

176

**R OMANIA
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 risurile potențiale identificate la nivelul unității administrativ-teritoriale a comuna Bertești de Jos, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul risurilor 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 risurilor 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 risurilor 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 risurile 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 risurilor

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 risurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a risurilor;
- 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 aproba „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 Bertești 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 Bertești de Jos;
- Primarul comunei Bertești de Jos;
- Comitetul Local pentru Situații de Urgență;
- Servicii și structuri din Primăria comunei Bertești de Jos ;
- Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Bertești 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 Bertești 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 Bertești de Jos răspunde de asigurarea condițiilor necesare elaborării PAAR.

Pentru sprijinirea activității de analiză și acoperire a riscurilor Consiliul local al comunei Bertești 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 celoralte 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 Bertești 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 Berestii 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 Berestii de Jos sunt: Berestii de Jos - reședința de comună si satele componente : Spiru Haret, Berestii de Sus si Gura Calmatui.

Teritoriul administrativ al comunei Berestii 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, Berestii de Jos, care este reședința de comună si Berestii 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 nordică (21,3%) și nord-estică (18%).

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

Se pot distinge două tipuri de topoclimat distincte : unul de câmpie, în stepa Bărăganului și altul de balta, în zona luncii Dunării și a Insulei Mici a Brăilei. Pe teritoriul comunei Berestii de Jos se află o mare parte din pădurea Viisoara, care are o suprafață totală de 1897,8 ha. Din aceasta suprafață 601,29 ha se află pe teritoriul Orasului Însuratei.

Actualul trup de pădure este o relicva a vechilor codri de stejari ce populau malul drept al Calmatuia lui ce a favorizat înaintarea silvostepiei în stepă.

SECȚIUNEA a 3 a - Rețeaua hidrografică

Apele de suprafață din zona sunt reprezentate de fluviul Dunărea și râul Calmatu.

Apele freatici sunt cantonate în depozitele loessoide și nisipurile eoliene din zona terasei,

precum și în aluviunile permeabile ale luncilor.

În zona de lunca, adâncimea de interceptare ajunge la circa 2 m, iar în zona terasei este de 5 - 10 m.

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

SECȚIUNEA a 4 a – Populație

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

In anul 2016 am inregistrat o crestere a populatiei pe anul 2015 atat din datele noastre cat si din datele stranse de colegii de la DIRECTIA REGIONALA DE STATISTICA avand un numar de 3169 de persoane pe Comuna Bertestii de Jos.

Evoluția populației

Din datele statistice se constata o creștere intre anii 1966 – 1977; intre 1977 - 1992 este o relativa stagnare; intre 2002 - 2011 se înregistrează o scadere a populației.,si intre 2011-2015 inregistram o crestere a populației.

Resursele de munca si 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 comună si Bertestii de Sus. DJ 212 leagă comuna de municipiul Brăila si de județul Ialomița.

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

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

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

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

Schema stradală a localității Bertestii de Jos are o configurație in general rectangulară.

Rețeaua stradală este alcătuită din străzi cu latimi cuprinse intre 3 si 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 in lungime de 1,496 km.

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

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

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

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

Rețeaua stradală este alcătuită din străzi cu latimi cuprinse intre 3 si 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 9,495 km, 0,432 km au imbracaminti din mixturi asfaltice, 4,063km impietruite.

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

Rețeaua stradală este alcătuită din străzi cu latimi ale părții carosabile cuprinse intre 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, sănțuri) 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 fluentea circulației pe rețeaua stradală existentă din localitatea Spiru Haret se manifestă o serie de greutăți generate de :

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

Din lungimea totală de străzi 11,930 km , 9.420 mp suprafață impietruită.

Schema stradală a localității Gura Calmatui are o configurație neregulată.

Rețeaua stradală este alcătuită din străzi cu latimi 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, sănțuri) 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 impietruiți

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, capacitați de stocare;

Nu sunt de valoare tactică, operativă sau strategică.

c) Exploatările miniere, 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 Berestii de Jos, o activitate de bază a localnicilor, o constituie agricultura și creșterea animalelor.

- f) Turism/capacități de primire turistică;
 - Muzeu cu specific pescăresc din satul Berestii 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: Berestii de Jos, Spiru Haret;
 - Biserica ortodoxă in satele : Berestii de Jos, Berestii de Sus, Spiru Haret, Gura Calamatui;
 - Școala Gimnazială in satele : Berestii de Jos, Spiru Haret;
 - Grădiniță copii in satele : Berestii de Jos, Spiru Haret, Gura Calamatui;
 - Muzeu cu specific pescăresc din satul Berestii 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 (salubrizare, depozitare deșeuri, incineratoare)		
	<ul style="list-style-type: none"> - Gunoiul menajer se ridică de la gospodăriile populației o dată pe luna și se transportă la depozitul de la Tufestii; - Gunoiul de grăjd 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 pescăresc 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 Stancuta;
- în est comuna Marasu;
- în sud județul Ialomița și comuna Victoria;
- în vest comunele Însurătei și Victoria.

b.) Influențe:

Nu sunt.

c.) Riscuri transfrontiere

Nu sunt.

CAPITOLUL III - Analiza riscurilor generatoare de situatii de urgență

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 formizeze fenomenul de remorșare pe râu Calmatui, putând fi afectate toate gospodariile din satul Gura Calmatui.

a.2) furtuni insotite de caderi masive de grindina – grindina cade întotdeauna în semestrul cald, fiind întotdeauna insotită de averse puternice, vijelii și descărcări electrice. Prin acțiunea de lovire grindina poate cauza judecății majore asupra culturilor agricole, poate deteriora acoperisurile imobilelor sau caroseriile mașinilor.

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

a.4) inzapeziri și viscole(ANEXA 16) – o mare parte din teritoriul comunei este afectată ritmic pe timpul anotimpului de iarnă de aceste fenomene; cele mai afectate zone sunt: intravilanul satelor Berestii de Jos, Spiru Haret, Berestii 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 Berestii 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 Berestii 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 Berestii de Jos nu se depozitează produse care să producă riscuri, conform legislației în vigoare, Comuna Berestii de Jos fiind tranzitată de DJ 212, este posibil ca pe acesta cale rutieră 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 rețelele 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 transfrontiere administrativ-teritoriale;

e) Prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări – În comuna Berestii 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 avariată 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 Berlestii 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 agrara, 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

SECTIUNEA 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) asistență 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 situată în 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 Berestii de Jos ;

Dotare	Încadrare
- 1 motopompa portabilă	- 1 șef serviciu
- 1 buldoexcavator	- 32 voluntari
- 1 tractor cu remorca	
- 1 vadanja	

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

Nr.crt.	Denumirea celui solicitat	Forțe și mijloace	Timp de răspuns	Misiuni
1.	I.S.U. Braila Punct de lucru Insurătei	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 Berestii de Jos	2 agenți	15 min.	De menținere a ordinii publice și dirijarea circulației

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

- c) zona de acoperire a riscurilor este pe teritoriul administrativ al comunei Berestii 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 operațuni 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 capacitatei 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 sinistrațiilor, 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 rețelele și clădiri cu funcții 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 pompări 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 înălțarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

SECȚIUNEA a 5 a – Instruirea

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

Primarul comunei Berestii 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 Berestii 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 și 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 Berestii de Jos.

