

ROMÂNIA
JUDEȚUL VRANCEA
COMUNA DUMBRĂVENI
Comitetul Local pentru Situații de Urgență
Nr. _____ din 28 septembrie 2012

NESECRET
Exemplar unic

PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR
AL COMUNEI DUMBRĂVENI

BAZA LEGALĂ - O.M.A.I. NR 132 DIN 05.02.2007.
- ORDONANȚA NR 21/ 2004

APROBAT IN SEDINTA CONSILIULUI LOCAL
DUMBRAVENI PRIN HOTARAREA NR. 33/28.09.2012

CAPITOLUL I DISPOZIȚII GENERALE

SECȚIUNEA 1-a

Definiție, scopuri, obiective

Planul de analiza și acoperire a riscurilor din comuna Dumbraveni, denumit PAAR, reprezintă documentul care cuprinde riscurile potențiale identificate la nivel de teritoriu administrativ al comunei și satelor aparținătoare (Dumbraveni, Dragosloveni, Cîndești și Al.Vlahuță), măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

Scopul PAAR este acela de a permite autoritatilor publice locale și celorlalți factori de decizie să facă cele mai bune alegeri posibile referitoare la :

- cunoașterea, de către toți factorii implicați și de către populație a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență;
- crearea unui cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență;

Obiectivele PAAR sunt:

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

Obiectivul fundamental al acestui plan se concentrează asupra realizării unui sistem informațional care să integreze toate informațiile, toate tipurile de date necesare managementului dezastrelor, de la prognoză până la măsurile post-factum.

SECȚIUNEA a 2-a.

Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

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 (autorități ale administrației publice locale, Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, CLSU alte organe și organisme cu atribuții în domeniu). Planul de analiză și acoperirea a riscurilor *se întocmește* de către comitetul local pentru situații de urgență și *se aprobă* de către consiliul local.

Primarul comunei asigură condițiile necesare elaborării planului de analiză, acoperire a riscurilor și alocării resurselor necesare pentru punerea în aplicare a acestuia, potrivit legii

Alocarea resurselor materiale și financiare necesare desfășurării activității de analiză și acoperire a riscurilor se asigură, potrivit reglementărilor în vigoare, de către fiecare autoritate, organism, operator economic și/sau instituție în parte, corespunzător sarcinilor și atribuțiilor ce-i revin.

Planul de analiză și acoperire a riscurilor se întocmește într-un număr suficient de exemplare, din care unul va fi pus la dispoziția Inspectoratului pentru Situații de Urgență " Anghel Saligny" al județului.

Personalul din Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, precum și cel al celorlalte forțe destinate prevenirii și combaterii riscurilor generatoare de situații de urgență (SVSU Dumbrăveni) are obligația să cunoască în părțile care îl privesc conținutul planului de analiză și acoperire a riscurilor și să îl aplice, corespunzător situațiilor de urgență specific.

Responsabilitățile cetățenilor

Dezvoltarea unui sistem eficient de management al situațiilor de urgență trebuie să se bazeze, într-o măsură mult mai mare pe contribuția comunității locale și a fiecărui cetățean. Cetățeanul, ca principal beneficiar al politicii de securitate, are dreptul și datoria de a contribui activ la construcția ei cotidiană, printr-un comportament participativ și responsabil. Cetățeanul are dreptul de a fi informat cu privire la riscurile la care este supus în cadrul comunității și la măsurile care trebuie luate pentru prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență.

Obligația primordială a cetățenilor în acest domeniu este aceea de a avea un comportament preventiv, de a participa activ la prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în cadrul comunității locale. Comportamentul preventiv cuprinde totalitatea acțiunilor pe care cetățeanul le realizează pentru a preîntâmpina producerea de evenimente negative care pot genera pierderi. Primul nivel al acestui tip de comportament este eliminarea neglijențelor.

Cel de al doilea nivel îl constituie o metodologie de prevenire bazată pe redundanță, adică o dublare a acțiunii normale cu sisteme automate de prevenire și control. Întrucât redundanța este costisitoare, măsurile specifice trebuie analizate prin prisma eficienței, respectiv prin punerea în balanță a gravității și probabilității producerii evenimentului alături de costurile implementării.

Toate măsurile de comportament preventiv necesar a fi adoptate de cetățeni trebuie să constituie un ansamblu coerent sub forma politicii de securitate, concepută ca ansamblul procedurilor de prevenire a pierderilor, respective pentru:

- informarea generală și permanentă/periodic asupra riscurilor specifice care îi pot afecta viața și proprietatea ;
- formarea comportamentului preventiv, dezvoltarea culturii de securitate și eliminarea/reducerea neglijențelor din conduită;
- dezvoltarea spiritului civic și de solidaritate în comunitatea locală;
- adoptarea de măsuri proprii pentru reducerea riscurilor asupra familiei, bunurilor, locuinței și anexelor gospodărești cu respectarea cadrului legal privind construirea și locuirea,
- respectarea, cunoașterea și aplicarea deciziilor organelor cu atribuții și responsabilități în gestionarea situațiilor de urgență privind protecția, intervenția, evacuarea și restabilirea stării de normalitate în comunitatea respectivă, în cazul producerii unor situații de urgență,
- participarea ca voluntari la acțiunile preventive, de salvare – evacuare a populației afectate de situațiile de urgență, precum și la acțiunile de intervenție și de refacere,
- încheierea contractelor de asigurări pentru cazuri de dezastre;
- cunoașterea modului de comportare înainte, în timpul și după trecerea dezastrelor,
- respectarea măsurilor stabilite de organele în drept și protejarea lucrărilor cu rol de apărare împotriva situațiilor de urgență.

Consiliul local și primăria

Autoritățile administrației publice locale trebuie să fie pregătite să facă față gestionării situațiilor de urgență prin comitetele județene sau, după caz locale pe care le conduc, ele fiind primele care iau contact cu fenomenul și care asigură aplicarea măsurilor din planurile proprii, până la intervenția altor autorități și structuri.

Răspunsul la factorii de risc trebuie să urmeze principiul gradualității astfel că deciziile inițiale trebuie luate la acest nivel, context în care creșterea capacității de prevenire și răspuns locale constituie prioritatea esențială.

Principalele lor responsabilități, pe fazele dezastrului, sunt:

a) în faza pre-dezastru

- instituie măsurile de prevenire a situațiilor de urgență, analizează anual și ori de câte ori este nevoie de activitatea desfășurată și adoptă măsuri pentru îmbunătățirea acesteia;
- aprobă organizarea activității de apărare împotriva situațiilor de urgență la nivelul unității administrativ teritoriale;
- hotărăsc înființarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență, aprobă regulamentul de organizare și funcționare a acestora, asigură încadrarea cu personal, dotarea și finanțarea cheltuielilor de întreținere și funcționarea acestuia în condiții de operativitate și eficiență în conformitate cu criteriile minime de performanță;
- aprobă planurile anuale și de perspectivă pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;
- elaborează planurile urbanistice generale, corelate cu hărțile de risc și asigură respectarea prevederilor acestor documentații;
- determină necesitățile comunității locale privind resursele mobilizabile, materiale, utilaje și financiare în caz de dezastre;
- asigură mobilizarea populației la acțiunile de apărare împotriva situațiilor de urgență și organizează exerciții și aplicații, sub conducerea organelor abilitate în vederea pregătirii intervenției operative;
- asigură organizarea și instruirea grupurilor de voluntari în vederea participării la acțiunile de salvare- evacuare a populației afectate de dezastre,

b) pe timpul dezastrului:

- desfășoară activitățile cuprinse în legislația în vigoare privind managementul situațiilor de urgență;
- menține în stare de funcționare drumurile și accesele în zonele calamitate;
- coordonează acțiunile de ajutor;
- înființează centre de informare în zona în care s-a produs dezastrul care să îndeplinească și funcția de transmitere a avertizării individuale a cetățenilor în cazul în care sistemele de înștiințare – alarmare nu sunt disponibile, pe durata situației de urgență;
- asigură condițiile necesare pentru acordarea asistenței medicale;
- asigură evacuarea persoanelor, bunurilor periclitare potrivit planurilor întocmite și condițiile corespunzătoare de trai, evidența populației evacuate, asigurarea primirii și cazării persoanelor evacuate, instalarea taberelor de evacuați, recepția și depozitarea bunurilor evacuate, securitatea și paza zonelor evacuate;
- coordonează acțiunile pentru asigurarea necesităților esențiale ale persoanelor sau comunităților izolate.

c) post dezastru

- participă la acțiunile de înlăturare a efectelor dezastrului, de refacere a locuințelor și gospodăriilor afectate de dezastru;
- coordonează acțiunile de aprovizionare cu hrană și îmbrăcăminte și de distribuire a acestora, precum și pentru cazarea în locuințe temporare;
- asigură condițiile pentru asistența sanitară;
- coordonează activitățile de reconstrucție și restaurare a activității normale;
- organizează activități de ajutor financiar.

Instituțiile publice descentralizate

a) în faza pre-dezastru:

- identifică, localizează și inventariază sursele de risc pe baza metodologiilor elaborate;

- monitorizează pericolele, riscurile specifice, precum și efectele negative ale acestora;
- coordonează elaborarea planurilor și reglementărilor privind prevenirea și intervenția în situații de urgență generate de riscuri specifice;
- elaborează strategii și programe de prevenire a situațiilor de urgență, ghiduri/manuale conținând activitățile și responsabilitățile autorităților locale în domeniul gestionării situațiilor de urgență și a modului de acțiune;
- elaborează programe de pregătire și educare a populației privind riscurile specifice, a modului de comportare și a rolului protecției individuale în caz de situații de urgență;
- sprijină autoritățile publice locale în vederea elaborării propriilor strategii de protecție împotriva dezastrelor;
- elaborează normele de securitate la incendiu specifice domeniului de competență;
- stabilesc metode și proceduri pentru identificarea și evaluarea riscurilor de incendiu specifice domeniului de competență și asigurarea băncilor de date necesare.

b) pe timpul producerii dezastrului:

- diseminează mesajele de avertizare în cazul situației de urgență și avertizarea populației și salariaților prin sisteme și mijloace tehnice de avertizare și alarmare publică;
- coordonează, sub aspect de specialitate, acțiunile de intervenție operativă;
- asigură expertiza tehnică de specialitate pentru evaluarea situației de urgență, pentru evaluarea evoluției situației de urgență în timp, pentru evaluarea consecințelor asupra populației și asupra mediului, precum și formularea de recomandări cu privire la măsurile de protecție a populației ce trebuie implementate de autorități.

c) post dezastru :

- participă la reabilitarea zonei afectate pentru obiectivele din coordonarea/subordonarea sau de sub autoritatea ministerului/instituției centrale;
- participă la elaborarea unor studii de evaluare a impactului economic, social și de mediu ca urmare a dezastrelor;
- analizează modul de comportare a infrastructurilor de apărare împotriva situațiilor de urgență;
- sprijină finanțarea lucrărilor cu rol de apărare împotriva situațiilor de urgență;
- asigură expertiza tehnică de specialitate pentru reabilitarea zonelor afectate.

Instituții și operatori economici

Instituțiile publice și operatori economici au un rol important în ceea ce privește prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență. Pe de o parte, pot suferi un impact direct ca urmare a manifestării unui anumit risc, iar pe de altă parte, în numeroase cazuri, reprezintă chiar sursa de risc și punctul de declanșare a unei situații de urgență.

Din punct de vedere al accidentelor industriale în care sunt implicate substanțe periculoase, operatorii economici au următoarele obligații:

- să notifice autorităților competente inventarul de substanțe;
- să întocmească politica de prevenire a accidentelor majore, respectiv raportul de securitate;
- să elaboreze un plan de urgență internă;
- să informeze imediat autoritățile competente în cazul producerii unui accident major;
- să informeze corect și complet populația din zonele de planificare la urgență;
- să desfășoare exerciții de verificare a planurilor și pregătire a forțelor proprii de intervenție;

- să permită inspecția autorităților competente;
- să ia toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor și pentru a limita, în cazul producerii, consecințele acestora asupra sănătății populației și a calității mediului.

Din punct de vedere al accidentelor nucleare sau radiologice, instituțiile publice și operatorii economici au următoarele obligații principale:

- monitorizarea radioactivității mediului;
- întocmirea prognozelor și predicțiilor cu privire la contaminarea radioactivă a mediului, a produselor agroalimentare și a populației din zonele potențial calamitate;
- notificarea autorităților asupra accidentului;
- elaborarea planurilor de protecție și intervenție în caz de accident nuclear/radiologic;
- desfășurarea de exerciții de urgență pe și în afara amplasamentului.

Din punct de vedere al prevenirii incendiilor, instituțiile publice și operatorii economici trebuie să îndeplinescă obligațiile prevăzute în legislația specifică și în Normele generale de apărare împotriva incendiilor.

Acte normative de referință

- L.nr.481/2004 modificată și completată cu Legea nr.212/2006 privind protecția civilă.
- L.nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor,
- Ordinul MAI nr.132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperirea riscurilor și a structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor
- Ordinul MAI nr.1184/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență.
- Ordonanța de urgență nr.21 din 15 aprilie 2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență.
- H.G. nr.1489/2004 privind organizarea și funcționarea Comitetului Național pentru Situații de Urgență.
- H.G. nr.1492 din 9 septembrie 2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale.
- H.G. nr.2288/2004 pentru aprobarea repartizării principalelor funcții de sprijin pe care le asigură ministerele, celelalte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență.
- Ordinul MAI nr.886 din 30 septembrie 2005 pentru aprobarea Normelor tehnice privind Sistemul Național integrat de înștiințare, avertizare și alarmare a populației.
- H.G.nr.1669/2005 privind constituirea și funcționarea Comitetului Director de Asigurare la Dezastre.
- Legea Apelor nr.107/1996
- Ordinul comun nr.638/420/2005 al Ministerului Administrației și Internelor și al Ministerului Gospodării Apelor privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale.
- H.G. nr.1286/2004 privind aprobarea Planului General de Măsuri preventive pentru evitarea și reducerea efectelor inundațiilor.
- L.nr.575/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național, secțiunea a V-a- zone de risc natural.
- H.G. nr.1075/2004 pentru aprobarea Regulamentului privind apărarea împotriva efectelor dezastrelor produse de seisme și/sau alunecări de teren.

-H.G. nr.372 din 18.03.2004 pentru aprobarea Programului National de Management al Riscului Seismic.

-Ordinul comun nr.1995/1160/2005 al Ministerului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului și al Ministerului Administrației și Internelor pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren.

-H.G. nr.372 din 18.03.2004 pentru aprobarea Programului Național de Management al Riscului Seismic.

-H.G. nr.95/2003 privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore in care sunt implicate substanțe periculoase.

-Ordinul MAI nr. 735/2005 privind evidența, gestionarea, depozitarea și distribuirea ajutoarelor interne și internaționale destinate populației în situații de urgență.

CAPITOLUL II

Caracteristicile unității administrativ – teritoriale

SECȚIUNEA a-1-a

Amplasare geografică și relief

Comuna Dumbrăveni este cuprinsă între coordonatele geografice de 45 grade , 34minute și 39 secunde latitudine nordică și 27 grade și 7 minute și 27 grade și 30 secunde latitudine estică.

Comuna Dumbraveni este amplasata de-a lungul DN2, între Rm.Sărat si Focșani, învecinându-se cu localitățile :

-la S.-comuna Timboiești aprox- 8 km

-la V.-comuna Bordești si comuna Gura Caliței aprox.- 9 km

- la E- comuna Gugești aprox.- 4 km.

- la N-comuna Popești, aprox. – 7 km.

Comuna Dumbrăveni este compusă din 4 sate : satul de reședință Dumbrăveni, satul Cîndești, satul Dragosloveni și satul Al.Vlahuță.

Comuna Dumbraveni are un numar de **1392 gospodarii** si **4165 locuitori**, dupa cum urmeaza:

Satul Dumbraveni	589 gospodarii	1819 locuitori
Satul Cindesti	471 gospodarii	1269 locuitori
Satul Dragosloveni	347 gospodarii	1007 locuitori
Satul Al.Vlahuta	31 gospodarii	70 locuitori

*Așezare.*Comuna Dumbrăveni se află în partea sudică a județului Vrancea la o distanță aproximativa de 20 km de Municipiul Focșani, reședință de județ.

Localitatea este străbătută de cursul mijlociu al râului Râmna și de afluenții săi Pârâul Recea și Bulibașa.Din punct de vedere geomorfologic, teritoriul comunei Dumbrăveni aparține cea mai mare parte Glacisului Subcarptic, iar partea sud-estică a teritoriului aparține câmpiei înalte a Siretului.

Categorii de folosință a terenurilor

Suprafața totala este de:

3.259 ha. (2 % din teritoriul

județului),din care:

358 ha -intravilan;

2.901 ha - extravilan;

- suprafață agricola
din care:

2.769 ha

arabil	1.219 ha,
pășuni	137 ha,
fânețe	23 ha,
vii	1.211 ha,
livezi	179 ha

- suprafață neagrăcolă
din care:

490 ha

păduri 114 ha,
ape 72 ha,
drumuri 152 ha,
curți constr. 114 ha,
neproductiv 8 ha

Forme de relief ,specificități, influențe

Relieful comunei se prezintă sub forma unei coline ,cu înclinare către sud-est de la cota de 240 -250 m la limita vestică , la 90-100 la limita estică .Din punct de veder geomorfologic, perimetrul comunei Dumbrăveni se află în zona colinară a dealurilor sud-estice, în perimetrul glacisului subcarpatic.

Caracteristici pedologice ale solului

În zonă se întâlnesc cernoziomuri, argilo-aluviare, soluri cenușii, soluri brune eumeobazice, soluri aluviare și soluri desfundate. Pe teritoriul comunei Dumbrăveni preedomină terenurile cce sunt incluse in clasa a IV-a de favorabilitate (40,6%) , terenuri clasa a III-a (32,5%), terenuri clasa a II-a(23%) si clasa a V-a(3,3%).

SECȚIUNEA a- 2-a

Caracteristici climatice

Comuna Dumbrăveni se incadrează în specificul climei temperat-continentală, cu temperatură medie anuală de 9,5⁰ C . iernile sunt geroase, temperaturile scăzând uneori de la -20⁰ C Verile sunt călduroase cu temperaturi uneori peste 38⁰ C.

Primele înghețuri se inregistrează după data de 21 octombrie , iar cele mai târzii in prima decadă a lunii martie. Cantitatea de precipitații medie multianuală este de circa 560 mm.

Iarna stratul de zăpadă variază între 10 -60 cm , grosimea medie fiind de 45 cm.

În perioada 1965-2011 temperatura maximă absolută a atins valoarea de +39 ⁰ C în anul 1954 în luna iulie, iar minima absolută de – 26,2⁰ C în luna ianuarie 1942.

Temperaturi ° C/2006	Ianuarie	F	M	A	M	I	I	A	S	O
Val.medie	-3,8	-1,8	3,5	10,0	15,7	19,2	21,6	20,9	16,7	10,5
Val.max.	16,5	22,5	28,2	31,5	36,8	37,9	39,0	39,0	35,6	34,4
Val.min	-26,2	-26,0	-16,0	-6,0	-2,0	2,0	6,0	6,5	-1,0	-8,0

Precipitații l/ m ² /2006	ianuarie	F	M	A	M	I	I	A	S	O
Val. Totală	33,5	13,1	61,2	59,7	63,4	76,6	67,6	176	41	24,2
Val. Medie	3	0,4	2	2	2	2,6	2,2	5,7	1,7	0,8
Val.max.	11,6	6,8	18,3	29	34	29,8	16,6	48,4	16,2	16,6
Val.min.	0,1	0,6	0,1	0,2	1	0,4	0,2	1	1	1

Vântul predominant de primăvară este cel din sud-est(Băltărețul) și iarna vântul din est (Crivățul) ce atinge 70 – 80 km /oră.

Ca fenomene meteorologice extreme, s-au înregistrat furtuni de mare intensitate și de durată scurtă.

SECȚIUNEA a-3-a

Rețeaua hidrografică

Comuna Dumbrăveni este amplasată în bazinul hidrografic al râului Rîmna.

Perimetrul comunei este strabatut de râul Râmna de la est la vest, este colector al apelor de precipitații și al pâraurilor Recea și Bulibașa, afuenți ce-i primesc pe partea dreapta.

Suprafața ocupată de ape este de 72 ha in extravilanul comunei.

Pe râul Râmna debitele maxime s-au înregistrat în anii: 1970 (în luna mai), cu un debit maxim de 307 mc/s la punctul Pod Cioacata, 2005 (în iulie) cu debitul maxim de 514 mc/s la limita cu Gura Calitei in satul Dragosloveni. Se observă că în anul 2005 s-au produs cele mai mari viituri de pe râul Râmna . Debitul din 12-13 iulie 2005 de pe râul Râmna s-a produs ca urmare a precipitațiilor sub formă torențială căzute pe toată suprafața bazinului hidrografic.

Fenomenul de secare este frecvent îndeosebi în lunile de vară și început de toamnă, dar și în lunile de iarnă.

In perioadele de ploi abundente se produce inundarea terenurilor agricole si a locuintelor in apropierea albiei râului Râmna in localitatea Dragosloveni pe drumul spre Gura Calitei.

Balta comunala Vărzaru cu suprafață totală de 4,20 ha din care 2,79 ha luciu de apă și 1,41 ha neproductiv situată in extravilanul comunei Dumbraveni la circa 800 m distanță de șoseaua națională ce traversează localitatea. Accesul se face la jumătatea podului Râmnicel din direcția Focșani-Râmnicul Sărat .

SECȚIUNEA a-4-a

Populație

- Numarul populatiei

Comuna Dumbraveni are in prezent o populație de 4.358 locuitori din care 2.128 bărbați (49%) si 2.230 femei(51%), reprezentand un numar de 1.438 gospodării din care 589 gospodării in satul Dumbraveni, 471 gospodării in satul Cindesti, 347 gospodării in satul Dragosloveni si 31 gospodării in satul Al.Vlahuță,

- Structura demografică

Structura populației pe grupe de varstă:

	Bărbați	Femei
- 0-5 ani	132	116
- 6 -17 ani	301	253
- 18- 59 ani	1.261	1.210
- Peste 60 ani	434	651

Pe raza localitatii exista un numar de 10 persoane cu handicap grav care beneficiaza de asistent pesonal si un numar de 29 persoane cu indemnizatie de handicap. Exista un centru pentru copii institutionalizati cu un numar de 19 copii instituționalizați.

Componenta etnica a populatiei este in marea majoritate constituita din romani.

In ce priveste ocupatia populatiei active se poate face urmatoarea apreciere:

- din totalul de 2532 persoane active ,un numar de 2447 lucreaza in gospodariile proprii, activand in exploatatii agricole de subzistenta, reorganizate in baza aplicarii Legii fondului funciar din 1991, iar un numar de 85 persoane lucreaza in alte sectoare, din care:

- 71, in prestari servicii,
- 42, in invatamant,
- 25, in sanatate
- 16, in administratie,
- 11, in servicii publice

12, in cadrul asistentei sociale

8, in cultura si culte.

- Mișcarea naturala:

Stabiliri cu domiciliul în localitate -129

Plecări cu domiciliul din localitate -183

Soldul schimbărilor de domiciliu - 54

Stabilirile in comună sunt mai numeroase decât plecările.

Pe raza comunei exista un numar de 1.816 clădiri de locuit, din care 1.814 locuințe convenționale si 4 alte unitați locative in proprietate privată.

SECȚIUNEA a-5-a

Căi de transport

Legăturile comunei Dumbrăveni spre exterior, sunt asigurate aproape în toate direcțiile principale din cadrul județului și din afara acestuia pe cale rutieră, pe drumurile comunale, județene și DN 2 și indirect pe calea ferată prin stația CFR Gugești, cu trenuri personale.

Rețeaua de străzi insumează 9 artere in lungime de 29,46 km, din care au fost modernizate 7 km , insă multe altele necesită lucrări de reparatii, si drumurile de interes local cu o lungime de 30,21 km. Traseul preia în prezent majoritatea traficului de deplasare la muncă, deplasarea în weekend, transportul în comun și de tranzit.

Căi rutiere:

- D.J. 205 B – Dragosloveni – Gugești;
- D.N. 2N – Dumitrești-Dumbrăveni-Bogza-Tătăranu;
- D.J. 204 M- Dragosloveni – Gura Calitei;
- D.C. 159 –Dragosloveni – D.N.2(E 85);
- D.C. 160 – Dragosloveni – Terchești;
- D.C. 164 – Draghosloveni –Popești;
- D.C. 169 – Cîndești – Tîmboiești;
- D.C. 158 – Dragosloveni – Bordești.

Comuna are legătură directă prin D.N.2 (E85) cea mai importantă magistrală de transport rutier din estul țării, cu capitala țării spre sud și nordul Moldovei.

Transportul in comun este asigurat de o firmă privată.

SECȚIUNEA a-6-a

Dezvoltare economică

Zone indistrualizate/ramuri

Ramura cu ponderea cea mai mare o reprezintă agricultura(pomicultura si viticultura) existând si mici întreprinzători cu activități de comerț ,prestări servicii

Pe teritoriul comunei funcționează un număr de 40 operatori economici, cei mai importanți fiind: S.C.PRODALIS SRL, S.C. MEISTER COM SRL, SC CANARIS SRL și S.C. LORD PRODCOM; , obiectele de activitate fiind : comerț, prelucrări produse agricole, prelucrarea varului etc

a) Structura agenților economici după modul de organizare:

SA - 0;

SRL – 21;

PF – 15;

I.I./A.F. -4.

b) Structura agenților economici după domeniul de activitate:

- Agricultură - 10;

Comerț - 21;

- Servicii - 1(prelucrare var)

Morarit 1;

- Constructii - 7.

Fond funciar-terenuri agricole, suprafețe împădurite

Ramurile predominante ale agriculturii sunt cultivarea pământului și creșterea animalelor. Terenul agricol ocupă 84,87% din teritoriul administrativ al comunei.

Suprafața totală este de: 3.259 ha. (2 % din teritoriul județului), din care:

- suprafață agricolă din care: 359 ha -intravilan;
2.901 ha- extravilan;
2.769 ha

- suprafață neagră din care:

arabil	1.219 ha,
pășuni	137 ha,
fânețe	23 ha,
vii	1.211 ha,
livezi	179 ha

490 ha

păduri	114 ha,
ape	72 ha,
drumuri	152 ha,
curți constr.	114 ha,
neproductiv	8 ha

Creșterea animalelor

La data de 01 ianuarie 2012, situația efectivelor de animale la gospodăriile populației în comuna Dumbrăveni prezintă:

- | | |
|---------------------|----------------|
| - bovine | - 190 capete |
| - porcine | - 1.200 capete |
| - ovine+ caprine | - 1.600 capete |
| - cabaline | - 84 capete |
| - păsări | - 9.000 capete |
| - familii de albine | - 200 familii |

Turism

Pe raza localității se află **Casa memorială Alexandru Vlahuta**, monument istoric clasat cod LMI VN-IV-m-B-06618, a fost amenajată în anul 1958, cu prilejul sărbătoririi centenarului nasterii scriitorului.

Poposind aici, în spațiul istoriei și al poeziei, patrundem în universul vieții și operei lui Al.Vlahuta. Este o clădire construită în stil românesc, cu etaj, având în trei parti perspectiva renumitelor podgorii vrâncene.

Interiorul casei memoriale, reconstituit cu ajutorul obiectelor personale, manuscriselor, ne reda atmosfera de lucru a marelui scriitor.

Descrierea traselului care poate fi folosit pentru a ajunge la obiectiv: la 200 metri de intersecția DC Dragosloveni cu E 85.

Manastirea Recea este una dintre manastirile ortodoxe aflate în județul Vrancea, în zona Subcarpatilor de Curbura. Așezată în localitatea Candesti, comuna Dumbraveni, la marginea pădurii, manastirea adaposteste o obște de maici.

Drumul până la Manastirea Recea este relativ ușor, fie direct din soseaua națională, pe lângă albia râului Recea, fie din satul Bordesti, pe un drum asfaltat, până în apropierea manastirii. De pe drumul ce leagă între ele orașele Focsani și Ramnicu Sărat, la o distanță de 20 de kilometri de Focsani, din localitatea Dumbraveni, se merge cale de trei kilometri înspre vest, până în satul Dragosloveni, de unde se mai parcurg alți doi kilometri, înspre sud.

Prima atestare documentara a unui locas de cult, pe locul actualei manastiri, dateaza din anul 1685, cand, intr-un hrisov al vremii, este mentionat si Schitul Recea. Alte mentionari ale schitului dateaza din anii 1700 si 1710. Biserica locasului monahal este inchinata Adormirii Maicii Domnului.

SECȚIUNEA a-7-a

Infrastructuri locale

Instituții publice-cultură, ocrotirea sănătății etc.

