



**ROMANIA**  
**JUDETUL BRAILA**  
**COMUNA BERTESTII DE JOS**  
**CONSILIUL LOCAL**

**PROIECT**

**HOTARAREA Nr. \_\_\_\_**  
**din \_\_\_\_\_**

**privind aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor (PAAR)**  
**pentru comuna Berestii de Jos, județul Brăila în anul 2020**

Consiliul Local al comunei Berestii de Jos întrunit în ședința ordinară din data de \_\_\_\_\_;

Având în vedere:

- prevederile art. 4 alin. (3) și alin. (4) din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- prevederile art. 7 din Ordinul nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor;
- Expunerea de motive a domnului Capbun Costel Florinel, primarul comunei;
- Raportul viceprimarului prin care se propune actualizarea Planului de Analiză și Acoperire a riscurilor pentru comuna Berestii de Jos;
- Rapoartele comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local al comunei Berestii de Jos;

În temeiul prevederilor art. 36 alin. (2), lit. d), alin. (6), lit. a), pct. 8, art. 45 alin. (1) și art. 115 alin. (1), lit. b) din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată cu modificările și completările ulterioare;

**HOTĂRĂȘTE :**

**Art.1.** - Se aprobă Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor (PAAR) pentru comuna Berestii de Jos, județul Brăila în anul 2020, conform anexei, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2** - Cu data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se abrogă orice alte prevederi contrare.

**Art.3** - Prin grija secretarului comunei, prezenta hotărâre se comunică persoanelor interesate

**INIȚIATOR,**  
**PRIMAR**

**CAPBUN COSTEL FLORINEL**



**AVIZAT PENTRU LEGALITATE,**  
**SECRETAR GENERAL U.A.T.**

**NICULAE GHEORGHE**



**R O M A N I A**  
**JUDETUL BRAILA**  
**COMUNA BERTESTII DE JOS**  
**PR I M A R**

**REFERAT DE APROBARE**

**la proiectul de hotărâre privind aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor (PAAR) pentru comuna Berteștii de Jos, județul Brăila în anul 2020**

În conformitate cu art. 4 alin. (3) și alin. (4) din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor:

*„(3) Metodologia de elaborare și structura-cadru a planului de analiză și acoperire a riscurilor se aprobă prin ordin al ministrului administrației și internelor și se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.*

*(4) Prefecții, primarul general al municipiului București și primarii asigură, după caz, elaborarea planurilor de analiză și acoperire a riscurilor la nivelul unităților administrativ-teritoriale pe care le reprezintă.”*

Potrivit art. 7 din Ordinul nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor,

*„ (1) Prefecții, primarul general al municipiului București și primarii răspund de asigurarea condițiilor necesare elaborării PAAR.*

*(2) Pentru sprijinirea activității de analiză și acoperire a riscurilor, consiliile județene/Consiliul General al Municipiului București și consiliile locale pot comanda specialiștilor în domeniu elaborarea de studii, prognoze și alte materiale de specialitate”.*

Prin urmare, a fost inițiat proiectul de hotărâre alăturat care propune actualizarea Planului de Analiză și Acoperire a riscurilor pentru comuna Berteștii de Jos, județul Brăila în anul 2020.

**PRIMAR,**

**CAPBUN COSTEL FLORINEL**





**ROMANIA**  
**JUDETUL BRAILA**  
**COMUNA BERTESTII DE JOS**  
**PRIMĂRIA**  
**SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENȚĂ**

**R A P O R T**

*la proiectul de hotărâre privind aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor (PAAR) pentru comuna Berteștii de Jos, județul Brăila în anul 2020*

Având în vedere prevederile Ordinului nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor, și anume:

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

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

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

Ținând cont de dispozițiile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ;

Având în vedere că sunt modificări față de Planul de Analiză și Acoperire a riscurilor, aprobat prin HCL 12/28.02.2019, propun dezbaterea și aprobarea proiectului de hotărâre inițiat de primarul comunei Berteștii de Jos.

**ȘEF S.V.S.U,**  
**GHEORGHITĂ LILIANA**





**Anexa**  
**la HCL nr...../.....**

**Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor**  
**COMUNA BERTESTII DE JOS**

(conform Ordinului M.A.I. nr. 132 din 2007)

(prezenta metodologie nu se substituie ordinului menționat fiind o completare a acestuia)

**Capitolul I - DISPOZIȚII GENERALE**

**Secțiunea 1 - Definiție, scop, obiective**

**1.1 Definiție:**

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

**1.2 Scopurile PAAR sunt următoarele:**

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

**1.3 Obiectivele PAAR sunt:**

- a) asigurarea prevenirii riscurilor generatoare de situații de urgență, prin evitarea manifestării acestora, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor lor, în baza concluziilor rezultate în urma identificării și evaluării tipurilor de risc, conform schemei cu riscurile teritoriale;
- b) amplasarea și dimensionarea unităților operative și a celorlalte forțe destinate asigurării funcțiilor de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- c) stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative;
- d) alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență.

**Secțiunea a 2-a - Acte normative de referință care au stat la baza întocmirii prezentului PAAR sunt următoarele:**

- O.M.A.I. nr. 132 din 29.01.2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii - cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor;
- Legea nr. 575 din 2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a V-a - Zone de risc natural;
- H.G nr. 95 din 23.01.2003 privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase;
- Legea nr. 340 din 12.07.2004 (republicată) privind prefectul și instituția prefectului;
- O.U.G. nr. 21 din 15.04.2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență;
- H.G. nr. 1491 din 09.09.2004 pentru aprobarea Regulamentului - cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;
- H.G nr. 1492 din 09.09.2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale;
- Legea nr. 481 din 08.11.2004 privind protecția civilă;

- H.G. nr. 642 din 29.06.2005 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;
- O.M.A.I. nr. 886 din 30.09.2005 pentru aprobarea Normelor tehnice privind Sistemul național integrat de înștiințare, avertizare și alarmare a populației;
- Ordinul comun nr. 1995/1160 din 2005 pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren;
- O.M.A.I. nr. 735 din 2005 privind evidența, gestionarea, depozitarea și distribuirea ajutoarelor interne și internaționale destinate populației în situații de urgență;
- O.M.A.I. nr. 736 din 22.07.2005 privind instituirea serviciului de permanență la toate primăriile din zona de risc în caz de iminență a producerii unor situații de urgență;
- Ordinul nr. 712 din 23.06.2005 pentru aprobarea Dispozițiilor generale privind instruirea salariaților în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor și instruirea în domeniul protecției civile;
- O.M.A.I. nr. 1134 din 13.01.2006 pentru aprobarea Regulamentului privind planificarea, pregătirea, organizarea, desfășurarea și conducerea acțiunilor de intervenție ale serviciilor de urgență profesionale;
- O.M.A.I. nr. 1184 din 06.02.2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență;
- Legea nr. 307 din 12.07.2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- O.M.A.I. nr. 1494 din 07.11.2006 pentru aprobarea normelor tehnice privind organizarea și funcționarea taberelor pentru sinistrați în situații de urgență;
- Ordinul comun nr. 1475/551 din 2006 pentru aprobarea Regulamentului pentru monitorizarea și gestionarea riscurilor cauzate de căderile de grindină și secetă severă, Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență în domeniul fitosanitar – invazii ale agenților de dăunare și contaminare a culturilor agricole cu produse de uz fitosanitar și Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență ca urmare a incendiilor de pădure;
- Ordinul nr. 1474 din 12.10.2006 pentru aprobarea Regulamentului de planificare, organizare, pregătire și desfășurare a activității de prevenire a situațiilor de urgență;
- H.G. nr. 1040 din 09.08.2006 pentru aprobarea Planului național de asigurare cu resurse umane, materiale și financiare pentru gestionarea situațiilor de urgență;
- Ordinul nr. 163 din 28.02.2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor;
- Ordinul nr. 1422/19202.08.2012 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră;
- Ordinul nr. 245 din 18.10.2012 pentru aprobarea procedurilor de codificare a informărilor, atenționărilor și avertizărilor meteorologice și hidrologice;
- Ordinul nr. 330/44/2178 din 2013 pentru aprobarea Manualului primarului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică și a Manualului prefectului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații și secetă hidrologică;
- O.M.A.I. nr. 89 din 18.06.2013 privind aprobarea Regulamentului de planificare, organizare, pregătire și desfășurare a activității de prevenire a situațiilor de urgență executate de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și structurile subordonate;
- H.G. nr. 94 din 12.02.2014 privind organizarea, funcționarea și componența Comitetului național pentru situații speciale de urgență;
- H.G. nr. 557 din 03.08.2016 privind managementul tipurilor de risc.
- 
- 

(se vor adăuga și alte acte care au stat la baza întocmirii prezentului PAAR).

### **Sectiunea a 3-a- Structuri organizatorice implicate**

Pentru intocmirea si punerea in aplicare a planului au fost implicate urmatoarele structuri organizatorice:

- Consiliul Local al comunei Bertestii de Jos;
- Primarul comunei Bertestii de Jos;
- Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta;
- Servicii si structuri din Primaria comunei Bertestii de Jos;
- Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei Bertestii de Jos.

#### **3.1 Responsabilitati ale organismelor si autoritatilor cu atributii in domeniu**

Responsabilitatile privind analiza si acoperirea riscurilor revin tuturor factorilor care, potrivit legii, au atributii ori asigura functii de sprijin privind prevenirea si gestionarea situatiilor de urgenta in profil teritorial.

PAAR se intocmeste de Consiliul Local al comunei Bertestii de Jos, prin organele competente, cu responsabilitati in domeniu.

PAAR se intocmesc si se aproba in termen de maximum 60 de zile de la aprobarea de catre prefect a Schemei cu riscurile teritoriale din judetul Braila, elaborata de catre Inspectoratul Judetean Braila pentru Situatii de Urgenta, si se actualizeaza la fiecare inceput de an sau ori de cate ori apar alte riscuri decat cele analizate sau modificari in organizarea structurilor care, potrivit legii, au atributii ori asigura functii privind prevenirea si gestionarea situatiilor de urgenta in profil teritorial.

Primarul comunei Bertestii de Jos raspunde de asigurarea conditiilor necesare elaborarii PAAR.

Pentru sprijinirea activitatii de analiza si acoperire a riscurilor, Consiliul Local al comunei Bertestii de Jos poate comanda specialistilor in domeniu elaborarea de studii, prognoze si alte materiale de specialitate.

Dupa elaborare si aprobare, PAAR se pune la dispozitia secretariatului tehnic permanent al Comitetului Local pentru situatii de urgenta, iar extrase din documentul respectiv se transmit celorlalte institutii si organisme cu atributii in prevenirea si gestionarea riscurilor generatoare de situatii de urgenta, acestea avand obligatia sa cunoasca, in partile care le privesc, continutul planului si sa le aplice corespunzator situatiilor de urgenta specifice.

Inspectoratul Judetean pentru Situatii de Urgenta, prin centrele operationale, asigura pregatirea, organizarea si coordonarea actiunilor de raspuns, precum si elaborarea procedurilor specifice de interventie, corespunzatoare tipurilor de riscuri generatoare de situatii de urgenta.

Operatorii economici, institutiile publice, organizatiile guvernamentale si alte structuri din unitatea-administrativ-teritoriala a comunei Bertestii de Jos, au obligatia de a pune la dispozitie Comitetului pentru situatii de urgenta toate documentele, datele si informatiile solicitate in vederea intocmirii PAAR.

Documentele, datele si informatiile a caror divulgare poate prejudicia siguranta nationala si apararea tarii ori sunt de natura sa determine prejudicii unei persoane juridice de drept public sau privat se supun regulilor si masurilor stabilite prin legislatia privind protectia informatiilor clasificate.

## **Capitolul II - CARACTERISTICILE UNITĂȚII ADMINISTRATIV – TERITORIALE**

### **Sectiunea 1 - Amplasarea geografică și relief**

Comuna Bertestii de Jos este situata in partea sud-estica a judetului Braila. Se marginește in partea nord-estica cu comuna Stancuta, in est cu comuna Marasu, in sud cu judetul Ialomita in comuna Victoria, in vest cu orasul Insuratei si comuna Victoria.

Satele componente ale teritoriului administrativ al comunei Bertestii de Jos sunt: Bertestii de Jos-resedinta de comuna si satele componente Spiru Haret, Bertestii de Sus si Gura Calmatui.

Teritoriul administrativ al comunei Bertestii de Jos este situat in partea sud-estica a judetului Braila, avand urmatorii vecini:

- in partea nord-estica comuna Stancuta;
- in est comuna Marasu;
- in sud judetul Ialomita si comuna Victoria;
- in vest orasul Insuratei si comuna Victoria.

Comuna este strabatuta de la nord la sud de drumul judetean DJ 212 pe care sunt amplasate, localitatile Spiru Haret, Bertestii de Jos, care este resedinta de comuna si Bertestii de Sus. DJ 212 leaga comuna de municipiul Braila si de judetul Ialomita.

### **Sectiunea a 2-a-Characteristici climatice**

Clima este temperat continentală avand un caracter excesiv.

Temperatura medie este de +11° Celsius.

Precipitatiile sunt reduse, circa 450 mm/an.

Adancimea maxima de inghet este de 0,85-0,90 m, iar frecventa medie a zilelor de inghet cu  $T < 0^{\circ}$  este de 68 zile/an.

Vanturile dominante sunt din directie nordic` (21,3%) si nord-estic` (18%).

Iarna, Baraganul este pulberat de crivat, din directie nord, nord-est, iar vara de suhovei, vant cald si uscat din est.

Se pot distinge doua tipuri de topoclimat distincte: unul de campie, in stepa Baraganului si altul de balta, in zona luncii Dunarii si a Insulei Mici a Brailei. Pe teritoriul comunei Bertestii de Jos se afla o mare parte din padurea Viisoara, care are o suprafata totala de 1897,8 ha. Din aceasta suprafata 601,29 ha se afla pe teritoriul Orasului Insuratei.

Actualul trup de padure este o relicva a vechilor codri de stejari ce populau malul drept al Calmatuiului ce a favorizat inaintarea silvostepii in stepa.

### **Sectiunea a 3-a-Reteaua hidrografica**

Apele de suprafata din zona sunt reprezentate de fluviul Dunarea si raul Calmatui.

Apele freatiche sunt cantonate in depozitele loessoide si nisipurile eoliene din zona terasei, precum si in aluviunile permeabile ale luncilor.

In zona de lunca, adancimea de interceptare ajunge la circa 2 m, iar in zona terasei este de 5-10 m.

