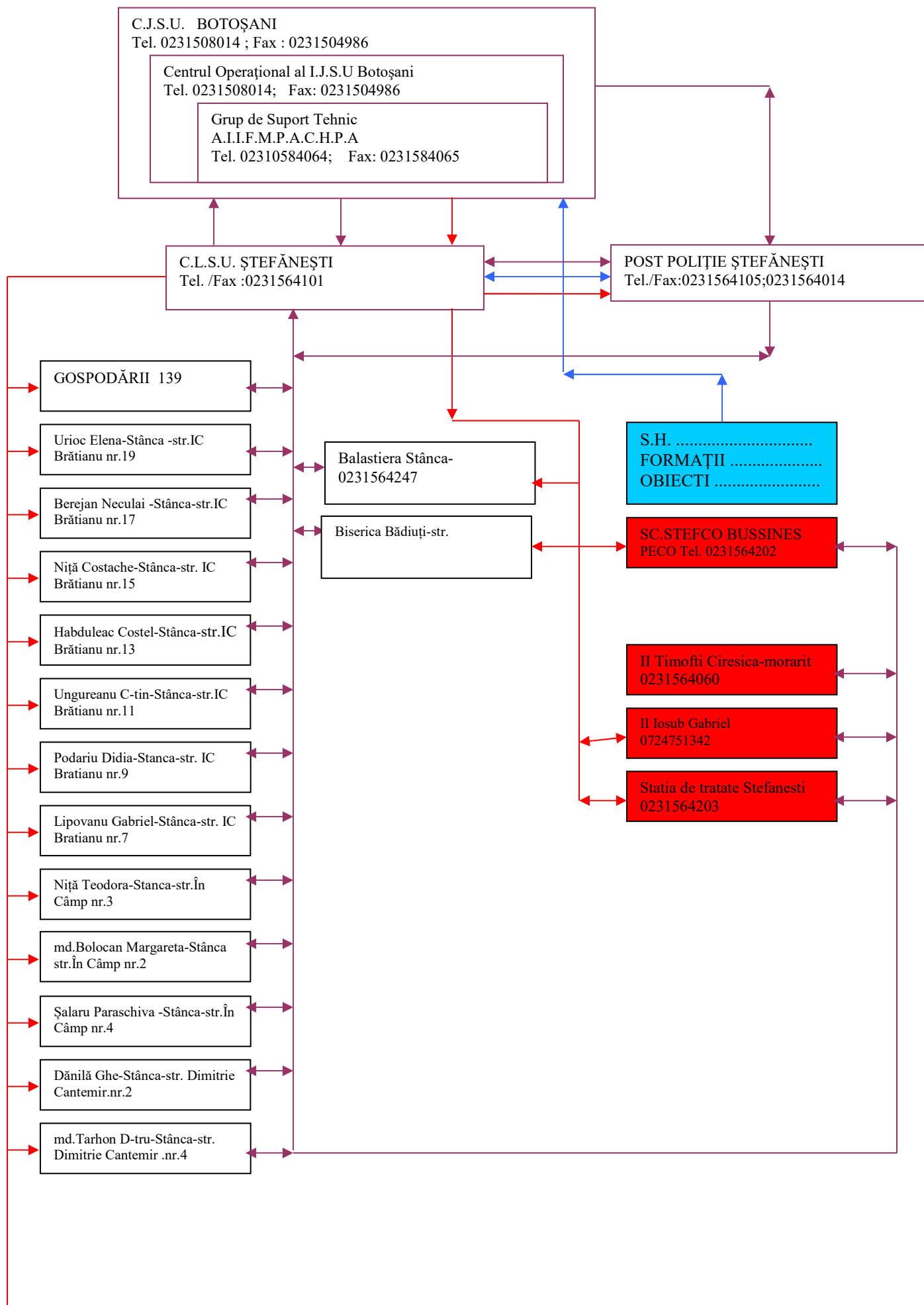


SCHEMA FLUXULUI INFORMAȚIONAL – DECIZIONAL



Niță Mihai-Stânca-str. Dimitrie
Cantemir nr.10

Barbalată C-tin-Stânca-str,
Xenopol nr.1

Mucerniuc Ion-Stânca .str.
Xenopol nr.3

Ilie Andrei Stânca-str. Xenopol
nr.5

Ilie Mihai -Stânca -str. Xenopol
nr.6

Murariu Teodora -Stânca-str.
Xenopol.nr9

Baraboi Rodica-Stânca =str.
Xenopol nr.10

Ilie Petronela -Stânca-
str.Xenopol nr.11

Zebrinschi Eugen-Stânca-
str.Xenopol nr.12

Ilie Mihaela-Stânca-
str.Xenopol nr.16

Darie Cătălin-Stânca-
str.Xenopol nr.17

Pricop Iulian-Stânca-
str.Xenopol nr.18

Dimofte Tasache-Stânca-str.
Xenopol nr.19

Dimofte Marian-Stânca-
str.Xenopol nr.19 A

Muraru Georgeta-Stânca-
str.Xenopol nr.22

Curcă Ghe-Stânca-str. Xenopol
nr.24

Berejan Eugenia-Stânca-
str.Xenopol nr.5

Gavril D-tru-Stânca -
str.Dimitrie Cantemir nr.1

→ Spataru Ghe-Stânca-dec-str.
Dimitrie Cantemir nr/12

→ Silion Maria -Stânca -
str.Xenopol nr.28

→ Coșarcă d-tru-Stânca-str.Antim
Ivireanu nr.6

→ Loghin Rodica-Stânca-
str.Antim Ivireanu nr.4

→ Curcă Ion-Stânca-str.Grigore
Antipa nr.2

→ Chelm D-tru—Stânca -
str.Grigore Antipa nr.6

→ Niță Romică-Stânca-str.Grigore
Antipa-nr.8

→ Sandu Lucreția-Stânca-
str.Grigore Antipa nr.10

→ Urioc Rodica -Stânca-
str.Grigore Antipa nr.12

→ Chiaburu Veronica-Stânca-
str.Grigore Antipa nr.14

→ md.Baraboi Ion-stțnca-
str.Grigore Antipa nr.16

→ Muraru Ștefan -Stânca-Str
.Grigore Antipa-nr.18

→ Iosub Cristinel-Stânca-
str.Grigore Antipa nr.18A

→ Caprariu Dan-Stânca-str.
Grigore Antipa nr.20

→ Belenchi Tinica -Stânca -
str.Grigore antipa nr.22

→ Belenchi Ghe.-Stânca-
str.Grigore Antipa nt.24

→ Punga I.C-tin-Stânca-
str.Grigore Antipa nr.28

→ md.Mardare D-tru-Stânca-
str.Grigore Antipa nr.30

→ Pricop Elena -Stânca-
str.Grigore Antipa nr.32

→ Muraru Ghe.C-tin -Stânca-str
Grigore Antipa nr.34

→ Cobzaru Maria-Stânca-str
Grigore Antipa nr.36

→ Chelm Petru -str. Grigore
Antipa nr.38-Stânca

→ md.Muraru C-tin-str.Grigore
Antipa nr40-Stânca

→ md.Tarhon Elisabeta-Stânca-
str.Grigore Antipa nr.42

→ Md/Chiaburu Mihai-Stânca-
str.Grigore Antipa nr.44

→ Chiaburu D-tru -Stânca
str.Grigore Antipa nr.46

→ Magazin satesc-Stânca-
str.Grigore Antipa nr.48

→ Casa parohiala-Stanca-
str.Grigore Antipanr.50

→ Pintilie Mihai-Stânca -
str.Grigore Antipa nr.52

→ Arusti Maria-Stânca -
str.Grigore Antipa nr.54

→ Bolocan Lucretia -Stânca-str
Grigore Antipa nr.56

→ Tiru Mihai -Stânca -str.Grigore
Antipa nr.60

→ Chiriac Mihai -Stânca -
str.Grigore Antipa nr.62

→ Nedelcu Paraschiva-Stânca-
str.Grigore Antipa nr.64

→ Chiaburu Maria -Stânac-
str.Grigore Antipa nr.66

→ Berejan Romică-stânca
str.Grigore Antipa nr.68

Andronic Gheorghe-str.Grigore
Antipa nr.70-Stânca

Urioc Marcela -Stânca -
str.Grigore Antipa nr.72

Bantea Petru -Stânca-
str.Grigore Antipa nr.76

Bantea Ciprian _stânca-
str.Grigore Antipa nr.78

Baraboi Andreia-Stânca-
str.Grigore Antipa nr.80

Cristea Dorel _Stânca-
str,Grigore Antipa.nr.82

Isac a-Stânca -str.Grigore
Antipa nr.84

Berejan Mitică-Stânca -
str.Grigore Antipa nr.88

Urioc Elena -Stânca -
str.Grigore Antipa nr.90

Solcan Petru-Stânca-str.Grigore
Antipa nr.92

Luca Dana-Stanca-str.
IC Bratianu nr.2

Cobzaru Tamara-Stânca-str
IC Bratianu nr6

Hecan Elena -Ștefănești-str
Ștefan cel Mare nr.106

Hudescu Elena -Ștefănești str.
Ștefan cel Mare nr.107

Demureac Ionuț -Ștefănești
Str.Ștefan cel Mare nr109

Lupu Costache/Ștefănești
Str. Ștefan cel Mare nr.110

Dudanaș Marinela Ștefănești
Str.Ștefancel Mare nr.111

Andronic Petru/Ștefanesti
Str.Ștefan cel Mare nr.113

Vrabie Mihai /Ștefanesti str
Ștefan cel Mare nr. 115

Daringa Ștefan /Ștefanesti
Str.Ștefan cel Mare nr.121

Cadinoiu Dragoș/Ștefanesti
Str.Ștefan cel Mare nr.123

Gavril Mihai/Ștefanesti/str.
Ștefan cel Mare 75

Florea MihaiâBadiuti
Ștefan cel Mare 150A

Florea Razvan Badiuti
Str.Ștefan cel Mare nr.161

Turtureanu Elena Badiuti/Ștefan
Ștefan cel Mare 156

Draguț Ioan /Badiuti str.Lehnesti
11

Balta Iuliana /Bădiuți/str.
Lehnesti 15

Dadaci Vasile /Badiuti
Lehnesti nr.13

Ianos Doina/Badiuti
Lehnesti nr.9

Horeanu Vasile/Badiuti
Lehnesti nr.7

Costan Ioan Badiuti /Lehnesti
Nr.5

Cojocaru Ghe
Badiuti /Lehnesti 5

Caprariu P.Ioan/Badiuti
Lehnesti nr.3

Cojocaru Ghe/Badiuti/Lehnesti
Nr.

Caprariu P.Ion/Badiuti
Lehnesti nr.3

Dadaci Vasile/Badiuti
Str.Lehnesti nr. 23

Crap I.Ion ?Badiuti
Str. Lehnesti/nr 25

Demureac Costel/Badiuti str.
Smârdan nr.47

Ciupei Marinela/Badiuti
Badiuti/str.Smârdan 49

Bucșă Iuliana Badiuti/Smârdan nr.35

Bobulisteanu V/Badiuti
Str.Smârdan nr. 43

Ispir Daniel /Badiuti
Str.Smârdan nr. 46

Condrea Nicu/Badiuti/Smârdan nr.33

Crap Verginia /Badiuti/ Smârdan nr.
31

Avădăni Petronela /Badiuti
Str.Smârdan nr.27

Avădăni Marcel./Badiuti
Str.Smârdan nr.25

Burduja Neculai/Badiuti
Str.Smârdan nr.21


Feraru Ilie/Badiuți
Str. Smârdan nr.19

Cosuleanu D-tru/Badiuți
Str. Smârdan nr/15

Vătăjelu Adrian /Badiuti
Str. M.Ralea nr.2

Grindei Radu /Bădiuți
Str.M. Ralea nr. 17

Buha Andruța /Badiuți
Str. Lehnesti nr.19



Gheban Ionuț/Bădiuți
Str. Lehnesti nr.19

Ciomaga Cătălin
Str.M. Ralea nr.2

Căliman Dorel/Bădiuti
Str. M. Ralea nr.1

Mihai D-tru/Bădiuți
Str.M Ralea nr.4

Sanda Paul/Bădiuti
Str. M Ralea nr.6

Capraru Adolfină/Bădiuti
Str.M.Ralea nr.6

Grancea Irina/Bădiuti
Str. M. Ralea nr.3

Murariu Neculai/Bobulesti
str.M.Ralea nr.5

Lupascu Maria/Bobulesti
Str. M.Ralea nr.3 A

Silion Vasile/Bobulesti
Str.M.Ralea nr.

Maftei Mihai/Bobulesti
Str.Ioan Roata nr.43

Gheorghiu Adrian/Bobulesti
Ion Roata nr.45

Adam Natalia /Bobulesti
Str. Movila Rupta nr.6

Arcip Ghe/Bobulesti
Str. Movila Rupta nr.4

Podaru Maria /Bobulesti
Str.Movila Rupta nr.8

Lupascu Ilie /Bobulesti
Str. Movila Rupta nr.12

Burciu Maria /Bobulesti
Str.Movila Rupta nr.14

Burciu Maria /Bobulesti
Str.Movila Rupta nr.14

°Pasa C-tin/Bobulesti
Str.Movila Rupta nr.18

Zelinschi Alexei/Bobulesti
Str.Movila Rupta nr/22

Falcaș Adriana/Bobulești
Str.Amza Pelea nr.1

Mahulea Marius/Bobulești
Str.Amza Pelea nr.3

LEGENDA

Informații → Decizii → Plan de avertizare → Agenți economici potențiali poluatori

Întocmit,
Șef,SVSU Benoni- Ionel Fantu

PRIMĂRIA ORAȘULUI ȘTEFĂNEȘTI
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Anexa la P.H.C.L nr. 3/04.01.2024

P L A N U L
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR
PE TERITORIUL ORAȘULUI ȘTEFĂNEȘTI
PENTRU ANUL 2024

STRUCTURA

Planului de analiză și acoperire a riscurilor

Structura Planului de analiză și acoperire a riscurilor

Capitolul I – Dispoziții generale

Secțiunea 1 – Definiție, scop, obiective

Secțiunea 2 – 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 2 – Caracteristici climatice

Secțiunea 3 – Rețea hidrografică

Secțiunea 4 – Populația

Secțiunea 5 – Căi de transport

Secțiunea 6 – Dezvoltare economică

Secțiunea 7 – Infrastructuri locale

Secțiunea 8 – Specific regional/zonal

Capitolul III – Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

Secțiunea 1 – Analiza riscurilor naturale

I Riscuri asociate

– II Riscul asociat la inundații

– III Riscul privind căderile masive de zăpadă

– IV. Riscul asociat la secetă

– V. Riscul asociat privind temperaturile extreme

– VI. Riscul asociat la incendii de vegetație

– VII. Cutremure de pământ

Riscuri biologice

Capitolul IV – Acoperirea riscurilor

Secțiunea 1 – Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Secțiunea 2 – Etapele de realizare a acțiunilor

Secțiunea 3 – Faze de urgență a acțiunilor

Secțiunea 4 – Acțiunile de protecție-intervenție

Secțiunea 5 – Instruirea

Secțiunea 6 – Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare

Capitolul V – Resurse umane, materiale și financiare

Capitolul VI – Logistica acțiunilor

PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

CAPITOLUL I : Dispoziții generale

SECȚIUNEA 1 : Definiție, scop, obiective.

Planul de analiză și acoperire a riscurilor cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul orașului Ștefănești, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

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

Obiectivele planului de analiză și acoperire a riscurilor sunt :

- a) asigurarea prevenirii riscurilor generatoare de situații de urgență, prin evitarea manifestării acestora, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor lor, în baza concluziilor rezultate în urma identificării și evaluării tipurilor de risc, conform schemei cu riscurile teritoriale;
- b) amplasarea și dimensionarea Comitetului local pentru situații de urgență, a Serviciului voluntar pentru situații de urgență, a unităților operative și a celorlalte forțe destinate asigurării funcțiilor de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- c) stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative;
- d) alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;

SECȚIUNEA 2 : Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor.

2.1. Acte normative de referință :

- a) Legea nr.307/12.07.2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
- b) Legea nr.481/08.11.2004 privind protecția civilă, modificată și completată prin legea nr.212/24.05.2006;
- c) Ordonanța de Urgență a Guvernului României nr.21/15.04.2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de urgență, aprobată cu modificări prin Legea nr.15/28.02.2005;
- d) Hotărârea Guvernului României nr.1491/09.09.2004 pentru aprobarea Regulamentului cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;
- e) Hotărârea Guvernului României nr.1579/08.12.2005 pentru aprobarea Statutului personalului voluntar din serviciile de urgență voluntare;
- f) Ordinul Ministrului Administrației și Internelor nr.132/29.01.2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor;
- g) Ordinul nr.163/28.02.2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor

2.2. Structuri organizatorice implicate:

- a) Comitetul local pentru situații de urgență;
- b) Serviciul voluntar și serviciile private pentru situații de urgență;
- c) celulele pentru situații de urgență de la instituții publice și operatori economici;

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

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

Planul de analiză și acoperire a riscurilor se întocmește de Comitetul local pentru situații de urgență și se aprobă de Consiliul local.

Planul de analiză și acoperire a riscurilor se actualizează la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate sau modificări în organizarea structurilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență. După elaborare și aprobare, Planul de analiză și acoperire a riscurilor, se pune la dispoziția secretariatului tehnic al CLSU, iar extrase din documentele respective se transmit celorlalte instituții și organisme cu atribuții în prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență, acestea având obligația să cunoască, în părțile ce le privesc, conținutul planului și să-l aplice corespunzător situațiilor de urgență specifice.

2.3.1. Consiliul local :

- 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) adoptă hotărâri 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 serviciul voluntar de urgență, la propunerea primarului și cu avizul inspectoratului 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, din resursele financiare ale bugetului local, sumele necesare în vederea organizării, înzestrării, funcționării și îndeplinirii atribuțiilor legale de către serviciul de urgență voluntar și exercită controlul folosirii acestora;
- g) 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;
- h) 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;
- i) aprobă organizarea protecției civile la nivelul unității administrativ-teritoriale, analizează activitatea desfășurată și adoptă măsuri pentru îmbunătățirea acesteia;
- j) aprobă planurile anuale și de perspectivă pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare destinate prevenirii și gestionării situațiilor de urgență;
- k) participă la asigurarea finanțării măsurilor și a acțiunilor de protecție civilă, precum și a serviciului de urgență și a structurilor care au atribuții legale în acest domeniu;
- l) gestionează, depozitează, întreține și asigură conservarea aparatului și a materialelor de protecție civilă prin serviciile specializate din subordine.

2.3.2. Primarul localității :

- a) asigură elaborarea planului de analiză și acoperire a riscurilor și aplicarea acestuia;
- b) asigură respectarea criteriilor de performanță pentru constituirea serviciului de urgență voluntar și elaborarea regulamentului de organizare și funcționare al acestuia;
- c) coordonează organizarea permanentă a intervenției în caz de incendiu la nivelul unității administrativ-teritoriale, asigură participarea la intervenție a serviciului voluntar de urgență;
- d) asigură controlul respectării măsurilor de apărare împotriva incendiilor pe timpul adunărilor sau al manifestărilor publice;

- e) asigură 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;
- f) asigură realizarea și menținerea în stare de funcționare a căilor de acces, a sistemelor de anunțare, alarmare, precum și de alimentare cu apă în caz de incendiu;
- g) organizează și execută, prin serviciul de urgență voluntar, controlul respectării regulilor de apărare împotriva incendiilor la gospodăriile cetățenești; informează populația cu privire la modul de comportare și de intervenție în caz de incendiu;
- h) asigură încadrarea serviciului de urgență voluntar cu personal atestat în condițiile legii, precum și pregătirea profesională și antrenarea acestuia;
- i) asigură dotarea serviciului de urgență voluntar;
- j) analizează anual dotarea cu mijloace tehnice de apărare împotriva incendiilor și asigură completarea acesteia;
- k) asigură desfășurarea activității de informare și educație anti incendiu a populației.
- l) propune consiliului local structura organizatorică de protecție civilă;
- m) aduce la îndeplinire hotărârile consiliului local în domeniul protecției civile;
- n) aprobă planurile operative, de pregătire și planificare a exercițiilor de specialitate;
- o) propune fondurile necesare realizării măsurilor de protecție civilă;
- p) conduce exercițiile, aplicațiile și activitățile de pregătire privind protecția civilă;
- q) coordonează activitatea serviciilor de urgență voluntare;
- r) dispune măsuri de întreținere a spațiilor de adăpostire colective, urmărește realizarea, întreținerea și funcționarea legăturilor și mijloacelor de înștiințare și alarmare în situații de protecție civilă, răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă;
- s) exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local;
- t) coordonează nemijlocit evacuarea populației din zonele afectate de situațiile de protecție civilă;
- u) asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutoare și despăgubiri în situații de protecție civilă, precum și distribuirea celor primite;
- v) stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și alimentării cu energie și apă a populației evacuate;
- w) dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată;

Primarul orașului în calitate de reprezentant legal al Unității Administrativ Teritoriale și presedintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență, precum și inlocuitorul de drept al acestuia, poate conduce oricare din autoturismele aflate în parcul auto al Unității Administrativ Teritoriale.

