



ROMÂNIA  
JUDEȚUL BRĂILA  
COMUNA SURDILA GĂISEANCA  
CONSILIUL LOCAL



**HOTĂRÂREA Nr.7**  
**din 27.02.2019**

*Privind alegerea președintelui de ședință*

Consiliul Local Surdila Găiseanca, județul Brăila, întrunit în ședință de ordinară la data de 27.02.2019;

**Având în vedere** prevederile art.35 alin.(1) din Legea administrației publice locale nr.215/2001;

**În temeiul** art.45 alin.1 și ale art.115 alin.1 lit.b) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările aduse ulterior,

**H O T Ă R Ă Ș T E :**

**Art.unic.** Domnul consilier **BRATOSIN IONEL** este ales președinte de ședință pentru o perioadă de 3 luni, și va semna hotărârile adoptate de consiliul local, procesele verbale de ședință și celelalte documente dezbătute și aprobate în această perioadă.

Președinte de ședință,

Ionel Bratosin

Contrasemnează secretarul comunei

SURDILA GĂISEANCA,

Viorel Barbu

Această hotărâre a fost adoptată în ședința de consiliu din 27 februarie 2019  
cu 10 voturi „pentru”, 0 „împotrivă” și 0 „abțineri”



ROMÂNIA  
JUDEȚUL BRĂILA  
COMUNA SURDILA GĂISEANCA  
CONSILIUL LOCAL



HOTĂRÂREA Nr.8  
din 27.02.2019

**Privind aprobarea Planului anual de acțiune privind serviciile sociale acordate la nivelul comunei Surdila-Găiseanca, județul Brăila pentru anul 2019**

Consiliul Local al comunei Surdila-Găiseanca, județul Brăila;

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr.463 din 20 februarie 2019 cu privire la proiectul de hotărâre privind aprobarea Planului anual de acțiune privind serviciile sociale acordate la nivelul comunei Surdila-Găiseanca, județul Brăila pe anul 2019;
- Raportul de specialitate nr.464 din 20 februarie 2019 al Compartimentului de asistență socială, cu propunerea de aprobare a Planului anual de acțiune privind serviciile sociale acordate la nivelul comunei Surdila-Găiseanca, pentru anul 2019 și Raportul de avizare al comisiei de specialitate nr.2 din cadrul Consiliului Local;
- Prevederile art.5 din Anexa nr.3 din Hotărârea de Guvern nr.797/2017 pentru aprobarea regulamentelor-cadru de organizare și funcționare ale compartimentului de asistență socială și a structurii orientative de personal;
- Prevederile art. 36, alin. (2), lit. d), alin. (6) lit. a), pct. 2 din Legea nr. 215/2001 actualizată privind administrația publică locală cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art.45 alin.1 și ale art.115 alin.1 lit.b) din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările aduse ulterior,

## HOTĂRĂȘTE

**Art.1** Se aprobă Planul anual de acțiune privind serviciile sociale acordate la nivelul comunei Surdila-Găiseanca, jud. Brăila pentru anul 2019, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2** Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Compartimentului de Asistență Socială din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Surdila-Găiseanca, jud. Brăila.

**Art.3** Prin grija secretarului comunei prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștință publică prin afișare și va fi comunicată celor interesați.

Președinte de ședință,  
Ionel Bratosin

Contrasemnează secretarul comunei  
SURDILA GĂISEANCA,  
Viorel Barbu

Această hotărâre a fost adoptată în ședința de consiliu din data de 27.02.2019 cu 10 voturi „pentru”, 0 „împotrivă” și 0 „abțineri”



**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL BRĂILA**  
**COMUNA SURDILA GĂISEANCA**  
**CONSILIUL LOCAL**



**Anexa la HCL nr.8 din 27 februarie 2019**

**PLAN DE ACȚIUNE**

privind serviciile sociale acordate la nivelul comunei Surdila-Găiseanca, județul Brăila,  
pentru anul 2019

**Obiectivul general**

Înființarea și dezvoltarea unui sistem eficient de servicii sociale la nivelul localității, capabil să asigure incluziunea socială a tuturor categoriilor vulnerabile, creșterea calității vieții, tratament egal, nediscriminare și dreptul la o viață demnă pentru toți locuitorii comunei Surdila-Găiseanca în conformitate cu prevederile art. 112 alin. (3) lit. b) din Legea asistenței sociale nr. 292/2011.

Planul anual de acțiune cuprinde măsuri specifice de îmbunătățire a sistemului de asistență socială date privind numărul și categoriile de beneficiari, serviciile sociale existente, serviciile sociale propuse pentru a fi înființate, programul de contractare a serviciilor din fonduri publice, bugetul estimat și sursele de finanțare, propuneri elaborate de serviciu de protecție și asistență socială pentru dezvoltarea unui sistem coerent, adaptat nevoilor locale ale comunei Surdila-Găiseanca.

**Grupuri țintă**

Persoane defavorizate cu nevoi sociale care fac obiectul măsurilor propuse prin Planul anual de acțiune:

- A. Copii și familii aflate în dificultate;
- B. Persoane vârstnice;
- C. Persoane cu handicap;
- D. Copii ai căror părinți sunt plecați la muncă în străinătate;
- E. Persoane fără adăpost
- F. Alte persoane aflate în risc social

**Beneficii sociale**

1. Venitul minim garantat

Începând cu data de 01 ianuarie 2011, plata ajutorului social acordat în baza Legii nr. 416/2001, se efectuează de către Agenția Județeană pentru Plăți și Inspecție Socială Brăila. La sfârșitul anului 2018 se aflau în plată 49 dosare având un număr total de 105 persoane.

Din fonduri de la buget se plătesc ajutorul pentru încălzirea locuinței cu lemne pentru beneficiarii ajutorului social, suma necesară privind plata acestora fiind prevăzută în bugetul anului 2019.

## 2. Indemnizația și plata persoanelor cu handicap grav

Indemnizația și plata persoanelor cu handicap grav se acordă conform prevederilor Legii nr. 448/2006, privind protecția și promovarea drepturilor persoanelor cu handicap, republicată cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr. 794/2002 privind aprobarea modalităților de plată a indemnizației cuvenite părinților sau reprezentanților legali ai copilului cu handicap grav, precum și adultul cu handicap grav sau reprezentantului său legal.

În conformitate cu prevederile acestei legi, rolul instituției noastre este de a monitoriza atribuțiile și obligațiile ce le revin asistenților personali ai persoanelor cu handicap grav, în vederea ameliorării situației acestora, astfel încât aceștia să primească îngrijire specială la nivelul la care situația o cere.

Persoanele cu handicap sunt acele persoane cărora, datorită unor afecțiuni fizice, psihice, mentale sau senzoriale, le lipsesc abilitățile de a desfășura în mod normal activități cotidiene, necesitând măsuri de protecție în sprijinul recuperării, integrării și incluziunii sociale. Persoana cu handicap grav are dreptul, în baza evaluării socio-psiho-medicale, la un asistent personal.

În curul anului 2018 un număr de 42 persoane cu handicap grav, au beneficiat de drepturile prevăzute de lege, în urma încadrării în gradul de handicap pe baza certificatului emise de Comisia de Evaluare a Persoanelor Adulte cu Handicap, respectiv Comisia pentru Protecția Copilului din subordinea Consiliului Județean Brăila, sumele necesare plății acestor drepturi fiind prevăzute în bugetul local.

În prezent în evidența Primăriei Surdila-Găiseanca sunt un număr de 44 indemnizații de însoțitor.

Și în bugetul anului 2019 vor fi prevăzute sumele necesare plății indemnizației pentru însoțitorii persoanelor handicap grav.

## 3. Ajutoarele de urgență și ajutoarele de înmormântare

Ajutoarele de urgență și ajutoarele de înmormântare se acordă în baza Legii nr. 416/2001, actualizată.

## 4. Alocația pentru susținerea familiei

Alocația pentru susținerea familiei se acordă în baza Legii nr. 277/2010 privind alocația pentru susținerea familiei, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ca formă de sprijin pentru familiile cu venituri reduse, respectiv cu un venit pe membru de familie de până la 530 lei, care au în îngrijire copii în vârstă de până la 18 ani. În anul 2018 au fost în plată în medie un număr de 44 de dosare. Sumele necesare plății acestor drepturi se asigură de la Bugetul de Stat prin Agenția Județeană de Plăți și Inspecție Socială, Brăila. În prezent un număr de 44 familii beneficiază de alocație pt susținerea familiei.

## 5. Ajutorul pentru încălzirea locuinței

Conform O.U.G. nr. 70/2011, privind măsurile de protecție socială în protecție socială în perioada sezonului rece, cu modificările și completările ulterioare, ajutorul pentru încălzirea locuinței se acordă din fonduri de la Bugetul de stat, familiilor și persoanelor cu venituri reduse. Pentru sezonul rece 2018-2019 au fost depuse un număr de 18 de cereri pentru încălzirea locuinței cu combustibili solizi.

## Protecția copilului

În baza Legii nr. 272/2004, privind protecția și promovarea drepturilor copilului sunt propuse diverse măsuri de protecție, ca de exemplu, plasamentul familial, supraveghere specializată la domiciliul părinților, instituționalizarea sau reintegrarea în familiile naturale ale minorilor care au beneficiat de măsură de protecție. Propunerile sunt înaintate Direcției Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului a județului Brăila, care analizează situația minorilor și instituie o măsură de protecție specifică fiecărui caz în parte. Trimestrial, minorii care se află cu măsură de protecție special, respectiv plasament familial, sunt monitorizați prin întocmirea unui raport de vizită. Minorii care se află cu măsură de supraveghere specializată sunt monitorizați periodic în familiile lor naturale în vederea prevenirii unor viitoare fapte antisociale.

6. Servicii acordate victimelor violenței în familie și familiilor în care se află copii cu risc de abandon școlar.

Acestea sunt servicii de informare și consiliere acordate de către angajatul Compartimentului de Asistență Socială din cadrul Primăriei Surdila-Găiseanca, cu scopul reabilitării și reintegrării sociale a victimelor violenței în familie precum și a copiilor aflați în situații de risc de abandon școlar.

7. Protecția copilului cu părinți plecați la muncă în străinătate se realizează în conformitate cu prevederile Hotărârii de Guvern nr.691/2015 pentru aprobarea Procedurii de monitorizare a modului de creștere și îngrijire a copilului cu părinți plecați la muncă în străinătate și a serviciilor de care aceștia pot beneficia, precum și pentru aprobarea Metodologiei de lucru privind colaborarea dintre direcțiile generale de asistență socială și protecția copilului și serviciile publice de asistență socială și a modelului standard al documentelor elaborate de către acestea.

Realizarea procedurii de delegare a autorității părintești de către părinții care urmează să plece la muncă în străinătate (aplicabilă în situația în care ambi părinți sau părintele care exercită singur autoritatea părintească sau la care locuiește copilul urmează să plece la muncă în străinătate).

Pentru anul 2019 Primăria Comunei Surdila-Găiseanca prin Compartimentul de Asistență Socială își propune următoarele obiective generale:

Obiectiv 1. Crearea unui sistem coerent în ceea ce privește activitățile de asistență socială în Comuna Surdila-Găiseanca:

- Înființarea și actualizarea continuă a unei evidențe cu date care să cuprindă date privind beneficiarii (date de contact, vârstă, nivel de pregătire, adresa de domiciliu), date privind indemnizațiile acordate (ajutoare sociale, ajutoare de urgență, ajutoare pentru încălzire, alocații de susținere, etc.), cuantumul și data acordării acestora, precum și alte informații relevante pentru actualizarea acestor evidențe.

Obiectiv 2. Eficientizarea activității privind acordarea prestațiilor sociale care intră în atribuțiile Compartimentului de Asistență Socială:

- Stabilirea sarcinilor
- Actualizarea procedurilor de lucru

Obiectiv 3. Dezvoltarea și diversificarea serviciilor de natură socială, în funcție de nevoile identificate:

- Identificarea nevoilor prin consultarea cu partenerii, reprezentanții beneficiarilor și alți factori interesați din comunitate și stabilirea strategiilor de dezvoltare a serviciilor sociale și a unor obiective comune în acest sens;

- Folosirea experienței acumulate și consultarea cu personalul implicat în furnizarea de servicii sociale, în stabilirea unor obiective concrete;
- Referirea cazurilor spre instituții sau organizații, furnizare de servicii sociale sau de altă natură, pentru a asigura continuitatea intervenției.

Obiectiv 4. Îmbunătățirea continuă a serviciilor sociale:

- Asigurarea unor servicii sociale de calitate și adaptate nevoilor comunității, prin calificarea continuă a personalului;
- Evaluarea continuă a nevoilor de formare profesională a acestora;
- Monitorizarea și evaluarea continuă a calității serviciilor furnizate prin stabilirea unor indicatori în acest sens;
- Implicarea comunității locale în susținerea și dezvoltarea activităților derulate.