Consiliul local al comunei Berestii 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 Berestii de Jos.

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

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

A N E X E

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

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

Anexa nr. 3 - Componența 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 și 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 retelei de apa: BERTESTII DE JOS

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

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

Anexa nr.14 – Planul retelei 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



**R OMÂNIA
JUDEȚUL BRĂILA
COMUNA BERTEȘTII DE JOS
PRIMĂRIA**

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

SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTA

**Listă 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 Baicu Alexandru-viceprimar tel. mob. : 0728231082 str. Concordiei, nr. 25 Niculae Gheorghe- secretar tel. mob. : 0728231086 str. Principală, nr. 25	Fișa nr.1
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-mail: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 urgența - 112		Fișa nr. 9

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

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

AUTORITATEA: Primăria comunei Berlestii de Jos	Fișa nr. 1
Atribuții	Atribuțiile primarului :
<p>- asigură încadrarea serviciului voluntar pentru situații de urgență, a personalului salariat din compartimentul pentru situații de urgență, redactarea și actualizarea documentelor și planurilor de conducere, planificare, pregătire și intervenție, pe tipuri de riscuri menționate în prezentul PAAR, monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor(rapoartelor operative)la autoritățile competente;</p> <p>- identificarea și gestionarea tipurilor de riscuri generatoare de dezastre naturale și tehnologice de pe teritoriul României;</p> <p>- culegerea, prelucrarea, stocarea, studierea și analizarea datelor și informațiilor referitoare la protecția civilă;</p> <p>- informarea și pregătirea preventivă a populației cu privire la pericolele la care este expusă, măsurile de autoprotecție ce trebuie îndeplinite, mijloacele de protecție puse la dispoziție, obligațiile ce îi revin și modul de acțiune pe timpul situației de urgență;</p> <p>- organizarea și asigurarea stării de operativitate și a capacitații de intervenție optime a serviciilor pentru situații de urgență și a celoralte organisme specializate cu atribuții în domeniu;</p> <p>-înștiințarea autorităților publice și alarmarea populației în situații de protecție civilă;</p> <p>- protecția populației, a bunurilor materiale, a valorilor culturale și arhivistice, precum și a mediului împotriva efectelor dezastrelor și ale conflictelor armate;</p> <p>asigurarea condițiilor de supraviețuire a populației în situații de protecție civilă;</p> <p>- organizarea și executarea intervenției operative pentru reducerea pierderilor de vieți omenești, limitarea și înlăturarea efectelor situațiilor de urgență;</p>	<p>- propune consiliului local structura organizatorică de protecție civilă;</p> <p>- aduce la îndeplinire hotărârile consiliului local în domeniul protecției civile;</p> <p>- aprobă planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate;</p> <p>- propune fondurile necesare realizării măsurilor de protecție civilă;</p> <p>- participă la exercițiile, aplicațiile și activitățile de pregătire privind protecția civilă;</p> <p>- coordonează activitatea serviciilor de urgență voluntare;</p> <p>- aprobă planurile de cooperare cu localitățile învecinate și organisme neguvernamentale;</p> <p>- dispune măsuri și controlează modul de întreținere a spațiilor de adăpostire colective de către administratorul acestora;</p> <p>- urmărește realizarea, întreținerea și funcționarea legăturilor și mijloacelor de înștiințare și alarmare în situații de protecție civilă;</p> <p>- răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă;</p> <p>- solicită asistență tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de protecție civilă;</p> <p>- exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local;</p> <p>- asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutorare și despăgubiri în</p>

<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 dedezastre - 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; 	<ul style="list-style-type: none"> situări de protecție civilă, precum și distribuirea celor primite; - coordonează nemijlocit evacuarea populației din zonele afectate de situațiile de protecție civilă; - stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și a alimentării cu energie și apă a populației evacuate; - dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată; - cooperează cu primarii localităților sau ai sectoarelor limitrofe, după caz, în probleme de interes comun; - gestionează, depozitează, întreține și conservă tehnica, aparatura și materialele de protecție civilă, prin serviciile de specialitate subordonate.
---	---

AUTORITATEA Consiliul local Berteștii de Jos	Fișa nr. 2
Atribuții	Mod de realizare
<p>a) aprobă organizarea serviciului voluntar pentru situații de urgență la nivelul unității administrativ-teritoriale, analizează anual și ori de câte ori este nevoie activitatea desfășurată și adoptă măsuri pentru îmbunătățirea acestuia;</p> <p>b) aprobă planurile anuale și de perspectivă pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;</p> <p>c) participă, potrivit legii, la asigurarea finanțării măsurilor și a acțiunilor de protecție civilă, precum și a serviciilor de urgență și a structurilor care au atribuții legale în acest domeniu;</p> <p>d) stabilește, în condițiile legii, taxe speciale pe linia protecției civile;</p> <p>e) gestionează, depozitează, întrețin și asigură conservarea aparaturii și a materialelor de protecție civilă prin serviciile specializate din subordine;</p>	<p>Prin dezbaterea, 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 înfăptuirii acestora.</p>

