

**HOTĂRÂREA NR.20**  
**din 27.03.2020**

**privind aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor la nivelul comunei SÂNCRAIU DE MUREȘ, județul MUREȘ, pe anul 2020.**

*Consiliul Local al comunei SÂNCRAIU DE MUREȘ, județul Mureș, întrunit de îndată în ședința extraordinară din data de 27.03.2020;*

**Luând în considerare:**

- prevederile art.121 alin.(1) și (2) din Constituția României, republicată, aprobată prin Legea de revizuire a Constituției României nr. 429/2003;
- prevederile art.7 alin.(2) din Codul civil al României, aprobat prin Legea nr. 287/2009, republicată, modificată și completată;

**Având în vedere:**

- Raportul de aprobare prezentată de către dl. primar înregistrată sub nr. 2618 din 21.02.2020, prin care se propune aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor al comunei Sâncraiu de Mureș pe anul 2020 ;
- Referatul de specialitate a compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului înregistrat sub nr.2617 din 21.02.2020 privind aprobarea Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor al comunei Sâncraiu de Mureș, pe anul 2020 ;
- Rapoartele comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local Sâncraiu de Mureș;

**În baza :**

- prevederilor art. 25 lit.b) din Legea nr. 481 /2004 privind protecția civilă, republicată, modificată și completată ;
- prevederile art.6 din Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de Analiză și Acoperire a Riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de Analiză și Acoperire a riscurilor ;
- prevederile art. 129 alin.2) lit."d" și alin.7) lit."h" din OUG NR.57/2019 PRIVIND Codul Administrativ;
- **art.13 lit.a) din Legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor,**

În temeiul prevederilor art. 139 alin.(1) și alin.(3) lit.a) coroborat cu art.196 alin.(1) lit.a) din O.U.G.Nr.57/2019 privind Codul administrativ;

**Consiliul Local al comunei SÂNCRAIU DE MUREȘ, județul Mureș**

**HOTĂRĂȘTE :**

**ART.1.** - Se aprobă Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor la nivelul comunei Sâncraiu de Mureș, județul Mureș conform **anexei 1**, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART.2-** Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri, se încredințează dl. viceprimar Gal Sandor și dl. Rusu Gheorghe – responsabil Serviciu Voluntar de Urgență Sâncraiu de Mureș.

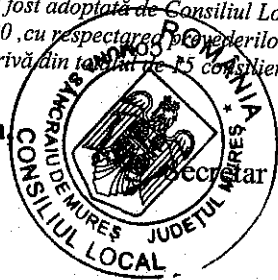
**ART.3-** Cu data prezentei se abrogă orice dispoziții care contravin prezentei.

**ART.4-** Prezenta hotărâre se comunica:

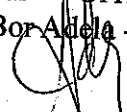
- factorilor interesați
- Instituția Prefectului -Județul Mureș,, în vederea exercitării controlului cu privire la legalitate
- unul la dosarul de ședință,
- va fi adusă la cunoștință publică prin afișare.

*Această hotărâre a fost adoptată de Consiliul Local al comunei Sâncraiu de Mureș întrunit de îndată în ședința extraordinară din 27.03.2020, cu respectarea prevederilor OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu un număr de 15 voturi pentru.....abțineri și ... împotriva din totalitate 15 consilieri locali în funcție și 15 consilieri locali prezenți la ședință.*

**Presedinte de sedinta**  
IRSAI ATTILA



**Contrasemneaza,**  
General al JAT Sâncraiu de Mureș  
Jrs. Bor Adela -Bianca



<b>CARTUȘ NECESAR DE INSERAT PE ORICE HOTĂRÂRE A CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI, DUPĂ SEMNĂTURA PREȘEDINTELUI DE ȘEDINȚĂ ȘI CEA A SECRETARULUI GENERAL AL COMUNEI PROCEDURI OBLIGATORII ULTERIOARE ADOPTĂRII HOTĂRĂRII CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI NR.55/2019</b>			
Nr. Crt.	Operațiuni efectuate	Data ZZ/LL/A	Semnătura persoanei responsabile să efectueze procedura
0	1	N	
1	Adoptarea hotărârii <sup>1)</sup>	2	3
2	Comunicarea către primarul comunei <sup>2)</sup>		
3	Comunicarea către prefectul județului <sup>3)</sup>		
4	Aducerea la cunoștință publică <sup>4+5)</sup>		
5	Comunicarea, numai în cazul celei cu caracter individual <sup>4+5)</sup>		
6	Hotărârea devine obligatorie <sup>6)</sup> sau produce efecte juridice <sup>7)</sup> , după caz		