Instituții publice

Localitatea Dumbrăveni este centru de comună în care funcționează Primăria și Consiliul Local. Primăria are un număr de 28 de angajați:

- primar ,viceprimar,secretar,13 functionari publici,12 personal contractual

In subordinea Consiliului local funcționează Serviciul public local de evidență a persoanelor cu un nr. de 3 funcționari, la care sunt arondate activitățile de evidență a persoanei unui număr de 12 unitati administrativ teritoriale.

La nivelul comunei functioneaza urmatoarele institutii publice:

- Primaria comunei Dumbraveni cu Consiliul local al comunei format din 13 consilieri locali;
- Postul de politie locala cu un numar de 5 angajati;
- Centru de tip familial cu 8 angajati si 19 copii in plasament;
- Oficiul postal cu 3 angajati;
- Romtelecom
- CEC bank
- Cooperativa de credit

Invațământul

Comuna Dumbraveni, dispune de logistica necesara unei bune activitati pe linie educationala, care alaturi de existenta unui personal cu solida pregatire in domeniu,este cuantificata in rezultate bune pe care elevii din comuna le obtin in cadrul confruntarilor ordonate. La nivelul comunei functioneaza școli atat pentru faza primara cat si pentru faza gimnaziala, pe sate, dupa cum urmeaza:

- Satul Cindesti -Scoala cu clasele I-IV
- Scoala cu clasele V-VIII
- Satul Dumbraveni-Scoala cu clasele I-VIII
- Satul Dragosloveni-Scoala cu clasele I-IV

Sistemul sanitar in comuna Dumbraveni

In comuna Dumbraveni, functioneaza inca de la inceputul anilor 1900, Spitalul Teritorial, care la data actuala se afla in administrarea Consiliului Local. Spitalul satisface un minim al nevoii de asistenta medicala ambulatorie pentru zona de sud a judetului Vrancea. Este dotat cu un numar de 135 paturi, 5 medici, 4 medici rezidenti, 1 psiholog, 1 asistent social, 1 farmacist, 45 asistenti medicali, 1 registrator medical, 23 de infirmiere, 12 ingrijitoare curatenie, 3 spaltorese, 30 muncitori, 2 paznici si 13 personal TESA administrativ.Deasemeni pe raza comunei functioneaza 2 cabinete medicale de medicina generala cu 2 medici si 2 asistenti , 2 cabinete stomatologice , 2 farmacii umamne si o circa sanitar veterinara.

Asistenta sociala din comuna este asigurata de Serviciul comunitar social,de Institutia publica a persoanelor cu handicap si Autoritatea tutelara care fiinteaza pe raza localitatii.

Există un centru comunitar de tip familial, in care primesc ingrijirea si asistenta educativa necesara, un numar de 19 copii, in subordinea Consiliului Județean Vrancea.

Lăcașuri de cult

Comunitatea ortodoxa este reprezentata de cele trei parohii din cele trei sate: Parohia Cindesti, Parohia Dumbraveni si Parohia Dragosloveni.

Pe teritoriul comunei fiinteaza Schitul din cadrul Manastirii "Recea" cu o bogata activitate religioasa sustinuta de maicile care traiesc aici.

Componenta adventista isi desfasoara activitatea in cadrul Casei de rugaciuni a Cultului Adventist de Ziua a saptea.

Servicii publice existente

Sub autoritatea institutiei primarului si in conformitate cu prevederile legii, in comuna noastra functioneaza urmatoarele servicii publice :

- Serviciul public pentru alimentarea cu apa;
- Serviciul public comunal edilitar-gospodaresc ;
- Serviciul public evidența persoanelor ;
- Serviciul public "Piata mixta comunala"
- Serviciul public "de asistenta sociala"

Potrivit specificului nevoilor locale, seviceiile publice au fost create si organizate de Consiliul Local in concordanta cu prevederile legii.

Sport și agrement

Pe raza comunei a fost finalizata Baza sportiva cu teren de fotbal , pista de sărituri în lungime și pistă de atletism 100 m.

Rețele de utilități –apă, electrice

Rețeaua de străzi insumează 9 artere in lungime de 29,46 km, din care au fost modernizate 7 km , insă multe altele necesită lucrări de reparații, si drumurile de interes local cu o lungime de 30,21 km. Traseul preia în prezent majoritatea traficului de deplasare la muncă, deplasarea în weekend, transportul în comun și de tranzit.

Sistemul de alimentare cu apă potabilă este administrat de Serviciul Public Exploatarea Sistemelor rurale de Alimentare cu Vrancea Apă, aflat in subordinea Consiliului Judetean Vrancea.

Alimentarea cu apă se face centralizat, din surse subterane.

Pe teritoriul comunei sunt amplasate un nr. de 7 puțuri de mare și medie adancime, cu un debit total de 4,48 l/s, destinate să asigure alimentarea cu apă potabilă a populației, agenților economici și instituții publice din comună.

Puțurile sunt echipate cu electropompe submersibile performante, cu un debit instalat 500 l/s.

Sistemul mai cuprinde două stații de pompare și trei de inmagazinare și distribuție cu o capacitate 750 mc, precum și conducte de aducțiune, transport și distribuție cu o lungime de 29,74 km și diametre cuprinse între DN 63 si DN160.

Fiind apă din surse subterane, tratarea acesteia consta intr-o dezinfecție cu clor gazos asigurat prin echipamente speciale.

Canalizare. Comuna Dumbrăveni nu dispune de sisteme centralizate de canalizare a apelor uzate. Instituțiile și obiectivele industriale dispun de sisteme proprii de canalizare ce se descarcă in fose septice vidanjabile.

Alimentarea cu energie electrică. Comuna Dumbrăveni este alimentată cu energie electrică prin intermediul unor linii aeriene de distribuție medie, tensiune 20kv, racordate la stația de transformare 110/20kv Gugești.

Rețeaua de distribuție de joasă tensiune este de tip aerian pe stâlpi de beton. Pe porțiuni restranse se utilizează se utilizează în comun stâlpii pentru 20KV și la rețeaua de 0,4 KV tip torsadata. Injecția energiei electrice în rețelele de joasă tensiune se face prin intermediul posturilor de transformare montate aerian. Racordarea acestora se realizează radial la rețele de medie tensiune din sitemul național.capacitatea posturilor este prinsă între 63 și 250 KVA.

Rețeaua de distribuție de joasă tensiune este utilizată și pentru instalațiile de iluminat public.

Rețeaua posturilor de transformare pe localități este următoarea:

- Dumbrăveni - 3 posturi PTA,
- Dragosloveni - 3 posturi PTA;

- Cîndești - 3 posturi PTA;
- Al.Vlahuță - 1 post PTA

Starea tehnică a rețelelor electrice este satisfăcătoare. Gradul de electrificare a comunei este de 99,80%.

Telefonie. Comuna Dumbraveni este deservită de o centrala digitală. Procentul de telefonizare este de 25%. Rețeaua telefonică este de tip aeriană cu distribuție majoră în cadre.

Colectarea și recuperarea deșeurilor se realizează de către o firmă privată SC Mario Cris Self SRL Dumbrăveni ca urmare a delegării gestiunii serviciului de salubritate, în urma încheierii contractelor individuale pe fiecare gospodărie, agent economic, instituție publică.

Locuri de adunare și cazare a populației în situații de urgență.

În situații de urgență, populația afectată va fi cazată cu asigurare de hrană și asistență medicală în localitățile stabilite prin PLANUL DE EVACUARE A COMUNEI DUMBRAVENI ÎN SITUAȚII DE URGENȚE CIVILE GENERATE DE DEZASTRE.

Căminul Cultural Dumbraveni, str.Nicolae Spăntulescu ,nr.129,
Sala de festivități Dumbrăveni, str.Plainești,nr.27;
Cladire fosta primărie Dragosloveni, str.Valea Râmnei nr.66

SECȚIUNEA a-8-a

Vecinătăți, influențe, riscuri transfrontaliere

În perioadele de ploi abundente se produce inundarea terenurilor agricole și a locuințelor în apropierea albiei râului Rîmna, în localitatea Dragosloveni pe drumul spre Gura Caliței.

CAPITOLUL III

Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

Cunoașterea mecanismelor și a condițiilor de producere, a amplitudinii și a efectelor posibile a acestora, permite o analiză a riscurilor pe tipuri, pe baza datelor și evidențelor statistice-studii prognoze etc, pe raza comunei Dumbrăveni.

SECȚIUNEA I

Analiza riscurilor naturale

a) Fenomene meteorologice periculoase

a1) Inundații

Pot fi definite ca acoperiri cu apă, prin revărsare, a unor întinse suprafețe de teren. Și inundațiile ca și celelalte tipuri de calamități se pot datoră unor fenomene naturale cât și unor activități umane (inundații accidentale).

Cele mai frecvente inundații sunt însă cele datorate ca urmare a unor ploi abundente , de lungă durată, topirii rapide a straturilor de zăpadă, blocării cursurilor de apă de către înghețuri.

Ploile torențiale de lungă durată și topirea zăpezilor creează condiții de inundare frecventă a unor zone întinse de teren, produse în special pe albia râului Ramna afectând un număr de aproximativ 18 gospodării , 1 obiectiv economic(balastiera),25 ha teren agricol. Se pot produce inundații și în zona canalelor colectoare(Dumbraveni-Gugesti și Terchesti-Dragosloveni-ANIF VN) la un număr de 35 gospodării în satele Dragosloveni și Al.Vlahuța și 5 ha teren agricol

a2) Furtuni

Furtunile sunt parcele organizate de aer cald și umed care au fost forțate să se ridice și să producă fulgere și tunete. Ele sunt căile frecvente ale naturii de a echilibra cantitatea de energie în atmosferă. Furtunile pot crea mai multe fenomene

periculoase: ploaie torențială, vânturi puternice, grindină, fulgere și tornade. Într-o furtună se produce mișcarea aerului pe verticală și o vastă cantitate de energie este transferată.

Vânturile din urma unor furtuni la suprafață ajung la 80 km/h. Pietrele grindinii pot cauza pagube imense lanurilor și proprietăților în doar câteva secunde și pot răni oameni și animale. Precipitațiile produse sunt de obicei intense dar de scurtă durată - inundațiile sunt asociate cu acest tip de precipitații.

Fulgerile sunt responsabile de multe victime în fiecare an. De asemenea, ele cauzează incendii care amenință vieți și locuințe omenești. Întreruperea curentului cauzată de fulger sau vânturi poate provoca o întrerupere pe scară largă a activităților zilnice, oamenilor și operatorilor economici.

În comuna Dumbrăveni nu s-au produs asemenea fenomene.

Tornada

Mișcare violentă a aerului sub formă de pâlnie verticală. Aceste fenomene apar în special în zonele temperate și tropicale și au efecte catastrofale: smulg acoperișuri de pe case, arborii din rădăcini și ridică de la sol oameni, animale și autovehicole. Viteza de rotație poate depăși chiar și 500 km/oră, iar durata este de ordinul zecilor de minute, dar datorită energiei enorme pe care o degajă, pagubele pot fi însemnate.

În comuna Dumbrăveni nu s-au produs asemenea fenomene, dar avându-se în vedere modificările produse în mediu, cu precădere după anul 1990, nu este exclusă producerea unui astfel de risc.

Seceta

Un hazard natural poate fi cauzat și de lipsa unui element natural, cum ar fi ploaia în cazul secetei. Seceta reprezintă o perioadă extinsă de precipitații sub nivelul normal și golirea depozitelor de apă din sol. Mai simplu, aceasta se întâmplă când mai multă apă este luată dintr-un rezervor decât cea adăugată.

Aceasta este de obicei rezultatul unei combinații de persistență a presiunii mari într-o regiune, care produce cer senin cu precipitații puține sau neexistente și folosirea excesivă a apei pentru activitățile umane. Rezultatele secetei pot fi micșorarea producțiilor agricole, micșorarea calității și existenței apei de băut și micșorarea rezervelor de hrană. Astfel, când populația e în continuă creștere și cererea de apă și hrană e și ea mai mare, implicațiile secetei devin din ce în ce mai serioase.

De asemenea, vegetația moare datorită secetei, riscul incendiilor crește, amenințând locuințe, lanuri de culturi agricole și vieții. Pe timpul perioadelor de secetă se impune un regim economic pentru consumul de apă pentru nevoile imediate.

Zăpada și gheața

Înzăpezirile, de regulă au caractere aparte privind măsurile de protecție, în sensul ca acest gen de riscuri cu rare excepții, se formează într-un timp mai îndelungat și există posibilitatea de a lua unele măsuri, astfel mare parte din efectele acestora să fie reduse.

În aceste împrejurări se recomandă tuturor cetățenilor aflați în zonă, să se informeze permanent asupra condițiilor meteorologice și să rămână în locuințe asigurându-se necesarul de hrană, apă, combustibil pentru încălzit, iluminat, lopata etc. Zăpada și gheața sunt bine cunoscute hazarde și pentru cei care trăiesc în comuna Dumbrăveni.

Când depozite mari de zăpadă încep să se topească, inundațiile devin un hazard iminent pentru localități și gospodăriile populației. La activitatea de dezăpezire a orașului se folosesc autogredere, pluguri, buldozere cu lamă, solnițe cu sare și nisip, autobasculante și alte mijloace mecanice repartizate pe zone și priorități, organizate și conduse de un serviciu permanent de intervenție organizat la operatorul economic de specialitate și coordonate de comandamentul local de iarnă Dumbrăveni.

Activitatea de apărare împotriva zăpezii se desfășoară în baza "Programului de măsuri pentru perioada de iarnă" aprobat, anual, de către consiliul local.

Pentru conducerea intervenției în caz de înzăpeziri, se desfășoară următoarele acțiuni:

- Recunoașterea locului și estimarea urmărilor
- Organizarea dispozitivului de acțiune și repartizarea echipajelor și mijloacelor pe puncte de lucru și urgențe
- Stabilirea căilor de acces și asigurarea legăturilor între diferite formațiuni și punctele de lucru și urgență, stabilirea legăturilor cu cei surprinși de înzăpezire, organizarea corectă a lucrărilor de salvare și evacuare a acestora, asigurarea protecției împotriva degerăturilor și înghețului.

Volumul de muncă pentru reluarea normală a activităților economico-sociale necesită un număr mare de mijloace mecanice specializate și un număr mare de oameni, practic, întreaga populație aptă, operatorii economici au obligația participării la activitatea de deszăpezire.

Sunt stabilite următoarele praguri critice pentru înzăpezire:

- 40cm strat nou zăpadă depus
- 25cm strat zăpadă depus peste stratul vechi.

În anul 2012 în luna februarie stratul initial de zapada depus pe raza comunei a atins 150 cm pe alocuri depasind chiar 200 cm . Au fost anumite catune inzapezite in satul Cindesti : Basarami-15 gospodarii cu aproximativ 400 persoane afectate; Banu-96 gospodarii cu aprox.35 persoane afectate, Curaturi-93 gospodarii cu aprox.70 persoane afectate si in satul Dragosloveni : Nemtari-12 gospodarii cu aprox.35 persoane afectate si Vadu Pietros-35 gospodarii cu aprox.80 persoane afectate. S-a instituit starea de alerta pe raza judetului Vrancea prin Hot.Consiliului judetean,s-a convocat comitetul local pentru situatii de urgenta Dumbraveni, s-a declarat prin hotarare starea de alerta la nivelul comunei si s-au stabilit masuri urgente conform anexelor(convocator,hotarare, proces-verbal etc.)

Combinat cu intensificări puternice ale vântului, căderile mari de zăpadă pot produce întroieniri în zonele periferice, blocaje de circulație, pagube materiale, modificări ale configurației căilor de circulație.

Ca urmare a dispariției unor bariere protectoare și specificului eolian al comunei, o foarte mare parte din D.J 205 B, 204 P, DN 2 pot fi afectate pe timp de iarnă de aceste fenomene.

Furtunile însoțite de căderi masive de grindină sunt fenomene meteorologice care din motive obiective (regimul eolian) dar și subiective (despăduriri, desființarea barierelor de protecție) au căpătat aspecte de constantă, afectând în special zonele viticole existente pe raza de competență

b)Incendii de pădure

Incendiul se produce întotdeauna când sunt împreună trei elemente: aerul, căldura și combustibilul. Cea mai mare parte din riscurile de incendiu de pădure apar atunci când este secetă și cald. Pădurea trebuie considerată în integralitatea sa un combustibil potențial. Flăcările pot afecta vegetația vie(ramuri, frunze) sau moartă (ace, arbori uscați) precum și gospodăriile din zonă.

Se consideră incendiu de pădure atunci când este distrusă suprafața minimă de un hectar și cel puțin o parte a părților superioare ale vegetației pitice, arbuștilor sau arborilor. Perioada anului cea mai propice incendiilor de pădure este vara. Seceta, slabul conținut de apă al solului și turiștii care nu respectă măsurile de prevenire a incendiilor în pădure pot să favorizeze producerea incendiilor. Influența factorilor naturali, condițiile meteo și caracteristicile vegetației contribuie la propagarea incendiilor. Vântul accelerează uscarea solului și vegetației și crește riscurile de propagare a incendiilor la mare distanță. Căldura usucă vegetația prin evaporare și provoacă pe timpul perioadelor celor mai

călduroase, eliberarea esențelor volatile, aflate la originea propagării incendiilor. Deasemenea, fulgerele sunt la originea începuturilor de incendiu, pe timpul perioadelor celor mai calde ale anului. Printre cauzele cele mai frecvente ale incendiilor se disting factorii naturali și factorii legați de activități umane.

Pe lângă amenințările normale ale flăcărilor firbinți ce cauzează arderea materialelor, focul poate trimite cantități vaste de cenușă în atmosferă, cauzând inhibiția dezvoltării plantelor, reducând vizibilitatea și intervenind în probleme ale aparatului respirator. Poate fi și locul propice pentru instalarea alunecărilor de teren, prin distrugerea vegetației și lăsând regiunile de deal vulnerabile la căderi masive de precipitații după ce focul s-a stins. Suprafața împădurită a comunei este 114 ha, comasată în zona Căndești. La nivelul comunei nu sunt zone împădurite predispușe apariției incendiilor.

c) Fenomene distructive de origine geologică

d1) Cutremurele sunt evenimente imprevizibile, care apar ca rezultat al presiunii degajate în timpul mișcărilor tectonice. Ele sunt cele mai întâlnite de-a lungul limitelor plăcii tectonice, dar pot apărea aproape oriunde. După adâncimea la care se produc, cutremurele pot fi de suprafață (50-250km), sau la adâncime (250-700 km).

Mărimea cutremurului (magnitudinea) care evaluează energia eliberată prin deplasarea rocilor tectonice, se măsoară pe scara Richter, iar amploarea distrugerilor produse (intensitatea) se măsoară pe scara Mercalli. Chiar dacă de obicei durează doar câteva secunde, cutremurele pot cauza pagube pe arii extinse clădirilor, țevelor de apă, liniilor de curent, comunicații și șoselelor.

Cele mai mari pagube umane și materiale în România au fost produse de cutremurele majore din 10 noiembrie 1940 și 4 martie 1977. Cutremure de mică intensitate au mai avut loc în anii 1986, 1990 și 2001, toate cu urmări mai puțin importante. Ultimele cutremure majore produse n-au provocat victime omenești pe teritoriul comunei Dumbrăveni și nici alte consecințe generate de către acestea nu au fost înregistrate.

La un cutrem major, clădirile cele mai vulnerabile sunt locuințele construite din chirpici (cărămidă nearsă), până în anul 1990.

Activitatea seismică în zona VRANCEA este dominată de seisme cu adâncime intermediară, subcrustale cu focarul la adâncimi de 70 .. 170 km. Cele mai frecvente sunt seismele cu focarele la adâncimi de 130 -150 km.

Zona seismică este o sursă activă și persistentă de cutremure de pământ cu caracter specific.

În zona VRANCEA există și focare seismice care produc cutremure de pământ normale, intracrustale, cu adâncimi mai mici de 60 km.

Proiecția verticală a focarelor cutremurelor vrâncene cu $M > 4$ (M – intensitatea cutremurelor pe scara Richter, magnitudinea) evidențiază două zone seismice:

- o zonă situată în scoarța terestră cu o grosime de 38 km și înclinație 55 grade sub Carpați. Focarele se găsesc la adâncimi de 14-45 km
- o zonă situată în mantaua superioară cu o grosime de 44 km și înclinație de 68 grade sub Carpați. Focarele se găsesc la adâncimi cuprinse între 40-70 km.

Există și o lacună seismică, o zonă cu un minim de activitate la adâncimi cuprinse între 40-70 km.

Analiza riscului seismic stabilește că:

- există probabilitatea de 90% ca în regiunea seismică VRANCEA să se producă un cutremur de pământ cu magnitudinea maximă de cel puțin $M = 7,5$ grade pe scara Richter, în perioada anilor 2007 – 2017 (conform I.N.F.P., Radu C., Enescu D., Marza V.);

- localitatea Dumbrăveni este inclusă în zona A de intensitate maximă ;
- În urma producerii unui cutremur cu magnitudinea de 7,3 pe scara Richter în comuna Dumbrăveni se prognozează a se produce următoarele situații de urgență;
 - 30 de case particulare în satul DRAGOSLOVENI pot fi avariate în proporție de 60-70 fiind construite din paiantă.
 - 25 case din paiantă în zonele CÂNDEȘTI
 - 60 răniți .
 - 1 obiectiv social poate fi afectat în proporție de 70% -Școala Generală cu clasele I-IV CÂNDEȘTI.
 - 3 cladiri social culturale ;
 - 1 cladire administratie , primarie ;
 - 2 poduri, zona Dragosloveni si pe E 85

d2) Alunecări de teren

Alunecările de teren sunt fenomene naturale majore care, de regulă, se produc pe versanții dealurilor, prin deplasarea rocilor de-a lungul pantei sau lateral ca urmare a unor fenomene naturale (ploi torențiale, mișcări tectonice, prăbușiri grote sau eroiuni puternice ale solului, distrugerea plantațiilor, etc).Astfel de fenomene includ căderi a pietrelor și avalanșe.

Alunecările de teren cauzează pagube imense pentru căile de transport, proprietăți agricole și locuințe. Ele se pot declanșa și urmare altor hazarde precum cutremurele, pzoile torențiale.Măsurile planificate pentru prevenire, protecți și intervenție în cazul alunecărilor de teren sunt similare cu cele aplicate în caz de cutremur.O particularitate o constituie faptul că evenimentul, cu rare excepții, nu se desfășoară chiar prin surprindere.

Pe raza comunei Dumbrăveni nu s-au semnalat astfel de evenimente de-a lungul timpului.

Succint, analiza riscurilor naturale, cuprinde referiri cu privire la:

- a) Fenomene meteorologice periculoase-se analizează zonele unde s-au produs astfel de fenomene, precum și posibilitatea apariției acestora în noi locuri;
 - a1) Inundații –se analizează dacă inundațiile sunt previzibile și cu cât timp înainte, efectele dinamice și dacă necesită evacuarea persoanelor, necesitatea instalării eventualelor tabere pentru sinistrați, starea tehnică și de întreținere a lucrărilor hidrotehnice, zonele planificate a fi inundate controlat, etc. , se inventariază construcțiile realizate în zonele inundate, existența unor măsuri de protecție suplimentare și se analizează posibilitatea strămutării construcțiilor respective în zone ferite de inundații;
 - a2) Furtuni, tornade, secetă, îngheț,etc.- se analizează și dacă fenomenele respective sunt previzibile, cu cât timp înainte, localități/terenuri , obiective care pot fi afectate și dacă este necesară evacuarea persoanelor;
- b) Incendii de pădure- se analizează posibilitatea producerii incendiilor de această natură, perioadele și frecvența acestora, suprafețele împădurite care pot fi afcetate;
- c) Fenomene distructive de origine geologica;
- d1) Cutremure- se au în vedere: macro-și microzonarea seismică a teritoriului național, caracteristicile fondului construit, dataele statistice privind vistimile și daunele provocate de seismele produse în anii anteriori, zonele construite posibil a fi afectate de un cutremur major;
- d2)-Alunecări de teren- se analizează locurile cunoscute în care se produc astfel de fenomene, precum și posibilele noi locuri de apariție a acestora, suprafețele de teren și

construcțiile care pot fi afectate, necesitatea evacuării persoanelor și a instalării eventualelor tabere pentru sinistrați.

SECȚIUNEA a-2-a

Analiza riscurilor tehnologice

Riscuri industriale

În comuna Dumbrăveni nu își desfășoară activitatea niciun operator economic care utilizează substanțe chimice care pot reprezenta factori de risc.

De transport și depozitare produse periculoase

Titularul activității în care sunt prezente substanțe periculoase în cantități egale sau mai mari decât cantitățile standard, este obligat să elaboreze și să transmită autorității publice teritoriale pentru protecția mediului și autorității teritoriale pentru protecție civilă un raport de securitate în exploatare pentru prevenirea riscurilor de accidente majore, care să cuprindă:

- a) Punerea în aplicare a politicii de prevenire a accidentelor majore, precum și a sistemului de management al securității în exploatare, în conformitate cu principiile și cerințele prevăzute în actele normative în vigoare;
- b) Identificarea pericolelor de accidente majore și luarea măsurilor necesare pentru a preveni astfel de accidente și a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și a mediului;
- c) Respectarea cerințelor de siguranță în funcționare și fiabilitate la proiectarea, construcția, exploatarea și întreținerea oricărei instalații, unități de stocare, echipament și infrastructură legată de exploatarea acestora și care prezintă pericole de accidente majore în interiorul obiectivelor;
- d) Intocmirea corespunzătoare a planurilor de urgență internă, cu includerea informațiilor necesare elaborării planului de urgență externă, care să asigure luarea măsurilor corespunzătoare în cazul apariției unui accident major;
- e) Furnizarea informațiilor necesare către autoritățile competente, care să le permită acestora luarea de decizii privind amplasarea sau extinderea altor activități în apropierea obiectivului existent.

Raportul de securitate trebuie să cuprindă în mod obligatoriu datele și informațiile prevăzute de lege și un inventar actualizat al substanțelor periculoase prezente în cadru obiectivului.

Transport rutier

Infrastructura rutieră pe raza comunei Dumbrăveni nu conferă riscuri de transport, însă acestea pot apărea datorită unor accidente aleatoare privin starea tehnică a autovehiculelor, nerespectarea regulilor de circulație și pot avea efecte de masă.

Ele pot apărea pe E85 ca urmare a transportului de substanțe cum ar fi : clor lichid, acid sulfuric lichid, acid clorhidric lichid, acid azotic lichid, motorină către operatorii economici beneficiari ai acestor substanțe din țară și din străinătate.

Transport feroviar

Nu este cazul.

Transport rețele magistrale

Nu este cazul.

Riscuri de poluare a apelor.

Sursele de poluare a apei sunt diferite. Cele care produc murdarirea în urma evacuării unor substanțe în ape prin intermediul unor instalații destinate următoarelor scopuri: canalizare, crescătorii de animale, evacuării de industrii, și cele neorganizate.

După acțiunile lor în timp, sursele de poluare se pot grupa în:

- permanente;
- nepermanente;
- accidentale.

După modul de generare a poluării, sursele de poluare pot fi:

- naturale;
- artificiale, datorate activității omului, care la rândul lor, pot fi subdivizate în:
 - ape uzate;
 - deșeuri.

Un eventual risc, ar fi reprezentat de un accident rutier care ar permite substanțelor chimice periculoase să pătrundă direct în râul Râmna, infectând apa, care ar putea fi onsumată de oameni și animale.

Prăbușiri de construcții , instalații sau amenajări.

Nu au fost identificate clădiri abandonate sau locuințe aflate în stare avansată de degradare care să prezinte pericol de prăbușire fără aportul mișcărilor tectonice.

Eșecul utilităților publice

Alimentarea cu apă a localității se face zonal din mai multe puncte (bazine de stocare și tratare), iar scoaterea temporară din funcțiune a acestora sau rețelei de distribuție nu ar afecta zone extinse din comună ci numai aria de beneficiu.

Energia electrică este asigurată prin distribuție aeriană. Un risc mai mare îl reprezintă fenomenele meteorologice (furtuni, depuneri de chiciură, inundații) .

Căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos

Căderea unor meteoriți, asteroizi sau comete pot provoca pe tot teritoriul comunei Dumbrăveni, efecte distrugătoare vieții prin producerea unui cutremur de tip cosmic și de apariție a unei calote imense de impurități în suspensie minimalizând radiația solară.

Nu au fost înregistrate niciodată astfel de fenomene.

Muniție neexplodată

Sub denumirea generală de muniții sunt incluse următoarele: cartușe de toate tipurile, proiectilele, bombele, torpilele, minele, petardele, grenadele și orice elemente încărcate cu substanțe explozive. În timp de pace și război un mare rol îl prezintă acțiunea de identificare a muniției și apoi neutralizarea acestora în poligoane speciale și de un personal calificat în acest domeniu. Detectarea propriuzisă (nu intamplatoare) a muniției rămăsa neexplodată se face de către formațiunile de specialitate (echipe pirotehnice),

folosind dispozitive speciale, cu mari performante, care pot detecta muniția la mari adâncimi.