De-a lungul timpurilor, nu au existat inundatii de amploare, pe raza comunei Bertestii de Jos.

## Sectiunea a 4-a-Populatie

La recensamantul din anul 2011 populatia stabila a comunei era de 3044 locuitori, 847 locuitori in Bertestii de Jos, 1510 locuitori in Spiru Haret, 341 locuitori in Bertestii de Sus si 346 locuitori in Gura Calmatui.

### Evolutia populatiei

Din datele statistice se constata o crestere intre anii 1966-1977; intre anii 1977-1992 este o relativa stagnare; intre 2002-2011 se inregistreaza o scadere a populatiei.

### Structura populatiei pe grupe de varsta:

Grupa de varsta	Bertestii de Jos	Spiru Haret	Bertestii de Sus	Gura Calmatui
0-14 ani	177	375	79	82
15-59 ani	423	875	137	134
60 si peste	247	260	125	130
Total	847	1510	341	346

### Resursele de munca si populatia ocupata

Numarul total al populatiei ocupate active la data recensamantului era de 1453 persoane, reprezentand 43,87% din populatie.

## Sectiunea a 5-a-Cai de transport

Comuna este strabatuta de la nord la sud de drumul judetean DJ 212 pe care sunt amplasate, localitatile Spiru Haret, Bertestii de Jos, care este resedinta de comuna si Bertestii de Sus. DJ 212 leaga comuna de municipiul Braila si de judetul Ialomita.

Accesul in localitatea Gura Calmatui se face din DJ 212 pe DC 23.

Drumul DC 15 leaga comuna Bertestii de Jos de comuna Stancuta.

Partea vestica a comunei nu este strabatuta de nici un drum principal, teritoriul fiind ocupat de Padurea Viisoara si de terenuri agricole.

In partea estica teritoriul comunei este ocupat de Insula Mica a Brailei, teritoriu mic dar de mare importanta pentru ecosistemul Deltei.

Schema stradala a localitatii Bertestii de Jos are o configuratie in general rectangulara.

Reteaua stradala este alcatuita din strazi cu latimi cuprinse intre 3 si 6 m parte carosabila.

Lungimea totala a strazilor din localitatea Bertestii de Jos este de 6 528 km corespunzator unei suprafete carosabile de 23041 mp.

Circulatia majora se desfasoara pe DJ 212 in lungime de 1,496 km.

Din lungimea totala de strazi de 6,528 km, 1,496 km au imbracaminti din mixturi asfaltice, 5.032 km impietruite.

Trasportul in comun de persoane in localitatea Bertestii de Jos nu exista.

Trasportul local pentru scolari - un microbuz cu 19 locuri si doua microbuze cu 17 locuri.

Schema stradala a localitatii Bertestii de Sus are o configuratie neregulata. Reteaua stradala este alcatuita din strazi cu latimi cuprinse intre 3 si 5 m parte carosabila.

Lungimea totala a strazilor din localitatea Bertestii de Sus este de 4,495 km corespunzator unei suprafete carosabile de 15277 mp.

La ora actuala circulatia majora se desfasoara pe DJ 212 .

Din lungimea totala de strazi de 9,495 km, 0,432 km au imbracaminti din mixturi asfaltice, 4,063km impietruite.

Schema stradala a localitatii Spiru Haret are o configuratie aproximativ rectangulara.



Reteaua stradala este alcatuita din strazi cu latimi ale partii carosabile cuprinse intre 3,0-6,30 m.

Lungimea totala a strazilor din localitatea Spiru Haret este de 11.930 km corespunzatoare unei suprafete carosabile de 42.143 mp.

Suprafata totala ocupata de zona strazilor (inclusiv trotuare, fasii de spatii verzi, santuri) este de 185.575 mp.

La ora actuala circulatia principala (majora) se desfasoara pe DJ.212, in lungime de 1.925 km corespunzatoare unei suprafete de 36.000 mp parte carosabila. Transportul de marfa in afara localitatii se face pe DJ.211.

Privitor la fluenta circulatiei pe reseaua stradala existenta din localitatea Spiru Haret se manifesta o serie de greutati generate de :

- uzura imbracamintii lor carosabile

-lipsa unor imbracaminti carosabile permanente corelate cu deprofilarea uneori accentuata, pe suprafetele carosabile impietruite sau din pamant.

Din lungimea totala de strazi 11.930 km , 9.420 mp este suprafata impietruita Schema stradala a localitatii Gura Calmatui are o configuratie neregulata.

Reteaua stradala este alcatuita din strazi cu latimi intre 3,0-5,50 m parte carosabila. Lungimea totala a strazilor din localitatea Gura Calmatui este de 3,24 km corespunzatoare unei suprafete carosabile de 14,580 mp.

Suprafata totala ocupata de zona strazilor (inclusiv trotuare, fasii de spatii verzi santuri) este de 34413 mp.

Circulatia majora se desfasoara pe DC 23 in lungime de 0,76 km corespunzator unei suprafete carosabile de 4180 mp.

Lungimea totala de strazi este de 3,24 km, care sunt impietruiti

Transportul de calatori si de marfa in afara localitatii se face pe DC 23.

#### SECTIUNEA a 6-a - Dezvoltare economica

a) Zonele industrializate/ramuri:

- nu este cazul

b) Depozite/rezervoare, capacitati de stocare;

Nu sunt de valoare tactica, operativa sau strategica.

c) Exploatarile miniere, petroliere;

- nu este cazul

d) Fondul funciar - terenuri agricole, suprafete impadurite;

Conform tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Domeniu	Suprafata (ha)	Obs.
1.	Teren arabil	5.376	
2.	Pasuni	616	
3.	Paduri,silvice	4.864	
4.	Alte terenuri	215	
5.	Terenuri cu ape	1.849	

e) Cresterea animalelor;  
Conform tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Domeniul	Cantitate numar	Observatii
1.	Numar de animale	Bovine	452
		Porcine	93
		Ovine si caprine	ovine=8810; caprine=1158
		Pasari	13640
		Cabaline	151

Datorita specificului geografic, in zona comunei Bertestii de Jos, o activitate de baza a localnicilor o constituie agricultura si cresterea animalelor.

#### Sectiunea a 7-a-Infrastructuri locale

a) institutii publice-cultura, ocrotirea sanatatii etc.:

- Primaria;
- Postul de Politie;
- Cabinet Medical Individual:dr. Laudă Alina
- Camin cultural in satele: Bertestii de Jos, Bertestii de Sus, Spiru Haret, Gura Calmatui;
- Biserica ortodoxa in satele: Bertestii de Jos, Bertestii de Sus, Spiru Haret, Gura Calmatui;
- Scoala Gimnaziala in satele: Bertestii de Jos, Spiru Haret.
- Gradinita de copii in satele: Bertestii de Jos, Spiru Haret, Gura Calmatui.

b) retele de utilitati, apa, canalizare, electrice, gaze, etc.

Nr. crt.	Domeniul	Lungime (km)	Obs.
1.	Retea de drumuri	Judetene	10
		Comunale	26
		Strazi	28
	Retea de gaze	-	
	Retea de apa	15	
	Protectia mediului(salubritate, depozitare deseuri, incineratoare) -Gunoiul menajer se ridica de la gospodariile populatiei o data pe luna si se transporta la depozitul de la Tufesti; -Gunoiul de grajd se transporta pe suprafete de teren aflate in proprietate.		

- b) locuri de adunare si cazare a populatiei in situatii de urgenta-tabere de sinistrati, conform tabelului:

Nr. crt.	Elementul de dispozitiv	Locul de dispunere	Persoane adapostite
1.	Punct de comanda (conducere) de baza	Primaria comunei Bertestii de Jos	-
2.	Punct de adunare si imbarcare satul Bertestii de Jos	Camin cultural Bertestii de Jos	Locuitorii satului Bertestii de Jos
3.	Punct de adunare si imbarcare satul Spiru Haret	Camin cultural Spiru Haret	Locuitorii satului Spiru Haret
4.	Punct de adunare si imbarcare satul Bertestii de Sus	Camin cultural Bertestii de Sus	Locuitorii satului Bertestii de Sus
5.	Punct de adunare si imbarcare satul Gura Calmatui	Camin cultural Gura Calmatui	Locuitorii satului Gura Calmatui

### **CAPITOLUL III- Analiza riscurilor generatoare de situatii de urgenta**

#### **SECTIUNEA 1 - Analiza riscurilor naturale**

##### **a) Fenomene meteorologice periculoase**

1) **inundatiile**- ar putea fi posibile numai in cazul in care pe fluviul Dunarea creste debitul astfel incat sa formeaza fenomenul de remuu pe raul Calmatui, putand fi afectate toate gospodariile din satul Gura Calmatui.

2) **furtuni insotite de caderi masive de grindina** - grindina cade intotdeauna in semestrul cald, fiind intotdeauna insotita de averse puternice, vijelii si descarcari electrice. Prin actiunea de lovire grindina poate cauza prejudicii majore asupra culturilor agricole, poate deterioara acoperisurile imobilelor sau caroseriile masinilor.

3) **seceta** - fenomenul de seceta este predominant in anotimpul de vara cand valorile temperaturilor sunt foarte mari iar precipitatiile foarte putine.

4) **inzapeziri si viscole** - o mare parte din teritoriul comunei este afectat ritmic pe timpul anotimpului de iarna de aceste fenomene; cele mai afectate zone sunt: intravilanul satelor Bertestii de Jos, Spiru Haret, Bertestii de Sus, Gura Calmatui, DJ 212, DC 23, DC 21 DC 15- fenomenele respective pot afecta circulatia pietonala si a autovehiculelor pe drumul judetean pe drumurile comunale si strazile interioare, uneori fiind intrerupta alimentarea populatiei din cele 4 sate componente cu alimente si materiale de stricta necesitate.

##### **b) Incendii de padure**

-nu au existat incendii de mari proportii in ultimii 30 de ani;

-frecventa lor este aleatoare, in perioadele de canicula sau provocate involuntar de catre diverse persoane;

-suprafetele impadurite care pot fi afectate sunt in zona Viisoara.

##### **c) Avalanse** - nu este cazul;

##### **d) Fenomene distructive de origine geologica:**

1) **cutremure** - datorita reliefului, din punct de vedere seismic, comuna Bertestii de Jos este clasificata, conform H.G. 642/2005 pentru aprobarea Criteriilor de clasificare a unitatilor administrativ-teritoriale, institutiilor publice si operatorilor economici, din punct de vedere al protectiei civile, in functie de tipurile de riscuri specifice, **zona cu risc secundar, gradul VII - VIII M.S.K.**;

2) **alunecari de teren** - in zona administrativ-teritoriala a comunei Bertestii de Jos nu au fost cazuri de alunecari de teren, in ultimii 30 de ani si nu se intrevad asemenea riscuri.

## **SECTIUNEA a 2-a - Analiza riscurilor tehnologice. .**

- a) **Riscuri industriale** - In zona de competena, nu sunt agenti economici care sa prezinte pericole de accidente majore in care sa fie implicate substante periculoase, tipurile de substante chimice periculoase folosite in procesul de productie;
- b) **Riscuri de transport si depozitare de produse periculoase** - pe raza comunei Bertestii de Jos nu se depoziteaza produse care sa produca riscuri, conform legislatiei in vigoare. Comuna Bertestii de Jos fiind tranzitata de DJ 212, este posibil ca pe acesta cale rutiera sa se transporte produse periculoase;
- 1) **transport rutier** - nu au fost cazuri care sa puna in pericol viata si securitatea persoanelor sau structurii localitatii;
- 2) **transport feroviar** - nu este cazul;
- 3) **transport fluvial si maritim** - nu este cazul;
- 4) **transport aerian** - nu au fost cazuri care sa puna in pericol viata si securitatea persoanelor sau structurii localitatii;
- 5) **transport prin retele magistrale** - nu este cazul;
- c) **Riscuri nucleare** - nu este cazul;
- d) **Riscuri de poluare a apelor** - raul care tranziteaza comuna poate fi poluat din zonele transfrontaliere administrativ-teritoriale;
- e) **Prabusiri de constructii, instalatii sau amenajari**  
In comuna Bertestii de Jos exista constructii locuite, care prezinta un grad avansat de deteriorare fiind posibila prabusirea lor, ca urmare a traficului intens al autocamioanelor de tonaj greu pe DJ 212.
- f) **Esecul utilitatilor publice** - In repetate randuri, reseaua de alimentare cu energie electrica este avariata din cauza vantului, care predomina in anumite perioade de timp, precum si a imbatranirii elementelor structurale;
- g) **Caderi de obiecte din atmosfera sau din cosmos** - nu au fost cazuri
- h) **Munitie neexplodata** - datorita desfasurarii in cele doua conflagratii mondiale a unor operatii militare, zona prezinta posibilitatea descoperirii unor categorii de munitie neexplodata, ce poate fi asanata, conform procedurilor specifice.

## **SECTIUNEA a 3-a - Analiza riscurilor biologice**

S-au inregistrat surse de izbucnire a unor epidemii/epizootii in constructii, gospodariile populatiei, ferme zootehnice(PPA-pesta porcina africana).

## **SECTIUNEA a 4-a - Analiza riscurilor de incendiu**

- a) statistica incendiilor si a altor situatii de urgenta consta intr-o medie anuala de interventie la incendii
- b) evidentele existente pe localitati, operatori economici, instalatii publice:
- b.1.) Incendii:
- satul Bertestii de Jos-1 la gospodariile populatiei
  - satul Bertestii de Sus-1 la gospodariile populatiei
- b.2.) alte interventii - nu este cazul.
- c) fond construit, vegetatie sau vehicule.
- 1.) fond construit - nu este cazul.
  - 2.) vegetatie - padurile, pot constitui riscuri de incendiu;
  - 3.) vehicule - traficul de pe raza localitatii si cel de tranzit.

## **SECTIUNEA a 5-a -Analiza riscurilor sociale**

Datorita zonei preponderant agrara, precum si a unui standard economico-social relativ decent, in zona de responsabilitate nu sunt previzibile riscuri sociale.

## **SECTIUNEA a 6-a - Analiza altor tipuri de riscuri**

- nu este cazul

## **SECTIUNEA a 7-a- Zone de risc crescut**

Sunt cele mentionate la sectiunile 3 si 4

## CAPITOLUL IV - Acoperirea riscurilor

### **SECTIUNEA a 1 - Conceptia desfasurarii actiunilor de protectie-interventie**

A.) Elaborarea conceptiei de desfasurare a actiunilor de protectie-interventie a constat in stabilirea etapelor si fazelor de interventie, in functie de evolutia probabila a situatiilor de urgenta, definirea obiectivelor, crearea de scenarii pe baza actiunilor de dezvoltare a premiselor referitoare la conditiile viitoare (completarea alternativelor fata de obiectivele urmarite, identificarea si alegerea alternativei de actiune optime si care recomanda planul de actiune ce urmeaza sa fie aplicat), selectarea cursului de actiune si stabilirea dispozitivului de interventie, luarea deciziei si precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii si cele de cooperare.