**Extrase din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ:**

- <sup>1)</sup> art.139 alin.(1): „În exercitarea atribuțiilor ce îi revin, consiliului local adoptă hotărâri, cu majoritatea absolută sau simplă, după caz.”
- <sup>2)</sup> art.197 alin.(2): „Hotărârile consiliului local se comunică primarului.”
- <sup>3)</sup> art.197 alin.(1), adaptat: Secretarul general al comunei comunică hotărârile consiliului local al comunei prefectului în cel mult 10 zile lucrătoare de la data adoptării...;
- <sup>4)</sup> art.197 alin.(4): Hotărârile...se aduc la cunoștință publică și se comunică, în condițiile legii, prin grija secretarului general al comunei.;
- <sup>5)</sup> art.199 alin.(1): „Comunicarea hotărârilor.....cu caracter individual către persoanele cărora li se adresează se face în cel mult 5 zile de la data comunicării oficiale către prefect.”;
- <sup>6)</sup> art.198 alin.(1): „Hotărârile.....cu caracter normativ devin obligatorii de la data aducerii lor la cunoștință publică.”;
- <sup>7)</sup> art.199 alin.(2): „Hotărârile.....cu caracter individual produc efecte juridice de la data comunicării către persoanelor cărora li se adresează.”

**\*Actele administrative sunt hotărârile de Consiliu local care intră în vigoare și produc efecte juridice după îndeplinirea condițiilor prevăzute de art.139 – 140 din OUG.57/ 05.07.2019 privind Codul administrativ**

**JUDEȚUL MUREȘ**  
**COMITETUL LOCAL al comunei**  
**SÂNCRAIU DE MUREȘ**

NESECRET  
Exemplar nr.

**APROB**  
**PRIMAR**

**SÂNGEORZAN REMUS**

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

Aprobat în ședința Cons. Local din data de  
27 martie 2020

**prin HCL Nr.20/27.03.2020**

**PRIMAR**  
**SÂNGEORZAN REMUS**

\_\_\_\_\_  
(Semnătura)

L.S.

**Întocmit,**  
**RUSU GHEORGHE**

\_\_\_\_\_  
(Semnătura)

## Secțiunea 1 - Definiție, scop, obiective

### Definiție

Planul de analiză și acoperire a riscurilor, denumit în continuare PAAR, cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

### Scop

Scopurile PAAR sunt acelea de a asigura cunoașterea sarcinilor și atribuțiilor ce le revin autorităților și agenților economici premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență, de a crea un cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență și de a asigura un răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecărui tip de risc identificat.

### Obiectivele :

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

Secțiunea 2 - Actele normative de referință care au stat la baza întocmirii prezentului P.A.A.R. sunt următoarele :

- LEGEA nr. 481/2004 modificată și completată cu Legea nr. 212/2006 privind protecția civilă.;
- LEGEA nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor.;
- Ordinul MAI nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor.;
- Ordinul MAI nr. 1184/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență.;
- Ordonanța de Urgență nr. 21 din 15 aprilie 2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență.;
- H.G nr. 1492 din 9 septembrie 2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale.;
- Ordinul MAI nr. 886 din 30 septembrie 2005 pentru aprobarea Normelor tehnice privind Sistemul național integrat de înștiințare, avertizare și alarmare a populației.;
- H.G nr. 1669/2005 privind constituirea și funcționarea Comitetului Director de Asigurare la Dezastre.;
- Legea apelor nr. 107/1996.;
- H.G nr. 1286/2004 privind aprobarea Planului general de măsuri preventive pentru evitarea și reducerea efectelor inundațiilor.