De asemenea pentru asigurarea timpului de raspuns optim în orice situație de risc și pentru a se deplasa la centrul de comanda al operațiunii este necesară punerea la dispoziția acestuia spre utilizare/ folosință, a unui mijloc de transport din dotarea Unității Administrativ Teritoriale, ținând cont că nu există un mijloc de intervenție rapidă cu acest scop. În acest sens, Presedintele CLSU/locuitorul acestuia, pe întreaga perioadă a mandatului, poate parca autovehiculele Unității Administrativ Teritoriale, pe care are dreptul să le conducă, oriunde în sectorul de competență al CLSU Ștefanesti, inclusiv în zona domiciliului, asigurând siguranța acestuia.

SECȚIUNEA 2 : Caracteristici climatice.

- gestionează, depozitează, întreține și conservă tehnica, aparatura și materialele de protecție civilă, prin serviciile de specialitate subordonate;

Primarul, în calitate de președinte al Comitetului local pentru situații de urgență, are următoarele obligații principale:

- a) convoacă întrunirea comitetului, stabilește ordinea de zi și conduce ședințele acestuia;

- b) semnează hotărârile, planurile, programele, regulamentele și măsurile adoptate;
- c) semnează avizele, acordurile, împuternicirile, protocoalele și proiectele de acte normative;
- d) îl informează operativ pe președintele comitetului ierarhic superior.

2.3.3. Comitetul local pentru situații de urgență :

- a) informează prin centrul operațional județean privind stările potențial generatoare de situații de urgență și iminența amenințării acestora;
- b) evaluează situațiile de urgență produse pe teritoriul unității administrativ-teritoriale, stabilește măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmăresc îndeplinirea lor;
- c) declară, cu acordul prefectului, starea de alertă pe teritoriul unității administrativ-teritoriale;
- d) analizează și avizează planul local pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare gestionării situațiilor de urgență;
- e) informează comitetul județean și consiliul local asupra activității desfășurate;
- f) îndeplinește orice alte atribuții și sarcini stabilite de lege sau de organismele și organele abilitate.

2.3.4. Serviciul voluntar pentru situații de urgență :

- a) desfășoară activități de informare și instruire privind cunoașterea și respectarea regulilor și a măsurilor de apărare împotriva incendiilor și în alte situații de urgență;
- b) verifică modul de aplicare a normelor, reglementărilor tehnice și a dispozițiilor care privesc apărarea împotriva incendiilor, alte situații de urgență, în domeniul de competență;
- c) asigură prevenirea, intervenția pentru salvarea, acordarea primului ajutor și protecția persoanelor, animalelor și a bunurilor periclitare în situații de urgență.

CAPITOLUL II : Caracteristicile unității administrativ-teritoriale

SECȚIUNEA 1 : Amplasare geografică și relief.

1.1. Reper istorice.

Vatra civilizației și inspirației umane, centru polarizator, specific localităților de câmpie a estului Botoșănean, tradițional centru comercial, economic și cultural al Văii Prutului, Orașul Ștefănești este așezat în aval de Lacul de acumulare Stânca-Costești, la intersecția drumurilor comerciale: Iași-Ștefănești-Hodin și Suceava-Botoșani-Stefanesti – Bălți-Soroca, într-o regiune fertilă, dens populată și bogată în resurse naturale.

Ștefăneștiul apare pe o serie de hărți ale vremii, fapt ce-i confirmă importanța. Astfel, la 1550 târgul este reprezentat pe harta lui G.Reichersdorff prin trei turnuri, „privilegiu” de care beneficiau puține localități. De asemenea, este menționat pe o hartă a Europei din 1579, iar pe harta lui Domenicos Custos de la 1596 apare sub numele de Stepanutze.

La 1600 este trecut de Hedenstein în rândul acelor „oppida notabiliora” ale Moldovei, alături de Botoșani, Roman, Bârlad, Tecuci, Hârlău.

Orașul Ștefănești se înscrie în istoria noastră națională nu numai cu importante evenimente de profundă semnificație pentru trecutul poporului nostru, ci și cu inegalabila contribuție pe care fiii acestor meleaguri și-au adus-o la patrimoniul culturii naționale și universale: Ștefan Luchian-pictor, Octav Onicescu -matematician

1.2. Așezare geografică.

Orașul Ștefănești, este situat în extremitatea estică a județului, învecinându-se la sud cu comuna Românești, la vest cu comuna Durnești, la nord cu comuna Mihalașeni și Ripiceni și la est cu Republica Moldova.

Are o suprafață de 96.6 km², din care 7.5 km² în intravilan, ceea ce reprezintă 1.9 % din suprafața județului.

Distanța față de reședința județului este de 50 km iar față de capitala României, București este de 507 km.

1.3. Relief.

Relieful orașului este reprezentat în cea mai mare parte printr-un relief de câmpie și cu dealuri scunde.

Apele curgătoare ce strabat Orașul Ștefănești sunt: Râul Prut și Bașeu. Râurile, pârâiele și bălțile sunt puternic influențate de caracteristicile climatei temperat-continentale, având un volum mare și foarte mare primăvara când se topesc zăpezile ori vara și toamna în perioadele cu ploi abundente.

Fiind situat în partea de est a județului Botoșani, Orașul Ștefănești este influențat de o climă temperat continentală. În lunile de iarnă din cauza gerurilor, temperatura poate ajunge până la -30 gr.C, iar în lunile de vară din cauza căldurilor, temperatura poate ajunge până la +39 gr.C. Aceste caracteristici climatice sunt date de și de frecvența vânturilor și viscozelor, violente iarna, ca și producerea unor secete îndelungate în ultimii ani, vara. Vânturile predominante cu o frecvență accentuată sunt cele din nord spre sud în lunile de iulie-august, urmate de cele din sud spre nord în lunile de toamnă și iarnă.

Majoritatea precipitațiilor sunt provocate de masele de aer care se deplasează dinspre vestul și nord-vestul Europei.

Climatologic, teritoriul se încadrează în unitatea corespunzătoare formulei D.f.b.x (după Koppen), adică un regim climatic temperat continental, cu nuanță excesivă.

Acest caracter climatic este dat de producerea unor geruri mari (cu temperaturi sub -30°C) și viscole violente în timpul iernii, ori călduri tropicale și secete îndelungi în unii ani, perioadele de vară.

La caracteristica climatică a teritoriului s-au folosit datele înregistrate la Stația meteorologică Stânca.

Temperatura medie anuală este de 8,6°C iar suma anuală a precipitațiilor este de 560 mm, ambele având următoarea repartiție lunară:

Luna	Temperatura medie -°C-	Precipitații medii -mm-	Unitatea relativă a aerului -%-
I	3,5	9,2	
II	0,5	27,0	
III	7,5	19,4	
IV	10,4	20,5	
V	18,7	61,2	
VI	22,3	32,6	
VII	20,1	81,1	
VIII	19,5	61,5	
IX	15,2	49,7	
X	9,1	39,0	
XI	3,1	33,6	
XII	-1,5	31,1	

SECȚIUNEA 3 : Rețea hidrografică.

Densitatea medie a rețelei hidrografice din Orașul Ștefănești, are valori între 0,43-0,62 km. Apele curgătoare au în majoritate direcția de curgere nord-vest-sud-est și sunt formate din Râul Prut, Bașeu cu afluenții lor mai importanți.

Râurile ,pârâiele, bălțile și iazurile sunt puternic influențate de caracteristicile climei temperat-continentală, având un volum mare și foarte mare primavara, când se topesc zăpezile ori vara și toamna, în perioadele cu ploii abundente.

Prutul își culege izvoarele din Carpați pe versantul nord-estic al Cernahovei. La nord de localitatea Oroftiana, intră pe teritoriul țării noastre pe o distanță de 704 km , din care în județul Botoșani circa 194 km.

În zona Stânca-Costești (Orașul Ștefănești), pe râul Prut, a fost construit un important nod hidrotehnic, realizându-se una din cele mai mari acumulari din țară cu un volum de 1,5 miliarde m.c. de apă, pe o suprafață de 6.000 ha și o lungime de 70 km, care produce 30MW energie electrică, asigură apă necesară irigațiilor și alimentarea asezărilor din Câmpia Moldovei, având totodată deosebita importanță pentru regularizarea râului Prut în aval și ferind de inundații mii de hectare de teren agricol. În cazul ruperii barajului suprafața zonei inundabile este de circa 250 km² .Timpul de ajungere a viiturii în localitatea Ștefănești este de 15 minute.

Bașeul izvorăște din culmea Darabanilor, are o lungime de 106 km, fiind cel mai mare râu din Câmpia Moldovei, după Jijia. Pe cursul său există numeroase iazuri și acumulari a căror suprafața este de peste 1000 ha.

SECTIUNEA 4 : Populație

Populația orașului Ștefănești este de 6331 locuitori, în anul 2018, actualizată în urma unei situații trimisă de Institutul de Statistică al Județului Botoșani, din care:

Orașul Ștefănești-2022

Ștefănești-sat-717

Localitatea Bădiuți-1259

Localitatea Bobulești-1386

Localitatea Stânca-947

SECTIUNEA 5 : Căi de transport

În orasul Ștefănești, activitatea de transport, călători și marfă se realizează pe căile rutiere.

Căile de acces rutier : către municipiul Botosani sunt DN 29D, spre orașul Saveni DN 29 D și dinspre mun.Iasi 24 C.

Distanțele pe șosea între orașul Ștefănești și principalele localități sunt :

localitatea	distanța pe șosea(km)
Botoșani	50
Săveni	48
Iași	95

Rețeaua de drumuri publice are o lungime de 18.5 km drumuri naționale, 5.8 km drumuri judetene și 25 km drumuri comunale.

Din cei 18.5 km drumuri naționale, sunt modernizați toți.

Legătura cu Republica-Moldova se face prin punctul vamal Stânca-Costești.

Alimentarea cu apă a consumatorilor de pe teritoriul orașului Ștefănești se face prin intermediul conductelor magistrale de aducțiune aflate în administrarea și exploatarea SC „Nova Apa Grup” SA Botoșani, respectiv 20 km din râul Prut, iar 6 km din rețea descentralizată.

SECTIUNEA 6 : Dezvoltare economică.

Cele mai importante unități care funcționează pe raza orașului Ștefănești și a localităților componente sunt: Poliția de frontieră Stânca,Vama Stânca-Costești, Garda de Intervenție Ștefănești, Unitatea de Asistență Medico-Socială, Serviciul Public Comunitar de Evidență a persoanelor, SC Servicii Publice Ștefănești, sucursala Cec-bank, sucursala băncii de credit Răscoala Botoșani, o unitatea PTTR, Liceul Ștefan D.Luchian, școala cu

clasele I-VIII, Ștefănești, trei școli cu clasele I-IV, 4 grădinițe, sală de sport, trei cabinete medicale umane, două farmacii umane și două farmacii veterinare.

În anul 2020 în orașul Ștefănești a fost deschis un market, SC OVISIM IMPEX SRL și a fost construit un Centru de zi pentru persoane vârstnice.

a) Industria în orașul Ștefănești este slab dezvoltată.

Structura producției industriale, realizată de agenții economici din orașul Ștefănești sunt energia electrică produsă de Nodul Hidrotehnic Stânca-Costești prin Întreprinderea Stânca și Uzina electrică ce aparține de CN Bistrița –Piatra Neamț;

a) Agricultura și silvicultura

Agricultura este o ramură importantă a economiei orașului Ștefănești. An după an crește preocuparea în ceea ce privește asigurarea unor condiții standard pentru agricultură.

Suprafața agricolă a orașului Ștefănești și localitățile componente este de 9736 ha, din care intravilan 798 ha, terenul agricol reprezintă 8938 ha.

Cea mai mare pondere o ocupă suprafața arabilă, care este de 6864 ha, urmată de pasuni și fânețe 1950 ha, 124 ha vii.

Pădurile și alte terenuri cu vegetație forestieră ocupă o suprafață de 540 ha, apele, bălțile și alte suprafețe de 1533 ha. Suprafețe irigate în localitate nu avem la aceasta dată.

Terenurile agricole sunt lucrate mecanic, la nivel de localitate funcționează, 15 (cinsprezece) societăți, 15 (cinsprezece) întreprinderi individuale 7 (șapte) asociații familiale, 4 (patru) persoane fizice autorizate.

SECȚIUNEA 7 : Infrastructuri locale.

A. Alimentarea cu apă.

Serviciul de apă-canal, este asigurat de către SC.Nova Apa Serv SA Botoșani. Orașul Ștefănești este alimentat cu apă din sistemul regional de alimentare cu apă al RA Apele Române-Stânca, apă tratată prin Stația de Tratare Ștefănești este transportată prin două coloane până la Stația de tratare și gravitațional printr-o conductă de aducțiune până în localitatea Ștefănești.

Din rezervoarele de înmagazinare, apa, după o dezinfecție cu clor gazos, ajunge gravitațional în rețeaua de distribuție. Rețeaua de distribuție privind zona superioară de presiune, ce cuprinde rețeaua din zonele cu altitudine de până la 100 m;

Situația alimentării cu apă potabilă a orașului Ștefănești se prezintă astfel:

lungimea rețelei de apă 7.7 km

lungime străzi cu rețele apă -15 km

grad de echipare a străzilor cu rețele apă - 85%

grad de asigurare cu apă potabilă a populației - 55,0 %

capacitate de înmagazinare - 2.000 mc

număr abonați - populație -400 brașamente

- agenți economici -30 brașamente

nivel de contorizare -90%

B. Rețele de canalizare.

Rețeaua de canalizare a Orașului Ștefănești are o dezvoltare radială și preia apele uzate și meteorice și le transportă la stația de epurare prevăzută cu trepte de tratare mecanică și biologică, apele epurate fiind evacuate în râul Baseu

Rețeaua de canalizare este de tip combinat în sistem unitar, în ansamblurile vechi de locuințe și în sistem divizor, în cartierele noi. În zonele în care nu există rețele de canalizare pluvială, apele meteorice sunt colectate în canale deschise și dirijate spre emisar.

Lungimea totală a rețelei de canalizare menajeră este de 2 km iar a rețelei de canalizare pluvială este de 2 km. Rețeaua de canalizare menajeră acoperă circa 0.05% din necesar.

În anul 2015, Serviciul de apa-canal .SC. Nova Apa serv Ștefănești a fost modernizat cu bazine noi și Săli de tratate apei.

C. Electricitate.

Alimentarea cu energie electrică este realizată prin Sistemul Energetic Național de către EON MOLDOVA SA., din Stația 110/20 Stânca.

Numărul locuințelor racordate la rețeaua electrică a orașului Ștefănești este de 2170.

Numărul posturilor de transformare 20/0,4 kv este după cum urmează : PTA/10buc.,PTY/40 buc., PTM/7 buc., (3 localitatea Bobulești) PTAB/2 buc.

Rețeaua de iluminat public a orașului Ștefănești asigură iluminatul pe un număr de 186 km străzi interioare și ulițe.

D. Rețele de gaz.

Orașul Ștefănești nu este racordat la rețele de gaz.

E. Comunicații.

În orasul Ștefănești a fost pusă în funcțiune o centrală digitală de 6.000 linii, în data de 30.11.2001. În prezent sunt instalate 1.920,5 km cable Cu, din care: 57,7 km aerian, 1.857 km subteran și 5,8 km pe zid. Numărul abonaților este de 4.024, din care: 3.507 abonați fizici, 4712 abonați juridici și 46 posturi publice.

De un succes deosebit s-a bucurat, în orasul Ștefănești, lansarea a serviciului de televiziune digitală prin satelit, DOLCE si DIGI, FOSUS SAT serviciu de care beneficiază circa 1200 de clienți. Totodată, în oraș funcționează toți marii operatori naționali de telefonie mobilă.

F. Serviciul de salubritate

Din anul 2015, intră în funcțiune o stație de transfer pentru deșeuri menajere în orașul Ștefănești, stație ce va deservi mai multe comune învecinate

În anul 2015, în orașul Ștefănești au fost modernizate prin asfaltate 2 km de drum și betonarea rigolelor.

În anul 2020, în Unitatea Administrativ Teritorială Ștefănești au fost modernizate prin asfaltare și betonare a rigolelor următoarele localități;

Localitatea Bobulești -2.964 km

Localitatea Stânca-1,821 km

Localitatea Ștefănești-1.030 km

Total - 5.815 km

SECȚIUNEA 8 : Specific regional/local.

a) Vecinătăți

Orașul Ștefănești este situat în partea de nord-est a județului Botoșani și se învecinează cu :

- la nord – comuna Ripiceni si Mihălașeni;
- la sud – comuna Românești
- la est – Republica Moldova;
- la vest – comuna Durnești.

b) Riscuri transfrontaliere.

Pe teritoriul Ucrainei, la 130 km de Kiev, la data de 26 aprilie 1986, a avut loc cel mai tragic accident nuclear din lume, care a afectat o parte din statele Europei, o parte din Asia, ajungând până în Japonia și care a fost dat publicității la câteva zile de la declanșarea sa, sub presiunea statelor din Peninsula Scandinavă.

Urmările exploziei au fost: aruncarea în aer a planșeului reactorului de 500 T la o înălțime de 1,5 km și pulverizarea a peste 100 T combustibil radioactiv sub forma unei sfere mari de foc întunecate, formată din aerosoli radioactivi ca dioxid de uraniu, cesiu, stronțiu, iod, plutoniu cât și grafitul folosit ca moderator și expulzat în aer la peste 10 km.

Temperatura miezului reactorului a atins 1.600-2.500 C și timp de 12 zile cât a durat incendiul, izotopii radioactivi de tipul iod și stronțiu s-au răspândit în atmosferă iar datorită ploilor s-au depus pe sol, mărinđ radioactivitatea de 20-30 de ori.

În anul 2022, luna februarie, teritoriul Ucrainei a fost invadat de țara vecina Rusia. În urma acestui razboi, foarte multe persoane din Ucraina au migrat în România, chiar prin punctul vamal Stânca-Costești din orașul Ștefănești.

CAPITOLUL III : Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență.

În plan internațional, **riscul** este definit drept „Nivelul de pierdere preconizat în sens probabilistic, estimat în victime, proprietăți distruse, activități economice întrerupte, impact asupra mediului, datorită manifestărilor unui hazard, într-o anumită zonă și cu referire la o anumită perioadă de timp”.

Riscul asociat este definit ca fiind “modul particolelor de manifestare a unui tip de risc care generează victime și /sau pagube materiale”

Riscul reprezintă produsul dintre hazard, elemente expuse la risc și vulnerabilitatea acestor elemente.

$R = H \times E \times V$ unde : R = risc;

H = hazard;

E = elemente expuse la risc (persoane, bunuri) ;

V = vulnerabilitate.

Tipuri de riscuri ce se pot manifesta în zona de competență, în conformitate cu prevederile HG 557/2016, anexa nr.1

I. RISCURI ASOCIATE:

A. Furtuni și viscol asociat cu viscol.

Unitatea Administrativ Teritorială Ștefănești poate fi afectată de riscul asociat la furtuni și viscol:

Viscol:- Iarna, datorită căderilor masive de zăpadă, amplificate de viscolul puternic duc la închiderea căilor de acces (DN 24 C, DN 29D, DN 29E, drumuri județene și comunale), a cailor de comunicații, a rețelelor electrice. Datorită acestui risc pot fi afectate activitățile sociale, pot duce la prăbușiri de planșee și acoperișuri.

Autoritățile responsabile sunt: MMAP-cu rol principal și rol secundar Ministerul Transporturilor.

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a sprijini, investiga, evalua și reabilita starea de normalitate .

b) Furtuni și vânt puternic și /sau precipitații masive.

Unitatea Administrativ Teritorială Ștefănești poate fi afectată de riscul asociat la furtuni și vânt puternic și/sau precipitații masive:

Astfel, furtunile pot avea ca urmări:

- inundații;
- accidente majore pe căile de transport;
- avarii, explozii;
- avarii la locuințele și anexele gospodărești, rețelele de alimentare cu energie electrică, apă, telefonie și altele
- incendii;

- distrugerea culturilor agricole;
- pierderi în rândul animalelor.

Autoritățile responsabile sunt: MMAP-cu rol principal.

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a sprijini, investiga, evalua și reabilita starea de normalitate .

c) Furtuni asociate cu căderi de grindină

Unitatea Administrativ teritorială Ștefănești poate fi afectată de riscul asociat la furtuni și viscol cu căderi de grindină, care pot duce la următoarele urmări:

- Distrugerea culturilor agricole;
- Distrugerea acoperișurilor;
- Pierderi în rândul animalelor

Autoritățile responsabile sunt: MMAP-cu rol principal.

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a sprijini, investiga, evalua și reabilita starea de normalitate .

B. RISCUL ASOCIAT LA INUNDAȚII

Inundații ca urmare a revărsărilor naturale ale cursurilor de apă , cauzate de creșterea debitelor provenite din precipitații și/sau topirea bruscă a stratului de zăpadă sau a blocajelor cauzate de dimensiunile insuficiente ale secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor, blocajelor produse de ghețuri sau de plutitori (deșeuri și material lemnos), alunecări de teren, aluviuni avalanșe de zăpadă, precum și inundații prin scurgeri de pe versanți.

