

SE APROBĂ,
Președinte CJSU Constanța,
Prefect Județ Constanța,
Adrian – Teodor PICOIU

SE AVIZEAZĂ,

Șef Grup Suport Tehnic
pentru gestionarea situațiilor
de urgență generate de inundații,
fenomene hidrometeorologice
periculoase, având ca efect producerea de
inundații, secetă hidrologică,
incidente/accidente la construcțiile
hidrotehnice
și poluări accidentale pe cursurile de apă
al CJSU Constanța,
Director SGA Constanța

Inspectoratul pentru Situații de
Urgență „Dobrogea”
al județului Constanța,



Inspector Șef,
Col.Dr.ing. Mihail – Cristian AMARANDEI

PLANUL DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚILOR,
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
LIPNIȚA
2026 - 2029

Se aprobă,
Președinte C.L.S.U.,
Primar,
Nicolae – Florin DINU

Elaborat,
Comitetul Local pentru Situații de Urgență LIPNIȚA,
Cristian DUMITRAȘCU

CUPRINS
PLAN DE APĂRARE C.L.S.U. LIPNIȚA

A. Partea Scrisă

- a) *Dispoziția primarului de constituire/actualizare a Comitetului Local pentru Situații de Urgență (C.L.S.U.);*
- b) *Dispoziția primarului de constituire/actualizare a Centrului Operativ cu activitate temporară (C.O.A.T.);*
- c) *Hotărârea Consiliului local de înființare/actualizare a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență (S.V.S.U.);*
- d) *Dispoziția primarului pentru atribuirea funcției de „agent de inundații” șefului Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență/responsabil situații de urgență;*
- e) *Componența Nominală a Comitetului Local pentru Situații de Urgență;*
- f) *Componența Nominală a Centrului Operativ cu Activitate Temporară;*
- g) *Numere de Telefon / Fax / e-mail ale permanenței;*
- h) *Componența Nominală a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență ;*
- i) *Tabel cu forțe și mijloace de intervenție existente atât la nivelul primăriei cât și cele existente la unitățile de pe teritoriul U.A.T. ,
Convenții de prestări servicii cu unitățile ce dispun de mijloace de intervenție;*
- j) *Tabel cuprinzând date caracteristice de apărare a obiectivelor inundabile;*
- k) *Măsuri preventive, operative și de refacere la nivel local,
Tabel cu măsurile de apărare împotriva inundațiilor și ghețurilor luate la nivel local;*
- l) *Tabel cu pragurile de precipitații care pot avea impact asupra stării hidrologice, pentru care se emit informații;*
- m) *Tabelul cu semnificația codurilor de culori pentru atenționări și avertizări hidrologice și meteorologice;*
- n) *Lista podurilor și podețelor cu secțiuni de scurgere subdimensionate (ce pot pune în pericol localități pe perioada viiturilor) la care se asigură supravegherea permanentă pe timpul apelor mari;*

- o) Tabel cu stocul minim de mijloace și materiale de apărare existente, Convenții încheiate cu alte societăți care asigură suplimentarea cu stocuri de apărare;
- 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 transportă fluide poluante, sonde petroliere, depozite, etc;
 - p3) Principalele folosințe de apă care pot fi afectate în caz de poluări accidentale;
 - 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.
- q) Secțiunea Plan de prevenire și combatere a secetei hidrologice:
 - q1) Inventarul sistemelor de captare a resursei de apă (centralizat, sistem necentralizat);
 - q2) Inventarul principalilor utilizatori de apă: industrie, piscicultură, agricultură;
 - 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;
- t) Extras din planul de acțiune în caz de accidente la baraje (dacă este cazul) / Hartă zonă inundabilă în caz de accident la baraj (scenariul cel mai defavorabil);
- u) Inventarul obiectivelor izolate care necesită planuri de apărare: șantiere, balastiere, sonde și depozite de petrol, alte obiective potențial poluatoare-iazuri de decantare, depozite de deșeuri, 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;
- 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 r..... (pentru comune);
 Limite de inundabilitate $Q0.1\%$ pt r..... (pentru localități urbane dezvoltate – orașe, municipii).

Anexe:

Macheta Raport Operativ inundații.

ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
CONSILIUL LOCAL AL
COMUNEI LIPNIȚA

HOTĂRÂREA NR. 30

privind înființarea Serviciului Voluntar pentru
Situații de Urgență al comunei Lipnița

Consiliul local Lipnița județul Constanța, întrunit în ședința ordinară din data de 31 octombrie 2005.

Având în vedere :

- prevederile art.10, lit. b) din Legea nr.481/8.11.2004 privind protecția civilă;
- art.5, alin.(1) din Ordonanța Guvernului României nr.88/30.08.2001, aprobată prin Legea nr.363/7.06.2002 privind înființarea, organizarea și funcționarea serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență ;
- art.1 din O.M.A.I. nr.718/30.06.2005 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind structura organizatorică și dotarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență ;
- art.12, alin.(1), lit.b) și art.29, din Ordonanța Guvernului României nr.60/1997 privind apărarea împotriva incendiilor, modificată și aprobată prin Legea nr.212/1997, modificată și completată prin O.G. nr.114/2000;
- art.19, lit.a) din O.M.A.I. nr.138/26.09.2001 pentru aprobarea Dispozițiilor Generale privind organizarea activității de apărare împotriva incendiilor – D.G. P.S.I. – 005.

În temeiul prevederilor art.38, alin.(2), lit.e), k), n) și q), ale art.46, alin.(1) și ale art.68, alin.(1) din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală;

HOTĂRĂȘTE :

- Art.1. – Se aprobă înființarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, de Categorie a II – a, în subordinea Consiliului local al comunei Lipnița județul Constanța ;
- Art.2. – Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Lipnița, județul Constanța este condus de 1 (unu) șef serviciu, profesionist în domeniu.
- Art. 3. – Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Lipnița, județul Constanța este încadrat cu un număr de 50 persoane, din care 1 angajat și 49 voluntari, după următoarea structură :

- pentru instituțiile publice și operatorii economici din subordinea Consiliului local, un specialist ;
- pentru 200 de gospodării, un specialist ;
- 1 (una) Formație de intervenție, având un număr de 35 voluntari, constituită în vederea limitării și înlăturării urmărilor situațiilor de urgență pe întreg teritoriul sectorului de competență, fiind compusă din:
 - 1.- grupa de intervenție pentru stingere la utilajul mobil (motopompa).
 - 2.- grupa de intervenție pentru stingerea incendiilor la autospecială cu apă și spumă.
 - 3.- grupa de intervenție pentru stingerea incendiilor cu apă și spumă, care are în componere minimum 5 persoane, în fiecare sat component al comunei.
 - 4.- grupa de intervenție pentru salvare și prim ajutor
 - 5.- grupa de intervenție la înălțime
 - 6.- grupa de intervenție la inundații și/sau înec
 - 7.- grupa de descarcerare
 - 8.- grupa de intervenție decontaminare și protecție NBC
 - 9.- grupa de cercetare – căutare

Art. 4. – Componența nominală a membrilor Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Lipnița, județul Constanța, dotarea grupei de intervenție pentru stingerea incendiilor cu apă și spumă cu mijloace inițiale de stingere și incendiilor, precum și a celor 9 (nouă) echipe specializate, se va face prin dispoziție a primarului comunei Lipnița, județul Constanța, în termen de 10 zile de la data aprobării prezentei hotărâri a Consiliului local al comunei Lipnița, județul Constanța urmând a fi trimisă spre avizare Inspectoratului pentru Situații de Urgență „DOBROGEA”, al județului Constanța.