La descoperirea oricărui tip de muniție (în special de elevi, tineri etc.) trebuie respectate următoarele reguli:

- sa nu fie atinse, lovite sau mișcate;
- sa nu se încerce sa se demonteze focoasele sau alte elemente componente;
- sa nu fie ridicate, transportate si depozitate in locuințe sau grămezi de fier vechi;
- sa se anunțe imediat organele de politie, care la rândul lor anunța organele de protecție civila si care intervin pentru ridicarea muniției respective. La locul descoperirii muniției, organele de politie asigura paza locului pana la sosirea organelor de protecție civila.

Pe raza comunei Dumbrăveni nu au fost conflicte militare importante în urma cărora să rămână mari cantități de muniție. Cu ocazia unor săpături-gospodăriile populației, lucrari edilitare, cimitir, a fost gasită muniție neexplodată provenită de la arme usoare de asalt și grenade de mână. Zonele respective au fost asanate /pirotehnic neînregistrându-se evenimente.

Recapitulând pe scurt, analiza riscurilor tehnologice cuprinde referiri cu privire la:

a) riscuri industriale - se analizează activitățile care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase, tipurile de substanțe chimice periculoase folosite în procesul de producție;

b) riscuri de transport și depozitare de produse periculoase - se analizează posibilele accidente care se pot produce pe rețeaua rutieră, feroviară, fluvială și maritimă pentru transportul materialelor periculoase, din ce se compun transporturile și destinația acestora;

b1) transport rutier - la analiza acestor riscuri se ține cont de infrastructura existentă, transportul materialelor periculoase, din ce se compun transporturile și destinația acestora, numărul de accidente pe kilometru și pe an etc.;

b2) transport feroviar - la analiza acestor riscuri se ține cont de rețeaua feroviară existentă, transportul materialelor periculoase, din ce se compune și destinația, numărul de evenimente produse și frecvența acestora, numărul de călători anual;

b3) transport prin rețele magistrale - se analizează riscurile în funcție de existența magistrelor de transport și de natura produselor vehiculate;

c) riscuri nucleare - se analizează riscurile în funcție de existența obiectivelor specifice și riscurile transfrontaliere;

d) riscuri de poluare a apelor - se inventariază locurile în care au avut loc astfel de fenomene, precum și posibilele noi locuri de apariție a acestora, zonele care ar putea fi afectate;

e) prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări - se analizează construcțiile, instalațiile și alte amenajări aflate în stare avansată de degradare și la care există riscul de prăbușire;

f) eșecul utilităților publice - se inventariază și se analizează sistemele, instalațiile și echipamentele a căror scoatere din funcțiune poate conduce la întreruperea alimentării cu apă, gaze naturale, energie electrică și termică pentru o zonă extinsă din cadrul localității/județului;

g) căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos - se inventariază locurile în care au avut loc astfel de fenomene și consecințele lor;

h) muniție neexplodată - se analizează existența fostelor zone de conflicte militare în care se poate afla muniție neexplodată, utilizându-se și datele statistice referitoare la misiunile de asanare pirotehnică.

SECȚIUNEA a-3-a

Analiza riscurilor biologice

1. EPIDEMII

În comuna Dumbrăveni acest fenomen poate apărea pe timpul unor dezastre de mare amploare sau de lungă durată sau din cauza neaplicării măsurilor profilactice.

În ultimii 10 ani bolile care au evoluat pe teritoriul localității sunt:

- meningita acută virală cu virusul West-Nile;
- boala diareică acută la copii din colectivități;
- hepatita acută epidemică;
- rujeola la adolescenți.

Aceste boli au fost în creștere dar focarele au fost oprite la timp datorită măsurilor ferme întreprinse de către cadrele specializate din cadrul dispensarului comunal.

În cazul producerii unor dezastre de mari proporții există pericolul apariției următoarelor boli care dacă nu sunt oprite în faza incipientă pot deveni epidemii.

Acestea sunt: **holera, hepatita acută de tip B, febra tifoidă, leptospiroza, trichineloză.**

Având în vedere posibilitățile multiple de apariție și evoluție rapidă a bolilor care pot deveni epidemii s-a întocmit la nivel județean Planul de protecție și intervenție în caz de epidemie care cuprinde principalele măsuri profilactice și de intervenție iar la nivelul localității Dumbrăveni măsurile profilactice sunt puse în aplicare de către Centrul de Permanență și grupa medicală din cadrul Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.

Planul de protecție și intervenție este gestionat de către Direcția de Sănătate Publică VRANCEA, prin specialiștii din componența acestora, echipa mobilă antiepidemică, centrele locale permanente de asigurarea asistenței medicale.

2. EPIZOOTII

Gestionarea și managementul măsurilor de protecție și intervenție în caz de epizootii sunt asigurate de Direcția Sanitar-Veterinară VRANCEA.

Bolile la animale care au evoluat în ultimii 10 ani pe teritoriul județului și a comunei Dumbrăveni

- tuberculoza bovină;
- leucoza enzootică bovină;
- anemia infecțioasă a solipedelor.
- Boala Aviară, care s-a manifestat pe teritoriul satului Dumbrăveni în anul 2006 când au fost sacrificate un număr de 3750 de păsări

Aceste boli sunt transmisibile la om (cu excepția anemiei infecțioasă a solipedelor) dar fenomenul nu s-a produs deoarece s-a intervenit prompt și operativ.

De asemenea evoluția bolilor a fost stopată la timp fapt pentru care nu s-au transformat în epizootii.

În cazul unor dezastre de mari proporții de lungă durată pot apărea și evolua următoarele boli (la animale) care se pot transforma în epizootii:

- febra aftoasă;
- antraxul.
- Boala aviară

Direcția Sanitar-Veterinară VRANCEA a întocmit Planul de protecție și intervenție în caz de epizootii, în care sunt stipulate măsurile profilactice și de intervenție în special pentru a stopa fenomenul de evoluție al acestor boli în faza incipientă, care sunt puse în aplicare de către specialiștii veterinari din cadrul localităților.

În colaborare cu Direcția de Sănătate Publică sunt stabilite și măsurile profilactice și de intervenție urgentă în cazul apariției bolilor infecto-contagioase transmisibile de la animal la om.

În ultimii 10 ani nu s-au produs epizootii pe arii extinse care să poată fi considerate risc și care să necesite măsuri speciale.

SECȚIUNEA a-4-a

Analiza riscurilor de incendiu

Pe raza localității Dumbrăveni riscurile la incendiu sunt generate de sobele existente în gospodăriile cetățenilor, cele 3 puncte de distribuire a buteliilor, buteliile din locuințele cetățenilor, suprafețele mari de pădure existente pe teritoriul localității și focul nesupravegheat la resturile vegetale mai ales în anotimpurile de primăvară toamnă.

Intervenția la incendiu se realizează pe baza Planului de apărare împotriva incendiilor și se pune în aplicare de către Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență constituit la nivelul localității, și serviciul profesionist pentru situații de urgență (Detașamentul de pompieri) din municipiul Focșani.

SECȚIUNEA a-5-a

Analiza riscurilor sociale

Se produc pe fondul unui val de nemulțumiri ale maselor de oameni cauzate de probleme salariale, întârzierea acordării unor drepturi, comportament neadecvat a conducătorilor și aleșilor, nesoluționarea legală și operativă a faptelor abuzive și de corupție comise de instituții și persoane investite cu responsabilități de cercetare și sancționare juridică.

Aceste riscuri pot fi amplificate pe timpul adunărilor populare, cetățenești și electorale, serbărilor istorice, în locurile aglomerate (piețe, târguri, magazine etc.), pe timpul disputelor sportive, când se pot produce atacuri teroriste și alte amenințări sau distrugerea de bunuri de utilitate publică. În comuna Dumbrăveni, n-au existat nemulțumiri în masă ale populației și nu s-au produs riscuri sociale deoarece, factorii de conducere locali au tratat și rezolvat conflictele din faza incipientă.

SECȚIUNEA a-6-a

Analiza altor tipuri de riscuri

Analizând statistica unor evenimente ca: lunar, 4 – 5 accidente de circulație grave, plecările în masă din țară a forței de muncă calificate, creșterea fenomenelor de piraterie și terorism terestru și aerian, gradul scăzut de civilizație a unei părți însemnate din populația țării coroborat cu fenomenul de migrație – toate fac să crească intervențiile pentru alte tipuri de riscuri, așa cum sunt descarcerări, asistență medicală și transport medical, deblocări de persoane, evacuare și autoevacuare, distrugerea focarelor de infecție și parazitare, salvarea de la înălțime / scoaterea din puțuri a animalelor căzute și persoanelor labile psihic hotărâte să se sinucidă, dar și altele precum scoaterea apei de la subsoluri de bloc, beciuri și fântâni inundate .

SECȚIUNEA a 7-a

Zone de risc crescut

- partea de nord a localității Dumbrăveni
- satul Dragosloveni, Cîndești.

Instituțiile publice cu numărul de personal angajat și mai ales cu numărul de persoane în afluență, reprezintă puncte de risc crescut : spitale, școli, centre comerciale, unitați prezentate în cuprinsul planului.

De asemenea, puncte cu risc crescut îl reprezintă și zonele cu pericol de inundații și cele predispușe alunecărilor de teren prezentate în materialul de față.

CAPITOLUL IV

ACOPERIREA RISCURILOR

SECȚIUNEA NR a-I-a .

Concepția desfășurării acțiunilor de protecție intervenție

Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție-intervenție constă 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 celor de cooperare.

Pentru fiecare categorie de risc se întocmesc și actualizează planuri de protecție și intervenție.

La proclamarea „STĂRII DE ASEDIU” sau a „STĂRII DE URGENȚĂ” se vor executa următoarele măsuri :

- * verificarea și actualizarea documentelor de conducere ;
- * introducerea serviciului operativ ;
- * stabilirea măsurilor pentru asigurarea evacuării imediate a materialelor existente în adăposturile pentru populație;
- * verificarea instalațiilor de acționare a iluminatului public ;
- * verificarea și aducerea în stare de funcționare a aparaturii și mijloacelor de înștiințare-alarmare;
- * completarea materialelor necesare dotării formațiunilor de protecție civilă;
- * intensificarea pregătirii comisiilor și formațiunilor de protecție civilă /

SVSU

La declararea mobilizării generale / parțiale sau a stării de război se asigură capacitatea completă de protecție civilă.

La primirea mesajului „PREALARMĂ AERIANĂ” se execută următoarele activități :

- * alarmarea persoanelor prevăzute să ocupe punctul de comandă / conducere ;
- * verificarea mijloacelor de transmisiuni și instalațiilor din punctul de comandă ;
- * întărirea pazei și apărării punctului de comandă ;
- * urmărirea evoluției evenimentului pentru care s-a primit mesajul ;
- * analizarea și interpretarea situației;
- * verificarea și pregătirea C.L:S.U. și S.V.S.U.

La primirea semnalului „ALARMĂ AERIANĂ” sau „DEZASTRE” se execută următoarele activități :

- * transmiterea semnalului la operatorii economici posibil afectați din raza administrativă;
- * introducerea semnalului „ALARMĂ AERIANĂ” sau, după caz, „DEZASTRE” pe teritoriul municipiului și respectiv în zonele posibil afectate;
- * verificarea și pregătirea pentru intervenție a formațiunilor SVSU;
- * intensificarea observării prin formațiunile de specialitate ale SVSU, centralizarea informărilor și trimiterea sintezei lor (rapoartelor operative) la eșalonul superior;
- * analizarea și interpretarea situațiilor de la etapă la etapă;
- * pregătirea acțiunilor de intervenție:

Punerea în aplicare a măsurilor prevăzute în plan se execută fără a primi alt ordin imediat după identificarea pericolului, sau după producerea acestuia.

Despre locul, natura, data și ora producerii evenimentului, urmările și măsurile luate pe teritoriul comunei Dumbraveni se va raporta imediat la Inspectoratul pentru Situații de Urgență „ANGHEL SALIGNY” al județului VRANCEA tel/fax: 0237/611212; 0237/625701 ;112.

Măsurile de protecție și intervenție se aplică în funcție de factorii de risc ce pot afecta comuna Dumbraveni.

cutremur de pământ caracteristic zonei seismice de mare intensitate
inundații datorate precipitațiilor;;
epidemii epizootii;
căderea unor obiecte cosmice.

SECȚIUNEA a-II-a

Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale:

- a) alertarea și /sau alarmarea serviciului voluntar pentru situații de urgență în vederea pregătirii și executării intervenției;
- 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 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 mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;
- p) restabilirea capacității de intervenție;
- q) informarea primarului și a eșalonului superior.

Măsuri pe timpul producerii dezastrului:

- salvarea (prevenirea și protecția) populației, animalelor, bunurilor materiale și valorilor de patrimoniu, de acțiunile distructive ale dezastrului prin înștiințare, alarmare și evacuare sau dispersare temporară, adăpostire, descarcerare;
- decontaminarea chimică radioactivă a personalului, terenului, clădirilor, instalațiilor și echipamentului, în cazul producerii unor accidente nucleare sau chimice;
- limitarea și înlăturarea avariilor la rețelele de utilitate publică;
- izolarea focarelor epidemiilor sau epizootiilor;
- acordarea primului ajutor, trierea și evacuarea răniților la formațiunile medicale fixe sau mobile cele mai apropiate;
- acordarea asistenței medicale specializate și spitalizarea persoanelor rănite, arse, iradiate, contaminate, intoxicate;
- amenajarea unor spații de locuit improvizate sau specializate, inclusiv a unor tabere de sinistrați (refugiați), pentru persoanele rămase fără locuințe;

- paza și supravegherea zonelor calamitate; colectarea, depozitarea, transportul și distribuirea ajutoarelor umanitare de strictă necesitate pentru populația rămasă fără locuințe;
- paza și însoțirea convoaielor umanitare;
- înlăturarea tuturor urmărilor dezastrelor și participarea la refacerea condițiilor pentru reluarea, în stare de normalitate a activităților sociale și economice;

Toate acestea se pot desfășura succesiv sau simultan în faza de producere a dezastrului precum și după producerea acestuia (post-dezastru), în acest ultim caz, misiunile fiind împărțite în misiuni post-dezastru pe termen scurt, pe termen mediu, respectiv pe termen lung.

Prevenirea situațiilor de urgență generate de riscuri naturale

Activitatea de prevenire a situațiilor de urgență generate de riscuri naturale presupune un efort conjugat și multidisciplinar, implicând resurse umane și materiale deosebite. Cum împiedicarea manifestării acestor riscuri nu este posibilă, activitatea de prevenire are în vedere influențarea caracteristicilor legate în primul rând de vulnerabilitatea populației, bunurilor materiale și proprietății, prin măsuri și acțiuni de apărare. Obiectivele specifice sunt:

- a) identificarea și delimitarea zonelor expuse riscului;
- b) întreținerea lucrărilor și amenajărilor de apărare și realizarea unor noi în zonele expuse riscului;
- c) implementarea sistemelor de prognoză, avertizare și alarmare;
- d) întocmirea planurilor de apărare în vederea unei gestionări eficiente a situațiilor de urgență determinate de manifestarea riscului specific:
 1. planuri de intervenție;
 2. planuri de înștiințare-alarmare a populației;
 3. planuri de evacuare a populației în cazul situațiilor de urgență;
 4. asigurarea logistică în cazul situațiilor de urgență;
- e) elaborarea hărților de risc pentru localitățile vulnerabile;
- f) elaborarea politicilor de amenajare a teritoriului în concordanță cu hărțile de risc;
- g) implementarea unor sisteme de asigurări obligatorii pentru locuințele din zonele de risc;
- h) pregătirea populației și a autorităților privind responsabilitățile și modul de acțiune în fazele pre-dezastru, dezastru și post-dezastru;
- i) elaborarea unor programe naționale și locale care să vizeze strămutarea comunităților din zonele de risc major, în care nu se pot aplica alte măsuri de reducere a riscului sau acestea nu sunt viabile din punct de vedere al costurilor.

Prevenirea situațiilor de urgență generate de riscuri tehnologice

Din punct de vedere al riscurilor tehnologice, activitatea de prevenire are drept obiectiv evitarea manifestării acestora prin aplicarea unor măsuri și acțiuni încă din etapa de proiectare, continuând în fazele de exploatare și dezafectare în condiții de siguranță.

Accidente nucleare și radiologice

Prevenirea accidentelor nucleare și a urgențelor radiologice constă în identificarea și monitorizarea surselor potențiale generatoare de urgențe radiologice, evaluarea informațiilor și analiza situației inițiale, elaborarea de prognoze, stabilirea variantelor optime pentru reducerea efectelor produse de radiațiile ionizante concomitent cu îmbunătățirea continuă a capacității de a utiliza și asigura managementul deșeurilor, și a materialelor radioactive a combustibilului nuclear, într-o manieră care să asigure protecția sănătății publicului și securitatea mediului.

Principalele obiective sunt:

- a) asigurarea securității nucleare, a protecției sănătății publicului și a mediului;
- b) asigurarea utilizării și gospodăririi materialelor radioactive în condiții de protecție fizică;

- c) menținerea și îmbunătățirea continuă a capacităților proprii de intervenție în caz de situații de urgență;
- d) asigurarea unei pregătiri sistematice a personalului implicat în evaluarea situațiilor de urgență;
- e) menținerea dotării corespunzătoare cu echipamente și modernizarea centrelor de răspuns la urgență, aflate pe amplasament, precum și în zona de excludere;
- f) organizarea de exerciții, pe baza unor scenarii de accident realiste, cu implicarea organizațiilor locale și/sau naționale care au responsabilitatea de a interveni în cazul producerii unui eveniment real, în scopul verificării eficienței modului de organizare, a mijloacelor de comunicare și a măsurilor prevăzute pentru atenuarea consecințelor unui accident;
- g) folosirea evaluărilor exercițiilor de răspuns la urgență pentru identificarea acțiunilor necesare a fi implementate pentru îmbunătățirea planului de răspuns la urgență;
- h) realizarea educării și informării corecte a populației și autorităților în probleme specifice prevenirii urgențelor nucleare și radiologice;
- i) stabilirea și menținerea unor relații de deschidere, transparență și încredere cu mass-media;
- j) implementarea Deciziei Consiliului nr. 87/600/Euratom privind acordurile Comunității pentru schimbul rapid de informații în caz de urgență radiologică și a Acordului între Euratom și statele ne-membre ale UE privind participarea acestora la acțiunile Comunității pentru schimbul anticipat de informații în caz de urgență radiologică;
- k) îmbunătățirea sistemului de alarmare în zonele de risc nuclear, care să asigure alarmarea și informarea populației în eventualitatea producerii unui accident nuclear sau a unei urgențe radiologice.

Accidente pe timpul transportului materialelor periculoase

Prevenirea accidentelor pe timpul transportului materialelor periculoase constituie o activitate de interes național și este reglementată prin legislație specifică, în conformitate cu acordurile internaționale la care România este parte.

Principalele obiective sunt:

- a) realizarea hărților de risc cu rutele cele mai susceptibile la accidente de transport în care sunt implicate materiale și deșeuri periculoase;
- b) realizarea unui sistem de monitorizare a transporturilor de materiale periculoase în vederea asigurării unei intervenții oportune și operative în caz de accidente;
- c) elaborarea unor planuri județene de răspuns la accidente de transport în vederea unei gestionări adecvate.

Prevenirea incendiilor

1. Exercițarea autorității de stat în domeniul apărării împotriva incendiilor prin activități de reglementare, avizare, autorizare, atestare, control, organizarea apărării împotriva incendiilor, supravegherea pieței, recunoașterea și desemnarea organismelor pentru atestarea conformității produselor cu rol în satisfacerea cerinței de securitate la incendiu, auditul de supraveghere a persoanelor fizice și juridice atestate, stabilirea răspunderii juridice și sancționarea persoanelor vinovate de încălcarea prevederilor legii.

2. Optimizarea activității de avizare a proiectelor pentru anumite categorii de construcții și autorizarea la punerea în funcțiune a acestora în vederea asigurării cerinței esențiale de securitate la incendiu a construcțiilor și instalațiilor aferente și ale exigențelor utilizatorilor.

3. Implementarea codurilor de proiectare bazate pe performanță și a metodelor ingineriei securității la incendiu în domeniul proiectării și realizării investițiilor.

Totodată se va acționa pentru cunoașterea prevederilor reglementărilor privind noua clasificare europeană a produselor pentru construcții din punct de vedere al comportării la foc de către producători, patroni, utilizatori și proiectanți, pentru a asigura un nivel competitiv pentru produsele și serviciile de proiectare naționale.

4. Operaționalizarea serviciilor publice voluntare pentru situații de urgență la nivelul comunității locale în vederea reducerii numărului mare de victime și incendii la gospodăriile populației.

5. Planificarea și desfășurarea activităților de prevenire a incendiilor de către Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență și Inspectoratul județean pentru situații de urgență, preponderent la instituții publice, operatori economici cu risc mare și foarte mare de incendiu, ori obiective în care se desfășoară activități socioeconomice și culturale la care participă un număr mare de persoane.

6. Elaborarea unei noi concepții privind statistica incendiilor, bine definită și de înaltă calitate, care va determina optimizarea măsurilor preventive și îmbunătățirea calității produselor de protecție la incendii.

7. Elaborarea unor metode de evaluare a riscului de incendiu, armonizate cu reglementările europene specifice.

8. Crearea unei culturi a prevenirii incendiilor prin informarea publicului asupra riscurilor existente și educarea populației cu privire la măsurile practice pe care le poate lua pentru reducerea vulnerabilității.

9. Dezvoltarea la nivel local a unei concepții integrate de conștientizare a publicului, precum și a factorilor de decizie și a celorlalți factori implicați, pentru cunoașterea diferitelor tipuri de riscuri specifice, a măsurilor de prevenire a acestora, precum și a comportamentului de adoptat în cazul producerii lor. O astfel de concepție este necesară pentru a crea o societate informată și rapidă în reacții, capabilă să-și reducă vulnerabilitatea la dezastre.

10. Crearea unei mentalități adecvate la nivelul comunităților locale prin angrenarea în acest efort a celorlalți factori educaționali: școala, biserica, , etc.

Conducerea acțiunilor și asigurarea cooperării:

A. Conducerea– se asigură, funcție de situația creată pe teritoriul comunei Dumbraveni, de la sediul Primăriei, prin serviciul organizat, cu personalul de conducere al CLSU.

Conducerea acțiunilor de protecție civilă se exercită, potrivit legii, de către autoritățile administrației publice, prin Comitetul Local pentru Situații de Urgență și Inspectoratul Județean pentru Situațiile de Urgență „Anghel Saligny”.

Conducerea acțiunilor de protecție-intervenție, în cazul producerilor riscurilor, se realizează de către Comitetul local pentru Situații de Urgență.

Convocarea Comitetului local pentru Situații de Urgență se va face la ordinul primarului, pentru a stabili măsurile ce se impun pentru înlăturarea urmărilor. Conducerea forțelor și mijloacelor fiecărui organism component al comitetului se va realiza strict de către organul de conducere al organismului respectiv.

Conducerea acțiunilor de protecție-intervenție se va desfășura pe etape și va cuprinde :

- culegerea, centralizarea și prelucrarea datelor și informațiilor despre riscul produs;
- analiza situației create;
- mărime, amploare;
- evaluarea urmărilor, pierderilor și distrugerilor;
- evaluarea necesarului de resurse umane, materiale și financiare;
- evaluarea nevoilor de sprijin;
- stabilirea celor mai urgente măsuri (alarmare, evacuare, restricții);

- elaborarea deciziei pentru intervenție și transmiterea dispozițiilor de intervenție (acțiune);
- organizarea cooperării;
- coordonarea, conducerea și controlul desfășurării acțiunilor;
- elaborarea sintezelor și rapoartelor pentru eșaloanele și organisme interesate;
- elaborarea comunicatelor de informare pentru populație și transmiterea lor prin mass-media;
- analiza stadiului de realizare a măsurilor stabilite.

Conducerea se va realiza atât de la nivelul Primăriei comunei cât și în teren, din zonele afectate.

Declanșarea sistemului de alarmare se execută în situația existenței pericolului de risc, prin sirena electronică de alarmare, de la sediul primăriei cu înștiințarea imediată a ISU Vrancea.

Activități care se execută la producerea unei situații de urgență:

- Asigurarea protecției individuale (familială sau colectivă, funcție de situație)
- Deplasarea în cel mai scurt timp la Primărie
- Constituirea grupului de lucru, compus din consultanții/experti ai instituțiilor și operatorilor economici cu reprezentare în comitetul local
- Verificarea prezenței
- Emiterea de ordine referitoare la situația de urgență creată
- Verificarea stadiului de activare al sistemului de acțiune :
 - organisme de conducere;
 - formațiile de intervenție;
 - agenții economici;
 - sursa de risc;
 - furnizorii de resurse.
- Executarea înștiințării organismelor și celorlalte componente ale sistemului care nu sunt încă activate.
- Culegerea și analizarea, împreună cu membrii comitetului, a datelor și informațiile disponibile despre:
 - caracteristicile situației de urgență ;
 - urmările probabile ale acestuia și cele cunoscute la momentul analizei.
- Elaborarea și transmiterea ordinilor preliminare de intervenție pentru executarea unor acțiuni de:
 - cercetare-căutare și observare;
 - deconectare/întrerupere generală/partială a distribuției de: electricitate, gaze, agent termic, apă.
- Culegerea datelor și informațiilor despre urmările situației produse de la:
 - sistemul de cercetare-căutare, observare;
 - agenții economici;
 - Spitalul communal de psihiatrie Dumbrăveni;
 - organisme și organizații din municipiul Fcsani: Societatea de Cruce Roșie, Ambulanță, Societăți de taximetrie, transport, echipaje de poliție din trafic, etc.
- Analiza situației create pe teritoriul comunei Dumbrăveni, ca urmare a acțiunii factorilor distructivi asupra elementelor expuse:
 - evaluarea caracterului, gravității și a volumului de distrugerii, pierderi și pagube;
 - distribuția acestora pe strazi, agenți economici, instituții;
 - compararea cu datele din scenariile pre-dezastru, în vederea planificării intervenției
 - înscrierea situației pe planul hartă general al comunei.

- Culegerea propunerilor pentru inițierea și desfășurarea acțiunilor de intervenție de la membrii comitetului, pe domenii de specialitate, pentru limitarea și înlăturarea urmărilor situației de urgență:

- înscrierea propunerilor în jurnalul acțiunilor de intervenție.

- Stabilirea categoriilor acțiunilor de intervenție, care trebuie să fie executate pentru limitarea și înlăturarea urmărilor, tehnicilor și tehnologiilor de desfășurare a acestora.

- Stabilirea și repartiția misiunilor de intervenție la nivelul comunei :

- Comitetului local pentru situații de urgență ;

- organismelor prevăzute în planurile de intervenție/cooperare, specifice tipurilor de risc:

- formațiilor de intervenție voluntare;

- Stabilirea termenelor și duratei de desfășurare a acțiunilor de intervenție (după caz).

- Organizarea și desfășurarea evacuării și cazării sinistraților, conform prevederilor planului de evacuare.

- Alocarea resurselor umane, materiale și financiare:

- repartiția formațiilor de intervenție;

- repartiția specialiștilor pentru supraveghere și control a dezvoltării evenimentelor, a declanșării unor dezastre complementare și/sau a declanșării și dezvoltării unor fenomene/evenimente care ar complica/împiedica realizarea acțiunilor de intervenție;

- repartiția mijloacelor de intervenție de la nivelul Comitetului Comunal (echipamente, aparatură, unelte, instalații – utilaje, mijloace de transport, etc.).

- Elaborarea ordinului pentru intervenție

- Elaborarea ordinului pentru evacuare și cazarea sinistraților/evacuaților

- Transmiterea ordinului către organismele și formațiile care urmează să execute acțiuni de localizare și înlăturare a urmărilor

Ordinul se transmite:

- direct la conducătorii formațiilor, prin componenții grupului de lucru;

- telefonic (telefon, radiotelefoane, fax) și alte mijloace specializate.

- Stabilirea nevoilor de sprijin și ajutor de la IJSU Vrancea :

- nevoile de sprijin și ajutor sunt date prin deficitul stabilit la alocarea resurselor și se pot referi la:

- formații de intervenție;

- mijloace de intervenție;

- resurse logistice;

- spații de cazare pentru sinistrați.

- asistența pentru rezolvarea unor situații speciale care depășesc posibilitățile comitetului;

- contaminare NBC;

- carantină;

- Stabilirea nevoii și condițiilor de introducere a stării de necesitate /urgentă în comună se execută în funcție de caracterul, gravitatea și volumul de urmări ale situației create, de capacitatea de a face față acestora cu resursele comitetului.

- Organizarea coordonării și controlului referitor la:

- inițierea și desfășurarea acțiunilor de protecție și intervenție;

- evoluția situației în zonele de risc și în zonele de intervenție;

- supravegherea și controlul calității factorilor de mediu;

- pericolul unor dezastre complementare;

- pericolul unor fenomene/evenimente care ar complica sau împiedica realizarea acțiunilor de protecție și intervenție. Ca urmare a acțiunii de coordonare și control, în vederea asigurării eficienței, se mai realizează:

- corectări și completări ale ordinului de intervenție;

- manevre de forțe și mijloace ale organismelor de intervenție.

