

Anexa
la HCL nr. 2/29.01.2025

Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor COMUNA BERTESTII DE JOS-2025

(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 profesioniste;
- 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 margineste in partea nord-estica cu comuna Stancuta, in est cu comuna Marasu, in sud cu judetul Ialomita in comuna Victoria, in vest cu orasul Insurarei 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 Insurarei 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 spulberat 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 Insurarei.

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 freatice 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 2021 populatia stabila a comunei era de 2929 locuitori, 920 locuitori in Bertestii de Jos, 1326 locuitori in Spiru Haret, 338 locuitori in Bertestii de Sus, 343 locuitori in Gura Calmatui si 2 locuitori in Gura Garlutei.

Evolutia populatiei

Din datele statistice se constata o scadere a populatiei in judetul Braila, intre anii 1992-2021, in anul 2021 inregistrandu-se un numar de 281452 locuitori/judet.

Structura populatiei pe grupe de varsta:

Grupa de varsta	Bertestii de Jos
0-14 ani	480
15-59 ani	1796
60 si peste	653
Total	2929

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 localitii 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.

Transportul 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 4,495 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 localitii 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) Creșterea animalelor;
Conform tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Domeniul	Cantitate numar	Observatii
1.	Numar de animale	Bovine	372
		Porcine	3
		Ovine si caprine	ovine=8646; caprine=527
		Pasari	5100
		Cabaline(ecvine)	46

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) rețele de utilități, apă, canalizare, electrice, gaze, etc.

Nr. crt.	Domeniul	Lungime (km)	Obs
1.	Rețea de drumuri	Judetene	10
		Comunale	26
		Strazi	28
	Rețea de gaze	-	
	Rețea de apă	15	
	Protecția mediului(salubritate, depozitare deseuri, incineratoare) -Gunoii menajeri se ridică de la gospodăriile populației o dată pe lună și se transportă la depozitul de la Tufesti; -Gunoii de grajd se transportă pe suprafețe de teren aflate în proprietate.		

a) locuri de adunare și cazare a populației în situații de urgență-tabere de sinistriti, 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 și imbarcare satul Bertestii de Jos	Camin cultural Bertestii de Jos	Locuitorii satului Bertestii de Jos
3.	Punct de adunare și imbarcare satul Spiru Haret	Camin cultural Spiru Haret	Locuitorii satului Spiru Haret
4.	Punct de adunare și imbarcare satul	Camin cultural	Locuitorii satului

	Bertestii de Sus	Bertestii de Sus	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

Prin *risc* se intelege nivelul de pierderi preconizat, in sens probabilistic, estimat in victime, proprietati distruse, activitati economice intrerupte, impact asupra mediului datorita manifestarii unui hazard intr-o anumita zona si cu referire la o anumita perioada de timp.

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 principal, gradul VII - VIII M.S.K.**(conform Catalogului cu clasificarea unitatilor administrativ-teritoriale din judetul Braila, in functie de tipurile de riscuri specifice);

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 competenta, 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-0 la gospodariile populatiei
 - satul Bertestii de Sus-0 la gospodariile populatiei si 1 incendiu de vegetatie(DJ 212)
 - satul Spiru Haret-2 incendii de vegetatie
 - satul Gura Calmatui-0 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 reafizeaza 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:

Dotare	Incadrare
-1 motopompa portabila -1 buldoexcavator -1 tractor cu remorca -1 vidanja; -1 incarcator frontal articulat dotat cu lama pentru zapada cu inclinare hidraulica 2,5m -1 cisterna cu tun de apa, 8 tone	- 1 sef serviciu -22 voluntari

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

Nr. Crt.	Denumirea celui solicitat	Forta si mijloace	Timp de raspuns	Misiuni
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 acesteia 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 situatii de urgenta.

Informarea secretariatelor tehnice permanente ale comitetelor pentru situatii de urgenta ierarhic superioare asupra locului producerii unei situatii 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 conducerea 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 responsabilitati 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 administrativ-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 – Sisteme de avertizare-instiintare si alarmare; Situatie persoanelor cu handicap/dizabilitati care se evacueaza in situatii de urgenta; Situatie bunurilor materiale care se evacueaza in situatii de urgenta;

Anexa nr. 7 - Tabel cuprinzand obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situatii de urgenta;

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



ROMÂNIA
JUDEȚUL BRAILA
COMUNA BERTEȘTII DE JOS
CONSILIUL LOCAL



HOTĂRĂREA Nr. 2
din 29 ianuarie 2025

**privind aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor (PAAR)
pentru comuna Berteștii de Jos, județul Brăila în anul 2025**

Consiliul Local al comunei Berteștii de Jos întrunit în ședința ordinară din data de 29 ianuarie 2025;

Având în vedere:

- 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;
- Referatul domnului Capbun Costel Florinel, primarul comunei, inițiatorul proiectului de hotărâre;
- Raportul doamnei Gheorghită Liliana, șef Serviciu Voluntar pentru Situații de Urgență, prin care se propune actualizarea Planului de Analiză și Acoperire a riscurilor pentru comuna Berteștii de Jos;
- Avizele favorabile ale comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului local Berteștii de Jos;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2), lit. d), alin. (7), lit. h), art. 139 alin. (1) și art. 196, alin. (1), lit. a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 Se aprobă Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor (PAAR) pentru comuna Berteștii de Jos, județul Brăila în anul 2025, 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.

