

**ROMÂNIA
JUDEȚUL HUNEDOARA
COMUNA BARU
CONSLIUL LOCAL**

Baru,str."Prof. Dr. Șt Gârbea" nr.222,Tel. 0254/778003; fax 0254/778398
E-mail:primariabaru@yahoo.com

**HOTĂRÂREA NR. 17 /2014
privind actualizarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor**

Consiliul Local al Comunei Baru, județul Hunedoara;

Având în vedere:

1.expunerea de motive a primarului comunei prin care se propune actualizarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor;

2.Hotărârea Consiliului Local al Comunei Baru nr.20/2013 privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor;

3.raportul compartimentului de resort;

4.avizul comisiei de specialitate;

Tinând cont de prevederile:

- art.4 și art.13 lit.a din Legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr.132/2007 al ministrului administrației și internelor privind aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor;

În temeiul prevederilor art.36 alin.2 lit.d, alin.6 lit.a pct.8 art.45 și 115 alin.1 lit.b din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂШTE

Art.1 – Se aproba actualizarea Planul de analiză și acoperire a riscurilor, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2 – Prezenta hotărâre se comunică: Prefectului Județului Hunedoara, Primarului Comunei Baru, serviciului voluntar pentru situații de urgență și Inspectoratului pentru Situații de urgență „lancu de Hunedoara” al Județului Hunedoara.

Președinte de ședință,
Simion Daniel-Mircea



Contrasemnează,
Secretar,
Camelia-Simona Becus



Baru, 13.05.2014

Vot deschis, Cvorum: 9; Voturi pentru: 9; Voturi împotrivă: 0; Abțineri: 0.

**ROMÂNIA
JUDEȚUL HUNEDOARA
CONSILIUL LOCAL**

Baru,str."Prof. Dr. Șt Gârbea" nr.222,Tel. 0254/778003; fax 0254/778398
E-mail:primariabaru@yahoo.com

Anexă la Hotărârea nr.17 /2014

PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR
AL COMUNEI BARU

PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR
(P.A.A.R.)

CAPITOLUL I
Dispoziții generale

Sectiunea 1
Definiție, scopuri, obiective

1.1.- Definiție : PAAR cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul teritoriului administrativ al localitatii BARU împreună cu localitățile aparținătoare (sate apartinatoare: Baru, Petros, Livadia, Valea Lupului), măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

1.2.- Scopurile PAAR sunt :

- asigură cunoașterea de către toți factorii implicați a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență ;
- creează un cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență ;
- asigură un răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecărui tip de risc identificat .

1.3.- Obiectivele PAAR sunt :

- 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 .

Sectiunea 2-a
Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

2.1.- Acte normative de referință :

- Ordinul M.A.I. nr. 132/29.01.2007 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, publicat în M.O. partea I nr. 79/01.02.2007 ;
- Legea nr. 481/2001 privind Protecția Civilă ;
- Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor ;

2.2.- Structuri organizatorice implicate :

- Consiliul Local Baru
- Primăria Baru
- Comitetul Local pentru Situații de Urgență al Comunei Baru
- Secția de poliție nr. 7 Baru
- Dispensarul comunei Baru
- Operatori economici : SC REFRACERAM SRL,

- Instituții publice : Școli generale și licee: Scoala Gimnaziala Petros clasele I-VIII, Scola primara Baru clasele I-IV, Scoala Primara Livadia clasele I-IV si Scoala Primara Valea Lupului.

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

L I S T A
activităților specifice care se îndeplinesc în cadrul FUNCȚIILOR DE SPRIJIN
(Bază : HGR – 2288/2004)

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 pentru situații de urgență, Primăria Comunei Baru, Inspectoratul județean pentru situații de urgență Deva

B. Monitorizarea pericolelor :

a)- factori de mediu, calitatea aerului – inspector de mediu de la Primărie și de la agenți economici factori de risc, Inspectorat pentru protecția mediului Deva

b)- cutremure - inspector de mediu de la Primărie și de la agenți economici factori de risc, Inspectorat pentru protecția mediului Deva;

c)- fenomenele hidrologice pe cursurile de apă și a calității apei - SGA formația de lucru Deva, Apele Române – Deva ;

d)- principalele lucrări hidrotehnice – administratorul lucrării (daca este cazul.....)

e)- starea de sănătate a populației – dispensarele, cabinetele particulare, medicii de familie, Autoritatea de Sanatate Publică Hunedoara - Deva ;

f)- transporturi de substanțe chimice periculoase – Sectia de Poliția nr.7 Baru, Comitetul pentru situații de urgență prin inspectorul de specialitate, Inspectoratul județean pentru situații de urgență Deva;

g)- siguranța în construcții – Biroul urbanism și amenajarea teritoriului, disciplina în construcții din cadrul Primăria Comunei Baru, Inspectoratul de stat în construcții Județean Deva ;

h)- obiectivele economice sursă de risc – comitetul pentru situații de urgență prin inspectorul de specialitate, Inspectoratul județean pentru situații de urgență Deva;

k)- siguranța alimentelor – circa sanitar-veterinară control alimente Baru, Direcția sanitar-veterinară Deva ;

C. Evaluarea riscurilor specifice :

a)- îmbolnăviri în masă – dispensarul- CMI Dr Csep Gabriel, Autoritatea de Sanatate Publică Hunedoara - Deva;

b)- epizotii/zoonoze – Circa sanitar-veterinară control alimente, Direcția sanitar-veterinară Deva;

c)- căderi de obiecte cosmice – primăria comunei, Inspectoratul județean pentru situații de urgență Deva;

d)- amenințări biologice – dispensarul comunei, Autoritatea de Sanatate Publică Hunedoara - Deva

e)- amenințări ecologice - inspector de mediu de la Primărie și de la operatorii economici factori de risc, Agentia pentru protecția mediului Deva ;

D. Evaluarea efectelor negative :

a)- ale situațiilor de urgență care s-au produs – comitetul local pentru situații de urgență;

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

2. Informarea, înștiințarea și avertizarea :

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

a)- pentru populație și salariați - Primăria comunei Baru prin Comitetul local pentru situații de urgență;

b)- pentru salariați – Conducerea instituțiilor prin Celula pentru situații de urgență de la instituții (acolo unde sunt –la agenții cu factor de risc) ;

c)- Inspectoratul Școlar județean prin conducerile Școlilor generale – prin instituțiile de învățământ din comuna Baru ;

d)- Dispensarul comunei, medicii de familie – pentru întreaga populație ;

e)- Mass-media .

B. Înștiințarea autorităților administrației publice locale Baru :

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 Județean pentru situații de Urgență ;

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 – sirena comitetului local pentru situații de urgență și sirenele agenților economici factor de risc de pe cuprinsul comunei Baru ;

b)- prin mass-media – postul local de radio și postul local de televiziune prin cablu , presă.

c)- clopote bisericilor din comuna

3. Planificarea și pregătirea resurselor și serviciilor :

a)- pentru intervenție operativă – comitetul local și comitetele agenților economici sursă de risc pentru situații de urgență din comuna Baru ;

b)- pentru punerea la dispoziție, conform legii, a unor resurse materiale și umane – prin planul de cooperare pe plan local și prin Oficiul pentru Mobilizare a Economiei și Pregătirea Teritoriului pentru Apărare Deva (OMEPTA) ;

c)- asigurarea finanțărilor măsurilor de protecție – bugetul local, bugetele agenților economici, bugetul C.J.

4. Comunicații și informatică :

a)- asigurarea funcționării rețelei de comunicații-informatică pentru managementul situațiilor de urgență – Romtelecom Deva, Primatelecom Deva, centrele de calcul ale agenților economici ;

b)- asigurarea legăturilor de telecomunicații speciale – Serviciul de telecomunicații speciale Deva, Inspectoratul Județean pentru situații de urgență, Comitetul local și celulele pentru situații de urgență agenților economici ;

c)- refacerea operativă a sistemului public de comunicații – operatorii de telefonie fixă și mobilă din zonă ;

5. Căutarea, descarcerarea și salvarea persoanelor :

a)- căutarea-salvarea prin structuri operative specializate – Serviciul voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Baru , Inspectoratul județean pentru situații de urgență Deva;

b)- spitalizare și triaj medical – dispensarele, medicii de familie, , Autoritatea de Sanatate Publică Hunedoara - Deva

c)- transport sanitar și evacuare cu mijloace de intervenție specifice – mașini personale și puse la dispoziție de instituții și agenți economici de stat sau particulari ;

d) căutarea și salvarea persoanelor – la solicitarea Primăriei comunei Baru, serviciile Salvamont și alte servicii de profil ;

6. Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitante :

a)- asigurarea protecției persoanelor cu funcții de conducere din Primăria comunei Baru și a conducerilor agenților 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 – Poliția Comunitară a comunei Baru, Serviciile de pază de la agenți economici ;

b)- asigurarea locală a măsurilor pentru evacuare - comitetul local și celulele operatorilor economici sursă de risc pentru situații de urgență de pe raza comunei Baru ;

c)- evidența populației evacuate – prin polizia comunei Baru

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 evacuații – conform Planului de evacuare ;

f)- recepția și depozitarea bunurilor evacuate – fiecare unitate pentru bunurile proprii ;

g)- evacuarea animalelor – Comitetul local pentru situații de urgență împreună cu dispensarul veterinar Baru

h)- evacuarea valorilor culturale importante și a bunurilor de patrimoniu – Comitetul local pentru situații de urgență al comunei Baru

i)- evacuarea spitalelor(dispensarelor), caselor de copii – ministerele care au în subordine astfel de instituții, în cooperare cu comitetul local pentru situații de urgență al comunei Baru ;

j)- securitatea și paza zonelor evacuate – Poliția comunitară Baru, jandarmi, serviciile de pază de la obiective ;

k)- controlul circulației – polizia comunala , în cooperare cu Poliția comunitară ;

l)- evacuarea fondului arhivistic – Compartimentul arhivă din cadrul Consiliului local Baru, și compartimentele de arhivă de la agenții economici și instituțiile de învățământ ;

7. Acordarea asistenței medicale de urgență :

a)- suplimentarea capacitatei de spitalizare – dispensarele umane din zonă;

b)- instalarea spitalului de campanie – Inspectoratul județean pentru situații de urgență împreună cu unități ale Ministerului Apărării Naționale din zonă ;

c)- acordarea asistenței medicale pentru structurile de intervenție operativă – dispensarul Baru, Autoritatea de Sanatate Publică Hunedoara - Deva

d)- acordarea asistenței medicale de urgență – Spitalul de Urgență Hateg, structuri ale Sistemului Medical de Urgență din cadrul Inspectoratului județean pentru Situații de Urgență ;

e)- asigurarea de medicamente și instrumentar medical – dispensarul Baru , Autoritatea de Sanatate Publică Hunedoara - Deva

8. Prevenirea îmbolnăvirilor în masă :

a)- stabilirea dimensiunilor și condițiilor de carantină – spitalul(dispensarul), Autoritatea de Sanatate Publică Hunedoara - Deva, Direcția sanitar-veterinară Deva ;

b)- securitatea și paza perimetrlui zonei de carantină – Secția de Poliție Baru,

c)- măsuri profilactice –spitalul (dispensarul), Direcția de sănătate publică Deva, Autoritatea de Sanatate Publică Hunedoara - Deva

Localizarea și stingerea incendiilor :

a)- localizarea, limitarea propagării, stingerea și lichidarea consecințelor incendiilor, inclusiv a incendiilor în masă –SVSU Baru, Inspectoratul județean pentru situații de urgență Deva, echipele specializate de la agenții economici, populație ;

b)- localizarea și stingerea incendiilor la fondul forestier - SVSU Baru, Inspectoratul județean pentru situații de urgență Deva, echipele specializate de la agenții economici, populație, Ocolul Silvic Baru ;

9. Neutralizarea efectelor materialelor periculoase :

a)-stabilirea perimetrelor de securitate - Echipele NBC din cadrul SVSU Baru, Inspectoratul județean pentru situații de urgență, conducătorii instituțiilor sursă de risc afectate ;

b)- evacuarea locală a populației existente în interiorul perimetrlui de securitate - Comitetul local pentru situații de urgență, Inspectoratul județean pentru situații de urgență ;

c)- intervenția operativă cu mijloace și materiale de neutralizare a efectelor materialelor periculoase - SVSU Baru, agenții economici care au utilaje specifice, Inspectoratul județean pentru situații de urgență ;

10. Asigurarea transportului forțelor persoanelor evacuate și altor surse :

- a)- asigurarea transportului urban pentru realizarea evacuării – agenții economici de stat și privați care dețin mijloace de transport în comun ;primaria si scolile
- 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, Inspectoratul județean pentru situații de urgență, prin Planul 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, Inspectoratul județean pentru situații de urgență, prin Planul de evacuare ;
- d)- asigurarea transportului pentru persoanele și bunurile evacuate - agenții economici de stat și privați care dețin mijloace de transport în comun și de transport materiale din zonă , stabiliți prin Planul de evacuare ;
- e)- supravegherea, fluidizarea și controlul circulației auto –Sectia de Poliție nr. 7 Baru, Poliția locală ;
- f)- controlul și evidența autoevacuării- Sectia de Poliție nr. 7 Baru,
- g)- transportul resurselor necesare pentru intervenție și asistență de primă necesitate în situații de urgență - Inspectoratul județean pentru situații de urgență, Oficiul de Mobilizare a Economiei și pregătirea Teritoriului pentru Apărare (OMEPTA), conform Planului de aprovisionare ;
- h)- transportul forțelor și mijloacelor pentru intervenție operativă la lucrările de gospodărire a apelor – Sistemul de gospodărire a apelor Deva ;

11. Efectuarea lucrărilor publice și inginerești 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 – Biroul Urbanism de la Primăria comunei, Inspectoratul de Stat în construcții Județean Deva ;
- b)- nominalizarea responsabilităților în realizarea măsurilor de intervenție de primă urgență - Biroul Urbanism de la Primăria comunei, Inspectoratul de Stat în construcții Județean Deva ;
- c)- efectuarea lucrărilor publice și inginerești la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate – instituțiile publice, la obiectivele din subordine/coordonare ;

12. 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 prin SC REFRACERAM SRL;
- 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, prin Direcția generală pentru agricultură și industrie alimentară Deva ;

- c)- verificarea și asigurarea apei potabile, prepararea și distribuirea hranei pentru persoanele evacuate sau afectate – , restaurantele din zonă ;

13. 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 prin spațiile de cazare stabilite în Planul de evacuare : Crucea Roșie,sala de sport, școli, hanuri, moteluri, popasuri, pensiuni turistice, la rude neafectate, etc. Prin Inspectoratul județean pentru situații de urgență se pot ridica corturi, cu sprijinul M.Ap.N. ;

14. 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 – ENEL Distributie Hateg ;

c)- refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a energiei electrice – Enel Distributie Hateg ;

d)- refacerea operativă a avariilor produse în rețelele de transport și distribuție a gazelor naturale – Distrigaz – formația de lucru Hateg ;

15. Efectuarea depoluării și decontaminării :

a)- supravegherea gradului de contaminare în perimetru raioanelor de intervenție – Inspectoratul județean pentru situații de urgență, operatori economici din comuna care dispun de aparatură dozimetrică de supraveghere ;

b)- aplicarea măsurilor de limitare a împrăștierii substanțelor poluante sau contaminatoare pentru asigurarea protecției populației surprinse în perimetru raioanelor de intervenție – SVSU, formațiunile NBC din cadrul structurilor de Protecție civilă ale comitetului local și ale agenților economici care au astfel de structuri, Poliția comunitară, Inspectoratul județean pentru situații de urgență , etc. ;

c)- efectuarea depoluării și decontaminării – eșaloanele superioare pentru operatori economici din subordine/coordonare, Agentia pentru protecția mediului Deva, Sistemul de gospodărire a apelor Deva , Inspectoratul județean pentru situații de urgență ;

d)- stabilirea priorităților pentru monitorizarea gradului de contaminare și centralizarea datelor privind contaminarea teritoriului orașului – Inspectoratul județean pentru situații de urgență, Agentia pentru protecția mediului Deva ;

e)- stabilirea priorităților pentru efectuarea decontaminării și depoluării - Inspectoratul județean pentru situații de urgență, Agentia pentru protecția mediului Deva ;

f)- asigurarea operativă a forțelor și mijloacelor de sprijin precum și a materialelor necesare pentru realizarea decontaminării populației, căilor rutiere și clădirilor - eșaloanele superioare pentru operatori economici din subordine/coordonare, Agentie pentru protecția mediului Deva, Sistemul de gospodărire a apelor Deva , Inspectoratul județean pentru situații de urgență și, la solicitarea comitetului local pentru situații de urgență, personalul din unitățile specializate cu materialele necesare, puse la dispoziție de M.A.I. prin Inspectoratul județean pentru situații de urgență ;

- decontaminarea mijloacelor auto - la „Punctul de decontaminare mijloace auto” situat la SC(de bază) decontaminarea echipamentului – la „Punctul de decontaminare echipament” situat la

- analiza și controlul alimentelor – la Dispensarul veterinar Baru

g)- supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor asupra sănătății și monitorizarea stării de sănătate a populației - spitalul (dispensarul),Autoritate de sănătate publică Deva ;

h)- efectuarea decontaminării populației – la „Punctul de decontaminare personal” organizat de Comitetul local pentru situații de urgență, săli de dușuri de la Sala de sport, cu materiale puse la dispoziție de Inspectoratul județean pentru situații de urgență ;

i)- supravegherea gradului de contaminare în mediul urban și rural, evaluarea efectelor și realizarea decontaminării - în mediul rural, prin dușuri organizate în corturi sau săli speciale, de către Inspectoratul județean pentru situații de urgență (mașini speciale de decontaminare personal), cu materiale asigurate de IJSU ;

j)- supravegherea gradului de contaminare a culturilor, fondului forestier și păsunilor și evaluarea efectelor directe și indirekte asupra oamenilor și animalelor – serviciul agricol și cadastru din cadrul Primăriei Baru, Direcția gen. Pentru Agricultură și Industrie Alimentară Deva, Ocolul Silvic Pui , Centrul jud.de consultanță agricolă Deva;

k)- decontaminarea terenurilor și rezervațiilor – serviciul agricol și cadastru din cadrul Primăriei Baru, Ocolul Silvic Pui, Inspectoratul Teritorial de regim silvic și cinegetic ;

l)- supravegherea gradului de contaminare a păsunilor, evaluarea efectelor directe și indirekte asupra animalelor și oamenilor , realizarea decontaminării - serviciul agricol și cadastru din cadrul Primăriei Baru, Direcția gen. Pentru Agricultură și Industrie Alimentară Deva, , Centrul jud.de consultanță agricolă Deva, Direcția sanitar veterinară Deva ;

m)- realizarea decontaminării animalelor și produselor vegetale și animale - serviciul agricol și cadastru din cadrul Primăriei Baru, Direcția gen. Pentru Agricultură și Industrie Alimentară Deva, Direcția sanitar veterinară Deva ;

n)- supravegherea gradului de contaminare, evaluarea efectelor asupra mediului și depoluarea cursurilor de apă - agenții poluatori, inspector mediu din cadrul Primăriei Baru, SGA – formația de lucru Deva, SGA Apele Române Deva;

16. Menținerea și restabilirea ordinii publice :

a)- menținerea și restabilirea ordinii publice - Poliția locală, Poliția comunei Baru, jandarmi, oameni de ordine stabiliți de primar, serviciile de pază și oameni numiți de la agenții economici și instituții publice din oraș ;

b)- menținerea ordinii publice – Poliția locală ; Sectia de Poliție nr. 7 Baru ,

c)- sprijin logistic pentru restabilirea ordinii publice – Consiliul local Baru ,

Logistica intervențiilor :

- asigurarea bazei materiale pentru realizarea funcțiilor de sprijin :

- pentru consiliul local – 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 ;

17. Reabilitarea zonei afectate :

- restabilirea stării provizorii de normalitate – Ministerul Internelor și Reformei Administrației Consiliul Județean și celealte minister (instituții) pentru obiectivele din coordonare/subordonare, pe domeniile de competență ;

18. 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, Inspectoratul județean pentru situații de urgență și Administrația Națională a Rezervelor de Stat ;

b)- asigurarea asistenței umanitare de urgență pentru un număr de până la 10.000 de victime, prin resurse și infrastructură proprie – Crucea Roșie de la județ;

c)- acordarea de ajutoare și despăgubiri financiare pentru populație, operatori economici, instituții – Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei, Consiliul județean, Consiliul local, Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale ;

d)- stabilirea și aplicarea măsurilor de asistență socială – compartimentul de asistență socială din cadrul Primăriei Baru ,

e)- acordarea asistenței religioase și sociale - organizațiile religioase legal constituite cu reprezentanți în cadrul comunei Baru , cu sprijinul Direcției pentru Cultură, Culte și Patrimoniu Cultural Național al jud. Hunedoara ;

f)- acordarea asistenței psihologice – Compartimentul de asistență socială al Primăriei comunei Baru , psihologi de la instituții și agenți economici din comuna Baru , cabinete particulare de specialitate.

