

**ROMÂNIA
JUDEȚUL OLT
COMUNA SEACA
CONSILIUL LOCAL**

**HOTĂRÂRE
(PROIECT)**

**Ref.Ia: - actualizarea Planului de analiza si acoperire a riscurilor -
Având în vedere :**

- prevederile art.13,lit.a) din Legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- raportul nr. 716 din 19.03.2015 întocmit de compartimentul de resort;
- prevederile Ordinului ministrului administrației și internelor nr.132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiza și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiza și acoperire a riscurilor;
- Expunerea de motive cu privire la proiectul de hotărâre nr.8 pe anul 2015;
- Nota de fundamentare cu privire la actualizarea Planului de analiza și acoperire a riscurilor pe anul 2015;
- raportul nr. din 2015 al Comisiei de specialitate „Administrație publică locală, juridică și de disciplina, apărarea ordinei și a liniei publice, respectarea drepturilor omului”;
- raportul nr. din 2015 al Comisiei de specialitate „Invatamant, sănătate și familie, activități social-culturale, culte, protecția mediului și turism, protecție socială, munca, activități sportive și agrement”;
- prevederile art.4(2) din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată.

In temeiul art.45 din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

Consiliul local al comunei Seaca, județul Olt adoptă prezenta

HOTĂRÂRE :

Art.1. –Se aproba actualizarea Planului de analiza și acoperire a riscurilor pentru anul 2015 , conform anexei care face parte integranta din prezenta hotarare .

Art.2. –Prezenta hotărâre se va comunica Instituției Prefectului-Județul Olt, domnului primar al comunei Seaca,județul Olt în vederea ducerii la îndeplinire și va fi adusă la cunoștință publică prin grija secretarului comunei.

**SEACA - .2015
Nr. 8**

Vizat pentru legalitate,
Secretarul comunei,
Albu Ilie

**INITIATOR
PRIMAR,**
Marian BĂEUTA



PLAN DE ANALIZA SI ACOPERIRE A RISCURILOR

CAPITOLUL I. DISPOZIȚII GENERALE

1.1. Definiție , scop, obiectiv

1.1.1. Definiție . Planul de analiză și acoperire a riscurilor reprezintă documentul care cuprinde risurile identificate la nivelul comunei Seaca și măsurile , acțiunile și resursele necesare pentru managementul risurilor respective .

1.1.2. Scopul Planului de analiză și acoperire a risurilor este acela de a permite autorităților și celorlalți factori de decizie să facă alegerile cele mai bune posibile referitoare la :

- prevenirea risurilor ;
- amplasarea și dimensionarea unităților operative ;
- stabilirea concepției și elaborarea planurilor de intervenție în situații de urgență ;
- alocarea resurselor (forțelor și mijloacelor) necesare ;

1.1.3. Obiectivele PAAR sunt :

- crearea unui cadru unitar de acțiune pentru prevenirea și managementul risurilor generatoare de situații de urgență ;
- amplasarea și dimensionarea unităților operative ;
- stabilirea concepției și elaborarea planurilor de intervenție în situații de urgență ;
- alocarea resurselor(forțelor și mijloacelor) necesare ;

1.2. Responsabilități privind analiza și acoperirea risurilor .

1.2.1.Responsabilitățile privind analiza și acoperirea risurilor revin tuturor factorilor care , potrivit legii , au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice localității.

1.2.2. (1) Planul de analiză și acoperire a risurilor se întocmește de către Comitetul Local pentru Situații de Urgență și se aprobă de către Consiliul Local Seaca.

(2)PAAR al comunei Seaca se întocmește și se aprobă în termen de maximum 60 zile de la aprobarea de către prefect a „Schemei cu risurile teritoriale din zona de competență „ , elaborat de Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență și se actualizează la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte risuri decât cele analizate sau modificări în organizarea structurilor care , potrivit legii , au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în localitate .

1.2.3.(1)Prefectul Județului Olt și Primarul comunei Seaca vor asigura condițiile necesare elaborării Planului de analiză și acoperire a risurilor , având totodată obligația

stabilirii și alocării resurselor necesare pentru punerea în aplicare a acestora , potrivit legii.

(2) Pentru sprijinirea activității de analiză și acoperire a riscurilor, Consiliul Local Seaca poate comanda instituțiilor de specialitate în domeniu elaborare de studii, prognoze și alte materiale de specialitate.

1.2.4.Inspectoatul Județean Olt pentru Situații de Urgență prin Centrele Operationale asigură pregătirea , organizarea și desfășurarea acțiunilor de răspuns precum și elaborarea procedurilor specifice de intervenție , corespunzătoare tipurilor de riscuri generatoare de situații de urgență .

1.2.5.PAAR se întocmește într-un număr suficient de exemplare din care unul va fi pus la dispoziția Inspectoratului Județean Olt pentru Situații de Urgență iar extrase din documentele respective se transmit celoralte instituții și organisme cu atribuții în prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență , acestea având obligația să cunoască , în părțile care le privesc , conținutul planului și să-l aplice corespunzător situațiilor de urgență specifice.

1.2.6. (1) Operatorii economici , instituțiile publice și alte structuri din comuna Seaca au obligația de a pune la dispoziție Comitetului Local pentru Situații de Urgență toate documentele , datele și informațiile solicitate în vederea întocmirii PAAR

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

(3) Personalul operatorilor economici , instituțiilor publice și al altor structuri din comuna Seaca are obligația să cunoască părțile care îl privesc din conținutul planului de analiză și acoperire a riscurilor și să îl aplice , corespunzător situațiilor de urgență specifice .

