

ROMÂNIA
JUDEȚUL ARAD
COMUNA ȘILINDIA
Șilindia, nr.384, cod 317330 tel.0257/372700,0257/372701,Fax 0257/372703 e-mail: primariasilindia@gmail.com
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂREA Nr. 9

Din 29 ianuarie 2021

privind aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor la nivelul unității administrativ-teritoriale Șilindia

Consiliul local Șilindia,

Având în vedere:

-Proiectul de hotărâre inițiat de primar;

-Prevederile art. 13, lit. a, din Legea 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor și - Ordinul nr. 129/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă;

-Prevederile art.10, lit .a din Legea 481/2004 privind protecția civilă, modificată și aprobată prin Legea 212/2006 și Ordinul MAI nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a structurii cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor;

-Prevederile OUG 21/2004 privind sistemul național de Management al Situațiilor de Urgență, aprobat și completat prin Legea 15/2005;

-Prevederile art. 129 , alin. 7, lit. h, din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul Administrativ

-Numărul de voturi „pentru” al consilierilor ... din total de 9 ;

-Avizul favorabil al comisiei de specialitate ;

În temeiul art. 139 alin.(1) și art. 196 alin.1 din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul Administrativ ,

HOTĂRÂSTE :

Art. 1. Se aprobă Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor la nivelul unității administrativ-teritoriale .

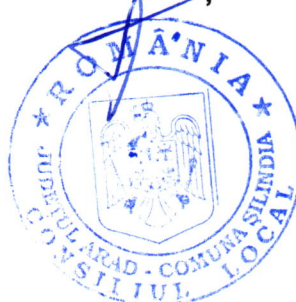
Art. 2. Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor la nivelul unității administrativ-teritoriale Șilindia face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 3. Cu ducere la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează d-l primar MARIŞ ROVIN , președintele CLSU Șilindia.

Art. 4. Prezenta hotărâre se comunică cu:

- Instituția Prefectului –Județul Arad
- I.S.U. „, Vasile Goldiș “ Arad
- Primarului comunei Șilindia

**PREȘEDINTE,
Fehér Ștefan**



Contrasemnează,
Secretar general
Iercoșan Silvia

69

JUDEȚUL ARAD
COMITETUL LOCAL AL COMUNEI ȘILINDIA

APROB,
PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Feher Ștefan



PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR AL COMUNEI ȘILINDIA

- 2021 -

Adoptat și aprobat în ședința Consiliului Local Șilindia
prin HOTĂRÂREA nr. 9 din 21 ianuarie 2021

PRIMAR ,
MARIŞ ROVIN

ÎNTOCMIT,
Secretar general
IERCOŞAN SILVIA

STRUCTURA CADRU a planului de analiză și acoperire a riscurilor

CAPITOLUL I . DISPOZIȚII GENERALE

- Secțiunea 1. Definiție, scop, obiective.
- Secțiunea a 2 a. Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor
 - 2.1. Acte normative de referință
 - 2.2. Structuri organizatorice implicate
 - 2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu

CAPITOLUL II. CARACTERISTICILE UNITĂȚII ADMINISTRATIV- TERITORIALE

- Secțiunea 1. Amplasare geografică și relief
- Secțiunea a 2 a. Caracteristici climatice
- Secțiunea a 3 a. Rețea hidrografică
- Secțiunea a 4 a. Populație
- Secțiunea a 5 a. Căi de transport
- Secțiunea a 6 a. Dezvoltare economică
- Secțiunea a 7 a. Infrastructuri locale
- Secțiunea a 8 a. 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 riscului de incendiu
- Secțiunea a 5 a. Analiza riscului social
- Secțiunea a 6 a. Analiza altor tipuri de riscuri
- Secțiunea a 7 a. Zone cu risc crescut

CAPITOLUL IV. ACOPERIREA RISCURILOR

Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție – intervenție

Secțiunea a 2 a. Etapele de realizare a acțiunilor

Secțiunea a 3 a. Faze de urgență a acțiunilor

Secțiunea a 4 a. Acțiunile de protecție – intervenție

Secțiunea a 5 a. Instruirea

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

CAPITOLUL V. RESURSE : UMANE, MATERIALE FINANCIARE

CAPITOLUL VI. LOGISTICA ACȚIUNII

ANEXE

CAPITOLUL I. DISPOZIȚII GENERALE

Secțiunea 1. Definiție, scop, obiective

Planul de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Șilindia, denumit în continuare PAAR, reprezintă documentul care cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul localităților componente ale comunei, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru asigurarea managementului acestor riscuri.

Experiența și realitatea au demonstrat, ca oricât de dezvoltat economic ar fi un stat, formele de manifestare și urmările dezastrelor naturale și tehnologice fac uneori imposibilă orice acțiune de răspuns, indiferent cât de bine ar fi ea concepută și organizată. Schema cu riscurile teritoriale se elaborează în scopul identificării și evaluării tipurilor de risc specifice zonei de competență, pentru stabilirea măsurilor în domeniul prevenirii și intervenției, precum și pentru aplicarea și cuprinderea acestora, de către autoritățile administrației publice, în „**Panul de analiză și acoperire a riscurilor teritoriale în unitatea administrativ-teritorială**”.

Schema cu riscurile teritoriale are ca obiectiv fundamental cunoașterea caracteristicilor formelor de manifestare, realizarea în timp scurt, în mod organizat și printr-o concepție unită a măsurilor necesare, credibile, realiste și adecvate de protecție a populației în cazul producerii unor dezastre naturale și tehnologice, în scopul eliminării sau limitării pierderilor de vieți omenești, valorilor de patrimoniu, pagubelor materiale și factorilor de mediu.

În vederea îndeplinirii acestui deziderat fundamental schema cu riscuri teritoriale definește următoarele obiective:

- Identificarea, monitorizarea și gestionarea tipurilor de riscuri generatoare de dezastre naturale și tehnologice existente pe teritoriul județului, sau pe teritoriul județelor vecine care ar putea afecta și teritoriul județului;
- Informarea și pregatirea preventivă a populației cu privire la pericolele la care este expusă;
- Organizarea și asigurarea stării de operativitate și capacitatea de intervenție optimă a serviciilor pentru situații de urgență și a celorlalte organisme specializate cu atribuții în domeniu;
- Înștiințarea oportună a autorităților administrației publice despre evoluția spre dezastru a factorilor de risc natural sau tehnologic;
- Protecția populației, bunurilor materiale, valorilor culturale și arhivistice precum și a mediului împotriva efectelor dezastrelor;

- Realizarea preventivă a măsurilor de protecție civilă prin evacuare, adăpostire, asanare pirotehnică, asistență sanitată și decontaminare;
- Planificarea, organizarea, pregatirea și conducerea acțiunilor de intervenție pentru înlăturarea urmărilor dezastrelor;
- Organizarea și executarea intervenției operative pentru reducerea pierderilor de vieți omenești, limitarea și înlăturarea efectelor situațiilor de urgență civilă și pentru reabilitarea utilităților publice afectate;
- Limitarea și înlăturarea efectelor dezastrelor.

Secțiunea a 2 a. Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

2.1. Acte normative de referință

Prezentul plan s-a întocmit în conformitate cu următoarele acte normative:

1. Legea 481/2004 (republicată) a protecției civile;
2. Ordinul MAI nr.132/2007 referitor la metodologia de întocmire a PAAR;
3. Legea 307/2006 a apărării împotriva incendiilor;
4. Ordinul comun 638/420/2005 – pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteo periculoase și poluări accidentale;
5. HG 642/2005 – pentru aprobarea criteriilor de clasificare a unităților administrativ – teritoriale, instituțiilor publice și operatorilor economici în funcție de tipurile de risc specifice;
6. Ordinul comun al MTCT și MAI nr. 1995/1160 din 18 noiembrie 2005 pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren;
7. Ordinul comun al MAPDR și MAI nr. 551/1475 din 8 august 2006 pentru aprobarea Regulamentului privind monitorizarea și gestionarea riscurilor cauzate de căderile de grindină și seceta severă, a Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență în domeniul fitosanitar-invazii ale agenților de daunare și contaminarea culturilor agricole cu produse de uz fitosanitar și a Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență ca urmare a incendiilor de pădure;
8. Hotărâre nr.1491 din 9 septembrie 2004 pentru aprobarea Regulamentului – cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență
9. Ordonanța de Urgență nr. 21 din 15 aprilie 2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență;
10. Ordin nr. 1184 din 6 februarie 2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență.

2.2. Structuri organizatorice implicate:

- Comitetul Local pentru Situații de Urgență al Comunei

- Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al Comunei
- Centrul Operativ al C.L.S.U. al Comunei
- Consiliul Local al Comunei
- Direcția de Sănătate Publică
- Cabinetul Veterinar
- Inspectoratul Pentru Situații de Urgență
- Serviciul de Ambulanță

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

Responsabilitățile privind analiza și acoperirea riscurilor revin autorităților administrației locale, Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgență, altor organe și organisme cu atribuții în domeniu.

Planul de analiză și acoperire a riscurilor se întocmește de către Comitetul Local pentru Situații de Urgență al comunei Șilindia și se aprobă de către Consiliul Local.

Primarul comunei Șilindia asigură condițiile necesare elaborării planului de analiză și acoperire a riscurilor, având totodată obligația stabilirii și alocării resurselor necesare pentru punerea în aplicare a acestuia, potrivit legii.

Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, prin Centrul Operațional asigură pregătirea, organizarea și desfășurarea acțiunilor de răspuns, precum și elaborarea procedurilor specifice de intervenție, corespunzatoare tipurilor de riscuri generatoare de situații de urgență de pe teritoriul comunei.

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

CAPITOLUL II. CARACTERISTICILE UNITĂȚII ADMINISTRATIV – TERITORIALE

Secțiunea 1. Amplasare geografică și relief

1.Amplasare geografică:

Comuna Șilindia este situată aproximativ în zona centrală a județului Arad la o distanță de 50 Km față de municipiul Arad.

- suprafața – 6.922 ha,
- vecinătăți : N- comuna Bocsig; N-V orașul Inea și comuna Tîrnova;
- S- comuna Tauț ;S-E comuna Buteni;

1.1. Aspecte administrative

I. Date generale

- compunerea zonei de competență COMUNA ȘILINDIA
- satele aparținătoare: SATU-MIC,LUGUZĂU,CAMNA și IERCOȘENI

1.1.1.RESEDINȚA LOCALITĂȚII : ȘILINDIA

Suprafața totală : 154,13 ha
Populația stabilă : 454 locuitori
Are un număr de : 185 gospodării

1.1.2.SCURTA DESCRIERIE

Atestarea documentară datează din anul 1332/1337

1.1.3.SATELE APARȚINĂTOARE:

SATU-MIC:

Suprafața totală : 78,73 ha
Populația stabilă : 200 locuitori
Are un număr de: 75 gospodării

LUGUZĂU:

Suprafața totală : 47,46 ha
Populația stabilă : 129 locuitori
Are un număr de : 58 gospodării

CAMNA:

Suprafața totală : 46,38 ha
Populația stabilă : 45 locuitori
Are un număr de : 26 gospodării

IERCOȘENI:

Suprafața totală : 79,36 ha
Populația stabilă : 56 locuitori
Are un număr de : 24 gospodării

1.2. Forme de relief, specificități, influențe.

Comuna ȘILINDIA este situată aproximativ în zona centrală a județului Arad la o distanță de 50 Km față de municipiul Arad.

Forme de relief : Relieful comunei Șilindia se dispune sub forma de amfiteatru cu trepte ce coboară de la sud către nord. Unitățile geomorfologice sunt reprezentate de munții Zărandului(la sud)Dealurile Piemontane Vestice, Terasele văilor și Valea Mare și Câmpia aluvială.

Caracteristicele pedologice ale solului : - solurile brune și brun roșcat de pădure, iar de-a lungul Cigherului apar solurile aluvionare.

Secțiunea a 2 a. Caracteristici climatice

Caracteristici climatice, specificități, influente.

- regim climatic : clima comunei ŞILINDIA se află sub influența circulației maselor de aer venite dinspre vest, mai umede și moderate sub raport termic înregistrând frecvent ierni moderate și veri călduroase, cantități de precipitații moderate relativ uniform repartizate în cursul anului.
- regimul precipitațiilor – cantități lunare și anuale (valori medii, valori extreme înregistrate – (vârfuri istorice) Cantitatea medie a precipitațiilor este de 700 mm anual. În luniile de vară, iunie-august ploile înregistrează valori între 60-80 mm, iar cele de iarnă între 40-50 mm. Perioada în care se semnalează precipitațiile cele mai bogate este la sfârșitul primăverii și începutul verii: mai-iunie, ploile având caracter torrential. În medie, aproape 100 de zile pe an nu se înregistrează precipitații. Durata medie de stralucire a soarelui este circa 180 de zile pe an. Umiditatea relativă a aerului are valori maxime iarna peste 70% și minime în timpul verii între 50-64%. Înghetețul târziu are loc pe la sfârșitul lunii aprilie primavara iar toamna devreme la începutul lunii octombrie.
- temperaturi lunare și anuale : temperatura medie anuală oscilează între 9-10°C, urcând în timpul lunilor de vară până la 38°C. Iarna valorile medii termice coboară în luna cea mai rece ianuarie la -18°C.
- fenomene meteorologice extreme : furtuni, înzăpeziri, posibil tornade

2.4 Rețea hidrografică (a unității administrativ teritoriale)

- cursuri de apă :
- a) Pârâul Cigher cu afluenții săi: Potoc, Valea Jigovanului, Bremnea, Bremniuța, Dudiță, Valea Luguzăului și Cigherul.

- amenajări hidrotehnice : diguri,

2.5. Populația comunei Şilindia

- numărul populației : 884
- structura demografică :
 - ❖ 0 – 6 ani – 37
 - ❖ 7 – 14 ani – 87
 - ❖ 15 – 18 ani – 42
 - ❖ 19 – 35 ani – 110
 - ❖ 35 – 65 ani – 182
 - ❖ bătrâni peste 65 ani - 426
- mișcarea naturală :
- densitatea/concentrarea populației pe zone – aglomerări :

- a) Șilindia : 454
- b) Satu-Mic : 200
- c) Luguzău : 129
- d) Camna : 45
- e) Iercoșeni : 56

Notă-datele sunt cele rezultate după ultimul recensământ desfășurat la nivel național

2.6 Căi de transport

- rutiere :
- a) drumuri județene :
 - DJ 792 C : care leagă localitățile : Buteni-Șilindia-Tîrnova-Pâncota-Sântana-Curtici-Frontiera Ungaria.
- b) drumuri comunale :
 - DC 27 Șilindia- Satu-Mic-Mocrea
 - DC 28 leaga DJ 792 C-Iercoșeni
 - DC 63 Tauț-Camna-Luguzău
 - DC 64 Șilindia-DJ 708 A-Tauț

2.7.Dezvoltare economică :

zone industrializate /ramuri : Funcțiile economice și sociale din teritoriul comunei Șilindia sunt date de:

- cadrul natural variat -ca forme de relief
- resursele solului
- fond forestier
- fond agricol
- resurse ale subsolului-materiale de construcții
- poziția geografică-are rol polarizator în zonă

Pe teritoriul comunei Șilindia,funcțiunea economică predominantă este agricultura,creșterea animalelor și activități în domeniul forestier.

Activități de tip industrial sunt aproape inexistente.

