



CONSILIUL LOCAL OCNELE MARI



Strada Alexandru Ioan Cuza nr.53
Ocnele Mari, judetul Valcea, cod 245900
Tel: 0250772043, 0250772024 Fax: 0250772270
E-mail: secretariat@ocne.ro; <http://www.ocne.ro>

HOTARAREA NR.11

Privitor la : Aprobarea Planului de Analiza si Acoperire a Riscurilor in orasul Ocnele Mari pentru anul 2019

Consiliul Local al or.Oc.Mari intrunit in sedinta ordinara in data de 22.02.2019 la care participa un nr.de 13 consilieri din totalul de 13 consilieri in functie;

Avand in vedere Expunerea de motive nr.1624/11.02.2019 intocmita de catre primarul or.Oc.Mari;

Vazand raportul de specialitate nr.1625/11.02.2019 intocmit de catre compartimentul „situatii de urgenta” din cadrul Primariei or.Oc.Mari prin care se solicita aprobarea Planului de Analiza si Acoperire a Riscurilor in orasul Ocnele Mari pentru anul 2018.

Vazand si rapoartele de avizare intocmite de catre comisiile de speciale ale Consiliului local Oc.Mari ;

Avand in vedere si raportul nr.1776/15.02.2019 privind avizarea legalitatii proiectului de hotarare, conform art.117, lit.”a” din Legea nr.215/2001 privind administratia publica locala, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;

In conformitate cu prevederile art.4, alin.(3-4) din Legea nr.307/2006 privind apararea impotriva incendiilor, cu modificarile si completarile ulterioare; Legii nr. 481/2004, modificata si completata, Legea 212/2006 privind protectia civila, Ordinul MAI nr.132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiza si acoperire a riscurilor si a structurii cadru a Planului de analiza si acoperire a riscurilor;

In temeiul art.45 din Legea nr.215/2001 privind administratia publica locala, republicata, cu un nr.de 13 voturi „pentru” adopta urmatoarea

HOTARARE :

Art.1. Se aproba Planul de analiza si acoperire a riscurilor in orasul Ocnele Mari pentru anul 2019, conform anexei care face parte din prezenta hotarare.

Art.2. Primarul or.Oc.Mari va asigura aducerea la indeplinire a prevederilor prezentei hotarari, iar compartimentul „relatii cu publicul” va transmite copie de pe prezenta hotarare Institutiei Prefectului Judetului Valcea, compartimentului „situatii de urgenta” din cadrul Primariei or.Oc.Mari si va fi adusa la cunostinta publica prin afisare.

Prezenta hotarare a fost adoptata cu respectarea prevederilor art.45 din Legea administratiei publice locale nr.215/2001, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, cu un numar de 13 voturi « pentru », 0 voturi « impotriva » si 0 « abtineri ».

PRESEDINTE DE SEDINTA,
PAVEL ADRIAN



OCNELE MARI,
22.02.2019

CONTRASEMNEAZĂ:
SECRETAR

jurist
MATEI MIHAELA-CRISTIANA

**Comitetul Local pentru Situații de Urgență al
orașului Ocnele Mari**

APROB,
Președintele Comitetului Local
pentru Situații de Urgență
Primar,
Mihai PĂTRU



**PLANUL DE ANALIZĂ ȘI
ACOPERIRE A RISCURILOR**
din zona de competență a
Comitetului Local pentru Situații de Urgență
al orașului Ocnele Mari

**Aprobat în ședința de Consiliu Local prin
Hotărârea nr. 11 din 22 februarie 2019**

Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor al orașului Ocnele Mari

CAPITOLUL I DISPOZIȚII GENERALE

Secțiunea 1 - Definiție, scop, obiective

1.1. Definiție:

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

1.2. Scop:

Scopurile PAAR sunt:

- de a asigura cunoașterea sarcinilor și atribuțiilor ce le revin autoritatilor și agenților economici premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență;
- de a crea un cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență;
- de a asigura un răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecărui tip de risc identificat.

1.3. Obiectivele :

a) asigurarea prevenirii riscurilor generatoare de situații de urgență, prin evitarea manifestării acestora, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor lor, în baza concluziilor rezultate în urma identificării și evaluării tipurilor de risc, conform schemei cu riscurile teritoriale;

b) amplasarea și dimensionarea unităților operative și a celorlalte forțe destinate asigurării funcțiilor de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;

c) stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative;

d) alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență.

Secțiunea a 2-a Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

2.1. Actele normative de referință care au stat la baza întocmirii prezentului P.A.A.R. sunt următoarele :

- 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 acoperire a 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.
- Ord. comun 638/420/2005 al Ministerului Administrației și Internelor și al Ministerului Gospodăririi 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.
- Legea 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 Național 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 în care sunt implicate substanțe periculoase.
- Ordinul MAI nr. 735/2005 privind evidența, gestionarea, depozitarea și distribuția ajutoarelor interne și internaționale destinate populației în situații de urgență
- H.G. nr. 1579/2005 pentru aprobarea Statutului personalului voluntar din serviciile de urgență voluntare
- Ordinul MAI nr. 1134 din 13 ianuarie 2006 pentru aprobarea Regulamentului privind planificarea, pregătirea, organizarea, desfășurarea și conducerea acțiunilor de intervenție ale serviciilor de urgență profesionale.
- Ordinul MAI nr. 1494/2006 pentru aprobarea normelor tehnice privind organizarea și funcționarea taberelor pentru sinistrați în situații de urgență
- Ordin comun MAI/MAPDR nr.1475/551/2006 pentru aprobarea Regulamentului pentru monitorizarea și gestionarea riscurilor cauzate de caderile de grindina și seceta severa, regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență în domeniul fitosanitar – invazii ale agenților de dăunare și contaminare a culturilor agricole cu produse de uz fitosanitar, regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență ca urmare a incendiilor de pădure.

2.2.Structuri organizatorice implicate:

- Consiliul Local al oraşului Ocnele Mari;
- Primăria oraşului Ocnele Mari;
- Comitetul Local pentru Situaţii de urgenţă al oraşului Ocnele Mari;
- A.D.P. Ocnele Mari
- Poliţia oraşului Ocnele Mari.

✦ Operatori economici:

- „Extractie şi preparare sare în soluţie” Lunca - S.E.M. Râmnicu Vâlcea
 - „Galeria 400” Coceneşti - S.E.M. Râmnicu Vâlcea
 - „Staţie colectare fluid izolanţ” Ocnele Mari - S.E.M. Râmnicu Vâlcea
 - „Exploatare tuf” Trăistari - S.E.M. Râmnicu Vâlcea
 - „Atelier central” Ocniţa - S.E.M. Râmnicu Vâlcea
 - S.C. „APAVIL” S.A. - punct lucru Ocnele Mari
-
- Instituţii Publice: Birou Pošta Română
-
- Unităţi de învăţământ:
 - ◆ Şcoala gimnazială „Costea Marinoiu” Ocnele Mari
 - ◆ Grădiniţa cu Program Prelungit „Căsuţa din poveste” Ocnele Mari
 - ◆ Grădiniţa cu Program Normal „Piticot” Ocniţa
 - ◆ Grădiniţa cu Program Normal „Scufiţa Roşie” Slătioarele

2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu:

L I S T A activităților specifice care se îndeplinesc în cadrul FUNCTIILOR DE SPRIJIN

2.3.1. Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora :

A. Centralizarea datelor și informațiilor privind monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și ale efectelor negative ale acestora:

- Comitetul Local pentru Situații de Urgență, Primăria orașului Ocnele Mari, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea.

B. Monitorizarea pericolelor:

a) factori de mediu, calitatea aerului – consilier de specialitate serviciul urbanism Primăria orașului Ocnele Mari și inspector de mediu de la agenții economici cu factor de risc, Inspectoratul pentru Protecția Mediului al județului Vâlcea;

b) cutremure - serviciul urbanism Primăria orașului Ocnele Mari și inspector de mediu de la agenții economici cu factor de risc, Inspectoratul pentru Protecția Mediului al județului Vâlcea;

c) fenomene hidrologice pe cursurile de apă și calitatea apei – Apele Române – A.B.A. Olt S.G.A. formația de lucru Râmnicu Vâlcea;

d) principalele lucrări hidrotehnice – administratorul lucrării (S.G.A. Vâlcea)

e) starea de sănătate a populației – medicii de familie, Direcția Județeană de Sănătate Publică Vâlcea ;

f) transporturi de substanțe chimice periculoase – Poliția Ocnele Mari, Comitetul Local pentru Situații de Urgență prin inspectorul de specialitate, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea;

g) siguranța în construcții – Serviciul urbanism și amenajarea teritoriului Primăria orașului Ocnele Mari, disciplina în construcții din cadrul Primăriei orașului Ocnele Mari, Inspectoratul în Construcții Vâlcea;

h) obiectivele economice sursă de risc

– S.E.M. Râmnicu Vâlcea - „Sare în soluție” Lunca și „Stație colectare fluid izolanț” Ocnele Mari – surse de risc de poluare cu saramură și/sau fluid izolanț;

– S.C.„OLTCHIM” S.A. Râmnicu Vâlcea – Ocnele Mari se află în Zona I de risc (Gura Suhașului, Ocnița și Slătioarele) și Zona a II-a de risc (restul localității).

i) transporturi de materiale explozive militare – nu este cazul;

j) pericole pentru rețele de comunicații și informatice – Serviciul de Telecomunicații Speciale al județului Vâlcea;

k) siguranța alimentelor – Circa sanitar-veterinară control alimente Râmnicu Vâlcea, Direcția Sanitar-Veterinară a județului Vâlcea ;

C. Evaluarea riscurilor specifice:

a) îmbolnăviri în masă – Spitalul Municipal Râmnicu Vâlcea, Direcția județeană de Sănătate Publică Vâlcea;

b) epizootii / zoonoze – Circa sanitar-veterinară control alimente, Ocolul Silvic Râmnicu Vâlcea, Direcția Sanitar-Veterinară Vâlcea;

c) căderi de obiecte cosmice – Primăria orașului Ocnele Mari, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea;

d) amenințări biologice – Spitalul Municipal Râmnicu Vâlcea, Direcția Județeană de Sănătate Publică Vâlcea;

e) amenințări ecologice – agenții economici cu factor de risc, Inspectoratul pentru Protecția Mediului Vâlcea.

D. Evaluarea efectelor negative:

a) ale situațiilor de urgență care s-au produs – Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari;

b) ale stărilor potențial generatoare de situații de urgență – conform responsabilităților de monitorizare și evaluare a pericolelor și riscurilor specifice.

2.3.2. Informarea, înștiințarea și avertizarea:

A.. Informarea și educarea preventivă a populației și salariaților:

a) pentru populație și salariați - Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari;

b) pentru salariați – Comitetul pentru situații de urgență al S.E.M. Râmnicu Vâlcea;

d) medicii de familie – pentru întreaga populație;

e) mass-media.

B. Înștiințarea autorităților administrației publice locale Ocnele Mari:

a) asupra stărilor potențial generatoare de situații de urgență – autoritățile administrației publice județene de specialitate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea;

b) asupra producerii situațiilor de urgență - administratorii agenților surse de risc sau, după caz, administratorii proprietăților afectate.

C. Avertizarea populației și salariaților:

- a) prin sisteme și mijloace tehnice de avertizare și alarmare publică – sistemul de sirene ale comitetului local pentru situații de urgență și sirenele operatorilor economici factor de risc de pe cuprinsul orașului;
- b) prin mass-media – postul local de televiziune prin cablu, presă.

3. Planificarea și pregătirea resurselor și serviciilor:

- a) pentru intervenție operativă – Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari și comitetele operatorilor economici sursă de risc pentru situații de urgență din orașul Ocnele Mari (S.E.M. Râmnicu Vâlcea);
- b) pentru punerea la dispoziție, conform legii, a unor resurse materiale și umane – prin planul de cooperare pe plan local și prin Structura Teritorială pentru Probleme Speciale Vâlcea (STPS);
- c) asigurarea finanțărilor măsurilor de protecție – bugetul local, bugetele agenților economici, bugetul Consiliului Județean.

4. Comunicații și informatică:

- a) asigurarea funcționării rețelei de comunicații-informatică pentru managementul situațiilor de urgență – RDS-RCS; Telekom;
- b) asigurarea legăturilor de telecomunicații speciale – Serviciul de Telecomunicații Speciale Vâlcea, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari și comitetele agenților economici pentru situații de urgență ;
- c) refacerea operativă a sistemului public de comunicații – operatorii de telefonie fixă și mobilă din zonă (Vodafone; Orange; Telekom).

5. Căutarea, descarcerarea și salvarea persoanelor:

- a) căutarea-salvarea prin structuri operative specializate – Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea;
- b) spitalizare și triaj medical – Spitalul județean Vâlcea, medicii de familie, Direcția județeană de Sănătate Publică Vâlcea;
- c) transport sanitar și evacuare cu mijloace de intervenție specifice – Serviciul de ambulanță Vâlcea, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, mașini puse la dispoziție de instituții și operatori economici de stat sau particulari;
- d) căutarea și salvarea persoanelor – la solicitarea Primăriei orașului Ocnele Mari, serviciul județean de profil.