Art. 3. – Secretarul comunei va comunica prezenta hotărâre factorilor interesați în vederea ducerii la îndeplinire.

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu votul a 13 consilieri, din totalul de 13 consilieri prezenți la ședință, — consilieri au votat împotriva, iar — consilieri s-au abținut de la vot.

Lipnița, 31 octombrie 2005

PREȘEDINTE ȘEDINȚĂ,
CONSILIER,

IUDOR PETRE

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR,
GEILĂNU NELA



ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
PRIMĂRIA COMUNEI
LIPNIȚA
PRIMAR,

DISPOZIȚIA NR. 90

**privind numirea în funcția de agent de inundații
a domnului Dumitrașcu Cristian**

Crăciun Florin, primarul comunei Lipnița, județul Constanța;

Având în vedere:

- adresa nr. 1941/RV/07.08.2013 a Administrației Bazinale de Apă „Dobrogea Litoral”;

În temeiul prevederilor art. 68, alin.(1) din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată;

DISPUNE:

Art.1 – Domnul Dumitrașcu Cristian, inspector de specialitate, cu atribuții în domeniul situațiilor de urgență, se numește în funcția de agent de inundații cu asistență tehnică din partea specialiștilor din cadrul S.G.A., cu domiciliul în localitatea Lipnița, str. Liliacului, nr. 120, județul Constanța, nr. telefon fix – 0241.856.545, telefon mobil – 0745.584.519, adresă de e-mail – primaria_lipnita@yahoo.com.

Art. 2 – Secretarul comunei va comunica prezenta dispoziție Instituției Prefectului, domnului Dumitrașcu Cristian și la Administrația Bazinală de Apă „Dobrogea Litoral”.

Lipnița - 2017

PRIMAR,
ING. CRĂCIUN FLORIN

Contrasemnează,
p. SECRETAR,
GENCU VALERICA

ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
PRIMĂRIA
COMUNA LIPNIȚA
PRIMAR,

DISPOZIȚIA NR. 21/2004

privind constituirea comitetului local pentru situații de urgență

Dinu Nicolae – Florin, primarul comunei Lipnița, județul Constanța;

Având în vedere:

- prevederile art. 12 ale Ordonanței de Urgență nr.21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art.4, alin. (4), ale art.9, alin.(4), lit. d) din Hotărârea Guvernului nr. 1491/28.09.2004.

În temeiul prevederilor art.155, alin.(5), lit.b) și ale art. 196, alin.(1), lit. b) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ.

DISPUNE:

Art.1. – Se constituie Comitetul Local pentru Situații de Urgență în următoarea componență:

Președinte – Dinu Nicolae - Florin, Primarul Comunei Lipnița;

Vicepreședinte – Dinu Stelian, Viceprimarul Comunei Lipnița;

Membri:

- Bragadireanu Alexandru - Emin, Secretar General Comună;
- Dumitrașcu Cristian, Șef S.V.S.U./Inspector Protecție Civilă;
- Gărgăianu Daniel , Șef Post Poliție Lipnița;
- Scarlat Maria – Andreea - Roxana, Director Școala Gimnazială „Ioan Atanasiu” Lipnița;
- Jurcă Gabriela, Medic uman, C.M.I.;
- Pirnă Daniela – Dorina , Medic veterinar;
- Ciochină Ion, Agent economic;
- Guță Ion, Agent economic.

Art.2. – Atribuții principale ale comitetului local:

a) – *informează prin centrul operațional județean, respectiv al municipiului București, privind stările potențial generatoare de situații de urgență și iminenta amenințării acestora;*

b) – *evaluează situațiile de urgență produse pe teritoriul unității administrativ – teritoriale, stabilesc măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora și urmăresc îndeplinirea lor;*

c) – *declară, cu acordul prefectului, starea de alertă pe teritoriul unității administrativ – teritoriale;*

d) – *analizează și avizează planul local pentru asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare gestionării situației de urgență;*

e) – *informează comitetul județean și consiliul local asupra activității desfășurate;*

f) – *îndeplinesc orice alte atribuții și sarcini stabilite de lege sau de organismele și organele abilitate.*

Art.3. – *Secretarul comunei va comunica prezenta dispoziție Instituției Prefectului pentru controlul legalității, domnului Dumitrașcu Cristian și persoanelor interesate în vederea ducerii la îndeplinire.*

Lipnița - 06.03.2025

**PRIMAR,
DINU NICOLAE – FLORIN**



**Contrasemnează,
SECRETAR GENERAL COMUNĂ,
Bragadireanu Alexandru – Emin**



ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
COMUNA LIPNIȚA
PRIMĂRIA
C.U.I. 4896001

Str. Morii, Nr. 350 Tel/Fax.: 0040-(0)241 - 856.545 e-mail: secretariat@primaria-lipnita.ro
Cod postal : 907165

DISPOZIȚIA Nr. 2/23

Privind organigrama, numărul de personal și dotarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență al Comunei Lipnița, județul Constanța

Primarul Comunei Lipnița, județul Constanța,
Având în vedere:

- prevederile art. 10, lit. b) din Legea nr. 481/08.11.2004 privind protecția civilă;
- prevederile art.5, alin.(1) din Ordonanța Guvernului României nr.88/30.08.2001, aprobată prin Legea nr. 363/07.06.2002 privind înființarea, organizarea și funcționarea serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență;
- prevederile O.M.A.I. nr. 51/2024 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind constituirea, încadrarea și dotarea serviciilor voluntare și a serviciilor private pentru situații de urgență;
- prevederile art. 13, lit. d) și art. 14, lit. i) din Legea nr. 307 din 12 iulie 2006, privind apărarea împotriva incendiilor;
- prevederile art. 6, lit. c) din O.M.A.I. nr.163/28.02.2007 pentru aprobarea Normelor Generale de apărare împotriva incendiilor.

În temeiul prevederilor art. 196, alin. (1), lit. b) și art. 362, alin. (1) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ;

DISPUN:

Art. 1: Se reorganizează Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Lipnița, județul Constanța, de categoria a - II - a, având în compunere un număr de 31 persoane, din care 1 angajat și 30 voluntari, cu următoarea componență, încadrare nominală și dotare:

A) Șef Serviciu Voluntar pentru Situații de Urgență, domnul Dumitrașcu Cristian, (profesionist în domeniu).