În localitatea Șilindia există un gater și un depozit de material lemnos.

- fondul funciar :

- arabil :-2.835 ha
- păsuni :-1.773 ha
- fânețe :- 230 ha
- vii :- 160 ha
- livezi :- 105 ha
- păduri :-1.457 ha .

- creșterea animalelor :

- bovine și bubaline : - 132
- cabaline : - 18
- porcine : - 740
- caprine+ovine : - 3851

- apariții de noi activități economice în cadrul zonei : prestări de servicii ;
- resurse naturale : carieră de piatră din satul Camna,

Secțiunea a 7 a. Infrastructuri locale

- instituții (cultură, ocrotirea sănătății, etc.)
 - Cămine culturale în localitățile :Şilindia și Satu-Mic;
 - Cabinet medical în localitatea Şilindia;
 - Școala cu clasele I-VIII Şilindia ,Şcoala cu clasele I-IV Satu-Mic;
 - 2 grădinițe care funcționează în Şilindia și Satu-Mic;
 - Biblioteca comunală din localitatea Şilindia;
- rețele de utilități :
- locuri de adunare și cazare a sinistrațiilor :
 - a) pentru localitatea Şilindia –Satu-Mic Ferma nr. 5 din Satu-Mic;
 - b) pentru localitatea Luguzău-Camna : -Buteni

CAPITOLUL III . ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ

Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale

Analiza riscurilor posibile în teritoriul administrativ permite cunoașterea mecanismelor și condițiilor de producere, amplitudinea și efectele posibile ale acestora.

Tipurile de riscuri pe raza teritorial – administrativă a comunei Şilindia sunt următoarele:

a) INUNDAȚII

Cauzele de inundație se datorează revărsării văilor aflate pe raza localităților Şilindia, Satu-Mic,Luguzău,Camna și Iercoșeni, care nefiind, decolmatate,în cazul unor ploi abundente ,există posibilitatea ieșirii din matcă producând pagube materiale, timpul de propagare a viiturilor este de aproximativ 4 ore .

Măsurile imediate care se iau în această situație sunt convocarea Comitetului pentru situații de urgență, evaluarea situației momentane, preconizarea evoluției acesteia și stabilirea măsurilor și acțiunilor care trebuie urmate. În situații critice se trece imediat la evacuarea populației și a bunurilor materiale în zonele care nu pot fi afectate de inundații, respectiv în spațiile care pot fi utilizate ca spații de evacuare în situații de urgență (școli, căminele culturale) .

Se vor lua măsuri pentru asigurarea condițiilor normale de funcționare a principalelor instituții (primărie, poliție, dispensar medical) în clădirile care nu sunt afectate.

Concomitent se vor lua măsuri de aprovisionare a populației afectate cu bunuri de strictă necesitate, cazare, alimente, alimentare cu energie și apă, servicii medicale etc. .

Pentru gestionarea inundațiilor se vor utiliza toate mijloacele din dotare, sprijinul agenților economici din unitatea administrativ –teritorială cu utilaje și personal deservent, sprijinul populației, prioritar fiind în toate situațiile de urgență salvarea vieților omenești.

b) FURTUNI, TORNADE, SECETĂ, ÎNGHEȚ

Furtuni puternice însotite de vânt se pot produce pe tot parcursul anului și pot afecta populația și animalele, clădiri, rețele de utilizări publice din toate localitățile componente ale comunei.

Pe teritoriul comunei nu s-au produs tornade, însă datorită schimbărilor climatice, ar putea să se producă în special în perioada de vară și pot afecta populația și animalele, acele clădiri de pe teritoriul comunei aflate într-o stare avansată de degradare, rețele de utilități publice din toate localitățile componente ale comunei, în special rețelele electrice.

Fenomenul de secetă poate să afecteze populația și animalele din localitățile comunei, precum și vegetația în special în lunile de vară.

Fenomenul de îngheț se produce de regulă în lunile de iarnă, dar poate să se manifeste și în perioada de primăvară sau toamnă, afectând în deosebi vegetația, culturile agricole și pomicole de pe teritoriul comunei.

Efectele acestor tipuri de fenomene meteo periculoase, pot fi prevenite prin măsuri de informare și protecție a populației, prin măsuri de protecție a animalelor și culturilor, măsuri care se pun în aplicare la primirea avertizărilor transmise de Centrul Operațional al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență.

Alte măsuri care se iau în cazul manifestării unor astfel de fenomene sunt:

- de recunoaștere, supraveghere;
- măsuri de prevenire și intervenție (salvare, acordare de prim – ajutor, degajarea unor elemente de construcții prăbușite, limitarea accesului în zonele afectate sau posibil a fi afectate);
- măsuri de reabilitare a clădirilor afectate de furtuni puternice sau tornade;
- măsuri sanitare pentru cazurile de hipotermie (în caz de îngheț), degerături sau de hidratare (în caz de secetă)
- evaluarea pagubelor și transmiterea situației acestora către Comitetul Județean pentru Situații de Urgență, Instituția Prefectului și ISUJ;

În caz de secetă hidrologică, se pot lua măsuri de intervenție la nivelul CLSU, în vederea aplicării planurilor de restricții și folosire a apei în perioadele deficitare.

Potrivit legii, populația reprezintă ultima categorie de utilizatori, căreia î se aplică restricții. În consecință, aplicarea restricțiilor trebuie să vizeze marii utilizatori de apă, atât din industrie cât și din agricultură. De asemenea se vor identifica și alte surse de apă, care ar putea fi utilizate în perioadele secetoase.

c) INCENDII DE PĂDURE

În cazul incendiilor de mari proporții la fondul forestier, acestea pot avea loc îndeosebi în perioada de primăvară – toamnă, dar și în perioada de vară în condiții de secetă prelungită, datorită unor acțiuni de igienizare a păsunilor sau a terenurilor agricole, pot apărea incendii de pădure.

Măsurile care se iau în asemenea situații sunt următoarele :

- observarea și cercetarea zonelor incendiate și pe direcțiile de propagare a frontului incendiului;
- intervenția pentru izolarea incendiilor și limitarea propagării (cu formațiuni ale serviciului de pompieri profesioniști, a serviciului voluntar, cetățeni, formațiuni de sprijin);
- înștiințarea și alarmarea populației și salariaților unităților dispuse pe direcția de propagare a incendiului;

- defrișarea unor părți de pădure pentru crearea zonei de izolare și protecție pe direcția de înaintare a incendiilor;
- evacuarea unor bunuri materiale de valoare și a altor materiale inflamabile sau explozive din clădirile, depozitele, atelierele, ameninate;
- întreruperea alimentării cu gaze, energie electrică a zonelor periclitate;
- salvarea oamenilor și animalelor vătămate de efectele incendiului, trierea și acordarea primului ajutor sanitar (veterinar), transportul cu targa sau cu mijloace de transport și continuarea tratamentului medical (veterinar) la unitățile specializate;
- asigurarea medicală a forțelor de intervenție, de transport, de hrănire, de cazare sinistrați, de spitalizare temporară;
- organizarea pazei și ordinii pe perimetru zonelor afectate.

d) AVALANŞE

Pe teritoriul comunei Șilindia nu există risc de producere a unor astfel de fenomene datorită structurii reliefului.

d) FENOMENE DISTRUCTIVE DE ORIGINE GEOLOGICĂ

d₁) CUTREMURE

Cutremur - mișcare vibratoare a scoarței terestre, generată de o ruptură brutală în aceasta, ce poate duce la victime umane și distrugeri materiale.

Riscul de producere a cutremurelor este minim.

d₂) ALUNECĂRI DE TEREN

Alunecările de teren pot să apară ca urmare a ploilor abundente, îndeosebi în perioada de primăvară și toamnă datorită unor fenomene de eroziune, riscul este redus, dar se pot produce astfel de fenomene în special pe latura de sud – vest a localității Iercoșeni.

Momentan fenomenul se manifestă prin alunecarea foarte lentă a terenului, dar totuși se are în vedere acest fenomen și nu se eliberează autorizații de construcții în zona respectivă.

SITUAȚIA CU LOCALITĂȚILE DIN COMUNA ȘILINDIA CE POT FI AFECTATE DE ALUNECĂRI DE TEREN

Nr. crt.	Localitatea	Gospodării afectate	Persoane afectate	Teren	Obs
1.	ȘILINDIA	-	-	-	-
2.	SATU-MIC	-	-	-	-
3.	LUGUZĂU	-	-	-	-
4.	CAMNA	-	-	-	-
5.	IERCOȘENI	-	-	3 ha	-
	TOTAL	-	-	3 ha	-

Măsurile care se iau în această situație sunt de avertizare a populației care locuiesc în apropierea zonelor respective, de evacuare a populației posibil afectate și a bunurilor materiale în situația în care pericolul este iminent.

De asemenea se vor lua măsuri de cercetare a locului (zonei) unde s-au produs alunecări, prin echipele specializate din cadrul SVSU în vederea identificării și a salvării eventualelor victime umane sau animale.

do.

În zonele afectate de alunecările de teren care amenință distrugerea de locuințe, anexe ,alte obiective sau instalații, se vor lua măsuri de pază de către autoritățile locale .

Se vor lua măsuri de mobilizare a formațiunilor voluntare din cadrul SVSU și a populației apte de muncă, în vederea executării unor operațiuni de consolidare a clădirilor sau a terenurilor afectate, înlăturarea unor părți din construcții sau instalații care amenință cu prăbușirea, etc.

Se iau măsuri de evaluare a pagubelor și înaintare a situației centralizatoare către Centrul Operațional din cadrul ISU al județului

Secțiunea a 2 a. Analiza riscurilor tehnologice

A) RISCRILE TEHNOLOGICE

a) RISCRUI INDUSTRIALE – Operatori economici care intră sub incidența HG nr. 804/2007: nu este cazul

b) DE TRANSPORT ȘI DEPOZITARE PRODUSE PERICULOASE:

- operatorii economici de pe raza localității care depozitează , comercializează și transportă materiale periculoase: nu este cazul

b₁) Transportul rutier

Ca urmare a traficului redus pe căile de comunicații care traversează teritoriul comunei, riscul producerii unor accidente de circulație în care să fie implicate autovehicule care transportă substanțe periculoase sau tipuri de substanțe chimice folosite în procesele tehnologice este destul de mic.

De asemenea pot să se producă accidente de circulație în care sunt implicate autovehicule care transportă carburanți pentru stațiile de carburanți din zonă .

Există riscul producerii unor accidente de circulație în care să fie implicate autovehicule destinate transportului de persoane (autobuze și microbuze), îndeosebi pe sectorul DJ 792 C.

Măsurile care se vor lua de către autoritățile locale în astfel de situații sunt următoarele :

- alarmarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Șilindia
- anunțarea organelor competente (telefon 112) pentru cercetare, constatare și sprijin în asigurarea acțiunilor de intervenție (ISUJ, IJP, GARDA DE MEDIU etc.)
- luarea unor măsuri de oprire a circulației;
- acordarea primului ajutor, trierea și transportul victimelor către unitățile spitalicești (asigurarea unor spații pentru spitalizare temporară);
- intervenția pentru limitarea și lichidarea incendiilor izbucnite;
- degajarea căii de comunicații de vehiculele avariate, etc.

b₂) Transportul feroviar

Nu există.

b₃) Transportul aerian – Distanța față de aeroportul din este relativ mare.

Riscul producerii unor accidente aviatice este scăzut, însă în situația producerii unor astfel de accidente se vor lua următoarele măsuri împreună cu autoritățile și instituțiile cu atribuții în astfel de situații(serviciul de ambulanță, poliție parchet, ISUJ, armata, etc.):

- Înștiințarea autorităților care asigură funcțiile de sprijin în astfel de situații;
- interzicerea accesului și izolarea zonei;
- salvarea victimelor și acordarea primului ajutor;

- intervenția pentru limitarea și lichidarea efectelor accidentului.

b4) Transportul prin rețelele magistrale

Teritoriul comunei este traversat de rețelele electrice de înaltă tensiune care pot fi afectate în urma manifestării unor fenomene meteo periculoase furtuni însoțite de vânt puternic.

În situația producerii unor astfel de fenomene se vor lua măsuri de înștiințare a populației asupra pericolului de electrocutare, de izolare a zonelor afectate și interzicerea accesului, de anunțare a SC Electrica SA pentru executarea lucrărilor specifice de reparații, precum și de asigurare a condițiilor normale de funcționare a principiilor instituției de pe raza comunei.

c) NUCLEARE

Riscul producerii unor accidente nucleare , ale căror urmări pot afecta populația și animalele din localitățile comunei, poate interveni datorită unor avarii sau defecțiuni la centrala nucleară de la Cernavodă, sau la CNE Kozlodui – Bulgaria respectiv Pecs – Ungaria.

Măsuri pe care autoritățile locale le iau în această situație sunt:

- înștiințarea populației asupra pericolului de iradiere;
- măsurile de protecție și de autoprotecție;
- solicitarea de sprijin instituțiilor și organismelor cu atribuții în astfel de situații;

d) POLUARE APE

Pe teritoriul comunei nu au existat situații de poluare a apelor, însă ele pot să apară ca urmare a depunerilor de deșeuri menajere pe maluri sau a deversării intenționate a diferitelor substanțe.

e) Prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări

Pe teritoriul comunei nu au existat astfel de fenomene, însă ele ar putea să apară la construcțiile aflate într-o stare avansată de degradare, situate în apropierea unor căi de acces sau spații cu circulație intensă.

Măsurile care se iau în această situație sunt de izolare a zonelor respective și executarea unor lucrări de reabilitare sau demolare după caz.

f) EŞECUL UTILITĂȚILOR PUBLICE

Rețelele electrice de pe raza comunei pot fi afectate în urma unor furtuni însoțite de vânt puternic existând astfel posibilitatea de întrerupere a alimentării cu energie electrică a tuturor localităților comunei.

În situația producerii unor astfel de fenomene se vor lua măsuri de înștiințare a populației asupra pericolului de electrocutare, de izolare a zonelor afectate și interzicerea accesului, de anunțare a societăților abilitate în executarea lucrărilor specifice de reparații, precum și de asigurare a condițiilor normale de funcționare a principalelor instituții de raza comunei.

g) CĂDERI DE OBIECTE DIN ATMOSFERĂ SAU DIN COSMOS

Se pot produce în orice zonă a județului prin accidente aviatic, prăbușirea unor sateliți, rachete de plasare a acestora pe orbită, meteoriți sau componente din echipamentele de transport și plasare pe orbita extraterestră care pot provoca

iradierea sau contaminarea populației și mediului înconjurător peste limitele maxime admise de 5mSv/an (500 mrem/an)

Pe teritoriul comunei nu au existat astfel de fenomene, însă în situația producerii acestora se vor lua următoarele măsuri :

- cercetarea locului unde s-a produs evenimentul;
- căutarea și salvarea eventualelor victime;
- limitarea și lichidarea eventualelor incendii;
- anunțarea autorităților județene cu atribuții în astfel de situații.

h) MUNIȚIE NEEXPLODATĂ

În urma luptelor purtate în al II – lea Război Mondial , pe raza județului Arad , uneori sunt descoperite elemente de muniție neexplodată.