B.) Pentru acoperirea riscurilor s-au incheiat si se vor incheia protocoale si conventii de colaborare cu institutiile similare din unitatile administrative ale zonei de competenta cu care exista granite comune, care prevad modalitati de informare asupra pericolelor probabile, de avertizare/alarmare in cazul manifestarii acestora, modalitatile de interventie comuna asupra riscurilor, precum si exercitiile si aplicatiile cu participare comuna.

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

a) monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente;

b) activitati preventive ale autoritatilor, pe domenii de competenta;

c) informarea populatiei asupra pericolelor specifice unitatii administrativ-teritoriale si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol;

e) exercitii si aplicatii.

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

a) controale si inspectii de prevenire la agentii operativi si gospodariile populatiei-

b) intocmirea planului de interventie si evacuare pentru situatii de urgenta

c) obtinerea avizelor si a acordului pentru persoanele fizice si juridice care isi desfasoara activitatea pe raza de responsabilitate;

d) asistenta tehnica de specialitate;

e) informarea preventiva;

f) pregatirea populatiei;

g) constatarea si sanctionarea incalcarilor prevederilor legale;

h) pregatirea si mentinerea in stare operativa a tehnicilor si materialelor necesare tipului de riscuri.

### **Planurile de interventie cuprind informatii referitoare la:**

a) categoriile de servicii de salvare/interventie in caz de urgenta si amplasarea unitatii operative sunt urmatoarele;

a. 1.) categoriile de servicii de salvare/interventie in caz de urgenta:

-la incendiu;

-la inundatii;

-la cutremure;

-la limitarea si inlaturarea efectelor provocate de avariile aparute in urma unor evenimente meteorologice periculoase (furtuni, tornade etc.);

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

-deblocarea cailor de acces;

-acordarea primului ajutor persoanelor aflate in pericol.

a.2.) amplasarea unitatii operative -S.V.S.U. - este in incinta proprie situata in zona Primariei;

b) incadrarea si mijloacele de interventie si protectie a personalului/populatiei sunt conform celor de mai jos:

-serviciul voluntar pentru situatii de urgenta Bertestii de Jos:

<b>Dotare</b>	<b>Incadrare</b>
-1 motopompa portabila -1 buldoexcavator -1 tractor cu remorca -1 vidanja; -1 incarcator frontal articulata dotat cu lama pentru zapada cu inclinare hidraulica 2,5m.	- 1 sef serviciu -25 voluntari

alte forte cu care se coopereaza (protectia civila, politie, jandarmi, subunitati ale M.Ap.N., ambulanta, salvamont, etc), astfel:

<b>Nr.crt</b>	<b>Denumirea celui solicitat</b>	<b>Forta si mijloace</b>	<b>Timp de raspuns</b>	<b>Misiuni</b>
1.	I.S.U. Braila Punct de lucru Insuratei	Conform urgentei	30 min.	Specifice interventiei P.S.I
2.	Statia de salvare Viziru	Conform urgentei	20 min.	Specifice primului ajutor
3.	Postul de Politie Bertestii de Jos	2 agenti	15 min.	De mentinere a ordinii publice si dirijarea circulatiei

Conducerea tuturor fortelor si mijloacelor participante la interventie va fi realizata de S. V. S. U. al comunei Bertestii de Jos, pana la sosirea fortelor I. S. U. Braila.

- c) zona de acoperire a riscurilor este pe teritoriul administrativ al comunei Bertestii de Jos;
- d) timpii de raspuns, sunt cei cuprinsi in tabelul de mai sus;
- e) activitatea operationala, este conform Cap III, sectiunea 4.

## **SECTIUNEA a 2-a - Etapele de realizare a actiunilor**

Desfasurarea interventiei cuprinde urmatoarele operatiuni principale:

- a) alertarea si/sau alarmarea S.V.S.U.;
- b) informarea personalului de conducere asupra situatiei create;
- c) deplasarea la locul interventiei;
- d) intrarea in actiune a forjelor, amplasarea mijloacelor si realizarea dispozitivului preliminar de interventie;
- e) transmiterea dispozitiilor preliminare;
- f) recunoasterea, analiza situatiei, luarea deciziei si darea ordinului de interventie;
- g) evacuarea, salvarea si/sau protejarea persoanelor, animalelor si bunurilor;
- h) realizarea, adaptarea si finalizarea dispozitivului de interventie la situatia concreta;
- i) manevra de forte;
- j) localizarea si limitarea efectelor evenimentului/dezastrului;
- k) inlaturarea unor efecte negative ale evenimentului/dezastrului;
- l) regruparea fortelor si a mijloacelor dupa indeplinirea misiunii;
- m) stabilirea cauzei producerii evenimentului si a conditiilor care au favorizat evolutia acestuia;
- n) intocmirea procesului-verbal de interventie si a raportului de interventie;
- o) retragerea fortelor si a mijloacelor de la locul actiunii in locul de dislocare permanenta;
- p) restabilirea capacitatii de interventie;

- q) informarea I.S.U. Braila si a Prefecturii judetului Braila;
- r) analiza interventiilor si evidentierea masurilor de revenire/optimizare necesare.

### **SECTIUNEA a 3-a - Faze de urgenta a actiunilor**

Toate fazele urgentelor sunt asigurate de catre Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta si membrii Comitetului local pentru Situatii de urgenta, sub directa coordonare a presedintelui C.L.S.U., primarul comunei.

### **SECTIUNEA a 4-a -Actiunile de protectie – Interventie**

Fortele de interventie specializate actioneaza conform domeniului lor de competenta pentru:

- a) salvarea si/sau protejarea oamenilor, animalelor si bunurilor materiale, evacuarea si transportul victimelor, cazarea sinistratilor, aprovizionarea cu alimente, medicamente si materiale de prima necesitate;
- b) acordarea primului ajutor medical si psihologic, precum si participarea la evacuarea populatiei, institutiilor publice si a operatorilor economici afectati;
- c) aplicarea masurilor privind ordinea si siguranta publica pe timpul producerii situatiei de urgenta specifice;
- d) dirijarea si indrumarea circulatiei pe directiile si in zonele stabilite ca accesibile;
- e)diminuarea si/sau eliminarea avariilor la retele si cladiri cu functiuni esentiale, a caror integritate pe durata cutremurelor este vitala pentru protectia populatiei: statiile de pompieri si sediile politiei, spitale si alte constructii aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu sectii de chirurgie si de urgenta, cladirile institutiilor cu responsabilitate in gestionarea situatiilor de urgenta, in apararea si securitatea nationala, statiile de productie si distributie a energiei si/sau care asigura servicii esentiale pentru celelalte categorii de cladiri mentionate, garajele de vehicule ale serviciilor de urgenta de diferite categorii, rezervoare de apa si statii de pompare esentiale pentru situatii de urgenta, cladiri pentru invatamant;
- f) limitarea proportiilor situatiei de urgenta specifice si inlaturarea efectelor acestei cu mijloacele din dotare.

### **SECTIUNEA a 5-a – Instruirea**

Pregatirea fortelor de interventie se realizeaza in cadrul Primariei comunei Bertestii de Jos, pe baza programelor anuale si a planurilor tematice, aprobate de primarul comunei si avizate de I.S.U. Braila.

Primarul comunei Bertestii de Jos, conducerile operatorilor economici si institutiilor publice au obligatia de a asigura cunoasterea de catre fortile destinate interventiei precum si de catre populatie a modalitatilor de actiune conform planurilor aprobate de analiza si acoperire a riscurilor.

### **SECTIUNEA a 6-a - Realizarea circuitului informational – decizional si de cooperare**

Sistemul informational-decizional cuprinde ansamblul subsistemelor destinate observarii, detectiei, masurarii, inregistrarii, stocarii si prelucrarii datelor specifice alarmarii, notificarii, culegerii si transmiterii informatiilor si a deciziilor de catre factorii implicati in actiunile de prevenire si gestionare a unei situatiei de urgenta.

Informarea secretariatelor tehnice permanente ale comitetelor pentru situatii de urgenta ierarhic superioare asupra locului producerii unei situatiei de urgenta specifica, evolutiei acesteia, efectelor negative produse, precum si asupra masurilor luate se realizeaza prin rapoarte operative. Primarul comunei Bertestii de Jos, Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta, precum si conducerile operatorilor economici si institutiilor amplasate in zone de risc au obligatia sa asigure preluarea de la statiile centrale si locale a datelor si avertizarilor meteorologice si hidrologice, in vederea declansarii actiunilor preventive si de interventie.

## **Capitolul V-Resurse umane, materiale si financiare**

Alocarea resurselor materiale si financiare necesare desfasurarii activitatii de analiza si acoperire a riscurilor se realizeaza, potrivit reglementarilor in vigoare, prin planurile de asigurare cu resurse umane, materiale si financiare pentru gestionarea situatiilor de urgenta, elaborate de Comitetul local pentru situatii de urgenta al comunei Bertestii de Jos.

Consiliul local al comunei Bertestii de Jos prevede anual, in bugetul propriu, fondurile necesare pentru asigurarea resurselor de familie, materiale si financiare necesare analizei si acoperirii riscurilor din unitatea administrativ-teritoriala a comunei Bertestii de Jos.

In functie de categoriile de riscuri identificate, mecanismele si conditiile de producere/manifestare, de amploarea si efectele posibile ale acestora, se vor stabili si la nevoie, in lipsa acestora, se va apela, prin cooperare, la tipurile de forte si mijloace necesare de prevenire si combatere a riscurilor, astfel:

- a) inspectii de prevenire;
- b) servicii profesioniste/voluntare/private pentru situatii de urgenta;
- c) formatiuni de asistenta medicala de urgenta si descarcerare;
- d) formatiuni de protectie civila: echipe de cautare salvare;
- e) alte formatiuni de salvare: Crucea rosie, scafandrii profesionisti etc;
- f) grupe de sprijin.

Pe langa tipurile de forte precizate mai sus, pot actiona, dupa caz, in conditiile legii: unitatile politiei, jandarmeriei, structurile politiei comunitare, unitatea speciala de aviatie a Ministerului de interne si unitatile specializate/detasamente din cadrul Ministerului Apararii, unitatile pentru asistenta medicala de urgenta ale Ministerului Sanatatii Publice, organizatiile neguvernamentale specializate in actiuni de salvare, unitatile si formatiunile sanitare si de inspectie sanitara veterinara, formatiuni de paza a persoanelor si a bunurilor precum si detasamente si echipe din cadrul serviciilor publice descentralizate si al societatiilor comerciale specializate, induse in planurile de aparare si dotate cu forte si mijloace de interventie, formatiunile de voluntari ai societatii civile specializati in interventia in situatii de urgenta si organizatii neguvernamentale cu activitati specifice.

Fortele auxiliare sunt cele stabilite prin planurile de cooperare prevazute in planurile de interventie si cel de evacuare.

## **CAPITOLUL VI - Logistica actiunilor**

Sistemul fortelor si mijloacelor de interventie in cazul producerii unei situatii de urgenta este stabilit in planurile de aparare specific elaborate, potrivit legii de Primaria comunei BERTESTII DE JOS, prin S.V.S.U, C.L.S.U si operatorii economici cu atributii in acest domeniu, conform regulamentelor privind prevenirea si gestionarea situatiilor de urgenta specifice tipurilor de risc.

Fortele si mijloacele de interventie sunt organizate, stabilite si se pregatesc din timp, actionand operativ conform prevederilor stabilite prin planurile de aparare specifice.

## ANEXE

**Anexa nr 1** —Lista autoritatilor si factorilor care au responsabilitatii in analiza si acoperirea riscurilor in unitatea administrativ-teritoriala;

**Anexa nr 2** - Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi in PAAR;

**Anexa nr 3** - Componenta nominala a structurilor cu atributii in domeniul gestionarii situatiilor de urgenta, cu precizarea unitatii la care sunt incadrati membrii structurilor, functiei, adresei si a telefoanelor de la serviciu si de la domiciliu ;

**Anexa nr 4** - Riscuri potentiate in localitati/judete vecine care pot afecta zona de componenta a unitatii admnistrativ-teritoriale;

**Anexa nr 5** - Masuri corespunzatoare de evitare a manifestarii riscurilor, de reducere a frecventei producerii ori de limitare a consecintelor acestora, pe tipuri de riscuri;

**Anexa nr 6** - Tabel cuprinzand efectivele care pot fi afectate de producerea unei situatii de urgenta;

**Anexa nr. 7** - Sisteme de avertizare-instiintare si alarmare;

**Anexa nr 8** - Reguli de comportare in cazul producerii unei situatii de urgenta ;



## PRIMĂRIA

Berteștii de Jos, str. Principală nr. 27, județul Brăila, cod poștal 817010, Tel. 0239/699909 ; Fax 0239/699855,  
E- mail bertestidejos@yahoo.com

### SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

#### Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în comuna Bertestii de Jos

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană(e) de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr.
1	Primăria comunei Bertestii de Jos	Strada Principala; nr.27 telefon:0239699909 - fax: 0239699855	CAPBUN COSTEL FLORINEL Primar Mobil: 0728231081 Str. Crinului, nr. 21 BAICU ALEXANDRU- Viceprimar Mobil 0728231082 str. Concordiei, nr. 25 NICULAE GHEORGHE- Secretar comuna Mobil 0728231086 Str. Principala, nr. 25	Fișa nr.1
2	Consiliul Local Bertestii de Jos	Strada Principala, nr. 27 telefon: - 0239699909 - fax 0239699855 -e-mail- bertestidejos@yahoo.com	CAPBUN COSTEL FLORINEL Tel.-0239699909 Fax-0239699855 Mobil-0728231081	Fișa nr.2
3	Cabinet medical individual dr. Laudă Alina	Str. Principala, nr. 32	Medic Laudă Alina Mobil : 0756166089	Fișa nr. 3
4	Electrica Braila	Electrica: -telefon-0239605902 -fax-0239605904 -e-mail: office@mnf.electrica.ro	Lungu Dinu Director: Tel.-0239605902	Fișa nr.4
5	„Telekom”	Telefon-0239613878		Fișa nr.5