6. Evacuarea persoanelor, bunurilor sau materialelor periclitate:

- a) asigurarea protecției persoanelor cu funcții de conducere din Primăria orașului Ocnele Mari și a conducătorilor operatorilor economici sursă de risc, în locurile în care aceștia vor fi evacuați și a pazei noilor sedii de lucru, precum și a reședințelor puse la dispoziție – Serviciile de pază de la operatorii economici ;
- b) asigurarea locală a măsurilor pentru evacuare - Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari și comitetele operatorilor economici sursă de risc pentru situații de urgență de pe raza orașului Ocnele Mari;
- c) evidența populației evacuate – Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari și Poliția orașului Ocnele Mari;
- d) asigurarea primirii și cazării persoanelor evacuate - conform Planului de evacuare în raport cu situația spațiilor de cazare (existente și care se amenajează la nevoie);
- e) instalarea taberelor de evacuați – conform Planului de evacuare;
- f) recepția și depozitarea bunurilor evacuate – fiecare unitate pentru bunurile proprii;
- g) evacuarea animalelor – Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari împreună cu Direcția Sanitar-Veterinară Vâlcea;
- h) evacuarea valorilor culturale importante și a bunurilor de patrimoniu – Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari împreună cu Casa de Cultură „Mircea Demetriade” a orașului Ocnele Mari și Biblioteca orășenească „Vasile Militaru” Ocnele Mari;
- i) securitatea și paza zonelor evacuate – Poliția orașului Ocnele Mari, serviciile de pază de la obiective;
- j) controlul circulației – agenți circulație din cadrul Poliției orașului Ocnele Mari;
- k) evacuarea fondului arhivistic – compartimentul arhivă din cadrul Consiliului Local al orașului Ocnele Mari și compartimentele de arhivă de la operatorii economici și instituțiile de învățământ.

7. Acordarea asistenței medicale de urgență:

- a) suplimentarea capacității de spitalizare – Dispensarul uman al orașului Ocnele Mari;
- b) instalarea spitalului de campanie – Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea;
- c) acordarea asistenței medicale pentru structurile de intervenție operativă – Spitalul județean Vâlcea, formațiuni medicale din cadrul structurilor de Protecție Civilă, Direcția de Sănătate Publică Vâlcea;
- d) acordarea asistenței medicale de urgență – Spitalul județean Vâlcea, structuri ale Sistemului Medical de Urgență din cadrul Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea;

- e) acordarea primului ajutor premedical – cabinete medicale individuale;
- f) asigurarea de medicamente și instrumentar medical – Spitalul județean Vâlcea, Direcția de Sănătate Publică Vâlcea.

8. Prevenirea îmbolnăvirilor în masă:

- a) stabilirea dimensiunilor și condițiilor de carantină – Spitalul județean Vâlcea, Direcția de sănătate publică Vâlcea, Direcția sanitar-veterinară Vâlcea;
- b) securitatea și paza perimetrului zonei de carantină – Poliția orașului Ocnele Mari, serviciile de pază de la operatorii economici;
- c) măsurile profilactice – Spitalul județean Vâlcea, Direcția de Sănătate Publică Vâlcea, Direcția sanitar-veterinară Vâlcea.

9. Localizarea și stingerea incendiilor:

- a) localizarea, limitarea propagării, stingerea și lichidarea consecințelor incendiilor, inclusiv a incendiilor în masă – ADP Ocnele Mari, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, echipele specializate de la operatorii economici, populație;
- b) localizarea și stingerea incendiilor la fondul forestier - ADP Ocnele Mari, Ocolul Silvic Râmnicu Vâlcea, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, echipele specializate de la operatorii economici, populație.

10. Neutralizarea efectelor materialelor periculoase:

- a) stabilirea perimetrelor de securitate - echipele NBC din cadrul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, conducătorii operatorilor economici sursă de risc afectate;
- b) evacuarea locală a populației existente în interiorul perimetrului de securitate - Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea;
- c) intervenția operativă cu mijloace și materiale de neutralizare a efectelor materialelor periculoase - Inspectoratului pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, operatorii economici care au utilaje specifice.

11. Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor surse

- a) asigurarea transportului urban pentru realizarea evacuării – S.C „ETA” S.A. Râmnicu Vâlcea, S.C. „GALEX COSIMEX” S.R.L. București, S.C. „MatDan Service” S.R.L. Râmnicu Vâlcea, alți operatori economici care dețin mijloace de transport persoane;
- b) stabilirea și pregătirea punctelor de îmbarcare a evacuaților din zonele afectate, în termen de 2 ore de la declararea stării de urgență – Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, conform Planului de evacuare;

- c) realizarea graficului de transport și asigurarea mijloacelor necesare pentru efectuarea evacuării, în termen de 6 ore de la declararea stării de urgență - Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, prin Planul de evacuare;
- d) asigurarea transportului pentru persoanele și bunurile evacuate – S.C. „GALEX COSIMEX” S.R.L. București și S.E.M. Râmnicu Vâlcea, alți operatori economici care dețin mijloace de transport persoane sau materiale, stabiliți prin Planul de evacuare;
- e) supravegherea, fluidizarea și controlul circulației auto – agenți circulație din cadrul Poliției orașului Ocnele Mari;
- f) controlul și evidența auto-evacuării – Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari și Poliția orașului Ocnele Mari;
- g) transportul resurselor necesare pentru intervenție și asistență de primă necesitate în situații de urgență - Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, Structura Teritorială pentru Probleme Speciale Vâlcea (S.T.P.S.), conform Planului de aprovizionare;
- h) transportul forțelor și mijloacelor pentru intervenție operativă la lucrările de gospodărire a apelor – Sistemul de Gospodărire a Apelor Vâlcea.

12. Efectuarea lucrărilor publice și ingineresti de reabilitare la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate:

- a) evaluarea rapidă a stabilității structurilor și stabilirea măsurilor de intervenție în primă urgență la construcțiile vulnerabile și care prezintă pericol public – Serviciul Urbanism de la Primăria orașului Ocnele Mari, Inspectoratul în Construcții Vâlcea;
- b) nominalizarea responsabilităților în realizarea măsurilor de intervenție de primă urgență - Serviciul Urbanism de la Primăria orașului Ocnele Mari, Inspectoratul în Construcții Vâlcea;
- c) efectuarea lucrărilor publice și ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate – instituțiile publice, la obiectivele din subordine/coordonare.

13. Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate:

- a) asigurarea apei și hranei pentru persoane:
 - în primele 72 ore de la evacuare sau la instituirea stării de alertă, după caz – Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari prin Salina S.E.M. Râmnicu Vâlcea;
 - ulterior primelor 72 de ore, până la încetarea evacuării sau a situației de urgență – Administrația Națională a Rezervelor de Stat ;

- b) asigurarea apei și hranei pentru animale – Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari, prin Direcția pentru Agricultură a județului Vâlcea;
- c) verificarea și asigurarea apei potabile, prepararea și distribuirea hranei pentru persoanele evacuate sau afectate – Direcția Sanitar Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Vâlcea, cantina Salina Ocnele Mari.

14. Asigurarea cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate:

- a) asigurarea măsurilor necesare pentru realizarea protecției și cazării populației în adăposturi colective - Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari și Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea în spațiile de cazare stabilite în Planul de evacuare: Școala cu clasele I-VIII Ocnița, Centrul de Agreement Ocnița, cortul din dotarea C.L.S.U. Ocnele Mari, la rude neafectate, etc.

15. Asigurarea energiei pentru iluminat și alte utilități:

- a) asigurarea autonomiei energetice pentru fiecare facilitate critică de răspuns la urgență, pentru minim 72 de ore – conducătorul/administratorul fiecărei facilități;
- b) asigurarea energiei electrice – Distribuție Oltenia;
- c) refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a energiei electrice – Distribuție Oltenia;
- d) refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a gazelor naturale – Distrigaz Sud Rețele.

16. Efectuarea depoluării și decontaminării:

- a) supravegherea gradului de contaminare în perimetrul raioanelor de intervenție – Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea;
- b) aplicarea măsurilor de limitare a împrăștierei substanțelor poluante sau contaminatoare pentru asigurarea protecției populației surprinse în perimetrul raioanelor de intervenție – Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea;
- c) efectuarea depoluării și decontaminării – Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, Inspectoratul pentru Protecția Mediului al județului Vâlcea, Sistemul de Gospodărire a Apelor Vâlcea;
- d) stabilirea priorităților pentru monitorizarea gradului de contaminare și centralizarea datelor privind contaminarea teritoriului orașului – Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, Inspectoratul pentru Protecția Mediului al județului Vâlcea;

- e) stabilirea priorităților pentru efectuarea decontaminării și depoluării - Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, Inspectoratul pentru Protecția Mediului al județului Vâlcea;
- f) asigurarea operativă a forțelor și mijloacelor de sprijin precum și a materialelor necesare pentru realizarea decontaminării populației, căilor rutiere și clădirilor – Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, Inspectoratul pentru Protecția Mediului al județului Vâlcea, Sistemul de Gospodărire a Apelor Vâlcea și la solicitarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari, personalul din unitățile specializate ale M.Ap.N., cu materialele necesare, puse la dispoziție de M.A.I. prin Inspectoratul județean pentru situații de urgență;
- g) supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor asupra sănătății și monitorizarea stării de sănătate a populației - Spitalul județean Vâlcea, Direcția de Sănătate Publică Vâlcea;
- h) efectuarea decontaminării populației – la solicitarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari, personalul din unitățile specializate ale M.Ap.N., cu materialele necesare, puse la dispoziție de M.A.I. prin Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea;
- i) supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor și realizarea decontaminării, prin dușuri organizate în corturi sau săli speciale, de către Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea (mașini speciale de decontaminare personal);
- j) supravegherea gradului de contaminare a culturilor, fondului forestier și pășunilor și evaluarea efectelor directe și indirecte asupra oamenilor și animalelor – Serviciul agricol din cadrul Primăriei orașului Ocnele Mari, Direcția pentru Agricultură Vâlcea, Ocolul Silvic Râmnicu Vâlcea, Centrul județean de consultanță agricolă Vâlcea;
- k) decontaminarea terenurilor și rezervațiilor – serviciul agricol din cadrul Primăriei orașului Ocnele Mari, Ocolul Silvic Râmnicu Vâlcea, Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea;
- l) supravegherea gradului de contaminare a pășunilor, evaluarea efectelor directe și indirecte asupra animalelor și oamenilor , realizarea decontaminării - serviciul agricol din cadrul Primăriei orașului Ocnele Mari, Direcția pentru Agricultură Vâlcea, Ocolul Silvic Râmnicu Vâlcea, Centrul județean de consultanță agricolă Vâlcea, Direcția Sanitar Veterinară și Siguranța Alimentelor Vâlcea;
- m) realizarea decontaminării animalelor și produselor vegetale și animale - serviciul agricol din cadrul Primăriei orașului Ocnele Mari, Direcția pentru Agricultură Vâlcea, Direcția Sanitar Veterinară și Siguranța Alimentelor Vâlcea;
- n) supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor asupra mediului și depoluarea cursurilor de apă - agenții poluatori, consilier de specialitate serviciul urbanism din cadrul Primăriei orașului Ocnele Mari, SGA – formația de lucru Vâlcea;

17. Menținerea și restabilirea ordinii publice:

- a) menținerea și restabilirea ordinii publice - Poliția orașului Ocnele Mari, oameni de ordine stabiliți de primar, serviciile de pază și oameni numiți de la operatorii economici și instituții publice din oraș;
- b) menținerea ordinii publice – Poliția orașului Ocnele Mari;
- c) sprijin logistic pentru restabilirea ordinii publice – Consiliul Local al orașului Ocnele Mari, Ministerul Afacerilor Interne prin unitățile specializate;
- d) stabilirea legalității intervenției – compartimentul juridic și contencios administrativ din cadrul Primăriei orașului Ocnele Mari.

18. Logistica intervențiilor:

- asigurarea bazei materiale pentru realizarea funcțiilor de sprijin:
- pentru Consiliul Local al orașului Ocnele Mari – fiecare organ de specialitate al administrației locale pe domeniul lui de activitate, precum și pentru obiectivele din coordonare/subordine în cooperare cu eșaloanele de la județ;
- pentru operatori economici – eșaloanele imediat superioare și Consiliul Local al orașului Ocnele Mari.

19. Reabilitarea zonei afectate:

- restabilirea stării provizorii de normalitate – Ministerul Afacerilor Interne, Consiliul Județean și celelalte ministere/instituții pentru obiectivele din coordonare/subordonare, pe domeniile de competență.

20. Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri, asistență socială și religioasă:

- a) acordarea de ajutoare umane de primă necesitate pentru populația afectată – se stabilesc de Consiliul Județean Vâlcea, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea și Administrația Națională a Rezervelor de Stat ;
- b) asigurarea asistenței umanitare de urgență pentru un număr de până la 5.000 de victime, prin resurse și infrastructură proprie;
- c) acordarea de ajutoare și despăgubiri financiare pentru populație, operatori economici, instituții – Ministerul Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Vârstnice, Consiliul Județean Vâlcea, Consiliul Local al orașului Ocnele Mari, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale;
- d) stabilirea și aplicarea măsurilor de asistență socială – compartimentul de asistență socială din cadrul Primăriei orașului Ocnele Mari;

e) acordarea asistenței religioase și sociale - organizațiile religioase legal constituite cu reprezentanți din cadrul orașului Ocnele Mari, cu sprijinul Direcției Județene pentru Cultură Vâlcea;

f) acordarea asistenței psihologice – Compartimentul de asistență socială al Primăriei orașului Ocnele Mari, psihologi de la instituții și operatori economici din oraș, cabinete particulare de specialitate.

CAPITOLUL II

CARACTERISTICILE UNITĂȚII

ADMINISTRATIV-TERITORIALE

Secțiunea I: Amplasare geografică și relief

Orașul Ocnele Mari este situat în regiunea subcarpatică a Olteniei, pe dreapta Oltului strabătută de Pârâul Sărat, la întretăierea paralelei de 45° 8' latitudine nordică și meridianul de 24° 20' longitudine estică, la o distanță de aproximativ 6 km de municipiul Râmnicu Vâlcea pe DN 67.

a) Suprafață, vecinătăți:

Ca unitate administrativ – teritorială, este formată din 8 localități componente: Buda, Cosota, Făcăi, Gura Suhașului, Lunca, Ocnița, Slătioarele și Țeica.

Orașul Ocnele Mari ocupă o suprafață de **2505 ha**. Orașul Ocnele Mari se învecinează la nord cu teritoriul comunei Păușești - Măglași, la est și sud cu teritoriul municipiului Râmnicu Vâlcea, la vest cu teritoriul comunei Mihăești și comuna Bunești.

GRUPA	Categoria de folosință	Suprafața (ha)	Total (ha)
Agricol	Arabil	407,00	1.128,00
	Pășuni și fânețe	486,00	
	Vii	3,00	
	Livezi	232,00	
Neagricol	Păduri	1139,00	1.377,00
	Ape	42,00	
	Căi comunicație	51,00	
	Curți-construcții	114,00	
	Neproductiv	31,00	
Total suprafață teritoriu administrativ:			2.505,00

b) Forme de relief, specificații, influențe:

Orașul Ocnele Mari privit de sus se aseamănă cu o "căldare" în poziție normală, fiind închisă pe margini cu șiruri neîntrerupte de dealuri ce au o înclinație până la 45° (Licura, Morii, Buda, Căpățâna, Dealul Înalt – în Nord, Fulgerișului, Castanului și Slătioarele – în Vest, Făcăi, Coasta Grecilor, Cosota și Lacul Doamnei – în Sud, Malul Corbului între Cosota și Făcăi, Dealul Chelului între Gînjulești și Cărpiniș, Dealul Bârnea, Dealul Țiganilor, Dealul Bisericii, Buda).

Cordonul de dealuri ce înconjoară orașul Ocnele Mari se deschide ca o potcoavă, numai în partea de Sud – Est în direcția pârâului Sărat, care izvorăște din Lunca și se varsă în râul Olt.

c) Caracteristici pedologice ale solului ;

Învelișul de sol, rezultat al interacțiunii factorilor fizico-geografici se prezintă destul de divers, dar se remarcă la nivel general influența deosebită a rocii, a reliefului și a apei freactice. Influența rocii în acest teritoriu unde se întâlnesc frecvent marne și/sau materiale provenite din alterarea acestora, a avut un rol deosebit în formarea solurilor pseurenbdzinice, relieful a determinat o redistribuire a materialelor texturale pe versanți și procese de eroziune de diferite intensități, iar acolo unde s-a constituit în exces, a condus la apariția proceselor de gleizare și de pseudogleizare. Cele mai răspândite tipuri de sol sunt :

- solul brun - argiloiluviale;
- solul brun-luvice;
- solul brun – eumezobazice;
- solul gleic – cambic;
- solul aluvial;
- erodisoluri.

Secțiunea a II-a: Caracteristici climatice

a) Regimul climatic, specificități, influențe:

Clima orașului Ocnele Mari se integrează, în general, în clima temperat-continentală.

Pentru definirea individualității climatice a zonei au fost utilizate datele înregistrate la stația meteo Râmnicu Vâlcea.

În ultimii 20 de ani temperatura medie anuală s-a situat între 9 și 11° C. Precipitațiile căzute în perioada septembrie-octombrie dau o primă imagine a umidității solului în stratul arabil în perioada de pregătire a terenului și însămânțării culturilor de toamnă.

Cantitățile de apă căzute în sezonul rece, noiembrie-martie, reprezintă sursa principală de acumulare a apei în sol.

Precipitațiile din intervalul mai-iulie reprezintă cantitatea de apă cazută când consumul de apă este foarte ridicat.

Circulația atmosferică realizează frecvențe: Sud-13,5%, Nord-10,2%, Vest-9,6%, NV-10%. Un rol important în canalizarea aerului în mișcare îl are culoarul Oltului. În ce privește viteza vântului nu depășește 2 m/s putând avea loc și intensificări de scurtă durată.

Dintre fenomenele atmosferice, bruma se produce cca. 22 de zile din an începând cu luna octombrie și până în martie. Accidental se poate produce și în aprilie și chiar mai (brumele cele mai rare și cele mai târzii).

Ceața este frecventă și este favorizată atât de valea Oltului cât și de combinatul de produse clorosodice de la Govora (ceață favorizată de activități antropice și sursă de poluare).

b) Regimul precipitațiilor se observă mai jos, conform datelor furnizate de serviciile hidrologice:

Intervalul	F. secetos	Secetos	Satisfăcător	Optim	Excedentar
V – VIII	40 mm	41-60 mm	61-80 mm	81-150 mm	150 mm
IX – X	100 mm	101-150 mm	151-200 mm	201-300 mm	300 mm
III - V	100 mm	101-150 mm	151-200 mm	201-300 mm	300 mm
X –III	350 mm	351-400 mm	451-600 mm	601-700 mm	700 mm

Regimul precipitațiilor este, de asemenea, influențat de etajarea altitudinală a reliefului.

Precipitațiile atmosferice pot constitui factor de risc meteorologic atunci când depășesc anumite cantități și prezintă o intensitate foarte puternică:

Cod roșu - precipitații peste 50 l/mp în cel mult o oră
- cantități de precipitații de cel puțin 80 l/mp în 3 ore

Cod portocaliu - cantități de precipitații peste 35 l/mp în cel mult 1 ora
- cantități de precipitații de cel puțin 60 l/mp în 3 ore

Cod galben - cantități de precipitații normale pentru regiunea respectivă, dar temporar pot deveni periculoase pentru anumite activități, și anume cantități de precipitații peste 25 l/mp în cel mult o oră
- cantități de precipitații de cel puțin 45 l/mp în 3 ore

c) Regimul termic

Valoarea medie a temperaturii aerului calculată pe o perioadă de 100 de ani este de 10,3°C. În lunile ianuarie și februarie se înscriu temperaturi medii negative (-2,4°C și respectiv 0,4°C). Începând din luna martie temperatura crește atingând valori de 21,3°C și 20,7°C în perioada de vârf termic. Urmărind mersul temperaturii pe decade se constată o creștere cu cca.2°C de la o decadă la alta începând din luna martie. Procesul de răcire se instalează la mijlocul lunii august. Scăderea temperaturii are loc cu 1-2°C, fiind mai lentă în lunile decembrie și ianuarie.

Anual, se înregistrează creșteri de temperatură, temperaturile atingând cote ridicate, trecând frecvent în lunile de vară de 30⁰ - 35⁰C.

Extremele absolute (maximă de +39,2°C în 1939; minimă -27°C).

Secțiunea a III-a: Rețea hidrografică

a) Cursurile de apă, debite normale, creșteri înregistrate – vârfuri istorice

Teritoriul orașului Ocnele Mari este drenat de 2 ape mai importante la nivel local: pârâul Slătioarele prin partea de vest și pârâul Sărat în zona centrală și de est. Pârâul Slătioarele își are obârșia în zonă, și-a conturat pe alocuri un sector îngust de luncă asimetrică și se termină imediat la ieșirea din teritoriu unde se varsă pe stânga într-un alt pârâu mai însemnat - Govora. În zonele marginase nivelul pânzei freatice se situează predominant la adâncimi cuprinse între 2 și 5 m, fapt ce determină pe alocuri, în zonele cu pânza de apă situată la adâncimile de 2-3 m, procese de gleizare a solurilor. Într-o zonă mai largă a văii de pe partea stângă, la contactul cu zona de versant unde terenul este imperfect drenat și beneficiază și de un plus de umiditate determinat de scurgerile din vecinătate, solurile sunt puternic și foarte puternic afectate de procese de gleizare.

Valea Sărată este cea mai importantă la nivelul teritoriului și drenează partea cea mai semnificativă din teritoriu.

Pânza de apă freatică în restul teritoriului se situează la adâncimi mai mari de 5 m și chiar la 10 m și nu influențează solurile. În zonă, sunt puține izvoare de coastă.

De remarcat este existența pe alocuri a unor izvoare sărate, de unde și denumirea pârâului, zona fiind cunoscută prin exploatarea sării.

Secțiunea a IV-a: Populație

a) Numărul populației : **3.564 locuitori**

b) Mișcarea naturală :

Natalitatea, alături de reducerea mortalității și creșterea duratei medii a vieții, este una din componentele cele mai însemnate ale evoluției numărului și structurii populației.

Procentul de natalitate este de **4,85 ‰**.

Procentul de mortalitate este de **10,72 ‰**.

Secțiunea a V-a: Căi de transport

a) rutiere: 45,806 km, din care:

DJ 650 – 10,050 km (străzile: Al. I. Cuza, 22 Decembrie, Salinei și Slătioarele) și **străzile**: Abatorului, Albinelor, Aviatorului, Buda, Buridava, Căpșunilor, Cărpiniș, Cocenești, Cosota, 1 Decembrie, 22 Decembrie, Făcăi, Fagul Miului, Florilor, Gării, Gânjulești, Goruniș, Lacurilor, Livezilor, Lunca, 1 Mai, Merilor, Morilor, Nicolae Bălcescu, Nucilor, Pinilor, Poenița, Salcânilor, Salinei, Slătioarele, Sondelor, Sorăt, Școlii, Ștrandului, Teilor, Țeica, Valea bradului, Valea grădinilor, Valea cu pruni, Valea sărată, Vorețe, Zăvoiiului.

b) ferate : Râureni – Salina Ocnele Mari (deservește marfă).

Secțiunea a VI-a: Dezvoltare economică

a) zone industrializate/ramuri:

- producție;
- comerț;
- turism.

b) depozite/rezervoare, capacități de stocare - risc minim;

c) exploatări miniere: Extracție și preparare sare în soluție-Lunca, și Galeria 400 Cocenești;

d) fondul funciar: - terenuri agricole: 2.505 ha, gospodării ale populației: 820

e) creșterea animalelor (numai de către populație), astfel :

Efective aproximative de animale:

- bovine 48;
- porcine 412;
- ovine 608;
- cabaline 14;
- păsări 3254.

Apărarea sănătății animalelor, prevenirea transmiterii de boli de la animale la om, siguranța alimentelor de origine animală, destinate consumului uman, salubritatea furajelor animalelor și protecția mediului în raport cu creșterea animalelor, constituie o problemă de stat și o îndatorire pentru toți locuitorii din zonă.

f) turism/capacități de primire turistică :

- Turism: obiectivele turistice din zonă sunt datorate condițiilor naturale, vieții istorice și culturale continue și îndelungate pe aceste meleaguri. Principalele obiective de interes turistic sunt: bisericile și monumentele istorice, cetatea „Buridava”, fagul „Miului”, lacul „Doamnei”, strandurile din zonă.

- Capacități de cazare turistică :

Denumire	Adresa	Camere / locuri
Motel „Buridava”	Al. I. Cuza, 47	10 / 30
Vila „Miruna”	Pinilor, 30	4 / 10
Vila „Speranța”	Salinei, 8	5 / 18
Vila „Mina”	Al. I. Cuza, 143	5 / 10
Vila „Claudia”	Salinei, 32	4 / 12
Vila „Alex”	Pinilor, 29	6 / 15
Vila „Tisa”	Pinilor, 45	12 / 24
Vila „Billy”	Nicolae Bălcescu, 36	5 / 12
Vila „Adrian”	Teilor, 5	9 / 21
Vila „La heleșteu”	Al. I. Cuza, 183	3 / 8
Pensiunea „Leo & Georgiana”	Al. I. Cuza, 157 B	6 / 12

Pensiunea „Km 0”	Al. I. Cuza, 60	3 / 6
Pensiunea „Sașilor”	Al. I. Cuza, 169 A	9 / 18
Pensiunea „Sergentul”	Salinei, 48	7 / 15
Pensiunea „Esențial”	Gânjulești, 5	8 / 16
Pensiunea „Maria”	Valea Bradului, 5	5 / 13
Casa „Claus”	Valea Bradului, 11	10 / 20
Casa „Ioana”	Teilor, 5	8 / 16
Casa „Alin”	Florilor, 12A	3 / 12
Casa „Dan”	Al. I. Cuza, 130	6 / 13
Casa „Dann”	Al. I. Cuza, 130	5 / 15
Casa „La Petrică”	22 Decembrie, 1 A	4 / 8
Casa „Dumitru”	Gării, 3	3 / 6
Casa „Pârvu”	1 Mai, 5	5 / 10
Casa „Trușcă”	N Bălcescu, 1	8 / 16
Casa „Ambiance”	Al. I. Cuza, 179 B	5 / 15
Casa „Sub Dealul Morii”	Cocenești, 4	2 / 6
Casa „Marian Dobrin”	Cocenești, 7	2 / 4
Camping „La trei coceni”	1 Decembrie, 1	8 x 2
Camping „La Mircică”	Al. I. Cuza,	10 x 2

g) apariții de noi activități economice în cadrul zonei:

- creșterea activității economice este facilitată de deschiderea capacității turistice „Salina Ocnele Mari”, cu un mare aflux de vizitatori;
- au fost implementate diverse programe cu finanțare europeană pe turism cu impact deosebit asupra calității vieții în localitate.

h) resurse naturale :

Resursele naturale ale orașului Ocnele Mari, sunt: tuf vulcanic, sare, gaze naturale, uraniu.