Orașul Ștefănești din punct de vedere hidrologic prezintă una din cele mai bogate rețele din județ.

Este mărginit la Est de cel mai important curs de apă: râul Prut care are bazinul lui și care are un debit mare de apă chiar și în condiții fără precipitații locale.

Datorită acestui risc, conform Criteriilor de performanță privind constituirea, încadrarea și dotarea SVSU Ștefănești se încadrează la In.2 și pot fi afectate un număr de 139 gospodării și terenuri agricole.

Autoritățile responsabile sunt: MMAP-cu rol principal.

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a sprijini, investiga, evalua și reabilita starea de normalitate .

Inundații provocate de incidente, accidente sau avarii la construcțiile hidrotehnice.

În localitate este amenajată acumulara hidrotehnică Stânca-Costești, pentru diferite scopuri (regularizări, amenajări, aprovizionări cu apă a localităților, etc.) care pot crea pericole de inundații pentru o parte din localitățile orașului situate în aval.

Acumularea hidrotehnică Stânca-Costești este cea mai mare acumulare din județ. Capacitatea maximă de retenție este de 1,4 miliarde m.c. apă. Este construită pe râul Prut și se întinde pe o lungime de aproximativ patru comune din județ. Este o acumulare cu un grad mare de siguranță dar în cazul avarierii pot fi afectate de pe teritoriul județului Botoșani pe lângă Orașul Ștefănești și alte două comune: Românești și Santa Mare.

Datorită acestui risc, conform Criteriilor de performanță privind constituirea, încadrarea și dotarea SVSU Ștefănești se încadrează la **In.4** și pot fi afectate:

- Un număr de aproximativ 900 gospodării;
- Obiective economice/instituții publice
- Terenuri agricole: 80% din totalul suprafețelor din localitățile Bobulești și Bădiuți, 40% din totalul suprafeței localitatea Stânca și 50% localitatea Ștefănești.

Autoritățile responsabile sunt: MMAP-cu rol principal.

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a sprijini, investiga, evalua și reabilita starea de normalitate .

III. RISCUL ASOCIAT PRIVIND CĂDERILE MASIVE DE ZĂPADĂ

A. Riscul privind ninsorile abundente.

Sunt fenomene sezoniere produse de căderi masive de precipitații sub formă de zăpadă, fiind accentuate de condițiile meteorologice în care se produc.

Efectele imediate sunt:

- blocarea căilor de transport;
- întreruperea alimentării cu energie electrică, apă,utilități (cablu, telefonie mobilă);
- afectarea unor activități sociale;
- prăbușiri de planșee și acoperișuri.

Autoritățile responsabile sunt: Ministerul Transporturilor-cu rol principal; Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației publice cu rol secundar;

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a sprijini, investiga, evalua și reabilita starea de normalitate.

B. Blocarea căilor rutiere

Riscul privind căderea masivă de zăpadă poate duce la riscul asociat privind blocarea căilor rutiere, acestea producând efecte asupra activităților școlare, închiderea școlilor, închiderea Punctului Vamal Stânca Costești.

Autoritățile responsabile sunt: Ministerul Transporturilor-cu rol principal; Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației publice cu rol secundar;

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a sprijini, investiga,evalua și reabilita starea de normalitate .

IV.RISCUL ASOCIAT LA SECETĂ

Seceta este o stare climatic extremă, caracterizată prin faptul că o anumită regiune suferă din cauza lipsei necesarului de apă însoțită frecvent de caniculă.

1.Seceta hidrologică - atunci cand scade substanțial nivelul pânzei de apă freatică, nivelul apelor curgătoare și a celor stătătoare.

Autoritățile responsabile sunt: MMAP-cu rol principal.

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a investiga ,evalua și reabilita starea de normalitate .

2.Seceta pedologica-atunci cand rezerva de apă din sol este deoddebit de scazută.

Autoritățile responsabile sunt: MMAP-cu rol principal.

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a investiga, evalua și reabilita starea de normalitate.

V.RISCUL ASOCIAT PRIVIND TEMPERATURILE EXTREME

1.Temperaturi extreme cu depuneri de gheață, chiciură, înghețuri timpurii sau târzii.

Chiciura sau promoroaca este un produs de sublimare,dar și de îngheț. Ea constituie o depunere albă-cristalină de gheață, fărămicioasă cu aspect de zăpadă, structură fină ce se depune direct pe plante, pomi și pe diferite obiecte cum ar fi: garduri, conductoare aeriene, colțurile obiectelor suprarăcite etc. Aceasta se poate forma și în condițiile advecției aerului maritim arctic peste aerul cald determinând producerea aerului cețos sau ceții, timp în care are loc sublimarea vaporilor de apă în atmosferă, sau înghețarea particulelor fine de apă aflate în suspensie în componența ceții sau aerului cețos.

Unitatea Administrativ-Teritoriala Ștefănești se încadrează la acest risc care poate duce la:

- a) accidente rutiere;

- b) ruperea rețelelor electrice și telefoniei;
- c) formarea țurțurilor de gheață, care la rândul lor pot produce pagube materiale și umane.

Autoritățile responsabile sunt: MMAP-cu rol principal.

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a investiga, evalua și reabilita starea de normalitate .

2.Temperaturi extreme asociate cu poleiul.

Poleiul este o depunere de gheață, transparentă sau opacă, ce se formează în urma înghețării picăturilor suprarăcite de ploaie sau burniță, care cad pe suprafețe cu temperaturi cuprinse între 0,1 °C și -1,0 °C. Depunerile de polei sunt deosebit de periculoase, provocând pagube economiei: livezilor și suprafețelor forestiere. De asemenea, sub greutatea poleiului pot ceda cablurile telefonice, electrice etc. Transportul rutier este și el perturbat, iar uneori întrerupt din cauza stratului alunecos de pe carosabil, trotuare etc.

Autoritățile responsabile sunt: MMAP-cu rol principal.

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a investiga, evalua și reabilita starea de normalitate.

3.Temperaturi extreme asociat cu canicula

Canicula este un fenomen meteorologic de dogoare, dogoreală, fierbințeală, înăbușeală, năbușeală, năduf, nădușeală, pârjol, pojar, toropeală, zăduf, zăpușeală, care apare tot mai frecvent în procesul de încălzire globală.

Vremea este caracterizată ca fiind caniculară atunci când temperaturile maxime ating sau depășesc 35 °C în cursul zilei și se situează în jurul a 20 °C sau peste acest prag, noaptea.

Acest risc duce la:

- a) au efecte negative asupra organismului uman;
- b) diminuarea zonelor verzi;

Autoritățile responsabile sunt: MMAP-cu rol principal.

Domeniile de acțiuni: Autoritățile Publice locale au rolul de a investiga, evalua și reabilita starea de normalitate .

VL.RISCUL ASOCIAT LA INCENDII DE VEGETAȚIE

1.Incendii la fondul forestier.

Suprafața împădurită a orașului nostru este de 540 ha. Circa 98 % din suprafața împădurită este reprezentată de păduri de foioase iar 2 % conifere. Din evidența statistică rezultă că în ultimii 4 ani s-au înregistrat puține evenimente în acest sens, astfel în aceasta perioadă la nivelul localitatilor din cadrul Orașului Ștefănești nu au fost înregistrate incendii la pădure.

Conform Criteriilor de performanță privind constituirea, încadrarea și dotarea SVSU Ștefănești se încadrează la **IP.1.**

Autoritățile responsabile sunt: MMAP-cu rol principal.

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a sprijini ,investiga, evalua și reabilita starea de normalitate .

2.Incendii la vegetație ierboasă și/sau arbustivă

Având în vedere faptul că Unitatea Administrativ teritorială Ștefănești are suprafețe neproductive (imas, fânețe, stufărișuri,etc), este predispusă la acest risc.

Autoritățile responsabile sunt: MMAP-cu rol principal.

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de a sprijini, investiga, evalua și reabilita starea de normalitate .

3.Incendii la culturile de cereale păioase.

Suprafața preponderantă la nivel de Unitate Administrativ – Teritorială este agricolă, cultivată cu cereale păioase 30%, suprafețe cultivate în Asociații Agricole și care pot fi predispușe acestui risc.

Autoritățile responsabile sunt: MADAP, MARAP-cu rol secundar;

Domeniile de acțiune: Autoritățile Publice locale au rolul de asprizini, investiga, evalua și reabilita starea de normalitate.

VII. CUTREMURE DE PĂMÂNT

Seismele sunt expresia locală / episodică a proceselor geodinamice evolutive ale planetei, respectiv ale litosferei (stratul exterior casant). Se produce o cedare bruscă cu rupere – de regulă forfecare – a rocilor de adâncime, cedare prin care energia potențială de deformare înmagazinată, este consumată sub forma vibrațiilor mecanice.

Ca aspect important, seismele în zona Moldovei sunt subcrustale și pot atinge magnitudini și intensități seismice de valori foarte mari, unele dintre aceste cutremure fiind caracterizate ca **majore**.

Hazardul seismic reprezintă posibilitatea de incidență (producere) a evenimentelor seismice, pentru un amplasament, cu perechitarea construcțiilor și apariția unor elemente de risc. Zonarea seismică a României a fost făcută în trecut numai în funcție de parametru, **intensitate**, respectiv intensități maxime observate în teritoriu. În prezent, la abordarea zonei seismice, prevăzută în reglementări tehnice în vigoare, s-a extins numărul de parametri, cum ar fi parametrii **Ks și Tc**. Se afirmă că, pentru intensități de **VI, VII, VIII, respectiv IX**, perioadele de revenire a unor seisme este de **10, 20, 50 și 200 ani**. Și perioada de revenire condiționează, prin coeficientul specific α proiectării antiseismice a structurilor.

În condițiile producerii unui seism, funcție de magnitudine, adâncimea focarului, poziția epicentrului pe teritoriul țării, direcția principală de propagare a undei seismice, zonele construite, intens populate, cele echipate cu obiective industriale sau rețele de comunicație și utilități, sunt influențate **direct**, în structurile de rezistență și instalații producându-se suprasolicitări puternice, luate în calculul de dimensionare cu denumirea de **“încărcarea excepțională”**.

În condițiile apariției și dezvoltării unui seism, este posibilă producerea următoarelor efecte:

- prăbușiri totale sau parțiale de construcții, avarierea unora dintre clădiri în zonele intens construite, cum ar fi zona blocurilor, construcțiile vechi din centru, construcții în care funcționează instituții (Posta, Cabinete medicale, Primăria)
- înclinări sau răsturnări de clădiri, ca urmare a unor deplasări / tasări ale terenului de fundare;
- modificări de amplasamente în zone populate, prin deplasarea / alunecarea unor mase mari de pământ, activarea unor alunecări de teren, apariția de prăbușiri de scoarță sau umflături ale acestora – **aceste fenomene conduc la colapsul întregului fond edificat;**
- ruperea căilor de comunicație – afectarea de regulă a lucrărilor de artă sau de protecție;
- ruperea rețelelor de utilități – **instalarea unor dezastre complementare: ecologice, incendii, chimice;**
- avarierea sau cedarea unor îndiguiiri la amenajările hidrotehnice – instalarea unor dezastre complementare, având în vedere că pe raza teritoriului este construit Barajul de la Stânca Costești ;

Potrivit prescripțiilor tehnice în vigoare, teritoriul județului este expus, comparativ cu alte zone ale țării, unui risc mediu sau chiar redus, astfel:

- standardul 11100/1-91 precizează pentru zona de Nord a județului, inclusiv orașele Dorohoi și Darabani, gradul seismic 6₁, aceasta fiind limita inferioară de calcul privind seismicitatea pe teritoriul țării, cealaltă parte a județului, inclusiv municipiul Botoșani și orașul Săveni, sunt incluse într-o zonă cu gradul seismic 7₁;
- normativul pentru proiectarea antiseismică a construcțiilor P100-92, introduce și alți parametri de calcul, respectiv Ks și Tc; comparativ cu alte zone ale țării și valorile acestor coeficienți (Ks = 0,12 și Tc = 0,7) sunt relativ reduse.

Deasemenea, succesiunea straturilor geologice în zonele intens construite ale județului, normale din punctul de vedere al concepției sistemelor de fundare și adâncimii fundațiilor, nu conduc la riscuri suplimentare la seism, de tipul tasărilor mari, specifice terenurilor macroporice, lichifierii de terenuri, etc.

Prin urmare, seismele normale declanșate în zona Vrancea, vor afecta într-o măsură redusă construcțiile recente ale județului, de regulă corect proiectate și executate.

VIII.RISCURI BIOLOGICE:

Epidemia consta în răspândirea în proporții de masă a unei boli transmisibile la oameni.

Epizootia constă în răspândirea în proporții de masă a unei boli transmisibile la animale.

Principalele măsuri specifice în caz de epidemii și epizotii sunt:

- a) aplicarea măsurilor igienico-sanitare;
- b) supravegherea epidemiologică a populației ;
- c) aplicarea măsurilor de profilaxie urgentă a întregului personal infectat;
- d) introducerea de restricții severe privind consumul alimentar și al apei potabile.

Principala formă de răspuns în astfel de situații o reprezintă respectarea normelor de igienă individuală și colectivă, izolarea rapidă a cazurilor confirmate și, dacă este necesar, introducerea interdicției de acces și ieșire în/din zonă (carantină), până la stăpânirea fenomenului, concomitent cu folosirea antidoturilor și vaccinurilor recomandate fiecărui tip de agent patogen care a declanșat epidemia(epizootia).

În contextual actual există posibilitatea apariției gripei aviare. La nivelul localității este constituit Comitetul Local de combatere a bolilor prin dispoziția primarului, comitet reactualizat ori de câte ori este nevoie.

La nivelul comitetului sunt constituite echipe de intervenție, cărora le este asigurată dotarea necesară .

În cazul unor epidemii sau epizotii, asistența medicală și veterinară este asigurată de Spitalul Județean Botoșani, cel mai apropiat spital, Laboratorul de epidemiologie Botoșani.

În anul 2015 la nivelul orașului Ștefănești ne-am confruntat cu 10 focare de boala Bluetongue (boala limbii albastre) la animale din specia bovinelor. Prin Hotărârea Consiliului Local Ștefănești, s-a stabilit locația privind îngroparea cadavrelor, locație transmisă și Direcției Sanitar Veterinare Botoșani.

Un alt risc cu care ne-am putea confrunta la nivel local este **pesta porcină**.

Începând cu luna martie 2020 populația din orașul Ștefănești a fost afectată de virusul COVID-19, fiind depistate 8 cazuri.

Informarea populației s-a făcut prin SVSU cu mijloace acustice, audio, prin informare de la tabloul electronic al Primăriei, prin afișare la locuri publice și aviziere de afișe privind modul de prevenire și combaterea virusului prin metode igienice.

Prin hotărârea președintelui CLSU s-au organizat echipe formate din câte două persoane pentru fiecare localitate care s-au deplasat la domiciliul fiecărei persoane singure sau persoane cu vârsta de peste 65 ani, care au primit informații personal, li s-au înmânat numere de telefon, s-a ținut legătura în permanență, li s-a făcut aprovizionarea cu alimente sau medicamente .

S-a procedat la informarea populației privind vaccinarea cu caravana audio.

S-a întocmit planul de măsuri pe timpul sezonului rece privind persoanele în vârstă și nedeplasabile, prin verificări la domiciliu de către membrii SVSU.

Comitetul Local pentru Situații de urgență și Comitetul pentru combaterea bolilor au stabilit unele măsuri de prevenire care au fost aduse la cunoștință publică prin informări publice, afișe, pliante,etc.

CAPITOLUL IV – Acoperirea riscurilor

SECȚIUNEA 1 – Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție

Comitetul local pentru situații de urgență și Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al Orașului Ștefănești organizează, planifică și asigură punerea în aplicare a măsurilor de prevenire, protecție și intervenție în situații de urgență generate de riscurile specifice zonei de competență, conform Planului cu principalele activități în domeniul situațiilor de urgență, al Planului de Pregătire în domeniul situațiilor de urgență care se întocmesc anual, în baza Ordinului prefectului județului Botoșani și se avizează de către inspectorul șef al I.S.U.J Botoșani.

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență este în subordinea Consiliului local și este coordonat de primar, care îndeplinește funcția de președinte al Comitetului local pentru Situații de Urgență.

Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție-intervenție constă în :

- a) stabilirea etapelor și fazelor de intervenție, în funcție de evoluția probabilă a situațiilor de urgență;
- b) definirea obiectivelor;
- c) crearea de scenarii pe baza acțiunilor de dezvoltare, a premiselor referitoare la condițiile viitoare;
- d) identificarea și alegerea alternativei de acțiune optime și care recomandă planul de acțiune ce urmează să fie aplicat
- e) selectarea cursului optim de acțiune;
- f) stabilirea dispozitivului de intervenție;
- g) luarea deciziei și precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii și cele de cooperare.

În organizarea, desfășurarea și conducerea acțiunilor de intervenție, Comitetul local și Serviciul voluntar pentru situații de urgență aplică următoarele principii de bază :

- a) al organizării teritorial-administrative – sectorul de competență este teritoriul orașului Ștefănești ;
- b) al decontențurării și descentralizării responsabilității – fiecare structură are stabilite atribuțiile și răspunde de modul de planificare, pregătire, organizare și desfășurare a acțiunilor de răspuns în situații de urgență;
- c) al corelării cerințelor cu resursele – stabilite prin bugetul local;
- d) al cooperării – cooperează conform planurilor de cooperare;
- e) al legalității și solidarității – toate acțiunile de planificare, pregătire, organizare și desfășurare a acțiunilor de intervenție în situații de urgență trebuie să respecte prevederile legilor, regulamentelor și ordinelor specifice în scopul asigurării în condiții de eficiență maximă salvarea vieții oamenilor, protecția bunurilor și limitarea efectelor negative a situațiilor de urgență produse.

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

- a) monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la instituțiile responsabile într-o situație de urgență și înștiințarea populației;
- b) activități preventive, pe domenii de competență;
- c) informarea populației asupra pericolelor specifice localității și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol – prin afișe, etc.;
- d) exerciții și aplicații – conform planului de pregătire.

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

- a) controale la instituțiile publice și operatorii economici organizați în structurile pentru situații de urgență;
- b) asistența tehnică de specialitate;
- c) informarea preventivă;
- d) pregătirea populației și salariaților;
- e) constatarea și sancționarea încălcărilor prevederilor legale;
- f) alte forme.

Serviciul voluntar pentru situații de urgență elaborează planul de intervenție într-o situație de urgență care cuprinde informații referitoare la :

- a) categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgență;
- b) încadrarea și mijloacele de intervenție și protecție a personalului;
- c) zona de acoperire a riscurilor;
- d) timpii de răspuns
- e) activitatea operațională, prin prezentarea detaliată a ponderii intervențiilor la incendii, asistență medicală, salvări de persoane, animale, etc.;
- f) alte informații considerate necesare.

SECȚIUNEA 2 – Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale :

- a) alertarea și/sau alarmarea Comitetului local și Serviciului voluntar pentru situații de urgență;
- b) informarea asupra situației create;
- c) deplasarea la locul intervenției;
- d) intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;
- e) transmiterea dispozițiilor preliminare;
- f) recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;
- g) evacuarea, salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;
- h) realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă
- i) manevra de forțe;
- j) localizarea și limitarea efectelor evenimentului/dezastrului;
- k) înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului/dezastrului;
- l) regruparea forțelor și a mijloacelor după îndeplinirea misiunii;
- m) stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia
- n) întocmirea procesului verbal de intervenție și a raportului de intervenție;
- o) retragerea forțelor și a mijloacelor de la locul acțiunii;
- p) restabilirea capacității de intervenție;
- q) informarea eșalonului superior;
- r) analiza intervențiilor și evidențierea măsurilor de prevenire necesare.

SECȚIUNEA 3 – Faze de urgență a acțiunilor

În funcție de locul, natura, amploarea și de evoluția evenimentului, intervenția serviciului voluntar pentru situații de urgență, este organizată astfel :

- a) urgența I – deblocare și salvare persoane, animale, evacuarea acestora și a bunurilor materiale;

- b) urgența II – acordarea primului ajutor și transportul la spital;
- c) urgența III – înlăturarea avariilor la rețelele electrice, apă, canalizare, telefonice, etc., punerea în funcțiune a capacităților de producție avariate, restabilirea normalității.

SECTIUNEA 4 – Acțiunile de protecție-intervenție

Comitetul local pentru situații de urgență, echipele specializate din cadrul serviciului voluntar pentru situații de urgență, a serviciilor private și a serviciului profesionist, acționează conform domeniului lor de competență, pentru :

- a) salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;
- b) acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și a operatorilor economici afectați;
- c) aplicarea măsurilor privind ordinea și siguranța publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;
- d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;
- e) diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale :sediile primăriei, poliției,unitatea medico-sociala,alte instituții publice;
- f) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

SECTIUNEA 5 – Instruirea

Instruirea se face în conformitate cu Planul de pregătire în domeniul situațiilor de urgență, aprobat prin Dispoziția primarului Orașului Ștefănești, pentru însușirea cunoștințelor necesare intervenției într-o situație de urgență. Instruirea se execută în scopul cunoașterii modalităților de acțiune cuprinse în Planul de analiză și acoperire a riscurilor.