Obiectiv 5. Promovarea prevenției ca măsură de importanță majoră în activitatea de asistență socială:

- Identificarea persoanelor aflate în situații de risc social;
- Informarea și consilierea persoanelor aflate în risc social;
- Implicarea partenerilor și a altor factori interesați din comunitate în activități de prevenție.

### **Monitorizarea**

Monitorizarea Planului anual de acțiune se va face urmărind o serie de indicatori. În funcție de acești indicatori se va constata în ce grad au fost atinse obiectivele pe care le-au stabilit.

Responsabili cu îndeplinirea obiectivelor stabilite în Planul anual de acțiune sunt autoritățile administrației publice locale și persoanele aflate în subordinea acestora, în funcție de atribuții.

#### Indicatori

Indicatorii folosiți în scopul monitorizării au fost stabiliți în funcție de acțiunile propuse în Planul anual de acțiune.

Pe parcursul procesului de monitorizare și evaluare se vor lua în considerare următorii indicatori:

- Prevenirea și combaterea sărăciei și a riscului de excuziune socială;
- Existența unei baze de date privind beneficiarii serviciilor sociale de informare și consiliere;
- Realizarea unui studiu privind situația beneficiarilor de servicii sociale.

Aplicarea Planului anual de acțiune se va face în condițiile unei verificări periodice a nevoilor beneficiarilor de asistență socială, așa cum este prevăzut și stabilit în legislația în vigoare.

Atingerea obiectivelor din planul anual de acțiune privind măsurile sociale și măsurile de asistență socială se realizează conform bugetului de venituri și cheltuieli în care sunt cuprinse investițiile și sumele alocate pentru serviciul de protecție și asistență socială în anul 2019.

Președinte de ședință,

Ionel Bratosin

Contrasemnează secretarul comunei

SURDILA GĂISEANCA,

Viorel Barbu



**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL BRĂILA**  
**COMUNA SURDILA GĂISEANCA**  
**CONSILIUL LOCAL**



**HOTĂRÂREA Nr.9**  
**din 27 februarie 2019**

*Privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor în  
comuna Surdila Găiseanca în anul 2019*

Consiliul Local Surdila Găiseanca, județul Brăila, întrunit în ședință ordinară la data de 27.02.2019;

Având în vedere:

- raportul de necesitate nr.468 din 20 februarie 2019 întocmit de șeful Serviciului voluntar pentru situații de urgență din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei;

- adresa nr.2305476 din 10.01.2019 a Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgență „DUNĂREA” al Județului Brăila, prin care se solicită elaborarea PAAR;

- referatul de aprobare nr.467 din 20 februarie 2019 al primarului comunei și raportul de avizare al comisiei pentru administrație publică, juridică, apărarea ordinii și liniștii publice, a drepturilor cetățenilor din cadrul Consiliului Local ;

- prevederile art.10 lit.d) și ale art.25 din Legea nr.481/2004 cu modificările și completările ulterioare, coroborate cu prevederile art.6 alin.(1) din O.M.A.I. nr.132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a PAAR, precum și cu cele ale art.13 lit.a), art.14 lit.a) din Legea nr.307/2006 privind apararea împotriva incendiilor;

Pe baza prevederilor art.36 alin.6 lit.a) pct.8 din Legea nr.215/2001, privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art.45 alin.1 și ale art.115 alin.1 lit. b) din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările aduse ulterior,

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1.** Se aprobă Planul de analiză și acoperire a riscurilor în comuna Surdila Găiseanca, județul Brăila, în anul 2019, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2.** Prin grija secretarului comunei, prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștința celor interesați.

Președinte de ședință,

Ionel Bratosin

Contrasemnează secretarul comunei  
SURDILA GĂISEANCA

Viorel Barbu

Această hotărâre a fost adoptată în ședința de consiliu din data de 27.02.2019  
cu 10 voturi „pentru”, 0 „abțineri” și 0 „împotriva”

**PLANUL  
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR  
CUPRINS**

CAPITOLUL I. Dispoziții generale

Secțiunea 1. Definiție, scop, obiective

Secțiunea a 2-a. Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

2.1. Acte normative de referință

2.2. Structuri organizatorice implicate în managementul situațiilor de urgență

2.3. Responsabilitățile comitetului local pentru situații de urgență

CAPITOLUL II. Caracteristicile unității administrativ-teritoriale

Secțiunea 1. Amplasarea geografică și relieful

Secțiunea a 2-a. Caracteristicile climatice

Secțiunea a 3-a. Rețeaua hidrografică

Secțiunea a 4-a. Populația

Secțiunea a 5-a. Căile de comunicații

Secțiunea a 6-a. Dezvoltarea economică

Secțiunea a 7-a. Infrastructura locală

Secțiunea a 8-a. Specificul local

CAPITOLUL III. Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale

Secțiunea a 2-a. Analiza riscurilor tehnologice

Secțiunea a 3-a. Analiza riscurilor biologice

Secțiunea a 4-a. Analiza riscului de incendiu

Secțiunea a 5-a. Analiza riscului social

Secțiunea a 6-a. Analiza altor tipuri de riscuri

Secțiunea a 7-a. Zonele cu risc ridicat de producere a situațiilor de urgență

CAPITOLUL IV. Acoperirea riscurilor

Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție - intervenție

Secțiunea a 2-a. Etapele de realizare a acțiunilor de protecție - intervenție

Secțiunea a 3-a. Faze de urgență a acțiunilor de protecție - intervenție

Secțiunea a 4-a. Acțiunile de protecție - intervenție

Secțiunea a 5-a. Instruirea personalului cu atribuții în domeniul situațiilor de urgență

Secțiunea a 6-a. Realizarea fluxului informațional - decizional și de cooperare în situații de urgență

CAPITOLUL V. Resursele umane, materiale și financiare necesare acoperirii riscurilor

CAPITOLUL VI. Logistica acțiunilor

CAPITOLUL VII. Dispoziții finale

ANEXE: 1 - 1 1

**CAPITOLUL I Dispoziții generale**

**Secțiunea 1. Definiție, scop, obiective:**



Planul de **analiza**, și acoperire a riscurilor cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul unității administrativ-teritoriale, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

Scopul întocmirii Planului privind analiză și acoperirea riscurilor este de a asigura cunoașterea de către toți factorii implicați a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premurgător, 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 la nivelul unității administrativ teritoriale, cuantificarea și stabilirea necesarului de resurse umane, materiale și financiare necesare realizării măsurilor de prevenire, protecție și intervenție în situații de urgență.

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) identificarea, cuantificarea și gestionarea tipurilor de riscuri generatoare de dezastre naturale și tehnologice existente pe teritoriul unității administrativ teritoriale sau a celor limitrofe care ar putea afecta unitatea administrativ teritorială;

c) informarea și pregătirea preventivă a populației cu privire la pericolele la care este expusă și măsurile care trebuie să le întreprindă în aceste situații;

d) stabilirea necesarului de forțe și mijloace de intervenție în cadrul serviciului voluntar pentru situații de urgență și a celorlalte organisme specializate cu atribuții în domeniu;

e) stabilirea necesarului de forțe și mijloace de înștiințare și alarmare necesare informării, avertizării și alarmării oportune a populației despre evoluția spre dezastru a factorilor de risc natural sau tehnologic;

f) protecția populației, bunurilor materiale, valorilor culturale și arhivistice precum și a mediului împotriva efectelor dezastrelor;

g) realizarea preventivă a măsurilor de protecție civilă prin înștiințare alarmare, evacuare, adăpostire, asanare pirotehnică, asistență sanitară și decontaminare;

h) planificarea, organizarea, pregătirea, conducerea și desfășurarea acțiunilor de intervenție pentru limitarea și înlăturarea efectelor dezastrelor.

Secțiunea a 2~a, Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

2.1 Acte normative de referință:

Legea nr. 481 din 08 noiembrie 2004, privind protecția civilă modificată și completată cu Legea nr. 212 din 24 mai 2006;

Legea nr. 307 din 13 iulie 2006, privind apărarea împotriva incendiilor;

Hotărârea Guvernului României nr. 1492 din 09 septembrie 2004, privind principiile de organizare și funcționare și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale;

Hotărârea Guvernului României nr. 2288 din 09 decembrie 2004, pentru aprobarea repartizării principalelor funcții de sprijin pe care le asigură ministerele, celelalte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;

Hotărârea Guvernului României nr. 642 din 23 iunie 2005, pentru aprobarea Criteriilor de clasificare a unităților administrativ-teritoriale, instituțiilor publice și operatorilor economici din punct de vedere al protecției civile. în funcție de tipurile de riscuri specifice;

Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 132 din 29 ianuarie 2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a planului de analiză și acoperire a riscurilor.

cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor:

Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 360 din 14 septembrie 2004, pentru aprobarea criteriilor de performanță privind Structura organizatorică și dotarea serviciilor profesionale pentru situații de urgență;

Nr. Crt.	Numele și prenumele	Funcția administrativă	Funcția în comitet
1	DRĂGUȚ GABRIEL	PRIMAR	PREȘEDINTE
2	BARBU NICOLAE	VICEPRIMAR	MEMBRU
3	FERARU COSTEL	ȘEF POST POLIȚIE	MEMBRU
4	MIHALCEA ONELA	DIRECTOR ȘCOALĂ	MEMBRU
5	ENACHE GETA	MEDIC UMAN	MEMBRU
6	ALEXANDRU AURELIA	CONTABIL	MEMBRU
7	ANTOHE NICOLAIE	INSPECTOR	MEMBRU
8	CHIRU GELU-EMANUEL	Șef SVSU	MEMBRU
8	BARBU VIOREL	SECRETAR COMUNĂ	SECRETAR COMISIE

La nivelul unității administrativ-teritoriale, în managementul situațiilor de - **serviciul voluntar pentru situații de urgență:**

**I.SEF SERVICIU**

Chiru Gelu Emanuel

**2.COMPARTIMENT DE PREVENIRE**

**SEF COMPARTIMENT:**

Antohe Nicolaie

**SURDILA GAISEANCA**

Specialiști prevenire: Ichimescu Viorel

Specialiști prevenire: Badara Gheorghe

Specialiști prevenire: Moglan Mihaita

**FILIPESTI**

Specialiști prevenire : Nutu Nicolae

Specialiști prevenire: Mocanu Georgel

**3.GRUPA DE INTERVENȚIE IN SATUL SURDILA GAISEANCA**

Sef grupa: Badara George

Membru: Vasilache Ionel

Membru: Bardas Dan

Membru: Sterian Marian

Membru: Badara Ionel

Membru: Badara Viorel  
Membru: Ichimescu Dumitru

#### **4.GRUPA DE INTERVENȚIE IN SATUL FILIPESTI**

Sef grupa: Sterian Costel  
Membru: Badara FlorineL  
Membru: Racu Adrian  
Membru: Dragut Ionel  
Membru: Pinteș Ștefan  
Membru: Mocanu Cătălin

#### ***ECHIPE SPECIALIZATE***

##### **1.ECHIPA DE TRANSMISIUNI ALARMARE:**

Sef. Echipa: Popa Nelu  
Membru: Carapcea Rica  
Membru: Vasii Demis  
Membru: Barbu Marian  
Membru: Baboi Costel

##### **2.ECHIPA DEBLOCARE/SALVARE:**

Sef.echipa: Vasii Stelica  
Membru: Bute Vasile  
Membru: Bute Grigore  
Membru: Bute D Marian

##### **3.ECHIPA CERCETARE/CĂUTARE:**

Sef.echipa Lepadatu Gheorghe  
Membru: Busca Aurel  
Membru: Bordei Marian  
Membru: Cojocaru Petrus

##### **4.ECHIPA SANITAR /VETERINARA**

Sef echipa :asistenta Chiru Lucica  
Membru: asistent veterinar Cretu Nelu  
Membru: brancardier Badara Georgica

##### **5.ECHIPA DE EVACUARE:**

Sef.echipa: Badara Petrus  
Membru: Burice Sandel  
Membru: Bratosin Fănică  
Membru: Serbu P. Ștefan  
Membru: Rusu Ioan  
Membru: Duminica George  
Membru: Sterian Fanel  
Membru: Sterian Tassel

##### **6.ECHIPA DE SUPORT LOGISTIC**

Sef.echipa: Barbu Rodica  
Membru: Vasii Paula  
Membru: Ichimescu Aurelia  
Membru: Sterian Ionel  
Membru: Vilsan Vasile  
Membru: Rusu Nicolae

- Centrul operativ cu activitate temporara;  
Sef.centru operativ: Barbu Viorel  
Secretar Antohe Nicolae:  
Membru - consilier Alexandru Aurelia  
Membru – inspector Barbu Rodica

### **2.3. Responsabilitățile comitetului local pentru situații de urgență:**

Planul de analiză și acoperire a riscurilor se întocmește pe baza Schemei cu riscurile teritoriale ale județului Brăila, aprobată de președintele Comitetului Județean pentru Situații de Urgență și pusă la dispoziția comitetului local pentru situații de urgență de către Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Dunarea" al Județului Brăila.