Secțiunea a VII-a: Infrastructuri locale:

a) instituții publice, cultură, ocrotirea sănătății :

Instituții publice:

- Primăria orașului Ocnele Mari, care are în subordine:
 - A.D.P. oraș Ocnele Mari
 - Biblioteca orașenească „Vasile Militaru”
 - Casa de cultură „Mircea Demetriade”
- Poliția Ocnele Mari

Școli și grădinițe:

- Școala gimnazială „Costea Marinoiu” Ocnele Mari
- Grădinița cu Program Prolungit „Căsuța din poveste” Ocnele Mari
- Grădinița cu Program Normal „Piticot” Ocnița
- Grădinița cu Program Normal „Scufița Roșie” Slătioarele

Ocrotirea sănătății:

- ✦ Dispensar Medical Ocnele Mari

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

1. REȚELE DE ALIMENTARE CU APĂ :

A. Surse de alimentare cu apă :

1. Sursa principală: S.C. „APAVIL” S.A. Râmnicu Vâlcea;
2. Surse alternative: fântâni publice și private.

2.- REȚELE DE ENERGIE ELECTRICĂ :

1. Rețea de înaltă tensiune (20 kV) - traversează zona,
2. Rețea de joasă tensiune (0,4 kV) pt. consumatori casnici și industriali
3. Instalații aferente :
 - Posturi de transformare aerian (PTA):

1. Cărpiniș	6. Lac sărat
2. Cocenești	7. Cosota
3. Bloc M1	8. Lunca 1
4. Centru	9. Lunca 2
5. Salcânilor	10. Slătioarele

Rețelele electrice aeriene sunt din cablu de aluminiu sau torsadat, pe stâlpi de beton.

3. REȚELE DE GAZE :

A. rețea de distribuție în lungime totală de aprox. 3,2 km, pentru distribuția în oraș, la consumatori, deservind aprox. 350 abonați.

B. caracteristici tehnice :

- presiune redusă, pentru consumatorii casnici: 0,5 - 2 bari.

4. REȚELE DE ENERGIE TERMICĂ CENTRALIZATĂ - Nu sunt.

C. Poduri, podețe, punți :

1. Poduri :

- str. Cărpiniș – 1 peste Pârâul Sărat - beton;
- str. Gânjulești (intrare Salina Oc.Mari) – 1 peste Paraul Sărat – beton;
- str. A. I. Cuza – 1 peste Pârâul Sărat – beton;
- str. 22 Decembrie – 1 peste Pârâul Sărat – beton;
- str. Lunca – 1 peste Pârâul Sărat – beton;
- str. Goruniș – 1 peste Pârâul Sărat – beton;

- str. N. Bălcescu – 1 peste Pârâul Sărat – beton;
- str. Pinilor – 1 peste Pârâul Sărat – beton;
- str. Cosota – 1 peste Pârâul Sărat – beton.

2. Podețe :

- str. A. I. Cuza – 1 peste Pârâul Sărat – beton;
- str. Lunca – 8 peste Pârâul Sărat – țeavă cu tablă lemn;

3. Punți :

- str. A. I. Cuza – 1 peste Pârâul Sărat – beton;
- str. Lunca - o punte suspendată din metal, peste Pârâul Sărat.

D. Căi ferate:

- gara Râureni – Salina Oc.Mari, deservește marfă .

7. REȚELE DE TELEFONIE:

A.- Cabluri de acces metalice sau optice, din care :

a) Distribuție primară :

- îngropat în canalizație.
- îngropat în clădiri.

b) Distribuție secundară: aerian, îngropat, îngropat în canalizație, îngropat în clădiri.

Toată rețeaua de cabluri de acces deservește un număr de 307 abonați.

B.- instalații aferente :

- suport rețea aeriană de acces : stâlpi lemn

C.- rețea telefonie mobilă: - 1 releu VODAFONE

- 1 releu ORANGE

- 1 releu TELEKOM

8. REȚELE IMPORTANTE DE TRANSPORT DATE ȘI TELEVIZIUNE :

- rețea transport date S.C. „Digital Cable Systems” S.A. București;
- rețea transport date S.C. „RCS - RDS” S.A. București.

C. Locuri de adunare și cazare a populației în situații de urgență – tabere de sinistrați:

Puncte de adunare și de îmbarcare:

- Intersecția str. Salinei cu str. Fagul Miului;

De bază – Baza de Agreement Ocnița

De rezervă - Școala gimnazială „Costea Marinoiu” Oc.Mari și Școala cu clasele I-VIII Ocnița.

**SITUAȚIA
SPAȚIILOR DE CAZARE ȘI DE PREPARARE A HRANEI**

Denumirea : Baza de Agrement Ocnița
Spațiu de cazare - Tabăra Ocnița
Număr persoane ce pot fi adăpostite : 100

Spațiu de prepararea hranei: S.E.M. Râmnicu Vâlcea - Salina Ocnele Mari
Număr persoane ce pot servi hrana : 200

Secțiunea a 8-a Specific regional/local:

a)- vecinătăți, influențe, riscuri transfrontaliere: Nu este cazul.

CAPITOLUL III

ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE

DE SITUAȚII DE URGENȚĂ

Secțiunea I: Analiza riscurilor naturale

Orașul Ocnele Mari poate fi afectat de următoarele tipuri de risc:

1.1.seisme (cutremure de pământ)

dezastre complementare cutremurelor:

- alunecări de teren
- inundații
- accidente tehnologice ce pot produce:
 - incendii
 - explozii
 - accidente chimice

1.2.alunecări de teren

1.3.incendii de mare amploare sau explozii

1.4.inundații și fenomene meteorologice periculoase

1.5. înzăpeziri, viscole, înghețuri

1.6.accidente chimice

1.7.accidente majore pe căile de comunicații și cai ferate

1.8.epidemii

1.9.epizootii

1.10.avarii la construcții hidrotehnice

1.11.accidente majore la utilaje și instalații tehnologice periculoase

1.12.căderi de obiecte cosmice

1.13.accidente majore și avarii majore la rețelele de instalații și telecomunicații

LOCALIZAREA RISCURILOR

Risc, localizare, caracteristici

1.Seisme (cutremure de pământ)

Regiunea epicentrală VRANCEA: sursa activă și persistentă caracter specific adâncime intermediară cu hipocentrul (focarul) la 70 ... 170 km

Dezastre complementare seismelor:

1. Alunecări de teren
2. Incendii de mare amploare
3. Inundații cu saramură.
4. Înzăpeziri și viscole
5. Accidente chimice: S.C. OLTCHIM S.A. Rm.Vâlcea
6. Accidente pe căile de comunicații și cai ferate - zona orașului Ocnele Mari
8. Epidemii
9. Epizootii

Identificarea riscurilor trebuie să permită cunoașterea mecanismelor și condițiilor de producere/manifestare a situațiilor de urgență, amploarea și efectele posibile ale acestora.

- riscuri naturale:

- **Inundații** - Topirea bruscă a stratului de zăpadă (depusă din ianuarie și februarie în cantitate mare) și scurgeri de pe versanți duce la creșterea bruscă a nivelului pârâului Sărat cu depășiri ale cotelor de apărare care are ca rezultat, de regulă în perioada aprilie - mai a anului, fenomenul producerii inundațiilor pe perioadă scurtă cu cantități mari de apă, pe suprafețele zonelor cu așezări gospodărești din apropierea torenților și pârâielor mici. Pot fi afectate: locuințele din imediata vecinătate a Pârâului Sărat, zona Ocnița și Lunca.

- **Cutremure** - Ca urmare a condițiilor geografice și geologice, în orașul Ocnele Mari există un risc al manifestării acțiunilor distructive a unor cutremure de pământ, alunecări de teren și/sau dezastre complementare acestora.

Activitatea seismică

Zona seismică este o sursa 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. Distribuția cutremurelor în timp cu magnitudinea $M > 4$ produse în zona Vrancea arată că cea mai importantă activitate seismică s-a observat în anii: 1940, 1941, 1942, 1948, 1959, 1977, 1990, 1992, 1994, 1997, 2002, 2003, 2005, 2009, 2010, 2011.

Analizând aceste perioade se poate concluziona că mișcările seismice manifestă tendința de a se produce în grupe sau roiuri (replicile cutremurelor din 1940 și 1977), fenomen destul de rar în domeniul cutremurelor intermediare.

Magnitudinea maximă a cutremurelor produse în regiunea VRANCEA este estimată pe baza datelor de observație, a considerațiilor seism-tectonice și pe corelația dintre activitatea seismică și magnitudinea maximă observată.

Activitatea seismică posibilă este definită de către: indicele de seismicitate - nr. mediu anual de cutremure de pământ cu $M > 4$; activitate de risc - nr. mediu anual de cutremure cu $M > 4$ care afectează unitatea de suprafață și indică valori deosebit de ridicate pentru regiunea VRANCEA; riscul seismic - probabilitatea de apariție a unui cutremur distrugător în regiunea VRANCEA, într-o anumită perioadă de timp.

Zonarea seismică în ROMÂNIA a fost realizată prin analiza critică a informațiilor macroseismice în ultimii 90 de ani și studii seismice efectuate în perioada 1960 – 1992.



Concluziile care reies din analiza regiunii seismice VRANCEA spun că aceasta este zona cea mai importantă dintre cele zece în România, caracterizată prin :

- energia mare a cutremurelor de pământ;
- arie eliptică alungită pe direcția NE-SV, cu izo-seismele dinspre munții Carpați mai strâns distanțate;
- caracterul persistent al epicentrelor;
- perioade de revenire de 30 – 50 ani a unor cutremure violente (perioada 1800 – 1977) și o succesiune sistematică: 50 cutremure cu $M > 5$ grade pe scara Richter începând cu anul 1900;
- prezența numeroaselor fracturi superficiale;
- prezența în zona a focarelor de cutremure normale, cu adâncimi până la 60 km și factori de distribuție a energiei.

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 1999 – 2011. Mișcarea seismică poate fi însoțită de apariția unor fluidizări, tasări, falieri, surpări, alunecări de teren (locale) datorită apelor subterane, a infiltrațiilor din apele meteorice de suprafață, care modifică capacitatea de rezistență, de forfecare a rocilor și stivelor de depuneri sedimentare.

Distanța față de zona epicentrală Vrancea este de cca. 200 km.

Ca urmare a unui cutremur de pământ major, cu magnitudinea de $M > 7,5$ grade pe scara Richter, în orașul Ocnele Mari pot apare evenimente dezastruoase provocate direct sau indirect, de către mișcarea seismică.

Aceste dezastru complementare pot apare :

- ca evenimente asociate mișcării seismice;
- în urma unor avarii la instalațiile sondelor din câmpurile III și IV sau la saleductele exploatare de S.E.M. Rm. Vâlcea
- în urma unor avarii sau dereglări de proces la unele instalații din cadrul S.C. OLTCHIM S.A. Rm. Vâlcea în care se depozitează, utilizează sau transportă substanțe periculoase: amoniac, clor, produse petroliere, gaze naturale.

Tipuri de dezastru complementare care se pot produce în orașul Ocnele Mari au fost identificate ca fiind, astfel:

- alunecări de teren;
- inundații produse prin obturarea albiei pârâului Sărat sau prin avarii în câmpurile de sonde;
- accidente tehnologice la S.E.M. Rm. Vâlcea sau S.C. OLTCHIM S.A. Rm. Vâlcea;
- incendii

1.1. Alunecările de teren

Alunecările de teren nu produc pierderi și distrugeri așa de mari ca alte calamități. Ele sunt totuși periculoase putând conduce la distrugerea unor construcții prin deplasarea straturilor de roci sau prin acoperire, pot bara cursul unor ape curgătoare creând lacuri de acumulare temporare sau permanente, cu consecințele ce urmează apariției acestora.