- Organizarea cooperării:

- între formațiile sistemului de intervenție;
- cu formațiile primite în sprijin și ajutor;
- cu organizațiile neguvernamentale;
- Asigurarea logistica a intervenției care se refera la:
 - organizarea schimburilor de lucru;
 - organizarea hrănirii și odihnei;
 - asigurarea materialelor consumabile: energie, combustibil, piese de schimb etc.;
 - asigurarea materialelor și condițiilor de protecție și siguranță în executarea operațiilor;
 - organizarea depanării -întreținerii echipamentelor, utilajelor, mijloacelor de transport;
 - asigurarea asistenței medicale și primul ajutor pentru formațiile de intervenție.
- Urmărirea desfășurării acțiunilor de intervenție în vederea asigurării calității și eficienței acțiunilor și pentru:
 - respectarea tehnicilor, procedurilor și tehnologiilor adoptate;
 - diminuarea riscului pentru victime, supraviețuitori și operatori în cazul unor replici periculoase;
 - reducerea pericolului de declanșare a unor situații complementare, a unor evenimente / fenomene care ar influența desfășurarea intervenției;
 - reluarea distribuției parțiale sau totale de utilități: energie electrică, apă, etc.
- Urmărirea respectării restricțiilor și interdicțiilor în zona de risc în vederea asigurării:
 - protecției victimelor, operatorilor și a populației valide din zona de intervenție sau de risc;
 - desfășurării în condiții optime a acțiunilor de intervenție;
 - desfășurării evacuării și cazării sinistraților;
 - stării de sănătate a populației în zona de risc;
 - siguranței în acțiune a sistemului de intervenție.
- Organizarea acțiunilor de paza, ordine, îndrumarea circulației, prevenirii și stingerii incendiilor în vederea asigurării:
 - continuității și cursivității desfășurării acțiunilor de intervenție și de evacuare;
 - protejării – siguranței bunurilor și valorilor materiale ale victimelor și sinistraților din zonele de intervenție și zonele de risc;
 - diminuării producerii unor incidente și accidente de circulație care ar complica sau influența desfășurarea acțiunilor de intervenție și evacuare:
 - înlăturării pericolului de declanșare a unor incendii sau explozii în zonele de risc și intervenție;
 - localizarea și stingerea incendiilor.
- Notificarea dezastrului, se realizează de către Comitetul Local pentru Situații de Urgență;
- Transmiterea cererii pentru aprobarea declarării stării de necesitate/urgență, către Centrul Operațional Județean din Inspectoratul pentru Situații de Urgență Vrancea;
- Informarea populației din zonele de intervenție și zonele de risc asupra:
 - situației create;
 - acțiunilor și măsurilor de protecție care s-au planificat și care se desfășoară;
 - evoluției situației în zonele intervenției și de risc;
 - restricțiilor și interdicțiilor impuse și necesitatea respectării întocmai a acestora;
 - modurilor de asigurare ale diferitelor nevoi și cerințe ale populației;
 - nevoilor (eventuale) de participare a populației apte și instruite la realizarea unor acțiuni de protecție și intervenție.
- Elaborarea unor sinteze și rapoarte, pentru IJSU și CJSU Vrancea despre dezastru, urmările lui și acțiunile de protecție – intervenție realizate și în curs de desfășurare, despre nevoile de asistență, sprijin și ajutor, despre acțiunile pe termen lung.
- Restrângerea acțiunilor de intervenție, prin:
 - încetarea activităților de intervenție, la ordin, din întreaga zona sau în anumite sectoare;
 - retragerea formațiilor din zona de intervenție;

- desfășurarea activităților de restabilire a capacității de acțiune a formațiilor de intervenție.

- Analize, strategii și tactici pentru acțiunile pe termen lung în vederea realizării
- demolării – curățării zonelor de distrugeri;
- consolidării – restabilirii unor construcții avariate;
- reabilitării unor activități economico – sociale;
- asigurării locuințelor permanente și a asistenței sociale pentru sinistrați;
- asigurării asistenței medicale și sociale a vătămaților;
- revenirii la situația inițială.

B. Cooperarea– se organizează cu scopul ducerii acțiunilor de intervenție într-o concepție unitară și pentru evitarea surprinderii și conjugarea efortului formațiilor de intervenție împreună cu celelalte forțe ale sistemului național de apărare pentru realizarea intervenției conform planurilor de protecție civilă.

Cooperarea se realizează cu :

a) Poliția Locală pentru :

- asigurarea pazei și ordinii publice, controlul și îndrumarea circulației pe timpul situațiilor de urgență;
- executarea unor misiuni de cercetare în scopul determinării volumului distrugerilor rezultate în urma atacului aerian sau dezastrului;
- asigurarea pazei unor obiective vitale;
- transmiterea unor comunicate către populație,
- sprijinirea pentru evacuarea populației la punerea în aplicare a planului de evacuare;
- asanarea teritoriului de muniția neexplodată și identificarea cadavrelor necunoscute.

b) Filiala de Cruce Roșie pentru:

- organizarea acțiunilor de prim ajutor și sprijinirea tehnică a formațiilor medicale din SVSU;
- recrutarea donatorilor de sânge și trimiterea acestora la punctele de recoltare;
- colectarea și distribuirea de ajutoare pentru persoanele sinistrate.

d) Detașamentul de pompieri pentru:

- participarea la acțiunile de limitare și înlăturare a urmărilor incendiilor;
- informarea reciprocă despre producerea situațiilor de urgență și în mod special a incendiilor, stabilirea măsurilor necesare ducerii acțiunilor de intervenție;
- participarea la acțiunile de neutralizare a efectelor accidentelor produse pe timpul transportului, cu substanțe toxice, chimice periculoase, pe teritoriul comunei Dumbrăveni.
- executarea intervențiilor de descarcerare.

SECȚIUNEA a-3-a

Faze de urgență a acțiunilor

În funcție de locul, natura, amploarea și de evoluția evenimentului, intervențiile serviciilor pentru situații de urgență sunt organizate astfel:

- urgenta I - asigurată de SVSU la obiectivul afectat ;
- urgenta a II-a - asigurată de subunitățile Inspectoratului pentru Situații de Urgență "Anghel Saligny" al județului Vrancea;
- urgenta a III-a - asigurată de două sau mai multe unități limitrofe;
- urgenta a IV-a - asigurată prin grupări operative, dislocate la ordinal inspectorului general al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată.

SECȚIUNEA a- 4-a

Acțiuni de protecție-intervenție

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

- a) salvarea și /sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;
- b) acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și operatorilor economici afectați;
- c) aplicarea măsurilor privind ordinea publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;
- d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;
- e) diminuarea și /sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția civilă: stațiile de pompieri și sediile poliției, spitale și alte construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu secții de chirurgie și de urgență, clădirile instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență, în apărarea și securitatea națională, stațiile de producere și distribuție a energiei și /sau care asigură servicii esențiale pentru celelalte categorii de clădiri menționate, garajele de vehicule ale serviciilor de urgență de diferite categorii, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situații de urgență, clădiri care conțin gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;
- f) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acestora cu mijloacele din dotare.

SECȚIUNEA a- 5-a

Instruirea

Pregătirea forțelor voluntare de intervenție se realizează în cadrul instituțiilor abilitate prin lege, pe baza unor programe adecvate avizate de Inspectoratul pentru Situații de Urgență județean „Anghel Saligny” și aprobate de Comitetul Județean pentru Situații de Urgență.

Prefectul, primarul și conducerile tehnico-administrative ale operatorilor economici și instituțiilor au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație / salariați, a modalităților de acțiune conform planurilor de analiză și acoperire a riscurilor aprobate.

Pregătirea pentru intervenție a forțelor operaționale se va executa concomitent cu îndeplinirea atribuțiilor de bază ce le revin. În perioada premergătoare perioadei la care vor participa la operațiuni de sprijin și asistență, ele vor executa o pregătire particularizată intensivă, la specificul fiecărei specialități.

Principală caracteristică a procesului de pregătire va fi standardizarea instruirii de bază la un nivel maxim posibil pentru fiecare componentă a forțelor de protecție civilă. O atenție deosebită va fi acordată problemelor specifice, procedurilor de întreținere a tehnicii de intervenție, punându-se accent pe însușirea deprinderilor practice. Sarcina prioritară a instruirii o va constitui profesionalizarea personalului potrivit standardelor naționale prin ședințe de pregătire, convocări și specializări, exerciții și aplicații conform programelor anuale de pregătire.

Personalul din serviciul voluntar va fi instruit în scopul menținerii deprinderilor impuse de utilizarea tehnicii de intervenție necesară îndeplinirii misiunilor. Treptat, după încadrarea integrală a SVSU, se vor mări numărul antrenamentelor și exercițiilor de specialitate. Instruirea va fi orientată către creșterea stării de operativitate a forțelor. Forțele operaționale de protecție civilă vor respecta standardele de operativitate stabilite. Acestea vor fi încadrate cu specialitățile și necesarul tehnicii

de luptă prevăzute în organizarea și respectiv normele de dotare. Pe măsură ce resursele necesare vor fi realizate, standardele operative vor fi ridicate la niveluri cât mai înalte.

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.

Înștiințarea, avertizarea, prealarmarea și alarmarea se realizează în scopul evitării surprinderii și a luării măsurilor privind adăpostirea populației, protecției bunurilor materiale, precum și pentru limitarea efectelor dezastrelor, atacurilor din aer și ale acțiunilor militare.

Înștiințarea reprezintă activitatea de transmitere a informațiilor autorizate despre iminența producerii sau producerea riscurilor și /sau a conflictelor armate către autoritățile administrației publice centrale sau locale, după caz, și cuprinde:

- înștiințarea despre iminența producerii sau producerea unor situații de urgență;
- înștiințarea despre pericolul atacului din aer;
- înștiințarea despre utilizarea mijloacelor chimice, biologice, nucleare, radiologice, convenționale și neconvenționale.

Înștiințarea se realizează de Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență Vrancea "Anghel Saligny", pe baza informațiilor primite de la structurile care monitorizează sursele de risc sau de la populație, inclusiv prin Sistemul național unic pentru apeluri de urgență.

Mesajele de înștiințare despre pericolul atacurilor din aer vizează introducerea situațiilor de alarmă aeriană și încetarea alarmei și se introduc pe baza informațiilor primite de la organismul de conducere al Forțelor Aeriene, conform protocoalelor încheiate în acest sens.

Mesajele de înștiințare despre iminența producerii sau producerea unor situații de urgență vizează iminența declanșării sau declanșarea unor tipuri de risc.

Mesajele despre utilizarea mijloacelor chimice, biologice, nucleare, radiologice, convenționale și neconvenționale vizează pericolul contaminării, direcția de deplasare a norului toxic și se transmit pe baza datelor și informațiilor primite de la structurile specializate din cadrul categoriilor de forțe armate, pe baza planurilor de cooperare încheiate conform legislației în vigoare.

Prealarmarea reprezintă activitatea de transmitere către autoritățile publice locale a mesajelor /semnalelor /informațiilor despre probabilitatea producerii unor situații de urgență sau a atacurilor din aer. Prealarmarea se realizează de Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență "Anghel Saligny" Vrancea.

Alarmarea populației reprezintă activitatea de transmitere a mesajelor despre iminența producerii unor situații de urgență sau a unui atac aerian și se realizează de către ISUJ "Anghel Saligny" sau autoritățile administrației publice locale, după caz, prin mijloace de alarmare specifice, pe baza înștiințării de la structurile abilitate.

Alarmarea trebuie să fie oportună, autentică, stabilă și să asigure în bune condiții prevenirea populației:

- *oportună* – dacă asigură prevenirea populației în timp scurt și se realizează prin mijloace și sisteme de alarmare care să poată fi acționate imediat la apariția pericolului atacurilor din aer sau producerii unor dezastre.

- *autentică* – transmiterea semnalelor destinate prevenirii populației se realizează prin mijloace specifice de către personalul stabilit prin decizii ale președinților comitetelor pentru situații de urgență.

- *stabilă* – prevenirea populației și operatorilor economici se realizează în orice situație creată și se obține prin:

- menținerea mijloacelor de alarmare în permanență stare de funcționare;

- folosirea mai multor tipuri de mijloace de alarmare care să se bazeze pe surse energetice diferite de funcționare: rețea industrială, grupuri electrogene, acumulate;

- verificarea periodică a dispozitivelor de acționare a mijloacelor de alarmare afectate în urma riscurilor produse;

- intensitatea acustică a semnalelor de alarmare să fie cu cel puțin 6-10 dB mai mare decât zgomotul de fond.

Mesajele de avertizare și alarmare se transmit obligatoriu, cu prioritate și gratuit prin toate sistemele de telecomunicații, inclusiv prin cablu, care operează pe teritoriul comunei, la solicitarea președintelui comitetului local pentru situații de urgență.

În cazul producerii unor dezastre locale, folosirea mijloacelor de alarmare se realizează cu aprobarea prefectului, primarului localității ori a conducătorului instituției publice sau operatorului economic implicat, după caz, sau a împuterniciților acestora. Folosirea mijloacelor tehnice de alarmare în alte scopuri decât cele pentru care sunt destinate este interzisă

Sistemul de înștiințare, avertizare și alarmare la localități, instituții /publice și operatori economici se întreține și se verifică periodic prin executarea de antrenamente și exerciții.

SECȚIUNEA a 7- a.

Situațiile de protecție civilă

a) „PREALARMA AERIANĂ,(3 sunete /impulsuri a 32 secunde fiecare cu pauza de 12 secunde fiecare), reprezintă situația în care se iau măsuri pentru prevenirea organelor autorităților administrației locale, instituțiilor publice, operatorilor economici despre producerea unor situații de urgență care pot fi anticipate sau / și posibilitatea atacurilor din aer, potrivit schemei cu organizarea și asigurarea înștiințării.

b) „ALARMA AERIANĂ”(15 sunete /impulsuri a patru secunde fiecare cu pauza de 4 secunde între ele), reprezintă situația de protecție civilă la care se încetează activitatea publică; angajații și ceilalți cetățeni se adăpostesc, se opresc activitățile de producție cu excepția unor unități de transport feroviar, de telecomunicații, secțiilor de producție, instalațiilor și agregatelor a căror funcționare nu poate fi întreruptă. Pe timp de noapte se aplică regimul de camuflare a luminilor.

c) « ALARMĂ LA DEZASTRE »(5 sunete /impulsuri a 16 secunde fiecare cu pauza de 10 secunde între ele) reprezintă situația de protecție civilă ce se introduce în cazul iminenței sau producerii unor dezastre pentru limitarea urmărilor acestora și punerea în aplicare a planurilor special întocmite în acest scop.

d) « ÎNCETAREA ALARMEI AERIENE »(1 sunet /impuls continuu, de aceeași intensitate, cu durata de 2 minute), se reiau activitățile publice și de producție, în funcție de evoluția situației aeriene și de stadiul acțiunilor de limitare și înlăturare a urmărilor atacurilor inamicului.

Alarmarea populației și salariaților, în situații de pericol de dezastre sau în cazul producerii acestora, se realizează prin avertizarea sonoră produsă de sistemul de alarmare comunal compus din:

- 1 sirena electronică de 5,5 kw, – Punctul de Comandă Primaria Dumbrăveni;

- 3 clopote existente în bisericile de pe raza administrativ – teritorială.

SECȚIUNEA a- 8 – a

Asigurarea legăturilor

Înștiințarea Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean Vrancea despre introducerea „prealarmei aeriene”, „alarmei aeriene”, „alarmei la dezastre” și „încetarea alarmei ” se asigură de către:

- organele abilitate ale forțelor aeriene, prin rețelele radio și de cooperare;
- Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, prin rețele radio de înștiințare unilaterală, telefon interurban, echipamentul de înștiințare, rețeaua de comunicații a Sistemului de Telecomunicații Speciale și rețeaua radio de înștiințare unilaterală „ZEFIR”-RKR 010.

- rețeaua națională de radio și televiziune;

- mijloacele de transmisiuni cu fir, folosind sistemul de telecomunicații național;

Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean Vrancea, înștiințează despre pericolul atacurilor din aer sau producerii unui risc autoritățile administrației publice locale, localitățile și operatorii economici prevăzuți în schemele de înștiințare, prin:

- mijloace de transmisiuni cu fir din rețeaua Sectorului de Telecomunicații Vrancea

- rețeaua radio de înștiințare „ZEFIR” ;

- sistemul de înștiințare-alarmare, pentru județul Vrancea;

- rețeaua de radiotelefoane fixe;

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

Primarul, conducerile comitetului local pentru situații de urgență și cele ale unităților social-economice 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

În funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, amploarea și efectele posibile ale acestora se vor stabili tipurile de forțe și mijloace necesare de prevenire și combatere a riscurilor în cadrul SVSU, astfel:

- compartimentul de prevenire;
- echipaje / grupe de intervenție ;
- formațiuni de asistență medicală de urgență ;
- echipe căutare-salvare,;
- echipe de cercetare – observare;
- alte formațiuni de cooperare (Crucea Roșie, ș.a.);
- grupe de sprijin.

Activitățile preventive planificate, organizate și desfășurate în scopul acoperirii riscurilor sunt:

- controale și inspecții de prevenire
- asistența tehnică de specialitate
- informarea preventivă
- pregătirea populației și salariaților
- constatarea și propunerea spre sancționare a încălcărilor de la prevederile legale
- alte forme

Pe lângă structurile serviciilor voluntare pentru situații de urgență, mai pot acționa: structurile poliției locale , unitati speciale de aviație și SMURD., unitățile specializate /detașamente din cadrul Ministerului Apărării Naționale, unitățile pentru asistența medicală de urgență ale Ministerului Sănătății, unitățile și formațiunile sanitare și de inspecție sanitar-veterinară, formațiuni de pază a persoanelor și a bunurilor, precum și detașamente și echipe din cadrul serviciilor publice descentralizate și societăților comerciale specializate, incluse în planurile de apărare și dotate cu forțe și mijloace de intervenție.

Forțele auxiliare se stabilesc din rândul populației și salariaților, formațiunilor de voluntari, altele decât cele instruite special pentru situații de urgență, care acționează conform sarcinilor stabilite pentru formațiile de protecție civilă organizate la operatorii economici și societățile comerciale în planul de apărare specific.

Resursele financiare necesare acțiunilor și măsurilor pentru prevenirea și gestionarea unei situații de urgență specifice se suportă, potrivit legii, din bugetul local(fondurile colectate din taxa specială de PSI) , precum și din alte surse interne, în scopul realizării acțiunilor și măsurilor de prevenire, intervenție operativă, recuperare și reabilitare, inclusiv pentru dotarea cu utilaje, echipamente, materiale și tehnica necesare și pentru întreținerea acestora,precum și pentru pregătirea efectivelor, pentru forțele voluntare din cadrul localității.

Costurile prevenirii sunt actuale, iar beneficiile viitoare. Având în vedere faptul că prevenirea este o activitate permanentă, logistica trebuie să asigure derularea tuturor etapelor apărării împotriva dezastrelor, astfel:

- 1) asigurarea finanțării programelor pentru diminuarea riscurilor asupra vieții și sănătății populației, mediului înconjurător, valorilor materiale și culturale;
- 2) asigurarea finanțării și derulării programelor de îmbunătățirea dotării pentru gestionarea dezastrelor;
- 3) asigurarea resurselor necesare funcționării structurilor cu activitate în domeniul prevenirii și gestionării dezastrelor;
- 4) finanțarea programelor pentru pregătirea autorităților și populației;
- 5) constituirea prin bugete, procentual față de prevederile acestora, de fonduri pentru intervenție la dispoziția autorităților cu atribuțiuni în managementul dezastrelor;
- 6) constituirea și împrăștierea stocurilor de materiale necesare în situații de dezastre.

Pe teritoriul comunei Dumbrăveni funcționează pentru gestionarea situațiilor de urgență și sunt constituite organisme și structuri după cum urmează:

- a) Comitetul local pentru situații de urgență al comunei Dumbrăveni;
- b) Centrul operativ cu activitate temporară Dumbrăveni;
- c) Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență Dumbrăveni;

Finanțarea acțiunilor preventive, de intervenție și reabilitare se face, potrivit legii, prin bugetul local al comunei, precum și ale instituțiilor și operatorilor economici, din alte surse interne.

Finanțarea măsurilor și acțiunilor de protecție și supraviețuire a populației pe timpul și după producerea situațiilor de urgență se face astfel:

1. prin bugetul local, dacă situația de urgență s-a produs la nivelul unității administrativ-teritoriale a comunei;
2. prin bugetul de stat, dacă situația de urgență s-a produs la nivel național sau nivelul mai multor județe;
3. operatorii economici și instituțiile publice au obligația prevederii în bugetele proprii a fondurilor necesare protecției și supraviețuirii salariaților pentru asigurarea continuității activității pe timpul situațiilor de urgență.

Resursele materiale sunt asigurate potrivit normelor de dotare emise de către ministere pe domenii de activitate, autoritățile locale ale administrației publice, cu avizul inspectoratului pentru situații de urgență județean.

Este necesară realizarea unor baze de date și a unor programe informatice care să fundamenteze alegerea priorităților în activitatea preventivă.

CAPITOLUL VI. LOGISTICA ACȚIUNILOR

Logistica trebuie să-și adapteze capacitățile la scopurile și obiectivele cuprinse în strategia protecției civile, prin stabilirea priorităților necesare asigurării unui sprijin adecvat, dinamic și oportun pentru susținerea forțelor. Sistemul logistic trebuie să asigure libertatea de acțiune atât pe timp de pace, cât și în situații de criză sau război. Pentru susținerea participării la noi tipuri de angajamente /misiuni multinaționale de sprijin și asistență umanitară, acesta trebuie să fie suplu și flexibil. În acest scop modernizarea sistemului logistic, va avea în vedere următoarele obiective:

- sistemul logistic al protecției civile trebuie să înceapă cu un depozit de cca 300 m.p. completat cu cele mai moderne utilaje, materiale și aparatură pentru a putea să devină un sistem integrat, cu structuri modulare și mobile, interoperabil cu sistemele logistice moderne ale protecției civile din celelalte țări membre NATO și ale UE, care să asigure o autonomie inițială a unităților în funcție de locul lor în cadrul structurii operative;
- realizarea unei concepții de planificare centralizată și de implementare descentralizată pentru a asigura sprijinul logistic necesar în vederea executării operațiilor planificate pe teritoriul municipiului și în spațiul de interes strategic;
- asigurarea unui înalt grad de viabilitate, flexibilitate și capacitate de adaptare în sprijinirea forțelor, în funcție de natura misiunilor;
- dezvoltarea unui sistem informatic de logistică, compatibil cu cel al NATO;
- renunțarea la principiul preventiv planificat, de executare a reparațiilor de tehnică din înzestrare și aplicarea sistemului de mentenanță după necesitate, pe bază de diagnostic;

Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei situații de urgență se stabilește prin planurile de apărare specifice, de către autoritățile, instituțiile publice, societatea civilă 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 se organizează, se stabilesc și se pregătesc din timp și acționează conform sarcinilor stabilite prin planurile de protecție specifice.

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situației de urgență specifice se asigură de către autoritățile administrației publice locale, instituțiile și operatorii economici cu atribuții în domeniu, în raport de răspunderi, măsuri și resurse necesare.

ANEXE

Anexa 1. Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în unitatea administrativ teritorială (conform modelului din

Anexa nr. 2 la ordin);

Anexa nr. 2. Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR (conform modelului din Anexa nr. 3 la ordin);

Anexa 3. Componenta nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență, cu precizarea unității la care sunt încadrați membrii

structurilor, funcției, adresei și a telefoanelor de la serviciu și de la domiciliu;

responsabilități și misiuni;

Anexa 4. Riscuri potențiale în localități vecine care pot afecta zona de

competență a unității administrativ-teritoriale;

Anexa 5. Hărți de risc;

Anexa 6. Măsurile corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de

reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe

tipuri de riscuri;

Anexa 7. Sisteme existente de pre-avertizare /avertizare a atingerii unor valori

critice și de alarmare a populației în cazul evacuării;

Anexa 8. Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei

situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic

etc.);

Anexa 9. Planuri și proceduri de intervenție;

Anexa 10. Schema fluxului informațional-decizional;

Anexa 11. Locuri /spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora;

Anexa 12. Planificarea exercițiilor /aplicațiilor, conform reglementărilor;

Anexa 13. Rapoarte periodice de informare și analiză ;

Anexa 14. Situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilități locale și cu sprijin de la Comitetul pentru situații de urgență ierarhic superior etc.;
Anexa 15. Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.

Intocmit,

Sef S.V.S.U.

