcis-sat Gherăești	Personalul pentru ordine și siguranță publică	asigură respectarea regulilor de acces în punctul de adunare și primire/repartiție	
	Nemțanu Bogdan-sat Tețcani		asigură securitatea persoanelor, siguranța bunurilor și preîntâmpinarea/limitarea actelor antisociale	
	Diaconu Emanuel-sat Gherăeștii Noi		în baza dispoziției șefului punctului de adunare și primire/repartiție execută alte activități specifice	
7.	Istoc Richard-sat Gherăești	Grupa logistică	aprovizionarea cu produse alimentare, farmaceutice și industriale de strictă necesitate	

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcția în cadrul punctului/atribuții		Obs.
	Cocuți Octavian-sat Tețcani		asigurarea mijloacelor de transport și efectuarea transporturilor	
			asigurarea medicală și sanitar-veterinară	
	Iștoc Paul-sat Gherăeștii Noi		cazarea evacuaților, depozitarea bunurilor și adăpostirea animalelor	
			asigurarea financiară	

2. Extras din planul de evacuare/primire/repartiție, referitor la sarcinile executanților.

3. Schema dispunerii locului de adunare și măsurile de pază – se întomește pe loc, la data începerii acțiunii.

4. Tabel cu semnalele de înștiințare și alarmare:

➤ Semnalul **ALARMĂ AERIANĂ** se compune din 15 sunete a 4 secunde fiecare, cu pauză de 4 secunde între ele.

➤ Semnalul **ALARMĂ LA DEZASTRE** se compune din 5 sunete a 16 secunde fiecare, cu pauză de 10 secunde între ele.

➤ Semnalul **PREALARMĂ AERIANĂ** se compune din 3 sunete a 32 secunde fiecare, cu pauză de 12 secunde între ele.

➤ Semnalul **ÎNCETAREA ALARMEI** se compune dintr-un sunet continuu, de aceeași intensitate, cu durata de 2 minute.

5. Tabel cu documentele și materialele necesare instalării și funcționării punctului.

6. Tabel cu mijloacele necesare transportului evacuaților și bunurilor materiale, societățile comerciale/companiile de la care se solicită aceste mijloace, adresa, numărul de telefon/fax ale acestora și termenele de prezentare.

7. Alte situații și documentare strict necesare.

În plic separat, anexat la carnet, se păstrează:

➤ documentele necesare predării-primirii localului (se întocmesc conform prevederilor normelor metodologice de aplicare a legii privind rechizițiile de bunuri și prestări de servicii de interes public);

➤ atribuțiile individuale ale personalului ce încadrează punctul de adunare/îmbarcare/debarcare și primire/repartiție.

Întocmit,  
Șef Serviciu Voluntar pentru Situații de  
Urgență



**MODEL**  
**JURNALUL ACȚIUNILOR DE EVACUARE**

Nr. crt.	Situația produsă	Data și ora producerii situației de urgență	Evoluția situației de urgență și consecințele acesteia	S-au pus în aplicare măsurile prevăzute în planul de evacuare și primire/repartiție	Data, ora și autoritate a care a hotărât aplicarea măsurilor	Acțiuni de evacuare întreprinse	Concluzii din desfășurarea acțiunilor de evacuare și primire/repartiție	Pierderi umane / pagube materiale înregistrate pe timpul evacuării	Cereri
1.	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
2.	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

Concluzii la încheierea acțiunilor de evacuare:

*Întocmit,*  
 Șef Serviciu Voluntar pentru Situații de  
 Urgență

Lungu Jenică

## MODEL

### RAPORT SINTEZĂ

Reprezintă documentul informativ prin care comitetul local pentru situații de urgență aduce la cunoștință Comitetului Județean pentru Situații de Urgență, prin Secretariatul tehnic al acestuia, stadiul și calitatea acțiunilor de evacuare în curs sau executate. Se întocmește și se înaintează la sfârșitul fiecărei zile și la încheierea acțiunilor de evacuare sau la termenele ordonate.