6	Stația Meteo Braila	Tel. și fax :		Fișa nr.6
7	Sistemul de Gospodărire a Apelor Braila	Telefoane-fax- 0239614308 0239615064 0239614347	Sef Sistem: Turiac Adrian	Fișa nr.7
8	Agenția locală pentru prot. Mediului Braila	Telefoane- 0239616604 0746248732	Director: Ioan Liliana Maria Tel. 0239616604	Fișa nr.8
9	Serviciul de ambulanță	Tel.-0239611000 Fax-0239694400, Apel urgenta- 112		Fișa nr. 9

**SEF S.V.S.U.  
Gheorghita Liliana**





## PRIMĂRIA

Bertestii de Jos, str. Principală nr. 27, județul Brăila, cod poștal 817010, Tel. 0239/699909 ; Fax 0239/699855,  
E- mail bertestidejos@yahoo.com

### SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA

#### Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA: Primăria comunei Bertestii de Jos	Fișa nr. 1
<p style="text-align: center;"><b>Atribuții</b></p> <p>- asigură încadrarea serviciului voluntar pentru situații de urgență, a personalului salariat din compartimentul pentru situații de urgență, redactarea și actualizarea documentelor și planurilor de conducere, planificare, pregătire și intervenție, pe tipuri de riscuri menționate în prezentul PAAR, monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor(rapoartelor operative)la autoritățile competente;</p> <p>- identificarea și gestionarea tipurilor de riscuri generatoare de dezastre naturale și tehnologice de pe teritoriul României;</p> <p>- culegerea, prelucrarea, stocarea, studierea și analizarea datelor și informațiilor referitoare la protecția civilă;</p> <p>- informarea și pregătirea preventivă a populației cu privire la pericolele la care este expusă, măsurile de autoprotecție ce trebuie îndeplinite, mijloacele de protecție puse la dispoziție, obligațiile ce îi revin și modul de acțiune pe timpul situației de urgență;</p> <p>- organizarea și asigurarea stării de operativitate și a capacității de intervenție optime a serviciilor pentru situații de urgență și a celorlalte organisme specializate cu atribuții în domeniu;</p> <p>-înștiințarea autorităților publice și alarmarea populației în situații de protecție civilă;</p> <p>- protecția populației, a bunurilor materiale, a valorilor culturale și arhivistice, precum și a mediului împotriva efectelor dezastrelor și ale conflictelor armate;</p> <p>asigurarea condițiilor de supraviețuire a populației în situații de protecție civilă;</p> <p>- organizarea și executarea intervenției operative pentru reducerea pierderilor de vieți omenești, limitarea și înlăturarea efectelor situațiilor de urgență;</p> <p>- asanarea și neutralizarea teritoriului de muniția rămasă neexplodată;</p> <p>- constituirea rezervelor de resurse financiare și tehnico-materiale specifice.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Atribuțiile primarului :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• propune consiliului local structura organizatorică de protecție civilă;</li><li>• aduce la îndeplinire hotărârile consiliului local în domeniul protecției civile;</li><li>• aprobă planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate;</li><li>• propune fondurile necesare realizării măsurilor de protecție civilă;</li><li>• participă la exercițiile, aplicațiile și activitățile de pregătire privind protecția civilă;</li><li>• coordonează activitatea serviciilor de urgență voluntare;</li><li>• aprobă planurile de cooperare cu localitățile învecinate și organismele neguvernamentale;</li><li>• dispune măsuri și controlează modul de întreținere a spațiilor de adăpostire colective de către administratorul acestora;</li><li>• urmărește realizarea, întreținerea și funcționarea legăturilor și mijloacelor de înștiințare și alarmare în situații de protecție civilă;</li><li>• răspunde de alarmarea, protecția</li></ul>

<p>-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență la operatori economici /instituții care funcționează pe raza administrativ teritorială;</p> <p>.- pregătirea și organizarea de exerciții demonstrative, alarmare publică și aplicații tactice și interjudețene;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- redactarea și actualizarea planurilor de protecție și intervenție, pe tipuri de dezastre</li> <li>- asigură fondurile necesare pentru constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de apărare, pentru acțiuni operative de apărare împotriva inundațiilor și fenomenelor meteorologice periculoase, întreținerea și repararea construcțiilor hidrotehnice proprii și întreținerea albiilor cursurilor de apă în zona localităților;</li> </ul>	<p>și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• solicită asistență tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de protecție civilă;</li> <li>• exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local;</li> <li>• asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutoare și despăgubiri în situații de protecție civilă, precum și distribuirea celor primite;</li> <li>• coordonează nemijlocit evacuarea populației din zonele afectate de situațiile de protecție civilă;</li> <li>• stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și a alimentării cu energie și apă a populației evacuate;</li> <li>• dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată;</li> <li>• cooperează cu primarii localităților sau ai sectoarelor limitrofe, după caz, în probleme de interes comun;</li> <li>• gestionează, depozitează, întreține și conservă tehnica, aparatura și materialele de protecție civilă, prin serviciile de specialitate subordonate.</li> </ul>
<p style="text-align: center;"><b>AUTORITATEA</b> <b>Consiliul Local Bertestii de Jos</b></p>	<p style="text-align: right;"><b>Fișa nr. 2</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>Atribuții</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Mod de realizare</b></p>
<p>a) aprobă organizarea serviciului voluntar pentru situații de urgență la nivelul unității administrativ-teritoriale, analizează anual și ori de câte ori este nevoie activitatea desfășurată și adoptă măsuri pentru îmbunătățirea acestuia;</p> <p>b) aprobă planurile anuale și de perspectivă pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;</p> <p>c) participă, potrivit legii, la asigurarea</p>	<p style="text-align: center;">Prin dezbateră, în ședințele ordinare lunare, a documentelor instrumentate de compartimentele de specialitate prin Primarul comunei, aducerea corectărilor ce se impun și îmbunătățirilor corespunzătoare,</p>

<p>finanțării măsurilor și a acțiunilor de protecție civilă, precum și a serviciilor de urgență și a structurilor care au atribuții legale în acest domeniu;</p> <p>d) stabilește, în condițiile legii, taxe speciale pe linia protecției civile;</p> <p>e) gestionează, depozitează, întrețin și asigură conservarea aparaturii și a materialelor de protecție civilă prin serviciile specializate din subordine;</p> <p>f) asigură spațiile necesare funcționării serviciului voluntar compartimentului pentru situații de urgență corespunzătoare, paza și securitatea acestora și a centrelor operative, precum și spațiile pentru depozitarea materialelor de intervenție.</p> <p>g) asigură finanțarea serviciilor de urgență constituite</p>	<p>adoptarea proiectelor de hotărâri supuse de primar legislativului local și urmărirea îndeplinirii acestora.</p>
<p><b>Cabinet medical individual Laudă Alina</b></p>	<p><b>Fișa nr. 3</b></p>
<p><b>Atribuții</b></p>	<p><b>Resurse umane și materiale</b></p>
<p>a)recrutarea personalului medical pensionat b) asigurarea asistenței medicale pentru structurile de intervenție operativă; c) acordarea asistenței medicale de urgență d) acordarea primului ajutor premedical în colaborare cu Societatea Națională de Cruce Roșie din Braila e) asigurarea de medicamente și instrumentar medical f)organizarea serviciilor de triere, permanență și ambulanță</p>	<p>-1 medic -1 asistent medical</p>
<p><b>Electrica Braila</b></p>	<p><b>Fișa nr. 4</b></p>
<p><b>Atribuții specifice</b></p>	<p><b>Activități speciale:</b></p>
<p>a)sa asigure livrările de energie electrica, si serviciile tehnologice de sistem, cu respectarea condițiilor impuse prin licențe, clauze contractuale si reglementari in vigoare; b) sa oferteze in condiții nediscriminatorii întreaga putere electrica disponibila, precum si serviciile tehnologice de sistem; c) sa mențină o rezerva de combustibil la un nivel suficient sau, după caz, o rezerva suficienta de apa în acumulări, pentru îndeplinirea obligațiilor de producție si furnizare continua a energiei electrice prevăzute de reglementările in vigoare; d) sa se conformeze, din punct de vedere operativ, cerințelor operatorului de transport si de sistem si sa înființeze, după caz, trepte proprii de conducere operativa; e) adopta mecanismele necesare în cazul unei crize de petrol, apă, gaz metan măsuri de limitare a</p>	<p>a) asigură, în situațiile de urgență, alimentarea cu energie electrică a consumatorilor vitali, mijloacele de protecție civilă și asigură refacerea operativă a rețelelor electrice avariate sau distruse; b) asigura serviciul de dispecerat și echipajele de intervenție rețele electrice pe timpul producerii unei situații de protecție civilă; c) permite personalului încadrat în serviciul voluntar sau propriului serviciu privat să desfășoare corespunzător activitățile de pregătire și / sau intervenție; d) pe parcursul producerii situațiilor de urgență nu va modifica contractele de livrări energie la capitelele de tarifare / prețuri;</p>

<p>cererii, măsuri de reducere și de împărțire a stocurilor, etc.;</p> <p>f) garantează păstrarea stocurilor;</p> <p>g) --verifică periodic nivelul stocurilor; și asigura cooperarea și armonizarea măsurilor de criză .</p> <p>i) asigura transmiterea rezultatelor măsurărilor de energie electrica la operatorul pieței si accesul beneficiarilor serviciului de transport pentru verificarea grupurilor de măsurare;</p> <p>j) să exploateze instalațiile de producție racordate la rețelele de transport și de distribuție, astfel încât să nu inducă în sistem fenomene perturbatoare în afara limitelor admise de prescripțiile tehnice în vigoare;</p> <p>k) să reabiliteze treptat și să re tehnologizeze instalațiile de producție existente, în vederea creșterii eficienței și în scopul protejării mediului înconjurător;</p> <p>n) să păstreze confidențialitatea informațiilor comerciale obținute de la terți în cursul desfășurării activității sale.</p>	<p>e) realizează planificarea operaționala si conducerea operativa a SEN la nivel teritorial pe baza prognozei proprii, conform reglementarilor legale in vigoare pe piața de energie electrica;</p> <p>f) ) de a opera, întreține, repara și dezvolta sistemul de distribuție în condiții de siguranță, eficiență economică și de protecție a mediului înconjurător;</p> <p>g) realizează schimbul de informații cu partenerii de funcționare interconectați si cu alți colaboratori in domeniul energetic, cu respectarea reglementarilor UCTE privind protocoalele de schimb de informații, rapoartele, structura si procedurile de acces la bazele de date;</p> <p>h)acordă atenție principală refacerii rețelelor energetice avariate sau distruse pe timpul situațiilor de urgență;</p> <p>i) elaborează si supune aprobării autorității competente normele tehnice si reglementările specifice necesare pentru realizarea activității de conducere operativa, cu consultarea participanților la piața de energie electrica;</p> <p>j) se conformează, in condițiile legii, planului de apărare a SEN împotriva perturbațiilor majore elaborat de organismul superior;</p>
<p><b>« Romtelecom » Braila si rețelele de telefonie mobila-Cosmote, Vodafone</b></p>	<p><b>Fișa nr. 5</b></p>
<p><b>Atribuții specifice</b></p>	<p><b>Atribuții speciale:</b></p>
<p>Serviciile si rețelele de telecomunicații vor asigura satisfacerea solicitărilor utilizatorilor in condiții de eficienta economica, cu respectarea specificațiilor si standardelor tehnice de calitate, in scopul dezvoltării unei infrastructuri de telecomunicații armonizata la nivel național. Pentru realizarea acestui scop se au in vedere:</p> <p>a) prestarea serviciilor de telecomunicații de baza in concordanta cu principiul serviciului universal;</p> <p>b) masuri privind distribuția, accesibilitatea si calitatea serviciilor si rețelelor de telecomunicații pentru folosirea lor in condiții optime de către utilizatori;</p> <p>c) competiția efectiva in domeniul telecomunicațiilor;</p> <p>d) eficienta in realizarea, punerea in funcțiune, furnizarea si interconectarea rețelelor si serviciilor de</p>	<p>- asigură legăturile de comunicare între eşaloane, grupe și echipaje de intervenție pe timpul situațiilor de urgență;</p> <p>- facilitează posibilitatea participării salariaților, încadrați în serviciul voluntar public sau privat, la acțiunile de pregătire și intervenție;</p> <p>- execută operativ, pe timpul producerii unor situații de urgență, intervențiile la rețelele afectate, acordând prioritate utilizatorilor vitali și sediilor organelor administrației publice locale;</p> <p>- participă și sprijină organizarea și desfășurarea exercițiilor</p>

telecomunicații.

d) asigură, în perioadele de inundații și fenomene meteorologice periculoase, deservirea cu prioritate a comunicațiilor, pe baza indicativelor speciale

de alarmare publică și aplicațiilor de protecție civilă.