#### **Actele de autoritate privind apărarea împotriva incendiilor emise de consiliul local sunt:**

- a) decizia de aprobare a planului de analiza si acoperire a riscurilor aferent unității administrativ-teritoriale pe care o reprezintă;
- b) hotărâri privind modul de organizare a apărării împotriva incendiilor în unitatea administrativ-teritoriala;
- c) reguli si masuri specifice de apărare împotriva incendiilor, corelate cu nivelul si natura riscurilor locale;
- d) dispoziție privind reglementarea lucrului cu foc deschis si a fumatului;
- e) raportul semestrial de evaluare a capacității de apărare împotriva incendiilor;
- f) masuri de optimizare a capacității de apărare împotriva incendiilor;
- g) documente privind serviciul public voluntar pentru situații de urgenta: hotărâre de înființare, regulament de organizare si funcționare, dispoziție de numire a șefului serviciului;
- h) dispoziția de numire a cadrului tehnic sau a personalului de specialitate cu atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor, conform legii.

#### **Documentele specifice privind apărarea împotriva incendiilor emise de primar sunt:**

- a) planul de analiza si acoperire a riscurilor;
- b) fisa localității
- c) raport de analiza a dotării cu mijloace de apărare **Primarul are**

#### **următoarele atribuții principale:**

- a) propune consiliului local structura organizatorica de protecție civila;
- b) aduce la îndeplinire hotărârile consiliului local in domeniul protecției civile;
- c) aproba planurile operative, de pregătire si planificare a exercitiilor de specialitate;
- d) propune fondurile necesare realizării masurilor de protecție civila;
- e) conduce exercițiile, aplicațiile si activitățile de pregătire privind protecția civila;
- f) coordonează activitatea serviciilor de urgenta voluntare;
- g) aproba planurile de cooperare cu localitățile invecinate si organismele neguvernamentale;
- h) dispune masuri si controlează modul de intretinere a spatiilor de adapostire colective de către administratorul acestora;
- i) urmărește realizarea, întreținerea si funcționarea legaturilor si mijloacelor de instiintare si alarmare in situații de protecție civila;

j) răspunde de alarmarea, protecția și pregătirea populației pentru situațiile de protecție civilă;

k) solicită asistența tehnică și sprijin pentru gestionarea situațiilor de protecție civilă

l) exercită controlul aplicării măsurilor de protecție civilă în plan local;

m) asigură evaluarea și centralizarea solicitărilor de ajutoare și despăgubiri în situații de protecție civilă, precum și distribuirea celor primite;

n) coordonează nemijlocit evacuarea populației din zonele afectate de situațiile de protecție civilă;

o) stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, a cazării și a alimentării cu energie și apă a populației evacuate;

p) dispune măsuri pentru asigurarea ordinii publice în zona sinistrată;

q) cooperează cu primarii localităților limitrofe, după caz, în probleme de interes comun;

r) gestionează, depozitează, întretine și conservă tehnica, aparatura și materialele de protecție civilă, prin serviciile de specialitate subordonate.

**Documentele și evidențele specifice apărării împotriva incendiilor la unitățile administrativ-teritoriale trebuie să cuprindă cel puțin:**

a) planul de analiză și acoperire a riscurilor;

b) fișa localității, la solicitarea inspectoratului județean/al municipiului București pentru situații de urgență;

c) avizele și autorizațiile de securitate la incendiu, obținute pentru construcțiile, instalațiile tehnologice și pentru alte amenajări din patrimoniul propriu, însoțite de documentele vizate spre neschimbare care au stat la baza emiterii lor;

d) date ale personalului din cadrul serviciului voluntar pentru situații de urgență, conform criteriilor de performanță;

e) lista operatorilor economici/instituțiilor cu care s-au încheiat contracte de închiriere/convenții, cu specificarea obiectului de activitate al acestora și a numărului și termenului de valabilitate ale contractului/convenției; registrele pentru evidența permiselor de lucru cu focul, inclusiv pentru arderea miriștilor;

f) rapoarte de intervenție ale serviciului public voluntar pentru situații de urgență;

g) fișele de instruire, conform reglementărilor specifice;

h) evidența exercitării de intervenție efectuate cu serviciul public voluntar pentru situații de urgență, având anexate concluziile rezultate din efectuarea acestora;

i) rapoartele întocmite în urma controalelor preventive proprii sau ale autorității de stat competente;

j) programe/planuri cuprinzând măsuri și acțiuni proprii sau rezultate în urma constatărilor autorităților de control pentru respectarea reglementărilor în domeniu.

**Centrele operative** care se constituie numai la declararea stării de alertă, pe timpul funcționării lor, îndeplinesc atribuții similare celor prevăzute la art.27 alin. (1) din O.U.G. 21/2004. Documentele și baza de date referitoare la situațiile de urgență, deținute de aceste centre operative, se gestionează permanent de către persoane anume desemnate din cadrul aparatului propriu al autorităților respective.

Planul de analiză și acoperire a riscurilor se aprobă de consiliul local și se actualizează la începutul fiecărui an, sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate, de către comitetul local pentru situații de urgență.

## CAPITOLUL II

## **Caracteristicile imitații administrativ-teritoriale Surdila Gaiseanca**

### **Secțiunea 1. Amplasarea geografică și relieful:**

Comuna Surdila Gaiseanca este situata in partea de sud-est a tarii si se afla la 55 de km de Brăila si 3 km de Faurei.

A luat fiinta in anul 1854 si este formata din satul de reședința Surdila Gaiseanca si satul Filipești. Satul Filipești este înființat in anul 1851 si aparține de comuna Surdila Gaiseanca.

Primăria are un sediu nou si se afla in centrul comunei Surdila Gaiseanca pe strada Brăilei nr.14.

#### ***Comuna Surdila Gaiseanca***

Este situata in partea de vest a județului Brăila si are următoarele vecinătăți:

- la N teritoriul sat Horia si o parte a teritoriului Mircea Voda;
- la S teritoriul comunei Cireșu;
- la V teritoriul Surdila Greci si o parte din teritoriul orașului Faurei;
- la E teritoriul comunei Mircea Voda;

Forma de relief în care se încadrează reprezintă o zona de tranziție între câmpia Brăilei si lunca comuna Buzău - Calmatui caracterizindu-se prin numeroase cursuri părăsite, albi divagante numite (buzoele) si terenuri mlastinoase, prin care se stabilesc legaturi periodice între Buzău si Calmatui, Câmpul Brăilei propriu zis, extins la est de linia Faurei – Tandarei este despărțit de lunca râului Buzău printr-un taluz cu altitudinea relativa de 2-3 m, iar de lunca Calmatuiului printr-un taluz neînsemnat, greu de pus in evidenta.

Solul in zona comunei Surdila Gaiseanca este compus din:

-depozite de suprafața apartinad Honocelului superior si sunt reprezentate de prafuri argiloase și nisipoase si argile apartinad terasei superioare a Dunarii, dar si nisipuri prăfoase de origine eoliana, cu o grosime de 5-10 metri.

-sub depozitele de suprafața se găsesc pietrișuri si nisipuri din alcătuirea luncilor aparținând Honocelului superior, cu o grosime de 10-15 metri,

-la suprafața se găsește un strat de pamant vegetal de 0,60-0,70 metri, format din cernoziomuri, urmeaza un strat loessoid alcătuit din praf argilos galben si tare sau vâscos cu o grosime de 2,30-4,80 metri apoi urmează un strat de nisip galben fin de 6-7 metri.

-terenul de in fundare se încadrează in categoria terenurilor slabe, care necesita masuri de îmbunătățire in vederea fundării directe a construcțiilor.

- încadrarea din punct de vedere seismic:

-zona C

-coeficient  $K_s = 0,20$ , perioada de colt  $T_c = 1,5$  secunde.

### **Secțiunea a 2-a, Caracteristicile climatice:**

Din punct de vedere climatic Surdila Gaiseanca se situaza in zona cu un climat temperat-continental de stepa. Temperatura medie anuala 4 - 11,1 grade Celsius, temperatura medie iarna -5 grade Celsius Temperatura medie vara + 23 grade Celsius, iar umiditatea relativa anuala 72% diferente facand iarna 80% si vara 65% cu o medie anuala de 45 l/mp.

Cantitățile de precipitații sunt mai abundente in perioada de primăvara -toamna si mai sărace vara si iarna, iar zăpada acoperă pământul cu o intermitenta de 30 zile pe an cu o tendința de scădere,

Cantitatea mica de precipitații este data de influenta pe care o au masele de aer continental provenite din anticlonul siberian ce pătrund pe teritoriul județului si este cunoscut sub

de numirea de (Crivat) cu o manifestare puternică în luna ianuarie, atingând intensități de peste 20m/secunda. Zilele când bate „Băltărețul” și vânturi din vest aduc în general precipitații. În medie vântul bate în 70 zile din an cu peste 11 m/secunda.

### **Secțiunea a 3-a, Rețeaua hidrografică;**

Pe teritoriul comunei nu se găsesc cursuri de ape curgătoare sau alt fel de ape de suprafață, singurul curs de apă permanent este râul Buzău la o distanță de 4 km de comuna. Teritoriul comunei Surdiia Gaiseanca este străbătut în partea sud de paraul Buzoiei la 1,4 km de intravilanul localității dar acesta este secăt mai tot timpul anului.

Apele freatice sunt cantonate în depozite loessi la adâncimi cuprinse între 2-4 m, calități admisibile de potabilitate găsindu-se în zonele din partea de N-V ale localității iar în celelalte zone nu sunt potabile datorită conținutului ridicat de azotați, nitritoxloruri,ect.

Apele de adâncime sunt cantonate în depozite de nisipuri și pietrișuri de vârstă Pleistocen inferior numite strate de Frățești la adâncimi cuprinse între 50-140m, care au calități bune de potabilitate și care pot furniza debite importante.

### **Secțiunea a 4-a Populația:**

Localitatea are o populație de 2440 locuitori, înregistrați la ultimul recensământ, cu 914 gospodării din care 564 gospodării cu 624 locuințe în Surdiia Gaiseanca și 350 gospodării cu 387 locuințe pe satul Filipești

Începând cu anul 2000 s-a observat o scădere a populației și mai ales la grupa de vârstă 14 ani, iar grupa de vârstă cuprinsă între 0- 44 ani reprezintă 21% din totalul populației. Ponderea populației este cuprinsă între 15-59 ani. Populația activă reprezintă 46% din totalul populației.

### **Secțiunea a 5-a. Căile de transport**

Pe raza localității Surdila Gaiseanca sunt în folosință următoarele cai rutiere:

-DN.2B Brăila – București

-DJ 203 S - DN.2B – Faurei

- Cai ferate:

Calea ferată dublă Faurei - Constanta

Calea ferată dublă Buzău - Galați, prin halta Surdila Gaiseanca

### **Rețele de conducte magistrale:**

Conducte ce transporta motorma, benzina și tîțeiul ce trec prin vestul localității prin magistrala Ploiești – Constanta.

### **Secțiunea a 6-a. Dezvoltarea economică:**

În comuna Surdila Gaiseanca se cultivă cu precădere cereale și plante tehnice pe o suprafață de 4961 ha, realizând o producție medie la hectar de 5000 kg grau/ha, 7500 Kg porumb/ha, 2400 kg orz/ha și 3500 kg floarea – soarelui/ha.

Zootehnia se bazează pe creșterea animalelor comasate în special în 7 microferme: 4 microferme de bovine și 3 microferme de ovine și caprine.

O mica pondere o ocupa creșterea animalelor in sistem particular cum ar fi: 487 capete bovine, 2808 capete ovine, 224 capete caprine, 1220 capete porcine, 170 capete cabaline, 8500 capete pasări si 650 familii de albine crescute in gospodăriile populației.