PREȘEDINTE DE SEDINȚĂ,



CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR GENERAL AL COMUNEI

MOISOIU SANDITA

PROCEDURI OBLIGATORII ULTERIOARE ADOPTĂRII HOTĂRĂRII CONSILIULUI LOCAL NR. 2/2025

Nr. crt.	Operațiuni efectuate	Data ZZ/LL/AN	Semnătura persoanei responsabile să efectueze procedura
0	1	2	3
1.	Adoptarea hotărârii*1) s-a făcut cu majoritate simplă*2)	29/01/2025	MOISOIU SANDITA
2.	Comunicarea către primar*2)	04/02/2025	
3.	Comunicarea către prefectul județului*3)	04/02/2025	
4.	Aducerea la cunoștința publică *4) + *5)	04/02/2025	
5.	Comunicarea, numai în cazul celei cu caracter individual *4) + *5)	/ /	
6.	Hotărârea devine obligatorie*6) sau produce efecte juridice*7), după caz	04/02/2025	

Extrase din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare:
 *1) Art. 139 alin. (1): "În exercitarea atribuțiilor ce îi revin, consiliul local adoptă hotărâri, cu majoritate absolută sau simplă, după caz.
 (2) Prin excepție de la prevederile alin. (1), hotărârile privind dobândirea sau înstrăinarea dreptului de proprietate în cazul bunurilor imobile se adoptă de consiliul local cu majoritatea calificată definită la art. 5 lit. dd), de două treimi din numărul consilierilor locali în funcție."
 *2) Art. 197 alin. (2): "Hotărârile consiliului local se comunică primarului."
 *3) Art. 197 alin. (1), adaptat: Secretarul general al comunei comunică hotărârile consiliului local al comunei prefectului în cel mult 10 zile lucrătoare de la data adoptării ...
 *4) Art. 197 alin. (4): "Hotărârile ... se aduc la cunoștința publică și se comunică, în condițiile legii, prin grija secretarului general al comunei."
 *5) Art. 199 alin. (1): "Comunicarea hotărârilor ... cu caracter individual către persoanele cărora li se adresează se face în cel mult 5 zile de la data comunicării oficiale către prefect."
 *6) Art. 198 alin. (1): "Hotărârile ... cu caracter normativ devin obligatorii de la data aducerii lor la cunoștința publică."
 *7) Art. 199 alin. (2): "Hotărârile ... cu caracter individual produc efecte juridice de la data comunicării către persoanele cărora li se adresează."



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

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 PREDA STEFAN- Viceprimar Mobil 0755764775 str. Narciselor, nr. 7 MOISOIU SANDITA- Secretar delegat comuna Mobil 0727830033 Str.Narciselor, nr. 9	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	Orange	Telefon- 0374 300 300		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 SITUAȚII DE URGENTA

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA: Primăria comunei Bertestii de Jos	Fișa nr. 1
<p style="text-align: center;">Atribuții</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; 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 style="text-align: center;">Atribuțiile primarului :</p> <ul style="list-style-type: none">• propune consiliului local structura organizatorică de protecție civilă;• aduce la îndeplinire hotărârile consiliului local în domeniul protecției civile;• aprobă planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate;• propune fondurile necesare realizării măsurilor de protecție civilă;• participă la exercițiile, aplicațiile și activitățile de pregătire privind protecția civilă;• coordonează activitatea serviciilor de urgență voluntare;• aprobă planurile de cooperare cu localitățile învecinate și organismele neguvernamentale;• dispune măsuri și controlează modul de întreținere a spațiilor de adăpostire colective de către administratorul acestora;• urmărește realizarea, întreținerea și funcționarea legăturilor și mijloacelor de înștiințare și alarmare în situații

<p>- constituirea rezervelor de resurse financiare și tehnico-materiale specifice.</p> <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"> - redactarea și actualizarea planurilor de protecție și intervenție, pe tipuri de dezastre - 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; 	<p>de protecție civilă;</p> <ul style="list-style-type: none"> • răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă; • solicită asistență tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de protecție civilă; • exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local; • asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutoare și despăgubiri în situații de protecție civilă, precum și distribuirea celor primite; • coordonează nemijlocit evacuarea populației din zonele afectate de situațiile de protecție civilă; • stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și a alimentării cu energie și apă a populației evacuate; • dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată; • cooperează cu primarii localităților sau ai sectoarelor limitrofe, după caz, în probleme de interes comun; • gestionează, depozitează, întreține și conservă tehnica, aparatura și materialele de protecție civilă, prin serviciile de specialitate subordonate.
<p>AUTORITATEA Consiliul Local Bertestii de Jos</p>	<p>Fișa nr. 2</p>
<p>Atribuții</p>	<p>Mod de realizare</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</p>	<p>Prin dezbateră, în ședințele ordinare lunare, a documentelor instrumentate de compartimentele de</p>

<p>financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;</p> <p>c) participă, potrivit legii, la asigurarea 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, întreține 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>specialitate prin Primarul comunei, aducerea corectărilor ce se impun și îmbunătățirilor corespunzătoare, adoptarea proiectelor de hotărâri supuse de primar legislativului local și urmărirea îndeplinirii acestora.</p>
<p align="center">Cabinet medical individual Laudă Alina</p>	<p align="right">Fișa nr. 3</p>
<p align="center">Atribuții</p>	<p align="center">Resurse umane și materiale</p>
<p>a)recrutarea personalului medical pensionat</p> <p>b) asigurarea asistenței medicale pentru structurile de intervenție operativă;</p> <p>c) acordarea asistenței medicale de urgență</p> <p>d) acordarea primului ajutor premedical în colaborare cu Societatea Națională de Cruce Roșie din Braila</p> <p>e) asigurarea de medicamente și instrumentar medical</p> <p>f)organizarea serviciilor de triere, permanență și ambulanță</p>	<p>-1 medic</p> <p>-1 asistent medical</p>
<p align="center">Electrica Braila</p>	<p align="right">Fișa nr. 4</p>
<p align="center">Atribuții specifice</p>	<p align="center">Activități speciale:</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;</p> <p>b) sa oferteze in condiții nediscriminatorii întreaga putere electrica disponibila, precum si serviciile tehnologice de sistem;</p> <p>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;</p> <p>d) sa se conformeze, din punct de vedere operativ, cerințelor operatorului de transport si de sistem si sa înființeze, după caz, trepte proprii de</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;</p> <p>b) asigura serviciul de dispecerat și echipajele de intervenție rețele electrice pe timpul producerii unei situații de protecție civilă;</p> <p>c) permite personalului încadrat în serviciul voluntar sau propriului serviciu privat să desfășoare corespunzător activitățile de pregătire și / sau intervenție;</p> <p>d) pe parcursul producerii</p>