1.2.7.Acte normative de referință :

- Legea nr.481/2004 privind protecția civilă cu modificările și completările ulterioare ;

- Legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor ;

- OUG nr.21/2004 privind sistemul național de management al situațiilor de urgență , modificată și completată prin Legea nr.15/2005 si OuG nr.1/2014 ;

- HG nr.1491/2004 pentru aprobarea regulamentului cadru privind structura organizatorică , atribuții , funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;

- HG nr.1286/2004 pentru aprobarea Planului general de măsuri pentru evitarea și reducerea efectelor inundațiilor ;

- OMAI Nr.1184/2004 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și activității de evacuare în situații de urgență ;

1.2.8.Structuri organizatorice implicate :

- Instituția Prefectului – Județul Olt ;

- Inspectoratul pentru Situații de ugență Județean ;

- Agenția pentru Protecția Mediului Olt ;

- Sistemul de Gospodărire a Apelor Olt
- Direcția de Sănătate Publică Olt ;
- Direcția sanitar veterinară Olt ;
- Primar Comuna Seaca ;
- Consiliul Local Seaca ;
- Comitetul Local pentru Situații de Urgență ;
- Serviciul Voluntar pentru Situații de urgență ;

1.2.9. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu

a) Consiliul local :

- aprobă planurile anuale și de perspectivă pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;
- participă, potrivit legii, la asigurarea finanțării măsurilor și acțiunilor de protecție civilă, precum și a serviciilor de urgență și a structurilor care au atribuții legate de acest domeniu;
 - aprobă planul de analiză și acoperire a riscurilor, stabilește resursele necesare pentru aplicarea acestuia și îl transmite inspectoratului pe raza căruia funcționează;
 - instituie reguli și măsuri specifice correlate cu nivelul și natura riscurilor locale;
 - prevede, din resursele bugetului local, sumele necesare în vederea organizării, înzestrării, funcționării și îndeplinirii atribuțiilor legale de către serviciul voluntar pentru situații de urgență și exercită controlul folosirii acestora;
 - cuprinde anual în bugetul propriu sumele necesare pentru asigurarea bunurilor din dotarea serviciilor de urgență voluntare, pentru cazurile de avarie, distrugere sau pentru alte evenimente, precum și pentru asigurarea de personae și răspundere civilă a personalului cu atribuții pe linie de intervenție, pentru cazurile de invaliditate sau deces, produse prin accidente, catastrofe ori alte asemenea evenimente intervenite în timpul și din cauza îndeplinirii atribuțiilor specifice.

b) Primarul :

- aprobă planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate;
- coordonează activitatea serviciului voluntar pentru situații de urgență;
- răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă;
- aprobă planurile de cooperare cu localitățile învecinate și alte organisme;
- coordonează evacuarea populației din zonele afectate de situațiile de protecție civilă;
- stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și alimentării cu energie și apă a populației evacuate;
- dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată;

- asigură elaborarea planului de analiză și acoperire a riscurilor;
- coordonează organizarea permanentă a intervenției, asigură participarea la intervenție a serviciului voluntar pentru situații de urgență cu mijloacele din dotare;

c) Comitetul local pentru situații de urgență

- evaluează situațiile de urgență produse pe teritoriul unității administrativ-teritoriale, stabilesc măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmăresc îndeplinirea lor;
- declară, cu acordul prefectului, starea de alertă pe teritoriul unității administrativ-teritoriale;
- analizează și avizează planul local pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare gestionării situațiilor de urgență;

d) Centrul operativ cu activitate temporară

- urmărește aplicarea regulamentelor privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor de intervenție și cooperare specifice tipurilor de riscuri;
- asigură transmiterea operativă a deciziilor, dispozițiilor și ordinelor, precum și menținerea legăturilor de comunicații cu centrele operaționale și operative implicate în gestionarea situațiilor de urgență, cu dispeceratele integrate pentru apeluri de urgență și cu dispeceratele proprii serviciilor și forțelor care intervin în acest scop;
- centralizează solicitările de resurse necesare pentru îndeplinirea funcțiilor de sprijin pe timpul situațiilor de urgență și fac propuneri pentru asigurarea lor;
- gestionează baza de date referitoare la situațiile de urgență.

e) Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență

- execută acțiuni de intervenție în situații de urgență, salvarea, acordarea primului ajutor și protecția persoanelor și a bunurilor periclitante;
- acordă ajutor persoanelor a căror viață este pusă în pericol în caz de dezastre;
- execută cercetarea și descoperă în timp oportun urmările situațiilor de urgență;
- organizează și asigură adăpostirea populației; acordă primul ajutor și ajută la trierea și transportul victimelor la unitățile sanitare;
- asigură scoaterea victimelor de sub dărâmături, din adăposturile avariate, salvează victimele de la înălțime;
- deblochează căile de comunicații și căile de acces spre locurile de intervenție;
- remediază avariile la instalațiile și sistemele utilităților publice;
- execută evacuarea populației din zonele calamității și transportul sinistraților în locațiile temporare.

CAPITOLUL II . CARACTERISTICILE COMUNEI SEACA .

2.1. Amplasare geografică și relief

Comuna Seaca este situată în partea de Est a județului Olt ,la o distanță de 75 km. fata de mun.Slatina, 50 km. față de municipiul Caracal și 28 km față de orașul Draganesti-Olt si este situata la granita cu judetul Teleorman.Este formata dintr-un singur sat,numit Seaca.

Comuna Seaca are un relief de campie si este străbatut de paraul „Calmatuiu sec”, prima atestare a satului este din anul 1510,activitatea principala a comunei o constituie agricultura,in special cultivarea pamantului si cresterea animalelor, in comuna locuiesc o populatie de 2063 locuitori,cuprinsa in 918 gospodarii si 761 familii care au in proprietate 1092 case de locuit.

Comuna Seaca se învecinează la Nord cu localitatile Valeni si Stoicanesti, la Vest cu localitatea Radomiresti, la Sud cu localitatea Mihaesti iar în partea de Est cu localitatea Stejaru-Teleorman .

Suprafața teritorială a comunei Seaca este 3973 ha, din care 338 ha. intravilan și 3635 ha teren extravilan .

2.2. Caracteristici climatice

2.2.1.Pe teritoriul comunei Seaca , clima este de tip temperat-continentă care determină ierni aspre și veri uscate . Temperatura medie anuală variază între $+11,2^{\circ}\text{C}$ și $+9,8^{\circ}\text{C}$. Valori extreme s-au înregistrat până acum $42,3^{\circ}\text{C}$ în luna august 2007 și cea mai scăzută temperatură în luna ianuarie 1924 și 1942 de -32°C .

Regimul termic al anului este strâns legat de condițiile generale ale Câmpiei Române unde predomină climatul continental .

Cantitatea de precipitații anuală este în medie de 500 mm influențând diferit evoluția perioadei de vegetație la culturile agricole .

Vânturile predominante la nivelul comunei sunt :

1. Crivățul care aduce iarna viscol și zăpadă , primăvara ploaie și vara secetă și bate din direcția E si NE;
2. Austrul care bate din direcția din V- SV și este un vânt secetos ;
3. Băltărețul care aduce ploaie și bate din partea de E ;

Viteza vântului este în medie de 5 m/s iar regimul eolian influențează direct pierderile de apă prin evaporare accentuând deficitul de umiditate din sol.