Principalele caracteristici ale alunecărilor de teren specifice teritoriului național:

Adâncimea suprafeței de alunecare:

- de suprafață: sub 1 m
- de mică adâncime: între 1 și 5 m
- adânci: între 5 și 20 m
- foarte adânci: peste 20 m

Viteza de alunecare:

- extrem de rapidă peste 3 m/s
- foarte rapidă: între 3 m/s și 0,3 m/min
- rapidă: între 0,3 m/min și 1,5 m/zi
- moderată: între 1,5 m/zi și 1,5 m/lună
- lentă: între 1,5 m/lună și 1,5 m/an
- foarte lentă: între 1,5 m/an și 0,06 m/an
- extrem de lentă: sub 0,06 m/an.

Distanța de deplasare a alunecării propriu-zise:

-alunecări tip curgeri de teren.

Distanța de evoluție a alunecării pe versant :

-alunecări deplasive de la baza versantului în direcția opusă deplasării acumulatorului – deci caracter regresiv.

-alunecări detrusive – evoluție în direcția acumulatului de alunecare – caracter progresiv.

Secțiunea a II-a: Analiza riscurilor tehnologice

- riscuri tehnologice (cf.A2 din HGR nr. 2288/2004) :

Accidente, avarii, explozii și incendii, transp. și depozitare produse periculoase, poluare ape, prăbușiri de construcții, căderi de obiecte din atmosferă/cosmos

- industriale: în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 95 din 23 ianuarie 2003 privind controlul activităților care prezintă pericol de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase, în cadrul orașului Ocnele Mari nu au fost identificați operatori economici care constituie obiective surse de risc:

Unitatea: Sucursala Exploatarea Minieră Rm.Valcea

Sursa de poluare: sare în soluție

Zone care pot fi afectate: *proprietăți private aflate în zona câmpurilor III și IV de sonde, cât și cele situate de o parte și de alta a pârâului Sărat, până la barajul din Cosota.*

- prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări.

- eșecul utilităților publice – avarii la rețeaua de transport și distribuție gaze naturale a S.C. „ENGIE Distrigaz Sud” S.R.L., Direcția Regională Vest, punct de lucru Râmnicu Vâlcea.

- căderi de obiecte din atmosferă sau cosmos.

- muniție neexplodată.

Secțiunea a III-a: Analiza riscurilor biologice

EPIDEMI

Secții de boli contagioase

- S.B.C. – Spitalul Județean de Urgență Vâlcea.

Laboratoare de analize microbiologice:

- Laborator Microbiologie – Spitalul Județean de Urgență Vâlcea.

Principalele măsuri care se iau sunt:

- Supravegherea asanării zonelor afectate de dezastru;
- Intensificarea măsurilor sanitare epidemice;
- Controlul surselor de apă potabilă, al depozitării, preparării și distribuirii alimentelor;
- Distrugerea vectorilor de boli transmisibile;
- Controlul îndepărtării rezidurilor lichide și solide;
- Controlul stării igienice și al asigurării medicale în taberele de sinistrați;
- Urmărirea evoluției afecțiunilor la victimele dezastrului și sprijinirea recuperărilor cât mai grabnice;

EPIZOOTII:

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

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

Personalul sanitar-veterinar este pregătit pentru asigurarea gestionării și managementului tuturor acțiunilor.

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.

Principalele măsuri care se iau sunt:

- Supravegherea asanării zonelor afectate de dezastru;
- Intensificarea măsurilor sanitare epizootice;
- Controlul surselor de apă potabilă, al depozitării, preparării și distribuirii alimentelor;
- Distrugerea vectorilor de boli transmisibile;
- Controlul îndepărtării reziduurilor lichide și solide;
- Colonii de muncitori – nu sunt.

Nu au existat în anul 2011 poluări accidentale ale surselor de apă utilizate în vederea potabilizării.

Secțiunea a IV-a: Analiza riscurilor de incendiu

Riscul producerii de incendii, este următorul :

- la case și gospodăriile populației = 25 % ;
- la pajiști = 15 % ;
- la păduri = 5 %
- la obiective industriale = 25 %
- la autovehicule = 25 %
- alte situații = 5 %

Incendiile la case și anexe gospodărești au frecvența mai mare în perioada sezonului rece, când se fac focuri în sobe, la pajiști și resturi vegetale în perioada de primăvară, la păduri în perioada de vară.

Orașul dispune de 26 de hidranți, din care 26 operativi.

Există la toți operatorii economici și instituții publice, echipe de apărare împotriva incendiilor, materiale de intervenție, în funcție de importanța acestora.

Secțiunea a V-a: Analiza riscurilor sociale

Dezastrele naturale sau provocate de oameni abundă în timp și spațiu. Atât supraviețuitorii, cât și echipele de intervenție sunt supuși unui stres puternic care în multe împrejurări, poate lăsa traume psihice asupra celor în cauză.

Imaginile dezastrului sunt adesea șocante provocând o stare de emoție puternică cu un impact negativ asupra comportamentului și funcționalității fiziologice. Emoțiile traduc o relație specifică între oameni și situație, ele pot fi declanșate de o împrejurare reală sau de una imaginată.

Intensitatea emoțiilor este foarte variată, câteodată ea zguduie întregul organism.

Cu ocazia manifestărilor periodice cu afluență mare de public, nu au avut loc evenimente care să pericliteze viața socială a comunității. Zonele de risc crescut sunt zonele aglomerate din proximitatea câmpurilor de exploatare ale S.E.M. Rm. Vâlcea, cum ar fi: Lunca, Goruniș, Ocnîța.

CAPITOLUL IV

ACOPERIREA RISCURILOR

Secțiunea I: Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Monitorizarea, evidența, gestionarea și evaluarea riscurilor, organizarea și desfășurarea intervenției la producerea unor tipuri de risc pe teritoriul orașului Ocnele Mari:

- revine conform H.G. nr. 1489/2004, 1490/2004, 1491/2004 Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean prin Centrul Operațional, Comitetului Județean pentru Situații de Urgență prin Secretariatul Tehnic Permanent care funcționează pe lângă Centrul Operațional din cadrul Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgență și prin grupurile de suport tehnic pe tipuri de risc care funcționează pe lângă Comitetul Județean pentru Situații de Urgență, iar la nivel local revine Comitetului Local pentru Situații de Urgență, centrului operativ cu activitate temporară și specialiștilor din cadrul comisiilor locale și consultantților tehnici.

La agenți economici, instituții publice și societăți comerciale acoperirea riscurilor privind monitorizarea, evaluarea, evidența intra în competența conducătorilor acestora ajutați de către specialiști și inspectori de specialitate pe linia situațiilor de urgență.

La nivelul Comitetului județean pentru situații de Urgență, a Inspectoratului pentru Situații de Urgență județean și a comitetelor locale pentru situații de Urgență s-a stabilit un flux informațional decizional pentru informare și raportare a situațiilor de risc produse pe teritoriul de competență în conformitate cu fluxul stabilit la nivelul Sistemului Național de Management al Situațiilor de Urgență.

(1) Evitarea manifestărilor riscurilor, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor acestora, se realizează prin următoarele acțiuni :

a) monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;

b) activități preventive ale C.L.S.U. și autorităților publice, pe domenii de activitate ;

c) informarea populației asupra pericolelor specifice orașului Ocnele Mari și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;

Înștiințarea, avertizarea, pre-alarmarea 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 dezastrelor și/sau a conflictelor armate către autoritățile administrației publice centrale sau locale, după caz, și cuprinde:

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

Înștiințarea se realizează de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență sau de Serviciile de urgență profesionale (Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” județean Vâlcea), după caz, 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 – 112.

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 Statul Major al Forțelor Aeriene, conform protocoalelor încheiate în acest sens.

Mesajele de înștiințare despre iminența producerii sau producerea unor dezastre 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 Statul Major General și structurile specializate din cadrul categoriilor de forțe armate, pe baza planurilor de cooperare încheiate conform legislației în vigoare.

Avertizarea constă în aducerea la cunoștința populației a informațiilor despre iminența producerii sau producerea unor dezastre și se realizează de către autoritățile administrației publice centrale sau locale, după caz, prin mijloacele de avertizare specifice, pe baza înștiințării de la structurile abilitate.

Pre-alarmarea reprezintă activitatea de transmitere către autoritățile publice centrale și locale a mesajelor/semnalelor/informațiilor despre probabilitatea producerii unor dezastre sau a atacurilor din aer.

Pre-alarmarea se realizează de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și de Serviciile de urgență profesionale (Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” județean Vâlcea), după caz, pe baza informațiilor primite de la Statul Major al Forțelor Aeriene, și de la structurile specializate din cadrul categoriilor de forțe armate, pe baza planurilor de cooperare întocmite în acest sens, precum și de la structurile care monitorizează sursele de risc.

Alarmarea populației reprezintă activitatea de transmitere a mesajelor despre iminența producerii unor dezastre sau a unui atac aerian și se realizează de către autoritățile administrației publice centrale ori 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 permanentă 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, acumulatori, aer comprimat, abur, carburanți etc;
 - verificarea periodică a dispozitivelor de acționare a mijloacelor de alarmare afectate în urma dezastrelor;
 - 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, posturile și rețelele de radio și de televiziune, inclusiv prin satelit și cablu, care operează pe teritoriul României, la solicitarea președinților comitetelor pentru situații de urgență.

În cazul producerii unor dezastre, folosirea mijloacelor de alarmare se realizează cu aprobarea primarului orașului Ocnele Mari 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 verifică periodic prin executarea de antrenamente și exerciții.

Realizarea înștiințării, avertizării și alarmării în diferite situații:

SITUAȚIILE DE PROTECȚIE CIVILĂ

1) **„PREALARMA AERIANĂ”**, reprezintă situația în care se iau măsuri pentru prevenirea organelor autorităților administrației locale, a garnizoanei militare, instituțiilor publice, operatorilor economici despre posibilitatea atacurilor din aer potrivit schemei cu organizarea și asigurarea înștiințării.

2) **„ALARMA AERIANĂ”**, 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, precum și exploatărilor miniere (în sectoarele unde activitatea se desfășoară subteran). Pe timp de noapte se aplică regimul de camuflare a luminilor.

3) **„ALARMĂ LA DEZASTRE ”** 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.

4) La **„ÎNCETAREA ALARMEI AERIENE”**, 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.

INFORMAREA POPULAȚIEI DESPRE PERICOLUL UNOR ATACURI ȘI DESPRE URMĂRILE ACESTORA, PRECUM ȘI DESPRE MĂSURILE ȘI REGULILE DE COMPORTARE SE VA REALIZA ȘI PRIN POSTURILE DE RADIO-TELEVIZIUNE LOCALE ȘI MASS-MEDIA.

Alarmarea cetățenilor și salariaților , operatorii economici și instituțiile orașului Ocnele Mari se execută prin folosirea sistemului de alarmare compus din:

- 2 sirene electrice;
- 8 clopote ale bisericilor existente în localitate.

Pentru alarmarea populației sunt stabilite următoarele semnale de alarmă:

- **„PREALARMA AERIANĂ”** - Se compune din 3 sunete a 32 secunde fiecare, cu pauză de 12 secunde între ele - aducerea la cunoștința populației despre probabilitatea producerii unui atac aerian;
- **„ALARMA LA DEZASTRE”** - 5 sunete (impulsuri) a 16 secunde fiecare cu pauză de 10 secunde între ele – pentru situațiile de inundații, alunecări de teren, incendii de mari proporții, N.R.B.C., etc;
- **„ALARMA AERIANĂ”** - 15 sunete a 4 secunde fiecare cu pauză de 4 secunde între ele - aducerea la cunoștința populației despre iminența producerii unui atac aerian;
- **„ÎNCETAREA ALARMEI”** - sunet continuu cu durata de 2 minute.

După introducerea semnalelor de alarmă, Comitetul Local pentru situații de Urgență va transmite comunicări cu măsurile urgente ce trebuie aplicate de către populație prin portavoce, prin posturile locale de radio și televiziune inclusiv prin mass-media. Sistemul de înștiințare și alarmare reprezintă în totalitatea mijloacelor de comunicații fixe, mobile și portabile, interconectate în diferite medii de comunicații precum și mijloace de alarmare, care asigură nevoile de informare, atenționare, avertizare și alertare. Sistemul are în componența mijloace de comunicații și alarmare de la nivelul localității, infrastructura de comunicații.

Pentru lucrări de dezvoltare și/sau completare a sistemului de înștiințare-alarmare pe teritoriul orașului vor fi întocmite studii de audibilitate, fezabilitate și proiecte tehnice de către instituțiile abilitate să execute astfel de lucrări. Dotarea cu sisteme de alarmare se realizează la propunerile inspectoratului județean, prin finanțare de către consiliul local. Pentru operatorii economici, responsabilitatea revine ministerelor și celorlalte organe de specialitate ale administrației publice centrale, precum și conducătorilor acestora.

În scopul evitării declanșării accidentale a sistemelor și mijloacelor de alarmare, Comitetele locale pentru situații de urgență împreună cu operatorii de specialitate iau măsuri pentru:

- asigurarea securității mijloacelor sau elementelor din compunerea sistemelor de alarmare;
- instalarea filtrelor electrice de siguranță la circuitele telefonice de acționare a mijloacelor de alarmare;
- accesul unui număr strict limitat de persoane care să acționeze nemijlocit mijloacele de alarmare;
- verificarea și întreținerea periodică a acestora, cunoașterea și respectarea întocmai a prevederilor instrucțiunilor și regulilor de exploatare de către personalul care acționează sau întreține sistemele/mijloacele de alarmare.