<p>conducere operativa;</p> <p>e) adopta mecanismele necesare în cazul unei crize de petrol, apă, gaz metan măsuri de limitare a 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 retehnologizeze 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>situațiilor de urgență nu va modifica contractele de livrări energie la capitolele de tarifare / prețuri;</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 autoritarii 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>« Romtelecom » Braila si rețelele de telefonie mobila-Cosmote, Vodafone</p>	<p align="right">Fișa nr. 5</p>
<p align="center">Atribuții specifice</p>	<p align="center">Atribuții speciale:</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>- asigură legăturile de comunicare între eșaloane, 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>d) eficiența în realizarea, punerea în funcțiune, furnizarea și interconectarea rețelelor și serviciilor de telecomunicații.</p> <p>d) asigură, în perioadele de inundații și fenomene meteorologice periculoase, deservirea cu prioritate a comunicațiilor, pe baza indicativelor speciale</p>	<p>- participă și sprijină organizarea și desfășurarea exercițiilor de alarmare publică și aplicațiilor de protecție civilă.</p>
<p>Stația Meteorologică Braila</p>	<p>Fișa nr. 6</p>
<p>Atribuții :</p>	<p>Se interzice:</p>
<p>a) supravegherea permanentă a mediului aerian prin observații și măsurători specifice privind parametrii de stare și fenomenele asociate, precum și compoziția chimică a atmosferei;</p> <p>b) elaborarea de prognoze meteorologice de interes public general și specializat ca: agrometeorologie, aerologie, climatice și de dispersie a poluanților chimici și radioactivi;</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>e) preluarea de la Fondul național de date meteorologice și administrarea bazei locale de date meteorologice;</p> <p>f) preluarea de studii și cercetări specifice pentru dezvoltarea domeniului meteorologiei, în concordanță cu evoluția acestuia pe plan național;</p> <p>g) elaborarea și difuzarea de avertizări în situația producerii de fenomene meteorologice periculoase, potențial provocatoare de pagube;</p> <p>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;</p> <p>i) transferul intern și schimbul interjudețean de date meteorologice;</p> <p>j) asistența și serviciile meteorologice pentru protecția traficului rutier;</p> <p>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;</p> <p>l) participarea la activitățile naționale științifice și cu caracter organizatoric, prevăzute prin instrumente ju-</p>	<p>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;</p> <p>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;</p> <p>c) pătrunderea fără autorizare legală în platforme de observații, clădiri și în orice alt loc în care se desfășoară activități specifice Stației meteorologice locale;</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>f) folosirea de către o persoană fizică sau juridică a datelor și informațiilor meteorologice în alte scopuri decât cele pentru care au fost solicitate;</p> <p>g) neprecizarea sursei de informare de către mass-media, precum și de alte persoane fizice sau juridice care dau publicității date ori informații meteorologice;</p> <p>h) nerespectarea prevederilor legale cazul conflictelor colective de muncă grevele nu pot afecta:</p> <p>a) efectuarea și consemnarea regulată a observațiilor și măsurătorilor în rețeaua națională de supraveghere meteorologică;</p>

<p>ridice si/sau prin acorduri bilaterale incheiate cu stații meteo similare din țară</p> <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>b) semnalarea si urmărirea fenomenelor meteorologice 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>Sistemul de gospodărire a apelor Braila</p>	<p>Fișa nr. 7</p>
<p>Atribuții</p>	<p>Sarcini specifice</p>
<p>- 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;</p> <p>- asigură, prin dispeceratul de SGA, transmiterea informațiilor, prognozelor și avertizărilor la ISU "Dunarea" Braila, CJSU Braila și la obiectivele hidrotehnice;</p> <p>- 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;</p> <p>- 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;</p> <p>- asigură elaborarea informațiilor, prognozelor și avertizărilor privitoare la inundații și ghețuri pe bazine hidrografice;</p> <p>- 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;</p> <p>- asigură transmiterea informațiilor prognozelor și avertizărilor la CNSU, în conformitate cu prevederile legilor în vigoare .</p> <p>b) asigură funcționarea în condiții de siguranță a</p>	<p>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;</p> <p>b) întocmește planurile de apărare pe bazine hidrografice și le transmite spre aprobare Comitetului Județean pentru SU. Acordă asistență tehnică la întocmirea planurilor municipale, orașenești și comunale de apărare;</p> <p>c) asigură întreținerea și menținerea în stare de funcționare a lucrărilor de apărare împotriva inundațiilor, care îi sunt concesionate;</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>g) propune lucrări noi de apărare, pre-</p>

rețelei locale de măsurători meteorologice care îi este subordonată;

c) elaborează instrucțiuni de stabilire a pragurilor 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;

cum și de optimizare constructivă și funcțională a celor existente, ca urmare a concluziilor rezultate după trecerea 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 remedierile sau completările necesare, precum și de buna funcționare a aparaturii de măsură și control;

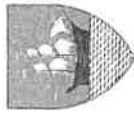
k) organizează periodic, împreună cu deținătorii, verificări ale secțiunilor de scurgere la poduri și podețe, ale lucrărilor de apărare și consolidare a malurilor și a albiilor, ale zonelor de exploatare a balastului, stabilind măsuri și lucrări obligatorii pentru deținători, în vederea asigurării capacității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