SECTIUNEA 6 – 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 situații de urgență, a centrului operațional al Inspectoratului județean pentru situații de urgență asupra locului producerii unei situații de urgență specifică, evoluția acesteia, efectelor negative produse, precum și asupra măsurilor luate, se realizează prin rapoarte operative.

În urma primirii unor avertizări sau atenționări despre iminența producerii unor situații de urgență, Comitetul local, serviciul voluntar pentru situații de urgență, conducerea instituțiilor publice și operatorilor economici, au obligația declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

CAPITOLUL V – Resurse umane, materiale și financiare

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

Consiliul local prevede, anual, în bugetul propriu, fondurile necesare pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare analizei și acoperirii riscurilor din orasul Stefanesti.

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

- a) comitetul local pentru situații de urgență, centrul operativ cu activitate temporară și secretariatul tehnic permanent;
- b) serviciul voluntar pentru situații de urgență;

Aceste structuri organizate la nivel localitate, cooperează pentru limitarea și lichidarea unei situații de urgență cu: celulele și serviciile private pentru situații de urgență de la instituții publice și operatori economici, detașamentul de pompieri. Pe lângă aceste forțe, într-o situație de urgență, din rândul populației și salariaților din zona respectivă se vor forma echipe pentru înlăturarea efectelor dezastrului.

CAPITOLUL VI – Logistica acțiunilor.

Forțele și mijloacele de intervenție, în cazul producerii unei situații de urgență, se stabilesc prin organigrama aprobată de Consiliul local și bugetul local.

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situației de urgență, se asigură de către Consiliul local, în raport de răspunderi, măsuri și resurse necesare.

ANEXE :

1. lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în orasul Stefanesti;
2. atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR;
3. tabel cu personalul Comitetului local, Centrului operativ, Secretariatului tehnic și șeful SVSU
4. graficul cu principalele activități desfășurate de Comitetul local pentru situații de urgență;
5. riscurile potențiale ce se pot produce pe teritoriul orasului Stefanesti;
6. măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de risc;
7. mijloacele de înștiințare-alarmare într-o situație de urgență;
8. tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență
9. schema fluxului informațional-decizional;
10. spații de evacuare în caz de urgență;
11. tabel cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente;
12. reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență;
13. sinopticul activităților ofițerului de serviciu;

PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
P R I M A R,
FLORIN BUȚURA

LISTA
autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în orasul Stefanesti

Nr. Crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții în PAAR
0.	1.	2.	3.	4.
1.	Primăria orașului Ștefănești	Oraș Ștefănești Telefon:564101, Fax:564101 Email: primaria@stefanesti-bt.ro	Buțura Florin, primar Tel.mobil:0727340183 Adresa:loc.Stânca,Oraș Ștefănești	-conduce și coordonează realizarea măsurilor din PAAR; -conduce CLSU și coordonează SVSU
			Lozinschi Dănuț,viceprimar Tel.mobil:0743062457 Adresa: Oraș Ștefănești	-coordonează realizarea măsurilor din PAAR; -este șeful CCCE
			Botezatu Paraschiva-consilier Tel.mobil:0748496045 Adresa :bl.2,sc.A,et.3,ap.11	-inspector protecție civilă.
			Fantu Ionel Benoni, Șef SVSU Tel.mobil:0749012226 Adresa :loc.Stânca,str. Sf. Ioan nr.7, oraș Ștefănești.	-este șef SVSU -coordonează activitățile de prevenire și intervenție în SU.
2	Unitatea Medico-Socială	Adresa:oraș Ștefănești Tel.564109 Fax:564109	Jijie Monica - director-0724005765 Tel fix:564271	-coordonează realizarea măsurilor pe linie sanitară.
3	Poliția orașului Ștefănești	Adresa:Oraș Ștefănești Tel:564143;564144 Fax:564105	Comisar,Hălceanu Bogdan Tel fix 0231564105-0231564144	-asigură realizarea măsurilor de ordine publică și pază.
4	Centru Distribuție En.Electrică	Adresa:Oras Stefanesti	Electrician. - Avadani Ștefan Tel.0231565054	-asigură realizarea măsurilor de

				siguranță electrică
5	Dispensar sanitar-veterinar		Dr.Neamțu Laura - medic concesionar Tel.mobil. 0749945012	-asigură realizarea măsurilor sanitar-ve- terinare.
6	Districtul de drumuri naționale	Adresa:Oraș Ștefănești Tel.0231/564125	Burlacu Cristi-șef district Tel fix.0231/564125-0786502638	-asigură viabilitatea căilor de transport în situație de urgență
7	RA Apele Romane-Filiala Stâncă	Loc.Stâncă,oras Ștefănești Tel:0231/564247	Ing.Rauliuc Gabriel – Costel Tel - 0744755930 Tel.fix 0231/564247 Tel.FIX;0231/564321	-asigură aprovizionarea cu apă a populației, asigura mijloacele de transport într-o situație de urgență,ajută în coordonarea CLSU;
8.	SC.Apa Grup SA-Botosani- Stația de tratare Ștefănești	Oraș Ștefănești Tel.0231/564203	Ionuț Murariu Tel.fix.0231/564203-0749088302	-asigură aprovizionarea cu apă a populației, remedierea avariilor.
9.	Parohia Ștefănești	Adresa:oras Ștefănești Tel.0231/564118	Preot paroh Haraga Mihai Tel.fix.0231/564118-mobil- 0748091577	-asigură serviciile de asistență religioasă și înhumare a victimelor
10	Parohia Ștefănești -sat	Adresa.Loc.Ștefănești-sat Tel.0231/564261	Preot paroh Haraga Zamfir TELFIX 0231/564261	asigură serviciile de asistență religioasă și înhumare a victimelor
11	Parohia Bobulești	Loc.Bobulești,oras Ștefănești	Preot paroh Băicanescu Ionel Tel.fix.0231/565154	asigură serviciile de asistență religioasă și înhumare a victimelor
12	Parohia Bădiuți	Loc.Bădiuți,oras Ștefănești Tel.0231/564261	Preot paroh. Cîtea Florin Tel.0231/564261	asigură serviciile de asistență religioasă și înhumare a victimelor
13	Parohia Stâncă	Loc.Stâncă,oras Ștefănești TEL.FIX.0231564352	Preot paroh,Ioniță Daniel TEL.FIX.0231/564352/0743038855	asigură serviciile de asistență religioasă și

				înhumare a victimilor
14	Liceul Ștefan D.Luchian Stefanesti	Oraș Ștefănești Tel.0231564115	Director - profesor Chiaburu Veronica Tel. fix:0231564115;0231564158- 07622855718	-asigură măsuri de prevenire
15	Poliția de Frontiera Stânca	Tel.0231564274	Comisar ,	-asigură realizarea măsurilor de ordine și paza pe limitele de competență.
16	Politia de Frontieră Românești	Tel.0231.565012	Comisar.	asigură realizarea măsurilor de ordine și paza pe limitele de competență.

Întocmit,
Șef, SVSU, Benoni Ionel Fantu

Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor al Orașului Ștefănești/județul Botoșani

Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

AUTORITATEA Primăria Orașului Ștefănești și instituțiile subordonate	Fisa nr.1
I.-GESTIONAREA RISCURILOR	
a)-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente	Se precizează ce parametri se masoară, cu ce periodicitate, ce autoritate(ati) se informează asupra atingerii valorilor critice; eventual in anexa se stabilește structura raportului de informare
b)-controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență	Ce operatori economici/instituții controlează, în ce domeniu de competență; pe cine informează asupra concluziilor; eventual periodicitatea controlului
c)-informare preventivă a populației asupra pericolelor specifice unității administrativ-teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol	În ce domeniu de competență; periodicitate
d)-exerciții și aplicații	Cu cine, în ce domeniu de competență, periodicitate
II RESURSE NECESARE	
a)-monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismice, de mediu, hidrografici,etc și transmiterea datelor la autoritatile competente	Aparatura, echipamente de măsura/control necesare; loc de amplasare
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 in cazul manifestări unui pericol	Materiale informative/documentare, rapoarte, planuri de urgență, pliante, mass media, filme, conferințe, simpozioane, afișe, campanii informative, porțile deschise.
d)-exerciții și aplicații	Materiale/echipamente necesare; loc de desfășurare
III INTERVENTIE	

a)-alarmare	Ce activități întreprinde; cu ce mijloace; timp de intrare în acțiune
b)-acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	Ce activități întreprinde; cu ce mijloace; timp de intrare în acțiune
c)-asistența medicală	Ce activități întreprinde; cu ce mijloace; timp de intrare în acțiune
d)-acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs	Ce activități întreprinde; cu ce mijloace; timp de intrare în acțiune
e)-acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	Ce activități întreprinde; cu ce mijloace; timp de intrare în acțiune

Întocmit,
Șef,SVSU. Benoni Ionel Fantu

**ATRIBUȚIILE
INSPECTORULUI DE PROTECȚIE CIVILĂ AL ORAȘULUI ȘTEFĂNEȘTI,
JUDEȚUL BOTOȘANI**

Nr. crt.	ATRIBUȚII	BAZA LEGALĂ	Observații
1.	Participă la identificarea și evaluarea tipurilor de risc generatoare de situații de urgență de pe teritoriul localității.	art. 28, lit. a) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	
2.	Participă la elaborarea concepției de prevenire, reducere și eliminare a riscurilor de producere a situațiilor de urgență, precum și a consecințelor asupra populației, animalelor, bunurilor, valorilor materiale și factorilor de mediu.	art. 28, lit. b) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	
3.	Propune măsuri de protecție împotriva efectelor negative determinate de situații de urgență ce se pot produce, funcție de riscurile specifice localității;		
4.	Elaborează și prezintă spre avizare/aprobare documentele de autoritate privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea componentelor cu atribuții în domeniul managementului situațiilor de urgență la nivelul localității și coordonează realizarea structurilor specifice la nivelul instituțiilor publice/operatorilor economici din zona de responsabilitate.		
5.	Participă la elaborarea documentelor de monitorizare și gestionare a situațiilor de urgență la nivelul localității și coordonează realizarea acestora la nivelul instituțiilor publice/operatorilor economici.		
6.	Asigură măsurile organizatorice necesare privind intrarea în funcțiune a centrului operativ și desfășurarea regulamentară a activităților pe perioada funcționării acestuia.		
7.	Elaborează documentele de planificare, organizare și desfășurare a pregătirii în domeniul situațiilor de		

Nr. crt.	ATRIBUȚII	BAZA LEGALĂ	Observații
	urgență pe teritoriul localității și coordonează, verifică și controlează realizarea acestora la nivelul instituțiilor publice/operatorilor economici din zona de responsabilitate.		
8.	Organizează, coordonează, conduce și participă, după caz, la activitățile de pregătire în domeniul situațiilor de urgență a personalului CLSU/SVSU, salariaților, populației/copiilor.	-art. 28, lit. f) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	
9.	Evaluează periodic nivelul de pregătire în domeniul situațiilor de urgență pe teritoriul localității și înaintează rapoarte către inspectoratul județean pentru situații de urgență.		
10.	Întocmește/participă la întocmirea documentațiilor/situațiilor, evidențelor nominale și statistice pe linie de înștiințare-alarmare, cercetare, P.S.I., deblocare-salvare, C.B.R.N., evacuare, asistența medicală, sanitar - veterinară și logistică.		
11.	Urmărește modul de stabilire și integrare a măsurilor de protecție civilă în planurile și programele de dezvoltare economico-socială ce se elaborează la nivelul localității, precum și realizarea acestora de către structurile cu responsabilități în acest domeniu.	art. 21, alin. (1) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	
12.	Face propuneri pentru elaborarea planului pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare pentru gestionarea situațiilor de urgență.	- art. 24, lit. d) din O.U.G. nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență -art. 25, lit. b) și art. 28, lit. h) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	
13.	Ține evidența cu necesarul și existentul materialelor și mijloacelor de protecție și intervenție necesare CLSU/SVSU, salariaților și populației.	art. 65, alin. (2) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	

Nr. crt.	ATRIBUȚII	BAZA LEGALĂ	Observații
14.	Întocmește referate privind completarea deficitelor de tehnică, materiale și aparatură necesare acțiunilor de intervenție.		
15.	Urmărește folosirea aparaturii, mijloacelor și tehnicii conform scopurilor și destinației fiecăreia.	- art. 8, alin. (2) din O.M.A.I. nr. 1259/2006 pentru aprobarea normelor privind organizarea și asigurarea activității de înștiințare, avertizare, prealarmare și alarmare în situații de urgență	
16.	Centralizează solicitările de resurse necesare pentru îndeplinirea misiunilor de intervenție și prezintă propuneri pentru completarea/suplimentarea efectivelor în zonele/raioanele/obiectivele de intervenție.		
17.	Verifică modul de aplicare a măsurilor stabilite la nivelul C.L.S.U. pe linia prevenirii și pregătirii pentru intervenție conform riscurilor, amenințărilor și vulnerabilităților specifice.		
18.	Elaborează/participă la întocmirea planului de alarmare a CLSU/SVSU, instituțiilor publice, operatorilor economici, salariaților și populației în situații de urgență.	art. 28, lit. i) Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	
19.	Asigură înștiințarea, avertizarea, prealarmarea și alertarea populației în cazul producerii unor situații de urgență pe teritoriul localității.	- art. 28, lit. g), - art. 48 din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	
20.	Anunță (notifică) Centrul Operațional Județean despre evenimentele periculoase produse, precum și măsurile de protecție luate sau necesar a fi luate.	art. 24, lit. a) O.U.G. nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență	
21.	Urmărește încheierea de contracte, convenții sau protocoale de cooperare și intervenție cu alte servicii de urgență profesionale sau voluntare.	art. 28, lit. k) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	

Nr. crt.	ATRIBUȚII	BAZA LEGALĂ	Observații
22.	Verifică menținerea în stare de funcționare a mijloacelor de intervenție, dotarea spațiilor de adăpostire, mijloacelor tehnice proprii destinate evacuării populației, animalelor și a valorilor culturale.	art. 28, lit. l) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	
23.	Verifică și urmărește crearea stocurilor de alimente, produse industriale de primă necesitate și materialele necesare asigurării condițiilor minime de supraviețuire în situații de urgență.	art. 18, lit. f) din O.M.A.I. nr.1184/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și organizarea activității de evacuare în situații de urgență	
24.	Participă la activități de instruire (controale, cursuri, instructaje, analize, consfătuiri, concursuri) organizate de I.S.U.J. și la acțiunile de intervenție în zona de competență.	art. 76, lit. k) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	
25.	Participă la convocări, bilanțuri și analize conduse de instituțiile abilitate.		
26.	Urmărește aplicarea măsurilor de informare și educare preventivă pe teritoriul localității.	art. 36, alin. (1) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	
27.	Solicită avizele, acordurile și autorizațiile specifice și urmărește modul de îndeplinire a măsurilor și condițiilor prevăzute de acestea.	art. 20, alin. (1), lit. k) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	
28.	Participă la evaluarea consecințelor situațiilor de urgență și urmărește înaintarea rapoartelor la Centrul Operațional Județean.		
29.	Constată și sancționează contravențiile la prevederile legale conform competențelor.		
30.	Pe timpul îndeplinirii atribuțiilor de serviciu, în calitate de inspector de protecție civilă, este investit cu exercițiul autorității publice. Calitatea de inspector de protecție civilă se atribuie prin ordin sau dispoziție	art. 13, alin. (5) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	

Nr. crt.	ATRIBUȚII	BAZA LEGALĂ	Observații
	scrisă a angajatorului.		
31.	Participă la evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutoare și despăgubiri în situații de urgență, precum și la distribuirea celor primite.	art. 27, lit. m) din Legea nr. 481/2004 privind Protecția civilă	
32.	Îndeplinește și alte atribuții conform ordinelor și dispozițiilor în domeniu.	art. 24, lit. f) din O.U.G. nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență	

Intocmit,

Șef,SVSU,Fantu Benoni

PRIMĂRIA ORAȘULUI ȘTEFĂNEȘTI
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

ANEXA NR.3

TABEL CU ÎNCADRAREA NOMINALĂ A SERVICIULUI VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Nr. crt.	Numele și prenumele	Funcția	Locul de muncă	Adresa	Telefon acasă	Telefon serviciu
ȘEF SERVICIU VOLUNTAR PENTRU DE URGENȚĂ						
1.	FANTU BENONI IONEL	Sef SVSU	Primaria Ștefanesti	Loc. Stâncă		0749012226
COMPARTIMENT PENTRU PREVENIRE						
1	BOTEZATU PARASCHIVA	SEF COMPARTIMENT PREVENIRE	Primaria Ștefanesti	Loc. Ștefanesti	0748496045	
2	PUNGA DAN	Specialist pentru prevenire	SC Servicii publice Ștefanesti	Loc. Bobulesti	0766278297	
3	LUPASCU VASILICA	Specialist pentru prevenire	SC Servicii publice Ștefanesti	Loc. Bobulesti	0748155702	0231564101
4	DUMITRASCU PETRU	Specialist pentru prevenire	SC Servicii publice Ștefanesti	Loc. Ștefănești	0733986422	0231564101
5	BURAC BOGDAN	Specialist pentru prevenire	SC Servicii publice Ștefanesti	Oraș Ștefanesti	0748236852	0231564101
GRUPA DE INTERVENȚIE PENTRU STINGEREA INCENDIILOR						
1	DUMITRAȘCU PETRU	Sef grupa nr. 1	Primaria Ștefanesti	Oraș Ștefănești	0748867564	0231564101
2	BACIU DAN NICOLAE	Servant	SC Servicii publice Ștefanesti		0736016103	
3		Servant	-Primaria Ștefanesti	Oraș Ștefănești	0766058347	0231564101
4	ANTONIU PETRICĂ	Servant	SC Servicii publice Ștefanesti	Oraș Ștefănești		0231564101
5	BURAC BOGDAN	Sef grupa nr. 2	Primaria Ștefanesti	Oraș Ștefănești	0748491191	0231564101
6	BALTĂ CĂTALIN	Servant	SC Servicii publice Ștefanesti	Oraș Ștefănești	0747398685	0231564101
7	BORDEA FLORIN	Servant	SC Servicii publice Ștefanesti	Oraș Ștefanesti	0749335442	
8	MAFTEI DUMITRU	Servant	SC .Servicii Publice	Loc. Bădiuți		
9	BOTEZATU ȘTEFAN	Conducător autosp.	Primăria Ștefanesti	Oraș Ștefănești	0755773290	0231564101

ECHIPA SPECIALIZATĂ ÎN STINGEREA INCENDIILOR DE PĂDURE						
1	BORDEA FLORIN	Sef echipa specializata	Voluntar	Loc.Bobulești		0231564101
2	ILIE MIHAI	Servant	Voluntar	Loc. Stanca	0736016103	
3	MAFTEI DUMITRU	Servant	Voluntar	Loc.Bobulesti		0231564101
ECHIPA SPECIALIZATA IN /CERCETARE/DEBLOCARE/EVACUARE PENTRU RISC LA CUTREMUR/FENOMENE METEO/INUNDATII						
1	MURARIU IONUT	Sef echipa	SC Apa Nova Serv	Ștefanesti	0749088302	
2	NANEA MIHAI	Salvator	Primaria Ștefanesti	Loc. Ștefănești	0746887213	0231564101
3	SUIU MARINELA	Salvator	Primaria Ștefanesti	Loc .Ștefănești	0743843115	
4	RÎMBU SANDRA	Salvator	Primaria Ștefanesti	Oraș Ștefănești		0767780095
5	BURAC RALUCA	Salvator	Primaria Ștefanesti	Loc .Ștefănești		0231564101
ECHIPA SPECIALIZATA IN CERCETARE /INTERVENTIE PENTRU RISC CHIMIC /BIOLOGIC/RADIOACTIV/NUCLEAR						
1	MURARIU OVIDIU	Sef echipa	Primaria Ștefanesti	Oras Ștefănești	0761533584	
2	PUNGA DAN	Salvator decontaminator	Voluntar	Loc. Bobulesti		
3	IACOB VASILICA	Salvator decontaminator	Primaria Ștefanesti	Loc. Stanca		0231564101
ECHIPA SPECIALIZATA IN AVERTIZARE ALARMARE						
1	SASCA MIHAELA	Sef echipa	Primaria Ștefanesti	Oras. Ștefănești	0733986421	0231564101
2	DARINGA MIHAELA	-	Primaria Ștefanesti	Oras .Ștefănești	0747024411	0231564129
3	NIȚĂ IRINA - ADRIANA		Primaria Ștefanesti	Oras. Ștefănești		
4	MECANIC UTILAJ	-	Primaria Ștefanesti	Oras. Ștefănești		
5	TELEFONIST					