<p>f) asigură spațiile necesare funcționării serviciului voluntar compartmentului 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>Cabinet medical individual Şerban Alina</p>	<p>Fişa nr. 3</p>
<p>Atribuții</p>	<p>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>Electrica Braila</p>	<p>Fişa nr. 4</p>
<p>Atribuții specifice</p>	<p>Activități speciale:</p>
<p>a)sa asigure livrările de energie electrică, și serviciile tehnologice de sistem, cu respectarea condițiilor impuse prin licențe, clauze contractuale și reglementari în vigoare;</p> <p>b) sa oferteze în condiții nediscriminatorii întreaga putere electrică disponibilă, precum și serviciile tehnologice de sistem;</p> <p>c) sa mențină o rezerva de combustibil la un nivel suficient sau, după caz, o rezerva suficientă de apă în acumulări, pentru îndeplinirea obligațiilor de producție și furnizare continua a energiei electrice prevăzute de reglementările în vigoare;</p> <p>d) sa se conformeze, din punct de vedere operativ, cerințelor operatorului de transport și de sistem și 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 serviciul 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 tarifare / prețuri;</p> <p>e) realizează planificarea operațională și conducederea 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 electrică la operatorul pieței și 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 în vigoare pe piața de energie electrică;</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 și cu alți colaboratori în domeniul energetic, cu respectarea reglementarilor UCTE privind protocoalele de schimb de informații, rapoartele, structura și 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 și supune aprobării autorității competente normele tehnice și reglementările specifice necesare pentru realizarea activității de conducere operativă, cu consultarea participanților la piața de energie electrică;</p> <p>j) se conformează, în condițiile legii, planului de apărare a SEN împotriva perturbațiilor majore elaborat de organismul superior;</p>
<p>« Romtelecom » Braila și rețelele de telefonie mobilă-Cosmote, Vodafone</p>	<p>Fișa nr. 5</p>
<p>Atribuții specifice</p> <p>Serviciile și rețelele de telecomunicații vor asigura satisfacerea solicitărilor utilizatorilor în condiții de eficiență economică, cu respectarea specificațiilor și standardelor tehnice de calitate, în scopul dezvoltării unei infrastructuri de telecomunicații armonizată la nivel național. Pentru realizarea acestui scop se au în vedere:</p> <p>a) prestarea serviciilor de telecomunicații de bază în concordanță cu principiul serviciului universal;</p> <p>b) măsuri privind distribuția, accesibilitatea și calitatea serviciilor și rețelelor de telecomunicații pentru folosirea lor în condiții optime de către utilizatori;</p> <p>c) competiția efectivă în domeniul telecomunicațiilor;</p>	<p>Atribuții speciale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - asigură legăturile de comunicare între eșaloane, grupe și echipaže de intervenție pe timpul situațiilor de urgență; - facilitează posibilitatea participării salariaților, încadrați în serviciul voluntar public sau privat, la acțiunile de pregătire și intervenție; - execută operativ, pe timpul producerii unor situații de urgență, intervențiile la rețelele afectate, acordând prioritate utilizatorilor vitali și sediilor organelor administrației publice locale; - participă și sprijină organizarea și

<p>d) eficienta in realizarea, punerea in funcțiune, furnizarea si interconectarea rețelelor si 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>
Stația Meteorologică Braila	Fișa nr. 6
Atribuții :	Se interzice:
<p>a) supravegherea permanenta a mediului aerian prin observatii si masuratori specifice privind parametrii de stare si fenomenele asociate, precum si compozitia chimica a atmosferei;</p> <p>b) elaborarea de pronoze meteorologice de interes public general si specializat ca: agrometeorologie, aerologie, climatice si de dispersie a poluantilor chimici si radioactivi;</p> <p>c) administrarea, exploatarea, intretinerea si dezvoltarea retelei nationale de supraveghere meteorologica, in conformitate cu reglementarile proprii si cu recomandarile Organizatiei Meteorologice Mondiale si/sau ale altor organisme internationale specializate;</p> <p>d) elaborarea de metodologii generale pentru supravegherea mediului aerian, intocmirea de sinteze si anuare meteorologice pentru asigurarea serviciilor dedicate activitatilor economice si sociale dependente de starea vremii;</p> <p>e) preluarea de la Fondul national de date meteorologice si administrarea bancii locale de date meteorologice;</p> <p>f) preluarea de studii si cercetari specifice pentru dezvoltarea domeniului meteorologiei, in concordanta cu evolutia acestuia pe plan național;</p> <p>g) elaborarea si difuzarea de avertizari in situatia producerii de fenomene meteorologice periculoase, potential provocatoare de pagube;</p> <p>h) detinerea si utilizarea, conform legii, a etalonului national de presiune atmosferica si radiatie, precum si exercitarea dreptului de control metrologic pentru aparatura meteorologică, in limita mandatului acordat de autoritatea metrologica de stat abilitata;</p> <p>i) transferul intern si schimbul interjudețean de date meteorologice;</p> <p>j) asistenta si servicii meteorologice pentru protectia traficului rutier;</p> <p>k) aplicarea strategiei de dezvoltare stiintifica si tehnologica a activitatii meteorologice, in raport cu necesitatile interne si in concordanta cu progresele inregistrate pe plan mondial;</p> <p>l) participarea la activitatile nationale stiintifice si cu caracter organizatoric, prevazute prin instrumente</p>	<p>a) punerea in circulație publica a unor date, informații, avertizări si pronoze meteorologice, altele decât cele aeronautice, obținute din activitatea meteorologică desfășurata fara avizul Centrului meteorologic național;</p> <p>b) refuzul posturilor publice de radio si televiziune/presei locale de a aduce la cunoștința publicului, in timp util, informațiile, avertizările si pronozele meteorologice referitoare la fenomene meteorologice periculoase;</p> <p>c) pătrunderea fara autorizare legala in platforme de observații, cladiri si in orice alt loc in care se desfășoară activitati specifice Stației meteorologice locale;</p> <p>d) refuzul proprietarilor sau al celor care activează in platforme de observații, cladiri, încăperi si in orice alt loc in care se desfășoară activitati meteorologice de a permite agentilor constatatori autorizați accesul in interiorul acestora;</p> <p>e) refuzul detinatorilor de rețele meteorologice, in conformitate cu prevederile legale de a pune la dispoziție agentilor constatatori autorizați documentațiile si actele specifice activitatii meteorologice;</p> <p>f) folosirea de către o persoana fizica sau juridica adatelor si informațiilor meteorologice in alte scopuri decât cele pentru care au fost solicitate;</p> <p>g) neprecizarea sursei de informare de către mass-media, precum si de alte persoane fizice sau juridice care dau publicitatii date ori informații meteorologice;</p> <p>h) nerespectarea prevederilor legale cazul conflictelor colective de munca grevele nu pot afecta:</p> <p>a) efectuarea si consemnarea regulata a observațiilor si măsurătorilor in rețeaua naționala de supraveghere meteorologica;</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 radionucliziilor in atmosfera;</p> <p>n) organizarea de activitati de specializare si de formare profesionala continua in domeniul meteorologiei;</p>	<p>b) semnalarea si urmărirea fenomenelor meteorologice periculoase, potențial provocatoare de pagube materiale irecuperabile sau de pierderi de vieți omenești;c) indeplinirea obligatiilor legale privind apararea natională si protectia meteorologică a navigatiei aeriene, maritime si fluviale, a traficului rutier, precum si a celor stipulate prin conventii internationale la care Romania este parte.</p>
<p>Sistemul de gospodărire a apelor Braila</p>	<p>Fișă nr. 7</p>
<p>Atribuții</p> <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 eficiență 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 coreleză 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 . b) asigură funcționarea în condiții de siguranță a 	<p>Sarcini specifice</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 aparaturii, 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 viitoră 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 comisiilor și comitetele locale pentru situații de urgență, în mod prioritар, 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 capacitatii de tranzitare a debitelor la viituri;</p>
Agenția locală pentru protecția mediului Braila	Fișa nr. 8
Atribuții	Modalități de îndeplinire