B) Compartiment pentru prevenire, cu un număr de 6 specialiști pentru prevenire, stabiliți astfel:

– pentru instituțiile publice și operatorii economici din subordinea Consiliului local, 1 specialist;

– pentru 200 de gospodării, 1 specialist;

C) Șeful Compartimentului pentru prevenire: Domnul Bragadereanu Mihai

Specialiști pentru prevenire:

- Domnul Bîrsă Gabriel
- Domnul Pîrvulescu Gigel
- Domnul Florea Adrian
- Domnul Ghigeanu Dumitru

D) – 1 (una) Formație de intervenție, având un număr de 25 persoane, din care, 0 angajați și 25 voluntari, constituită în vederea limitării și înlăturării urmărilor situațiilor de urgență pe întreg teritoriul sectorului de competență, fiind compusă din:

E) Șeful Formației de intervenție: Domnul Crețu Mihai

Echipe specializate, formate din:

1 (una) echipă specializată pentru intervenție în caz de incendiu, comuna Lipnița, județul Constanța:

Șeful echipei specializate pentru intervenție în caz de incendiu: Domnul Răducanu Marius:

- | | |
|-----------|------------------------------|
| - Servant | Domnul Hrițac Nicu – Gabriel |
| - Servant | Domnul Babă Stoian |
| - Servant | Domnul Șipu Marius |
| - Servant | Domnul Dumitrache Costel |

F) 1 (una) echipă specializată în domeniul înștiințare-alarmare, comuna Lipnița, județul Constanța:

Șeful echipei specializate în domeniul înștiințare-alarmare (electromecanic):

Domnul Dan Mircea - Tiberiu

- | | |
|---|--------------------------------|
| - Servant (electrician) | Domnul Niță Viorel |
| - Servant (clopotar Biserica din Satul) Lipnița | Domnul Bolohan Mugurel – C-tin |
| - Servant (clopotar Biserica din Satul) Coslugea | Domnul Mocanu Gheorghe |
| - Servant (clopotar Biserica din Satul) Canlia | Domnul Bălan Adrian |
| - Servant (clopotar Biserica din Satul) Izvoarele | Domnul Tănase Traian |
| - Servant (clopotar Biserica din Satul) Goruni | Domnul Chițu Valerică |
| - Servant (clopotar Biserica din Satul) Carvân | Domnul Niță Ionuț - Valentin |
| - Servant (clopotar Biserica din Satul) Cuiugiuc | Domnul Miriște Petre |

G) 1 (una) echipă specializată în domeniul evacuare, comuna Lipnița, județul Constanța:

Șeful echipei specializate în domeniul evacuare (salvator): Domnul Vlase Ion

- | | |
|----------------------|------------------------|
| - Servant (salvator) | Domnul Mușat Petre |
| - Servant (salvator) | Domnul Cercel Gelu |
| - Servant (salvator) | Domnul Nichifor Marian |
| - Servant (salvator) | Domnul Salim Gevget |

H) 1 (una) echipă specializată în domeniul sanitar, comuna Lipnița, județul Constanța:

Șeful echipei specializate în domeniul sanitar (asistent medical): Doamna Dinu Mirela – Cristina

- | | |
|---------------------------------|------------------------|
| - Servant (șofer-sanitar) | Domnul Ghigeanu Iordan |
| - Servant (soră de cruce roșie) | Doamna Crăciun Natalia |
| - Servant (brancardier) | Domnul Dinu Iulian |
| - Servant (brancardier) | Domnul Cămărașu Mitică |

I) Dotarea echipei specializate pentru intervenție în caz de incendiu, astfel:

- 1 (una) cisternă vidanjă, motopompă sau utilaj mobil;
- 1 (unu) panou (pichet) de incendiu;
- 2 (două) măști gaze;
- 10 (zece) măturoaie cu coadă;
- 4 (patru) târnăcoape;
- 2 (două) cângi cu coadă;
- 4 (patru) topoare;
- 10 (zece) lopeți;
- 10 (zece) găleți;
- 4 (patru) furci;
- 10 (zece) sape;
- 32 (treizecișidouă) stingătoare P 6;

Art. 2. - Secretarul general al comunei, va înainta prezenta dispoziție, Instituției Prefectului pentru controlul legalității, contabilului instituției și cadrului tehnic.

LIPNIȚA 07.03. 2025

**PRIMAR,
DINU NICOLAE FLORIN**

**AVIZAT PENTRU LEGALITATE,
SECRETAR GENERAL COMUNĂ,
BRAGADIREANU ALEXANDRU – EMIN**

DISPOZIȚIA NR. 29

**privind constituirea Centrului Operativ cu Activitate Temporară pentru situații de urgență
al comunei Lipnița**

Dinu Nicolae – Florin, primarul comunei Lipnița, județul Constanța;

Având în vedere:

- prevederile art. 27 ale Ordinului nr. 459/78/2019 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică, precum și incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră;
- prevederile art. 12 ale Ordonanței de Urgență nr.21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art.4, alin. (4), ale art.9, alin.(4), lit. d) din Hotărârea Guvernului nr. 1491/28.09.2004.

În temeiul prevederilor art.155, alin.(5), lit.b) și ale art. 196, alin.(1), lit. b) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ.

DISPUNE:

Art.1. – Se constituie Centrul Operativ cu Activitate Temporară(C.O.A.T.), al comunei Lipnița, conform Anexei nr. 1, la prezenta dispoziție;

Art.2. – Centrul Operativ cu Activitate Temporară(C.O.A.T.), are următoarele atribuții principale:

- a) centralizează și transmite operativ la centrul operațional al Inspectoratului General pentru Situații de Urgență date și informații privind apariția și evoluția stărilor potențial generatoare de situații de urgență;*
- b) monitorizează situațiile de urgență și informează Inspectoratele pentru Situații de Urgență și celelalte centre operaționale și operative interesate;*
- c) urmăresc aplicarea regulamentelor privind gestionarea situațiilor de urgență și a planurilor de intervenție și cooperare specifice tipurilor de riscuri;*

- d) asigură transmiterea operativă a deciziilor, dispozițiilor și ordinelor, precum și mentinerea legăturilor de comunicații cu centrele operaționale și operative implicate în gestionarea situațiilor de urgență, cu dispeceratele integrate pentru apeluri de urgență și cu dispeceratele proprii serviciilor și forțelor care intervin în acest scop;
- e) centralizează solicitările de resurse necesare pentru îndeplinirea funcțiilor de sprijin pe timpul situațiilor de urgență și fac propuneri pentru asigurarea lor;
- f) gestionează baza de date referitoare la situațiile de urgență;
- g) îndeplinesc orice alte atribuții și sarcini privind managementul situațiilor de urgență;
- h) întocmesc și transmit la Inspectoratul pentru Situații de Urgență și Dispeceratul Sistemului de Gospodărire a Apelor de pe raza județului, procese verbale de calamitate conform Anexei 10.

Art. 3 – Prezenta dispoziție se va comunica membrilor până la data de 04.04.2025, dată la care devine executorie;

Art. 4 – Cu ducere la îndeplinire a prezentei dispoziții, se însărcinează secretarul general al comunei Lipnița;

Art. 5 – Prezenta dispoziție va fi comunicată Instituției Prefectului – Județul Constanța, Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Dobrogea” al județului Constanța, S.G.A. Constanța/A.B.A. Dobrogea Litoral Constanța, aceasta urmând a fi afișată pentru luarea la cunoștință publică.