CAPITOLUL II

Caracteristicile teritoriului administrativ al comunei Baru , cu satele aparținătoare

Secțiunea 1

Amplasarea geografică și relieful

Comuna este situată în partea de Sud a județului Hunedoara, fiind așezată, la circa 75 km distanță de Deva și de localitățile mai importante Hateg- 25 km și Petrosani-24 km

a)- suprafață, vecinătăți :

Teritoriul administrativ al comunei Baru , cu satele aparținătoare este de 14.571 ha, din care :

- teren neagricol : 8.655 ha, cuprinzând construcții, drumuri, păduri, etc. ;
 - teren agricol : 5.916 ha, cuprinzând teren arabil, livezi, pășuni, fânețe, grădini, etc.
- comuna se învecinează astfel (**Anexa nr. 1**) :

- la N și NE – cu comuna Orăștioara de Sus și comuna Pui;
- la NV – cu comuna Pui ;
- la V – cu comuna Pui ;
- la SV – cu comuna Pui și orașul Uricani;
- la S – cu comuna Pui ;
- la V și SV – cu comuna Pui și orașul Uricani

b)- forme de relief, specificități, influențe :

Teritoriul administrativ al comunei Baru are o suprafață de 146 kmp, situat în partea de sud a județului, are un relief de deal și munte și este străbatut de apele râului Strei și Pârâiele Crivadia, Muncel și Barișor.

c)- caracteristici pedologice ale solului :directia agricola si imbunatatiri funciare

- caracteristicile pedologice ale solului : Întreaga zonă în care se află comuna Baru are un relief de coline și dealuri nivelate cu fragmentare moderată. Condițiile locale din depresiune au favorizat dezvoltarea largă în partea centrală și de est, a luviosolurilor albice pseudogleizate, asociate cu solurile pseudogleice luvice, a luviosolurilor albice tipice, pe alocuri erodate. Suprafețele relativ reduse ale versanților puternic înclinați sunt acoperite cu regosoluri.

Cele mai răspândite tipuri sunt cele din clasa luviosolurilor albice pseudogleizate.

Secțiunea a 2-a

Caracteristici climatice :

a)- regimul climatic, specificități, influențe :

- se încadrează în unul din cele două tipurile climatice din țara noastră :

- clima de continentală moderată de deal (în depresiunea Hațegului și pe dealurile până la 800 m în jurul acesteia), cu 3-4 luni reci și umede și 8-9 luni temperate, datorită condițiilor de circulație a aerului.

b)- regimul precipitațiilor- cantități lunare și anuale, valori medii, valori extreme înregistrate, vârfuri istorice :

Regimul precipitațiilor este influențat de poziția față de direcția de deplasare a maselor de aer care este dominantă din sectorul vestic.

Cantitatea medie anuală este de 700 mm. În februarie cad cele mai mici cantități de precipitații (cca 30 mm), iar în iulie cad cele mai mari (cca 80 mm).

În zona comunei Baru ninge aproximativ 20-25 de zile, zăpada păstrându-se pe sol, în medie, 40 de zile.

Precipitații maxime istorice : 68.0 în data de 11.09.2003

c)- temperaturi – lunare și anuale, valori medii, valori extreme înregistrate – vârfuri istorice

În zona comunei Baru temperatura este influențată de poziția sa intramontană, de gradul de deschidere care se răsfrânge în circulația aerului (cu stagnare îndelungată a aerului rece și inversiuni de temperatură în depresiune încisă și cu circulație mai intensă și drenaj aerian mai bun în depresiune deschisă)

În raport cu altitudinea și cu poziția față de circulația generală a maselor de aer, se înregistrează temperaturi medii anuale diferite. Temperaturile medii anuale sunt de 8^0 C în zona Hațegului. Astfel, vara, temperaturile medii ale lunii iulie în zonă sunt de 18^0 C. Iarna, temperaturile medii ale lunii ianuarie în zonă sunt de -3^0 C.

Amplitudinea termică medie în zona Baru, este de cca 21^0 C (-2^0 C în ianuarie și cca 20^0 C în iulie).

Extreme termice : - maximă : $39,7^0$ C în 16.08.1952 ;
- minimă : $-31,9^0$ C în 31.01.1947 .

d)- fenomene meteorologice extreme – furtuni, tornade, etc. :

Circulația maselor de aer este predominant vestică. Vântul Mare este semnalat primăvara. Rezultă efectul topirii bruște a zăpezii și se produc surgeri importante pe versanți, cu creștere bruscă a torenților și producerea inundațiilor.

În zona Baru, nu au fost remarcate furtuni, tornade sau alte fenomene meteorologice extreme, ci doar câteva vânturi de intensitate mai mare, care nu au produs pagube majore.

Secțiunea a 3-a Rețea hidrografică :

Structura geologică variată a reliefului, determină condiții variate de zăcământ acvifer: de la straturi acvifere în cristalin la straturi acvifere sub sedimentar. La marginea depresiunii Hațeg și în larga vale a Streiului sunt straturi acvifere în glacis, în formațiuni de terasă sau în depozite de luncă. Densitatea rețelei hidrografice este de $0,9 - 0,11$ km/km².

a)- După tipul de alimentare, rețeaua hidrografică a comunei Baru aparține tipului pluvial moderat cu scurgere superficială (30 -40%) și alimentare subterană moderată (10-15 %).

Rețeaua hidrografică cuprinde :

-Râul Strei care își are obârșia în Munții Șureanu unde se formează prin confluența a 3 pâraie : Pârâul Cald, Rovinei și Gruișoara. În lungul Streiului se deosebesc trei sectoare: superior- între izvoare și localitatea Baru, mijlociu-între localitățile Baru și Subcetate și inferior- între localitatea Subcetate și vărsare.

- Lungime 93 km
- Debit minim $0,560 \text{ m}^3/\text{s}$ - în 1964
maxim $210 \text{ m}^3/\text{s}$ - în 2006
medii $5,83 \text{ m}^3/\text{s}$
- alte ape curgătoare adiacente, pe plan local, lipsite de debit major

Principalii afluenți ai Streiului sunt: Sasu- 10 km, Jigoreasa- 7 km, Crivedia- 15 km, Muncel- 9 km, Bărișor- 12 km.

b)- lacuri de acumulare :-

c)- caracteristic pedologice : - Condițiile locale din depresiune au favorizat dezvoltarea largă în partea centrală și de est, a luviosolurilor albice pseudogleizate, asociate cu solurile pseudogleice luvice, a luviosolurilor albice tipice, pe alocuri erodate. Suprafețele relativ reduse ale versanților puternic înclinați sunt acoperite cu regosoluri.

- d)- lacuri, iazuri – suprafețe, adâncimi ;
- e)- acumulări piscicole – suprafețe ;
- f)- amenajări hidrotehnice –

Sectiunea a 4-a**Populația :**

a)- numărul populației:

Baru:1097
 Petros 726
 Livadia 601
 Valea Lupului :216
 TOTAL : 2640

Populatie pa categorii de vîrstă :

0-19 ani - 636
 20-34 ani - 534
 35-49 ani - 569
 50-64 ani - 415
 65-79 ani - 419
 80 ani si peste -67

Populatia de nivelul de educatie :

Studii superioare – 188
 Studii postliceale si de maistri – 89
 Liceale - 490
 Profesionale si de ucenici – 460
 Gimnaziale – 840
 Primare –539
 Fara scoala absolvita - 261

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

Procentul de natalitate este de 7,3 %

Procentul de mortalitate este de 9,1% .

d)- densitatea/concentrarea populației pe zone, aglomerări :

Populația are o densitate mai mare în comuna Baru în zona blocurilor de locuit și centrul comunei. În rest, în comună și în satele aparținătoare, densitatea este normală, de aprox. 20 locuitori/km².

Sectiunea a 5-a
Căi de transport :

a)- căile de transport rutiere :

Nr. crt	Numărul drumului	Denumirea drumului	Lungime (km.)	Obs.
1	2	3	4	5
<i>Drumuri naționale :</i>				
1	DN 66	Petroșani- Simeria (tranzitează comuna Baru)	5,5	
<i>Drumuri județene :</i>				
<i>Drumuri comunale :</i>				
1	DC 70	Livadia- Valea Lupului	2,5	
2	DC 70A	Valea Muncelului-Baru	4	
3	DC 70B	Valea Streiului- Baru	2	
4	DC 70C	Livadia de Câmp-Livadia de Coastă	2,5	

Majoritatea drumurilor sunt în stare bună.

Nu există tuneluri.

b)- căi de transport feroviare:

c)- căi de transport aeriene :

d)- căi de transport subterane (metrou);

e)- căi navigabile – porturi ;

f)- rețele de conducte magistrale – gaz, petrol, produse petroliere ;

Sectiunea a 6-a
Dezvoltare economică :

a)- zone industrializate/ramuri :

- producție produse refractare;
- turism ;
- comerț;

b)- depozite/rezervoare, capacitate de stocare:

- nu este cazul

c)- exploatari miniere, petroliere :-

d)- fondul funciar – terenuri agricole, terenuri împădurite, etc.:

- terenuri agricole – 5916 ha (arabil- 492 ha, păsuni- 2933 ha, fânețe- 2491 ha)

- suprafețe împădurite – 8245 ha ;

- ape – 74 ha,

- drumuri, căi ferate – 41 ha,

- construcții, curți – 96 ha

- teren neproductiv – 199 ha.

Gospodării ale populației : total 1062, din care: (436 la Baru, 275 la Petros, 265 la Livadia, 86 la Valea Lupului)

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

Efective aproximative de animale:

- bovine 592;
- porci 652;
- ovine 1600;
- cabaline 300;
- păsări 4761;
- caprine 151;
- albine 200;

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 sunt :
- turistic: Valea Streiului și Valea Bărișorului, calcarele Lola-Valea Streiului, Hanul Bolesților-motel restaurant, Biserica „Pogorârea Sf. Duh”(Biserica Pârveștilor)- Bărișor, Muzeul de artă populară ”Maria Hord Gârbea”, Monumentul eroilor neamului- centrul comunei.
- istoric : Biserica monument istoric a Pârveștilor, Monumentul eroilor neamului- centrul comunei.
- paleontologic : Situl arheologic de la Baru, punct ”Înălțimea Comănicel”, Castrul roman de pământ 1- ”Înălțimea Comănicel”, Castrul roman de pământ 2- ”Înălțimea Comănicel” și Fortificație Română ”La fântână”-la Gruișor
- tradiții și obiceiuri : nedei, nunți, arta populară, măsuratul oilor, legate de principalele sărbători creștine, etc.

- Capacități de primire turistică :

- Hanul Bolesților;

g)- apariții de noi activități economice în cadrul zonei :

- dezvoltarea turismului ;
- existența unor terenuri destinate construirii unor obiective noi sau pentru agricultură.

h)- resurse naturale :

Secțiunea a 7-a
Infrastructuri locale :

a)- instituții publice – cultură, ocrotirea sănătății :

- Primăria Comunei Baru, care are în subordine Serviciul Public Local de Gospodărire Comunală, SVSU, Poliția comunitară, Centrul de zi Baru;
- Căminul cultural Baru ; Căminul cultural Livadia; Căminul cultural Valea Lupului;
- Dispensarul medical Baru,
- Secția de Poliție nr. 7 Baru ;
- Școala Gimnazială Petros
- Școala Primară Baru, Școala Primară Livadia, Școala Primară Valea Lupului
- Grădiniță cu program normal Baru;
- Farmacia

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

1.- RETELE DE ALIMENTARE CU APĂ :

A. Alimentare cu apă :

1.Captare -Șipot

- conductă aducțiune Dn 89x4 mm, L=300 ml

2. Denisipator

- conductă aducțiune De 75 mm, L=2280 ml
- 3. Bazin înmagazinare- 200 m³ Petros
 - laborator și stație de clorinare
 - instalație electrică cu 2 grupuri electrogene
 - rigolă de scurgere cu zid de sprijin
- 4. Aducțiune Livadia
 - conductă aducțiune Pe 100, De 75, L= 4130
- 5. Bazin înmagazinare- 100 m³ Livadia
 - laborator și stație clorinare-
 - instalație electrică 220V
 - conductă golire
 - drum acces bazin
- 6. Captare Bulbuc
 - conductă aducțiune Baru- 7 km, Petros- 0,6 km
 - rețea distribuție Baru 5 km, Petros 0,8 km
 - cămine de vane 6
- 7. Bazine de înmagazinare: 2x250 m³
- 8. Captare Pariul Rece
- 9. -conducta aductiune -4,615 km

B. Rețele de distribuție apei : Petros

- Conductă distribuție Pe 100; De 140, L= 3412 m
- Conductă distribuție Pe 110; De 110, L= 1300 m
- Conductă distribuție Pe 110; De 125, L= 910 m
- Conductă distribuție Pe 100; De 75, L= 430m
- Conductă distribuție Pe 100; De 75, L= 433 m

Rețele de distribuție apei : Livadia

- conductă principală Pe 100, De 125, L=488 m
- conductă secundară de distribuție Pe 100, De 110, L=2755 m

Cișmele :

- Petros 20
- Livadia 22

Hidranți :

- Petros 28
- Livadia 26

Cămine de aerisire:

- Petros 3
- Livadia 5

Cămine de vane:

- Petros 2
- Livadia 1
- Baru 1

2.- REȚELE DE CANALIZARE ȘI EPURARE A APELOR UZATE ȘI PLUVIALE :

- a. Conductă canalizare Baru L=4,5 km; Petros 3,5 km
- b. Cămine vizitare 50
- c. Stație epurare 1
- d. Canalizare Livadia L –7 km, 1 statie de epurare

3.- REȚELE DE ENERGIE ELECTRICĂ :

Toți consumatorii sunt alimentați din sistemul energetic național (LEA 110 kv-care ocolește localitatea) prin rețele electrice aeriene și subterane de 20kv și 0,4 kv. Liniile electrice și stațiile sunt:
 -LEA și LES 20 kv (proprietatea FRE Deva)
 -în Baru la întreprinderea „Refraceram” există două linii și două posturi de trafo proprii

Blocurile de locuințe sunt alimentate cu cabluri electrice subterane, alimentarea existentă considerându-se satisfăcătoare. Iluminatul public este amplasat corespunzător.

Consumatorii industriali sunt alimentați prin linii proprii de medie tensiune și din liniile care deservesc ceilalți consumatori având posturi de transformare proprii.
Gaze naturale:

4.- RETELE DE GAZE :

Pe teritoriul comunei Baru există atât rețele de joasă presiune pentru alimentarea cu gaze naturale a satelor Petros și Baru cât și o magistrală de gaz-metan având direcția Hațeg-Petroșani.

A. -caracteristici tehnice :

- presiune medie, pentru mari consumatori – 3,5 bari (2 – 6 bari) ;
- presiune redusă, pentru ceilalți consumatori și cei casnici – 0,8 bari ;
- conductele au dimensiuni între 2 – 10 țoli ;

B.- instalații aferente :

- stații de reglare-măsurare (SRM) – 1 buc.;

5.- RETELE DE COMUNICATII :

Nr. crt.	Denumirea străzii	Lungime (km.)	Starea străzii	Obs.
1	Profesor Doctor Stefan Garbea	3	- asfaltată	
2	Muncel	4	- neasfaltată	
3	Baru	3	- neasfaltată	
4	Barisor	2	- neasfaltată	
5	Brotoni	2	- neasfaltată	
6	Prunduri	4	- neasfaltată	
7	Livadia de Camp	2	- asfaltată	
8	Livadia de Coasta	2	- asfaltată	
9	Valea Lupului	3	- neasfaltată	

C.- Poduri, podețe, punți :

1.- Poduri :

- Baru – 1(pe DN66)- beton;1(Strei)-beton
2(pe strada Profesor Doctor Stefan Garbea,ulita barului)- beton
- Petros- Valea Streiului 1- beton;1(DN 66)-beton
-Livadia 2(pe Raul Strei, parcul Valea Verde) beton:

2.- Podețe :

- Baru 8 (pe Paraful Barisor)- constructie metalica poditura de beton
1 (pe Raul Strei)- constructie metalica poditura de beton
- Petros 2 (pe Paraful Muncel)- constructie metalica poditura de beton
3 (pe Raul Strei)- constructie metalica
1(pe Paraful Crivedie)- constructie metalica

3. Punti

- Petros 2 (pe Paraful Muncel)
2 (pe Raul Strei)

- Livadia 1 (pe Raul Strei)

6.- RETELE DE TELEFONIE :

- Retea de telefonie digitala de 1200 de numere in toate satele si telefonie publica

7.- REȚELE IMPORTANTE DE RADIO ȘI TELEVIZIUNE :
nu există

c)- locuri de adunare și cazare a populației în situații de urgență – tabere de sinistrați :
Conform Planului de evacuare, astfel :

- locuri de adunare a populației :

Baru – curtea Șc.Primare Baru,Camin Cultural

În localitățile aparținătoare – în vatra satului, în fața școlilor Primare

- locuri de cazare a populației :

Baru – sediile instituțiilor de învățământ, hanuri- Hanul Bolestilor;

Localitățile aparținătoare – cămine culturale, școli, Sala de sport

- nu există tabere de sinistrați în zona comunei Baru.