În cazul depistării acestor muniții se vor lua următoarele măsuri:

- încetarea imediată a lucrului sau oricăror activități în zona respectivă;
- protejarea munițiilor sau elementelor de muniții rămase neexplodate de surse de căldură, inclusiv cea solară;
- împrejmuirea locului și asigurarea pazei locului;
- anunțarea ISUJ, tel 112

Sectiunea a 3 – a. Analiza riscurilor biologice

RISCURILE BIOLOGICE:

Ca urmare a agentilor patogeni ele pot apărea în zonele dens populate și a colectivităților de animale astfel:

Epidemii (gripă, viroze, etc.) pot să apară în primul rând în localitățile comunei în care funcționează școli și grădinițe în care există colectivități importante ca număr.

Măsurile care se iau în astfel de situații sunt:

- înștiințarea populației;
- anunțarea autorităților: DSP, CJSU, etc.;
- izolarea zonelor (măsuri de carantină).

Epizootii (gripă aviară, pestă porcină, febră, etc.) pot să apară în gospodariile populatiei, unde se gasesc colectivități de animale.

Măsurile care se vor lua în astfel de situații:

- anunțarea autorităților care asigură funcțiile de sprijin (DSP, CJSU, DSV, etc.);
- sprijinirea activității pentru identificarea agentilor patogeni de către organele de specialitate;
- sprijinirea recoltării probelor de laborator (de aer, apă , sol, furaje) de la suprafete, colectării probelor și eventualelor rozătoare care transmit asemenea boli, tratamentelor, vaccinării triajului și examinării sanitare – veterinar ale animalelor înainte de sacrificare;
- organizarea asistenței sanitare – veterinară împreună cu Direcția Sanitar – Veterinară a județului Arad;
- înlăturarea cadavrelor și animalelor care nu sunt corespunzătoare sacrificării, pentru a putea fi incinerate sau îngropate;
- măsuri de monitorizare a gradului de contaminare a produselor vegetale și animale;

Secțiunea a 4 – a. Analiza riscurilor de incendiu

RISCUL DE INCENDIU

Gospodăriile care folosesc combustibil solid pentru încălzirea locuințelor și pentru prepararea hranei , sunt expuse la posibile explozii respectiv incendii ca urmare a unor defecțiuni la instalațiile de încălzit și pregătit hrana.

Possible incendii pot apărea și ca urmare a defecțiunilor la instalațiile electrice, gospodăriile comunei Șilindia(inclusiv satele aparținătoare), fiind în totalitate acordate la rețeaua de distribuție a energiei electrice.

În perioada de primăvară – toamnă, dar și în perioada de vară în condiții de secetă prelungită, datorită unor acțiuni de igienizare a pășunilor sau a terenurilor agricole de vegetație uscată, pot apărea incendii pe raza comunei Șilindia.

În comuna Șilindia există multe gospodării care au anexe pentru depozitarea furajelor pentru animale , acestea putând fi expuse la incendii ca urmare a nerespectării interzicerii de acțiune cu foc deschis în zonele acestora și a unor nereguli la instalațiile electrice.

Possible incendii pot apărea și la operatorii economici de pe raza comunei:

- operatori economici de prelucrare a lemnului
- depozite de carburanți

Pentru prevenirea incendiilor vor fi efectuate activități de îndrumare și control, la gospodăriile și agenții economici de pe teritoriul comunei, de către compartimentul de prevenire din cadrul SVSU al comunei Șilindia mediatizând măsurile de apărare împotriva incendiilor prin afișe și pliante de îndrumare.

Măsuri: alarmarea SVSU al comunei în vederea limitării, lichidării, salvării victimelor și bunurilor afectate. În funcție de amploarea incendiului și de capacitatea de răspuns a SVSU, se va solicita sprijin serviciilor de urgență profesioniste.

Secțiunea a 5-a. Analiza riscurilor sociale

RISURI SOCIALE

Comuna Șilindia are stabilite săptămânal marți piață agroalimentară și anual manifestări culturale (Fii satului IERCOȘENI) la care participă ansambluri folclorice din zonă și din țară. Tinând cont de faptul că în perioada manifestărilor culturale, există o affluentă mare de public, și se organizează focuri de artificii, pentru prevenirea accidentelor, incendiilor și a altor evenimente nedorite se solicită sprijinul formațiilor de pompieri și a poliției locale.

Secțiunea a 6-a. Analiza altor tipuri de risc

Pe teritoriul comunei, intervențiile cele mai des desfășurate au constat în evacuarea apei din subsolurile clădirilor aflate în zone inundabile, salvări de animale și stingerea incendiilor.

Secțiunea a 7-a. Zone cu risc crescut

Pe teritoriul comunei Șilindia următoarele zone sunt considerate zone cu risc crescut :

- pentru producerea de inundații - Valea Cigher pe o lungime de 2Km ,

– pentru producerea de accidente de circulație –DJ 792 C Buteni-Șilindia-Tîrnova-Pâncota Sântana-Curtici- Frontiera Ungaria

CAPITOLUL IV. ACOPERIREA RISCURILOR

Sectiunea 1. Conceptia desfasurarii actiunilor de protectie – interventie

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

Sectiunea a 2-a. Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale:

- a) informarea personalului de conducere asupra situației create – primarul comunei în calitate de președinte al CLSU ;
- b) alertarea și/sau alarmarea formațiunilor de intervenție ale SVSU ;
- c) recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;
- d) intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;
- e) evacuarea, salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;
- f) realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;
- g) manevra de forțe; h) i)
- j) localizarea și limitarea efectelor evenimentului (dezastrului);
- k) înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului (dezastrului);
- l) regruparea forțelor și mijloacelor după îndeplinirea misiunii;
- m) stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;
- n) întocmirea procesului-verbal de intervenție și a raportului de intervenție;
- o) retragerea forțelor și mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;
- p) restabilirea capacitatei de intervenție;
- q) evaluarea și informarea eșaloanelor superioare (I.S.U.J., Prefectură).

Sectiunea a 3-a. Faze de urgență a acțiunilor

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

- a) urgența I - asigurată de garda/gărzile de intervenție a/ale subunității în raionul (obiectivul) afectat;
- b) urgența a II-a - asigurată de către subunitățile inspectoratului județean;
- c) urgența a III-a - asigurată de către două sau mai multe unități limitrofe;

d) urgența a IV-a - asigurată prin grupări operative, dislocate la ordinul inspectorului general, al Inspectoratului General, în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată

Secțiunea a 4-a. Acțiunile de protecție - intervenție.

Forțele de intervenție compuse din serviciul voluntar pentru situații de urgență vor acționa conform domeniului lor de competență pentru:

- a) salvarea și protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistrațiilor, apovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;
- b) acordarea primului ajutor medical precum și participarea la evacuarea populației;
- c) aplicarea măsurilor privind ordinea publică în zona afectată;
- d) diminuarea și eliminarea avariilor rezultate în urma dezastrului produs.
- f) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

Secțiunea a 5-a. Instruirea

Primarul comunei are obligația de a asigura pregătirea formațiunilor de intervenție din cadrul SVSU în conformitate cu planurile anuale de pregătire în domeniul situațiilor de urgență, avizate de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Vasile Goldis” al județului Arad și aprobată de Președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență al comunei Șilindia.

Pregătirea echipelor specializate din cadrul SVSU se realizează cu sprijinul ONG-urilor identificate la nivel județean care desfășoară astfel de activități.

Primarul și conducerile tehnico-administrative ale operatorilor economici și instituțiilor au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație, a modalităților de acțiune conform planului de analiză și acoperire a riscurilor aprobat.

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 permanent al Comitetului Județean pentru Situatii de Urgenta, asupra locului producerii unei situației de urgență specifică, evoluției acesteia, efectelor negative produse, precum și asupra măsurilor luate, se realizează prin rapoarte operative.

Primarul, conducerea comitetului local pentru situații de urgență și cele ale unităților social-economice amplasate în zone de risc, au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

Culegerea informațiilor referitoare la evenimentul produs pe teritoriul comunei se realizează prin vizualizare directă, prin discuții cu martorii evenimentului sau cu alte persoane prezente la fața locului, toate informațiile fiind transmise ulterior

Comitetului Local pentru Situații de Urgență, de către membrii ai Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență , consilierii locali, delegați sătești sau alte persoane .

Realizarea legăturii cu I.S.U.J. se face prin instituirea serviciului de permanență la sediul Primăriei.

Realizarea alarmării populației se face cu mijloace de alarmare speciale (sirena electrică) și cu mijloace secundare de alarmare (clopoțele bisericilor).

De asemenea se va ține permanent legătura cu toți agentii economici din zona de competență, pentru schimb de informații și sprijinirea acțiunilor de intervenție.

CAPITOLUL V. RESURSE UMANE, MATERIALE ȘI FINANCIARE

Principalele forțe de pe teritoriul comunei Șilindia sunt :

Formațiunile Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență compuse din:

- compartimentul de prevenire;
- formațiuni P.S.I.;
- formațiuni de protecției civilă.

b) formațiuni de sprijin constituite din restul populației prezente în localitate și instituții publice (poliție, etc.).

Acțiunile preventive organizate și desfășurate în scopul acoperirii riscurilor sunt:

- controale de prevenire;
- informarea preventivă;
- pregătirea populației;
- constatarea și sancționarea încălcărilor la prevederile legale;

Pe lângă structurile serviciilor publice comunitare profesioniste pentru situații de urgență, mai pot acționa: unitățile poliției, jandarmeriei și poliției de frontieră, structurile poliției comunitare, unitățile specializate/detașamente din cadrul Ministerului Apărării Naționale, unitățile pentru asistență medicală de urgență ale Ministerului Sănătății, organizațiile nonguvernamentale specializate în acțiuni de salvare, unitățile și formațiunile sanitare și de inspecție sanitar-veterinară, formațiuni de pază a persoanelor și a bunurilor, precum și detașamente și echipe din cadrul serviciilor publice descentralizate și societăților comerciale specializate, incluse în planurile de apărare și dotate cu forțe și mijloace de intervenție, formațiunile de voluntari ai societății civile specializați în intervenția în situații de urgență și organizați în ONG-uri cu activități specifice.

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

Resursele financiare necesare acțiunilor și măsurilor pentru prevenirea și gestionarea unei situații de urgență specifice se suportă, potrivit legii, din bugetul de stat și/sau din bugetele locale, după caz, precum și din alte surse interne și internaționale, în scopul realizării acțiunilor și măsurilor de prevenire, intervenție operativă, recuperare și reabilitare, inclusiv pentru dotarea cu utilaje, echipamente, materiale și tehnica necesare și pentru întreținerea acestora, precum și pentru pregătirea efectivelor, atât pentru forțele profesioniste cât și pentru forțele specializate voluntare din cadrul societății civile.

CAPITOLUL VI. LOGISTICA ACȚIUNILOR

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

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

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

ANEXE

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

Anexa 2. Atribuțile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR.

Anexa 3. Riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență a unității administrativ-teritoriale;

Anexa 4. Hărți de risc;

Anexa 5. Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri;

Anexa 6. Sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării;

Anexa 7. Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență(seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.);

Anexa 8. Schema fluxului informațional-decizional;

Anexa 9. Locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora;

Anexa10. Rapoarte de informare și analiză către prefect;

Anexa11. Situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilități locale și cu sprijin de la Comitetul pentru situații de urgență ierarhic superior etc.;

Anexa12.Reguli de comportare a populației în cazul producerii unei situații de urgență.

ANEXA 1

**Lista autoritaților și factorilor care au responsabilități
în analiza și acoperirea riscurilor în orașul Șilindia**

Nr.crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană(e) de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr.
1	PRIMAR	Primăria Șilindia 0257-372700	Mariș Rovin Primar 0257-372700 int.201 Privat Șilindia ,nr.385 0257-372707 0785287890	Fișa nr. 1
2	VICEPRIMAR	Primăria Șilindia 0257-372700	Feher Ștefan Viceprimar 0257- 372700 Privat Satu-Mic nr.28 0744229742	Fișa nr.2
3	COMITETUL LOCAL PT. SITUAȚII DE URGENTĂ Componența conf. TABEL A	Primăria Șilindia 0257-372700	Mariș Rovin Primar 0257-372700 int.201 Privat Șilindia ,nr.385 0257-372707 0785287890 Feher Ștefan Viceprimar 0257- 372700 Privat Satu-Mic nr.28 0744229742	Fisa nr.3
4	CENTRUL OPERATIV AL CLSU Conf.TABEL B	Primăria Șilindia 0257-372700	Iercoșan Silvia Secretar general al comunei Șilindia 0785287888	Fisa nr.4

5	INSPECTOR PROTECȚIE CIVILĂ /SEF SVSU	Primăria Șilindia 0257-372700	Feher Stefan Viceprimar Privat Satu-Mic,nr. 28 0744229742	Fisa nr.5
6	SERVICIUL VOLUNTAR PT. SITUAȚII DE URGENȚĂ	Primăria Șilindia 0257-372700	Onea Anghel Şofer Privat Șilindia,nr.36 0748494621	
7	COMPARTIMENTUL DE PREVENIRE	Primăria Șilindia 0257-372700	Conf.tabel D	Fisa nr.6
8.	SURM ARAD			Fişa nr.7
9	CABINET MEDICAL ȘILINDIA	Loc. Șilindia 0257-372108	DR. Ardelean Medic – Șilindia 0745205380	
10	CABINET VETERINAR	Loc. Șilindia	Dr. Rațiu Paul –Andrei Medic veterinar 07444626338	
11	POLIȚIA COMUNEI ȘILINDIA	Loc. Șilindia 0257-372621	Drăgan Valentin Agent şef 0744951067	

Consiliul local al comunei Șilindia în calitate de reprezentant al beneficiarului voluntariatului are următoarele atribuții și obligații principale:

Conform Legii 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor

- a) aprobă planul de analiză și acoperire a riscurilor, pentru unitatea administrativ-teritorială pe care o reprezintă, stabilește resursele necesare pentru aplicarea acestuia și îl transmite inspectoratului în raza căruia funcționează;
- b) emite hotărâri, în condițiile legii, cu privire la organizarea activității de apărare împotriva incendiilor în unitatea administrativ-teritorială pe care o reprezintă;
- c) instituie reguli și măsuri specifice corelate cu nivelul și natura riscurilor locale;
- d) înființează, la propunerea primarului, cu avizul inspectoratului, serviciul voluntar de urgență și aprobă regulamentul de organizare și funcționare al acestuia;
- e) desemnează șeful serviciului voluntar de urgență, la propunerea primarului, cu avizul inspectoratului;
- f) prevede distinct, potrivit legii, din resursele financiare ale bugetului local, sumele necesare învederei organizării, înzestrării, funcționării și îndeplinirii atribuțiilor legale de către serviciile de urgență voluntare înființate și exercitat controlul folosirii acestora;

- g) cuprinde anual în bugetul propriu sumele necesare pentru asigurarea bunurilor din dotare a serviciilor de urgență voluntare, pentru cazurile de avarie, distrugere sau pentru alte evenimente, precum și pentru asigurarea de persoane și răspundere civilă a personalului cu atribuții pe linie de intervenție, pentru cazurile de invaliditate sau de deces, produse prin accidente, catastrofe ori alte evenimente evenimente intervenite în timpul și din cauza îndeplinirii atribuțiilor specifice;
- h) asigură includerea, în planurile de organizare, de dezvoltare urbanistică și de amenajare a teritoriului, a căilor de acces pentru intervenții, a lucrărilor pentru realizarea sistemelor de anunțare, alarmare, precum și de alimentare cu apă în caz de incendiu;
- i) analizează, semestrial și ori de câte ori este nevoie, capacitatea de apărare împotriva incendiilor a unității administrativ-teritoriale pe care o reprezintă și informează inspectoratul cu privire la măsurile stabilite pentru optimizarea acesteia;
- j) asigură imobile și spații amenajate corespunzător pentru funcționarea serviciului de urgență voluntar, precum și mijloacele de comunicații necesare;
- k) îndeplinește orice alte atribuții prevăzute de lege pentru apărarea împotriva incendiilor.

