

ROMÂNIA
JUDEȚUL SIBIU
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SLIMNIC
H O T Ă R Â R E A
Nr.61/2020

Privind actualizarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Slimnic pentru anul 2020

Consiliul Local al comunei Slimnic întrunit în ședință ordinară din data de 22.06.2020,

Luând în dezbatere proiectul de hotărâre privind actualizarea “Planului de analiză și acoperire a riscurilor” pentru anul 2020,

Având în vedere:

- referatul de aprobare nr.3174/2020 întocmit de inițiator, primar Şurean Ioan
- raportul de specialitate nr.3188/2020, întocmit de d-na Albu Elena, Șef Serviciu Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Slimnic, din care rezultă oportunitatea actualizării “Planului de analiză și acoperire a riscurilor” în domeniul situațiilor de urgență în comuna Slimnic

Văzând avizul favorabil al comisiei de specialitate din cadrul Consiliului Local Slimnic,

În conformitate cu prevederile:

- art.14 alin.1 și alin.2 din H.G. nr.1492/2004 privind principiile de organizare, funcționare și atribuțiile serviciului de urgență profesioniste, cu modificările și completările ulterioare,
- art.6 alin.1 și alin.2 din Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor aprobată prin Ordinul Ministerului Administrației și Internelor nr.132/2007 ,

În temeiul art. 129 alin.1 și alin.2 lit.d) alin. 7 lit. h) ,art.136 alin.8 ,art. 139 alin. 1 și art. 196 alin. 1 lit. a) din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

H O T Ă R Â S T E:

Art.1:-Se aprobă actualizarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor la nivelul comunei Slimnic pentru anul 2020 ,conform Anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2:-Începând cu data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se abrogă H.C.L. nr.33/2019 privind actualizarea “Planului de analiză și acoperire a riscurilor” în comuna Slimnic pentru anul 2019.

Art.3:-Primarul comunei Slimnic și d-na Albu Elena, Șef Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Slimnic vor asigura ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri.

Adoptată la Slimnic, în data de 22 iunie 2020

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Vintilă Nicolae *



CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL
Manuil Rodica

ROMÂNIA
JUDEȚUL SIBIU
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SLIMNIC

D E A C O R D
PREŞEDINTELE COMITETULUI
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
AL COMUNEI SLIMNIC

P R I M A R
Şurean Ioan

P L A N U L
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR
al comunei Slimnic, județul Sibiu

A P R O B A T
în ședința Consiliului Local al Comunei Slimnic
din data de 22 iunie 2020

PRESEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Viștilă Nicolae
[REDACTAT]



CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL,
Manuil Rodica
[REDACTAT]

STRUCTURA - CADRU
a Planului de analiză și
acoperire a riscurilor

Capitolul I - Dispoziții generale.....
Secțiunea I. Definiție, scop, obiective.....
Secțiunea II. Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor.....
2.1. Acte normative de referință.....
2.2. Structuri organizatorice implicate.....
2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu.....
Capitolul II - Caracteristicile unității administrativ-teritoriale.....
Secțiunea 1. Amplasare geografică și relief.....
Secțiunea a 2-a. Caracteristici climatice.....
Secțiunea a 3-a. Rețea hidrografica.....
Secțiunea a 4-a. Populație.....
Secțiunea a 5-a. Cai de transport.....
Secțiunea a 6-a. Dezvoltare economică.....
Secțiunea a 7-a. Infrastructuri locale.....
Secțiunea a 8-a. Specific regional/local.....
Capitolul III - Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență.....
Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale.....
Secțiunea a 2-a. Analiza riscurilor tehnologice.....
Secțiunea a 3-a. Analiza riscurilor biologice.....
Secțiunea a 4-a. Analiza riscurilor de incendiu.....
Secțiunea a 5-a. Analiza riscurilor sociale.....
Secțiunea a 6-a. Analiza altor tipuri de riscuri.....
Secțiunea a 7-a. Zone de risc crescut.....
Capitolul IV - Acoperirea riscurilor.....
Secțiunea 1. Conceptia desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție.....
Secțiunea a 2-a. Etapele de realizare a acțiunilor.....
Secțiunea a 3-a. Faze de urgență a acțiunilor.....
Secțiunea a 4-a. Acțiunile de protecție-intervenție.....
Secțiunea a 5-a. Instruirea.....
Secțiunea a 6-a. Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare
Capitolul V - Resurse umane, materiale și financiare.....
Capitolul VI - Logistica acțiunilor.....
Anexe.....

PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR ÎN DOMENIUL PROTECȚIEI CIVILE

Capitolul I - Dispoziții generale

Potrivit legii, protecția civilă este componentă a sistemului securității naționale și reprezintă un ansamblu integrat de activități specifice, măsuri și sarcini organizatorice, tehnice, operative, cu caracter umanitar și de informare publică, planificate, organizate și realizate în conformitate cu prevederile legale în vigoare, în scopul prevenirii și reducerii riscurilor de producere a dezastrelor, protejării populației, bunurilor și mediului împotriva efectelor negative ale situațiilor de urgență, conflictelor armate și înlăturării operative a urmărilor acestora și asigurării condițiilor necesare supraviețuirii persoanelor afectate. Activitatea de protecție civilă este de interes național, are caracter permanent și se bazează pe îndeplinirea obligațiilor ce revin, potrivit legii, autorităților administrației publice centrale și locale, celoralte persoane juridice de drept public și privat române precum și persoanelor fizice.

Secțiunea I. Definitie, scop, obiective

1.1. DEFINIȚII:

Planul de analiza și acoperire a riscurilor, denumit în continuare PAAR, cuprinde risurile potențiale identificate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, măsurile, acțiunile și resursele necesare managementului riscurilor respective.

Factorii de risc sunt definiți ca fenomene, procese sau complexe de împrejurări congruente în același timp și spațiu care pot determina sau favoriza producerea unor tipuri de risc.

Tipurile de risc sunt considerate următoarele: incendii de masa/padure, cutremure, inundații, accidente, explozii, avarii, alunecări sau prăbușiri de teren, îmbolnăviri în masa, prăbușiri ale unor construcții, instalații sau amenajări, căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos, tornade, avalanșe, eșecul serviciilor de utilități publice și determinante ori favorizate de factori de risc.

Dezastrele reprezintă acele fenomene de origine naturală (calamități) sau generate de activitatea umană (catastrofe) cu efecte distructive foarte mari în plan social, economic și ecologic.

1.2. SCOPUL planului de analiza și acoperire a riscurilor (PAAR) este de a asigura cunoașterea de către toți factorii implicați a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență, de a crea un cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență și de a asigura un răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecarui tip de risc identificat.

1.3. OBIECTIVELE PAAR:

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 risurile teritoriale;
- b) amplasarea și dimensionarea unităților operative și a celoralte forte destinate asigurării funcțiilor de sprijin, privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- c) stabilirea concepție de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative;
- d) alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență.

Secțiunea II. Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

Responsabilitățile privind analiza și acoperirea riscurilor revin tuturor factorilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigura funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial.

2.1. Acte normative de referință

Legislație :

1. Legea 307 din 12.07.2006, privind apararea impotriva incendiilor, art. 4, alineatul 2;
2. Legea 481 / 2004 a Protectiei Civile, capitolul II, art. 10, litera „d” ;
3. Ordonanta nr. 21, art. 6, lit. „h”,
4. H.G.R.nr 547 din 2005, privind aprobarea strategiei naționale de protecție civilă
5. Ordinul nr. 886 din 30 septembrie 2005
al ministrului administrației și internelor pentru aprobarea Normelor tehnice privind Sistemul național integrat de înștiințare, avertizare și alarmare a populației
6. Ordinul nr. 1.184 din 6 februarie 2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activitatii de evacuare in situatii de urgență;
7. H.G. nr.1492 din 9 septembrie 2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesioniste;
8. O.U. nr. 21/2004 privind Sistemul Național de management al Situațiilor de Urgență;
9. OM.A.I. nr. 665/2005 pentru aprobarea Regulamentului de planificare, organizare, pregătire, desfășurare și evaluare a activității de prevenire;
10. Ordinul 132/29.01.2007 pentru aprobarea Metodologiei de eleborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor.

2.2. Structuri organizatorice implicate

Structurile organizatorice implicate în managementul riscurilor sunt:

- a) CLSU Slimnic
- b) Consiliul Local Slimnic
- c) Primarul Comunei Slimnic
- d) Prefectul județului Sibiu
- e) CJSU Sibiu
- f) CJ Sibiu
- g) Inspectoratul Județean Sibiu pentru Situații de Urgență Cpt. „Dumitru Croitoru”
- h) Inspectoratul Județean de Poliție Sibiu
- i) Persoane fizice și juridice, după caz.

2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniul riscurilor

Responsabilitățile privind analiza și acoperirea riscurilor revin tuturor factorilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigura funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial.

La nivelul comunei Slimnic PAAR se întocmește de comitetul local pentru situații de urgență Slimnic și se aproba de Consiliul local Slimnic, în termen de maximum 60 de zile de la aprobarea de către prefectul județului Sibiu a Schemei cu riscurile teritoriale din județul Sibiu, elaborata de Inspectoratul Județean Sibiu pentru Situații de Urgență, și se actualizează la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate sau modificări în organizarea structurilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigura funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial. De asemenea, conform art. 7 din Ordinul 132/2007, prefectul județului Sibiu și primarul comunei Slimnic răspund de asigurarea condițiilor necesare elaborării PAAR.

Fentru sprijinirea activității de analiză și acoperire a riscurilor, consiliul județean Sibiu și consiliul local Slimnic pot comanda specialiștilor în domeniu elaborarea de studii, programe și alte materiale de specialitate.

După elaborare și aprobare, PAAR se pune la dispoziție secretariatelor tehnice permanente ale comitetului județean pentru Situații de Urgență Sibiu, CLSU Slimnic pentru situații de urgență, iar extrase din documentele respective se transmit celorlalte instituții și organisme cu atribuții în prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență, acestea având obligația să cunoască, în părțile care le privesc, conținutul planurilor și să le aplique corespunzător situațiilor de urgență specifice.

Inspectoarul județean pentru situații de urgență Sibiu prin centrul operational, asigura pregătirea, organizarea și coordonarea acțiunilor de răspuns, precum și elaborarea procedurilor specifice de intervenție, corespunzătoare tipurilor de riscuri generatoare de situații de urgență.

Operatorii economici, instituțiile publice, organizațiile neguvernamentale și alte structuri din unitatea administrativ-teritorială au obligația de a pune la dispoziție comitetelor pentru situații de urgență toate documentele, datele și informațiile solicitate în vederea întocmirii PAAR.

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

CAPITOLUL II. CARACTERISTICILE UNITĂȚII ADMINISTRATIV-TERITORIALE

Secțiunea 1. Amplasarea geografică și relieful

Teritoriul administrativ al comunei Slimnic este amplasat central, în teritoriul județului Sibiu, având în componentă satele Slimnic, Rusi și Veseud, cu reședința de comună la Slimnic.
AȘEZAREA GEOGRAFICĂ

Vecini :

- a) - la NORD - comuna Seica Mare
- b) - la SUD-EAST - comuna Sura Mare (sat Hamba)
- c) - la SUD - comuna Sura – Mare
- d) - la VEST - comuna Loamnes, și sat Mandra
- e) - la EST – comuna Vurpar

Limitele teritoriale (hotarele comunei):

Localitatea Slimnic, situată pe coordonatele 24,25 longitudine estică și 45,78 latitudine nordică, la 16 km.nord de mun.Sibiu, ocupa un teritoriu deluros din partea vestică a Podisului Hartibaciului, întins între Tarnava Mare și Olt, pe o lungime de 90 km și o latitudine de 50 km, componentă, la rândul său a Podisului Târnăvelor. Relieful este dominat de dealuri cu pante domoale, între ele gasindu-se văi fertile ce oferă condiții deosebite de prielnice habitatului uman. Cele mai înalte dealuri sunt Chicea (678 m), către satul Hamba și Gorganul (564 m) la sud, către Sura Mare, urmate de Gurguietul, Piscul, Știodul și Obârșia, care au înalțimi apropiate de cea a Gorganului.

