

176

R O M A N I A
JUDETUL BRAILA
COMUNA BERTESTII DE JOS
CONSILIUL LOCAL

H O T A R A R E A Nr. 18

din 25 februarie 2016

**privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor
de pe teritoriul comunei Bertestii de Jos**

Consiliul Local al comunei Bertestii de Jos, judetul Braila, intrunit in sedinta ordinara la data de 25 februarie 2016 ;

Avand in vedere :

- Art. 6, alin. (1) si (2) din Ordinul Ministrului Administrației și Internelor 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;
- art. 14 lit. a) din Legea nr. 307/12.07.2006, privind apararea impotriva incendiilor ;
- Referatul Primarului comunei Bertestii de Jos, initiatorul proiectului de hotarare ;
- Raportul sefului Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei Bertestii de Jos ;
- Raportul comisiei de specialitate pentru programe de dezvoltare economico-sociala, buget-finante, administrarea domeniului public si privat al comunei, agricultura, gospodarie comunala, protectia mediului si turism din cadrul Consiliului Local al comunei Bertestii de Jos ;

In temeiul art. 45, alin. (1) din Legea nr. 215/2001 si art.115 alin.(1) lit.b) din Legea nr. 215/2001 privind administratia publica locala, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare,

H O T A R A S T E :

Art. 1. Se aprobă Planul de analiză și acoperire a riscurilor de pe teritoriul comunei Bertestii de Jos, potrivit anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Instituțiile publice, persoanele juridice și fizice de pe raza comunei Bertestii de Jos sunt obligate să ia măsurile necesare pentru apărarea împotriva incendiilor, prevenirea și după caz, gestionarea situațiilor de urgență, în condițiile legii.

Art. 3. Prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștință publică prin grija domnului Preda Costel, referent cu atributii de sef al Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta al comunei Bertestii de Jos.

Art. 4. Prin grija secretarului comunei prezenta hotarare va fi comunicata:

- Institutiei Prefectului - Judetul Braila ;
- Primarului comunei Bertestii de Jos ;
- Referentului cu atributii de sef al SVSU.

Aceasta hotarare a fost adoptata in sedinta publica la data de 25.02.2016, cu un numar de 13 voturi, din numarul total de 13 consilieri locali prezenti, indeplinindu-se cerinta de majoritate din numarul voturilor consilierilor locali prezenti.



CONTRASEMNEAZA,
SECRETAR AL COMUNEI
NICULAE GHEORGHE

ANEXA
la HCL 18/25.02.2016

PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

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

CAPITOLUL I - Dispozitii generale

SECȚIUNEA 1 - Definiție, scopuri, obiective

1.1. Definiție:

Planul de analiză și acoperire a riscurilor, denumit în continuare PAAR, cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul unității administrativ-teritoriale a comuna Berteștii 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, secț. 2, pct. 2, a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență, de a crea un cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență și de a asigura un răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecărui tip de risc identificat.

1.3. Obiectivele PAAR sunt următoarele:

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

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

2.1. Acte normative de referință

Planul a fost întocmit în conformitate cu următoarele documente:

- Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă;
- Ordinul nr. 132 din 29 ianuarie 2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor;
- O.U.G. nr. 63/2003 privind organizarea și funcționarea M.I.R.A., aprobată cu modificările și completările din Legea nr. 604/2003;
- Ordinul nr. 1184/2006, care aprobă „Normele privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență”;
- H.G.R. nr. 1222/2005 privind stabilirea principiilor evacuării în situații de conflict armat;
- O.U.G. nr. 21/2004 privind managementul situațiilor de urgență;
- O.M.A.I. nr. 163/2007 privind aprobarea normelor de apărare împotriva incendiilor;
- Hotărârile Consiliului local al comunei Berteștii de Jos și dispozițiile primarului privind organizarea și desfășurarea activităților Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

2.2. Structuri organizatorice implicate

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

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

2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu

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

PAAR se întocmește de Consiliul local al comunei Berteștii de Jos, prin organele competente, cu responsabilități în domeniu.

PAAR se întocmesc și se aprobă în termen de maximum 60 de zile de la aprobarea de către prefect a Schemei cu riscurile teritoriale din județul Brăila, elaborată de Inspectoratul Județean Brăila pentru Situații de Urgență, și se actualizează la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate sau modificări în organizarea structurilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial.

Primarul comunei Berteștii de Jos răspunde de asigurarea condițiilor necesare elaborării PAAR.

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

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

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

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

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

CAPITOLUL II - Caracteristicile unitatii administrativ-teritoriale

SECȚIUNEA 1 - Amplasarea geografică și de relief

Amplasarea geografică

Comuna Bertestii de Jos este situata in partea sud-estica a județului Brăila.

Se mărginește in partea nord-estica cu comuna Stancuta, in est cu comuna Marasu, sud cu județul Ialomița si comuna Victoria, in vest cu orasul Insuratei si comuna Victoria.

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

Teritoriul administrativ al comunei Bertestii de Jos este situat in partea sud-estica a județului Brăila, având următorii vecini :

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

Comuna este străbătută de la nord la sud de drumul județean DJ 212 pe care sunt amplasate, localitățile Spiru Haret, Bertestii de Jos, care este reședința de comuna si Bertestii de Sus. DJ 212 leagă comuna de municipiul Brăila si de județul Ialomița.

SECȚIUNEA a 2 a - Caracteristici climatice

Clima este temperat continentală având un caracter excesiv.

Temperatura medie este de +11°C.

Precipitațiile sunt reduse, circa 450 mm/an,

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

Vânturile dominante sunt din direcție nordic' (21,3%) si nord-estic" (18%).

Iarna, Bărăganul este spulberat de crivat, din direcție nord, nord-est, iar vara de suhovei, vant cald si uscat din est.

Se pot distinge doua tipuri de topoclimat distincte : unul de câmpie, in stepa Bărăganului si altul de balta, in zona luncii Dunării si a Insulei Mici a Brăilei. Pe teritoriul comunei Bertestii de Jos se afla o mare parte din pădurea Viisoara, care are o suprafața totala de 1897,8 ha. Din aceasta suprafața 601,29 ha se afla pe teritoriul Orasului însuratei.

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

SECȚIUNEA a 3 a - Rețeaua hidrografică

Apele de suprafața din zona sunt reprezentate de fluviul Dunărea si râul 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, adâncimea de interceptare ajunge la circa 2 m, iar in zona terasei este de 5 - 10 m.

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

SECȚIUNEA a 4 a – Populație

La recensământul din 2011 populația stabilă a comunei era de 3044 locuitori, 847 locuitori în Bertestii de Jos, 1.510 locuitori în Spiru Haret, 341 locuitori în Bertestii de Sus și 346 locuitori în Gura Calmatui.

În anul 2016 am înregistrat o creștere a populației pe anul 2015 atât din datele noastre cât și din datele strânse de colegii de la DIRECTIA REGIONALĂ DE STATISTICĂ având un număr de 3169 de persoane pe Comuna Bertestii de Jos.

Evoluția populației

Din datele statistice se constată o creștere între anii 1966 – 1977; între 1977 - 1992 este o relativă stagnare; între 2002 - 2011 se înregistrează o scădere a populației, și între 2011-2015 înregistram o creștere a populației.

Resursele de muncă și populația ocupată

Numărul total al populației ocupate active la data recensământului era de 1453 persoane, reprezentând 43,87% din populație.

SECȚIUNEA a 5 a - Căi de transport

Comuna este străbătută de la nord la sud de drumul județean DJ 212 pe care sunt amplasate localitățile Spiru Haret, Bertestii de Jos, care este reședința de comuna și Bertestii de Sus. DJ 212 leagă comuna de municipiul Brăila și de județul Ialomița.

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

Drumul DC 15 leagă comuna Bertestii de Jos de comuna Stancuța.

Partea vestică a comunei nu este străbătută de nici un drum principal, teritoriul fiind ocupat de Pădurea Viisoara și de terenuri agricole.

În partea estică teritoriul comunei este ocupat de Insula Mica a Brăilei, teritoriu mic dar de mare importanță pentru ecosistemul Deltei.

Schema strădală a localității Bertestii de Jos are o configurație în general rectangulară.

Rețeaua strădală este alcătuită din străzi cu lățimi cuprinse între 3 și 6 m parte carosabilă.

Lungimea totală a străzilor din localitatea Bertestii de Jos este de 6,528 km corespunzător unei suprafețe carosabile de 23041 mp.

Circulația majoră se desfășoară pe DJ 212 în lungime de 1,496 km.

Din lungimea totală de străzi de 6,528 km, 1,496 km au îmbracaminti din mixturi asfaltice, 5.032 km impietruite

Transportul în comun de persoane în localitatea Bertestii de Jos nu există.