Conform legii 481/2007 privind protectia civilă, consiliul local are următoarele atribuiri:

- a) aprobă organizarea protecției civile la nivelul unității administrativ-teritoriale, analizează anual și ori de câte ori este nevoie activitatea desfășurată și adoptă măsuri pentru îmbunătățirea acesteia;
- b) aprobă planurile anuale și de perspectivă pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;
- 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;
- d) stabilesc, în condițiile legii, taxe speciale pe linia protecției civile;
- e) înființează, în condițiile legii și cu avizul Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, centre de formare și evaluare a personalului din serviciile voluntare de urgență;
- f) gestionează, depozitează, întrețin și asigură conservarea aparaturii și a materialelor de protecție civilă prin serviciile specializate din subordine;
- g) asigură spațiile necesare funcționării inspectoratelor pentru situații de urgență corespunzătoare, paza și securitatea acestora și a centrelor operaționale, precum și spațiile pentru depozitarea materialelor de intervenție.

ANEXA 2

Atribuțiile autorităților și responsabilitilor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA: PRIMAR (PRESEDINTELE CLSU)		Fișa nr.1
I.-gestionarea RISCURILOR		
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	-asigura condițiile de functionare a permanentei la primarii, oficii postale și posturi de poliție, în vederea urmaririi și comunicării centrului operational județean evolutia situației în unitatea administrativ-teritorială .	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de	-exercita controlul aplicării masurilor de protecție civilă în plan local;	

competență;	<ul style="list-style-type: none"> -dispune masuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată ; -asigura controlul respectării masurilor de apărare împotriva incendiilor la construcțiile și instalațiile tehnologice aparținând domeniului public și privat al unității administrativ teritoriale, precum și la instituțiile publice; -organizează și executa , prin serviciul de urgență voluntar, controlul respectării regulilor de apărare împotriva incendiilor la gospodăriile cetătenesti .
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	<ul style="list-style-type: none"> - asigura prin mijloacele avute la dispozitie , desfasurarea activitatilor de informare si educatie antiincendiu a populatiei; -asigura conditiile pentru participarea la concursuri a serviciilor de urgența voluntare si a cercurilor de elevi Prietenii pompierilor; -aducerea la cunoșntina populatiei , despre proiectarea in unitatea administrativ-teritoriala sau in zonele limitrofe a unor obiective cu activitati in care sunt prezente substantive periculoase; -asigura functionarea fluxului informational decizional de apărare împotriva inundatiilor și fenomenelor meteorologice periculoase, marind frecventa transmiterilor de informatii , progrnoze si avertizari catre obiectivele periclitante, conform prevederilor planurilor operative de apărare.
d.-exerciții și aplicații;	<ul style="list-style-type: none"> -aproba planurile operative, de pregatire si planificare a exercitiilor de specialitate in domeniul protectiei civile; -conduce exercitiile , aplicatiile si activitatile de pregatire privind protectia civila; -coordoneaza activitatea serviciilor de urgența voluntare; -raspunde de alarmarea , protectia si pregatirea populatiei pentru situatiile de protectie civila.
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	<ul style="list-style-type: none"> -propune fondurile necesare realizarii masurilor de protectie civila; -asigura dotarea serviciilor de urgența voluntare , potrivit normelor , cu mijloace tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor și echipamente de protectie specifice , carburanti , lubrifianti și alte mijloace necesare sustinerii operatiunilor de interventie , inclusiv hrana și antidotul pentru participantii la interventiile de lunga durata.

c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- distribuirea de materiale informative, pliante și afișe la unitățile școlare de pe teritoriul comunei, afișarea regulilor de comportament în situații de urgență la afișierul Primăriei Șilindia și în satele aparținătoare
d.-exerciții și aplicații;	- materiale și echipamentele necesare sunt cele specifice conform normelor în vigoare ; - exercițiile și aplicatiile sunt conforme planurilor operative , de pregatire și planificare a exercitiilor de specialitate, se desfăsoara pe teritoriul localitatii prin activitati de simulare a creării unei situatii de urgența.
III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	-dupa convocarea comitetului local pentru situatii de urgența, alertarea serviciului de urgența voluntar , in functie de situatia de urgența creată si evolutia acesteia , răspunde de alarmarea populatiei folosind mijloacele de avertizare principale din dotare –sirene , si respectiv mijloacele secundare – clopotele bisericești; -timpul de intrare in actiune este in functie de evolutia situatiei de urgența creată , situatie urmarită prin deplasări in zona afectată pentru a anticipa evolutia acesteia.
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	-urmărește activitatea echipelor specializate de căutare, salvare, descarcerare din cadrul serviciului de urgența voluntar , asigurand toate condițiile de intrare in actiune a acestora in cel mai scurt pentru limitarea pierderilor de vieti omenesti.
c.-asistență medicală	- urmărește activitatea și asigura condițiile de intrare in actiune a echipelor specializate sanitare din cadrul serviciului voluntar si a tuturor structurilor sanitare participante la actiunea de salvare, in vederea accordarii primului ajutor medical si transportul ranitilor la punctele de adunare si evacuare.
d.-acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	-solicita asistenta tehnica si sprijin pentru gestionarea situatiilor de protectie civila; -coordoneaza organizarea permanenta a interventiei in caz de incendiu , asigura participarea la interventie a serviciului voluntar de urgența cu mijloacele din dotare si conducerea interventiei , pana la stingerea incendiului ori pana la sosirea fortelelor inspectoratului; -timpul de intrare in actiune este cat mai urgent posibil in vederea limitarii efectelor situatie de urgența .

e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	-asigura participarea la interventie a serviciului de urgență voluntar , a forțelor de intervenție alcătuite din localnici, la acțiunile operative desfășurate de specialistii unitatilor detinătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor; -dispune măsuri de izolare a zonei , în vederea extinderii acțiunii situației de urgență.
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	-repunerea în funcțiune a instalațiilor de alimentare cu apă ; -aplicarea măsurilor sanitaro-epidemice necesare prin serviciile specializate; -refacerea cailor de comunicații, a utilitatilor publice; -sprijinirea populației pentru refacerea sau repararea gospodăriilor; -pentru înlăturarea efectelor unui eveniment se folosesc toate mijloacele disponibile , inclusiv sprijinul operatorilor economici din unitatea administrativ-teritorială în vederea restabilirii stării de normalitate. -intrarea în acțiune este în funcție de evoluția situației și de situația de fapt creată , urmărindu-se ca în cel mai scurt timp să se restabilească stare de normalitate .

AUTORITATEA: VICEPRIMAR (VICEPRESEDINTE CLUS)	Fișă nr.2
I.-gestionarea RISCURILOR	<p>a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;</p> <p>Viceprimarul în calitate de vicepreședinte a CLSU îndeplinește atribuțiile președintelui CLSU în lipsa acestuia, respectiv cele cuprinse în Fisa nr.1 , precum și pe cele ce îi revin ca membru al comitetului.</p> <p>-asigura condițiile de funcționare a permanentei la primării, oficii postale și posturi de poliție, în vederea urmăririi și comunicării centrului operational județean evoluția situației în unitatea administrativ-teritorială .</p>
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	<p>-exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local;</p> <p>-dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată ;</p> <p>-asigura controlul respectării măsurilor de apărare împotriva incendiilor la construcțiile și instalațiile tehnologice aparținând domeniului public și privat al unității administrativ teritoriale, precum și la instituțiile publice;</p> <p>-organizează și executa , prin serviciul de urgență voluntar, controlul respectării regulilor de apărare</p>

	impotriva incendiilor la gospodariile cetatenesti . c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- asigura prin mijloacele avute la dispozitie , desfasurarea activitatilor de informare si educatie antiincendiu a populatiei; -asigura conditiile pentru participarea la concursuri a serviciilor de urgența voluntare si a cercurilor de elevi Prietenii pompierilor; -aducerea la cunostinta populatiei , despre proiectarea in unitatea administrativ-teritoriala sau in zonele limitrofe a unor obiective cu activitati in care sunt prezente substante periculoase; -asigura functionarea fluxului informational decizional de aparare impotriva inundatiilor si fenomenelor meteorologice periculoase, marind frecventa transmiterilor de informatii , progrnoze si avertizari catre obiectivele periclitante, conform prevederilor planurilor operative de aparare.
d.-exerciții și aplicații;	-aproba planurile operative, de pregatire si planificare a exercitiilor de specialitate in domeniul protectiei civile; -conduce exercitiile , aplicatiile si activitatile de pregatire privind protectia civila; -coordoneaza activitatea serviciilor de urgența voluntare; -raspunde de alarmarea , protectia si pregatirea populatiei pentru situatiile de protectie civila.	
II.-RESURSE NECESARE		
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;		
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	-propune fondurile necesare realizarii masurilor de protectie civila; -asigura dotarea serviciilor de urgența voluntare , potrivit normelor , cu mijloace tehnice pentru apararea impotriva incendiilor si echipamente de protectie specifice , carburanti , lubrifianti si alte mijloace necesare sustinerii operatiunilor de interventie , inclusiv hrana si antidotul pentru participantii la interventiile de lunga durata.	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- distribuirea de materiale informative, pliante și afișe la unitățile școlare de pe teritoriul comunei, afișarea regulilor de comportament în situații de urgență la afișierul Primăriei Șilindia și în satele aparținătoare	
d.-exerciții și aplicații;	- materiale si echipamentele necesare sunt cele specifice conform normelor in vigoare ;	

	<p>- exercitiile si aplicatiile sunt conforme planurilor operative , de pregatire si planificare a exercitiilor de specialitate, se desfasoara pe teritoriul localitatii prin activitati de simulare a creerii unei situatii de urgența.</p>
III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	<p>-dupa convocarea comitetului local pentru situatii de urgența, alertarea serviciului de urgența voluntar , in functie de situatia de urgența creata si evolutia acesteia, raspunde de alarmarea populatiei folosind mijloacele de avertizare principale din dotare –sirene , si respectiv mijloacele secundare – clopotele bisericesti; -timpul de intrare in actiune este in functie de evolutia situatiei de urgența creată , situatie urmarita prin deplasari in zona afectata pentru a anticipa evolutia acesteia.</p>
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	<p>-urmareste activitatea echipelor specializate de cautare, salvare, descarcerare din cadrul serviciului de urgența voluntar , asigurand toate conditiile de intrare in actiune a acestora in cel mai scurt pentru limitarea pierderilor de vieti omenesti.</p>
c.-asistență medicală	<p>- urmareste activitatea si asigura conditiile de intrare in actiune a echipelor specializate sanitare din cadrul serviciului voluntar si a tuturor structurilor sanitare participante la actiunea de salvare, in vederea acordarii primului ajutor medical si transportul ranitilor la punctele de adunare si evacuare.</p>
d.-acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	<p>-solicita asistenta tehnica si sprijin pentru gestionarea situatiilor de protectie civila; -coordoneaza organizarea permanenta a interventiei in caz de incendiu , asigura participarea la interventie a serviciului voluntar de urgența cu mijloacele din dotare si conducerea interventiei , pana la stingerea incendiului ori pana la sosirea fortelelor inspectoratului; -timpul de intrare in actiune este cat mai urgent posibil in vederea limitarii efectelor incendiului produs.</p>
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	<p>-asigura participarea la interventie a serviciului de urgența voluntar , a fortelelor de interventie alcatuite din locnici la actiunile operative desfasurate de specialistii unitatilor detinatoare de lucrari cu rol de aparare impotriva inundatiilor; -dispune masuri de izolare a zonei , in vederea limitarii extinderii actiunii situatiei de urgența.</p>

f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	<ul style="list-style-type: none"> -repunerea in functiune a instalatiilor de alimentare cu apa ; -aplicarea masurilor sanitaro-epidemice necesare prin serv. specializate -refacerea cailor de comunicatii, a utilitatilor publice; -sprijinirea populatiei pentru refacerea sau repararea gospodariilor; -pentru inlăturarea efectelor unui eveniment se folosesc toate mijloacele disponibile , inclusiv sprijinul operatorilor economici din unitatea administrativ-teritoriala in vederea restabilirii starii de normalitate. -intrarea in actiune este in functie de evolutia situatiei si de situația de fapt creata , urmarindu-se ca in cel mai scurt timp sa se restabileasca stare de normalitate .
---	--

AUTORITATEA: COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ -CLSU-	Fișa nr.3
--	-----------

I.-gestionarea RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	<ul style="list-style-type: none"> -asigura permanenta la sediul primariei în vederea primirii prognozelor și avertizarilor hidrometeorologice; -transmiterea informațiilor privind evoluția fenomenelor periculoase centrului operațional județean.
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	<ul style="list-style-type: none"> -informează centrul operațional județean privind stările potențial generatoare de situații de urgență și iminentă amenințării acestora .
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	<ul style="list-style-type: none"> - distribuirea de materiale informative, plante și afișe la unitățile școlare de pe teritoriul comunei, afișarea regulilor de comportament în situații de urgență la avizierele publicitare din unitatea administrativ-teritorială; -identificarea tipurilor de risc existente în unitatea administrativ-teritorială , și informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice; -aducerea la cunoștința populației , despre proiectarea în unitatea administrativ-teritorială sau în zonele limitrofe a unor obiective cu activități în care sunt prezente substanțe periculoase; - se reactualizează periodic în funcție de noi reglementări, și de gradul de deteriorare a acestora.
d.-exerciții și aplicații;	<ul style="list-style-type: none"> -verifică modul de îndeplinire a planurilor operative , de pregatire și planificare a exercițiilor

	<p>a serviciului de urgență voluntar;</p> <p>-evaluatează și stabilește măsuri de îmbunătățire a capacitatei de răspuns în situații de urgență a serviciului de urgență voluntar;</p> <p>-asigură condițiile necesare executării exercițiilor și aplicațiilor conform planului operativ de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate.</p>
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	<p>-urmărește asigurarea dotării serviciilor de urgență voluntare potrivit normelor , cu mijloace tehnice pentru apărarea împotriva riscurilor identificate în unitatea administrativ-teritorială, echipamente de protecție specifice , carburanți , lubrifianti și alte mijloace necesare susținerii operațiunilor de intervenție inclusiv hrana și antidotul pentru participanții la intervențiile de lungă durată .</p>
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	<p>- distribuirea de materiale informative, pliante și afișe la unitățile școlare de pe teritoriul comunei, afișarea regulilor de comportament în situații de urgență la avizierele destinate publicitatii;</p> <p>-identificarea tipurilor de risc existente în unitatea administrativ-teritorială , și informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice;</p> <p>- se reactualizează periodic în funcție de noi reglementări, și gradul de deteriorarea a acestora..</p>
d.-exerciții și aplicații;	<p>- materiale și echipamentele necesare sunt cele specifice conform normelor în vigoare ;</p> <p>- exercițiile și aplicațiile sunt conforme planurilor operative , de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate, se desfășoară pe teritoriul localității prin activități de simulare a producerii unei situații de urgență;</p>
III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	<p>-folosesc toate mijloacele existente pentru avertizarea cu prioritate a populației și obiectivelor în zonele de risc.</p>
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	<p>-asigura condițiile necesare intervenției echipelor specializate de căutare, deblocare ,salvare,descarcerare în vederea limitării pierderilor de vieți omenești.</p>
c.-asistență medicală	<p>-asigură condițiile de intrare în acțiune a echipelor</p>

	specializate sanitare din cadrul serviciului voluntar și a tuturor structurilor sanitare participante la acțiunea de salvare, în vederea acordării primului ajutor medical și transportul răniților la punctele de adunare și evacuare.
d.-acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	-evaluează situațiile de urgență produse pe teritoriul unității administrativ-teritoriale, stabilesc măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmăresc îndeplinirea lor.
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	-supravegherea permanentă a zonelor de risc; -dirijarea forțelor și mijloacelor de intervenție; -evacuarea preventivă a oamenilor și animalelor și punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate, prin ridicarea la cote superioare sau prin ancorare; -asigură surse suplimentare pentru alimentarea cu apă a populației în perioadele deficitare.
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	- acțiuni pt. repunerea în funcțiune a instalațiilor de alimentare cu apă , de evacuare a apelor reziduale industriale și menajere care au fost afectate, evacuarea apelor din inundații și băltiri; -aplicarea măsurilor sanitaro-epidemice necesare; -timpul de intrare în acțiune se sabilește în funcție de evoluția situației de urgență , cât mai repede posibil după ce este accesibil în zona afectată.