REGULI OBLIGATORII DE COMPORTARE ÎN CAZUL SITUAȚIILOR DE URGENTĂ:

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

- a) controale și inspecții de prevenire;
- b) avizare/autorizare de securitate la incendiu și protecție civilă;
- c) acordul;
- d) asistență tehnică de specialitate;
- e) informare preventivă;
- f) pregătirea populației;
- g) constatarea și sancționarea încălcărilor prevederilor legale.

Planurile de intervenție vor cuprinde informații referitoare la:

- 1) categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgență și amplasarea unităților operative;
- 2) încadrarea și mijloacele de intervenție și protecție a personalului/populației pentru fiecare tip de risc, pe categorii de forțe și mijloace, cum sunt : autospecialele de lucru cu spumă și apă, alte tipuri de autospeciale, servanți pompieri, asistenți, etc. ;
- 3) zona de acoperire a riscurilor;
- 4) timpii de răspuns, cuantificați de comisia I.S.U.J. Vâlcea;
- 5) activitatea operațională, prin prezentarea detaliată a ponderii intervențiilor la incendii;
- 6) asistența medicală de urgență, reanimare și descarcerare; deblocări/salvări de persoane, salvări de animale, etc.;
- 7) alte informații considerate necesare.

MODUL DE TRECERE LA APLICAREA PLANULUI DE ACOPERIRE A RISCURILOR PRIVIND ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA INTERVENȚIEI PE TIPURI DE RISCURI CE SE POT PRODUCEREA PE TERITORIUL ORAȘULUI OCNELE MARI

Intervenția pe tipuri de riscuri la nivelul orașului Ocnele Mari se execută cu următoarele forțe și mijloace conform fișelor de obiectiv:

CUTREMUR

1. Primăria orașului Ocnele Mari

- categorii de personal: 12 lucrători
- autoturism: 2 buc.
- motopompă: 2 buc.
- generator electric: 2 buc.

2. Poliția orașului Ocnele Mari:

- categorii de personal: 7 lucrători
- autoturism : 1

3. Sectorul de exploatare sare Salina Ocnele Mari:

- 3 echipe salvatori

INCENDII DE MASĂ DE PĂDURE

Primăria orașului Ocnele Mari

- categorii de personal: 4 lucrători
- autoturism: 1 buc.
- motopompă: 1 buc.

surse de apă: funcție de localizarea incendiului.

echipe de pădurari: conform Protocolului încheiat cu Ocolul Silvic Rm. Vâlcea

ALUNECĂRI DE TEREN

Primăria orașului Ocnele Mari

- categorii de personal: 12 lucrători
- autovehicule de transport și basculante S.E.M. Rm. Vâlcea

- utilaje: - buldoexcavator, tractor cu remorcă.

INUNDAȚII

Primăria orașului Ocnele Mari

- categorii de personal: 10 lucrători
- autoturism: 1 buc.
- utilaje: - motopompă, buldoexcavator, tractor cu remorcă.
- saci cu nisip: 200
- snopi cu fascine: 50 buc.
- funie: 50 m
- unelte pentru intervenție: 10 buc.

ACCIDENTE CHIMICE ȘI PE CĂILE DE COMUNICAȚII

Primăria orașului Ocnele Mari

- categorii de personal: 4 lucrători
- utilaje: - buldoexcavator, tractor cu remorcă.

ÎNZĂPEZIRI, VISCOLE ȘI ÎNGHEȚ

1. Primăria orașului Ocnele Mari

- categorii de personal: 6 lucrători
- utilaje: - buldoexcavator, tractor cu lamă, sărăriță.

2. URBAN S.A. pentru suplimentare forțe

Celelalte tipuri de risc : epizootii, epidemii intra in competenta Direcției de Sănătate Publică, Direcției Veterinare, Direcției Agricole specializate în domeniu.

GESTIONAREA TIPURILOR DE RISC ÎN SITUAȚII DE DEZASTRE **MODUL DE TRECERE LA APLICAREA PLANULUI DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A** **RISCURILOR**

A. Situațiile de aplicare a planului pe teritoriul orașului Ocnele Mari sunt determinate de producerea unuia din tipurile de dezastre exemplificate.

B. În funcție de natura și urmările riscurilor produse pe teritoriul orașului, cu acordul Instituției Prefecturii, Comitetul Local pentru situații de urgență declară **STAREA DE ALERTĂ**.

C. Ordinul pentru trecerea la aplicarea planului va fi transmis Comitetului Local pentru Situații de Urgență de către Comitetul Județean pentru Situații de Urgență prin mijloace cu fir, radio și massmedia. Ordinul pentru trecerea la aplicarea măsurilor prevăzute în plan va fi primit sub forma expresiei: **"CALAMITATE NATURALĂ"** urmată de natura evenimentului, data, ora și locul producerii acestuia.

Despre locul producerii, data, ora, urmările dezastrului și măsurile luate pe teritoriul orașului (operatorului economic) se va raporta imediat, telefonic, de către Președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență, Centrului Operațional Județean, și Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență.

D. Principalele măsuri de protecție

D.1. Măsurile de prevenire se vor lua în raport cu tipul de dezastru și constau în:

- asigurarea înștiințării personalului de conducere de la toate eşaloanele, în raport de natura dezastrelor, despre evoluția fenomenelor și factorilor supravegheați;
- alarmarea populației despre pericolul iminent al producerii unui anumit tip de dezastru care se execută potrivit schemelor de înștiințare și alarmare din cadrul planurilor de protecție și intervenție întocmite pe tipuri de dezastru;
- pregătirea organelor de conducere, serviciile publice voluntare pentru situații de Urgență și populației privind modul de comportare și acțiune, în raport de natura riscurilor ce se pot produce pe teritoriul județului (localităților, operatorilor economici);
- asigurarea serviciului de permanenta la instituții publice și operatori economici.

- asigurarea schimbului reciproc de date și informații cu unitățile militare: Inspectoratul de Poliție Județean, Inspectoratul de Jandarmi Județean și alte organe administrativ -teritoriale, cu comitetele locale pentru situații de urgență din localitățile vecine.

D.2. Măsurile de protecție a populației, colectivităților de animale și bunurilor materiale pe timpul dezastrelor:

Măsurile de protecție a populației, colectivităților de animale, silozurilor, surselor principale de apă, depozitelor de produse agroalimentare, bunurilor patrimoniului cultural-național și altor bunuri materiale se vor realiza diferențiat în raport de natura și amploarea dezastrelor.

D.2.1. Măsurile de protecție pe timpul producerii dezastrelor se vor realiza astfel:

- înștiințarea personalului de conducere despre pericolul creat, precum și alarmarea populației (în situații posibile) din zonele periclitate, prin:

- sistemul de înștiințare al Inspectoratului pentru Situații de Urgență,
- sistemul de alarmare al localității și al operatorilor economici compus din: 3 sirene electrice și clopotele de la bisericile din localitate.

Protecția individuală în cazul accidentului chimic sau nuclear se realizează astfel:

- cu mijloace speciale de protecție pentru personalul serviciilor publice voluntare pentru situații de urgență ;

- cu măști contra gazelor pentru personalul de conducere al operatorilor economici, instituțiilor publice și al serviciilor private de la localități și operatori economici;

- pentru populație protecția se realizează cu măști de gaze și mijloace simple.

- protecția colectivă prin adăpostire, în caz de accident chimic sau nuclear se realizează, astfel:

- în adăposturi de protecție civilă;

- în încăperi etanșe cealaltă parte a populației din mediul urban și din mediul rural.

- protecția C.B.R.N. a colectivităților de animale și a bunurilor materiale se realizează potrivit planurilor întocmite în acest scop de către Direcția Sanitar – Veterinară.

D.2.2. După producerea dezastrelor se realizează următoarele măsuri:

- cercetarea obiectivelor și localităților afectate potrivit prognozelor arătate în planurile de protecție și intervenție întocmite pe tipuri de dezastre;

- intrarea în acțiune, după caz, a echipelor de cercetare de specialitate care sunt implicate în aplicarea planului de intervenție. Datele și informațiile se transmit prin mijloacele de transmisiuni proprii la Secretariatul tehnic permanent al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență.

- evacuarea populației, colectivităților de animale și bunurilor materiale se execută din zonele contaminate chimic sau radioactiv, precum și în aval de baraje sau din zonele inundabile ale cursurilor de apă. Raioanele de evacuare, mijloacele de transport necesare și alte date sunt menționate în „*Planul de evacuare în caz de situații de urgență*”.

Controlul și supravegherea contaminării radioactive sau chimice în zonele de acțiune se realizează astfel:

- în zona de acțiune a norului se execută de către operatorii economici pe teritoriul cărora s-a produs accidentul;

- pe urma norului se execută de către serviciile voluntare pentru situații de urgență al operatorului economic precum și de formațiile specificate în plan și stabilite de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea.

- controlul calității surselor de apă se va realiza de către Centrul de Medicină Preventivă Vâlcea;

- controlul calității produselor agroalimentare și furajelor se va realiza de către Direcția Sanitar-Veterinară Vâlcea și Direcția Agricolă Vâlcea;

- controlul radiobiologic al populației se va realiza de către Centrul de Medicină Preventivă Vâlcea;

Introducerea restricțiilor de circulație în zonele afectate și de consum a apei sau alimentelor supuse contaminării se realizează astfel:

- Poliția orașului interzice circulația pe șoselele și drumurile publice din zona de acțiune a norului;

- prin aparatele megafon ale Poliției și Primăriei Ocnele Mari, se transmit comunicate către populație, privind modul de comportare și restricțiile impuse.

- asigurarea asistenței medicale de specialitate se va realiza de către unitățile sanitare la spitalul municipal Râmnicu Vâlcea și Spitalul de Urgență Vâlcea;
- asigurarea pazei zonelor de acțiune a norului radioactiv (chimic), precum și în zonele calamitate, se realizează cu personalul Poliției orașului Ocnele Mari și Inspectoratului de Jandarmi Județean „General de Brigadă Ștefan Buterez” Vâlcea.

Principalele măsuri de intervenție:

- * Limitarea și înlăturarea urmărilor dezastrelor se executa de către:
 - personalul Primăriei Ocnele Mari și personalul agenților economici în care s-au produs dezastrele;
 - populația din zona afectată;
 - rețeaua sanitară;
 - unitățile Ministerului Afacerilor Interne.
- * Intervenția se realizează în funcție de misiunile primite.
- * Cercetarea în zona dezastrelor pentru stabilirea pierderilor, distrugerilor și a măsurilor de intervenție se organizează de către Comitetului Județean pentru Situații de Urgență, Secretariatul tehnic permanent al acestuia, specialiști din cadrul grupului de suport tehnic.
- * Pentru înlăturarea urmărilor dezastrelor la nivelul orasului, Comitetul Local pentru Situații de Urgență stabilește:
 - forțele și mijloacele participante;
 - ora începerii acțiunilor;
 - modul de desfășurare a lucrărilor de limitare și înlăturare;
 - tehnica și mijloacele materiale necesare intervenției;
 - organizarea legăturilor pentru conducerea acțiunilor;
 - asigurarea materială a forțelor și mijloacelor de intervenție;
 - transportul răniților și cazarea sinistraților;
 - șefii punctelor de intervenție și conducere a acțiunilor.

CONDUCEREA și COOPERAREA

Conducerea acțiunilor in perioada premergătoare, pe timpul și după producerea urgențelor civile se execută de către inspectorul șef al Inspectoratului pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea.

Pe linie de dezastre inspectorul șef al Inspectoratului pentru Situații de Urgență județean Vâlcea ia decizia de intervenție pe baza propunerilor făcute de către membrii Comitetului Județean pentru Situații de Urgență și a specialiștilor din cadrul grupurilor de suport tehnic pe tipuri de riscuri.

Cooperarea se realizează pe baza planurilor de cooperare existente între Inspectoratul pentru Situații de Urgență Vâlcea și unitățile militare din cadrul M.Ap.N. și M.I.R.A. Activitatea de cooperare se completează cu propunerile Inspectoratului pentru Situații de Urgență „General Magheru” al județului Vâlcea, Comitetului Județean pentru Situații de Urgență, specialiștilor din cadrul grupurilor de suport tehnic aprobate de președintele Comitetului Județean pentru Situații de Urgență fiind stipulate în deciziile (hotărârile) care se adoptă.

Întocmit,
 Consilier S.U.
 Rafael Liviu COMUNĂ

Președinte de sedință

Adrian PAVEL



Contresemnează

Secretar

Mihaela-Cristiana MATEI

ANEXE:

- 1) lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor;
- 2) atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR;
- 3) componența nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență;
- 4) riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență;
- 5) hărți de risc;
- 6) măsuri de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri;
- 7) sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării;
- 8) tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență;
- 9) schema fluxului informațional-decizional;
- 10) locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora;
- 11) 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 județean pentru situații de urgență;
- 12) reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.