Iarna se caracterizează prin frecvența valorilor de temperatură sub 0° , prin prezenta stratului de zăpadă care variind în timp și spațiu , numărul zilelor nu depășește 50 zile pe an , iar grosimea medie variază între 0-15 cm . Fenomenul characteristic al iernilor este cel de viscol care are loc sub influența crivățului. Minimele anuale depășesc -20°C și indică geruri uscate .

Primăvara se evidențiează mai ales prin ridicarea temperaturii la peste 4- 5°C în luna martie și ajungând în luna mai la 16-20 °C , ca și prin cantitățile de precipitații care depășesc în această lună 500 ml și chiar și mai mult.

Vara este caracterizată prin temperaturi care depășesc frecvent valoarea de +25°C iar regimul pluviometric este scăzut .

Toamna se caracterizează în general prin scăderea temperaturii cu 3-4°C în luna septembrie față de luna august , iar regimul pluviometric se înscrie prin scăderi când sunt secete fie prin valori ridicate de peste 500 mm când sunt ploi de toamnă și încep mai devreme .

2.3. Rețeua hidrografică

Comuna Seaca este străbatută de la Nord la Sud de parcul „Calmatuiu sec”, ce ocupa o suprafață de 6 ha., parcul ce în majoritatea anului este secat intru-cat apa care curge provine din ploi și topirea zapezilor. În amonte pe acest parcul este construit un baraj din pamant, datat pe partea interioară, care în majoritatea anului pastrează apa strânsă.

2.4. Populația

Populația comunei Seaca este de 2063 locuitori , din care 1062 femei și 1001 bărbați.

2.5. Căi de transport

Principala și singura cale de transport ce traversează comuna Seaca este drumul județean 679, ce face legătura cu localitatea Mihaesti-Olt spre E 70 (DN 6) și cu localitatea Valeni-Olt și mai departe cu reședința județului Olt-Mun. Slatina.

2.6. Dezvoltare economică

Economia comunei Seaca traversează momente dificile specifice tranziției pe fondul unor fenomene economice și sociale stăpâname cu greu.

La nivelul comunei Seaca își desfășoară activitatea următoarele societăți comerciale : SC CUPTORUL MAGIC PAN SGF SRL care are ca obiect de activitate BRUTARIE , S.C. PLANSIT S.R.L. care are ca obiect de activitate MORARIT , S.C.PAMMIXT SRL cu profil DE COMERT, S.A.SOREM cu profil agricol ,alte societăți și Asociații Familiale cu diferite obiecte de activitate .

Fondul funciar al comunei Seaca este de 3973 ha din care 338 ha se află în intravilanul localității iar 3635 ha. este teren agricol .

Locuitorii comunei Seaca , majoritatea se ocupă cu agricultură , creșterea animalelor și o parte lucrează la societățile de pe raza comunei și în alte orașe din țară.

2.7. Infrastructuri locale

La nivelul comunei Seaca funcționează :

- Cămin Cultural ;
- Bibliotecă comunală ;
- Biserica de religie ortodoxă ;
- Rețea de distribuție a energiei electrice ;
- Ghișeu Poștal ;
- Centrală telefonică automată pentru telefonie fixă ROMTELECOM și o rețea de televiziune prin cablu S.C.AKTA SRL ;
- Cabinet Medical Individual Dr. M.Zamora ;
- Cabinet Medical Dr.M.M.Iordache ,deservite de doi medici și două asistente medicale ;
- Grădinița cu program normal ;
- Școala Gimnazială Seaca .

Locurile de adunare si cazare a sinistraților , în comuna Seaca sunt stabilite la Caminul cultural . De asemenea se mai pot amenaja locuri pentru cazare și în cladirea școlii gimnaziale și grădiniță .

2.8. Specific regional/local

Expunerea la riscul foarte mare de seceta care afecteaza comuna Seaca iar pe timp ploios , la ploi torrentiale si abundente,insemnante cantitativ expunerea la riscul de inundatie a terenurilor agricole aflate pe malurile paraului „Calmatuiu sec” si de afectare a barajului de la Gropile Titei. Pe o distanță de 47 km , județul Olt , se învecinează în partea de Sud cu Fluviul Dunărea care formează granița cu Bulgaria , țară pe teritoriul căreia se găsește construită o CNE Koslodui la aproximativ 3 km sud de confluența Jiu cu Fluviul Dunărea și aproximativ 12 km Sud-Vest de localitatea Bechet având o putere instalată de 3538 MWn .

In cazul unui accident nuclear se pot dispersa în mediul înconjurător produsi de fisiune sub formă gazoasă lichidă sau solidă .

Producții radioactivi gazoși și sub formă de aerosol se pot răspândi pe o suprafață mare astfel încât în cazul unui accident nuclear major se pot depăși nivelurile de intervenție .

CAPITOLUL III- Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

3.1. Tipuri de riscuri ce se pot manifesta in zona de competenta

Analiza riscurilor din comuna Seaca permite cunoașterea mecanismelor și condițiile de producere/manifestare , amplorii și efectele posibile ale acestora .

Analiza se realizează pe tipuri de riscuri , pe baza datelor și evidențelor statistice , precum și a altor documente , fiind avute în vedere:

- a) riscurile naturale ;
- b) riscurile tehnologice;
- c) riscurile biologice
- d) riscurile de incendiu;
- e) riscurile sociale .

3.2. Analiza riscurilor naturale

4. INUNDĂȚII

Zonele cu pericole de inundații previzibile în comuna Seaca sunt prezentate în anexa la prezentul PAAR și cuprind zonele aflate pe malurile paraului „Calmatuiu sec”. Este posibila apariția unor inundații datorită stării tehnice a barajului de la „Gropile Titei” , precum și inundarea unor suprafete agricole datorat unor ploi abundente și a reliefului care nu permite scurgerea apei.

5. FURTUNI, TORNADE

Nu au fost înregistrate fenomene de intensitate mare dar în urma furtunilor și căderilor de grindină înregistrate, fiind afectate în special culturile agricole.

6. SECETA

Perioadele călduroase prelungite au efect negativ asupra culturilor agricole, pot fi afectate de secetă toate culturile de pe teritoriul comunei , de asemenea poate fi afectată pâlnza freatică de apa. În perioadele secetoase crește și numărul incendiilor .

7. INCENDII

Incendiile se pot produce la construcții,furaje depozitate,cultiuri agricole în faza de coacere și vegetație ierboasă uscata . Frecvența acestor fenomene la nivel local nu este îngrijoratoare dar va trebui să manifestăm mai multă grijă,informare și supraveghere a fenomenului.