Atribuțiile autorităților și responsabilitilor cuprinși în PAAR ANEXA 2

AUTORITATEA: CENTRUL OPERATIV AL CLSU	Fișa Nr.4
I.-gestionarea RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritatele competente;	<p>Centrele operative care se constituie numai la declararea stării de alertă , pe timpul funcționării lor, îndeplinesc atribuții similare centrilor operative cu activitate permanentă.</p> <p>-centralizează și transmit operativ la centrul operațional județean date și informații privind apariția și evoluția stărilor potențial generatoare de situații de urgență;</p> <p>-monitorizează situațiile de urgență și informează Inspectoratul General și celealte centre operaționale și operative interesate;</p> <p>-asigură transmiterea operativă a deciziilor , dispozițiilor și ordinelor , precum și menținerea legăturilor de comunicații cu centrele operaționale și operative implicate în gestionarea situațiilor de urgență , cu dispeceratele integrate pentru apeluri</p>

	de urgență și cu dispeceratele proprii serviciilor și forțelor care intervin în acest scop;
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	-exerciții de simulare privind producerea unei situații de urgență; -constituirea comitetului operativ, ca urmare a simulării declarării stării de urgență , atribuții, modul de acțiune, cu cine trebuie să țină legătura, datele transmise, intervalul de timp la care trebuie comunicate .
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	
d.-exerciții și aplicații;	-exerciții de simulare privind producerea unei situații de urgență; -exerciții de transmitere a datelor la centrul operațional județean cu ajutorul aparaturii din dotare, telefoane fixe , mobile , fax , etc. -centralizarea la loc vizibil a numerelor de telefon, fax , a persoanelor , structurilor ierarhic superioare la care trebuie comunicate datele privind situația din teritoriu; - locul de desfășurare a acestor exerciții este la sediul CLSU Șilindia.
III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	

c.-asistență medicală	
d.-acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	

AUTORITATEA: ȘEFUL SERVICIULUI DE URGENȚĂ

Fișa nr.5

VOLUNTAR

I.-gestionarea RISCURILOR	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- face parte din CLSU și asigură permanentă la sediul primăriei în vederea primirii prognozelor și avertizărilor hidrometeorologice ; -asigură transmiterea informațiilor privind evoluția fenomenelor periculoase, centrului operațional județean.
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	-controlează ca instalațiile , mijloacele și utilajele de stins incendiu , celealte materiale pentru intervenție de pe teritoriul localității să fie în stare de funcționare și întreținute corespunzător; -împreună cu compartimentul/specialistul de prevenire verifică modul de respectare a măsurilor de prevenire în gospodăriile populației și pe teritoriul agenților și operatorilor economici din raza localității.
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	-promovează în permanență serviciul în randul populației și elevilor ; - distribuirea de materiale informative, pliante și afișe la unitățile școlare de pe teritoriul comunei, afișarea regulilor de comportament în situații de urgență la afișierele publicitare din unitatea administrativ-teritorială; -identificarea tipurilor de risc existente în unitatea administrativ-teritorială , și informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice, modul de acțiune a acestora; -aducerea la cunoștință populației , despre proiectarea în unitatea administrativ-teritorială sau în zonele limitrofe a unor obiective cu activități în care sunt prezente substanțe periculoase; - se reactualizează periodic în funcție de noi reglementări în domeniul, și de gradul de deteriorare a acestora (afișelor, pliantelor)
d.-exerciții și aplicații;	-conduce lunar , procesul de pregătire al voluntarilor pentru ridicarea capacitatei de

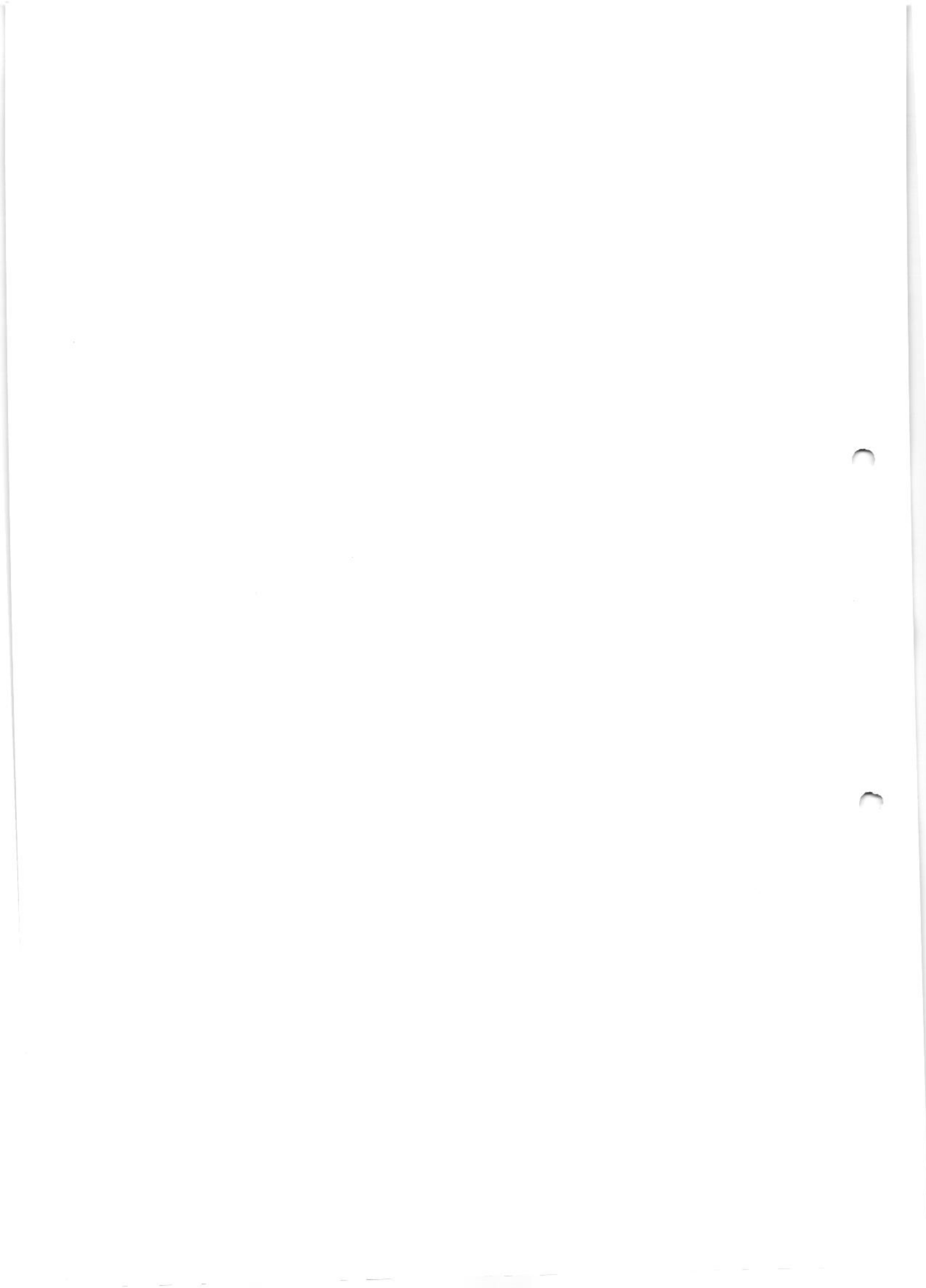
	<p>intervenție, potrivit documentelor întocmite în acest scop;</p> <ul style="list-style-type: none"> -asigură studierea și cunoașterea de către personalul serviciului voluntar a particularităților localității și clasificării din punct de vedere al protecției civile, precum și principalele caracteristici ale factorilor de risc care ar influența urmările situațiilor de urgență din zona de competență; -verifică prin exerciții de alarmare viabilitatea planurilor de alarmare întocmite, precum și starea de operativitate și de intervenție a formațiilor de protecție civilă.
II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	materiale/echipamente necesare
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	<ul style="list-style-type: none"> - distribuirea de materiale informative, pliante și afișe la unitățile școlare de pe teritoriul comunei, afișarea regulilor de comportament în situații de urgență la afișierul primăriei și la afișierele din localitățile arondante , -informează populația asupra tipurilor de riscuri identificate în unitatea administrativ-teritorială, măsurile de autoprotecție ce trebuie îndeplinite, mijloacele de protecție puse la dispoziție, modul de acțiune .
d.-exerciții și aplicații;	<ul style="list-style-type: none"> -conduce lunar , procesul de pregătire al voluntarilor pentru ridicarea capacității de intervenție, potrivit documentelor întocmite în acest scop; -participă la executarea exercițiile și aplicațiile cuprinse în planul de pregătire a populației în situații de urgență.
III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	<ul style="list-style-type: none"> -asigură alarmarea personalului serviciului voluntar pentru situații de urgență , pentru aducerea acestuia în mod oportun la punctul de întâlnire stabilit de beneficiarul voluntariatului; -timpul mediu de alertare este de 5-10 minute în funcție de anotimp și de ora din zi sau din noapte la care s-a produs situația de urgență; -timpul de răspuns este de 10 minute pt. obiectivele cu risc ridicat și de 30 minute la cel

	mai îndepărtat punct din sectorul de competență stabilit. -raza medie a sectorului de competență este de aprox. 10km.
b.-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	-dispune măsuri și coordonează activitățile echipelor specializate de cercetare-cautare; deblocare-salvare evacuare în vederea reducerii pierderilor de vieți omenești .
c.-asistență medicală	-dispune măsuri și conduce intervenția echipei specializate sanitare în vederea acordării primului ajutor medical și transportul răniților la punctele de adunare și evacuare -dispune măsuri și asigură condițiile de intrare în acțiune a structurilor sanitare specializate participante la acțiunea de salvare.
d.-acțiuni de îndepărțare a manifestării pericolului produs	
e.-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	-conduce activitățile serviciului voluntar în vederea limitării consecințelor situație de urgență produse , prin activități de izolare a zonei, evacuarea populației aflate în pericol, întreruperea alimentării cu energie și gaze a zonei afectate , etc. -activitățile de limitare a consecințelor sunt în funcție de natura, evenimentului sau situație de urgență produse.
f.-acțiuni de înlăturare a efectelor unui eveniment	- acțiuni pt. repunerea în funcțiune a instalațiilor de alimentare cu apă , de evacuare a apelor reziduale industriale și menajere care au fost afectate, evacuarea apelor din inundații și băltiri; - evacuarea animalelor moarte în vederea evitării producerii unor epidemii; - pt. înlăturarea efectelor unei situații de urgență se folosesc toate mijloacele din dotare .

AUTORITATEA: COMPARTIMENTUL DE PREVENIRE DIN CADRU SERVICIULUI VOLUNTAR PT.SITUATII DE URGENȚĂ		Fișa nr.6
I.-gestionarea RISCURILOR		
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;		
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	-propuneri prin reglementarea unor activități prin hotărâri ale Consiliului Local, controlul și informarea preventivă a populației, precum și pregătirea acestora pentru situații de urgență,	



	<p>constatarea și sancționarea încălcărilor procedurilor legale.</p> <ul style="list-style-type: none"> - verificarea respectării actelor normative și reglementărilor privind apărarea împotriva incendiilor și a legislației de protecție civilă la proiectarea, executarea, exploatarea și postutilizarea construcțiilor, instalațiilor și amenajărilor; - verificarea și organizarea activității privind depistarea pericolelor potențial generatoare de riscuri pe timpul exploatarii construcțiilor, instalațiilor și amenajărilor ; - coordonarea și controlul realizării pregătirii și instruirii specifice a populației și a salariaților, a modului de insusire de către aceștia a regulilor și măsurilor specifice, precum și a comportamentului pe timpul manifestării unei situații de urgență; - înștiințarea factorilor responsabili în managementul riscului despre existența, dimensiunea și consecințele riscului identificat în domeniul respectiv;
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	<ul style="list-style-type: none"> - informarea și educarea preventivă a populației; - soluționarea petițiilor și sesizărilor în domeniul specific , împreună cu specialiști ai I.S.U.J. Arad - informarea populației privind pericolele potențiale de risc, inclusiv în locuințe și gospodării și modul de comportare în situații de urgență. - în ce domeniu de competență; periodicitate
d.-exerciții și aplicații; II.-RESURSE NECESARE	
a.-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;	
b.-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	materiale/echipamente necesare
c.-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	<ul style="list-style-type: none"> - distribuirea de materiale informative, pliante și afișe la unitățile școlare de pe teritoriul comunei, afișarea regulilor de comportament în situații de urgență la afișierul primăriei și în localitățile aparținătoare.
d.-exerciții și aplicații; III.-INTERVENȚIE	
a.-alarmare	
b.-acțiuni de	



107

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

Atribuțiile autorităților și responsabilităilor cuprinși în Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în localitatea Șilindia , respectiv de la punctele 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, sunt conform Hotărârii nr.2288/2004 pentru aprobarea repartizării principalelor funcții de sprijin pe care le asigură ministerele , celealte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență

ANEXA 3

RISURI POTENȚIALE ÎN LOCALITĂȚI/JUDEȚE VECINE CARE POT AFFECTA ZONA DE COMPETENȚĂ A UNITĂȚII ADMINISTRATIV-TERITORIALE

Comuna Șilindia se învecinează la nord cu comuna Bocsig, la nord-vest cu orașul Ineu și comuna Tîrnova , la sud cu comuna Tauț și la sud-est cu comuna Buteni .

Pe teritoriul localitatilor invecinate, activitatea de bază a locuitorilor este agricultura și creșterea animalelor, neexistând pe teritoriul acestor vecini factori potențiali generatori de situații de urgență , care să afecteze zona de competență a comunei Șilindia iar orașul Ineu este la o distanță apreciabilă față de comună.