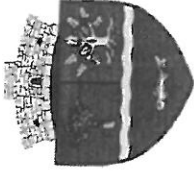
- | | |
|--|--|
| <p>b) elaborează planul și strategiile sectoriale și politica de mediu al județului, stabilind termene în concordanță cu etapele parcurse în tranziția către economia de piață, precum și planificarea de mediu corelată cu cea de amenajare a teritoriului și de urbanism, restaurarea și reconstrucția ecologică, în scopul asigurării strategiei naționale de mediu;</p> <p>c) creează cadrul organizatoric care să permită accesul la informații și participarea la deciziile privind mediul, reglementari, proceduri de autorizare, planuri de dezvoltare a teritoriului și urbanism - pentru celelalte autorități ale administrației publice locale, a organizațiilor neguvernamentale și populației;</p> <p>d) face propunere forului superior pentru proiecte de legi, norme tehnice, reglementari, proceduri și directive în concordanță cu standardele internaționale, respectă normele și alte reglementari elaborate de alte ministerii și departamente, privitoare la activități cu impact negativ asupra mediului, sau de către organizații de protecția mediului și controlează aplicarea acestora;</p> <p>e) organizează sistemul local de monitorizare integrată de fond și de impact, pentru toți factorii de mediu și sistemul de inspecție privind mediul, în termen de un an de la intrarea în vigoare a prezentei legi;</p> <p>f) creează cadrul instituțional-administrativ pentru identificarea și promovarea programelor pentru formarea și instruirea unui personal calificat pentru supraveghere, analiza, evaluare și control al mediului și atesta acest personal;</p> <p>g) numește comisii de experți, când este cazul, pentru revizuirea bilanțului de mediu; organizează laboratoarele proprii pentru controlul calității mediului, al substanțelor și deșeurilor periculoase, al pesticidelor și indică tipurile de analize cerute și laboratoarele de referință;</p> <p>h) elaborează și implementează programe; elaborează materiale educative privind importanța protecției mediului;</p> <p>i) urmărește aplicarea programului și a măsurilor pentru respectarea convențiilor încheiate pe linie de mediu;</p> <p>j) urmărește și analizează aplicarea legii și întocmește anual rapoarte privind starea mediului, pe care le prezintă public;</p> <p>k) colaborează cu organizații și autorități similare din județele învecinate în relații pe linie de protecție a mediului;</p> <p>l) propune Consiliului Județean reduceri sau scutiri de taxe, impozite, precum și alte facilități fiscale</p> | <p>a) aplicarea politicilor de mediu, armonizate cu programele de dezvoltare locale;</p> <p>b) obligativitatea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului în faza inițială a proiectelor, programelor sau a activităților;</p> <p>c) corelarea planificării de mediu cu cea de amenajare a teritoriului și de urbanism;</p> <p>d) introducerea părăgiilor economice stimulative sau coercitive;</p> <p>e) rezolvarea, pe niveluri de competență, a problemelor de mediu, în funcție de amprenta acestora;</p> <p>f) elaborarea de programe, armonizarea acestora cu reglementările în vigoare și introducerea măsurilor pentru conformare;</p> <p>g) participarea la promovarea cercetării fundamentale și aplicative în domeniul protecției mediului;</p> <p>h) instruirea și educarea populației, precum și participarea organizațiilor neguvernamentale la elaborarea și aplicarea deciziilor.</p> <p>i) încadrarea acțiunii propuse în tipurile de activități care se supun sau nu studiului de impact asupra mediului; dacă sunt necesare informații suplimentare, se poate cere titularului un studiu preliminar;</p> <p>j) analiza scopului acțiunii propuse, cu participarea autorității pentru protecția mediului, a titularului, a unor experți și reprezentanți ai administrației publice locale, care pot fi afectați de modificările de mediu generate de punerea în aplicare a acesteia;</p> <p>k) întocmirea de către autoritatea pentru protecția mediului a îndrumarului cu problemele rezultate pe baza analizei și care trebuie urmărite în raportul privind studiul de impact asupra mediului; comunicarea acestuia către titular, o dată cu lista celorlalte avize necesare a fi obținute;</p> <p>l) prezentarea, de către titularul proiectului sau al activității, a raportului privind studiul de impact asupra mediului, ținând seama de toate alternativele, inclusiv de cea de renunțare la acțiunea propusă;</p> <p>m) analiza preliminara a raportului</p> |
|--|--|

<p>pentru titularii activităților care înllocuiesc 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 masurile speciale de protecție, conservare și reconstrucție ecologică, stabilite de autoritatea centrală pentru protecția mediului;</p> <p>m) aplica 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 tehniciilor 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 consulta periodic cu reprezentanții organizațiilor neguvernamentale și cu alții 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 cunoștința șidezbaterea 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>
--	---

Serviciul Județean de ambulanță Braila	Fișa nr. 9
Atribuții	Sarcini specifice
<ul style="list-style-type: none"> - asigură necesarul și starea de funcționare a parcului auto pentru transportul bolnavilor, funcție de numărul maxim de solicitați dintr-o lună a anului ; - asigură personalul medical necesar pe schimburile 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 BERTEȘTI DE JOS
P R I M Ā R I A

ANEXA NR.3

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

SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
COMPONENTĂ NOMINALĂ
A COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ BERTEȘTI DE JOS

Nr. Crt	NUMELE ȘI PRENUMELE	UNITATEA LA CARE SUNT ÎNCADRATI	FUNCȚIA ÎN CADRUL UNITĂȚII	ÎN CADRUL COMISIEI	ADRESELE MEMBRILOR COMISIEI!
					LA LOCUL DE MUNCĂ TELEFON, FAX, E-MAIL
					TELEFON FIX, MOBIL
0	1	2	3	4	5
1.	CAPBUN COSTEL FLORINEL	Primarie	Primer	Președinte	Bertești de Jos, str. Principala nr. 27 Tel. 02396799909, fax 0239699855, e-mail:bertestidejos@yahoo.ro
2.	BAICU ALEXANDRU	Primarie	Viceprimar	Vicepreședinte	Bertești de Jos, str. Principala nr. 27 Tel. 02396799909, fax 0239699855, e-mail:bertestidejos@yahoo.ro
3.	NICULAE GHEORGHE	Primarie	Secretar al comunei	Membru	Bertești de Jos, str. Principala nr. 27 Tel. 02396799909, fax 0239699855, e-mail:bertestidejos@yahoo.ro
4.	ENCIU VERGINICA	Primarie	Contabil	Membru	Bertești de Jos, str. Principala nr. 27 Tel. 02396799909, fax 0239699855, e-mail:beritestidejos@yahoo.ro
5.	TOPCIU ALINA	Cabinet Medical Individual	Medic uman	Membru	Bertești de Jos, str. Principala nr. 32 Tel. 0745831827