Sava Silviu Leonard

LISTA AUTORITAȚILOR ȘI FACTORILOR CARE AU RESPONSABILITĂȚI ÎN ANALIZA ȘI ACOPERIREA RISCURILOR ÎN JUDEȚUL VRANCEA-COMUNA DUMBRĂVENI

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană(e) de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr.
1.	PRIMĂRIA DUMBRĂVENI	Loc.Dumbrăveni, str. Plainești, nr.19 Tel.-fax0237/255092	TÎLVĂR VALENTIN-primar Tel.0723333542 Privat:0745626077	Fișa nr.1
			CHIRIȚĂ DĂNUȚ Viceprimar Tel.0743070965	Fișa nr.2
			CHIRIȚĂ GINA – DANIELA -secretar Tel.serv.0723333546 Tel.priv.0740151871	Fișa nr.3
			SAVA AURORA -inspector Tel.serv.0723333511 Tel.priv.0237632829	Fișa nr.4
			CIOACĂȚĂ DANIEL -consilier Tel.priv0729859310	Fișa nr.5
			SAVA SILVIU-LEONARD -sef SVSU Tel.serv 0732403689 Tel.priv.0744952013	Fișa nr.6
2.	SPITAL DE PSIHIATRIE CRONICI DUMBRĂVENI	Str.Duiliu Zamfirescu, nr.68 Tel.fax-0237255109	NEGOESCU COSTEL -director Tel.priv.0749120042	Fisa nr.7
3.	DISPENSAR MEDICAL VETERINAR-SC VALDELVET	Aleea Bujorului nr.15 Tel.0237255151	DELIU VALERIU -medic veterinar Tel.priv.0744871842	Fișa nr.8
4.	POSTUL DE POLIȚIE DUMBRĂVENI	Str. Plainești, nr.39 Tel.0237255116	LAZARICA GABRIEL -sef de post Tel.priv. 0766360919	Fișa nr.9
5.	SCOALA CU CL.I -VIII DUMBRAVENI	Srt.Duiliu Zamfirescu nr.57 Tel.0237255274	GRAJDAN CATALINA Director coordonator Tel.....	Fișa nr.10

❖ Un exemplar din anexa nr. 1 se lasă în plic sigilat la Ofițerul de Serviciu de la primărie

ANEXA NR.2
Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

Autoritatea: Primaria comunei Dumbraveni	Fișa nr.1 Tîlvăr Valentin
I: GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Analiza neregulire constatate și ia măsuri pentru eliminarea lor
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Aproba Planul de exerciții și aplicații, participă la desfășurarea lor
II: RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Asigura aparatură/echipamente și condiții necesare
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul /manifestării unui pericol;	Informează populația și ia măsuri
d.-exerciții și aplicații;	Aproba plan de exerciții și aplicații
III. INTERVENȚIE	
a.-alarmare	Da alarma, conduce intervenția, stabilește măsurile necesare
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c.-asistență medicală	
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Solicita sprijinul agenților economici
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

ANEXA NR.2
Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

Autoritatea: Primaria comunei Dumbraveni	Fișa nr.2 Chiriță Dănuț
I: GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Sprrijină activitatea de monitorizare a măsurătorilor și informează CLSU
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Controlează unitățile administrative și operator economici, informează CLSU asupra concluziilor
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Trimestrial organizează și conduce exerciții și aplicații cf. Plan de aplicații și exerciții
II: RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Informează populația prin afisare
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul /manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Împreună cu primarul stabilește locul de desfășurare, echipamentul și materialul necesar, conduce toată activitatea
III. INTERVENȚIE	
a.-alarmare	Alarmeză Serviciul SVSU, stabilește mijloacele de intervenție necesare. Timp de intrare în acțiune 10 minute
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	Îndruma și controlează echipa de specialitate
c.-asistență medicală	
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Conduce toate activitățile, asigurând mijloacele necesare
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

ANEXA NR.2
Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

Autoritatea: Primaria comunei Dumbraveni	Fișa nr.3 Chiriță Gina Daniela
I: GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Răspunde de monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici. Se informează asupra atingerii valorilor critice. Informează CLSV
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la de exerciții și aplicații
II: RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Răspunde de aparatura și echipament de măsură/control necesare, loc de amplasare primarie
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul /manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	
III. INTERVENȚIE	
a.-alarmare	Participa la alarmare
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c.-asistență medicală	
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Solicita sprijinul agenților economici
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

ANEXA NR.2
Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

Autoritatea: Primaria comunei Dumbraveni Sef SVSU	Fișa nr.5 Sava Silviu Leonard
I: GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la aplicații și Exerciții conducând echipa de salvare
II: RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul /manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la aplicații și Exerciții conducând echipa de salvare
III. INTERVENȚIE	
a.-alarmare	
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	Asigura cazarea și hrana Sinistraților
c.-asistență medicală	
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Solicita sprijinul agenților economici
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

ANEXA NR.2
Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

Autoritatea: Spital de psihiatrie	Fișa nr.6 Negoiescu Costel
I: GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la aplicații și exerciții, conducând grupa sanitar-veterinar
II: RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul /manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la aplicații și exerciții, conducând grupa sanitar-veterinar
III. INTERVENȚIE	
a.-alarmare	
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c.-asistență medicală	Împreună cu membrii echipei de specialitate (grupa sanitar-veterinar) acordă celor accidentați prim ajutor. Timp de acțiune 10 minute.
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	

e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

ANEXA NR.2
Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

Autoritatea: Poliție	Fișa nr.7 Porumb Vasile
I: GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Răspunde de prevenirea pericolelor și ia măsuri pentru eliminarea lor în cadrul instituției care o conduce
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participă la aplicații și exerciții
II: RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Răspunde de alarmare în caz de pericole, asigură materiale de primă intervenție și instruirea angajaților
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul /manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	
III. INTERVENȚIE	
a.-alarmare	

b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c.-asistență medical	
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

ANEXA NR.2
Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

Autoritatea: Scoala cu cl.I-VIII Dumbraveni	Fișa nr.8 Fogoroș Liviu
I: GESTIONAREA RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	Răspunde de prevenirea pericolelor și ia măsuri pentru eliminarea lor în cadrul instituției care o conduce
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	
II: RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Răspunde de alarmare în caz de pericole, asigură materiale de primă intervenție și instruirea angajaților
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul /manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	Participa la aplicații și exerciții
III. INTERVENȚIE	
a.-alarmare	

b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	
c.-asistență medicală	împreună cu membrii echipei de specialitate(grupa sanitar-veterinar) acorda celor accidentați prim ajutor. Timp de acțiune 10 minute.
d.-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

Notă: se completează doar rubricile corespunzătoare competențelor

Anexa nr. 2

STRUCTURA - CADRU a planului de analiză și acoperire a riscurilor

CAPITOLUL I – Dispoziții generale

Secțiunea 1. Definiție, scop, obiective

Secțiunea a 2-a. Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

2.1. Acte normative de referință

2.2. Structuri organizatorice implicate

2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu

CAPITOLUL II - Caracteristicile unității administrativ-teritoriale

Secțiunea 1. Amplasare geografică și relief

Secțiunea a 2-a. Caracteristici climatice

Secțiunea a 3-a. Rețea hidrografică

Secțiunea a 4-a. Populație

Secțiunea a 5-a. Căi de transport

Secțiunea a 6-a. Dezvoltare economică

Secțiunea a 7-a. Infrastructuri locale

Secțiunea a 8-a. Vecinătăți, influențe, riscuri transfrontaliere

CAPITOLUL III - Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale

Secțiunea a 2-a. Analiza riscurilor tehnologice

Secțiunea a 3-a. Analiza riscurilor biologice

Secțiunea a 4-a. Analiza riscului de incendiu

Secțiunea a 5-a. Analiza riscului social

Secțiunea a 6-a. Analiza altor tipuri de riscuri

Secțiunea a 7-a. Zone cu risc crescut

CAPITOLUL IV - Acoperirea riscurilor

Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Secțiunea a 2-a. Etapele de realizare a acțiunilor

Secțiunea a 3-a. Faze de urgență a acțiunilor

Secțiunea a 4-a. Acțiunile de protecție-intervenție

Secțiunea a 5-a. Instruirea

Secțiunea a 6-a. Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare

Secțiunea a 7-a. Situațiile de protecție civilă

Secțiunea a 8-a. Asigurarea legăturilor

CAPITOLUL V - Resurse: umane, materiale, financiare

CAPITOLUL VI - Logistica acțiunilor

**COMPONENȚA NOMINALĂ A STRUCTURII SERVICIULUI VOLUNTAR PENTRU
SITUATII DE URGENTA DUMBRĂVENI**

NR. CRT.	NUMELE SI PRENUMELE	FUNCTIA IN STRUCTURILE S.V.S.U.	LOCUL DE MUNCA	Nr.telefon Serviciu/acasa
1.	Sava Silviu Leonard	SEF DE SERVICIU	Primaria com Dumbraveni	0732403689
FORMATIE DE INTERVENTIE				
1	Aldea Marian	Sef formatie interventie	Piata comunala /casier	0742974057
COMPARTIMENT PREVENIRE				
1	Tudor Aurel	Sef compartiment	Piata comunala /administrator	0746258250
2	Serbu Iulian	Servant	Piata comunala /casier	
3	Avram Ionel	Servant	Piata comunala /casier	0749159624
Grupa de stingere a incendiilor cu apa si spuma				
1	Olaru Romică	Comandant grupa	Primărie/paznic	0374072344
2	Potirniche Iordache	Servant	Spiatal Dumbraveni/șofer	0741772535
3	Spinu Costel	servant	agricultor	0749354683
4	Onofrei Valentin	Servant	Primarie/sofer microbus scolar	0745657727
Echipa de cercetare observare				
1	Velica Stefan	Sef echipa	Cantareț bisericesc	0742670931
2	Jipescu Cristea	Observator	Primaria Dumbraveni/paznic	0751067930
Echipa Transmisiuni alarmare				
1	Cioacata Daniel	Sef Echipa	Primarie/inginer	0729859310
2	Todirascu Constantin	Lucrator	Primarie/casier	0745367523
Grupa de deblocare salvare				
1	Malinoiu Mihaita	Comandant de grupa	Sofer	0744242619
2	Olaru Constantin	Salvator	Oficiu poștal Dumbrăveni/posta ș	0764408117
3	Grajdan Costel	Salvator	SPCLEP/ inspector	0726757692
4	Rotaru George	Salvator	S.P.E.S.R.A.A./ mecanic	0751517551
5	Suviteanu Gheorghe	Salvator	Agricultor	
Grupa medicala				
1	Constantinescu Camelia	Cdt.de grupa	Cabinet Medical	0723689220
2	Varzaru Eugenia	Asistent medical	Cabinet medical/	0754037493

3	Teodorescu Nicusor	Brancardier	Spital	0784474161
4	Gurguiatu Florin	Brancardier	Spital	0237255322
5	Mihalcea Marian	Brancardier	Spital	0740853698
Grupa Sanitar veterinara				
1	Deliu Valeriu	Cdt.grupa(medic)	Dispensar veterinar	0744871842
2	Strimbei Vasilica	Asistent veterinar	Dispensar veterinar	0743032111
3	Apostu Petrica	Asistent veterinar	Dispensar veterinar	0237255416
4	Andrei Mariana	Asistent veterinar	pensionar	
5	Modreanu Nicolae	Lucrator ecarisaj	Pensionar	0755766740
Grupa de evacuare				
1	Jipescu Mircea	Comandant grupa	Primarie/ paznic	0745981004
2	Moraru Mircea	Conducator auto	Spital	0237255021
3	Milea Ionel	Manipulant	Spital	0740514502
4	Todirascu George	Manipulant	Patron	0745409480
5	Niscoveanu Gica	Manipulant	Scoala	0765241694
6	Onofrei Iulian	Manipulant	Sc.Drumuri si poduri	0743455751
Grupa logistica				
1	Bratu Viorel	Cdt.de grupa	Spital/sofer	0748131403
2	Moraru Victoras	Conducator Auto	Spital/sofer	0741120978
3	Costache Liviu	Magaziner	Spital	0748153106
4	Strimbei Fanica	Bucatar	Spital	0741270240
5	Apostolescu Sorin	Ospatar	S.C.Meister	
6	Lera Costel	Manipulant	Agricultor	0744619492
7	Lera Raduta	Manipulant	Agricultor	0741469018

**MASURI DE EVITARE A MANIFESTARII RISCURILOR ,
DE REDUCERE A FRECVENTEI DE PRODUCERE ORI DE LIMITARE
A CONSECINTELOR ACESTORA , PE TIPURI DE RISCURI**

1. Inundatii

- interzicerea amplasarii constructiilor in zone inundabile,
- curatarea rigolelor si mentinerea curateniei acestora,
- intretinerea santurilor de scurgere , acolo unde acestea exista,
- decolmatarea periodica a piriului , pentru evitarea revarsarii acestuia in perioadele cu precipitatii abundente.

2. Inzapeziri

- Anuntarea populatiei despre inrautatirea vremii si caderile de zapada ce vor urma,
- Renuntarea la deplasari , pentru ca autovehiculele sa nu ramina inzapezite si sa ingreuneze interventia utilajelor de dezapezire,
- interzicere parcarii autovehiculellor pe carosabil.

3. Furtuni , tornade

- Anuntarea prin mijloace mass- media locale despre posibilitatea producerii dezastrului,
- Mediatizarea masurilor ce se iau in astfel de situatii (adapostire in locuri sigure , oprirea alimentarii cu energie electrica , apa ,).

4. Cutremur

- Inventarierea si consolidarea cladirilor vechi sau care prezinta problem la structura de rezistenta,
- Recunoasterea din timp a locurilor in care ne putem proteja (grinda, tocul usii, birou , masa rezistenta),
- Identificarea si consolidarea obiectelor care pot sa cada sau sa se deplaseze in timpul seismului),
- Cunoasterea locurilor de oprire a alimentarii cu energie electrica .

5. Accident nuclear

- Construirea de adaposturi special,
- Cunoasterea masurilor de protectie in caz de accident nuclear,
- Participarea la exercitii si aplicatii pentru familiarizarea cu masurile ce se iau in situatii de urgenta;
- Procurarea din timp a amterialelor de etansare a usilor si ferestrelor locuintei,
- Cunoasterea locurilor in care sint amenajate adaposturi publice,
- Procurarea din timp a mijloacelor de protectie individuale speciale (masti contra gazelor , aparate pentru respirat , costume izolante) sau improvizate.

6. Poluare

- Inventarierea si monitorizarea cu atentie a operatorilor economici si a activitatilor care pot polua apele,
- Controlul de catre organele abilitate a respectarii masurilor ce se iau pentru prevenirea poluarii.

7. Esecul utilitatilor publice

- Modernizarea retelelor de energie electrica,
- Mentinerea rigolelor curate pentru a impiedica blocarea scurgerii apei de catre gunoaie.

8. Epidemii

- vaccinarea populatiei,
- educatie sanitara,
- respectarea regulilor de igiena individuala, a alimentatiei , a apei, etc.,
- respectarea regulilor de igienacolectiva (locuinte, locuri de munca, unitati de invatamint, locuri publice),

9. Epizootii

- Examinarea periodica, vaccinarea si efectuarea tratamentelor obligatorii,
- Dezinsectie, dezinfectie, deratizare profilactica,
- Evacuarea corespunzatoare a dejectiilor si gunoaielor,
- Depozitarea corespunzatoare si controlul furajelor,
- Efectuarea examenelor medicale periodice ale personalului ingrijitor.

10. Incendii de mari proportii

- efectuarea controalelor pentru depistarea neregulilor ce pot duce la aparitia incendiului,
- mediatizarea masurilor ce trebuie luate in cauza de incendiu ; prezentarea cauzelor si efectelor incendiilor de proportii din localitate sau din alte localitati,
- respectarea normelor de prevenire si stingere a incendiilor.

**SISTEME EXISTENTE DE PREAVERTIZARE/AVERTIZARE
A ATINGERII UNOR VALORI CRITICE ȘI DE ALARMARE A POPULAȚIEI
ÎN CAZUL EVACUĂRII**

- sirenă
- clopote

- alarmă auto

1- ALARMĂ LA DEZASTRE – constă din 5 sunete a 16 sec. fiecare, cu o pauză de 10 sec. între ele.

2. ALARMĂ AERIANĂ - constă în semnal modulat cu durata de 2 minute constând din 15 sunete a 4 secunde cu pauza de 4 secunde.

3. ALARMĂ CHIMICĂ - un semnal modulat cu durata de 2 minute constând din 5 sunete a 16 secunde cu pauză de 10 secunde.

4. ALARMĂ CALAMITĂȚI – un semnal modulat cu durata de 2 minute constând din 3 sunete a 32 secunde cu pauză de 12 secunde.

- ÎNCETAREA ALARMEI – constă dintr-un sunet continuu cu o durată de 2 minute.

5. – BĂTAIE CLOPOT ÎN DUNGĂ

6. – ALARMĂ AUTO - SEMNALE SONORE ÎN TIMPUL DEPLASĂRII LA DEZASTRE

**TABEL CUPRINZÂND OBIECTIVELE CARE POT FI AFECTATE
DE PRODUCEREA UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ
(seism, inundație, alunecare de teren ,accident tehnologic etc.)**

Nr Crt	Denumirea bunului	Elemente de identificare	Anul dobândirii, sau după caz al dării în folosință
0	2.	3.	4.
1	Sediu primărie	Comuna Dumbrăveni, sat Dumbrăveni , intravilan ,tarla 6, parcela 137, suprafață construită 317 mp -teren aferent 1.008 mp N- DN - 2N E - S - Cioacă Daniel V- Crăciun Costică	1903
2	Clădire “Fostul punct sanitar”	Comuna Dumbrăveni, sat Cîndești , intravilan ,tarla 31, parcela 1458, suprafață construită clădire 185 mp - grup sanitar, suprafață construită 6 mp -teren aferent curți construcții 711 mp N - DN-2 N E – S - drum comunal 1427 V- Milea Dița	1885
3	Cămin cultural	Comuna Dumbrăveni, sat Dumbrăveni , intravilan ,tarla 21, parcela 729, suprafață construită 549 mp -teren aferent 1874 mp curți-construcții N- domeniu privat-Spălătoria auto E-Spânu Costel S- DJ - 205 B V- DN E-85	1940
4	Sală de festivități	Comuna Dumbrăveni, sat Dumbrăveni , intravilan ,tarla 6 parcela 163-164 -teren aferent 2130 mp N- Drum național 2 N , E- Bălan Trandafir V-Teodorescu Mihai	1940
5	Cămin cultural	Comuna Dumbrăveni, sat Cîndești , intravilan ,tarla 23, parcela 865, suprafață construită 388 mp - teren aferent 1574 mp N- drum de exploatare E-Diaconu Gigel	1960

		S- DN - 2 N V-teren domeniul privat al comunei Dumbrăveni	
6	Foraj alimentare cu apă și stație de pompare	Comuna Dumbrăveni, sat Cîndești extravilan, tarla 104, parcela 1961, construcție stație -teren aferent 1500 m.p. N-Popescu Ion E-V- Agenția națională de îmbunătățiri funciare Vrancea ,S-Râul Bulibașa	1970
7	Stație de pompare și foraj (f.1)	Comuna Dumbrăveni, sat Dragosloveni extravilan ,tarla 26, parcela 519 -teren aferent 900 mp curți construcții N- Drum comunal 160 E-S-V –Amăriuței Ion	1994
8	Foraj alimentare cu apă (F.2)	Comuna Dumbrăveni, sat Dragosloveni intravilan , tarla 13, parcela 428, -teren aferent 2844 mp, din care curți construcții 1427mp N-școala Dragosloveni E- școala Dragosloveni S- școala Dragosloveni V- școala Dragosloveni	2009
9	Pod beton “Puțuri”	Comuna Dumbrăveni, sat Cîndești , peste Râul Bulibașa , extravilan, tarla 0, parcela 2515 -lungime 11 ml, lățime 4 ml	1940
10	Grădinița de copii	Comuna Dumbrăveni, sat . Dumbrăveni , intravilan, tarla 20, parcela 662, suprafață construită 244 mp grădiniță - magazie lemne și grup social -teren aferent 3951 mp N-Duță Constantin E-Duță Constantin S – sală sport, V- DN - E. 85	1991
11	Școala clasele I-VIII “Duiiu Zamfirescu “	Comuna Dumbrăveni, sat Dumbrăveni, intravilan tarla 12, parcela 382/1, suprafață construită școală 470 mp - anexe - suprafață construită 167 mp -teren aferent 4.044 mp N-Anghel Domnica E-DN E 85 S-drum comunal V- canal scurgere ape pluviale	1976
12	Complex clădiri școala primară I-IV , Grădinița de copii	Comuna Dumbrăveni sat Dragosloveni , intravilan, tarla 13 , parcela 429 -suprafață construită școală 201 mp -suprafață construită grădiniță 117 mp -suprafață construită a grupului sanitar 30 mp -teren aferent 2640 mp curți construcții -N-DJ 204 P	1914 2007

		-E-Cristache Lefter -S – școala Dumbrăveni, V- Drum comunal	
13	Clădire școala generală clasele I-VIII	Comuna Dumbrăveni , sat Cîndești , intravilan tarla 36, parcela 1721,1722, 1723, suprafață construită școală 463 mp, -magazie suprafață construită 32 mp -magazie suprafață construită 36mp -WC suprafață construită 28 mp -teren aferent 6919 mp, din care -curți construcții 5147 mp -arabil și livadă 1772 mp N-Stoenescu Costică E-DN 2 N S-Grigoroiu Paul V-drum de exploatare	1976
24	Școala generală cu clasele I-IV	Comuna Dumbrăveni , sat Cîndești , intravilan, tarla 36, parcela 1756, suprafață construită 395 mp, -magazie suprafață construită 22 mp -teren aferent 2443 mp curți construcții; - N - DN 2 N -E - Modreanu Niculina -S- V- Grigoroiu C-tin	1922
38	Drum comunal 157	Lungime 1,68 km delimitare DN(E85) zona Vlahuță -DJ204 P Zona Andrei Ștefan	1968
39	Drum comunal 158	Lungime 1,78 km delimitare DJ 204 P zona Crintea -limita comuna Bordești	1968
40	Drum comunal 160	Lungime 3,75 km delimitare DN2 zona Rădulescu limita comuna Popești	1968
41	Drum comunal 169	Lungime -1,57 km delimitare limita comunei Tîmboești juncțiune DN 2N zona cămin cultural Cîndești	1968

PLANURI ȘI PROCEDURI DE INTERVENȚIE

În conformitate cu prevederile legale în vigoare, la nivelul comunei Dumbrăveni au fost întocmite, avizate/aprobate de către președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență planuri de apărare și protecție pe fiecare tip de risc, astfel:

- Planul de protecție și intervenție în caz de cutremur și alunecări de teren;
- Planul de protecție și intervenție în caz de accident chimic;
- Planul de evacuare a comunei Dumbrăveni în situații de urgență generate de dezastru
- Planul de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;
- Planul de apărare și intervenție la inundații;
- Planul de protecție și intervenție în caz de accident chimic deosebit de grav pe căi de comunicații rutiere sau feroviare;
- Planul de apărare împotriva epidemiilor /epizootiilor;
- Planul de evacuare/primire în caz de conflict armat;
- Planul de asigurare a resurselor materiale și umane pentru gestionarea situațiilor de urgență;
- Planul de apărare și intervenție împotriva incendiilor ;
- Planul de înștiințare alarmare al comuna Dumbrăveni;
- Registrul cu planificarea și evidența pregătirii Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență

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

a) *Notificarea* - se desfășoară în scopul de a informa eșalonul superior (Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Vrancea) despre producerea și urmările dezastrului.

b) *Informarea președintelui Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Vrancea* despre iminenta apariție/producere a unei situații de urgență.

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

- Secretariatul Tehnic Permanent - Centrul Operațional Județean Vrancea
- Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Vrancea;
- Comitetul Local pentru Situații de Urgență;
- Instituțiile publice și operatorii economici implicați în intervenție;
- Structurile de intervenție destinate să intervină.

Înștiințarea se realizează la ordinul primarului – președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență Dumbrăveni.

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

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

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

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

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

- salvării victimelor de sub dărâmături sau din locurile în care au rămas blocate;
- deblocarea căilor de acces pentru intervenție și evacuare;

- asigurarea condițiilor de supraviețuire (apă, aer, hrană, prim-ajutor medical);
- limitarea efectelor situației de urgență;
- salvarea bunurilor materiale și animalelor.

Acțiunea se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină la fiecare funcție de sprijin conform prevederilor H.G.R. nr. 2288 din 09.12.2004.

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

- asigurarea protecției persoanelor cu funcții de conducere din instituțiile publice în locurile în care acestea vor fi evacuate și a pazei noilor sedii de lucru, precum și a reședințelor puse la dispoziție;
- asigurarea locală a măsurilor pentru evacuare;
- evidența populației evacuate;
- asigurarea primirii și cazării persoanelor evacuate;
- instalarea taberelor de sinistrați;
- recepția și depozitarea bunurilor evacuate;
- evacuarea animalelor;
- evacuarea valorilor culturale importante și a bunurilor de patrimoniu;
- evacuarea valorilor de tezaur;
- evacuarea spitalelor, azilurilor de bătrâni și penitenciarelor;
- securitatea și paza zonelor evacuate și a taberelor de sinistrați;
- controlul și dirijarea circulației;
- evacuarea fondului arhivistic local sau județean;

Evacuarea se realizează în funcție de priorități, astfel:

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

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

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

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

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

Pe timpul acestei activități se vor realiza:

- suplimentarea capacității de spitalizare - fiecare unitate spitalicească va urmări să externeze pacienții care pot continua tratamentul acasă, iar pacienții la care îngrijirile pot continua în alte unități spitalicești vor fi transferați;
- instalarea spitalelor de campanie;
- asigurarea asistenței medicale pentru structurile de intervenție operativă;
- acordarea primului ajutor premedical (echipa sanitară din cadrul Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Dumbrăveni);
- triaj - în focar și la punctele de adunare răniți - efectuat de specialiști;
- asigurarea cu medicamente și instrumentar medical.

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

- primirea și trierea răniților aduși de structurile specializate care au acordat ajutorul premedical;
- completarea ajutorului medical al răniților sosiți de la punctele de adunare răniți;
- tratamentul medico-chirurgical de urgență în focar, puncte de adunare răniți și la spital;
- spitalizarea.

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină

conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Acțiunile se desfășoară de către structuri specializate ale instituțiilor prevăzute să intervină

conform funcțiilor de sprijin, repartizate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Procedurile de intervenție se declanșează luându-se în considerare:

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

PROCEDURI DE LUCRU ALE COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ DUMBRĂVENI

(pentru toate tipurile de situații de urgență produse)

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

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

- b. desfășurării în condiții optime a acțiunilor de intervenție;
 - c. desfășurării evacuării și cazării sinistraților;
 - d. stării de sănătate a populației în zona de risc;
 - e. siguranței în acțiune a sistemului de intervenție.
27. Organizarea acțiunilor de pază, ordine, îndrumarea circulației, prevenirii și stingerii incendiilor în vederea asigurării:
- a. continuității și cursivității desfășurării acțiunilor de intervenție și de evacuare;
 - b. protejării/siguranței bunurilor și valorilor materiale ale victimelor și sinistraților din zonele de intervenție și zonele de risc;
 - c. diminuării producerii unor incidente și accidente de circulație care ar complica sau influența desfășurarea acțiunilor de intervenție și evacuare;
 - d. înlăturării pericolului de declanșare a unor incendii sau explozii în zonele de risc și intervenție;
 - e. localizarea și stingerea incendiilor.
28. Notificarea situației de urgență- se realizează de către Comitetul Local pentru Situații de urgență Dumbrăveni;
29. Transmiterea cererii pentru aprobarea declarării stării de necesitate/urgență, către Comitetul Județean pentru Situații de urgență Vrancea.
30. Informarea populației din zonele de intervenție și zonele de risc asupra:
- a. situației produse;
 - b. acțiunilor și măsurilor de protecție care s-au planificat și care se desfășoară;
 - c. evoluției situației în zonele intervenției și de risc;
 - d. restricțiilor și interdicțiilor impuse și necesitatea respectării întocmai a acestora;
 - e. modurilor de asigurare ale diferitelor nevoi și cerințe ale populației;
 - f. nevoilor (eventuale) de participare a populației apte și instruite la realizarea unor acțiuni de protecție și intervenție.
31. Elaborarea unor sinteze și rapoarte, pentru Centrul Operațional Național despre situația de urgență produsă, urmările acesteia și acțiunile de protecție – intervenție realizate și în curs de desfășurare, despre nevoile de asistență, sprijin și ajutor, despre acțiunile pe termen lung.
32. Restrângerea acțiunilor de intervenție, prin:
- a. încetarea activităților de intervenție, la ordin, din întreaga zonă afectată sau în anumite sectoare;
 - b. retragerea structurilor din zona de intervenție;
 - 8c. desfășurarea activităților de restabilire a capacității de acțiune a structurilor de intervenție.
33. Analize, strategii și tactici pentru acțiunile pe termen lung în vederea realizării:
- a. demolării / curățării zonelor de distrugeri;
 - b. consolidării / restabilirii construcțiilor avariate;
 - c. reabilitării unor activități economico – sociale;
 - d. asigurării locuințelor permanente și a asistenței sociale pentru sinistrați;
 - e. asigurării asistenței medicale și sociale a vătămăților;
 - f. revenirii la situația inițială.

GRUP SUPORT TEHNIC 4

Avarii la magistrale de transport gaze, produse petroliere, energie electrică

- Permanența la sediul ELECTRICA S.A.
- Telefon - 205999
- Fax - 205704

GRUP SUPORT TEHNIC 5

Incendii de masă la fondul forestier, dăunători, contaminări de culturi vegetale, secetă, căderi de grindină

- Permanența la sediul DIRECȚIEI PENTRU AGRICULTURĂ ȘI DEZVOLTARE RURALĂ;
- Telefon - 222593
- Fax - 622704

GRUP SUPORT TEHNIC 6

Asistență medicală de urgență în caz de epidemii

- Permanența la sediul DIRECȚIEI DE SĂNĂTATE PUBLICĂ;
- Telefon –225979
- Fax - 227235

GRUP SUPORT TEHNIC 7

Avarii grave la sistemele de telecomunicații și informatică

- Permanența la sediul DIRECȚIEI DE TELECOMUNICAȚII;
- Telefon – 233100
- Fax - 233102

GRUP SUPORT TEHNIC 8

Epizootii, contaminări la produsele animale și vegetale

- Permanența la sediul DIRECȚIEI VETERINARE ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR;
- Telefon - 614546
- Fax - 236566

GRUP SUPORT TEHNIC 9

Accidente deosebit de grave pe căile de comunicații, căderi masive de zăpadă, polei, blocaje de gheață

- Permanența la sediul SECTORULUI DRUMURI NAȚIONALE
- Telefon – 216059
- Fax - 213326

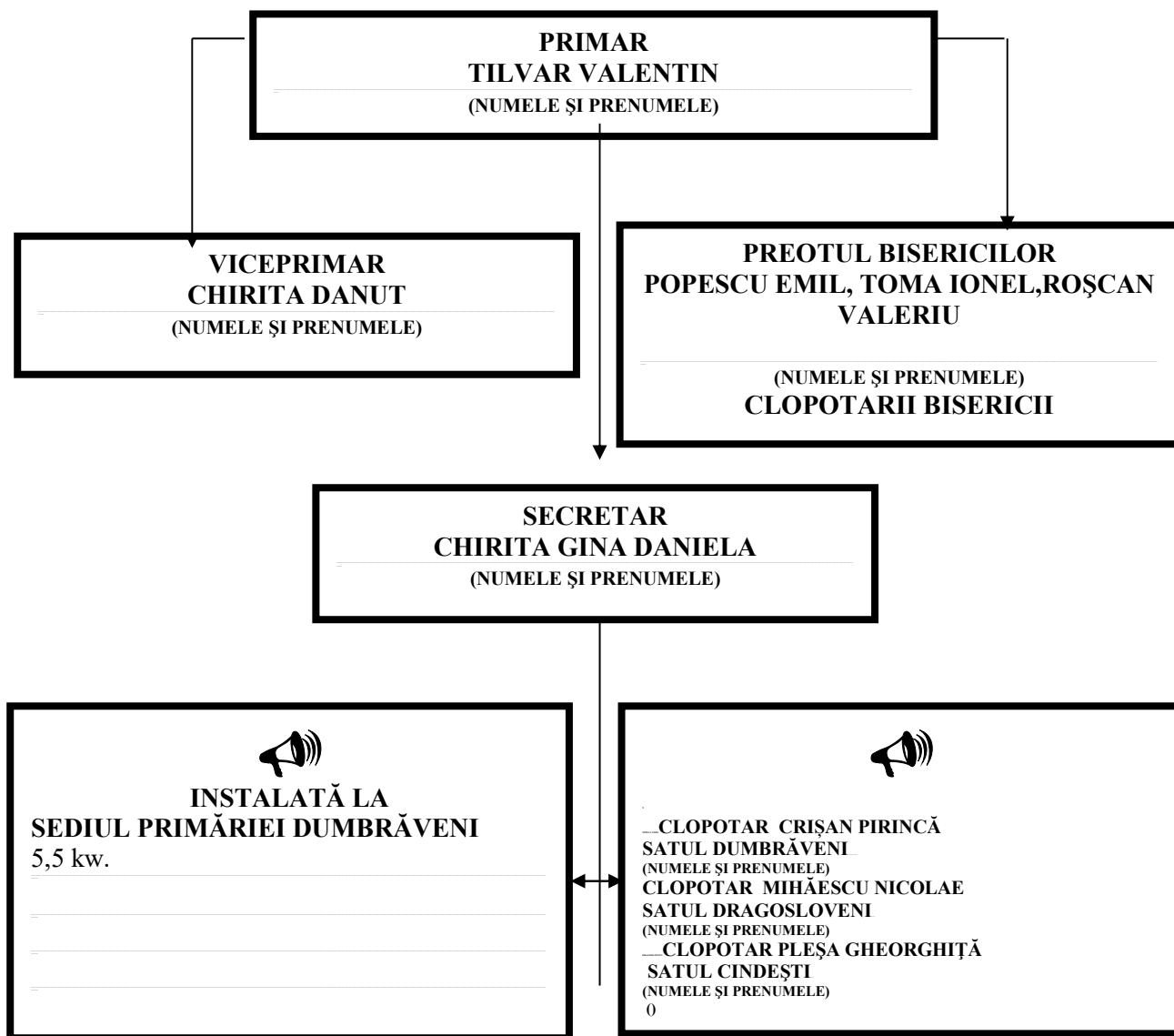
GRUP SUPORT TEHNIC 10

Primirea, depozitarea și distribuirea materialelor necesare intervenției în vederea ajutorării sinistraților

- Permanența la sediul INSPECTORATULUI PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ;
- Telefon – 611212 ; **112**
- Fax - 625701

SCHEMA DE ALARMARE LA SITUAȚII DE URGENȚĂ

În cazul primirii informațiilor despre iminența producerii unei situații de urgență ce afectează comuna DUMBRĂVENI , Primarul ordonă alarmarea comunei atât prin sistemul de alarmare al protecției civile, clopotele bisericilor din Parohia comunei, cât și prin alte mijloace de alarmare cum sunt fluiere, claxoane, etc.