Nr. Crt.	ACTIVITĂȚI CE SE EXECUTĂ.	CINE CONDUCE (execută, participă)	TERMEN DE EXECUTARE												OBS.
			I	F	M	A	M	I	I	A	S	O	N	D	
3.	Coordonarea întocmirii/actualizării documentelor de organizare, dotare, încadrare cu personal la nivelul instituțiilor publice și operatorilor economici din competența teritorială și a documentelor operative (ROF, Planul de analiză și acoperirea riscurilor, fișa instituției publice/operatorului economic, etc)	Șef COAT Botezatu Paraschiva													
4.	<p>Întocmirea/actualizarea planurilor de protecție și intervenție în situațiile de urgență determinate de riscurile identificate la nivelul localității:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Planul de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase și poluărilor accidentale; - Planul de analiză și acoperirea riscurilor; - Planul de evacuare a populației, bunurilor materiale și animalelor în situații de urgență; - Fișa localității; - Planul de înștiințare și alarmare/Schemele de avertizare-alarmare a populației din zonele de risc; - Planul de protecție și intervenție în cazul dezastrelor provocate de seisme, alunecări de teren și/sau prăbușiri generatoare de situații de urgență; - Planul de protecție și intervenție în caz de epizootii și contaminare a produselor animale; - Planul de protecție și intervenție în cazul căderilor masive de zăpadă, a producerii gheții și poleiului pe teritoriul localității; 	Centrul operativ Insp.prot.civ.Cons. Botezatu Paraschiva													
		Șef SVSU Fantu Benoni Ionel													
5.	Actualizarea planurilor de cooperare cu localitățile limitrofe, a contractelor de intervenție cu instituțiile publice, operatorii economici sau persoanele fizice, prevăzute în PAAR.	Șef COAT Membrii CLSU													
6	Asigurarea capacității de prevenire și de intervenție a serviciilor voluntare pentru situații de urgență prin: organizarea monitorizării surselor de risc, pregătirea pe linia specialității, asigurarea logistică, stabilirea variantelor de acțiune, participarea la exerciții și aplicații.	Șef SVSU Fantu Benoni													conform progra- mului de pregătire

Avertizărilor și alertelor hidrologice; pregătirea personalului care asigură serviciul de permanență.	Butura Florin Șef COAT Botezatu Paraschiva																tării fenome- nelor
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------------

21	<p>Organizarea, pregătirea și desfășurarea ședințelor semestriale ale Comitetului local pentru situații de urgență: Analiza stadiului îndeplinirii măsurilor de prevenire, protecție și intervenție planificate pentru semestrul în curs; adoptarea măsurilor pentru eliminarea disfuncționalităților și eficientizarea activităților; desfășurarea instructajului de pregătire semestrial. Analiza activității în domeniul situațiilor de urgență pentru anul în curs și prezentarea modalităților de gestionare a situațiilor de urgență produse pe teritoriul localității-raport de bilanț; desfășurarea instructajului de pregătire semestrial.</p>	CLSU,COAT, DSP, SVSU																	
22	Evaluarea activității CLSU, COAT și SVSU pe anul precedent.	Președinte CLSU, Butura Florin Membrii CLSU,COAT, Șef SVSU Fantu Benoni																	
23	Elaborarea, analiza și supunerea spre aprobare a Planului de activitate al Comitetului local pentru situații de urgență pentru anul următor.	CLSU,COAT, Șef SVSU Fantu Benoni																	
24	Desfășurarea/ participarea la concursurile serviciilor voluntare pentru situații de urgență	CLSU,COAT, Șef SVSU Fantu Benoni																	
25	Organizarea /participarea la concursurile cercurilor tehnico-aplicative de elevi „Prietenii pompierilor” „Cu viața mea apăr viața” precum și a Concursului județean pentru copiii preșcolari „Micii Pompieri”.	CLSU,COAT, Șef SVSU Fantu Benoni																	

40	<u>ALTE DOMENII DE ACTIVITATE.</u> Organizarea și desfășurarea .activităților specifice sărbătoririi zile de 28 Februarie - “ZIUA PROTECȚIEI CIVILE” și a zilei de 13 Septembrie –“ZIUA POMPIERILOR MILITARI”.	Președintele CLSU, Butura Florin; Șef COAT, Botezatu Paraschiva Șef SVSU, Fantu Benoni															
----	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ȘEF CENTRU OPERATIV CU ACTIVITATE TEMPORARA
Inspector protecție civilă,
Paraschiva Botezatu

PRIMĂRIA ORAȘULUI ȘTEFĂNEȘTI
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Anexa nr.5

RISCURI POTENȚIALE
ce se pot produce pe teritoriul orașul Ștefănești

LOCALITATEA STÂNCA
I.RISCU ASOCIAT LA INUNDAȚII

1).Inundații ca urmare a revărsarilor naturale ale cursurilor de apă, cauzate de creșterea debitelor provenite din precipitații și/sau topirea bruscă a stratului de zăpadă sau a blocajelor cauzate de dimensiunile insuficiente ale secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor, blocajelor produse de gheață sau de plutitori (deșeuri și material lemnos), alunecări de teren, aluviuni; avalanșe de zăpadă, precum și inundații prin scurgeri de pe versanți.

În localitatea Stânca, ca urmare a revărsărilor naturale ale cursurilor de apă, cauzate de creșterea debitelor din precipitații și/sau topirea zăpezilor pot fi afectate:

-o instituție publică și anume, biserica din localitate și un număr de 8 gospodării;

Evacuarea populației și a bunurilor materiale se face prin autoevacuare. Pentru biserica din localitate, evacuarea bunurilor se poate face în casa praznicală.

Inundații provocate de creșteri ale cursului Râului Bașeu, datorate fenomenelor meteo periculoase, a creșterii debitelor de pe râul Prut, prin deversare controlată de acumulare Stânca -Costești, pot fi inundate:

-79 gospodării, cu un număr de 148 de persoane, 5000 kg bunuri materiale, 30 de animale, 600 de păsări, 80 ha teren agricol.

Evacuarea persoanelor și a bunurilor materiale se va face în tabără de sinistrați la ferma SC. REC din localitate. Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor, asistența sanitar-veterinară se va asigura de către medical concesionar arondat orașului Ștefănești, iar paza acestora se va face de către personal nominalizat prin decizia președintelui CLSU.

Pentru limitarea efectelor produse de inundații se vor pune în aplicare prevederile cuprinse în planul de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcțiile hidrotehnice, poluării accidentale pe cursurile de apă.

2)Inundațiile provocate de incidente , accidente sau avarii la construcțiile hidrotehnice:

În localitate, este amenajată acumulare hidrotehnică Stânca-Costești, pentru diferite scopuri,(regularizări, amenajări, aprovizionări cu apă a localităților, irigații, etc;) care pot crea pericole de inundații pentru o parte din localitățile situate în aval.

Acumularea hidrotehnică Stânca – Costești, este cea mai mare acumulare din județ, capacitatea maximă de retenție este de 1.4 miliarde m.c de apă, este construită pe Râul Prut și se întinde pe o lungime de patru comune din județ. Este o acumulare cu un grad mare de siguranță, dar în cazul avarierii pot fi afectate orașul Ștefănești și alte două localități din județ, respectiv, comunele Românești și Santa Mare.

Datorită acestui risc, conform Criteriilor de performanță privind constituirea, încadrarea și dotarea SVSU Ștefănești, se încadrează la **In 4** și pot fi afectate:

- a) În urma inundațiilor cauzate de avarii la baraj se pot revărsa cursurile Râului Prut, Râului Bașeu și pot fi afectate un număr de 133 de gospodării ale populației totalizând un număr de 250 persoane, persoane ce urmează a fi evacuate, 50 de animale, 2000 de păsări, 7500 kg, bunuri materiale (cereale, materiale și obiecte electrocasnice, etc;), 80 ha teren agricol.
- b) Acțiunea de evacuare va fi corelată cu operațiunile de apărare desfășurate de celulă pentru situații de urgență a Nodului Hidrotehnic Stânca-Costești, momentul începerii acțiunii de evacuare fiind determinat de trecerea la executarea operațiunilor prevăzute la faza a-III-a de apărare de forțele barajului.
- c) Cazarea persoanelor se va face în localitate la gospodăriile care nu lucrează în zona inundabilă sau în tabara de sinistrați organizată la ferma SC. REC din localitatea Ștefănești.
- d) Locul de stabulație a animalelor se organizează la rudele celor care nu sunt în zona inundabilă sau la ferma SC REC din localitatea Stânca.

Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor, asistența sanitar-veterinară se va asigura de medicul/tehnicianul veterinar, iar paza acestora se va face prin personal nominalizat prin decizie a președintelui CLSU.

Pentru limitarea efectelor produse de inundații se vor pune în aplicare prevederile cuprinse în Planul de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcțiile hidrotehnice, poluării accidentale pe cursurile de apă.

Obiective economice/instituții publice care se află în zona inundabilă

- Punctul vamal Stânca -Costești
- R.A. Apele Române -Filiala Stânca
- CN Bistrița ,Piatra Neamț-filiala Stânca
- SPF Stânca
- Biserica
- PF Solcan
- II Argint
- PF Apostol Florin
- Magazin satesc
- Scoala și gradinita
- II Iosub Cristi

3),Cutremure de pământ

Raionul de distrugere numarul 5

În producerea unor situații de urgență generate de cutremure de pământ în localitatea Stânca ,se află 387 de locuințe din care 45 gospodării foarte vechi, 90 persoane, 3500 kg bunuri materiale; cereale, obiecte electrocasnice, 250 animale, 1210 păsări,etc;

Obiective economice/instituții publice cu risc la cutremur:

- Punctul vamal
- Cladirea (birouri) RA. Apele Române
- Ferma SC REC Autoservice SRL
- SPF Stancă
- II Argint
- PF Solcan
- Biserica
- Magazin satesc
- Scoala+gradinița
- II Iosub Cristi

Cazarea persoanelor se va face la rudele din localitate care nu au fost afectate sau în tabara de sinistrați care se va organiza pe pășunea din localitatea Stânca.

Punctul de îmbarcare a bunurilor materiale va fi la școala din localitate, iar punctul de debarcare va fi pe pășunea din localitate .

Traseul de deplasare va fi de pe str. Grigore Antipa nr. 41 (școala) către ieșirea din localitate, traversând DN 24 C. Locul de stabulație a animalelor se organizează pe pășunea din localitate. Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor ,asistența sanitar-veterinara de medicul/tehnicianul veterinar,iar paza acestora se va face de către personalul nominalizat de către președintele CLSU.

4). Accident chimic ,epidemii și epizotii

Pe raza localității riscul chimic poate exista prin urmare a tranzitării localității de către autovehicole ce transport substanțe chimice periculoase (îngrășământ chimic folosit în agricultură ,erbicide,cisterne cu combustibil,transport butelii).

Alarmarea populației de pe teritoriul localității Stânca se face cu ajutorul mijloacelor acustice existente la nivelul U.A.T.-lui, sirena electronica, portavoce, clopote biserică. Evacuarea populației și a animalelor se va face în funcție de dimensiunea dezastrului și a direcției de deplasare a norului toxic.

Cazarea persoanelor se va face la școala primara din localitate sau la rude.

Locul de stabulație a animalelor se organizează la ferma SC REC din localitate iar în cazul în care nu există posibilitate, pe pășunea primăriei hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor, asistența sanitar-veterinar de medical veterinar/tehnicean veterinar iar paza acestora se va face de către personal nominalizat prin decizia președintelui CLSU.

În cazul în care locurile stabilite pentru evacuare sunt afectate de situații de urgență sau necesarul de evacuare este mai mare decât posibilitățile de asigurare a măsurilor de evacuare, se vor asigura alte spații de depozitare a bunurilor materiale la operatorii economici din localitate.

Traseul de deplasare a persoanelor și a bunurilor materiale va stabili în funcție de zona în care s-a produs accidentul.

În ultimi cinci ani, localitate s-a confruntat cu riscul privind gripa aviară, iar un alt risc cu care ne confruntăm este pesta porcină africană.

Începând cu anul 2020, populația din Stânca a fost afectată de virusul COVID-19.

Informarea populației s-a făcut mijloace acustice, audio, prin informări, afișări la locurile publice și aviziere privind modul de prevenire și combatere a virusului prin metode igienice.

Prin hotărârea președintelui CLSU s-au organizat echipe formate din câte două persoane pentru fiecare localitate care s-au deplasat la domiciliul fiecărei persoane singure sau persoane cu vârsta de peste 65 de ani, care au primit informații personal, li s-au înmănat nr. de telefon, s-a ținut legătura în permanență, li s-a făcut aprovizionarea cu alimente și medicamente.

S-a procedat la informarea populației privind vaccinarea cu caravana audio.

S-a întocmit planul de măsuri pe timpul sezonului rece privind persoanele în vârstă și nedeplasabile prin verificări la domiciliu de către membrii SVSU și asistenților medicali din cadrul primăriei.

Cazurile care au fost depistate de COVID-19 au fost carantinate iar verificarea lor a fost făcută de către organele abilitate .

Comitetul Local pentru Situații de urgență și CLCB, a stabilit unele măsuri de prevenire care au fost aduse la cunoștință publică, prin informări, afișe, pliante la avizierele din U.A.T.

S-a întocmit planul de măsuri pe timpul sezonului rece privind persoanele în vârstă și nedeplasabile, prin verificări la domiciliu de catre personalul din cadrul serviciului de asistență socială.

5).Incendii de mari proporții

Prin incendiu în masă, se înțelege acel incendiu de mari proporții care poate genera consecințe negative majore asupra desfășurării normale a activităților social-economice, precum și asupra mediului înconjurător și care nu poate fi controlat și lichidat numai prin intermediul Serviciilor voluntare sau profesioniste pentru situații de urgență.

La nivelul localității Stânca, zonele de producere și propagare a incendiilor în masa sunt :

- Culturile agricole cu o suprafață de 1400 ha;
- SC.REC care deține și manipulează îngrășăminte chimice pentru terenurile Agricole,
- la gospodăriile populației;

Pot provoca incendii și explozii persoanele fizice care distribuie butelii către populație. Astfel pe raza localității Stânca se găsesc 6 puncte de distribuire butelii.

Alarmarea populației de pe teritoriul localității Stânca se face cu ajutorul mijloacelor acustice existente la nivelul U.A.T.-ului.

6).Accidente pe căile de comunicații

Localitate se poate confrunta cu accidente pe căile de comunicații atunci când au loc fenomene meteo ,asociate cu vânt puternic, vijelii, ploi cu gheață, căderi masive de zăpadă. Aceste fenomene meteo produc întreruperea comunicațiilor cum ar fi ,căderea telefoniei mobile, fixe, a cablului de televiziune, internet etc;

7).Căderi de obiecte cosmice

În localitate pot cădea obiecte din atmosferă și din cosmos care pot produce pierderi umane sau distrugerii materiale, generate de impactul produs asupra pământului sau de prăbușirea unor sateliți de comunicații, comete, etc;

Alarmare populației se face cu ajutorul mijloacelor acustice existente pe teritoriul U.A.T. Ștefănești.

Evacuarea instituțiilor,agenților economici a gospodăriilor /bunurilor materiale enumerate mai sus ,se face conform anexelor la prezentul plan.

II ORAȘUL ȘTEFĂNEȘTI

1).RISCUL LA INUNDAȚII

Inundații ca urmare a revărsărilor naturale ale cursurilor de apă, cauzate de creșterea debitelor provenite din precipitații și/sau topirea bruscă a stratului de zăpadă sau a blocajelor cauzate de dimensiunile insuficiente ale secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor,blocajelor produse de ghețuri sau de plutitori(deșeurii și material lemnos),alunecări de teren, aluviuni ; avalanșe de zăpadă,precum și inundații prin scurgeri de pe versanți.

Inundații provocate de creșteri ale cursului Râului Bașeu, datorate fenomenelor meteo periculoase ,a creșterii debitelor Râului Prut,prin deversare controlată de Acumularea Stânca-Costești și pot fi inundate:

- 10 gospodării,cu un număr de 40 persoane ,4 animale și 200 de păsări;
- 45 ha de teren agricol,150 ha pădure

Evacuarea persoanelor și a bunurilor materiale /se va face pe platoul de la SC Phonix SRL Ștefănești, tabara de sinistrați, sala de sport Ștefănești, Gradiniță.

Locul de depozitarea bunurilor materiale se organizează pe platoul SC Phonex, Ștefănești, District Drumuri, iar paza acestora va fi asigurat de personal desemnat din cadrul cetățenilor sub conducerea poliției. Locul de stabulație a animalelor se organizează pe platoul de la SC Phonex Ștefănești, hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor. Asistența sanitar -veterinară se asigură prin intermediul medicului veterinar/tehnician veterinar,iar paza acestora va fi asigurata de către cetățeni sub coordonarea poliției.

Locul de îmbarcare va fi pe str.Ștefan cel Mare ,nr.77 iar punctul de debarcare va fi la scoala,sala de sport, gradiniță.

2)Inundații provocate de incidente,accidente sau avarii la construcțiile hidrotehnice.

Orașul Ștefănești, se află în aval de acumularea hidrotehnică Stânca-Costești, cea mai mare acumulare hidrotehnică din județ, cu o capacitate de retenție de 1.4 miliarde m.c. apă și cu un grad mare de siguranță, dar în cazul avarierii, pot fi afectate de pe teritoriul județului Botoșani, pe lângă orașul Ștefănești și alte două comune,Românești și Santa Mare.

Datorită acestui risc, conform Criteriilor de performanță privind constituirea, încadrarea și dotarea SVSU Ștefănești,se îndrează la **In 4** și pot fi afectate:

- În urma inundațiilor cauzate de avarii la baraj,se pot revarsa cursurile Râului Prut și Bașeu și pot fi afectate un număr de 172 de gospodării ale populației, totalizând un număr de 1100 persoane ce urmează a fi evacuate,500 animale, 2500 păsări, 10000 kg bunuri materiale (cereale,materiale și obiecte electrocasnice ,etc;), 45 ha de teren agricol, 150 ha de pădure.
- Cazarea persoanelor se va face la rudele din localitate care nu locuiesc în zona inundabilă, la Districtul de Drumuri Naționale Ștefănești, ori în tabara de sinistrați organizată pe platoul SC Phonex din localitatea Ștefănești, cladire SC Phonex SRL. Bunurile materiale vor fi depozitate la Districtul drumuri iar paza acestora va fi făcută de către cetățeni sub coordonarea poliției.

- Locul de stabulație a animalelor, se organizează pe platoul SC Phonex din localitatea Ștefănești, hrana animalelor va fi asigurată prin grija proprietarilor, asistența sanitar-veterinară se va asigura prin intermediul medicului /tehnician veterinar, iar paza acestora se va face de către cetățeni sub coordonarea poliției.
- Pentru limitarea efectelor produse de inundații se vor pune în aplicare prevederile cuprinse în Planul de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase, accidentelor la construcțiile hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă.

Obiective economice/instituții publice care se află în zonă inundabilă:

- Primăria orașului Ștefănești
- Poliția orașului
- Casa de Cultura
- Cabinetele medicale -medici de familie -3
- Oficiul PTTR
- Biserica SF.Gheorghe
- Coperativa de credit Rascoala
- Centrul de zi pentru persoane vârstnice
- Farmacia veterinară
- SC.Topogeocad
- SC Ștefco -Peco Ștefănești
- II Ficard Dragomir
- SC Casa Pâinii
- SC Vatra Domnească
- SC Agroland Ștefănești
- II Costea Leonard (sala de jocuri)
- SC Emy Junior
- SC Ivis (util)
- Restaurant Marinela
- II Archip Iuliu(Depozit mat.construcții)
- Hala de lactate
- Carmangeria
- SC.Silveco SRL/
- SC Dyasil
- SC Ovisim

3).Cutremure de pământ

Raionul de distrugere numărul 3

În producerea unor situații de urgență generate de cutremure de pământ Raionul cuprinde 501 locuințe din care 70 de gospodării, sunt foarte vechi, un număr de 320 de persoane , 6000 kg bunuri materiale, cereale, obiecte electrocasnice, etc,540 de animale, 2140 păsări.

Obiective economice /instituții publice cu risc la cutremur

- Primăria orașului Ștefănești
- Poliția orașului Ștefănești

- Casa de Cultură
- Cabinetele Medicale
- Liceul Stefan D. Luchian
- Biserica Sf. Gheorghe
- Primăria Veche
- SC.Stefco -Peco
- Centrul de zi pentru persoane vârstnice
- UAMS Ștefănești
- SC Ovisim
- Coperativa de credit Rascoala
- Restaurant Marinela
- SC Ivis -util
- Hala de lactate
- Garda de intervenție Ștefănești
- Grădinița Ștefănești
- Brutăria veche
- II Archip Iuliu -depozit
- II Clim Mihai
- SC Alex Farmacia Elena
- Drogheria Țambaliu
- Steven Pharm SRL
- Vatra Domneasca
- Casa Pâinii
- Agroland
- II Ficard Dragomir
- Oficiul PTTR
- II Cosuleanu
- II Costea Leonard (sala Jocuri)
- II Grindei Cornelia
- SC Nicolas SRL
- Magazin mobila
- II Oac-oac

Evacuarea se va face conform anexei la prezentul plan. Cazarea persoanelor se va face la rudele din localitate care nu au fost afectați sau în tabara de sinistrați care se organizează la Districtul de drumuri Ștefănești sau pe platoul SC Phonex SRL Ștefănești și în alte localuri care nu au fost afectate.