NR. Crt		NUMELE ȘI PRENUMELE	UNITATEA LA CARE SUNT ÎNCADRATI	ÎN CADRUL UNITĂȚII	ÎN CADRUL COMISIEI	FUNCTIA	ADRESELE MEMBRILOR COMISIEI
							LA DOMICILIU TELEFON FIX, MOBIL
0	1	CRACEA DANIEL 6.	Cabinet Medical Veterinar	Medic veterinar	Membru	Berteștii de Jos, str. Concordiei nr. 2 -	Berteștii de Sus, str. Principala nr. 14 Tel.mob. 0747670342
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 Bertești 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 unității administrativ-teritoriale

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

*REFERENT SV.S.U.
PREDA 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		
		Inaintea riscului	Pe timpul riscului	După risc
1.	Inundații	<p>-Inundațiile pot să apără oricând și oriunde. Există multe zone predispușe 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. (Tineta 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 va putea proteja casa de inundații.</p> <p>-Identificați barajele existente în zona în care locuți 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 rezerva, pentru a putea afla oricând, chiar și după întreruperea alimentării cu energie electrică, toate notificările legate de inundații emise de autoritatea.</p> <p>-Afisați numerele de telefon ale serviciilor de urgență pe telefon și învătați copiii să sună la 112.</p> <p>-Fitați pregătit pentru evacuare. Familiarizați-vă cu rutele de evacuare din comunitatea dvs.</p>	<p>-Fitați conștient de riscul unei inundații instantanee. Dacă există o sansă oricât de mică de apariție a unei inundații instantanee, gasiți modalitatea de a muta cat 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 scoli, în parcuri, săli de spectacol, în gari, autogari, magazine, alte locuri), este necesar să respectați cu strictete comunicările primite și să va îndreptați spre locurile de refugiu cele mai apropiate.</p> <p>-Memorati cursurile de apă, canalele de scurgere și alte zone despre care se stie că pot fi inundate brusc. Înundații instantanee pot apărea în astfel de zone chiar și fără semne prevestitoare tipice, cum ar fi nori de ploaie sau ploi</p>	<p>-Evitați apă provenită din inundație. Aceasta poate fi contaminată cu petrol, benzina sau diverse deșeuri din canalizări. De asemenea, apă poate fi încărcată electric datorită unor linii electrice subterane sau cabluri căzute la pământ.</p> <p>-Fitați precaut în zonele în care apele s-au retrase. Drumurile pot fi erodate și pot să se prăbușească sub greutatea unui autovehicul.</p> <p>-Nu va apropiați de cablurile electrice căzute la pământ și raportați-le imediat companiei de electricitate.</p> <p>-Nu va apropiați de zonele de dezastre stabilite de autoritatea, exceptând cazul în care acestea solicita voluntari.</p> <p>-Întoarceți-vă</p>

		<p>si aflați unde puteți găsi zone înalte. Planificați și exersați cu familia dvs. o rută de evacuare în caz de inundații.</p> <p>- Discutați cu familia despre inundații. Planificați un loc de întâlnire pentru membrii familiei, în eventualitatea în care sunteți separați în cazul unui dezastru și nu va putea întoarce acasă. Stabiliiți o persoană de contact din afara localității la care vor suna toți membrii familiei pentru a anunța că sunt nevămati. Asigurați-vă că toți membrii familiei cunosc numele, adresa și numărul de telefon al persoanei de contact.</p> <p>- Determinați cum îl poate ajuta pe alții membrii de familie care locuiesc separat, dar care ar putea avea nevoie de ajutorul dvs. în cazul unei inundații. Determinați orice nevoie specială pe care ar putea să o aibă vecinii dvs.</p> <p>- Pregătiți-vă să supraviețuiți pe cont propriu pentru cel puțin trei zile. Alcatuiti un set de provizii pentrudezastre. Pastrati și imrospătați un stoc de alimente și de apă potabilă suplimentară. - Pastrati documentele importante și obiectele personale de neînlocuit (cum ar fi fotografiile) într-un loc unde nu se vor deteriora. Dacă se prefigurează o inundație majoră, luați în considerare depozitarea acestora într-un loc mai sigur decât locuința dvs.</p> <p>- Învătați cum să intrerupeti utilitățile, cum ar fi alimentarea cu curent electric, apă și gaz, de la intrerupătoarele și supapele principale. Aflați cum funcționează sistemul de incalzire.</p>	<p>abundente.</p> <p>- Dacă autoritatile locale emite o alertă de inundații, pregătiți-vă de evacuare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Respectați ordinea de evacuare stabilită: copiii, batranii, bolnavii și, în primul rand, cei din zonele cele mai periclitante; - Asigurați-vă locuința. Dacă aveți suficient timp, fixați sau mutați înăuntru toate bunurile aflate afară. Mutăți bunurile esențiale în pod sau la etajele superioare. - Dacă vă se solicita de către autoritatile locale, intrerupeti utilitățile de la panourile sau valvele principale. Deconectați toate aparatelor electrice. Nu atingeți echipamentele electrice dacă sunteți ud sau dacă sunteți în apă. - Umpleți cu apă caile și chiuvetele, alte recipiente, pentru cazul în care apă devine contaminată sau furnizarea ei se va întrerupe. Înainte de a le umple, curătați-le prin spălare cu cloramina. - Scoațeți animalele din gospodarie și dirijați-le către locurile care oferă protecție. - La parasirea locuinței, luați documentele personale, o rezervă de alimente, apă, trusa sanitara, un 	<p>acasă doar când autoritățile consideră că o puteți face în siguranță. Nu intrați în clădiri înconjurate de apă. Fiti extrem de precaut când intrați în clădiri. Pot exista defecte structurale ascunse, în special la fundații.</p> <p>- Înainte de a reveni în locuința dvs., inspectați clădirea și asigurați-vă că nu există modificări structurale. Nu intrați dacă există posibilitatea că imobilul să se prăbușească.</p> <p>- Când reveniți în locuința dvs., nu folosiți chibrituri, brișete sau alte obiecte care produc o flăcăru deschisă, deoarece există posibilitatea să se transmită gaze în interior. Dacă simțiți miros de gaz sau auziți un suierat, deschideți un geam, parăziți locuința rapid și sunați compania de gaze de la un vecin.</p> <p>- Pentru siguranța dvs., nu reporniți curentul înainte ca rețeaua</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, boilerele si panourile electrice la etajele superioare sau in pod daca exista riscul sa fie acoperite de ape. Daca acestea se afla la parter, ar trebui sa se afle cu cel puțin 30 cm peste limita de inundatie stabilita in proiectul imobilului, iar peretii sau suportul pe care sunt montate sa fie din beton.</p> <p>-Angajati un electrician autorizat care sa mute componentele retelei electrice a casei (intrerupatoare, prize, doze si cabluri) cu cel puțin 30 cm peste limita de inundatie proiectata la locuinta dvs.</p> <p>-Instalati supape de siguranta (anti-retur) pe conductele de canalizare, pentru ca in caz de inundații apa sa nu poata patrunde prin acestea in locuinta dvs.</p> <p>-Construiti bariere pentru a impiedica apa sa ajunga in cladire.</p> <p>-Izolati peretii fundatiilor cu materiale hidroizolante, pentru a preveni infiltrarea si erodarea de catre apa a structurii de rezistenta a imobilelor.</p> <p>-Contactati agentiile locale insarcinate cu siguranta constructiilor si managementul dezastrelor pentru mai multe</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-vă 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 pentrudezastre la indemana.</p> <p>-Daca vi se spune sa va evacuati locuinta, conformati-vă imediat.</p> <p>-Daca apa incepe sa creasca in interiorul locuintei dvs. inainte sa va evacuati, retrageti-vă 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-vă pe maini cu sapun si apa dezinfecțată.</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 consideratie necesitatile de sanatate si siguranta ale familiei dvs.:</p> <p>-Spalati-vă 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 conervele.</p> <p>-Fierbeti apa de baut si cea folosita la prepararea mancarii pana când autoritatile o declară 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 putea adresa pentru a fi ajutati sa obtineti adaptost, 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 dacat 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-vla intr-o zona mai inalta, daca puteți s-o faceți 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 reprezentă un risc serios pentru sanatate.</p> <p>-Asigurati-vla 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 inundatii.</p>
2.	Cutremure	<p>-Reparati instalatiile electrice defecte, instalatiile cu gaz care prezinta surgeri.</p> <p>-Plasati obiectele voluminoase</p>	<p>-Incetati lucrul, adapostiti-vla si asteptati.</p> <p>-Limitati-vla</p>	<p>-Nu parasiti imediat locuinta. Asigurati-vla 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 sparturile 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 surgeri 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 slabе 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-vă pentru a supravietui singur pentru cel putin o perioada de 3 zile. Pastrati un stoc suplimentar de</p>	<p>deplasările in timpul unui cutremur la cativa pasi, pana la un loc sigur. Daca va aflati in interiorul unei cladiri, adapostiti-vă 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-vă fata si capul cu mainile incruscate si asezati-vă intr-un colt mai ferit al incaperii.</p> <p>-Daca nu va aflati in vreo cladire, ramaneti afara. Indepartati-vă de cladiri, semafoare si de firele electrice. Nu alergati.</p> <p>-Pe timpul miscarii seismice mijloacele de transport se opresc. Nu le parasiti.</p> <p>-Daca locuiti intr-un bloc sau in orice alta cladire cu multe nivele luati in considerare urmatoarele: - Deconectati de la curent aparatele electrocasnice, stingeti aragazul. Adapostiti-vă sub o masa si stati departe de ferestre si peretii exteriori.</p> <p>-Stati in interiorul cladirii. --Nu folositi lifturile si nici scările pana nu se poate stopa cutremurul. Daca va</p>	<p>sa va accidentati.</p> <p>-Fiti pregatiti 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.</p> <p>Verificati daca sunteți raniti si acordati-vă primul ajutor, daca este posibil, cu mijloacele disponibile. - Faceti acelasi lucru pentru persoanele alaturi de care sunteți. 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> -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-vă intr-un vehicul în 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>-Verificati daca nu sunt scurgeri de gaze sau apa, daca alimentarea cu energie electrica a fost intrerupta.</p> <p>-Folositi lanterne cu baterii in cazul intreruperii curentului electric. Nu utilizati in interiorul cladirilor dupa un cutremur lumanari, chibrituri sau alte surse de lumina cu flacara deschisa pentru a evita posibilele explozii si incendii cauzate de scurgerile de gaze sau de raspandirea de vaporii ai unor substante inflamabile.</p> <p>-Protejati-va talpile in zonele acoperite de praf, moloz sau geamuri sparte.</p> <p>-Participati (daca vi se solicita si sunteti apti) la actiunile de inlaturare a daramaturilor, sprijinirea constructiilor, salvarea oamenilor.</p> <p>-Evitati, pe cat posibil, circulatia in vederea vizitarii rudelor sau cunostintelor pentru a vedea care este starea</p>
--	--	--