Solurile predominante sunt cele brune de padure, slab podzolite sau nepodzolite dar pe locuri este prezent și cernoziomul.

Geologia teritoriului comunei este caracterizată de prezența depozitelor panoniene formate din serii de nisipuri și marne cu numeroase intercalări de tufuri andezitice, urmărite de depozite holocene de natură aluvionară, formate din nisipuri și pietrisuri și depozite pleistocene pe culmile dealurilor de natură sedimentară. Tectonica straturilor este legată de miscările pospanoniene.

Secțiunea a 2-a: Caracteristici climatice:

Elementele climatice ce caracterizează comuna Slimnic sunt specifice Podisului Târnăvelor și cuprind următoarele valori :

- Valoarea temperaturii medii anuale este de 7-8 grade C
- Zona climatică este temperată continentală cu influențe oceanice, înălțimea de podisuri și dealuri înalte, subînălțul Depresiunii Transilvaniei, districtul de padure
- Temperatura medie lunată maximă se întâlnește în luna iulie, iar cea minimă în luna ianuarie
- Umiditatea aerului are valori cuprinse între 77% și 80%

- Media multianuala a precipitatilor se incadreaza in jurul valorilor de 600-700 mm/an, repartitia precipitatilor pe anotimpuri este neuniforma, cu o abundenta vara si un deficit iarna
- Numarul zilelor ploioase se ridica la 100-105 zile/an
- Circulatia dominanta a aerului este in general vestica, peste 20%, celelalte directii avand o frecventa sub 10%
- Viteza medie a vantului este de 2 m/sec.

Clima este continental –moderata de nuanță central europeana. Luna iulie este cea mai calduroasă, ianuarie fiind cea mai rece. Localnicii susțin ca luna mai este cea mai ploioasă, ceea ce mai saracă în precipitații fiind luna februarie. Vantul predominant este Muresanul, care bate dinspre Valea Muresului fiind mai intens în lunile de primavara și vară. Mai bate Vantul Mare care coboară primavara dinspre Munții Fagarasului și Cindrelului topind zapezile, iar în timpul verii provoacă adevarate vijelii, și Austrul care bate în sezonul cald dinspre vest și sud vest fiind cald și secetos.

Sectiunea a 3-a Rețeaua hidrografică

Reteaua hidrografica are drept componenta principala Valea Slimnicului, numita de localnici doar „Valea”, care desparte comuna în două parti, aproximativ egale și care adună cei doi afluenți mai importanți, anume Sarba și Bacea, ce se unesc în dreptul morii, precum și o multime de paraie (cel mai primejdios la inundații este Paraul Rusului) și paraiașe varsându-se după un parcurs de 15 Km. în Visa, affluent al râului Târnava Mare.

Sectiunea a 4-a Populația

Populația stabilă a comunei, conform recensământului din anul 2010 numără 3900 de persoane, repartizate astfel: Slimnic (2750 persoane), Rusi (950 persoane), Veselud (200 persoane).

Structura pe naționalități a populației comunei era urmatoarea:

- Romani –
- Maghiari
- Germani

Structura populației după activitatea economică:

- Populație activă – total
- Agricultură, silvicultură, vanat –
- Industria extractivă –
- Industria prelucratoare –
- Produsă și distribuția energiei electrice, gazelor și apei
- Construcții
- Comerț, activități hoteliere și de alimentație publică
- Transporturi și telecomunicații
- Finanțe, banchi, asigurări
- Cercetare, dezvoltare, informatică, alte activități și servicii
- Administrație publică și asigurări sociale
- Învățământ
- Sanitate și asistență socială
- Cultură, sport, turism și activități associative
- Alte activități și servicii prestate populației și neidentificate
- Persoane în căutarea primului loc de muncă

Sectiunea a 5-a . Căi de transport

Comuna Slimnic este situata in apropierea Municipiului Sibiu, pe drumul de legatura Sibiu – Medias, drum intens circulat din cele mai vechi timpuri in scopul realizarii schimburilor economice si culturale, ceea ce a contribuit la dezvoltarea generala a comunei, implicit a cailor de comunicatie.

Principala cale de legatura cu teritoriile invecinate se realizeaza prin intermediul drumului national DN14 –Sibiu- Medias – Dumbraveni –Sighisoara, dar si prin intermediul caii ferate neelectrificate Sibiu-Copsa Mica, cu halta la Veseud, insa dificil accesibila din cauza distantei relativ mari pana la sat.

Pe teritoriul comunei drumul national DN 14 are o lungime de cca 11,5 km, modernizat acoperit in totalitate cu imbracaminte asfaltica, aflata in stare tehnica foarte buna. Acest drum strabate teritoriul a doua din satele componente ale comunei :

- Sat Slimnic, avand o lungime in intravilanul satului de circa 2,5 km
- Sat Rusi, pe care il traverseaza pe o lungime de 1,8 km.

Caiile de transport sunt reprezentate prin :

-un drum national (DN 14) și drumuri comunale comunale care leaga între ele localitățile comunei, făcând totodata legătura cu celelalte comune din Podișul Secașelor.

Sectiunea a 6-a: Dezvoltarea economica

Din cele mai vechi timpuri, asezarea slimniceana a cunoscut o dezvoltare continua, intinzandu-se dinspre pantele dealurilor din sud vest spre confluenta raurilor Sarba si Bacea si pe Valea Slimnicului, locitorii ei ocupandu-se preponderent cu agricultura si cresterea animalelor, dar si cu activitatii mestesugaresti, comert si unele indeletniciri secundare.

După anul 1990 s-au facut investitii, care deși sunt firave, totusi asigură unele locuri de muncă.

Activitati productive

- 1.SC Transmit Instal SRL –Slimnic, str.Mandrei fn
- 2.SC Beton Product SRL –str.Mandrei fn
- 3.SC Alion Com SRL –sat Rusi nr.90
- 4.SC Delia Com SRL –sat Rusi nr.227
- 5.PF Poplacean - Slimnic,Rusilor 48
- 6 SC Myger SRL –Slimnic, str.Lunga nr.43

Activități de comert :

- 1.SC La Doi Pasi SRL –Slimnic, str.Mediasului nr.6-8
- 2.SC Carnira Universal SRL-sat Rusi nr.151
- 3.SC SRL Carne com –Slimnic, str.Rusilor nr.47
- 4.SC Coop Sibiu-Veseud nr.191
- 5.SC Transmetal SRL-Slimnic, str.Mandrei fn
- 6.SC Alion Com SRL-sat Rusi nr.90
- 7.SC Nicolae Baroc SRL-Slimnic, str.Principala nr. 208-210
- 8 SC Cretu Com SRL –Slimnic, str. Mediasului nr.9
- 9 SC Stei&flyGrup Srl –Slimnic, str. Principala nr.29
- 10 IF Nitu- Slimnic, str. Lunga nr.32
- 11 SC Gerrom Montana SRL- Slimnic, str. Lunga nr.14
- 12 IF Stangu Galina- Slimnic, str. Lunga nr. 2
- 13 SC JOB Instal SRL –Slimnic, str. Mediasului nr.19
- 14 S.C Ema SRL - Slimnic, str. Principala nr.2
- 15 SC Dova Impex SRL- Slimnic, str. Mandrei nr.7
16. IF Maties Slimnic, str. Mândrei nr.31
17. IF Aidelean Ana- Slimnic str. Principala nr.116
- 18 PF Crețu Slimnic, str. Principala nr.146
19. SC Hașegan Market– Slimnic, str. Principală nr.140

Activități de prestări servicii :

- 1.SC Delia Com SRL-sat Rusi nr.227
- 2.SC Servauto Dacian SRL –Slimnic, str.Principala nr.86
- 3.SC Alion Com SRL-sat Rusi nr.90
- 4.SC Transib SRL-Slimnic, str.Mandrei nr.57
- 5 AF Istrate Andreiu str. Principala nr. 115
- 6 PF Crețu Miron-Str. Principala nr.145
- 7.Asociația Casa Bunicilor –Principala 40
- 8 SC Auto Schieb SRL –Slimnic, str. Principala nr.31
- 9 SC Transtatu SRL – Slimnic,str. Lunga 14
- 10 Job Instant SRL- Slimnic, str. Mediasului nr.19
- 11 Farmacie SRL- Slimnic, str. Mediasului nr.6-8
- 12 SC Florini Trans SRL –Slimnic, str. Principala nr.1

Pădurile - comuna Slimnic deține o suprafață de 2225 ha de pădure.

Suprafața agricolă a comunei Slimnic este de 7674 ha din care pe categorii de folosință :

- arabil - 3494 ha ;
- pășuni: 1604 ha
- fânețe -1447 ha ;
- vii: - 74 ha.
- livezi- 156 ha.

Agricultura este principala ramură de bază a comunei Slimnic.

Preponderența în agricultura comunei o deține creșterea animalelor – ovine , bovine și porcine.

Dintre culturi, cele mai răspândite sunt : porumbul, grâul, orzul, cartoful, sfecla de zahăr.

În anul 2019 situația numărului de animale din comuna Slimnic a fost următoarea :

- Bovine: - 280 capete
- Porcine: -290 capete
- Ovine - 16000 capete
- Păsări: -5000 capete
- Cai: -100 capete
- Familii de albine-1400

Secțiunea a 7-a Infrastructuri locale

Sat Slimnic:

Rețeaua stradală din intravilanul satului Slimnic, are lungimea totală de 8.996 m fiind constituită din DN 14 pe o lungime de circa 2500 m tronson asfaltat și o serie de străzi secundare, care fac legătura între diferitele zone ale localității.

Să răsărită Mandrei prin intermediul căreia se face accesul în DJ 107B, spre Ocna Sibiului este asfaltată, însă patura asfaltică este deteriorată pe unele tronsoane de o serie de factori geografici și antropici.

Să răsărită Lungă este asfaltată (tratament dublu bituminos). Restul străzilor secundare sunt doar pietruite.

Sat Rusi:

Principala cale de legătura a satului Rusi cu zonele vecine se realizează prin intermediul Drumului național DN 14, care străbate satul pe o lungime de cca. 1,8 km. Lungimea totală a rețelei stradale a satului Rusi este de 3.200 m, majoritatea pietruita (exceptie face DN 14 care este asfaltat), cu o lungime ce variază între 2 și 6 m.

Din satul Rusi, accesul spre satul Veseud se face prin drumul comunal DC 3, Rusi –Veseud, o ramificație desprinsă din DN 14.

Sat Veseud

Rețeaua stradală în satul Veseud are o lungime totală de 2400 m, pietruita într-o stare bună. Latimea străzilor din intravilanul satului Veseud variază între 2 și 4m.

In comuna Slimnic există 6 biserici. Există de asemenea câte un cămin cultural în fiecare sat al comunei.

Reteaua școlară a comunei Slimnic este compusă din cele 4 unități școlare: Școala Gimnazială Slimnic cu clasele I-VIII, grădinița Slimnic, Unitatea Școlară Rusi cu clasele I-VIII, grădinița Rusi precum

Reteaua de învățământ preuniversitar este deservită de un număr de peste 37 cadre didactice.

Comuna Slimnic beneficiază de două Dispensare umane în localitatea Slimnic și Rusi care asigură, furnizarea către populație a serviciilor din domeniul sănătății de către cei doi medici de familie (dr. Parjoi Carmen, și dr. Sorea Felicia) și de două asistente medicale. Singura farmacie din comună se află în localitatea Slimnic, în care este incadrat 1 farmacist.

Reteaua de poștă în comuna Slimnic este reprezentată de 2 unități operative de poștă.

Infrastructura tehnică:

În prezent alimentarea cu apă potabilă a locuitorilor comunei Slimnic se face parțial printr-un sistem de tip gospodăresc de alimentare cu apă subterană, de adâncime mică sau medie, cat și prin fântâni sapate în gospodăriile populatiei. Proiectul de « Canalizare și statia de epurare cu fonduri SAPARI» a fost finalizată. Toate localitățile comunei detin rețea de alimentare cu gaze naturale și energie electrică. Există rețea de cablu TV în localitățile Slimnic și Rusi, iar rețeaua de telefonie (apartenând rețelei Telekom) în toate localitățile comunei.