Sectiunea a 8-a
Specific regional/local :

a)- vecinătăți, influențe, riscuri transfrontaliere:

Nu este cazul.

CAPITOLUL III
Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență :

Sectiunea 1
Analiza riscurilor naturale :

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

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

Fenomene meteorologice periculoase					Incendii de pădure	Avalanșe	Fenomene distructive de origine geologică	
Furtuni	Inundații	Tornade	Secetă	Îngheț			Alunecări de teren	Cutremure de pământ
1	2	3	4	5	6	7	8	9

- nu este cazul

a1)- ***Inundații*** - Topire bruscă a stratului de zăpadă (depușă din ianuarie și februarie în cantitate mare) și scurgeri de pe versanți duce la creșterea bruscă a nivelurilor râurilor cu depășiri ale cotelor de apărare care are ca rezultat, de regulă în perioada aprilie - mai a anului, fenomenul producării inundațiilor pe perioadă scurtă cu cantități mari de apă, pe suprafețele zonelor cu așezări gospodărești din apropierea torenților, pâraielor și râurilor mici. Nu au fost cazuri majore care să producă pagube importante.

b1)- ***Cutremure*** - În zona Baru, ca de altfel în tot județul Hunedoara, nu sunt zone cu risc seismic în conformitate cu informația primită de la Inspectoratul de Stat în Construcții – Inspectoratul Județean în Construcții Hunedoara, care comunică următoarele:

- «potrivit hărții de zonare seismică din normativul p.100-92, județul Hunedoara se află în zona „F”, corespunzătoare gradului seismic minim 6. – nu sunt construcții sau clădiri încadrate în clase de risc seismic».

Analiza riscurilor tehnologice :

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

Accidente, avarii, explozii și incendii				Poluare Ape	Prăbușiri de construcții	Eșecul utilităților publice	Căderi de obiecte din atmosferă / cosmos	Muniție neexplodată
Industria	Transp. și depozitare produse periculoase	Trans-Porturi	Nucleare					
1	2	3	4	5	6	7	8	9

a)- industriale :

Județ	Localitate	Denumire operator economic	Profil de activitate	Clasificarea operatorului (RM / rm)	Denumirea substanței*	Frazele de risc asociate	Cantitatea totală de substanță posibil a fi deținută – capacitate de proiect (t)	Stare de agregare (s, l, g)	Rezervoare			În instalatii (t) Materii prime, produsi intermediari, produse finite	Alte moduri de stocare (t)	Documentație depusă			
									Presiune (atm)	Nr. de rezervoare	Capacitate rezervor (m.c.)			PPAM	RS	PUI	PUE
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Hunedoara																	

b)- transport și depozitare de produse periculoase:

nu este cazul

c)- nucleare : nu intrăm în zona de planificare la urgențe pentru risc nuclear. Cea mai apropiată centrală atomo-electrică este cea din Ungaria, situată pe Dunăre, în localitatea Paks. În situația producerii unui accident nuclear în această locație, se aplică procedurile stabilite prin Planul de intervenție la urgență radiologică, plan care se află la nivelul județului și care conține detalii legate de dispunerea surselor, forțelor și mijloacelor de intervenție, colaborarea dintre instituții, măsuri și proceduri.

d)- riscuri de poluare a apelor :

Nu avem în zonă sau în aval pe râul Strei operatori economici sau surse de poluare a apelor.
Nu a fost cazul de poluare a apelor.

e)- prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări – nu este cazul

f)- eșecul utilităților publice – nu este cazul

g)- căderi de obiecte din atmosferă sau cosmos – nu este cazul

h)- muniție neexplodată – nu este cazul.

Secțiunea a 3-a
Analiza riscurilor biologice :

Laboratoare private de analize medicale care manipulează produse biologice : nu sunt

Colonii de muncitori – nu sunt.

Zone locuite paupere, fără utilități publice : retea canalizare în faza de proiect în toata comuna

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

Sectiunea a 4-a

Analiza riscurilor de incendiu :

Riscul producerii de incendii, este următorul :

- la case și gospodăriile populației = 48 % ;
- la pajistă = 28 % ;
- la păduri = 12 %
- la obiective industriale = 3 %
- la autovehicule = 8 %
- alte situații = 1 %

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

Dotarea SVSU este următoarea : comuna dispune de 54 de hidranți, din care 54 operativi, iar o dată cu reabilitarea rețelei de apă a comunei se va mări și numărul hidranților. Se va urmări îmbunătățirea dotării SVSU.

Există la toți operatorii economici și instituții publice, echipe de PSI, materiale și utilaje, în funcție de importanța acestora.

Sectiunea a 5-a

Analiza riscurilor sociale :

Obiective sursă de risc social : nu este cazul

Sectiunea a 6-a

Alte tipuri de riscuri

- nu este cazul

CAPITOLUL IV

Acoperirea riscurilor

Sectiunea 1

Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție :

(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 comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;

d)- exerciții și aplicații.

(2.) 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.

(3.) Planurile de intervenție vor cuprinde informații referitoare la :

a)- categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgență și amplasarea unităților operative ;

b)- 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. ;

c)- zona de acoperire a riscurilor ;

d)- timpii de răspuns, cantificați de comisia IJSU ;

e)- activitatea operațională, prin prezentarea detaliată a ponderii intervențiilor la incendii ; asistență medicală de urgență, reanimare și descarcerare; deblocări/salvări de persoane, salvări de animale, etc. ;

f)- alte informații considerate necesare .

Sectiunea a 2-a

Etapele de realizare a acțiunilor :

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale :

a)- alertarea și/sau alarmarea SVSU și a altor unități de intervenție vecine ;

b)- informarea personalului de conducere asupra situației reale ;

c)- deplasarea la locul intervenției ;

d)- intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție ;

e)- transmiterea dispozițiilor preliminare ;

f)- recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție ;

g)- evacuarea, salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor ;

h)- realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă ;

i)- manevra de forțe ;

j)- localizarea și limitarea efectelor evenimentului/dezastrului ;

k)- înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului/dezastrului ;

l)- regruparea forțelor și a mijloacelor după îndeplinirea misiunii ;

m)- stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia ;

n)- întocmirea procesului verbal de intervenție și a raportului de intervenție ;

o)- retragerea forțelor și mijloacelor de la locul acțiunii la locul de dislocare permanentă ;

p)- restabilirea capacitatii de intervenție ;

q)- informarea IJSU/ președintelui CLSU ;

r)- analiza intervențiilor și evidențierea măsurilor de prevenire/optimizare necesare ;

Sectiunea a 3-a

Faze de urgență a acțiunilor :

În funcție de locul, natura, amploarea și de natura evenimentului, intervențiile SPSU sunt organizate astfel :

a)- urgența I – asigurată de SVSU Baru sau echipa de intervenție a obiectivului afectat ;

b)- urgența a II-a – asigurată de subunitățile IJSU ;

c)- urgența a III-a – asigurată de 2 sau mai multe unități limitrofe ;

d)- urgența a IV-a – asigurată de grupări operative, dislocate la ordinul IGSU, în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată.

Sectiunea a 4-a
Actiunile de protectie-intervenție :

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

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

Sectiunea a 5-a
Instruirea :

(1.) Pregătirea forțelor profesioniste de intervenție se realizează în cadrul instituțiilor abilitate prin lege, pe baza unor programe adecvate avizate de IJSU și aprobate de CJSU.

(2.) Primarul, care este și președintele CLSU și conducerile operatorilor economici și instituțiilor publice au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație a modalităților de acțiune conform planurilor aprobate de analiză și acoperire a riscurilor .

Sectiunea a 6-a
Realizarea circuitului informațional-decizional
și de cooperare :

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

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

Primarul și CLSU, 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 declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

CAPITOLUL V
Resurse umane, materiale și financiare :

Alocarea resurselor materiale și financiare necesare desfășurării activității de analiză și acoperire a riscurilor se realizează, potrivit reglementărilor în vigoare, prin Planul de asigurare cu resurse umane, materiale și financiare pentru gestionarea situațiilor de urgență, elaborate de CLSU.

Consiliul local prevede anual, în bugetul propriu, fonduri necesare pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare analizei și acoperirii riscurilor din Comuna Baru

În funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, de amploarea și efectele posibile ale acestora, se stabilesc tipuri de forțe și mijloace necesare de prevenire și combatere a riscurilor, astfel :

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

Pe lângă tipurile de forțe specializate prevăzute mai sus, mai pot acționa, după caz, în condițiile legii : unitățile poliției, jandarmeriei, structurile poliției comunitare, formațiuni de voluntari ai societății civile specializați în intervenții în caz de urgență și organizați în organizații neguvernamentale cu activități specifice, etc.

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

CAPITOLUL VI

Logistica acțiunilor

Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei situații de urgență se stabilește prin Planurile de apărare specifice elaborate, potrivit legii, de autoritățile, instituțiile publice, societatea civilă și operatorii economici cu atribuții în acest domeniu, conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de riscuri.

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

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

A N E X E :

1.- Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în localitatea Baru - **model anexă 1** ;

2.- Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în P.A.AR. – **model anexă 2** ;

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

4.- Riscuri potențiale în localitățile vecine care pot afecta comuna Baru;

5.- Hărți de risc ;

6.- Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de manifestare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri ;

7.- Sisteme existente de preavertizare/avertizare atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în scopul evacuării ;

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

9.- Planuri și proceduri de intervenție ;

10.- Schema fluxului informațional-decizional ;

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

12.- Planificarea exercițiilor/aplicațiilor conform reglementărilor tehnice specifice ;

13.- Rapoarte lunare de informare și analiză către IJSU ;

14.- Situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilitățile locale și cu sprijin de la IJSU sau CJSU ;

15.- Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență .

Întocmit,
Inspector Protecție Civilă
Cornel Revitea

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 1

L I S T A
autorităților și factorilor care au responsabilități
în analiza și acoperirea riscurilor în
localitatea Baru

Nr. crl.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoane de contact	Atribuții în P.A.A.R. conform Fișei
1	2	3	4	5
1	Primărie	Str. Profesor Doctor Stefan Garbea, nr.222, localitatea Baru, Jud Hunedoara. - 0254-778003 – primărie fax : - 0254-778398 – primărie E-mail : primariabaru@yahoo.com	RADUCANU DANIEL = PRIMAR = BARU, sat LIVADIA Tel. 0254-779847, 0744-399058 BECUŞ CAMELIA SIMONA = SECRETAR COMUNĂ= comuna PUI Tel. 0751145661 SIMION DANIEL MIRCEA = VICEPRIMAR = Baru str, Profesor Doctor Stefan Garbea nr.214 Tel.0755089897 REVITEA CORNEL = INSPECTOR PROTECȚIE CIVILĂ = BARU.Str. Principală nr.339 Tel. 0745-233976	
2	Poliție	Str. Profesor Doctor Stefan Garbea, localitatea Baru, Jud Hunedoara. - 0254-778006	BURUIANA AUREL = SEF Sectia nr. 7 Politie Baru = Tel. 0254-778006	
3	Dispensarul medical- CMI Dr Csep Gabriel	Str. Profesor Doctor Stefan Garbea, localitatea Baru, Jud Hunedoara. - 0254-778110	DR. CSEP GABRIEL Str. Profesor Doctor Stefan Garbea, nr.222, localitatea Baru, Jud Hunedoara. Tel. 0724563453	
4	Școala Generală Petros	Str. Profesor Doctor Stefan Garbea, localitatea Baru, Jud Hunedoara. - 0254-778004	POPA ANCA = DIRECTOR = Baru, strada Prof. Dr. Stefan Garbea Tel. 0254-778004	
5	SC REFRACERAM SRL	Str. Principala, nr. 314, Tel. 0254-778001 0254-778038	MANEA STEFAN = DIRECTOR ADJ. = Baru, str. Baru Tel. 0744539324	
6	DISTRICT BARU	Str. Profesor Doctor Stefan Garbea, localitatea Baru, Jud Hunedoara Tel. 0254778200	VLAD IONEL	
7	Dispensarul veterinar Baru	Str. Baru, localitatea Baru Tel 0254-778031	MALAIESTEAN PETRISOR DECEBAL	

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 2

ATRIBUȚIILE
autorităților și responsabililor cuprinși în P.A.A.R.

AUTORITATEA :	PRIMARIA COMUNEI BARU	Fișa nr. 1
I.- GESTIONAREA RISCURILOR :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- se centralizează datele transmise de factorii de specialitate ; - avertizările meteo trimise de la IJSU se afișează la sediul Primăriei	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- conform graficului, autorități administrative, instituții publice, operatori economici, populație – pe linie de PSI - controale în baza HGR 95/2003- la op.economici care lucrează cu substanțe periculoase și pe linie de mediu și ADPP - sistemul de alarmare existent Rezultatele se comunică primarului și, eventual, la IJSU	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- anunțuri în mass-media, prin broșuri, afișe, etc. - panourile de Pr.Civilă de la instituții, unități de învățământ și op.econ. surse de risc	
d)- exerciții și aplicații ;	- exerciții de alarmare publică o dată la 3 ani ; - concursuri școlare „Cu viața mea apăr viața”- protecție civilă - concursuri „Prietenii pompierilor” - SPSU	
II.- RESURSE NECESARE :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- telefoane, registre, în biroul de Pr.Civ. - panoul de Protecție Civilă de la Primărie	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- materiale și echipamente necesare, dacă este cazul	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- materiale informative, pliante, mass-media, afișe, etc	
d)- exerciții și aplicații ;	- materiale și echipamente necesare, după caz ; loc de desfășurare	
III.- INTERVENȚIE :		
a)- alarmare	- sirene, telefoane, portavoce, etc. – imediat ce a constatat pericolul	
b)- acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	- acțiuni specifice, la ordin – materiale din dotare	
c)- asistență medicală		
d)- acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	
e)- acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 2

ATRIBUȚIILE
autorităților și responsabililor cuprinși în P.A.A.R.

AUTORITATEA :	Sectia nr. 7 de Poliție Baru	Fișa nr. 2
I.- GESTIONAREA RISCURILOR :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- monitorizează starea de spirit a populației, - previne actele antisociale,	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;		
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- poliția de proximitate - anunțuri în mass-media, prin broșuri, afișe, etc. - panoul de lângă sediu	
d)- exerciții și aplicații ;		
II.- RESURSE NECESARE :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- telefoane, registre, sediul Poliției. - panoul de lângă sediu	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- materiale și echipamente necesare, dacă este cazul	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- materiale informative, pliante, mass-media, afișe, etc	
d)- exerciții și aplicații ;		
III.- INTERVENȚIE :		
a)- alarmare	- stații mobile, portavociile de pe mașini, telefoane, etc	
b)- acțiuni de căutare/salvare/descarcerare		
c)- asistență medicală		
d)- acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	- ajută prin activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	
e)- acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	- ajută prin activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 2

ATRIBUȚIILE
autorităților și responsabililor cuprinși în P.A.A.R.

AUTORITATEA :	<i>Dispensarul comunal Baru</i>	Fișa nr. 3
I.- GESTIONAREA RISCURILOR :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- monitorizarea stării de sănătate a populației	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- conform graficului, controale preventive la școli, grădinițe, creșe,	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- anunțuri în mass-media, prin broșuri, afișe, etc.	
d)- exerciții și aplicații ;	- participă la exercițiile efectuate de protecția civilă sau pe SPSU	
II.- RESURSE NECESARE :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- telefoane, registre,	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- materiale și echipamente necesare, dacă este cazul	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- materiale informative, pliante, mass-media, afișe, etc	
d)- exerciții și aplicații ;	- materiale și echipamente necesare, după caz ; loc de desfășurare	
III.- INTERVENȚIE :		
a)- alarmare		
b)- acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	- acțiuni specifice, la ordin – materiale din dotare	
c)- asistență medicală	- se acordă în toate situațiile de risc, cu toate forțele și mijloacele necesare,	
d)- acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	
e)- acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 2

ATRIBUȚIILE
autorităților și responsabililor cuprinși în P.A.A.R.

AUTORITATEA :	<i>Școala Gimnazială clasele I–VIII Petros</i>	Fișa nr. 4
I.- GESTIONAREA RISCURILOR :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- se centralizează datele transmise de factorii de specialitate : - avertizările meteo trimise de la IJSU se afișează la sediul Primăriei	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- conform graficului, autorități administrative, instituții publice, operatori economici, populație – pe linie de PSI - controale în baza HGR 95/2003- la op.economici care lucrează cu substanțe periculoase și pe linie de mediu și ADPP - sistemul de alarmare existent Rezultatele se comunică primarului și, eventual, la IJSU	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- anunțuri în mass-media, prin broșuri, afișe, etc. - panourile de Pr.Civilă de la instituții, unități de învățământ și op.econ. surse de risc	
d)- exerciții și aplicații ;	- exerciții de alarmare publică o dată la 3 ani ; - concursuri școlare „Cu viața mea apăr viața”- protecție civilă - concursuri „Prietenii pompierilor” - SPSU	
II.- RESURSE NECESARE :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- telefoane, registre, în biroul de Pr.Civ. - panoul de Protecție Civilă de la Primărie	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- materiale și echipamente necesare, dacă este cazul	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- materiale informative, pliante, mass-media, afișe, etc	
d)- exerciții și aplicații ;	- materiale și echipamente necesare, după caz ; loc de desfășurare	
III.- INTERVENȚIE :		
a)- alarmare	- sirene, telefoane, portavoce, etc. – imediat ce a constatat pericolul	
b)- acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	- acțiuni specifice, la ordin – materiale din dotare	
c)- asistență medicală		
d)- acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	
e)- acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 2

ATRIBUTIILE
autorităților și responsabililor cuprinși în P.A.A.R.

AUTORITATEA :	SC Refraceram SRL Baru	Fișa nr. 5
I.- GESTIONAREA RISCURILOR :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- se centralizează datele transmise de factorii de specialitate : - avertizările meteo trimise de la IJSU se afișează la sediul Primăriei	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- conform graficului, autorități administrative, instituții publice, operatori economici, populație – pe linie de PSI - controale în baza HGR 95/2003- la op.economici care lucrează cu substanțe periculoase și pe linie de mediu și ADPP - sistemul de alarmare existent Rezultatele se comunică primarului și, eventual, la IJSU	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- anunțuri în mass-media, prin broșuri, afișe, etc. - panourile de Pr.Civilă de la instituții, unități de învățământ și op.econ. surse de risc	
d)- exerciții și aplicații ;	- exerciții de alarmare publică o dată la 3 ani ; - concursuri școlare „Cu viața mea apăr viața”- protecție civilă - concursuri „Prietenii pompierilor” - SPSU	
II.- RESURSE NECESARE :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- telefoane, registre, în biroul de Pr.Civ. - panoul de Protecție Civilă de la Primărie	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- materiale și echipamente necesare, dacă este cazul	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- materiale informative, pliante, mass-media, afișe, etc	
d)- exerciții și aplicații ;	- materiale și echipamente necesare, după caz ; loc de desfășurare	
III.- INTERVENȚIE :		
a)- alarmare	- sirene, telefoane, portavoce, etc. – imediat ce a constatat pericolul	
b)- acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	- acțiuni specifice, la ordin – materiale din dotare	
c)- asistență medicală		
d)- acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	
e)- acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 2

ATRIBUȚIILE
autorităților și responsabililor cuprinși în P.A.A.R.