**Stația Meteorologică Braila**

**Fișa nr. 6**

**Atribuții :**

**Se interzice:**

- a) supravegherea permanentă a mediului aerian prin observații și măsurători specifice privind parametrii de stare și fenomenele asociate, precum și compoziția chimică a atmosferei;
- b) elaborarea de prognoze meteorologice de interes public general și specializat ca: agrometeorologie, aerologie, climatice și de dispersie a poluanților chimici și radioactivi;
- c) administrarea, exploatarea, întreținerea și dezvoltarea rețelei naționale de supraveghere meteorologică, în conformitate cu reglementările proprii și cu recomandările Organizației Meteorologice Mondiale și/sau ale altor organisme internaționale specializate;
- d) elaborarea de metodologii generale pentru supravegherea mediului aerian, întocmirea de sinteze și anuare meteorologice pentru asigurarea serviciilor dedicate activităților economice și sociale dependente de starea vremii;
- e) preluarea de la Fondul național de date meteorologice și administrarea bazei locale de date meteorologice;
- f) preluarea de studii și cercetări specifice pentru dezvoltarea domeniului meteorologiei, în concordanță cu evoluția acestuia pe plan național;
- g) elaborarea și difuzarea de avertizări în situația producerii de fenomene meteorologice periculoase, potențial provocatoare de pagube;
- h) deținerea și utilizarea, conform legii, a etalonului național de presiune atmosferică și radiație, precum și exercitarea dreptului de control meteorologic pentru aparatura meteorologică, în limita mandatului acordat de autoritatea meteorologică de stat abilitată;
- i) transferul intern și schimbul interjudețean de date meteorologice;
- j) asistența și serviciile meteorologice pentru protecția traficului rutier;
- k) aplicarea strategiei de dezvoltare științifică și tehnologică a activității meteorologice, în raport cu necesitățile interne și în concordanță cu progresele înregistrate pe plan mondial;
- l) participarea la activitățile naționale științifice și cu caracter organizatoric, prevăzute prin instrumente juridice și/sau prin acorduri bilaterale încheiate cu stații meteo similare din țară

- a) punerea în circulație publică a unor date, informații, avertizări și prognoze meteorologice, altele decât cele aeronautice, obținute din activitatea meteorologică desfășurată fără avizul Centrului meteorologic național;
- b) refuzul posturilor publice de radio și televiziune/presei locale de a aduce la cunoștința publicului, în timp util, informațiile, avertizările și prognozele meteorologice referitoare la fenomene meteorologice periculoase;
- c) pătrunderea fără autorizare legală în platforme de observații, clădiri și în orice alt loc în care se desfășoară activități specifice Stației meteorologice locale;
- d) refuzul proprietarilor sau al celor care activează în platforme de observații, clădiri, încăperi și în orice alt loc în care se desfășoară activități meteorologice de a permite agenților constatați autorizați accesul în interiorul acestora;
- e) refuzul detinatorilor de rețele meteorologice, în conformitate cu prevederile legale de a pune la dispoziție agenților constatați autorizați documentațiile și actele specifice activității meteorologice;
- f) folosirea de către o persoană fizică sau juridică a datelor și informațiilor meteorologice în alte scopuri decât cele pentru care au fost solicitate;
- g) neprecizarea sursei de informare de către mass-media, precum și de alte persoane fizice sau juridice care dau publicității date ori informații meteorologice;
- h) nerespectarea prevederilor legale cazul conflictelor colective de muncă grevele nu pot afecta:

  - a) efectuarea și consemnarea regulată a observațiilor și măsurărilor în rețeaua națională de supraveghere meteorologică;
  - b) semnalarea și urmărirea fenomenelor meteorologice

<p>m) realizarea de studii de fundamentare climatologica si avizare meteorologica a amplasamentelor obiectivelor sociale si industriale;o) elaborarea de studii si cercetari privind procesele de transport si dispersie a poluantilor si radionuclizilor in atmosfera;</p> <p>n) organizarea de activitati de specializare si de formare profesionala continua in domeniul meteorologiei;</p>	<p>periculoase, potențial provocatoare de pagube materiale irecuperabile sau de pierderi de vieți omenești;c) indeplinirea obligatiilor legale privind apararea natională si protectia meteorologică a navigatiei aeriene, maritime si fluviale, a traficului rutier, precum si a celor stipulate prin conventii internationale la care Romania este parte.</p>
<p><b>Sistemul de gospodărire a apelor Braila</b></p>	<p><b>Fișa nr. 7</b></p>
<p><b>Atribuții</b></p>	<p><b>Sarcini specifice</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- dispune, în perioade de ape mari, măsuri operative obligatorii în legătură cu exploatarea lacurilor și barajelor, indiferent de deținători, astfel încât prin exploatarea corelată a lacurilor de acumulare din bazin să se realizeze eficiența maximă pe ansamblul bazinului, în acțiunea de apărare împotriva inundațiilor;</li> <li>- asigură, prin dispeceratul de SGA, transmiterea informațiilor, prognozelor și avertizărilor la ISU "Dunarea" Braila, CJSU Braila și la obiectivele hidrotehnice;</li> <li>- participă, prin dispeceratele sistemelor de gospodărire a apelor județene, la avertizarea populației în caz de producere a fenomenelor hidrometeorologice periculoase și de accidente la construcțiile hidrotehnice, precum și la pregătirea populației pentru apărarea împotriva inundațiilor, prin exerciții periodice de simulare;</li> <li>- participă, în conformitate cu prevederile convențiilor internaționale, la organizarea apărării pe Dunare și pe Siret care formează sau traversează localitatea sau județul, în care scop colaborează și cu unitățile care administrează respectivele cursuri și cu CLSU limitrofe;</li> <li>- asigură elaborarea informațiilor, prognozelor și avertizărilor privitoare la inundații și ghețuri pe bazine hidrografice;</li> <li>- ia măsuri permanente de creștere a preciziei prognozelor hidrologice și de diseminare a acestora la dispeceratele sistemelor de gospodărire a apelor și la unitățile care au în exploatare lucrări hidrotehnice și corelează datele obținute din rețea cu cele provenite de la aceste unități;</li> <li>- asigură transmiterea informațiilor prognozelor și avertizărilor la CNSU, în conformitate cu prevederile legilor în vigoare .</li> <li>b) asigură funcționarea în condiții de siguranță a rețelei locale de măsurători meteorologice care îi este subordonată;</li> <li>c) elaborează instrucțiuni de stabilire a pragurilor</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) organizează activitățile de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase și accidentelor la construcțiile hidrotehnice pentru obiectivele și lucrările de apărare de pe cursurile de apă;</li> <li>b) întocmește planurile de apărare pe bazine hidrografice și le transmite spre aprobare Comitetului Județean pentru SU. Acordă asistență tehnică la întocmirea planurilor municipale, orășenești și comunale de apărare;</li> <li>c) asigură întreținerea și menținerea în stare de funcționare a lucrărilor de apărare împotriva inundațiilor, care îi sunt concesionate;</li> <li>d) asigură instalarea și buna funcționare a aparaturii, dispozitivelor hidrometrice și pluviometrice din bazinele hidrografice și de la obiectivele și lucrările hidrotehnice care îi sunt concesionate;</li> <li>e) asigură, cu sprijinul logistic central, datele necesare pentru întocmirea de studii de reconstituire a undelor de viitură și centralizează elementele privitoare la modul de comportare în timpul apelor mari a lucrărilor hidrotehnice care îi sunt concesionate;</li> <li>f) asigură constituirea stocurilor de materiale și mijloace de apărare în conformitate cu Normativul-cadru de dotare cu materiale și mijloace de apărare operativă împotriva inundațiilor și ghețurilor, din fondurile alocate de la bugetul de stat și din surse proprii, precum și depozitarea lor în bune condiții, pentru obiectivele și lucrările care îi sunt concesionate;</li> <li>g) propune lucrări noi de apărare, precum și de optimizare constructivă și funcțională a celor existente, ca urmare a concluziilor rezultate după trecerea</li> </ul>

critice pentru fenomenele hidrometeorologice periculoase și de elaborare și transmitere a avertizărilor și prognozelor privind producerea acestor fenomene, care sunt aprobate de forurile superioare;

d) asigură îndrumarea metodologică și coordonarea rețelei naționale de măsurători hidrologice.

b) asigură înființarea plantațiilor cu rol antierozional pe versanți, în corelare cu lucrările de gospodărire a apelor, pentru prevenirea colmatării acestora, interzice tăierile "la ras", și stabilește regimul de exploatare a pădurilor cu rol de protecție;

c) pune la dispoziție comisiilor și comitetele locale pentru situații de urgență, în mod prioritar, materialul lemnos necesar lucrărilor de apărare și de refacere a construcțiilor avariate sau distruse;

d) asigură comunicarea la unitățile de gospodărire a apelor vecine a datelor de la stațiile hidrometrice și meteorologice aparținând unităților proprii;

e) asigură constituirea stocurilor de materiale și mijloacele de apărare împotriva inundațiilor, din surse proprii, pentru comandamentele de apărare constituite la nivelul unităților silvice;

f) asigură exploatarea corelată, pe bazin hidrografic, a lacurilor de acumulare pentru atenuarea viiturilor și urmărește ca regulamentele de exploatare a barajelor și lacurilor de acumulare, indiferent de deținător, să conțină prevederi privind modul de exploatare a acestora înainte, în timpul și după trecerea apelor mari, precum și în caz de accidente la construcțiile hidrotehnice

g) participă prin reprezentantul delegat la activitățile CJSU Braila și realizează măsurile stabilite de acest organism de management local al situațiilor de urgență

- avizarea, autorizarea și controlul folosințelor de apă, al lucrărilor construite pe ape sau în legătură cu apele, indiferent de deținător, în condițiile legii;

- asigurarea activității de inspecție și aplicarea de sancțiuni conform prevederilor legale în domeniu.

- repararea lucrărilor de gospodărire a apelor din domeniul public al statului, care se află în administrarea Administrației Naționale „Apele Române”, cu rol de apărare împotriva inundațiilor și activitățile operative de apărare împotriva inundațiilor;

apelor mari;

h) propune Comisiei centrale de apărare împotriva inundațiilor, împreună cu CJSU Braila, măsuri de inundare dirijată a terenurilor dinainte stabilite în cadrul planurilor de apărare sau introducerea unor măsuri speciale în funcționarea sistemelor de evacuare a apelor mari;

i) participă cu personal de specialitate în comitetele locale pentru situații de urgență și în secțiunea CJSU pentru apărarea împotriva inundațiilor a fenomenelor meteorologice periculoase și accidentelor la construcțiile hidrotehnice ale secretariatelor tehnice permanente ale acestora, asigurând conducerea acestor secțiuni;

j) răspunde de starea tehnică și funcțională a lucrărilor de apărare care îi sunt concesionate, asigurând remediile sau completările necesare, precum și de buna funcționare a aparatului de măsură și control;

k) organizează periodic, împreună cu deținătorii, verificări ale secțiunilor de scurgere la poduri și podețe, ale lucrărilor de apărare și consolidare a malurilor și a albiilor, ale zonelor de exploatare a balastului, stabilind măsuri și lucrări obligatorii pentru deținători, în vederea asigurării capacității de tranziție a debitelor la viituri;

## Agenția locală pentru protecția mediului Braila

## Atribuții

b) elaborează planul și strategiile sectoriale și politica de mediu al județului, stabilind termene în concordanță cu etapele parcurse în tranziția către economia de piață, precum și planificarea de mediu corelată cu cea de amenajare a teritoriului și de urbanism, restaurarea și reconstrucția ecologică, în scopul asigurării strategiei naționale de mediu;

c) creează cadrul organizatoric care să permită accesul la informații și participarea la deciziile privind mediul, reglementări, proceduri de autorizare, planuri de dezvoltare a teritoriului și urbanism - pentru celelalte autorități ale administrației publice locale, a organizațiilor neguvernamentale și populației;

d) face propuneri forului superior pentru proiecte de legi, norme tehnice, reglementări, proceduri și directive în concordanță cu standardele internaționale, respectă normele și alte reglementări elaborate de alte ministere și departamente, privitoare la activități cu impact negativ asupra mediului, sau de către organizații de protecția mediului și controlează aplicarea acestora;

e) organizează sistemul local de monitorizare integrată de fond și de impact, pentru toți factorii de mediu și sistemul de inspecție privind mediul, în termen de un an de la intrarea în vigoare a prezentei legi;

f) creează cadrul instituțional-administrativ pentru identificarea și promovarea programelor pentru formarea și instruirea unui personal calificat pentru supraveghere, analiză, evaluare și control al mediului și atestă acest personal;

g) numește comisii de experți, când este cazul, pentru revizuirea bilanțului de mediu; organizează laboratoarele proprii pentru controlul calității mediului, al substanțelor și deșeurilor periculoase, al pesticidelor și indică tipurile de analize cerute și laboratoarele de referință;

h) elaborează și implementează programe; elaborează materiale educative privind importanța protecției mediului;

i) urmărește aplicarea programului și a măsurilor pentru respectarea convențiilor încheiate pe linie de mediu;

j) urmărește și analizează aplicarea legii și întocmește anual rapoarte privind starea mediului, pe care le prezintă public;

k) colaborează cu organizații și autorități similare din județele învecinate în relații pe linie de protecție a mediului;

l) propune Consiliului Județean reduceri sau scutiri de taxe, impozite, precum și alte facilități fiscale pentru

## Modalități de îndeplinire

a) aplicarea politicilor de mediu, armonizate cu programele de dezvoltare locale;

b) obligativitatea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului în faza inițială a proiectelor, programelor sau a activităților;

c) corelarea planificării de mediu cu cea de amenajare a teritoriului și de urbanism;

d) introducerea pârghiilor economice stimulative sau coercitive;

e) rezolvarea, pe niveluri de competență, a problemelor de mediu, în funcție de amploarea acestora;

f) elaborarea de programe, armonizarea acestora cu reglementările în vigoare și introducerea măsurilor pentru conformare;

g) participarea la promovarea cercetării fundamentale și aplicative în domeniul protecției mediului;

h) instruirea și educarea populației, precum și participarea organizațiilor neguvernamentale la elaborarea și aplicarea deciziilor.

i) încadrarea acțiunii propuse în tipurile de activități care se supun sau nu studiului de impact asupra mediului; dacă sunt necesare informații suplimentare, se poate cere titularului un studiu preliminar;

j) analiza scopului acțiunii propuse, cu participarea autorității pentru protecția mediului, a titularului, a unor experți și reprezentanți ai administrației publice locale, care pot fi afectați de modificările de mediu generate de punerea în aplicare a acesteia;

k) întocmirea de către autoritatea pentru protecția mediului a îndrumarului cu problemele rezultate pe baza analizei și care trebuie urmărite în raportul privind studiul de impact asupra mediului; comunicarea acestuia către titular, o dată cu lista celorlalte avize necesare a fi obținute;

l) prezentarea, de către titularul proiectului sau al activității, a raportului privind studiul de impact asupra mediului, ținând seama de toate alternativele, inclusiv de cea de renunțare la acțiunea propusă;

m) analiza preliminară a raportului de

<p>titularii activităților care înlocuiesc substanțele periculoase în procesul de fabricație sau investesc în procesele tehnologice și produse care reduc impactul sau riscul de impact negativ asupra mediului, ca și pentru cei care realizează măsurile speciale de protecție, conservare și reconstrucție ecologică, stabilite de autoritatea centrală pentru protecția mediului;</p> <p>m) aplică sancțiuni titularilor activităților pentru neconformare;</p> <p>n) publică directivele primite de la centru și îndrumă operatorii economici, persoanele fizice și juridice, în scopul diminuării efectelor negative ale activităților economice asupra mediului și încurajării tehnicilor și tehnologiilor adecvate pentru mediu;</p> <p>o) pune la dispoziție celor interesați datele centralizate privind starea de mediu din localitate, programele și politica centrală de protecție a mediului;</p> <p>p) se consultă periodic cu reprezentanții organizațiilor neguvernamentale și cu alți reprezentanți ai societății civile pentru stabilirea strategiei generale de mediu și luarea deciziilor în cazuri care pot afecta mediul;</p> <p>r) pregătește, în colaborare cu Direcția Finanțelor Publice Braila, aplicarea de noi instrumente financiare care favorizează protecția și îmbunătățirea calității factorilor de mediu, în conformitate cu cele aplicate pe plan internațional;</p> <p>s) organizează și actualizează corpul de control ecologic;</p>	<p>către autoritatea pentru protecția mediului și acceptarea sau dispunerea motivată a refacerii acestuia;</p> <p>n) aducerea la cunoștință și dezbateră publică a raportului; consemnarea observațiilor și a concluziilor rezultate;</p> <p>o) decizia finală a autorității pentru protecția mediului, făcută publică și motivată pe baza celor constatate;</p> <p>p) eliberarea sau respingerea motivată a acordului sau a autorizației de mediu în maximum 30 de zile de la decizia finală.</p>
<p align="center"><b>Serviciul Județean de ambulanță Braila</b></p>	<p align="center"><b>Fișa nr. 9</b></p>
<p align="center"><b>Atribuții</b></p>	<p align="center"><b>Sarcini specifice</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- asigură necesarul și starea de funcționare a parcului auto pentru transportul bolnavilor, funcție de numărul maxim de solicitări dintr-o lună a anului ;</li> <li>- asigură personalul medical necesar pe schimburi de urgențe, organizează dispeceratul propriu și pregătirea personalului</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- colaborează cu organele de poliție și ISU „Dunarea” Braila pentru activitățile comune organizate;</li> <li>- participă la exercițiile și aplicațiile de protecție civilă cu personalul specializat.</li> </ul>