			lor, pentru a nu aglomera/bloca mijloacele de transport si arterele de circulatie.
3.	Incendii	<p>-Dispozitivele pentru incalzire precum radiatoarele, sobele cu lemn 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 lemn. 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 moconit. 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-vă 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-vă 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> <ul style="list-style-type: none"> -Daca intra fum pe sub usa sau daca usa e fierbinte, tineti-o inchisa. -Deschideti o fereastra sa iesiti sau pentru aer proaspat, in timp ce asteptati ajutorul. -Daca nu este fum deasupra sau dedesubtul usii si usa nu e fierbinte, deschideti-o incet. -Daca e prea mult fum sau foc in incapere, inchideti usa. <p>-Acordati primul ajutor daca este cazul.</p> <p>-Victimele grav ranite sau cu arsuri trebuie transportate de urgență la un centru medical.</p> <p>-Stati departe de cladirile afectate.</p> <p>-Intoarceti-vă acasa doar cand autoritățile spun că sunteți în siguranță.</p> <p>-Aruncati alimentele care au fost expuse la căldura, fum sau funingine.</p> <p>-În caz că sunteți asigurat, contactați agentul de asigurări. Nu aruncați bunurile afectate decât după ce ati facut un inventar al lor.</p> <p>Pastrati chitantele cu cheltuielile legate de pierderile datorate incendiului.</p> <p>-Apelați la specialisti pentru a afla dacă incendiul a provocat pagube structurale cladirii.</p>

	<p>-Invatati sa va opriti, sa cadeti la podea si sa va rostogoliti, in situatia in care hainele v-ar lua foc.</p> <p>-Notati numerele de urgență langa telefon. Totusi, daca un incendiu va ameninta casa, nu intarziati inauntru ca sa dati telefoanele de urgență din interiorul casei dvs. E mai bine sa iesiti intai si sa lansati apelul din alta parte.(Tel. 112)</p> <p>-Instalati extintoare in casa si invatati membrii familiei sa le foloseasca.</p> <p>-Nu depozitati materiale combustibile sau inflamabile in spatii inchise sau langa surse de caldura.</p> <p>-Cand gatiti pastrati zona din jurul masinii de gatit curata si ferita de materiale inflamabile precum pungi de hartie sau de plastic, cutii si alte articole. Daca izbucneste un incendiu, puneti un capac deasupra tigaii in flacari sau folositi un stingator. Atentie, mutarea tigaii poate provoca raspandirea focului. Nu turnati niciodata apa pe foc cu grasimi!</p> <p>-Verificati sistematic integritatea cablurilor electrice. Inlocuiti firele daca sunt fisurate sau rupte. Asigurati-vă ca firele nu sunt sub covoare, peste cuie sau in zone cu trafic intens. Evitati presarea sau tensionarea firelor si prizelor. Prizele trebuie sa fie acoperite cu capacele lor speciale. Nu folositi prize improvizate, cu fire iesite sau neizolate.</p> <p>-Achizitionati doar dispozitive electrice certificate din punct de vedere al sigurantei in exploatare.</p> <p>-Contactati detașamentul de pompieri pentru mai multe informații legate de securitatea</p>	
--	---	--