Raportul-sinteză cuprinde:

- a) concluzii privind evoluția situației de urgență, consecințele acesteia asupra instituțiilor, populației și bunurilor și influența lor asupra desfășurării evacuării;
- b) acțiunile de evacuare executate și cele în curs de executare, pe categorii și localități;
- c) acțiunile planificate și neexecutate: cauze și măsuri;
- d) alte date solicitate de eșalonul superior.

Raportul-sinteză se semnează de către vicepreședintele comitetului pentru situații de urgență.

Vicepreședintele comitetului pentru  
situații de urgență

Cobzariu Dan

*Întocmit,*  
Șef Serviciu Voluntar pentru Situații de  
Urgență

Lungu Jenică

**MODEL**  
**DISPOZIȚIA**

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_  
DE EVACUARE A **COMUNEI GHERĂEȘTI**

Având în vedere faptul că:

✓ în data de \_\_\_\_\_ ora \_\_\_\_\_, în zona \_\_\_\_\_ *s-a produs* \_\_\_\_\_, manifestându-se în zona \_\_\_\_\_;

✓ Pe teritoriul **UAT GHERĂEȘTI**, ca urmare a producerii \_\_\_\_\_, au fost afectate **localitățile** \_\_\_\_\_ rezultând \_\_\_\_\_. Au fost afectate \_\_\_\_\_.

✓ Prefectul județului a convocat în ședință extraordinară Comitetul Județean pentru Situații de Urgență și a ordonat punerea în aplicare a măsurilor din „Planul de analiză și acoperire a riscurilor”, „Planul de evacuare în situații de urgență” și „Planul de \_\_\_\_\_” în localitățile amenințate. Primarilor li s-a cerut să convoace în ședință extraordinară Comitetele Locale pentru Situații de Urgență și să stabilească măsuri de apărare, inclusiv pregătirea acțiunii de evacuare;

✓ *Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Petrodava” al județului Neamț* și celelalte structuri cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență nu au suferit pierderi și au capacitatea de intervenție completă;

✓ *Centrul operațional/secretariatul tehnic* centralizează și analizează datele primite de la populație, operatorii economici și echipele de cercetare și pregătește dispozițiunile preliminarilor pentru Președintele Comitetul Județean pentru Situații de Urgență necesare realizării acțiunilor urgente de intervenție a forțelor existente în județ;

***În temeiul legislației în vigoare privind situațiile de urgență***

**DISPUN:**

**Se alertează Comitetul Local pentru Situații de Urgență** pentru organizarea acțiunilor de intervenție pentru protecție și salvare cu forțele existente.

**ACȚIUNEA DE EVACUARE** se va realiza în mare parte prin *autoevacuarea* populației din cartierele afectate.

**Comitetul Local pentru Situații de Urgență:**

✓ se adună în locul precizat de președinte;

✓ analizează situația, prezintă propuneri și elaborează hotărârea pentru limitarea și înlăturarea urmărilor \_\_\_\_\_.

✓ asigură transmiterea către populație a măsurilor și regulilor de comportare ce trebuie respectate și aplicate în zona afectată de \_\_\_\_\_, în imediata apropiere a acesteia și în locurile de evacuare temporară a sinistraților.

✓ ia măsuri pentru instruirea formațiunilor de specialitate, verificarea asigurării materialelor și legăturilor radio;

- ✓ stabilesc detaliile privind modul de raportare a efectelor dezastrelor.
- ✓ actualizează documentele operative.