- ❖ Despre introducerea semnalului de alarmare pe teritoriul comunei se va raporta imediat la Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Anghel Saligny” al județului Vrancea

**Spații care ar putea fi utilizate pentru cazarea
temporară a sinistraților**

Nr crt.	Denumirea	Adresa	Nr. camere	Nr. paturi	Observații	
NR. crt	Localitatea	Număr unități / număr de locuri				
		Spital	Căminul Cultural	Centru plasament	Cladire fosta primar	Sala de festiv
01.	Dumbrăveni	1/150	1/ 50	1/ 25	1/ 10	1/20
		-	-	-		
TOTAL		1/150	1/50	1/ 25	1/ 10	1/20

**CAPACITĂȚI DE PREGĂTIRE ȘI SERVIRE A HRANEI
PENTRU SINISTRAȚI**

Nr. crt.	Denumirea localului	Adresa	Capacitate (nr. porții)	Instalații folosite	Servire nr. pers.	Obs.
1.	SPITAL TERITORIAL	DUMBRĂVENI	150	PLITA ELECTRICĂ	200	

ROMÂNIA
JUDEȚUL VRANCEA
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI DUMBRĂVENI
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
Nr. _____ din _____

NESECRET
Exemplar nr. _____
Anexa nr.7

**RAPORT OPERATIV PRIVIND INFORMAREA OPORTUNĂ
ASUPRA PRODUCERII SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ**

I. Localizare eveniment:

1. data producerii (anul, luna, ziua, ora) - _____;
2. locul producerii evenimentului - _____;

II. Unități afectate sau implicate - (modul cum au fost anunțate obiectivele situate în aval):

_____;

III. Detalii despre eveniment - (modul în care s-a produs fenomenul și evoluția lui, niveluri și debite, ghețuri și blocaje, revărsări de ape, torenți, căderi de grindină, căderi masive de zăpadă, vijelie, chiciură).

1. Natura evenimentului:

_____;

2. Cauza:

_____;

3. Împrejurări:

_____;

IV. Urmări eveniment;

1. Victime - (morți și răniți cu precizarea numelui și prenumelui, vârsta și ocupația, domiciliul, precum și împrejurările);

_____;

_____;

2. Pagube materiale:

- Case - avariate (fizic - nr. valoric) -

_____;

- distruse (fizic - nr. valoric) -

_____;

- Anexe gospodărești - (fizic - nr. valoric) -

_____;

- terenuri agricole (fizic - nr. valoric) -

_____;

- obiective social economice (fizic - nr. valoric) -

_____;

_____;

- drumuri (fizic - nr. valoric) - D.N. -

_____ ;
- D.J. -

_____ ;
- D.C.-

_____ ;
- D.F.-

- Perioada de întrerupere, data și ora restabilirii situației, traficului;

- Poduri - podețe (fizic, nr. valoric) -

_____ ;

- Căi ferate (fizic, nr. valoric) -

_____ ;

- Rețele electrice (fizic, nr. valoric) -

_____ ;

- Rețele telefonice (fizic, nr. valoric) -

_____ ;

- Rețele apă și canalizare (fizic, nr. valoric) -

_____ ;

- Rețele gaz metan (fizic, nr. valoric) -

_____ ;

- Animale moarte (fizic, nr. valoric) -

_____ ;

- Alte pagube (fizic, nr. valoric) -

V. Manifestări asupra factorilor de mediu;

1. Contaminare (apă, aer, sol, alți subiecți)

_____ ;

2. Probe:

- cine a recoltat - (instituția, numele și prenumele persoanei) -

_____ ;

- condiții de recoltare -

_____ ;

- rezultat -

_____ ;

3. Tendințe: (evoluția fenomenului și situațiile critice intervenite);

- creștere -

_____ ;

- staționare -

_____ ;

- descreștere -

_____ .

VI. Măsuri luate și propuneri;

1. La sursă -

;

2. Pentru reducerea și instalarea urmărilor -

3. Propuneri - (cereri de forțe, materiale și mijloace, asistență tehnică pentru sprijin în cazuri deosebite, precum și ajutoare umanitare de urgență) -

VII. Forțe și mijloace de intervenție (servicii de urgență profesionale și voluntare, unități ale M.A.I., unități ale M.Ap.N., detașamente de C.R., alte forțe și mijloace) -

ÎNTOCMIT,

**RESURSE UMANE, MATERIALE, FINANCIARE
FORȚE ȘI MIJLOACE DE INTERVENȚIE**

CUTREMUR

STRUCTURA	CATEGORII DE PERSONAL ȘI TEHNICĂ	NUMĂR
1 Serviciul voluntar pentru situații de urgență	○ categorii de personal	41
	○ autospeciale (+autosanitare)	0
	○ mijloace de transport	3
	○ utilaje	1
2 Poliția com. Dumbrăveni	○ categorii de personal	1
3 Filiala de cruce roșie	○ personal calificat (asistente medicale)	6
	○ autosanitare	1
4 Unități ale M.Ap.N	○ pluton de intervenție	1
	○ autovehicule de transport	2
	○ utilaje	2
	○ autosanitare	1
5 Centrul de Permanență	○ medici , asistenți	3
	○ autosanitare	1
	○ P.P.A.M.T.E.	1
6 Administrația de drumuri si poduri Vrancea	○ specialiști ingineri-tehnici	2
	○ personal auxiliar	16
	○ autovehicule si basculante transport	4
	○ utilaje	3
7 Distribuția de energie electrică Vrancea	○ autospeciale de intervenție	1
	○ personal de specialitate	3
8 Primăria prin convențiile încheiate	○ autovehicule si basculante de transport cu remorci	3
	○ utilaje	2
	○ personal specializat (instalatori, mecanici, excavatoriști, buldozeriști)	6

INCENDII DE MASA ȘI EXPLOZII

STRUCTURA	CATEGORII DE PERSONAL ȘI TEHNICĂ	NUMĂR
1 Serviciile voluntare pentru situații de urgență	○ categorii de personal	41
	○ mijloace de transport	4
	○ surse de apa	3
2 Serviciul profesionist pentru situații de urgență	○ categorii de personal	24
	○ autospeciale de stins incendii, descarcerare si salvări de la înălțimi	3
	○ autoturism de transport	2
	○ echipa de căutare salvare	1
3 Poliția comunei	○ categorii de personal	3
	○ echipaje de politie	1
	○ autoturisme de transport	1
4 Grupă de Jandarmi	○ grupă de jandarmi	1
	○ autospeciale	2
	○ autoturisme de transport	1
5	○ echipaje de acordare a primului ajutor	6

Filiala de cruce roșie Focșani conform planului de cooperare în situații de urgență	o autosanitare	2
--	----------------	---

6 Unități ale M.Ap.N conform planului de cooperare la situații de urgență	o pluton de intervenție	1
	o autovehicule de transport	2
	o utilaje	2
8 Centrul de Permanență	o autosanitare	1
	o medici, asistenți:	3
	o autosanitare:	1
10 Distribuția de energie electrică Vrancea	o Centrul de Permanență	1 cu 6.
	o autospeciale de intervenție	4
	o personal de specialitate:	12

ALUNECARI DE TEREN

STRUCTURA	CATEGORII DE PERSONAL ȘI TEHNICĂ	NUMĂR
1 Servicii voluntare pentru situații de urgență	o categorii de personal	41
	o autovehicule de transport și basculante	0
	o utilaje	1
	o autospecială	1
2 Serviciul profesionist pentru situații de urgență FOCȘANI	o categorii de personal	24
	o autocamioane transport persoane și materiale	1
	o echipe de căutare-salvare	1
	o corturi	4
	o autospeciale	3
3 Poliția comunei	o echipaje de poliție	1
	o polițiști	3
	o autoturisme	2
5 Filiala de cruce roșie	o echipaje de acordare a primului ajutor	6
	o autosanitare	2
	o corturi	4
	o bucătării mobile	2
6 Unități ale M.Ap.N conform planului de cooperare	o pluton de intervenție	1
	o autovehicul de transport	2
	o utilaje	2
8 Centrul de Permanență	o medici ,asistenți	3
	o autosanitare	1
	o Centrul de Permanență	1 cu 6 paturi
10 Distribuția de energie electrică Vrancea	o Autospeciale de intervenție	4
	o personal de specialitate: 4x3=12	12

INUNDATII

STRUCTURA	CATEGORII DE PERSONAL ȘI TEHNICĂ	NUMĂR
1 Servicii voluntare	o categorii de personal	35
	o utilaje	2

pentru situații de urgență	o saci cu nisip	1.600
	o snopi cu fascine	40
	o funii	10 m
	o unelte pentru intervenție	35
	o motopompe	2
	o sirene electrice	1
2 Serviciul profesionist pentru situații de urgență FOCȘANI	o categorii de personal	38
	o autospeciale de evacuarea apei	3
	o reflectoare	2
	o corturi comandament	2
	o autovehicule de transport	1
3 SGA VRANCEA	o bărci din lemn	4
	o saci iuta	109.900
	o lopeți, târnăcoape	28.650
	o utilaje pentru intervenție	4 reflectoare
	o saci dormit	60
	o corturi	2
4 Poliția comunei	o cate un echipaj de politie în fiecare sat	3
	o personal	4
5 Grupă de Jandarmi	o grupă de jandarmi	1
	o autovehicule de transport	4
	o personal	10
6 Filiala de cruce rosie	o echipaje de acordare a primului ajutor	6
	o autosanitare	2
	o corturi	4
7 Unități ale M.Ap.N conform planului de cooperare la situații de urgență	o plutoane	1
	o bărci pneumatice	4
	o autovehicule de transport	4
8 Centrul de Permanență	o medici asistenți	3
	o autosanitare	1
	o Centrul de Permanență	1 cu 6 paturi
9 Distribuția de energie electrică Vrancea	➤ echipe specializate de intervenție: 4	4
	➤ autospeciale de intervenție: 4	4

ACCIDENTE CHIMICE PE CĂILE DE COMUNICATII

STRUCTURA	CATEGORII DE PERSONAL ȘI TEHNICĂ	NUMĂR
1 Serviciul voluntar pentru situații de urgență	➤ categorii de personal	6
	➤ echipa NBC	0
	➤ autospeciale de stins incendii	0
	➤ aparatura dozimetrică și de cercetare	1
	➤ autovehicule de transport	2
	➤ utilaje	1
2 Serviciul profesionist pentru situații de urgență FOCȘANI	➤ echipe de acordare a primului ajutor	1
	➤ specialist NBC	1
	➤ echipa NBC	1
	➤ autospeciale de stins incendii și descarcerare	3
	➤ aparatura de cercetare chimică și dozimetrică	1
➤ autovehicule de transport	4	

3 Poliția comunei	➤ echipaje de politie	3
4 Grupă de Jandarmi	○ grupă de jandarmi	2
5 Serviciul de ambulanta	○ personal specializat	10
	○ autosanitare	10
6 Unități ale M.Ap.N conform planului de cooperare la situații de urgență	○ grupe de intervenție	4
	○ autovehicule de transport	4
7 Direcția de sănătate publica Vrancea	○ personal specializat	6
	○ echipa mobila antiepidemica	1

INZAPEZIRI, VISCOLE SI INGHET

STRUCTURA	CATEGORII DE PERSONAL ȘI TEHNICĂ	NUMĂR
1 Serviciul voluntar pentru situații de urgență	○ personal din serviciile voluntare pentru situații de urgență	41
	○ utilaje de dezapezire tractoare cu plug	1
	○ echipă logistică	1
	○ echipă medicală	1
2 Serviciul profesionist pentru situații de urgență FOCȘANI	○ echipe de salvare	2
	○ personal profesionist	35
	○ autospeciale	3
	○ autovehicule de transport	1
	○ echipa logistica	1
3 Poliția comunei	○ echipaje de politie	2
	○ polițiști	4
4 Filiala de cruce rosie	○ echipe de acordare a primului ajutor	2
	○ autosanitare	2
5 Serviciul de ambulanta FOCȘANI	○ personal specializat	6
	○ autosanitare	5
6 Unități ale M.Ap.N	○ grupe de intervenție	2
	○ utilaje	2
	○ autovehicule de transport	3
7 Administrația Națională de drumuri si poduri Vrancea	○ personal specializat	4
	○ autospeciale dezapezire	2

MIJLOACE AUTO ȘI UTILAJE CARE VOR PUTEA FI FOLOSITE LA INTERVENȚII, PRIN PRELUARE DE LA AGENȚI ECONOMICI

Nr. crt.	Denumirea mijlocului de transport sau a utilajului.	Proprietarul	Număr utilaje	Obs.
00.	01.	02.	03.	04.
01.	Autobasculantă > 8t	S.C. MEISTER COM	2	
02	Motopompa RDA	S.V.S.U	3	
12	Grup Electrogen	S.V.S.U.	1	

UNITĂȚI DIN DOMENIUL OCROTIRII SĂNĂȚII

NR. crt.	Denumirea Unității	Profilul	Nr. de paturi	Cadre medicale		Obs
				medici	medii	
00.	01.	02.	03.	04.	05.	06.
01.	Centrul de Permanență	Urgență	6	3	4	

AGENȚI ECONOMICI CARE POT EXECUTA ACȚIUNI DE COOPERARE

Nr. crt.	Denumirea agentului economic	Adresa	Acțiuni care se pot executa
00.	01.	02.	03.
01.	S.C. PLASMET JVS	DUMBRAVENI	HRANA
02.	S.C. DIPROD PREST	GUGESTI	CARBURANTI
03.	S.C. MEISTER COM SRL	DUMBRAVENI	UTILAJE
04.	S.C.MARIOCRIS SELFT	DUMBRAVENI	UTILAJE
05.	S.C. TED SALUB	DUMBRAVENI	UTILAJE
06.	S.C.LORD PROD COM	DUMBRAVENI	HRANA

**REGULI DE COMPORTARE ÎN CAZUL PRODUCERII
UNEI SITUATII DE URGENTA**

1. Noțiuni generale de comportare și de protecție în caz de dezastre

Adeseori activitățile sociale și economice ale unor grupări umane pot fi tulburate de efectele tragice ale unor fenomene naturale. În plus, unele activități umane scăpate de sub control pot avea urmări dezastruoase asupra unor colectivități omenești.

Se pot produce în acest fel dereglări distructive și brutale ale unui sistem, a unei anumite situații prestabilite. Apărute de regulă, în mod brusc, prin surprindere, aceste dereglări pot fi urmate de crearea unui număr mare de victime omenești, a unui volum mare de distrugerii de bunuri și valori materiale.

Fenomenele naturale cu urmări tragice, au fost denumite CALAMITĂȚI.

Fenomenele cu efecte dezastruoase determinate de activitățile umane, au fost denumite CATASTROFE. Calamitățile și catastrofele care cuprind mari colectivități umane, cu urmări grave, au fost denumite dezastre.

Pe lângă volumul mare de victime, pierderi și distrugerii, dezastrele (calamitățile și catastrofele) produc și grave tulburări ale activităților economice și sociale. Desfășurarea acestora este dezorganizată uneori pentru perioade mari de timp, având ca principale urmări întârzieri în realizarea scopurilor produse cu toate consecințele ce decurg din aceasta: lipsa unor bunuri de primă necesitate, greutatea în asigurarea spațiilor de locuit, slăbirea stării morale a colectivității locale de dezastre, etc.

Sunt considerate calamități acțiunile dezastruoase care apar în urma unor fenomene naturale ca : cutremurele de pământ, alunecările de teren., inundațiile, secetele prelungi, furtunile , înzăpezirile, epidemiile, epizotiile, incendiile de păduri sau de cultură.

Sunt considerate catastrofe – riscurile determinate de unele activități umane care devin periculoase dacă sunt scăpate de sub control. În aceste categorii sunt incluse : distrugerea unor baraje sau a altor lucrări hidrotehnice, accidentele de circulație, accidentele datorate muniției neexplodate sau a armelor artisanale, prăbușirea unor ruine sau a unor galerii subterane, accidentele industriale.

2. Reguli de comportare și măsuri de protecție în caz de calamitate

Intrucât fiecare tip de calamitate comportă reguli și măsuri de protecție specifice, acestea se vor trata pentru fiecare în parte astfel :

Cutremurele de pământ. Măsuri de protecție.

Pentru a preveni urmările dezastruoase ale cutremurelor, un rol important revine instruirii tuturor oamenilor cu reguli de comportare pe timpul cutremurelor și cu perioadele următoare ale acestuia.

Intrucât mișcarea seismică este un eveniment imprevizibil, apărut de regulă prin surprindere, este necesar să cunoaștem bine modul și locurile care pot asigura protecție în toate împrejurările : casă la serviciu, în locurile publice, cu mijloacele de transport etc. Acestea, cu atât mai mult cu cât timpul la dispoziție pentru realizarea unei oarecare protecții este foarte scăzut.

Regulile de comportare și măsurile de protecție în caz de cutremur , trebuie să le realizăm înainte de producere , pe timpul producerii cutremurului și după ce mișcarea seismică a trecut.

Pentru protecție înainte de cutremur este necesar să se realizeze măsuri de protecție a locuinței și în afara acesteia.

În măsurile de protecție a locuinței este necesar :

Recunoașterea locurilor în care ne putem proteja : grinda, tocul ușii, birou sau sub masa rezistentă etc.

Identificarea și consolidarea unor obiecte care pot cădea sau deplasa în timpul seismului.

Asigurarea măsurilor de înlăturare a pericolelor de incendiu : protecția și evitarea distrugerilor la instalațiile de alimentare cu electricitate, apă și gaze.

Cunoașterea locurilor de întrerupere a alimentării cu aceste surse.

Asigurarea stării de rezistență a locuinței. La nevoie se consultă organele de protecție civilă locale sau alți specialiști.

Asigurarea, în locuri cunoscute și ușor accesibile , a îmbrăcămintei pentru timp rece, a unei rezerve de elemente uscate și conserve, a unor materiale și obiecte necesare realizării unei truse de prim ajutor familial.

Asigurarea unei lanterne, a unui aparat de radio cu tranzistoare și a bateriilor necesare.

În măsurile de protecție în afara locuinței este necesar :

Cunoașterea locurilor celor mai apropiate unități medicale , sediile inspectoratelor de protecție civilă, de pompieri, de poliție, de cruce roșie, precum și alte adrese utile.

Cunoașterea bine a drumului pe care vă deplasați zilnic la școală, cumpărături, având în vedere pericolele care pot apărea spargeri de geamuri, căderea unor obiecte de pe balcoane, conducte de gaze, abur, apă etc.

Măsurile ce trebuie luate în timpul producerii unui cutremur puternic, sunt următoarele :

Păstrarea calmului, să nu se intre în panică și să liniștiți pe ceilalți membri a familiei : copii, bătrâni, femei.

Prevenirea tendințelor de a părăsi locuința : putem fi surprinși de faza puternică a mișcării seismice în holuri, scări, etc. Nu se folosește în nici un caz ascensorul.

Dacă suntem în interiorul unei locuințe – rămânem acolo, departe de ferestre care se pot sparge, să se stea înspre centrul locuinței (clădirii), lângă un perete. Protejarea se face sub o grindă, toc de ușă solidă, birou, masă sau bancă din clasă suficient de rezistente spre a ne feri de căderea unor lămpi, obiecte mobile suprapuse, tencuieli ornamentale etc.

Dacă suntem surprinși în afara unei locuințe (clădiri), rămânem departe de aceasta, ne ferim de tencuieli, cărămizi, coșuri, parapete, cornișe, geamuri și care de obicei se pot păruși pe stradă.

Dacă suntem la școală (serviciu), nu fugim pe uși, nu sărim pe fereastră, nu se aleargă pe scări, nu se utilizează liftul, nu alergați pe stradă. Deplasarea se face cu calm spre un loc deschis și sigur.

Dacă a trecut șocul puternic al seismului, se închid imediat sursele de foc cât se poate de repede , iar dacă a luat foc ceva se intervine imediat.

Dacă seismul ne surprinde în autoturism, ne oprim cât se poate de repede într-un loc deschis, se evită clădirile prea aproape de stradă, dincolo de poduri, pasaje, linii electrice aeriene și ne ferim de firele de curent electric căzute.

Dacă suntem într-un mijloc de transport în comun sau în teren, stați pe locul dvs. până ce se termină mișcarea seismică. Conducătorul trebuie să oprească și să deschidă ușile, dar nu este indicat să vă îmbulziți la coborîre sau să spargeți ferestre. În metrou păstrați-vă calmul și ascultați recomandările personalului trenului, dacă acesta s-a oprit între stații în tunel, fără a părăsi vagoanele.

Dacă vă aflați într—un loc public cu aglomerări de persoane (teatre, cinematografe, stadion, săli de ședințe etc.) nu alergați către ieșire, îmbulzeala produce mai multe victime decât cutremure. Stați calm și liniștiți-vă vecinii pe rând.

După producerea unui cutremur puternic este necesar să luăm următoarele măsuri:

- Nu plecați imediat din locuință. Acordați mai întâi primul ajutor celor afectați de seism. Calmați persoanele speciate și copii.

- Ajuta-ții pe cei răniți sau prinși sub mobilier, obiecte sau elemente ușoare de construcții căzute, să se degajeze.

Atenție! Nu mișcați răniții grav (dacă sunt în pericol imediat de a fi răniți suplimentar din alte cauze) pînă la acordarea unui ajutor sanitar – medical calificat. Ajuta-ții pe loc. Curăța-ți traseele de circulație de cioburi sau substanțe toxice, chimicale vărsate, alimente etc.

- Ingrijiți-vă de siguranța copiilor, bolnavilor, bătrânilor, liniști-ții asigurîndu-le îmbrăcăminte și încălțăminte corespunzătoare sezonului care se află.

- Ascultați numai anunțurile posturilor de radio-televiziune și recomandările acestora.

- Verificați preliminar starea instalațiilor de electricitate, gaz, apă, canal din locuință.

- Părăsește calm locuința după seism, fără a lua cu dumneavoastră lucruri inutile. -Verificați mai în scara și drumul spre ieșire.

- Dacă la ieșire întîlniți uși blocate, acționați fără panică pentru deblocare. Dacă nu reușiți, procedați cu calm la spargerea geamurilor și curățați bine mîna și zona de cioburi, utilizînd un scaun o vază metalică (lemn) etc. Deplasați-vă într-un loc deschis și sigur (parc, stadion etc.).

- Fiți pregătiți psihic și fizic pentru eventualitatea unor șocuri (replici) ulterioare primei mișcări seismice, care de regulă este mai redus decât cel inițial. Nu dați crezare zvonurilor

privind eventualele replici seismice și urmările lor, utilizați numai informațiile și recomandările transmise oficial, recepționate direct de dvs. și nu din auzite.

- Nu ascultați sfaturile unor așa-ziși specialiști necunoscuți de dvs. care în asemenea situații apar ad-hoc.

Alunecările de teren. Măsuri de protecție

Măsurile planificate pentru prevenire, protecție și intervenție în cazul alunecărilor de teren sunt similare cu cele aplicate în caz de cutremur. O particularitate o constituie faptul că evenimentul cu rare excepții, nu se desfășoară chiar prin surprindere. Alunecările de teren se pot desfășura cu viteze de la 1,5 – 3 m/sec, iar în unele situații și peste 3 m/sec. oferind astfel posibilitatea pentru realizarea unor măsuri în astfel de situații. În aceste condiții, un rol important revine acțiunilor de observare a condițiilor de favorizare a alunecărilor de teren și alarmării (avertizării) populației în timp util realizării protecției.

Este posibilă protecția dacă se preconizează și se planifică din timp măsuri corespunzătoare și se realizează o informare oportună a populației în zona de risc.

În general, în acțiunile de intervenție, în afara unor cazuri particulare, se va urmări recuperarea bunurilor materiale și refacerea avariilor.

Salvarea supraviețuitorilor din clădirile acoperite se realizează în condițiile similare acțiunile preconizate în cazul cutremurelor de pământ.

Informarea și alarmarea asupra alunecării de teren se realizează de către autoritățile publice locale și de Comitetul pentru Situații de Urgență, la nivel local și județean cu mijloacele specifice acestor tipuri de acțiuni. La recepționarea informării sau a unor semnale despre începerea alunecării terenului, în zona care ar putea fi afectată se vor lua următoarele măsuri:

- Pregătirea evacuării persoanelor, instituțiilor și bunurilor potrivit planurilor de evacuare pregătite anticipat.

- Deconectarea, de către reprezentanții autorizați - în caz de necesitate - a clădirilor de la sistemul de alimentare cu energie electrică, gaze, apă, încălzire, canalizare etc. pentru a limita eventualele efecte negative.

- Sprijinirea formațiilor de intervenție ale Comitetul pentru Situații de Urgență la nivel local sau județean în acțiunile de oprire, diminuare sau de deviere a alunecării de teren cu scopul de protejare a persoanelor și a construcțiilor, pentru micșorarea efectelor distructive ale alunecării de teren.

- Desfășurarea acțiunilor sub conducerea Comitetul pentru Situații de Urgență; vor fi luate în considerare numai sursele oficiale locale și recomandările organelor în drept, evitându-se informațiile bazate pe zvonuri.

La recepționarea semnalului de alarmare în cazul alunecărilor de teren, care înseamnă că pericolul alunecării de teren nu poate fi evitat, se vor lua următoarele măsuri:

- Evacuarea persoanelor și bunurilor materiale în locurile desemnate în planurile de evacuare, fără a lua lucruri inutile și păstrând calmul.

- Respectarea regulilor de conviețuire în locurile sigure în care Comitetul pentru Situații de Urgență împreună cu autoritățile locale cât și Societatea de Cruce Roșie vor lua măsurile necesare adăpostirii și desfășurării vieții.

După stabilizarea alunecării de teren se va face de către organele abilitate o analiză a avariilor și distrugerilor provocate la construcții și bunuri. În funcție de avarii se vor lua măsuri de începere a lucrărilor de reparații și consolidări, iar în cazurile de distrugereri se vor lua măsuri de construire de noi clădiri pe alte amplasamente, autorizate. După caz se vor face demersurile necesare pentru obținerea despăgubirilor prin sistemul de asigurări pentru pagubele produse de către alunecările de teren.

Inundațiile. Măsuri de protecție

Impotriva inundațiilor, indiferent de cauza lor, este posibil să se asigure măsuri de prevenire și de asigurare măsuri de prevenire și de protecție astfel încât să se diminueze sau să se elimine acțiunea lor distructivă.

Prevenirea apariției inundațiilor sau diminuarea – eliminarea acțiunilor distructive se pot asigura prin:

Realizarea unor lucrări destinate să rețină și să întârzie scurgerea apelor de pe versanți, din afluenții mai mici ai bazinelor sau de torente care s-ar forma ca urmare a unor ploi abundente sau prin

topirea zăpezilor etc. Aceste lucrări pot fi acțiuni de împădurire sau reîmpădurire a versanților, crearea unor tipuri de învelișuri care să favorizeze infiltrația și să reducă scurgerea apelor de pe versanți, construirea unor baraje de retenție pe fundul văilor.