- Legea nr. 575/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a V-a - Zone de risc natural.
- H.G nr.1075/2004 pentru aprobarea Regulamentului privind apărarea împotriva efectelor dezastrilor produse de seisme și/sau alunecări de teren
- H.G nr. 372 din 18/03/2004 pentru aprobarea Programului Național de Management al Riscului Seismic
- Ordinul comun nr. 1995/1160/2005 al Ministerului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului și al Ministerului Administrației și Internelor pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren
- H.G nr. 372 din 18/03/2004 pentru aprobarea Programului Național de Management al Riscului Seismic.
- Ordinul MAI nr. 735/2005 privind evidența, gestionarea, depozitarea și distribuirea ajutoarelor interne și internaționale destinate populației în situații de urgență
- H.G nr. 1579/2005 pentru aprobarea Statutului personalului voluntar din serviciile de urgență voluntare;
- Ordinul MAI nr. 1134 din 13 ianuarie 2006 pentru aprobarea Regulamentului privind planificarea, pregătirea, organizarea, desfășurarea și conducerea acțiunilor de intervenție ale serviciilor de urgență profesioniste.
- Ordinul MAI nr. 1494/2006 pentru aprobarea normelor tehnice privind organizarea și funcționarea taberelor pentru sinistrați în situații de urgență
- Ordin comun MAI/MAPDR nr.1475/551/2006 pentru aprobarea Regulamentului pentru monitorizarea și gestionarea riscurilor cauzate de caderile de grindină și seceta severă, regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență în domeniul fitosanitar – invazii ale agenților de daunare și contaminare a culturilor agricole cu produse de uz fitosanitar, regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență ca urmare a incendiilor de pădure.
- ORDIN nr. 192 din 2 august 2012 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrologice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră ;
- HOTĂRÂRE nr. 1151 din 23 decembrie 2014 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 94/2014 privind organizarea ,funcționarea și componența Comitetului național pentru situații special de urgență ;
- HOTĂRÂRE nr. 182 din 9 februarie 2006 privind abrogarea Hotărârii Guvernului nr. 1.075/2004 pentru aprobarea Regulamentului privind apărarea împotriva efectelor dezastrilor produse de seisme și/sau alunecări de teren;
- LEGE nr. 59 din 11 aprilie 2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase ;

## II. DESCRIEREA ZONEI DE COMPETENȚĂ

### 2.1. Aspecte administrative

Localitatea **COMUNA :SÂNCRAIU DE MUREȘ**

2.1.1.1 REȘEDINȚA LOCALITĂȚII Sâncraiu de Mureș

Suprafață totală: 1246 ha

Populația stabilă: 6183 locuitori

**SAT APARIȚĂTOR : NAZNA**

Suprafață totală: 824 ha

Populația stabilă: 3707 locuitori

### 2. Așezare geografică și relief

Comuna Sâncraiu de Mureș este o comună suburbană, situată în bazinul hidrografic „Mureș Superior „zona Câmpiei deluroase a Transilvaniei, pe partea dreaptă a râului Mureș se învecinează la nord cu Municipiul Tg. Mureș.

### 2. Vecinătăți

La nord și est: Municipiul Tg. Mureș

La sud: Cristesti

La sud-vest: satul Berghia

La vest: comuna Pănet

2. Forme de relief, specificități, influențe
- Forme de relief specifice localității noastre: **deal, câmpie.**
2. Caracteristicile pedologice ale solului
- Caracteristicile pedologice ale solului: **brun-roșcat.**
2. **Caracteristici climatice**
2. Caracteristici climatice, specificități, influențe

Din punct de vedere hidrologic teritoriul comunei SÂNCRAIU DE MURES prezintă o densitate redusă de cursuri de apă, cu debite influențate de factorii climatici. Analizele de apă nu au indicat în componența de bază săruri minerale, săruri utile, ape sub presiune, mineralizantii sau emanații de gaze.

Nivelul hidrostatic întălnit în perioada de studii a fost cuprins între 2,50 și 3,20 m în funcție de anotimp și aval de Tg. Mureș pînă la Iernut cuprinde un număr redus de pâraie care în general au izvoarele în terasiile superioare. Din punct de vedere hidrologic, ținând cont de tipurile litologice întălnite în zonă și de structura lor, s-au identificat ape din depozite cuaternare care sunt cantonate în aluvionarul luncii și teraselor.

Nivelul hidrostatic măsurat în întreaga zonă este cuprins între 2,5-4,5 m variația lui depinzând de perioada și de locul unde s-au făcut măsurătorile în timpul anului.

Aluvionarul este puțin permeabil ( $K=40-200$  mc/zi) nivelul freatic fiind alimentat permanent de râul mureș și de precipitațiile atmosferice. Analiza apelor se face conform STAS 3349/2-83.

Din punct de vedere geologic, pe traseul studiat se dezvoltă atât roci eruptive cât și sedimentare.

## 2. Regimul precipitațiilor

Condițiile de climă sunt specifice zonei de câmpie.

