|  |
| --- |
| **SE APROBĂ** |
| **Președinte C.J.S.U. Mureș** |
| **Prefectul Județului Mureș** |
| Cristina-Mara TOGĂNEL |

**SE AVIZEAZĂ**

**Inspectoratul pentru Situații de Urgență ”Horea” al județului Mureș**

**Inspector Șef**

col. Călin HANDREA

**Şef Grup Suport Tehnic**

pentru gestionarea situaţiilor de urgenţă generate de inundaţii, fenomene hidrometeorologice periculoase, având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică, incidente/accidente la construcțiile hidrotehnice si poluări accidentale pe cursurile de apă al C.J.S.U. Mureș

**Director S.G.A. Mureș**

ing. Etelka JÁNI

**PLANUL DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAŢIILOR,**

**FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE PERICULOASE**

**AVÂND CA EFECT PRODUCEREA DE INUNDAȚII, SECETĂ HIDROLOGICĂ, INCIDENTE/ACCIDENTE LA CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE, POLUĂRI ACCIDENTALE**

**PE CURSURILE DE APĂ AL**

**COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

**SÂNPETRU DE CÂMPIE**

Elaborat

Comitetul Local pentru Situații de Urgență Sânpetru de Câmpie

Viceprimar Pintecan Petru

**SE APROBĂ**

**Președinte C.L.S.U. Sânpetru de Câmpie**

**Primar**

**Crăciun Spiru Șerban**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CUPRINSUL**  **PLANULUI DE APĂRARE C.L.S.U.** | | |
|  | | |
| **A.** | **PARTEA SCRISĂ** | **Plan vechi** |
| 0 | **Foaia de capăt** cu semnăturile | - |
| 00 | **Cuprinsul** planului de aparare **CLSU** | - |
| a) | **Dispoziţia primarului** de constituire/actualizare a Comitetului Local pentru Situaţii de Urgenţă **(CLSU)** | 1 |
| b) | **Dispoziţia primarului** de constituire/actualizare a Centrului Operativ cu activitate temporară **(COAT)** | 2 |
| c) | **Hotărârea Consiliului local** de înființare/actualizare a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență **(SVSU)** | 3 |
| d) | **Dispoziția primarului** pentru atribuirea funcției de **„agent de inundații**” șefului Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență/responsabil situatii de urgenta | 4 |
| e) | **Componenţa** Nominală a Comitetului Local pentru Situaţii de Urgenţă **(CLSU)** | 5 |
| f) | **Componenţa** Nominală a Centrului Operativ cu Activitate Temporară **(COAT)** | 6 |
| g) | **Numere de Telefon / Fax / e-mail ale permanenţei** | 8 |
| h) | **Componeţa** Nominală a Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta **(SVSU)** | 7 |
| i) | **Tabel cu forțe și mijloace de intervenție** existente atat la nivelul primăriei cât și cele existente la unitățile de pe teritoriul UAT | 10 |
| - | **Convenții de prestări servicii** cu unitățile ce dispun de mijloace de intervenție | - |
| j) | Tabel cuprinzând **date caracteristice de apărare** a obiectivelor inundabile de pe raza localităţii | 18 |
| k) | **Măsuri preventive și operative de refacere** la nivel local | 23 |
| k1) | Tabel cu **măsurile de apărare** împotriva inundaţiilor şi gheţurilor luate la nivel local | 22 |
| l) | Tabel cu **pragurile de precipitații** care pot avea impact asupra stării hidrologice, pentru care se emit informări; | 19 |
| m) | Tabelul cu **semnificația codurilor de culori** pentru atenționări și avertizări hidrologice și meteorologice | 20 |
| n) | **Lista podurilor şi podeţelor cu secțiuni de scurgere subdimensionate** (ce pot pune în pericol localități pe perioada viiturilor) la care se asigură supravegherea permanentă pe timpul apelor mari.  Alte puncte critice la care trebuie sa se asigure supravegherea permanenta pe timpul apelor mari; | 24 |
| o) | Tabel cu **stocul minim** de mijloace şi materiale de apărare existente pe raza localităţii | 25 |
| - | **Convenții** incheiate cu alte societati care asigura suplimentarea cu **stocuri de apărare** | 26 |
| p) | Secțiunea **Plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale** la folosințele de apă potențial poluatoare: |  |
| p1) | **Principalii utilizatori** de apă ce reprezintă surse potențiale semnificative de poluări accidentale; |  |
| p2) | **Inventarul surselor potențial poluatoare**, traversări cursuri de apă cu conducte ce transporta fluide poluante, sonde petroliere, depozite, etc; | 32 |
| p3) | **Principalele folosințe de apă** care pot fi afectate în caz de poluări accidentale; | 33 |
| p4) | Lista **unităților care acordă sprijin** în caz de poluări accidentale produse pe teritoriul unității administrativ-teritoriale; |  |
| p5) | **Măsurile** generale și specifice pentru **protecția populației** | 34 |
| q) | Secțiunea **Plan de prevenire și combatere a secetei hidrologice:** |  |
| q1) | Inventarul **sistemelor de captare a resursei de apă** (centralizat, sistem necentralizat) | 35 |
| q2) | Inventarul **principalilor utilizatori de apă**: industrie, piscicultură, agricultură; | 36 |
| q3) | Măsurile pentru **raționalizarea consumului** de apă pe teritoriul unității administrative-teritoriale; |  |
| q4) | Măsurile generale și specifice pentru **asigurarea alimentării cu apă a populației** și a animalelor; | 37 |
| t) | Extras din **planul** de acțiune în caz de **accidente la baraje** (daca este cazul) | 31 |
| ț) | Inventarul obiectivelor izolate care necesita planuri de aparare: santiere, balastiere, sonde si dispozitive de petrol, alte obiective potential poluatoare-iazuri de decantare, depozite de deseuri, etc. | - |
| **B.** | **PARTEA DESENATĂ** |  |
| r) | **Schema fluxului informațional**-operativ-decizional pentru apărarea împotriva inundațiilor și fenomenelor hidrometeorologice având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică, incidente accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă | 15 |
| r1) | **Anexa 1 la Schema fluxului informațional** |  |
| r2) | **Anexa 2 la Schema fluxului informațional** |  |
| r3) | **Anexa 3 la Schema fluxului informațional** |  |
| s) | **Profilul transversal tip prin albie și dig** | - |
| ș) | **Planul de situație al localității**, cu curbe de nivel, la scara 1:25.000, cu localizarea obiectivelor afectabile, delimitarea zonelor inundabile. Limite de inundabilitate Q1% pt localitățile mici. Limite de inundabilitate Q0.1% pt localități urbane dezvoltate – orașe, municipii | 1 |
| **-** | **Anexă:** | - |
| - | Macheta Raport Operativ inundatii | 28 |
|  |  |  |

ROMÂNIA

JUDEŢUL MUREŞ

COMUNA SÂNPETRU DE CÂMPIE

PRIMĂRIA



**D I S P O Z I Ţ I A nr.160**

**Din 20.07.2021**

Privind modificarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență

Primarul comunei Sânpetru de Câmpie , județul Mureș,

În conformitate cu prevederile art. 12 din Ordonanța de Urgență a Guvernului României nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, a art.4, alin.4 din HG 1491/2004 privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea Comitetelor și Centrelor Operative pentru Situații de Urgență,

În temeiul drepturilor prevăzute de prevederile art.196, alin.(1) , lit.b, din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ .

**DISPUNE**

**Art.1** Se aprobă instituirea/modificarea **Comitetului Local pentru Situații de Urgență** al comunei Sânpetru de Câmpie , conform **Anexa 1** la prezenta dispoziție;

**Art. 2** Se aprobă instituirea/modificarea **Centrului Operativ cu Activitate Temporară** al comunei Sânpetru de Câmpie , conform **Anexa 2** la prezenta dispoziție;

**Art. 3** Prezenta dispoziție se va comunica membrilor, pâna la data de 31.07.2021 , dată la care devine executorie;

**Art. 4** Cu ducere la îndeplinire a prezentei dispoziții se însărcinează secretarul comunei Teglaș Adriana .

**Art. 5** Prezenta dispoziție va fi comunicată la Prefectura Mureș, Inspectoratul pentru Situații de Urgență Mureș, A.B.A. Mureș, de către secretar, aceasta urmând a fi afișată pentru luare la cunoștință publică.

**PRIMAR**

Crăciun Spiru Șerban

**AVIZAT**

Secretar General Teglaș Adriana

*.*

*.*

ROMÂNIA

JUDEŢUL MUREŞ

COMUNA SÂNPETRU DE CÂMPIE

CONSILIUL LOCAL



**HOTĂRÂREA DE ÎNFIINȚARE NR…..**

**a serviciului voluntare pentru situații de urgență (SVSU)**

Consiliul Local al comunei Sânpetru de Câmpie, județul Mureș, întrunit în ședința ordinară în conformitate cu Legea 215/2001 – LEGEA ADMINISTRAȚIEI PUBLICE LOCALE, art. 38, alin. 2 lit. b și l, și art. 46 din OUG nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, precum și HGR nr. 642/2005 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 specifice”, Legea 481/2004 privind protecția civilă, ordinul M.A.I. nr. 781/2005 pentru aprobarea criteriilor minime de performanță privind organizarea și funcționarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență:

**HOTĂRĂȘTE**

**Art. 1** Se înființează serviciul voluntar pentru situații de urgență de categoria a II – a.

**Art. 2** Structura și numărul de personal este următoarea:

1. Șef serviciu – 1 angajat
2. Compartimentul prevenire:
   1. Șef compartiment – 1
   2. Specialiști prevenire – 5
3. Formație de intervenție:
   1. Șef formație – 1

Grupe/echipaje de intervenție

Grupă/echipaj stins incendii

* Șef – 1
* Servanți – 3
* Mecanic motopompă – 1

Grupă/echipaj salvare și prim ajutor

* Șef – 1
* Brancardieri – 3
* Conducător auto – 1

Echipe specializate

* Echipă transmisiuni, alarmare – 3
* Echipă deblocare – salvare – 5
* Echipă sanitar – veterinară – 3
* Echipă de evacuare – 3
* Suport logistic – 3

PERSONAL ANGAJAT - 3

PERSONAL VOLUNTAR - 32

**TOTAL SVSU - 35**

**Art. 3** Funcțiile de șef serviciu și conducători autospeciale (mecanici de motopompă) se încadrează în mod obligatoriu cu personal angajat.

**Art. 4** Nominalizarea personalului din cadrul serviciului voluntar pentru situații de urgență se face prin dispoziția primarului.

**Art. 5** Se aprobă regulamentul de organizare și funcționare a serviciului voluntar pentru situații de urgență care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

În termen de 5 zile de la aprobarea prezentei hotărâri, reguamentul se va înainta spre avizare la ISU Mureș

**Art. 6** Se stabilește sectorul de competență al SVSU Sânpetru de Câmpie conform ISU Mureș.

**Art. 7** Documentele de organizare, desfășurare și conducere a activității se întocmesc de către șeful serviciului și se supun spre probare primarului sau înlocuitorului legal al acestuia.

**Art. 8** Prezenta Hotărâre abrohă Hotărârea nr. 12 din 27.06.2003 privind funcționarea serviciului public cu pompieri.

**Art. 9** Prezenta hotărâre va fi dusă la îndeplinire de către primar.

PREȘEDINTE ȘEDINȚĂ CONTRASEMNEAZĂ Secretar General Teglaș Adriana

ROMÂNIA

JUDEŢUL MUREŞ

COMUNA SÂNPETRU DE CÂMPIE

PRIMĂRIA



**D I S P O Z I Ţ I A nr.161**

**Din 20.07.2021**

Primarul comunei Sânpetru de Câmpie , județul Mureș

Având în vedere:

Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 1422/16.05.2012, art.52, alin.3, alin.(4), privind atribuțiile agentului de inundații care sunt reglementate prin HG 846/2010, pentru aprobarea Strategiei Naționale de Management al riscului la inundații pe termen mediu și lung .

În temeiul drepturilor prevăzute de prevederile art.196, alin.(1), lit.b, din OUG 57/2019 privind Codul administrative :

**DISPUNE**

**Art.1** Se numește în funcție de agent de inundații începând cu data de 01.08.2021 dl. Nicoară Grigore având calitatea de muncitor , în cadrul Compartimentului de Gospodărire Comunală al comunei Sânpetru de Câmpie , Jud. Mureș .

**Art. 2** Prezenta dispoziție va fi comunicată la Prefectura Mureș, Inspectoratul pentru Situații de Urgență Mureș, ABA Mureș, de către secretar, aceasta urmând a fi afișată pentru luare la cunoștința publică.