## **OPERATORI ECONOMICI**

Activitatea economică preponderentă este reprezentată de cele 4 societăți comerciale cu profil agricol care exploatează terenul de pe raza comunei, respectiv:

- SC Inamosa România SRL cu sediul în comuna Surdila Greci, sat Brateșu, județul Brăila - activitate principala agricultura, cultivarea cerealelor și a plantelor tehnice;
- SC VisAgri SRL cu sediul în comuna Glodeanu Siliștea, județul Buzău - activitate principala agricultura, cultivarea cerealelor și a plantelor tehnice.
- SC VIS CAMPI SRL cu sediul în comuna Amaru, sat Dulbanu, județul Buzău activitate principala agricultura, cultivarea cerealelor și a plantelor tehnice.
- SC Mitedomar Impex SRL – cu sediul în comuna Mircea Vodă, județul Brăila - activitate principala agricultura, cultivarea cerealelor și a plantelor tehnice;
- SC SIMIT IMPEX SRL – cu sediul în municipiul Brăila, județul Brăila, - activitate principala agricultura, cultivarea cerealelor și a plantelor tehnice;
- SC AGRIELSORTA SRL SRL cu sediul în comuna Surdila Găiseanca, județul Brăila, activitatea pricipala agricultura.
- PFA Carapcea Vasile - activitatea pricipala agricultura.
- II Mocanu Cătălin - activitatea pricipala agricultura.

Alte unități economice:

- SC Banakys SRL - prelucrare lapte,
- SC Petrom SA - stație Peco.
- 16 unități desfacere produse alimentare si nealimentare de tip magazin.

Activitatea de turism la nivelul localității este in proces de desfasurarae incercandu-se introducerea popasului Brotacel si a lacului in prezent secat in circuitul turistic.

## **Secțiunea a 7-a. Infrastructura locală:**

Infrastructura locală este reprezentată de următoarele instituții:

- a) Instituții de cultură: 2 Cămine Culturale unul la Surdila Gaiseanca unul la Filipesti, 1 Biblioteca.
- b) Instituții de ocrotire a sănătății: 2 cabinete medicale unul la sat Surdila Gaiseanca si unul la sat Filipesti cu 1 medic de familie si 2 asistenți medicali, 1 farmacie.
- c) Instituții sanitar veterinare: 1 circumscripție cu 1 dispensar sanitar-veterinar,un medic si doi tehnicieni veterinari.
- d) Doua scolii una in Surdila Gaiseanca - Școala Gimnazială în cadrul căria funcționează și grădinița de copii si una in conservare in satul Filipești;
- e) 1 grădiniță în satul Filipesti;
- f) 2 Biserici ortodoxe Gaiseanca și Filipesti.
- g) 1 Biserica baptista.
- h) 1 Post politie.
- i) 2 Oficii postal.

Rețelele de utilități la nivelul localității sunt următoarele:



a) Rețeaua de apă potabilă în localitate este asigurată și alimentată din coloana magistrală Gropeni - Făurei prin uzina de apă Ianca și are o capacitate de 600 mc stocați în 2 bazine; La satul Surdila Gaiseanca de 1 bazin cu capacitatea de 300 mc și satul Filipești 1 bazin cu capacitatea de 300 mc, rezerva tampon pentru incendii fiind de 100 mc apă. Pe raza localității sunt 70 hidranți stradali, 38 hidranți în satul Surdila Gaiseanca din care 27 funcționali și 9 defecti, și 32 hidranți în satul Filipești din care 22 funcționali și 10 defecti.

Rețeaua de canalizare este în proiect să se realizeze în cele două localități pe o lungime de 15 km.

b) Alimentarea cu energie electrică a comunei Surdila Găineasca este realizată într-un procent de 100% de către furnizorul local de energie electrică SC Electrica Muntenia Nord, care este legată la sistemul energetic național prin două linii. O linie electrică aeriană de 110 kv care vine de la stația de 110 kv Ianca și cealaltă de la stația 110 kv Făurei. Din stația de 110/20 kv Surdila Gaiseanca pleacă linii electrice aeriene de 20 kv care alimentează următoarele posturi de transformare:

- PT CAP de 63 KvA; PT Sere 2 x 250 KvA ,
- pentru Surdila Gaiseanca: PT1 de 250 KVA, PT2 de 640 KVA, PT3 de 160 KVA, PT4 de 250 KVA,
- PT Brotăcelul de 250 KVA,
- Pentru sat Filipești: PT1 de 100 KVA, PT2 de 100 KVA,

Pe teritoriul comunei Surdila Gaiseanca funcționează 10 posturi de transformare 20/0,4 kv având o putere totală de 2, 303 MVA. Din posturile de transformare aferente fiecărui sat se desprind liniile electrice aeriene de joasă tensiune LEA 0,4 kv ce străbat toate străzile localităților. Acestea sunt constituite în majoritate din conductoare neizolate tip mufa fixată pe izolatori și console pe stâlpi de beton armat. Stâlpii au fundație burată și sunt amplasați între gard și carosabil. În zona noilor construcții LEA 0,4 kv sunt constituite din conductoare torsadate tip TYR montate pe stâlpi din beton armat. Pe străzile pe care sunt și LEA 0,4 kv și LEA 20 kv, acestea sunt amplasate de o parte și de alta a drumului, LEA 20 kv fiind mai înaltă. Pentru consumatorii care stau pe partea opusă a străzii față de LEA 0,4 kv să mai montat câte un stâlp și pe această parte a străzii, în dreptul fiecărui consumator pentru bransamentul electric. Bransamentele sunt realizate din fire conductoare izolate răsucite. Pentru consumatorii racordați recent se utilizează cablu coaxial și DPM (dispozitiv de protecție și măsură). Consumul de energie electrică pe locuitor se menține la o cotă scăzută. Toți consumatorii casnici sunt racordați în rețea monofazată, nu s-a pus încă problema alimentării trifazate a gospodăriilor țărănești.

c) Rețeaua de telefonie fixă este dispusă pe toate străzile din comuna având în marea majoritate acces la internet. Telefonie mobilă este reprezentată de rețeaua ORANGE, VODAFONE, TELEKOM și DIGI.

d) Rețeaua de televiziune prin cablu are o lungime de 15 Km, asigurată de operatorul BLUE TELECOM.

e) Rețea de conducte în partea de Vest de combustibili lichizi și în partea de Nord al localității rețea de gaze.

### **Secțiunea a 8-a. Specificul regional:**

Pe teritoriul administrativ al comunei se află 7 microferme zootehnice și un Lac artificial Brotăcelul care urmează să fie introdus în circuitul turistic.

## CAPITOLUL III

### Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

#### Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale:

##### a) Fenomene meteorologice periculoase

Din categoria fenomenelor meteorologice periculoase fac parte furtunile, inundațiile, seceta și înghețul.

##### a1) Inundațiile

Inundațiile sunt produse de colectarea apelor pluviale sau a celor provenite din topirea rapidă a zăpezilor, formând viituri pe cursurile râurilor și a pâraielor, fapt ce duce la creșterea bruscă a nivelului apei și revărsarea acestora. Caracteristic acestora este durata scurtă, creșterea și scăderea bruscă a nivelului apei, de la nivelul normal la cota de inundație și invers.

Există 2 zone inundabile pe teritoriul administrativ, pe str. Morii la Draghici Grigore și Homorozeanu Tudorel de pe str. Luncii, datorate precipitațiilor abundente în timp scurt (evidențiat harta risc).

##### a2) Furtunile

Furtunile se pot produce pe toată suprafața administrativă a localității, în toate anotimpurile: primăvara, vara și toamna, acestea pot fi combinate cu ploaie, grindină, vânt puternic și frecvente descărcări electrice.

Iarna, căderile masive de zăpadă sunt însoțite de viscol ce pot produce avarii (distrugeri) la construcții, înzăpezirea și blocarea căilor de comunicații rutiere, prăbușirea de arbori, afectarea sistemului de alimentare cu energie electrică și sistemului de telecomunicații local, precum și aprovizionarea cu bunuri de primă necesitate a populației și materii prime și materiale pentru operatorii economici.

De asemenea se pot produce pierderi de vieți omenești și animalele acestora, prin surprinderea lor de aceste fenomene, în câmp deschis sau neașteptate, electrocutări datorită descărcărilor electrice (trăsnet), surparea unor construcții sau căderea unor obiecte.

##### a3) Seceta

Datorită apariției unor perioade de timp sărace în precipitații atmosferice, îndeosebi în perioada mai-august, însoțite de deplasarea maselor de aer uscat, determină apariția fenomenului de secetă, care poate afecta populația, culturile de plante, efectivele de animale.

În urma acestui fenomen, debitele cursurilor de apă scad, determinând scăderea cantității din pânza de apă freatică și totodată din fântâni. Odată cu apariția acestui fenomen și apariția vegetației uscate, crește posibilitatea producerii de incendii de mari proporții și se îngreunează intervenția pentru limitarea și lichidarea acestora. Localitatea a fost afectată de acest fenomen în anul 2008.

##### a4) Înghețul și zăpada

Iarna apar înzăpeziri pe drumurile naționale și județene, viscole, depuneri de gheață pe conductorii electrici, fenomene care îngreunează desfășurarea activităților social-economice și determină intervenția frecventă a organelor și organismelor abilitate pentru înlăturarea disfuncționalităților apărute.

Înzăpezirile apar ca rezultat al căderilor abundente de zăpadă și viscole, care pot dura de la câteva ore la câteva zile. Ele îngreunează în special deplasarea mijloacelor de transport de

toate tipurile blocând activitatea în gospodăriile populației și a operatorilor economici privind aprovizionarea cu materie primă energie și telecomunicație.

Un caz edificator în sensul acesta este iarna lui 2012 când în luna februarie un viscol puternic ce a durat câteva zile a înzăpezit 92 case în special în partea de nord a satului Filipești și S.Gaiseanca, zone unde zăpada viscolită a atins 4-6 metri, ducând la paralizarea circulației și activităților în gospodării. Acest fenomen a făcut obiectul trecerii lui în harta de riscuri a comunei, specificând zonele vulnerabile la înzăpezire.

Comandamentul Local de iarnă împreună cu forțele și mijloacele Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență S.Gaiseanca monitorizează atent evoluția vremii fiind gata să intervină când situația o impune.

**b) Incendii de pădure** pe teritoriul administrativ al comunei Surdila Găiseanca există o suprafață de circa 21 ha pădure – relativ tânără – intrată în stare de masiv în anul 2017, care, în cazul unui incendiu, nu ar putea afecta gospodăria datorită distanței față de perimetrul locuibil.

### **c) Avalanșe**

Configurația geografică a localității nu favorizează producerea acestui fenomen distructiv.

### **d) Fenomene distructive de origine geologică**

#### **d1) Cutremure**

Localitatea fiind amplasată în zona seismică Vrancea toate imobilele din teritoriul administrativ, sunt expuse la o însemnată **acțiune seismică**. Conform normativului P 100-1/2006, comuna se încadrează în zona seismică "C" de calcul pentru valori de vârf ale accelerației terenului pentru proiectare ag în cazul cutremurelor având intervalul mediu de recurență IMR = 100 ani ce are o accelerație orizontală a terenului ag = 0,24g. Perioada de control (colt), a spectrului de răspuns pentru Surdila Găiseanca este de Tc = 1,0 secunde.

Cele mai puternice cutremure care afectează sunt produse la adâncimi cuprinse între de 50-250 Km și au magnitudini de M = 7° Richter; VII-VIII grade pe scara M.S.K.

Harta zonării seismice a României încadrează teritoriul comunei Surdila Găiseanca în zona a II - a de risc seismic, având o intensitate mai mare sau egală cu VII pe scara MM (Cutremurul produce panică, iar oamenii părăsesc locuințele. Avarii ușoare până la moderate pentru structurile de rezistență obișnuite. Avarii considerabile la construcțiile slab executate sau necorespunzător proiectate. Coșurile se prăbușesc).

Studiului geotehnic întocmit în conformitate cu Normativul privind exigențele și metodele cercetării geotehnice a terenului de fundare - NP 074/2007, arată existența riscului geotehnic la realizarea unei construcții.

Comuna Surdila Găiseanca se află în zona orientală a Câmpiei Române unde stratificația generală cuprinde un complex prăfos nisipos-argilos, cafeniu-gălbui, macroporică sensibilă la umezire încadrat în categoria A conform Normativului P7/2000. Complexul prezintă caracteristici modeste pentru fundarea construcțiilor, situându-se sub condițiile etalon (adâncime de fundare 2 m, presiune convențional 200kPa).

#### **d2) Alunecările de teren**

Nu există zone care pot fi afectate de alunecări de teren pe raza comunei.

## **Secțiunea a 2-a Analiza riscurilor tehnologice:**

### **a) Riscuri industriale**

Pe teritoriul localității, activitățile industriale desfășurate nu prezintă pericole de accidente majore în care să fie implicate substanțe periculoase. Totuși un risc poate fi reprezentat de stația Peco Brotacelul care se găsește pe DN2B Brăila - București, cu un pericol de scurgeri accidentale de produse petroliere sau carburanți, incendiu sau explozie, ducând astfel la agresiunea mediului înconjurător și pagube materiale și pierderi de vieți omenești.