2.3.3. Temperaturi - lunară și anuală (valori medii, valori extreme înregistrate - valori medii, valori extreme înregistrate - *vârfuri istorice* )

## 2.4. Rețeaua hidrografică

2. Cursuri de apă din localitate - râul Mureș

3. Pârâul Beșa, pârâul Cerevapa;

2. Situația lacurilor de acumulare permanente, nepermanente și a iazurilor piscicole (suprafețe, volume)

3. Lac piscicol str. Vale -SC MURES TOUR -lac privat ; lac privat -Radu Kalman; lac de agement situat în spatele sediului primăriei -SC „DIANDA” SRL-ad. Constantinescu Daniel; lac de agrement -SC GAROFITA -ad. Uifalean Marcel ;

## 2. Populația - structura demografică pe naționalități

Români – 4693    Maghiari – 2241    Rromi – 310, alte : 20

## 2. Căile de transport

Localitatea Sâncraiu de Mureș este străbătută de drumul județean DJ 152A între Tg. Mureș, drum care este totodată strada principală a localității.

Străzile locale se ramifică din aceasta și au îmbrăcămînți parțial pietruite, parțial din pământ.

Circulația rutieră se desfășoară pe strada principală ce reprezintă totodată și artera de tranzit și pe străzi locale.

Artera de tranzit se suprapune cu DJ 152A Tg. Mureș – Pănet -Zau de Câmpie , drum care este totodată și strada

principală a localității și care rezolvă pe porțiunea dintre cele două poduri și tranzitul prin municipiul Tg. Mureș, situație generatoare de disconfort.

Această arteră generează o serie de puncte de conflict cu străzile locale, intersecțiile rezultate necesitând rezolvări punctuale prin intermediul unui studiu și măsuri de eliminare a punctelor de conflict.

De asemenea dintre străzile locale s-au determinat cele ce necesită reabilitarea în profil longitudinal și transversal precum și realizarea de îmbrăcămînți noi.

În perioada următoare se propune pietruirea tuturor drumurilor locale ramificate din strada principală, aceste străzi urmând să aibe profile proiectate, trotuare și rigole de protecție pentru scurgerea apelor meteorice.

## 2. Dezvoltarea economică

### Industrie

Producția industrială și ramura construcțiilor reprezintă cele mai importante activități care se desfășoară în perimetrul localității Sâncraiu de Mureș și a satului aparținător NAZNA.

Pe teritoriul localității sunt nuclee de producție (întreprinderi mici și mijlocii) în plină dezvoltare cu profile diverse legate fie de resurse locale, fie de preexistența unor unități cu o bază materială ce a suferit un proces de conversie (de la agricultură la industrie)

În calculul de perspectivă se vor include și unități economice noi cu profil de prelucrare a materiilor prime, și a produselor lactate sau a altor produse agricole precum și microferme zootehnice.

### 2. Fondul funciar



Așezarea comunei și în special a localității Sâncraiu de Mureș în zona preorășenească a imprimat direcțiile de dezvoltare și trăsăturile caracteristice ale producției agricole. Structura culturilor este așezată pe cultura cerealelor, sfecla de zahăr, legume. Terenul proprietate privată este lucrat în forme asociative( 2 asociații agricole ) și individual. Creșterea vacilor de lapte este o ramură importantă de producție agricolă ( avem pe raza comunei 2 microferme de animale și individual)

2. Turism, capacități de cazare și de preparare a hranei în comuna Sâncraiu de mureș pe str. Vale este amplasat motelul „Peștișorul de Aur” cu o capacitate de cazare 50 locuri și de preparare a hranei 400/portii.

Tot pe str. Vale este amplasat Hotel „LAGUNA „ într-o zonă frumoasă și pitorească,

## 2.8. Infrastructuri locale

### 2. Cultura

Pe raza comunei există 1 cămin cultural amplasat în satul Nazna si Casa de Cultura din Sâncraiu de Mureș,avem 2 formații artistice cu tradiții.

## 2.8.2. Infrastructura sanitară

În cadrul Dispensarului medical **Sâncraiu de Mureș** își desfășoara activitatea 4 medici de familie și 1 medic stomatolog și totodată în incinta dispensarului funcționează o farmacie.De asemenea exista un centrul medical SONEA,modern la standarde europene.