Transportul local pentru școlari - un microbuz cu 19 locuri și două microbuze cu 17 locuri.

Schema strădală a localității Bertestii de Sus are o configurație neregulată.

Rețeaua strădală este alcătuită din străzi cu lățimi cuprinse între 3 și 5 m parte carosabilă.

Lungimea totală a străzilor din localitatea Bertestii de Sus este de 4,495 km corespunzător unei suprafețe carosabile de 15277 mp.

La ora actuală circulația majoră se desfășoară pe DJ 212.

Din lungimea totală de străzi de 4,495 km, 0,432 km au îmbracaminti din mixturi asfaltice, 4,063 km impietruite.

Schema strădală a localității Spiru Haret are o configurație aproximativ rectangulară.

Rețeaua strădală este alcătuită din străzi cu lățimi ale părții carosabile cuprinse între 3,0 - 6,30 m.

Lungimea totală a străzilor din localitatea Spiru Haret este de 11,930 km corespunzătoare unei suprafețe carosabile de 42.143 mp.

Suprafața totală ocupată de zona străzilor (inclusiv trotuare, fasii de spații verzi, șanțuri) este de 185.575 mp.

La ora actuală circulația principală (majoră) se desfășoară pe DJ.212, în lungime de 1,925 km corespunzătoare unei suprafețe de 36.000 mp parte carosabilă. Transportul de marfă în afara localității se face pe DJ.211.

Privitor la fluenta circulației pe rețeaua stradală existentă din localitatea Spiru Haret se manifestă o serie de greutăți generate de :

- uzura îmbrăcămintei lor carosabile
- lipsa unor îmbrăcămintei carosabile permanente corelate cu deprofilarea uneori accentuată, pe suprafețele carosabile împietruite sau din pamant

Din lungimea totală de străzi 11,930 km , 9.420 mp suprafața împietruită.

Schema stradală a localității Gura Calmatui are o configurație neregulată.

Rețeaua stradală este alcătuită din străzi cu lățimi între 3,0 — 5,50 m parte carosabilă.

Lungimea totală a străzilor din localitatea Gura Calmatui este de 3,24 km corespunzătoare unei suprafețe carosabile de 14,580 mp.

Suprafața totală ocupată de zona străzilor (inclusiv trotuare, fasii de spații verzi, șanțuri) este de 34^413 mp.

Circulația majoră se desfășoară pe DC 23 în lungime de 0,76 km corespunzător unei suprafețe carosabile de 4180 mp.

Lungimea totală de străzi este de 3,24 km, care sunt împietruite

Transportul de călători și de marfă în afara localității se face pe DC 23.

SECȚIUNEA a 6 a - Dezvoltare economică

a) Zonele industrializate/ramuri:

- nu este cazul

b) Depozite/rezervoare, capacități de stocare;

Nu sunt de valoare tactică, operativă sau strategică.

c) Exploatarea minieră, petroliere;

- nu este cazul

d) Fondul funciar - terenuri agricole, suprafețe împădurite;

Conform tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Domeniul	Suprafata (ha)	Obs.
1.	Teren arabil	5.376	
2.	Pasuni	616	
3.	Păduri, pepiniere silvice	5.060	
4.	Alte terenuri	215	
5.	Terenuri cu ape	1.687	

e) Creșterea animalelor;

Conform tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Domeniul	Cantit. număr	Obs
1	Număr de animale	Bovine	643
		Porcine	696
		Ovine și caprine	7043
		Păsări	13.969
		Cabaline	362

Datorită specificului geografic, în zona comunei Bertestii de Jos, o activitate de bază a localnicilor, o constituie agricultura și creșterea animalelor.

f) Turism/capacități de primire turistică;

- Muzeu cu specific pescarec din satul Bertestii de Sus

g) Apariții de noi activități economice în cadrul zonei;

- nu este cazul

SECȚIUNEA a 7 a - Infrastructuri locale

a) instituții publice - cultură, ocrotirea sănătății etc.;

- Primăria;
- Postul de Poliție ;
- Cabinet Medical Individual : dr. Topciu Alina
- Cămin cultural in satele: Bertestii de Jos, Spiru Haret;
- Biserica ortodoxă in satele : Bartestii de Jos, Bertestii de Sus, Spiru Haret, Gura Calamatui;
- Școala Gimnazială in satele : Bartestii de Jos, Spiru Haret;
- Grădinița copii in satele : Bartestii de Jos, Spiru Haret, Gura Calamatui;
- Muzeu cu specific pescarec din satul Bertestii de Sus

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

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

c) locuri de adunare și cazare a populației în situații de urgență - tabere de sinistrați, conform tabelului:

Nr. crt.	Elementul de dispozitiv	Locul de dispunere	Străzi/raioane ce se evacuează
1.	Punct de comandă (conducere) de bază	Primăria comunei Bertestii de Jos	-
2.	Punct de adunare și îmbarcare satul Bertestii de Jos	Camin cultural Bertestii de Jos	Locuitorii satului Bertestii de Jos
3.	Punct de adunare și îmbarcare satul Spiru Haret	Camin cultural Spiru Haret	Locuitorii satului Spiru Haret
4.	Punct de adunare și îmbarcare satul Bertestii de Sus	Muzeu cu specific pescaresc din satul Bertestii de Sus	Locuitorii satului Bertestii de Sus
5.	Punct de adunare și îmbarcare satul Gura Calmatui	Gradinita Gura Calmatui	Locuitorii satului Gura Calmatui

SECȚIUNEA a 8 a - Specific regional/local

a.) Vecinătăți:

Teritoriul administrativ al comunei Bertestii de Jos este situat în partea sud-estică a județului Brăila, având următorii vecini :

- în partea nord-estică comuna Stancuța;
- în est comuna Marasuri;
- în sud județul Ialomița și comuna Victoria;
- în vest comunele Însurăței și Victoria.

b.) Influențe:

Nu sunt.

c.) Riscuri transfrontaliere

Nu sunt.

CAPITOLUL III - Analiza riscurilor generatoare de situatii de urgenta

SECȚIUNEA 1 - Analiza riscurilor naturale

a.) Fenomene meteorologice periculoase

a.1) inundațiile – ar putea fi posibile numai în cazul în care pe fluviul Dunarea crește debitul astfel încât să formeze fenomenul de remui pe râul Calmatui, putând fi afectate toate gospodăriile din satul Gura Calmatui.

a.2) furtuni însoțite de căderi masive de grindină – grindina cade întotdeauna în semestrul cald, fiind întotdeauna însoțită de averse puternice, vijelii și descărcări electrice. Prin acțiunea de lovire grindina poate cauza judecii majore asupra culturilor agricole, poate deteriora acoperișurile imobilelor sau caroseriile mașinilor.

a.3) seceta – fenomenul de seceta este predominant în anotimpul de vară când valorile temperaturilor sunt foarte mari iar precipitațiile foarte puține.

a.4) înzăpeziri și viscole (ANEXA 16) – o mare parte din teritoriul comunei este afectat ritmic pe timpul anotimpului de iarnă 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 circulația pietonală și a autovehiculelor pe drumul județean, pe drumurile comunale și străzile interioare, uneori fiind întreruptă alimentarea populației din cele 4 sate componente cu alimente și materiale de strictă necesitate.

b.) Incendii de pădure

- nu au existat incendii de mari proporții în ultimii 30 de ani;
- frecvența lor este aleatoare, în perioadele de caniculă sau provocate involuntar de către diverse persoane;
- suprafețele împădurite care pot fi afectate sunt în zona Viisoara
-

c.) Avalanșe – nu este cazul;

d.) Fenomene distructive de origine geologică:

d.1) cutremure – datorită reliefului, din punct de vedere seismic, comuna Bertestii de Jos este clasificată, conform H.G. 642/2005 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, **zonă cu risc secundar, gradul VII – VIII M.S.K.**;

d.2) alunecări de teren – în zona administrativ-teritorială a comunei Bertestii de Jos nu au fost cazuri de alunecări de teren, în ultimii 30 de ani și nu se întrevăd asemenea riscuri.