**PRIMAR**

**AVIZAT**

Crăciun Spiru Șerban Secretar General Teglaș Adriana

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nr. crt.** | **Nume şi prenume** | **Funcţia în CLSU** | **Funcţia şi instituţia unde lucrează** | | **Adresa institutiei** | **Telefon Fix Serviciu** | **Fax Serviciu** | **Telefon mobil** | **Adresa de email** |
|  |
| **Funcția** | **Instituția** |  |
| 1 | Crăciun Spiru Șerban | presedinte | Primar | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala nr.332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0743889639 | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 2 | Pintecan Petru | vicepresedinte | Viceprimar | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala nr.332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0751015376 | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 3 | Teglas Adriana | secretar | Secretar | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala nr.332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0740070570 | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 4 | Nicoară Grigore | membru | agent de inundatii | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala nr.332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0743946391 |  |  |
| 5 | Lehaci Adriana | membru | sef de post | Politia Rurală Secția nr.3 Râciu-Postul de Poliție Sânpetru de Câmpie |  |  |  | 0747312051 |  |  |
| 6 | Albert Adrian | membru | sofer | Primăria Sânpetru de Câmpie | str. Principala nr.332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0743765198 | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 7 | Gliga Liana | membru | medic | medic familie | str. Principala |  |  | 0745260950 |  |  |
| 8 | Morar Ioan | membru | sofer | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala nr.332 | 0265-422704 | 0265-422704 | *0751625328* | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 9 | Rusu Radu Emilian | membru | sofer | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala nr.332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0751173112 | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 10 | Buruian Ioan Emil | membru | muncitor | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala nr.332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0746532900 | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 11 | Teglaș Marin | membru | sofer | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala nr.332 | 0265-422704 | 0265-422704 | *0740515375* | sinpetru@cjmures.ro |  |
| |  | | --- | |  | |  |  |  | | |  |  |  |  |  |
|  | Intocmit  Viceprimar Pintecan Petru |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  | | | |  |  |  |  |  |  |

**COMPONENȚA NOMINALĂ A COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

**COMPONENȚA NOMINALĂ A CENTRULUI OPERATIV CU ACTIVITATE TEMPORARĂ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Nume şi prenume** | **Funcţia în COAT** | **Funcţia şi instituţia unde lucrează** | | **Adresa instituției / localitatea** | **Telefon Fix Serviciu** | **Fax Serviciu** | **Telefon mobil** | **Adresa de email** |
|  |
| **Funcția** | **Instituția** |  |
| 1 | Crăciun Spiru Șerban | presedinte | Primar | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 |  |  | 0743889639 |  |  |
| 2 | Pintecan Petru | vicepresedinte | Viceprimar | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 |  |  | 0751015376 |  |  |
| 3 | Teglas Adriana | secretar | Secretar | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 |  |  | 0740070570 |  |  |
| 4 | Nicoară Grigore | membru | agent de inundatii | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 |  |  | 0743946391 |  |  |
| 5 | Lehaci Adriana | membru | sef de post | Politia Rurală Secția nr.3 Râciu-Postul de Poliție Sânpetru de Câmpie |  |  |  | 0747312051 |  |  |
| 6 | Albert Adrian | membru | sofer | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 |  |  | 0743765198 |  |  |
| 7 | Gliga Liana | membru | medic | medic familie | str. Principala  nr. 332 |  |  | 0745260950 |  |  |
| 8 | Morar Ioan | membru | sofer | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 |  |  | *0751625328* |  |  |
| 9 | Rusu Radu Emilian | membru | sofer | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 |  |  | 0751173112 |  |  |
| 10 | Buruian Ioan Emil | membru | muncitor | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 |  |  | 0746532900 |  |  |
| 11 | Teglaș Marin | membru | sofer | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 |  |  | *0740515375* |  |  |

Intocmit

Viceprimar Pintecan Petru

**NUMERELE DE TELEFON, FAX, ADRESELE DE E-MAIL ALE PERMANENȚEI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Nume şi prenume** | **Instituția unde este incadrată persoana care asigură permanența** | **Functia în cadrul instituției a persoanelor care asigură permanența** | **Nr. telefon fix de la centrul de unde se asigură permanența** | **Nr. fax de la centrul de unde se asigură permanența** | **Nr. telefon mobil** | **Adresa de email** |
|  |
|  |
| 1 | Localitatea Sânpetru de Câmpie | | | | | | |
| Crăciun Spiru Șerban | Primăria Sânpetru de Câmpie | Primar | 0265-422704 | 0265-422704 | 0743889639 | sinpetru@cjmures.ro |
| Pintecan Petru | Primăria Sânpetru de Câmpie | Viceprimar | 0265-422704 | 0265-422704 | 0751015376 | sinpetru@cjmures.ro |
| Nicoară Grigore | Primăria Sânpetru de Câmpie | Agent inundatii | 0265-422704 | 0265-422704 | 0743946391 | sinpetru@cjmures.ro |
| Teglaș Adriana | Primăria Sânpetru de Câmpie | Secretar | 0265-422704 | 0265-422704 | 0740070570 | sinpetru@cjmures.ro |
| Nașca Mihai | Primăria Sânpetru de Câmpie | membru | 0265-422704 | 0265-422704 | 0743765198 | sinpetru@cjmures.ro |
| 2 | Localitatea Dâmbu | | | | | | |
| Burian Ioan Emil | Primăria Sânpetru de Câmpie | membru |  |  | 0746532900 |  |
| Morar Ioan | Primăria Sânpetru de Câmpie | membru |  |  | *0751625328* |  |
| 3 | Localitatea Sângeorgiu de Câmpie | | | | | | |
| Oltean Petru |  | membru |  |  | *0741943324* |  |
| Ognean Viorel |  | membru |  |  | *0748850970* |  |
| 4 | Localitatea Tușinu | | | | | | |
| Albert Adrian | Primăria Sânpetru de Câmpie | membru |  |  | 0743765198 |  |
| Mocoi Ioan | Primăria Sânpetru de Câmpie | membru |  |  | *0742323865* |  |
| 5 | Localitatea Satu- Nou | | | | | | |
| Teglaș Marin | Primăria Sânpetru de Câmpie | membru |  |  | *0740515375* |  |
| Sărmășan Grigore |  | membru |  |  | *0740946917* |  |
| 6 | Localitatea Bârlibaș | | | | | | |
| Coldea Bogdan |  | membru |  |  | *0773466242* |  |
| Coldea Ioan |  | membru |  |  | *0775445644* |  |

Intocmit Viceprimar Pintecan Petru

**COMPONENȚA SERVICIULUI VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Nume şi prenume** | **Funcţia în COAT** | **Funcţia şi instituţia unde lucrează** | | **Adresa instituției / localitatea** | **Telefon Fix Serviciu** | **Fax Serviciu** | **Telefon mobil** | **Adresa de email** |
|  |
| **Funcția** | **Instituția** |  |
| 1 | Crăciun Spiru Șerban | presedinte | Primar | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0743889639 | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 2 | Pintecan Petru | vicepresedinte | Viceprimar | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0751015376 | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 3 | Teglaș Adriana | secretar | Secretar | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0740070570 | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 4 | Nicoară Grigore | membru | agent de inundatii | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0743946391 | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 5 | Lehaci Adriana | membru | sef de post | Politia Rurală Secția nr.3 Râciu-Postul de Poliție Sânpetru de Câmpie |  |  |  | 0747312051 |  |  |
| 6 | Albert Adrian | membru | șofer | Primaria Sânpetru de Câmpie |  |  |  | 0743765198 |  |  |
| 7 | Gliga Liana | membru | medic | medic familie |  |  |  | 0745260950 |  |  |
| 8 | Morar Ioan | membru | șofer | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 | 0265-422704 | 0265-422704 | *0751625328* | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 9 | Rusu Radu Emilian | membru | șofer | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0751173112 | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 10 | Buruian Ioan Emil | membru | muncitor | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 | 0265-422704 | 0265-422704 | 0746532900 | sinpetru@cjmures.ro |  |
| 11 | Teglaș Marin | membru | șofer | Primaria Sânpetru de Câmpie | str. Principala  nr. 332 | 0265-422704 | 0265-422704 | *0740515375* | sinpetru@cjmures.ro |  |

Intocmit Viceprimar Pintecan Petru

**TABEL CU FORȚELE ȘI MIJLOACELE DE INTERVENȚIE EXISTENTE LA NIVELUL PRIMĂRIEI, AL INSTITUȚIILOR ȘI AGENȚILOR ECONOMICI**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Denumire instituție/ unitate/agent economic care poate pune la dispoziție forțe și mijloace de intervenție (denumire formație de intervenție)** | **Număr de echipe** | **Număr de persoane din formația de intervenție** | **Denumire mijloc/utilaj de intervenție** | **Număr de mijloace/utilaje de intervenție (buc.)** | **Există anexată convenția de prestări servicii încheiată de primărie cu unitatea sau agentul economic (Da / Nu)** |
|  | |
|  | |
| 1 | Primăria Sânpetru de Câmpie | 1 | 1 | Buldoexcavator | 1 | NU |  |
| 2 | Primăria Sânpetru de Câmpie | 1 | 2 | Microbuze | 2 | NU |  |
| 3 | S.C ALCRIS AGRO S.R.L | 1 | 1 | Tractoare cu remorci | 2 | NU |  |
| 4 | I.I CRĂCIUN IACOB | 1 | 1 | Tractor cu remorca | 1 | NU |  |
| 5 | P.F KIS IONUT | 1 | 1 | Tractor cu remorca | 1 | NU |  |
| 6 | P.F BELEAN VASILE | 1 | 1 | Tractor cu remorca | 1 | NU |  |

Intocmit Viceprimar Pintecan Petru

**ELEMENTE TEHNICE DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAŢIILOR, ALE COMITETELOR LOCALE PENTRU SITUAŢII DE URGENŢĂ DIN JUD. MUREȘ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAŢII DE URGENŢĂ SÂNPETRU DE CÂMPIE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **DATE CARACTERISTICE PENTRU ACŢIUNI OPERATIVE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nr crt** | **Cod siruţa** | **COMITETUL LOCAL S. U.** | | **Curs de apă/toate cursurile de apă de pe raza localităţii (permanente sau nepermanente), formaţiuni torenţiale** | | **Număr telefon şi fax, e-mail la primărie, post de poliţie, şcoală, etc.** | **Amplasament staţie hidrometrică locală** | **Mărimi locale de apărare** | | | **Amplasament staţie hidrometrică avertizoare/ post pluviometric avertizor** | **Mărimi de apărare avertizoare** | | | | **Timpul de propagare a viiturilor sau de concentrare a precipitaţiilor periculoase de la postul pluviometric la obiective** | **Obiective aflate în zone de risc la inundaţii şi accidente la construcţii hidrotehnice** | **Lucrări hidrotehnice de apărare existente. Caracteristici tehnice** | **Asigurările de calcul şi de verificare ale construcţiilor hidrotehnice existente, cu debitele proiectate** |
| **CA** | **CI** | **CP** |
| **F 1** | **F 2** | **F 3** | **CA** | | **CI** | **CP** |
| **COD GALBEN** | **COD PORTOCALIU** | **COD ROŞU** | **F 1** | | **F 2** | **F 3** |
|  | | | |
| **SURSE DE RISC a inundaţii: revărsări cursuri de apă, activare formațiuni torențiale, avarii şi accidente la construcţii hidrotehnice (diguri, baraje), ape interne** | |  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
| 1 | | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|  |  | BAZINUL HIDROGRAFIC | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 119536 | COMUNA Sânpetru de Câmpie | SAT Sânpetru de Câmpie | | pârâu Șesu  IV.1.78.3 | Primaria Sânpetru de Câmpie  0265/ 422704  [sinpetru@cjmures.ro](mailto:sinpetru@cjmures.ro)  Școala  gimnaziala  ,,Sf. Petru ,,  com.  Sânpetru  de Câmpie  0265/ 422712  Postul de  Politie  Sânpetru  de Câmpie  0265/ 422711 |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | Pe o lungime de 1,95Km , 70 Ha teren agricol |  |  |
| Valea Sânpetru |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Valea Ceosuri |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu Budălău |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu La Onița |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu La  Strâmbu |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| pârâu Țibrea |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu La Hulă |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu la Bungărdeanu |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu Capul  Satului |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 2 | 119563 |  | Sat Satu Nou | | Pârâu Șesu  IV.1.78.3 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | DN 16E ,pe o lungime de 1,5 Km , 2 poduri , 20 Ha teren agricol |  |  |
| Valea Larga |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | 2 locuințe , 2 Ha teren agricol |  |  |
| Pârâu Larga |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 3 | 119554 |  | Sat Dâmbu | | Pârâu Șesu  IV.1.78.3 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | DN 15E ,pe o lungime de 3,75 Km , 1pod , 55 Ha teren agricol si fâneață , 5 locuințe |  |  |
| Valea Lăcșoare |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu Fundătură |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu Copăcel |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu La Filon |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu Gorgan |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu Covata |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 4 | 119581 |  | Sat Tușinu | | Pârâu Șesu  IV.1.78.3 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | DC 108 pe o lungime de 0,45 Km , 15 Ha teren agricol și fâneață , 1 pod |  |  |
| Valea La Comoara |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | 2 locuințe , 2 Ha teren agricol |  |  |
| Valea Tușinului ( Pr. Mare ) |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Valea Dâmbului  ( Pr. După Lăcșoare |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu După Deal |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu La Comoara |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 5 | 119545 |  | Sat Bârlibaș | | Pârâu Șesu  IV.1.78.3 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | DC 109 , pe o lungime de 1, 1 Km , 20 Ha teren agricol , 1 pod |  |  |
| Valea Bârlibașu |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | 2 locuințe , 5 Ha teren agricol |  |  |
| Pârâu La Buric |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu La Vinteler |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu Pe șanț |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu Sub Șanț |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu Ștefanca |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 6 | 119572 |  | Sat Sângeorgiu de Câmpie | | Pârâu Bologa IV.1.78.3.1 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | DC 110 , pe o lungime de 1, 35 Km , 60 Ha teren agricol și fâneață , 3 pod , 3 locuințe |  |  |
| Lac în suprafață de 1, 40 Ha |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu Sărături IV.1.74.6 |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu La Borșan |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu Bita |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu Mihaiasa |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu La Tău |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu La Cot |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| Pârâu La Ogneanu |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |

Intocmit Pintecan Petru

**MĂSURI PREVENTIVE, OPERATIVE ŞI DE REFACERE**

**LA NIVEL LOCAL**

1. **MĂSURI PREVENTIVE**

**Asigură elaborarea**:

* schemei organizării avertizării şi alarmării populaţiei – după modelul transmis de Inspectoratul General pentru Situaţii de Urgenţă;
* schemei dispunerii echipamentelor de avertizare - alarmare şi zonele de acoperire;
* situaţiei cu echipamentele de avertizare – alarmare dispuse în unitatea administrativ - teritorială;
* lanţului de alarmare şi aducere a personalului propriu la sediul primăriei.

**Numeşte personalul** **care asigură alarmarea populaţiei din satele aparţinătoare/cartiere** şi stabileşte modalităţi şi acţiuni concrete pentru transmiterea mesajelor de avertizare.

**Numeşte personalul responsabil pentru acţionarea echipamentelor de alarmare** şi stabileşte modul de acces la panourile de comandă a sirenelor, în cazul acţionării locale a acestora.