## 2.8.3. Rețele de utilități

Infrastructura tehnico-edilitară

2.8.3.1.Rețeaua de distribuție a apei – în proporție de 80%

2.8.3.2. Rețeaua de canalizare – în proporție de 20%

2.8.3.3. Alimentarea cu gaze naturale este realizată în proporție de 100%.

2.8.3.4. Energia electrică (rețele de înaltă, medie și joasă tensiune ) este realizată în proporție de 100%.

2.8.3.5. Rețele de comunicații: televoce și Internet

## III. RISCURI GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ

### 3.1. Tipuri de riscuri ce se pot manifesta în zona de competență

3.1.1. Riscuri naturale

## Înzăpeziri și viscole

Înzăpeziri și viscole, depuneri de gheață pe conductorii electrici, îngheț târziu sau timpuriu, furtuni puternice și grindină mare, se pot produce în orice zonă a județului și mai frecvent pe traseele TÂRGU-MUREȘ BAND;

## Inundații

- a) *inundații*, prin revărsările naturale ale cursurilor de apă, datorate creșterii debitelor sau blocajelor produse de ghețuri, plutitori, aluviuni și avalanșe de zăpadă și prin scurgeri de pe versanți;
- b) inundații provocate de **accidente sau avarii la construcțiile hidrotehnice**;

Inundații - sunt cuprinse toate cursurile de apă de pe raza localităților, permanente sau nepermanente, obiectivele aflate în zone de risc la inundații, construcții hidrotehnice cu rol de apărare precum și probabilitatea de inundații în procente % (normate/reale).

## Incendii de pădure

### Avalanșe

Avalanșele sunt fenomene nedorite, reprezentate de deplasarea prin alunecarea sau curgerea pe pantele munților a unor mase de zăpadă, care antrenează uneori în mișcare și pietre, stânci, arbuști etc

### Fenomene distructive de origine geologică

- Cutremure: Conform STAS 11100/1-93, macrozonarea seismică a teritoriului României, amplasamentul se încadrează în gradul de intensitate seismică 6 MSK și conform P100-92 zona F de protecție antiseismică,  $K_s=0,08$ ,  $T_c=0.7$  sec.
- Alunecări de teren

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

Județul Mureș se încadrează în zonele de risc cu seisme de amplitudine între 6 – 7 grade pe scara Richter, nefiind într-o zonă cu risc ridicat).

UNITĂȚI ADMINISTRATIV-TERRITORIALE URBANE amplasate în zone pentru care intensitatea seismică, echivalentă pe baza parametrilor de calcul privind zonarea seismică a teritoriului României, este minimum VII (exprimată în grade MSK)

Nr. crt.	Județul	Unitatea administrativ-teritorială	Numărul de locuitori	Intensitatea seismică exprimată în grade MSK
0	1.	2	3	4
1.	MUREȘ	Sîncraiu de Mureș	8948	6 MSK-64

\* LEGEA Nr. 575 din 22 octombrie 2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a V-a - Zone de risc natural

### 3.1.2 Riscuri tehnologice

- A. Industriale
- B. De transport și depozitare produse periculoase
- C. Transporturi
  - Transportul rutier
  - Transportul feroviar
  - Transportul aerian – unde este cazul

### D. Nucleare

Județul Mureș se află la 400 km de Centrala atomoelectrică de la Cernavodă, la 500 km de Centrala atomoelectrică de la Kozirod și la 750 km de centrala atomoelectrică de la Pécs.

### E. Poluare ape –

F. Prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări

G. Eșecul utilităților publice

F. Căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos

Se pot produce în oricare zonă a județului prin prăbușirea unor sateliți, rachete de plasare a acestora pe orbită, meteoriji sau componente din echipamentele de transport și plasare pe orbita extraterestră care pot provoca iradierea sau contaminarea populației și mediului înconjurător peste limitele maxime admise de 5 mSv/an (500 mrem/an).

G. Muniție neexplodată

În al II - lea Război Mondial de către trupele române, germane și sovietice, pe raza județului Mureș, frecvent sunt descoperite elemente de muniție neexplodată – nu s-au identificat munitii neexplodate.

### **Sectiunea 3 .Analiza riscurilor biologice**

Cuprinde referiri cu privire la inventarierea si analizarea surselor potentiale de izbucnire a unor epidemii/epizootii în construcții, ferme zootehnice, spitale de boli contagioase, laboratoare de analize epidemiologice, colonii de muncitori, zone locuite paupere fără utilități publice, tabere de sinistrati sau refugiatii s.a. si poluările accidentale.

**Sectiunea 4 .Analiza riscurilor de incendiu**

Cuprinde referiri cu privire la analizarea si diferentierea riscurilor de incendiu după context: statistica incendiilor si a altor situatii de urgentă, evidentele existente pe localități, operatori economici, institutii publice etc., fond construit, vegetatie sau vehicule.