ANEXA 5

MĂSURI CORESPUNZĂTOARE DE EVITARE A MANIFESTĂRII RISCURILOR , DE REDUCERE A FRECVENȚEI DE PRODUCERE ORI DE LIMITARE A CONSECINȚELOR ACESTORA, PE TIPURI DE RISCRUI

A Prevenirea și stingerea incendiilor

Prevenirea incendiilor este totalitatea acțiunilor de impiedicare a inițierii și propagării incendiilor , de asigurare a condițiilor pentru salvarea persoanelor și bunurilor și de asigurare a securității echipelor de intervenție
Reguli generale de prevenire a incendiilor:

- controlul, supravegherea și reducerea pericolelor de incendiu ori a consecințelor acestora;
- asigurarea condițiilor de evacuare și salvare a persoanelor în siguranță și de securitate a echipelor de intervenție proprii în cazul izbucnirii unui incendiu;

- întreținerea în stare operativă a instalațiilor de detectare/alarmare/stingere a incendiilor și mijloacelor de primă intervenție;
- pregătirea planurilor de protecție împotriva incendiilor(evacuare, depozitare și intervenție)

Activitățile de amenajare a pădurii în vederea P.S.I. constă între altele , crearea de întreruperi ale masei combustibile, prin zone tampon, ceea ce permite reducerea riscului de propagare a incendiului, prin trecerea de linii somiere.

Totodată pentru îmbunătățire rapiditatea de intervenție, se recomandă amplasarea cisternelor, (rezervoarelor) cu apă pe masive și în apropierea zonelor forestiere.

Organizarea activității de apărare împotriva incendiilor pe locul de muncă reprezintă asigurarea condițiilor care să permită salariaților, ca pe baza instruirii și cu mijloacele tehnice pe care le au la dispoziție , să acționeze pt.prevenirea și stingerea incendiilor , evacuarea și salvarea utilizatorilor construcției , evacuarea bunurilor materiale , precum și pt. înlăturarea efectelor distructive provocate în caz de incendii.

Instruirea în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor a persoanelor angajate în muncă constituie parte componentă a activității de apărare împotriva incendiilor desfășurate de persoanele fizice și juridice potrivit prevederilor legale în vigoare

Principalele obligații și răspunderi ale persoanelor fizice și juridice, privind prevenirea și stingerea incendiilor:

- să răspund de stabilirea și aplicarea măsurilor de apărare împotriva incendiilor, precum și de consecințele producerii incendiilor;
- să permită necondiționat accesul serviciilor de urgență și al persoanelor care acordă ajutor;
- să permită necondiționat utilizarea apei, a materialelor și a mijloacelor proprii pentru operațiuni de salvare , de stingere și de limitare a efectelor incendiilor produse la bunurile proprii ori ale altor persoane;
- să accepte măsurile stabilite de comandantul intervenției pentru degajarea terenurilor, demolarea unei construcții sau a unei parți din construcție, tăierea/dezmembrarea mijloacelor de transport, oprirea temporară a activităților sau evacuarea din zona periclitată și să acorde sprijin, cu forțe și mijloace proprii, pentru realizarea acestor măsuri.

Persoana care observă un incendiu are obligația să anunțe prin orice mijloace serviciile de urgență , primar, sau poliția și să ia măsuri, după posibilitățile sale , pentru limitarea și stingerea incendiului.

Pentru asigurarea condițiilor de evacuare și salvare a persoanelor în siguranță , în caz de incendiu sunt necesare următoarele măsuri:

- stabilirea unui concept propriu de alarmare și eșevacuare în caz de incendiu;
- păstrarea căilor de evacuare, salvare și intervenție libere și în stare de utilizare la parametrii la care au fost proiectate și realizate;
- marcarea și semnalizarea căilor și acceselor de evacuare, salvare și intervenție;
- asigurarea și funcționarea iluminatului de siguranță și celei de-a doua surse de energie electrică;
- afișarea extrasului corespunzător din planurile de protecție împotriva incendiilor pe fiecare nivel în parte, în corelare cu situația existentă;
- asigurarea și funcționarea sistemelor de alarmare și semnalizare a incendiilor la parametrii de performanță pentru care au fost proiectate;

- asigurarea numărului și tipurilor de stingătoare; corespunzătoare clasei de incendiu;
- organizarea și desfășurarea , periodic, de exerciții și aplicații , cu salariații , gradat , pe locul de muncă, pe cladire și pe mai multe clădiri din cadrul aceluiași operator economic;
- În cazul manifestărilor cu public numeros , organizatorul anunță în scris cu 48 ore înainte administrația publică locală și serviciul public voluntar pentru situații de urgență în a cărui zonă de responsabilitate se va desfășura evenimentul.

Compartimentul de prevenire din cadrul serviciului voluntar pentru situații de urgență are ca principală atribuție și activitatea de prevenire a producerii incendiilor , prin acțiuni de îndrumare și control la gospodăriile cetățenești, agenții economici și instituțiile din unitatea administrativ-teritorială .

Se vor întreprinde acțiuni de informare și mediatizare a măsurilor de prevenire și stingere a incendiilor , urmările acestora , prin acțiuni de educație a elevilor la nivelul școlilor în acest domeniu , afișe sau pliante , afișate la afișierele comunei.

În cazul declanșării unor incendii , se vor folosi toate forțele și mijloacele disponibile în vederea salvării vieților omenești , limitării pagubelor materiale , măsuri în vederea preîntâmpinării incendiului la obiectivele învecinate.

B. INUNDAȚII

Inundația apare atunci când albia unui râu nu poate prelua toată apa căzută din cer.

Inundațiile și alunecările de teren se datorează în mare parte distrugerii pădurilor în bazinele hidrografice. Pădurile au un rol important în protejarea versanților de eroziune.

În caz de inundații se folosește următorul semnal de alarmă:

-**alarmă de dezastre** -5 sunete (impulsuri) a 16 secunde fiecare cu pauze de 10 secunde între ele.

-**încetarea alarmei** - sunet continuu, cu durata de 2 minute.

Regulile de bază în caz de inundație sunt:

- să se învețe semnalele de alarmare transmise prin sistemul protecției civile;
- să se asculte informațiile oficiale și buletinele meteorologice;
- să se semnaleze autorităților locale inundațiile , alunecările de teren și accidentele majore;
- să se păstreze la îndemână un stoc provizoriu pentru câteva zile;
- le evacuare , este recomandat să-și ia fiecare alimente pt. a le folosi pe drum.

În cazul în care ești surprins de viitura este recomandat a se încerca să se ajungă, pe un loc cât mai ridicat, pentru evitarea pe cât posibil a impactului cu viitura.

În acest caz singura salvare este echipa de salvare , care după retragerea apelor vine în ajutor.

În cazul în care se ordonă evacuarea din zonele afectate de inundații , trebuie respectate următoarele reguli:

- respectarea ordinii la evacuare stabilită: copii, bătrâni; bolnavi și în primul rând din zonele cele mai periclitante;
- înainte de părăsirea locuinței se va întrerupe alimentarea cu apă, gaze, energie electrică;

- se scot toate animalele din gospodării și se dirijează către locurile care ofera protecție;
- se are în vedere a se lua documentele personale , alimente , apa , trusă sanitară, mijloc de iluminat.

Pentru a se preveni bolile în zonele inundate , se intreprind măsuri de vaccinare împotriva febrei tifoide și a hepatitei A, dezinfecțarea cu var cloros a fântânilor , caselor și beciurilor în care a băltit apa . Consumul apei se face la 30 minute de la fierbere. Se pastrează igiena corporală , se evită expunerea prelungită la frig, se anunță la telefon 112 simptomele de febră dureri de burtă, stare de vomă.

La nivelul comunei Șilindia se va respecta planul de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale pe perioada 2018-2021.

C. ALUNECĂRI DE TEREN

Alunecările de teren reprezintă deplasări ale versanților dealurilor . Ele se pot produce de-a lungul pantei sau lateral, ca urmare a unor fenomene naturale (ploi torrentiale, prăbușiri ale unor grote, eroziuni puternice, cutremur de pământ) , sau ca urmare a activității umane

Alunecările de teren sunt semnalete prin fisuri (crăpături) pe pământ, pe asfalt, în pereții clădirilor , copaci înclinați etc. .

În cazul alunecărilor de teren se caută deplasarea pe un teren drept , se înștiințează și se ajută persoanele aflate în zona alunecărilor , se apelează la serviciile specializate (poliție, pompieri, salvare)

D. GRIPA AVIARĂ

În cazul în care cineva a remarcat ceva suspect în privința îmbolnăvirii păsărilor de curte , are obligația de a înștiința autoritățile, prin transmiterea unor date referitoare la situația din zona infectată; speciile de păsări afectate; numărul de păsări suspecte de boala; detaliu privind amplasarea exploatației, existența șoseelor ori a drumurilor principale în apropiere, situația meteorologică locală.

În cazul unui focar se aplică tăierea sau uciderea integrală a păsărilor în efectivul afectat , ecarisarea carcaselor și a produselor provenite de la acestea , curățirea , dezinfecția. Repopularea se face după cel puțin 21 zile.

Comuna Șilindia dispune de un Cabinet Veterinar , care pentru prevenirea apariției bolii aplică normele stabilite în acest domeniu , are în componență personal calificat în vederea prevenirii și izolării posibilelor focare.

E. CUTREMURE

Comuna Șilindia se află într-o zonă cu grad seismologic mic, la nivelul unității administrativ-teritoriale nesemnalându-se în ultimii ani cutremure de intensitate care să afecteze populația și bunuri.

Totuși în caz de cutremur este indicat să se ia următoarele măsuri:

- se caută locul cel mai sigur din locuință , colțurile interioare ale pereților de rezistență, golurile de sub uși; locurile de sub scheletul clădirii , mesele , paturile etc.
- se verifică tavanele, acoperișul , coșurile rețeaua electrică, țevile de gaze;
- se ancorează mobila grea , dulapurile cu cărți în aşa fel ca în caz de cădere să nu blocheze ieșirea;

- este un avantaj puterea de păstrare a lucidității, aceasta aducându-ți sănse mai multe să scapi nevătămat.

10.

ANEXA 6

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

În scopul prevenirii instalării PANICII și pentru a se asigura realizarea măsurilor de protecție și respectarea regulilor de comportare, populația va fi informată despre situația creată prin sisteme și mijloace tehnice de avertizare și alarmare publică. Mijloacele de avertizare și alarmare specifice se instalează în locurile stabilite de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și de serviciile de urgență profesioniste.

Mesajele de avertizare și alarmare se transmit obligatoriu, cu prioritate și gratuit prin toate sistemele de telecomunicații, posturile și rețelele de radio și de televiziune, inclusiv prin satelit și cablu, care operează pe teritoriul României, la solicitarea expresă a președinților/șefilor structurilor pentru situații de urgență.

În perioada predezastru se vor folosi toate mijloacele de transmisiuni existente: telefoanele de toate tipurile, fax, radiotelefoane fixe și mobile, pentru transmiterea comunicatelor privind evoluția undei de viitoră, a direcțiilor de propagare a incendiilor, a urmărilor alunecărilor de teren, vor fi folosite toate mijloacele prin care se pot transmite informații cu privire la situația creată ,modul de protecție , precum și la modul de acțiune pentru limitarea și lichidarea efectelor situației de urgență .

Alarmarea populației , instituțiilor publice și operatorilor economici se realizează prin semnale acustice sau optice emise cu ajutorul mijloacelor de alarmare și prin comunicări transmise pe posturile de radiodifuziune și televiziune centrale și locale , iar în cazul existenței , și prin stațiile de radioficare și radioamplificare

Semnalele de alarmare acustice a populației , instituțiilor publice și operatorilor economici sunt : alarmă aeriană , alarmă la dezastre , prealarmă aeriană , și încetarea alarmei .

Durata fiecărui semnal este de două minute pentru toate mijloacele de alarmare , cu excepția sirenelor cu aer comprimat la care durata este de un minut.

a) Semnalul ALARMĂ LA DEZASTRE se compune din 5 sunete a 16 secunde fiecare , cu pauză de 10 secunde între ele .

b) Semnalul ÎNCETAREA ALARMEI se compune dintr – un sunet continuu , de aceeași intensitate , cu durata de 2 minute .

În comuna Șilindia este instalată o sirenă electrică care se află pe clădirea primăriei .

Pentru alarmarea populației se pot folosi ca mod de alarmare secundar , clopotele bisericilor ortodoxe, catolice , situate pe teritoriul comunei Șilindia.

ANEXA 7

109

TABEL CUPRINZÂND OBIECTIVELE CARE POT FI AFECTATE DE PRODUCEREA UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ (SEISM, INUNDAȚIE, ALUNECARE DE TEREN, ACCIDENT TEHNOLOGIC)

Nr. Crt.	Denumire obiectiv (zonă)	Obiective afectate	Cauza
1			Alunecări de teren
2			Alunecări de teren
3			Inundații
4			Inundații
5			Inundații

ANEXA 9

LOCURI/SPAȚII DE EVACUARE ÎN CAZ DE URGENȚĂ ȘI DOTAREA ACESTORA

La nivelul comunei Șilindia sunt localizate zone care în situații de urgență (inundații), tinând cont de evoluția și gradul de pericol, necesită evacuarea populației animalelor și bunurilor din zona afectată.

Comuna Șilindia deține spații, care în situații de normalitate sunt destinate desfășurării activităților instituțiilor locale.

Astfel la nivelul comunei există școli, grădinițe, cămine culturale și subsoluri care pot fi utilizate în situații de urgență ca și spații de evacuare, precum și un hotel.

Spațiile pentru cazarea evacuaților și prepararea hranei în cazul evacuării

Nr crt.	SPAȚII DE CAZARE	Nr. persoane ce pot fi cazate	Capacități de preparare a hranei	Observații
1.	Cămin Cultural Șilindia	50	200	
2.	Ferma Satu-Mic	100	200	
3.	Școala Iercoșeni	30	50	
4.				
5.				
6.				
TOTAL				

Toate spațiile de cazare a evacațiilor de la nivelul comunei Șilindia , sunt alimentate cu energie, apă, surse de căldură, iar în funcție de evoluția situației, numărul populației evacuate , aceste spații se pot dota cu obiectele necesare pt. cazare în cel mai scurt timp.

ANEXA 10

RAPOARTE DE INFORMARE ȘI ANALIZĂ CĂTRE PREFECT CONȚINUTUL RAPOARTELOR OPERATIVE CE SE TRANSMIT ZILNIC PE TIMPUL PRODUCERII FENOMENELOR PERICULOASE

Rapoartele operative se transmit zilnic de către Comitetele locale (primării) la Comitetele județene (Inspectoratele județene pentru situații de urgență) și la Centrele operative ale Sistemelor de Gospodărire a Apelor, pe timpul producerii fenomenelor periculoase

Rapoartele operative vor cuprinde:

1. modul în care s-a produs fenomenul hidrometeorologic periculos (cantități cumulate de precipitații căzute pe întreaga perioadă de producere a acestora, cantități totale de precipitații cumulate cu echivalentul în apă al stratului de zăpadă existent, revărsări cursuri de ape, blocaje ghețuri, surgeri de pe versanți, căderi de grindină, furtună, căderi masive de zăpadă, mărimi caracteristice de apărare atinse, debite maxime înregistrate, comparația acestora cu debitele de calcul ale digurilor și cu debitele maxime istorice), pe unități administrative și râuri, de la un raport la altul;
2. situația pagubelor produse (estimativ-fizic).