AUTORITATEA :	<i>Drumuri Județene – district Baru</i>	Fișa nr. 6
I.- GESTIONAREA RISCURILOR :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- se centralizează datele transmise de factorii de specialitate ; - avertizările meteo trimise de la IJSU se afișează la sediul Primăriei	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- conform graficului, autorități administrative, instituții publice, operatori economici, populație – pe linie de PSI - controale în baza HGR 95/2003- la op.economici care lucrează cu substanțe periculoase și pe linie de mediu și ADPP - sistemul de alarmare existent Rezultatele se comunică primarului și, eventual, la IJSU	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- anunțuri în mass-media, prin broșuri, afișe, etc. - panourile de Pr.Civilă de la instituții, unități de învățământ și op.econ. surse de risc	
d)- exerciții și aplicații ;	- exerciții de alarmare publică o dată la 3 ani ; - concursuri școlare „Cu viața mea apăr viața”- protecție civilă - concursuri „Prietenii pompierilor” - SPSU	
II.- RESURSE NECESARE :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- telefoane, registre, în biroul de Pr.Civ. - panoul de Protecție Civilă de la Primărie	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- materiale și echipamente necesare, dacă este cazul	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- materiale informative, pliante, mass-media, afișe, etc	
d)- exerciții și aplicații ;	- materiale și echipamente necesare, după caz ; loc de desfășurare	
III.- INTERVENȚIE :		
a)- alarmare	- sirene, telefoane, portavoce, etc. – imediat ce a constat pericolul	
b)- acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	- acțiuni specifice, la ordin – materiale din dotare	
c)- asistență medicală		
d)- acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	
e)- acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 2

ATRIBUTIILE
autorităților și responsabililor cuprinși în P.A.A.R.

AUTORITATEA :	<i>Circa veterinară a comunei Baru</i>	Fișa nr. 8
I.- GESTIONAREA RISCURILOR :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- se centralizează datele transmise de factorii de specialitate : - avertizările meteo trimise de la IJSU se afișează la sediul Primăriei	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- conform graficului, autorități administrative, instituții publice, operatori economici, populație – pe linie de PSI - controale în baza HGR 95/2003- la op.economici care lucrează cu substanțe periculoase și pe linie de mediu și ADPP - sistemul de alarmare existent Rezultatele se comunică primarului și, eventual, la IJSU	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- anunțuri în mass-media, prin broșuri, afișe, etc. - panourile de Pr.Civilă de la instituții, unități de învățământ și op.econ. surse de risc	
d)- exerciții și aplicații ;	- exerciții de alarmare publică o dată la 3 ani ; - concursuri școlare „Cu viața mea apăr viața”- protecție civilă - concursuri „Prietenii pompierilor” - SPSU	
II.- RESURSE NECESARE :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- telefoane, registre, în biroul de Pr.Civ. - panoul de Protecție Civilă de la Primărie	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- materiale și echipamente necesare, dacă este cazul	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- materiale informative, pliante, mass-media, afișe, etc	
d)- exerciții și aplicații ;	- materiale și echipamente necesare, după caz ; loc de desfășurare	
III.- INTERVENȚIE :		
a)- alarmare	- sirene, telefoane, portavoce, etc. – imediat ce a constatat pericolul	
b)- acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	- acțiuni specifice, la ordin – materiale din dotare	
c)- asistență medicală		
d)- acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	
e)- acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 2

ATRIBUTIILE
autorităților și responsabililor cuprinși în P.A.A.R.

AUTORITATEA :	Romtelecom Oficiul Postal Baru	Fișa nr. 9
I.- GESTIONAREA RISCURILOR :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- se centralizează datele transmise de factorii de specialitate ; - avertizările meteo trimise de la IJSU se afișează la sediul Primăriei	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- conform graficului, autorități administrative, instituții publice, operatori economici, populație – pe linie de PSI - controale în baza HGR 95/2003- la op.economici care lucrează cu substanțe periculoase și pe linie de mediu și ADPP - sistemul de alarmare existent Rezultatele se comunică primarului și, eventual, la IJSU	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- anunțuri în mass-media, prin broșuri, afișe, etc. - panourile de Pr.Civilă de la instituții, unități de învățământ și op.econ. surse de risc	
d)- exerciții și aplicații ;	- exerciții de alarmare publică o dată la 3 ani ; - concursuri școlare „Cu viața mea apăr viața”- protecție civilă - concursuri „Prietenii pompierilor” - SPSU	
II.- RESURSE NECESARE :		
a)- monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente ;	- telefoane, registre, în biroul de Pr.Civ. - panoul de Protecție Civilă de la Primărie	
b)- controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență ;	- materiale și echipamente necesare, dacă este cazul	
c)- informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Baru și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol ;	- materiale informative, pliante, mass-media, afișe, etc	
d)- exerciții și aplicații ;	- materiale și echipamente necesare, după caz ; loc de desfășurare	
III.- INTERVENȚIE :		
a)- alarmare	- sirene, telefoane, portavoce, etc. – imediat ce a constatat pericolul	
b)- acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	- acțiuni specifice, la ordin – materiale din dotare	
c)- asistență medicală		
d)- acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	
e)- acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	- activități specifice tipului de situație de urgență produs, cf. planurilor specifice	

**SINOPTICUL
DE ACTIVITATE AL C.L.S.U.**

ETAPA	Acțiunea	Activități ce se desfășoară	Obs.
Predezastru	Organizarea	<ul style="list-style-type: none"> - însușirea prevederilor legislației în vigoare referitoare la evacuare (L.481/2004, OMAI 1.184/2006) - însușirea Regulamentului de funcționare al CLSU - stabilirea responsabilităților pentru fiecare membru - elaborarea procedurilor de acțiune pentru fiecare membru al CLSU 	
	Prognoza	<ul style="list-style-type: none"> - identificarea zonei de risc - identificarea sistemului de supraveghere și control - stabilirea fluxului informațional și alarmarea - evaluarea riscului - stabilirea raioanelor de evacuare - analiza condițiilor geografice, hidrometeorologice, geologice, de populație, de resurse - identificarea și completarea sistemelor de : notificare, înștiințare, alarmare, informare 	
	Protecție	<ul style="list-style-type: none"> - urmărirea respectării și aplicării legislației în vigoare privind tipurile de risc ; - stabilirea condițiilor și criteriilor de protecție colectivă, reguli de comportare - urmărirea aplicării măsurilor de profilaxie - identificarea și asigurarea asistenței medicale de urgență - elaborarea planului de pregătire pentru CL și populația din zona de risc - controlul executării măsurilor - alarmarea populației predispuse la risc 	
În timpul producerii dezastrului	Notificarea	<ul style="list-style-type: none"> - primirea notificării despre producerea unui dezastru pe teritoriul administrativ al comunei Baru, sau în zonele limitrofe - activarea CLSU, - alarmarea și înștiințarea factorilor de răspundere - prevenirea localităților din zonele de pericol 	
Postdezastru	Evacuarea	<ul style="list-style-type: none"> - culegerea informațiilor și datelor suplimentare despre dezastru - analizarea situației create - elaborarea și transmiterea dispozițiilor preliminare de evacuare - cu aprobarea prefectului județului, alarmarea zonelor din comuna Baru sau a localităților aparținătoare afectate de dezastru - informarea populației și mass-media despre situația creată 	
ETAPA	Acțiunea	Activități ce se desfășoară	Obs.

Postdezastru	Evacuarea	<ul style="list-style-type: none"> - asigurarea resurselor necesare evacuării - organizarea transportului sinistrațiilor - intrarea în funcțiune a punctelor de primire-repartiție sinistrați - asigurarea logistică a sinistrațiilor - organizarea pazei, ordinii și îndrumării circulației - întocmirea de propunerি pentru asigurarea materială a acțiunii de evacuare 	
Acțiuni pe termen lung	Restabilire – Reabilitare	<ul style="list-style-type: none"> - analiza modului de executare a evacuării - planificarea acțiunilor pe termen lung - evaluarea daunelor și compensațiilor necesare - întocmirea de rapoarte-sinteză către IJSU și CJSU - întocmirea de cereri de sprijin, ajutor și asigurare a resurselor - controlul, supravegherea și reorganizarea activităților socio-economice - urmărirea asigurării compensațiilor și ajutoarelor umanitare - refacerea stocurilor de materiale 	

Inspector Protecție Civilă
Cornel Revitea

SINOPTIC
CU ACTIVITĂȚILE PREȘEDINTELUI C.L.S.U. ȘI ALE C.L.S.U.

A. PREDEZASTRU

Nr.	Acțiuni care se desfășoară de către primar	Mod de realizare
1	2	3
1.	Coordonează acțiunile de verificare periodică a modului de funcționare a fluxului informațional hidrometeorologic pentru avertizarea – alarmarea populației;	<ul style="list-style-type: none"> - urmărește verificarea mijloacelor de observare – măsurare; - coordonează desfășurarea periodică a exercițiilor de simulare pentru verificarea fluxului informațional la nivel de localitate.
2.	Asigură actualizarea schemei fluxului informațional din planurile de apărare și stabilește mijloacele de telecomunicații ce vor fi folosite; Deține harta cu zonele de inundabilitate aferente unității administrativ-teritoriale;	<ul style="list-style-type: none"> - periodic verifică legăturile cu celelalte forțe cu atribuții în limitarea și înlăturarea efectelor produse de inundații.
3.	Coordonează activitățile de verificare periodică a stării tehnice și funcționale a tuturor construcțiilor cu rol de apărare împotriva inundațiilor de pe raza unității administrativ-teritoriale indiferent de deținător precum și acțiunile de verificare a modului de întreținere a cursurilor de apă și torenților;	<ul style="list-style-type: none"> - urmărește modul de întreținere și exploatare a construcțiilor și amenajărilor hidrotehnice, și a modului de întreținere a cursurilor de apă și a torenților.
4.	Asigură întocmirea planului de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale;	<ul style="list-style-type: none"> - verifică viabilitatea și modul de punere în practică a planului de apărare împotriva inundațiilor.
5.	Asigură întocmirea, verificarea și actualizarea „Planului de evacuare din zonele inundabile”.	<ul style="list-style-type: none"> - verifică periodic și actualizează inventarul mijloacelor prevăzute în plan pentru evacuarea populației precum și funcționalitatea acestora.
6.	Asigură dotarea comitetului local pentru situații de urgență precum și a formațiunilor de intervenție cu materiale specifice.	<ul style="list-style-type: none"> - verifică funcționalitatea punctului de comandă al comitetului local, precum și dotarea cu mijloace tehnice și materiale specifice a formațiunilor de intervenție.

7.	Asigură constituirea stocurilor de materiale și mijloace de intervenție în caz de inundații, în conformitate cu Normativul de dotare.	- conduce acțiunea de inventariere periodică a stocurilor de materiale și mijloace de intervenție constituite la comitetul local pentru situații de urgență și dispune, dacă situația impune, completarea acestuia.
8.	Asigură mijloacele necesare avertizării și alarmării populației din zonele de risc la inundații.	- verifică existența, funcționalitatea și eficiența mijloacelor de avertizare alarmare a populației.
9.	Asigură fondurile necesare pentru realizarea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de apărare în caz de inundații, pentru întreținerea, repararea și refacerea construcțiilor hidrotehnice proprii, precum și pentru întreținerea albiilor cursurilor de apă pe raza unității administrativ-teritoriale.	- identifică resursele financiare și materiale necesare realizării și completării stocurilor de materiale precum și refacerii obiectivelor proprii afectate de inundații.
10.	Urmărește întocmirea hărții de risc la inundații a localității și introducerea ei în Planul de Urbanism General precum și respectarea regimului de construcții în zonele inundabile.	- organizează acțiuni de recunoaștere pe teren în vederea actualizării hărții de risc la inundații.
11.	Aprobă/avizează planurile de pregătire a populației privind cunoașterea semnalelor de avertizare-alarmare, a măsurilor și regulilor de comportare prin instruire și exerciții periodice de simulare a situațiilor de urgență.	- elaborează și urmărește punerea în practică a planului de pregătire a populației privind cunoașterea semnalelor de avertizare-alarmare precum și a modului de comportare în cazul producerii inundațiilor.
12.	Urmărește realizarea lucrărilor de amenajare a versanților pentru prevenirea inundațiilor.	- asigură verificarea periodică pe teren pentru inventarierea punctelor vulnerabile la inundații de pe raza unității administrativ-teritoriale.
13.	Coordonează realizarea/verificarea lucrărilor pentru scurgerea apelor pluviale în localități (șanțuri, rigole, canale colectoare, văi nepermanente).	- verifică periodic modul de realizare și întreținere a lucrărilor pentru scurgerea apelor pluviale.
14.	Verifică periodic sursele de risc existente pe teritoriul localității și asigură actualizarea planului de apărare împotriva inundațiilor.	- verifică pe teren sursele de risc la inundații (poduri și podețe subdimensionate, zone lipsite de rigole sau șanțuri de scurgere, eroziuni de maluri).
15.	Asigură permanența la primărie pe baza avertizărilor hidrometeorologice primite.	- asigură funcționarea permanentă a centrului operativ în cadrul primăriei pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice periculoase.
16.	Asigură măsuri de curățire a malurilor cursurilor de apă în vederea evitării blocajelor la poduri și podețe cu diverse materiale.	- urmărește modul de realizare a lucrărilor de deblocare a secțiunilor de scurgere a cursurilor de ape.

B. PE TIMPUL PRODUCERII DEZASTRULUI

STAREA DE ATENTIE

1.	Asigură convocarea imediată în şedinţă extraordinară a comitetului local pentru situaţii de urgenţă.	- prezentarea măsurilor necesare pentru evitarea situaţiilor de urgenţă generate de inundaţii.
2.	Asigură funcţionarea fluxului informaţional între comitetul local pentru situaţii de urgenţă şi centrul operaţional al inspectoratului judeţean pentru situaţii de urgenţă precum şi cu centrul operativ al sistemului de gospodărie a apelor.	- urmăreşte modul de transmitere/recepţionare a informaţiilor referitoare la derularea evenimentelor.
3.	Asigură transmiterea/primirea avertizărilor şi prognozelor la toate obiectivele din zonele potenţial afectabile.	- urmăreşte modul de ținere a legăturii cu obiectivele de pe raza localităţilor.
4.	Asigură luarea măsurilor de limitare a efectelor inundaţiilor de către formaţiunile de intervenţie proprii, deţinătorii de lucrări cu rol de apărare împotriva inundaţiilor, operatorii economici specializaţi, etc.	- organizează acţiunile de limitare a efectelor inundaţiilor şi verifică punerea în aplicare prin verificări pe teren.
5.	Asigură informarea permanentă a populaţiei cu măsurile urgente care trebuie aplicate (prin mijloacele mass-media).	- asigură anunţarea populaţiei, prin intermediul sistemului de avertizare alarmare, cu privire la activităţile prioritare pe care trebuie să le desfăşoare.
6.	Asigură măsuri de evitare a blocajelor, în special în zonele podurilor, podeşelor, prizelor de apă, gurilor de evacuare şi în alte zone critice.	- urmăreşte modul de scurgere a apelor mari în vederea evitării blocajelor cu diferite materiale a albiilor cursurilor de apă.
7.	Asigură supravegherea permanentă a cursurilor de apă şi a construcţiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundaţiilor şi, după caz, supraînălţarea şi consolidarea digurilor şi malurilor corespunzător cotelor maxime progronozate.	- stabileşte modalităţile, forţele şi mijloacele necesare supravegherii construcţiilor şi cursurilor de apă precum şi realizării lucrărilor de consolidare, supraînălţare a malurilor şi digurilor.
8.	Coordonează repartitia forţelor şi mijloacelor de intervenţie în zonele afectate.	

STAREA DE ALARMĂ

1.	Asigură permanenţa la primărie în cazul în care se instituie direct starea de alarmă.	- asigură funcţionarea permanentă a centrului operativ în cadrul primăriei.
2.	Asigură funcţionarea fluxului informaţional între comitetul local pentru situaţii de urgenţă şi centrul operaţional al inspectoratului judeţean pentru situaţii de urgenţă precum şi cu centrul operativ al sistemului de gospodărie a apelor.	- urmăreşte modul de transmitere/recepţionare a informaţiilor referitoare la derularea evenimentelor.
3.	Pune în aplicare măsurile care se instituie la declararea stării de alertă la nivelul judeţului/localităţii, în zonele pericolitate şi verifică modul de realizare a măsurilor prevăzute în planul de apărare împotriva inundaţiilor.	- pe baza informaţiilor primite, asigură instituirea stării de alertă şi ia măsuri preliminare pentru realizarea intervenţiei.

4.	Asigură transmiterea/primirea avertizărilor și prognozelor la localitățile și obiectivele din zonele afectate.	- asigură menținerea legăturii cu comitetele pentru situații de urgență a localităților vecine.
5.	Asigură informarea permanentă a populației cu măsurile urgente care trebuie aplicate.	- anunță populația, prin intermediul sistemului de avertizare alarmare, cu privire la activitățile prioritare pe care trebuie să le desfășoare.
6.	Coordonează punerea în practică a măsurilor de evitare a blocajelor, în special în zonele podurilor, prizelor de apă, gurilor de evacuare și în alte puncte critice de pe cursurile de apă.	- coordonează măsurile de evitare a blocajelor, în special în zonele podurilor, prizelor de apă, gurilor de evacuare și în alte puncte critice de pe cursurile de apă.
7.	Introduce restricții de consum a apei și a unor alimente care provin din zona afectată.	- stabilește modul de urmărire a aplicării măsurilor de restricție a consumului de apă și alimente.
8.	Ia măsuri de avertizare-alarmare a obiectivelor ce pot fi inundate sau situate în zona inundabilă în caz de pericol iminent de avariere a construcțiilor hidrotehnice.	- în caz de pericol iminent de producere a inundației anunță, prin intermediul sistemului de avertizare alarmare, populația și obiectivele din zonele potențial inundabile.
9.	Organizează autoevacuarea și evacuarea preventivă a oamenilor, animalelor și bunurilor materiale în afara zonelor potențial inundabile.	- coordonează nemijlocit acțiunile de evacuare.
10.	Solicită forțe de ordine pentru asigurarea pazei bunurilor materiale evacuate.	- asigură realizarea dispozitivului de pază a bunurilor materiale prin intermediul comandantului forțelor de ordine.
11.	Organizează punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate prin ridicare la cote superioare sau ancorare.	- stabilește prioritățile de evacuare a bunurilor și animalelor precum și măsurile de protejare a celor care nu pot fi evacuate.
12.	Ia măsuri pentru îtreruperea alimentării cu energie electrică și gaze în zonele inundate în vederea prevenirii electrocutării sau a intoxicației, accidentelor tehnologice, etc.	- când situația impune, ia măsuri pentru încetarea furnizării energiei electrice, gazelor naturale și agentului termic.
13.	Stabilește rutetele ocolitoare a zonei inundate și asigură ordinea pe timpul operațiunilor de evacuare și salvare cu ajutorul forțelor de ordine.	- împreună cu forțele de ordine execută recunoașteri în vederea stabilirii căilor de acces și evacuare capabile să asigure fluxul necesar realizării intervenției.
14.	Prezintă propunerii, ia hotărâri și coordonează acțiunile de intervenție.	- analizează situația existentă la momentul respectiv și de perspectivă în vederea folosirii eficiente a forțelor și mijloacelor de intervenție avute la dispoziție.
15.	Coordonează acțiunile pentru salvarea oamenilor, animalelor, tehnicii, utilajelor și materialelor.	- stabilește prioritățile de acțiune în vederea salvării oamenilor, animalelor, tehnicii, utilajelor și materialelor.