**Încheie protocoale de colaborare cu mass-media** locală pentru transmiterea prioritară a mesajelor de avertizare.

**Stabileşte modalităţi de cooperare cu primarii localităţilor vecine/sectoarelor limitrofe**, în situaţii de urgenţă.

**Stabileşte personalul care execută serviciul de permanenţă**.

**Stabileşte locul unde se execută permanenţa** şi asigură mijloacele şi echipamentele de comunicaţii.

**Stabileşte procedura de instituire** **a serviciului de permanenţă** în caz de inundaţii.

**Se informează cu privire la asigurarea echipamentelor de alarmare** de către deţinătorii de baraje, pentru zonele potenţial a fi afectate în caz de accidente la acestea.

**Stabileşte măsurile necesare pentru realizarea cooperării** în vederea utilizării echipamentelor de avertizare - alarmare aparţinând terţilor şi în alte situaţii decât cele pe care le-ar genera prin activitatea proprie.

**Stabileşte** împreună cu Inspectoratul Judeţean pentru Situaţii de Urgenţă, **locul de instalare a echipamentului propriu unităţii administrativ teritoriale de acţionare centralizată** (centrală de alarmare, concentrator, echipament de înştiinţare-alarmare etc.) a sirenelor şi responsabilităţile personalului numit pentru cuplarea semnalelor de alarmare/procedură/algoritmul de selectare a unei sirene, a unui grup de sirene sau a tuturor.

**Asigură legăturile de comunicaţii** pentru acţionarea centralizată a echipamentelor proprii unităţii administrativ teritoriale de alarmare.

**Solicită avizul Inspectoratului pentru Situaţii de Urgenţă Judeţean** pentru instalarea echipamentelor de înştiinţare, avertizare şi alarmare, mutarea acestora, precum şi pentru completarea/dezvoltarea sistemului de înştiinţare şi alarmare.

**Dispune măsuri pentru menţinerea în stare de operativitate a echipamentelor de avertizare şi alarmare**, precum şi pentru asigurarea siguranţei acestora, împotriva intervenţiei neautorizate, inclusiv a furtului.

**Verifică periodic modul de funcţionare** al sistemului de comunicaţii între CLSU şi IJSU / SGA ………

**Asigură, prin agentul de inundaţii, elaborarea Planului local de apărare împotriva inundaţiilor**, cu asistenţă tehnică a specialiştilor din cadrul Sistemului de Gospodărire a Apelor, filialei judeţene a Agenţiei Naţionale de Îmbunătăţiri Funciare şi ai altor deţinători de lucrări cu rol de apărare împotriva inundaţiilor.

2.1.2. Asigură înaintarea planului pentru verificare şi avizare către Inspectoratul pentru Situaţii de Urgenţă Judeţean şi către Sistemul de Gospodărire a Apelor, şi spre aprobare preşedintelui Comitetului Judeţean pentru Situaţii de Urgenţă - prefectul judeţului.

**Asigură identificarea în teren a obiectivelor expuse riscului la inundaţii** din revărsări de cursuri de apă, scurgeri de pe versanţi, ape interne, pe baza limitelor istorice cunoscute.

**Identifică zonele critice care pot duce la creşterea riscului de inundaţii** (poduri şi podeţe subdimensionate, zone endemice de producere a blocajelor de gheţuri, puncte critice la lucrările cu rol de apărare împotriva inundaţiilor, puncte critice în amenajările de desecare care deservesc terenurile agricole, eroziuni de maluri, etc.).

**Asigură extragerea** din *Planurile de acţiune în caz de accidente la barajele* situate în amonte de unitatea administrativ – teritorială (după caz), **a datelor relevante: limita de inundabilitate, timpul minim de propagare a undei de rupere până la localitate, înălţimea maximă a lamei de apă**.

**Analizează şi stabileşte zonele ameninţate de factorii de risc** care impun evacuarea populaţiei, animalelor şi bunurilor materiale.

**Stabileşte zonele care asigură protecţie populaţiei,** bunurilor şi animalelor evacuate, precum şi spaţiile necesare primirii evacuaţilor.

**Stabileşte numărul de cetăţeni, instituţii publice şi operatori economici care se evacuează** în raport de amploarea şi intensitatea situaţiei de urgenţă.

Dispune realizarea situaţiei cu populaţia care se auto-evacuează, din numărul de cetăţeni stabiliţi pentru evacuare.

**Stabileşte raioanele de instalare a taberei de sinistraţi**.

Stabileşte măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, cazării şi a alimentării cu energie electrică şi apă a populaţiei evacuate.

Stabileşte măsurile necesare realizării cooperării pentru încheierea de convenţii/înţelegeri/planuri pentru prestări de servicii cu societăţi comerciale, unităţi sanitare, poliţie locală, în vederea asigurării logistice a acţiunilor de evacuare.

Materializează pe planul de situaţie, toate zonele de inundabilitate şi numărul de persoane, animale şi bunuri ce trebuie evacuate, locurile unde se evacuează, în afara zonelor inundabile, populaţia, animalele şi bunurile, locul/sediul unde la nevoie, va funcţiona primăria (Comitetul Local pentru Situaţii de Urgenţă), locul de dispunere a celorlalte structuri după cum urmează:

Serviciul Voluntar pentru Situaţii de Urgenţă, operatori economici cu risc, operatori economici care pot sprijini acţiunile de intervenţie, structuri deconcentrate, servicii publice utilitare, etc).

Actualizează planul la orice modificare în ceea ce priveşte asigurarea logistică a evacuării (cazare, hrană, transport, puncte de primire etc.).

**Asigură stabilirea necesarului de materiale şi mijloace de intervenţie**, cu asistenţa tehnică a specialiştilor din cadrul Sistemului de Gospodărire a Apelor, corespunzător specificului acţiunilor de apărare din zona respectivă.

**Asigură prin bugetul local, fondurile necesare** pentru constituirea şi completarea stocurilor de apărare.

**Asigură fondurile necesare dotării Serviciilor Voluntare pentru Situaţiile de Urgenţă** cu materiale şi mijloace specifice, conform Normativului cadru de dotare.

**Asigură cuprinderea în bugetul local a fondurilor necesare** desfăşurării acţiunilor operative de intervenţie.

**Dispune afişarea Planului de situaţie al localităţii pe care sunt delimitate zonele cu risc la inundaţii** din revărsări de cursuri de apă, scurgeri de pe versanţi şi ape interne, la sediul primăriei şi pe pagina de internet a acesteia.

**Dispune afişarea în locuri publice a semnificaţiei codurilor de culori** folosite pentru avertizările meteorologice şi hidrologice, măsurile minimale pe care trebuie să le ia populaţia, precum şi semnificaţia semnalelor de alarmare acustică.

**Dispunea afişarea extrasului din Planul de evacuare** cuprinzând punctele de adunare/îmbarcare, zona/zonele unde se constituie taberele de sinistraţi, locurile unde se dispune populaţia evacuată.

**Dispune agentului de inundaţii organizarea periodică de adunări cetăţeneşti** cu participarea în principal a cetăţenilor aflaţi în zonele de risc la inundaţii, aşa cum au fost ele delimitate în Planul local de apărare împotriva inundaţiilor.

**Conştientizează populaţia** prin materiale de informare preventivă şi pe timpul controalelor executate de Serviciul Voluntar pentru Situaţii de Urgenţă.

Analizează gradul de informare a cetăţenilor privind tipurile de risc şi modul de comportare în cazul producerii acestora.

**Informează populaţia cu privire la necesitatea încheierii poliţelor de asigurare obligatorie a locuinţelor** pentru situaţii de dezastre naturale şi aplică sancţiuni în cazul nerespectării prevederilor legale.

**Organizează periodic acţiuni pentru realizarea şi întreţinerea şanţurilor şi rigolelor**.

**Organizează periodic (îndeosebi la începutul primăverii) acţiuni pentru îndepărtarea materialului lemnos şi a deşeurilor din albiile cursurilor de apă**, inclusiv de pe formaţiunile torenţiale şi din secţiunile de scurgere a podurilor şi podeţelor.

**Verifică modul** **în care unităţile de exploatare iau măsuri pentru ancorarea materialului lemnos** depozitat pe versanţi, în vederea evitării antrenării acestuia.

**Asigură introducerea hărţilor de risc la inundaţii în Planurile de Urbanism General** (PUG).

**Nu eliberează autorizaţii de construire pentru noi locuinţe, în zonele de risc la inundaţii**.

**Efectuează demersuri pentru cuprinderea în bugetul local a fondurilor** necesare realizării lucrărilor cu rol de apărare împotriva inundaţiilor de interes local.

**Efectuează demersuri pentru atragerea de fonduri externe** pentru realizarea lucrărilor cu rol de apărare împotriva inundaţiilor de interes local.

Urmăreşte măsurile adoptate în cadrul comitetului de bazin de pe lângă Administraţia Bazinală de Apă cu privire la implementarea Strategiei Naţionale de management al riscului la inundaţii pe termen mediu şi lung la nivel local.

**Coordonează nemijlocit exerciţiile de simulare** pentru verificarea fluxului informaţional la nivelul unităţii administrativ - teritoriale.

**Conduce nemijlocit exerciţiile de alarmare publică a populaţiei**.

**Organizează cel puţin de două ori pe an, exerciţii în vederea pregătirii membrilor Serviciului Voluntar pentru Situaţii de Urgenţă** pentru participare la acţiuni operative de intervenţie.

Analizarea concluziilor exerciţiilor şi ia măsuri pentru remedierea deficienţelor constatate.

1. **MĂSURI OPERATIVE DE INTERVENTIE**

**COD GALBEN**

**Dispune notificarea/informarea** personalului cu atribuţii în gestionarea situaţiilor de urgenţă **cu privire la primirea unei avertizări cod galben de inundaţii**.

**Activează centrul operativ cu activitate temporară** al unităţii administrativ - teritoriale.

**Stabileşte măsurile** ce trebuie luate pentru limitarea efectelor unor eventuale inundaţii.

**Semnează hotărârea Comitetului Local** pentru Situaţii de Urgenţă privind măsurile necesare a fi adoptate în vederea prevenirii şi/sau gestionării riscului de inundaţii.

**Emite dispoziţia de punere în aplicare a măsurilor adoptate** prin hotărârea Comitetului Local pentru Situaţii de Urgenţă.

**Asigură spaţiul şi instruirea personalului pentru efectuarea permanenţei**, precum şi accesul la mijloacele de comunicaţii.

Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanenţă.

Urmăreşte modul de transmitere/recepţionare a informaţiilor referitoare la derularea evenimentelor.

**Ţine permanent legătura cu Sistemul de Gospodărire a Apelor şi cu Inspectoratul pentru Situaţii de Urgenţă Judeţean cu privire la evoluţia situaţiei în teren.**

Raportează la Centrul Operaţional Judeţean, informaţii privind măsurile instituite.

Elaborează, împreună cu personalul propriu, mesajul de avertizare şi precizează măsurile iniţiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potenţial a fi afectate.

**Asigură avertizarea/informarea persoanelor care ar putea fi surprinse de creşterea debitelor pe cursurile de apă, aflate în zonele izolate** (insule, zone de agrement etc.).

**Asigură informarea/avertizarea populaţiei**, instituţiilor publice locale şi operatorilor economici, conform schemei de avertizare – alarmare.

**Asigură informarea populaţiei** cu privire la măsurile adoptate de autorităţile administraţiei publice locale şi la regulile de comportare pe timpul manifestării fenomenului hidrologic periculos prin intermediul sistemului de comunicare existent la nivelul unităţii administrativ - teritoriale, mass-mediei locale, cu ajutorul personalului propriu primăriei şi a Serviciului Voluntar pentru Situaţii de Urgenţă, etc.

**Asigură luarea măsurilor de evitare sau de eliminare a blocajelor cu plutitori şi gheţuri**, în special în zonele podurilor şi podeţelor, formaţiunilor torenţiale, cursurilor mici de apă, văilor nepermanente, prizelor de apă şi a evacuărilor apei din intravilan.

**Asigură monitorizarea cursurilor de apă şi a amenajărilor**  cu rol de apărare împotriva inundaţiilor de pe raza unităţii administrativ - teritoriale.

**Transmite informaţii deţinătorului, cu privire la eventualele deficienţe constatate** la diguri, regularizări cursuri de apă, consolidări de mal şi amenajări de desecare.

Dispune deţinătorilor de iazuri piscicole şi ai celorlalte acumulări mici, de pe raza unităţii administrativ - teritoriale, luarea măsurilor pentru evitarea unor eventuale accidente la acestea (asigurarea funcţionării corespunzătoare a evacuărilor).

**COD PORTOCALIU**

**Dispune notificarea/informarea** personalului cu atribuţii în gestionarea situaţiilor de urgenţă cu privire la primirea avertizărilor cod portocaliu de inundaţii.

**Activează Centrul Operativ cu activitate temporară** al unităţii administrativ - teritoriale.

**Stabileşte măsurile** ce trebuie luate pentru limitarea efectelor inundaţiilor.

**Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situaţii de Urgenţă** privind măsurile necesare să fie adoptate în vederea prevenirii şi/sau gestionării riscului de inundaţii.

**Emite dispoziţia** de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situaţii de Urgenţă.

**Asigură spaţiul pentru efectuarea permanenţei**, precum şi accesul la mijloacele de comunicaţii.

Asigură permanenţa la sediul primăriei **cu personal instruit, în vederea primirii înştiinţărilor, prognozelor şi avertizărilor hidrometeorologice.**

Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanenţă.

Asigură continuitatea transmiterii/recepţionării informaţiilor referitoare la derularea evenimentelor.

**Dispune agentului de inundaţii întocmirea Rapoartelor operative** privind efectele inundaţiilor, conform prevederilor Anexei 8 la Regulamentul privind gestionarea situaţiilor de urgenţă generate de inundaţii aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului şi pădurilor şi al ministrului administraţiei şi internelor nr.459/78/2019.

Urmăreşte modul de întocmire şi transmitere al acestora.

**Asigură menţinerea legăturii cu Comitetele pentru situaţii de urgenţă ale localităţilor vecine**.

**Elaborează**, împreună cu personalul propriu, **mesajul de avertizare** şi precizează măsurile iniţiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potenţial a fi afectate.