**Sectiunea 5 .Analiza riscurilor sociale**

Cuprinde referiri cu privire la analizarea riscurilor sociale în functie de evidentele existente privind adunări, târguri, festivaluri si alte manifestări periodice cu afluentă mare de public si miscările sociale posibile, în raport de politica socială si situatia fortei de muncă din zonă.

**Sectiunea 6 .Analiza altor tipuri de riscuri**

Cuprinde referiri cu privire la analizarea, pe baza statisticilor, a interventiilor cele mai des desfășurate, cum sunt: descarcerări, asistență medicală si transport medical, deblocări de persoane, evacuare a apei din subsolul clădirilor, salvări de animale etc..

**Sectiunea 7 .Zone de risc crescut**

Se definesc zonele geografice având o concentrație a riscurilor de aceeași natură, legate de infrastructuri și construcții. 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 teatrele, hotelurile, spitalele, școlile, centrele comerciale.
- c) instalațiile tehnologice.
- d) alte elemente, cum sunt: zone inundabile, zone predispușe alunecărilor/prăbușirilor de teren.

#### Capitolul IV. ACOPERIREA RISCURILOR

*Acoperirea riscurilor se va face în funcție de fiecare tip de risc specific (incendiu, inundatie, cutremur etc.) pe faze de producere stabilindu-se concepția acoperirii riscurilor înainte, pe timpul și după producerea acestora avându-se în vedere actele normative de referință prezentate în capitolul I secțiunea 2.*

Secțiunea 1 . Concepția desfășurării acțiunilor de protecție – intervenție  
Se vor stabili :

- etapele și fazele de intervenție, în funcție de evoluția probabilă a situațiilor de urgență,
  - definirea obiectivelor,
  - scenariile create pe baza acțiunilor de dezvoltare, a premiselor referitoare la condițiile viitoare la identificarea și alegerea alternativei de acțiune optime și care recomandă planul de acțiune ce urmează să fie aplicat),
  - cursul optim de acțiune și dispozitivul de intervenție,
  - decizia și precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii și celor de cooperare.
- a) monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc și transmiterea datelor la autoritățile competente;
  - b) activități preventive ale autorităților, pe domenii de competență;
  - c) informarea populației asupra pericolului și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
  - d) exerciții și aplicații.

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

- a) controale și inspecții de prevenire;
- b) avizare/autorizare de securitate la incendiu și protecție civilă;
- c) acordul;
- d) asistența tehnică de specialitate;
- e) informarea preventivă;
- f) pregătirea populației;
- g) constatarea și sancționarea încălcărilor prevederilor legale;

h) alte forme.

\*) Se vor specifica activitățile programate în vederea îndeplinirii sarcinilor de prevenire.

**Planurile de intervenție** vor cuprinde informații referitoare la:

- a) categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgență și amplasarea unităților operative;
- b) încadrarea și mijloacele de intervenție și protecție a personalului/populației pentru fiecare tip de risc, pe categorii de forțe și mijloace (ex.: autospeciale de lucru cu apă și spumă, alte tipuri de autospeciale, servanți pompieri, salvatori, asistenți medicali, scafandri, etc).
- c) zona de acoperire a riscurilor;
- d) timpii de răspuns;

- e) activitatea operațională, prin prezentarea detaliată a ponderii intervențiilor la incendii, asistența medicală de urgență, reanimare și descarcerare, deblocări/salvări de persoane, salvări de animale etc
- f) alte informații considerate necesare.

## **Secțiunea 2. Acțiunile de protecție-intervenție**

Va fi precizat modul de acțiune al forțelor de intervenție conform domeniului lor de competență, pentru:

- a) salvarea și protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistratilor, aprovizionarea cu
- b) acordarea primului ajutor medical;
- c) aplicarea măsurilor privind ordinea și siguranța publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;

- d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;
- e) diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția populației: spitale și alte construcții aferente serviciilor sanitare, clădirile instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situații de urgență, clădiri care contin gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;
- f) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

## **Secțiunea 3. Instruirea**

Va fi desemnat modul în care a fost asigurată cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație, a modalităților de acțiune conform planurilor de analiză și acoperire a riscurilor aprobate.

## **Secțiunea 4. Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare**

Va fi menționată modalitatea de informare a secretariatului tehnic permanent al 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.