Lipnița - 31.03.2025

PRIMAR
DINU NICOLAE – FLORIN

Contrasemnează,
SECRETAR GENERAL COMUNĂ,
Bragadireanu Alexandru – Emin

**Componenta nominală a Centrului Operativ cu Activitate Temporară
U.A.T. LIPNIȚA**

Anexa nr. 1

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcția în COAT	Funcția și instituția unde lucrează		Adresa instituției	Telefon Fix Serviciu	Fax Serviciu	Telefon mobil	Adresa de e-mail
			Funcția	Instituția					
1.	Dinu Nicolae - Florin	Șef C.O.A.T.	Primar	Primăria Lipnița	Lipnița, str. Morii, nr. 350	0241.856.545	0241.856.545	0784.202.240	secretariat@primaria-lipnita.ro
2.	Dinu Stelian Bragadireanu – Alexandru – Emin	Membri Membri	Viceprimar Secretar general comună	Primăria Lipnița Primăria Lipnița	Lipnița, str. Morii, nr. 350	0241.856.545	0241.856.545	0746.048.270	secretariat@primaria-lipnita.ro
3.			Șef S.V.S.U./Inspector protecție civilă	Primăria Lipnița	Lipnița, str. Morii, nr. 350		0241.856.545	0743.226.230	secretariat@primaria-lipnita.ro
4.	Dumitrașcu Cristian	Membri		Primăria Lipnița	Lipnița, str. Morii, nr. 350	0241.856.545		0745.584.519	secretariat@primaria-lipnita.ro
5.	Gărgăianu Daniel	Membri	Șef Post	Politiia Lipnița	Lipnița, str. Morii, nr. 397	0241.856.511	0241.856.545	0799.211.895	secretariat@primaria-lipnita.ro

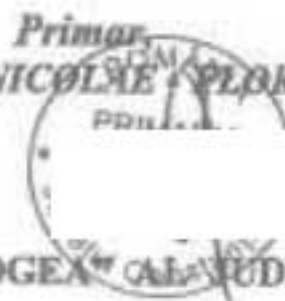
MODEL

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII
DE URGENȚĂ AL COMUNEI LIPNIȚA

Aprobat,
Președinte C.L.S.U. LIPNIȚA

Nr. 1 /22.02.2025

Primar,
DINU NICOLAE FLORIN



CĂTRE,

- INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ „DOBROGEA” AL JUDEȚULUI CONSTANȚA
- CENTRUL OPERATIV PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ DIN CADRUL S.G.A. CONSTANȚA/A.B.A. „DOBROGEA” – LITORAL
- INSTITUȚIA PREFECTULUI JUDEȚUL CONSTANȚA

RAPORT OPERATIV NR (1.)/22.02.2025 ora .16:30
PRIVIND EFECTELE FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE
PERICULOASE
PRODUSE ÎN DATA DE 22.02.2025

1. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

Modul în care s-a produs fenomenul hidrometeorologic periculos: cantități cumulate de precipitații căzute pe întreaga perioadă de producere a acestora, scurgeri de pe versanți, pe localități, de la un raport la altul.

2. SITUAȚIA PAGUBELOR PRODUSE (estimativ-fizic):

Nr. Crt.	Bazin hidrografic, municipiul, orașul, comuna/localități aparținătoare/	Curs de apă pe fiecare comună și localitate aparținătoare	Pagube estimate			Cauzele afectării pe fiecare localitate în parte
			Denumire	U.M.	Fizic	Tendința fenomenului hidrometeorologic creștere/staționare/descrștere
	U.A.T. LIPNIȚA Cod Săruta:62066					
	Satele: 1.Canlia 2.Izvoarele		Victime omenești	nr.-	-	- revărsare rîu, pârâu, vale nepermanentă (nominalizarea acestora);
	Scurgeri de pe versanți, torenți		Persoane sinistrate	nr.-	-	- scurgeri de pe versanți, torenți (nominalizarea acestora);
			Persoane accidentate sau afectate de îmbolnăviri pe timpul producerii fenomenului periculos	nr.-	-	
			Case afectate din care:	-	-	- blocaje de ghețuri
			- distruse	nr.-	-	

- avariate	nr.-	-	/plutitori;
- inundate	nr.-	-	- bălțiri, ape interne;
Anexe gospodărești (inclusiv beciuri), din care	-	-	- accident dig. baraj (denumire, administrator);
- distruse:	nr.-	-	
- avariate:	nr.-	-	
- inundate:	nr.-	-	- incapacitate de preluare a rețelei de canalizare (precipitații importante cantitativ)
Obiective sociale și administrative (se menționează școala, grădinița, biserica, spitalul, primăria, lăcaș de cult, etc.)	nr.-	-	- alunecări de teren cu blocarea albinei
Obiective economice	nr.	-	- alte cauze
Obiective culturale	nr.	-	
Zone protejate	nr.	-	
Poduri	nr.	-	
Podete și traversări pictonale	nr.	-	
Drumuri Naționale	km	-	
Drumuri Județene	km	-	
Drumuri Comunale	km	1 km	
Străzi	km	1,5 km	
Drum forestier și agricol	km	-	
Căi ferate	km	-	
Teren arabil	ha	-	
Sere și solarii	mp	-	
Pășuni, fânețe	ha	-	
Păduri	ha	-	
Rețele de alimentare cu apă, canalizare	km	-	
Surse de alimentare cu apă în sistem centralizat	nr.	-	
Uzine de apă	nr.	-	
Stații de epurare	nr.	-	
Fântâni	nr.	-	
Animale moarte	nr.	-	
Construcții hidrotehnice afectate (cu menționarea denumirii, capacităților, deținătorului)	nr.	-	
Rețele electrice, telefonice, alte rețele de comunicații	km	-	
Rețele alimentare cu gaze naturale	km	-	

		Pagube produse de poluări accidentale generate de inundații (cursuri de apă, prize de apă, altele)	nr.	-
		Alte pagube		-
TOTAL U.A.T. Nr. total de localități afectate (sat/cartier) 1. Canlia – Str. Nucilor, Str. Salecânilor, DC – 45 -Ieșirea din localitate – BLOCATE TEMPORAR 2. Izvoarele – Str. Dunării, Str. Canliei, Str. Salecâmului – BLOCATE TEMPORAR		Victime omenești	nr.	-
		Persoane sinistrate	nr.	-
		Persoane accidentate sau afectate de îmbolnăviri pe timpul producerii fenomenului periculos	nr.	-
		Case afectate din care:		-
		- distruse	nr.	-
		- avariate	nr.	-
		- inundate	nr.	-
		Anexe gospodărești (inclusiv bociuri), din care		-
		- distruse:	nr.	-
		- avariate:	nr.	-
		- inundate:	nr.	-
		Obiective sociale și administrative (se menționează școala, grădinița, biserica, spitalul, primăria, lăcaș de cult, etc.)	nr.	-
		Obiective economice	nr.	-
		Obiective culturale	nr.	-
		Zone protejate	nr.	-
		Poduri	nr.	-
		Podete și traversări pietonale	nr.	-
		Drumuri Naționale	km	-
		Drumuri Județene	km	-
		Drumuri Comunale	km	1 km
		Străzi	km	1,5 km
		Drum forestier și agricol	km	-
		Căi ferate	km	-
	Teren arabil	ha	-	
	Sere și solarii	mp	-	
	Pășuni, fânețe	ha	-	
	Păduri	ha	-	
	Rețele de alimentare cu apă, canalizare	km	-	