Agencia locală pentru protecția mediului Braila	Fișa nr. 8
Atribuții	Modalități de îndeplinire
<p>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;</p> <p>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;</p> <p>d) face propuneri 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;</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>h) elaborează și implementează programe; elaborează materiale educative privind importanța protecției mediului;</p> <p>i) urmărește aplicarea programului și a măsurilor pentru respectarea convențiilor încheiate pe linie de mediu;</p> <p>j) urmărește și analizează aplicarea legii și întocmește anual rapoarte privind starea mediului, pe care le prezintă public;</p> <p>k) colaborează cu organizații și autorități similare din județele învecinate în relații pe linie de protecție a</p>	<p>a) aplicarea politicilor de mediu, armonizate cu programele de dezvoltare locale;</p> <p>b) obligativitatea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului în faza inițială a proiectelor, programelor sau a activităților;</p> <p>c) corelarea planificării de mediu cu cea de amenajare a teritoriului și de urbanism;</p> <p>d) introducerea pârghiilor economice stimulative sau coercitive;</p> <p>e) rezolvarea, pe niveluri de competență, a problemelor de mediu, în funcție de amploarea acestora;</p> <p>f) elaborarea de programe, armonizarea acestora cu reglementările în vigoare și introducerea măsurilor pentru conformare;</p> <p>g) participarea la promovarea cercetării fundamentale și aplicative în domeniul protecției mediului;</p> <p>h) instruirea și educarea populației, precum și participarea organizațiilor neguvernamentale la elaborarea și aplicarea deciziilor.</p> <p>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;</p> <p>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 acestora;</p> <p>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;</p> <p>l) prezentarea, de către titularul proiectului sau al activității, a raportului privind studiul de impact asupra mediului, ținând seama de toate</p>

<p>mediului;</p> <p>l) propune Consiliului Judetean reduceri sau scutiri de taxe, impozite, precum si alte facilitati fiscale pentru titularii activitatilor care inlocuiesc substantele periculoase in procesul de fabricatie sau investesc in procesele tehnologice si produse care reduc impactul sau riscul de impact negativ asupra mediului, ca si pentru cei care realizeaza masurile speciale de protectie, conservare si reconstrucție ecologica, stabilite de autoritatea centrala pentru protectia mediului;</p> <p>m) aplica sanctiuni titularilor activitatilor pentru neconformare;</p> <p>n) publica directivele primite de la centru si îndrumă operatorii economici, persoanele fizice si juridice, in scopul diminuării efectelor negative ale activitatilor economice asupra mediului si încurajării tehnicilor si tehnologiilor adecvate pentru mediu;</p> <p>o) pune la dispozitie celor interesați datele centralizate privind starea de mediu din localitate, programele si politica centrala de protectie a mediului;</p> <p>p) se consulta periodic cu reprezentanții organizațiilor neguvernamentale si cu alți reprezentanți ai societății civile pentru stabilirea strategiei generale de mediu si luarea deciziilor in cazuri care pot afecta mediul;</p> <p>r) pregătește, in colaborare cu Direcția Finanțelor Publice Braila, aplicarea de noi instrumente financiare care favorizează protecția si îmbunătățirea calității factorilor de mediu, in conformitate cu cele aplicate pe plan internațional;</p> <p>s) organizează și actualizează corpul de control ecologic;</p>	<p>alternativele, inclusiv de cea de renunțare la acțiunea propusa;</p> <p>m) analiza preliminară a raportului de către autoritatea pentru protecția mediului si acceptarea sau dispunerea motivata a refacerii acestuia;</p> <p>n) aducerea la cunoștința si dezbateră publică a raportului; consemnarea observațiilor si a concluziilor rezultate;</p> <p>o) decizia finală a autorității pentru protecția mediului, făcută publică si motivata pe baza celor constatate;</p> <p>p) eliberarea sau respingerea motivata a acordului sau a autorizației de mediu in maximum 30 de zile de la decizia finală.</p>
<p align="center">Serviciul Judetean de ambulanță Braila</p>	<p align="center">Fișa nr. 9</p>
<p align="center">Atribuții</p>	<p align="center">Sarcini specifice</p>
<ul style="list-style-type: none"> - asigură necesarul și starea de funcționare a parcului auto pentru transportul bolnavilor, funcție de numărul maxim de solicitări dintr-o lună a anului ; - asigură personalul medical necesar pe schimburi de urgențe, organizează dispeceratul propriu și pregătirea personalului 	<ul style="list-style-type: none"> - colaborează cu organele de poliție și ISU „Dunarea” Braila pentru activitățile comune organizate; - participă la exercițiile și aplicațiile de protecție civilă cu personalul specializat.

SEF S.V.S.U.

Gheorghita Liliana



ROMÂNIA
JUDEȚUL BRAILA
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 : bertestii.de.jos@or.e-adm.ro

SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

COMPONENTA NOMINALĂ
A COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BERTEȘTII DE JOS