Zonele cultivate cu cereale păioase în preajma și pe timpul campaniilor de recoltare constituie de asemenea zone cu risc ridicat de incendiu din următoarele motive :

- a) Cantitatea mare de combustibil solid cu grad ridicat de uscăciune ;
- b) Posibilitatea relativ mare de producerea incendiilor datorită activității umane din zonă , activitatea de recoltare și activitatea de transport;
- c) Lipsa unor surse de apă care să poată fi utilizate în caz de incendiu ;
- d) Combustibilitatea materialelor și suprafețelor mari ce pot fi afectate ;

8. CUTREMURE

Din punct de vedere al riscurilor seismice , comuna Seaca poate fi afectată de undele telurice de tip transversal(P) și de tip vertical(S) produse de cutremurele de pământ de natură tectonică cu epicentru în Munții Vrancei .

Intensitatea cutremurelor poate ajunge până la 6,5 – 7,3 grade pe scara Richter ceea ce implică un risc mediu spre ridicat de distrugere și avariere a obiectivelor industriale și civile cât și a rețelelor de electricitate , telefonie și cablu .

In ultimele decenii cele mai importante cutremure s-au produs la 4 martie 1977(7 grade pe scara Richter) , la 31 august 1986 (5,9 grade pe scara Richter) , 18 noiembrie 2004 (5,3 pe scara Richter) care a fost resimțite in comuna Seaca , dar nu au fost înregistrate victime omenești sau pagube materiale majore .

-ALUNECĂRI DE TEREN

Nu exista risc de alunecari de teren in comuna Seaca.

3.3. Analiza riscurilor tehnologice

La nivelul comunei nu au fost inventariați sau încadrați agenți economici care să se afle sub incidența HG nr.95/2003 privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase .

-TRANSPORTUL RUTIER

Comuna Seaca este străbătută de DJ 679 si datorita cresterii parcului auto de autovehicule,autoturisme si remorci ce se manifesta in prezent, este posibil ca in viitor sa apara riscul producerii de accidente grave; statistica arata ca exista un risc minor de producere a acestui gen de accidente.

-POLUĂRI ACCIDENTALE

La nivelul comunei există riscuri scăzute de poluări accidentale .

-CĂDERI DE OBIECTE DIN ATMOSFERĂ

Pe teritoriul comunei Seaca nu s-au produs căderi de obiecte din cosmos și nici prăbușiri de aparate de zbor . De asemenea la nivelul comunei sunt suprafețe de teren agricol care sunt tratate aerian . Având în vedere aceste aspecte există posibilitatea prăbușirii unor aparate de zbor .

-MUNITIE NEEXPLODATA

Nu s-a găsit pe raza comunei Seaca muniție neexplodată .

3.4. Analiza riscurilor biologice

La nivelul comunei Seaca nu s-au produs epidemii sau epizotii , riscurile de producere și propagare a acestora vor fi monitorizate permanent de cele două cabinete de medicină umană cât și de cabinetul de medicină veterinară care se găsesc pe raza comunei .

3.5. Analiza riscurilor la incendii

Riscurile la incendii sunt :

9. La institutiile publice: constructii; la gospodariile populatiei : la constructii si furaje; in camp la culturile agricole ,miristi si vegetatia ierboasa uscata.

Din statistica incendiilor pe ultimii 3 ani se observă cu ușurință că majoritatea incendiilor au avut la gospodăriile populației ,respectiv la constructii de locuit,la anexe ale acestora si la furajele depozitate. Principalele cauze fiind instalații electrice defecte sau

improvizate precum și aparate electrice lăsate sub tensiune , flacără deschisă, coșuri de fum defecte, mijloace și sisteme de încălzire defecte , nesupravegheate sau cenușă , jar de la sistemele de încălzire, jocul copiilor cu focul , fumatul , acțiune intenționată , trăsnetul , etc.

3.6. Riscuri sociale

Manifestări religioase și culturale :

- 10.Ianuarie : slujbe religioase cu ocazia Bobotezei ;
- 11.Mai : manifestări religioase în zona lăcașelor de cult cu ocazia Sărbătorilor Pascale ;
- 12.Mai : manifestări prilejuite de Ziua Independenței,Ziua Victoriei,Ziua Europei,Sărbătorirea zilei de 1 și 2 Mai ;
- 13.Iunie: manifestări prilejuite de Sărbătorirea Zilei de 1 Iunie;
- 14.August : Balciul anual din 30 august ;
- 15.Decembrie: manifestări religioase și culturale dedicate Sărbătorilor de iarnă și a Revelionului .

CAPITOLUL IV. ACOPERIREA RISCURILOR

4.1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție -intervenție

Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție –intervenție constă în stabilirea etapelor și fazelor de intervenție , în funcție de evoluția probabilă a situațiilor de urgență , definirea obiectivelor , crearea de scenarii pe baza acțiunilor de dezvoltare , a premiselor referitoare la condițiile viitoare , selectarea cursului optim de acțiune și stabilirea dispozitivului de intervenție , luarea deciziei și precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii și cele de cooperare .

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

- a) Monitorizarea permanentă a parametrilor meteo , seismici , de mediu , hidrografiei, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;
- b) Activități preventive , pe domenii de competență ;
- c) Informarea populației asupra pericolelor specifice comunei Seaca și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;
- d) Exerciții și aplicații ;

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

- a) controalele și inspecții de prevenire ;
- b) avizare/autorizare de securitate la incendii și protecție civilă ;
- c) acorduri ;
- d) asistență tehnică de specialitate ;
- e) informare preventivă ;

- f) pregătirea populației ;
- g) constatarea și sancționarea încălcărilor prevederilor legale ;
- h) alte forme ;

Planul de intervenție va cuprinde informații referitoare la :

- a) Categoriile de servicii de salvare / intervenție în caz de urgență și amplasare a unităților operative ;
- b) Încadrarea și mijloacele de intervenție și protecție a personalului /populație pentru fiecare tip de risc pe categorii de forțe și mijloace cum sunt : microbuz pentru evacuare, pompă pentru inundații casă , autotractor pentru deblocare , scări pentru salvare de la înălțime,salvatori , asistenți medicali , etc;
- c) Zona de acoperire a riscurilor ;
- d) Timpii de răspuns cuantificați de o comisie de specialiști ai Inspectoratului Județean ;
- e) Activitatea operațională prin prezentarea detaliată a intervențiilor ;
- f) Alte informații considerate necesare .