Sectiunea a 8-a Specific regional/local

Comuna Slimnic nu se încinează cu alte comune/orașe care să prezintă riscuri generatoare de situații de urgență. La această dată, nu se poate discuta despre agenți economici care ar putea genera prin accidente situații de urgență în imediata vecinătate a comunei cu implicații și asupra teritoriului comunei.

Alte informații

Adresele și telefoanele instituțiilor publice locale de interes (adresa, telefonul)
Consiliul Local Slimnic, Slimnic, str. Principala nr. 6 nr. 203 - Tel.: 0269 / 856101; tel/fax: 0269/856319
Polizia Slimnic: Tel: 0269/856106
Școala Slimnic - Tel. /Fax: 0269 / 856316
Scoala Rusi – Tel. /Fax: 0269/857013
Dispensarul Veseud – Tel. / Fax 0269/857015
Dispensarul Slimnic: Tel: 0269/856113

CAPITOLUL III

ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ

La nivelul județului Sibiu au fost identificate și localizate următoarele tipuri de riscuri, conform planului județean de analiză și acoperire a riscurilor:

Nr. Crt.	HAZARDUL	LOCALIZARE, CARACTERISTICI
	Seisme (cutremure de pământ)	Regiunea epicentrală VRANCEA: sursa activă și persistentă caracter specific adâncime intermedieră cu hipocentrul (focarul) la 70 ... 170 km seisme de suprafață din zona Făgăraș
1	Dezastre complementare seismelor	

	1.1	Alunecări de teren	Micasasa- Chesler, Loamnes, Dobarca
	1.2	Lichefieri, tasări	-
	1.3	Inundații	Miercurea Sibiului, Bruiu, Dobarca Loamnes, Dumbraveni, Chirpar etc.
	1.4	Accidente tehnologice	Municipiile și orașele județului
2.	Alunecări de teren		Micasasa- Chesler, Loamnes, Dobarca, Slimnic
3.	Incendii de mare amploare		-
4.	Inundații		Loamnes, Dumbraveni, Chirpar
5.	Înzăpeziri și viscole		inzapeziri-Loamnes, ingheturi-Sadu, inzapeziri- drumul de la Balea Cascada spre Balea Lac
6.	Accidente chimice		-
7.	Accidente pe căile de comunicații și cai ferate		DN I- zona Miercurea Sibiului, zona Avrig, Bradu, Vestem
8.	Epidemii		hepatita acută epidemică; rujeola la adolescenți.
9.	Epiizootii		tuberculoza bovină; leucoza enzootică bovină; anemia infecțioasa a solipedelor.

Sectiunea 1. Analiza riscurilor naturale

Conform Legii nr. 575/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național, sectiunea zone de risc natural, anexa nr. 7, comuna Slimnic se încadrează într-o zonă cu potential ridicat de producere a alunecarilor de teren.

În anul 1980 au fost semnalate serioase alunecări de teren care au afectat o suprafață de circa 20 de hectare din teritoriul localității Slimnic, determinând mutarea a circa 100 de gospodării și a cimitirului ortodox situat în zona. De asemenea acest fenomen a mai fost semnalat în anul 1998 determinând mutarea a 3 gospodării. Strazile unde sunt evidențiate posibile alunecări de teren sunt: str. Dupa Cetate și str. Mândrei (parțial).

a1) Inundațiile

Ca orice fenomen meteorologic, inundațiile sunt greu de prevăzut, însă cu ajutorul previziunilor meteorologice și a avertizărilor se pot lua măsurile cuvenite pentru a limita amploarea pagubelor și a reduce riscurile asupra vieții cetățenilor. Astfel de măsuri pot fi, funcție de previziune, consolidarea malurilor: cursurilor de apă în zonele cu risc de inundație, observarea atentă a evoluției acestor fenomene, pregătirea și, la nevoie, evacuarea populației și a animalelor; constituirea la nevoie a unei/unor tabere pentru sinistrați.

Inundațiile cele mai frecvente se datorează formării unor tornenți, ca urmare a unor ploi abundente de lungă durată, topirii rapide a stratelor de zăpadă, blocării cursurilor de apă de către ghețuri sau creările unor baraje prin alunecări de teren.

Procesul de revărsare din albiile pârâurilor care poate cuprinde suprafețe de teren relativ întinse este însotit de crearea unui front de apă-undă de viitură – care depinde ca mărime de cantitatea, durata precipitațiilor și distribuția în cazul bazinului hidrografic.

Din datele pe care le deținem și din analiza făcută considerăm că foarte rar localitățile comunei pot fi afectate de acest tip de dezastru.

În urma unor precipitații deosebit de abundente se pot produce deversari pe DJ107, „Pe Valea Slimnicului” în urma căruia pot fi avariate terenuri agricole.

2a) Furtuni, tornade, seceta, inghet

Furtunile/ tornadele, caracterizate printr-o evoluție extrem de rapidă sunt și mai greu de prevazut. Schimbările climatice din ultimii ani ne pot determina să afirmăm că astfel de evenimente se pot produce din nou în anii următori, și să întreprindem măsurile de informare cu privire la astfel de evenimente.

Înzapeziri, viscole, ingheturi

Înzapezirile apar ca rezultat al caderilor abundente de zapada și viscolelor care pot dura de la câteva ore la câteva zile. Ele îngreunează funcționarea transportului și telecomunicatiilor, activitatea obiectivelor agricole, aprovizionările de materii prime, energie electrică și gaze pentru obiectivele economice, chiar incetarea activității productive.

Volumul de munca pentru reluarea normală a activitatilor economico sociale necesită un număr mare de înzloace mecanice specializate și un număr mare de oameni.

Pe teritoriul național sunt stabilite următoarele praguri critice pentru înzapezire:

40 cm strat zapada nou depus

25 cm strat de zapada depus peste stratul vechi.

Anual, pe teritoriul județului, ninșe circa 80 de zile pe cele mai mari înalțimi muntoase, 40 de zile în zona pietonală și 20-30 de zile în depresiuni. Iarna ninșe în depresiune până la 10 zile lunare. Ninsori frecvente se astern, sub formă unui strat continuu de zapada cu precadere în decembrie și ianuarie în depresiune, unde se menține până în martie, pe munte stratul de zapada se depune chiar din septembrie, menținându-se uneori până la sfârșitul lunii mai.

Combinată cu intensificări puternice ale vantului, caderile mari de zapada pot produce pagube materiale, modificări ale configurației terenului.

b) Incendii de pădure

În comuna Slimnic ca sursă de risc privind producerea unor incendii de masă sunt zonele împădurite care aparțin comunei (1650 ha) și care sunt administrate de Ocolul Silvic Dealul Sibiului-Sura Mare.

Zonele cel mai greu accesibile tehnicii de stingere a incendiilor sunt cele de pe versanții dealurilor împădurite, unde se poate ajunge foarte greu.

Vulnerabilitatea la incendii a fondului forestier crește primăvara, înaintea apariției vegetației și toamna, după uscarea vegetației, în perioadele de secetă și în perioadele de flux sporit de trecători. Descarcările electrice sunt frecvente pe toată suprafața fondului forestier.

c) Avalanșe

În comuna Slimnic nu există un astfel de risc.

d) FENOMENE GEOLOGICE DE ORIGINE DISTRUCTIVĂ

d1). CUTREMURUL DE PĂMÂNT:

Că urmare a condițiilor geografice și geologice, în județul Sibiu nu există pericolul real al manifestării acțiunilor distructive a unor cutremure de pământ, alunecări de teren și/sau dezastre complementare acestora.

Județul Sibiu este situat în partea centrală a țării și este supus efectelor unui tip de mișcare seismică.

Activitatea seismică

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

ÎN ZONA VRANCEA EXISTA SI FOCARE SEISMICE CARE PRODUC CUTREMURE DE PĂMÂNT NORMALE, INTRACRUSTALE, CU ADÂNCIMI MAI MICI DE 60 KM .

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

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

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

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

Magnitudinea maxima a cutremurelor produse în regiunea VRANCEA este estimată pe baza: datelor de observație; considerațiilor seismtectonice; corelația dintre activitatea seismică și magnitudinea maximă observată.

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

Zonarea seismică în ROMÂNIA a fost realizată prin analiza critică a informațiilor macroseismice în ultimii 900 de ani și studii seismice efectuate în perioada 1960 – 1992.

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

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

Analiza riscului seismic stabilește că există probabilitatea de 90% ca în regiunea seismică VRANCEA să se producă un cutremur de pământ cu magnitudinea maxima de cel puțin $M = 7,5$ grade pe scara Richter, în perioada anilor 1999 – 2011.

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

Distanța față de zona epicentrală Vrancea este de 140 km.

Teritoriul județului se macrozonează din punct de vedere seismic într-o singură zonă, zona D, conform Normativului P 100/1991.

Caracteristici ale cutremurele de pământ specifice județului Sibiu:

Riscul seismelor intracrustale/intermediare (I), din zona epicentrală Vrancea, cu caracteristicile: adâncimea focalului, pentru cele mai frecvente cutremure = 130 – 150 km; magnitudinea maximă așteptată = 7,5 grade R;

intensitatea maximă așteptată I IX MSK;

coeficient de accelerare – Zona A, $k_s = 0,32$;

perioada spectrului de proiectare $T_c = 1,5$ s;

succesiunea seismică: 50 – 92 seisme pe an, cu $M = 5$ grade R;

Riscul seismelor de suprafață din zona cutremurelor făgărașene, cu caracteristicile: adâncimea focalului, pentru cele mai frecvente cutremure = 70 km;

magnitudinea maximă așteptată = 7 grade R;

intensitatea maximă așteptată I VIII MSK;

coeficient de accelerare – Zona C, $k_s = 0,20$;

perioada spectrului de proiectare $T_c = 1$ s;

succesiunea seismică: la o perioadă de 73 de ani, cu $M = 5$ grade R.

d2) ALUNECARILE DE TEREN

Principalele caracteristici ale alunecărilor de teren specifice teritoriului național sunt:

Adâncimea suprafeței de alunecare	de suprafață; de mică adâncime; adânci; foarte adânci	< 1 m = 1-5 m = 5-20 m > 20 m
Viteza de alunecare	extrem de rapidă; foarte rapidă; rapidă; moderată; lentă; foarte lentă; extrem de lentă.	> 3 m/s = 3 m/s-0,3 m/min = 0,3 m/min-1,5 m/zi = 1,5 m/zi-1,5 m/lună = 1,5 m/lună-1,5 m/an = 1,5 m/an-0,06 m/an < 0,06 m/an
Distanța de deplasare	alunecări propriu-zise; alunecări tip curgeri de teren.	
Distanța de evoluție a alunecării pe versant	alunecări deplasive de la baza versantului în direcția opusă deplasării acumulatorului – deci caracter regresiv. Alunecări detrusive – evoluție în direcția acumulatului de alunecare – caracter progresiv.	

Alunecările de teren pot apărea și ca dezastre complementare mișcării seismice pe teritoriul localității Slimnic.

DATELE SPECIFICE PENTRU COMUNA SLIMNIC:

magnitudinea maximă așteptată = 7,2 grade R;
coeficient de acceleratie – Zona D, ks = 0,16.

Vulnerabilitatea

Clădiri vulnerabile	=125
Gospodării vulnerabile	=200
Populație posibil afectată în:	
- locuințe	= 394;
- gospodării	= 591;
	Total: 985

Volumul probabil de distrugeri și pierderi

I MSK	Număr de clădiri vulnerabile			Număr gospodării vulnerabile 200		
	Avarii 25-35%	Distrugeri		Avarii 10-15%	Distrugeri	
		Partiale 5-10%	Totale 2-3%		Partiale 1-2%	Totale
VIII	31 – 44	6-12	3-4	20-30	2-4	

Număr de locuitori în clădiri vulnerabile

NOAPTEA			ZIUA		
Locuitor	în clădiri vulnerabile = 394		Locuitori în clădiri vulnerabile = 450		
Pierderi generale	Din care:		Pierderi generale	Din care:	
4	Urgențe absolute	1	3	Urgențe absolute	1
	Tratament ambulatoriu	2		Tratament ambulatoriu	2
	Răniți foarte ușor	1		Răniți foarte ușor	1

	Victime depășite	-	Victime depășite	-
	Morți	-	Morți	-

Secțiunea a 2-a . Analiza riscurilor tehnologice

a) RISCUJRI INDUSTRIALE

Riscuri industriale nu există în comuna Slimnic deoarece pe raza comunei Slimnic nu există agenți economici care să producă sau să lucreze cu substanțe periculoase.

b) riscuri de transport și depozitare de produse periculoase. Comuna Slimnic are drum național de importanță deosebită pe care să fie transportate substanțe periculoase.