16.	Dispune supraînălțarea și consolidarea digurilor și malurilor corespunzător cotelor maxime pronozate.	- stabilește modalitățile, forțele și mijloacele necesare realizării lucrărilor de consolidare, supraînălțare a malurilor și digurilor, limitarea extinderii breșelor și a altor acțiuni de intervenție în zonele afectate.
17.	Coordonează repartiția forțelor și mijloacelor de intervenție în zonele afectate	
18.	Organizează acțiunile de limitare a extinderii breșelor în diguri și baraje prin executarea de lucrări provizorii.	
19.	Urmărește realizarea măsurilor de evacuare a apei provenite din revărsare, infilații și din precipitații, precum și evacuarea apei din clădirile afectate și canale tehnologice.	- analizează capabilitățile de intervenție, stabilind prioritățile de acțiune pentru evacuarea apei din imobilele (gospodăriile, obiectivele economico-sociale) și în situația în care resursele proprii sunt insuficiente, solicită sprijin din partea instituțiilor cu atribuții în domeniu.
20.	Organizează distribuirea ajutoarelor populației afectate.	- organizează distribuirea apei potabile, alimentelor și ajutoarelor umanitare către populația afectată; - identifică și direcționează spre taberele de sinistrații formațiunile și mijloacele de acordare a primului ajutor medical și sanitar-veterinar.
21.	Coordonează aplicarea măsurilor sanitaro-epidemice necesare prevenirii epidemiei.	- solicită instituțiilor și persoanelor specializate executarea salubrizării și aplicarea măsurilor sanitaro-epidemice în zonele afectate.

STAREA DE PERICOL

1.	Asigură funcționarea fluxului informațional între comitetul local pentru situații de urgență și centrul operațional al inspectoratului județean pentru situații de urgență precum și cu centrul operativ al sistemului de gospodărie a apelor.	- urmărește modul de transmitere/recepționare a informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.
2.	Menține starea de alertă la nivelul localității, în zonele periclitate și verifică modul de realizare a măsurilor prevăzute în plan.	- pe baza informațiilor primite, stabilește menținerea stării de alertă și asigură măsuri pentru intervenție.
3.	Continuă aplicarea măsurilor de avertizare-alarmare a obiectivelor ce pot fi inundate sau situate în zona inundabilă în caz de pericol iminent de avariere a construcțiilor hidrotehnice.	- în caz de pericol iminent de producere a inundării anunță, prin intermediul sistemului de avertizare-alarmare, obiectivele din zonele potențial inundabile.
4.	Asigură transmiterea avertizărilor și prognozelor la toate localitățile și obiectivele din zonele afectate.	- menține legătura cu comitetele pentru situații de urgență a localităților vecine.
5.	Asigură informarea permanentă a populației cu măsurile urgente care trebuie aplicate.	- asigură anunțarea populației, prin intermediul sistemului de avertizare alarmare, cu privire la activitățile prioritare pe care trebuie să le desfășoare.

6.	Asigură continuarea măsurilor de evitare a blocajelor, în special în zonele podurilor, prizelor de apă, gurilor de evacuare și în alte puncte critice de pe cursurile de apă.	- urmărește aplicarea măsurilor de evitare a blocajelor, în special în zonele podurilor, prizelor de apă, gurilor de evacuare și în alte puncte critice de pe cursurile de apă.
7.	Introduce restricții de consum a apei și a unor alimente care provin din zona afectată.	- stabilește modul de urmărire a aplicării măsurilor de restricție a consumului de apă și alimente.
8.	Ia măsuri de avertizare-alarmare a obiectivelor ce pot fi inundate sau situate în zona inundabilă în caz de pericol iminent de avariere a construcțiilor hidrotehnice.	- în caz de pericol iminent de producere a inundației anunță, prin intermediul sistemului de avertizare alarmare, populația și obiectivele din zonele potențial inundabile.
9.	Organizează autoevacuarea și evacuarea preventivă a oamenilor, animalelor și bunurilor materiale în afara zonelor potențial inundabile.	- coordonează nemijlocit acțiunile de evacuare.
10.	Solicită forțe de ordine pentru asigurarea pazei bunurilor materiale evacuate.	- asigură realizarea dispozitivului de pază a bunurilor materiale prin intermediul comandantului forțelor de ordine.
11.	Organizează punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate prin ridicare la cote superioare sau ancorare.	- stabilește prioritățile de evacuare a bunurilor și animalelor precum și măsurile de protejare a celor care nu pot fi evacuate.
12.	Ia măsuri pentru întreruperea alimentării cu energie electrică și gaze în zonele inundate în vederea prevenirii electrocutării sau a intoxicării, accidentelor tehnologice, etc.	- când situația impune, ia măsuri pentru încetarea furnizării energiei electrice, gazelor naturale și agentului termic.
13.	Stabilește rutele ocolitoare a zonei inundate și asigură ordinea pe timpul operațiunilor de evacuare și salvare cu ajutorul forțelor de ordine.	- împreună cu forțele de ordine execută recunoașteri în vederea stabilirii căilor de acces și evacuare capabile să asigure fluxul necesar realizării intervenției.
14.	Prezintă propuneri, ia hotărâri și coordonează acțiunile de intervenție.	- analizează situația existentă la momentul respectiv și de perspectivă în vederea folosirii eficiente a forțelor și mijloacelor de intervenție avute la dispoziție.
15.	Coordonează acțiunile pentru salvarea oamenilor, animalelor, tehnicii, utilajelor și materialelor.	- stabilește prioritățile de acțiune în vederea salvării oamenilor, animalelor, tehnicii, utilajelor și materialelor.
16.	Dispune supraînălțarea și consolidarea digurilor și malurilor corespunzător cotelor maxime prognozate.	- stabilește modalitățile, forțele și mijloacele necesare realizării lucrărilor de consolidare, supraînălțare a malurilor și

17.	Coordonează repartiția forțelor și mijloacelor de intervenție în zonele afectate	digurilor, limitarea extinderii breșelor și a altor acțiuni de intervenție în zonele afectate.
18.	Organizează acțiunile de limitare a extinderii breșelor în diguri și baraje prin executarea de lucrări provizorii.	
19.	Urmărește realizarea măsurilor de evacuare a apei provenite din revârsare, infilații și din precipitații precum și evacuarea apei din clădirile afectate și canale tehnologice.	- analizează capabilitățile de intervenție, stabilind prioritățile de acțiune pentru evacuarea apei din imobile (gospodării, obiective economico-sociale) și în situația în care resursele proprii sunt insuficiente, solicită sprijin din partea instituțiilor cu atribuții în domeniu.
20.	Asigură cazarea persoanelor sinistrate, aprovizionarea cu apă, alimente, bunuri de strictă necesitate și acordarea de asistență medicală.	- identifică posibilitățile de cazare temporară a persoanelor sinistrate;
21.	Asigură adăpostirea, hrănirea și acordarea de asistență veterinară animalelor evacuate.	- organizează distribuirea apei potabile, alimentelor și ajutoarelor umanitare;
22.	Asigură distribuirea ajutoarelor populației afectate.	- identifică și direcționează spre taberele de sinistrați formațiunile și mijloacele de acordare a primului ajutor medical și sanitar veterinar.
23.	Asigură aplicarea măsurilor sanitato-epidemice necesare prevenirii epidemiiilor.	- organizează activitățile de căutare și identificare a victimelor și persoanelor date dispărute.
24.	Asigură identificarea victimelor, sinistraților și întocmirea situației cu persoanele dispărute.	- organizează acordarea asistenței religioase și înhumarea victimelor.
25.	Organizează acordarea asistenței religioase și înhumarea victimelor.	- pune la dispoziția reprezentanților direcției sanitărveterinare personalul necesar colectării, transportului și incinerării animalelor moarte.
26.	Urmărește colectarea, transportul și incinerarea animalelor moarte.	

C. POSTDEZASTRU

1.	Asigură funcționarea permanentă a centrului operativ în cadrul primăriei.	- asigură funcționarea permanentă a centrului operativ în cadrul primăriei.
2.	Asigură continuarea informării permanente a populației cu măsurile urgente care trebuie aplicate .	- asigură anunțarea populației, prin intermediul sistemului de avertizare alarmare, cu privire la activitățile prioritare pe care trebuie să le desfășoare.
3.	Ia măsuri de evitare a blocajelor, în special în zonele podurilor, prizelor de apă și a gurilor de evacuare.	- urmărește modul de scurgere a apei în vederea evitării blocării cu diferite materiale a cursurilor de ape.

4.	Menține restricțiile de consum a apei și a unor alimente.	- urmărește modul de aplicare a măsurilor de restricție a consumului de apă și alimente.
5.	Menține asigurarea pazei bunurilor materiale evacuate.	- dispune comandantului forțelor de ordine realizarea dispozitivului de pază a bunurilor materiale.
6.	Dispune menținerea rutelor ocolitoare a zonei inundate (unde este cazul) și asigurarea ordinii pe timpul operațiunilor de evacuare și salvare.	- forțele de ordine asigură dirijarea traficului pe rutele stabilite.
7.	Prezintă propunerি, ia hotărâri și coordonează acțiunile de intervenție.	- analizează situația existentă la momentul respectiv și de perspectivă în vederea folosirii eficiente a forțelor și mijloacelor de intervenție la dispoziție.
8.	Coordonează repartitia forțelor și mijloacelor de intervenție în zonele afectate.	- analizează capabilitățile de intervenție, stabilind prioritățile de acțiune pentru evacuarea apei din imobile (gospodării, obiective economico-sociale) și în situația în care resursele proprii sunt insuficiente, solicită sprijin din partea instituțiilor cu atribuții în domeniu.
9.	Urmărește realizarea măsurilor de evacuare a apei din zonele afectate.	- identifică spațiile de cazare temporară a persoanelor sinistrate;
10.	Asigură cazarea persoanelor sinistrate, aprovisionarea cu apă, alimente și acordarea de asistență medicală pentru populația afectată.	- organizează distribuirea apei potabile, alimentelor și ajutoarelor umanitare;
11.	Asigură adăpostirea, hrănirea și acordarea de asistență veterinară a animalelor evacuate.	- identifică și direcționează spre taberele de sinistrați formațiunile și mijloacele de acordare a primului ajutor medical și sanitar veterinar.
12.	Asigură distribuirea ajutoarelor populației afectate.	- identifică instituțiile și persoanele specializate în vederea executării salubrizării și aplicării măsurilor sanitaro-epidemice în zonele afectate.
13.	Ia măsuri de salubrizare a surselor și instalațiilor de alimentare cu apă și a terenurilor care au fost afectate.	- identifică resursele financiare necesare refacerii infrastructurii.
14.	Urmărește aplicarea măsurilor sanitaro-epidemice necesare prevenirii epidemiei și epizootiilor.	- stabilește prioritățile de acordare de ajutoare materiale și financiare în vederea refacerii gospodăriilor afectate.
15.	Ia măsuri pentru refacerea infrastructurii afectate (căilor de comunicație și a podurilor, refacerea liniilor de telecomunicații și de energie electrică, a avariilor la conductele de apă și gaze).	- urmărește activitatea comisiei pentru evaluarea pagubelor.
16.	Dispune măsurile pentru reluarea activității instituțiilor și operatorilor economici afectați.	
17.	Identifică resursele materiale și financiare necesare refacerii locuințelor avariate sau distruse.	
18.	Coordonează activitățile de evaluare a pagubelor (fizice și valorice) determinate de inundații și modalitățile de refacere a obiectivelor afectate.	

19.	Urmărește refacerea construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor afectate de viituri și recuperarea materialelor folosite la lucrări provizorii care pot fi refolosite.	- urmărește executarea lucrărilor de refacere și recuperarea materialelor refolosibile.
20.	Asigură identificarea victimelor, sinistraților și întocmirea situației cu persoanele dispărute.	- organizează activitățile de căutare și identificare a victimelor și persoanelor date dispărute.
21.	Organizează acordarea asistenței religioase și înhumarea victimelor.	- organizează acordarea asistenței religioase și înhumarea victimelor.
22.	Asigură colectarea, transportul și incinerarea animalelor moarte.	- pune la dispoziția reprezentanților direcției sanităveterinare personalul necesar colectării, transportului și incinerării animalelor moarte.
23.	Asigură elaborarea raportului sinteză privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase și accidentelor la construcții hidrotehnice și înaintarea lui la Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență și la centrul operativ al sistemului de gospodărire a apelor.	- verifică și aprobă rapoartele sinteză.
24.	Organizează refacerea capacității de acțiune a sistemului de protecție – intervenție.	- efectuează bilanțul activităților de intervenție desfășurate și organizează refacerea capacității de protecție – intervenție.

Întocmit,
 Inspector protecție civilă
 Cornel Revitea

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 3

C O M P O N E N T A
nominală a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență
(Primărie)

Nr. Crt.	Numele și prenumele	Instituția unde este încadrat (pt.voluntari)	Functia	Adresă domiciliu	Telefon :		Responsabilități și misiuni
					Fix	Mobil	
1	Revitea Cornel	Primara Baru	Şef serviciu	Baru, nr.339, jud. Hunedoara	0254 /778003	0745233976	

Compartiment preventie :

2	Dubreu Petru	Primara Baru		Valea Lupului 66		0722639326	
3	Brotei Nistor	Primara Baru		Petros 302		0762607735	
4	Deac Doinel	Primara Baru		Baru 57		0729098837	
5	Bara Dragos	Primara Baru		Baru 101			
6							
7							
8							

Formație de intervenție, salvare și prim ajutor :

9			Şef formație				
---	--	--	--------------	--	--	--	--

Grupe de intervenție în cadrul SVSU Baru , sat Baru

10	Simion Daniel Mircea			Baru 214		0755089897	
11	Simion Alexandru Florin			Baru 214			
12	Murgoi Doinel			Baru 101		0762639416	
13	Deac Ovidiu			Baru 194		0763676093	
14	Danciu Ion Florin			Baru Bl. D ap.14		0766881932	

16	Andras Cornel			Baru Bl.E ap.8			
17	Stoica Petru			Baru 219		0769843431	

Echipe speciale de intreprindere :

Transmisii - alarmare :

17	Salasan Ovidiu			Petros 101		0762265045	
18	Anca Jianu Petru			Petros 288		0762303723	
19	Brotei Nistor			Petros 302			
20	Salasan Petru			Petros 50			

21	Stanciu Ioan			Peros 224		0765210596	
22	Filip Benone			Baru Bl.A4 ap.6			
Cercetare - căutare :							
23	Dragota Florin			Livadia 52			
24	Ungur Octavian			Livadia 210		0727752700	
25	Manescu Cosmin			Valea Lupului 91			
26	Necs Cristian			Valea Lupului 37		0723011813	
27	Andras Cornel			Baru Bl. E ap. 8			
Debloare - salvare - evacuare :							
28	Stoica Petru			Baru 219		0769843431	
29	Caluser Nicolae			Baru bl D AP. 19		0768661458	
30	Dencisor Florin			Livadia 340			
31	Ungur Voicu			Livadia 356			
32	Popescu Teofil			Valea Lupului		0726468917	
Echipe de primă intervenție în satele apartinătoare :							
În satul Petros :							
33	Salasan Ovidiu			Petros 101		0762265045	
34	Anca Jianu Petru			Petros 288		0762303723	
35	Brotei Nistor			Petros 302		0762607735	
36	Salasan Petru			Petros 50			
37	Stanciu Ioan			Petros 224			
În satul Livadia :							
38	Dragota Florin			Livadia 52			
39	Ungur Octavian			Livadia 210		0727752700	

40	Popescu Cristian			Livadia 316			
41	Dencisor Florin			Livadia 340			
42	Ungur Voicu			Livadia 356			

În satul Valea Lupului :

43	Pamfiloiu Eugen			Baru bl. B ap 9	0751145667		
44	Manesc Cosmin			Valea Lupului 91			
45	Popescu Teofil			Valea Lupului 78	0726468917		
46	Necs Cristian			Valea Lupului 37	0723011813		
47	Alicu Daniel Sion			Valea Lupului 57			

Atelier pentru verificare, reparare și încărcare s stingătoarelor

Atelier reparații :

NOTĂ : - toți angajații SPSU și voluntarii, pe lângă funcția de bază, pot efectua și alte atribuții în cadrul serviciului.

Inspector Protecție Civilă
Ing Cornel Revitea

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 4

RISCURI POTENȚIALE
**în localități/județe vecine care pot afecta
zona de competență a comunei Baru**

Nu există riscuri potențiale în localitățile sau județele vecine, care să poată afecta zona de competență a comunei Baru.

Riscuri nucleare.

Județul Hunedoara nu intră în zona de planificare la urgențe pentru risc nuclear, în proximitate neexistând centrale atomo-electrice și nici centrale nucleare utilizate în cercetare.

Cea mai apropiată centrală atomo-electrică este cea din Ungaria, situată pe Dunăre, în localitatea Paks. În situația producerii unui accident nuclear în această locație, se aplică procedurile stabilite prin Planul de intervenție la urgență radiologică, plan care se află la nivelul județului și care conține detalii legate de dispunerea surselor, forțelor și mijloacelor de intervenție, colaborarea dintre instituții, măsuri și proceduri.