### **b) Riscuri de transport și depozitare produse periculoase** **Transportul rutier**

Pe drumurile naționale și județene ce străbat teritoriul localității se pot transporta cantități de diferite substanțe periculoase care în cazul accidentelor de circulație, pot produce accidente chimice și explozii.

În cazul producerii unui accident de circulație pe căile de comunicații rutiere și feroviare, în care să fie implicate mijloacele ce transportă astfel de substanțe, se produce poluarea solului, norii de vapori toxici, care poate afecta mediul și pune în pericol viața și sănătatea oamenilor pe distanțe de până la 2-3 Km.

Pe raza localității nu s-au înregistrat accidente de acest gen, dar dat fiind faptul că localitatea este străbătută 2km în satul Filipești de drumul național DN2B Brăila - București și 1 km pe raza comunei S.Gaiseanca oricând sunt posibile accidente de acest gen.

### **Transportul feroviar**

Un alt potențial risc este cel feroviar deoarece prin nord de localitatea S.Gaiseanca trece linia dubla electrică Brăila - Buzău cu halta la circa 200 m de sat și una dubla electrică Faurei - Constanta la vest la aproximativ 1,5 km, impunându-se un plan de intervenție și protecție specific acestor evenimente.

### **Transportul prin rețele magistrale**

Prin partea de vest a localității în extravilan localitatea este străbătută de o conductă de produse petroliere (motorină, benzină) pe ruta Ploiești-Constanta, care n-a înregistrat accidente deosebite.

### **c) Riscuri nucleare**

Accidentul nuclear este un eveniment care afectează instalația nucleară și provoacă iradierea sau contaminarea populației și-a mediului înconjurător peste limitele maxime admise. Cauzele accidentului nuclear pot fi;

- interne;
- externe;
- dezastre naturale,(cutremur tectonic)
- sabotaj;
- căderi de obiecte cosmice;

Pe teritoriul administrativ al localității nu există obiective specifice care să producă accidente nucleare, aceasta poate fi afectată doar de riscurile de la centrala atomoelectrică Cernavoda la distanța de 150 km și accidente transfrontaliere.

### **d) Riscuri de poluare a apelor**

Sursele de poluare a apei sunt diferite. Cele care produc murdărirea în urma evacuării unor substanțe în ape prin intermediul unor instalații destinate următoarelor scopuri : canalizare, crescătorii de animale sau evacuări de la operatorii economici, iar cele care produc murdăria prin pătrunderea necontrolată a unor substanțe în ape, locuri necanalizate , sunt surse neorganizate.

După acțiunea lor în timp, sursele de poluare se pot grupa în :

- permanente;
- nepermanente;
- accidentale.

După modul de generare a poluării, sursele de poluare pot fi :

- naturale;
- artificiale, datorate activității omului care, la rândul lor, pot fi subdivizate în :
  - ape uzate;
  - depozite de deșeuri.

În comuna S.Găiseanca, posibili poluatori pot fi : populația, operatorii economici, școlile.

Remarcăm în acest sens, între altele, condițiile atmosferice nefavorabile (variații mari ale regimului termic în sezonul rece, cât și în sezonul cald, modificările de densitate, determinate de înghețul și dezghețul râurilor, de precipitațiile abundente de la sfârșitul primăverii și începutul verii, etc.), influențând în mod negativ ansamblul de caracteristici fizico-chimice și biologice ale apei. Limitele de variație ale factorilor fizico - chimici, care caracterizează ecosistemul acvatic respectiv pot fi la un moment dat determinante în structura și dinamica componentelor biocenotice.

După analiza apelor s-a determinat gradul de impurificare al apei, luând în calcul prezența și frecvența organismelor bioindicatoare cantitative ale componentelor biocenotice (fitoplancton și zooplancton), rezultând ca în mare măsura calitatea apei nu este buna, lundu-se măsuri de alimentare cu apă potabilă din sistemul județean.

#### **d) Prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări**

Pe teritoriul localității nu sunt clădiri expertizate care prezintă risc ridicat de prăbușire în cazul producerii unei situații de urgență. Pot avea totuși loc la construcțiile care se întind pe suprafețe ample executate fără proiecte de execuție, hale industriale și comerciale și alte amenajări ale căror acoperișuri cu pantă lină îngreunează scurgerile de zăpadă sau apă, precum și pe timpul producerii altor situații de urgență (cutremure, alunecări de teren) unde sunt construite clădiri cu un regim de înălțime mai mare (bloc cu 8 apartamente de pe str.Brailei nr.19), cit și clădirile populației, biserică, școli.

#### **e) Eșecul utilităților publice**

Majoritatea acestor riscuri au drept cauză eroarea umană, precum și alte riscuri care ar produce avarierea sau distrugerea de aparatură, utilaje, rețea utilitară sau perturbări, pe termene lungi, în alimentarea cu apă, energie a consumatorilor cu precădere a celor vitali. La producerea acestui tip de risc se va acorda atenție deosebită fenomenelor secundare (furturi, acte de terorism și sabotaj, comercializare ilegală de bunuri deficitare pe piață, apariția de alte riscuri de natură socială și instabilitate politică). Operatorii economici care au în gestiune rețelele de utilitate publică, au obligația să execute, la timp și în condiții de calitate, toate lucrările de întreținere, înlocuire și reparații. Urmare a existenței surselor de risc din această categorie, ca surse de risc, în comuna S.Găiseanca avem:

1) Cele două gospodării de apă( bazin 300 mc în satul Surdila Găiseanca), rezervorul de apă din Filipești, rețeaua de apă întinsă pe 42 km., stația și rețelele de energie electrică, rețelele de telecomunicații.

2) Stația Peco Brotacelul care în urma unor accidente pot determina explozii sau incendii de proporții, cu pagube materiale și pierderi de vieți omenești.

#### **f) Căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos**

Numărul mare de sateliți artificiali ai Pământului, lansați în cosmos, care pot depăși termenul de funcționare sau scăparea acestora de sub control, precum și meteoriții pătrunși în atmosferă, care pot ajunge pe suprafața terestră, pot determina căderi de obiecte din atmosferă și din cosmos, pe toată suprafața localității.

#### **g) Muniție neexplodată**

Sub denumirea generală de muniție sunt incluse următoarele: cartușe de toate tipurile, proiectilele, bombele, torpilele, minele, petardele, grenadele și alte elemente încărcate cu substanțe explozive. În timp de pace și război un mare rol îl prezintă acțiunea de identificare a muniției și apoi neutralizarea acestora în poligoane speciale și de un personal calificat în acest domeniu. Detectarea propriu-zisă (nu întâmplătoare) a muniției rămășiță neexplodată se face de către formațiunile de specialitate (echipe pirotehnice), folosind dispozitive speciale, cu mari performanțe, care pot detecta muniția la mari adâncimi. La descoperirea oricărui tip de muniție (în special de elevi, tineri etc.) trebuie respectate următoarele reguli:

- să nu fie atinse, lovite sau mișcate;
- să nu se încerce să se demonteze focoasele sau alte elemente componente;
- să nu fie ridicate, transportate și depozitate în locuințe sau grămezi de fier vechi;
- să se anunțe imediat organele de poliție, care la rândul lor anunță organele de protecție civilă și care intervin pentru ridicarea muniției respective. La locul descoperirii muniției, organele de poliție asigură paza locului până la sosirea organelor de protecție civilă.

Neutralizarea și distrugerea muniției se execută de către subunitățile pirotehnice ale IJSU „Dunărea” Brăila, care au pregătirea, dotarea și aparatul special pentru aceste misiuni periculoase. În caz de producere a unui risc de mare amploare, nu intervin decât forțele și mijloacele speciale iar în zona respectivă circulația este interzisă și încercuită de organele de pază și ordine.

Pe teritoriul localității, din muniția rămasă neexplodată din cele două conflagrații mondiale, s-a descoperit un singur proiectil de calibrul mare în anul 2012, la Movila mare. La descoperirea muniției neexplodate se înștiințează postul de poliție local și Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Dunărea” al Județului Brăila.

### **Secțiunea a 3-a. Analiza riscurilor biologice:**

Cuprinde referiri cu privire la inventarierea și analizarea surselor potențiale de izbucnire a unor epidemii /epizootii în construcții, ferme zootehnice, spitale, școli, colonii de muncitori, zone locuite paupere - fără utilități publice, tabere de sinistrați sau refugiați etc. - și poluările accidentale.

#### ***Riscurile biologice:***

##### **1. Gripa obișnuită**

Apare în fiecare an în timpul iernii și poate afecta până la 10% din populație.

Pentru cei mai mulți, ea reprezintă o infecție neplăcută, dar care nu duce la deces atunci când este tratată la timp. Grupul cu risc de îmbolnăvire gravă îl constituie copiii, bătrânii și bolnavii cronici. Persoanele cu risc de îmbolnăvire gravă au posibilitatea de a se vaccina anual cu medicamente antivirale. Punerea la dispoziție a unui vaccin are loc în momentul în care se

cunoaște virusul gripal care a dus la apariția epidemiei și durează însă câteva luni. În cazul apariției unei epidemii, măsurile de imunizare vor fi efectuate prin intermediul medicilor de familie.

### **1.1 Gripa care duce la pandemie**

O pandemie poate apărea sporadic în orice perioadă a anului și poate afecta în jur de 25% din populație. Poate reprezenta o infecție gravă pentru oricine iar în stare de risc de îmbolnăvire gravă se află persoanele de orice vârstă. Imediat după izbucnirea pandemiei nu este disponibil nici un vaccin potrivit, de îndată ce acesta este produs și pus în circulație, se imunizează întreaga populație. Medicamentele antivirale sunt stocate în număr mare înainte de izbucnirea pandemiei; ele urmează să fie folosite în cel mai eficient mod, în funcție de evoluția bolii. Tratamentul cu medicamente antivirale poate reduce simptomele gripale și durata bolii, dar nu poate opri transmiterea bolii de la o persoană la alta. Grupurile de persoane cu vulnerabilitate crescută, care au cea mai mare nevoie de vaccin, sunt greu de identificat înainte de izbucnirea bolii.

#### **1.2. Gripa aviară**

Gripa pasărilor este o infecție produsă de o serie de virusuri gripale aviare (ale pasărilor). Aceste virusuri gripale apar natural la pasări. Pasările sălbatice poartă aceste virusuri în intestinale lor, dar în mod normal nu se îmbolnăvesc și răspândesc aceste virusuri în întreaga lume. Cu toate acestea, gripa aviara este foarte contagioasă pentru păsări și poate infecta unele pasări domestice, inclusiv găinile, rațele și curcanii și să producă unele cazuri de boală gravă și chiar letală. Pasările infectate răspândesc virusul gripal prin saliva, secrețiile nazale și materiile fecale. Pasările susceptibile se infectează atunci când vin în contact cu excrețiile contaminate sau cu suprafețele care sunt contaminate cu excreții. Se consideră că în majoritatea cazurilor de infecție cu gripa aviara la oameni rezultă din contactul cu găinile infectate sau cu suprafețe contaminate. Răspândirea virusurilor gripale aviare de la o persoană bolnavă la alta a fost raportată foarte rar. Pornind de la cazurile din județ (Dudești, Zavoia) manifestate în anul 2006 se impune inventarierea și analiza permanentă a surselor potențiale de izbucnire a unor epidemii epizootii (construcții /ferme zootehnice, spitale, școli, colonii de muncitori, zone locuite paupere - fără utilități publice, tabere de sinistrați sau refugiați ș.a.), aplicându-se din primele clipe măsurile stabilite prin planurile speciale de intervenție.

#### **1.3 Gripa porcina**

Gripa este o infecție produsă de virusul A/H1N1, apărută natural la populații de porcine și care în perioada următoare poate dezvolta pandemie la scara planetară, deoarece produce la oameni îmbolnăviri grave, chiar letale.

În țara noastră au fost focare puternice la București, Iași, Sinaia, Botoșani deoarece transmiterea de la om la om este foarte facilă.

Având în vedere această stare de fapt Comitetul Local pentru Situații de Urgență a elaborat un „Plan de măsuri și acțiuni împotriva gripei porcine”, prin care să se contracareze această epidemie.

Până în prezent nu au apărut cazuri de îmbolnăvire în comuna noastră, dar acest lucru nu ar trebui neglijat, deoarece circulația liberă a oamenilor ajută la răspândirea acestui virus, de aceea este necesar luarea unor măsuri pentru igiena personală.

Se va avea în vedere monitorizarea permanentă a situației din lume, din țară, din județ și din localitatea noastră.