### 3.2. Clasificarea localităților, instituțiilor publice, operatorilor economici și obiectivelor din punct de vedere al protecției civile, în funcție de riscurile specifice

Nr. crt.	Tipul de risc	Principal	Secundar
1.	Cutremur	C	C
2.	Alunecare/prăbușire de teren	A(t)/P(t)	a(t)/p(t)
3.	Inundație	I(d)	i(d)
4.	Secetă	S	s
5.	Avalanșă	A(v)	a(v)
6.	Incendiu de pădure	I(p)	i(p)
7.	Accident chimic	A(ch)	a(ch)
8.	Accident nuclear	A(n)	a(n)
9.	Incendiu în masă	I(m)	i(m)
10.	Accident grav de transport	A(tp)	a(tp)
11.	Eșecul utilităților publice	E(up)	e(up)
12.	Epidemie	E(d)	e(d)
13.	Epizootie	E(z)	e(z)

Hotărâre nr. 642 din 29/06/2005 Publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 603 din 13/07/2005 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.

Nr. crt.	LOCALITATEA	TIPURILE DE RISURI SPECIFICE										CLASIFICARE		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			

Substanțele existente pe amplasament vor fi însoțite de

## " FIȘA TOXICOLOGICĂ" 2 EXEMPLARE

Lista operatorilor economici care care depozitează, transportă sau comercializează substanțe sau materiale periculoase clasificate conform normelor ADR(Ghidul măsurilor de urgență ),identificati de serviciul protecție civilă și care vor fi inventariați în tabelul prezentat anterior.

Nr. crt	Denumirea societății	Adresa și sediul societății	Substanțe deținute
1.	SC DAW BENTA ROMANIA SRL	Sîncraiu de Mures, str. Principală nr. 201	Tetrahidro 1,3,4,6,tetrbis (hidroximetil)imidazol,amestec de 5 cloro 2 metil 2 H izotiazol,3 și 2 metil-izotiazol 3;1,2 benzizotiazol,2 metil 2 izotiazol-3;2(2 butoxietoxi)etanol,etoxalat de nonilfenol,5 - clor-2 - metil,2,3 dihidroizotiazol,-3,2-2 metil 2,3- dihidroizotiazol-3,n-butylacrylate, emulsie de n-butyl acrylate,2-(2 butixietoxi )etanol.
2.	WEATHERFORS INTERNATIONAL EASTERN EUROPE SRL -sediul PLOIESTI,str. Trei ierachi nr4.	Comuna Sîncraiu de Mures,satul Nazna,str. Pășunii	MATERIALE EXPLOZIVE -pentru forări -dinamită.

### 3.3. Obiective sursă de risc

### 3.4. Localități, zone și obiective ce pot fi afectate de obiectivele sursă de risc

## 4. ESTIMAREA RESURSELOR UMANE, MATERIALE ȘI FINANCIARE NECESARE PENTRU PREVENIREA ȘI GESTIONAREA TIPURILOR DE RISC EXISTENTE ÎN ZONA DE COMPETENȚĂ

### 5. ANEXE

- Scurt istoric al zonei de competență
- Grafice / tabele / statistici
- Hărți cuprinzând riscurile identificate în plan teritorial cu:
  - obiective care constituie risc major
  - obiective cu risc tehnologic
  - zone de risc la inundații
  - riscuri biologice
  - zone cu alunecări de teren



- sursele de risc la incendii de pădure
- sursele de risc la avalanșe
- precipitații medii anuale
- zonele de planificare la urgență
- rețeaua de transport rutier, feroviar și aerian etc.
  
- Hărți (administrative, fizice etc.)
- Hărți cu raioanele de intervenție
- Altele

*Notă* : Hărțile vor fi elaborate la nivelul fiecărei comune, oraș și municipiu pe acestea materializându-se datele cuprinse în „**PLANUL DE ACOPERIRE A RISCURILOR TERITORIALE DIN ZONA DE COMPETENȚĂ**”

- Hărțile se întocmesc la scara 1: 100.000.