### **Centrul operativ cu activitate temporară**

- ✓ actualizează documentele operative;
- ✓ centralizează și transmite operativ la centrul operațional informații privind apariția și evoluția stărilor ce pot genera de situații de urgență;
- ✓ asigură fluxul informațional cu centrul operațional/secretariatul tehnic, centrele operative și dispeceratele forțelor de intervenție implicate în gestionarea situației de urgență;
- ✓ asigură executarea serviciului de permanență.
- ✓ primește informații și pregătește hotărârile comitetului pentru situații de urgență;
- ✓ execută lucrările și operațiunile de secretariat pe timpul ședinței;
- ✓ asigură redactarea hotărârilor adoptate, precum și a proiectelor pe care le prezintă spre aprobare;
- ✓ difuzează autorităților interesate documentele emise de Comitetul Local pentru Situații de Urgență privind activitatea de intervenție;
- ✓ centralizează solicitările de resurse necesare pentru gestionarea situațiilor de urgență și face propuneri C.J.S.U. pentru asigurarea lor;
- ✓ asigură întocmirea și înaintarea rapoartelor cu situația de urgență produsă în sectorul de competență și solicită C.J.S.U. resursele necesare restabilirii stării de normalitate;
- ✓ gestionează informațiile referitoare la situația de urgență produsă;
- ✓ întocmește proiectul de comunicat de presă.

### **MĂSURI DE ASIGURARE A ACȚIUNILOR DE EVACUARE**

**ACȚIUNILE DE EVACUARE** încep în data de \_\_\_\_\_, la ora \_\_\_\_\_ și se vor termina în funcție de situația descoperită în teren.

Se va raporta din oră în oră președintelui C.L.S.U. \_\_\_\_\_ despre apariția cazurilor deosebite.

**EVACUAREA** se va face din \_\_\_\_\_ puncte de adunare și îmbarcare denumite în continuare

**PAI 1, PAI 2**, etc.

**PAI 1** – se află în locația \_\_\_\_\_

**PAI 2** – se află în locația \_\_\_\_\_

Concomitent cu organizarea punctelor de adunare îmbarcare se vor organiza și puncte de debarcare și primire/repartiție denumite în continuare **PDPR**.

**Se vor organiza 2 itinerarii de deplasare după cum urmează**

**ITINERARIUL DE DEPLASARE NR.1**

---

**ITINERARIUL DE DEPLASARE NR.2**

---

---

**DACĂ SITUAȚIA PERMITE** (itinerariile de deplasare nu sunt afectate de \_\_\_\_\_) PDPR  
vor corespunde cu locația **TABEREI DE SINISTRAȚI** instalată

---

**COOPERAREA** se va face cu toate instituțiile publice și operatorii economici din zonă, indiferent de forma de proprietate, astfel asigurând capacitatea optimă pentru gestionarea situațiilor de urgență.

**ORGANIZAREA CONDUCERII**

CENTRUL DE CONDUCERE ȘI COORDONARE A EVACUĂRII își va desfășura activitatea în locația \_\_\_\_\_ . Dacă situația nu permite, centrul de conducere va fi dislocat în următoarea locație \_\_\_\_\_ .

***PRIMAR,***  
Dănculesei Ermina

*Întocmit,*  
Șef Serviciu Voluntar pentru Situații de  
Urgență

Lungu Jenică

## Planul comunei **Gherăești** care se evacuează

Cuprinde harta localității pe care sunt materializate:

- localitățile afectate;
- zonele care se evacuează;
- locurile unde se evacuează;
- itinerariile de deplasare – de bază și de rezervă;
- instituțiile sau operatorii economici care se evacuează.

*Întocmit,*  
Șef Serviciu Voluntar pentru Situații de  
Urgență

Lungu Jenică

**ROMÂNIA**  
**Centrul de conducere și coordonare a evacuării**  
**Gherăesti**

**NESECRET**

Exemplar nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

**Aprob**

Vicepreședintele comitetului pentru  
 situații de urgență  
 Cobzariu Dan

Plan de transport  
 pentru data de \_\_\_\_\_

Nr. crt.	Categoria, marca și tipul autovehiculului	Nr. de înmatriculare	Numele și prenumele conducătorului auto	Compartimentul care solicită transportul și scopul	Itinerar	Ora de plecare	Data și ora până la care se execută transportul	Numele și prenumele șefului de autovehicul	Observații
1.	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
2.	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
3.	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

*Întocmit,*  
 Șef Serviciu Voluntar pentru  
 Situații de Urgență

Lungu Jenică