## 1.4 Pesta porcina

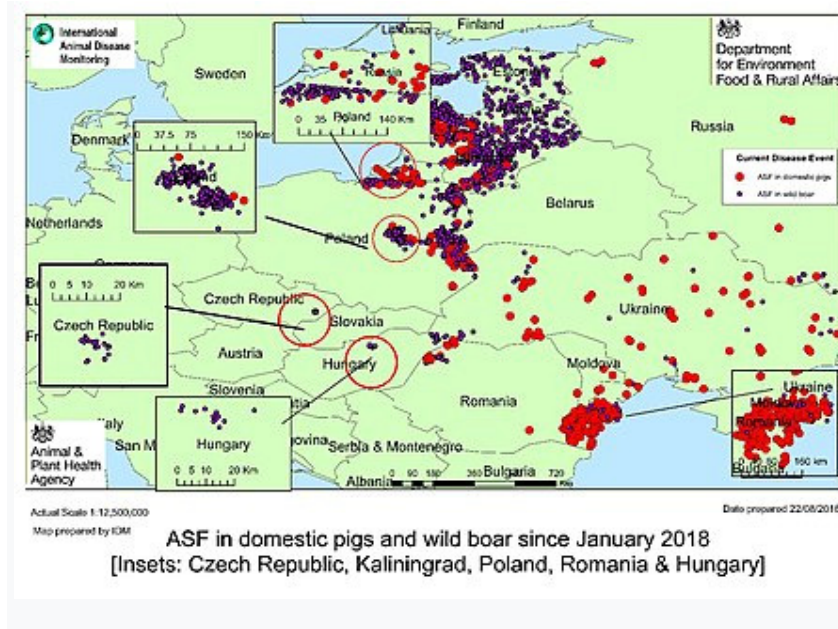
**Pesta porcinafricană**, numită și **febra porcinafricană** sau **boala lui Montgomery**, este o boală virală hemoragică febrilă extrem de contagioasă și foarte severă a porcilor domestici și mistreților, cauzată de un virus ADN dublu catenar din familia [asfarviride](#) care se propagă foarte rapid în populația porcinafricană prin contact direct sau indirect. Boala se caracterizează anatomopatologic prin diateză hemoragică generalizată, leziuni degenerative și necrotice în diferite organe, iar clinic în formele acute a bolii prin hipertermie (40,5-42,2°C), leziuni cutanate (eritem, cianoza pielii, în special la urechi, coadă, membrele posterioare și pe abdomen, peteșii, echimoze), tulburări digestive (inapetență, vome, constipație, diaree mucoasă sau sanguinolentă), tulburările respiratorii (dispnee, tahipnee, respirație întreruptă, tuse, eliminare de spumă sanguinolentă din gură), tulburări nervoase (somniaț, apatie, adinamie, mers instabil, crampe, hiperexcitație, crize convulsive, pareze și paralizii, decubit lateral), conjunctivită, secreții nazale seroase, seromucoase sau mucopurulente sau epistaxis, la scroafele gestante unul dintre primele simptome observate este avortul. Mortalitatea este de 90-100% în cazul formelor supraacute și acute a bolii. Pesta porcinafricană provoacă pierderi economice mari din cauza depopulării catastrofale a fermelor de porci în zonele afectate prin decesul și sacrificare lor, punerea în aplicare a măsurilor sanitare și impunerea restricțiilor comerciale. Pesta porcinafricană este o boală transfrontalieră care se poate răspândi rapid de la o țară la alta și este una dintre cele mai periculoase boli ale porcinelor, fiind inclusă în lista A a [Organizației mondiale pentru sănătate animală](#) (OIE).

Pesta porcinafricană este endemică în Africa subsahariană unde afectează porcinele sălbatice: facocerii (*Phacochoerus*) și potamocerii (*Potamochoerus*), și adesea porcii domestici. Agentul cauzal al bolii este un virus ADN, numit [virusul pestei porcine africane](#), din genul *Asfivirus* (familia Asfarviridae), transmis în Africa de căpușele din genul *Ornithodoros*, dar virusul se transmite cu ușurință prin contactul direct cu animalele infectate (porci domestici, mistreți) sau indirect prin furaje, apă, așternut, alte materiale, mijloace de transport contaminate cu secrețiile și excrețiile provenite de la animalele contaminate sau prin îmbrăcămintea contaminată a crescătorilor de porci și a medicilor veterinari. Focare de pestă porcinafricană la mistreți și porci domestici au apărut recent în Europa de Est (Caucaz, Ucraina, Rusia, Belarus, Statele Baltice, Republica Cehă, Ungaria, România, Republica Moldova), în America de Sud și Caraibe (Republica Dominicană). Pesta porcinafricană a ajuns în august 2018 în China, care este cel mai mare producător mondial de carne de porc, fiind responsabilă pentru aproape jumătate din populația mondială de suine. Cu toate că Bulgaria a luat măsuri în scopul prevenirii pătrunderii pe teritoriul țării a virusului pestei porcine africane, inclusiv prin ridicarea unui gard la frontiera cu România pentru a preveni trecerea porcilor mistreți, autoritățile bulgare au anunțat că au depistat primul focar de pestă porcinafricană din această țară pe 31 august 2018, la o fermă aflată în apropierea frontierei cu România. Mai nou, virusul pestei porcine a fost identificat pe 13 septembrie 2018 la mistreții din Belgia, la circa zece kilometri de granița cu Franța, iar autoritățile franceze au intrat în alertă. În trecut această boală a fost înregistrată în Europa de Vest (Franța, Spania, etc.), unde a fost eradicată.

În țările (membre sau candidate) din Uniunea Europeană, în perioada 01.01.2018- 23.09.2018 au fost confirmate 1213 de focare de pestă porcinafricană la porcii domestici (din care 1 în Bulgaria, 10 în Italia, 10 în Letonia, 49 în Lituania, 109 în Polonia, 949 în România și 85 în Ucraina) și 4113 de focare de pestă porcinafricană la mistreți (din care 5 în Belgia, 28 în Republica Cehă, 198 în Estonia, 34 în Ungaria, 40 în Italia, 549 în Letonia, 1233 în Lituania, 1941 în Polonia, 49 în România și 36 în Ucraina). Potrivit unui comunicat ANSVSA din 01.11.2018 în România pesta porcinafricană evolua în 17 județe (Sălaj, Bihor, Satu-Mare, Călărași, Brăila, Constanța, Ialomița, Galați, Ilfov, Tulcea, Buzău, Giurgiu, Dâmbovița, Teleorman, Maramureș, Vrancea, Dolj), în 276 de localități, cu un număr de 1.062 de focare (dintre care 15 în exploatații comerciale). De asemenea, au fost înregistrate 142 cazuri la mistreți. În total au fost eliminați 356.144 de porci afectați de boală.



Primul focar de pestă porcină africană în România a fost confirmat pe 31 iulie 2017 de Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală într-o gospodărie de la periferia municipiului Satu-Mare. În perioada 1 ianuarie – 10 august a anului 2018, în România au fost confirmate 645 de focare de pestă porcină africană la porcii domestici și 30 cazuri la mistreți; în perioada 10.06–10.07.2018 au fost identificate 300 de focare de pestă porcină în care au fost găsiți 268 de porci decedați și au fost sacrificați 2080 de porci. Primele cazuri de pestă porcină africană în Republica Moldova au fost confirmate în septembrie 2016 în raionul Dondușeni (la [Cernoleuca](#) și [Moșana](#)), lângă frontiera cu Ucraina; până la 21.08.2018 au fost înregistrate în total 20 focare ale bolii (16 la porcii domestici și 4 la mistreți), dintre care 2 focare în 2016, 8 focare în 2017, 10 focare în 2018.



Evoluția epidemiei de pestă porcină africană la porcii domestici (puncte roșii) și mistreți (puncte violete) în Europa de Est în perioada 1 ianuarie-23 August 2018.

Boala se prezintă sub mai multe forme clinice: supraacută, acută, subacută, cronică, subclinică. Forma supraacută este rar întâlnită și se manifestă prin hipertermie (40,5-42,2°C) fără alte simptome, boala sub această formă durează 1-2 zile și sfârșitul este întotdeauna mortal. Forma acută este cel mai des întâlnită și se manifestă prin febră, anorexie, hemoragii cutanate și digestive, detresă respiratorie; moartea porcilor survine în aproape toate cazurile după o săptămână de boală. Un semn caracteristic al pestei porcine africane este cianoza pielii la extremități (urechi, coadă, membre) și pe abdomen. În forma mai moderată, subacută, boala durează 5-30 de zile, moartea survine la 15-45 de zile, în 30-70% din cazuri. Forma cronică se întâlnește în țările în care boala evoluează de mult timp, porcii pot prezenta pusee hipertermice la intervale neregulate, slăbire până la cahexie, artrite, tendinite, cecitate, necroze cutanate, mai ales în regiunea capului și gâtului, boala durează câteva săptămâni și chiar luni, cele mai multe animale mor în cele din urmă prin epuizare, în urma leziunilor pulmonare și digestive. Forma subclinică se înregistrează în țările în care boala evoluează de mult timp; porcii, cu toate că conțin virusul în organism, nu manifestă nici un semn clinic, comportându-se ca animale perfect sănătoase, însă ele sunt purtătoare și excretoare de virus, având un rol important în menținerea și difuzarea virusului. Nu există un tratament sau vaccin specific. În absența unui vaccin eficient, singura modalitate de a opri răspândirea virusului în rândul porcinelor este sacrificarea tuturor porcilor din regiunile infectate și instituirea carantinei. Pentru a limita răspândirea bolii, se interzice importul de carne de porc și de mistreț din țările infectate. Pesta porcină africană nu afectează oamenii, neexistând nici cel mai mic risc de îmbolnăvire pentru oameni, însă este o epidemie de temut a porcilor care antrenează pierderi

economice însemnate și are un impact uriaș la nivel social și mediatic. EUVET nu recomandă reducerea populației de mistreți, deoarece nu există dovezi că mistrețul este un amplificator al epidemiei curențe de pestă porcină africană în gospodăriile individuale din România.

Pesta porcină africană nu trebuie confundată cu pesta porcină clasică (holera porcului), cauzată de un pestivirus (familia Flaviviridae), ale cărei simptome sunt foarte asemănătoare.

#### **Secțiunea a 4-a. Analiza riscurilor de incendiu:**

În cadrul unității administrativ-teritoriale, la gospodăriile cetățenești, riscul de incendiu se apreciază ca fiind ridicat(mare), având ca principali factori care pot genera și/sau favoriza producerea, dezvoltarea și/sau propagarea unor incendii, existența a 300 de clădiri vechi și foarte vechi, din materiale și elemente de construcție combustibile din clasele C4 (CA2d) și C3 (CA2c) de combustibilitate, neîndeplinind condițiile minime de rezistență la foc - GRF III, IV și V; exploatarea unor instalații și echipamente electrice defecte, improvizate, îmbătrânite; exploatarea sistemelor și mijloacelor de încălzire defecte, improvizate sau nesupravegheate; factorul uman.

Populația este îmbătrânită, cu o stare fizică necorespunzătoare, persoane singure și cu un nivel de instruire redus, specific zonei, din lipsa unor reglementări urbanistice, construcțiile sunt comasate atât în limita proprietății(casă, grajd, șură, alte anexe), cât și la încadrările în parcelă(neasigurându-se distanțele de siguranță la foc prevăzute la art. 24 din Regulamentul de Urbanism, în Codul Civil și în tab. 2.2.2 din Normativul de siguranță la foc P 118-99) a construcțiilor vecine;

Cele mai expuse locații la riscul de incendiu de pe teritoriul comunei sunt operatorii economici care comercializează /depozitează carburanți și substanțe chimice sau inflamabile (stația Peco Brotacelul) sau agricoli (S.C.VisAgri, SC.Inamosa România SRL, SC VISCAMPI SRL, SC Mitedomar SRL, SC Simit SRL, SC AGRIELSORTA SRL, PFA Carapcea Vasile și II Mocanu Cătălin) și zootehnici din partea de sud a localității,(Costel Barbu, Badara Petrus, Rusu Săndel - Dumitru, Bordei Marin și Barbu Nicu)

Anual pe raza localității se produc în medie 1-2 incendii și 1-2 arderi de miriști și vegetație uscată.

#### **Secțiunea a 5-a. Analiza riscurilor sociale:**

Riscurile sociale pot să apară în localitate, pe fondul unui val de nemulțumiri ale maselor de oameni cauzate de probleme salariale, întârzierea acordării unor drepturi, comportament neadecvat a conducătorilor și aleșilor, nesoluționarea legală și operativă a faptelor abuzive și de corupție comise de instituții și persoane investite cu responsabilități de cercetare și sancționare juridică. Aceste riscuri pot fi amplificate pe timpul adunărilor populare, cetățenești și electorale, serbărilor istorice, în locurile aglomerate, pe timpul disputelor sportive, când se pot produce atacuri teroriste și alte amenințări sau distrugerea de bunuri de utilitate publică.