Modificarea cursului inferior al râurilor prin construirea unor diguri și canale, precum și prin realizarea unor bazine temporare pe unele porțiuni de luncă pentru a reține apa revărsată.

Zonarea luncilor inundabile în vederea stabilirii zonelor de interdicție în care se interzice orice construcție în zona canalului de inundație, a zonelor de restricție în care sunt admise unele construcții și a zonelor de avertizare situate în afara nivelului inundației de proiectare.

Aplicarea unor măsuri de proiectare care permit clădirilor și altor construcții civile ori industriale să reziste la creșterea nivelului apelor și la viteza de deplasare a acestora.

În vederea realizării protecției populației, animalelor și a bunurilor materiale, aceste măsuri de prevenire se completează prin :

- Organizarea , încadrarea și dotarea formațiunilor de protecție civilă , pompieri etc. din aceste zone astfel încât acestea să poată participa la asigurarea măsurilor de protecție și de ducere a acțiunilor de salvare.

Stabilirea locurilor și condițiilor în care urmează să se desfășure acțiunile de evacuare temporară din zonele inundabile.

Asigurarea înștiințării și alarmării despre pericolul inundațiilor.

Organizarea și desfășurarea acțiunilor de salvare

Asigurarea asistenței medicale și aplicarea măsurilor de evitare a apariției unor epidemii

Asigurarea condițiilor necesare pentru sinistrați cu privire la cazare, apă, hrană, asistență medicală, transport etc.

d. Inzăpezirile. Măsurile de protecție.

Inzăpezirile, de regulă au un caracter aparte privind măsurile de protecție, în sensul că acest gen de calamități, cu rare excepții, se formează într-un timp mai îndelungat și există posibilitatea de a lua unele măsuri, astfel încât mare parte din efectele acestora să fie reduse.

În aceste împrejurări se recomandă tuturor cetățenilor aflați în zonă să se informeze permanent asupra condițiilor meteorologice și să rămână în locuințe, asigurându-și necesarul de hrană, apă, combustibil pentru încălzit, iluminat, lopată etc.

Dacă sunteți surprinși în afara locuinței, în călătorii, în mijloacele de transport etc. trebuie să vă păstrați calmul și să luați măsuri contra frigului, cei aflați în mijloacele de transport să nu-și părăsească locul pentru că este pericol de răcire. Dați alarma cu claxoanele, aprindeți focuri și așteptați ajutoare.

Pentru conducerea, intervenției, în caz de înzăpeziri se desfășoară următoarele acțiuni : recunoașterea locului și estimarea urmărilor, organizarea dispozitivului de acțiune și repartizarea formațiunilor și mijloacelor pe puncte de lucru: stabilirea căilor de acces și asigurarea legăturilor între diferite formațiuni și punctele de lucru, stabilirea legăturilor cu cei surprinși de înzăpezire, organizarea corectă a lucrărilor de salvare și evacuare a acestora.

e. Incendiile de pădure. Măsuri de protecție.

Stingerea incendiilor revine ca misiune pompierilor care dispun de tehnici și pregătire specială.

Stingerea incendiilor de poduri reprezintă o particularitate întrucât oamenii și construcțiile de regulă, sunt în afara pericolului acestora.

Pentru asigurarea intervenției în cazul producerii incendiului de poduri sunt necesare formațiuni și mijloace specializate. În acest scop sunt destinate vehicule cu pompe și cisterne sau avioane și elicoptere.

Un rol deosebit în asemenea situații îl are izolarea focului prin crearea de culoare de protecție (tăierea și îndepărtarea copacilor pe anumite fișii și direcții). În situații deosebite rezultate bune dau, bombardamentele de aviație cu bombe încărcate cu halogen sau bioxid de carbon.

3. Reguli de comportare și măsuri de protecție în caz de catastrofe

Întrucât fiecare tip de catastrofe comportă reguli și măsuri de protecție specifice, acestea se vor trata pentru fiecare în parte astfel:

a. Accidentele chimice. Măsuri de protecție

În zona de acțiune a norului toxic se aplică măsura de protecție astfel:

- înștiințarea și alarmarea populației (elevilor) despre pericolul chimic se execută cu scopul de a avertiza populația (elevii) despre pericolul chimic, în vederea realizării măsurilor de protecție. Înștiințarea se realizează în trepte de urgență, în funcție de distanța până la locul accidentului chimic. Alarmarea se execută prin semnalul “alarma chimică” (cinci secunde care în timp de două minute),

După declanșarea “alarmei chimice”, prin mass-media se transmit populației și tinerilor informații suplimentare privind regulile de comportare, modul de realizare a măsurilor de protecție, durata de acțiune a norului toxic și alte măsuri ce trebuie aplicate după trecerea pericolului.

Asigurarea protecției populației cu mijloace individuale de protecție se realizează pentru a împiedica pătrunderea substanțelor toxice în organism, prin aparatul respirator sau prin piele. Se poate folosi la nevoie și mijloace simple de protecție, care se confecționează conform modelelor de protecție civilă.

Asigurarea protecției populației prin adăpostire se realizează numai în adăposturile de care au prevăzute un sistem corespunzător de filtroventilație.

Asigurarea protecției prin evacuare (autoevacuare) temporară se execută pentru a realiza protecția populației și tinerilor în situațiile când celelalte mijloace lipsesc sau sunt insuficiente

Introducerea restrictivă de consum a apei, produselor agroalimentare și furajelor pentru a preveni intoxicarea oamenilor și animalelor în zona contaminată. Restricțiile se transmit cetățenilor prin toate mijloacele de înștiințare la dispoziție.

Introducerea restricțiilor de circulație și a unor măsuri de pază și ordine în zona de acțiune a norului toxic pentru a preveni intoxicațiile oamenilor și animalelor pentru a asigura desfășurarea acțiunilor de protecție și intervenție

Organizarea cercetării chimice, a controlului și supravegherii contaminării se realizează în zona accidentului chimic și în zona de acțiune a norului toxic, pentru a stabili prezenta substanțelor toxice industriale, cantitatea de substanță răspândită, concentrația substanței în zona de răspândire, direcția de deplasare a norului toxic, limitele zonei de acțiune a norului toxic cu concentrație letală și de intoxicare.

Acordarea primului ajutor și asistenței medicale de urgență persoanelor intoxicate în zona accidentului chimic și în zona de acțiune a norului toxic, continuă cu scoaterea victimelor de sub acțiunea substanțelor toxice industriale și transportare la spitale în vederea tratamentului.

Aplicarea măsurilor de neutralizare și de împiedicare a răspândirii substanțelor toxice industriale, colectare, transportul, depozitarea materialelor contaminate în vederea micșorării sau anulării acțiunii substanțelor toxice industriale, localizării și înlăturării accidentului chimic.

Asigurarea protecției animalelor se realizează în fermele zootehnice și gospodăriile individuale în zona acțiunii norului toxic, prin izolarea în grajduri folosite în mod curent la care se etanșează ușile și ferestrele

Instruirea elevilor, tineretului și întregii populații în zona afectată, are ca scop conștientizarea acestuia privind necesitatea aplicării măsurilor de protecție și respectarea regulilor de comportare în zona contaminată

În funcție de amploarea și urmările accidentului chimic, se organizează și măsurile de protecție și intervenție de limitare și înlăturare a urmărilor acestuia. Un rol important în toate activitățile revine Consiliului Local pentru Apărare Impotriva Dezastrelor.

4. Accidentele la lucrările hidrotehnice. Măsuri de protecție

Posibilitatea distrugerii unor baraje sau a unor lucrări hidrotehnice au impus luarea unor măsuri de realizare a siguranței în exploatare încă din etapa de proiectare – execuție prin : introducerea în proiectele de execuție și a calculului privind zonele de inundabilitate din aval de baraj, evaluarea condițiilor de curgere și debitelor evacuate în zonele de inundație.

asigurarea barajelor cu sisteme de semnalizare a anomaliilor în realizarea construcțiilor echipate cu măsură și control adecvate tipului de construcții.

realizarea unui sistem corespunzător de avertizare-alarmare cu rolul de a anticipa fenomenele care pot conduce la distrugerea barajului și de a asigura aplicarea măsurilor de protecție în aval de baraj în timp util.

stabilirea măsurilor de protecție și a modului de realizare a acestuia.

organizarea formațiilor și asigurarea materialelor necesare ducerii acțiunilor de intervenție pentru localizarea și înlăturarea urmărilor unei asemenea catastrofe.

Instruirea tineretului, populației din localitățile din aval de baraj asupra modului de realizare a măsurilor de protecție și de respectare a regulilor de comportare stabilite de organele de specialitate pentru asemenea situații.

La producerea unui astfel de accident se desfășoară următoarele activități și acțiuni :

- se declanșează semnalul de alarmă pentru calamitatea naturală (trei semnale intermitente în timp de 2 minute) și se înștiințează telefonic (radio) conform planului de dezastre, toate localitățile din zona inundabilă

- la recepționarea semnalului de alarmă, populația se evacuează în afara zonei inundabile, în timpul cel mai scurt.

- cu forțe și mijloace specializate și detașamente de populație, comisia la dezastre acționează la salvarea populației, animalelor și bunurilor materiale.

- se ia măsuri pentru cazarea sinistraților și asigurarea cu apă și alimentele necesare

- se acordă primul ajutor victimelor și asistență sanitară pentru populație în vederea unor epidemii

Cetățenii (copii) trebuie să rețină următoarele reguli de comportare:

cunoscând timpul la dispoziție, se acționează cu calm în toate situațiile

la părăsirea locuinței, se întrerupe alimentarea cu gaz, curent electric și apă

evacuarea apelor și animalelor se realizează în locurile stabilite prin planuri de dezastre și cunoscute în detaliu

evacuarea se realizează cu minimum de timp stabilit, numai cu obiecte de valoare și cele strict necesare

în caz de surprindere, să se urce pe clădirile rezistente

în toate situațiile critice, se așteaptă intervenția formațiilor specializate la dezastre

să nu consume apă din zona inundată, inclusiv din fântâni, decât după dezinfectarea acestora de către formațiunile sanitare.

Accidentele rutiere, feroviare, aeriene, stingerea incendiilor, munițiilor neexplodate și altele. Măsuri de protecție

a. Accidentele rutiere, feroviare și aeriene pot avea urmări foarte grave producând un număr mare de victime și distrugerea de importante bunuri materiale.

În anumite condiții, în funcție de amplasarea accidentelor, acestea se pot transforma în catastrofe (vezi cazul Mihăilești – Buzău din 24 mai 2004) cu repercursiuni asupra mediului înconjurător, Actele de terorism de asemenea, s-au dovedit a fi foarte periculoase și cu urmări destul de tragice (vezi 11 septembrie în America).

În aplicarea normelor de protecție se va ține seama de regulile stabilite pentru transportul rutier, feroviar și aerian.

Cetățenii (elevii în special) trebuie să rețină câteva reguli pe care să le aplice în astfel de împrejurări: păstrarea calmului, ieșirea imediat din zona periculoasă, acordarea autoajutorului sanitar (aplicarea garoului, pansarea rănilor, imobilizarea factorilor etc.), acordarea ajutorului sanitar răniților, așteptarea în liniște a ajutoarelor. Panica în astfel de situații mărește mult situația creată și duce la mărirea numărului de victime din rândul celor prinși de accident.

În caz de accidente de circulație, măsurile constau în alarmarea formațiilor specializate din zona și acțiunea acestora pentru salvarea victimelor, stingerea incendiilor, înlăturarea avariilor, refacerea instalațiilor, de blocarea căilor de acces și reluarea circulației.

O atenție deosebită trebuie acordată cercetării care se execută la orice apropiere de locul accidentului pentru a preveni producerea de victime, din rândul celor care vin în ajutor, prin contaminare sau explozii.

b. Izbucnirea incendiilor la gospodăriile cetățenești poate fi preîntâmpinată dacă sunt respectate regulile și măsurile de prevenire a incendiilor:

- *focul deschis* - Orice foc, fie că este în interiorul locuinței sau în exteriorul ei, trebuie supravegheat.

- Se interzice folosirea chibriturilor, lumânărilor, lămpilor de iluminat cu petrol, în spații cu pericol de incendiu (depozite de furaje, grajduri, magazii, alte anexe, poduri, ...) și explozie (în apropierea

buteliilor de aragaz, instalațiilor de gaze naturale, încăperi în care depozitați produse petroliere), cât și la executarea lucrărilor agricole – (în lanuri de cereale, pajști...), în păduri și în apropierea acestora.

- Este interzisă folosirea flăcării pentru verificarea etanșeității buteliei. În cazul în care butelia este defectă, flacăra, în prezența gazului scurs de la butelie, va produce o explozie.

- *instalații electrice*-Aparatele electrice, cablurile electrice, prizele și întrerupătoarele cu defecțiuni sunt surse frecvente de incendiu.

- Pentru remedierea aparatelor și instalațiilor electrice defecte se apelează la specialiști.

- Nu utilizați aparatele electrice cu mâinile ude. Riscați să vă electrocuțați și să suferiți arsuri.

- Nu trageți de cablul pentru debranșarea unui aparat electric. Acesta se poate deteriora, devenind o sursă de incendiu.

- Nu folosiți prize multiple: adeseori suprasolicitate, acestea se încălzesc și există riscul producerii unui incendiu.

- Nu cumpărați jucării electrice care se conectează direct la priză: o jucărie prin care trece o tensiune de 220V poate fi periculoasă pentru un copil. Vă recomandăm jucăriile echipate cu un transformator de protecție care reduce tensiunea la o valoare inofensivă, de regulă de 12V.

- Nu amplasați un obiect metalic de lungime mare (scară, țevă, antenă, ...) în apropierea unei linii electrice aeriene: aceasta conduce adesea la accidente mortale.

- În cazul unui scurtcircuit, se interzice folosirea, la înlocuirea siguranței, a unui fuzibil cu diametrul mai mare decât cel corect: prin utilizarea unui fuzibil mai gros, a lițelor, cuielor, monezilor, ..., în cazul suprasolicitării rețelei electrice sau a unui scurtcircuit, acesta nu se mai poate topi, conducând la încălzirea puternică a cablului de alimentare sau a prizei, în aceste condiții putându-se declanșa un incendiu.

- *jocul copiilor cu focul*- păstrați chibriturile, brichetele și alte surse de foc în locuri în care copii nu au acces.

- înlăturați orice curiozitate a copiilor în legătură cu focul, explicându-le cu răbdare pericolul pe care acesta îl reprezintă pentru viața lor.

- nu lăsați copiii singuri în casă cu sobe, plite, radiatoare și/sau aparate electrice aflate în funcțiune.

- exemplul celor mari cu privire la folosirea focului în prezența copiilor contează mult în educarea lor.

- O DATĂ CU CREȘTEREA, COPII TREBUIE ÎNVĂȚAȚI CUM SĂ UTILIZEZE SURSELE DE FOC ȘI CUM SĂ SE COMPORTE ÎN SITUAȚII DE PERICOL.

- *mijloace de încălzire* -Se interzice utilizarea instalațiilor de încălzire cu improvizații sau defecțiuni și lăsarea lor în funcțiune nesupravegheate.

- Respectați distanțele de protecție dintre sobe și materialele combustibile.

- Amplasați în fața sobelor cu lemne o cutie metalică: aceasta va asigura protecția față de căderea accidentală, direct pe podea, a lemnului aprins, care ar putea determina incendierea materialelor combustibile cu care acestea ar veni în contact.

- Eventuala încălzire a adăposturilor de animale sau a grajdurilor este admisă numai dacă sunt folosite sobe fixe din cărămidă sau mijloace cu acumulare de căldură care se alimentează din exteriorul acestor încăperi ori prin instalații de încălzire centrale.

- Se interzice folosirea sobelor cu ușițele sau cenușarele defecte ori care nu se închid.

- Cenușa și jăratecul vor fi depozitate în gropi speciale, iar în condiții de vânt se va stinge cu apă.

- *butelii de gaze lichefiate (aragaz)* - se interzice folosirea buteliilor de gaze lichefiate fără regulatori (ceasuri) de presiune cu garnituri deteriorate ori cu furtunuri de cauciuc fisurate sau lărgite la capete.

- se interzice cu desăvârșire încercarea cu flacăra a etanșeității buteliei, garniturilor regulatorilor de presiune sau a furtunului: verificarea se va face numai cu emulsie de apă cu săpun.

- se interzice așezarea sau păstrarea buteliilor de gaze în apropierea oricăror surse de căldură ori sub acțiunea directă a razelor solare.

- se interzice încălzirea buteliilor ori folosirea acestora în poziție culcată, răsturnată sau înclinată.

- este interzisă trecerea (transvazarea) gazului din butelii în orice alte recipiente sau folosirea de butelii improvizate.

- la aprinderea focului la aragaze sau sobe alimentate cu gaze naturale, folosiți principiul gaz pe flacăra (întotdeauna aprindeți întâi chibritul și apoi manvereați robinetul de alimentare cu gaz). recomandăm utilizarea aprinzătorului electric.

- *poduri* - Este interzisă depozitarea de materiale lemnoase, furaje sau alte materiale combustibile sau inflamabile (butelii, bidoane cu produse petroliere, ...) în podurile clădirilor.

- Este interzisă folosirea afumătorilor improvizate în podurile clădirilor prin scoaterea unor cărămizi din coș sau neridicarea zidăriei coșurilor deasupra acoperișului ori lăsarea deschisă a ușițelor de curățare.

c. Subdenumirea generală de muniții sunt incluse următoarele ; cartuse de toate tipurile, proiectilele, bombele, torpilele, minele, petardele, grenadele și orice elemente încărcate cu substanțe explozive. În timp de pace și război un mare rol îl prezintă acțiunea de identificare a muniției și apoi neutralizarea acestora în poligoane speciale și de un personal calificat în acest domeniu.

Detectarea propriu-zisă (nu întâmplătoare) a muniției rămășițe neexplozate se face de către formațiunile de specialitate (echipe pirotehnice), folosind dispozitive speciale cu mari performanțe care pot detecta muniția la mare adâncime.

La descoperirea oricărui tip de muniție (în special de elevi, tineri, etc.) trebuie respectate următoarele reguli:

să nu fie atinse, lovite sau mișcate

să nu se încerce să se demonteze focoasele sau alte elemente componente

să nu fie ridicate, transportate și depozitate în locuințe sau grămezi de fier vechi

să se anunțe imediat organele de poliție, care la rândul lor anunță organele de protecție civilă și care intervin pentru ridicarea muniției respective. La locul descoperirii muniției, organele de poliție asigură paza locului până la sosirea organelor de protecție civilă.

Rețineți! – neutralizarea și distrugerea muniției se execută de către subunitățile pirotehnice care au pregătirea și dotarea cu aparatură specială pentru această misiune periculoasă.

- în caz de catastrofe, nu intervin decât forțele și mijloacele speciale iar în zona respectivă circulația este interzisă și încercuită de organele de pază și ordine

- ATRIBUȚIUNILE -
OFITERULUI DE SERVICIU (PAZNIC) DE PRIMĂRIE
(ÎN AFARA ORELOR DE SERVICIU)

La primirea Ordinului pentru punerea în aplicare a planului de analiza și acoperire a riscurilor verifică autenticitatea acestuia la telefon 611212, telefon special 112, astfel;

"SUNT _____ OFIȚER DE SERVICIU
(GRADUL, NUMELE ȘI PRENUMELE)

LA PRIMĂRIA COMUNEI _DUMBRĂVENI VĂ ROG SĂ REPETAȚI ORDINUL TRANSMIS."

(MESAJUL TREBUIE SĂ FIE IDENTIC CU CEL PRIMIT ANTERIOR).

La primirea informațiilor despre apariția unui dezastru caută să obțină precizări despre: natura dezastrului, ora, data, locul producerii, mărimea și urmările produse, modul de evoluție în timp a evenimentului.

Alarmarea personalului de conducere din primărie astfel:

Nr. Crt.	Numele și prenumele	Funcția	Telefon acasă	Telefon mobil
1	TILVAR VALENTIN	Primar		0723333542
2	CHIRITA DANUT	Viceprimar	255379	
3	CHIRITA GINA DANIELA	Secretar		0723333546
4	SAVA AURORA	Contabil		0723333511
5				

Informează primarul la sosire despre situația creată și măsurile luate.

Dacă situația o impune, cu aprobarea presedintelui C.L.S.U., alarmează populația din comună prin sirena electrică instalată la _____ introducând semnalul:

"CALAMITATE LA DEZASTRE "

❖ Un exemplar din anexa nr. 1 se lasă în plic sigilat la Ofițerul de Serviciu de la primărie!

ACTIVITĂȚI SPECIFICE PE TIPURI DE RISCURI

Nr. Crt	Activități specifice	Cine execută
Cutremure		
1	Înteruperea alimentării cu energie electrică	C.L.S.U.
2	Asigurarea pazei și ordinii în zona calamitată, combaterea panicii	
3	Evaluarea pierderilor și distrugerilor: - numărul morților și răniților; - populația și salariații blocați sub dărâmături; - avariile la rețelele electrice, gaze, apă, telefoane; - incendii, explozii, contaminări sau alte pericole; - clădirile care amenință cu prăbușirea.	
4	Pregătirea și ducerea acțiunilor de intervenție pentru: - salvarea răniților, acordarea primului ajutor medical și transportul acestora la spital; - deblocarea căilor de acces; - dărâmarea clădirilor care amenință cu prăbușirea; - consolidarea clădirilor avariate; - alte măsuri impuse de situația creată; - scoaterea și înhumarea morților.	Serviciul pentru situații de urgență
5	Introducerea măsurilor de profilaxie și igienă sau a carantinei (la nevoie).	
6	Informarea C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ).	C.L.S.U.
7	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea fenomenului	
Inundații		
La primirea avertizării de precipitații se intră în situația "DE ATENȚIE"		
1	Instituirea permanenței la sediul primăriei; Verificarea legăturilor cu Centrul Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. Verificarea funcționării mijloacelor de alarmare și instruirea echipei de alarmare. Verificarea modului de înștiințare, avertizare și primirea datelor și informațiilor despre probabilitatea creșterii nivelurilor torenților și cursurilor de apă. Informarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și a evoluției fenomenului (raport operativ).	Președintele C.L.S.U.
La primirea avertizării de atingere a cotei de atenție la postul hidrometric se intră în "SITUAȚIA DE ALERTĂ"		
2	Convocarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență Anunțarea și instruirea formațiilor de intervenție Verificarea și pregătirea stocului cu materiale pentru situații de urgență Supravegherea torenților și a cursurilor de apă Informarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ)	C.L.S.U.
La primirea avertizării de atingere a cotei de inundație la postul hidrometric se intră în "SITUAȚIA DE PERICOL"		
	Informarea populației despre pericolul producerii de inundații pe teritoriul comunei	

3	<p>Supravegherea în continuare a nivelurilor torenților și de cursurile de apă Stabilirea și pregătirea stațiilor pentru cazarea eventualilor sinistrați, pentru asigurarea condițiilor de trai și a asistenței medicale Asigurarea măsurilor de evacuare a populației, animalelor și bunurilor, materiale din zonele inundabile Introducerea restricțiilor de circulație în zonele ce pot fi afectate de inundații Luarea primelor măsuri de eliminare a blocajelor de pe cursul râurilor și torenților Informarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției, fenomenului (raport operativ). Dacă este cazul se solicită ajutor Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U.</p>	C.L.S.U.
La primirea avertizării de atingere a "COTEI DE PERICOL" de la postul hidrometric		
4	<p>Alarmarea populației (sirene, clopote, fluier, portavoce, situația radioficare) Evacuarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale din zona ce este posibil a fi inundată Asigurarea cazării sinistraților, asigurarea cu apă și a alimente de strictă necesitate Supravegherea în continuare a cursurilor de apă și a continuării lucrărilor în vederea limitării fenomenului de inundație acolo unde este posibil Înteruperea alimentării cu energie electrică, gaze, apă . Informarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ)</p>	C.L.S.U.
Pregătirea și ducerea acțiunilor de intervenție		
5	<p>Salvarea persoanelor care nu au reușit să se evacueze și acordarea primului ajutor medical Continuarea lucrărilor de limitare a inundației în raport cu evoluția situației de inundație Asigurarea cu materiale și utilaje de intervenție a formațiunilor ce intervin Solicitarea sprijinului Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. cu formațiuni și mijloace specializate (dacă este cazul) Informarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și evoluției fenomenului (raport operativ)</p>	<p>Servicii pentru situații de urgență C.L.S.U.</p>
La primirea informării de scădere a nivelurilor sub cotele de apărare		
6	<p>Înlăturarea urmărilor inundației Aplicarea măsurilor antiepidemice necesare Inventarierea pagubelor fizice și valorice determinate de inundații Evacuarea apelor de inundații și băltiri Refacerea căilor de comunicații și ridicarea restricțiilor de circulație Primirea, înregistrarea și distribuirea ajutoarelor umanitare Sprijinirea populației pentru refacerea locuințelor Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la Centrul Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea fenomenului</p>	C.L.S.U.

Accident chimic, nuclear, biologic

La primirea avertizării despre producerii unui accident N.B.C. în care comuna se află pe urma norului radioactiv, biologic sau chimic, se execută următoarele activități

1	Introducerea alarmei chimice	C.L.S.U.
2	Înștiințarea și avertizarea populației despre situația creată	
3	Asigurarea protecției individuale a populației privind folosirea mijloacelor de protecție speciale și improvizate	
4	Asigurarea protecției colective prin folosirea adăposturilor și spațiilor ermetizate	
5	Asigurarea protecției surselor de apă, alimentelor și bunurilor materiale de strictă necesitate	
6	Executarea cercetării și a controlului de radiație, chimic și biologic	
7	Introducerea restricțiilor de consum a apei, alimentelor și furajelor	
8	Aplicarea măsurilor anti-epidemice și de profilaxie medicală	
9	Introducerea măsurilor de pază și ordine și de combatere a panicii	
10	Evacuarea populației (numai la ordin)	
11	Pregătirea și ducerea acțiunilor de intervenție: - acordarea primului ajutor, transportul și spitalizarea victimelor; - decontaminarea populației, animalelor și terenului - colectarea, transportul și depozitarea materialelor contaminate	Servicii pentru situații de urgență
12	Informarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. asupra măsurilor luate și a urmărilor produse	C.L.S.U.
13	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la Centrul Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	

Accident chimic pe timpul transportului substanțelor periculoase

La primirea informației despre producerea unui accident pe timpul transportului substanțelor periculoase (S.P.) cu mijloace auto sau pe calea ferată în zona de responsabilitate se execută următoarelor activități

1	Culegerea datelor și informațiilor despre accident; - timpul și locul producerii accidentului; - tipul mijlocului de transport; - identificarea substanțelor periculoase (consultarea documentelor de transport, identificarea etichetelor și indicatoarelor de avertizare înscrise pe autovehicul) - Evaluarea pericolului (fisurarea rezervor, răsturnare, împrăștiere pe teren, degajare gaze sau vapori, incendiu, explozii); - direcția și viteza vântului (propagarea norului chimic); - detalii despre teren; - persoane, animale și bunuri materiale în pericol	C.L.S.U.
2	Înștiințarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. și a altor autorități publice cu atribuții în domeniu: - Inspectoratul Județean de Poliție - Stația "Ambulanța" - Inspectoratul pentru Protecția Mediului - Direcția de Sanatate Publică și Medicină Preventivă (Laboratorul de	C.L.S.U.