		Surse de alimentare cu apă în sistem centralizat	nr.	-
		Uzine de apă	nr.	-
		Stații de epurare	nr.	-
		Fântâni	nr.	-
		Animale moarte	nr.	-
		Construcții hidrotehnice afectate (cu menționarea denumirii, capacităților, deținătorului)	nr.	-
		Rețele electrice, telefonice, alte rețele de comunicații	km	-
		Rețele alimentare cu gaze naturale	km	-
		Pagube produse de poluări accidentale generate de inundații (cursuri de apă, prize de apă, altele)	nr.	-
		Alte pagube		-

3. MĂSURILE LUATE DE CĂTRE TOATE STRUCTURILE IMPLICATE ÎN GESTIONAREA SITUAȚILOR DE URGENȚĂ GENERATE DE RISCURILE SPECIFICE:

(avertizarea populației, forțe de intervenție care acționează cu specificarea numărului și tipului acestora, evacuarea populației, cazare, alimentare cu apă potabilă a sinistraților și obiecte de primă necesitate).

4. COLABORARE CU ȚĂRILE VECINE ÎN CONFORMITATE CU REGULAMENTELE COMUNE (dacă este cazul) – nu este cazul.

5. MODUL DE EXPLOATARE ȘI DE COMPORTARE A CONSTRUCȚIILOR HIDROTEHNICE CU ROL DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR – nu este cazul.

6. MĂSURI NECESARE PENTRU EVITAREA SAU DIMINUAREA PAGUBELOR – nu este cazul.

7. CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE AFECTATE – nu este cazul.

PRIMAR,

Dinu Nicolae Florin

Întocmit,
Agent inundații,
Dumitrașcu Cristian

MODEL

Notă:

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

- *se întocmesc la nivelul Comitetelor Locale pentru Situații de Urgență, conform machetei tip aprobate pentru tipul de risc specific;*
- *se aprobă de către președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență;*
- *se transmit prin grija Primarului, în maxim 24 de ore de la declanșarea evenimentului și nu mai târziu de 12 ore de la încetarea fenomenului* (pentru ultimul raport operativ), către Centrul Operațional Județean (Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean Constanța Telefon: 0241.617.381..., Fax: 0241.616.342 .E-mail urgente@isudobrogea.ro.) și la Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Sistemului de Gospodărie a Apelor (Dispecerat S.G.A. Constanța Telefon – 0241.673.024/Fax. 0341.458.671 sau e-mail dispecer@abadi-rowater.ro).

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

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

c) Încadrarea pagubelor înregistrate la construcții civile și industriale în cele 3 stări de degradare:

c1) distruse: construcție prăbușită;

c2) avariate: (avarii structurale) pericol de prăbușire;

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

Cele 3 categorii se pot extinde și pentru drumuri.

**Componența nominală a Comitetului Local pentru Situații de Urgență
U.A.T.: LIPNIȚA**

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcția în C.L.S.U.	Funcția și instituția unde lucrează		Adresa institutiei	Telefon Fix Serviciu	Fax Serviciu	Telefon mobil	Adresa de e-mail
			Funcția	Instituția					
1	Dinu Nicolae - Florin	Președinte	Primar	Primăria Lipnița	Str. Morii, nr. 350, loc. Lipnița	0241.856.545	0241.856.545	0784.202.240	secretariat@primaria-lipnita.ro
2	Dinu Stelian	Vicepreședinte	Viceprimar	Primăria Lipnița	Str. Morii, nr. 350, loc. Lipnița	0241.856.545	0241.856.545	0746.048.270	secretariat@primaria-lipnita.ro
3	Bragădiresanu Alexandru - Emin	Membru	Secretar general comună	Primăria Lipnița	Str. Morii, nr. 350, loc. Lipnița	0241.856.545	0241.856.545	0743.226.230	secretariat@primaria-lipnita.ro
4	Dumitrescu Cristian	Șef S.V.S.U./membru	Inspector protecție civilă	Primăria Lipnița	Str. Morii, nr. 350, loc. Lipnița	0241.856.545	0241.856.545	0745.584.519	secretariat@primaria-lipnita.ro
5	Gărgăianu Daniel	Membru	Șef de Post	Poliția Lipnița	Str. Morii, nr. 397, loc. Lipnița	0241.856.545	0241.856.545	0799.211.895	secretariat@primaria-lipnita.ro
6	Scariat Maria Andreea Roxana	Membru	Director Școală	Școala „Ioan Atanasiu” Lipnița	Str. Morii, nr. 66, loc. Lipnița	0241.856.593	0241.856.593	0765.211.115	scola@lipnita.ro
7	Jurcă Gabriela	Membru	Medic unan	C.M.I. Lipnița	Str. Trandafirilor, nr. 342, loc. Lipnița	0241.856.545	0241.856.545	0764.395.580	-
8	Pirică Dorina - Daniela	Membru	Medic veterinar	Dispensar Vet. Lipnița	Str. Trandafirilor, nr. 341, loc. Lipnița	0241.856.545	0241.856.545	0766.466.624	-
9	Ciochină Ion	Membru	Agent economic	S.C. Alexandru și Mădălina COM S.R.L.	Str. Castanului, nr. 15, loc. Lipnița	-	-	0769.658.031	-
10	Guță Ion	Membru	Agent economic	S.C. Agromady S.R.L.	Str. Principală, nr. 63, loc. Carvân, com. Lipnița	-	-	0771.051.657	-

Intocmit:
Dumitrescu
Cristian

ROMANIA
Primar,
Dinu Nicolae
Florin

Data,
04.04.2025

Componența nominală a Centrului Operativ cu Activitate Temporară
U.A.T. LIPNIȚA

Nr. crt.	Name și prenume	Funcția în COAT	Funcția și instituția unde lucrează		Adresa instituției	Telefon Fix Serviciu	Fax Serviciu	Telefon mobil	Adresa de e-mail
			Funcția	Instituția					
1	Dinu Nicolae - Florin	Șef C.O.A.T.	Primar	Primăria Lipnița	Lipnița, str. Morii, nr. 350	0241.856.545	0241.856.545	0784.202.240	secretariat@primaria-lipnita.ro
2	Dinu Stelian	Membru	Viceprimar	Primăria Lipnița	Lipnița, str. Morii, nr. 350	0241.856.545	0241.856.545	0746.048.270	secretariat@primaria-lipnita.ro
3	Bragadireanu Alexandru - Emin	Membru	Secretar general comună	Primăria Lipnița	Lipnița, str. Morii, nr. 350	0241.856.545	0241.856.545	0743.226.230	secretariat@primaria-lipnita.ro
4	Dumitrascu Cristian	Membru	Șef S.V.S.U./Inspector protecție civilă	Primăria Lipnița	Lipnița, str. Morii, nr. 350	0241.856.545	0241.856.545	0745.584.519	secretariat@primaria-lipnita.ro
5	Gărgălanu Daniel	Membru	Șef Post	Poliziția Lipnița	Lipnița, str. Morii, nr. 397	0241.856.511	0241.856.545	0799.211.895	secretariat@primaria-lipnita.ro