SECȚIUNEA a 2 a - Analiza riscurilor tehnologice

a.) **Riscuri industriale** – în zona de competență, nu sunt agenți economici care să prezinte pericole de accidente majore în care să fie implicate substanțe periculoase, tipurile de substanțe chimice periculoase folosite în procesul de producție;

b.) **Riscuri de transport și depozitare de produse periculoase** – pe raza comunei Bertestii de Jos nu se depozitează produse care să producă riscuri, conform legislației în vigoare, Comuna Bertestii de Jos fiind tranzitată de DJ 212, este posibil ca pe acesta cale rutiera să se transporte produse periculoase;

b.1) **transport rutier** – nu au fost cazuri care să pună în pericol viața și securitatea persoanelor sau structurii localității;

b.2) **transport feroviar** – nu este cazul;

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

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

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

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

d.) **Riscuri de poluare a apelor** – râul care tranzitează comuna poate fi poluat din zonele transfrontariere administrativ-teritoriale;

e) **Prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări** – În comuna Bertestii de Jos există construcții locuite, care prezintă un grad avansat de deteriorare, fiind posibilă prăbușirea lor, ca urmare a traficului intens al autocamioanelor de tonaj greu pe DJ 212.

f) **Eșecul utilităților publice** – în repetate rânduri, rețeaua de alimentare cu energie electrică este avariata din cauza vântului, care predomină în anumite perioade de timp, precum și a îmbătrânirii elementelor structurale;(ANEXA NR.10-LINII DE INALTA TENSIUNE)

g) **Căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos** – nu au fost cazuri;

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

SECȚIUNEA a 3 a - Analiza riscurilor biologice

Nu sunt surse potențiale de izbucnire a unor epidemii/epizootii în construcții, ferme zootehnice, spitale de boli contagioase, laboratoare de analize epidemiologice, colonii de muncitori, zone locuite paupere - fără utilități publice, tabere de sinistrați sau refugiați etc. - și poluările accidentale.

SECȚIUNEA a 4 a - Analiza riscurilor de incendiu

a.) statistica incendiilor și a altor situații de urgență constă într-o medie anuală de 2 intervenții la incendii

b.) evidențele existente pe localități, operatori economici, instalații publice:

b.1.) Incendii:

- satul Spiru Haret – 3 vegetatie, 2 gospodarie
- satul Bertestii de Jos – 1 vegetatie
- satul Gura Calmatui – 1 gospodarie

b.2.) alte intervenții – nu este cazul :

c.) fond construit, vegetație sau vehicule.

c.1.) fond construit – nu este cazul.

c.2.) vegetație – pădurile, pot constitui riscuri de incendiu;

c.3.) vehicule – traficul de pe raza localității și cel de tranzit.

SECȚIUNEA a 5 a - Analiza riscurilor sociale

Datorită zonei preponderent agrară, precum și a unui standard economico-social relativ decent, în zona de responsabilitate nu sunt previzibile riscuri sociale.

SECȚIUNEA a 6 a - Analiza altor tipuri de riscuri

- nu este cazul

SECȚIUNEA a 7 a Zone de risc crescut

Sunt cele menționate la secțiunile 3 și 4

CAPITOLUL IV - Acoperirea riscurilor

SECȚIUNEA a 1 a - Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

- A.)** *Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție-intervenție* a constat în stabilirea etapelor și fazelor de intervenție, în funcție de evoluția probabilă a situațiilor de urgență, definirea obiectivelor, crearea de scenarii pe baza acțiunilor de dezvoltare, a premiselor referitoare la condițiile viitoare (completarea alternativelor față de obiectivele urmărite, identificarea și alegerea alternativei de acțiune optime și care recomandă planul de acțiune ce urmează să fie aplicat), selectarea cursului optim de acțiune și stabilirea dispozitivului de intervenție, luarea deciziei și precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii și cele de cooperare.
- B.)** *Pentru acoperirea riscurilor s-au încheiat și se vor încheia* protocoale și convenții de colaborare cu instituțiile similare din unitățile administrative ale zonei de competență cu care există granițe comune, care prevăd modalități de informare asupra pericolelor probabile, de avertizare/alarmare în cazul manifestării acestora, modalitățile de intervenție comună asupra riscurilor, precum și exercițiile și aplicațiile cu participare comună.

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

- a) monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;
- b) activități preventive ale autorităților, pe domenii de competență;
- c) informarea populației asupra pericolelor specifice unității administrativ-teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- d) exerciții și aplicații.

D.) *Activitățile preventive planificate, organizate și desfășurate în scopul acoperirii riscurilor sunt:*

- a) controale și inspecții de prevenire la agenții operativi și gospodăriile populației;
- b) întocmirea planului de intervenție și evacuare pentru situații de urgență;
- c) obținerea avizelor și a acordului pentru persoanele fizice și juridice care își desfășoară activitatea pe raza de responsabilitate;
- d) asistența tehnică de specialitate;
- e) informarea preventivă;
- f) pregătirea populației;
- g) constatarea și sancționarea încălcărilor prevederilor legale;
- h) pregătirea și menținerea în stare operativă a tehnici și materialelor necesare tipurilor de riscuri.

Planurile de intervenție cuprind informații referitoare la:

a) categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgență și amplasarea unități operative sunt următoarele;

a.1.) categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgență:

- la incendiu;
- la inundații;
- la cutremure;
- la limitarea și înlăturarea efectelor provocate de avariile apărute în urma unor evenimente meteorologice periculoase (furtuni tornade etc.);
- accidente rutiere care pot genera situații periculoase (contaminare cu substanțe chimice, explozii, incendii etc.);
- deblocarea căilor de acces;
- acordarea primului ajutor persoanelor aflate în pericol.

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

b) încadrarea și mijloacele de intervenție și protecție a personalului/populației sunt conform celor de mai jos:

- serviciul voluntar pentru situații de urgență Bertestii de Jos ;

Dotare	Încadrare
- 1 motopompa portabila	- 1 șef serviciu
- 1 buldoexcavator	- 32 voluntari
- 1 tractor cu remorca	
- 1 vidanja	

- alte forțe cu care se cooperează (protecția civilă, poliție, jandarmi, subunități ale M.Ap.N., ambulanța, salvamont, etc.), astfel :

Nr.crt.	Denumirea celui solicitat	Forțe și mijloace	Timp de răspuns	Misiuni
1.	I.S.U. Braila Punct de lucru Insuratei	Conform urgenței	30 min.	Specifice intervenției P.S.I.
2.	Statia de salvare Viziru	Conform urgenței	20 min.	Specifice primului ajutor
3.	Postul de Politie Bertestii de Jos	2 agenți	15 min.	De mentinere a ordinii publice și dirijarea circulației

Conducerea tuturor forțelor și mijloacelor participante la intervenție va fi realizată de S.V.S.U. al comunei Bertestii de Jos, până la sosirea forțelor I.S.U. Braila.

- c) zona de acoperire a riscurilor este pe teritoriul administrativ al comunei Bertstii de Jos;
- d) timpii de răspuns, sunt cei cuprinși în tabelul de mai sus;
- e) activitatea operațională, este conform Cap III, secțiunea 4.

SECȚIUNEA a 2 a - Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale:

- a) alertarea și/sau alarmarea S.V.S.U.;
- b) informarea personalului de conducere asupra situației create;
- c) deplasarea la locul intervenției;
- d) intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;
- e) transmiterea dispozițiilor preliminare;
- f) recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;
- g) evacuarea, salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;
- h) realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;
- i) manevra de forțe;
- j) localizarea și limitarea efectelor evenimentului/dezastrului;
- k) înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului/dezastrului;
- l) regruparea forțelor și a mijloacelor după îndeplinirea misiunii;
- m) stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;
- n) întocmirea procesului-verbal de intervenție și a raportului de intervenție;
- o) retragerea forțelor și a mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;
- p) restabilirea capacității de intervenție;
- q) informarea I.S.U. Braila și a Prefecturii județului Braila;
- r) analiza intervențiilor și evidențierea măsurilor de revenire/optimizare necesare.

SECȚIUNEA a 3 a - Faze de urgență a acțiunilor

Toate fazele urgențelor sunt asigurate de către Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență și membrii Comitetului local pentru Situații de urgență, sub directa coordonare a președintelui C.L.S.U., primarul comunei.

SECȚIUNEA a 4 a - Acțiunile de protecție – intervenție

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

- a) salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;
- b) acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și a operatorilor economici afectați;
- c) aplicarea măsurilor privind ordinea și siguranța publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;
- d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;

- e) diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția populației: stațiile de pompieri și sediile poliției, spitale și alte construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu secții de chirurgie și de urgență, clădirile instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență, în apărarea și securitatea națională, stațiile de producere și distribuție a energiei și/sau care asigură servicii esențiale pentru celelalte categorii de clădiri menționate, garajele de vehicule ale serviciilor de urgență de diferite categorii, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situații de urgență, clădiri care conțin gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;
- f) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acestora cu mijloacele din dotare.

SECȚIUNEA a 5 a – Instruirea

Pregătirea forțelor de intervenție se realizează în cadrul Primăriei comunei Bertestii de Jos, pe baza programelor anuale și a planurilor tematice, aprobate de primarul comunei .