**Lista autorităților și factorilor care au responsabilități
în analiza și acoperirea riscurilor în orașul OCNELE MARI**

Nr. Crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr.
1.	Primăria orașului Ocnele Mari	str. A.I.Cuza, nr.53	PĂTRU MIHAI – primar tel/mobil : 0250772024 / 07999992148 fax: 0250772270	Fișa nr.1
2.	Poliția orașului Ocnele Mari	str. Pinilor, nr. 4	MUȘULETE EMILIAN- comisar șef tel/mobil : 0250772022 / 0748291040 fax: -	Fișa nr.2
3.	Dispensarul uman	str. A.I.Cuza, nr. 43	telefon: 0250772232 telefon: 0250772417	Fișa nr.3
4.	Școala Gimnazială „Costea Marinoiu” Ocnele Mari	str. A.I.Cuza, nr. 36 - 38	TRUȘCĂ MARIA – director tel/mobil : 0250772007 / 0762815718 fax: -	Fișa nr.4
5.	SUCURSALA EXPLOATAREA MINIERĂ RÂMNICU VÂLCEA Salina Ocnele Mari	str. Pinilor, nr. 22	POPESCU MIRCEA - inginer tel/mobil : 0250772004 / 0729038963	Fișa nr.5

FIȘA NR. 1**Privind responsabilitățile și atribuțiile în P.A.A.R. ale PRIMARULUI**

1. Președintele C.L.S.U. poartă răspunderea întocmirii Planului de apărare în cazul producerii unei situații de urgență specifice seisme (cutremure) și alunecări de teren, a aplicării măsurilor și acțiunilor prevăzute în acesta, conform O.M.A.I 1160/30.01.2006 art.8;

2. Avertizarea-alarmarea populației în cazul iminentei produceri a unei Situații de Urgență specifice este atributul Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență;

3. Responsabilități specifice:**3.1. C.L.S.U. al orașului Ocnele Mari:**

- a)** asigură mijloacele necesare înștiințării și alarmării populației din zonele ce pot fi afectate de situația de urgență specifică;
- b)** coordonează pregătirea populației pentru realizarea acțiunilor de protecție și intervenție în caz de dezastre provocate de situația de urgență specifică;
- c)** întocmesc planuri de protecție și de intervenție, în concordanță cu măsurile adoptate de Comitetul Național;
- d)** asigură desfășurarea acțiunilor de limitare și de înlăturare a efectelor dezastrelor produse de o situație de urgență specifică, pentru salvarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, acordarea primului-ajutor, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente și acordarea asistentei sanitare persoanelor afectate, retragerea din consum a produselor contaminate;
- e)** stabilesc, împreună cu operatorii economici și unitățile de profil, acțiuni și măsuri operative în zonele afectate, pentru înlăturarea efectelor situației de urgență specifice, inclusiv pentru identificarea și înhumarea persoanelor decedate, pentru repunerea în stare de funcționare a serviciilor și unitarilor de gospodărie comunala, transport, telecomunicații și alimentare cu energie electrică, gaze naturale, decontaminarea solului etc.;
- f)** centralizează datele privind urmările dezastrelor și informează operativ Comitetul ministerial și Comitetul Național;
- g)** asigură mijloacele financiare necesare activităților de protecție și intervenție, precum și de educație antiseismică a populației, în cazul producerii unei situații de urgență specifică;
- h)** sprijină constituirea, pregătirea și dotarea forțelor specializate ale societății civile pentru intervenția în cazul producerii situațiilor de urgență

FIȘA NR 2
Privind responsabilitățile și atribuțiile în P.A.A.R. ale
Comandantului Poliției orașului Ocnele Mari

- a)** execută, imediat după declanșarea situației de urgență specifică, prin personalul prezent în serviciul de menținere a ordinii publice, controlul, dirijarea și supravegherea circulației, recunoașterea zonelor din aria de competență, asigurând prioritar măsuri pentru prevenirea panicii în rândul populației, concomitent cu transmiterea către dispeceratul din locul de comanda a datelor preliminare asupra amplitudinii efectelor;
- b)** asigură măsurile specifice pentru coordonarea circulației rutiere și pietonale, prin aplicarea interdicțiilor, devierilor și priorităților, în mod deosebit pentru mijloacele și formațiunile de intervenție specializate;
- c)** participă la acțiunile de informare a populației despre situația creată, pericolul existent și măsurile de protecție ce se impun a fi aplicate în vederea diminuării consecințelor dezastrului;
- d)** asigură menținerea ordinii publice în localitățile și zonele afectate, intensificând măsurile de prevenire și combatere a infracțiunilor sau a altor manifestări antisociale;
- e)** supraveghează modul de desfășurare a operațiunilor de evacuare, organizează și participă la paza locurilor de depozitare a valorilor materiale salvate;
- f)** participă la mobilizarea populației apte de muncă, a mijloacelor de transport și tehnice în vederea participării, conform ordonanțelor guvernamentale, ordinelor prefectilor și/sau primarilor, la acțiunile de normalizare a situației;
- g)** participă la asigurarea măsurilor de ordine și luare în evidență a populației atunci când situația impune evacuarea temporară a unor cvartale de locuințe sau a întregii localități, în punctele de adunare pentru îmbarcare, pe timpul transportului și în punctele de primire;
- h)** execută acțiuni specifice pentru identificarea victimelor, sinistraților și pentru stabilirea persoanelor dispărute;
- i)** participă la realizarea celorlalte măsuri hotărâte de C.L.S.U. sau de eșaloanele ierarhice superioare.

FIȘA NR. 3

Privind responsabilitățile și atribuțiile în P.A.A.R. a medicilor din cadrul Dispensarului Uman din localitate

- a)** coordonează și asigură asistența medicală și psihologică de urgență în caz de situații de urgență specifice, prin utilizarea spațiului care va fi pus la dispoziție de către cele două societăți de turism de pe raza orașului și anume SC ALUTUS S.A Valcea cât și S.C. SANT – TOUR S.A. Valcea care pot asigura în prima fază circa 200 locuri de cazare .
- b)** asigură funcționalitatea unităților sanitare din incinta Dispensarului uman cât și de la cele două societăți de turism care dispun fiecare de personal sanitar care poate interveni în prima fază a evenimentelor, inclusiv a instalațiilor, echipamentelor și a aparaturii de specialitate și de comunicații în timpul producerii unei situații de urgență specifice și imediat după aceea;
- c)** verifică, împreună cu Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, prin antrenamente și exerciții, pregătirea pentru intervenție a formațiunilor medico-sanitare și asigură, împreună cu consiliile județene și locale, baza tehnico-materială a acestora;
- d)** organizează, în colaborare cu Consiliul Național de Cruce Roșie și alte organisme interesate, educația sanitară a populației pentru apărarea împotriva dezastrelor;
- e)** organizează pregătirea cadrelor medico-sanitare în problemele specifice de acordare a asistenței medicale de urgență în caz de situații de urgență specifice;
- f)** asigură îndeplinirea următoarelor activități:
- 1.** realizarea măsurilor sanitare, de evacuare a populației, precum și ajutorarea sinistraților;
 - 2.** pregătirea populației prin cursuri sanitare de masă, pentru acordarea primului ajutor în caz de situații de urgență specifice.
- g)** sprijină constituirea, pregătirea și dotarea forțelor specializate ale societății civile pentru gestionarea situațiilor de urgență.

FIȘA NR. 4
Privind responsabilitățile și atribuțiile în P.A.A.R. a conducerii
Școlii Gimnaziale „Costea Marinoiu” din Ocnele Mari

- a)** asigură utilizarea unor spații de învățământ pentru cazarea provizorie a populației evacuate în cazul unei Situații de Urgență specifice, în condițiile respectării și asigurării derulării procesului instructiv-educativ, după caz;
- b)** stabilește și asigură din timp, împreună cu autoritățile administrației publice locale, măsurile privind utilizarea prin rechiziție publică a unor spații proprii – sala de sport, stadion - sau avizează, din timp, conform unor convenții cadru, schimbarea destinației unor spații proprii sau aflate în administrare pentru cazarea provizorie a populației sinistrate, în cazul producerii unei situații de urgență specifice;
- c)** asigură legătura cu Inspectoratul Școlar Județean, în cazul producerii unei Situații de Urgență specifice, pe toată perioada producerii și înlăturării efectelor acesteia;
- d)** sprijină constituirea și pregătirea forțelor specializate ale societății civile pentru gestionarea Situațiilor de Urgență, inclusiv prin punerea la dispoziție a unor spații de desfășurare a cursurilor teoretice și a antrenamentelor specifice cu caracter sportiv.

FIȘA NR. 5
Privind responsabilitățile și atribuțiile în P.A.A.R. ale
conducătorilor operatorilor economici de pe raza orașului Ocnele Mari.

- a)** elaborează planuri proprii de apărare în caz de situație de urgență specifică și le supune spre aprobare structurilor ierarhice superioare din cadrul Sistemului Național de Management al Situațiilor de Urgență
- b)** constituie mijloacele materiale necesare pentru intervenție și le menține în stare operativă;
- c)** organizează înștiințarea și alarmarea salariaților pentru apărarea împotriva efectelor unei situații de urgență specifice;
- d)** respecta normele și normativele specifice, emise de organele competente, privitoare la amplasarea, proiectarea și execuția instalațiilor și construcțiilor de orice natură;
- e)** exploatează, utilizează și întreține instalațiile, clădirile, construcțiile de orice natură și respecta normele și normativele specifice;
- f)** realizează rețelele de monitorizare și control cu aparatură specifică pentru apărarea în caz de dezastre; întocmesc scheme de înștiințare în caz de pericol și asigură funcționarea mijloacelor de transmisiuni, alarmare, aflate în dotare;
- g)** țin evidența mijloacelor tehnice, a utilajelor și a aparaturii ce pot fi folosite în caz de situație de urgență specifică și, în caz de necesitate, pun la dispoziția Comitetului Județean pentru Situații de Urgență, datele necesare;
- h)** întocmesc și actualizează, după caz, planurile construcțiilor etajate, rețelelor utilitare și spațiilor subterane proprii folosite pentru protecția populației și le înaintează organelor Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgență;
- i)** asigură accesul la obiectivele periclitate și execută lucrări și servicii de interes public în situații de urgență specifice, din dispoziția Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Vâlcea.

COMPONENȚA NOMINALĂ A COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Nr. crt.	Numele si prenumele	Unde este încadrat	Funcția de la unitatea de încadrare	Adresa de corespondență	Date contact
1	PĂTRU Mihai	Primăria orașului Ocnele Mari	Primar	Ocnele Mari A.I.Cuza, 68, bl L2, ap. 5	Serviciu: 0250772043 Acasa: 0724517829 Mobil: 0799992148 Fax: 0250772270 E-mail: mh_patru@yahoo.com
2	SASU Remus-Gabriel	Primăria orașului Ocnele Mari	Viceprimar	Ocnele Mari A.I.Cuza, 156	Serviciu: 0250772043 Acasa: 0742074501 Mobil: 0735883658 Fax: 0250772270 E-mail: sasu.remus@gmail.com
3	MATEI Mihaela-Cristiana	Primăria orașului Ocnele Mari	Secretar	Ocnele Mari N. Bălcescu, 13	Serviciu: 0250772043 Acasa: 0727390547 Mobil: 0725927473 Fax: 0250772270 E-mail: cristianamatei29@gmail.com
4	BODODEA Maria	Primăria orașului Ocnele Mari	Șef serviciu urbanism	Râmnicu Vâlcea Teodor Bălășel, 7, 32, A, 13	Serviciu: 0250772043 Acasa: 0250740225 Mobil: 0742590608 / 0753080718 Fax: 0250772270 E-mail: marianabododea@yahoo.com
5	BĂNUȚĂ Daniel	Primăria orașului Ocnele Mari	referent A.D.P.	Ocnele Mari A.I.Cuza, 183	Serviciu: 0250772043 Acasa: 0350802836 Mobil: 0747478044 Fax: 0250772270 E-mail: -
6	MUȘULETE Emilian	Politiția orașului Ocnele Mari	Șef Poliție Ocnele Mari	Ocnele Mari Pinilor, 4	Serviciu: 0250772022 Acasa: - Mobil: 0723795479 / 0760231477 Fax: - E-mail: -

7	POPESCU Mircea	Salina Ocnele Mari	Şef Sector	Ocnele Mari Goruniş, 13	Serviciu: Acasa: Mobil: Fax: E-mail:	0250772153 - 0729038963 - mrcea_popescu62@yahoo.com
8	TRUŞCĂ Maria	Şcoala Gimnazială „Costea Marinoiu” Ocnele Mari	Director	Ocnele Mari A.I.Cuza, 36-38	Serviciu: Acasa: Mobil: Fax: E-mail:	0250772007 - 0762815718 0250772007 truscamaria@yahoo.com
9	COMUNĂ Rafael Liviu	Primăria oraşului Ocnele Mari	Consilier S.U.	Râmnicu Vâlcea, Mircea Stancu, 5	Serviciu: Mobil: Fax: E-mail:	0250772043 0732152768 / 0723397038 0250772270 svsu.ocnelemari@gmail.com pr.civila.oc.mari@gmail.com

TRIBUȚIILE AUTORITĂȚILOR ȘI RESPONSABILILOR CUPRINȘI ÎN PAAR

Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora

Centralizarea datelor și informațiilor privind monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora la nivelul orașului Ocnele Marii: Primăria orașului Ocnele Mari.