Nr. crt.	NUMELE SI PRENUMELE	FUNCTIA administr. economica	LOCUL DE MUNCA	FUNCTIA IN C.L.S.U.	ADRESE, TELEFON, EMAIL	
					Acasa	Personal/serviciu
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ						
1.	CAPBUN COSTEL FLORINEL	Primar	Primaria Berteștii de Jos	Presedinte	0239699902 Str. Crinului, nr. 21	0728231081 str. Principală, nr. 27
2.	PREDA STEFAN	Viceprimar	Primaria Berteștii de Jos	Vicepresedinte	0239699885, str. Narciselor, nr. 7	0755764775
3.	MOISOIU SANDITA	Secretar delegat	Primaria Berteștii de Jos	Membru	0239699885, str. Narciselor, nr. 9	0727830033
4.	RUSU CORNELIUS MARIO	Contabil	Primaria Berteștii de Jos	Membru	mun. B raila	0769868395
5.	GHEORGHITA LILIANA	Referent SVSU	Primaria Berteștii de Jos	Membru	Str. Scolii, nr. 2	0751186165
6.	LAUDĂ ALINA	Medic uman	Cabinet medical individual	Membru	mun. Braila	0745831827
7.	CRACEA DANIEL	Medic veterinar	D.S.V.-Braila	Membru	mun. Braila	0746670342
8.	BASTUREA CONSTANTIN ALEXANDRU	Sef post politie	Post Politie Berteștii de Jos	Membru	Str. Principală, nr. 61	0763681177
9.	GHEORGHITA STELUTA	Director scoala	Scoala Gimnaziala Berteștii de Jos	Membru	str. Crinului, nr. 7	0758394193
10.	POPESCU LUCIAN-COSTEL	Preot	Parohia Berteștii de Jos	Membru	Berteștii de Jos	0762684644



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>
Inundații	Datorita fenomenelor meteo periculoase(furtuni si caderi mari de precipitatii in perioade scurte de timp).
Incendii	Datorita neglijentelor din gospodariile populatiei, din institutii si din agentii economici, fenomenelor meteorologice extreme(fulgere), incendierea miristilor si resturilor vegetale
Cutremure de pământ	Județul Vrancea și zona litorala a Marii Negre
Accident nuclear	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
Căderea unor aparate de zbor	Aeroporturile Bucuresti(Otopeni si Baneasa), Mihail Kogalniceanu, Buzau, Fetesti(Baraganul) .
Accidente pe timpul transportului de substanțe chimice periculoase	Mijloace de transport auto.

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 BERTESTII 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		
		Inaintea riscului	Pe timpul riscului	După risc
1	Inundații	<p>-Inundațiile pot sa apăra oricând si oriunde. Exista multe zone predispuse la inundații pe tot cuprinsul tarii, având diferite nivele de risc. Inundațiile pot afecta pe oricine!</p> <p>-Interesati-va la oficialitățile locale daca proprietatea dvs. se afla intr-o zona predispusa la inundații sau cu risc ridicat. (Tineta minte ca si in afara zonelor cu risc înalt se produc deseori inundații). Aflați care sunt semnalele oficiale de avertizare pentru inundații si ce trebuie sa faceți când le auziți. De asemenea, întrebați cum va puteți proteja casa de inundații.</p> <p>-Identificati barajele existente in zona in care locuiți si determinați daca ele reprezintă un potențial pericol pentru dvs.</p> <p>-Cumparati un aparat de radio alimentat cu baterii si seturi de baterii de rezerva, pentru a putea afla oricând, chiar si după întreruperea alimentării cu energie electrica, toate notificările legate de inundații emise de autoritatea.</p> <p>-Afisati numerele de telefon ale serviciilor de</p>	<p>-Fiti constient de riscul unei inundații instantanee. Daca exista o sansa oricat de mica de aparitie a unei inundații instantanee, gasiti modalitatea de a va muta cat mai repede intr-o zona mai inalta.</p> <p>-Ascultati posturile de radio sau televiziune pentru informații locale.</p> <p>-In cazul in care sunteți surprins in afara locuintei (pe strazi, in scoli, in parcuri, sali de spectacol, in gari, autogari, magazine, alte locuri), este necesar sa respectati cu strictete comunicările primite si sa va indreptati spre locurile de refugiu cele mai apropiate.</p> <p>-Memorati cursurile de apa, canalele de scurgere si alte zone despre care se stie ca pot fi inundate brusc. Inundații instantanee pot aparea in astfel de zone chiar si fara semne prevestitoare tipice, cum ar fi nori de ploaie sau ploi abundente.</p>	<p>-Evitați apa provenita din inundație. Aceasta poate fi contaminata cu petrol, benzina sau diverse deșeuri din canalizări. De asemenea, apa poate fi încărcată electric datorita unor linii electrice subterane sau cabluri căzute la pământ.</p> <p>-Fiți precaut in zonele in care apele s-au retras. Drumurile pot fi erodate si pot sa se prăbușească sub greutatea unui autovehicul.</p> <p>- Nu va apropiati de cablurile electrice căzute la pământ si raportați-le imediat companiei de electricitate.</p> <p>- Nu va apropiati de zonele de dezastre stabilite de autoritatea, exceptând cazul in care acestea solicita voluntari.</p> <p>- Intoarceți-vă acasă doar când autoritățile considera ca o puteți face in siguranța. Nu intrați in clădiri</p>

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 nevătați. 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.

-Pregătiți-va să supraviețuiți pe cont propriu pentru cel puțin trei zile. Alcațuiți un set de provizii pentru dezastre. 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 rând, cei din zonele cele mai periclitate; -Asigurați-va locuința. Dacă aveți suficient timp, fixați sau mutați înăuntru toate bunurile aflate afară. Mutați bunurile esențiale 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 apă.

-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 cloramină.

-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 îmbrăcăminte 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 prăbușească.