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

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

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

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

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

CAPITOLUL V - Resurse umane, materiale si financiare

Alocarea resurselor materiale și financiare necesare desfășurării activității de analiză și acoperire a riscurilor se realizează, potrivit reglementărilor în vigoare, prin planurile de asigurare cu resurse umane, materiale și financiare pentru gestionarea situațiilor de urgență, elaborate de Comitetul local pentru situații de urgență al comunei Bertestii de Jos.

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

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

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

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

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

CAPITOLUL VI - Logistica actiunilor

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

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

ANEXE

Anexa nr. 1 - Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în unitatea administrativ-teritorială;

Anexa nr. 2 - Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR;

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

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

Anexa nr. 5 - Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri;

Anexa nr. 6 - Sisteme de avertizare – instiintare si alarmare;

Anexa nr. 7 - Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.);

Anexa nr. 8 - Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.

Anexa nr.9 – Lista cu operatorii economici din Comuna Bertestii de Jos

Anexa nr.10 – Harta cu Liniile de Inalta Tensiune din Comuna Bertestii de Jos

Anexa nr.11 – Planul rețelei de apa:BERTESTII DE JOS

Anexa nr.12 – Planul rețelei de apa:SPIRU HARET

Anexa nr.13 – Planul rețelei de apa:BERTESTII DE SUS

Anexa nr.14 – Planul rețelei de apa:GURA CALMATUI

Anexa nr.15 – Rezerva de apa din Comuna Bertestii de Jos

ANEXA nr.16 –ZONA CU RISC RIDICAT DE INZAPEZIRE

Î N T O C M I T
Referent S.V.S.U

PREDA COSTEL



ROMÂNIA
JUDEȚUL BRĂILA
COMUNA BERTEȘTII DE JOS
PRIMĂRIA

ANEXA NR 1

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

SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

**Lista autorităților și factorilor care au responsabilități
în analiza și acoperirea riscurilor în comuna Berteștii de Jos**

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană(e) de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr.
1.	Primăria comunei Berteștii de Jos	str. Principală, nr.27 telefon : 0239699909 fax: 0239699855 e-mail:bertestidejos@yahoo.com	Capbun Costel Florinel-primar tel. fix : 0239699902 tel. mob. : 0728231081 str. Crinului , nr. 21	Fișa nr.1
			Baicu Alexandru-viceprimar tel. mob. : 0728231082 str. Concordiei, nr. 25	
			Niculae Gheorghe- secretar tel. mob. : 0728231086 str. Principală, nr. 25	
2.	Consiliul Local Berteștii de Jos	str. Principală, nr.27 telefon : 0239699909 fax: 0239699855 e-mail:bertestidejos@yahoo.com	Capbun Costel Florinel-primar tel. fix : 0239699902 tel. mob. : 0728231081 str. Crinului , nr. 21	Fișa nr.2
3.	Cabinet medical individual	Strada Principală, nr.13	Medic Topciu Alina Mobil : 0756166089	Fișa nr. 3

4.	Electrica Braila	Electrica: -telefon-0239605902 -fax-0239605904 -e- ail:office@mnf.electrica. ro	Lungu Dinu Director: Tel.-0239605902	Fișa nr. 4
5.	„Romtelecom”	Telefon-0239613878		Fișa nr. 5
6.	Stația Meteo Braila	Tel. și fax :		Fișa nr. 6
7.	Sistemul de G.A Braila	Telefoane-fax- 0239614308 0239615064 0239614347	Sef Sistem: Turiac Adrian	Fișa nr. 7
8.	Agenția locală pentru pr. Mediu 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

**REFERENT S.V.S.U
PREDA COSTEL**

SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA**Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR**

AUTORITATEA: Primăria comunei Bertestii de Jos	Fișa nr. 1
Atribuții	Atribuțiile primarului :
<ul style="list-style-type: none"> - 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; - identificarea și gestionarea tipurilor de riscuri generatoare de dezastre naturale și tehnologice de pe teritoriul României; - culegerea, prelucrarea, stocarea, studierea și analizarea datelor și informațiilor referitoare la protecția civilă; - 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; - 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; - înștiințarea autorităților publice și alarmarea populației în situații de protecție civilă; - 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; - organizarea și executarea intervenției operative pentru reducerea pierderilor de vieți omenești, limitarea și înlăturarea efectelor situațiilor de urgență; 	<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 de protecție civilă; - răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă; - solicită asistență tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de protecție civilă; - exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local; - asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutoare și despăgubiri în

<ul style="list-style-type: none"> - asanarea și neutralizarea teritoriului de muniția rămasă neexplodată; - constituirea rezervelor de resurse financiare și tehnico-materiale specifice. - controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență la operatori economici /instituții care funcționează pe raza administrativ teritorială; - pregătirea și organizarea de exerciții demonstrative, alarmare publică și aplicații tactice și interjudețene; - 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>situații de protecție civilă, precum și distribuirea celor primite;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 Berteștii de Jos</p>	<p>Fișa nr. 2</p>
<p>Atribuții</p>	<p>Mod de realizare</p>
<ul style="list-style-type: none"> 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; b) aprobă planurile anuale și de perspectivă pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență; 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; d) stabilește, în condițiile legii, taxe speciale pe linia protecției civile; e) gestionează, depozitează, întreține și asigură conservarea aparaturii și a materialelor de protecție civilă prin serviciile specializate din subordine; 	<p>Prin dezbateră, în ședințele ordinare lunare, a documentelor instrumentate de compartimentele de 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>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 align="center">Cabinet medical individual Șerban Alina</p>	<p align="center">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="center">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 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</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 situațiilor de urgență nu va modifica contractele de livrări energie la capitolele de tarifyare / prețuri;</p> <p>e) realizează planificarea operaționala si conducerea operativa a SEN la nivel teritorial pe baza</p>

<p>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>prognozei proprii, conform reglementarilor legale in vigoare pe piața de energie electrica;</p> <p>f) de a opera, întreține, repara și dezvolta sistemul de distribuție în condiții de siguranță, eficiență economică și de protecție a mediului înconjurător;</p> <p>g) realizează schimbul de informații cu partenerii de funcționare interconectați si cu alți colaboratori in domeniul energetic, cu respectarea reglementarilor UCTE privind protocoalele de schimb de informații, rapoartele, structura si procedurile de acces la bazele de date;</p> <p>h)acordă atenție principală refacerii rețelelor energetice avariate sau distruse pe timpul situațiilor de urgență;</p> <p>i) elaborează si supune aprobării autorității competente normele tehnice si reglementările specifice necesare pentru realizarea activității de conducere operativa, cu consultarea participanților la piața de energie electrica;</p> <p>j) se conformează, in condițiile legii, planului de apărare a SEN împotriva perturbațiilor majore elaborat de organismul superior;</p>
<p>« Romtelecom » Braila si rețelele de telefonie mobila-Cosmote, Vodafone</p>	<p>Fișa nr. 5</p>
<p>Atribuții specifice</p>	<p>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>- participă și sprijină organizarea și</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>desfășurarea exercițiilor de alarmare publică și aplicațiilor de protecție civilă.</p>
<p align="center">Stația Meteorologică Braila</p>	<p align="center">Fișa nr. 6</p>
<p align="center">Atribuții :</p>	<p align="center">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</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>juridice 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 meteorologica a navigatiei aeriene, maritime si fluviale, a traficului rutier, precum si a celor stipulate prin conventii internationale la care Romania este parte.</p>
Sistemul de gospodărire a apelor Braila	Fișa nr. 7
Atribuții	Sarcini specifice
<ul style="list-style-type: none"> - 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; - asigură, prin dispeceratul de SGA, transmiterea informațiilor, prognozelor și avertizărilor la ISU "Dunarea" Braila, CJSU Braila și la obiectivele hidrotehnice; - 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; - 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; - asigură elaborarea informațiilor, prognozelor și avertizărilor privitoare la inundații și ghețuri pe bazine hidrografice; - 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; - asigură transmiterea informațiilor prognozelor și avertizărilor la CNSU, în conformitate cu prevederile legilor în vigoare. <p>b) asigură funcționarea în condiții de siguranță a</p>	<ul style="list-style-type: none"> 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; 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; c) asigură întreținerea și menținerea în stare de funcționare a lucrărilor de apărare împotriva inundațiilor, care îi sunt concesionate; d) asigură instalarea și buna funcționare a aparatului, dispozitivelor hidrometrice și pluviometrice din bazinele hidrografice și de la obiectivele și lucrările hidrotehnice care îi sunt concesionate; 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; f) asigură constituirea stocurilor de materiale și mijloace de apărare în conformitate cu Normativul-cadru de dotare cu materiale și mijloace