4.2. Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale :

- a) Alertarea/ și alarmarea Serviciului Voluntar de Urgență Seaca ;
- b) Informarea personalului de conducere asupra situației create ;
- c) Deplasarea la locul intervenției ;
- d) Intrarea în acțiune a forțelor , amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție ;
- e) Transmiterea dispozițiilor preliminare de intervenție ;
- f) Recunoașterea,analiza situației,luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;
- g) Evacuarea, salvarea și/ sau protejarea persoanelor animalelor și a bunurilor ;
- h) Realizarea,adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă ;
- i) Manevra de forțe ;
- j) Localizarea și eliminarea efectelor evenimentului /dezastru ;
- k) Înlăturarea unor efective negative/dezastru ;
Regruparea forțelor și a mijloacelor după îndeplinirea misiunii ;
- l) Stabilirea cauzei producerii evenimentelor și a condițiilor care au favorizat evoluția acestora ;
- m) Întocmirea procesului-verbal de intervenție și a raportului de intervenție ;
- n) Retragerea forțelor și a mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;
- o) Restabilirea capacitatei de intervenție ;
- p) Informarea inspectorului șef și a eșalonului superior ;
- q) Analiza intervențiilor și evidențierea măsurilor de prevenire /optimizare necesare ;

4.3. Fazele de urgență a acțiunilor

- a) alarmarea autoritatilor implicate si a populatiei ;
- b) salvarea persoanelor,urmata de cea a animalelor si a bunurilor;
- c) organizarea taberelor pentru sinistrati si asigurarea alimentelor,apei si a strictului de materiale pentru dormit;
- d) luarea masurilor de restabilire a linistei si revenirea la starea de dinaintea producerii fenomenului/dezastrului;
- e) ajutorarea persoanelor si/sau familiilor afectate .

4.4. Acțiunile de Protecție , Intervenție

Forțele de intervenție specializate acționează conform domeniului de competență pentru :

- a) salvarea și/ sau protejarea oamenilor a animalelor și bunurilor materiale , evacuarea și transportul victimelor , medicamente și materiale de primă necesitate ;
- b) acordarea primului ajutor medical și psihologic , precum și participarea la evacuarea populației , instituțiilor publice și a operatorilor economici afectați ;
- c) aplicarea măsurilor privind ordinea și siguranța publică pe timpul producerii situațiilor de urgență specifice ;
- d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile
- e) diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețelele și clădiri cu funcțiuni esențiale a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția populației :sediul Primăriei , Poliției , sediile Cabinetelor medicale , căile de transport rutier, posturile de transformare a energiei electrice , clădirile pentru învățământ din comuna Seaca și spațiul în care se află centrala automată a ROMTELECOM ;
- f) limitarea proporțiilor situațiilor de urgență specifice și înlăturarea efectelor acestora cu mijloacele din datoare ;

4.5. Instruirea

Pregătirea forțelor de intervenție se realizează în cadrul instituțiilor abilitate prin lege pe baza unor programe adecvate , avizate de Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență Olt ;

Primarul comunei Seaca și conducerile operatorilor economici și instituțiilor publice din localitate au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele de intervenție precum și de către populație , a modalităților de acțiune , conform PAAR aprobat.

4.6. Circuitul informational decizional și de cooperare

Sistemul informational decizional cuprinde ansamblul sistemelor destinate observării , detectării , măsurării , alarmării , culegerii și transmiterii informațiilor și a deciziilor de către factorii implicați în acțiunile de prevenire și gestionare a unei situații de urgență .

Informarea secretariatului tehnic permanent al Comitetului pentru situații de Urgență Județean asupra locului producerii unei situații de urgență specifică , evoluției acesteia , efectelor negative produse precum și a măsurilor luate se realizează prin rapoarte operative .

Primarul comunei Seaca și Comitetul Local pentru Situații de Urgență precum și conducerile operatorilor economici și instituțiilor amplasate în zonele de risc au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice în vederea declansării acțiunilor de prevenire și de intervenție .

CAPITOLUL V- RESURSE UMANE , MATERIALE ȘI FINANCIARE

In funcție de categoriile de riscuri identificate , mecanismele și condițiile de producere/manifestare , ampolarea și efectele posibile ale acestora se vor stabili tipurile de forțe și mijloace necesare de intervenție și combatere a riscurilor , astfel :

- a) Inspectii de prevenire ;
- b) Grupe ale Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență Seaca ;
- c) Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență ;
- d) Grupe de sprijin ;
- e) Formațiuni de asistență medicală de urgență și descarcerare Caracal , Slatina ;
- f) Formațiuni de protecție civilă Slatina ;
- g) Alte formațiuni de salvare (Crucea Roșie) ;

Pe lângă tipurile și forțele precizate mai sus mai pot acționa după caz în condițiile legii , unitățile poliției, jandarmeriei , structurile Poliției Comunitare,Organizații Neguvernamentale , Formațiuni de pază a persoanelor și bunurilor , Formațiunile de Voluntari ai Societății Civile .

Forțele auxiliare se stabilesc din rândul populației și salariaților ai formațiunilor de voluntari , altele decât cele instruite special pentru situații de urgență și societățile comerciale în planurile de apărare specifice .

CAPITOLUL VI – LOGISTICA ACȚIUNILOR

Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei noi situații de urgență se stabilește prin Planurile de apărare specifice elaborate potrivit legii , conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de risc .

Forțele și mijloacele de intervenție se organizează , se stabilesc și se pregătesc din timp și acționează conform sarcinilor stabilite prin Planurile de apărare .

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică , de prevenire și gestionare a situațiilor de urgență specifice se asigură de Primăria Seaca , Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență Olt , Instituțiile și operatorii economici cu atribuții în domeniu în raport de răspunderi , măsuri și resurse necesare .

ANEXE :

1. Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în localitatea Seaca ;
2. Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR ;
3. Componența nominală a structurilor cu atributii in domeniul gestionarii situațiilor de urgență ;
4. Hărți de risc ;
5. Sistemul de întărire – alarmare al localității ;
6. Obiectivele ce pot fi afectate de producerea unor situații de urgență ;
7. Schema fluxului informațional-decizional;
8. Semnalele de alarmare ;
9. Locuri/spatii de evacuare in caz de urgență .