-Când reveniți în locuința dvs., nu folosiți chibrituri, brichete sau alte obiecte ce produc o flacără 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 sunați 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 sănătate și siguranța ale familiei dvs.:

-Spalați-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>Inundații</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. Aflați cum functioneaza sistemul de incalzire.</p> <p>-Evitati sa construiti in zone predispuse la inundații, exceptand cazul in care o faceți pentru a va suprinalta locuinta si a-i intari structura de rezistenta.</p> <p>-Nu construiti fara obtinerea tuturor autorizațiilor legale. Fiecare autorizație are un temei bine determinat.</p> <p>-Cumparati si instalați pompe de apa, pe care sa le puteți alimenta si de la generatoare de rezerva in cazul întreruperii curentului.</p> <p>-Amplasati centralele, boilerile 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 rețelei 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 puteți 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, tevile 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 sanatare.</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	Inundații	<p>-Instalati supape de siguranta (anti-retur) pe conductele de canalizare, pentru ca in caz de inundații apa sa nu poata patrunde prin acestea in locuinta dvs.</p> <p>-Construiti bariere pentru a impiedica apa sa ajunga in cladire.</p> <p>-Izolati peretii fundatiilor cu materiale hidroizolante, pentru a preveni infiltrarea si erodarea de catre apa a structurii de rezistenta a imobilelor.</p> <p>-Contactati agentiile locale insarcinate cu siguranta constructiilor si managementul dezastrelor pentru mai multe informatii.</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 gunoai.</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 suficiente 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	Cutremure	<p>-Reparati instalatiile electrice defecte, instalatiile cu gaz care prezinta scurgeri.</p> <p>-Plasati obiectele voluminoase sau grele cat mai aproape de podea, pe rafturi inferioare sau chiar fixate de perete.</p>	<p>-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>

-Depozitati obiectele din sticla sau alte materiale care se pot sparge usor in dulapuri fixate de perete.

-Montati instalatii de iluminat fixate bine de perete.

-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.

-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.

-Aflati de unde si cum se intrerupe curentul electric, gazul sau apa de la principalele intrerupatoare si robinete.

-Estimati care sunt punctele slabe ale cladirii si alegeti refugii mai sigure:

-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.

-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

masa rezistenta sau stati aproape de un perete interior. Stati departe de ferestre, usi sau pereti, orice obiecte care ar putea cadea.

-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.

-Daca nu va aflati in vreo cladire, ramaneti afara. Indepartati-va de cladiri, semafoare si de firele electrice. Nu alergati.

-Pe timpul miscarii seismice mijloacele de transport se opresc. Nu le parasiti.

-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.

-Stati in interiorul cladirii. --Nu folositi lifturile si nici scarile pana nu se potoleste cutremurul. Daca va aflati intr-o incapere publica aglomerata:

-Ramaneti unde va aflati. Nu intrati in panica. Nu va inghesuiti la iesire.

-Luati ceva cu care sa va acoperiti capul si fata de posibilele geamuri sparte.

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.

-Verificati daca nu sunt scurgeri de gaze sau apa, daca alimentarea cu energie electrica a fost intrerupta.

-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

2	<p>Cutremure</p>	<p>pentru a supravietui singur pentru cel puțin o perioada 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 cunostintelor 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	<p>Incendii</p>	<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 evacuarii, 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	<p>doar dispozitive pentru incalzire certificate si urmati instructiunile de folosire.</p> <p>-Detectoarele de fum maresc sansele supravietuirii unui incendiu. Detectoarele de fum sesizeaza cantitatile anormale de fum sau gaze de combustie invizibile din aer. Pot detecta si focul mocnit. Ar trebui instalat cel putin un detector de fum la fiecare nivel al unei cladiri. Testati detectoarele de fum in fiecare luna si inlocuiti bateriile o data pe an.</p> <p>-Concepeti un plan de evacuare. Asigurati-va ca toti membrii familiei stiu ce sa faca in timpul unui incendiu.</p> <p>-Desenati un plan al nivelului cu cel putin doua locuri de iesire din fiecare camera. Alegeti un loc de intalnire sigur in afara casei.</p> <p>-Intr-o situatie reala de incendiu, cantitatea de fum generata de foc va face, cel mai probabil, vederea imposibila.</p> <p>-Exersati evacuarea mergand aplecat spre sol.</p> <p>-Pipaiti usa inainte de a o deschide. Daca e fierbinte, alegeti alta iesire.</p> <p>-Invatati sa va opriti, sa cadeti la podea si sa va rostogoliti, in situatia in care hainele v-ar lua foc.</p> <p>-Notati numerele de urgenta langa telefon. Totusi, daca un incendiu va ameninta casa, nu intarziati inaintea ca sa dati telefoanele de urgenta din interiorul casei dvs. E mai bine sa iesiti intai si sa lansati</p>	<p>-Inchideti usile fiecarei camere din care iesiti pentru a intarzia raspandirea flacarilor.</p> <p>-Daca va aflati intr-o camera cu usa inchisa:</p> <p>-Daca intra fum pe sub usa sau daca usa e fierbinte, tineti-o inchisa. -Deschideti o fereastră sa iesiti sau pentru aer proaspat, in timp ce asteptati ajutorul.</p> <p>-Daca nu este fum deasupra sau dedesubtul usii si usa nu e fierbinte, deschideti-o incet.</p> <p>-Daca e prea mult fum sau foc in incapere, inchideti usa.</p>	<p>spun ca sunteti in siguranta.</p> <p>-Aruncati alimentele care au fost expuse la caldura, fum sau funingine.</p> <p>-In caz ca sunteti asigurat, contactati agentul de asigurari. Nu aruncati bunurile afectate decat dupa ce ati facut un inventar al lor. Pastrati chitantele cu cheltuielile legate de pierderile datorate incendiului.</p> <p>-Apelati la specialisti pentru a afla daca incendiul a provocat pagube structurale cladirii.</p>
---	----------	--	--	---