Președinte C.L.S.U.,

Primar,

Dinu Nicolae - Florin



Întocmit,
Dumitrascu Cristian



Data,
04.04.2025

**NUMERELE DE TELEFON, FAX, ADRESELE DE E-MAIL ALE PERMANENȚEI
U.A.T.: LIPNIȚA**

Localitatea LIPNIȚA						
Nume și Prenume	Instituția unde este încadrată persoana care asigură permanența	Funcția în cadrul instituției a persoanelor care asigură permanența	Telefon fix pentru asigurarea permanenței	Număr fax pentru asigurarea permanenței	Telefon mobil	Adresa de e-mail pentru asigurarea permanenței
<i>Dinu Nicolae - Florin</i>	<i>Primăria Lipnița</i>	<i>Primar/Președinte</i>	<i>0241.856.545</i>	<i>0241.856.545</i>	<i>0784.202.240</i>	<i>secretariat@primaria-lipnita.ro</i>
<i>Dinu Stelian</i>	<i>Primăria Lipnița</i>	<i>Viceprimar/Vicepreședinte</i>	<i>0241.856.545</i>	<i>0241.856.545</i>	<i>0746.048.270</i>	<i>secretariat@primaria-lipnita.ro</i>
<i>Bragadireanu Alexandru - Emin</i>	<i>Primăria Lipnița</i>	<i>Secretar general comună/Membru</i>	<i>0241.856.545</i>	<i>0241.856.545</i>	<i>0743.226.230</i>	<i>secretariat@primaria-lipnita.ro</i>
<i>Dumitrăscu Cristian</i>	<i>Primăria Lipnița</i>	<i>Șef S.V.S.U./Membru</i>	<i>0241.856.545</i>	<i>0241.856.545</i>	<i>0745.584.519</i>	<i>secretariat@primaria-lipnita.ro</i>
<i>Gărgălanu Daniel</i>	<i>Post Poliție Lipnița</i>	<i>Șef de Post/Membru</i>	<i>0241.856.545</i>	<i>0241.856.545</i>	<i>0799.211.895</i>	<i>secretariat@primaria-lipnita.ro</i>
<i>Scarlat Maria Andreea Roxana</i>	<i>Școala Gimnazială „Ioan Atanasiu” Lipnița</i>	<i>Director/Membru</i>	<i>0241.856.545</i>	<i>0241.856.545</i>	<i>0765.211.115</i>	<i>scopelalipnita@yahoo.com</i>

Președinte C.L.S.U.,

Primar,

Dinu Nicolae Florin

*Intocmit,
Dumitrăscu Cristian*

Data,
04.04.2025

COMPONENTA SERVICIULUI VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
U.A.T: LIPNIȚA

Nr. crt.	Nume și prenume	Funcția în SVSU	Funcția și instituția unde lucrează		Localitate de domiciliu	Telefon Fix Serviciu	Fax Serviciu	Telefon mobil
			Funcția	Instituția				
1	Dinu Nicolae - Florin	Președinte	Primar	Primăria comunei Lipnița	Lipnița	0241.856.545	0241.856.545	0784.202.240
2	Dinu Stelian	Vicepreședinte	Viceprimar	Primăria comunei Lipnița	Costugea	0241.856.545	0241.856.545	0746.048.270
3	Bragadireanu Alexandru - Emin	Membru	Secretar general comună	Primăria comunei Lipnița	Carvăn	0241.856.545	0241.856.545	0743.226.230
4	Dumitrașcu Cristian	Membru	Inspector protecție civilă	Primăria comunei Lipnița	Lipnița	0241.856.545	0241.856.545	0745.584.519
5	Gărgăianu Daniel	Membru	Șef Post	Poliția Lipnița	Băneasa	0241.856.511	0241.856.511	0760.296.025
6	Scarlat Maria - Andreea - Roxana	Membru	Director	Școala Gimnazială „Ioan Atanasiu” Lipnița	Adamclisi	0241.856.503	0241.856.503	0765.211.115
7	Jurcă Gabriela	Membru	Medic uman	C.M.L. Lipnița	Băneasa	0241.856.501	0241.856.501	0764.595.580
8	Pirău Daniela - Dorina	Membru	Medic veterinar	Dispensar veterinar Lipnița	Lipnița	0241.856.593	0241.856.593	0766.466.624
9	Ciochină Ion	Membru	Agent economic - agricol	S.C. Alexandru și Mădălina COM S.R.L.	Lipnița	-	-	0769.658.031
10	Guță Ion	Membru	Agent economic - agricol	S.C. Agronady 92 S.R.L.	Carvăn	-	-	0730.512.680

Președinte C.L.S.U.,

Primar,

Dinu Nicolae - Florin

Intocmit,

Dumitrașcu

Cristian

Data,

04.04.2025

Tabel cu forțele și mijloacele de intervenție existente la nivelul primăriei, al instituțiilor și agenților economici
U.A.T.: LIPNITA

Nr. crt.	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	Primărie (S.V.S.U.)	5	30	2 buc. Buldoexcavator - Terex; 1 tractor cu remorcă și lamă; 1 autoturism teren 4x4; 1 vidană	5	-
2	S.C. Alexandru și Mădălina COM S.R.L.	1	2	Tractor cu plug și remorcă	2	Nu
3	S.C. Agromady92 S.R.L.	1	2	Tractor cu plug și remorcă	2	Nu
4	Ocolul Silvie Băneasa	-	-	-	-	La nevoie - Acord de colaborare - snopi de fascine 0 - 30 cm, L= 3 - 4 m(stocul dacă nu a fost folosit în acțiuni de apărare se va reînnoi minim 1/3 din fiecare an)

NOTA:

Anexat la prezentul tabel se prezintă convențiile de prestări servicii cu unitățile / firmele de pe raza localității ce pun la dispoziție echipe de intervenție și / sau mijloace de intervenție.