**Dispune şi urmăreşte punerea în aplicare a schemei de avertizare a populaţiei, instituţiilor şi operatorilor economici din unitatea administrativ - teritorială.**

Asigură informarea/avertizarea populaţiei, instituţiilor publice locale şi operatorilor economici, **din zonele cu risc la inundaţii, de pe întreg teritoriul unităţii administrativ teritoriale, conform schemei de avertizare – alarmare a populaţiei.**

Asigură avertizarea locuitorilor din satele aparţinătoare comunei prin intermediul persoanelor desemnate din cadrul membrilor Comitetului Local pentru Situaţii de Urgenţă**.**

**Dispune folosirea tuturor mijloacelor disponibile pentru a asigura avertizarea sau după caz, alarmarea populaţiei şi obiectivelor din zonele de risc la inundaţii.**

**Anunţă populaţia**, prin intermediul posturilor locale de radio şi televiziune sau a membrilor Comitetului Local pentru Situaţii de Urgenţă şi/sau Serviciului Voluntar pentru Situaţii de Urgenţă, după caz, **cu privire la activităţile prioritare care trebuie întreprinse**.

**Asigură efectuarea patrulării pe cursurile de apă şi pe diguri, de către membrii Serviciului Voluntar pentru Situaţii de Urgenţă**.

**Coordonează măsurile de evitare a blocajelor**, în special în zonele podurilor, prizelor de apă, gurilor de evacuare şi în alte puncte critice de pe cursurile de apă, inclusiv pe formaţiunile torenţiale.

**Interzice efectuarea unor breşe în diguri**, în vederea realizării de inundări dirijate pentru salvarea unor zone locuite, fără acordul Comitetului Judeţean pentru Situaţii de Urgenţă şi aprobarea Comitetului Ministerial pentru Situaţii de Urgenţă din cadrul Ministerului Mediului şi Schimbărilor Climatice.

**Dispune măsuri de avertizare - alarmare a populaţiei şi a obiectivelor situate în zona inundabilă** în caz de pericol iminent de avariere a unor construcţii hidrotehnice.

**Dispune participarea Serviciului Voluntar pentru Situaţii de Urgenţă la acţiunile operative** desfăşurate de specialiştii unităţilor deţinătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundaţiilor.

**Dispune măsuri pentru localizarea apelor revărsate**, precum şi a celor provenite din infiltraţii şi scurgeri de pe versanţi şi dirijarea lor în albiile cursurilor de apă, gravitaţional sau prin pompare.

**Conduce acţiunile de evacuare cu sprijinul autorităţilor competente** (Inspectoratul Judeţean pentru Situaţii de Urgenţă, Poliţie, Jandarmerie).

**Asigură cazarea persoanelor sinistrate, aprovizionarea cu apă, alimente, bunuri de strictă necesitate, acordarea de asistenţă medicală şi identifică noi posibilităţi de cazare temporară a persoanelor sinistrate.**

Asigură adăpostirea, hrănirea şi acordarea de asistenţă veterinară animalelor evacuate.

Asigură realizarea dispozitivului de pază a bunurilor materiale prin intermediul comandantului forţelor de ordine.

**Analizează capacităţile de intervenţie**, stabilind priorităţile de acţiune pentru evacuarea apei din imobile (gospodării, obiective economico-sociale).

**În situaţia în care resursele proprii sunt insuficiente**, **solicită sprijin din partea instituţiilor cu atribuţii în domeniu** (Inspectoratul pentru Situaţii de Urgenţă Judeţean - evacuarea apei din clădiri, unităţile teritoriale ale Agenţiei Naţionale de Îmbunătăţiri Funciare - evacuarea apei din zonele amenajate pentru desecare, jandarmi, armată, societăţi de salubrizare şi canalizare).

**Organizează distribuirea apei potabile, alimentelor şi ajutoarelor umanitare către populaţia afectată.**

Identifică şi direcţionează spre taberele de sinistraţi, formaţiunile şi mijloacele de acordare a primului ajutor medical şi sanitar veterinar.

Solicită instituţiilor şi persoanelor specializate executarea salubrizării şi aplicarea măsurilor sanitar-epidemice în zonele afectate.

**COD ROSU**

**Dispune notificarea/informarea** personalului cu atribuţii în gestionarea situaţiilor de urgenţă **cu privire la primirea unor avertizări cod roşu pentru inundaţii**.

**Asigură funcţionarea permanentă a Centrului Operativ cu activitate temporară** al unităţii administrativ - teritoriale.

**Stabileşte măsurile** ce trebuie luate pentru diminuarea efectelor inundaţiilor.

**Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situaţii de Urgenţă** privind măsurile necesare să fie adoptate în vederea gestionării riscului de inundaţii.

**Emite decizia** de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situaţii de Urgenţă.

**Propune, după caz, prefectului instituirea stării de alertă pe teritoriul unităţii administrativ - teritoriale, în funcţie de evoluţia fenomenelor**.

**Asigură spaţiul pentru efectuarea permanenţei**, precum şi accesul la mijloacele de comunicaţii.

Asigură permanenţa la sediul primăriei **cu personal instruit, în vederea primirii înstiinţărilor, prognozelor şi avertizărilor hidrometeorologice.**

Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanenţă.

Asigură continuitatea transmiterii / recepţionării informaţiilor referitoare la derularea evenimentelor.

**Dispune întocmirea Rapoartelor operative** privind efectele inundaţiilor, conform prevederilor Anexei nr. 8 la Regulamentul privind gestionarea situaţiilor de urgenţă generate de inundaţii aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului şi pădurilor şi al ministrului administraţiei şi internelor nr.459/78/2019.

Urmăreşte modul de întocmire şi transmitere al acestora.

Asigură menţinerea legăturii cu Comitetele pentru situaţii de urgenţă ale localităţilor vecine.

**Elaborează** **mesajul de avertizare** şi precizează măsurile iniţiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potenţial a fi afectate.

**Dispune şi urmăreşte punerea în aplicare a schemei de avertizare a populaţiei, instituţiilor şi operatorilor economici din unitatea administrativ - teritorială.**

**Asigură informarea/avertizarea instituţiilor publice locale, operatorilor economici şi avertizarea populaţiei din zonele cu risc la inundaţii, de pe întreg teritoriul unităţii administrativ teritoriale, conform schemei de avertizare – alarmare a populaţiei.**

**Asigură avertizarea locuitorilor din satele aparţinătoare comunei, prin intermediul persoanelor desemnate din cadrul membrilor Comitetului Local pentru Situaţii de Urgenţă.**

Dispune folosirea tuturor mijloacelor disponibile pentru a asigura alarmarea populaţiei şi obiectivelor din zonele de risc la inundaţii.

Dispune acţionarea echipamentelor de alarmare şi transmiterea semnalului “alarmă la dezastre” către populaţie, după caz.

**Anunţă populaţia**, prin intermediul posturilor locale de radio şi televiziune sau a membrilor Comitetului Local pentru Situaţii de Urgenţă şi/sau Serviciului Voluntar pentru Situaţii de Urgenţă, **cu privire la activităţile prioritare care trebuie întreprinse.**

**Asigură efectuarea patrulării pe cursurile de apă şi pe diguri, de către membrii Serviciului Voluntar pentru Situaţii de Urgenţă**.

**Interzice efectuarea unor breşe în diguri**, în vederea realizării de inundări dirijate pentru salvarea unor zone locuite, fără acordul Comitetului Judeţean pentru Situaţii de Urgenţă şi aprobarea Comitetului Ministerial pentru Situaţii de Urgenţă din cadrul Ministerului Mediului şi Schimbărilor Climatice.

**Dispune măsuri de avertizare - alarmare a populaţiei şi a obiectivelor situate în zona inundabilă** în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje.

**Dispune participarea Serviciului Voluntar pentru Situaţii de Urgenţă la acţiunile operative** desfăşurate de specialiştii unităţilor deţinătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundaţiilor.

**Conduce acţiunile de evacuare** cu sprijinul autorităţilor competente (Inspectoratul Judeţean pentru Situaţii de Urgenţă, Poliţie, Jandarmerie).

**Dispune activarea Centrului de Conducere şi Coordonare a Evacuării** (CCCE).

**Stabileşte necesarul de forţe şi mijloace, proprii**, în baza planurilor/convenţiilor de colaborare/cooperare şi defineşte nevoile de sprijin din partea Comitetului pentru Situaţii de Urgenţă Judeţean.

**Asigură realizarea dispozitivului de pază** a bunurilor materiale prin intermediul comandantului forţelor de ordine.

**Asigură cazarea persoanelor sinistrate, aprovizionarea cu apă, alimente, bunuri de strictă necesitate, acordarea de asistenţă medicală şi identifică noi posibilităţi de cazare temporară a persoanelor sinistrate.**

Asigură adăpostirea, hrănirea şi acordarea de asistenţă veterinară animalelor evacuate.

**Organizează distribuirea apei potabile, alimentelor şi ajutoarelor umanitare către populaţia afectată.**

Identifică şi direcţionează spre taberele de sinistraţi, formaţiunile şi mijloacele de acordare a primului ajutor medical şi sanitar veterinar.

Solicită instituţiilor şi persoanelor specializate executarea salubrizării şi aplicarea măsurilor sanitar-epidemice în zonele afectate.

Organizează activităţile de căutare şi identificare a victimelor şi persoanelor date dispărute.

Pune la dispoziţia reprezentanţilor direcţiei sanitar-veterinare personal specializat pentru colectarea, transportul şi incinerarea animalelor moarte.

1. **MĂSURI DE REABILITARE**

**Emite dispoziţia privind constituirea Comisiei pentru evaluarea pagubelor** produse de inundaţii.

**Dispune centralizarea pagubelor** produse de inundaţii (fizic).

Urmăreşte şi sprijină activitatea Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialişti, numită prin ordinul prefectului.

**Semnează Procesul Verbal privind constatarea şi evaluarea pagubelor produse de inundaţii**.

**Semnează Procesul Verbal de calamităţi întocmit de către deţinători, pentru construcţiile hidrotehnice afectate de viituri**.

**Asigură elaborarea şi transmiterea Raportului de sinteză** privind efectele inundaţiilor, conform prevederilor Anexei 9 la Regulamentul privind gestionarea situaţiilor de urgenţă generate de inundaţii aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului şi pădurilor şi al ministrului administraţiei şi internelor nr.459/78/2019.

**Asigură anunţarea populaţiei**, prin intermediul sistemului de avertizare-alarmare, cu privire la activităţile prioritare pe care trebuie să le desfăşoare.

**Urmăreşte modul de aplicare a măsurilor de restricţie a consumului de apă şi alimente până la revenirea stării de normalitate**.

**Coordonează repartiţia forţelor şi mijloacelor de intervenţie proprii** în zonele afectate.

**Asigură participarea cetăţenilor la acţiunile de refacere şi reconstrucţie**.

**Analizează capacităţile de intervenţie**, stabilind priorităţile de acţiune pentru evacuarea apei din imobile (gospodării, obiective economico-sociale).

**În situaţia în care resursele proprii sunt insuficiente, solicită sprijin din partea instituţiilor cu atribuţii în domeniu** (Inspectoratul Judeţean pentru Situaţii de Urgenţă - evacuarea apei din clădiri, unităţile teritoriale ale Agenţiei Naţionale de Îmbunătăţiri Funciare - evacuarea apei din zonele amenajate pentru desecare, jandarmi, armată, societăţi de salubrizare şi canalizare).

**Interzice efectuarea de breşe în diguri** pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără acordul prefectului şi aprobarea Comitetului Ministerial din cadrul Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor.

Identifică instituţiile şi persoanele specializate în vederea executării salubrizării şi aplicării măsurilor sanitar - epidemice în zonele afectate.

Identifică resursele financiare necesare refacerii infrastructurii.

Dispune măsurile pentru reluarea activităţii instituţiilor şi operatorilor economici afectaţi.

Stabileşte priorităţile de acordare de ajutoare materiale şi financiare în vederea refacerii gospodăriilor afectate.

**COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENŢĂ**

| **Măsuri la atingerea :**   * **cotei de atenție ( CA )** * **fazei I de apărare la diguri** * **fazei I de apărare la ghețuri** * **pragurilor de avertizare la precipitații COD GALBEN** | **Măsuri la atingerea ;**   * **cotei de inundație ( CI )** * **fazei II a de apărare la diguri** * **fazei II a de apărare la ghețuri** * **pragurilor de agravare la precipitații COD PORTOCALIU** | **Măsuri la atingerea :**   * **cotei de pericol ( CP )** * **fazei a III a la de apărare la diguri** * **fazei a III a de apărare la ghețuri** * **“ Meteor rosu “ pentru precipitații COD ROŞU** | **Măsuri la ieșirea din dispozitivul de apărare** |
| --- | --- | --- | --- |
| * Se convoacă C.L.S.U ; * Se convoacă S.V.S.U ; * Se instituie permanenţă la sediul primăriei; * Se avertizează populaţia şi obiectivele social – economice asupra fenomenelor apărute (avertizări hidro – meteo, atingerea cotei de atenţie) ; * Se verifică şi se pregăteşte stocul de apărare împotriva inundaţiilor ; * Se urmăresc creşterile de nivel ale apelor; * Se supraveghează punctele critice ; * Se transmit informaţii telefonice şi se transmit după caz **Rapoarte Operative** la **I.S.U Mureș şi S.G.A Mureș** cu privire la apariţia şi evoluţia fenomenelor, precum şi descrierea măsurilor întreprinse;   **FAZA I-A DE APĂRARE LA GHETURI**  Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cota de atenţie, in plus :   * Pe timpul scurgerii gheţurilor se acţionează pentru evitarea formarii podurilor de gheata in zonele înguste, meandrate si in zona podurilor si podeţelor; * Seva interveni pentru spargerea gheţii din zona de contact a culeelor podurilor, podeţelor utilizând fierăstraie speciale ;   **PRAGUL DE AVERTIZARE LA PRECIPITAȚII**  Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cota de atenţie, in plus :  -Se asigura dirijarea apelor pluviale prin reţeaua de colectare – dirijare si evacuare  - Se avertizează taberele de animale din zona albiilor majore ale cursurilor de apa si a ravenelor in vederea luărilor măsurilor de evacuare; | * Se convoacă Serviciul Voluntar pentru Situaţii de Urgenţă, precum şi personalul apt de muncă şi se acţionează în zonele critice, acolo unde este cazul, cu lucrări provizorii * Se avertizează populaţia şi obiectivele social – economice asupra fenomenelor apărute (avertizări hidro – meteo, atingerea cotei de inundaţie) * Se dispun măsuri suplimentare de supraveghere a cursurilor de apa cu echipe de intervenţie proprii din cadrul SVSU ; * În funcţie de evoluţia fenomenelor hidro – meteorologice, se dispune evacuarea populaţiei şi bunurilor social – economice aflate în zone inundabile ; * Se dirijează forţele, materialele si mijloacele de apărare proprii în zonele afectate, iar in caz de necesitate se solicita suplimentarea acestora de la C.J.S.U.  **Mureș** , I.S.U  **Mureș** si A.B.A  **Mureș** si se acţionează in punctele critice pentru * supraînălţarea malurilor în funcţie de cotele maxime prognozate ; * realizarea unor lucrări provizorii pentru punerea în siguranţă, a oamenilor şi animalelor, bunurilor social – economice ; * supravegherea permanentă a digurilor avându-se în vedere apariţia infiltraţiilor, fisurilor, prăbuşirilor ; * efectuarea de şanţuri pentru scurgerea apei în dreptul gospodăriilor populaţiei ; * Se transmit informaţii telefonice şi se transmit **Rapoarte Operative** la I.**S.U Mureș şi S.G.A Mureș** cu privire la apariţia şi evoluţia fenomenelor, precum şi descrierea măsurilor întreprinse;   **FAZA A II-A DE APĂRARE LA GHETURI**  Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cota de inundaţie, in plus:   * Se va interveni in zonele critice pentru asigurarea scurgerii apei in aval de îngrămădirile de sloiuri ;   **PRAGUL DE AGRAVARE LA PRECIPITAȚII**  Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cota de inundaţie, in plus:   * Se limitează extinderea deteriorărilor prin executarea unor lucrări provizorii ; * Membrii comisiei se vor deplasa in zonele afectate, dispunând Măsuri operative si constatând efectele acestora+ | * Se mobilizează toată populaţia de pe raza localităţii pentru intervenţii manuale şi mecanice * Se avertizează populaţia şi obiectivele social – economice asupra fenomenelor apărute (avertizări hidro – meteo, atingerea cotei de pericol) ; * Se evacuează populaţia, animalele şi bunurile social – economice în zone dinainte prestabilite şi se comunică instituţiilor judeţene (CJSU, ISU şi SGA  **Mureș** ) deciziile de evacuare ; * Se asigură asistenţă medicală, cazare şi alimente populaţiei evacuate ; * Se actionează in continuare cu forte si mijloace proprii pentru limitarea efectelor produse ; * În funcţie de situaţiile ivite se solicită sprijin Comitetului Judeţean pentru Situaţii de Urgenţă şi instituţiilor judeţene implicate în gestionarea situaţiilor de urgenţă generate de fenomene hidrometeorologice periculoase * Se transmit informaţii telefonice şi se transmit **Rapoarte Operative** **la I.S.U. Mureș şi S.G.A Mureș** cu privire la apariţia şi evoluţia fenomenelor, precum şi descrierea măsurilor întreprinse;   **FAZA A III-A DE APĂRARE LA GHETURI**  Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cota de pericol, in plus :  - Se va solicita la ISU Mureș intervenţia cu unităţi specializate in folosirea explozivelor ;  **PRAGUL DE PERICOL PENTRU PRECIPITAȚII**  Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cota de pericol, in plus :   * Se localizează apele provenite din scurgerile de pe versanţi si le dirijează in albiile cursurilor de apa, gravitaţional sau prin pompare; | * Se constituie comisii formate din reprezentanţi ai C.L.S.U precum şi ai C.J.S.U. pentru identificarea pagubelor fizice şi valorice determinate de fenomenele hidrometeorologice periculoase şi a măsurilor necesare pentru refacerea obiectivelor afectate ; * Se sprijină populaţia pentru refacerea sau repararea locuineţelor afectate ; * În limita fondurilor disponibile se refac căile de comunicaţii, solicitându-se sprijin C.J.S.U acolo unde situaţia depăşeşte posibilităţile primăriilor. * Se încearcă repunerea în funcţiune a liniilor electrice, telefonice, etc afectate ; * Se demolează toate lucrarile hidrotehnice provizorii de apărare care impiedica desfasurarea normala a activitatilor si recuperarea materialelor care mai pot fi folosite ; * Se transmit informaţii telefonice şi se transmit **Rapoarte Operative** la **I.S.U. Mureș şi S.G.A. Mureș** cu privire la evoluţia fenomenelor, precum şi descrierea măsurilor întreprinse; |
|
|
|
|
|

**Măsuri de apărare împotriva inundaţiilor luate la nivel local**

**PRAGURILE PENTRU PRECIPITAȚIILE MĂSURATE, CARE POT AVEA IMPACT ASUPRA STĂRII HIDROLOGICE, PENTRU CARE SE EMIT INFORMĂRI DE PRECIPITAȚII**

a) **pragul de atenție** - precipitații care totalizează cantități de **15 l/mp in maxim 3 ore;**

b) **pragul de alertă** - precipitații care totalizează **25 l/mp in maxim 6 ore;**

c) **pragul de pericol** - precipitații care totalizează **25 l/mp/1 oră** și care pot produce creșteri bruște de niveluri pe cursurile de apă, curgeri intense de strat de apă pe versanți.

La depășirea acestor praguri de precipitații se transmit valorile înregistrate de către personalul de specialitate din cadrul Administrației Naționale "Apele Române" conform fluxului informațional intern.

**Mărimile caracteristice de apărare definite în caz de inundaţii sunt următoarele:**

**A. Pentru zonele îndiguite ale cursurilor de apă**:

a) **Faza I** de apărare - atunci când nivelul apei ajunge la piciorul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia;

b) **Faza a II-a** de apărare - atunci când nivelul apei ajunge la jumătatea înălţimii dintre cota fazei I şi cea a fazei a III-a de apărare;

c) **Faza a III-a** de apărare - atunci când nivelul apei ajunge la 0,2 m - 1,5 m sub cota nivelurilor apelor maxime cunoscute sau sub cota nivelului maxim pentru care s-a dimensionat digul respectiv sau la depăşirea unui punct critic.

**B. Pentru zonele neîndiguite ale cursurilor de apă**, în secţiunile staţiilor hidrometrice:

a) **cota de atenţie - C.A.** - nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, necesitând o vigilenţă sporită în cazul desfăşurării unor activităţi expuse la inundaţii;

b) **cota de inundaţie - C.I.** - nivelul la care se produc revărsări importante care pot conduce la inundarea primului obiectiv;

c) **cota de pericol – C.P.** - nivelul la care pot fi necesare măsuri deosebite de evacuare a oamenilor şi bunurilor, restricţii la folosirea podurilor şi căilor rutiere, precum şi luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcţiilor hidrotehnice.

**C. Pentru acumulări fazele I, a II-a şi a III-a de apărare** sunt stabiliteîn funcţie de nivelul apei în lac şi de debitul afluentşi se calculează de proiectant/expert în ecartul cuprins între **Nivelul Normal de Retenţie (N.N.R.)** şi **Nivel maxim de exploatare (N.M.E.),** stabilite și prin regulamentele de exploatare.

**D. În cazul pericolului de inundaţii prin aglomerarea gheţurilor şi revărsarea apelor,** se stabilesc următoarele mărimi caracteristice:

a) **faza I** **-** atunci când **gheaţa se desprinde şi sloiurile curg** pe cursul de apă şi apar mici îngrămădiri;

b) **faza a II-a** **-** atunci când **sloiurile de gheaţă se aglomerează** şi cresc nivelurile în amonte;

c) **faza a III-a** **-** atunci când **sloiurile s-au blocat formând zăpoare** ce conduc la producerea de pagube prin revărsare în amonte sau prin curgerea sloiurilor în aval ca urmare a cedării zăporului.

**G.** **În cazul pericolului de inundații produse, pe terenurile agricole, de ridicarea nivelului pânzei de apă freatică (inundații din ape interne),** se stabilesc următoarele mărimi caracteristice:

a) **pragul de atenție** – apariția fenomenului de băltire pe o suprafaṭă de minim 30% din suprafaṭa totală a terenului potențial a fi afectat;

b) **pragul de avertizare** - apa stagnează în zona inundată până la 72 de ore şi are o lamă până la 0,5 m;

c) **pragul de avertizare/pericol** - apa stagnează in zona inundată mai mult de 72 de ore şi are o lamă mai mare de 0,5 m.

**CODIFICAREA ATENȚIONĂRILOR METEOROLOGICE ȘI HIDROLOGICE**

**ATENȚIONĂRI / AVERTIZĂRI METEOROLOGICE**

**COD PORTOCALIU – Avertizări meteorologice**

* Sunt posibile fenomene hidrologice periculoase pe arii relativ extinse;
* Există risc de deversare din cauza incapacității de preluare a rețelelor de canalizare;
* Condițiile de circulație rutieră pot deveni dificile și se pot produce perturbări ale transportului feroviar;
* Se pot produce întreruperi ale alimentării cu energie electrică;
* Locuințele șubrede și instalațiile improvizate pot suferi pagube importante.

**COD ROȘU – Avertizări meteorologice**

* Se anticipează că activitățile socio-economice vor fi puternic afectate pe o durată de câteva zile, iar viața locuitorilor din zonele afectate este în pericol;
* Sunt posibile fenomene hidrologice extreme pe arii extinse;
* Circulația rutieră și feroviară poate deveni foarte dificilă sau poate fi întreruptă;
* Risc ridicat de deversare din cauza incapacității de preluare a rețelei de canalizare;
* Se pot produce întreruperi de durată ale alimentării cu energie electrică.

**COD GALBEN – Atenționări meteorologice**

* Sunt posibile fenomene hidrologice periculoase pe arii restrânse;
* Există risc de deversare din cauza incapacității de preluare, pe timp scurt, a rețelelor de canalizare;
* Subsolurile și punctele joase ale locuințelor pot fi inundate rapid;
* Pe timp scurt, condițiile de circulație rutieră pot deveni dificile pe drumurile secundare și se pot produce perturbări ale transportului feroviar;
* Pe timp scurt și pe arii restrânse se pot produce întreruperi ale alimentării cu energie electrică.

**ATENȚIONĂRI / AVERTIZĂRI HIDROLOGICE**

**COD PORTOCALIU – Avertizări hidrologice**

* Risc de viituri majore generatoare de revărsări importante, care pot conduce la inundarea de gospodării și obiective social-economice;
* De asemenea, se pot produce scurgeri importante pe versanţi, torenţi, pâraie și viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte severe de inundaţii locale;
* În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri semnificative ale COTEI DE INUNDAȚIE/ Fazei a II-a de apărare (mai mari de 20 – 30 cm);
* Din cauza intensității deosebite a fenomenelor hidrologice prevăzute a fi periculoase, se pot înregistra pagube economice însemnate și poate fi pusă în pericol viața oamenilor.

**COD ROȘU – Avertizări hidrologice**

* Risc de inundații majore care poate necesita adoptarea unor măsuri deosebite pentru evacuarea oamenilor și bunurilor, impunerea de restricții la folosirea podurilor și căilor de transport, exploatarea construcțiilor hidrotehnice, altele;
* În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri semnificative ale COTELOR DE PERICOL /Fazei a III-a de apărare (mai mari de 20 – 30 cm);
* Din cauza intensității majore a fenomenelor hidrologice prevăzute a fi periculoase, se pot înregistra pagube economice însemnate și poate exista un risc semnificativ pentru viața oamenilor.

**COD GALBEN – Atenționări hidrologice**

* Risc de viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei, care necesită o vigilență sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații;
* Se pot produce scurgeri importante pe versanţi, torenţi, pâraie și viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundaţii locale;
* În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri ale COTEI DE ATENȚIE/ Fazei I de apărare.