3	Incendii	<p>apelul din alta parte.(Tel. 112)</p> <p>-Instalati extincatoare in casa si invatati membrii familiei sa le foloseasca.</p> <p>-Nu depozitati materiale combustibile sau inflamabile in spatii inchise sau langa surse de caldura.</p> <p>-Cand gatiti pastrati zona din jurul masinii de gatit curata si ferita de materiale inflamabile precum pungi de hartie sau de plastic, cutii si alte articole. Daca izbucneste un incendiu, puneti un capac deasupra tigaii in flacari sau folositi un stingator. Atentie, mutarea tigaii poate provoca raspandirea focului. Nu turnati niciodata apa pe foc cu grasimi!</p> <p>-Verificati sistematic integritatea cablurilor electrice. Inlocuiti firele daca sunt fisurate sau rupte. Asigurati-va ca firele nu sunt sub covoare, peste cuie sau in zone cu trafic intens. Evitati presarea sau tensionarea firelor si prizelor. Prizele trebuie sa fie acoperite cu capacele lor speciale. Nu folositi prize improvizate, cu fire iesite sau neizolate.</p> <p>-Achizitionati doar dispozitive electrice certificate din punct de vedere al sigurantei in exploatare.</p> <p>-Contactati detașamentul de pompieri pentru mai multe informații legate de securitatea in caz de incendii.</p>		
---	----------	---	--	--

4	Tornade și furtuni	<p>-Planificarea unui traseu de evacuare : contactarea inspectoratului local pentru situatii de urgenta si solicitarea unui plan de pregatire in caz de uragane. Acest plan ar trebui sa includa informații privind cele mai sigure trasee de evacuare si adaposturile colective apropiate.</p> <p>-Pregatiti din timp provizii pentru cazuri de dezastre:</p> <p>-Lanterne si baterii de rezerva. -Aparate de radio si baterii de rezerva.</p> <p>-Trusa de prim ajutor.</p> <p>-Medicamente importante.</p> <p>-Bani lichizi si carti de credit.</p> <p>-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 informații privitoare la adapostirea animalelor de casa.</p> <p>-Asigurati-va ca toti membrii familiei stiu cum sa procedeze in caz de tornada.</p> <p>-Aratati-le membrilor familiei cum si cand sa opreasca gazul, curentul electric si apa.</p> <p>-Invatati-va copiii cum si cand sa sune la 112, la politie sau la pompieri si ce radio sa asculte pentru a cunoaste informatiile de urgenta.</p> <p>-Informati-i cu privire la locul cel mai sigur din gospodarie, unde trebuie</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 inaustru, 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>-Intoarceți-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	Tornade și furtuni	<p>-Planificarea unui traseu de evacuare : contactarea inspectoratului local pentru situatii de urgenta si solicitarea unui plan de pregatire in caz de uragane. Acest plan ar trebui sa includa informații privind cele mai sigure trasee de evacuare si adaposturile colective apropiate.</p> <p>-Pregatiti din timp provizii pentru cazuri de dezastre:</p> <p>-Lanterne si baterii de rezerva. -Aparate de radio si baterii de rezerva.</p> <p>-Trusa de prim ajutor.</p> <p>-Medicamente importante.</p> <p>-Bani lichizi si carti de credit.</p> <p>-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 informații privitoare la adapostirea animalelor de casa.</p> <p>-Asigurati-va ca toti membrii familiei stiu cum sa procedeze in caz de tornada.</p> <p>-Aratati-le membrilor familiei cum si cand sa opreasca gazul, curentul electric si apa.</p> <p>-Invatati-va copiii cum si cand sa sune la 112, la politie sau la pompieri si ce radio sa asculte pentru a cunoaste informatiile de urgenta.</p> <p>-Informati-i cu privire la locul cel mai sigur din gospodarie, unde trebuie</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 inaustru, 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>-Intoarceți-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>

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 fiecărei 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 și uneltele pentru gradinarit.

-Securizati casa, inchizand usile si

-Luati in adapostul in care va refugiati 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 rețeaua de electricitate – daca vedeti scantei sau fire arse si rupte sau daca simțiti mirosul a ceva incins, intrerupeti curentul electric de la panoul principal. Daca trebuie sa calcati prin apa pentru a ajunge la acesta, cereti mai intai sfatul unui electrician.

-Verificati scurgerile posibile din rețeaua 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	Tornade și furtuni	<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	Înzăpeziri	<ul style="list-style-type: none"> • Informati-va permanent asupra conditiilor atmosferice, folosind radioul si televizorul. • Fiti pregatiti pentru a rezista acasa: <ul style="list-style-type: none"> - stati in casa - inchideti usile si ferestrele la camerele pe care nu le folositi - puneti prosoape pentru a izola sub usi - trageți draperiile noaptea - pregatiti rezerva de alimente, apa si combustibil si asigurati-va mijloace diferite pentru încălzit si preparat hrana; - pregatiti mijloace de iluminat independente de rețeaua electrica; - pastrati la îndemâna unelte pentru degajarea zapezii; - lanterne si baterii de rezerva, radio cu baterii - provizii de apa si mancare: de exemplu mancare cu valoare energetica mare precum fructe uscate, alune, alimente care nu necesita refrigerare sau preparare termica • Evitati orice fel de calatorie daca nu este necesara; • Daca totusi este necesar sa plecati, acordati atentie urmatoarelor reguli: <ul style="list-style-type: none"> - Calatoriti numai ziua, folositi soselele principale si daca este posibil luati inca o persoana cu dumneavoastra. - Nu lasati rezervorul sa se goleasca mai mult de jumatate. De fiecare data cand aveti ocazia faceti plinul. - 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. - Imbracati-va cu haine calduroase. - Pregatiti in masina provizii de apa si mancare. Este bine sa aveți la dumneavoastră ciocolata, batoane energizante si câteva sticle de apa. - Pregătiți-va lanțuri pentru zonele periculoase. - Verificați la un service auto: bateria, dezaburirea geamurilor, lichidul de parbriz, sistemul de aprindere, termostatul, farurile, frânele, aeroterma, 		

5

Înzăpeziri

nivelul de ulei.