		in caz de incendii.		
4	Tornade și furtuni	<p>-Planificarea unui traseu de evakuare : contactarea inspectoratului local pentru situatii de urgență și solicitarea unui plan de pregătire în caz de uragane. Acest plan ar trebui să includă informații privind cele mai sigure trasee de evacuare și adaposturile colective apropiate.</p> <p>-Pregătiți din timp provizii pentru cazuri de dezastre:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Lanterne și baterii de rezerva. -Aparate de radio și baterii de rezerva. -Trusa de prim ajutor. -Medicamente importante. -Bani lichizi și carti de credit. -Încălțaminte rezistentă -Creați condiții speciale pentru animalele de casă. -Animalelor de casă se poate să nu li se permită accesul în adaposturile de urgență din motive de salubritate și din cauza spațiului redus. <p>Contactați asociația locală de specialitate pentru informații privitoare la adaptarea animalelor de casă.</p> <p>-Asigurați-vă că toți membrii familiei știu cum să procedeze în caz de tornadă.</p> <p>-Arătați-le membrilor familiei cum și când să opreasca gazul, curentul electric și apa.</p> <p>-Invătați-vă copiii cum și când să sună la 112, la poliție sau la pompieri și ce radio să ascultați pentru a cunoaște informațiile de urgență.</p> <p>-Informați-i cu privire la locul cel mai sigur din gospodarie, unde trebuie să se refugieză până la trecerea uraganului.</p> <p>-Alcatuīti un plan pentru</p>	<p>-Ascultați în mod constant stirile emise de posturile de radio și de televiziune.</p> <p>-Evitați lifturile.</p> <p>-Dacă va fi în casa :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Rămâneți în interior, departe de ferestre și de obiecte din sticlă. -Procurați-vă câteva lanterne cu baterii de rezervă; evitați să aprindeti lumanări sau lampi cu petrol. -Dacă tensiunea curentului electric scade, închideți majoritatea aparatelor electrice, pentru a economisi cât mai multă energie, utilă pentru ceea ce este absolut necesar. -Dacă autoritățile anunță ordinul de evacuare: -Părăsiți casă cât mai curând posibil; evitați drumurile înundației și aveți grijă la podurile afectate de ape. -Asigurați-vă că disconectați aparatelor electronice și electrocasnice și întrerupeți curentul electric și apa curentă direct de la surse. -Anunțați pe cineva din afara ariei afectate încotro să vă întreprinați. -Dacă timpul va permite să locuiești într-o zonă care prezintă un 	<p>-Urmați stirile emise de postul de radio local, privitoare la pagubele produse.</p> <p>-Ajutați persoanele rănite sau prinse printre daramaturi.</p> <p>-Acordați primul ajutor pe măsură ce înaintați.</p> <p>-Nu mutați persoane grav rănite decât dacă există pericol iminent de a li se agrava starea de sănătate în locul respectiv. Sunați că mai repede pentru a primi ajutor de la serviciul de ambulanță.</p> <p>-Întoarcetiți-vă acasă numai după ce autoritățile anunță că locul este sigur.</p> <p>-Evitați liniile electrice căzute la pamant și anunțați imediat compania care se ocupă cu furnizarea energiei electrice, poliția sau pompierii.</p> <p>-Întrăți în casă cu prudență; fiți atenți la serpi, insecte sau animalele aduse de valul de apă sau aer sau care</p>

	<p>pastrarea legaturii in caz de urgență; în unele cazuri, în timpuldezastrelor, membrii familiei pot fi separați unii de ceilalți (de regulă, se întâmplă în timpul zilei când adulții se află la locul de munca și copiii sunt la școală); pentru aceste situații se recomandă alcătuirea unui plan de regasire.</p> <p>-Protejați-vă ferestrele - obloanele permanente sunt cele mai bune în astfel de situații. Cei care nu dispun de obloane, pot să utilizeze scanduri din lemn cu care să acopere ferestrele. Acestea este suficient să aibă o grosime de ½ cm și să fie tăiate după dimensiunile fiecarei ferestre. Pregătiți scindurile cu mult timp înainteadezastrelui, practicând gaurile pentru suruburi, la o distanță 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 execuția următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Incuiati casa si indepartati-vă de aceasta. -Verificati proviziile de urgență și nivelul combustibilului din automobil. -Adunati si puneti intr-un loc sigur mobilierul de gradina, jucariile copiilor si uneltele pentru gradinarit. -Securizati casa, inchizand usile si acoperind cu scanduri ferestrele. Indepartati antenele exterioare. -Reglati frigiderul si congelatorul la cele mai scazute temperaturi. Deschideti-le numai cand este absolut necesar, inchizand la 	<p>risc ridicat de inundații, mutati mobila la un nivel cat mai inalt.</p> <p>-Luati in adăpostul in care va refugiați truse de prim ajutor, haine calduroase, paturi din lana si saci de dormit.</p> <p>-Incuiati casa si indepartati-vă de aceasta.</p>	<p>si-au gasit acolo refugiul.</p> <p>Deschideti ferestrele si usile pentru a se aerisi si usca.</p> <p>-Folositi telefonul doar pentru apeluri urgente.</p> <p>-Inspectia utilitatilor dintr-o casa afectata :</p> <p>-Verificarea scurgerilor de gaze – daca simtiti miros de gaz sau auziti un zgomot specific, deschideti ferestrele si paraziti casa.</p> <p>Intrerupeti alimentarea cu gaz din afara casei si, daca aveti posibilitatea, anuntati compania care furnizeaza aceste servicii printr-un telefon dat de la vecini. Daca intrerupeti gazul pentru un motiv anume, acesta trebuie deschis de către un profesionist.</p> <p>-Analizati reteleaua de electricitate – daca vedeti scantei sau fire arse si rupte sau daca simtiti miroslul a ceva incins, intrerupeti curentul electric de la panoul principal. Daca trebuie sa calcati</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 reteaua 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.	Înăpeziri	<ul style="list-style-type: none"> • Informati-vă permanent asupra condițiilor atmosferice, folosind radioul și televizorul. • Făti pregătiți pentru a rezista acasă: <ul style="list-style-type: none"> - stați în casă - inchideți usile și ferestrele la camerele pe care nu le folosiți - puneti prosoape pentru a izola sub usi - trageti draperiile noaptea - pregătiți rezerva de alimente, apa și combustibil și asigurați-vă mijloace diferite pentru încalzit și preparat hrana; - pregătiți mijloace de iluminat independente de reteaua electrică; - pastrati la îndemâna uneltele pentru degajarea zapezii; - lanterne și baterii de rezerva, radio cu baterii - provizii de apă și mâncare: de exemplu mâncare cu valoare energetică mare precum fructe uscate, alune, alimente care nu necesită refrigerare sau preparare termică <ul style="list-style-type: none"> • Evitați orice fel de călătorie dacă nu este necesară; • Dacă totuși este necesar să plecați, acordați atenție următoarelor reguli: - Călătoriți numai ziua, folosiți soselele principale și dacă este posibil luati inca o persoana cu dumneavoastra. - Nu lasați rezervorul să se golească mai mult de jumătate. De fiecare dată cand aveți ocazia faceti plinul. - Informați-vă asupra stării drumurilor pe care planificati să mergeti. Ganditi-vă dinainte la o rută ocolitoare în cazul blocării unor drumuri naționale sau locale. Dacă trebuie să călătoriți pe timp de viscol folosiți transportul public, de preferință trenul. 		