**TABEL NOMINAL  
CU PERSONALUL CE INCADREAZĂ FORMATIUNILE DE INTERVENȚIE LA SITUAȚII DE  
URGENTA AL COMUNEI SÂNCRAIU DE MURES**

Nr.crt	Numele si prenumele	Funcția	Locul de muncă	Adresa	Telefon acasă	Telefon serviciu
<b>ECHIPĂ INTERVENȚIE P.S.I.</b>						
1 SEF ECHIPĂ	DANCIU ALIN FLORIN	Director	Scoala Gimnaziala Sâncraiu de Mures	Nazna, str. Princip. 176	-	0744775048
2 membrii	BENTA ALIN DUMITRU	Administrator			-	0744775018
3"	BUCUR DORINEL	-	-	Nazna ,str. Principală 199	-	0749913508
4						
5						
6						
<b>ECHIPĂ TRANSMISIUNI ALARMARE ,CERCETARE-CĂUTARE</b>						
1 sef echipă	ROMAN VIOREL	Operator	SNGN ROM GAZ	Nazna, str. Trandafirilor nr. 5	-	0741370504
2	GAL SANDOR	viceprimar	Primăria Sâncraiu de Mures	Str. Luminisului nr.13	-	0730654162
3	BUDIAN PETRU IONUT	Administrator	SC M&D Electric SRL	Nazna, str. Liliacului nr.8.		0745880567
4						
5						
<b>ECHIPĂ DE DEBLOCARE-SALVARE</b>						
1 sef grupă	BELEAN MARCEL	Sef post	Postul de Politie Sâncraiu de Mures	Sâncraiu de Mures	0265316789	0746233915
2	TOMA DORU	Agent de politie	Postul de politie Sâncraiu de Mureș	Sâncraiu de Mures	0265316789	0744573025
3	AGOSTON ANTAL LEHEL	Director	SC MAMOTH TYR SRL	Sâncraiu de Mures, str. Lăcrămioarei nr. 11	-	0720100182

4									
5									
<b>ECHIPA SANITAR -VETERINARĂ</b>									
1	sef echipă	MOLDOVAN STEFAN IUSTIAN LIVIU	MEDIC VETERINAR	DISPENSARUL VETERINAR SÂNCRAIU DE MURES	SÂNCRAIU DE MURES,STR. PRINCIPALA NR. 176	0265316773			0744252977
2	membrii	HARTAGAN MARIA	TEHNICIAN VET.	"	"	0265316449			0744212395
3									
4									
5									

### **ECHIPĂ EVACUARE**

1	sef grupă	BUMBAC IOAN NICOLAE		EON GAZ ROMANIA	SÂNCRAIU DE MURES ,str. Muresului nr. 12				0755064180
2		SOMESAN OVIDIU	Ing.Autovehicule rutiere	Romgaz SRL	SÂNCRAIU DE MURES ,str. Teilor nr.8	-			0745510686
3		BUNGARDEAN VASILE	MUNCITOR	SOCIETATE PARTICULARA	NAZNA, str. VIILOR NR. 21	-			0749222171
4									
5									

**LOC DE ADUNARE : PRIMĂRIA SÂNCRAIU DE MURES**  
**TIMP DE ADUNARE : 20 min.**

### **RESURSE MATERIALE**

NR.CRT.	Denumire	Anul achizitiei	Necesar	Existent	Deficit
-					
-					
-					

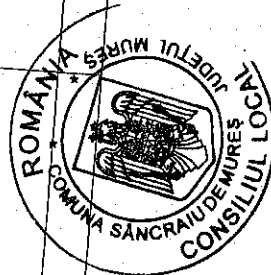
## Echipament și mijloace de protecție

1.	SALOPETE	-	20	-	20
2.					
<b>Aparatură de comunicații și informatică</b>					
-					
<b>Mijloace de avertizare și alarmare</b>					
1.	LATERNA CU REFLECTOR	-	2	-	2
<b>Mijloace de transport</b>					
-	TRACTORAS MULTIFUNCTIONAL	2018			
TRACTOR	MULTIFUNCTIONAL	2018			

Nr.crt.	Anul	FONDURI ALOCATE	MATERIALE ACHIZITIONATE	OBS.
1	2008	25.000 LEI	MOTOPOMPĂ	
2	2009	3.000 LEI	1 drujbă; 3 pelerine; 3 perechi cisme cauciuc; 2 frângii (20 m); 2 furtune (20 m) 2 buc. sorb;	
3	2019	10.000 LEI		Vrem să achiziționăm: un grup electrogen; veste de salvare; centura de siguranță, folie, saci, frîngii, binoclu, ferastră u de mână, bor masină electrică, salopete, lanternă cu reflector, colaci de salvare, în limita sumei alocate.

Președinte de sedința,

IRSAI ATTILA

Secretar general al UAT Sâncraiu de Mureș,

irs. ~~Boi Adela~~ Bianca