- In cazul in care viscolul v-a blocat pe drum, departe de ajutor, in mașina
 - Ramaneti in mașina.
 - Nu parasiti mașina decât daca vedeți ca sunt persoane care va pot ajuta la mai puțin de 80 m.
 - Agatati o bucata de material textil viu colorata de antena radio, si ridicati antena cat se poate de mult.
 - Ocazional porniți motorul pentru a va încălzi. Porniți motorul 10 minute / ora având aeroterma pornita.
 - De asemenea, porniți farurile si avariile atunci când motorul este pornit.
- Acordați atenție pericolului de otrăvire cu monoxid de carbon. Mențineți țeava de eșapament curata, sa nu fie astupata de zăpada. Din când in când deschideți puțin geamul pentru a aerisi. Urmăriți apariția unor semne de degerare sau hipotermie. Faceți exerciții ușoare pentru a va păstra o buna circulație sanguina. Bateți din palme si mișcați mâinile si picioarele din când in când. Încercați sa nu stați in aceeași poziție prea mult timp. Daca sunt mai multe persoane in mașina, dormiți cu rândul. Pentru a va încălzi, stați unul in brațele celuilalt. Imbracati-va călduros si folosiți ziarele vechi, harțule, sau husele de la scaune pentru a izola mașina
- Evitați epuizarea fizica. Vremea rece obosește inima. Eforturi cum ar fi cel pentru curățirea zăpezii sau împingerea mașinii pot duce la atac de cord sau agravarea unor probleme cardiace existente. Beți apa suficienta pentru a nu va deshidrata. Nu ieșiți afara in vânt. Un vânt puternic combinat cu o temperatura apropiata de 0 grade poate avea același efect cu o atmosfera liniștita dar mai rece cu 20 de grade.



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 SITUAȚII DE URGENȚĂ 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	OBSERVAȚII
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 SITUAȚII DE URGENTĂ

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	Gospodăriile 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	Gospodăriile 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, instituțiilor și agenților 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 substanțelor chimice periculoase.
8	Străzile și 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**

Nr. crt.	Localitatea /zona din care se evacueaza	Numele, prenumele persoanei	Afectiunea	Natura, tipul si nr. mijloacelor de transport cu care se asigura evacuarea	Date de contact ale responsabilului cu evacuarea persoanelor
1	Spiru Haret, comuna Bertestii de Jos, str.Castanului nr.2	Anghelache Petrus Adelin	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775
2	Spiru Haret, comuna Bertestii de Jos, str.Principala nr.80	Bolz Ramona	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775
3	Bertestii de Jos, str.Teiului nr.25	Patic Petronela Ionela	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775
4	Spiru Haret, comuna Bertestii de Jos, str.Ulmului nr.6	Caragea Marin	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775
5	Spiru Haret, comuna Bertestii de Jos, str.Bujorului nr.46	Cirstea Mirela	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775
6	Spiru Haret, comuna Bertestii de Jos, str.Bisericii nr.7	Ciuperca Ionut	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775
7	Bertestii de Jos nr.192	Constantin Vali	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775
8	Gura Calmatui, comuna Bertestii de Jos	Dan Adrian-Georgian	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775
9	Gura Calmatui, comuna Bertestii de Jos nr.143	Mihai Ramona Chivuta	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775
10	Bertestii de Sus, com. Bertestii de Jos	Draghici Ionela	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775
11	sat Bertestii de Jos, com. Bertestii de Jos	Baicu Vasilica	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775
12	sat Bertestii de Jos, com. Bertestii de Jos	Gheorghita Petrica	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775
13	Spiru Haret, comuna Bertestii de Jos	Dates Radu	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDA STEFAN-0755764775

14	sat Bertestii de Jos, com. Bertestii de Jos	Stoean Constanta	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDASTEFAN-0755764775
15	Spiru Haret, comuna Bertestii de Jos	Baicu Ioana	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDASTEFAN-0755764775
16	Gura Calmatui, comuna Bertestii de Jos	Serban Ene	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDASTEFAN-0755764775
17	Spiru Haret, comuna Bertestii de Jos	Burlacu Elena	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDASTEFAN-0755764775
18	Spiru Haret, comuna Bertestii de Jos	Batca Ion	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDASTEFAN-0755764775
19	Spiru Haret, comuna Bertestii de Jos	Ştefan Miţica	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDASTEFAN-0755764775
20	Spiru Haret, comuna Bertestii de Jos	Golita Chiriachita	Nedeplasabil	Auto, microbuz, 4	PREDASTEFAN-0755764775

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

Anexa nr. 3

**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 societatilor 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., salariatii 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., salariatii 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 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 treceți fără greutate peste perioada de pericol; dacă sunteți evacuați și trebuie să vă deplasați în alte localități, trebuie să vă luați cu dumneavoastră rezerve de alimente pentru a le folosi pe drum sau după ce ajungeți în noua localitate.

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

Faza post-dezastru: După producerea dezastrului:

- respectați cu strictete măsurile stabilite, îndrumările și comunicările serviciilor de urgență 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;
- urmăriți instrucțiunile organelor de protecție civilă în legătură cu folosirea apei și alimentelor;
- dacă este necesar, cereți alimente, îmbracaminte, 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:

- **AMBULANȚA - 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 dezaстре provocate de inundații, persoanele aflate în zona calamității sunt supuse riscului unor îmbolnăviri cu cale digestivă, și nu numai, care pot afecta mai multe persoane, până la întreaga comunitate, răspândindu-se cu repeziciune. De aceea, se recomandă luarea a câtorva măsuri elementare de prevenire: să se consume alimente și apă numai din surse sigure, să se apeleze la apă 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 aceeași 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