Bunurile materiale vor fi depozitate la Districtul de drumuri, iar paza acestora va fi efectuată de către cetățeni sub coordonarea poliției.

Locul de stabulație a animalelor se organizează la rudele celor care nu au fost afectați sau pe pășunea primăriei din localitatea Ștefănești. Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor, asistență sanitar-veterinară se va asigura prin intermediul medicului /tehnicianului veterinar, iar paza acestora se va face de către personal nominalizat prin decizie a președintelui CLSU.

4).Accident chimic,epidemii și epizotii

Pe raza localității riscul chimic poate exista prin urmare a tranzitării autovehiculelor ce transportă substanțe chimice periculoase (îngrășământ folosit în agricultură ,erbicide,cisterne cu combustibil,transport butelii,etc;)

Armarea populației de pe teritoriul localității Ștefănești se face cu mijloacele acustice existente la nivelul U.A.T-ului.

Evacuarea populației și a animalelor se face în funcție de dimensiunile dezastrului și a direcției de deplasarea a norului toxic.

Cazarea persoanelor se va face în afara zonei de pericol în spații aparținând instituțiilor sau operatorilor economice. Locul de stabulație a animalelor se va organiza pe platoul SC Phonex, din localitatea Ștefănești, iar în cazul în care nu există altă posibilitate pe pășunea primăriei. Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor.

În cazul în care locurile stabilite pentru evacuare sunt afectate de alte situații de urgență sau necesarul de evacuare este mai mare decât posibilitățile de asigurare, se vor asigura alte spații de cazare a sinistrațiilor și de depozitare a bunurilor materiale la operatorii economici din localitate.

Traseul de deplasare a persoanelor și a bunurilor materiale va stabili în funcție de zona în care s-a produs accidentul.

În ultimi cinci ani localitate s-a confruntat cu riscul privind gripa aviară iar un alt risc cu care ne confruntăm este pesta porcină africană.

Comitetul Local pentru Situații de urgență și CLCB, au stabilit unele măsuri de prevenire care au fost aduse la cunoștință publică, prin informări, afișe, pliante la avizierele din U.A.T.

Începând cu luna martie 2020, populația din UAT. Ștefănești a fost afectată de virusul COVID-19 astfel:

- informarea populației s-a făcut cu mijloace acustice, audio video, prin informare de la tabloul electronic al primăriei ,prin afișare la locuri publice și aviziere privind modul de prevenire și combaterea virusului prin metode igienice.
- prin Hotărârea președintelui CLSU, s-au organizat echipe formate din câte 2 persoane pentru fiecare localitate, care s-au deplasat la domiciliul fiecărei persoane singure sau persoane cu vârsta de peste 65 de ani, care au primit informații personal, li s-au înmănat nr.de telefon, s-a ținut legătura în pământ, li s-a făcut aprovizionare cu alimente și medicamente.
- s-a procedat la informarea populației privind vaccinarea, cu caravana audio.

S-a întocmit planul de măsuri pe timpul sezonului rece privind persoanele în vârstă și nedeplasabile, prin verificări la domiciliu de către personalul din cadrul serviciului de asistență socială.

5)Incendii de mari proporții

Prin incendiu in masă, se înțelege acel incendiu de mari proporții care poate genera consecințe negative majore asupra desfășurării normale a activităților social-economice, precum și asupra mediului înconjurător și care nu poate fi controlat și lichidat numai prin intermediul Serviciilor voluntare sau profesioniste pentru situații de urgență.

La nivelul localității Ștefănești, zonele de producere și propagare a incendiilor în masa sunt:

- Culturile Agricole cu o suprafață de 200 ha;
- Teren fond forester 4150 ha ce se află în administrarea ocolului silvic;
- La gospodăriile populației
- SC.Dyasil
- SC.Ștefco-Peco
- II Rusu Dan
- SC Agromec

Pot provoca incendii și explozii persoanele fizice, care distribuie butelii către populație. Astfel pe raza orasului Ștefănești se gasesc 5 puncte de distribuire,1 instituție și 3 operatori economici cate dețin bazine de motorină.

Alarmarea populației de pe teritoriul localității Ștefănești, se face cu ajutorul mijloacelor acustice existente la nivelul U.A.T.-lui .

Cazarea persoanelor se va face în afara zonei de pericol în spații aparținând instituțiilor sau operatorilor economici. Locul de stabulație a animalelor se organizează pe pășunea primăriei, iar în cazul în care nu există altă posibilitate se organizează pe platoul SC Phonix SRL din localitatea Ștefănești. Hrana animalelor se asigură prin grija proprietarilor.

În cazul în care locurile stabilite pentru evacuare sunt afectate de alte situații de urgență sau necesarul de evacuare este mai mare decât posibilitățile de asigurare a măsurilor de evacuare se vor asigura alte spații de cazare a sinistraților și de depozitare a bunurilor materiale la operatorii economici din localitate.

6).Accidente pe căile de comunicații

Localitatea se confrunta cu accidente pe căile de comunicații atunci când au loc fenomene meteo asociate cu vânt puternic, vijelii, ploii cu gheață, căderi masive de zăpadă. Aceste fenomene meteo produc întreruperea comunicațiilor cum ar fi căderea telefoniei fixe/mobile, a cablului de televiziune, a internetului.

Alarmarea populației de pe teritoriul orașului Ștefănești, se face cu ajutorul mijloacelor existente pe teritoriul orașului Ștefănești.

7).Căderi de obiecte cosmice

În localitate pot cădea obiecte din atmosferă și din cosmos care pot produce pierderi umane sau distrugerii materiale, generate de impactul produs asupra pământului sau de prăbușirea unor sateliți de comunicații, comete,etc;

Alarmare populației se face cu ajutorul mijloacelor acustice existente pe teritoriul U.A.T. Ștefănești.

Evacuarea populației, instituțiilor, operatorilor economici a gospodăriilor /bunurilor materiale enumerate mai sus se face în funcție de dimensiunile dezastrului.

III.Localitatea Ștefănești-sat

1.RISCUL ASOCIAT LA INUNDAȚII

1).Inundații ca urmare a revărsărilor naturale ale cursurilor de apă, cauzate de creșterea debitelor provenite din precipitații și/sau topirea bruscă a stratului de zăpadă sau a blocajelor cauzate de dimensiunile insuficiente ale secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor,blocajelor produse de ghețuri sau de plutitori(deșeuri și material lemnos),alunecari de teren, aluviuni ; avalanșe de zăpadă, precum si inundații prin scurgeri de pe versanți.

În localitatea Ștefănești-sat,ca urmare a revărsărilor naturale ale cursurilor de apă,cauzate de creșterea debitelor din precipitații și/sau topirea zăpezilor pot fi afectate:

- 15 gospodării, totalizând un număr de 32 de persoane, un număr de 980 de animale, 120 de păsări, 4000 kg, bunuri materiale (aparate electrocasnice ,cereale,etc).

Evacuarea persoanelor se se va face la rudele din localitate care nu locuiesc în zona inundabilă sau se va organiza tabără de sinistrați la sala de sport și grădinița, din orașul Ștefănești.

Locul de depozitare a bunurilor materiale se va organiza la Districtul de drumuri din localitate Ștefănești, iar paza acestora va fi asigurată de personalul desemnat din cadrul cetățenilor sub coordonarea poliției.

Locul de stabulație a animalelor se organizează la pe platoul de la SC. Phonex din orasul Ștefănești, iar în cazul în care nu există această posibilitate pe pășunea primăriei. Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor. Asistența sanitar -veterinară se va asigura prin intermediul medicului veterinar/tehnicianului veterinar,iar paza acestora se va face de către personal nominalizat prin decizie a președintelui CLSU.

2).Cutremure de pamânt

Raionul de distrugerii nr.4

În producerea unor situații de urgență generate de cutremure de pământ, în localitatea Ștefănești-sat, se află 428 de locuințe, din care 100 sunt foarte vechi, 250 de persoane, 3000 kg bunuri materiale, electrocasnice, etc, 1243 de animale, 2500 păsări.

Obiective economice /instituții publice cu risc la cutremur

- Biserica Cuviosă Paraschiva
- Biserica Cultului Creștin depă evanghelie
- PF Piviniuc
- II Lazăr Daniela
- II Pânzaru Mimi
- PF Niță Costel
- Moara de porumb

Evacuarea și cazarea persoanelor se va face în localuri care nu au fost afectate sau în tabără de sinistrați ce va fi organizată pe pășunea primăriei.

Locul de depozitare a bunurilor materiale se va organiza la Districtul de drumuri din orașul Ștefănești, iar paza acestora va fi asigurată de personalul desemnat din cadrul cetățenilor sub coordonarea poliției.

Locul de stabulație a animalelor se organizează pe pășunea primăriei, iar în cazul în care nu există această posibilitate în orice loc în care animalele vor fi în siguranță. Hrana acestora se va asigura prin grija proprietarilor, asistența sanitar-veterinară se va asigura prin intermediul medicului veterinar /tehnician veterinar, iar paza acestora se va face de către personalul nominalizat prin decizie de către președintele CLSU.

În cazul în care locurile stabilite pentru evacuare sunt afectate de alte situații de urgență sau necesarul de evacuat este mai mare decât posibilitățile de asigurare, se vor asigura alte spații de cazare a sinistraților și de depozitare a bunurilor materiale încheiate pe baza convențiilor încheiate cu alte localități sau societăți comerciale.

4).Accident chimic,epidemii și epizotii

Pe raza localității riscul chimic poate exista prin urmare a tranzitării autovehiculelor ce transporta substanțe chimice periculoase (îngrășământ folosit în agricultură, erbicide,cisterne cu combustibil,transport butelii,etc;) Alarmarea populației de pe teritoriul localității Ștefănești se face cu mijloacele acustice existente la nivelul U.A.T-ului.

Evacuarea populației și a animalelor se face în funcție de dimensiunile dezastrului și a direcției de deplasarea a norului toxic.

Cazarea persoanelor se va face la Liceul Ștefan D. Luchian, sala de sport, în afara zonei de pericol, în spații aparținând instituțiilor sau operatorilor economici. Locul de stabulație a animalelor se organizează pe pășunea primăriei. Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor .

Traseul de deplasare a persoanelor și a bunurilor materiale va stabili în funcție de zona în care s-a produs accidentul.

În cazul în care locurile stabilite pentru evacuare sunt afectate de alte situații de urgență sau necesarul de evacuare este mai mare decât posibilitățile de asigurare, se vor asigura alte spații de cazare a sinistraților și de depozitare a bunurilor materiale la operatorii economici din localitate.

În ultimi cinci ani, localitate s-a confruntat cu riscul privind gripa aviară, iar un alt risc cu care ne confruntăm este pesta porcină africană.

Comitetul Local pentru Situații de urgență și CLCB au stabilit unele măsuri de prevenire care au fost aduse la cunoștință publică prin informări, afișe, pliante la avizierele din U.A.T.

Începând cu luna martie 2020, populația din UAT Ștefănești, a fost afectată de virusul COVID-19 astfel:

- a) informarea populației s-a făcut cu mijloace acustice ,audio video, prin informare de la tabloul electronic al primăriei, prin afișare la locuri publice și aviziere privind modul de prevenire și combaterea virusului prin metode igienice.
- b) prin Hotărârea președintelui CLSU, s-au organizat echipe formate din câte 2 persoane pentru fiecare localitate ,care s-au deplasat la domiciliul fiecărui persoane singure sau persoane cu vârsta de peste 65 de ani care au primit informații personal, li s-au înmănat nr.de telefon, s-a ținut legătura în permanență, li s-a făcut aprovizionare cu alimente și medicamente.

S-a procedat la informarea populației privind vaccinarea cu caravana audio.

S-a întocmit planul de măsuri pe timpul sezonului rece privind persoanele în vârstă și nedeplasabile, prin verificări la domiciliu de către personalul din cadrul serviciului de asistență socială.

Cazurile care au fost depistate de COVID-19, au fost carantinate, iar verificarea lor a fost de către organele abilitate .

5) Incendii de mari proporții

Prin incendiu de masă, se înțelege acel incendiu de mari proporții, care poate genera consecințe negative majore asupra desfășurării normale a activităților social-economice , precum și asupra mediului înconjurător și care nu poate fi controlat și lichidat numai prin intermediul Serviciilor voluntare sau profesionale pentru situații de urgență.

La nivelul localității Ștefănești-sat, zonele de producere și propagare a incendiilor în masa sunt:

- a) pășunea dintre localitatea Ștefănești-sat și Râul Bașeu.
- b) la gospodăriile populației

Alarmarea populației de pe teritoriul localității Ștefănești-sat se face cu ajutorul mijloacelor acustice existente la nivelul U.A.T-ului. Pot provoca incendii și explozii 3 persoane fizice care dețin și distribuie butelii către populație.

6).Accidente pe căile de comunicații

Localitatea se confruntă cu accidente pe căile de comunicații atunci când au loc fenomene meteo asociate cu vânt puternic, vijelii, ploii cu gheață, căderi masive de zăpadă. Aceste fenomene meteo produc întreruperea comunicațiilor cum ar fi căderea telefoniei fixe/mobile, a cablului de televiziune, a internetului .

Alarmarea populației de pe teritoriul orașului Ștefănești, se face cu ajutorul mijloacelor existente pe teritoriul U.A.T-ului Ștefănești

7).Căderi de obiecte cosmice

În localitate pot cădea obiecte din atmosferă și din cosmos care pot produce pierderi umane sau distrugerii materiale, generate de impactul produs asupra pământului sau de prăbușirea unor sateliți de comunicații ,comete,etc;

Alarmarea populației se face cu ajutorul mijloacelor acustice existente pe teritoriul U.A.T. Ștefănești.

Evacuarea populației, instituțiilor, agenților economici a gospodăriilor /bunurilor materiale enumerate mai sus ,se face în funcție de dimensiunile dezastrului .

Cazarea se va face în afara zonei de pericol, în spații aparținând instituțiilor sau operatorilor economici.Locul de stabulație a animalelor se organizează pe pășunea primăriei .Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor.

Bunurile materiale vor fi depozitate la Districtul de drumuri din localitatea Ștefănești.

Traseul de deplasare a persoanelor și bunurilor va fi stabilit în funcție de zona în care s-a produs accidentul.

IV.Localitatea Bădiuți

RISCU ASOCIAT LA INUNDAȚII

1).Inundații ca urmare a revărsărilor naturale ale cursurilor de apă, cauzate de creșterea debitelor provenite din precipitații și/sau topirea bruscă a stratului de zăpadă sau a blocajelor cauzate de dimensiunile insuficiente ale secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor,blocajelor produse de ghețuri sau de plutitori(deșeurii și material lemnos), alunecări de teren, aluviuni; avalanșe de zăpadă, precum și inundații prin scurgeri de pe versanți.

Inundații provocate de creșteri ale cursului Râului Bașeu datorate fenomenelor meteo periculoase, a creșterii debitelor de pe Râul Prut prin deversare controlată de Acumularea Stânca-Costești pot fi inundate:

- 36 de gospodării totalizând un nr.de 58 persoane, 60 de animale, 280 de păsări, 3000 kg bunuri materiale,aparate electrocasnice,etc;

➤ 50 ha teren agricol,

Cazarea persoanelor se va face la școala gimnazială din localitate sau se va organiza tabără de sinistrați la școala din localitate și la SC Com Cereal, din localitatea Bădiuți.

Punctul de îmbarcare a persoanelor și bunurilor materiale se va organiza la școala, strada Emanuil Hâncu nr.61 iar traseul de deplasare va fi pe str.Râșca ,DN 24 C - punctul de debarcare - Baza Com Cereal din localitatea Bădiuți.

Locul de depozitare a materialelor se organizează la Baza SC. Com Cereal iar paza acestora va fi asigurată de personal desemnat din cadrul cetățenilor sub coordonarea poliției.

Locul de stabulație a animalelor se organizează la Baza Com Cereal, iar în cazul în care nu există altă posibilitate pe platoul SC Phonex din localitatea Ștefănești. Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor, asistența sanitar -veterinară se va asigura prin intermediul medicului, tehnicianului veterinar iar paza acestora se va face de către personal nominalizat prin decizie a președintelui CLSU.

2).Inundații provocate de incidente ,accidente sau avarii la construcțiile hidrotehnice.

În urma inundațiilor cauzate la avarii la baraj se pot revărsa cursurile Râului Prut și Bașeu și pot fi afectate un număr de 206 gospodării ale populației ,totalizând un număr de 485 de persoane,514 de animale,1000 de păsări,50 ha teren agricol, 2500 kg bunuri materiale ,aparate electrocasnice,etc;

Punctul de îmbarcare a persoanelor și bunurilor materiale se va face la școala stada, Emanuil Hâncu nr.61 iar traseul de deplasare se va face pe str. Râșca, DN 24 C-punctul de debarcare Baza Com Cereal din localitatea Bădiuți.

Cazarea persoanelor se va face la școala din localitate sau se va organiza tabără de sinistrați la Baza Com Cereal din localitatea Bădiuți, alte locatii în institutii sau operatori economici.

Locul de depozitarea a materialelor se organizează la Baza Com Cereal, iar paza acestora va fi asigurată de personal desemnat din cadrul cetățenilor sub coordonarea poliției.

Locul de stabulație a animalelor, se va organiza la baza Com Cereal iar în cazul în care nu există această posibilitate pe platoul de la SC Phonex din localitate Ștefănești. Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor, asistența sanitar-veterinară se va asigura prin intermediul medicului/tehnicianului veterinar,iar paza acestora se va face de către personal nominalizat prin decizie a președintelui CLSU.

Obiective economice/instituții publice care se află în zona inundabilă

- a) Biserica SF.Nicolae
- b) Școala Gimnazială
- c) PF Lazar Ionel
- d) PF Hălău C-tin
- e) PF Costea Leonard
- f) PF Costea Iulian
- g) PF Costea Vali
- h) PF Șulea Sorin
- i) PF Costea Marian

3).Cutremure de pământ

Raionul de distrugere nr.2

În cazul producerii unor situații de urgență generate de cutremur Raionul cuprinde 276 de locuințe,din care 80 sunt foarte vechi, un număr de 270 de persoane, 3000 kg bunuri materiale ,electrocasnice,etc, 600 animale,2500 păsări,

Evacuarea persoanelor se va face în localuri care nu au fost afectate de cutremur, instituții , operatori economici sau se va organiza tabără de sinistrați la Baza Com Cereal din localitatea Bădiuți.

Punctul de îmbarcare va fi la școală, pe str.Emanuil Hâncu nr.61, traseul de deplasare va fi pe str.Râșca, Dn 24 C-iar punctul de debarcare Baza Com Cereal sau instituții, operatori economici care nu au afectați de cutremur.

Locul de depozitare a materialelor se va organiza la Baza Com Cereal, iar paza acestora va fi asigurată de personalul desemnat din cadrul cetățenilor sub coordonarea poliției.

Locul de stabulație a animalelor se va organiza la Baza Com Cereal, iar în cazul în care nu există altă posibilitate pe pășunea primăriei. Hrana animalelor va asigurată prin grija proprietarilor, asistența sanitar-veterinară se va asigura prin grija medicului /tehnicianului veterinar, iar paza acestora se va face de către personalul nominalizat prin decizie a președintelui CLSU.

În cazul în care locurile stabilite pentru evacuare sunt afectate de alte situații de urgență sau necesarul de evacuat este mai mare decât posibilitățile de asigurare a măsurilor de evacuare se vor asigura alte spații de cazare a sinistrațiilor și de depozitare a bunurilor materiale pe baza convențiilor încheiate cu alte localități sau societății comerciale.

4).Accident chimic,epidemii și epizootii

Pe raza localității riscul chimic poate exista prin urmare a tranzitării localității ce transporta substanțe chimice periculoase (îngrășământ folosit în agricultură ,erbicide,cisterne cu combustibil,transport butelii,etc;)

Alarmarea populației de pe teritoriul localității Ștefănești se face cu mijloacele acustice existente la nivelul U.A.T-ului.

Evacuarea populației și a animalelor se face în funcție de dimensiunile dezastrului și a direcției de deplasarea a norului toxic.

Cazarea persoanelor se va face în afara zonei de pericol în spații aparținând instituțiilor sau operatorilor economici. Locul de stabulație a animalelor se organizează pe pășunea primăriei. Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor .

Traseul de deplasare a persoanelor și a bunurilor materiale va stabili în funcție de zona în care s-a produs accidentul.

În cazul care locurile stabilite pentru evacuare sunt afectate de alte situații de urgență sau necesarul de evacuare este mai mare decât posibilitățile de asigurare ,se vor asigura alte spații de cazare a sinistrațiilor și de depozitare a bunurilor materiale la operatorii economici din localitate.