Inspector Protecție Civilă
Cornel Revitea

COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
= Primăria Baru =

Anexa nr. 5

HĂRTI DE RISC

- 1.- Harta
- 2.- Harta

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

A. Riscuri naturale :

- consolidarea clădirilor, instalațiilor, etc., pentru evitarea dărâmării acestora ca urmare a unor eventuale furtuni sau inundații;
- regularizarea albiilor râului Strei și pârâurilor din zonă, prin crearea de pereuri betonate sau din piatră, întărirea celor existente, extinderea porțiunilor regularizate în amonte și în aval de zonele locuite
- drenarea și adâncirea albiei râului Strei, a pârâurilor Bărișor, Muncel și Crivadia ;
- plantarea de ramuri de salcie pe marginile apelor din zonă pe porțiunile nisipoase și care prezintă riscul erodării acestora ;
- îndreptarea malurilor apelor din zona locuită, pentru evitarea creării de baraje de gheăță, lemnă sau alte materiale pe care apele le pot aduce din amonte ;
- plantarea de arbuști sau pomi fructiferi pe porțiunile despădurite și care sunt în pantă, pentru evitarea alunecărilor de teren;
- crearea unei zone tampon prin defrișarea lăstărișului sau prin crearea de drumuri vicinale, între terenurile arabile sau pășuni și zonele împădurite, pentru evitarea extinderii eventualelor focare de incendiu spre zonele împădurite, unde focul nu poate fi stăpânit ușor ;
- instruirea populației în ceea ce privește regulile PSI și a modului de comportare la producerea anumitor tipuri de situații de urgență

B. Riscuri tehnologice :

- verificarea, în baza HGR nr. 2288/2004 și a HGR nr. 93/2003 a tuturor situațiilor posibil generatoare de riscuri tehnologice ;
- monitorizarea tuturor situațiilor generatoare de riscuri tehnologice, a transporturilor de substanțe periculoase, mai ales a celor care tranzitează zona administrativă a comunei Baru ;
- verificarea posibilelor surse de poluare a apelor și luarea măsurilor necesare pentru ca acest lucru să nu se întâmple;
- instruirea populației în ceea ce privește modul de comportare la producerea anumitor tipuri de situații de urgență

Inspector Protecție Civilă
Cornel Revitea

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 7

SISTEME
**existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor
valori critice și de alarmare a populației în scopul evacuării**

- sirena localitatea Baru
- clopote biserici Baru-1, Petros -1, Livadia -2,Valea Lupului -1

Inspector Protecție Civilă
Ing. Cornel Revitea

**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**
= Primăria Baru =

Anexa nr. 8

T A B E L
cuprinzând obiectivele care pot fi afectate
de producerea unei situații de urgență

Nr. crt	Cine afectează	Ce afectează :
Inundații :		
1	Râul Strei	1.- Teren pășune și fânaț pe valea Streiului, porțiune neregularizată 10 ha. În amonte L=2Km. Nu afectează comuna
2	Pârâul Crivedia	1. Sat. Petros, Brotoni, zona „Răchiți” pe o L de 500 m, nu afecteaza comuna
Accidente tehnologice :		
3	SC REFRACERAM SRL	- nu pune probleme

Inspector Protecție Civilă
Ing.Cornel Revitea



**COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

Nr. _____ din _____

**RAPORT OPERATIV
PRIVIND**

(situația de urgență produsă : **CUTREMUR, ALUNECARE DE TEREN**)

- 1.- Locul, data și ora :** _____
1.1.- Elementele descriptive ale dezastrului : _____

- 2.- Situația la locul evenimentului :** _____
2.1.- Persoane decedate : _____
2.2.- Persoane traumatizate : _____
 2.2.1.- Pierderi de vieți : _____
 2.2.2.- Răniți : _____
 2.2.3.- Alte traume : (arși, contaminați, etc.) : _____
2.3.- Persoane în pericol : _____
 2.3.1.- Evacuate : _____
 2.3.2.- Relocate : _____
2.4.- Locuințe afectate : _____
 2.4.1.- Distruse : _____
 2.4.2.- Avariate : _____
2.5.- Anexe gospodărești afectate : _____
 2.5.1.- Distruse : _____
 2.5.2.- Avariate : _____
2.6.- Suprafața de manifestare a dezastrului : _____
 2.6.1.- Județ : _____
 2.6.2.- Localități : _____
2.7.- Surse de mare risc afectate : _____

- 2.8.- Obiective socio-economice afectate :** _____

- 2.9.- Căi de comunicații afectate :** _____
2.9.1.- Drumuri naționale : _____
 2.9.1.1. – Avariate : _____
 2.9.1.2. – Distruse : _____
2.9.2.- Drumuri județene : _____
 2.9.2.1. – Avariate : _____
 2.9.2.2. – Distruse : _____
2.9.3.- Drumuri comunale : _____
 2.9.3.1. – Avariate : _____
 2.9.3.2. – Distruse : _____
2.9.4.- Poduri și podețe : _____
 2.9.4.1. – Avariate : _____
 2.9.4.2. – Distruse : _____

2.9.5.1. – Avariate : _____

2.9.5.2. – Distruse : _____

2.9.6.- Linii de transport a energiei electrice : _____

2.9.6.1. – Avariate : _____

2.9.6.2. – Distruse : _____

2.9.7.- Rețele de transport ale operatorilor energetici : _____

2.9.7.1. – Avariate : _____

2.9.7.2. – Distruse : _____

2.10.- Animale mari : _____

2.10.1.- Moarte : _____

2.10.2.- Amenințare : _____

2.11.- Distrugeri de alte bunuri : _____

3.- Forțe și mijloace de intervenție : _____

3.1.- Existente : _____

3.2.- Necesare din alte localități (județe) . _____

4.- Măsuri urgente întreprinse : _____

5.- Data și ora trecerii de la o etapă a operațiunilor la alta : _____

6.- Cereri de forțe, materiale, mijloace și asistență tehnică internă și internațională : _____

7.- Alte date și elemente în raport cu evoluția situațiilor critice intervenite : _____

7.1.- Durata acestora : _____

7.2.- Măsuri luate : _____

7.2.1.- Forțe și mijloace cu care s-a acționat : _____

7.2.2.- Rezultate obținute : _____

7.2.3.- Număr persoane evacuate : _____

7.2.4.- Număr gospodării evacuate : _____

7.2.5.- Măsuri de cazare : _____

7.2.6.- Ajutoare asistență sanitată : _____

Întocmit,
PREȘEDINTELE
COMITETULUI LOCAL PENTRU
SITUATII DE URGENȚĂ
PRIMAR,

PLANURI ȘI PROCEDURI
de intervenție

La nivelul comunei Baru, au fost întocmite următoarele documente :

- Plan de apărare la inundații ;
- Plan de apărare în cazul producerii unor situații de urgență specifice provocate de cutremure și/sau alunecări de teren
- Plan de evacuare în situații de urgență
- Extras din Planul de evacuare în caz de conflict armat la nivel de localitate

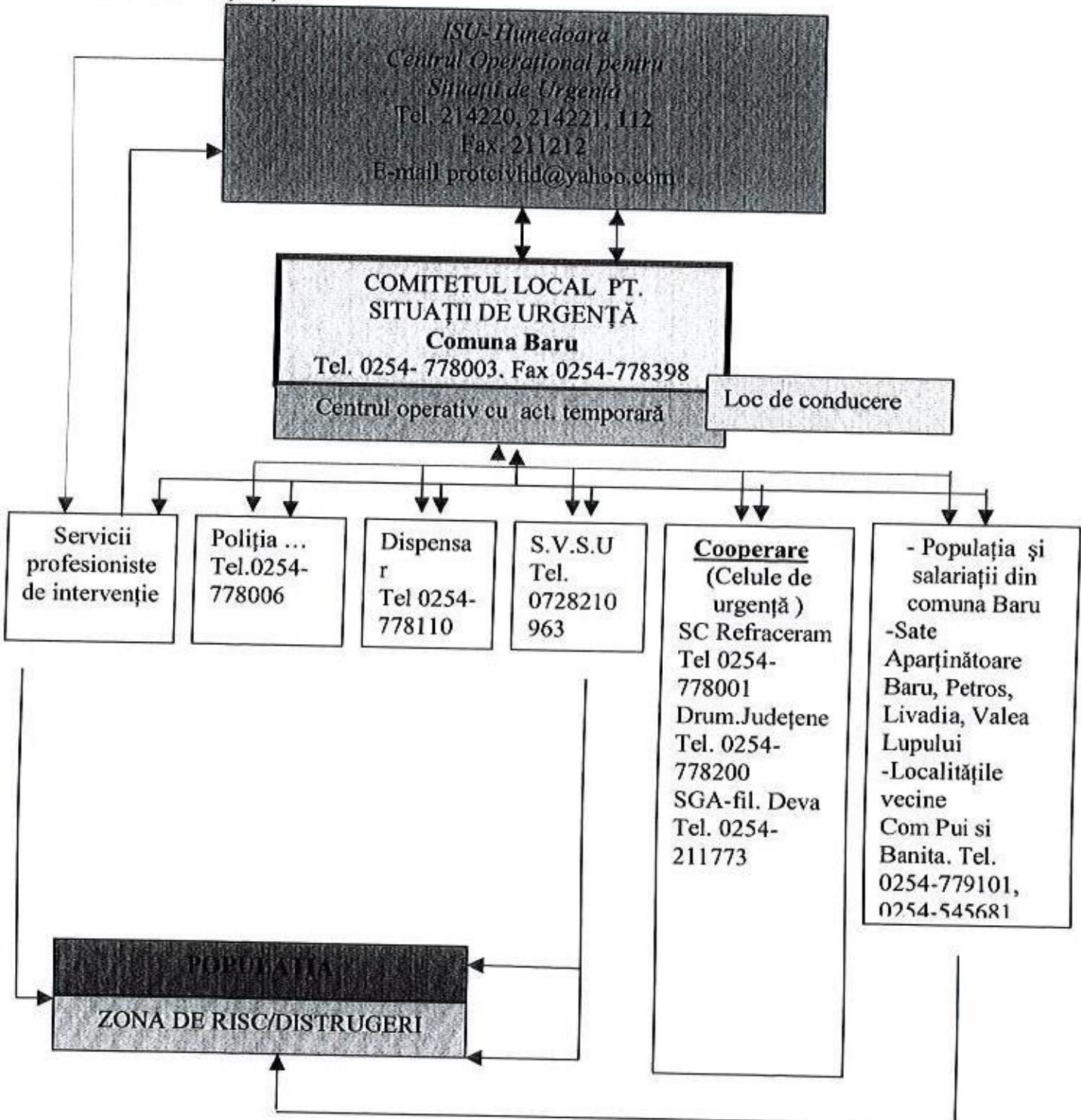
Procedurile de intervenție sunt specificate în fiecare tip de plan și au comun, în esență, următoarele :

- monitorizarea elementelor specifice generatoare de situații de urgență ;
- prevenirea producerii unor situații de urgență, prin luarea unor măsuri specifice ;
- preavertizarea/avertizarea factorilor de răspundere și a populației în cazul producerii unor situații de urgență și protejarea acestora ;
- acțiuni specifice pentru limitarea și înlăturarea efectelor situațiilor de urgență, salvarea vieții și integrității locuitorilor, a animalelor și materialelor ;
- revenirea la starea de normalitate .

Inspector Protecție Civilă
Ing. Cornel Revitea

SCHEMA
fluxului informațional – decizional
pentru toate tipurile de risc

- - comandă - raport
- - informare – înștiințare



Responsabil
Ing. Revitea Cornel

LOCURI/SPATII
de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora

Denumirea amplasamentului	Adresa	Dist. față de oraș (km)	Nr. camere	Nr.persoane ce pot fi adăpostite	Capacitate preparare hrană	servire hrană	Sursă energie	Obs.
BARU								
Scoala Gimnaziala Petros	Petros	1	12	300	-	-	-	
Școala primara	Baru	-	2	30	-	-	-	
Grădiniță cu program normal	Baru	-	3	40	-	-	-	
Hanul „Bolestilor”	Petros	3	22	40	200	200	E	
Fosta U.M.Baru	Baru	3	12	400				
Total				810				
Denumirea amplasamentului	Adresa	Dist. față de oraș (km)	Nr. camere	Nr.persoane ce pot fi adăpostite	Capacitate preparare hrană	servire hrană	Sursă energie	Obs.
Livadia								
Școala generală	-	-	8	240	-	-	-	
Grădiniță	-	-	1	20	-	-	-	
Total	-	-	-	260	-	-	-	
Valea Lupului								
Școala generală	-	-	2	80	-	-	-	
Grădiniță	-	-	1	20	-	-	-	
Total	-	-	-	100	-	-	-	

TOTAL GENERAL	-	-	-	1170	-	-	-	-
---------------	---	---	---	------	---	---	---	---

NOTĂ : - anexa reprezintă posibilitățile din zonă;

- dotările cu mobilier și altele, se va completa în momentul ocupării - în caz de necesitate

Inspector Protecție Civilă
Ing. Cornel Revitea

COMITETUL LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
= Primăria Baru =

Anexa nr. 12

PLANIFICAREA
exercițiilor/aplicațiilor și pregătirii, conform reglementărilor tehnice specifice

1.- Pe linie de Protecție Civilă :

- exerciții de alarmare publică – o dată la 3 ani ;
- concursuri cu unitățile de învățământ – o dată la 1 an ;
- activități de consultanță, completare a documentelor, verificarea bazei materiale, participarea la antrenamentele echipelor specializate ale operatorilor economici sursă de risc ;
- instructaj lunare la IJSU ;
- cursuri de pregătire – la ordin ;
- activități pe linia mediului, conform HGR 95/2003 ;

2.- Pe linie de Situații de Urgență (pompieri) :

- pregătire de specialitate – lunar – angajați și voluntari;
- instructaj periodic lunar în domeniul situațiilor de urgență ;
- aplicații la operatorii economici – , conform graficului din contractele încheiate ;
- pregătirea pentru concursuri profesionale – înainte de fiecare fază a concursului, activități de prevenire la gospodăriile populației, la școli și grădinițe, prin distribuirea de material didactic și discuții cu factorii de răspundere ;
- instructaj periodic pe linia protecției muncii .

Inspector Protecție Civilă
Ing.Cornel Revitea



Nr. _____ din _____

**RAPORT OPERATIV
PRIVIND FENOMENELE HIDROMETEOROLOGICE PERICULOASE
PRODUSE ÎN DATA DE.....**

1. MODUL ÎN CARE S-A PRODUS FENOMENUL HIDROMETEOROLOGIC PERICULOS

- 1.1. Cantități cumulate de precipitații căzute pe întreaga perioadă de producere a acestora.....
- 1.2. Cantități totale de precipitații cumulate cu echivalentul în apă al stratului de zăpadă existent.....
- 1.3. Revărsări cursuri de ape.....
- 1.4. Blocaje ghețuri.....
- 1.5. Scurgeri de pe versanți.....
- 1.6. Căderi de grindină.....
- 1.7. Furtună.....
- 1.8. Căderi masive de zăpadă.....
- 1.9. Mărimi caracteristice de apărare atinse.....
- 1.10. Debite maxime înregistrate.....
- 1.11. Alunecări de teren.....

2. MĂSURILE LUATE DE CĂTRE COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ:

- 2.1. Avertizarea populației.....
- 2.2. Forțe de intervenție care acționează.....
- 2.3. Evacuarea populației.....
- 2.4. Aprovizionarea cu apă potabilă și obiecte de primă necesitate a sinistrașilor.....
- 2.5. Modul de exploatare și de comportare a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor.....
- 2.6. Volume atinse în acumulările permanente și nepermanente.....
- 2.7. Manevre efectuate la baraje și derivații de ape mari.....
- 2.8. Probleme întâmpinate în aplicarea deciziilor.....

3. MĂSURI NECESARE PENTRU EMITEREA SAU DIMINUAREA PAGUBELOR (tăierea controlată a digurilor, evacuarea apei din incinte, etc.).....

4. CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE AFECTATE.....

5. VALOAREA PRELIMINARĂ A PAGUBELOR.....

1. Unitatea administrativ teritorială.....		=	
		evacuate	=
		salvate	=
		izolate	=
		dispărute	=
2. Numărul de persoane		decedate (nominal - numele și pren. pers. decedate, vârstă, localit. unde a decedat și cauza decesului)	=
		afectate	=
		acces la drumuri publice	=
		acces la alim. cu energ. el.	=
3. Localități (numeric)		acces la alim. cu gaze naturale	=
		acces la alim. cu apă potabilă	=
		acces la rețele de telefonie	=
		avariate/afectate	=
		distruse	=
		în pericol de prăbușire	=
		Gospodării și anexe	avariate/afectate
		distruse	=
4. Localități (nominal)		Obv. soc.ec.	afectate – vor fi defalcate pe școli, grădinițe, spitale, biserici, alte obv.
		Terenuri afectate (ha)	arabil
		pășuni și fânețe	=
		păduri	=
		rupturi/doborâturi mat. lemnos (mc)	=
		Utilități afectate	rețele electrice (km)
			=
			nr. posturi de transformare
			=
			rețele gaze naturale (km)
			=
			rețele de apă potabilă (km)
			=
			rețele de canalizare (km)
			=
			rețele de telefonie (km)
			=
			nr. fântâni
5. Construcții hidrotehnice		diguri afectate/rupte	=
		nr. baraje afectate	=
		apărare maluri (km)	=
6. Căi de comunicații		Autostrăzi	blocate
			=
			Nr. total (enumerare) /km afectați
		se circulă cu dificultate	=
			Nr. total (enumerare) /km afectați
		Drumuri naționale	blocate
			=
			Nr. total (enumerare) /km afectați
		se circulă cu dificultate	=
			Nr. total (enumerare) /km afectați

	Drumuri județene	blocate	=	Nr. total (enumerare) /km afectați
		se circulă cu dificultate	=	Nr. total (enumerare) /km afectați
Drumuri comunale	blocate	=		Nr. total (enumerare) /km afectați
	se circulă cu dificultate	=		Nr. total (enumerare) /km afectați
Căi feroviare	blocate	=		Nr. total (enumerare) /km afectați
	se circulă cu dificultate	=		Nr. total (enumerare) /km afectați
	Poduri afectate	=		
	Podele afectate	=		
	Traversări pietonale afectate	=		
7. Animale moarte			=	
8. Alte situații			=	
9. Misiuni și activități	de evacuare	=		
	de salvare	=		
	paza bunuri	=		
	restrictionarea circulației	=		
	transport/distribuire ajutoare	=		
	asigurare ordine publică	=		
	altele	=		
10. Forțe și mijloace ale Ministerului Administrației și Internelor (pe categorii de personal)	poliție	=		
	jandarmi	=		
	poliție de frontieră	=		
	situări de urgență	=		
	autoturisme	=		
	autospeciale	=		
	bărci	=		
	elicoptere	=		
11. Forțe și mijloace ale Ministerului Apărării Naționale	alte mijloace	=		
	militari	=		
	auto	=		
	bărci	=		
	elicoptere	=		
12. Alte structuri	altele	=		
	forțe	=		
	mijloace	=		

SECRETARUL PRIMĂRIEI _____ Semnătura _____
 (numele și prenumele)



CONSIGLIUL LOCAL AL COMUNEI BARU
SERVICIUL DE VOLUNTARIAT PENTRU SITUATII DE URGENTA

RAPORT DE INTERVENȚIE LA INCENDII

NR. DIN

În ziua de _____, luna _____, ora _____, SVSU Baru a intervenit cu _____, sub comanda _____, funcția _____, s-a deplasat în localitatea _____, la obiectiv _____, aparținând _____, unde a izbucnit un incendiu la _____ și s-a anunțat de către _____, de la telefon _____, că arde _____. SVSU Baru a parcurs distanța de _____ km și a sosit la locul incendiului la ora _____. Situația incendiului : _____

Măsuri luate pentru localizarea și lichidarea incendiului (recunoaștere, cu ce forțe se acționează, numele și prenumele pompierilor civili participanți, nr. și tipul liniilor de furtune, etc.):

Forțe cerute în sprijin : _____

Ora localizării incendiului : _____

Ora lichidării incendiului: _____

Ora sosirii la sediul SVSU Baru: _____

Au ars (natura, cantitatea, suprafața, etc.): _____

S-au degradat : _____

Cauza incendiului : _____

Sursa de aprindere : _____

Primul material care a ars : _____

Împrejurarea : _____

Victime: _____; salvări : persoane _____, animale _____

bunuri materiale _____ în valoare de _____ lei.