**1.EVIDENȚA PODURILOR ȘI PODEȚELOR CU SECȚIUNI DE SCURGERE SUBDIMENSIONATE**

**(CE POT PUNE ÎN PERICOL LOCALITĂȚI PE PERIOADA VIITURILOR) LA CARE SE ASIGURĂ SUPRAVEGHEREA PERMANENTĂ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumire curs de apă** | **Denumire localitate / cartier** | **Localizare pod / podeț** | **Tip pod / podeț** | **Observații** |
| 1 | Pod rutier – pr. Capul – satului | Sânpetru de Câmpie | Intravilan Sânpetru de Câmpie în fața Școli Gimnaziale ,, Sfântul Petru ,, pe DN 15E | Pod din structura beton |  |
| 2 | Pod rutier – pr. Șesu IV. . 78.3 | Tușinu | 100 de m de la DN 15E pe DC 108 Tușinu | Pod din structura beton |  |
| 3 | Pod rutier – pr.Valea Largă | Satu – Nou | Pe DN 16E localitatea Satu- Nou | Pod din structura beton |  |
| 4 | Pod rutier – pr. Șesu IV.1.78.3 | Dâmbu | 70 m de la magazinul central din Dâmbu pe DN 15E | Pod din structura beton |  |
| 5 | Pod rutier – pr. Bologa IV.1.78.3.1 | Sângeorgiu de Câmpie | Pe DN 15E sat Sângeorgiu de Câmpie | Pod din structura beton |  |
| 6 | Podeț - pr. Bologa IV.1.78.3.1 | Sângeorgiu de Câmpie | Intravilan sat Sângeorgiu de Câmpie lângă terenul de sport | Pod din structura beton |  |
| 7 | Podeț - pr. Șesu IV.1.78.3 | Bârlibaș | La 50 m de DC 109 spre valea Bârlibaș | Pod din structura beton |  |
| 8 | Podeț - pr. Șesu IV.1.78.3 | Sânpetru de Câmpie | La 300 m de DC 109 spre valea Ciosuri Sânpetru de Câmpie | Pod din structura beton |  |
| 9 | Podeț - pr. Șesu IV.1.78.3 | Sânpetru de Câmpie | La 100 m de DN 15E spre Țibrea Sânpetru de Câmpie | Pod din structura beton |  |
| 10 | Podeț - pr. Șesu IV.1.78.3 | Satu – Nou | La 400 m SPRE Covata – Satu Nou | Pod din structura beton |  |
| 11 | Podeț - pr. Bologa IV.1.78.3.1 | Sângeorgiu de Câmpie | La 300 m de DN 15E spre Fânațele Largi Sângeorgiu de Câmpie | Pod din structura beton |  |

**TABEL CU STOCUL MINIM DE MIJLOACE ȘI MATERIALE DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR, GHEȚURILOR ȘI DE COMBATERE A EFECTELOR POLUĂRILOR ACCIDENTALE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nr crt. conf. Normativului Cadru** | **DENUMIREA MATERIALELOR ŞI MIJLOACELOR DE INTERVENŢIE** | **UM** | **Necesar** | **Existent** | **Deficit** | **Observații\*** | **T (ani) (**durata normata de functionare) |
|  |
| **CAP. A - MATERIALE DE APĂRARE** | | | | | | | | |  |
| 1 | 1 | Geotextil / Geomembrane | mp | 500 | 0 | 500 |  | 10 |  |
| 2 | 10 | Scoabe din oţel rotund (Ø 18, 20 cm) | buc. | 100 | 0 | 100 |  | 15 |  |
| 3 | 12 | Pari din lemn rotund c.r. esenţă tare Ø 8 - 15cm; L=1-3 m. | buc. | 50 | 0 | 50 |  | 5 |  |
| 4 | 13 | Scânduri de 2,5 cm, L=3-4 m. | mc | 1 | 0 | 1 |  | 8 |  |
| 5 | 14 | Dulapi | mc. | 1 | 1 | 0 |  | 8 |  |
| 6 | 15 | Cozi de lemn pentru unelte (rezervă) | buc. | 15 | 15 | 0 |  | 2-4 |  |
| 7 | 18 | Plasă sârmă (zincată) Ø 2-3 mm. | kg | 100 | 5 | 95 |  | 8 |  |
| 9 | 19 | Saci polipropilena (sau dublati cu polietilena) | buc. | 1000 | 300 | 700 |  | 8 |  |
| Sfoara pentru legat saci | m | 500 | 100 | 400 |  | 8 |  |
| 10 | 21 | Nisip | mc. | 1 | 1 | 0 | recomandare convenție operatori |  |  |
| 11 | 20 | Funii subţiri pentru asigurarea oamenilor şi uneltelor ᴓ 15-10 mm | kg | 10 | 10 | 0 |  | 8 |  |
| 12 | 24 | Folii de polietilenă (cantitatea de folie rezultată din aplicarea normativului se va aproviziona eşalonat, câte 1/5 din necesar) | mp. | 100 | 0 | 100 |  | 4 |  |
| **CAP. B - CARBURANŢI ŞI LUBRIFIANŢI** | | | | | | | | |  |
| 13 | 25 | Motorină, benzină, lubrifianţi, ulei hidraulic si aditivi pentru motorină |  |  |  |  | recomandare bcf sau card |  |  |
| a) motorina | litri | 500 | 100 | 400 |  |  |
| b) benzina | litri | 100 | 20 | 80 |  |  |
| c) ulei motor | litri | 10 | 20 | 10 |  |  |
| d) ulei transmisie | litri | 10 | 10 | 0 |  |  |
| e) ulei hidraulic | litri | 100 | 10 | 90 |  |  |
| f) aditivi pentru motorina | litri | 10 | **0** | 10 |  |  |
| g) bonuri carburant (BCF) | litri | 500 | **0** | 500 |  |  |
| **CAP. C - MIJLOACE DE INTERVENŢIE** | | | | | | | | |  |
| 14 | 26 | Motofierăstraie (drujbe) | buc. | 2 | 1 | 1 |  | 2-3 |  |
| 15 | 27 | Motodefrişătoare | buc. | 1 | 0 | 1 |  | 2-3 |  |
| 16 | 28 | Bărci metalice, fibra de sticla sau pneumatice cu rame |  | 1 | 0 | 1 | Primăriile de la Dunăre sau după caz | 8-14 |  |
| 17 | a) bărci metalice | buc. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 18 | b) bărci din fibra de sticla | buc. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 19 | c) bărci pneumatice cu rame | buc. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 20 | d) bărci pneumatice cu motor | buc. | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 21 | 31 | Autoturisme de teren cu două diferenţiale dotate cu staţii de emisie-recepţie şi alte echipamente specifice | buc. | 1 | 0 | 1 |  | 4-6 |  |
| 22 | 35 | Containere pentru materiale şi echipamente de protecţie, cazarmament, alimente nealterabile, bucătărie mobilă | buc. | 1 | 0 | 1 |  | 10 |  |
| 23 | 36 | Butoaie de tablă 100-200 litri pentru utilaje de intervenţie | buc. | 5 | 0 | 5 |  | 6 |  |
| 24 | 40 | Lanterne tubulare mari, lanterne cu acumulatori reincarcabili, felinare electrice 12-24V si (incarcatoare acumulatori, felinare electrice) | buc. | 15 | 10 | 5 |  | 4-8 |  |
| 25 | a) lanterne tubulare mari | buc. | 0 | 0 | 0 |  |  |  |
| 26 | b) lanterne cu acumulatori reincarcabili | buc. | 15 | 0 | 15 |  |  |  |
| 27 | c) felinare electrice 12 - 24V | buc. | 0 | 10 | 0 |  |  |  |
| 28 | d) accesorii de rezerva (incarcatori acumulatori) | buc. | 4 | 0 | 4 |  |  |  |
| 29 | 41 | Canistre de 10-20 litri | buc. | 2 | 7 | 0 |  |  |  |
| 30 | 44 | Cazmale cu cozi | buc. | 15 | 8 | 7 |  | 2-4 |  |
| 31 | 45 | Lopeţi cu cozi | buc. | 15 | 10 | 5 |  | 2-4 |  |
| 32 | 46 | Târnăcoape cu cozi | buc. | 10 | 2 | 8 |  | 2-4 |  |
| 33 | 47 | Sape cu cozi | buc. | 10 | 3 | 7 |  | 2-4 |  |
| 34 | 48 | Furci de fier cu cozi | buc. | 5 | 3 | 2 |  | 2-4 |  |
| 35 | 49 | Căngi de fier cu cozi | buc. | 5 | **2** | 3 |  | 2-4 |  |
| 36 | 50 | Roabe metalice cu roţi pe pneuri sau targi de lemn |  |  |  |  |  | 2-4 |  |
| 37 | a) roabe metalice cu roti pe pneuri | buc. | 5 | **2** | 3 |  |  |  |
| 38 | 52 | Ciocane | buc. | 2 | **2** | 0 |  | 2-4 |  |
| 39 | 53 | Cleşte de cuie combinat | buc. | 2 | **2** | 0 |  | 2-4 |  |
| 40 | 54 | Patent izolant | buc. | 2 | **2** | 0 |  | 2-4 |  |
| 41 | 55 | Barde pentru cioplit si topoare | buc. | 5 | **1** | 4 |  | 2-4 |  |
| 42 | 56 | Găleţi pentru apă sau bidoane din plastic |  |  |  |  |  | 2-4 |  |
| 43 | a) galeti pentru apa | buc. | 2 | **2** | 0 |  |  |  |
| 44 | b) bidoane din plastic | buc. | 2 | **0** | 2 |  |  |  |
| 45 | c) cani pentru apa | buc. | 15 | **5** | 10 |  |  |  |
| 46 | 66 | Telefoane mobile, statii radio portabile, repetor portabil |  |  |  |  |  | 2-4 |  |
| 47 | a) telefoane mobile | buc. | 2 | **3** | 0 |  |  |  |
| 48 | b) statii portabile | buc. | 2 | **0** | 2 |  |  |  |
| 49 | c) repetor portabil | buc. | 0 | **0** | 0 |  |  |  |
| 50 | 74 | Ruleta 20 – 50 m. | buc. | 2 | **2** | 0 |  | 8 |  |
| 51 | 75 | Pluviometre | buc. | 1 | **1** | 0 |  | 8 |  |
| 52 | 76 | Sirene, difuzoare pentru alarmă, inclusiv materiale necesare montării; portavoce |  |  |  |  |  | 8-12 |  |
| 53 | a) sirene | buc. | 0 | **1** | 0 |  |  |  |
| 54 | b) difuzoare pentru alarma | buc. | 0 | **0** | 0 |  |  |  |
| 55 | c) portavoce | buc. | 1 | **0** | 1 |  |  |  |
| 56 | 77 | Set miră (piloti din profil metalic tip U/I si placi de mira pentru un ecart de nivel de max. 6 m) | buc. | 2 | **0** | 2 |  | 8 |  |
| 57 | 80 | Motopompe cu anexe si 150 m conducta sau furtun |  | 2 | **1** | 1 |  | 5-9 |  |
| 58 | a) motopompe cu anexe si 150 m conducta sau furtun de 500 - 2000 l/min | buc. | 0 |  | 0 |  |  |  |
| 59 | b) motopompe cu anexe si 150 m conducta sau furtun de 2000 - 5000 l/min | buc. | 0 |  | 0 |  |  |  |
| 60 | c) motopompe cu anexe si 150 conducta sau furtun de 5000 - 20000 l/min | buc. | 0 |  | 0 |  |  |  |
| 61 | 81 | Motocositori | buc. | 1 | **3** | 0 |  | 6-10 |  |
| 62 | 82 | Utilaje terasiere, din care : |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | a) buldozer | buc. | 1 | **0** | 1 |  | 6-8 |  |
| 64 | b) buldoexcavator | buc. | 1 | **1** | 0 |  | 6-8 |  |
| 65 | c) excavator | buc. | 1 | **0** | 1 |  | 6-8 |  |
| 66 | d) autogreder | buc. | 1 | **0** | 1 |  | 6-8 |  |
| 67 | 83 | Tractor articulat forestier (TAF) pentru tractarea plutitorilor mari + cablu flexibil, tractor rutier |  | 1 | **0** | 1 |  |  |  |
| 68 | a) tractor articular forestier (TAF) pentru tractarea plutitorilor mari + cablu flexibil | buc. | 0 | **0** | 0 |  | 5-9 |  |
| 69 | b) tractor rutier cu remorca | buc. | 1 | **0** | 1 |  | 4-6 |  |
| 70 | 84 | Autobasculanta pentru transport materiale de interventie | buc. | 1 | **0** | 1 |  | 4-6 |  |
| 71 | 86 | Autoutilitara 4x4 pentru transport persoane si materiale |  |  |  |  |  | 4-8 |  |
| 72 | buc. | 1 | **1** | 0 |  |  |  |
| 73 | 88 | Incarcatoare tip IFRON, Wolla | buc | 1 | **0** | 1 |  | 4-8 |  |
| 74 | 89 | Miniutilaj multifunctional (cu brat pentru sapare santuri, foreza, freza de zapada, plug de zapada, lama de buldozer, grafie pentru deblocare poduri plutitori) | buc. | 1 | **0** | 1 |  | 8 |  |
| 75 | 90 | Remorca auto tractata de capacitate mica / peridoc | buc. | 1 | **0** | 1 |  | 4-6 |  |
| 76 | 96 | Grupuri electrogene (portabile) cu anexe pentru iluminat | buc. | 2 | **0** | 2 |  | 6-10 |  |
| 77 | 98 | Reflectoare (faruri, cablu izolat pentru reteaua de reflectoare); - cablu pentru iluminat |  |  |  |  |  | 4-8 |  |
| 78 | a) reflectoare (faruri)/proiectoare cu stativ | buc. | 4 | **0** | 4 |  |  |  |
| 79 | c) cabluri pentru iluminat | m | 100 | **0** | 100 |  |  |  |
| 80 | d) becuri de iluminat | buc. | 4 | **0** | 4 |  |  |  |
| 81 | 103 | Paturi pliante echipate cu saltele, perne si 2 seturi de paturi si lenjerie/pat |  |  |  |  |  |  |  |
| 82 | a) paturi pliante | buc. | 10 | **0** | 10 |  | 3-5 |  |
| 83 | b) saltele | buc. | 10 | **0** | 10 |  | 3-5 |  |
| 84 | c) perne | buc. | 10 | **0** | 10 |  | 2 |  |
| 85 | d) pături | buc. | 10 | **0** | 10 |  | 2 |  |
| 86 | e) set lenjerie | buc. | 10 | **0** | 10 |  | 2 |  |
| 87 | 104 | Cizme de cauciuc |  |  |  |  |  |  |  |
| 88 | a) cizme cauciuc | per | 10 | **6** | 4 |  | 2 |  |
| 89 | b) cizme cauciuc sold | per | 10 | **2** | 8 |  | 2 |  |
| 90 | 105 | Mantale (pelerine) de ploaie cu gluga | buc. | 10 | **0** | 10 |  | 3 |  |
| 91 | 107 | Veste si colaci de salvare |  |  |  |  | Unde sunt bărci |  |  |
| 92 | a) veste de salvare | buc. | 10 | **0** | 10 |  | 2 |  |
| 93 | b) colaci de salvare | buc. | 10 | **0** | 10 |  | 2 |  |
| **CAP. D - MATERIALE SI MIJLOACE DIVERSE** | | | | | | | | |  |
| 94 | 109 | Trusa medicala de prim ajutor | buc. | 2 | 2 | 0 |  | 1 |  |
| **CAP. E - MATERIALE ŞI MIJLOACE PENTRU INTERVENŢIE LA GHEŢURI** | | | | | | | | |  |
| 95 | 117 | Răngi de fier 2-4 m lungime | buc. | 5 | **0** | 5 |  | 15 |  |
| 96 | 120 | Scări din lemn 4-6 ml | buc. | 1 | **0** | 1 |  | 3-5 |  |
| 97 | 122 | Cuie de diferite mărimi | kg | 5 | **0** | 5 |  | 8 |  |
| 98 | 123 | Sârmă neagră | m | 50 | **0** | 50 |  | 8 |  |
| **CAP. F - MATERIALE ŞI MIJLOACE DE INTERVENŢIE PENTRU COMBATEREA EFECTELOR POLUĂRILOR ACCIDENTALE** | | | | | | | | |  |
| 99 | 130 | Sistem de colectare materiale poluant |  |  |  |  |  |  |  |
| a) vidanje | buc | 1 | 0 | 1 |  | 10 |  |
| 100 | 137 | Pânza hessian~~ă~~ | m | 100 | 0 | 100 |  | 2 |  |
| 101 | 138 | Baloți paie | buc. | 50 | 35 | 15 |  |  |  |
| 102 | 139 | Căngi cu cozi tip P.S.I. | buc. | 5 | 2 | 3 |  | 8 |  |
| 103 | 140 | Măști de gaze | buc. | 5 | 2 | 3 |  | 8 |  |
| 104 | 141 | Recipienți stocare materiale recuperate 100 - 200 litri | buc. | 1 | 0 | 1 |  |  |  |
| 105 | 146 | Funie sintetică | m | 50 | 0 | 50 |  | 8 |  |