Accidente chimice

Accidentul chimic poate fi definit ca un eveniment tragic ce se poate produce la una dintre întreprinderile unde se fabrică, prelucrează, utilizează, depozitează sau transportă substanțele toxice industriale care, datorită unor dereglații de proces, avarii la instalații sau manipulații greșite, permit răspândirea în mediul înconjurător a unor cantități de substanțe la concentrații mai mari decât cele maxim admise, punând în pericol sănătatea unor colectivități umane. Există o gamă largă de produse chimice care pot fi implicate într-un asemenea eveniment cu urmări grave. Dintre acestea cel mai des antrenate într-un posibil accident chimic sunt: amoniacul, clorul, tdi, hidrogenul sulfurat, oxizii de sulf, etc., în cantități foarte mari, atât în industria chimică, cât și în alte domenii ale producției de bunuri materiale.

În comuna Slimnic nu există agenți economici sursă de risc chimic.

b) 1 Transport rutier:

Comuna Slimnic fiind traversată de un drum național pe care să fie transportate substanțe periculoase, dar niciodată nu au fost cazuri de solicitări de a asigura sprijinul CLSU pentru tranzitarea unui/unei transporturi pe acest drum

b) 2 Transport feroviar:

-Nu este cazul.

b) 3 Transport fluvial și maritim:

-Nu este cazul.

b) 4 Transport aerian:

Cel mai apropiat aeroport este în localitatea Sibiu, comuna Slimnic nefiind amplasată pe rutele de zbor ale companiilor aeriene care efectuează zboruri la/de la acest aeroport.

b) 5 Transport prin rețelele magistrale

În comuna Slimnic există rețele de transport a gazelor naturale extrase în perimetrele de exploatație din apropierea satului Rusi, însă aceste conducte sunt de un debit relativ redus, fiind întreținute și deservite (ca și conductele de furnizare a gazului natural populației și agenților economici, de către cei 4 angajați ai SNGN Transgaz).

c) Riscuri nucleare

Comuna Slimnic se află în exteriorul zonelor de planificare la urgență nucleară. Totuși, neputându-se exclude total un asemenea risc, se vor lua măsurile pentru ca protecția individuală în cazul accidentului nuclear să se realizeze astfel:

- cu mijloace speciale de protecție pentru personalul serviciului voluntar pentru situații de urgență - procent de asigurare ____%;

- cu măști contra gazelor pentru personalul de conducere al agenților economici, instituțiilor publice - procent de asigurare ____%;

Populația din mediul rural care nu are asigurate măști contra gazelor își realizează protecția individuală cu mijloace simpli, prin adăpostire, în caz de accident chimic sau nuclear în încăperi cât mai etnșe.

- protecția N.B.C. a colectivităților de animale și a bunurilor materiale se realizează potrivit planurilor întocmite în acest scop de către Directia Sanitar-Veterinara

După producerea dezastrelor se realizează următoarele masuri:

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

- intrarea în acțiune, după caz, a echipelor de cercetare de specialitate care sunt implicate în aplicarea planului de intervenție. Datele și informațiile se transmit prin mijloacele de transmisiuni proprii la Secretariatul tehnic permanent al Comitetului Județean pentru Situații de Urgenta care funcționează în cadrul Institutiei Prefectului și Inspectoratului pentru Situații de Urgenta Județean la telefoanele: 0269/211212 și 0269/211928 și la telefonul special 112, 982;

- evacuarea populației, colectivităților de animale și bunurilor materiale se execută din zonele contaminate chimic sau radioactiv, precum și în aval de baraje sau din zonele inundabile ale cursurilor de apă. Localitățile ce se evacuează, raioanele de evacuare, mijloacele de transport necesare și alte date sunt menționate în „Planul de evacuare la dezastre”.

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

- controlul calității surselor de apă se va realiza de către Centrul de Medicina Preventivă Sibiu;

- controlul calității produselor agroalimentare și furajelor se va realiza de către Directia sanitar-veterinară Sibiu și Directia agricola;

- controlul radiobiologic al populației se va realiza de către Centrul de Medicina Preventivă Sibiu;

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

Inspectoratul de Poliție Județean interzice circulația pe șoselele și drumurile publice din zona de acțiune a norului;

- prin stațiile de radioficare, reteaua „NEPTUN”, mijloacele de radioamplificare ale Politiei, se transmit comunicări către populație, privind modul de comportare și restricțiile impuse.

- asigurarea asistentei medicale de specialitate se va realiza de către unitățile sanitare, astfel: la spitalul județean Sibiu 722 locuri;

- asigurarea pazei zonelor de acțiune a norului radioactiv (chimic), precum și în zonele calamitate, se realizează cu personalul Inspectoratului de Poliție Județean, Poliției comunitare și Inspectoratului de Jandarmi Județean.

Principalele masuri de intervenție:

Limitarea și înlăturarea urmărilor dezastrului se va executa de către:

- formațiile serviciului voluntar și personalul agenților economici în care s-au produs dezastrele; populația din zona afectată;

- rețeaua sanitară și Filiala de Cruce Roșie;

- unitățile Ministerului de Interne și ale Ministerului Apărării Naționale.

Intervenția se realizează în funcție de misiunile primite.

Cercetarea în zona dezastrelor pentru stabilirea pierderilor, distrugerilor și a măsurilor de intervenție se organizează de către Comitetul Local pentru Situații de Urgență Loamneș, Comitetul județean pentru Situații de Urgenta, Secretariatul tehnic permanent al acestuia, specialisti din cadrul grupului de suport tehnic.

d) Riscuri de poluare a apelor

Până la această dată nu au existat astfel de situații în comuna Slimnic.

e) Prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări

În condiții normale nu există astfel de situații.

f) Eșecuri utilităților publice

Rețelele de distribuție a apei (aproximativ 12,5 km de conductă) există în 2 localități ale comunei Slimnic și Rusi. Deoarece aceste sisteme funcționează natural (apa este furnizată prin cădere naturală), nu există astfel de riscuri.

Localitățile în care se distribuie gaze naturale (aproximativ 34 km conductă) în număr de 3 (Slimnic, Ruși și Veseud). Există în fiecare localitate câte o stație de reglare, unde în caz de avarie poate interveni acest risc de eșec al utilităților publice. Însă, fiecare stație de reglare este întreținută de către un angajat al Transgaz, care zilnic supraveghează modul de funcționare al acestora, remediind eventualele defecțiuni, precum și echipele de intervenții care în conformitate cu planurile de intervenții proprii intervin acolo unde ar putea apărea astfel de defecțiuni.

În ceea ce privește energia electrică, există în fiecare localitate câte o stație de transformare, unde în caz de avarie poate interveni acest risc de eșec al utilităților publice. Însă, SC Electrica sigură prin echipele de intervenții remedierea defecțiunilor, conform cu planurile de intervenții specifice.

g) Căderi de obiecte din atmosferă

Până la această dată pe teritoriul administrativ al comunei Slimnic nu au existat astfel de fenomene.

h) Muniție neexplodată

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

Din datele pe care le deținem rezultă că pe teritoriul comunei Slimnic nu au avut loc confruntări militare. Cu toate acestea, la descoperirea unei astfel de muniții, se vor respecta cu strictețe următoarele reguli:

Nu se atinge.

Nu se loveste și nu se vor mișca.

Nu se introduc în foc.

Nu se încearcă să se demonteze focoase sau alte elemente componente.

Nu se lasă copiii să se joace cu asemenea componente.

Nu se ridică, nu se transportă și nu se introduc muniții neexplodate în încăperi, locuințe sau grămezi de fier vechi.

În zonele unde se presupune că ar exista muniții neexplodate nu se execută lucrări de îmbunătățiri funciare, săpături manuale și nu se aprinde focul.

Se interzice circulația vehiculelor, oamenilor și animalelor în zonă.

Când se descopează sau se ia la cunoștință despre existența lor se va anunța de urgență:

Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Cpt.Dumitru Croitoru” al județului Sibiu – serviciul Protecție Civilă, telefon 211212, 982, 112;

Postul (biroul) de poliție Slimnic Tel. 0269/856106

SECȚIUNEA A 3-A Analiza riscurilor biologice

Epidemii

Acest fenomen poate apărea pe timpul unor dezastre de mare amploare sau lungă durată.

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

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

Aceste boli au fost în creștere dar focarele au fost opriate la timp datorită măsurilor ferme întreprinse.

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

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

Având în vedere posibilitățile multiple de apariție și evoluție rapidă a bolilor care pot deveni epidemii s-a întocmit Planul de protecție și intervenție în caz de epidemii care cuprinde principalele măsuri profilactice și de intervenție.

Planul de protecție și intervenție este gestionat de către Direcția de Sănătate Publică Sibiu, prin specialiștii din compunerea acestora, echipa mobila antiepidemica, centrele locale permanente de asigurare a asistentei medicale.

Principalele măsuri care se iau sunt:

Supravegherea asanării zonelor afectate de dezastru;

Intensificarea măsurilor sanitare epidemice;

Controlul surselor de apă potabilă, al depozitării, preparării și distribuirii alimentelor;

Distrugerea vectorilor de boli transmisibile;

Controlul îndepărării reziduurilor lichide și solide;

Controlul stării igienice și al asigurării medicale în taberele de sinistrați;

Urmărirea evoluției afecțiunilor la victimele dezastrului și sprijinirea recuperărilor cât mai grabnice;

Aprecierea consecințelor ulterioare ale dezastrului și luarea de măsuri pentru lichidarea și limitarea lor

Epizootii

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

Bolile la animale care au evoluat în ultimii 10 ani pe teritoriul județului sunt:

tuberculza bovină;

leucoza enzootică bovină;

anemia infecțioasă a solipedelor.

ACESTE BOLI SUNT TRANSMISIBILE LA OM (CU EXcepția ANEMIEI INFECȚIOASE A SOLIPEDELOR) DAR FENOMENUL NU S-A PRODUS DEOARECE S-A INTERVENIT PROMPT ȘI OPERATIV.

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

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

Direcția Sanitar-Veterinară Sibiu a întocmit Planul de protecție și intervenție în caz de epizootii, în care sunt stipulate măsurile profilactice și de intervenție în special pentru a stopa fenomenul de evoluție al acestor boli în fază incipientă, iar personalul sanitar-veterinar este pregătit pentru asigurarea gestionării și managementului tuturor acțiunilor.

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

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

Secțiunea a 4-a Analiza riscurilor de incendiu:

În ultimii ani au avut loc în comuna Slimnic, satele Slimnic și Rusi 10 incendii, asupra unor bunuri sau anexe gospodărești. La agenți economici nu au avut loc incendii pe raza comunei Slimnic, sau la vegetația forestieră. Riscul de incendiu poate apărea primăvara și toamna în urma arderilor necontrolate de vegetație uscată și pot afecta paduri sau anexe gospodărești.

Secțiunea a 5-a Analiza riscurilor sociale:

În comuna Slimnic nu au loc manifestări periodice, târguri, adunări, sau festivaluri. De altfel, una din preocupările constante ale autorităților locale a fost și este descurajarea oricăror conflicte și medierea acestora în cazul în care apar. Forța de muncă din satele Slimnic, Rusi este angajată în cea mai mare parte, fie făcând naveta la Sibiu, fie lucrând la agenții economici din zonă.