Nr. Crt.	Municipiul, orașul, comuna/localități aparținătoare/bazin hidrografic	Obiective afectate	Cauzele afectării
1.	Comuna ȘILINDIA	victime omenești nr. case din care <ul style="list-style-type: none"> • distruse • avariate - nr. anexe gospodărești - nr. obiective socio-economice(se menționează școala, grădinița spitalul, biserică, etc) nr. poduri și podețe -km DN -km DJ+DC -km drum forestier -ha teren agricol -km rețele de alimentare cu apă - nr. fântâni -animale moarte 	revărsare râu, pârâu, vale nepermanentă nominalizarea lui <ul style="list-style-type: none"> -blocaje de ghețuri -surgeri de pe versanți -băltiri, ape interne -grindină, furtună, căderi masive de zăpadă, depunerile de gheață și chiciură, etc. -rupere dig râu, avariile baraj, etc -etc.

		-nr.construcțiilor hidrotehnice (denumirea lor și deținătorul - rețele electrice) - rețele telefonice	
--	--	--	--

3. măsurile luate de către toate structurile implicate în gestionarea situațiilor de urgență generate de riscurile specifice: avertizarea populației, forțe de intervenție care acționează, evacuarea populației, cazare, alimentarea cu apă potabilă a sinistrațiilor și obiecte de primă necesitate, modul de exploatare și de comportare a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor, volume acumulate în acumulările permanente și nepermanente, manevrele efectuate la baraje și derivații de ape mari, modul de funcționare al stațiilor de pompare pentru desecare, capacitatea acestora de evacuare, probleme întâmpinate în aplicarea deciziilor, etc.

4. măsuri necesare pentru evitarea sau diminuarea pagubelor (tăierea controlată a digurilor, evacuarea apelor din incinte, etc.)

5. construcții hidrotehnice afectate

6. valoarea preliminară a pagubelor stabilită de Comitetele pentru situații de urgență.

Rapoartele operative sunt semnate de către președintele Comitetului local pentru situații de urgență (primarul localității).

CONTINUTUL RAPORTULUI DE SINTEZĂ

privind apărarea împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcții hidrotehnice și poluărilor accidentale

Din localitatea perioada

Rapoartele de sinteză se întocmesc de către comitetele locale pentru situații de urgență și se transmit centrului operativ al sistemului de gospodărire a apelor și la centrul operațional al inspectoratului pentru situații de urgență județean, în termen de maxim 30 de zile de la producerea fenomenelor.

Rapoartele de sinteză se întocmesc pe baza constatărilor efectuate la nivelul comitetelor locale de către comisii numite de primari și validate de către comisiile de specialitate pe domenii (construcții, agricol, drumuri, rețele electrice, telefonice, edilică-gospodărești etc.), numite de prefecti. Din aceste comisii vor face parte și reprezentanți ai Administrației Naționale "Apele Române" (Sisteme de Gospodărire a Apelor sau Sisteme Hidrotehnice).

Raportul de sinteză va conține:

1. evoluția fenomenelor hidrometeorologice în raport cu mărimele caracteristice de apărare (cantități de precipitații căzute-precipitații maxime înregistrate și precipitații cumulate care au condus la inundații, cursurile de apă pe care s-au produs, niveluri atinse în raport cu mărimele caracteristice de apărare, debite maxime înregistrate, comparația acestora cu debitele de calcul ale digurilor și cu debitele maxime istorice, viteze ale vântului, diametrul maxim al grădinei, grosimi maxime ale stratului de zăpadă, etc.), precum și producerea și evoluția poluării accidentale;

2. organizarea și desfășurarea acțiunilor operative de apărare (măsuri preventive, măsuri de intervenție operativă, măsuri de evacuare, forțe și unități care au acționat, funcționarea fluxului informațional de avertizare-alarmare a populației, funcționarea fluxului informațional cu țările vecine);

3. efectele fenomenelor hidrometeorologice, poluărilor accidentale-pagube fizic și valoric, cuprinse într-un tabel întocmit după modelul de mai jos:

Municipiul, orașul, comuna/localitate aparținătoare	Obiective afectate		Cauzele afectării
	Fizic	Valoric (mii lei)	
Comuna Șilindia	victime omenești nr. case din care • distruse • avariate - nr. anexe gospodărești - nr. obiective socio-economice(se menționează școala, grădinița spitalul, biserică, etc nr. poduri și podețe -km DN -km DJ+DC -km drum forestier -ha teren agricol -km rețele de alimentare cu apă - nr. fântâni -animale moarte -nr.construcțiilor hidrotehnice (denumirea lor și deținătorul - rețele electrice) - rețele telefonice		revărsare râu, pârâu, vale nepermanentă nominalizarea lui -blocaje de ghețuri -scurgeri de pe versanți -băltiri, ape interne -grindină, furtună, căderi masive de zăpadă, depunerile de gheăță și chiciură, etc. -rupere dig râu, avariere baraj, etc -etc.

Pierderile de vieți omenești se vor menționa nominal, cu specificarea împrejurărilor în care au survenit;

4. comportarea lucrărilor de gospodărire a apelor cu rol de apărare împotriva inundațiilor din administrarea primăriilor.

5. raportul se semnează de către președintele comitetului local pentru situații de urgență.

ANEXA 11

SITUAȚIA RESURSELOR, TABELUL CU STOCUL DE MIJLOACE ȘI MATERIALE DE APĂRARE EXISTENTE, MODUL CUM SE ACOPERĂ DEFICITUL DIN DISPONIBILITĂȚI LOCALE ȘI CU SPRIJIN DE LA COMITETUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ IERARHIC SUPERIOR ETC.

- Comitetul local pentru situații de urgență :

Nr. Crt.	Funcția în comitet	Numele și prenumele	Adresa	Funcția la locul de muncă	Număr de telefon		Număr de telefon mobil
					Serviciu	Acasă	
1.	Președinte	Maris Rovin	Șilindia nr.385	Primarul comunei Șilindia	0257/372701	372707	0785287890
2.	Vicepreședinte	Feher Ștefan	Satu-Mic,nr.28	Viceprimar comuna Șilindia	0257/372700		0785287887
3.	Membru	Iercoșan Silvia	Șilindia,nr.58	Secretarul general Primăria comunei Șilindia	0257/372700	372618	0785287888
4.	Membru	Dragă̄n Valentin	Șilindia nr. 60	Şef post poliție Șilindia	0257/372621	-	0744951067
5.	Membru	Ardelean Garoș	Tauț	Medic dispensar Tauț	0257/372108	-	0745205380
6.	Membru	Rațiu Paul Andrei	Șilindia,nr.191	Medic veterinar	0257/372710	-	07444626338
7.	Membru	Onea Anghel	Șilindia,nr.36	Şofer	0257/372700		0748494621

- Serviciul voluntar pentru situații de urgență :

1. 1. **Şef serviciu voluntari civili pentru situații de urgență – Feher Ștefan**

2. 1. Grupa de prevenire localitatea de reședință : SILINDIA

1. Bordea Valentin
2. Lup Radu-Claudiu
3. Bejan Vasile
4. Nicodim Cătălin-Vasile
5. Oancea Constantin
6. Baranțiș Ioan
7. Pavel Cătălin-Eugen

Specialist prevenire - inundații –GIURGIU FLORIN-VASILE
Specialist prevenire -epizotii - RAȚIU PAUL ANDREI

3. Echipa de intervenție:

114.

ŞILINDIA
1.CORNEA LOGHIN
2.SOLOVESTRU IONEL
3.COTOC RADU-ŞTEFAN
4.OPREA DANIEL
5.NĂDĂŞAN NICOLAE
6.MOT ION-RADU
7.COTOC PAUL-MĂDĂLIN
SATU-MIC
1.PIORA MIHAI
2.BAKOŞ ALEXANDRU
3.COVACI ŞTEFAN
4.ALBA RADU-MIHAI
5.BOLOVAN MIRCEA
6.TALAŞ FLORIN
7.FEHER ANTONIE
LUGUZĂU
1.PRISTAVU GHEORGHE
2.ROTUNDU GHEORGHE
3.ROTUNDU GHEORGHIȚĂ
4.HERBEI DIMITRIE
5.GOARGEAC MIHAI
CAMNA
1.IGNAT RADU
2.MIHUȚA SIMA
3.COȘA IOAN
4.IVAN SORIN
5.VASILIE ALEXANDRU-ŞTEFAN
IERCOȘENI
1.BUCATOŞ MIHUT
2.CRĂCIUN MARIN
3.IANCU DUMITRU
4.SOARE SICĂ
5.IANCU IOAN

- **Responsabil cu comunicarea :**
D-na Lup Vanela Călina – consilier Primăria Șilindia ,
- **Responsabil coordonare ajutoare în alimente/rezerve :**
D-na Alba Alexandra-Rodica – inspector la Primăria Șilindia ,
- **Comitetul pentru probleme sociale**
 1. Oprea Daniel– asistent social primăria Șilindia ,
 2. Bejan Ana-Nicoleta – consilier primăria Silindia,

- **Comitetul pentru sănătate**
1. Ardelean Garoțița – medic uman ,
2. Bota Viorica -asistentă
- **Logistică/administrație**
D-na Pleșa Ana – inspector la primăria Șilindia
- **Responsabil cu securitatea și siguranța copiilor și persoanelor vulnerabile**
D-I Morar Marius -ajutor agent șef Poliție Șilindia.
- **Relația cu instituțiile locale** (biserică, școală, dispensar etc.)
D-I Oprea Daniel – bibliotecar comuna Șilindia

Care sunt resursele materiale ale comunității :

- **Sistemele de avertizare folosite :**
 - sirena de la Apărarea Civilă amplasată la sediul Primăriei Silindia;
 - Biserica Ortodoxă Șilindia – clopot
 - Biserica Catolică Șilindia – clopot
 - Biserica Ortodoxă Satu-Mic – clopot
 - Biserica Ortodoxă Luguzău – clopot
 - Biserica Ortodoxă Camna – clopot
 - Biserica Ortodoxă Iercoșeni – clopot
 - **Locații de cazare pentru sinistrați**
 - pentru localitatea Șilindia : Ferma nr.5 Satu-Mic
 - pentru localitatea Satu-Mic : Ferma nr.5 Satu-Mic
 - pentru localitatea Luguzău : Buteni-S.C. ELIM
 - pentru localitatea Camna : Buteni -S.C. ELIM
 - pentru localitatea Iercoșeni : Buteni -S.C. ELIM
- **Mijloace de transport și intervenție:**

Nr. crt.	Denumirea zonei inundabile (râul / localitatea)	Denumirea mijlocului de intervenție (buc)	Denumirea unității care le asigură	
			adresa	numărul de telefon
0.	1.	2.	3.	4.
1.	Zona inundabilă nr. 1 Valea Cigher – loc.Camna	Tractor cu remorcă	Camna nr.6 b Camna nr.116	- 372612
2.	Zona inundabilă nr.2 Valea Cigher- loc.Luguzău	Tractor cu remorca	Luguzău,nr.16 Luguzău nr.28 Luguzău nr.130	

3.	Zona inundabilă nr. 3 Valea Cigher –loc. Şilindia	Tractor cu remorcă Auto greder	Şilindia nr.173 Şilindia nr.167 Şilindia nr.319 Şilindia nr.385	372641 372622 372630 372707
4.	Zona inundabilă nr.4 Valea Cigher –loc Satu-Mic	Tractor cu remorcă	Satu-Mic nr.28 Satu-Mic nr.36 Satu-Mic nr.97	372667 372671 -

• **Materiale de intervenție :**

Nr. crt.	Denumirea materialelor, utilajelor și mijloacelor de transport	U. M.	Cantități	
			Necesar	Existență
0	1	2	3	4
A. Materiale de apărare				
1.	Pari din lemn rotund esență tare	buc	160	160
2.	Scânduri de 2,5 m, L=4 m	mc	2	2
3.	Cuie cu lungimi diferite	kg	9	9
4.	Sârmă neagră Ø 2-4 mm	kg	13	13
5.	Plasă de sârmă (zincată sau neagră)	kg	100	100
6.	Saci de 50/80 cm pentru pământ	buc	160	160
7.	Piatră brută (blocuri de 15- 30cm)	mc	58	58
8.	Folii de polietilenă	mp	100	100
B. Carburanți și lubrifianti				
9.	Motorină, benzină, ulei hidraulic	l	100	100
C. Mijloace de intervenție				
10.	Bidoane și canistre	buc	15	15
11.	Cazmale și lopeți cu cozi	buc	16	16
12.	Târnăcoape și sape cu cozi	buc	8	8
13.	Furci de fier sau căngi cu cozi	buc	4	4
14.	Ciocane diferite	buc	4	4
15.	Clești de cuie	buc	15	15
16.	Barde pentru cioplit	buc	4	4
17.	Pile diferite	buc	2	2
18.	Fierăstraie de mâna	buc	2	2
19.	Drujbe	buc	1	1
20.	Butoaie de tablă de 100-200 l	buc	6	6
D. Mijloace de calcul, măsurare, transmisie și avertizare				
21.	Telefoane mobile	buc	4	4
22.	Sirene, difuzeoare pentru alarme	buc	1	1

23.	Calculatoare PC, faxuri	buc	5/1	5/1	
E. Mijloace fixe diverse1					
24.	Motopompe cu anexe	buc	1	1	
25.	Utilaje terasiere cu piese de schimb buldozer + excavator	buc	1	1	
F. Echipamente de protecție, siguranță și cazarmament					
26.	Cizme de cauciuc scurte și lungi	per	10	10	
27.	Centuri	buc	17	17	
28.	Aragaz cu butelie, veselă	buc	1	1	
29.	Aparat radio + TV	buc	2	2	
30.	Boiler electric	buc	1	1	
31.	Trusă medicală de prim ajutor	buc	1	1	
G. Materiale consumabile pentru igiena și conservarea materialelor					
32.	Săpun și detergent	kg	10	10	
33.	Materiale dezinfecțante	kg	10	10	
34.	Pudră talc, naftalină	kg	1	1	
H. Materiale și mijloace pentru intervenție la ghețuri					
35.	Prăjini din lemn de esență tare	buc	50	50	
36.	Scânduri de răšinoase	buc	50	50	
37.	Răngi de fier	buc	5	5	

- Rezerve de medicamente, hrană, apă, cazarmament la nivel de comună :

Există un minim necesar de medicamente , hrană , apă asigurat de primărie și depozitate în magazia primăriei **Şilindia**.

Lanțul de aprovisionare și logistică:

- Transportul și opțiunile acestuia spre comunitate și din comunitate : Transportul spre și din comunitate se realizează astfel :
 - Loc. Şilindia : – cu 1 microbuz și autoturisme
 - Loc. Satu-Mic: – cu 1 microbuz și autoturisme
 - Loc. Luguzău: – cu tractor cu remorcă și autoturisme ,
 - Loc. Camna : – cu tractor cu remorcă și autoturisme
 - Loc. Iercoșeni: – cu tractor cu remorcă și autoturisme
- Puncte de aprovisionare în comunitate și în apropierea comunității:
 - Loc. Satu-Mic: – P.F., „FEHER”
 - Loc. Luguzău : – P.F., „ALEXANDRU”
 - Loc. Şilindia : – SRL B&B Şilindia
- Capacitate de depozitare locală : (luată în considerare mărimea și necesarul)

Cele 2 P.F. –uri și 1 SRL , desemnate să asigure necesarul de produse alimentare și nealimentare dețin spațiu suficient pentru depozitarea acestora , existând spațiu de depozitare de rezervă al Primăriei .