- Imbracati-vă cu haine calduroase.
- Pregătiți în mașina provizii de apă și mâncare. Este bine să aveți la dumneavoastră ciocolata, batoane energizante și câteva sticle de apă.
- Pregătiți-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.
- În cazul în care viscolul v-a blocat pe drum, departe de ajutor, în mașină
 - Ramaneti în mașina.
 - Nu parasiti mașina decât daca vedeti ca sunt persoane care va pot ajuta la mai puțin de 80 m.
 - Agatati o bucată de material textil viu colorată de antena radio, si ridicați antena cat se poate de mult.
 - Ocazional porniți motorul pentru a va încălzi. Porniți motorul 10 minute / ora având aeroterma pornită.
 - De asemenea, porniți farurile și avariile atunci când motorul este pornit.
- Acordați atenție pericolului de otrăvire cu monoxid de carbon. Mențineți țeava de eșapament curată, să nu fie astupată de zăpada. Din când în când deschideți puțin geamul pentru a aerisi. Urmăriți apariția unor semne de degerare sau hipotermie. Faceți exerciții ușoare pentru a va păstra o bună circulație sanguină. Bateți din palme și mișcați mâinile și picioarele din când în când. Încercați să nu stați în aceeași poziție prea mult timp. Dacă sunt mai multe persoane în mașina, dormiți cu rândul. Pentru a va încălzi, stați unul în brațele celuilalt. Imbracati-vă călduros și folosiți ziarele vechi, harțule, sau husele de la scaune pentru a izola mașina.
- Evitați epuizarea fizică. Vremea rece obosește inima. Eforturi cum ar fi cel pentru curățirea zăpezii sau împingerea mașinii pot duce la atac de cord sau agravarea unor probleme cardiace existente. Beți apă suficientă pentru a nu va deshidrata. Nu ieșiți afară în vânt. Un vânt puternic combinat cu o temperatură apropiată de 0 grade poate avea același efect cu o atmosferă liniștită dar mai rece cu 20 de grade.

ANEXA NR.6

SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ 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 brusăte
7	Comuna Berteștii de Jos (pe caile de transport rutiere)	Accident tehnologic	Nerespectarea regulilor privind transportul substanelor 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 periadă 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:

- Învătați 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 sfătuți să părăsiți locuința / localitatea / zona, faceți prompt acest lucru;
- în situație de dezastru, folosiți telefonul numai pentru a anunța (semnală) autorităților locale evenimente importante, cum ar fi incendii, inundații, alunecări de teren, accidente majore, înzăpeziri etc. și pentru a solicita ajutor medical;
- păstrați la îndemâna, în casa sau în jurul ei, un stoc de provizii suficient de mare ca să va ajute să supraviețuiești câteva zile; dacă sunteți acasă, aceste provizii va vor ajuta să treceti fără greutăți peste perioada de pericol; dacă sunteți evacuați și trebuie să va deplasăți în alte localități, trebuie să va 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 pastrati la indemana sunt: apa (de preferat în sticle de plastic sau canistre), hrana (în pachete conservate sau sigilate care nu necesită păstrare la rece, fierbere sau coacere), medicamente necesare membrilor familiei dumneavoastră, trusa de prim ajutor, cuverturi, saci de dormit, lumânări, lanterne, radioreceptor portabil (eventual baterii de rezervă), documentele personale (de identitate) etc.

Faza post-dezastru: Dupa producerea dezastrului:

- respectați cu strictete masurile stabilite, îndrumările și comunicările serviciilor de urgență profesioniste, ale autorităților și ale altor organizații abilitate să intervină în astfel de situații;
- patrundeti cu extrema precauție în interiorul clădirilor care au fost avariate sau slabite;
- nu intrati cu torte, lumanari sau tigari aprinse în clădirile avariate sau care au fost inundație;
- nu atingeți firele electrice căzute sau rupte;
- dacă simțiți miros de gaze, deschideți toate ferestrele și ușile, inchideți robinetul principal de gaze, parasiti casa imediat și anunțați (dacă este posibil) Distrigaz;
- dacă diferite apăriții electrice sunt ude, întai intrerupeti sursa principală de curent electric, stergeti-le de umezeala, uscati-le și, în final, conectați-le la priza (atenție! nu faceti acest lucru dacă sunteți ud sau statii în apă);
- verificați rezervele de apă și hrana înainte de a le folosi;
- urmați instrucțiunile organelor de protecție civilă în legătura cu folosirea apei și alimentelor;

- daca este necesar, cereti alimente, imbracaminte, asistenta medicala si adapost;
- indepartati-vă sau statii de departe de zonele calamității. Nu impiedicati acțiunile de intervenție; sprijiniti-le când vi se cere acest lucru;
- sprijiniti echipele de voluntari ai Crucii Rosii Romane in acțiunile de ajutorare a persoanelor afectate de dezastre;
- dupa trecerea pericolului, dati de stire rudenilor ca acestea sa stie ca sunteți în siguranta, altfel, autoritatile locale pot pierde timp cautandu-vă;
- nu transmiti zvonuri sau stiri exagerate despre efectele dezastrului.

Semnalul de alarmare în caz de dezastru este:

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

Cand cereti ajutor specializat:

Telefonati la numarul stabilit pentru cazurile de urgență:

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

Daca sunati la 112, trebuie sa anuntati:

- Ce urgență aveți;
- Unde este urgența;
- Unde va aflați;
- De la ce număr de telefon sunați;
- Cum va numiți.

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 dumneavoastră !

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 intregă 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 protecție impotriva unor boli. La primele semne de boala – scaune diareice multiple, febra, varsaturi – se va solicita de urgență ajutorul medical.

Pentru evitarea altor imbolnaviri, se recomandă îngrijirea corectă a ranilor, protecția picioarelor cu cizme de cauciuc și schimbarea imbracamintei ude cu una uscată.

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

Combaterea hipotermiei

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

Umanitate față de victimele unui dezastru

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

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


REFERENT S.V.S.U.
PREDĂ COSTEL