Dacă s-au produs evenimente :(accidente, defecțiuni tehnice, cauze, împrejurări, etc.) :

ÎNTOCMIT,

Numele și prenumele : _____,

Semnătura _____



Nr. _____ din _____

DE ACORD,
PRIMAR,

RAPORT
DE EVALUARE A INTERVENȚIEI
LA CUTREMUR/ALUNECARE DE TEREN
LA DATA DE _____

1. LOCUL, DATA ȘI ORA PRODUCERII SITUAȚIEI DE URGENȚĂ SPECIFICĂ :**2. CAUZA ȘI ÎMPREJURĂRILE DECLANȘĂRII DEZASTRULUI :****2.1. Cutremur****2.2. Alunecare de teren****3. EFECTELE DEZASTRULUI :**

EFECTELE DEZASTRULUI		PAGUBE:	
		CANTITATIVE	VALORICE
1. UNITATEA ADMINISTRATIV TERITORIALĂ		=	-
	evacuate	=	-
2. Numărul de persoane	salvate	=	-
	izolate	=	-
	dispărute	=	-
	decedate (nominal – numele și prenumele, vârstă, localitatea unde a decedat și cauza decesului)	=	-
3. Localități (numeric)	afectate	=	-
	izolate		
	acces la drumurile publice	=	-
	acces la aliment. cu energ.electr.	=	-
	acces la aliment. cu gaze naturale	=	-
	acces la aliment. cu apă potabilă	=	-
	acces la rețele de telefonie	=	-
	avariate/ afectate	=	

	în pericol de prăbușire	=		
	Gospodării și anexe	=		
	distruse	=		
	Ob. social econ. și cult.	afectate – vor fi defalcate pe școli, grădinițe, spitale, biserici, alte obiective	=	
4. Localități (nominal)	Terenuri afectate (ha)	arabil	=	
		pășuni și fânețe	=	
		păduri	=	
		rupturi/doborâturi material lemnos (mc)	=	
		rețele electrice (km)	=	
		nr. posturi de transformare	=	
5. Construcții hidrotehnice	Unități afectate	rețele gaze naturale (km)	=	
		rețele de apă potabilă (km)	=	
		rețele de canalizare (km)	=	
		rețele de telefonie (km)	=	
		nr fântâni	=	
		diguri afectate/rupte	=	
6. Căi de comunicații		număr baraje afectate	=	
		apărare maluri (km)	=	
	Autostrăzi	blocate (nr.total/enumerație/km afectați)	=	
		se circulă cu dificultate (nr.total/enumerație/km afectați)	=	
	Drumuri naționale	blocate (nr.total/enumerație/km afectați)	=	
		se circulă cu dificultate (nr.total/enumerație/km afectați)	=	
7. Animale moarte	Drumuri județene	blocate (nr.total/enumerație/km afectați)	=	
		se circulă cu dificultate (nr.total/enumerație/km afectați)	=	
	Drumuri comunale	blocate (nr.total/enumerație/km afectați)	=	
		se circulă cu dificultate (nr.total/enumerație/km afectați)	=	
	Căi feroviare	blocate (nr.total/enumerație/km afectați)	=	
		se circulă cu dificultate (nr.total/enumerație/km afectați)	=	
8. Alte situații	Poduri afectate	=		
	Podețe afectate	=		
	Traversări pietonale afectate	=		
		=		
		=		
		=		
9. Misiuni și activități	de evacuare	=	-	
	de salvare	=	-	
	pază bunuri	=	-	
	restricționarea circulației	=	-	
	transport/distribuire ajutoare	=	-	
	asigurare ordine publică	=	-	
	altele	=	-	
10. Forte și mijloace ale	poliție	=	-	

10. Forțe și mijloace ale Ministerului Apărării Naționale	poliție de frontieră	=	-
	situatii de urgență	=	-
	autoturisme	=	-
	autospeciale	=	-
	bărci	=	-
	elicoptere	=	-
	alte mijloace	=	-
11. Forțe și mijloace ale Ministerului Apărării Naționale	militari	=	-
	auto	=	-
	bărci	=	-
	elicoptere	=	-
	altele	=	-
12. Alte structuri	forțe	=	-
	mijloace	=	-

4. ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA ACȚIUNILOR DE INTERVENȚIE OPERATIVĂ, PE ETAPE ALE INTERVENȚIEI

- 4.1. Avertizarea populației _____
- 4.2. Forțe de intervenție care acționează- _____
- 4.3. Evacuarea populației _____
- 4.4. Aprovizionarea cu apă potabilă și obiecte de primă necesitate a sinistrațiilor _____
- 4.5. Modul de exploatare și de comportare a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor _____
- 4.6. Volume atinse în acumulările permanente și nepermanente _____
- 4.7. Probleme întâmpinate în aplicarea deciziilor _____

5. MODUL DE ACȚIUNE A CONDUCERILOR TEHNICO-ADMINISTRATIVE ALE OP. ECONOMICI ȘI INSTITUȚIILOR, PRECUM ȘI A POPULAȚIEI

6. PROPUNERI DE ÎMBUNĂTĂȚIRE A ACTIVITĂȚII DE APĂRARE : _____

SECRETARUL PRIMĂRIEI _____ **Semnătura** _____
(numele și prenumele)

JUDEȚUL HUNEDOARA
PRIMĂRIA COMUNEI BARU
COMITETUL LOCAL PENTRU
SITUATII DE URGENȚĂ

(model)

RAPORT – SINTEZĂ
pentru data (perioada)

Reprezintă documentul informativ prin care CLSU aduce la cunoștință CJSU, prin secretariatul tehnic al acestuia, stadiul și calitatea acțiunilor de evacuare în curs sau executate. Se întocmește și se înaintează la sfârșitul fiecărei zile și la încheierea acțiunilor de evacuare sau la termenele ordonate.

Raportul-sinteză cuprinde :

- concluzii privind evoluția situației de urgență, consecințele acesteia asupra instituțiilor, populației și bunurilor și influența lor asupra desfășurării evacuării ;
- acțiunile de evacuare executate și cele în curs de executare, pe categorii și localități :
 - acțiunile planificate și neexecutate ;
 - alte date solicitate de eșalonul superior.

Vicepreședintele C.L.S.U

RAPORTE
operative și de informare către eșalonul superior
(modele)

- 1.- Raport operativ privind fenomenele hidrologice periculoase
- 2.- Raport sinteză
- 3.- Raport operativ cutremure/alunecări de teren
- 4.- Raport de evaluare a intervenției la Cutremur/Alunecări de teren
- 5.- Raport incendii

Inspector Protecție Civilă
Ing. Cornel Revitea

SITUATIA

cu evidența principalelor mijloace și utilaje întrebuințate la intervenție
în caz de calamități, catastrofe, evacuare și în situații speciale din comuna Baru

Capacități tehnice	Excavatoare (capacitatea cupei în m.p.)				Autotrenuri (capacitatea în T0)				Buldozere				Autobusele (capacitatea în T0)				Grup electrogen		Aparat de sudură		Autosanătare																				
	0,1 - 0,6	0,8 - 1,0	1,25 - 1,5	Peste 1,5	5	10	16	20-40	Mecaniz. turn	S - 650	S - 1300	S - 1500	S - 1800	Oblindu compactor	5	7	8	10 - 20	Peste 10 KW	10 - 100 KW	Peste 100 KW	Electric	Autogen	Autocamioane	Fiat	Iveco															
Agentii Economici	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40		
Primăria		1																	2	1	1																				
SC Refraceram		2				1		1		1									4				4	4	4																
TOTAL		3				1		1		1									4	2			5	4	5															3	5

Inspector de Protecție Civilă
Ing. Cornel Revitea

**Stocul de materiale, scule, dispozitive,
utilaje și mijloace de transport pentru intervenție
la situații de urgență**

= Pentru intervenție în COMUNA BARU, asigurate de CLSU =

Nr. crt.	Denumirea materialelor, utilajelor și mijloacelor de transport	U. M.	C a n t i t a t i			De unde se acopera deficitul din col.5. în per.de interv. operative
			Necesar	Exis- tent	De completat	
0	1	2	3	4	5	6
A. Materiale de apărare						
1.	Snopi de fascine 0-30 cm, L=3-4m	buc				
2.	Pari din lemn rotund esență tare	buc				
3.	Piloți din lemn rotund estență tare	buc				
4.	Scânduri de 2,5 m, L=4 m	mc				
5.	Dulapi + palplanșe (5 cm, L=4m)	mc				
6.	Cozi de lemn pentru unelte	buc	20	20		
7.	Profile metalice ușoare	buc				
8.	Scoabe din oțel rotund	buc				
9.	Cuie cu lungimi diferite	kg	5	5		
10.	Sârmă neagră Ø 2-4 mm	kg	5	-	5	SC REFRACERAM
11.	Plasă de sârmă (zincată sau neagră)	kg				
12.	Saci de 50/80 cm pentru pământ	buc	100	100		
13.	Funii subțiri pt.asig. oamenilor	kg				
14.	Piatra brută (blocuri de 15-30cm)	mc	10	-	10	SC REFRACERAM
15.	Pietriș sortat (Ø 7-15 mm)	mc	10	-	10	SC REFRACERAM
16.	Folii de polietilenă	mp				
17.	Geotextil	mp				
B. Carburanți și lubrifianti						
18.	Motorină, benzină, ulei hidraulic	1	200	200		
C. Mijloace de intervenție						
19.	Lanterne tubulare sau cu acumulatori	buc	10	10		
20.	Bidoane și canistre	buc	10	10		
21.	Petrol lampant	1	50	50		
22.	Cazmale și lopeți cu cozi	buc	10	10		
23.	Târnăcoape și sape cu cozi	buc	10	10		
24.	Furci de fier sau căngi cu cozi	buc	5	-	5	Serviciul public Baru
25.	Roabe metalice sau tărgi de lemn	buc	3	3		
26.	Maiuri pentru compactat pământ	buc	5	-	5	Serviciul public Baru

27.	Berbeci de mână < 50 kg	buc				
28.	Ciocane diferite	buc	5	5		
29.	Clești de cuie	buc	3	3		
30.	Barde pentru cioplit	buc	2	2		
31.	Sfredele de lemn	buc	1	1		
32.	Pile diferite	buc	3	3		
33.	Fierăstraie de mână	buc	2	2		
34.	Drujbe	buc	1	1		
35.	Cuțioale pt.cioplit, dălti pt. lemn	buc				
36.	Găleți pentru apă sau bidoane	buc	15	15		
37.	Marmite pentru transport mâncare	buc				
38.	Butoaie de tablă de 100-2001	buc				
39.	Sonete de mână sau mecanice	buc				
40.	Bărci de lemn sau metalice	buc				
41.	Şalupe	buc				
42.	Bacuri dormitor	buc				
43.	Autoturisme de teren cu stație RTF	buc				
44.	Vagoane dormitor cu utilități	buc				
45.	Bormasina electrică portabilă	buc	1	1		
46.	Frigidere 240 l	buc	1	1		
47.	Containere pentru mâncare	buc				
48.	Costum scafandru	buc				
49.	Capră taluz	buc				
50.	Binoclu	buc				
51.	Aparat foto	buc	1		1	
52.	Rezervor combustibil de 10 to	buc				
53.	Cameră video	buc				

D. Mijloace de calcul, măsurare, transmisie și avertizare

54.	Radiotelefoane fixe, modemuri	buc	1	1		
55.	Telefoane mobile	buc	2	2		
56.	Sirene, difuzoare pentru alarme	buc	1	1		
57.	Calculatoare PC, faxuri, modem	buc	2	2		
58.	Pluviometre și nivelmetre	buc				
59.	Moriști hidrometrice cu tijă	buc				
60.	Teodolit electrooptic	buc				
61.	Nivela NI-007 cu trusă	buc				
62.	Ruletă 20 - 50 m	buc				
63.	Set mire + plăcuțe	buc				
64.	Sistem dedicat de transmisie prin dial+up (computer+modem+linie telefonică)	buc				

E. Mijloace fixe diverse

65.	Grupuri electrogene cu anexe	buc				
66.	Reflectoare	buc				
67.	Agregate pentru sudură + truse aferente	buc	1	1		
68.	Motopompe cu anexe	buc				
69.	Pompe submersibile	buc				
70.	Motocositoare	buc				
71.	Utilaje terasiere cu piese de schimb	buc				

	buldozer + excavator					
72.	Tractor articulat forestier pentru tractarea plutitorilor+cablu	buc				
73.	Autobasculantă pentru transport materiale de intervenție	buc	2	2		SC RefaceramSRL

F. Echipamente de protecție, siguranță și cazarmament

74.	Cizme de cauciuc scurte si lungi	per	5	5		
75.	Mantale de ploaie cu glugi	buc	5	5		
76.	Şalopete din doc sau impermeabile. Costume vătuite	buc	10	10		
77.	Pufoace sau scurte îmblânite	buc				
78.	Căciuli de blană sau vătuite	buc				
79.	Mănuși de protecție	buc	15	15		
80.	Centuri, veste și colaci de salvare	buc				
81.	Pieptare avertizoare (Pr.Civ.)	buc	5		5	
82.	Cască de protecție	buc	5		5	
83.	Bocanci	buc				
84.	Paturi de fier, lemn sau pliante	buc				
85.	Dulap cazarmament	buc				
86.	Bucătărie mobilă	buc				
87.	Filtru rapid pentru apă potabilă	buc				
88.	Aragaz cu butelie, veselă	set	1	1		
89.	Corturi impermeabile	buc				
90.	Aparat radio + TV	buc	1	1		
91.	Boiler electric	buc				
92.	Trusă medicală de prim ajutor	buc	2	2		

G. Materiale consumabile pentru igiena și conservarea materialelor

93.	Săpun și detergent	kg	10	10		
94.	Materiale dezinfectante	kg	5	5		
95.	Pudră talc, naftalină	kg				
96.	Otravă de șoareci	kg	2	2		

H. Materiale și mijloace pentru intervenție la ghețuri

97.	Prăjini din lemn de esență tare	buc				
98.	Scânduri de răshinoase	buc				
99.	Răngi de fier	buc	4	4		
100.	Fierăstraie pentru gheata	buc				

I. Materiale și mijloace de intervenție pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale

101	Truse profesionale pentru interventii pe rauri	buc.				
102	Truse profesionale pentru interventii pe lacuri	buc.				
103	Trusa pentru determinarea rapida a tipului de substanta poluatoare	buc.				
104	Sistem de ancorare baraj plutitor pe maluri	buc.				
105	Sistem tip funicular mobil pentru pozitionarea barajului plutitor	buc.				
106	Barci pneumatice	buc.				
107	Grup electrogen portabil	buc.				

108	Compresor portabil	buc.				
109	Sistem de vedere pe timp de noapte	buc.				
110	Binoclu infrarosii	buc.				
111	Reflectoare portabile	buc.				
112	Electropompe	buc.				
113	Baraje absorbante plutitoare	buc.				
114	Panza hessiana	buc.				
115	Baloti paie	buc.				
116	Funie sintetica	ml	50	50		
117	Pari de lemn	buc.				
118	Cangi PSI	buc.	2	2		
119	Recipiente PVC 200 litri	buc.				
120	Masti de gaze	buc.	2		2	
121	Materiale absorbante tip spill-sorb	kg				
122	Saci cu absorbant HEGSORB	kg.				
123	Saci cu absorbant HEGACID	kg				
124	Materiale absorbante ECO seria 200	kg				
125	Materiale asorbante ECO seria 300	kg				
126	Materiale absorbante ECO seria 400	kg				
127	Skimer pentru separare hidrocarburi	buc				
128	Tanc(ponton) plutitor pentru colectare poluanți	buc				
129	Perne absorbante, rulouri, cilindri absorbanti	buc				
130	Vidanje	buc				SC Prestatorul
131	Materiale filtrante	tone				
132	Recipienti de 1-5 litri pentru probe de apa si material biologic	buc				
133	Sistem portabil TRAWAS pentru efectuarea determinarilor biologice	buc				
134	Sistem de filtrare rapid cu pompe de vid manual	buc				

Inspector Protecție Civilă
Ing.Cornel Revitea

R E G U L I
**de comportare în cazul producerii
unei situații de urgență**

1.- REGULI GENERALE DE COMPORTARE LA DEZASTRE :

- învățați semnalele transmise prin Protecția Civilă ;
 - păstrați-vă calmul !
 - deschideți aparatele de radio și/sau televizoarele și ascultați comunicările și sfaturile transmise de autoritățile în drept ;
 - dacă sunteți evacuați, luați cu Dvs. o rezervă de alimente, pentru a o folosi pe timpul evacuării, până la încărcuire ;
 - respectați cu strictețe măsurile stabilite prin Planul de intervenție, îndrumările și comunicările CLSU și ale Protecției Civile, solicitați alimente, îmbrăcăminte, asistență medicală și adăpost, în caz de nevoie ;
 - stați departe de zonele afectate. Nu împiedicați acțiunile de intervenție
 - limitați conborbirile telefonice ; liniile telefonice pot fi necesare pentru apeluri de urgență ;
 - atunci când sunteți solicitați, ajutați echipele de intervenție la deblocarea răniților, transportul acestora și la alte acțiuni de intervenție ;
- NU RĂSPÂNDIȚI ȘI NU LUAȚI ÎN CONSIDERARE ZVONURILE!**

2.- DUPĂ PRODUCEREA DEZASTRULUI, ACTIONAȚI ASTFEL :

- respectați cu strictețe măsurile stabilite, îndrumările și comunicările membrilor CLSU și organelor de Protecție Civilă ;
 - intrați cu extremă precauție în interiorul clădirilor care au fost avariate sau slabite ;
 - nu intrați cu torțe, lumânări sau ţigări aprinse în clădirile avariate sau care au fost inundate ;
 - nu atingeți firele electrice căzute sau rupte ;
 - dacă simțiți miros de gaze, deschideți toate ferestrele și ușile, închideți robinetul principal de gaze, părăsiți casa și anunțați organele competente (dacă este posibil) ;
 - dacă diferite aparate electrice sau electrocasnice sunt ude sau stau în apă, întrerupeți întâi sursa principală de curent electric, ștergeți-le de umezeală, uscați-le și, în final, conectați-le la priză ; (ATENȚIE, NU FACEȚI ACEST LUCRU DACĂ SUNTEȚI UD SAU STAȚI ÎN APĂ) ;
 - dacă sunteți sfătuit să vă evacuați, să faceți prompt acest lucru, fie prin autoecavaire (dacă aveți mijloacele necesare), fie mergeți la Punctul de adunare-îmbarcare care cuprinde strada Dvs.;
 - verificați rezervele de apă și hrănă înainte de a le folosi
- NU CONSUMAȚI ALIMENTE CARE AU LUAT CONTACT CU APA DE INUNDAȚIE !**
- urmăriți instrucțiunile membrilor CLSU și ale organelor de Protecție Civilă în legătură cu folosirea apei și a alimentelor ;
 - dacă este necesar, cereți alimente, îmbrăcăminte, asistență medicală și adăpost ;
 - stați departe de zonele dezastrului. Nu împiedicați acțiunile de intervenție ;
 - nu vă urcați la volan dacă nu este necesar, iar dacă o faceți, conduceți cu atenție ;
 - telefonați ruedelor după trecerea pericolului, ca ei să știe că sunteți în siguranță altfel, autoritățile locale pot pierde timp, căutându-vă ;
 - nu ocupați liniile telefonice. Ele sunt necesare pentru apeluri de urgență ;
 - nu transmiteți zvonuri sau știri exagerate despre pagube sau stricăciuni. Fără să vreți, creați panică.