În S.Gaiseanca, deși problemele economiei de piață, cu deosebire șomajul, au afectat într-o măsură foarte mare domeniul social, n-au existat nemulțumiri în masă ale populației și nu s-au produs riscuri sociale deoarece, factorii de conducere locali au tratat și rezolvat conflictele din faza incipientă.

Se pare că odată cu intrarea României în U.E., de la 01 ianuarie 2007, acest tip de risc se diminuează sau cel puțin, nemulțumirile de natură salarială și acordare a drepturilor omului, vor scădea tot mai mult.

Totuși, atenția se va accentua cu prilejul evenimentelor, devenite tradiționale în S.Gaiseanca, cum ar fi: sărbătorile de iarnă, meciurilor de fotbal, adunări electorale și de alta natura.

#### **Secțiunea a 6-a. Analiza altor tipuri de riscuri:**

Analizând statistica unor evenimente ca: plecările în masă din țară a forței de muncă calificate, gradul scăzut de civilizație a unei părți însemnate din populația țării coroborat cu fenomenul de migrațiune, accidente rutiere - toate fac să crească intervențiile pentru alte tipuri de riscuri, așa cum sunt descarcerări, asistență medicală și transport medical, deblocări de persoane, evacuare și autoevacuare, distrugerea focarelor de infecție și parazitare, salvarea de la înălțime, scoaterea din puțuri a animalelor căzute și persoanelor labile psihic hotărâte să se sinucidă, dar și altele precum scoaterea apei de la subsoluri de bloc, beciuri și fântâni inundate . În comuna Surdila Gaiseanca au existat de-a lungul timpului astfel de intervenții neprevăzute care s-au soldat din fericire cu bine.

#### **Secțiunea a 7-a. Zone cu risc crescut.**

Elementele care sunt avute în vedere pentru stabilirea zonelor cu risc crescut sunt:

- a) Zonele de activitate dezvoltate de-a lungul căilor de comunicații.
- b) Clădirile publice, fie datorită numărului de persoane, fie datorită vulnerabilității lor, așa cum sunt halele industriale, școlile, bisericile, centrele comerciale, blocul cu 2 etaje (risc crescut la cutremur).
- c) Instalațiile tehnologice (SC Banakys - procesare lapte).
- d) Alte elemente (zone inundabile zona de S-E a comunei, depozitul Peco-SC Petrom SA)

Din punct de vedere al tipului unității administrativ-teritoriale, se pot stabili trei clasificări ale zonelor de risc:

- a) Zone de risc dominat-zona industrială din sudul localității
- b) Zone de risc învecinate localității-ferme animale, pasune, ferme agricole
- c) Zone de risc rural-gospodari, instituții, agenți economici.

## **CAPITOLUL IV**

### **ACOPERIREA RISCURILOR**

#### **Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție:**

Acțiunile de protecție și intervenție se vor desfășura de către Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență, instituțiile care îndeplinesc funcții de sprijin în situații de urgență, sub conducerea președintelui comitetului local pentru situații de urgență, în cooperare cu serviciile voluntare pentru situații de urgență ale localităților limitrofe neafectate de situația de urgență produsă sau de alte situații de urgență, iar când acestea sunt depășite de situația creată vor solicita intervenția forțelor profesionale ale Inspectoratului pentru Situații de Urgență "Dunarea" al Județului Brăila și ale structurilor Ministerului Administrației și Internelor și Ministerului Apărării Naționale, care îndeplinesc funcții de sprijin în situații de urgență.

Acțiunile de protecție și intervenție se vor desfășura respectând etapele și fazele de intervenție stabilite, în funcție de evoluția probabilă a situațiilor de urgență, obiectivele definite, scenariile create pe baza acțiunilor în derulare, a premiselor la condițiile viitoare, selectarea cursului optim de acțiune, stabilirea dispozitivului de intervenție, luarea deciziei și transmiterea acesteia la structurile proprii și celor cu care se cooperează.

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al localității este de categoria a I-a, dotat cu bulboexcavator, tractor cu încărcător frontal, vidanță, un tractor U 650 și 2 remorci auto, generator, drujba, microbuz transport persoane, ect.

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență are în componere un compartiment pentru prevenire, încadrat cu un nr. de 6 specialiști pentru prevenire, Ichimescu Viorel, Badara Gheorghe, Moglan Mihaita, Antohe Nicolae, Nutu Nicu, Mocanu Georgel, 1 formație intervenție formata din 7 echipe specializate pe tipuri deriscuri: deblocare-salvare, transmisiuni-alarmare, cercetare-cautare, sanitar-veterinara, evacuare, suport logistic.

Serviciul deține următoarele mijloace de intervenție și protecție a personalului: o motopompa evacuare apa, buldoexcavator, tractor cu încărcător frontal, drujbă, ect, echipe specializate astfel: o echipa de deblocare-salvare care beneficiază de de un buldoexcavator și un tractor cu încărcător frontal și 2 remorci, o echipa transmisiuni-alarmare 1 sirena, 1 portavoce, 1 stație amplificare fixa in primarie, o echipă de cercetare-căutare, o echipă sanitar-veterinară, echipă evacuare cu 2 remorci și 2 microbuze, o echipa de suport logistic.

Comitetul local pentru situații de urgență planifică, organizează și desfășoară la nivelul administrativ-teritorial, în scopul acoperirii riscurilor, următoarele activități preventive: controale la locuințele individuale și gospodării, informare preventivă și pregătirea populației, constatarea și sancționarea încălcărilor legale.

Sectorul de competență este teritoriul administrativ al localității.

Criteriile operaționale ale serviciului voluntar pentru situații de urgență:

a) timpul mediu de alertare: 10-15 minute;

b) timpul de răspuns:

- la operatorii economici, din subordinea consiliului local, care prezintă risc ridicat - 15 minute;

- în cel mai îndepărtat punct al sectorului de competență stabilit - 30 de minute;

- în cealaltă localitate - 45 de minute pe timp de zi;

Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție și intervenție se realizează de către comitetul local pentru situații de urgență.

### **Secțiunea a 2-a. Etapele de realizare a acțiunilor:**

Desfășurarea intervenției serviciului voluntar pentru situații de urgență cuprinde următoarele operațiuni:

a) în situația recepționării avertizării privind posibilitatea producerii unor dezastre, la nivelul localității sau în cazul producerii unor situații de urgență, se asigură serviciul de permanență prin activarea centrului operativ. În cazul producerii unei situații de urgență, centrul operativ, din dispoziția președintelui comitetului local pentru situații de urgență, alertează și alarmează serviciului voluntar pentru situații de urgență;

b) Din dispoziția președintelui comitetului local pentru situații de urgență se convoacă în ședință extraordinară, comitetul local pentru situații de urgență și se informează asupra situației create la nivelul localității;

c) Centrul operativ transmite telefonic și în scris Raportul de informare către Centrul Operațional al Inspectoratului Pentru Situații de Urgență "Dunarea" al Județului Brăila, despre situația creată la nivelul localității;

d) Personalul serviciului voluntar pentru situații de urgență se prezintă la sediul serviciului, se echează și se deplasează cu mijloacele din dotare la locul intervenției;

e) Șeful serviciului voluntar pentru situații de urgență dispune intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;

f) Șeful serviciului voluntar pentru situații de urgență transmite dispozițiile preliminare privind executarea recunoașterii, pregătirea mijloacelor specifice intervenției și realizării dispozitivului de intervenție;

g) Echipa de cercetare căutare împreună cu șeful serviciului voluntar pentru situații de urgență execută recunoașterea, rezultatele acesteia se transmit comitetului local pentru situații de urgență pentru analiza situației, în vederea luării deciziei și darea ordinului de intervenție;

h) în baza hotărârii comitetului local pentru situații de urgență, cu aprobarea prefectului se introduce starea de alertă și se trece la evacuarea persoanelor, bunurilor și animalelor aflate în zona afectată, precum și salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor surprinse de unda de viitură sau de alte situații de urgență;

i) Șeful serviciului pentru situații de urgență dispune realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;

j) în funcție de situația existentă și de stadiul acțiunilor de intervenție se execută manevra de forțe și mijloace de la obiectivele și raioanele unde acțiunile s-au încheiat către cele unde acțiunile continuă;

k) Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență, în baza hotărârii comitetului local pentru situații de urgență și sub conducerea nemijlocită a șefului acestuia, în cooperare cu serviciile voluntare și private pentru situații de urgență al localităților limitrofe neafectate și operatorilor economici, precum și a serviciilor profesioniste pentru situații de urgență și a structurilor care îndeplinesc funcții de sprijin, acționează pentru localizarea și limitarea efectelor evenimentului (dezastrului), acționând cu toate forțele destinate acțiunilor de intervenție și trec la înlăturarea efectelor negative ale evenimentului(dezastrului);

l) La terminarea acțiunilor de intervenție, la obiectivele și raioanele primite în responsabilitate, forțele participante se regrupează în vederea primirii altor misiuni;

m) Comitetul local pentru situații de urgență împreună cu organele abilitate trec la stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;

n) Comandantul acțiunii și ceilalți șefi ai forțelor participante la acțiunile de intervenție întocmesc și transmit procesul-verbal de intervenție și raportul de intervenție în vederea întocmirii raportului operativ de către comitetul local pentru situații de urgență;

o) După terminarea acțiunilor de intervenție, comandantul acțiunii dispune retragerea forțelor și mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă a acestora;

p) Centrul Operativ al comitetului local pentru situații de urgență al localității, transmite raportul operativ la Centrul Operațional al Inspectoratului pentru Situații de Urgență „JDunarea” al Județului Brăila;

q) Comitetul local pentru situații de urgență, împreună cu organele abilitate, analizează modul de desfășurare a acțiunii de intervenție pentru limitarea și înlăturarea urmărilor dezastrului și evidențiază măsurile de prevenire necesare a se îndeplini în perioada următoare;

r) în baza hotărârii comitetului local pentru situații de urgență, consiliul local al localității dispune alocarea fondurilor necesare refacerii și reabilitării infrastructurii localității și restabilirea capacității de intervenție a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.

### **Secțiunea a 3-a. Fazele de urgență ale acțiunilor:**

în funcție de locul, natura, amploarea și evoluția evenimentului, intervențiile Serviciului Voluntar pentru situații de urgență sunt organizate astfel:

a) în urgența I - asigurată de Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență care execută următoarele misiuni:

- deblocarea căilor de acces și a adăposturilor;
- limitarea efectelor negative în cazul riscului iminent de prăbușire a unor construcții;

- salvarea victimelor;
- acordarea asistenței medicale de urgență;
- descoperirea, identificarea și paza elementelor de muniție nefuncționale sau neexplodate;
- limitarea și înlăturarea avariilor la rețelele de gospodărie comunală;
- evacuarea și asigurarea măsurilor de adăpostire a populației și a sinistraților aflați în zonele supuse riscurilor;
- stingerea incendiilor;
- decontaminarea personalului, terenului, clădirilor și tehnicii;
- asigurarea mijloacelor de subzistență.

b) în urgența a II-a - asigurată de Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență și serviciul profesionist pentru situații de urgență, precum și alte structuri primite în sprijin care execută următoarele misiuni:

- dispersarea personalului și bunurilor proprii în afara zonelor supuse riscurilor complementare;
- evacuarea, protejarea și, după caz, izolarea persoanelor contaminate;
- asigurarea suportului logistic privind amenajarea și deservirea taberelor pentru sinistrați;
- constituirea rezervei de mijloace de protecție individuală și colective;
- decontaminarea personalului, terenului, clădirilor și tehnicii;
- executarea controlului contaminării radioactive, chimice și biologice a personalului și bunurilor proprii;
- executarea controlului contaminării surselor de apă potabilă;
- executarea controlului sanitar-epidemic în zonele de acțiune a forțelor și mijloacelor proprii;
- asanarea terenului de muniție neexplodată, rămasă în urma conflictelor militare;
- refacerea sistemului de alarmare și a celui de comunicații și informatică;
- controlul și stabilirea măsurilor pentru asigurarea viabilității unor căi de comunicații, pentru transportul și accesul forțelor și mijloacelor de intervenție;
- asigurarea mijloacelor de subzistență;
- îndeplinirea altor misiuni stabilite prin lege.