<p>rețelei locale de măsurători meteorologice care îi este subordonată;</p> <p>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;</p> <p>d) asigură îndrumarea metodologică și coordonarea rețelei naționale de măsurători hidrologice.</p> <p>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;</p> <p>c) pune la dispoziție comisiile și comitetele locale pentru situații de urgență, în mod prioritar, materialul lemnos necesar lucrărilor de apărare și de refacere a construcțiilor avariate sau distruse;</p> <p>d) asigură comunicarea la unitățile de gospodărire a apelor vecine a datelor de la stațiile hidrometrice și meteorologice aparținând unităților proprii;</p> <p>e) asigură constituirea stocurilor de materiale și mijloacele de apărare împotriva inundațiilor, din surse proprii, pentru comandamentele de apărare constituite la nivelul unităților silvice;</p> <p>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</p> <p>g) participă prin reprezentantul delegat la activitățile CJSU Braila și realizează măsurile stabilite de acest organism de management local al situațiilor de urgență</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; 	<p>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, precum și de optimizare constructivă și funcțională a celor existente, ca urmare a concluziilor rezultate după trecerea apelor mari;</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>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;</p>
<p>Agencia locală pentru protecția mediului Braila</p>	<p>Fișa nr. 8</p>
<p>Atribuții</p>	<p>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;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

d) introducerea pârghiilor economice stimulative sau coercitive;

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

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

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

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

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

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

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

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

m) analiza preliminară a raportului

<p>pentru titularii activităților care înlocuiesc substanțele periculoase în procesul de fabricație sau investesc în procesele tehnologice și produse care reduc impactul sau riscul de impact negativ asupra mediului, ca și pentru cei care realizează măsurile speciale de protecție, conservare și reconstrucție ecologică, stabilite de autoritatea centrală pentru protecția mediului;</p> <p>m) aplică sancțiuni titularilor activităților pentru neconformare;</p> <p>n) publică directivele primite de la centru și îndrumă operatorii economici, persoanele fizice și juridice, în scopul diminuării efectelor negative ale activităților economice asupra mediului și încurajării tehnicilor și tehnologiilor adecvate pentru mediu;</p> <p>o) pune la dispoziție celor interesați datele centralizate privind starea de mediu din localitate, programele și politica centrală de protecție a mediului;</p> <p>p) se consultă periodic cu reprezentanții organizațiilor neguvernamentale și cu alți reprezentanți ai societății civile pentru stabilirea strategiei generale de mediu și luarea deciziilor în cazuri care pot afecta mediul;</p> <p>r) pregătește, în colaborare cu Direcția Finanțelor Publice Braila, aplicarea de noi instrumente financiare care favorizează protecția și îmbunătățirea calității factorilor de mediu, în conformitate cu cele aplicate pe plan internațional;</p> <p>s) organizează și actualizează corpul de control ecologic;</p>	<p>de către autoritatea pentru protecția mediului și acceptarea sau dispunerea motivată a refacerii acestuia;</p> <p>n) aducerea la cunoștință și dezbateră publică a raportului; consemnarea observațiilor și a concluziilor rezultate;</p> <p>o) decizia finală a autorității pentru protecția mediului, făcută publică și motivată pe baza celor constatate;</p> <p>p) eliberarea sau respingerea motivată a acordului sau a autorizației de mediu în maximum 30 de zile de la decizia finală.</p>
<p align="center">Serviciul Județean 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.

REFERENT S.V.S.U.

PREDA COSTEL



ROMÂNIA
JUDEȚUL BRĂILA
COMUNA BERTEȘTII DE JOS
PRIMĂRIA

ANEXA NR.3

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

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

Nr. Crt	NUMELE ȘI PRENUMELE	UNITATEA LA CARE SUNT ÎNCADRAȚI	FUNCTIA		ADRESELE MEMBRILOR COMISIEI		LA DOMICILIU TELEFON FIX, MOBIL
			ÎN CADRUL UNITĂȚII	ÎN CADRUL COMISIEI	LA LOCUL DE MUNCĂ TELEFON, FAX, E-MAIL		
0	1	2	3	4	5	6	
1.	CAPBUN COSTEL FLORINEL	Primarie	Primar	Președinte	Berteștii de Jos, str. Principală nr. 27 Tel. 02396799909, fax 0239699855, e-mail:bertestidejos@yahoo.ro	Berteștii de Jos, str. Crinului nr. 21 Tel.fix 0239699902 Tel.mob. 0728231081	
2.	BAICU ALEXANDRU	Primarie	Viceprimar	Vicepreședinte	Berteștii de Jos, str. Principală nr. 27 Tel. 02396799909, fax 0239699855, e-mail:bertestidejos@yahoo.ro	Berteștii de Jos, str. Concordiei nr. 25 Tel.mob. 0728231082	
3.	NICULAE GHEORGHE	Primarie	Secretar al comunei	Membru	Berteștii de Jos, str. Principală nr. 27 Tel. 02396799909, fax 0239699855, e-mail:bertestidejos@yahoo.ro	Berteștii de Jos, str. Principală nr. 25 Tel.fix 0239699885 Tel.mob. 0728231086	
4.	ENCIU VERGINICA	Primarie	Contabil	Membru	Berteștii de Jos, str. Principală nr. 27 Tel. 02396799909, fax 0239699855, e-mail:bertestidejos@yahoo.ro	Berteștii de Jos, str. Principală nr. 36 Tel.mob. 0746160936	
5.	TOPCIU ALINA	Cabinet Medical Individual	Medic uman	Membru	Berteștii de Jos, str. Principală nr. 32 Tel.	Braila Tel.mob. 0745831827	

Nr. Crt	NUMELE ȘI PRENUMELE	UNITATEA LA CARE SUNT ÎNCADRAȚI	FUNCȚIA		ADRESELE MEMBRILOR COMISIEI	
			ÎN CADRUL UNITĂȚII	ÎN CADRUL COMISIEI	LA LOCUL DE MUNCĂ	LA DOMICILIU
0	1 CRACEA DANIEL	2 Cabinet Medical Veterinar	3 Medic veterinar	4 Membru	5 Berteștii de Jos, str. Concordiei nr. 2	6 Berteștii de Sus, str. Principala nr. 14 Tel.mob. 0747670342
6.						
7.	TAMAN CREȚU	Post Poliție Berteștii de Jos	Agent șef	Membru	Berteștii de Jos, str. Principala nr. 30 Tel. 0239699910	Berteștii de Jos, str. Principala nr. 61 Tel.mob. 0727885144
8.	JURUBITĂ IONEL-EUGEN	Școala gimnazială Berteștii de Jos	Director școală	Membru	Berteștii de Jos, str. Principala nr. 18 0239699907	com.Stancuta, jud.Braila Tel.mob. 0766346972

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

Tipul de risc potențial	Cauza și Localitatea / Focarul
Inundații	Datorita fenomenelor meteo periculoase(furtuni si caderi mari de precipitații in perioade scurte de timp).
Incendii	Datorita neglijențelor din gospodăriile populației, 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 Cernobîl
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

REFERENT S.V.S.U.
PREDĂ COSTEL



SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

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

Nr. crt	Tipul de risc produs	Măsuri de evitare și reducere a frecvenței de producere		
		Înainte de risc	Pe timpul riscului	După risc
1.	Inundații	<p>-Inundațiile pot să apară oricând și oriunde. Există multe zone predispuse la inundații pe tot cuprinsul țării, având diferite nivele de risc. Inundațiile pot afecta pe oricine!</p> <p>-Interesați-vă la oficialitățile locale dacă proprietatea dvs. se află într-o zonă predispusă la inundații sau cu risc ridicat. (Țineți minte că și în afara zonelor cu risc înalt se produc deseori inundații). Aflați care sunt semnalele oficiale de avertizare pentru inundații și ce trebuie să faceți când le auziți. De asemenea, întrebați cum vă puteți proteja casa de inundații.</p> <p>-Identificați barajele existente în zona în care locuiți și determinați dacă ele reprezintă un potențial pericol pentru dvs.</p> <p>-Cumpărați un aparat de radio alimentat cu baterii și seturi de baterii de rezervă, pentru a putea afla oricând, chiar și după întreruperea alimentării cu energie electrică, toate notificările legate de inundații emise de autoritatea.</p> <p>-Afișați numerele de telefon ale serviciilor de urgență pe telefon și învățați copiii să sune la 112.</p> <p>-Fiți pregătit pentru evacuare. Familiarizați-vă cu rutele de evacuare din comunitatea dvs.</p>	<p>-Fiți conștient de riscul unei inundații instantanee. Dacă există o șansă oricât de mică de apariție a unei inundații instantanee, găsiți modalitatea de a vă muta cât mai repede într-o zonă mai înaltă.</p> <p>-Ascultați posturile de radio sau televiziune pentru informații locale.</p> <p>-În cazul în care sunteți surprins în afara locuinței (pe străzi, în școli, în parcuri, săli de spectacol, în gari, autogari, magazine, alte locuri), este necesar să respectați cu strictețe comunicările primite și să vă îndreptați spre locurile de refugiu cele mai apropiate.</p> <p>-Memorați cursurile de apă, canalele de scurgere și alte zone despre care se știe că pot fi inundate brusc. Inundații instantanee pot apărea în astfel de zone chiar și fără semne prevestitoare tipice, cum ar fi nori de ploaie sau ploi</p>	<p>-Evitați apa provenită din inundație. Aceasta poate fi contaminată cu petrol, benzină sau diverse deșeuri din canalizări. De asemenea, apa poate fi încărcată electric datorită unor linii electrice subterane sau cabluri căzute la pământ.</p> <p>-Fiți precaut în zonele în care apele s-au retras. Drumurile pot fi erodate și pot să se prăbușească sub greutatea unui autovehicul.</p> <p>-Nu vă apropiați de cablurile electrice căzute la pământ și raportați-le imediat companiei de electricitate.</p> <p>-Nu vă apropiați de zonele de dezastre stabilite de autoritatea, exceptând cazul în care acestea solicită voluntari.</p> <p>- Întoarceți-vă</p>