**INVENTARUL SISTEMELOR DE CAPTARE A RESURSEI DE APĂ**

**(SISTEM CENTRALIZAT/NECENTRALIZAT DE ALIMENTARE CU APĂ)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumire localitate** | **Denumire operator economic ce asigura alimentarea cu apă în sistem centralizat** | **Persoana de contact** | **Telefon** | **Localizare alimentarea cu apă** | **Sistem necentralizat de alimentare cu apă (nr. fântâni / puțuri)** |
| 1 | (...) | Compania Aquaserv SA | nume prenume | 0744-123456 | localizare aproximativă (denumirea zonei, străzii, dealului, cursului, etc.) | - |
| 2 | (...) | - | - | - | localizare aproximativă denumirea zonei, străzii, dealului, cursului, etc.) | se referă la fântânile/puțurile de pe domeniul public  (daca este cazul) |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

*NOTĂ de întocmire: Se completează conform exemplelor din tabel. Prezenta notă se șterge după completarea tabelului.*

**INVENTARUL PRINCIPALILOR UTILIZATORI DE APĂ (INDUSTRIE, PISCICULTURA, AGRICULTURA, ETC.)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumire loc./cart.** | **Denumire utilizatori de apa** | **Domeniul (industrie, piscicultura, agricultura, etc.)** | **Persoana de contact** | **Telefon mobil** | **adresa e-mail** | **Localizare alimentare cu apa** |
| 1 | Dâmbu | I.I Pintecan Petru | agricultura | Pintecan Petru | 0751015376 |  |  |
| 2 | Tusinu | P.F.A Albert Adrian | agricultura | Albert Adrian | 0743765198 |  |  |
| 3 | Tusinu | Tusineana S.A | agricultura | Rosca Ioan |  |  |  |
| 4 | Sanpetru de Campie | I.I Craciun Iacob | agricultura | Craciun Iacob | 0742585193 |  |  |
| 5 | Sanpetru de Campie | S.C Agri Macris | agricultura | Pogacean Maria | 0744797673 |  |  |
| **6** | Sanpetru de Campie | S.C Alcris Agro | agricultura | Pogacean Maria | 0744797673 |  |  |

**MĂSURILE PENTRU RAȚIONALIZAREA CONSUMULUI DE APĂ PE TERITORIUL UNITAȚII ADMINISTRATIV TERITORIALE**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Sursa de apă** | **Secțiunea de monitorizare** | **Localitatea** | **Folosinţa** | **Utilizatorii de apă care aplica prevederile Planului de restricţii** | **Regimul privind restricţiile de apă în funcție de categoria folosințelor** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Ordin comun MAP/MAI nr.459/58/2019 Art.14, (2) Regimul privind restricţiile de apă în situaţii de urgenţă generate de secetă hidrologică: a) în prima etapă se reduc debitele pentru irigaţii;  b) în a doua etapă se reduc debitele pentru amenajările piscicole; c) în a treia etapă se restricţionează treptat debitele pentru folosinţele industriale; d) în a patra etapă numai în situaţii deosebite se introduc restricţii intermitente în alimentarea cu apă a populaţiei | | | | | | |
| (3)...Programul de restricţii cuprinde debitele de funcţionare a folosinţei pe trepte caracteristice de restricţionare a alimentării cu apă în situaţii de deficit de apă la sursă (funcţie de structura sistemului de alimentare cu apă, procesul de producţie etc.): a) Treapta I ¬ se diminuează sau se sistează activităţile auxiliare sau de producţie mai puţin importante pe perioade scurte de timp; b) Treapta a-II-a ¬ în cadrul unor secţii de producţie se opresc instalaţiile tehnologice care nu realizează un randament maxim; c) Treapta a-III-a ¬ şi alte secţii; selectarea secţiilor şi a liniilor tehnologice este la latitudinea beneficiarului de apă pentru fiecare treaptă de restricţionare, funcţie de structura sistemului de alimentare cu apă şi a procesului de producţie al utilizatorului, acesta fiind cel ce selectează secţiile sau liniile tehnologice. | | | | | | |

**C.J.S.U. Mureș**

Tel: 0265-261 261

Fax: 0265-260 380

Email : prefect@prefecturamures.ro

**Sef Grup De Suport Tehnic**

**S.G.A. Mureș**

**CENTRUL OPERATIV**

Tel: 0265 214 610

Fax: 0265 215 079

e-mail:secretariat@sgams.dam.rowater.ro

**C.L.S.U. Sânpetru de Câmpie**

**CENTRUL OPERATIV**

Tel 0265 422 704

Fax 0265 422 704

e-mail sinpetru@cjmures.ro

**I.J.S.U. Horea al jud. Mureș**

**..**

**Centrul Județean de Coordonare și Conducere a Intervenției**

**Centrul Operațional**

Tel: 0265 269 661

Fax: 0265 269 660

e-mail [dispecerat@isumures.ro](mailto:dispecerat@isumures.ro)

**Flux operativ**,

**Flux Decizional** structură ierarhică

Nivel Superior Inferior

**Flux Atenționari/Avertizari hidrologice și meteorologice**

**C.O.S.U.**

**Operatori economici potențiali a fi afectați de riscurile specifice**

* nu este cazul -

**Localitati aparținătoare**

* Sângeorgiu de Câmpie
* Tușinu
* Dâmbu
* Satu – Nou
* Bârlibaș

**A.N.I.F. – Filiala Judeteana Mureș**

Tel: 0265 262 388

e-mail: mures@anif.ro

**Administraţia Bazinala de Apă Mureș**

**Centrul Operativ**

**(Dispecerat Bazinal)**

Tel: 0265-260289

Fax: 0265-265059

e-mail: dispecer@dam.rowater.ro

**Hidroelectrica– Sucursala Hidrocentrale**

- nu este cazul -

**C.O.S.U.**

**Alți deținători de construcții hidrotehnice, alte obiective izolate (șantiere, balastiere, etc.)**

* nu este cazul -

**Garda de Mediu**

tel: 0265 315 007

e-mail: cjmures@gnm.ro

**Agenția pentru protecția Mediului**

tel: 0265314984

e-mail: office@apmms.anpm.ro

**FLUX INFORMAȚIONAL - OPERATIV - DECIZIONAL**

**C.L.S.U.**

ANEXA 1 LA SCHEMA FLUXULUI INFORMAȚIONAL - OPERATIV - DECIZIONAL

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Sat / cartier apartinator** | **Responsabilitatea** | **Sistemul de alarmare actionat**  **(tip si localizare)** | **Nume si prenume** | **Institutia unde lucreaza** | **Functia** | **Telefon mobil** |
| 1 | Localitate / cartier 1 | Avertizarea - alarmarea populatiei | sirenă electrică - primărie / clopot biserică / biserică | (...) | primărie | (...) | 0744-123456 |
| 2 | Localitate / cartier 1 | Evacuarea populatiei |  |  |  |  |  |
| 3 | Localitate / cartier 2 | Avertizarea - alarmarea populatiei |  |  |  |  |  |
| 4 | Localitate / cartier 2 | Evacuarea populatiei |  |  |  |  |  |
| 5 | Localitate / cartier 3 | Avertizarea - alarmarea populatiei |  |  |  |  |  |
| 6 | Localitate / cartier 3 | Evacuarea populatiei |  |  |  |  |  |
| 7 | Localitate / cartier 4 | Avertizarea - alarmarea populatiei |  |  |  |  |  |
| 8 | Localitate / cartier 4 | Evacuarea populatiei |  |  |  |  |  |
| 9 | Localitate / cartier 5 | Avertizarea - alarmarea populatiei |  |  |  |  |  |
| 10 | Localitate / cartier 5 | Evacuarea populatiei |  |  |  |  |  |
| 11 | Localitate / cartier 6 | Avertizarea - alarmarea populatiei |  |  |  |  |  |
| 12 | Localitate / cartier 6 | Evacuarea populatiei |  |  |  |  |  |

**RESPONSABILI CU AVERTIZAREA - ALARMAREA SI EVACUAREA POPULATIEI**

*NOTĂ de întocmire*: *Se completează persoanele desemnate cu avertizarea și evacuarea în situații de urgență. Datele din tabel sunt prezentate ca exemple. Prezenta notă se șterge după completarea tabelului.*

ANEXA 2 LA SCHEMA FLUXULUI INFORMAȚIONAL - OPERATIV - DECIZIONAL

**OPERATORI ECONOMICI POTENȚIALI A FI AFECTAȚI DE INUNDATII**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Denumire operator economic** | **Localitate/cartier** | **Curs de apa**  **(daca este cazul)** | **Telefon fix** | **Fax** | **Telefon mobil** | **E-mail** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |

*NOTĂ de întocmire*: *Se completează acei operatori economici care au fost afectați în trecut de inundații, precum și cei care pot fi afectați pe baza amplasării acestora în zona de inundabilitate de 1%, respectiv 0,1% sau pe baza altor informații sigure de care dispuneți (PUG, PUZ, alte studii de inundabilitate, Rapoarte operative, Rapoarte Sinteză).*

*Prezenta notă se șterge după completarea tabelului.*

ANEXA 3 LA SCHEMA FLUXULUI INFORMAȚIONAL - OPERATIV - DECIZIONAL

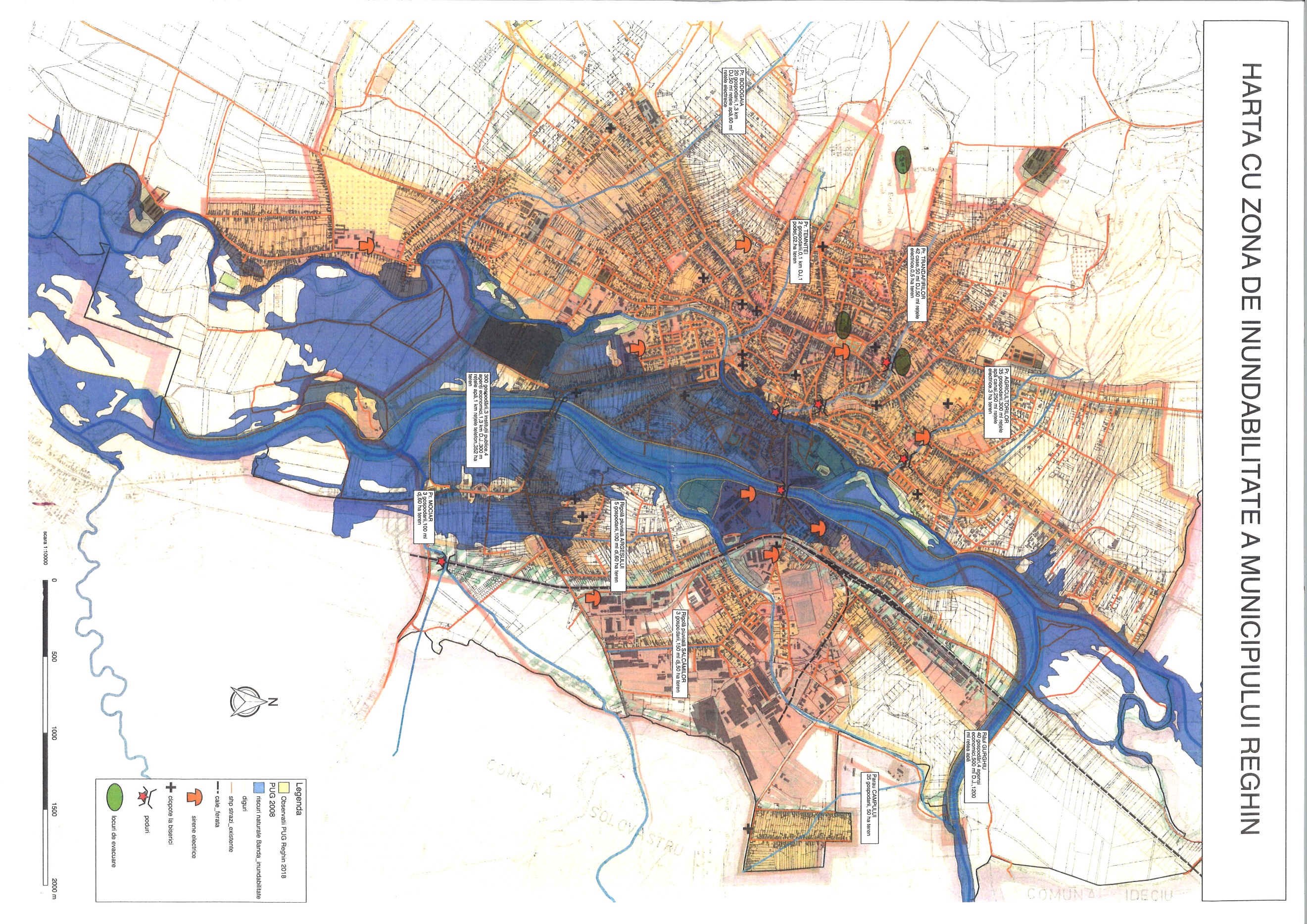
**ALȚI DEȚINĂTORI DE CONSTRUCTII HIDROTEHNICE, ACUMULARI C SI D (IAZURI PISCICOLE), OBIECTIVE IZOLATE**

**(ŞANTIERE, BALASTIERE, SONDE ŞI DEPOZITELE DE PETROL, IAZURI DE DECANTARE, DEPOZITE DE DEŞEURI ETC.)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Denumire detinator (agent economic, persoana fizica)** | **Tipul de obiectiv (constructie hidrotehnica / acumulare C si D / santier / balastiera / sonda / depozit de petrol / iaz de decantare / depozit de deseuri etc)** | **Curs de apa  (daca este cazul)** | **Telefon fix** | **Fax** | **Telefon mobil** | **E-mail** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |

**LEGENDĂ**

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | zonă inundabilă, râuri, pârâuri, zone inundare dirijată, torenţi, scurgeri de pe versanţi |
|  | diguri |
| **════════** | regularizări |
| ─ ─ ─ ─ ─ ─ | căi ferate |
| ────────── | şosele |
|  | gropi de gunoi, colectivităţi mari de animale sau alte surse de poluare |
|  | sirene electrice |
|  | clopote de la biserici |
|  | poduri, podeţe subdimensionate |
|  | puncte critice la construcţiile hidrotehnice cu rol de apărare |
|  | zone de evacuare a populaţiei, animalelor, bunurilor |

****

**Hărțile vor conține:** Planul de situație al localității, cu curbe de nivel, la scara 1:25.000, cu localizarea obiectivelor afectabile, delimitarea zonelor inundabile de 1% pt localitățile mici, respectiv de 0,1% pt localități urbane dezvoltate – orașe, municipii.