INTOCMIT,

**COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
AL COMUNEI SEACA,JUDEȚUL OLT**

PREȘEDINTE ,



**Lista autoritaților și factorilor care au responsabilități
în analiza și acoperirea riscurilor în localitatea Seaca**

Nr. Crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoana(e) de contact	Atributii in PAAR conform fisei nr.
1	Institutia primarului	Tel/Fax 0249488001	Baluta Marian, primar Tel/Fax 0249488001 Mobil 0769251015	Fisa nr.1
			Babadac Stelica, viceprimar Tel/Fax 0249488001 Mobil 0769251040	Fisa nr.2
			Albu Ilie, secretar Tel/Fax 0249488001 Mobil 0769251042	Fisa nr.3
			Fifoiu Marian, Sef SVSU Tel/Fax 0249488001 Mobil 0763697252	Fisa nr.4
2	Consiliul local	Tel/Fax 0249488001	Preda Paul II ,consilier local Mobil 0743675043	Fisa nr.5
3	Scoala Seaca	Tel/Fax 0249488060	Vlasie Daniela Marinela , director Tel/fax 0249488060 Mobil 0766545102	Fisa nr.6
4	Post politie	Tel 0249488002	Petrescu Ion,sef post Tel. 0249488002 Mobil 0743961574	Fisa nr.7
5	Cab.Med.Individual	Tel. 0249488007	Zamora Mihaela, medic familie Tel. 0249488007 Mobil 0722373027	Fisa nr.8
		Tel.0249488039	Iordache Maria Magdalena, medic familie Tel.0249488039 Mobil 0742933035	Fisa nr.8
6	Parohia „Frumoasa”		Preda Marian,preot paroh Mobil 0741373588	Fisa nr.9

Anexa nr. 2

Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi in PAAR

AUTORITATEA : INSTITUTIA PRIMARULUI		Fisa nr. 1
I – GESTIONAREA RISCURILOR		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente	Monitorizarea situatiei de risc specifice si transmiterea datelor catre ISU Olt	
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	In calitate de presedinte al CLSU controleaza activitatea tuturor institutiilor implicate in situatii de urgenza	
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol	Dispune masuri de informare preventiva a populatiei pentru toate tipurile de riscuri specifice	
d) exercitii si aplicatii	Dispune efectuarea de exercitii si aplicatii atat pentru CLSU si SVSU cat si pentru populatie	
II. RESURSE NECESARE		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente	Dispune masuri de monitorizare a parametrilor specifici si le transmite ISU Olt	
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	Telefon,autoturism	
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol	Afise prin toate punctele importante din comuna; adunari organizate pe catune; transmiterea unor pliante	
d) exercitii si aplicatii	Pliante,rapoarte,planuri de urgenza	
III. INTERVENTIE		
a) alarmare	Dispune masuri pentru alarmare la interventii sau exercitii de alarmare	
b) actiuni de cautare/salvare/fescarcerare	Participa nemijlocit la aceste tipuri de actiuni si dispune masurile necesare,mijloacele de interventie si timpii de intrare in actiune	
c) asistenta medicala	Dispune masuri de acordare a asistentei medicale necesare	
d) actiuni de indepartare a manifestarii pericolului produs	Dispune masuri de indepartare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar	
e) actiuni de limitare a consecintelor unui pericol	Dispune masuri de limitare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar	

Anexa nr.2

Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi in PAAR

AUTORITATEA : INSTITUTIA PRIMARULUI		Fisa nr. 3
I – GESTIONAREA RISCURILOR		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizarea situatiei de risc specifice si transmiterea datelor catre CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		In calitate de vicepresedinte al CLSU controleaza activitatea tuturor institutiilor implicate in situatii de urgență
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Intreprinde masuri de informare preventiva a populatiei pentru toate tipurile de riscuri specifice
d) exercitii si aplicatii		Participa la efectuarea de exercitii si aplicatii atat pentru CLSU si SVSU cat si pentru populatie
II. RESURSE NECESARE		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Efectueaza monitorizarea parametrilor specifici si le transmite CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		Telefon,autoturism
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Afise prin toate punctele importante din comuna; adunari organizate pe catune; transmiterea unor pliante
d) exercitii si aplicatii		Pliante,rapoarte,planuri de urgență
III. INTERVENTIE		
a) alarmare		Participa la alarmarea la interventii sau exercitii de alarmare
b) actiuni de cautare/salvare/fescarcerare		Participa nemijlocit la aceste tipuri de actiuni si dispune masurile necesare,mijloacele de interventie si timpii de intrare in actiune
c) asistenta medicala		
d) actiuni de indepartare a manifestarii pericolului produs		Participa la actiuni de indepartare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar
e) actiuni de limitare a consecintelor unui pericol		Participa la actiuni de limitare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar

Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi in PAAR

AUTORITATEA : INSTITUTIA PRIMARULUI		Fisa nr. 2
I – GESTIONAREA RISCURILOR		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizarea situatiei de risc specifice si transmiterea datelor catre primar
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		In calitate de vicepresedinte al CLSU controleaza activitatea tuturor institutiilor implicate in situatii de urgență
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Intreprinde masuri de informare preventiva a populatiei pentru toate tipurile de riscuri specifice
d) exercitii si aplicatii		Participa la efectuarea de exercitii si aplicatii atat pentru CLSU si SVSU cat si pentru populatie
II. RESURSE NECESARE		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Efectueaza monitorizarea parametrilor specifici si le transmite CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		Telefon,autoturism
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Afise prin toate punctele importante din comuna; adunari organizate pe catune; transmiterea unor pliante
d) exercitii si aplicatii		Pliante,rapoarte,planuri de urgență
III. INTERVENTIE		
a) alarmare		Supravegheaza alarmarea la interventii sau exercitii de alarmare
b) actiuni de cautare/salvare/fescarcerare		Participa nemijlocit la aceste tipuri de actiuni si dispune masurile necesare,mijloacele de interventie si timpii de intrare in actiune
c) asistenta medicala		
d) actiuni de indepartare a manifestarii pericolului produs		Participa si supravegheaza masurile de indepartare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar
e) actiuni de limitare a consecintelor unui pericol		Participa si supravegheaza masurile de limitare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar

Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi in PAAR

AUTORITATEA : INSTITUTIA PRIMARULUI		Fisa nr. 4
I – GESTIONAREA RISCURILOR		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizarea situatiei de risc specifice si transmiterea datelor catre CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Elaboreaza impreuna cu membrii CLSU materialele de informare preventiva a populatiei pentru toate tipurile de riscuri specifice
d) exercitii si aplicatii		Participa la exercitii si aplicatii atat pentru CLSU si SVSU cat si pentru populatie
II. RESURSE NECESARE		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizeaza parametrii specifici si ii transmite CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Afise prin toate punctele importante din comună; adunari organizate pe catune; transmiterea unor pliante
d) exercitii si aplicatii		Pliante,rapoarte,planuri de urgență
III. INTERVENTIE		
a) alarmare		Participa alarmarea la interventii sau exercitii de alarmare
b) actiuni de cautare/salvare/fescarcerare		Participa nemijlocit la aceste tipuri de actiuni si dispune masurile necesare,mijloacele de interventie si timpii de intrare in actiune
c) asistenta medicala		
d) actiuni de indepartare a manifestarii pericolului produs		Participa la actiuni de indepartare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar
e) actiuni de limitare a consecintelor unui pericol		Participa la actiuni de limitare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar

Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi in PAAR

AUTORITATEA : CONSILIUL LOCAL		Fisa nr. 5
I – GESTIONAREA RISCURILOR		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizarea situatiei de risc specifice si transmiterea datelor catre CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Elaboreaza impreuna cu membrii CLSU materialele de informare preventiva a populatiei pentru toate tipurile de riscuri specifice
d) exercitii si aplicatii		Participa la exercitii si aplicatii atat pentru CLSU si SVSU cat si pentru populatie
II. RESURSE NECESARE		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizeaza parametrii specifici si ii transmite CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Afise prin toate punctele importante din comună; adunari organizate pe catune; transmiterea unor pliante
d) exercitii si aplicatii		Pliante,rapoarte,planuri de urgență
III. INTERVENTIE		
a) alarmare		Participa alarmarea la interventii sau exercitii de alarmare
b) actiuni de cautare/salvare/fescarcerare		Participa nemijlocit la aceste tipuri de actiuni si dispune masurilor necesare,mijloacele de interventie si timpii de intrare in actiune
c) asistenta medicala		
d) actiuni de indepartare a manifestarii pericolului produs		Participa la actiuni de indepartare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar
e) actiuni de limitare a consecintelor unui pericol		Participa la actiuni de limitare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar

Anexa nr.2

Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi in PAAR

AUTORITATEA : SCOALA GIMNAZIALA SEACA		Fisa nr. 6
I – GESTIONAREA RISCURILOR		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizarea situatiei de risc specifice si transmiterea datelor catre CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Elaboreaza impreuna cu membrii CLSU materialele de informare preventiva a populatiei pentru toate tipurile de riscuri specifice
d) exercitii si aplicatii		Participa la exercitii si aplicatii atat pentru CLSU si SVSU cat si pentru populatie
II. RESURSE NECESARE		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizeaza parametrii specifici si ii transmite CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Afise prin toate punctele importante din comună; adunari organizate pe catune; transmiterea unor pliante
d) exercitii si aplicatii		Pliante,rapoarte,planuri de urgență
III. INTERVENTIE		
a) alarmare		Participa alarmarea la interventii sau exercitii de alarmare
b) actiuni de cautare/salvare/fescarcerare		Participa nemijlocit la aceste tipuri de actiuni si dispune masurile necesare,mijloacele de interventie si timpii de intrare in actiune
c) asistenta medicala		
d) actiuni de indepartare a manifestarii pericolului produs		Participa la actiuni de indepartare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar
e) actiuni de limitare a consecintelor unui pericol		Participa la actiuni de limitare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar

Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi in PAAR

AUTORITATEA : POST POLITIE		Fisa nr. 7
I – GESTIONAREA RISCURILOR		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizarea situatiei de risc specifice
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Elaboreaza impreuna cu membrii CLSU materialele de informare preventiva a populatiei pentru toate tipurile de riscuri specifice
d) exercitii si aplicatii		Participa la exercitii si aplicatii atat pentru CLSU si SVSU cat si pentru populatie
II. RESURSE NECESARE		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizeaza parametrii specifici si ii transmite CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Afise prin toate punctele importante din comuna; adunari organizate pe catune; transmiterea unor pliante
d) exercitii si aplicatii		Pliante,rapoarte,planuri de urgență
III. INTERVENTIE		
a) alarmare		Participa alarmarea la interventii sau exercitii de alarmare
b) actiuni de cautare/salvare/fescarcerare		Participa nemijlocit la aceste tipuri de actiuni si dispune masurile necesare,mijloacele de interventie si timpii de intrare in actiune
c) asistenta medicala		
d) actiuni de indepartare a manifestarii pericolului produs		Participa la actiuni de indepartare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar
e) actiuni de limitare a consecintelor unui pericol		Participa la actiuni de limitare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar

Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi in PAAR

AUTORITATEA : CABINETE MEDICALE INDIVIDUALE		Fisa nr. 8
I – GESTIONAREA RISCURILOR		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizarea situatiei de risc specifice si transmiterea datelor catre CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Elaboreaza impreuna cu membrii CLSU materialele de informare preventiva a populatiei pentru toate tipurile de riscuri specifice
d) exercitii si aplicatii		Participa la exercitii si aplicatii atat pentru CLSU si SVSU cat si pentru populatie
II. RESURSE NECESARE		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizeaza parametrii specifici si ii transmite CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Afise prin toate punctele importante din comună; adunari organizate pe catune; transmiterea unor pliante
d) exercitii si aplicatii		Pliante,rapoarte,planuri de urgență
III. INTERVENTIE		
a) alarmare		Participa alarmarea la interventii sau exercitii de alarmare
b) actiuni de cautare/salvare/fescarcerare		Participa nemijlocit la aceste tipuri de actiuni si dispune masurile necesare,mijloacele de interventie si timpii de intrare in actiune
c) asistenta medicala		Asigura asistenta medicala,materialele necesare si dispune timpii de interventie necesari
d) actiuni de indepartare a manifestarii pericolului produs		Participa la actiuni de indepartare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar
e) actiuni de limitare a consecintelor unui pericol		Participa la actiuni de limitare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar

Atributiile autoritatilor si responsabililor cuprinsi in PAAR

AUTORITATEA : INSTITUTIA PRIMARULUI		Fisa nr. 9
I – GESTIONAREA RISCURILOR		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizarea situatiei de risc specifice si transmiterea datelor catre CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Informare preventiva a populatiei pentru toate tipurile de riscuri specifice
d) exercitii si aplicatii		Participa la exercitii si aplicatii atat pentru CLSU si SVSU cat si pentru populatie
II. RESURSE NECESARE		
a)monitorizarea permanenta a parametrilor meteo,seismici,de mediu,hidrografici,etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente		Monitorizeaza parametrii specifici si ii transmite CLSU
b)controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta		
c)informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Seaca si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol		Afise , pliante
d) exercitii si aplicatii		Pliante,rapoarte,planuri de urgență
III. INTERVENTIE		
a) alarmare		Participa alarmarea la interventii sau exercitii de alarmare
b) actiuni de cautare/salvare/fescarcerare		Participa nemijlocit la aceste tipuri de actiuni
c) asistenta medicala		
d) actiuni de indepartare a manifestarii pericolului produs		Participa la actiuni de indepartare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar
e) actiuni de limitare a consecintelor unui pericol		Participa la actiuni de limitare a pericolului produs,a mijloacelor de interventie necesare si a timpului de actiune necesar