	<p>si aflați unde puteți găsi zone înalte. Planificați si exersați cu familia dvs. o ruta de evacuare in caz inundații.</p> <p>-Discutati cu familia despre inundații. Planificați un loc de întâlnire pentru membrii familiei, in eventualitatea in care sunteți separați in cazul unui dezastru si nu va puteți întoarce acasă. Stabiliți o persoana de contact din afara localității la care vor suna toți membrii familiei pentru a anunța ca sunt nevatamati. Asigurați-va ca toți membrii familiei cunosc numele, adresa si numărul de telefon al persoanei de contact.</p> <p>-Determinati cum i-ați putea ajuta pe alți membri de familie care locuiesc separat, dar care ar putea avea nevoie de ajutorul dvs. in cazul unei inundații. Determinați orice nevoie speciala pe care ar putea s-o aibă vecinii dvs.</p> <p>-Pregatiti-va sa supraviețuiți pe cont propriu pentru cel puțin trei zile. Alcatuiti un set de provizii pentru dezastre. Pastrati si improspatati un stoc de alimente si de apa potabila suplimentara. -Pastrati documentele importante si obiectele personale de neinlocuit (cum ar fi fotografiile) intr-un loc unde nu se vor deteriora. Daca se 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>abundente.</p> <p>-Daca autoritatile locale emit o alerta de inundații, pregatiti-va de evacuare:</p> <p>-Respectati ordinea de evacuare stabilita: copiii, batranii, bolnavii si, in primul rand, cei din zonele cele mai periclitate;</p> <p>-Asigurati-va locuinta. Daca aveti suficient timp, fixati sau mutati inaintea toate bunurile aflate afara. Mutati bunurile esentiale in pod sau la etajele superioare.</p> <p>-Daca vi se solicita de catre autoritatile locale, intrerupeti utilitatile de la panourile sau valvele principale. Deconectati toate aparatele electrice. Nu atingeti echipamentele electrice daca sunteți ud sau daca stati in apa.</p> <p>-Umpleti cu apa cazile si chiuvetele, alte recipiente, pentru cazul in care apa devine contaminata sau furnizarea ei se va intrerupe. Inainte de a le umple, curatati-le prin spalare cu cloramina.</p> <p>-Scoateti animalele din gospodarie si dirijati-le catre locurile care ofera protectie. - La parasirea locuintei, luati documentele personale, o rezerva de alimente, apa, trusa sanitara, un</p>	<p>acasă doar când autoritățile considera ca o puteți face in siguranța. Nu intrați in clădiri înconjurate de apa. Fiti extrem de precaut când intrati in cladiri. Pot exista defecte structurale ascunse, in special la fundatii.</p> <p>-Inainte de a reveni in locuinta dvs., inspectati cladirea si asigurati-va ca nu exista modificari structurale. Nu intrati daca exista posibilitatea ca imobilul sa se prabuseasca.</p> <p>-Cand reveniti in locuinta dvs., nu folositi chibrituri, brichete sau alte obiecte ce produc o flacara deschisa, deoarece exista posibilitatea sa se fi strans gaz in interior. Daca simtiti miros de gaz sau auziți un suierat, deschideti un geam, parasiti locuinta rapid si sunati compania de gaze de la un vecin.</p> <p>-Pentru siguranta dvs., nu reporniti curentul inainte ca reseaua</p>
--	--	---	--

		<p>-Evitati sa construiti in zone predispuse la inundații, exceptand cazul in care o faceți pentru a va suprainalta 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 (întrerupatoare, prize, doze si cabluri) cu cel puțin 30 cm peste limita de inundatie proiectata la locuinta dvs.</p> <p>-Instalati supape de siguranta (anti- retur) pe conductele de canalizare, pentru ca in caz de inundații apa sa nu poata patrunde prin acestea in locuinta dvs.</p> <p>-Construiti bariere pentru a impiedica apa sa ajunga in cladire.</p> <p>-Izolati peretii fundatiilor cu materiale hidroizolante, pentru a preveni infiltrarea si erodarea de catre apa a structurii de rezistenta a imobilelor.</p> <p>-Contactati agentii locale insarcinate cu siguranta constructiilor si managementul dezastrelor pentru mai multe</p>	<p>mijloc de iluminat, un aparat de radio si pe timp friguros, si imbracaminte mai 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</p>	<p>electrica din locuinta sa fie verificata de catre un electrician autorizat.</p> <p>-Luati in considerare necesitatile de sanatate si siguranta ale familiei dvs.:</p> <p>-Spalati-va frecvent pe maini cu sapun si apa curata, daca veniti in contact cu apa provenita din inundații.</p> <p>-Aruncati mancarea care a intrat in contact cu apa provenita din 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</p>
--	--	---	---	--

		<p>informații.</p> <p>-Intretineti santurile de scurgere din gospodarie si de la drumul de acces in gospodarie. Nu plantati altceva decat iarba, nu lasati sa se adune resturi vegetale sau gunoaie.</p>	<p>picioare.</p> <p>-Daca este necesar sa va deplasati prin zone inundate, faceti-o acolo unde apa nu este in miscare. Folositi un bat pentru a verifica daca solul din fata dvs. este stabil, pentru a evita obstacolele.</p> <p>-Nu treceti cu masina prin zone inundate. 15 cm de apa ajung pana la caroseria majoritatii autoturismelor, cauzand pierderea controlului si posibila impotmolire. 30 cm de apa sunt suficienti pentru ca majoritatea autovehiculelor sa pluteasca. 60 cm de apa vor matura aproape orice fel de vehicul. Daca apa creste in jurul masinii dvs., abandonati-o imediat si mutati-va intr-o zona mai inalta, daca puteti s-o faceti in siguranta. Atat dvs. cat si vehiculul riscati sa fiti luati rapid de ape, pe masura ce nivelul inundatiei creste.</p> <p>-Apa conduce curentul electric, deci stati departe de liniile de tensiune cazute si de cablurile electrice!</p> <p>-Fiti atenti la animale - in special la cele periculoase.</p>	<p>medicala pentru a va asigura asistenta de specialiate.</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 sanatate.</p> <p>-Asigurati-va ca respectati standardele si reglementările locale când reconstruiti. Folositi materiale si tehnici de constructie care sa asigure rezistenta la apa a locuintei dvs., astfel incat aceasta sa fie protejata in viitoarele inundații.</p>
2.	Cutremure	<p>-Reparati instalatiile electrice defecte, instalatiile cu gaz care prezinta scurgeri.</p> <p>-Plasati obiectele voluminoase</p>	<p>-Incetati lucrul, adapostiti-va si asteptati.</p> <p>-Limitati-va</p>	<p>-Nu parasiti imediat locuinta. Asigurati-va ca o puteti face fara</p>