Secțiunea a 6-a Analiza altor tipuri de riscuri:

Pe raza comunei Slimnic nu au avut loc evenimente care să necesite intervenții deosebite ale forțelor de intervenție de la IJSU Sibiu. Cu toate acestea în anul 2006 au avut loc 2 accidente de circulație pe raza loc. Slimnic și Rusi, unde au decedat 3 persoane, iar în anul 2007 un accident pe raza loc. Slimnic cu doi morți unde a fost nevoie de o echipă de descarcerare și a echipei de salvare medicală. De asemenea, în anul 2006 au murit 5 persoane de gaz.

În anul 2013 au avut loc accidente rutiere, cu o persoană decedată, pe drumul Mandrei.

Secțiunea a 7-a Zone de risc crescut

Din punct de vedere al tipului unității administrativ-teritoriale, în ceea ce privește încadrarea în zone geografice cu risc crescut, comuna Slimnic se încadrează în zona de *risc rural*. În acest sens, ca *zone cu risc crescut* se stabilesc următoarele zone din localitățile componente ale comunei:

- a) -zone predispuse alunecărilor de teren: în loc. Slimnic, strada „După Cetate” de la nr. Administrativ 75 pana la nr. Administrativ 93, putând fi afectate un număr de 5 locuințe și anexele corespunzătoare acestora, și str. Mandrei (partial) putând fi afectate un număr de 4 locuințe.

CAPITOLUL IV. ACOPERIREA RISCURILOR

Comunicațiile - Scopul și concepția asigurării măsurilor de înștiințare, avertizare și alarmare

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

Înștiințarea se realizează de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență sau de Serviciile de urgență profesioniste (Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean Sibiu), după caz, pe baza informațiilor primite de la structurile care monitorizează sursele de risc sau de la populație, inclusiv prin Sistemul național unic pentru apeluri de urgență.

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

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

Prealarmarea se realizază de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și de Serviciile de urgență profesioniste (Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean Sibiu), după caz, pe baza informațiilor primite de la Statul Major al Forțelor Aeriene, și de la structurile specializate din cadrul categoriilor de forțe armate, pe baza planurilor de cooperare întocmite în acest sens, precum și de la structurile care monitorizează sursele de risc.

Alarmarea populației reprezintă activitatea de transmitere a mesajelor despre iminența producerii unordezastre sau a unui atac aerian și se realizează de către autoritățile administrației publice centrale ori locale, după caz, prin mijloace de alarmare specifice, pe baza înștiințării de la structurile de abilitate.

În cazul producerii unordezastre, folosirea mijloacelor de alarmare se realizează cu aprobarea prefectului, primarului comunei Slimnic sau operatorului economic implicat, după caz, sau a împuternicirilor acestora.

Folosirea mijloacelor tehnice de alarmare în alte scopuri decât cele pentru care sunt destinate este interzisă.

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

Situatiile de protectie civila

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

b) „*ALARMA AERIANĂ*”, reprezintă situația de protecție civilă la care se începează activitatea publică; angajații și ceilalți cetățeni se adăpostesc, se opresc activitățile de producție cu excepția unor unități de transport feroviar, de telecomunicații, secțiilor de producție, instalațiilor și agregatelor a căror funcționare nu poate fi întreruptă, precum și exploatarilor miniere (în sectoarele unde activitatea se desfășoară subteran). Pe timp de noapte se aplică regimul de camuflare a luminilor.

c) « *ALARMĂ LA DEZASTRE* » reprezintă situația de protecție civilă ce se introduce în cazul iminenței sau producerii unor dezastre pentru limitarea urmărilor acestora și punerea în aplicare a planurilor special întocmite în acest scop.

d) La « *ÎNCETAREA ALARMEI AERIENE* », se reiau activitățile publice și de producție, în funcție de evoluția situației aeriene și de stadiul acțiunilor de limitare și înlăturare a urmărilor inamicului.

Înștiințarea, alarmarea și asigurarea legăturilor

Înștiințarea Comitetului local pentru situații de uregnă Slimnic despre introducerea „*prealarnei aeriene*”, „*alarmei aeriene*”, *evoluția ţintelor aeriene și „încetarea alarmei aeriene”* se asigură de către: inspectoratul județean pentru situații de urgență pentru recepționarea mesajelor speciale de protecție civilă, mobilizare și alarma de luptă.

Înștiințarea Comitetului local pentru situații de uregnă Slimnic se asigură și prin recepționarea mesajelor transmise prin:

- rețeaua națională de radio și televiziune;
- mijloacele de transmisiuni cu fir, folosind sistemul de telecomunicații național;

Alarmarea cetățenilor și salariaților din localitățile comunei, operatori economici și instituțiile din comună se execută prin folosirea sistemului de alarmare compus din:

- 2 sirene electrice instalate pe sediul Primariei și una în satul Ruși pe sediul fostului CAP
- clopoțele existente în cele 3 localități ale comunei.

Sistemele și mijloacele de alarmare ale localităților vor intra în funcțiune în 1-2 minute de la primirea mesajului de alarmare.

Pentru alarmarea populației se stabilesc următoarele semnale de alarmă:

- „*ALARMA LA DEZASTRE*” - 5 sunete (impulsuri) a 16 secunde fiecare cu pauză de 10 secunde între ele – pentru situațiile de inundații, alunecări de teren, incendii de mari proporții, N.B.C.,etc;
- „*ÎNCETAREA ALARMEI*” - sunet continuu cu durata de 2 minute.

Pentru lucrări de dezvoltare și/sau completare a sistemului de înștiințare-alarmare pe teritoriul comunei Slimnic vor fi întocmite studii de audibilitate, fezabilitate și proiecte tehnice de către instituțiile abilitate să execute astfel de lucrări.

Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție intervenție

Elaborarea conceptiei de desfășurare a acțiunilor de protecție-intervenție constă în stabilirea etapelor și fazelor de intervenție, în funcție de evoluția probabila a situațiilor de urgență, definirea obiectivelor, crearea de scenarii pe baza acțiunilor de dezvoltare, a premiselor referitoare la condițiile viitoare (completarea alternativelor față de obiectivele urmărite, identificarea și alegerea alternativei de acțiune optime și care recomanda planul de acțiune ce urmează să fie aplicat), selectarea cursului optim de acțiune și stabilirea dispozitivului de intervenție, luarea deciziei și precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii și cele de cooperare.

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

- a) monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, și hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;
- b) informarea populației asupra pericolelor specifice comunei Slimnic și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- c) exercitii și aplicații.

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

- a) controale și inspecții de prevenire;
- b) informarea preventivă;
- c) pregătirea populației;
- d) alte forme.

Monitorizarea, evidența, gestionarea și evaluarea riscurilor, organizarea și desfășurarea intervenției la producerea unor tipuri de risc pe teritoriul comunei Slimnic revine Comitetului Local pentru Situații de Urgență Slimnic, centrului operativ cu activitate temporară și inspectorului de protecție civilă din cadrul comisiei locale și consultanților tehnici.

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

Modul de trecere la aplicarea planului de acoperire a riscurilor privind organizarea și desfășurarea intervenției pe tipuri de riscuri ce se pot produce pe teritoriul comunei Loamneș

La nivelul comunei Slimnic organizarea, conducerea și desfășurarea intervenției revine nemijlocit CLSU Slimnic la Centrul Operațional din cadrul Inspectoratului pentru Situații de Urgență județean care dispune de servicii profesioniste pentru situații de urgență la nivelul inspectoratului compuse din pompieri și protecție civilă, formăriune logistica, asistență tehnica, tehnica și mijloace de intervenție.

Intervenția pe tipuri de riscuri la nivelul comunei Slimnic se executa cu următoarele forte și mijloace:

Cutremur

Serviciul voluntar pentru situații de urgență Slimnic

categorii de personal: 21

Inspectoratul de Poliție:

categorii de personal: 3

Dispensare medicale umane

medici: 2; asistenți medicali: 2

mijloace de transport: 3

utilaje -

autoturism de transport: 5

echipa de căutare salvare: 1

autovehicule și basculante transport: 6

2 motopompe pentru evacuarea apei sau pentru stingerea incendiilor

personal specializat (instalațiori, mecanici, excavatoriști, buldozeriști): 10

La acestea se adaugă sprijinul logistic, uman, material și finanțiar al IJSU Sibiu și CJSU Sibiu.

Incendii de masă de pădure

Serviciul voluntar pentru situații de urgență Slimnic

categorii de personal: 21

Inspectoratul de Poliție:

categorii de personal: 3

Dispensare medicale umane

medici: 2; asistenți medicali: 2

mijloace de transport: 3

utilaje

autoturism de transport: 5

echipa de căutare salvare: 1

autovehicule și basculante transport: 6

2 motopompe pentru evacuarea apei sau pentru stingerea incendiilor

personal specializat (instalațiori, mecanici, excavatoriști, buldozeriști): 10

Surse de apă: 10

echipe de pădurari: 1

La acestea se adaugă sprijinul logistic, uman, material și finanțier al IJSU Sibiu și CJSU Sibiu.

Alunecări de teren

Serviciul voluntar pentru situații de urgență Slimnic

categorii de personal: 21

Inspectoratul de Politie:

categorii de personal: 3

Dispensare medicale umane

medici: 2; asistenți medicali: 2

mijloace de transport: 3

utilaje

autoturism de transport: 5

echipa de căutare salvare: 1

autovehicule și basculante transport: 6

2 motopompe pentru evacuarea apei sau pentru stingerea incendiilor

personal specializat (instalațiori, mecanici, excavatoriști, buldozeriști): 10

autovehicule de transport persoane și materiale: 2

echipaje de acordare a primului ajutor: 1

La acestea se adaugă sprijinul logistic, uman, material și finanțier al IJSU Sibiu și CJSU Sibiu.

Inundații

Serviciul voluntar pentru situații de urgență Slimnic

categorii de personal: 21

Inspectoratul de Politie:

categorii de personal: 3

Dispensare medicale umane

medici: 2; asistenți medicali: 2

mijloace de transport: 3

utilaje

autoturism de transport: 5

echipa de căutare salvare: 1

autovehicule și basculante transport: 6

2 motopompe pentru evacuarea apei sau pentru stingerea incendiilor

personal specializat (instalațiori, mecanici, excavatoriști, buldozeriști): 10

autovehicule de transport persoane și materiale: 2

echipaje de acordare a primului ajutor: 1

Saci cu risip: 200

snopi cu fascine: 50

funii: 2 kg

unelte pentru intervenție: 100

La acestea se adaugă sprijinul logistic, uman, material și finanțier al IJSU Sibiu și CJSU Sibiu.

Accidente chimice și pe căile de comunicații

Serviciul voluntar pentru situații de urgență Slimnic

categorii de personal: 21

Inspectoratul de Politie:

categorii de personal: 3

Dispensare medicale umane

medici: 2; asistenți medicali: 2
mijloace de transport: 3
utilaje
autoturisn de transport: 5
echipa de căutare salvare: 1
autovehicule si basculante transport: 6
2 motopompe pentru evacuarea apei sau pentru stingerea incendiilor
personal specializat (instalaitori, mecanici, excavatoriști, buldozeriști): 10
autovehicule de transport persoane si materiale: 2
echipaje de acordare a primului ajutor: 1
La acestea se adaugă sprijinul logistic, uman, material și finanțier al IJSU Sibiu și CJSU Sibiu,

Înzăpeziri, viscole și înghet

Serviciul voluntar pentru situații de urgență Slimnic
categorii de personal: 21
Inspectoratul de Poliție:
categorii de personal: 3
Dispensare medicale umane
medici: 2; asistenți medicali: 2
mijloace de transport: 3
utilaje
autoturisn de transport: 5
echipa de căutare salvare: 1
autovehicule si basculante transport: 6
2 motopompe pentru evacuarea apei sau pentru stingerea incendiilor
personal specializat (instalaitori, mecanici, excavatoriști, buldozeriști): 10
autovehicule de transport persoane si materiale: 2
echipaje de acordare a primului ajutor: 1
utilaje de deszăpezire: 1
echipe de salvare: 2
La acestea se adaugă sprijinul logistic, uman, material și finanțier al IJSU Sibiu și CJSU Sibiu.

Celelalte tipuri de risc : epizootii, epidemii intra în competența Direcției Specifice de Sănătate Publică, Direcției Veterinare, Direcției Agricole specializate în domeniul.