	<p>Toxicologie)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Înștiințarea comunelor vecine 	
3	<p>Măsuri de protecție și intervenție ce trebuie întreprinse după producerea accidentului:</p> <ul style="list-style-type: none"> - delimitarea și marcarea zonelor de răspundere, pericol, evacuare; - stabilirea direcției de deplasare și dimensiunile zonei de acțiune a norului toxic cu efecte periculoase; - informarea și alarmarea populației din zona de acțiune a norului toxic (dacă este cazul); - introducerea restricțiilor de circulație în zonă - asigurarea protecției populației prin izolare în locuință cu etanșarea ușilor și ferestrelor și folosirea mijloacelor de protecție antichimice individuale (M.C.G.) sau improvizate - evacuarea și autoevacuarea temporară a populației și a animalelor din zona de acțiune a norului toxic (dacă este cazul) - scoaterea vătămaților din zona accidentului (neutralizarea și curățirea zonei, ridicarea, îndepărtarea autovehiculului avariat, restabilirea circulației, controlul și supravegherea scăderii contaminării în zonă) <p>ATENȚIE!</p> <ul style="list-style-type: none"> - pentru neutralizarea și împiedicarea răspândirii norului toxic, natura și concentrația substanței pentru neutralizare se stabilește de către specialiști 	C.L.S.U.
4	<p>Întocmirea și transmiterea reportului sinteză Centrului Operațional al I.S.U.j. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului</p>	
Incendiu		
<p>La primirea informației despre producerea unui incendiu de mari proporții se execută următoarele activități:</p>		
1	<p>Întreruperea alimentării cu gaze și energie electrică în zona afectată de incendiu</p> <p>Culegerea datelor și informațiilor despre incendiu, cauze probabile, împrejurări;</p> <p>Evaluarea pericolului</p> <p>Direcția și viteza vântului (propagarea incendiului)</p> <p>Persoane și animale, bunuri materiale în pericol</p>	C.L.S.U.
2	<p>Înștiințarea Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. și a altor autorități publice cu atribuții;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inspectoratul Județean de Poliție - Inspectoratul pentru Protecția Mediului - Inspectoratul Silvic 	C.L.S.U.
3	<p>Măsuri de protecție și intervenție ce trebuie întreprinse după producerea incendiului:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stabilirea direcției probabile de extindere a incendiului și a dimensiunii zonei de intervenție precum și a direcției de deplasare a norului de fum; - informarea și alarmarea populației din zona probabilă de extindere a incendiului ; - introducerea restricțiilor de circulație în zonă; - asigurarea protecției populației pe urma norului de fum prin izolare în locuință și folosirea mijloacelor de protecție individuală (M.C.G.) sau improvizată; - evacuarea sau autoevacuarea temporară a populației, animalelor sau a bunurilor materiale din zona probabilă de extindere a incendiului (dacă este cazul); - acordarea primului ajutor și a asistenței medicale de urgență a răniților 	Servicii pentru situații de urgență

	și intoxicațiilor; - izolarea și limitarea extinderii focului prin crearea de culoare de protecție și prin acțiuni de stingere	
4	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză Centrului Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	C.L. S.U.
Epidemii		
1	Cercetarea și delimitarea focarului	C.L.S.U. și serviciul pentru situații de urgență
2	Asigurare pazei și ordinii și introducerea restricțiilor de circulație	
3	Introducerea carantinei	
4	Asigurarea protecției populației și imunizarea prin vaccinare	
5	Aplicarea seroterapiei la contactați și suspecți și izolarea lor	
6	Dezinfecția, dezinsecția și deratizarea	
7	Asigurarea ajutorului medical și tratamentului bolnavilor	
8	Arderea și înhumarea cadavrelor la adâncimi corespunzătoare	
9	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la Centrul Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	
Epizootii		
1	Cercetarea și delimitarea focarului	C.L.S.U. și serviciul pentru situații de urgență
2	Aplicarea măsurilor de izolare a animalelor suspecte și bolnave	
3	Izolarea pășunilor unde s-a contactat infectarea	
4	Introducerea carantinei și izolarea epizootică	
5	Introducerea măsurilor de circulație a animalelor, oamenilor, produselor de origine animală și furajelor	
6	Asigurarea regulilor sanitar-veterinare și de zooigenă, observarea și tratamentul animalelor bolnave	
7	Dezinfecția, dezinsecția și deratizarea	
8	Ecarizarea ,inhumarea și arderea animalelor decedate sau ucise	
9	Întocmirea și transmiterea raportului sinteză la Centrul Operațional al I.S.U.J. și C.J.S.U. în termen de 10 zile de la producerea evenimentului	

**PLANIFICAREA EXERCITIILOR ȘI APLICAȚIILOR
pe anul 2012**

Nr Crt.	Data și ora executării aplicației	Felul aplicației	Sectorul de activitate	Cine a organizat aplicația (exercițiul)		Observații
				Nume și funcție	Semnătura	
1.	16.03.2012 ORA 10.00	<u>Tema nr. 1 (30 min.)</u> – stingătoare. principii și parametrii de funcționare, modul de utilizare, întreținere și simbol. <u>Tema nr. 2 (1 oră)</u> – executarea unei aplicații simple de stingere a incendiilor la un grup de locuințe. <u>Tema nr. 3 (30 min.)</u> – primul ajutor și ajutorul sanitar în caz de răni, hemoragii, fracturi, stop respirator, stop cardiac și intoxicație cu substanțe chimice.	Locuințele populației	Sava Silviu, sef serv. S.V.S.U.		
2.	04.06.2012 ora 10.00	<u>Tema nr. 1 (30 min.)</u> - Acțiunea pentru deblocarea adăposturilor, sprijinirea zidurilor (plafanelor) unei clădiri care amenință cu prăbușirea. <u>Tema nr. 2 (30 min.)</u> – Metode, procedee și măsuri de intervenție în caz de avarii la rețelele electrice, apă. Măsuri de securitate pe timpul lucrului. <u>Tema nr. 3 (1 oră)</u> - Executarea unei aplicații simple de stingere a incendiilor la sectoarele agro-zootehnice, depozite de furaje, depozite de cereale. <u>Tema nr. 4 (30 min.)</u> - Scoaterea, ridicarea și transportul accidentaților.	Cămin comunal Dumbraveni	Sava Silviu, sef serv. S.V.S.U.		
3.	03.09.2012 ora 10.00	<u>Tema nr. 1 (1 oră)</u> – Tehnica alimentării cu apă a autospecialelor pe timpul intervențiilor pentru stingerea incendiilor. <u>Tema nr. 2 (30 min.)</u> – Tehnica securității servanților pe timpul desfășurării acțiunilor de intervenție. <u>Tema nr. 3 (1 oră)</u> – Principii de bază în acordarea primului ajutor, măsuri de autoprotecție în acordarea primului ajutor.	Teren agricol, com. Dumbraveni	Sava Silviu, sef serv. S.V.S.U.		
4.	03.12.2012 ora 10.00	<u>Tema nr. 1 (1 oră)</u> - Executarea unei aplicații simple de stingere a incendiilor la un cămin cultural (case de cultură). <u>Tema nr. 2 (30 min.)</u> – Procedee de marcarea a raionului, zonei, sectorului în care se acționează.	Clădirea Primăriei com. Dumbrăveni	Sava Silviu, sef serv. S.V.S.U.		

**Responsabil S.V.S.U.
Sava Silviu Leonard**

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
AL COMUNEI DUMBRĂVENI

GRAFICUL
CU PRINCIPALELE ACTIVITATI IN CAZ DE SEISM SI ALUNECARI DE TEREN

Nr. Crt.	ACTIVITATI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA										Cine executa	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica	
		1	2	3	4	6	10	12	20	24					
1	Primirea instiintarii despre producerea dezastrului de la dispecerat, ofiterii de serviciu, organele locale sau din alte surse si masurile luate de instiintare si alarmare a zonei(obiectivului)	X											-ofiterul de serviciu pe Consiliul local	- Politia municipală	Schema organizarii si asigurarii instiintarii si alarmarii
2	Raportarea imediata a datei, orei, locului si primelor concluzii despre dezastrul respectiv la Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta	X											-Președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență;	-	
3	Instiintarea Comitetului Județean pentru Situații de Urgență	X													
4	Executarea instiintarii si alarmarii suplimentare a populatiei si personalului muncitor despre producerea dezastrului	X											- Comitetul Local pentru Situații de Urgență	-S.C Electrica	
5	Executarea cercetarii la fata locului de catre echipele de cercetare municipale si conducerea agentului economic respectiv(organul local) si raportarea primelor date despre urmarile dezastrului	X	X	X	X								- Comitetului Local pentru Situații de Urgență; si conducerea operatorilor economici respectivi (organul local) –echipele de cercetare	-Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta -Crucea Rosie -instituții cu atribuții în domeniu.	Planul de aparare in cazul producerii unei situatii de urgenta specifice provocate de cutremur si/sau alunecari de teren
6	Deplasarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență la locul producerii evenimentului	X											-Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență		
7	Urmarirea aplicarii masurilor de restrictie, paza si apararea bunurilor din zona de actiune	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Organele de Poliție	-Echipaje de circulație ale municipiului	
8	Urmarirea respectarii regulilor de comportare, de combatere a zvonurilor in zona afectata	X	X	X	X	X	X	X	X	X					
9	Acordarea primului ajutor medical, transportul si spitalizarea ranitilor	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Reteaua sanitara si de Cruce Rosie. - Echipete medicale din cadrul Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.	- Serviciul de Ambulanță. -Inspectoratul Judetean de Politie.	

Nr. Crt.	ACTIVITATI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA										Cine executa	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica		
		1	2	3	4	6	10	12	20	24						
10	Asigurarea limitarii si extinderii incendiilor(inundatiilor, scaparilor de gaze, infiltratii de gaze) prin masuri de interventie si varientari	X	X	X										-Subunitatile si formatiunile stabilite in plan	-Organele de specialitate din zona	Planul de aparare in cazul producerii unei situatii de urgenta specifice provocate de cutremur si/sau alunecari de teren
11	Scoaterea populatiei si a bunurilor materiale din locurile periculoase si asigurarea evacuarii in locuri sau localitati dinainte stabilite	X	X	X	X									-Organele, fortele si mijloacele stabilite in planul de evacuare	Fortele si mijloacele ce pot contribui la actiune, organele de politie și jandarmi	
12	Alarmarea subunitatilor de serviciu de la operatorii economici care intervin in cadrul cooperarii la dezastru. Asigurarea afluirii acestora in zonele afectate	X												- Comitetul Local pentru Situații de Urgență unde a avut loc dezastrul	-Organele municipale de Politie;	
13	Organizarea actiunilor de interventie in zona distrusa si asigurarea cu mijloace de legatura, mijloace de transport, materiale, hrana, echipament de protectie si materiale de interventie	X	X	X										-Comitetul local pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate din municipiu;	
14	Constituirea unei grupe operative care sa asigure interventia de specialitate in zona distrusa	X	X												-Organele municipale de Politie;	
15	Asigurarea schimbarii fortelor de interventie in cazul desfasurarii actiunilor pe o perioada mai mare de timp									X	X				-Detasamentul de Pompieri Focsani "Anghel Saligny";	
16	Intocmirea rapoartelor si sintezelor asupra stadiului indeplinirii actiunilor si necesarul in materiale de asigurat pentru continuarea actiunilor						X				X				-Spitalul municipal -Alte organe de specialitate	
17	Asigurarea conditiilor de lucru pe timp de noapte, iarna, vizibilitate redusa, conditii meteo deosebite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Organele care au in subordine fortele si mijloacele care actioneaza in zona dezastrului	-Organele de specialitate din municipiu și judet	
18	Analiza situatiei create si a posibilitatilor de actiune. Solicitare si sprijin din partea organelor județene și de stat	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Comitetul Local pentru Situații de Urgență		
19	Executarea cercetarii suplimentare si restabilirea actiunilor fortelor de interventie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Comandantul acțiuni de intervenție si formatiilor participante si Comitetul Local pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate de la nivelul respectiv	

Nr. Crt.	ACTIVITATI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA										Cine executa	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica	
		1	2	3	4	6	10	12	20	24					
20	Culegerea datelor despre urmarile seismului si raportarea la Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență	X											-Comitetul local pentru Situații de Urgență prin Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate de la localitati si operatorii economici din municipiu	Schema de instiintare si alarmare
21	Intreruperea alimentarii cu apa, gaze, energie electrica, apa calda	X											-Organele de specialitate de la municipiu, si operatorii economici afectati	- Organele de specialitate superioare si inferioare	Schema de instiintare si alarmare
22	Limitarea accesului in zona calamitata	X	X										-Inspectoratul Judetean de Politie cu organele din subordine din zona afectata	-Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta	
23	Organizarea actiunii de limitare si lichidarea urmarilor dezastrului, de salvare a celor prinsii sub darimaturi, de deblocare a cailor de acces, sprijinirea cladirilor ce ameninta sa se prabuseasca, evacuarea sinistrarilor	X	X										-Comitetul local pentru Situații de Urgență prin Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate de la nivelul respectiv	
24	Culegerea de date despre pericolul alunecarii de teren	X											- Comitetul local pentru Situații de Urgență prin Serviciul Voluntar pentru Situatii de Urgenta	-Organele de specilitate de la localitate.	Planul de protectie si interventie in caz de cutremur si alunecari de teren
25	Evacuarea populatiei si a bunurilor materiale din zona si cladirile aflate sub incidenta alunecarilor de teren	X	X	X	X	X							- Comitetele locale pentru Situații de Urgență		
26	Repunerea in functiune a instalatiilor deteriorate, retelelor si constructiilor aferente	X	X	X	X	X							-Fortele si mijloacele stabilite de Comitetul local pentru Situații de Urgență	-Organele de specilitate superioare	

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
AL COMUNEI DUMBRĂVENI

GRAFICUL
CU PRINCIPALELE ACTIVITATI IN CAZ DE INCENDII

Nr. Crt.	ACTIVITATI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA										Cine executa	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica	
		1	2	3	4	6	10	12	20	24					
1	Primirea instiintarii despre producerea dezastrului de la dispecerat, organele locale sau din alte surse si masurile luate de instiintare si alarmare a zonei(obiectivului) alarmarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență	X											-ofiterul de serviciu de la Consiliul local -președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență	Organele comunale de Politie	Schema organizarii si asigurarii instiintarii si alarmarii
2	Raportarea imediata a datei, orei, locului si primelor concluzii despre incendiul respectiv la Inspectoratul județean pentru Situații de Urgență, la telefonul 611212 ; 112.	X											- Comitetul Local pentru Situații de Urgență, prin Centrul operativ cu activitate temporară.	-	
3	Instiintarea membrilor C.L.S.U.	X													
4	Executarea instiintarii si alarmarii suplimentare a populatiei si personalului muncitor despre producerea incendiului	X											- Comitetul Local pentru Situații de Urgență prin Echipa de transmisiuni alarmare	Romtelecom	
5	Executarea cercetarii la fata locului de catre echipele de cercetare din componența S.V.S.U. si conducerea operatorului economic respectiv(organul local) si raportarea primelor date despre urmarile incendiului la I.S.U.J. Vrancea.	X	X	X	X								-Echipele de cercetare ale S.V.S.U. si conducere operatorului economici respectivi (organul local)	-Detasamentul de pompieri -Crucea Rosie	Planul de protectie si interventie la incendii
6	Deplasarea membrilor C.L.S.U și a S.V.S.U. la locul producerii incendiului	X											-C.L.S.U.		
7	Urmărirea aplicării măsurilor de restricție, paza și apararea bunurilor din zona de acțiune	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Organele municipale de poliție și subunități de jandarmi.	-	
8	Urmărirea respectării regulilor de comportare, de combatere a zvonurilor în zona afectată	X	X	X	X	X	X	X	X	X					
9	Acordarea primului ajutor medical, transportul și spitalizarea ranitilor	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Reteaua sanitara ,formațiunile medicale ale S.V.S.U., formațiunile de Cruce roșie.	-Organele comunale de poliție -Serviciul de ambulanță	

Nr. Crt.	ACTIVITATI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA										Cine executa	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica		
		1	2	3	4	6	10	12	20	24						
10	Asigurarea limitarii si extinderii incendiilor(inundatiilor, scaparilor de gaze, infiltratii de gaze) prin masuri de interventie si variatari	X	X	X										-Subunitatile si formatiunile stabilite in plan	-Organele de specialitate din zona	Planul de protectie si interventie in caz de incendii de mari proportii
11	Scoaterea populatiei si a bunurilor materiale din locurile periculoase si asigurarea evacuarii in locuri sau localitati dinainte stabilite	X	X	X	X									-Organele, fortele si mijloacele stabilite in plan	Fortele si mijloacele ce pot contribui la actiune	
12	Alarmarea S.V.S.U. de la operatorii economici care intervin in cadrul cooperarii la incendiu. Asigurarea afluirii acestora in zonele afectate	X												-C.L.S.U. prin Serviciile Voluntare pentru Situații de Urgență al localitatilor unde au avut loc incendii	-Organele municipale de Politie;	
13	Organizarea actiunilor in zona afectata si asigurarea cu mijloace de legatura, mijloace de transport, materiale, hrana, echipament de protectie si materiale de interventie	X	X	X										-Comitetul Local pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate din municipiu; -S.V.S.U. de la operatorii economici. -Inspectoratul Judetean de Politie; -Detasamentul de pompieri Focsani -Spitalul municipal -Alte organe de specialitate	
14	Constituirea unei grupe operative care sa asigure interventia de specialitate in zona afectata	X	X													
15	Asigurarea schimbarii fortelor de interventie in cazul desfasurarii actiunilor pe o perioada mai mare de timp										X	X				
16	Intocmirea rapoartelor si sintezelor asupra stadiului indeplinirii actiunilor si necesarul in materiale de asigurat pentru continuarea actiunilor						X					X				
17	Asigurarea conditiilor de lucru pe timp de noapte, iarna, vizibilitate redusa, conditii meteo deosebite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		-C.L.S.-U. și instituțiile care au in subordine fortele si mijloacele care actioneaza in zona producerii incendiului.	-Organele de specialitate din localitate	
18	Analiza situatiei create si a posibilitatilor de actiune. Solicitare si sprijin din partea organelor superioare cu atribuții pe linia situațiilor de urgență.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		- Comitetul Local pentru Situații de Urgență		
19	Executarea cercetarii suplimentare si restabilirea actiunilor fortelor de interventie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		-Comandantii subunitatilor si formatiilor participante la actiunea de interventie		-Organele de specialitate de la nivelul respectiv

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
AL COMUNEI DUMBRAVENI

**GRAFICUL
CU PRINCIPALELE ACTIVITATI IN CAZ DE INZAPEZIRI**

Nr. Crt.	ACTIVITATI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA										Cine executa	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica	
		1	2	3	4	6	10	12	20	24					
1	Primirea instiintarii despre producerea dezastrului de la dispecerat, ofiterii de serviciu, organele locale sau din alte surse si masurile luate de instiintare si alarmare a zonei (obiectivului)	X											-ofiterul de serviciu pe Consiliul local	-Organele locale de Politie	Schema organizarii si asigurarii instiintarii si alarmarii
2	Raportarea imediata a datei, orei, locului si primelor concluzii despre dezastrul respectiv la I.S.U.J.Vrancea, la telefon 611212 ; 112 ;	X											-Președintele C.L.S.U.; -ofiterul de serviciu pe Consiliul local	-	
3	Instiintarea C.L.S.U. și alarmarea S.V.S.U. al localitatii	X													
4	Executarea cercetarii la fata locului de catre echipa de cercetare din cadrul S.V.S.U si CELULELE DE CRIZĂ de la operatorii economici, respectiv (organul local) si raportarea primelor date despre urmarile dezastrului	X	X	X	X								-C.L.S.U si conducerea operatorilor economici afectați	-Detasamentul de pompieri -Crucea Rosie -Administrația de Drumuri județene și Secția de Drumuri Naționale	Planul de protectie si interventii la inzapeziri
5	Deplasarea membrilor din C.L.S.U. și instituțiilor cu atribuții pe linie de înzapeziri.	X											-Comitetul Local pentru Situații de Urgență Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență.		
6	Urmărirea aplicării măsurilor de restricție, paza și apararea bunurilor din zona de acțiune	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Inspectoratul Județean de Politie, prin organele de poliție de la localități.	Subunități de jandarmi	
7	Urmărirea respectării regulilor de comportare, de combatere a zvonurilor în zona afectată	X	X	X	X	X	X	X	X	X					
8	Acordarea primului ajutor medical, transportul și spitalizarea ranitilor	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Formațiunile medicale ale S.V.S.U. -Formațiuni de Cruce Roșie. -Spitalul municipal	-Serviciul de Ambulanță. -Organele locale de poliție.	

Nr. Crt.	ACTIVITATI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA										Cine executa	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica		
		1	2	3	4	6	10	12	20	24						
9	Scoaterea populatiei si a bunurilor materiale din zonele înzăpezite si asigurarea evacuării in locuri sau localitati dinainte stabilite	X	X	X	X									-Organele, fortele si mijloacele stabilite in plan	Fortele si mijloacele ce pot contribui la actiune	Planul de protectie si interventie in caz de inzapeziri
10	Constituirea de echipe de specialitate pentru înzăpeziri si asigurarea interventiei acestora in zonele periclitare	X	X											-Comitetul Local pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate din localitate cu atribuții pe linie de înzăpeziri;	
11	Alarmarea Serviciilor Voluntare pentru Situații de Urgență la operatorii economici și instituții publice care intervin in cadrul cooperării la dezastru. Asigurarea afluirii acestora in zonele afectate	X												- Comitetul Local pentru Situații de Urgență, prin echipa de transmisiuni alarmare	-Inspectoratul Judetean de Politie;	
12	Organizarea actiunilor in zona inzapezita si asigurarea cu mijloace de legatura, mijloace de transport, materiale, hrana, echipament de protectie si materiale de interventie	X	X	X										-Comitetul Local pentru Situații de Urgență. -Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență	-Organele de specialitate din localitate; - Inspectoratul Judetean de Politie; -I.S.U.J.Vrancea . -Directia Sanitara Judeteana; -Serviciul de ambulanță -Alte organe de specialitate	
13	Constituirea unei grupe operative care sa asigure interventia de specialitate in zona inzapezita	X	X													
14	Asigurarea schimbarii fortelor de interventie in cazul desfasurarii actiunilor pe o perioada mai mare de timp									X	X					
15	Intocmirea rapoartelor si sintezelor asupra stadiului indeplinirii actiunilor si necesarul in materiale de asigurat pentru continuarea actiunilor							X				X				
16	Asigurarea conditiilor de lucru pe timp de noapte, iarna, vizibilitate redusa, conditii meteo deosebite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Instituțiile publice care au in subordine fortele si mijloacele care actioneaza in zona inzapezita.	-Organele de specialitate din judet	
17	Analiza situatiei create si a posibilitatilor de actiune. Solicitare si sprijin din partea organelor de stat superioare	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-C.L.S.U.		
18	Executarea cercetării suplimentare si restabilirea actiunilor fortelor de interventie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Comandantii subunitatilor si formatiilor participante la actiunea de intrventie si celulele de criză de la operatorii economici afectati.	-Organele de specialitate de la nivelul respectiv	

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
AL COMUNEI DUMBRĂVENI

GRAFICUL
CU PRINCIPALELE ACTIVITATI IN CAZ DE PLOI ABUNDENTE, INUNDATII

Nr. Crt.	ACTIVITATI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA										Cine executa	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica	
		1	2	3	4	6	10	12	20	24					
1	Primirea instiintarii despre producerea dezastrului de la dispecerat, ofiterii de serviciu, organele locale sau din alte surse si masurile luate de instiintare si alarmare a zonei(obiectivului)	X											-ofiterul de serviciu pe Consiliul local	-Organele municipale de Politie	Schema organizarii si asigurarii instiintarii si alarmarii
2	Raportarea imediata a datei, orei, locului si primelor concluzii despre dezastrul respectiv la la Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta, Tel: 611212, 112	X											- Ofiter de permanenta	-	
3	Instiintarea Comitetului Judetean pentru Situatii de Urgenta	X												-	
4	Executarea instiintarii si alarmarii suplimentare a populatiei si personalului muncitor despre producerea dezastrului	X												-	
5	Culegerea datelor referitoare la pericolul de inundatie	X											-Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta	-Organele de specialitate superioare si inferioare care pot furniza informatii in domeniu	Planul de protectie si interventie in caz de ploi abundente si inundatii
6	Deplasarea comitetului judetean pentru situatii de urgenta la locul producerii evenimentului	X											-Comitetul Judetean pentru Situatii de Urgenta.		
7	Urmarirea aplicarii masurilor de restrictie, paza si apararea bunurilor din zona de actiune	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Inspectoratul Judetean de Politie	-	
8	Urmarirea respectarii regulilor de comportare, de combatere a zvonurilor in zona afectata	X	X	X	X	X	X	X	X	X				-	
9	Acordarea primului ajutor medical, transportul si spitalizarea ranitilor	X	X	X	X	X	X	X	X	X			-Reteaua sanitara si de Cruce Rosie judetean	-Inspectoratele pentru Situatii de Urgenta; -Inspectoratul Judetean de Politie.	

Nr. Crt.	ACTIVITATI DE EXECUTAT	PLANIFICAREA ORARA										Cine executa	CU CINE COLABOREAZA	Documente ce se aplica		
		1	2	3	4	6	10	12	20	24						
10	Scoaterea populatiei si a bunurilor materiale din locurile periculoase si asigurarea evacuarii in locuri sau localitati dinainte stabilite	X	X	X	X									-Organele, fortele si mijloacele stabilite in plan	Fortele si mijloacele ce pot contribui la actiune	Planul de protectie si interventie in caz de ploi abundente si inindatii
11	Alarmarea subunitatilor de serviciu de la operatorii economici care intervin in cadrul cooperarii la dezastru. Asigurarea afluirii acestora in zonele afectate	X												Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta.	-Inspectoratul Judetean de Politie;	
12	Organizarea actiunilor in zona distrusa si asigurarea cu mijloace de legatura, mijloace de transport, materiale, hrana, echipament de protectie si materiale de interventie	X	X	X										Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta.	-Organele de specialitate din judet; -Inspectoratele Pentru Situatii de Urgenta; -Inspectoratul Judetean de Politie; -Directia Sanitara Judeteana; -Alte organe de specialitate	
13	Constituirea unei grupe operative care sa asigure interventia de specialitate in zona distrusa	X	X													
14	Asigurarea schimbarii fortelor de interventie in cazul desfasurarii actiunilor pe o perioada mai mare de timp									X	X					
15	Intocmirea rapoartelor si sintezelor asupra stadiului indeplinirii actiunilor si necesarul in materiale de asigurat pentru continuarea actiunilor							X				X				
16	Asigurarea conditiilor de lucru pe timp de noapte, iarna, vizibilitate redusa, conditii meteo deosebite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-Organele judetene care au in subordine fortele si mijloacele care actioneaza in zona dezastrului	-Organele de specialitate din judet	
17	Analiza situatiei create si a posibilitatilor de actiune. Solicitare si sprijin din partea organelor de stat si superioare	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-Comitetul Judetean pentru Situatii de Urgenta		
18	Executarea cercetarii suplimentare si restabilirea actiunilor fortelor de interventie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-Comandantii subunitatilor si formatiilor participante la actiunea de intrventie si comitetele locale pentru situatii de urgenta de la localitati si operatori economici afectate	-Organele de specialitate de la nivelul respectiv	

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA
DUMBRAVENI

ANEXA 14

**TABEL NOMINAL AL COMPONENTEI COMITETULUI LOCAL
PENTRU SITUATII DE URGENTA**

Nr. crt.	NUMELE SI PRENUMELE	FUNCTIA		ADRESA	
		IN COMITET	LA LOCUL DE MUNCA	DE LA LOCUL DE MUNCA :LOCALITATE,NR.TELEFON,FAX	DE LA DOMICILIU: LOCALITATE, NR.TELEFON
0	1	2	3	4	5
1.	TILVAR VALENTIN	Presedinte	Primar	Primarie,tel/fax :0237255092	Dumbraveni, tel.0745626077,0723333542
2.	CHIRITA DANUT	Vicepresedinte	Viceprimar	Primarie,tel/fax :0237255092	Dumbraveni, tel.0743070965
3.	CHIRITA GINA DANIELA	Membru	Secretar	Primarie,tel/fax :0237255092	Dumbraveni,tel.0740151871, 0723333546
4.	FOGOROS LIVIU	Membru	Director coord.Scoli	Scoala cu cl.I-VIII Dumbraveni,tel/fax 0237255274	Dumbraveni, tel.0237255380,0742071053
5.	PORUMB VASILE	Membru	Sef post Politie Dumbr.	Post Politie, tel 0237255116	Gugesti,tel.0746429647
6.	NEGOIESCU COSTEL	Membru	Director spital Dumbraveni	Spital Dumbraveni, tel/fax 0237255109	Bordesti, tel.0749120042

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA
DUMBRAVENI

TABEL NOMINAL AL COMPONENTEI CENTRULUI OPERATIV
CU ACTIVITATE TEMPORARA

Nr. crt.	NUMELE SI PRENUMELE	FUNCTIA		ADRESA	
		IN CENTRUL OPERATIV	LA LOCUL DE MUNCA	DE LA LOCUL DE MUNCA :LOCALITATE,NR.TELEFON,FAX	DE LA DOMICILIU: LOCALITATE, NR.TELEFON
0	1	2	3	4	5
1.	CHIRITA GINA DANIELA	SEF CENTRU	Secretar	Primarie,tel/fax :0237255092	Dumbraveni,tel.0740151871, 0723333546
2.	IORDACHE FIRITA	Membru	Consilier urbanism	Primarie,tel/fax :0237255092	Dumbraveni, tel.0745579190
3	CIOACATA DANIEL	Membru	Consilier agricol	Primarie,tel/fax :0237255092	Dumbraveni, tel.0729859310
4.	SAVA SILVIU LEONARD	Membru	Sef SVSU	Primarie,tel/fax :0237255092	Dumbraveni, tel.0732403689
4.	FOGOROS LIVIU	Membru	Director coord.Scoli	Scoala cu cl.I-VIII Dumbraveni,tel/fax 0237255274	Dumbraveni, tel.0237255380,0742071053