		<p>sau grele cat mai aproape de podea, pe rafturi inferioare sau chiar fixate de perete.</p> <p>-Depozitati obiectele din sticla sau alte materiale care se pot sparge usor in dulapuri fixate de perete.</p> <p>-Montati instalatii de iluminat fixate bine de perete.</p> <p>-Verificati si, daca este cazul, reparati spaturile din tencuiala tavanului si a fundatiei. In cazul aparitiei unor probleme legate de structura cladirii, se recomanda sa apelati la experti.</p> <p>-Utilizati garnituri flexibile la tevi, spre a le oferi o anumita flexibilitate pentru a evita astfel eventualele scurgeri de gaze sau de apa. Garniturile flexibile sunt mai rezistente la rupturi.</p> <p>-Aflati de unde si cum se intrerupe curentul electric, gazul sau apa de la principalele intrerupatoare si robinete.</p> <p>-Estimati care sunt punctele slabe ale cladirii si alegeti refugii mai sigure:</p> <p>-Stabiliti care sunt locurile mai sigure in fiecare camera - sub o masa rezistenta sau langa o grinda, tocuri de usi solide. Identificati zonele periculoase din fiecare camera – langa ferestre, care se pot sparge, biblioteci sau piese de mobilier masive, dispuse pe verticala, care pot cadea, sau sub tavane care se pot prabusi.</p> <p>-Verificati actele privitoare la asigurarea cladirii. Unele pagube pot fi acoperite chiar si fara o asigurare speciala pentru cutremure. Protejati actele importante din cladire. Pregatiti-va pentru a supravietui singur pentru cel putin o perioada de 3 zile. Pastrati un stoc suplimentar de</p>	<p>deplasari in timpul unui cutremur la cativa pasi, pana la un loc sigur. Daca va aflati in interiorul unei cladiri, adapostiti-va sub o masa rezistenta sau stati aproape de un perete interior. Stati departe de ferestre, usi sau pereti, orice obiecte care ar putea cadea.</p> <p>-Daca in apropiere nu se afla nici o masa sau un birou, acoperiti-va fata si capul cu mainile incrucisate si asezati-va intr-un colt mai ferit al incaperii.</p> <p>-Daca nu va aflati in vreo cladire, ramaneti afara. Indepartati-va de cladiri, semafoare si de firele electrice. Nu alergati.</p> <p>-Pe timpul miscarii seismice mijloacele de transport se opresc. Nu le parasiti.</p> <p>-Daca locuiti intr-un bloc sau in orice alta cladire cu multe nivele luati in considerare urmatoarele: -</p> <p>Deconectati de la curent aparatele electrocasnice, stingeti aragazul. Adapostiti-va sub o masa si stati departe de ferestre si peretii exteriori.</p> <p>-Stati in interiorul cladirii. --Nu folositi lifturile si nici scarile pana nu se potoleste cutremurul. Daca va</p>	<p>sa va accidentati.</p> <p>-Fiti pregatit pentru eventualele replici ale cutremurului. Aceste cutremure secundare sunt de obicei mai putin violente decat primul, dar pot fi suficient de puternice pentru a produce noi pagube structurilor afectate. Verificati daca sunteti ranit si acordati-va primul ajutor, daca este posibil, cu mijloacele disponibile. -</p> <p>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 imobilizati-i gatul si spatele. Incercati sa comunicati cu salvatorii, prin mijloacele care va stau la dispozitie.</p>
--	--	---	--	---

		<p>apa si alimente.</p>	<p>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. -Daca simtiti cutremurul aflandu-va intr-un vehicul in miscare, opriti cat de repede puteti in conditii sigure si ramaneti in interior. - 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. -Daca ati ajuns blocat sub daramaturi : -Nu aprindeti nici un chibrit sau ceva asemanator. -Nu va miscati dintr-un loc in altul si nu faceti galagie. - Acoperiti-va gura cu o batista sau o haina. -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>-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 inflamabile. -Protejati-va talpile in zonele acoperite de praf, moloz sau geamuri sparte. -Participati (daca vi se solicita si sunteti apti) la actiunile de inlaturare a daramaturilor, sprijinirea constructiilor, salvarea oamenilor. -Evitati, pe cat posibil, circulatia in vederea vizitarii rudelor sau cunoscutintelor pentru a vedea care este starea</p>
--	--	-------------------------	---	---

				lor, pentru a nu aglomera/bloca mijloacele de transport si arterele de circulatie.
3.	Incendii	<p>-Dispozitivele pentru incalzire precum radiatoarele, sobele cu lemne si semineurile trebuie utilizate cu prudenta. Folositi radiatoare portabile doar in camerele bine ventilate, iar arzatoarele cu petrol doar in aer liber. Curatati anual cosurile si sobele cu lemne. Folositi doar dispozitive pentru incalzire certificate si urmati instructiunile de folosire.</p> <p>-Detectoarele de fum maresc sansele supravietuirii unui incendiu. Detectoarele de fum sesizeaza cantitatile anormale de fum sau gaze de combustie invizibile din aer. Pot detecta si focul mocnit. Ar trebui instalat cel putin un detector de fum la fiecare nivel al unei cladiri. Testati detectoarele de fum in fiecare 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>-Iesiti cat de repede si in siguranta posibil din incinta in care a izbucnit incendiul.</p> <p>-Folositi scarile pentru iesire.</p> <p>-In timpul evacuarii, deplasati-va având corpul usor aplecat pentru a evita inhalarea fumului si a gazelor.</p> <p>-Inchideti usile fiecarei camere din care iesiti pentru a intarzia raspandirea flacarilor.</p> <p>-Daca va aflati intr-o camera cu usa inchisa:</p> <p>-Daca intra fum pe sub usa sau daca usa e fierbinte, tineti-o inchisa. -Deschideti o fereastră sa iesiti sau pentru aer proaspat, in timp ce asteptati ajutorul.</p> <p>-Daca nu este fum deasupra 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>-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>-Intoarceți-va acasa doar cand autoritățile 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>

-Învățați să vă opriți, să cădeți la pământ și să vă rostogoliți, în situația în care hainele vă ar lua foc.

-Notati numerele de urgenta langa telefon. Totusi, daca un incendiu va ameninta casa, nu intarziati inaintea ca sa dati telefoanele de urgenta din interiorul casei dvs. E mai bine sa iesiti intai si sa lansati apelul din alta parte. (Tel. 112)

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

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

-Cand gatiti pastrati zona din jurul masinii de gatit curata si ferita de materiale inflamabile precum pungii de hartie sau de plastic, cutii si alte articole. Daca izbucneste un incendiu, puneti un capac deasupra tigaii in flacari sau folositi un stingator. Atentie, mutarea tigaii poate provoca raspandirea focului. Nu turnati niciodata apa pe foc cu grasimi!

-Verificati sistematic integritatea cablurilor electrice. Inlocuiti firele daca sunt fisurate sau rupte. Asigurati-va ca firele nu sunt sub covoare, peste cuie sau in zone cu trafic intens. Evitati presarea sau tensionarea firelor si prizelor. Prizele trebuie sa fie acoperite cu capacele lor speciale. Nu folositi prize improvizate, cu fire iesite sau neizolate.

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

-Contactati detașamentul de pompieri pentru mai multe informații legate de securitatea

		in caz de incendii.		
4	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> <ul style="list-style-type: none"> -Lanterne si baterii de rezerva. -Aparate de radio si baterii de rezerva. -Trusa de prim ajutor. -Medicamente importante. -Bani lichizi si carti de credit. -Încaltaminte rezistenta <p>-Creati conditii speciale pentru animalele de casa.</p> <p>-Animalelor de casa se poate sa nu li se permita accesul in adaposturile de urgenta din motive de salubritate si din cauza spatiului redus. Contactati asociatia locala de specialitate pentru informații privitoare la adapostirea animalelor de casa.</p> <p>-Asigurati-va ca toti membrii familiei stiu cum sa procedeze in caz de tornada.</p> <p>-Aratati-le membrilor familiei cum si cand sa opreasca gazul, curentul electric si apa.</p> <p>-Invatati-va copiii cum si cand sa sune la 112, la politie sau la pompieri si ce radio sa asculte pentru a cunoaste informatiile de urgenta.</p> <p>-Informati-i cu privire la locul cel mai sigur din gospodarie, unde trebuie sa se refugieze pana la trecerea uraganului.</p> <p>-Alcatuiti un plan pentru</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> <ul style="list-style-type: none"> -Stati inauntru, departe de ferestre si de usile din sticla. -Procurati-va cateva lanterne cu baterii de rezerva; evitati sa aprindeti lumanari sau lampi cu petrol. <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> <ul style="list-style-type: none"> -Plecati cat mai curand posibil; evitati drumurile inundate si aveti grija la podurile afectate de ape. -Asigurati-va casa deconectand aparatele electronice si electrocasnice si intrerupand curentul electric si apa curenta direct de la surse. -Anuntati pe cineva din afara ariei afectate incotro va indreptati. -Daca timpul va permite si locuiti intr-o zona ce prezinta un 	<p>-Urmarii stirile emise de postul de radio local, privitoare la pagubele produse.</p> <p>-Ajutati persoanele ranite sau prinse printre daramaturi.</p> <p>-Acordati primul ajutor pe masura ce inaintati.</p> <p>-Nu mutati persoane grav ranite decat daca exista pericolul iminent de a li se agrava starea de sanatate in locul respectiv. Sunati cat mai repede pentru a primi ajutor de la serviciul de ambulanta.</p> <p>-Intoarceti-va acasa numai dupa ce autoritățile anunta ca locul este sigur.</p> <p>-Evitati liniile electrice cazute la pamant si anuntati imediat compania care se ocupa cu furnizarea energiei electrice, politia sau pompierii.</p> <p>-Intrati in casa cu prudenta; fiti atenti la serpi, insecte sau animalele aduse de valul de apa sau aer sau care</p>