Secțiunea a 2-a . Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale:

- a) alertarea și/sau alarmarea unităților și a subunităților pentru intervenție din subordinea CLSU Slimnic
- b) informarea personalului de conducere asupra situației create (CLSU Slimnic; IJSU Sibiu; CJSU Sibiu);
- c) deplasarea cu mijloacele din dotare la locul intervenției;
- d) înrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;
- e) transmiterea dispozițiilor preliminare;
- f) recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;
- g) evacuarea, salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;
- h) realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;
- i) manevra de forțe;

- j) localizarea și limitarea efectelor evenimentului/ dezastrului;
- k) înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului/ dezastrului;
- l) regruparea forțelor și a mijloacelor după îndeplinirea misiunii;
- m) stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;
- n) întocmirea procesului-verbal de intervenție și a raportului de intervenție;
- o) retragerea forțelor și a mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;
- p) restabilirea capacitatea de intervenție;
- q) informarea inspectorului inspectorului-șef al IJSU Sibiu;
- r) analiza interventiilor și evidențierea măsurilor de prevenire/optimizare necesare.

Secțiunea a 3-a Faze de urgență a acțiunilor

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

- a) urgența I - asigurata de garda/garzile de intervenție a/ale subunitatii în raionul/obiectivul afectat;
- b) urgența a II-a - asigurata de subunitatile inspectoratului județean/al municipiului București pentru situații de urgență;
- c) urgența a III-a - asigurata de doua sau mai multe unități limitrofe;
- d) urgența a IV-a - asigurata prin grupări operative, dislocate la ordinul inspectorului general al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată.

Secțiunea a 4-a Actiunile de protecție-interventie

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 sinistrărilor, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de prima 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: sediul poliției, dispensare care sunt dotate cu materiale de urgență, clădirile instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență, (Primăriei, Poștei) stațiile de transformare și distribuție a energiei, rezervoarele de apă, precum și pentru cai de transport, clădiri pentru învățământ;
- f) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

Secțiunea a 5-a Instruirea

Pregătirea forțelor profesioniste de intervenție se realizează în cadrul instituțiilor abilitate prin lege, pe baza unor programe adecvate avizate de inspectoratele județean al județului Sibiu pentru situații de urgență și aprobate de comitetul județean Sibiu pentru situații de urgență.

CLSU Slimnic 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 analiza și acoperire a riscurilor.

-a armarea populației despre pericolul iminent al producerii unui anumit tip de dezastru care se execută potrivit schemelor de înștiințare și alarmare din cadrul planurilor de protecție și intervenție întocmite pe tipuri de dezastru;

-pregătirea organelor de conducere, serviciului voluntar pentru situații de urgență Slimnic și a populației privind modul de comportare și acțiune, în raport de natura riscurilor ce se pot produce pe teritoriul comunei (localităților, operatorilor economici);

-asigurarea serviciului de permanentă la sediul Primăriei comunei Slimnic

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

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

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

Informarea secretariatului tehnic permanente ale comitetelor pentru situații de urgență ierarhic superioare asupra locului producerii unei situații de urgență specifică, evoluției acesteia, efectelor negative produse, precum și asupra măsurilor luate se realizează prin rapoarte operative.

Primăria Slimnic și comitetul local pentru situații de urgență, precum și conducerile operatorilor economici și instituțiilor amplasate în zone de risc au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declansării acțiunilor preventive și de intervenție.

CAP. V RESURSE UMANE, MATERIALE ȘI FINANCIARE

(1) Alocarea resurselor materiale și financiare necesare desfășurării activității de analiza și acoperire a riscurilor se realizează, potrivit reglementărilor în vigoare, prin planurile de asigurare cu resurse umane, materiale și financiare pentru gestionarea situațiilor de urgență, elaborate de comitetul local pentru situații de urgență Slimnic, conform anexei nr..... la prezentul plan .

(2) Consiliul Local Slimnic prevede anual, în bugetul propriu, fondurile necesare pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare analizei și acoperirii riscurilor din comună Slimnic.

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

- a) inspecții de prevenire;
- b) grupe de sprijin.

Pe lângă tipurile de forte precizate, mai pot acționa, după caz, în condițiile legii: organizațiile neguvernamentale specializate în acțiuni de salvare, unitățile și formațiunile sanitare și de inspecție sanitară veterinară, formațiuni de paza a persoanelor și a bunurilor, precum și detasamente și echipe din cadrul serviciilor publice descentralizate și al societăților comerciale specializate, incluse în planurile de apărare și dotate cu forte și mijloace de

intervenție, formațiunile de voluntari ai societății civile specializați în intervenția în situații de urgență și organizati în organizații neguvernamentale cu activități specifice. 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 formațiunile de protecție civilă organizate la operatorii economici și societățile comerciale în planurile de apărare specifice, elaborate potrivit legii.

CAP. VI LOGISTICA ACTIUNILOR

(1) Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei situații de urgență se stabilește prin planurile de apărare specifice elaborate, potrivit legii, de CLSU Slimnic, operatorii economici cu atribuții în acest domeniu, conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de riscuri.

(2) 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 asigura de, IJSU Sibiu, CLSU Slimnic, instituțiile și operatorii economici cu atribuții în domeniu, în raport de raspunderi, măsuri și resurse necesare.

CAP. VII. ALTE PREVEDERI

Există însă posibilitatea producerii unui dezastru la nivel național, județean, zonal sau local, situație în care în gestionarea dezastrului se vor respecta cu strictețe următoarele aspecte:

Situatiile de aplicare a planului pe teritoriul comunei Slimnic sunt determinate de producerea unuia din tipurile de dezastre.

În funcție de natura și urmările riscurilor produse pe teritoriul județului Sibiu, al comunei Slimnic, la ordinul Președintelui Comitetului Național pentru Situații de Urgență sau în funcție de situație, Președintele Comitetului județean pentru Situații de Urgență – prefectul, introduce *STAREA DE URGENȚA* sau *NECESITATE*.

Ordinul pentru trecerea la aplicarea planului va fi transmis Comitetului Județean pentru Situații de Urgență de către Comitetul Național pentru Situații de Urgență prin mijloace fizice, radio, sistemul F - 1001 și mass-media.

Pînă la aplicare fără a se primi alt ordin, a măsurilor prevăzute în plan se executa de primăul comunei Slimnic, populație și agenții economici afectați direct.

Ordinul pentru trecerea la aplicarea măsurilor prevăzute în plan va fi primit sub forma expresiei: “*CALAMITATE NATURALĂ*” urmată de natura evenimentului, data, ora și locul producerii acestuia.

Despre locul producerii, data, ora, urmările dezastrului și măsurile luate pe teritoriul județului (localitate, operatorul economic) se va raporta imediat telefonic, de către inspectorul șef al Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean Sibiu, la Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, sau de către președintele CLSU Slimnic la CJSU Sibiu, IJSU Sibiu.

Asigurarea materială, a acțiunilor de înlăturare a urmărilor dezastrelor se realizează prin grija prefecturii, consiliului județean, Primăriei Slimnic, agenților economici și prin cereri către agenții economici elaborate din timp, de către Serviciul de Mobilizare a Economiei și Pregătirea Teritoriului pentru Apărare.

Principalele materiale de intervenție, decontaminatori, carburanți-lubrifianti, medicamente și sânge se vor asigura astfel:

- carburanți, lubrifianti de la depozitele PETROM;

- Spitalul Județean Sibiu;
- sânge de la Centrul Hematologic Sibiu;
- materiale de construcții de la...SC ConA, SC Ambient SA, SC Sinecon SA

Asigurarea asistenței medicale a populației afectate precum și a personalului formațiilor participante la acțiunile de intervenție se realizează la spitalele din municipiul Sibiu.

**Lista autorităților și factorilor care au responsabilități
în analiza și acoperirea riscurilor în comuna Slimnic**

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană(e) de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr.
1	Primăria Comunei Slimnic	Strada Principala nr. 6, telefoane: - secretariat 0269856333 - centrală telefonică 02069856101 - fax 0269856319	Surean Ioan Primar:0269856333; Mobil: 0755100688 Privat: 0269856152 Str. Rusilor. Nr. 10	Fișa nr.1
			Nan Aron-Viceprimar Mobil 0751169351 0269865896 str. Fundatura Glodari Nr. 4	
			Manuil Rodica Secretar Mobil 0751169298 Privat: 0269856421 str.Rusilor nr.30	
2	Consiliul Local Slimnic		Consilieri locali	Fișa nr.2
3	Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență		Albu Elena Mobil 0786937493 Privat:0269856272 Str. Lunga; nr. 39	Fișa nr.3
4	Politia Comunei Slimnic	Strada Mediasului nr.3 telefoane: -0269856106	George Marin Mobil -0740850463 0269856106	Fișa nr.4
5	Dispensar Slimnic	Principala nr.8 -0269865113	Doctor Parjol Carmen- 0269856113 -0748147507	Fișa nr.5
6	Agentii economici de pe raza comunei	Lista agentilor economici	Coop Sibiu 02698565315 I.Individuala Stangu etc	Fișa nr.6
7	Societati:Electrica+ E-on Gaz Sibiu		0269205924 E-onGaz 0800800928	Fișa nr. 7
8	Fosta Slimnic		Molosit Claudiu 0745242059	Fisa nr.8

Anexa 2

Atribuțiile autorităților și responsabilitelor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA: Primăria comunei Slimnic	Fișa nr. 1
Atribuții	Atribuțiile primarului :
<p>- asigură încadrarea serviciului public voluntar pentru situații de urgență, a personalului salariat din compartimentul pentru situații de urgență, redactarea și actualizarea documentelor și planurilor de conducere, planificare, pregătire și intervenție, pe tipuri de riscuri menționate în prezentul PAAR, monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea căilor(rapoartelor operative)la autoritățile competente;</p> <p>- identificarea și gestionarea tipurilor de riscuri generatoare de dezastre naturale și tehnologice de pe teritoriul României;</p> <p>- culegerea, prelucrarea, stocarea, studierea și analizarea datelor și informațiilor referitoare la protecția civilă;</p> <p>- informarea și pregătirea preventivă a populației cu privire la pericolele la care este expusă, măsurile de autoprotecție ce trebuie îndeplinite, mijloacele de protecție puse la dispoziție, obligațiile ce îi revin și modul de acțiune pe timpul situației de urgență;</p> <p>- organizarea și asigurarea stării de operativitate și a capacitatei de intervenție optime a serviciilor pentru situații de urgență și a celorlalte organisme specializate cu atribuții în domeniu;</p> <p>-înștiințarea autorităților publice și alarmarea populației în situații de protecție civilă;</p> <p>- protecția populației, a bunurilor materiale, a valorilor culturale și arhivistice, precum și a mediului împotriva efectelor dezastrelor și ale conflictelor armate;</p> <p>asigurarea condițiilor de supraviețuire a populației în situații de protecție civilă;</p> <p>- organizarea și executarea intervenției operative pentru reducerea pierderilor de vieți omenești, limitarea și înlăturarea efectelor situațiilor de urgență;</p> <p>- asanarea și neutralizarea teritoriului de muniția rămasă neexplodată;</p> <p>- constituirea rezervelor de resurse financiare și tehnico-materiale specifice.</p> <p>-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență la operatori economici /instituții care funcționează pe raza administrativ teritorială;</p> <p>.- pregătirea și organizarea de exerciții demonstrative,</p>	<ul style="list-style-type: none"> • propune consiliului local structura organizatorică de protecție civilă; • aduce la îndeplinire hotărârile consiliului local în domeniul protecției civile; • aproba planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate; • propune fondurile necesare realizării măsurilor de protecție civilă; • participă la exercițiile, aplicațiile și activitățile de pregătire privind protecția civilă; • coordonează activitatea serviciilor de urgență voluntare; • aproba planurile de cooperare cu localitățile învecinate și organisme neguvernamentale; • dispune măsuri și controlează modul de întreținere a spațiilor de adăpostire colective de către administratorul acestora; • urmărește realizarea, întreținerea și funcționarea legăturilor și mijloacelor de înștiințare și alarmare în situații de protecție civilă; • răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă; • solicită asistență tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de protecție civilă; • exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local; • asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutorare și despăgubiri în situații de protecție civilă, precum și distribuirea celor