Care sunt resursele financiare ale comunității .
Bugetul local al comunei **Şilindia**

ANEXA 12

REGULI DE COMPORTARE A POPULAȚIEI ÎN CAZUL PRODUCERII UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ

Prin toate mijloacele de care se dispune , afișe , pliante, etc. se vor aduce la cunoștința populației regulile de comportare în situații de urgență

ÎN CAZ DE INCENDIU

- COMPORTAȚI-VĂ CU CALM ȘI RESPECTAȚI REGURILE ȘI MĂSURILE INDICATE ÎN ASEMEnea SITUAȚIE;
- DACĂ PENTRU SALVAREA OAMENILOR, TREBUIE SĂ TRECEȚI PRIN INCĂPERI INCENDIATE, PUNEȚI PE CAP O PATURĂ UMEDĂ;
- DESCHIDE-ȚI CU PRUDENȚĂ UȘILE, DEOARECE AFLUXUL RAPID DE AER, PROVOACĂ CREȘTEREA RAPIDĂ A FLĂCĂRILOR;
- PRIN ÎNCĂPERILE CU FUM DENS DEPLASAȚI-VĂ TÂRÂŞ SAU APLECAȚI;
- STRIGAȚI VICTIMELE (COPIII DE REGULĂ SE ASCUND SUB PATURI, ÎN DULAPURI,ETC.), GĂSIȚI-LE ȘI SALVAȚI-LE;
- DACĂ VI SE APRINDE ÎMBRĂCĂMINTEA, NU FUGIȚI; CULCAȚI-VĂ PE PĂMÂNT ȘI ROSTOGOLIȚI-VĂ;
- ASUPRA OAMENILOR CĂRORA LI S-A APRINS ÎMBRĂCĂMINTEA, ARUNCAȚI UN PALTON,O PĂTURĂ SAU CEVA CARE ÎL ACOPERĂ ETANȘ;
- ÎN CAZUL STINGERII INCENDIULUI FOLOȘIȚI STINGĂTOARE, APĂ, NISIP, PĂMÂNT, ÎNVELITORI, ETC.;
- DACĂ ARDE SUPRAFAȚA VERTICALĂ,APA SE ARUNCĂ DE SUS ÎN JOS;
- LICHIDELE INCENDIARE SE STING PRIN ACOPERIRE CU NISIP,PĂMÂNT,CUVERTURI GRELE;
- INSTALAȚIILE ELECTRICE SE STING NUMAI DUPĂ INTRERUPEREA PREALABILĂ A SURSELOR DE ENERGIE;
- IEȘIȚI DIN ZONA INCENDIARĂ ÎN DIRECȚIA DINSPRE CARE BATE VÂNTUL;
- BOMBELE INCENDIARE DE AVIAȚIE SE STING PRIN ACOPERIREA CU PĂMÂNT SAU PRIN SCUFUNDARE ÎN BUTOIAIE (GĂLEȚI DE APĂ);
- PICĂTURILE DE NAPALM, CĂZUTE PE ÎMBRĂCĂMINTE SE STING PRIN ACOPERIREA LOCULUI RESPECTIV CU ÎMBRĂCĂMINTE SUBȚIRE, LUT SAU NISIP;
- AMESTECURILE PE BAZĂ DE FOSFOR SAU SODIU SE STING PRIN IZOLAREA ACESTORA DE AERUL ÎNCONJURĂTOR PRIN ACOPERIRE CU PĂMÂNT,NISIP, ACOPERIRI ETANȘE (PALTON,PĂTURI,ETC.)

ÎN CAZ DE INUNDAȚII

DACĂ AVEȚI TIMP LUAȚI URMĂTOARELE MĂSURI:

-ADUCEȚI ÎN CASĂ UNELE LUCRURI SAU PUNEȚI-LE CULcate LA PĂMÂNT ÎNTR-UN LOC SIGUR (MOBILA DE CURTE, UNELTE DE GRADINĂ SAU ALTE OBIECTE CARE SE POT MUTA ȘI CARE POT FI SUFLATE DE VÂNT SAU LUATE DE APĂ) ;

-BLOCAȚI FERESTRELE ASTFEL ÎNCÂT SĂ NU FIE SPARTE DE VÂNTURI PUTERNICE, DE APĂ, DE OBIECTE CARE PLUTESC SAU DE ALUVIUNI;
 -EVACUAȚI ANIMALELE ȘI BUNURILE DE VALOARE ÎN LOCURI DE REFUGIU, DINAINTE CUNOSCUTE;
 -ÎNCUIAȚI UȘILE ȘI FERESTRELE DUPĂ CE ÎNCHIDEȚI APA, GAZUL ȘI INSTALAȚIILE ELECTRICE;
 -NU STOCAȚI SACI DE NISIP PE PARTEA DIN AFARA PEREȚILOR; MAI BINE PERMITEȚI APEI DE INUNDAȚIE SĂ CURGĂ LIBER PRIN FUNDAȚIE, SAU DACĂ SUNTEȚI SIGUR CĂ VEȚI FI INUNDAȚI PROCEDAȚI SINGUR LA INUNDAȚIA FUNDAȚIEI;

DACĂ INUNDAȚIA ESTE IMINENTĂ PROCEDAȚI ASTFEL:

-MUTAȚI OBIECTELE CARE SE POT MIȘCA ÎN PARTEA CEA MAI DE SUS A CASEI; DECONECTAȚI APARATELE ELECTRICE ȘI ÎMPREUNĂ CU ÎNTREAGA FAMILIE PĂRĂSIȚI LOCUINȚA ȘI DEPLASAȚI-VĂ SPRE LOCUL DE REFUGIU(ETAJE SUPERIOARE, ACOPERIȘURI, ÎNALTIMI SAU ALTE LOCURI DOMINANTE) CARE NU POT FI ACOPERITE DE NIVELUL COTELOR MAXIME ALE APELOR;
 -ÎN CAZUL ÎN CARE SUNTEȚI SURPRINS ÎN AFARA LOCUINȚEI(PE STRĂZI, ȘCOLI, PARCURI SĂLI DE SPECTACOLE, AUTOGĂRI, ETC.) ESTE NECESAR SĂ RESPECTAȚI CU STRICTEȚE COMUNICĂRILE PRIMITE ȘI SĂ VĂ ÎNDREPTAȚI SPRE LOCURILE DE REFUGIU CELE MAI APROPIATE.

ÎN CAZUL ÎN CARE SE TRECE LA EVACUARE

- RESPECTAȚI ORDINEA DE EVACUARE STABILITĂ: COPII, BĂTRÂNII, BOLNAVI ȘI ÎN PRIMUL RÂND, ZONELE CELE MAI PERICULOASE;
- ÎNAINTE DE PĂRĂSIREA LOCUINȚEI INTRERUPEȚI INSTALAȚIILE DE ALIMENTARE CU APĂ, GAZE, ENERGIE ELECTRICĂ ȘI ÎNCHIDEȚI FERESTRELE;
- SCOATEȚI ANIMALELE DIN GOSPODĂRIE ȘI DIRIJAȚI-LE CĂTRE LOCURILE CARE OFERĂ PROTECȚIE;
- LA PĂRĂSIREA LOCUINȚEI LUAȚI DOCUMENTELE PERSONALE ȘI, O REZERVĂ DE ALIMENTE, APA, TRUSĂ SANITARĂ, UN MIJLOC DE ILUMINAT, UN APARAT DE RADIO, IAR PE TEMP FRIGUROS ȘI IMBRĂCĂMINTE MAI GROASĂ;

DUPĂ SOSIREA LA LOCUL DE REFUGIU, COMPORTAȚI-VĂ CU CALM, OCUPAȚI LOCURILE STABILITE, PROTEJAȚI ȘI SUPRAVEGHEAȚI COPIII, RESPECTAȚI MĂSURILE STABILITE.

LA REÂNTOARCERA ACASĂ RESPECTAȚI URMĂTOARELE

- NU INTRAȚI ÎN LOCUINȚĂ ÎN CAZUL ÎN CARE ACEASTA A FOST AVARIATĂ SAU A DEVENIT INSALUBRĂ;
- NU ATINGEȚI FIRELE ELECTRICE;
- NU CONSUMAȚI APA DIRECT DE LA SURSA, CI NUMAI DUPĂ CE A FOST FIARTĂ;
- CONSUMAȚI ALIMENTE NUMAI DUPĂ CE AU FOST CURĂȚATE, FIERTE ȘI DUPĂ CAZ, CONTROLATE DE ORGANELE SANITARE;
- NU FOLOSIȚI INSTALAȚIILE DE ALIMENTARE CU APĂ, GAZE, ELECTRICITATE, DECÂT DUPĂ APROBAREA ORGANELOR DE SPECIALITATE;
- ACORDAȚI AJUTOR VICTIMELOR SURPRINSE DE INUNDAȚII;

- EXCUTAȚI LUCRĂRI DE ÎNLĂTURARE A URMĂRILOR INUNDAȚIEI, DEGAJAREA MÂLULUI, CURĂȚIREA LOCUINȚEI ȘI MOBILIERULUI, DEZINFECTAREA ÎNCĂPERILOR, REPARAREA AVARIILOR SPRIJINIȚI MORAL ȘI MATERIAL OAMENII AFECTAȚI DE INUNDAȚII PRIN GĂZDUIRE, DONARE DE BUNURI MATERIALE, ALIMENTE, MEDICAMENTE.

ÎN CAZUL DESCOPERIRII MUNIȚIILOR NEEXPLODATE

- NU LE ATINGEȚI;
- NU LE LOVIȚI SAU MISCAȚI;
- NU LE INTRODUCЕȚI ÎN FOC;
- NU INCERCAȚI SĂ DEMONTAȚI FOCOASELE SAU ALTE ELEMENTE COMPOLENTE;
- NU LASAȚI COPII SĂ SE JOACE CU ASEMANEA COMPONENTE;
- NU RIDICAȚI, NU TRANSPORTAȚI SAU INTRODUCЕȚI MUNIȚIILE NEEXPLODATE ÎN INCĂPERI, LOCUINȚE SAU GRĂMEZI DE FIER VECHI;
- ÎN ZONELE UNDE SE PRESUPUNE CĂ AR EXISTA MUNIȚII NEEXPLODATE NU EXECUTAȚI LUCRĂRI DE ÎMBUNATĂȚIRI FUNCIARE, SĂPĂTURI MANUALE, NU APRINDEȚI FOCUL ȘI INTERZICETI CIRCULAȚIA VEHICULELOR, OAMENILOR ȘI ANIMALELOR;
- CÂND SE EXECUTĂ LUCRĂRI ȘI SE DEPISTEAZĂ , CU OCASIA SĂPĂTURILOR, MUNIȚII NEEXPLODATE, SE SISTEAZĂ IMEDIAT LUCRările, SE INDEPARTEAZĂ INTREGUL PERSONAL DIN ZONA PERICULOASĂ ȘI SE ANUNȚĂ ORGANELE DE INTERVENȚIE;
- CÂND LUAȚI LA CUNOSTINȚĂ DESPRE EXISTENȚA LOR, ANUNTAȚI IMEDIAT ORGANUL DE POLIȚIE CEL MAI APROPIAT SAU INSPECTORATUL DE PROTECȚIE CIVILĂ.

ÎN CAZ DE CUTREMUR

- PASTRAȚI-VĂ CALMUL, NU INTRAȚI ÎN PANICĂ ;
- ÎNCHIDEȚI SURSELE DE FOC ;
- DESCHIDEȚI UŞILE ȘI DEPĂRTAȚI-VĂ DE FERESTRE SAU BALCOANE ;
- ADĂPOSTIȚI-VĂ SUB O GRINDĂ, LÂNGĂ UN PERETE DE REZistență, TOC DE UŞĂ, SUB BIROU SAU O MASĂ SOLIDĂ;
- NU FUGIȚI PE UŞĂ, NU SARIȚI PE GEAM, NU ALERGAȚI PE SCĂRI , NU UTILIZAȚI LIFTUL ;
- DACĂ SUNTEȚI PE STRADĂ, DEPĂRTAȚI-VĂ DE CLĂDIRI, STÂLPÎ SAU ALTE OBIECTE AFLATE ÎN ECHILIBRU PRECAR, DEPLASAȚI-VĂ CÂT MAI DEPARTE DE CLĂDIRI, FERIȚI-VĂ DE CĂDEREA TENCUIELILOR, COȘURILOR, PARAPETELOR, EVITAȚI AGLOMERATIA, NU ALERGAȚI ;
- NU BLOCAȚI STRĂZILE, LĂSAȚI CALE LIBERĂ PENTRU MAȘINILE SALVĂRII, POMPIERILOR, ECHIPELOR DE INTERVENȚIE ;
- IMEDIAT ȘI RĂMâNEȚI ÎN MAȘINĂ ;
- CÂND MAȘINA ESTE STAȚIONATĂ LÂNGĂ CLĂDIRE, ESTE BINE SĂ PĂRĂȘIȚI MAȘINA IMEDIAT ȘI SĂ VĂ INDEPĂRTAȚI DE ACEASTA ;
- ASCULTAȚI NUMAI ANUNȚURILE POSTURILOR DE RADIO ȘI TELEVIZIUNE ȘI RECOMANDĂRILE ORGANELOR ÎN DREPT.

DUPĂ CUTREMUR

- NU PĂRĂSI IMEDIAT LOCUL ÎN CARE TE AFLI ;
- LA PĂRĂSIREA LOCUINȚEI LUAȚI ACTELE DE IDENTITATE, UN MIJLOC DE ILUMINAT, UN APARAT DE RADIO ȘI OBIECTE PERSONALE ;
- ÎNCHIDE INSTALAȚIA DE GAZ ȘI ELECTRICĂ ;
- NU FOLOSI FOC DESCHIS ;
- DACĂ S-A DECLANȘAT UN INCENDIU ÎNCEARCĂ SĂ-L STINGI ;
- ANUNȚĂ SERVICIILE SPECIALE DE INTERVENȚIE ;
- ACORDĂ PRIMUL AJUTOR CELOR AFECTAȚI ;
- CALMEAZĂ PERSOANELE INTRATE ÎN PANICĂ SAU SPERIATE, ÎN SPECIAL COPIII;
- ÎMBRACA-TE CORESPUNZATOR ANOTIMPULUI ;
- DUPĂ SEISM PĂRĂSEȘTE CU CALM CLĂDIREA FĂRĂ A LUA LUCRURI INUTILE, VERIFICĂ MAI ÎNTÂI SCARA ȘI DRUMUL DE IEȘIRE ;
- DĂ PRIORITATE CELOR RĂNIȚI, COPIILOR, BĂTRÂNILOR ȘI FEMEILOR ;
- NU ATINGE CONDUCTORII ELECTRICI
SAU ALTE INSTALAȚII ELECTRICE.
- COMBATE ZVONURILE, ȘTIRILE FALSE, PANICA ȘI DEZORDINEA ;
- EVITĂ, PE CÂT POSIBIL, CIRCULAȚIA PE STRĂZI ;
- AJUTĂ ECHIPΕLE SPECIALIZATE DE INTERVENȚIE, RESPECTÂND DISPOZIȚIILE ACESTORA.

**PREȘEDINTELE,
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUАȚII DE URGENȚĂ
PRIMAR,
MARIŞ ROVIN**

Întocmit,
Secretar general
Iercoşan Silvia