**SEF S.V.S.U.**

**Gheorghita Liliana**





## PRIMĂRIA

Bertestii de Jos, str. Principala nr. 27, județul Brăila, cod poștal 817010, Tel. 0239/699909 ; Fax 0239/699855,  
E-mail bertestidejos@yahoo.com

### SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ COMPONENȚA NOMINALĂ A COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BERTESTII DE JOS

Nr. Crt	NUMELE ȘI PRENUMELE	UNITATEA LA CARE SUNT ÎNCADRAȚI	FUNCȚIA		ADRESELE MEMBRILOR COMISIEI	
			ÎN CADRUL UNITĂȚII	ÎN CADRUL COMISIEI	LA LOCUL DE MUNCĂ	LA DOMICILIU
0	1	2	3	4	5	6
1.	CAPBUN COSTEL FLORINEL	Primarie	Primar	Presedinte	Bertestii de Jos, str. Principala, nr. 27 0239699909/0239699855, bertestidejos@yahoo.com	Bertestii de Jos, str. Crinului, nr. 21 0728231081
2.	BAICU ALEXANDRU	Primarie	Viceprimar	Vicepresedinte	Bertestii de Jos, str. Principala, nr. 27 0239699909/0239699855, bertestidejos@yahoo.com	Bertestii De Jos, str. Concordiei, nr. 25 0728231082
3.	GHEORGHITA LILIANA	Primarie	Sef SVSU	Membru	Bertestii de Jos, str. Principala, nr. 27 0239699909/0239699855, bertestidejos@yahoo.com	Bertestii de Jos, str. Scolii, nr. 2 0751186165
4.	NICULAE GHEORGHE	Primarie	Secretar	Membru	Bertestii de Jos, str. Principala, nr. 27 0239699909/0239699855, bertestidejos@yahoo.com	Bertestii de Jos, str. Principala, nr. 25 0728231086
5.	RUSU CORNELIUS-MARIO	Primarie	Contabil	Membru	Bertestii de Jos, str. Principala, nr. 27 0239699909/0239699855, bertestidejos@yahoo.com	Braila 0769868395
6.	LAUDĂ ALINA	Cabinet medical individual	Medic uman	Membru	Bertestii de Jos, str. Pricipala, nr. 32 Braila	0756166089/0745831827



## PRIMĂRIA

Bertești de Jos, str. Principală nr. 27, județul Brăila, cod poștal 817010, Tel. 0239/699909 ; Fax 0239/699855,  
E-mail bertestidejos@yahoo.com

### SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA

#### Riscuri potențiale în localități vecine care pot afecta zona de competență a unități administrativ-teritoriale

<i>Tipul de risc potențial</i>	<i>Cauza și Localitatea / Focarul</i>
<b>Inundații</b>	Datorita fenomenelor meteo periculoase(furtuni si caderi mari de precipitatii in perioade scurte de timp).
<b>Incendii</b>	Datorita neglijentelor din gospodariile populatiei, din institutii si din agentii economici, fenomenelor meteorologice extreme(fulgere), incendierea miristilor si resturilor vegetale
<b>Cutremure de pământ</b>	Județul Vrancea și zona litorala a Marii Negre
<b>Accident nuclear</b>	Cele mai expuse riscuri de iradiere le reprezintă CNE Cernavodă, CNE Kozlodui – Bulgaria, Pecs – Ungaria si resturile inchise in sarcofagul de la centrala distrusa de la Cernobil
<b>Căderea unor aparate de zbor</b>	Aeroporturile Bucuresti(Otopeni si Baneasa), Mihail Kogalniceanu, Buzau, Fetesti(Baraganul) .
<b>Accidente pe timpul transportului de substanțe chimice periculoase</b>	Mijloace de transport auto.

SEF S.V.S.U.  
Gheorghita Liliana



## PRIMĂRIA

Bertești de Jos, str. Principală nr. 27, județul Brăila, cod poștal 817010, Tel. 0239/699909 ; Fax 0239/699855,  
E-mail [bertestidejos@yahoo.com](mailto:bertestidejos@yahoo.com)

### SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BERTEȘTII DE JOS

#### **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</p>	<p>-Fiți conștienți 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, săli de spectacol, în gări, autogări, magazine, alte locuri), este necesar să respectați cu strictețe comunicările primite și să vă îndreptați spre locurile de refugiu cele mai apropiate.</p> <p>-Memorați 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>-Evitați apa provenită din inundație. Aceasta poate fi contaminată cu petrol, benzină sau diverse deșeuri din canalizări. De asemenea, apa poate fi încărcată electric datorită unor linii electrice subterane sau cabluri căzute la pământ.</p> <p>-Fiți precauți în zonele în care apele s-au retras. Drumurile pot fi erodate și pot să se prăbușească sub 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 dezastre stabilite de autoritatea, exceptând cazul în care acestea solicită voluntari.</p> <p>-Întoarceți-vă acasă doar când autoritățile consideră că o puteți face în siguranță. Nu intrați în clădiri</p>

## Inundații

urgență pe telefon și  
Invatați copiii să sune la  
112.

-Fiti pregătit pentru  
evacuare. Familiarizați-va  
cu rutele de evacuare din  
comunitatea dvs. și aflați  
unde puteți găsi zone  
înalte. Planificați și  
exersați cu familia dvs. o  
ruta de evacuare în caz  
inundații.

-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  
va puteți întoarce acasă.  
Stabiliți o persoană de  
contact din afara localității  
la care vor suna toți  
membrii familiei pentru a  
anunța că sunt  
nevatamați. Asigurați-va  
că toți membrii familiei  
cunosc numele, adresa și  
numărul de telefon al  
persoanei de contact.

-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.

-Pregatiți-va să  
supraviețuiți pe cont  
propriu pentru cel puțin  
trei zile. Alcatuiți un set  
de provizii pentru  
dezastru. Pastrati și  
improspatați 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

-Dacă autoritățile  
locale emit o alertă de  
inundații, pregătiți-va  
de evacuare:

-Respectați ordinea  
de evacuare stabilită:  
copiii, bătrânii,  
bolnavii și, în primul  
rand, cei din zonele  
cele mai periclitate;  
-Asigurați-va locuința.  
Dacă aveți suficient  
timp, fixați sau mutați  
înăuntru toate  
bunurile aflate afară.  
Mutați bunurile  
esentiale în pod sau  
la etajele superioare.

-Dacă vi se solicită de  
către 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  
apa.

-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  
spalare cu cloramina.

-Scoateți animalele  
din gospodărie și  
dirijați-le către locurile  
care oferă protecție. -  
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  
îmbracaminte mai

înconjurată de apă.  
Fiti extrem de  
precaut când intrați  
în clădiri. Pot exista  
defecte structurale  
ascunse, în special  
la fundații.

-Înainte de a reveni  
în locuința dvs.,  
inspectați clădirea și  
asigurați-va că nu  
există modificări  
structurale. Nu intrați  
dacă există  
posibilitatea ca  
imobilul să se  
prăbusească.

-Când reveniți în  
locuința dvs., nu  
folosiți chibrituri,  
brichete sau alte  
obiecte ce produc o  
flacăra deschisă,  
deoarece există  
posibilitatea să se fi  
strans gaz în interior.  
Dacă simțiți miros de  
gaz sau auziți un  
suierat, deschideți  
un geam, parasiti  
locuința rapid și  
sunati compania de  
gaze de la un vecin.

-Pentru siguranța  
dvs., nu reporniți  
curentul înainte ca  
rețeaua electrică din  
locuința să fie  
verificată de către un  
electrician autorizat.

-Luati în considerare  
necesitățile de  
sanătate și siguranța  
ale familiei dvs.:

-Spalati-va frecvent  
pe mâini cu săpun și  
apă curată, dacă  
veniți în contact cu  
apă provenită din  
inundații.

-Aruncați mâncarea  
care a intrat în  
contact cu apă  
provenită din

1	<p><b>Inundații</b></p>	<p>prefigureaza o inundatie majora, luati in considerare depozitarea acestora intr-un loc mai sigur decat locuinta dvs.</p> <p>-Invatati cum sa intrerupeti utilitatile, cum ar fi alimentarea cu curent electric, gaz si apa, de la intrerupatoarele si supapele principale. Aflati cum functioneaza sistemul de incalzire.</p> <p>-Evitati sa construiti in zone predisuse la inundații, exceptand cazul in care o faceti pentru a va suprainalta locuinta si a-i intari structura de rezistenta.</p> <p>-Nu construiti fara obtinerea tuturor autorizatiilor legale. Fiecare autorizatie are un temei bine determinat.</p> <p>-Cumparati si instalati pompe de apa, pe care sa le puteti alimenta si de la generatoare de rezerva in cazul intreruperii curentului.</p> <p>-Amplasati centralele, boilerele si panourile electrice la etajele superioare sau in pod daca exista riscul sa fie acoperite de ape. Daca acestea se afla la parter, ar 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 (intrerupatoare, prize, doze si cabluri) cu cel puțin 30 cm peste limita de inundatie proiectata la locuinta dvs.</p>	<p>groasa.</p> <p>-Dupa sosirea la locul de refugiu, comportati-va cu calm, pastrati ordinea, ocupati locurile stabilite, protejati si supravegheati copiii, respectati masurile stabilite. Ajutati persoanele care au nevoie de sprijin. - Pastrati in permanenta setul de provizii pentru dezastre la indemana.</p> <p>-Daca vi se spune sa va evacuati locuinta, conformati-va imediat.</p> <p>-Daca apa incepe sa creasca in interiorul locuintei dvs. inainte sa va evacuati, retrageti-va la etaj, in pod, iar daca este necesar chiar pe acoperis.</p> <p>-Apa provenita din inundații poate fi contaminata cu substante chimice, alte substante toxice sau cu diverse alte deseuri. Daca ati venit in contact cu apa provenita din inundații, spalati-va pe maini cu sapun si apa dezinfectata.</p> <p>-Nu va deplasati prin apa 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</p>	<p>inundații, inclusiv conservele.</p> <p>-Fierbeti apa de baut si cea folosita la prepararea mancarii pana când autoritatile o declara potabila. Urmariti stirile pentru a afla daca sursa de apa a comunitatii este sau nu contaminata.</p> <p>-Urmariti stirile pentru a afla unde va puteti adresa pentru a fi ajutati sa obtineti adapost, imbracaminte si mancare.</p> <p>-In caz de necesitate, apelati la cea mai apropiata institutie medicala pentru a va asigura asistenta de specialitate.</p> <p>-Reparati cat mai curand posibil rezervoarele septice, tevilor si conductele de apa si canalizare, fantanile, instalatiile sanitare si de salubritate stricate. Instalatiile sanitare si sistemele de canalizare defecte reprezintă un risc serios pentru sanatate.</p> <p>-Asigurati-va ca respectati standardele si reglementările locale când reconstruiti. Folositi materiale si tehnici de constructie care sa asigure rezistenta la apa a locuintei dvs., astfel incat aceasta sa fie protejata in viitoarele inundații.</p>
---	-------------------------	---	--	--

1	<b>Inundații</b>	<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 agentiiile 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>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>	
2	<b>Cutremure</b>	<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>-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</p>	<p>-Nu parasiti imediat locuinta. Asigurati-va ca o 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</p>

2	Cutremure	<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 grinda, tocuri 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 prabusi.</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</p>	<p>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>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 acelasi lucru pentru persoanele alaturi de care sunteti. Nu incercati sa-i miscati pe cei 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, mai intai immobilizati-i gatul si spatele. Incercati sa comunicati cu salvatorii, prin mijloacele care va stau 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 alte surse de lumina cu flacara deschisa pentru a evita posibilele explozii si incendii cauzate de scurgerile de gaze sau de raspandirea de vapori ai unor substante</p>
---	-----------	---	---	---

2	<b>Cutremure</b>	<p>pentru a supraviețui singur pentru cel puțin o perioadă de 3 zile. Pastrati un stoc suplimentar de apa si alimente.</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 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>inflamabile.</p> <p>-Protejati-va talpile in zonele acoperite de praf, moloz sau geamuri sparte.</p> <p>-Participati (daca vi se solicita si sunteti apti) la actiunile de inlaturare a daramaturilor, sprijinirea constructiilor, salvarea oamenilor.</p> <p>-Evitati, pe cat posibil, circulatia in vederea vizitarii rudelor sau cunoscutintelor pentru a vedea care este starea lor, pentru a nu aglomera/bloca mijloacele de transport si arterele de circulatie.</p> <p>-Nu contribuiti la transmiterea zvonurilor, stirilor false, a panicii si a 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</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 evacuării, deplasati-va având corpul usor aplecat pentru a evita inhalarea fumului si a gazelor.</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 cladirile afectate.</p> <p>-Intoarceti-va acasa doar cand autoritățile</p>

3

### Incendii

doar dispozitive pentru incalzire certificate si urmati instructiunile de folosire.

-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 luna si inlocuiti bateriile o data pe an.

-Concepiti un plan de evacuare. Asigurati-va ca toti membrii familiei stiu ce sa faca in timpul unui incendiu.

-Desenati un plan al nivelului cu cel putin doua locuri de iesire din fiecare camera. Alegeti un loc de intalnire sigur in afara casei.

-Intr-o situatie reala de incendiu, cantitatea de fum generata de foc va face, cel mai probabil, vederea imposibila.

-Exersati evacuarea mergand aplecat spre sol.