Anexa nr.3

***Componenta nominala a structurilor cu atributii
in domeniul gestionarii situatiilor de urgența***

Nr. Crt.	Numele si prenumele	Unitatea care lucreaza	functia		Adresa		Telefon		Responsabilitati	Misiuni
			CLSU, SVSU	Loc munca	Domiciliu	Loc munca	Serviciu	domiciliu		
1	Baluta Marian	Primarie	Președinte	Primer	Seaca	Seaca	0249488001	0769252015	Gestionarea situatiilor de urgența specifice	Dispune masuri specifice
2	Babadac Stelica	primarie	vicepreședinte	viceprimar	Seaca	Seaca	0249488001	0769251040	Organizează puncte de cazare și hrana	Alarmare și participare
3	Albu Ilie	primarie	Insp.prot. civila	secretar	Seaca	Seaca	0249488001	0769251042	Evacuare.alarmare	Organizare alarmare, evacuare, trecerea la situația initială
4	Vlasie Daniela Marinela	Scoala Seaca	Membru CLSU	director	Seaca	Seaca	0249488060	0766576955	Prevenire și interventie	Coordonarea activitatii
5	Petrescu Ion	Post politie	Membru CLSU	Sef post	Seaca	Seaca	0249488002	0743961574	Asigurarea ordinei pe timpul riscului specific	Patrulare în zonele afectate
6	Preda Marian	Parohia Seaca	Membru CLSU	Preot paroh	Seaca	Seaca		0741373588	Inf.populatie si alarmare	Asigura alarmarea clopoțelor
7	Zamora Mihaela	CMI Seaca	Membru CLSU	Medic MF	Seaca	Seaca	0249488007	0722373027	Asigura asistenta medicala	Interventie în locul producerii riscului specific
8	Fifoiu Marian	primarie	Sef SVSU	Muncitor IV	Seaca	Seaca	0249488001	0763697252	Coordoneaza SVSU	Coordonare SVSU
9	Preda Paul II	Cons.local	Membru CLSU	Consilier local	Seaca	seaca		0766545102	Participa la luarea masurilor	Coordoneaza acțiunile de interventii
10	Militaru Romel	primarie	Responce ndii	Muncitor IV	Seaca	seaca	0249488001	0769251009	Prevenire,coordonare la incendii	Popularizare participare efectiva
11	Gruia Ion	GP	Sef echipa interv.SV SU	Agric.	Seaca	seaca			Participa la interventii	Prevenire popularizare
12	Dumitrescu Carmen Maria	Disp. veterinar	Membru SVSU	Medic veterinar	Bucuresti	Seaca		0729290733	Asigura tratamente la animale si pasari	Stabileste masuri specifice

PRIMAR ,

Marian BALUTA



Anexa nr.5

*Sisteme existente de preavizare/avertizare
a populatiei in cazul evacuarii*

- ❖ 1 sirena electrica de 5,5 kw.
- ❖ 2 clopote ale Bisericii
- ❖ 2 goarne
- ❖ anuntarea directa a populatiei expuse prin intermediul membrilor SVSU.

PRIMAR ,

Marian BALUTA



Anexa nr.6

Tabel nominal cu obiectivele ce pot fi afectate de producerea unei situatii de urgență

- ❖ Primaria Seaca
- ❖ Scoala Gimnaziala Seaca
- ❖ Gradinita Seaca
- ❖ Postul de politie Seaca
- ❖ Caminul cultural
- ❖ Dispensarul uman
- ❖ Dispensarul veterinar
- ❖ Constructiile cetatenilor
- ❖ Terenurile cetatenilor .

PRIMAR ,

Marian BALUTA



Anexa nr.7

***SCHEMA FLUXULUI OPERATIV-DECIZIONAL
IN SITUATII DE URGENTA***

**COMITEUL LOCAL PENTRU
SITUATII DE URGENTA SEACA**
Tel./Fax : 0249488001

Presedintele C.L.S.U. Seaca
Tel./Fax 0249488001
Mobil : 0769251015

Presedintele C.J.S.U.Olt
Tel. : 0249410039
Fax : 0249432968
Mobil : 0746040434

Seful S.V.S.U. Seaca
Tel.: 0249488001
Mobil : 0763697252

I.S.U., „Matei Basarab” Olt
Centrul Operational
Tel.: 0249/432211, 432212
Fax : 0249432288
Telefon : 112

S.V.S.U.Seaca
Tel. : 0249488001

Formatiuni care coopereaza pe
timpul interventiei :
Politia Seaca
Tel.: 0249488002
Serviciul de Urgenta 112
Spitalul Municipal Caracal
Tel. : 0249512371

SEMNALE DE ALARMARE

PREALARMA AERIANA

Se da de regula local, pe baza dispozitiei presedintelui CLSU , are durata de ***2 minute*** si consta din ***3 sunete*** (impulsuri) cu durata de ***32 secunde*** , cu pauze de ***12 secunde*** intre ele .

ALARMA AERIANA

Are durata de ***2 minute*** si consta din ***15 sunete*** (impulsuri) a ***4 secunde*** fiecare, cu pauze de ***4 secunde*** intre ele .

ALARMA DEZASTRE

Are durata de ***2 minute*** si consta din ***5 sunete a 16 secunde*** fiecare, cu pauza de ***10 secunde*** intre ele.

INCETAREA ALARMEI

Are durata de ***2 minute*** si consta din sunete (impulsuri) continue, cu o intensitate constanta .

IN ASEMANEA SITUATII SE EXECUTA URMATOARELE :

- ❖ stingerea focurilor si intreruperea curentului electric ;
- ❖ protejarea animalelor si pasarilor ;
- ❖ acoperirea alimentelor,furajelor si a apei ;
- ❖ se iau mijloacele de protectie, apa si alimente .

Locuri/ spatii de evacuare in caz de urgență

- ❖ 1 adăpost primarie
- ❖ 250 adăposturi ale cetătenilor (beciuri)
- ❖ Caminul cultural Seaca
- ❖ Scoala Gimnaziala Seaca ;
- ❖ Grădinița Seaca .

PRIMAR ,