3.- MĂSURI ȘI REGULI DE COMPORTARE LA RECEPȚIONAREA SEMNALELOR DE ALARMARE, ÎN SITUATII DE URGENȚĂ :

A.- „ALARMĂ AERIANĂ” :

1.- Pentru cei ce se găsesc la locul de muncă :

- să execute măsurile prevăzute la acest semnal, cu ocazia instruirii pe linie de protecție civilă ;
- să întrerupă lucrul sau alte preocupări ;
- acționați cu calm și nu produceți panică ;
- se întrerupe iluminatul interior și exterior (pe timpul întunericului), cu excepția iluminatului camuflat ;

- se ridică masca contra gazelor și se trece în poziția „de marș” ;
 - se ocupă, cât se poate de repede, locul în adăpost ;
 - conducătorii mijloacelor de transport sunt obligați să se opreasă imediat, să deschidă ușile, să opreasă mijlocul de transport de la sursa electrică și, în urma pasagerilor, să se grăbească spre cel mai apropiat adăpost ;
 - să asculte și să execute măsurile stabilite de CLSU și Protecția Civilă ;
- 2.- Pentru cei ce se găsesc în localurile publice :**
- să asculte cu atenție comunicatele despre locurile cele mai apropiate de adăpostire și să se îndrepte către acestea ;
 - să-și pună mijloacele de protecție individuală în stare de pregătire ;
- 3. Pentru cei ce se găsesc acasă :**
- se oprește gazul, se deconecteză aparatele electrice și sursele de iluminat, se stinge focul în sobe ;
 - se îmbracă copiii și se iau mijloacele individuale de protecție ;
 - se anunță vecinii, dacă nu au auzit semnalul ;
 - se ia trusa sanitată, documentele de identitate și rezerva de apă și alimente și se intră cât mai repede în locurile de protecție sau, dacă nu sunt, în adăposturi naturale

4.- Pentru cei pe care semnalul i-a prins pe stradă

- dacă nu reușești să ocupă un adăpost, îndreptați-vă spre cea mai apropiată încăpere subterană, trecere subterană, tunel sau colector ; în lipsa acestora folosiți orice sănătate, râpă, groapă, tranșee sau alte adăposturi artificiale ;

La sate, în afara de măsurile menționate, vitele să rămână în locuri ermetizate sau în adăposturi naturale (râpe, vâlcele, caverne, etc.).

În toate cazurile : „ASCULTAȚI CU ATENȚIE DISPOZIȚIILE ORGANELOR DE ORDINE ȘI DE PROTECȚIE... CIVILĂ ȘI EXECUȚI-LE NECONDITIONAT!”

B.- „ALARMĂ LA DEZASTRE” :

- deschideți difuzele, aparatele de radio și televizoarele și ascultați regulile și măsurile transmise de organele CLSU și de protecție civilă

- pregătiți rezerva de alimente, apă, medicamente, îmbrăcăminte și documentele de identitate, adecvată situației ordonate
- semnalizați organelor competente, dacă observați, urmările dezastrelor ;
- nu produceți panică, nu răspândiți zvonuri ;

C.- „ÎNCETAREA ALARMEI” :

După comunicarea acestui semnal, populația acționează în concordanță cu situația fiecăruia :

- salariații și elevii se întorc la locurile de muncă sau întrerup lucrul pentru lichidarea urmărilor atacului sau dezastrului ;
- populația neîncadrată în muncă și copiii, se întorc acasă și acționează în funcție de comunicările primite ;
- se reiau activitățile sociale și funcționarea utilităților publice.

TOATĂ POPULAȚIA TREBUIE SĂ FIE PREGĂTITĂ PENTRU EVENTUALITATEA REPETĂRII ALARMEI ȘI SĂ URMĂREASCĂ, CU ATENȚIE, COMUNICărILE ȘI SEMNALELE ORGANELOR C.L.S.U. ȘI ALE PROTECȚIEI CIVILE !

4.- REGULI DE COMPORTARE ÎN ADĂPOSTURILE DE PROTECTIE CIVILĂ :

Când se găsește în adăpost, fiecare cetățean este obligat

- să execute cu strictete dispozițiile date de șeful adăpostului sau ale personalului de serviciu pe adăpost ;
- să țină în poziție de pregătire masca contra gazelor și mijloacele de protecție (dacă există) ;
- să urmărească modul de comportare a copiilor ;
- să transporte imediat în adăpost, cele necesare unei şederi mai îndelungate ;
- să ajute pe șeful adăpostului pentru menținerea ordinii și disciplinei ;
- să păstreze liniaștea și să nu producă panică în cazul deteriorării adăpostului ;
- să ia parte activă la activitățile desfășurate pentru înălțarea avariilor, să acorde prim ajutor răniților, intoxicaților ;
- să acorde prioritate copiilor, femeilor, bătrânilor, persoanelor care nu se pot deplasa singure.

Se interzice :

- a face zgromot și a umbla fără rost ;
- a cupla sau decupla iluminatul electric sau alte agregate ;
- a fuma, a aprinde lumânări, chibrituri, lămpi cu petrol, etc. ;
- a închide sau deschide obloanele sau ușile ;
- a folosi fără aprobare, uneltele genitice existente în adăpost
- a arunca reziduuri menajere sau gunoaie în alte locuri decât cele indicate .

5.- REGULI DE COMPORTARE ȘI ACTIUNE LA INUNDATII :

Rețineți ! Acest tip de dezastru este precedat, de obicei, de intervale mari de prevenire (mai puțin în cazul ruperii barajelor hidrotehnice, pentru localitățile situate imediat, în aval) :

1.- Când inundația vă surprinde acasă :

► Dacă aveți timp, luați următoarele măsuri de asigurare a bunurilor dumneavoastră :

- aduceți în casă unele lucruri sau puneți-le culcate la pământ, într-un loc sigur- mobilă de curte, unelte de grădină sau alte obiecte care se pot muta și care pot fi suflate de vânt sau luate de apă ;

- blocați ferestrele astfel încât ele să nu fie sparte de vânturi puternice, de ape, de obiecte care plutesc sau de aluviuni ;
- evacuați animalele și bunurile de valoare în locuri de refugiu, dinainte stabilite ;
- încuiați ușile case și ferestrele, după ce închideți apa, gazul și instalațiile electrice ;
- Dacă inundația este iminentă, procedați astfel :
- mutați obiectele care se pot mișca în partea cea mai de sus a casei, deconectați aparatele electrice și, împreună cu toată familia, părăsiți locuința și deplasați-vă spre locul de refugiu dinainte stabilit (etaje superioare, acoperișuri, înălțimi sau alte locuri dominante) care nu pot fi acoperite de nivelul cotelor maxime ale apelor ;
- în cazul în care sunteți surprins în afara locuinței, este necesar să respectați cu strictețe comunicările primite și să vă întreprăti spre locurile de refugiu cele mai apropiate ;

2.- În cazul în care se ordonă evacuarea :

- identificați și mergeți la Punctul de adunare-îmbarcare unde este arondată strada Dvs.
- respectați ordinea de evacuare stabilită: copii, bătrâni, bolnavi și, în primul rând, zonele cele mai pericolite ;
- înainte de părăsirea locuinței întrerupeți instalațiile de alimentare cu apă, gaze, energie electrică și închideți ferestrele ;
- scoateți animalele din gospodărie(grăjduri, adăposturi) și dirijați-le către locurile care oferă protecție ;
- la părăsirea locuinței, luați documentele personale, o rezervă de alimente, apă, trusa sanitară, un mijloc de iluminat, un aparat de radio și îmbrăcăminte groasă (pe timp friguros) ;după sosirea la locul de refugiu (debarcare-primire-repartiție), comportați-vă calm, ocupați locurile stabilite, protejați și supravegheați copiii și respectați măsurile stabilite sau primite .

3.- La reîntoarcerea acasă :

- nu intrați în locuință, în cazul în care aceasta a fost avariată sau a devenit insalubră ,
- nu atingeți firele electrice ;
- nu consumați apă direct de la sursă, ci numai după ce a fost fiartă sau apă minerală ;
- consumați alimente numai după ce au fost curățate, fierite și, după caz, controlate de organele sanitare ;
- nu folosiți instalațiile de alimentare cu apă, gaze, electricitate, decât după aprobarea organelor de specialitate ;
- acordați ajutor victimelor surprinse de inundații ;
- executați operațiuni de înălțurare a urmărilor inundației, degajarea mălului, curățirea locuinței, dezinfecțarea încăperilor, repararea avariilor ;
- sprijiniți moral și material oamenii afectați de inundații prin găzduire, donații de bunuri materiale, alimente, medicamente .

6.- REGULI DE COMPORTARE SI ACTIUNE ÎN CAZ DE INCENDIU:

- dacă, pentru salvarea oamenilor, trebuie să treceți prin încăperi incendiate, puneți pe cap o pătură umedă ;
- deschideți cu prudență ușile, deoarece afluxul rapid de aer, provoacă creșterea rapidă a flăcărilor ;
- prin încăperile cu fum dens, deplasați-vă tărâș sau aplecați ;
- strigați victimele (copiii, de regulă, se ascund sub paturi, în dulapuri, etc.), găsiți-i și salvați-i ;
- dacă vi se aprinde îmbrăcăminta, nu fugiți; culcați-vă la pământ și rostogoliți-vă (fuga întreține focul) ;
- asupra oamenilor cărora li s-a aprins îmbrăcăminta, aruncați un palton, o pătură sau ceva care să-l acopere etanș
- în cazul stingerii incendiului folosiți stingătoare, apă, nisip, pământ, învelitori, prelate, etc. ;
- dacă arde suprafața verticală, apa se aruncă de sus în jos
- lichidele incendiare se sting prin acoperirea cu nisip, pământ, cuverturi grele, etc. ;
- instalațiile electrice se sting numai după ce s-a întrerupt curentul electric ;
- ieșiți din zona incendiilor în direcția dinspre care bate vântul ;
- bombele incendiare de aviație se sting prin acoperirea cu pământ sau prin scufundarea în butoaie (găleți) cu apă ;
- picăturile de napalm căzute pe îmbrăcăminte se sting prin acoperirea locului respectiv cu îmbrăcăminte subțire, lut sau nisip
- amestecurile pe bază de fosfor sau sodiu, se sting prin izolarea acestora de aerul înconjurător, prin acoperirea cu pământ, nisip, acoperiri etanșe (pătură, palton, etc.) ;
- aplicați pe părțile afectate pansament uscat și prezentați-vă la punctele medicale.

7.- REGULI DE COMPORTARE SI ACTIUNEÎN CAZUL CUTREMURELOR DE PĂMÂNT SAU ALUNECĂRILOR DE TEREN

- păstrați-vă calmul, nu intrați în panică, puneți-vă familia în siguranță ;
- rămâneți în locul unde vă găsiți, în clădiri sau în exteriorul acestora ;
- dacă cutremurul v-a găsit în interior, stingeți focul, întrerupeți curentul electric și gazele, deschideți ușile și depărtați-vă de ferestre sau balcoane ;adăpostiți-vă sub o bancă, o masă solidă, lângă un perete de rezistență sau tocul unei uși ;
- gospodinele surprinse în bucătărie să se îndepărteze cât mai mult de aragazul cu oale fierbinți ;
- nu produceți scânteie, nu aprindeți lumânări, chibrituri sau alte surse de foc deschis, dacă simțiți miros de gaze sau produse petroliere ;
- dacă seismul v-a surprins în afara clădirii, depărtați-vă de clădiri, stâlpi sau alte obiecte aflate în echilibru precar, la o distanță care să vă asigure spațiul de siguranță în cazul prăbușirii (avarierii) acestora (tencuieli, coșuri, parapete, etc.) ; evitați aglomerația ;
- când sunteți în mașină (și aceasta este în mers), scoateți mașina în afara carosabilului, opriți imediat și rămâneți în mașină ;

- când mașina este staționată lângă clădiri, este bine să părăsiți imediat mașina și să vă îndepărtați de aceasta ;
- la părăsirea locuinței, fiecare cetățean trebuie să-și ia actele de identitate, un mijloc de iluminat independent de surse de alimentare electrice (lanternă, felinar, lampă, lumânări, etc.), un aparat de radio cu alimentare d la baterii sau acumulator și obiecte personale de strictă necesitate (îmbrăcăminte, apă, hrană, medicamente, etc.) ; nu fugi pe ușă, nu sări pe geam, nu alerga pe scări, nu utiliza liftul ;
- circulață încălțat ;
- calmează persoanele intrate în panică sau speriate, în special copiii ;
- ocoliți locurile periculoase (ziduri, clădiri sau componente de construcții care amenință cu prăbușirea, avariile la conductele și instalațiile de alimentare cu apă, gaze, canal, electricitate, etc.) ;
- nu atingeți conductorii (firele) electrice sau ale instalațiilor electrice dezizolate sau căzute la pământ;
- acordați ajutor rănișilor, bătrânilor, bolnavilor și supraveghești-i până la sosirea echipelor de salvare ;
- evitați, pe cât posibil, circulația pe străzi în vederea vizitării ruedelor sau cunoștințelor pentru a vedea care este starea lor ;
- nu staționați pe lângă locuințe periclitante sau în preajma punctelor de lucru ;
- combatăți zvonurile, știrile false, panica și dezordinea ;
- participați (în cazul în care vi se solicită) la acțiunile de înălțurare a dărâmaturilor, sprijinirea construcțiilor, salvarea oamenilor ;

8.- REGULI DE COMPORTARE SI ACTIUNE ÎN CAZUL ACCIDENTULUI NUCLEAR SAU CHIMIC :

- comportați-vă cu calm și respectați regulile și măsurile indicate în asemenea situații ;
- închideți apa, gazele și curentul electric, stingeți focurile din sobe ;
- scoateți aparatele electrice din priză ;
- luăți actele de identitate și celealte obiecte pregătite în astfel de situații și ocupați locul de adăpostire stabilit ;
- închideți ușile și ferestrele și porniți aparatele de radio și televizoarele ;
- pregătiți mijloacele individuale de protecție pentru a fi folosite imediat ;
- limitați la maxim deplasările în afara locurilor de adăpostire, iar dacă o faceți, îmbrăcați mijloacele de protecție ;
- nu consumați alimente, apă, decât din surse protejate și avizate
- fiți pregătiți în vederea unei eventuale evacuări în afara zonei contaminate ;
- părăsirea locului de adăpostire se face numai la închiderea alarmei sau la indicația organelor competente ;
- evitați contactul cu obiectele din jur ;
- executați decontaminarea personală, a îmbrăcămintei și a încălțămintei, la locurile special amenajate de CLSU ;
- dacă nu ați fost afectați de accident, ajutați organele de intervenție pentru acordarea primului ajutor, asigurarea pazei și ordinii în zonă, executarea decontaminării ;

9.- REGULI DE COMPORTARE ȘI ACTIUNE ÎN CAZUL DESCOPERIRII MUNIȚIILOR NEEXPLODATE

Sub denumirea generală de muniții, sunt incluse următoarele : cartușe pentru arme militare, de tir și de vânătoare, proiectile, bombe sau aruncător de rachete, muniție reactivă, torpile, mine, cartușe de semnalizare, petarde, grenade, bombe și orice elemente încărcate cu substanțe explosive :

La întâlnirea unei astfel de muniții, respectați următoarele reguli:

- nu le atingeți ;
- nu le lovii sau mișcați ;
- nu le introduceți în foc ;
- nu încercați să demontați focoasele sau alte elemente componente ;
- nu ridicați, nu transportați și nu introduceți muniții neexplodate în încăperi, locuințe sau grămezi de fier vechi ;
- în zonele unde se presupune că ar exista muniții neexplodate nu executați lucrări de îmbunătățiri funciare, săpături manuale, nu aprindeți focul și interziceți circulația vehiculelor, oamenilor și animalelor ;
- când luăți la cunoștință despre existența lor, anunțați imediat organul de poliție, sau CLSU (inspectorul de protecție civilă)

10.- EVACUAREA :

Cetățenii nu trebuie să ia bagaj mult, decât strictul necesare. Restul, pe timpul evacuării, se asigură de CLSU prin Planul de aprovizionare.

11.- MIJLOACE IMPROVIZATE DE PROTECȚIE INDIVIDUALĂ :

Prin mijloacele de protecție individuală improvizate se înțelege totalitatea mijloacelor ce pot fi confectionate la un moment dat de către fiecare cetățean, cu mijloace existente în gospodărie.

Ca și mijloacele de protecție individuală speciale, mijloacele improvizate sunt de două categorii:

- pentru protecția organelor respiratorii;
- pentru protecția pielii.

Mijloacele improvizate pentru protecția organelor respiratorii care se pot folosi împotriva prafului radioactiv și a preparatelor biologice patogene sunt: masca de tifon și vată, prosopul umezit, batista sau alte pânzetură.

Protecția improvizată a mâinilor se poate realiza folosind mănușile de cauciuc, din piele, din mase plastice.

12.- DESPRE TERORISM :

ATENȚIE ! informați organele în drept despre orice persoană, grup de persoane, mijloc de transport, care vi se pare suspect și care observați că pune întrebări mai deosebite despre anumite persoane oficiale, obiective, agenți economici și care nu este din zonă.

Președinte de ședință,
Simion Daniel-Mircea



Baru, 13.05.2014

Vot deschis, Cvorum: 9; Voturi pentru: 9; Voturi Împotrivă: 0; Abțineri: 0.

Contrasemnează,
Secretar,

Camelia-Simona Bucuș