Președinte C.L.S.U.,

Primar,

Dinu Nicolae Florea

Întocmit,
Dumitrușcu Crăciun

Data,
04.04.2025

**Comitetul Local pentru Situații de Urgență
LIPNIȚA**

Date caracteristice de apărare ale obiectivelor inundabile

Nr. crt.	Cod SIRUTA	Comitetul local	Sursă de risc: Curs de apă/toată cursurile de apă de pe raza localității (permanente sau sezoniere), formațiuni terestre	Cod cadastral curs apă	Cauză inundație: revărsare, scurgere de pe versanți, blocaje ghete/ghiocuri, bălți, ape interne, accidente la construcții hidrotehnice (diguri, baraje), incapacitate de preluare rețea canalizare, etc.	Număr telefon și fax, e-mail la primărie, post de poștă, poștă, etc.	Aplicanții stăpânirea hidroterei avertizării			Aplicanții stăpânirea hidroterei de apărare			Mărimi locale de apărare	Timpul de propagare a vijurilor sau de concentrare a precipitațiilor periculoase de la postul pluviometric la obiective	Obiective aflate în zone de risc la inundări și accidente la construcții hidrotehnice	Lucrări hidrotehnice de apărare existente - caracteristicile cursului de apă pe care sunt amplasate. Caracteristicile tehnice	Probabilitatea de depășire asociată caracteristicilor calculate transmitere actuală ale construcției hidrotehnice existente, cu valorile debitelor aferente
							CA	CI	CP	CA	CI	CP					
0	1	2	3	6	5	3	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Municipiu/Oras/Comuna LIPNIȚA																	
1	62066	Lipnița	torreți	-	revărsare torreți		stație pluviometrică CMR CTA	-	-	-	-	-	-	-	7-8 km. străzi pietruite	nu sunt	
2	62093	Coșbuz	torreți	-	revărsare torreți		-	-	-	-	-	-	-	-	5,5 km. străzi pietruite	nu sunt	
3	62075	Caulia	curs de apă Cauliac, torreți	XIV-1.38	revărsare	I. Telefon și adresă e-mail primărie: 0241 858 545	mira Ottenita, cota „0”=10,01 m Rmm	-	-	-	-	-	-	14 ore	34 ha teren arabil/pro prietați), 3 km. străzi pietruite	nu sunt	

4	62104	Carvizi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 km. DC	nu sunt
5	62100	Căminare	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 km. DC, 1 podet, 1 km. străzi pietruite	nu sunt
6	62128	Izvoarele	Fl. Dunăre XIV - I	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5 km grădini, 2 km. străzi pietruite, 2 km. DC	nu sunt
7	62119	Garani	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 km. DC, 1 podet, 1 km. străzi pietruite	nu sunt

Semnificația mărimilor caracteristice de apă:

A. Pentru zonele îndiguite ale cursurilor de apă:

- Faza I de apărire - atunci când nivelul apei ajunge la piciorul taluzului exterior al digului pe o treime din înălțimea acestuia.
- Faza a II-a de apărire - atunci când nivelul apei ajunge la jumătatea înălțimii dintre cota fazei I și cea a fazei a III-a de apărire.
- Faza a III-a de apărire - atunci când nivelul apei ajunge la 0,2 m - 1,5 m sub cota nivelurilor apei maxime cunoscute sau sub cota nivelului maxim pentru care s-a dimensionat digul respectiv sau la depășirea unui punct critic.

B. Pentru zonele nelidiguite ale cursurilor de apă, în secțiunile stațiilor hidrometrice:

- cota de stație - C.A. - nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, necesitănd o vigilență sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații;
- cota de amundaj - C.I. - nivelul la care se produce revărsări importante care pot conduce la inundarea primului obiectiv;
- cota de pericol - C.P. - nivelul la care pot fi necesare măsuri deosebite de evacuare a oamenilor și bunurilor, restricții la folosirea podurilor și căilor rutiere, precum și luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice.

6491-BUN-19-2
secretariat@ipet
maria-
lipoiu.ro; 2.
nr. tel post
poliție:
0241-856.511;
3. nr. tel. și
adresă e-mail
școala Lipoiu :
0241-856.503;
scrisorile@ipet.ro
ahoo.com

Președinte,
Comitetul Local pentru Situații de Urgență,
Primar,
Dn. Nicolae Elștin,

Inocent,
Dumitru
Cristian

Data,
04.04.2023

MĂSURI PREVENTIVE, OPERATIVE ȘI DE REFACERE LA NIVEL LOCAL

I. MĂSURI PREVENTIVE

Asigură elaborarea:

- *schemei organizării avertizării și alarmării populației – după modelul transmis de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență;*
- *schemei dispunerii echipamentelor de avertizare - alarmare și zonele de acoperire;*
- *situației cu echipamentele de avertizare – alarmare dispuse în unitatea administrativ - teritorială;*
- *lanțului de alarmare și aducere a personalului propriu la sediul primăriei.*

Numește personalul care asigură alarmarea populației din satele aparținătoare/cartiere și stabilește modalități și acțiuni concrete pentru transmiterea mesajelor de avertizare.

Numește personalul responsabil pentru acționarea echipamentelor de alarmare și stabilește modul de acces la panourile de comandă a sirenelor, în cazul acționării locale a acestora.

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

Stabilește modalități de cooperare cu primarii localităților vecine/sectoarelor limitrofe, în situații de urgență.

Stabilește personalul care execută serviciul de permanență.

Stabilește locul unde se execută permanența și asigură mijloacele și echipamentele de comunicații.

Stabilește procedura de instituire a serviciului de permanență în caz de inundații.

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

Stabilește măsurile necesare pentru realizarea cooperării în vederea utilizării echipamentelor de avertizare - alarmare aparținând terților și în alte situații decât cele pe care le-ar genera prin activitatea proprie.

Stabilește împreună cu Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, locul de instalare a echipamentului propriu unității administrativ teritoriale de acționare centralizată (centrală de alarmare, concentrator, echipament de înștiințare-alarmare, etc.) a sirenelor și responsabilitățile personalului numit pentru cuplarea semnalelor de alarmare/procedură/algoritm de selectare a unei sirene, a unui grup de sirene sau a tuturor.

Asigură legăturile de comunicații pentru acționarea centralizată a echipamentelor proprii unității administrativ teritoriale de alarmare.

Solicită avizul Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean pentru instalarea echipamentelor de înștiințare, avertizare și alarmare, mutarea acestora, precum și pentru completarea/dezvoltarea sistemului de înștiințare și alarmare.

Dispune măsuri pentru menținerea în stare de operativitate a echipamentelor de avertizare și alarmare, precum și pentru asigurarea siguranței acestora, împotriva intervenției neautorizate, inclusiv a furtului.

Verifică periodic modul de funcționare al sistemului de comunicații între C.L.S.U. și I.J.S.U. / S.G.A. CONSTANȚA.

Asigură, prin agentul de inundații, elaborarea Planului local de apărare împotriva inundațiilor, cu asistență tehnică a specialiștilor din cadrul Sistemului de Gospodărire a Apelor, filialei județene a Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare și ai altor deținători de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor.

Asigură înaintarea planului pentru verificare și avizare către Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean și către Sistemul de Gospodărire a Apelor și spre aprobare președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență - prefectul județului.

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

Identifică zonele critice care pot duce la creșterea riscului de inundații (poduri și podețe subdimensionate, zone endemice de producere a blocajelor de ghețuri, puncte critice la lucrările cu rol de apărare împotriva inundațiilor, puncte critice în amenajările de desecare care deservesc terenurile agricole, eroziuni de maluri, etc.).