Monitorizarea pericolelor

- monitorizarea fenomenelor hidrologice pe cursurile de apă și a calității apelor acestora: S.G.A. Vâlcea;
- monitorizarea fenomenelor meteorologice periculoase: Primăria orașului Ocnele Mari
- monitorizarea stării de sănătate a populației: Dispensarul medical uman Ocnele Mari;
- monitorizarea transporturilor de substanțe chimice periculoase: Primăria orașului Ocnele Mari, Poliția orașului Ocnele Mari
- monitorizarea siguranței în construcții: Serviciul Urbanism Primăria orașului Ocnele Mari;
- monitorizarea obiectivelor economice sursă de risc la incendii și explozii: Primăria orașului Ocnele Mari - compartimentul situații de urgență;

Evaluarea riscurilor specifice:

- îmbolnăviri în masă: Dispensarul medical uman Ocnele Mari;
- epizootii/zoonoze: Dispensarul Sanitar Veterinar;
- căderi de obiecte cosmice: Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență Ocnele Mari;
- alunecări de teren: Primăria orașului Ocnele Mari - serviciul Urbanism;
- amenințări biologice: Dispensarul Sanitar Veterinar;

Evaluarea efectelor negative

- ale situațiilor de urgență care s-au produs: Comitetul Local pentru Situații de Urgență în colaborare cu administrația publică locală;
- ale stărilor potențial generatoare de situații de urgență: conform responsabilităților de monitorizare și evaluare a pericolelor și riscurilor specifice.

Informarea, înștiințarea și avertizarea

Informarea și educarea preventivă a populației:

- Primăria orașului Ocnele Mari
- Scoala Gimnazială „Costea Marinoiu” Ocnele Mari
- Dispensarul medical uman

Înștiințarea autorităților administrației publice:

- asupra stărilor potențial generatoare de situații de urgență: autoritățile administrației publice centrale de specialitate cu responsabilități de monitorizare a pericolelor și riscurilor specifice;
- asupra producerii situațiilor de urgență: administratorii obiectivelor sursă de risc sau, după caz, administratorii proprietăților afectate.

Avertizarea populației

- prin sisteme și mijloace tehnice de avertizare și alarmare publică (trei sirene și clopotele bisericilor): Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență și administrația publică locală;
- prin mass-media.

Intervenția operativă

- pentru intervenție operativă: Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență

Comunicații și informatică

- asigurarea funcționării rețelei de comunicații-informatică pentru managementul situațiilor

de urgență: Telekom Rm.Valcea;

- refacerea operativă a sistemului public de comunicații: operatorii de telefonie fixă și mobilă.

Salvarea persoanelor

- stabilizare și triaj medical: S.C. SAN TOUR S.A. Valcea și Dispensarul medical uman Ocnele Mari;
- transport sanitar și evacuare cu mijloace de intervenție specifice: Serviciul Ambulanță Rm.Vâlcea.

Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitate

- asigurarea locală a măsurilor pentru evacuare: administrația publică locală
- evidența populației evacuate: Serviciul de Evidență a populației/ Poliția Ocnele Mari;
- asigurarea primirii și cazării persoanelor evacuate: administrația publică locală;
- instalarea taberelor de evacuați: Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență;
- recepția și depozitarea bunurilor evacuate: fiecare unitate pentru bunurile proprii;
- evacuarea animalelor: compartimentul agricultură în colaborare cu serviciul de pajști și pășuni;
- evacuarea valorilor culturale importante și a bunurilor de patrimoniu: Casa de Cultură Ocnele Mari;
- securitatea și paza zonelor evacuate: Poliția orașului Ocnele Mari
- controlul circulației: Poliția orașului Ocnele Mari;
- evacuarea fondului arhivistic: administrația publică locală;

Acordarea asistenței medicale de urgență

- acordarea asistenței medicale de urgență;
- asigurarea de medicamente și instrumentar medical;

Prevenirea îmbolnăvirilor în masă

- stabilirea dimensiunilor și caracteristicilor zonelor de carantină: Dispensarul uman Ocnele Mari și Dispensarul sanitar veterinar;
- securitatea și paza perimetrului zonelor de carantină: Poliția Ocnele Mari;

Localizarea și stingerea incendiilor

- localizarea, limitarea propagării, stingerea și lichidarea consecințelor incendiilor, inclusiv a incendiilor în masă: Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență Ocnele Mari și alte forțe și servicii specializate existente;
- localizarea și stingerea incendiilor la fondul forestier: Ocolul Silvic Rm.Valcea și Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență;

Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse

- asigurarea transportului urban necesar pentru realizarea evacuării: administrația publică locală în colaborare cu societățile de transport de pe raza orașului Ocnele Mari;
- stabilirea și pregătirea punctelor de îmbarcare a evacuaților din zonele afectate, în termen de 2 ore de la declararea stării de urgență: Comitetul Local pentru Situații de Urgență;
- realizarea graficului de transport și asigurarea mijloacelor necesare pentru efectuarea evacuării, în termen de 6 ore de la declararea stării de urgență: Comitetul Local pentru Situații de Urgență;
- asigurarea transportului pentru persoanele și bunurile evacuate: Comitetul Local pentru Situații de Urgență;
- supravegherea, fluidizarea și controlul circulației auto: Poliția Ocnele Mari;
- controlul și evidența auto-evacuării: Serviciul de Evidență a Populației;

Efectuarea lucrărilor publice și ingineresti de reabilitare la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate

- evaluarea rapidă a stabilității structurilor și stabilirea măsurilor de intervenție în primă urgență la construcțiile vulnerabile și care prezintă pericol public: Comitetul Local pentru Situații de Urgență și serviciul Urbanism;
- nominalizarea responsabilităților în realizarea măsurilor de intervenție de primă urgență:

Comitetul Local pentru Situații de Urgență;

- efectuarea lucrărilor publice și ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate: instituțiile publice - la obiectivele din subordine/coordonare.

Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate

- asigurarea apei și hranei pentru persoane:
 - în primele 72 ore de la evacuare sau la instituirea stării de alertă, după caz: administrația publică locală;
 - ulterior primelor 72 ore, până la încetarea evacuării sau a situației de urgență: A.N.R.S.;
- asigurarea apei și hranei pentru animale: administrația publică locală;

Asigurarea cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate

- asigurarea măsurilor necesare pentru realizarea protecției populației în adăposturi colective: administrația publică locală
- asigurarea cazării persoanelor evacuate: administrația publică locală, unități de cazare de pe raza localității Ocnele Mari.

Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități

- asigurarea energiei electrice: Sucursala de Furnizare a Energie Electrice Rm.Valcea;
- refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a energiei electrice: Sucursala de Furnizare a Energie Electrice Rm.Valcea;

Menținerea și restabilirea ordinii publice

- menținerea și restabilirea ordinii publice: Poliția Ocnele Mari

Logistica intervențiilor

- asigurarea bazei materiale pentru realizarea funcțiilor de sprijin: fiecare instituție pe domeniul ei de activitate

Reabilitarea zonei afectate

- restabilirea stării provizorii de normalitate: Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență și celelalte instituții pe domeniile de competență.

Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și religioasă

- acordarea de ajutoare umanitare de primă necesitate pentru populația afectată: se stabilesc de Comitetul Local pentru Situații de Urgență;
- acordarea de ajutoare și despăgubiri financiare pentru populație, agenți economici, instituții și unități administrativ-teritoriale afectate: Comitetul Local pentru Situații de Urgență;
- stabilirea și aplicarea măsurilor de asistență socială: Serviciul de Asistență Socială și Serviciul de Protecție a Copilului;
- acordarea asistenței religioase și sociale: Locașurile de cult și Serviciul Public de Asistență Socială.
- acordarea asistenței psihologice: Serviciul Public de Asistență Socială.

SISTEME EXISTENTE DE PREAVERTIZARE–AVERTIZARE A ATINGERII UNOR VALORI CRITICE SI DE ALARMARE A POPULAȚIEI IN CAZ DE EVACUARE

I. ÎNȘTIINȚAREA ȘI AVERTIZAREA

Înștiințarea și avertizarea despre iminența producerii sau producerea unor situații de urgență și/sau conflict militar se realizează prin **mesaje** (scrise sau vocale) transmise conform schemei de înștiințare.

Mesajele despre situații de urgență și/sau conflict militar se transmit astfel :

- de către dispecer operativ pe Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Jud. Vâlcea, către Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari;
- de la Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari, către instituțiile administrației publice locale, operatori economici și populație.

Mesajele despre situații de urgențe civile se pot transmite și în sens invers.

Mesajele de înștiințare și avertizare **scrise** se vor transmite prin:

1. Aparate telefonice conectate la sistemul teritorial de telecomunicații:

– Secretariat:	telefon	0250772043		
– Primar:	telefon / fax	0250772270	mobil	0799992148
– Secretar:	telefon / fax	0250772231	mobil	0725927473
– S.V.S.U.:	telefon	0250772043	mobil	0732152768

2. Poștă electronică (e-mail) prin rețeaua INTERNET (secretariat@ocne.ro);

Mesajele de înștiințare și avertizare a populației și salariaților despre iminența producerii sau producerea unor situații de urgență vor fi transmise de către Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari sau operatorii economici surse de risc.

Mesajele de înștiințare și avertizare a populației și salariaților privind pericolul atacului din aer se vor transmite de către Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al Județului Vâlcea.

II. ALARMAREA

Alarmarea se realizează de Comitetul Local pentru Situații de Urgență al orașului Ocnele Mari prin mijloace de alarmare, astfel:

- 2 sirene electrice

Alte mijloace de alarmare:

- 8 clopote de biserică, aparținând parohiile din orașul Ocnele Mari.

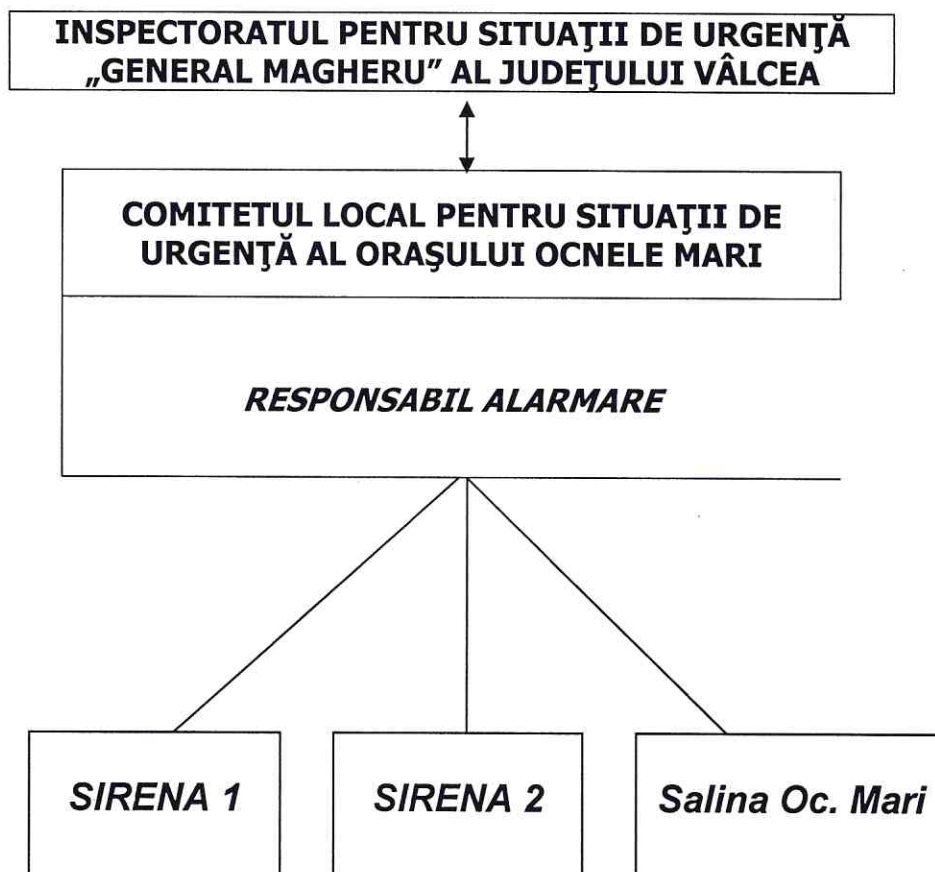
Posturi locale de cablu TV, radiodifuziune și/sau televiziune (se enumără și nominalizează posturile):

- posturi CATV (SC DIGITAL CABLE SYSTEMS S.A București - se recepționează și posturile TV VL1 si Etalon)

Folosirea mijloacelor de alarmare în situații de urgență se execută numai cu aprobarea primarului localității.

Sistemul de înștiințare, avertizare si alarmare se verifică periodic prin executarea de antrenamente și exerciții.

S C H E M A
CU ORGANIZAREA ÎNȘTIINȚĂRII ÎN ORAȘUL OCNELE MARI



Locuri/spații de evacuare:

Baza de Agrement Ocnița

Ocnele Mari, str. 22 Decembrie, nr. 21