Se vor folosi hărțile din ultimul P.U.G. aprobat. Dacă nu există trasată limita inundabilă de 1% respectiv 0,1%, se solicită hărțile de la CJ Mureș/S.G.A Mureș și se traseaza manual sau se atașează separat o hartă cu banda de inundabilitate. Marcajele de pe hartă vor respecta simbolurilor si codurile de culori din legendă.

**EXEMPLU**

**TABEL CU OBIECTIVELE AFLATE ÎN ZONE DE RISC LA ACCIDENTE CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE.**

**POPULAȚIA, OPERATORII ECONOMICI ȘI INSTITUȚIILE PUBLICE CARE SE EVACUEAZĂ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. Crt.** | **Comitetul local** | **Localităţi afectate** | **Distanţa de la baraj (km)** | **Timp propagare [h:m]** | **H max lama de apa (m)** | **Debit maxim (m3/s)** | **Latime bandă inundabilitate (m)** | **Adancime medie pe sectiune (m)** | **Obiective aflate în zone de risc la accidente construcţii hidrotehnice** |
| 1 | UAT | Localitate/Cartier |  |  |  |  |  |  | Case, anexe, căi de comunicații, poduri/ podețe, rețele de apă/canal, etc. |
| 2 |  | Localitate/Cartier |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | Localitate/Cartier |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | Localitate/Cartier |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | Localitate/Cartier |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | Localitate/Cartier |  |  |  |  |  |  |  |

*NOTĂ de întocmire: Se completează la iazurile piscicole dacă există aceste informații. Pentru Acumularea permanentă Bezid, datele vor fi furnizate de către SGA Mureș și vor fi atașate când vă prezentați cu exemplarul pentru verificare.*

**INVENTARUL OBIECTIVELOR IZOLATE CARE NECESITA PLANURI DE APARARE: SANTIERE, BALASTIERE, SONDE SI DISPOZITIVE DE PETROL, ALTE OBIECTIVE POTENTIAL POLUATOARE - IAZURI DE DECANTARE, DEPOZITE DE DESEURI, ETC**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumire obiectiv** | **Denumire localitate** | **Detin planuri de apărare (DA/NU)** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |

*NOTĂ de întocmire*: *Se completează toate obiectivele enumerate în titlu de pe raza UAT-ului administrat. Anumite categorii de obiective unde există informații, vor fi completate de către SGA Mureș (Acumulări C și D și balastiere) în limita posibilităților.*

*Prezenta notă se șterge după completarea tabelului.*

**Anexa 1 – MODEL Raport Operativ C.L.S.U.**

**COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAŢII**

**DE URGENŢĂ AL SÂNPETRU DE CÂMPIE**

**APROBAT,**

**Preşedinte C.L.S.U.** SÂNPETRU DE CÂMPIE

**Primar**

*………………………*

Nr. *.....* /*...................*

**CĂTRE,**

**- INSPECTORATUL PENTRU SITUATII DE URGENŢĂ HOREA AL JUDEŢULUI MUREȘ**

**e-mail:** [**dispecerat@isumures.ro**](mailto:dispecerat@isumures.ro)

**- CENTRUL OPERATIV PENTRU SITUAȚII DE URGENŢĂ DIN CADRUL SGA MUREȘ**

**e-mail:** [**secretariat@sgams.dam.rowater.ro**](mailto:secretariat@sgams.dam.rowater.ro)**,** [**dispecer@dam.rowater.ro**](mailto:dispecer@dam.rowater.ro)

**RAPORT OPERATIV NR (1,2,3...etc.)/....(data).... ora .........**

**PRIVIND EFECTELE FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE PERICULOASE**

**PRODUSE ÎN DATA DE ..................**

1. **SITUAŢIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

*Modul în care s-a produs fenomenul hidrometeorologic periculos**(cantităţi cumulate de precipitaţii căzute pe întreaga perioadă de producere a acestora, cantităţi totale de precipitaţii cumulate cu echivalentul în apă al stratului de zapadă existent, revărsări cursuri de ape, blocaje gheţuri, scurgeri de pe versanţi), pe localităţi şi râuri, de la un raport la altul.*

1. **SITUAŢIA PAGUBELOR PRODUSE (estimativ-fizic)**:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. Crt.** | **Bazin hidrografic, municipiul, oraşul, comuna/localităţi aparţinătoare/** | **Curs de apă pe fiecare comună şi localitate aparţinătoare** | **Pagube estimate** | | | **Cauzele afectării pe fiecare localitate în parte** |
| **Denumire** | **U.M.** | **Fizic** | **Tendința fenomenului hidrometeorologic creștere/staționare/ descreștere** |
|  | **U.A.T …….. Cod Siruta:** | | | | | |
|  | Sat/Cartier  *Pagubele vor fi defalcate pe fiecare sat/cartier in parte și pe fiecare cauză în parte respectiv curs de apă (râu, pârâu, torent cu denumire), scurgeri de pe versanți* |  | Victime omeneşti | nr. |  | - revărsare râu, pârâu, vale nepermanentă (nominalizarea acestora);  - scurgeri de pe versanți, torenți (nominalizarea acestora);  - blocaje de ghețuri /plutitori;  - băltiri, ape interne;  - accident dig, baraj (denumire, administrator);  - incapacitate de preluare a rețelei de canalizare (precipitații importante cantitativ)  - alunecări de teren cu blocarea albiei  - alte cauze |
| Persoane sinistrate | nr. |  |
| Persoane accidentate sau afectate de imbolnaviri pe timpul producerii fenomenului periculos | nr. |  |
| Case afectate din care: |  |  |
| - distruse | nr. |  |
| - avariate | nr. |  |
| - inundate | nr. |  |
| Anexe gospodăreşti  (inclusiv beciuri), din care |  |  |
| - distruse: | nr. |  |
| - avariate: | nr. |  |
| -inundate: | nr. |  |
| Obiective sociale şi administrative (*se menţionează şcoala, grădiniţa, biserica, spitalul, primăria, lacas de cult etc.)* | nr. |  |
| Obiective economice | nr. |  |
| Obiective culturale | nr. |  |
| Zone protejate | nr. |  |
| Poduri | nr. |  |
| Podeţe si traversari pietonale | nr. |  |
| Drumuri Nationale | km |  |
| Drumuri judetene | km |  |
| Drumuri Comunale | km |  |
| Strazi | km |  |
| Drum forestier si agricol | km |  |
| Cai ferate | km |  |
| Teren arabil | ha |  |
| Sere si solarii | mp |  |
| Păşuni, fâneţe | ha |  |
| Păduri | ha |  |
| Reţele de alimentare cu apă, canalizare | km |  |
| Surse de alimentare cu apa in sistem centralizat | nr. |  |
| Uzine de apa | nr. |  |
| Statii de epurare | nr. |  |
| Fântâni | nr. |  |
| Animale moarte | nr. |  |
| Construcţii hidrotehnice afectate (cu menţionarea denumirii, capacităţilor, deţinătorului) | nr. |  |
| Reţele electrice, telefonice, alte retele de comunicatii | km |  |
| Reţele alimentare cu gaze naturale | km |  |
| Pagube produse de poluari accidentale generate de inundatii (cursuri de apa,prize de apa,altele) | nr. |  |
| Alte pagube |  |  |
|  | TOTAL U.A.T.  Nr.total de localitati afectate(sat/cartier) |  | Victime omeneşti | nr. |  |  |
| Persoane sinistrate | nr. |  |
| Persoane accidentate sau afectate de imbolnaviri pe timpul producerii fenomenului periculos | nr. |  |
| Case afectate din care: |  |  |
| - distruse | nr. |  |
| - avariate | nr. |  |
| - inundate | nr. |  |
| Anexe gospodăreşti (inclusiv beciuri), din care |  |  |
| - distruse: | nr. |  |
| - avariate: | nr. |  |
| -inundate: | nr. |  |
| Obiective sociale şi administrative *(se menţionează şcoala, grădiniţa, biserica, spitalul, primăria, lacas de cult etc.)* | nr. |  |
| Obiective economice | nr. |  |
| Obiective culturale | nr. |  |
| Zone protejate | nr. |  |
| Poduri | nr. |  |
| Podeţe si traversari pietonale | nr. |  |
| Drumuri Nationale | km |  |
| Drumuri judetene | km |  |
| Drumuri Comunale | km |  |
| Strazi | km |  |
| Drum forestier si agricol | km |  |
| Cai ferate | km |  |
| Teren arabil | ha |  |
| Sere si solarii | mp |  |
| Păşuni, fâneţe | ha |  |
| Păduri | ha |  |
| Reţele de alimentare cu apă, canalizare | km |  |
| Surse de alimentare cu apa in sistem centralizat | nr. |  |
| Uzine de apa | nr. |  |
| Statii de epurare | nr. |  |
| Fântâni | nr. |  |
| Animale moarte | nr. |  |
| Construcţii hidrotehnice afectate (cu menţionarea denumirii, capacităţilor, deţinătorului) | nr. |  |
| Reţele electrice, telefonice, alte retele de comunicatii | km |  |
| Reţele alimentare cu gaze naturale | km |  |
| Pagube produse de poluari accidentale generate de inundatii (cursuri de apa,prize de apa,altele) | nr. |  |
| Alte pagube |  |  |

1. **MĂSURILE LUATE DE CĂTRE TOATE STRUCTURILE IMPLICATE ÎN GESTIONAREA SITUAŢIILOR DE URGENŢĂ GENERATE DE RISCURILE SPECIFICE:**

***(avertizarea populaţiei, forţe de intervenţie care acţionează cu specificarea numarului și tipului acestora, evacuarea populaţiei, cazare, alimentare cu apă potabilă a sinistraţilor şi obiecte de primă necesitate).***

***Întocmit:***

***Agent inundaţii***

***Nume,Prenume***

*Note de întocmire a Raportului Operativ:*

***Rapoartele operative se întocmesc pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice*** *şi se transmit astfel:*

* *se întocmesc la nivelul Comitetelor Locale pentru Situaţii de Urgenţă conform machetei tip aprobate pentru tipul de risc specific;*
* *se aprobă de către preşedintele Comitetului Local pentru Situaţii de Urgenţă;*
* ***se transmit*** *prin grija Primarului****, în maxim 24 de ore de la declanşarea evenimentului şi nu mai târziu de 12 ore de la încetarea fenomenului*** *(pentru ultimul raport operativ), către Centrul Operaţional Judeţean (Inspectoratul pentru Situaţii de Urgenţă Judeţean - Telefon: 0265 269 661, Fax: 0265 269 660, E-mail:* [*dispecerat@isumures.ro*](mailto:dispecerat@isumures.ro) *) şi la Centrul Operativ pentru Situaţii de Urgenţă al Sistemului de Gospodărire a Apelor (Secretariat SGA Mureș e-mail:* [*secretariat@sgams.dam.rowater.ro*](mailto:secretariat@sgams.dam.rowater.ro)*, Telefon: 0265 214 610, Fax: 0265 215 079, Dispecerat Bazinal ABA Mureș - Telefon:* *0265 261 303 , Fax 0265 267 955, sau e-mail:* [*dispecer@dam.rowater.ro*](mailto:dispecer@dam.rowater.ro) *)*

*a)Tabelul se va completa doar în cazul înregistrării unor pagube ca urmare a unor fenomene hidrometeorologice periculoase, accidente la construcţii hidrotehnice, poluări accidentale generate de inundaţii (****rapoartele NU vor cuprinde pagube produse de: vânt, grindină, incendii, cutremur, alunecări de teren, decât dacă acestea afectează cursurile de apă,);***

*b)* ***Tabelul va conţine doar rândurile cu pagubele înregistrate fizic, nu toate tipurile de pagube înscrise în macheta tip de raportare;***

*c) Încadrarea pagubelor înregistrate la construcţii civile şi industriale în cele 3 stări de degradare:*

*c1) distruse: construcţie prăbuşită;*

*c2) avariate: (avarii structurale) pericol de prăbuşire;*

*c3) inundate (avarii nestructurale, exemple: finisaje, tâmplărie, pardoseli, altele) uşor afectate.*

*Cele 3 categorii se pot extinde şi pentru drumuri*