În ultimi cinci ani ,localitate s-a confruntat cu riscul privind gripa aviară iar un alt risc cu care ne confruntăm este pesta porcină africană.

Comitetul Local pentru Situații de urgență și CLCB au stabilit unele măsuri de prevenire care au fost aduse la cunoștință publică prin informări, afișe, pliante.

Începând cu luna martie 2020, populația din localitatea Bădiuți a fost afectată de virusul COVID-19 astfel:

- a) informarea populației s-a făcut cu mijloace acustice, audio video, prin informare de la tabloul electronic al primăriei, prin afișare la locuri publice și aviziere de afișe privind modul de prevenire și combaterea virusului prin metode igienice.
- b) prin Hotărârea președintelui CLSU s-au organizat echipe formate din câte 2 persoane pentru fiecare localitate care s-au deplasat la domiciliul fiecărui persoane singure sau persoane cu vârsta de peste 65 de ani, care au primit informații personal, li s-au înmănat nr.de telefon, s-a ținut legătura în permanență, li s-a făcut aprovizionare cu alimente și medicamente.
- c) s-a procedat la informarea populației privind vaccinarea, cu caravana audio.
- d) S-a întocmit planul de măsuri pe timpul sezonului rece privind persoanele în vârstă și nedepasabile, prin verificări la domiciliu de către personalul din cadrul serviciului de asistență socială.

Cazurile care au fost depistate de COVID-19 au fost carantinate ,iar verificare lor a fost de către organelle abilitate .

5).Incendii de mari proporții

Prin incendiu de masă se înțelege acel incendiu de mari proporții ,care poate genera consecințe negative majore asupra desfășurării normale a activităților social-economice precum și asupra mediului înconjurător și care nu poate fi controlat și lichidat numai prin intermediul Serviciilor voluntare sau profesioniste pentru situații de urgență.

La nivelul localității Bădiuți zonele de producere și propagare a incendiilor în masa sunt:

- a) culturile Agricole-80 ha
- b) teren fond forestier -150 ha, care se află în administrarea Ocolului Silvic
- c) la gospodăriile populației
- d) pășunea dintre loc.Bădiuți și Râul Bașeu.

Alarmarea populației de pe teritoriul localității Bădiuți ,se face cu ajutorul mijloacelor acustice existente la nivelul U.A.T-ului. Pot provoca incendii și explozii , persoanele fizice care dețin și distribuie butelii către populație.

Evacuarea populației și a animalelor se va face în funcție de dimensiunile dezastrului și a direcției de propagare a incendiului.

Cazarea populației se va face în afara zonei de pericol în spații aparținând instituțiilor sau operatorilor economici.

Locul de depozitare a materialelor se va organiza la Baza Com Cereal din localitatea Bădiuți.

Locul de stabulație a animalelor se organizează la baza Com Cereal din localitate ,iar în cazul în care nu există altă posibilitate pe pășunea primăriei din localitatea Ștefănești.Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor, iar asistența sanitară veterinară va fi asigurată prin intermediul medicului /tehnicianului veterinar.Paza acestora va fi asigurată de către cetățeni prin decizie a președintelui CLSU.

6).Accidente pe căile de comunicații

Localitatea se confruntă cu accidente pe căile de comunicații atunci când au loc fenomene meteo asociate cu vânt puternic, vijelii, ploii cu gheață, căderi masive de zăpadă. Aceste fenomene meteo produc întreruperea comunicațiilor cum ar fi căderea telefoniei fixe/mobile,a cablului de televiziune ,internetului .

Alarmarea populației de pe teritoriul localității Bădeuți, se face cu ajutorul mijloacelor existente pe teritoriul U.A.T-ului ,Ștefănești.

7).Căderi de obiecte cosmice

În localitate pot cădea obiecte din atmosferă și din cosmos care pot produce pierderi umane sau distrugeri materiale, generate de impactul produs asupra pământului sau de prăbușirea unor sateliți de comunicații ,comete,etc;

Alarmarea populației se face cu ajutorul mijloacelor acustice existente pe teritoriul UAT-ului.

Evacuarea populației, instituțiilor,agenților economici a gospodăriilor /bunurilor materiale enumerate mai sus se face în funcție de dimensiunile dezastrului .

Cazarea se va face în afara zonei de pericol,în spații aparținând instituțiilor sau operatorilor economici.Locul de stabulație a animalelor se organizează pe pășunea primăriei .Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor.

Bunurile materiale vor fi depozitate la Baza Com Cereal din localitatea Bădiuți..

Traseul de deplasare a persoanelor și bunurilor va fi stabilit în funcție de zona în care s-a produs accidentul.

V.LOCALITATEA BOBULEȘTI

1).Inundații ca urmare a revărsărilor naturale ale cursurilor de apă , cauzate de creșterea debitelor provenite din precipitații și/sau topirea bruscă a stratului de zăpadă sau a blocajelor cauzate de dimensiunile insuficiente ale secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor,blocajelor produse de ghețuri sau de plutitori(deșeurii și material lemnos),alunecări de teren, aluviuni; avalanșe de zăpadă precum și inundații prin scurgeri de pe versanți.

Inundații provocate de creșteri ale cursului Râului Bașeu, datorate fenomenelor meteo periculoase , acréșterii debitelor de pe Râul Prut,prin deversare controlată de Acumularea Stânca-Costeștiși a pâraului Corogea,pot fi inundate:

- a) 14 gospodării totalizând un nr. de 21 persoane, 60 de animale, 260 de păsări, 1800 kg bunuri materiale, aparate electrocasnice,etc;
- b) 150 ha teren agricol,

Evacuarea și cazarea persoanelor se va face la școala din localitatea Bobulești

Locul de îmbarcare a persoanelor va fi la Caminul Cultural din localitate, situat pe str Ioan Roată iar traseul de deplasare se va face pe str.Ioan Roată - DN 24 C- Școală.

Locul de depozitare a materialelor se organizează la fostul SMA iar paza acestora va fi asigurată de personal desemnat din cadrul cetățenilor sub conducerea poliției.

Locul de stabulație a animalelor se organizează la CAP Bobulești iar în cazul în care nu există această posibilitate pe platoul de SC Gavridisc SRL din localitatea Bobulești. Hrana animalelor va fi asigurată prin grija proprietarilor, asistența sanitar-veterinară se va asigura prin intermediul medicului/tehnicianului veterinar iar paza acestora se va face de către personal nominalizat prin decizie de președintele CLSU.

În cazul în care locurile stabilite pentru evacuare sunt afectate de alte situații de urgență sau necesarul de evacuat este mai mare decât posibilitățile de asigurare a măsurilor de evacuare se vor asigura alte spații de cazare a sinistraților și de depozitare a bunurilor materiale pe baza convențiilor încheiate cu alte localități sau societăți comerciale.

În cazul de inundații provocate de revărsarea râului Prut și Bașeu în localitatea Bobulești nu sunt afectate instituțiile sau operatorii economici.

2).Inundații provocate de incidente ,accidente sau avarii la construcțiile hidrotehnice.

În urma inundațiilor cauzate la avarii la baraj se pot revărsa cursurile Râului Prut și Bașeu și pot fi afectate un număr de 465 gospodării ale populației totalizând un număr de 1150 de persoane urmează a fi evacuate 1748 de animale, 2500 de păsări, 5500 kg bunuri materiale, aparate electrocasnice,etc;

Punctul de îmbarcare a persoanelor și bunurilor materiale se va face la școala din str. Iașului nr.101 iar traseul de deplasare se va face pe DN 24 C- la fostul CAP Bobulești, punct de debarcare și tabără de sinistrați

Cazarea persoanelor se va face la Sc Gavridisc SRL-tabără de sinistrați și Bosinceanu Corneliu. Locul de depozitarea a materialelor se organizează la fostu CAP iar paza acestora va fi asigurată de personal desmnat din cadrul cetățenilor sub coordonarea poliției.

Locul de stabulație a animalelor se va organiza pe platoul de la SC Gavridisc SRL. Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor, asistența sanitar-veterinară se va asigura prin intermediul medicului/tehnicianului veterinar iar paza acestora se va face de către personal nominalizat prin decizie a președintelui CLSU.

În cazul în care locurile stabilite pentru evacuare sunt afectate de situații de urgență sau necesarul de evacuat este mai mare decât posibilitățile de asigurare a măsurilor de evacuare se vor asigura alte spații de cazare a sinistraților și de depozitare a bunurilor materiale pe baza convențiilor încheiate cu alte societăți comerciale.

Obiective economice /instituții publice care se află în zona inundabilă

- a) Biserica veche
- b) Caminul Cultural
- c) fosta grădiniță
- d) Școala gimnazială/gradinița
- e) PF Scanghel Marinela
- f) II Țambriș Daniela
- g) II Vrinceanu Dumitru
- h) II Maștei Alina

Locul de depozitare a materialelor se organizează la fostul CAP iar paza acestora va fi asigurată de personal desemnat din cadrul cetățenilor sub îndrumarea poliției.

3.)Cutremure de pământ

Raionul de distrugere nr.1

În urma unor situații de urgență generate de cutremur raionul cuprinde un număr de 582 de clădiri din care 125 sunt foarte vechi, 280 de persoane, 4500 kg bunuri materiale, 1743 animale, 2500 păsări.

Obiective economice /instituții publice cu risc la cutremur

- a) Biserica veche
- b) Caminul Cultural
- c) Fosta grădiniță
- d) Școala gimnazială/gădinița
- e) PF Scanghel Marinela
- f) II Țambris Daniel
- g) II Vrinceanu Dumitr
- h) II Maftai Alin
- i) SC Gavridisc SRL
- j) II Petrom

Evacuarea sinistraților se va face la rudele din localitate care nu au fost afectate de cutremur sau în tabara de sinistrați ce se va organiza pe platoul SC Gavridisc SRL din localitate.

Locul de depozitare a materialelor se organizează la Fostul SMA din localitatea Bobulești iar paza acestora va fi asigurată de personal desemnat din cadrul cetățenilor sub coordonarea poliției.

Locul de stabulație a animalelor se organizează pe pășunea primăriei sau pe platoul de la II Gavril în funcție de camitatea naturala. Hrana animalelor va fi asigurată prin grija proprietarilor ,asistența sanitar veterinară se va asigura prin intermediul medicului/tehnicianului veterinar,iar paza acestora se va face de către personal nominalizat prin decizie de către președintele CLSU.

Locul de îmbarcare a bunurilor materiale va fi la Caminul Cultural situat pe str. Ioan Roată nr.61,traseul de deplasare va fi str. Ioan Roată,DN 24 C-punct de debarcare SMA Bobulești.

În cazul în care locurile stabilite pentru evacuare sunt afectate de alte situații de urgență sau necesarul de evacuat este mai mare decât posibilitățile de asigurare a măsurilor de evacuare ,se vor asigura alte spații de cazare a sinistraților și de depozitare a bunurilor materiale pe baza convențiilor încheiate cu alte societăți comerciale.

4).Accident chimic,epidemii și epizotii

Pe raza localității riscul chimic poate exista prin urma tranzitării localității de autovehicule ce transporta substanțe chimice periculoase (îngrășământ folosit în agricultură, erbicide, cisterne cu combustibil, transport butelii,etc;)

Alarmarea populației de pe teritoriul localității Bobulești se face cu mijloacele acustice existente la nivelul U.A.T-ului.

Evacuarea populației și a animalelor se face în funcție de dimensiunile dezastrului și a direcției de deplasarea a norului toxic.

Cazarea persoanelor se va face în afara zonei de pericol în spații aparținând instituțiilor sau operatorilor economici. Locul de stabulație a animalelor se organizează pe pășunea primăriei .Hrana animalelor se va asigura pein grija proprietarilor .

Traseul de deplasare a persoanelor și a bunurilor materiale va stabili în funcție de zona în care s-a produs accidentul.

În cazul în care locurile stabilite pentru evacuare sunt afectate de alte situații de urgență sau necesarul de evacuare este mai mare decât posibilitățile de asigurare se vor asigura alte spații de cazare a sinistraților și de depozitare a bunurilor materiale la operatorii economici din localitate.

În ultimi cinci ani localitate s-a confruntat cu riscul privind gripa aviară iar un alt risc cu care ne confruntăm este pesta porcină africană.

Comitetul Local pentru Situații de urgență și CLCB au stabilit unele măsuri de prevenire care au fost aduse la cunoștință publică prin informări, afișe, pliante la avizierele din localitate.

Începând cu luna martie 2020, populația din localitatea Bobulești a fost afectată de virusul COVID-19 astfel:

- a) informarea populației s-a făcut cu mijloace acustice, audio video, prin informare de la tabloul electronic al primăriei, prin afișare la locuri publice și aviziere, de afișe privind modul de prevenire și combaterea virusului prin metode igienice.
- b) prin Hotărârea președintelui CLSU s-au organizat echipe formate din câte 2 persoane pentru fiecare localitate care s-au deplasat la domiciliul fiecărei persoane singure sau persoane cu vârsta de peste 65 de ani, care au primit informații personal, li s-au înmănat nr. de telefon, s-a ținut legătura în permanență, li s-a făcut aprovizionare cu alimente și medicamente.
- c) s-a procedat la informarea populației privind vaccinarea cu caravana audio.
- d) S-a întocmit planul de măsuri pe timpul sezonului rece privind persoanele în vârstă și nedepasabile, prin verificări la domiciliu de către personalul din cadrul serviciului de asistență socială.

Cazurile care au fost depistate de COVID-19 au fost carantinate iar verificarea lor a fost de către organele abilitate .

5).Incendii de mari proporții

Prin incendiu în masă se înțelege acel incendiu de mari proporții care poate genera consecințe negative majore asupra desfășurării normale a activităților social-economice precum și asupra mediului înconjurător și care nu poate fi controlat și lichidat numai prin intermediul Serviciilor voluntare sau profesionale pentru situații de urgență.

La nivelul localității Bobulești zonele de producere și propagare a incendiilor în masa sunt:

- a) culturile Agricole-220ha
- b) teren fond forestier -240 ha care se află în administrarea Ocolului Silvic
- c) la gospodăriile populației
- d) pășunea dintre loc.Bobulești și Râul Bașeu.

Alarmarea populației de pe teritoriul localității Bobulești se face cu ajutorul mijloacelor acustice existente la nivelul U.A.T-ului. Pot provoca incendii și explozii, persoanele fizice care dețin și distribuie butelii către populație.

Evacuarea populație și a animalelor se va face în funcție de dimensiunile dezastrului și a direcției de propagare a incendiului

Cazarea populației se va face în afara zonei de pericol în spații aparținând instituțiilor sau operatorilor economici.

Locul de depozitare a materialelor se va organiza la fostul SMA din localitate.

Locul de stabulație a animalelor se organizează pe pășunea din localitate. Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor iar asistența sanitară veterinară va fi asigurată prin intermediul medicului /tehnicianului veterinar. Paza acestora va fi asigurata de către cetățeni prin decizie a președintelui CLSU.

6).Accidente pe căile de comunicații

Localitatea se confrunta cu accidente pe căile de comunicații atunci când au loc fenomene meteo asociate cu vânt puternic, vijelii, ploii cu gheață, căderi masive de zăpadă. Aceste fenomene meteo produc întreruperea comunicațiilor cum ar fi căderea telefoniei fixe/mobile, a cablului de televiziune, internetului.

Alarmarea populației de pe teritoriul localității Bobulești se face cu ajutorul mijloacelor existente pe teritoriul U.A.T-ului Ștefănești.

7).Căderi de obiecte cosmice

În localitate pot cădea obiecte din atmosferă și din cosmos care pot produce pierderi umane sau distrugerii materiale, generate de impactul produs asupra pământului sau de prăbușirea unor sateliți de comunicații, comete, etc;

Alarmarea populației se face cu ajutorul mijloacelor acustice existente pe teritoriul UAT-ului.

Evacuarea populației, instituțiilor, agenților economici a gospodăriilor /bunurilor materiale enumerate mai sus se face în funcție de dimensiunile dezastrului .

Cazarea se va face în afara zonei de pericol, în spații aparținând instituțiilor sau operatorilor economici. Locul de stabulație a animalelor se organizează pe pășunea din localitate. Hrana animalelor se va asigura prin grija proprietarilor.

Bunurile materiale vor fi depozitate la fostul SMA din localitatea Bobulești.

Traseul de deplasare a persoanelor și bunurilor va fi stabilit în funcție de zona în care s-a produs accidentul.

Întocmit,
Sef,SVSU ,Benoni Ionel Fantu

MĂSURI

corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de risc.

Nr. crt.	Tipuri de risc.	Măsuri .	Observații
0.	1.	2.	3.
1.	Cutremur	<p>a.la domiciliu :</p> <ul style="list-style-type: none"> - identificarea locurilor cele mai sigure din locuință în caz de cutremur și exersarea refugierii în acele zone; - învățarea copiilor să ocupe în cel mai scurt timp aceste locuri; - învățarea și însușirea metodelor de prim ajutor medical, inclusiv resuscitare cardio-pulmonară; - îndepărtarea din locuințe a materialelor inflamabile; - evitarea depozitării unor bunuri pe dulapuri, șifonere, biblioteci,etc. - asigurarea unei truse de prim ajutor. <p>b.la serviciu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - amplasarea obiectelor fragile și valoroase în locuri cât mai joase și sigure, iar recipientii cu produse chimice, combustibili, etc. în dulapuri astfel încât să nu se poată sparge sau răsturna; - asigurarea ușilor dulapurilor cu închizători eficiente la oscilații, astfel încât deplasarea materialelor depozitate să nu producă accidente; - reținerea locului de amplasare al comutatoarelor, siguranțelor și robinetilor pentru apă,gaze și electricitate și modul lor de manevrare, astfel încât, la nevoie, după seism, să se poată lua măsurile minime de intervenție; - păstrarea la îndemână a unei truse de scule adecvată. 	
2.	Accident chimic	<ul style="list-style-type: none"> - exploatarea în condiții de siguranță a instalației de clorinare a apei la rezervoarele din Dealu Mare; - asigurarea pregătirii profesionale și instruirea periodică a personalului ce deservește instalația de clorinare conform instrucțiunilor tehnice; - asigurarea mijloacelor de protecție individuală; - cunoașterea mijloacelor și semnalelor de alarmare; - cunoașterea măsurilor de intervenție; - instruirea populației din zonă privind regulile de comportare și protecție. 	
		- elaborarea planului de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor	

3.	Inundații, accidente la construcțiile hidrotehnice	<p>meteorologice periculoase, accidentelor la construcțiile hidrotehnice și poluărilor accidentale și a planului de evacuare;</p> <ul style="list-style-type: none"> - verificarea și întreținerea mijloacelor de înștiințare-alarmare; - asigurarea condițiilor de funcționare la primărie a serviciului de permanență; - pregătirea populației pentru realizarea acțiunilor de protecție și intervenție în caz de inundații; - asigurarea stocurilor de materiale și a mijloacelor de apărare; - asigurarea realizării și întreținerii corespunzătoare a șanțurilor și rigolelor de scurgere a apelor pluviale, îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albia majoră a cursurilor de apă, decolmatarea secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor, întreținerea corespunzătoare a construcțiilor hidrotehnice; - efectuarea de către proprietarul acumulării de apă Ezer a verificărilor periodice în vederea asigurării condițiilor tehnice și funcționale corespunzătoare ale acestor construcții; - instruirea structurilor constituite pentru situații de urgență. 	
4.	Alunecări de teren	<ul style="list-style-type: none"> - elaborarea de studii și analize privind caracteristicile geologice și geografice ale zonelor ce pot fi afectate de acest tip de dezastru; - stabilirea locurilor de cazare a sinistraților; - constituirea rezervelor de apă, alimente, îmbrăcăminte, medicamente; - ținerea sub observație a condițiilor favorizante alunecărilor de teren și avertizarea populației în timp util; - planificarea și realizarea lucrărilor specifice de ținere sub control, de asigurare a stabilității straturilor și de diminuare a condițiilor de apariție și dezvoltare a alunecărilor de teren; - reducerea zonelor cu alunecări de teren, definitiv sau temporar, prin : exploatarea rațională a zonei, împădurirea zonelor, lucrări de terasament, crearea unor puțuri de scurgere a apelor din pânza freatică. 	
5.	Explozii și incendii	<ul style="list-style-type: none"> - pregătirea salariaților și populației pentru cunoașterea normelor PSI și acțiunilor de stingere a incendiilor; - supravegherea permanentă a instalațiilor și proceselor tehnologice; - respectarea strictă a regulilor de depozitare a produselor combustibile; - dimensionarea scărilor de evacuare a oamenilor și bunurilor materiale; - ignifugarea materialelor lemnoase, asig.sist.de detectare a incendiului. 	
		<p>a. Epidemii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - educația sanitară; - vaccinarea preventivă; 	

6.	Epidemii și epizotii	<ul style="list-style-type: none"> - asigurarea igienei aerului, solului, apei, alimentației, a locuinței; - asigurarea igienei individuale și colective. <p>b. Epizotii :</p> <ul style="list-style-type: none"> - asigurarea și aplicarea regulilor sanitar-veterinare și de zooigenă în colectivitățile de animale cu privire la popularea, adăpostirea, îngrijirea, hrănirea, reproducția și transportul animalelor; - asigurarea vaccinărilor și tratamentelor obligatorii; - aplicarea carantinei profilactice a animalelor nou aduse din alte ferme; - dezinsecția, dezinsecția și deratizarea profilactică; - efectuarea examenelor medicale periodice a personalului îngrijitor; - aplicarea măsurilor de profilaxie generală în târguri, oboare și expoziții de animale; - asigurarea cimitirelor și crematoriilor pentru animale. 	
7.	Poluări accidentale	<ul style="list-style-type: none"> - realizarea măsurilor din Ordinul MMGA nr.278/1997; - actualizarea planurilor de prevenire și combaterea poluării de către fiecare operator economic potențial poluator, planuri aprobate de SGA Botoșani; - amenajarea stațiilor de epurare sau preepurare proprii, amenajarea de bazine vidanjabile. 	