	<p>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 regresare.</p> <p>-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 1/2 cm si sa fie taiate dupa dimensiunile fiecarei ferestre. Pregatiti scindurile cu mult timp inaintea dezastrului, practicand gaurile pentru suruburi, la o distanta de 18 cm.</p> <p>-Taiati crengile uscate sau slabite de pe copaci</p> <p>-Urmariti stirile la radio sau la televiziune, privitoare la evolutia uraganului. Când uraganul(furtuna) este iminentă executați următoarele:</p> <p>-Incuiați casa și îndepărtați-va de aceasta.</p> <p>-Verificați proviziile de urgenta și nivelul combustibilului din automobil.</p> <p>-Adunați și puneți într-un loc sigur mobilierul de gradina, jucariile copiilor și uneltele pentru gradinarit.</p> <p>-Securizați casa, închizând ușile și acoperind cu scanduri ferestrele. Îndepărtați antenele exterioare.</p> <p>-Reglați frigiderul și congelatorul la cele mai scăzute temperaturi. Deschideți-le numai când este absolut necesar, închizând la</p>	<p>risc ridicat de inundații, mutați mobila la un nivel cât mai înalt.</p> <p>-Luati in adapostul in care va refugiati truse de prim ajutor, haine calduroase, paturi din lana si saci de dormit.</p> <p>-Incuiați casa și îndepărtați-va de aceasta.</p>	<p>și-au găsit acolo refugiul.</p> <p>Deschideți ferestrele și ușile pentru a se aerisi și usca.</p> <p>-Folositi telefonul doar pentru apeluri urgente.</p> <p>-Inspectia utilitatilor dintr-o casa afectata :</p> <p>-Verificarea scurgerilor de gaze – dacă simțiti miros de gaz sau auziti un zgomot specific, deschideți ferestrele și parasiti casa. Întrerupeti alimentarea cu gaz din afara casei și, dacă aveți posibilitatea, anunțati compania care furnizeaza aceste servicii printr-un telefon dat de la vecini. Dacă întrerupeti gazul pentru un motiv anume, acesta trebuie deschis de către un profesionist.</p> <p>-Analizați rețeaua de electricitate – dacă vedeți scantei sau fire arse și rupte sau dacă simțiti mirosul a ceva incins, întrerupeti curentul electric de la panoul principal. Dacă trebuie să calcați</p>
--	---	---	--

		<p>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>		<p>prin apa pentru a ajunge la acesta, cereti mai intai sfatul unui electrician.</p> <p>-Verificati scurgerile posibile din reseaua de apa – daca suspectati vreo deteriorare a retelei, 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</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: <p>- stati in casa</p> <p>- inchideti usile si ferestrele la camerele pe care nu le folositi</p> <p>- puneti prosoape pentru a izola sub usi</p> <p>- trageți draperiile noaptea</p> <p>- pregatiti rezerva de alimente, apa si combustibil si asigurati-va mijloace diferite pentru încălzit si preparat hrana;</p> <p>- pregatiti mijloace de iluminat independente de reseaua electrica;</p> <p>- pastrati la îndemâna uneltele pentru degajarea zapezii;</p> <p>- lanterne si baterii de rezerva, radio cu baterii</p> <p>- provizii de apa si mancare: de exemplu mancare cu valoare energetica mare precum fructe uscate, alune, alimente care nu necesita refrigerare sau preparare termica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Evitati orice fel de calatorie daca nu este necesara; • Daca totusi este necesar sa plecati, acordati atentie urmatoarelor reguli: <p>- Calatoriti numai ziua, folositi soselele principale si daca este posibil luati inca o persoana cu dumneavoastra.</p> <p>- Nu lasati rezervorul sa se goleasca mai mult de jumatate. De fiecare data cand aveti ocazia faceti plinul.</p> <p>- 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.</p>		

- 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, 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.

**SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚA
SISTEMUL DE AVERTIZARE - ÎNȘTIINȚARE ȘI ALARMARE**

A) Mijloace de înștiințare:

- telefoane mobile

B) Mijloace de alarmare**1. Sirene electrice din gestiunea primăriei de 5,5 kw.**

NR. CRT.	AMPLASAMENTUL SIRENEI	OBSERVATII
1.	BLOC CU 4 APARTAMENTE (1 buc.) Sat Berteștii de Jos, str. Principală nr. 29	
2.	CAMINUL CULTURAL (1 buc.) Sat Spiru Haret, str. Principală nr. 73	

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 Berteștii de Jos – 1 buc;
 - Biserica Spiru Haret – 1 buc;
 - Berteștii de Sus – 1 buc;
 - Biserica Gura Călmățui – 1 buc;


**REFERENT S.V.S.U.
PREDA COSTEL**

ANEXA NR.7

SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA

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

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

REFERENT S.V.S.U.
PREDA COSTEL

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: apă (de preferat în sticle de plastic sau canistre), hrană (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 torte, 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, parasiti casa imediat și anunțați (dacă este posibil) Distrigaz;
- dacă diferite aparate electrice sunt ude, întâi întrerupeți sursa principală de curent electric, ștergeți-le de umezeala, uscați-le și, în final, conectați-le la priză (atenție ! nu faceți acest lucru dacă sunteți ud sau stați în apă);
- verificați rezervele de apă și hrană înainte de a le folosi;
- urmăriți instrucțiunile organelor de protecție civilă în legătură cu folosirea apei și alimentelor;

- daca este necesar, cereti alimente, imbracaminte, asistenta medicala si adapost;
- indepartati-va sau stati departe de zonele calamitate. Nu impiedicati actiunile de interventie; sprijiniti-le când vi se cere acest lucru;
- sprijiniti echipele de voluntari ai Crucii Rosii Romane in actiunile de ajutorare a persoanelor afectate de dezastre;
- dupa trecerea pericolului, dati de stire rudelor ca acestea sa stie ca sunteti in siguranta, altfel, autoritatile locale pot pierde timp cautandu-va;
- nu transmiteti zvonuri sau stiri 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.

Cand cereti ajutor specializat:

Telefonati la numarul stabilit pentru cazurile de urgenta:

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

Daca sunati la 112, trebuie sa anuntati:

- Ce urgenta aveti;
- Unde este urgenta;
- Unde va aflati;
- De la ce numar de telefon sunati;
- Cum va numiti.

Alte informații utile:

Rezerva de medicamente

Trusa de medicamente va contine, în primul rând, medicamentele pe care le luati permanent sau periodic, recomandate de medic.

La acestea puteti adauga alte medicamente cum ar fi cele pentru combaterea durerii, a febrei. Din aceasta categorie vor face parte medicamente pe care le-ati mai luat si le-ati tolerat fara probleme.

Atentie! Medicamentele sunt pentru uzul dumneavoastra !

Nu recomandati niciodata din medicamentele dumneavoastra altor persoane!

Prevenirea bolilor infecto-contagioase in timpul inundatiilor

In cazul unor dezastre provocate de inundatii, persoanele aflate in zona calamitata sunt supuse riscului unor imbolnaviri cu cale digestiva, si nu numai, care pot afecta mai multe persoane, pana la intrega comunitate, raspandindu-se cu repeziciune. De aceea, se recomanda luarea catorva masuri elementare de prevenire: sa se consume alimente si apa numai din surse sigure, sa se apeleze la apa din surse proprii numai dupa ce autoritatile de specialitate considera ca nu mai reprezinta un pericol, sa fie respectate normele de igiena individuala si colectiva, mai ales, sa nu se manance cu mainile murdare; de asemenea, sa se accepte vaccinarea daca autoritatile sanitare recomanda

aceasta masura de protectie impotriva unor boli. La primele semne de boala – scaune diareice multiple, febra, varsaturi – se va solicita de urgenta ajutorul medical.

Pentru evitarea altor imbolnaviri, se recomanda ingrijirea corecta a ranilor, protectia picioarelor cu cizme de cauciuc si schimbarea imbracamintei ude cu una uscata.

De indata ce conditiile permit si daca este cazul, se impune indepartarea lesurilor animalelor moarte si amenajarea latrinelor.

Combaterea hipotermiei

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

Umanitate fata de victimele unui dezastru

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

Victimele unui dezastru, mai ales in primele ore, sunt coplecite 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.


REFERENT S.V.S.U.
PREDACOSTEL