-Pipaiti usa inainte de a o deschide. Daca e fierbinte, alegeti alta iesire.

-Invatati sa va opriti, sa cadeti la podea si sa va rostogoliti, in situatia in care hainele v-ar lua foc.

-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

-Inchideti usile fiecarei camere din care iesiti pentru a intarzia raspandirea flacarilor.

-Daca va aflati intr-o camera cu usa inchisa:

-Daca intra fum pe sub usa sau daca usa e fierbinte, tineti-o inchisa. -Deschideti o fereastra sa iesiti sau pentru aer proaspat, in timp ce asteptati ajutorul.

-Daca nu este fum deasupra sau dedesubtul usii si usa nu e fierbinte, deschideti-o incet.

-Daca e prea mult fum sau foc in incapere, inchideti usa.

spun ca sunteti in siguranta.

-Aruncati alimentele care au fost expuse la caldura, fum sau funingine.

-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 datorate incendiului.

-Apelati la specialisti pentru a afla daca incendiul a provocat pagube structurale cladirii.

3

## Incendii

apelul din alta parte.(Tel. 112)

-Instalati extincatoare in casa si invatati membrii familiei sa le foloseasca.

-Nu depozitati materiale combustibile sau inflamabile in spatii inchise sau langa surse de caldura.

-Cand gatiti pastrati zona din jurul masinii de gatit curata si ferita de materiale inflamabile precum pungii 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!

-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 tensionarea firelor si prizelor. Prizele trebuie sa fie acoperite cu capacele lor speciale. Nu folositi prize improvizate, cu fire iesite sau neizolate.

-Achizitionati doar dispozitive electrice certificate din punct de vedere al sigurantei in exploatare.

-Contactati detașamentul de pompieri pentru mai multe informații legate de securitatea in caz de incendii.

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 informatii 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>-Încaltaminte rezistenta</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 informatii 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</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 inauntru, 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>-Urmarii 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 pe masura ce inaintati.</p> <p>-Nu mutati persoane grav ranite decat daca exista pericolul iminent de a li se 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 prudenta; 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 dintr-o casa afectata :</p> <p>-Verificarea scurgerilor de gaze – daca simtiti miros de gaz sau auziti un</p>
4	<b>Tornade și furtuni</b>			

## Tornade și furtuni

sa se refugieze pana la trecerea uraganului.

-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.

-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 scindurile cu mult timp inaintea dezastrului, practicand gaurile pentru suruburi, la o distanta de 18 cm.

-Taiati crengile uscate sau slabite de pe copaci

-Urmariti stirile la radio sau la televiziune, privitoare la evolutia uraganului. Când uraganul(furtuna) este iminentă executați următoarele:

-Incuiați casa si indepartati-va de aceasta.

-Verificati proviziile de urgenta si nivelul combustibilului din automobil.

-Adunati si puneti intr-un loc sigur mobilierul de gradina, jucariile copiilor si uneltele pentru gradinarit.

-Securizati casa, inchizand usile si

-Luati in adapostul in care va refugiatii truse de prim ajutor, haine calduroase, paturi din lana si saci de dormit.

-Incuiați casa si indepartati-va de aceasta.

zgomot specific, deschideti ferestrele si parasiti casa.

Intrerupeti alimentarea cu 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 de către un profesionist.

-Analizati reseaua de electricitate – daca vedeti scantei sau fire arse si rupte sau daca simtiti mirosul a ceva incins, intrerupeti curentul electric de la panoul principal. Daca trebuie sa calcati prin apa pentru a ajunge la acesta, cereti mai intai sfatul unui electrician.

-Verificati scurgerile posibile din reseaua de apa – 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 apa potabila si topind cuburi de gheata din congelator.

4	<b>Tornade și furtuni</b>	<p>acoperind cu scanduri ferestrele. Indepartati antenele exterioare.</p> <p>-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.</p> <p>-Depozitati apa menajera in cada de la baie si potabila in sticle sau vase de bucatarie.</p> <p>-Puneti actele personale importante intr-o mapa si mai 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: <ul style="list-style-type: none"> <li>- stati in casa</li> <li>- inchideti usile si ferestrele la camerele pe care nu le folositi</li> <li>- puneti prosoape pentru a izola sub usi</li> <li>- trageți draperiile noaptea</li> <li>- pregatiti rezerva de alimente, apa si combustibil si asigurati-va mijloace diferite pentru încălzit si preparat hrana;</li> <li>- pregatiti mijloace de iluminat independente de rețeaua electrica;</li> <li>- pastrati la îndemâna unelte pentru degajarea zapezii;</li> <li>- lanterne si baterii de rezerva, radio cu baterii</li> <li>- provizii de apa si mancare: de exemplu mancare cu valoare energetica mare precum fructe uscate, alune, alimente care nu necesita refrigerare sau preparare termica</li> </ul> </li> <li>• Evitati orice fel de calatorie daca nu este necesara;</li> <li>• Daca totusi este necesar sa plecati, acordati atentie urmatoarelor reguli: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Calatoriti numai ziua, folositi soselele principale si daca este posibil luati inca o persoana cu dumneavoastra.</li> <li>- Nu lasati rezervorul sa se goleasca mai mult de jumatate. De fiecare data cand aveti ocazia faceti plinul.</li> <li>- Informati-va asupra starii drumurilor pe care planificati sa mergeti. Ganditi-va dinainte la o ruta ocolitoare in cazul blocarii unor drumuri nationale sau locale. Daca trebuie sa calatoriti pe timp de viscol folositi transportul public, de preferința trenul.</li> <li>- Imbracati-va cu haine calduroase.</li> <li>- Pregatiti in masina provizii de apa si mancare. Este bine sa aveți la dumneavoastră ciocolata, batoane energizante si câteva sticle de apa.</li> <li>- Pregătiți-va lanțuri pentru zonele periculoase.</li> <li>- Verificați la un service auto: bateria, dezaburirea geamurilor, lichidul de parbriz, sistemul de aprindere, termostatul, farurile, frânele, aeroterma,</li> </ul> </li> </ul>		

5	<b>Înzăpeziri</b>	<p>nivelul de ulei.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- În cazul în care viscolul v-a blocat pe drum, departe de ajutor, în mașina       <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rămâneți în mașina.</li> <li>- Nu parasiti mașina decât dacă vedeți ca sunt persoane care va pot ajuta la mai puțin de 80 m.</li> <li>- Agatați o bucată de material textil viu colorată de antena radio, și ridicați antena cât se poate de mult.</li> <li>- Ocazional porniți motorul pentru a vă încălzi. Porniți motorul 10 minute / ora având aeroterma pornită.</li> <li>- De asemenea, porniți farurile și avariile atunci când motorul este pornit.</li> </ul> </li> <li>- Acordați atenție pericolului de otrăvire cu monoxid de carbon. Mențineți țeava de eșapament curată, să nu fie astupată de zăpadă. Din când în când deschideți puțin geamul pentru a aerisi. Urmăriți apariția unor semne de degerare sau hipotermie. Faceți exerciții ușoare pentru a vă păstra o bună circulație sanguină. Bateți din palme și mișcați mâinile și picioarele din când în când. Încercați să nu stați în aceeași poziție prea mult timp. Dacă sunt mai multe persoane în mașină, dormiți cu rândul. Pentru a vă încălzi, stați unul în brațele celuilalt. Imbracați-vă călduros și folosiți ziarele vechi, hărțile, sau husele de la scaune pentru a izola mașina</li> <li>- Evitați epuizarea fizică. 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 apă suficientă pentru a nu vă deshidrata. Nu ieșiți afară în vânt. Un vânt puternic combinat cu o temperatură apropiată de 0 grade poate avea același efect cu o atmosferă liniștită dar mai rece cu 20 de grade.</li> </ul>
---	-------------------	--



## PRIMĂRIA

Bertestii de Jos, str. Principală nr. 27, județul Brăila, cod poștal 817010, Tel. 0239/699909 ; Fax 0239/699855,  
E- mail bertestidejos@yahoo.com

### SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA BERTESTII DE JOS

#### SISTEMUL DE AVERTIZARE-ÎNȘTIINȚARE ȘI ALARMARE

##### A) Mijloace de înștiințare:

-telefoane mobile

##### B) Mijloaca de alarmare

#### 1. Sirene electrice din gestiunea primăriei de 5,5/3,5 kw.

NR. CRT.	AMPLASAMENTUL SIRENEI	OBSERVATII
1.	BLOC CU 4 APARTAMENTE(1 buc.)-sat Bertestii de Jos, str. Principală, nr. 29	5,5kw
2.	CAMIN CULTURAL(1 buc.)-sat Spiru Haret, str. Principală, nr. 73	3,5 kw

#### 1.1. Sirene electrice din gestiunea operatorilor economici de 5,5 kw.:

a) Nu este cazul

#### 2. Mijloace secundare de alarmare:

-clopote biserici-4 buc. din care:

- Biserica Bertestii de Jos-1 buc.;
- Biserica Spiru Haret-1 buc.;
- Biserica Bertestii de Sus-1 buc.;
- Biserica Gura Calmatui-1 buc.

SEF S.V.S.U.  
Gheorghita Liliana



## PRIMĂRIA

Bertestii de Jos, str. Principală nr. 27, județul Brăila, cod poștal 817010, Tel. 0239/699909 ; Fax 0239/699855,  
E- mail bertestidejos@yahoo.com

### SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA

**Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, , accident tehnologic etc.):**

Nr. crt	OBIECTIVUL	TIPUL DE RISC	CAUZA
1	Gospodăriile populației din satul Gura Calmatui	Inundații	Fenomene meteo periculoase
2	Gospodariile populației din: -satul Bertestii de Jos; -satul Spiru Haret; -satul Bertestii de Sus; -satul Gura Calmatui	Incendii	Aprinderi provocate sau accidentale la gospodăriile populației.
3	Gospodariile populației din: -satul Bertestii de Jos; -satul Spiru Haret; -satul Bertestii de Sus; -satul Gura Calmatui	Cutremure	Cutremure cu intensitate mai mare de 6 grade Richter.
4	Avarierea gospodăriilor, institutiilor si agentilor economici.	Cutremure	Cutremure cu intensitate mai mare de 6 grade Richter.
5	Comuna Bertestii de Jos	Eșecul utilităților publice	Cutremure cu intensitate mai mare de 6 grade Richter.
6	Comuna Bertestii de Jos	Furtuni, tornade	Schimbări climatice bruște
7	Comuna Bertestii de Jos (pe caile de transport rutiere )	Accident tehnologic	Nerespectarea regulilor privind transportul substantelor chimice periculoase.
8	Străzile si drumurile din localitate	Înzăpeziri	Căderi abundente de zăpadă.
9	Rețeaua de alimentare cu apă, fântâni, terenuri agricole.	Secetă	Lipsa căderilor de precipitații pentru o perioadă îndelungată.

SEF S.V.S.U.  
Gheorghita Liliana

**Situatia persoanelor cu handicap/dizabilitati care se evacueaza  
in situatii de urgenta**

Localitatea din care se evacueaza	Numele persoanei	Adresa	Tipul handicapului*	Localitatea in care se evacueaza	Tipul mijlocului de transport
Bertestii de Sus	Draghici Ionela	Str. Bisericii, nr. 45	Neuropsihic	Bertestii de Jos	Microbuz
Bertestii de Jos	Rusu Dumitru	Str. Teiului, nr. 2	Locomotor	Bertestii de Jos	Microbuz
Spiru Haret	Ciuperca Ionut	Str. Bisericii, nr. 7	Locomotor	Bertestii de Jos	Microbuz
Spiru Haret	Constantin Stefan	Spr. Principala, nr. 82	Locomotor	Bertestii de Jos	Microbuz
Spiru Haret	Gheorghe Tinca	Str. Bujorului, nr. 24	Locomotor	Bertestii de Jos	Microbuz
Spiru Haret	Hintea Antonel	Str. Nufarului, nr. 8	Locomotor	Bertestii de Jos	Microbuz

Nota: se vor identifica doar persoanele cu handicap sever care nu se pot deplasa si pentru care este necesar sa se asigure mijloace speciale de evacuare

**Situatia bunurilor materiale care se evacueaza  
in situatii de urgenta**

Localitatea/zona din care se evacueaza	Proprietarul(persoana fizica, operatorul economic sau institutia)	Natura si cantitatea bunurilor	Mijloace de transport	Localitatea/locatia in care se evacueaza
Gura Calmatui Inundatii	Godpodariile cetatenilor	Animale, mobilier si aparatura electrocasnica	-autovehicule proprii; -1 tractor cu remorca(primarie)	Camin cultural Bertestii de Jos
Bertestii de Jos(Biblioteca, Primarie) Cutremur	Consiliul Local	Arhiva, mijloace IT	1 microbuz	Camin cultural Bertestii de Jos

Nota: In tabel a fost marcat modul in care se va face inregistrarea

## Masuri privind trecerea la starea de normalitate dupa producerea inundatiilor

Nr. crt.	Activitati desfasurate	Planificarea activitatilor	Cine executa	Cu cine colaboreaza
1.	Monitorizarea in permanenta a zonelor afectate	Permanent	Personalul care asigura permanenta	Membrii C.L.S.U.
2.	Asigurarea informarii permanente a populatiei despre masurile urgente ce se impun	Permanent	Presedintele C.L.S.U.	Membrii C.O.A.T. si C.L.S.U.
3.	Asigurarea cazarii, aprovizionarii cu hrana, apa potabila, bunuri de stricta necesitate, distribuirea de ajutoare umanitare, persoanelor sinistrate(cand situatia impune)	Permanent	Presedintele C.L.S.U. si Presedintele Centrului de Conducere si Coordonare a evacuarii Bertestii de Jos S.U.	Membrii C.O.A.T si C.L.S.U. salariati ai Primariei delegati de Primar, Seful postului de politie Bertesti, Inspectoratul Judetean de Jandarmi-Braila
4.	Refacerea si repunerea in functiune a conductelor si instalatiilor de alimentare cu apa potabila, energie electrica, gaze naturale, in zonele afectate	Imediat ce situatia permite	Echipe specializate ale societatiilor de distributie	Locuitori ai comunei
5.	Evacuarea apelor rezultate din inundatii din subsolurile si incintele institutiilor, obiectivelor economico-sociale si de pe terenurile agricole prin punerea in functiune a mijloacelor specifice de pompare mobile si amenajarea santurilor de scurgere	Imediat ce situatia permite	Echipe specializate proprii si ale institutiilor comunale precum si cele solicitate ca sprijin	Locuitori ai comunei
6.	Demolarea lucrarilor de aparare care impiedica desfasurarea normala a activitatilor si recuperarea materialelor care pot fi utilizate pentru reabilitarea acestora	Imediat ce situatia permite	Presedintele C.L.S.U. si presedintele Centrului de Conducere si Coordonare a Evacuarii Bertesti-viceprimar	Locuitori ai comunei, echipe specializate proprii si primite in sprijin
7.	Mentinerea in continuare a restrictiilor privind consumul de apa si alimente din surse neavizate	Permanent	Cadrele medicale de la dispensarul comunal, membrii C.L.S.U.	Membrii C.L.S.U.; Locuitori ai comunei, echipe specializate proprii si primite in sprijin
8.	Mentinerea in continuare a masurilor de paza a bunurilor locuitorilor, atat a celor care au fost evacuate, cat si a celor care nu au putut fi evacuate, precum si asigurarea ordinii publice atat in zonele afectate cat si in locatiile stabilite pentru evacuati	Permanent	Presedintele C.L.S.U. si presedintele Centrului de Conducere si Coordonare a Evacuarii Bertesti	Seful postului de politie Bertesti, Inspectoratul Judetean de Jandarmi Braila
9.	Repartizarea eficienta in continuare a fortelor si mijloacelor de interventie, puse la dispozitie	Permanent	Presedintele C.L.S.U. si presedintele Centrului de Conducere si Coordonare a Evacuarii Bertesti	Membrii C.O.A.T. si C.L.S.U.