Întocmit,
Sef, SVSU, Benoni Ionel Fantu

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

MIJLOACELE DE ÎNȘTIINȚARE-ALARMARE ÎNTR-O SITUAȚIE DE URGENȚĂ.

Nr. Crt.	Mijlocul de înștiințare și alarmare	Cantitatea	Locul de instalare	Observații
0.	1.	2.	3.	4.
1.	a. Mijloace de înștiințare :			
	- Panou electronic audio-video -portavoce	1 cpl.	Primărie	
2.	b. Mijloace de alarmare :	2	-1(una) cladirea RA.Române,loc Stânca -1(una) amplasată la sediul primăriei	
	-clopote biserici	5	Stefanesti, Ștefănești-sat, Bădiuti ,Bobulesti, Stanca	

Întocmit
Șef, SVSU ,Benoni-Ionel Fantu

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

TABEL

Cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență

Nr. Crt.	Tipul de risc	Obiectivul afectat	Adresa	Observații
1	CUTREMUR	Primăria orașului Ștefănești	ORAȘUL ȘTEFĂNEȘTI	
		Casa de Cultură		
		Centrul de zi cu îngrijire la domiciliu		
		Muzeul Ștefan D. Luchian		
		Poliția Orașului Ștefănești		
		Zona de blocuri		
		Liceul+scoala		
		UAMS		
		Dispensar medical-3 cabinete		
		Oficiul PTTR		
		CEC BANK		
		Banca de Credit Rascoala		
		SC Apa Nova Serv		
		Biserica Sf.Gheorghe		
		Sc Stefco-Peco		
		SC Ovisim		
		Sc Ivis		
		II Archip Iuliu		
		Restaurant Marinela		
		SC Anamedica farm		
		Grădinița Ștefanesti		
Sala de sport				
Cadastru -Rusu Bogdan				
Ii Cozariuc Mihai				
Hala de lactate				
Magazinul de mobilă				
Famacia Elena				
II Țambalic				

		Vatra domneasca		
		Casa pâni		
		Agroland		
		II Ficard Dragomir		
		SC Agromec		
		II Grindei Cornelia		
2	CUTREMUR	Biserica Cuvioasa Paraschiva	LOCALITATEA ȘTEFĂNEȘTI-SAT	
		Biserica Cultului creștin după evanghelie		
		II Lazar daniela		
		II Piviniuc		
		II Pînzaru Mimi		
		Moara de porumb		
3	CUTREMUR	RA: Apele Române-filiala Sâncea	LOCALITATEA STÂNCA	
		CN Bistrița -Piatra Neamț		
		Biserica		
		SPF Stâncea		
		II Argint		
		SC Rec SRL		
		Magazin satesc		
		Scoala veche		
		Școala gimnaziala		
		II Iosub Cristi		
4	CUTREMUR	Biserica SF Nicolae	LOCALITATEA BĂDIUȚI	
		Școala gimnazială		
		PF Halău-magazin		
		PF Lazar Ionel-magazin		
		PF Șulea Sorin-magazin		
		PF Costea Leonard-magazin		
		PF Costea Vali-bar		
5	CUTREMUR	Biserica Adormirea Maicii domnului	LOCALITATEA BOBULEȘTI	
		Biserca Veche		
		Caminul Cultural		
		PF Scanghel -magazi		
		II Țambriș Daniela		
		II Vrînceanu Nicoleta		
		II Maftai Alina		

		II Bosânceanu Corneliu		
		SC Gavridisc SRL		
6	INUNDAȚII ȘI ACCIDENTE LA CONSTRUCȚIILE HIDROTEHNICE	RA Apele Române	LOCALITATEA STÂNCA	
		CN Bistrița -Piatra Neamț-filiala Stânca		
		PF Argint-bar		
		SPF Stânca		
		PF Solcan-bar		
		Biserica		
		Magazin sătesc		
		Școala veche		
		Școala gimnazială		
		II Iosub Cristi-magazin		
		7		
II Cozariuc -magazin				
Birou Cadastru				
Cabinete medicale -3				
Farmacia Elena				
Sc Stefca-Peco				
Agroland				
Vatra Domnească				
Casa Pâini				
PF Ficard Dragomir				
Poliția Orașului Ștefănești				
Sc Nicolas				
II Coșuleanu Dorina				
Oficiul PTTR				
Primaria Ștefănești				
SC Emy junior				
Sc Ovisim				
SC Ivis				
Biserica SF Gheorghe				
Restaurant Marinela				
II Archip Iuliu				
UAMS				
Hala de lactate				
Magazin mobilă				

		SC Oac-Oac		
	INUNDAȚII ȘI ACCIDENTE LA CONSTRUCȚIIL HIDROTEHNICE	Moara veche	LOCALITATEA BĂDIUȚI	
		Biserica Sf Nicolae		
		Școala gimnazială		
		II Lazar Ionel		
		II Șulea Sorin		
		PF Halau		
		II Costea Leonard		
		II Costea Victor		
		II Costea Vali		
9	INUNDAȚII ȘI ACCIDENTE LA CONSTRUCȚIIL HIDROTEHNICE	Caminul Cultural	LOCALITATEA BOBULEȘTI	
		Fosta grădiniță		
		Biserica veche		
		Școal+grădinița		
		PF Scanghel		
		II Țambriș Daniel		
		II Vrînceanu Nicoleta		
	II Maftai Alina			
10	INCENDII DE MARI PROPORȚII	Sc Ștefco-Peco	ORAȘUL ȘTEFĂNEȘTI	
		SC DYasil-rampa gunoi		
		SC Ovisim -Market		
		Sc Agromec-		
11	EXPLOZII	II Șulea Sorin-butelii	LOCALITATEA BĂDIUȚI	
		PF Halau-butelii		
		PF Lazar Ionel-butelii		
12	EXPLOZII	PF Movilă Alin-butelii	LOCALITATEA BOBULEȘTI	
		PF Șaramet-butelii		
		II Vrînceanu D-tru -butelii		
		II Țambtiș Daniela-butelii		
13		SC Ștefco-peco-butelii	ORAȘUL ȘTEFĂNEȘTI	
		II Cozariuc Mihai-butelii		
		PF Cîrneală Mihai-butelii		
		PF Grogore Viorel -Butelii		
		Magazin mobila-butelii		
		II Rusu Dan -bazin motorina		
		Sc Agromec -bazin motorină		

		Primaria Ștefănești-bazin motorina		
		District drumuri- i-bazin motorină		
		PF Pintilie Romica-butelii	Localitatea Stânca	
		PF Pintilie Eduard-butelii		
		PF Urioc D-tru-butelii		
		PF Critea Neculai-butelii		
		PF Darie-butelii		
		PF Bolocan Doru -butelii		

Întocmit,
Șef,SVSU, Benoni-Ionel Fantu

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

SPAȚII DE EVACUARE ÎN CAZ DE URGENȚĂ

Nr. Crt.	Tipul de risc	Locul (spațiul) de evacuare	Adresa	Observații
0.	1.	2.	3.	4.
1.	Cutremur - raionul nr.1 distrugeri localitatea Bobulesti	-populația: tabăra de sinistrați platou SC Gavridisc	Localitatea Bobulesti	
		- bunuri materiale: fosul SMA	Localitatea Bobulesti	
		- animale : pășunea din localitate	Localitatea Stefanesti	
	- raionul nr.2 distrugeri localitatea Bădiuti	- populația : SC Comcereal	Bădiuti/Stefanesti	
		- animale : SC Comcereal	Localitatea Stefanesti	
		- bunuri materiale: SC Comcereal	Bădiuti/Stefanesti	
	- raionul nr. 3 distrugeri Oras Stefanesti	- populația : tabara de sinistrați District drumuri	Localitatea Stefanesti	
		- bunuri materiale:District drumuri	Localitatea Stefanesti	
		- animale:pășunea primăriei	Localitatea Stefanesti	
	- raionul nr. 4 distrugeri localitatea Stanca	- populația: tabara de sinistrați, pășunea din localitate	Stanca/Stefanesti	
		- bunuri materiale: pășunea din localitate	Stanca/Stefanesti	
		- animale: pășunea din localitate	Stanca/Stefanesti	
2	Alunecări de teren	Nu este cazul		
4.	Inundații și avarii la construcțiile hidrotehnice	a.accident la acumularea de apa Stanca-Costesti pt.localitatea Stanca -populația: SC REC	Stanca/Stefanesti	
		-bun.mat: : SC REC	Stanca/Stefanesti	
		-animale: : SC REC	Stanca/Stefanesti	
0.	1.	2.	3.	4.
		b. accident la acumularea de apa Stanca-Costestipt.localitatea	Localitatea Stefanesti	

4.	Inundații și avarii la construcțiile hidrotehnice	Stefanesti -populația: district drumuri-tabara desinistrți		
		-bunuri materiale:Districtul de drumu	Localitatea Stefanesti	
		-animale-platou SC PHONEX		
		c. accident la acumularea de apa Stanca-Costesti localitatea Badeuti-populatia la COMCEREAL	Localitatea Bădiuti	
		-bunuri materiale:COMCEREAL	Localitatea Badiuti	
		-animale: Con Cereal	Localitatea Badiuti	
		d. accident la acumularea de apa Stanca-Costesti-.localitatea Bobulestri -populația: tabara de sinistrati platou SC Gavridisc	Localitatea Bobulesti	
-bunuri materiale:fostul SMA	Localitatea Bobulesti			

Întocmit,
Șef,SVSU, Benoni-Ionel Fantu

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

TABEL
cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente.

Nr. Crt.	Denumirea mijloacelor și materialelor.	U/M	Cantitatea	Observații.
0.	1.	2.	3.	4.
1.	Sirena electronica	buc	1	
2	Portavoce	-	2	
3	Motofeastră (drujbă)	-	2	
4	Generator electric diesel	-	4	
5	Motopompa pe roti -diesel	-	1	
6	Motopompa benzină	-	3	
7	Instalație de potabilizarea apei	-	1	
8	Barca de salvare	-	2	
9	Vesta de salvare	-	20	
10	Echipament de iradiații	-	3	
11	Compleu CRBN-	-	3	
12	Targa	-	3	
13	Trusa medicala cu tub de oxigen	-	10	
14	Aparat de respirat	-	2	
15	Butelii de oxigen	-	2	
16	Lanterne cu baterii	-	15	
17	Lanterne solare--	-	10	
18	Stație emisie recepție	-	7	
19	Proiector mobil	-	5	
20	-trepied proiector	-	5	
21	Bobină pentru cablu 50 m	-	5	
22	Stingătoare cu pulbere P6	-	12	
23	Stingătoare P 50	-	2	
24	Trusa omologată RAR	-	2	
25	Costume svsu complete-casti,manusi,cizme	-	12	
26	Brâu pompier	-	16	
27	Rucsac cu apă pentru lupta împotriva incendiilor de pădure	-	3	
28	Măști contra gazelor	-	5	
29	Proiectoare solare	-	3	

30	Cort militar 6x5 m	-	3	
31	Cort militar mediu 4.8x4.8	-	3	
32	Cort militar mic 2.7x2x7	-	3	
33	Generator solar	-	2	
34	Rederesor încarcat acumulatori	-	2	
35	Teava generatoare de spumă mecanică	-	2	
36	Sorb pentru tuburile de aspirație	-	5	
37	Amestecător de linie	-	2	
38	colector	-	5	
39	Furtun de refulare tip C	-	19	
40	Furtun de refulare tip B	-	12	
41	Teava de refulare tip C	-	9	
42	Tub de aspirație tip	-	10	
43	Distribuitor BC	-	5	
44	Cot furtun	-	2	
45	Faă pentru furtun tip B	-	2	
46	Fasa furtun tip C	-	2	
47	Geanta pentru chei și fese	-	2	
48	-scara de fereastră	-	1	
49	Scara culisabila cu doua tronsoane	-	2	
50	Punte de trecere peste furtun	-	2	
51	Chei racord tip A	-	5	
52	lopeti	-	13	
53	târnacop	-	7	
54	rânga	-	5	
55	-topoare	-	5	
56	Foarfece manuala pentru fier beton	-	4	
57	Paleta rachita /batator	-	10	
58	Cordita de salvare 20 m	-	4	

Sef SVSU, Benoni Ionel Fantu

REGULI DE COMPORTARE
în cazul producerii unei situații de urgență

1. În caz de cutremur

a.în timpul producerii cutremurului :

a.1.când sunteți într-o clădire:

- păstrarea calmului, evitarea panicii, protejarea copiilor, bătrânilor și femeilor, acționare imediată;
- nepărăsirea locuinței – puteți fi surprinși în hol, scară unde vă puteți accidenta. Nefolosire ascensor
- protejarea sub o masă, un birou, tocul ușii sau orice alt obiect de mobilier mai rezistent;
- protejarea feței și capului;
- nu se staționează lângă ferestre, uși de sticlă, oglinzi, sobe, biblioteci, mobilier înalt;
- întreruperea alimentării cu apă, gaze, electricitate.

a.2.când sunteți afară :

- staționarea pe loc, dacă este cazul, deplasarea spre o zonă mai sigură, departe de ferestre, clădiri, stâlpi de electricitate,etc.

b.după cutremur :

- participarea la înlăturarea urmărilor cutremurului;
- acordarea primului ajutor celor răniți;
- persoanele grav rănite, dacă nu sunt în pericol imediat, nu se mișcă;
- participarea, după posibilități, la evacuarea sinistraților de sub dărâmături;
- nestânjenirea activității salvatorilor voluntari și profesioniști;

2. În caz de accident chimic :

- anunțarea imediată a organelor abilitate (protecția civilă, pompieri, poliție, etc.);
- departarea de la locul accidentului și ajutarea celorlalte persoane să părăsească zona;
- evitarea atingerii substanțelor rezultate din accident;
- protejarea căile respiratorii până la părăsirea zonei, cu orice mijloc care îl aveți la îndemână (batistă, material textil,etc.);
- evitați inhalarea de gaze, fum și nu fumați;
- evitarea staționării victimelor accidentului până la identificarea substanțelor periculoase

3. În caz de inundații :

- mutarea obiectelor, care se pot mișca, în partea cea mai de sus a casei;
- deconectarea aparatelor electrice;
- blocarea ferestrelor astfel încât ele să nu fie sparte de vânt, apă,etc.;
- evacuarea animalelor și bunurile de valoare în locurile de refugiu;
- părăsirea locuinței și deplasarea spre locul de refugiu;
- luarea documentelor personale, aprovizionarea cu alimente, apă, medicamente, etc.;
- participarea la acțiunile de limitare și lichidare a urmărilor inundațiilor.

4. La descoperirea munițiilor neexplodate :

- se evită atingerea, lovirea, mișcarea muniției descoperită;
- nu se introduce în foc și nu se apropie focul de muniția descoperită la o distanță mai mică de 50 m;
- nu se demontează focoasele sau alte componente;
- nu se lasă copii să se joace cu nici un fel de muniții;
- nu se transportă munițiile neexplodate în încăperi și locuințe;
- nu se aruncă la fier vechi muniții sau componente ale acestora.

5. În caz de alunecări de teren :

- evacuarea locuinței ;
- întreruperea alimentării cu apă, gaze, energie electrică, a locuinței înainte de părăsirea acesteia;
- scoaterea animalelor din gospodărie și dirijarea lor către locurile care oferă protecție;
- luarea documentelor personale, aprovizionarea cu apă, alimente, medicamente;
- la locurile de cazare se vor respecta măsurile stabilite de organele abilitate.

6. Explozii și incendii :

- anunțarea, la numărul de telefon 112, în situația observării unui incendiu sau explozie;
- luarea măsurilor urgente, după posibilități, pentru limitarea și stingerea incendiului;
- întreruperea alimentării cu energie electrică, gaze a imobilului incendiat;
- evacuarea persoanelor bolnave, a copiilor, a animalelor și a bunurilor materiale;
- participarea alături de personalul specializat la localizarea și stingerea incendiului;
- persoanele afectate să aibă asupra lor documentele de identitate;
- păstrarea calmului și grija de a-l transmite celor din jur.

7. Poluare accidentală :

- neconsumarea apei de către cetățeni și animale;
- evitarea scăldatului, spălării rufelor cu apa poluată;
- luarea probelor pentru analize de laborator.

Întocmit, Sef SVSU,
Benoni - Ionel Fantu

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

SINOPTICUL
ACTIVITĂȚILOR DESFĂȘURATE DE COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ ȘTEFĂNEȘTI

Nr. Crt.	Activitatea ce se desfășoară	Cine execută	Observații
1	Primirea informației despre producerea tipului de risc	Ofițer de serviciu	
2	Consemnarea informației în registrul special desemnat: -cine a transmis informația; -natura dezastrului produs; -locul producerii; -evaluarea preliminară a pierderilor;	Ofițer de serviciu	
3	Verificarea autenticității informației	Ofițer de serviciu	
4	Anunțarea președintelui Comitetului Local pentru situații de urgență -primarul orașului Ștefănești și solicitarea aprobării alarmării comitetului și SVSU	Ofițer de serviciu	
5	Alarmarea și aducerea la sediul primăriei a membrilor comitetului local pentru situații de urgență a centrului operativ, secretariatului tehnic permanent și serviciul voluntar pentru situații de urgență.	Șef,C.O-Șef ,SVSU	
6	Trecerea mijloacelor de transmisiuni pe recepție permanentă și asigurarea funcționării cu toate eșaloanele.	Responsabil prob.transmisiuni, alarmare	
7	Raportarea la comitetul Județean pentru Situații de urgență și Inspectoratului județean pentru situații de urgență despre tipul de risc produs-natura, locul producerii, data, evaluarea preliminară a pierderilor, măsurile luate.	Președinte CLSU,Șef, Centru Operativ	
8	Transmiterea, cu aprobarea președintelui Comitetului Local pentru situații de urgență a ordinului de alarmare la celulele pentru situații de urgență de la agenții economici	Ofițer de serviciu Locțiitor Șef,C.O	
9	Culegerea datelor și informațiilor despre situația creată și informarea oportună a membrilor comitetului	Șef,C.O.	
10	Constituirea echipelor operative pentru conducerea acțiunilor de intervenție ,de limitare și lichidare a urmărilor dezastrului produse.	Președintele CLSU	
11	Analiza situațiilor create, ascultarea propunerilor membrilor Comitetului pentru limitarea și lichidarea urmărilor tipului de risc produs.	Președintele CLSU,	
12	Luarea hotărârii pentru limitarea și lichidarea urmărilor tipului de risc și transmiterea dispozițiilor de intervenție la subordonați.	Președintele CLSU Șef.SVSU	
13	Conducerea forțelor și mijloacelor de intervenție pentru limitarea și lichidarea urmărilor	Președintele CLSU	

	efectelor produse de S.U.	Şef.SVSU	
14	Analiza periodică a stadiului aplicării măsurilor de apărare împotriva situațiilor de urgență	CLSU	
15	Controlul îndeplinirii ordinilor și dispozițiilor de către subordonați	CLSU-Şef.SVSU	
16	Informarea periodică a eșalonului superior asupra evoluției tipului de risc produs pe teritoriul orașului Ștefănești și stadiul aplicării măsurilor de limitare și lichidare a urmărilor acestuia.	Şef,C.O.	

ANEXE LA PLAN

ANEXA 1-Lista autorităților și factorilor responsabili în analiza și acoperirea riscurilor în orașul Ștefănești.

ANEXA 2-Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în P.A.A.R.

ANEXA3-Tabel cu încadrarea nominală a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență .

ANEXA 4-Graficul cu principalele activități desfășurate de Comitetul local pentru situații de urgență.

ANEXA 5-Riscurile potențiale ce se pot produce pe teritoriul orașului Ștefănești.

ANEXA 6-Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor de producere a frecvenței de producere ,ori de limitare a consecințelor acestora pe tipuri de risc.

ANEXA 7-Mijloace de înștiințare și alarmare într-o situație de urgență.

ANEXA 8-Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență.

ANEXA 9- Schema fluxului informațional-decizional

ANEXA 10-Spații de evacuare în situații de urgență

ANEXA 11- Tabel cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente

ANEXA 12-reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.

ANEXA 13- Sinopticul activităților ofițerului de serviciu urgență(sef, C.O.)

Inițiator proiect,

Primar,

Florin Butura

Avizează,

Secretarul General al Orașului,

Petru Vesel