#### **Secțiunea a 4-a. Acțiunile de protecție-intervenție:**

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență, și celelalte forțe care îndeplinesc funcțiile de sprijin din competență acționează cu prioritate pentru:

*a)* salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor, 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 operatorilor economici afectați;

*c)* aplicarea măsurilor privind ordinea publică pe timpul producerii situației de urgență, specifice;

\$ 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, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția civilă: unitățile de pompieri și sediile poliției, spitale și alte construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu secții de chirurgie și de urgență, clădirile instituțiilor cu responsabilități în gestionarea situațiilor de urgență, în apărarea și securitatea națională, stațiile de producere și

distribuție a energiei și/sau care asigură servicii esențiale pentru celelalte categorii de clădiri menționate, garajele de vehicule ale serviciilor de urgență de diferite categorii, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situațiile de urgență, clădiri care conțin gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;

*f)* limitarea evoluției și proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

## **Secțiunea a 5-a. Pregătirea pentru situații de urgență:**

Pregătirea personalului comitetului local, centrului operativ și a serviciului voluntar pentru situații de urgență se realizează pe baza planului de pregătire în domeniul situațiilor de urgență elaborat de inspectorul de protecție civilă și a programului elaborat de șeful serviciului voluntar, avizate de Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Sunarea" al Județului Brăila și aprobat de președintele comitetului local pentru situații de urgență.

Președintele comitetului local pentru situații de urgență are obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație, a modalităților de acțiune conform prezentului plan de analiză și acoperire a riscurilor.

Pregătirea personalului comitetului local va fi realizată de șeful S.V.S.U.

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

Fluxul informațional-decizional în situații de urgență este prezentat în **Anexa nr. 5**

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

Președintele comitetului local pentru situații de urgență are obligația să asigure preluarea avertizărilor meteorologice și hidrologice, activarea centrului operativ și a comitetului local pentru situații de urgență în vederea declanșării acțiunilor preventive și intervenției atunci când situația impune.

## **CAPITOLUL V**

### **Resurse umane, materiale și financiare**

În conformitate cu Hotărârea Consiliului local nr. 31/2012 Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență are următoarea structură :

- ȘEF SERVICIU O PERSOANA ANGAJATA, CHIRU GELU EMANUEL
- COMPARTIMENT PREVENIRE CU 6 SPECIALIȘTI
- 1 FORMAȚIE CU 6 ECHEPE SPECIALIZATE:

1. **ECHIPA DE TRANSMISIUNI ALARMARE:** ȘEF ECHIPA: POPA NELU; MEMBRI: CARAPCEA RICA, VASII DEMIS, BARBU MARIAN, BABOI COSTEL;

2. **ECHIPA DE CĂUTARE SALVARE:** ȘEF ECHIPA: LEPADATU GHEORGHE;  
MEMBRI: BUSCA AUREL, BORDEI MARIAN, COJOCARU PETRUS;

3. **ECHIPA DEBLOCARE-SALVARE:** ȘEF ECHIPA: VASII STELICA

MEMBRI: BUTE VASILE, BUTE GRIGORE, BUTE MARIAN

4. **ECHIPA SANITAR VETERINARA:** ȘEF ECHIPA : CHIRU LUCICA, MEMBRI: CRETU NELU, BADARA GEORGICA, BADARA LUCRETIA, BARDAS CAMELIA;

5. **ECHIPA DE EVACUARE:** ȘEF ECHIPA: BADARA PETRUS

MEMBRI: BURICEA SANDEL, BRATOSIN FANEL, SERBU P. STEFAN, RUSU IOAN, DUMINICA GEORGE, STERIAN FANEL, STERIAN TASEL,

6. **ECHIPA DE SUPT LOGISTIC:** ȘEF ECHIPA: BARBU RODICA

MEMBRI: VASII PAULA, ICHIMESCU AURELIA, STERIAN IONEL, VILSAN VASILE, RUSU NICOLAE;

Pentru acoperirea riscurilor sunt planificate, organizate și desfășurate următoarele activități:

- controale de prevenire;



- informări preventive trimestriale;
- pregătirea populației prin participarea la exercițiile de alarmare publică;
- pregătirea elevilor prin participarea la concursuri cu specific de acțiune în situații de urgență.

Resursele financiare necesare acțiunilor și măsurilor pentru prevenirea și gestionarea unei situații de urgență specifice se suportă potrivit legii, din bugetul local, din donații, sponsorizări și din alte surse interne și internaționale, în scopul realizării acțiunilor de pregătire și măsurilor de prevenire, intervenție operativă, recuperare și reabilitare, pentru dotarea cu utilaje, echipamente, materiale și tehnică de intervenție.

## **CAPITOLUL VI**

### **Logistica acțiunilor**

Logistica acțiunilor de pregătire, de prevenire și gestionare a situațiilor de urgență specifice, se asigură de către consiliul local al comunei. Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei situații de urgență se stabilește prin Planurile de apărare specifice elaborate, potrivit legii, de autoritățile, instituțiile publice, societatea civilă și operatorii economici cu atribuții în acest domeniu, conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de riscuri. Forțele și mijloacele de intervenție se organizează, se stabilesc și se pregătesc din timp și acționează conform sarcinilor stabilite prin Planurile de apărare specifice.

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situației de urgență specifice, se asigură de autoritățile, instituțiile și operatorii economici cu atribuții în domeniu, în raport de răspunderi, măsuri și resurse necesare. Responsabilitatea asigurării fondurilor financiare pentru pregătirea și desfășurarea acțiunilor de intervenție inclusiv pentru asigurarea asistenței medicale persoanelor care au avut de suferit și pentru asigurarea condițiilor de trai sinistralilor, revine Consiliului Local S.Gaiseanca.

Situația cu necesarul de fonduri financiare pentru dezastre se prezintă spre aprobare Consiliului Local. Asigurarea materială, a acțiunilor de înlăturare a urmărilor dezastrelor se realizează prin grija Primăriei S.Gaiseanca. Principalele materiale de intervenție, decontaminatori, carburanți lubrifianti, medicamente se asigură astfel:

- carburanți, lubrifianti de la depozitul Peco: SC Petrom S.A Brotacelul
- medicamente: cabinetele medicale, 1 farmacie din localitatea S.Gaiseanca
- materiale de construcții de la SC Angirimex srl Făurei;

Asigurarea medicală a populației afectate precum și a personalului formațiilor participante la acțiunile de intervenție se realizează la cabinetele medicale din comuna S.Gaiseanca și Filipești ca sat component.

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență are în dotare următoarea tehnică pentru intervenție :

- 2 microbuze de transport materiale și persoane,
- 1 buldoexcavator,
- 1 tractor cu încărcător frontal
- o motopompă tip Honda de 2 țoli,
- 5 stingătoare incendii,
- 1 tractor U 650 și 2 remorci,
- 1 vidanță,

- 1 drujba,
- generator electric

## CAPITOLUL VII

### Dispoziții finale

Planul de analiză și acoperire a riscurilor se întocmește în 3 exemplare și se actualizează la începutul fiecărui an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate și modificări în componența și dotarea forțelor destinate intervenției sau în cazul apariției unor riscuri necuprinse în acesta, de către Comitetul Local pentru Situații de Urgență și se aprobă de către Consiliul Local.

Exemplarul nr.1 din PAAR se păstrează de către șeful centrului operativ al comitetului local pentru situații de urgență;

Exemplarul nr.2 din PAAR se trimite la Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Dunărea" al județului Brăila și orice modificări rezultate în urma actualizării planului vor fi comunicate prin adresă scrisă acestuia;

Exemplarul nr.3 din PAAR se păstrează de către Șeful Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență .

Anexe:

- **Anexa nr.1** – Componența nominală a Comitetului Local și a Centrului Operativ pentru Situații de Urgență;
- **Anexa nr.2** – Harta de risc administrativ – teritorială;
- **Anexa nr.3** – Sistemul de pre-avertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării
- **Anexa nr.4** – Tabel cuprinzând obiectivele ce pot fi afectate fr incendii, inundații, cutremur și căderi de zăpadă;
- **Anexa nr.5** – Schema fluxului informațional-decizional
- **Anexa nr.6** – Tabel cu locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora;
- **Anexa nr.7** – Protocol de colaborare cu comune limitrofe care dispun de autospeciale de intervenție în cazul producerii unor situații de urgență, după caz;
- **Anexa nr.8** – Situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente;
- **Anexa nr.9** – Reguli de comportare în cazul producerii unor situații de urgență;
- **Anexa nr.10** – Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în Planul de analiză și acoperire a riscurilor;
- **Anexa nr.11** – Definirea conceptelor de abrevieri;

- **Anexa nr.12** - Operatori economici/persoane fizice din zona de competență

## TABEL NOMINAL

## CU MEMBRII COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ SURDILA GĂISEANCA

Nr. crt.	Numele și prenumele	Funcția în CLSU/C.Op	Funcția administrativ economică	Locul de muncă	Date de contact		
					Tel.servici	Tel. mobil	Adresa
1	Drăguț Gabriel	Președinte	Primar	Primărie	0239650300	0743096021	Surdila Găiseanca
2	Barbu Nicolae	Vicepreședinte	Viceprimar	Primărie	0239650300	0723141636	Surdila Găiseanca
3	Barbu Viorel	Secretar	Secretar	Primărie	0239650300	0730559128	Surdila Găiseanca
4	Feraru Costel	Membru	Șef post poliție	Post poliție	0239650500	0744589118	Surdila Găiseanca
5	Mihalcea Onela	Membru	Director școala	Școala Găiseanca	0239650082	0746064655	Făurei
6	Alexandru Aurelia	Membru	Contabil	Primărie	0239650300	0746133974	Brăila
7	Antohe Nicolaie	Membru	Inspector	Primărie	0239650300	0735233524	Filipești
8	Enache Geta	Membru	Medic uman	CMI Enache	0239650359	0766716547	Brăila
9	Chiru Gelu Emanuel	Membru	Șef SVSU	Primărie	0239650300	0721736242	Surdila Găiseanca

Întocmit,

Șeful Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență Surdila Găiseanca

Chiru Gelu Emanuel

TABEL NOMINAL

CU MEMBRII CENTRULUI OPERATIV CU ACTIVITATE TEMPORARĂ

Nr. Crt.	Numele și prenumele	Funcția	Unitatea la care lucrează	Date de contact
1	BARBU VIOREL	SECRETAR	PRIMĂRIE	0730559128 <a href="mailto:barbuviorel@yahoo.com">barbuviorel@yahoo.com</a>
2	ALEXANDRU AURELIA	CONTABIL	PRIMĂRIE	0746133974 <a href="mailto:aura.alexandru35@yahoo.com">aura.alexandru35@yahoo.com</a>
3	ICHIMESCU AURELIA	INSPECTOR	PRIMĂRIE	0724331370 <a href="mailto:ichimescu.aurelia@yahoo.com">ichimescu.aurelia@yahoo.com</a>
4	BARBU RODICA	INSPECTOR	PRIMĂRIE	0721207888 <a href="mailto:barbu_rodica@yahoo.com">barbu_rodica@yahoo.com</a>

Întocmit,

Șeful Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență Surdila Găiseanca

Chiru Gelu Emanuel



**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL BRĂILA**  
**COMUNA SURDILA GĂISEANCA**  
**CONSILIUL LOCAL**



**HOTĂRÂREA Nr.10**  
**din 27 februarie 2019**

Privind aprobarea încheierii contului de execuție pe anul 2018

Consiliul Local Surdila Găiseanca, județul Brăila, întrunit în ședință ordinară la data de 27.02.2019;

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr.487 din 21.02.2019 al primarului comunei și Raportul de avizare al comisiei pentru programe de dezvoltare economică, socială, buget, finanțe, administrarea domeniului public și privat al comunei, agricultură, gospodărie comunală, protecție a mediului, servicii și control din cadrul consiliului local;
- Raportul nr.488 din 21.02.2019 privind activitatea economico-financiară pe anul 2018 întocmit de către Compartimentul financiar-contabil din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei;
- prevederile art.57 din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

**Pe baza** prevederilor art.36 alin.4 lit."a" din Legea nr.215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările aduse ulterior;

**În temeiul** art.45 alin.(1) și al art.115 alin.1 lit.b) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările aduse ulterior,

**H O T Ă R Ă Ș T E :**

Art.1. Aprobă încheierea contului de execuție al bugetului local pe anul 2018 conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Prin grija compartimentului financiar-contabil din cadrul Consiliului Local Surdila Găiseanca un exemplar al prezentei hotărâri va fi comunicat Administrației Județene a Finanțelor Publice Brăila.

Art.3. Prin grija secretarului comunei, prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștință publică prin afișare, va fi publicată pe pagina de internet proprie și va fi comunicată celor interesați.

Președinte de ședință,

Ionel Bratosin

Contrasemnează secretarul comunei  
SURDILA GĂISEANCA,  
Viorel Barbu

Această hotărâre a fost adoptată în ședința de consiliu din 27.02.2019 cu 10 voturi „pentru”, 0 „împotriva” și 0 „abțineri”