10.	Asigurarea cu mijloace de transport si materiale de interventie	Permanent	Presedintele C.L.S.U. si presedintele Centrului de Conducere si Coordonare a Evacuarii Bertesti	Managerii societatilor de pe raza comunei care pot pune la dispozitie mijloacele si materialele solicitate
11.	Asigurarea cu fonduri banesti pentru sustinerea activitatilor de evacuare, prin solicitarea de suplimentare a sumelor, de la institutiile abilitate(Prefectura, Consiliul Judetean Braila, Societate de Cruce Rosie etc.	Permanent	Presedintele C.L.S.U.	Membrii C.L.S.U., salariati ai Primariei delegati de Primar
12.	Evaluarea pagubelor fizice si valorice determinate de inundatii	Imediat ce situatia permite	Presedintele C.L.S.U.	Membrii C.L.S.U., salariati ai Primariei delegati de Primar

## **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;
- păstrați-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 suficiente de mare ca să vă ajute să supraviețuiți câteva zile; dacă sunteți acasă, aceste provizii vă vor ajuta să treceti 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 profesionale, 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 țigări, lumanări sau țigări 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, părăsiți casa imediat și anunțați (dacă este posibil) Distrigaz;
- dacă diferite aparate electrice sunt ude, întâi întrerupeți sursa principală de curent electric, ștergeți-le de umezeală, 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;
- urmați instrucțiunile organelor de protecție civilă în legătură cu folosirea apei și alimentelor;
- dacă este necesar, cereți alimente, îmbrăcăminte, asistență 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 căutându-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:

- **AMBULANTA - 112**
- **POMPIERII - 112**
- **POLITIA - 112**

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

- Ce urgență aveți;
- Unde este urgența;
- Unde vă 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 calamitată 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 a câtorva 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 că nu mai reprezintă un pericol, să fie respectate normele de igienă individuală și colectivă, mai ales, să nu se manance 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, varsături – 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***

Provocata de expunerea la temperaturi joase, in conditiile intemperiiilor din anotimpurile racoroase – ploaie, zapada, ger, hipotermia poate afecta serios sanatatea oamenilor. Se considera ca o persoana este in hipotermie, atunci cand temperatura corpului (trunchiului) este inferioara celei de 36 grade. Pentru a ajuta aceste persoane sa se poata reincalzi, le vom acoperi cu paturi izolante si li se vor da sa bea bauturi nealcoolice calde. In functie de gravitatea hipotermiei, care poate ajunge pana la degeraturi, se va apela la ingrijirile medicale. Pana la cel mai apropiat punct de acordare a primului ajutor medical, zonele afectate de degeraturi se vor acoperi cu materiale curate si vor fi protejate fata de traumatisme.

## ***Umanitate fata de victimele unui dezastru***

Cei mai apropiati oameni pe care se poate conta intr-o situatie de dezastru sunt vecinii care nu au avut de suferit. Fie ca sunt din aceeasi localitate ori din localitatile imediat invecinate, ei au posibilitatea sa ajunga primii la locul dezastrului. Dar sunt situatii in care, oricata bunavointa ar demonstra, acesti vecini nu dispun de mijloacele necesare pentru a oferi un sprijin profesionist, adecvat ori relevant. Ceea ce le sta in putere sa faca intotdeauna inasa este sa manifeste intelegere, compasiune, prin gesturi simple de omenie aducand putina alinare.

Victimele unui dezastru, mai ales in primele ore, sunt coplesite si dezorientate, ele avand nevoie de prezenta si sustinerea morala a celorlalti. O supa calda sau un ceai, o sticla cu apa, o haina uscata, o mana de ajutor si o vorba de incurajare pot sa readuca speranta in sufletul celui lovit. Persoana afectata trebuie sprijinita sa treaca peste clipele dificile prin demonstrarea solidaritatii si compasiunii semenilor care-i vin in ajutor. Ea trebuie sprijinita sa-si mobilizeze resursele cat mai repede pentru a se reabilita in timpul cel mai scurt.

**SEF S.V.S.U.**

**Gheorghita Liliana**







**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL BRĂILA**  
**COMUNA BERTEȘTII DE JOS**  
**PRIMĂRIA**

Berteștii de Jos, str. Principală nr. 27, județul Brăila, cod poștal 817010, Tel. 0239/699909 ; Fax 0239/699855,

E- mail [bertestideios@yahoo.com](mailto:bertestideios@yahoo.com)

**Nr. 220/14.01.2020**

**FIȘA LOCALITĂȚII**  
**BERTESTII DE JOS**

**LOCALITATE:**

**BERTESTII DE JOS, JUDEȚUL BRĂILA**

**ADRESA SEDIULUI PRIMĂRIEI:**

Sediul primariei, loc. Bertestii de Jos, str.  
Principală, nr. 27, tel:0239699909;  
fax:0239699855

**OPERATORI ECONOMICI/  
SERVICII ÎN SUBORDINE:**

Adresa, telefon, fax, e-mail-pentru fiecare scoala gimnaziala-  
sat Bertestii de Jos, jud. Braila-0239699907;  
scoalagimnaziala Spiru Haret, jud. Braila-0239699963,  
gradinita; satul Gura Calmatui, jud. Braila-

**PRIMAR:**

Numele si prenumele: CAPBUN COSTEL  
FLORINEL, Telefon serviciu:0728231081

**SECRETAR DELEGAT:**

Numele si prenumele: NICULAE GHEORGHE;  
Tel. serviciu: 0728231086, tel.  
domiciliu: 02396699885

**VICEPRIMAR:**

Numele si prenumele: BAICU ALEXANDRU; Tel  
serviciu: 0239699909; 0728231082

**CADRU TEHNIC CU ATRIBUȚII ÎN  
DOMENIUL APĂRĂRII ÎMPOTRIVA  
INCENDIILOR/INSPECTOR DE  
PROTECTIE CIVILA**

Numele si prenumele: GHEORGHITA LILIANA,  
tel. serviciu-0239699909; 0751186165;

Numele si prenumele: NICULAE GHEORGHE,  
0728231086, tel. domiciliu: 02396699885

**1. Date generale privind localitatea:**

<b>Populația</b>	<b>Nr. locuitori</b>
Comuna Bertestii de Jos	3044(conf. Recensământului), 3378(conform R.A.)
Satul Bertestii de Jos	847
Satul Spiru Haret	1510
Satul Bertestii de Sus	341
Satul Gura Calmatui	346
<b>TOTAL</b>	<b>3044</b>
<b>Suprafața totală</b>	<b>13.509 ha</b>
- în intravilan	315 ha
- în extravilan	13.194 ha

**2. Operatori economici/instituții în subordine:**

<b>Denumire</b>	<b>Domeniul de activitate</b>	<b>Riscuri specifice</b>
Scoala gimnaziala Bertestii de Jos	invatamant	Incendiu, cutremur
Scoala gimnaziala Spiru Haret	invatamant	Incendiu, cutremur
Gradinita Gura Calmatui	invatamant	Incendiu, cutremur, inundatii
Caminul cultural Bertestii de Jos	cultura	Incendiu, cutremur
Caminul cultural Spiru Haret	cultura	Incendiu, cutremur, inundatii
Caminul cultural Bertestii de Sus	cultura	Incendiu, cutremur
Biserica „Sf. Mare Mucenic Gheorghe”-Bertestii de Jos	religie	Incendiu, cutremur
Biserica „Sfintii imparati Constantin si Elena”-Spiru Haret	religie	Incendiu, cutremur
Biserica „Adormirea Maicii Domnului”-Gura Calmatui	religie	Incendiu, cutremur, inundatii
Biserica „Sfanta Treime”- Bertestii de Sus	religie	Incendiu, cutremur

**3. Tipuri de riscuri specifice:**

<b>A. Riscuri naturale:</b>			
- fenomene meteorologice periculoase	DA	NU	
- alunecări de teren	DA		
- incendii de pădure		NU	
- avalanșe	DA		
- fenomene distructive de ordine geologică		NU	
<b>B. Riscuri tehnologice</b>	DA		cutremur
- accidente, avarii, incendii și explozii	DA		Accidente rutiere
- poluare ape	DA		

- prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări	DA		
- avarii la utilitățile publice	DA		
- muniție neexplodată		NU	
C. Riscuri biologice			
- îmbolnăviri în masă		NU	
- epidemii		NU	
- epizotii/zoonoze	DA		

#### 4. Constituirea comitetului local pentru situații de urgență

Constituirea Comitetului Local pentru situații de urgență. Actualizarea Comitetului Local pentru situații de urgență	Dispoziția nr. 48/07.02.2013-reorganizare
Regulamentul privind structura organizatorică, atribuțiunile funcționale și dotarea comitetului local pentru situații de urgență	Dispoziția nr. 48/07.02.2013
Organizarea pregătirii pentru intervenție	Conf. R.O.F. SVSU; HCL nr. 51/25.11.2005
Nivelul de pregătire al personalului	Buna
Asigurarea înștiințării și alarmării	Conform schemei de instiințare-alarmare
- centrală telefonică nr.	1
- tipul	digitala, PABX RS 208
- nr. abonați	20
- telefon primărie	0239699909
- telefon post poliție	0239699910
- fax primărie	0239699855
- radioreceptor	nu
- sirenă electrică	2 buc.-3,5 kw-Spiru Haret; 5,5 kw-Bertestii de Jos
- clopote biserici	4 buc.
Asigurarea protecției prin adăpostire	Nu
- nr. subsoluri, pivnițe, crame	23
- suprafața în mp	115
Adăposturi de protecție civilă, din care:	Nu
- cu sisteme de filtoventilație	Nu
- fără sisteme de filtoventilație	Nu
Asigurarea protecției NBC	Nu
- existența mijloacelor de protecție individuală	Nu
- nr. măști contra gazelor	1
- nr. complete de protecție	Nu
Asigurarea sanitară și sanitar veterinară	
- nr. dispensare medicale	2

- nr. cadre medii	2
- nr. medici	1
- nr. dispensare sanitar-veterinare	1
-nr. medici veterinari	1
-nr. tehnicieni	1
-nr. laboratoare medicale	nu
- nr. laboratoare sanitar-veterinare	nu
Asigurarea actiunilor de evacuare	Conform PAAR
Elaborarea planurilor pentru situatii	da

### 5. Alimentarea cu apă

Necesarul de apă	Asigurat
Rezerva de apă de incendiu asigurată	200 mc
Hidranți exteriori	13 hidranti stradali apartinand CUP DUNAREA-BRAILA din care: sat Bertestii de Jos-3 buc., str. Principala; Sat Spiru Haret-2 buc., str. Principala, 1buc. Biserica, 1buc. Scoala Gimnaziala, 1buc. str. Nufarului, 1 buc. Str. Bujorului; Sat Bertestii de Sus-2 buc., str. Bisericii; Sat Gura Calmatui-2 buc., Str. Principala
- în funcțiune	13
- dezafecți	Nu
- defecti	Nu
Rampe de alimentare la surse naturale	Da
- în funcțiune	2
- dezafectate	Nu
- defecte	Nu

### 6. Organizarea intervenției în situații de urgență

Notificare	Da
Înștiințare și pregătirea pentru intervenție	Conform Planului de evacuare/Planului de interventie
Amplasarea locului de conducere	Conform planului de evacuare
Alarmarea populației din zona de pericol	Conform schemei de instiintare alarmare si avertizare a populatiei
Măsuri de intervenție operativă	Se executa cu personalul SVSU
Conducerea acțiunilor de intervenție	CLSU
Forțe și mijloace	Baza materiala a SVSU
Cooperarea cu alte forțe	I.S.U. Brăila, poliție

## 7. Sisteme de anunțare – alarmare

Conform fluxului informațional la dezastre  
Conform schemei legăturilor de comunicații ale forțelor ce acționează în cazul situațiilor de urgență

Sirena	1-Bertestii de Jos, 5,5 kw 1-Spiru Haret, 3,5 kw
Clopote	4, cate unul pentru fiecare sat component
Portavoce	1 buc.

## 8. Căi de acces

Localizare	In stare operativa
DJ 212 dinspre Braila spre judetul Ialomita	Starea drumului-foarte buna/asfalt
DC satul Spiru Haret-satul Lacu Rezi	Starea drumului-buna/asfalt, piatra
DC satul Gura Calmatui-DJ 212	Starea drumului-buna/asfalt
DC satul Bertestii de Jos-Polizesti	Starea drumului-buna/piatra

## 8. Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență

Categoria	I
Personal angajat	1-sef S.V.S.U.
Personal voluntar	25
Nr. Specialiștilor pentru activitatea de prevenire	4

### 8.b. Componenta preventivă din serviciul voluntar de urgență

Pregătirea personalului	lunar
Număr control efectuate	28
Număr sancțiuni aplicate	nu
Organizarea la nivelul localității a următoarelor activități	-
- lucrul cu focul deschis	Nu este cazul
- depozitarea și evacuarea deșeurilor și reziduurilor combustibile	Nu este cazul
- lucrările premergătoare și pe timpul sezonului rece	Controale la gospodarii si alte unitati
- lucrările premergătoare și pe timpul perioadelor caniculare	Controale la gospodarii si alte unitati

Președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență

Primar

CAPBUN COSTEL FLORINEL