<p>alarmare publică și aplicații tactice;</p> <ul style="list-style-type: none"> - redactarea și actualizarea planurilor de protecție și intervenție, pe tipuri dedezastre - asigură fondurile necesare pentru constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de apărare, pentru acțiuni operative de apărare împotriva inundațiilor și fenomenelor meteorologice periculoase, întreținerea și repararea construcțiilor hidrotehnice proprii și întreținerea albiilor cursurilor de apă în zona localităților; 	<p>primite;</p> <ul style="list-style-type: none"> • coordonează nemijlocit evacuarea populației din zonele afectate de situațiile de protecție civilă; • stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și a alimentării cu energie și apă a populației evacuate; • dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată; • cooperează cu primarii localităților sau ai sectoarelor limitrofe, după caz, în probleme de interes comun; • gestionează, depozitează, întreține și conservă tehnica, aparatura și materialele de protecție civilă, prin serviciile de specialitate subordonate.
<p>AUTORITATEA Consiliul local Slimnic</p>	<p>Fișa nr. 2</p>
<p>Atribuții</p> <p>a) aproba organizarea serviciului voluntar pentru situații de urgență la nivelul unității administrativ-teritoriale, analizează anual și ori de câte ori este nevoie activitatea desfășurată și adoptă măsuri pentru îmbunătățirea acestuia;</p> <p>b) aproba planurile anuale și de perspectivă pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;</p> <p>c) participă, potrivit legii, la asigurarea finanțării măsurilor și a acțiunilor de protecție civilă, precum și a serviciilor de urgență și a structurilor care au atribuții legale în acest domeniu;</p> <p>d) stabilește, în condițiile legii, taxe speciale pe linia protecției civile;</p> <p>e) gestionează, depozitează, întrețin și asigură conservarea aparaturii și a materialelor de protecție civilă prin serviciile specializate din subordine;</p> <p>f) asigură spațiile necesare funcționării serviciului voluntar compartimentului pentru situații de urgență corespunzătoare, paza și securitatea acestora și a centrelor operative, precum și spațiile pentru depozitarea materialelor de intervenție.</p> <p>g) asigură finanțarea serviciilor de urgență constituite</p>	<p>Mod de realizare</p> <p>Prin dezbaterea, în ședințele ordinare lunare, a documentelor instrumentate de compartimentele de specialitate prin Primarul comune, aducerea corectărilor ce se impun și îmbunătățirilor corespunzătoare, adoptarea proiectelor de hotărâri supuse de primar legislativului local și urmărirea înfăptuirii acestora.</p>
<p>AUTORITATEA Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență</p> <p>➤ Desfășoară activități de informare și instruire privind cunoașterea și respectarea regulilor și măsurilor de prevenire, comportare și apărare</p>	<p>Fișa nr. 3</p> <p>-executarea programului de pregătire de specialitate a voluntarilor;</p> <p>-cunoașterea încălcărilor frecvente ale</p>

<p>împotriva incendiilor sau dezastrelor</p> <p>➤ Verifică modul de aplicare a normelor, dispozițiilor, instrucțiunilor și măsurilor de prevenire, care constă în:</p>	<p>normelor de prevenire și stingere a incendiilor și a cauzelor de incendiu, sau alte situații de urgență;</p> <ul style="list-style-type: none"> -sprijină conducătorii instituțiilor aparținând primăriei pentru instruirea persoanelor care execută lucrări cu pericol de incendiu; -popularizează prin instructaje, cât și pe timpul executării controalelor de prevenire, actele normative care reglementează activitatea de management a situațiilor de urgență, cauzele și împrejurările care duc la izbucnirea incendiilor sau alte situații de urgență și consecințele acestora ; -efectuarea de controale asupra modului în care se aplică normele de prevenire a incendiilor sau a altor situații de urgență; -face propuneri pentru înlăturarea constatărilor și urmărește rezolvarea operativă a acestora; -stabilirea de restricții ori interzicerea utilizării focului deschis și efectuării unor lucrări cu pericol de incendiu în locuri cu substanțe inflamabile, pentru a preveni producerea de incendii, explozii, etc; -asigură supravegherea cu personal și mijloace tehnice de specialitate adecvate pericolului de incendiu, a locurilor în care se execută diverse lucrări cu grad ridicat de periculozitate; -sprijină conducătorii instituțiilor subordonate primăriei pentru realizarea activității de prevenire; -sprijină pe conducătorii locurilor de muncă la organizarea intervenției în situații de urgență; -acționează prin mijloace legale pentru înlăturarea imediată a oricărui pericol, constatat pe timpul controlului de prevenire sau adus la cunoștință de alte persoane; -informează primăria, personalul inspectiei de prevenire din cadrul Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean asupra încălcărilor deosebite de la normele de prevenire și starea de pericol, făcând propuneri menite să înlăture pericolul; -întocmește documentele operative de intervenție; -planifică, organizează și execută instruirea personalului serviciului asupra modului de
--	---

➤ Execută acțiuni de intervenție pentru stingerea incendiilor, căutare, salvare, acordarea primului ajutor, limitarea efectelor unor situații de urgență, protecția persoanelor, a bunurilor materiale și a mediului, evacuare, reabilitare, etc.

intervenție în diferite situații;
 -asigură menținerea în stare de funcționare a mijloacelor de intervenție, avertizare, anunțare și semnalizare a incendiilor, a instalațiilor de stingere, a surselor de alimentare cu apă și a căilor de acces și de intervenție din cadrul localității;
 -asigură forțele și mijloacele de intervenție în caz de incendiu, sau alte situații prin luarea tuturor măsurilor de protecție până la înlăturarea stării de pericol;
 -dispune restrângerea utilizării clădirilor incendiate, avariate ori amenințate, inclusiv evacuarea persoanelor și animalelor din acestea, precum și a folosirii terenurilor din vecinătatea imobilelor respective;
 -are dreptul să utilizeze, potrivit legii, gratuit apa, indiferent din sursa din care provine;
 -are dreptul să se deplaseze cu autospecialele și mijloacele tehnice din dotare la locul intervenției, pe drumuri care nu sunt deschise circulației publice ori pe terenuri, indiferent de forma de proprietate, dacă cerințele de operativitate și de lucru impun aceasta;
 -solicită organelor abilitate oprirea ori limitarea traficului public în zona desfășurării operațiunilor de intervenție;
 are dreptul să intre, pentru îndeplinirea atribuțiilor specifice, în orice incintă a organismelor și organizațiilor, instituțiilor și agenților economici;
 -are dreptul să intre, pentru îndeplinirea atribuțiilor specifice, în locuințele persoanelor fizice la solicitarea sau cu consimțământul acestora, în condițiile prevăzute de lege. În cazul în care se impune înlăturarea unor factori de risc, care prin iminență amenințării lor pot declanșa o situație de urgență, consimțământul nu este necesar;
 -solicită sprijinul instituțiilor publice, agenților economici, mijloacelor de informare în masă și cetățenilor pentru luarea măsurilor urgente în vederea prevenirii, limitării sau înlăturării unor pericole iminente ce pot provoca situații de urgență;
 -stabilește, împreună cu organele abilitate

<ul style="list-style-type: none"> ➤ Acordă ajutor persoanelor sinistrate sau a căror viață este pusă în pericol în caz de explozii, inundații, alunecări de teren, accidente și în caz dedezastre pe teritoriul localității ➤ Participă la efectuarea de deblocări și înlăturarea dărâmăturilor provocate de dezastre; 	<p>de lege, cauzele probabile ale producerii situațiilor de urgență și participă, la cerea acestora, la identificarea și stabilirea factorilor care au generat unele situații de urgență.</p> <ul style="list-style-type: none"> -participă la acțiuni de alimentare cu apă în caz de deteriorare a rețelei și a surselor de alimentare cu apă; -evacuarea apei din subsoluri, canale tehnologice și alte locuri inundate; -menține în stare de funcționare mijloacele tehnice de refulare și absorbție a apei. -organizează și pune în funcțiune, prin forțele proprii sau împreună cu alte structuri, locații speciale cu dotările necesare asigurării condițiilor minime de supraviețuire a populației ; -în acest scop trebuie să cunoască planurile clădirilor și ale instalațiilor tehnologice din cadrul localității. De asemenea vor fi însușite cunoștințele minime necesare despre instalațiile de alimentare cu energie electrică, gaze, apă și canalizare; -stabilește ipoteze de acțiune pentru stingerea incendiilor, în condițiile în care datorită diferitelor situații sunt afectate rețelele instalațiilor de apă pentru stingerea incendiilor din cadrul localității; -participă la salvarea persoanelor de sub dărâmături și la deblocarea căilor de acces, în vederea asigurării deplasării mijloacelor tehnice, pentru intervenții în situații dedezastre; -participă, după caz la alimentarea cu apă a unor instalații tehnologice sau de stingere a incendiilor, în situația deteriorării instalațiilor cu apă proprii.
AUTORITATEA Post de Politie Slimnic Atribuții	Fișa nr. 4
a) informarea preventivă a populației și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	Informarea se execută pe baza: <ul style="list-style-type: none"> - Graficului de informare publică astfel; - cu ocazia unor adunări ale cetățenilor; - înaintea și pe timpul desfășurării unor activități tradiționale sau culturale – sportive; - cu ocazia controalelor și exercițiilor de alarmare - prin preoții parohi, la sfârșitul slujbelor

b) acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	religioase. - în toate situațiile de urgență la măsuri pentru menținerea ordinii publice, dirijarea circulației, paza bunurilor populației afectate de calamități și împiedică producerea unor acțiuni antisociale.
AUTORITATEA Dispensar Slimnic	Fișa nr.5
Atribuții	Resurse umane și materiale
a) suplimentarea capacitatei de ingrijiri b)recrutarea personalului medical pensionat c) asigurarea asistenței medicale pentru structurile de intervenție operativă; d) acordarea asistenței medicale de urgență prin unitățile sanitare din rețelele sanitare proprii; e) acordarea primului ajutor premedical în colaborare cu Societatea Națională de Cruce Roșie Sibiu; f) asigurarea de medicamente și instrumentar medical g)organizarea serviciilor de triere, permanență și ambulanță	Nr. paturi 0 Nr. de medici 2 Nr. total asistente 2; Nr. Farmaciști 1; Stoc de medicamente asigurat 67% Nr. ambulanțe funcționabile 0; Grad de asigurare cu echipament și instrumental medical 85%
Autoritatea Agenții economici de pe raza comunei Slimnic	Fișa nr. 6
Atribuții specifice :	Mod de realizare
a)asigurarea apei potabile si a serviciilor de transport pentru toți utilizatorii de pe teritoriul comunei inclusiv pe perioada producerii unei riscuri; b) - serviciul privind de alimentare cu apa - cuprinde, în principal, activitățile de aprovizionare, de tratare a apei , de transport si de distribuție a apei potabile la utilizatorii, populație,verificarea calității apei livrate; c)serviciul - cuprinde, în principal, următoarele activități: colectarea si transportul apelor uzate de la utilizatori la stațiile de epurare, epurarea apelor uzate si evacuarea apei epurate in emisar, colectarea, evacuarea si tratarea adevarata a deșeurilor din gurile de scurgere a apelor meteorice si asigurarea funcționalității acestora, supravegherea evacuării apelor uzate industriale in sistemul de canalizare, evacuarea si tratarea nămolurilor si a altor deșeuri similare deriveate din activitățile prevăzute mai sus, precum si depozitarea lor; d)La organizarea si administrarea serviciilor de apa si de canalizare vor fi respectate următoarele principii: 1) securitatea serviciilor; 2) tarifarea echitabila; 3) calitatea serviciilor si eficiența acestora; 4) transparenta si responsabilitatea publica; 5) consultarea cu autoritatile locale,precum si cu utilizatorii	- Administrarea si gestionarea cu responsabilitate a serviciilor publice de apa si de canalizare; - Control permanent, supraveghere exploatare, conservare si menținere in funcțiune, dezvoltare și / sau modernizare a sistemelor publice din infrastructura edilitor-urbana - Realizarea sistemului informațional si implementarea activităților de monitorizare, înființarea echipelor profesioniste de intervenție, dotarea cu utilajele, aparatura si materialele necesare pentru orice tip de risc; - Finanțarea pregătirii profesionale a propriilor salariați. In acest scop vor preleva si vor utiliza anual o suma egală cu 0,5% din fondul de salarii prevăzut in bugetul de venituri si cheltuieli. - Promovarea investițiilor in infrastructura comunei si a modernizării acesteia, prin stimularea soluțiilor performante, a inițiativei si inovației in domeniul;

<p>si asociațiile lor reprezentative.</p> <p>e) La producerea uneia dintre situațiile de urgență când sistemul de alimentare cu apă este afectat, autoritatile locale au obligația anunțării, prin toate mijloacele locale mass - media despre fenomenul produs și măsurile pe care trebuie să le respecte populația până la anunțul, prin aceleași mijloace, privind calitatea apei , străzi dacă este nevoie.</p>	<p>- Asigurarea unui management de calitate, cooperării permanente cu utilizatorii de servicii și aplicarea măsurilor legale consumatorilor care folosesc, pe timpul producerii unor situații de urgență (secetă) în alte scopuri apa potabilă</p>
<p>Atribuții</p> <p>a) sa actioneze in caz de conflict armat, iar in timp de pace sa se pregateasca si sa actioneze, ca auxiliara a autoritatilor publice, in toate domeniile prevazute de Conventiile de la Geneva din 1949 si in favoarea tuturor celor aflati in suferinta, atit persoane civile, cit si militare;</p> <p>b) sa contribuie la ameliorarea starii de sanatate, la preventirea imbolnavirilor si la alinarea suferintelor prin programe de intrajutorare in beneficiul colectivitatii;</p> <p>c) sa organizeze, la nivel local, servicii de ajutoare de urgența in favoarea victimelor dezastrelor, indiferent de cauzele si natura acestora;</p> <p>d) sa recruteze, sa instruiasca si sa puna la dispozitie personalul necesar pentru realizarea misiunii sale ;</p> <p>e) sa promoveze participarea copiilor si a tinerilor la concursuri si alte activitati specifice;</p> <p>f) sa incheie conventii de colaborare si sa alcatuiasca programe de aciune comună cu alte societati sau asociatii care desfasoara activitati umanitare, cu alte institutii de specialitate ale administrației locale, in vederea realizarii misiunii sale umanitare;</p> <p>g) sa participe, pe baza programelor initiate de Ministerul Sanatatii, la recrutarea donatorilor de sânge, la combaterea unor epidemii si la alte actiuni.</p>	<p>Forțe și logistică</p> <p><i>Resurse umane (detașamente și echipe de voluntari), resurse bănești(din cotizații și sponsorizări), resurse materiale (bucătării de campanie, instalații de purificare a apei, motopompe, corturi, paturi, cazarmament si saci de dormit, produse igienice, îmbrăcăminte, săpunuri, locuințe modulare, apă și alimente etc.)</i></p>
<p>Autoritatea</p> <p>E-ON (Electrica + Gaz)Sibiu</p>	<p>Fișa nr. 7</p>
<p>Atribuții specifice</p> <p>a)sa asigure livrările de energie electrică, respectiv de gaz si serviciile tehnologice de sistem, cu respectarea condițiilor impuse prin licențe, clauze contractuale si reglementari in vigoare;</p> <p>b) sa oferteze in condiții nediscriminatorii întreaga putere electrică disponibila, precum si serviciile tehnologice de sistem;</p> <p>c) sa mențină o rezerva de combustibil la un nivel suficient sau, după caz, o rezerva suficientă de apă în acumulări, pentru îndeplinirea obligațiilor de producție si furnizare continua a energiei electrice și gazului prevăzute de reglementările in vigoare;</p> <p>d) sa se conformeze, din punct de vedere operativ, cerințelor operatorului de transport si de sistem si sa</p>	<p>Activități speciale:</p> <p>a) asigură, în situațiile de urgență, alimentarea cu energie electrică a consumatorilor vitali, mijloacele de protecție civilă și asigură refacerea operativă a rețelelor electrice și de gaze avariante sau distruse;</p> <p>b) asigura serviciul de dispecerat și echipajele de intervenție rețelele electrice și gaze pe timpul producerii unei situații de protecție civilă;</p> <p>c) permite personalului încadrat în serviciul voluntar al comunei sau propriului serviciul privat să desfășoare corespunzător activitățile de pregătire și / sau intervenție;</p>

<p>înființeze, după caz, trepte proprii de conducere operativa;</p> <p>e) adopta mecanismele necesare în cazul unei crize de petrol, apă, gaz metan măsuri de limitare a cererii, măsuri de reducere și de împărțire a stocurilor, etc.;</p> <p>f) garantează păstrarea stocurilor;</p> <p>g) --verifică periodic nivelul stocurilor; și asigura cooperarea și armonizarea măsurilor de criză.</p> <p>h)să asigure calitatea și controlul cantității gazelor naturale livrate în rețelele de transport și de distribuție, în conformitate cu prevederile standardelor în vigoare;</p> <p>i) asigura transmiterea rezultatelor măsurărilor de energie electrică la operatorul pieței și accesul beneficiarilor serviciului de transport pentru verificarea grupurilor de măsurare;</p> <p>j) să exploateze instalațiile de producție racordate la rețelele de transport și de distribuție, astfel încât să nu inducă în sistem fenomene perturbatoare în afara limitelor admise de prescripțiile tehnice în vigoare;</p> <p>k) să reabiliteze treptat și să retehnologizeze instalațiile de producție existente, în vederea creșterii eficienței și în scopul protejării mediului înconjurător;</p> <p>l) să realizeze instalațiile tehnologice de racordare a zăcămintelor de gaze naturale nou-descoperite, la rețelele de transport și de distribuție, inclusiv instalațiile de măsurare a gazelor la transportator;</p> <p>m) să furnizeze informații rezonabile operatorilor din sectorul gazelor naturale, în vederea realizării condițiilor de operare sigură și eficientă a sistemelor interconectate;</p> <p>n) să păstreze confidențialitatea informațiilor comerciale obținute de la terți în cursul desfășurării activității sale.</p> <p>o) să întrerupă funcționarea instalațiilor și a alimentării cu gaze naturale pentru timpul strict necesar executării lucrărilor de întreținere și reparații, precum și în alte situații prevăzute de prezenta ordonanță sau excepționale, cu anunțarea prealabilă a dispecerilor sistemelor afectate și, după caz, a consumatorilor, prin mass- media locală.</p>	<p>d) pe parcursul producerii situațiilor de urgență nu va modifica contractele de livrări energie și gaze, la capitolele de tarifare / prețuri;</p> <p>e) realizează planificarea operațională și conducederea operativa a SEN la nivel teritorial pe baza prognozei proprii, conform reglementarilor legale în vigoare pe piața de energie electrică;</p> <p>f) de a opera, întreține, repară și dezvoltă sistemul de distribuție în condiții de siguranță, eficiență economică și de protecție a mediului înconjurător;</p> <p>g) realizează schimbul de informații cu partenerii de funcționare interconectați și cu alți colaboratori în domeniul energetic, cu respectarea reglementarilor privind protocoalele de schimb de informații, rapoartele, structura și procedurile de acces la bazele de date;</p> <p>h) acordă atenție principală refacerii rețelelor energetice / gaze avariate sau distruse pe timpul situațiilor de urgență;</p> <p>i) elaborează și supune aprobării autorității competente normele tehnice și reglementările specifice necesare pentru realizarea activității de conducedere operativa, cu consultarea participanților la piața de energie electrică;</p> <p>j) se conformează, în condițiile legii, planului de apărare a SEN împotriva perturbațiilor majore elaborat de organismul superior;</p>
--	--

**AUTORITATEA
Sectorul Telecomunicații « Telekom »Sibiu
Posta Slimnic**

Fișa nr. 8

Atribuții specifice	Atribuții speciale:
Serviciile și rețelele de telecomunicații vor asigura satisfacerea solicitărilor utilizatorilor în condiții de eficiență economică, cu respectarea specificațiilor și standardelor tehnice de calitate, în scopul dezvoltării unei infrastructuri de telecomunicații armonizată la nivel național. Pentru realizarea acestui scop se au în vedere: a) prestarea serviciilor de telecomunicații de bază în concordanță cu principiul serviciului universal; b) măsuri privind distribuția, accesibilitatea și calitatea serviciilor și rețelelor de telecomunicații pentru folosirea lor	<ul style="list-style-type: none"> - asigură legăturile de comunicare între eșaloane, grupe și echipaže de intervenție pe timpul situațiilor de urgență; - facilitează posibilitatea participării salariaților, încadrați în serviciul voluntar public sau privat, la acțiunile de pregătire și intervenție; - execută operativ, pe timpul producerii unor situații de urgență, intervențiile la rețelele afectate, acordând prioritate

in condiții optime de către utilizatori; c) competiția efectiva în domeniul telecomunicațiilor; d) eficientă în realizarea, punerea în funcțiune, furnizarea și interconectarea rețelelor și serviciilor de telecomunicații. d) asigură, în perioadele de inundații și fenomene meteorologice periculoase, deservirea cu prioritate a comunicațiilor, pe baza indicativelor speciale	utilizatorilor vitali și sediilor organelor administrației publice locale; - participă și sprijină organizarea și desfășurarea exercițiilor de alarmare publică și aplicațiilor de protecție civilă.
AUTORITATEA	
Atribuții specifice	Termene, mijloace și materiale
<p>1. Analizarea periodică a stadiului pregătirii pentru sezonul rece la nivelul Comunei Slimnic în cadrul unei convocații împreună cu persoanele responsabile .</p> <p>2. Informarea periodică a comitetului local pentru situații de urgență cu stadiul realizării măsurilor, utilajelor și materialelor folosite la intervenția înzăpezirilor din teritoriul administrativ, a concluziilor desprinse în anii anterioiri pentru înlăturarea efectelor negative cu accent pe cauzele care au determinat unele disfuncții, în vederea asigurării unor măsuri concrete pentru evitarea repetării acestora în etapa următoare.</p> <p>3. Elaborarea planurilor proprii de măsuri pentru perioada sezonului rece și a graficului cu serviciile pe categorii de personal al activitățile de intervenție la deszăpezire ce va fi înaintat la nivelul comitetului local pentru situații de urgență, în care să fie angrenate toate resursele tehnice și umane avute la dispoziție.</p> <p>4. Stabilirea modului de intervenție a structurilor specializate proprii aflate în misiune în zonele repartizate, în funcție de modificările meteorologice și specificul acțiunilor</p> <p>5. Conlucrarea cu organele administrației publice locale în vederea cunoașterii permanente a practicabilității cailor de circulație pentru realizarea în condiții bune a intervenției în caz de urgență. Prezenta activă a personalului factorilor din conducere în zona situațiilor de urgență, formațiunilor de intervenție de serviciu în care traficul rutier este îngreunat de căderi massive de zăpada sau de alte fenomene meteorologice care pot afecta fluența circulației rutiere (polei, ceata), pe principalele artere din municipiu.</p> <p>6. Reducerea timpului de răspuns a structurilor de intervenție, în situația producerii unor evenimente, în zona de responsabilitate, prin cooptarea la acțiunile de intervenție a forțelor și mijloacelor în raport cu distanța fata de obiective și/sau posibilitățile de acces la locul intervențiilor.</p>	<p>În ultima zi lucrătoare din lunile septembrie, octombrie și noiembrie.</p> <p>20 tone nisip 1tone sare 10 lopeți</p> <p>Zilnic, prin rapoartele operative, după fiecare intervenție</p> <ul style="list-style-type: none"> - Autogredere - Pluguri - Tractoare - Buldozere - Autobasculante - Solnițe - Altele etc <p>Permanent</p> <p>Pe timpul intervențiilor</p> <p>Permanent</p>

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

Vintă Nicolae



CONTRASEMNEAZĂ

SECRETAR GENERAL,

Manuil Rodica