Asigură extragerea din Planurile de acțiune 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, înălțimea maximă a lamei de apă.

Analizează și stabilește zonele amenințate de factorii de risc care impun evacuarea populației, animalelor și bunurilor materiale.

Stabilește zonele care asigură protecție populației, bunurilor și animalelor evacuate, precum și spațiile necesare primirii evacuaților.

Stabilește numărul de cetățeni, instituții publice și operatori economici care se evacuează în raport de amploarea și intensitatea situației de urgență.

Dispune realizarea situației cu populația care se auto-evacuează, din numărul de cetățeni stabiliți pentru evacuare.

Stabilește raioanele de instalare a taberei de sinistrați.

Stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, cazării și a alimentării cu energie electrică și apă a populației evacuate.

Stabilește măsurile necesare realizării cooperării pentru încheierea de convenții/înțelegeri/planuri pentru prestări de servicii cu societăți comerciale, unități sanitare, poliție locală, în vederea asigurării logistice a acțiunilor de evacuare.

Materializează pe planul de situație, toate zonele de inundabilitate și numărul de persoane, animale și bunuri ce trebuie evacuate, locurile unde se evacuează, în afara zonelor inundabile, populația, animalele și bunurile, locul/sediul unde la nevoie, va funcționa primăria (Comitetul Local pentru Situații de Urgență), locul de dispunere a celorlalte structuri după cum urmează: Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență, operatori economici cu risc, operatori economici care pot sprijini acțiunile de intervenție, structuri deconcentrate, servicii publice utilitare, etc).

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

Asigură stabilirea necesarului de materiale și mijloace de intervenție, cu asistența tehnică a specialiștilor din cadrul Sistemului de Gospodărire a Apelor, corespunzător specificului acțiunilor de apărare din zona respectivă.

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

Asigură fondurile necesare dotării Serviciilor Voluntare pentru Situațiile de Urgență cu materiale și mijloace specifice, conform Normativului cadru de dotare.

Dispune afișarea Planului de situație al localității pe care sunt delimitate zonele cu risc la inundații din revărsări de cursuri de apă, scurgeri de pe versanți și ape interne, la sediul primăriei și pe pagina de internet a acesteia.

Dispune afișarea în locuri publice a semnificației codurilor de culori folosite pentru avertizările meteorologice și hidrologice, măsurile minimale pe care trebuie să le ia populația, precum și semnificația semnalelor de alarmare acustică.

Dispune afișarea extrasului din Planul de evacuare cuprinzând punctele de adunare/îmbarcare, zona/zonile unde se constituie taberele de sinistrați, locurile unde se dispune populația evacuată.

Dispune agentului de inundații organizarea periodică de adunări cetățenești cu participarea în principal a cetățenilor aflați în zonele de risc la inundații, așa cum au fost ele delimitate în Planul local de apărare împotriva inundațiilor.

Conștientizează populația prin materiale de informare preventivă și pe timpul controalelor executate de Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență.

Analizează gradul de informare a cetățenilor privind tipurile de risc și modul de comportare în cazul producerii acestora.

Informează populația cu privire la necesitatea încheierii polițelor de asigurare obligatorie a locuințelor pentru situații de dezastre naturale și aplică sancțiuni în cazul nerespectării prevederilor legale.

Organizează periodic acțiuni pentru realizarea și întreținerea șanțurilor și rigolelor.

Organizează periodic (îndeosebi la începutul primăverii) acțiuni pentru îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albiile cursurilor de apă, inclusiv de pe formațiunile torențiale și din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor.

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

Asigură introducerea hărților de risc la inundații în Planurile de Urbanism General (P.U.G.).

Nu eliberează autorizații de construire pentru noi locuințe, în zonele de risc la inundații.

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

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

Urmărește măsurile adoptate în cadrul comitetului de bazin de pe lângă Administrația Bazinală de Apă cu privire la implementarea Strategiei Naționale de management al riscului la inundații pe termen mediu și lung la nivel local.

Coordonează nemijlocit exercițiile de simulare pentru verificarea fluxului informațional la nivelul unității administrativ - teritoriale.

Conduce nemijlocit exercițiile de alarmare publică a populației.

Organizează cel puțin de 2 (două) ori pe an, exerciții în vederea pregătirii membrilor Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență pentru participare la acțiuni operative de intervenție.

Analizarea concluziilor exercițiilor și ia măsuri pentru remediarea deficiențelor constatate.

MĂSURI OPERATIVE DE INTERVENȚIE

COD GALBEN

Dispune notificarea/informarea personalului cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență cu privire la primirea unei avertizări cod galben de inundații.

Activează centrul operativ cu activitate temporară al unității administrativ - teritoriale.

Stabilește măsurile ce trebuie luate pentru limitarea efectelor unor eventuale inundații.

Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență privind măsurile necesare a fi adoptate în vederea prevenirii și/sau gestionării riscului de inundații.

Emite dispoziția de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Asigură spațiul și instruirea personalului pentru efectuarea permanenței, precum și accesul la mijloacele de comunicații.

Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență.

Urmărește modul de transmitere/recepționare a informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.

Ține permanent legătura cu Sistemul de Gospodărire a Apelor și cu Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean cu privire la evoluția situației în teren.

Raportează la Centrul Operațional Județean, informații privind măsurile instituite.

Elaborează, împreună cu personalul propriu, mesajul de avertizare și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.

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

Asigură informarea/avertizarea populației, instituțiilor publice locale și operatorilor economici, conform schemei de avertizare – alarmare.

Asigură informarea populației cu privire la măsurile adoptate de autoritățile administrației publice locale și la regulile de comportare pe timpul manifestării fenomenului hidrologic periculos prin intermediul sistemului de comunicare existent la nivelul unității administrativ - teritoriale, mass-mediei locale, cu ajutorul personalului propriu primăriei și a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, etc.

Asigură luarea măsurilor de evitare sau de eliminare a blocajelor cu plutitori și ghețuri, în special în zonele podurilor și podețelor, formațiunilor torențiale, cursurilor mici de apă, văilor nepermanente, prizelor de apă și a evacuărilor apei din intravilan.

Asigură monitorizarea cursurilor de apă și a amenajărilor cu rol de apărare împotriva inundațiilor de pe raza unității administrativ - teritoriale.

Transmite informații deținătorului, cu privire la eventualele deficiențe constatate la diguri, regularizări cursuri de apă, consolidări de mal și amenajări de desecare.

Dispune deținătorilor de iazuri piscicole și ai celorlalte acumulări mici, de pe raza unității administrativ - teritoriale, luarea măsurilor pentru evitarea unor eventuale accidente la acestea (asigurarea funcționării corespunzătoare a evacuărilor).

COD PORTOCALIU

Dispune notificarea/informarea personalului cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență cu privire la primirea avertizărilor cod portocaliu de inundații.

Activează Centrul Operativ cu activitate temporară al unității administrativ - teritoriale.

Stabilește măsurile ce trebuie luate pentru limitarea efectelor inundațiilor.

Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență privind măsurile necesare să fie adoptate în vederea prevenirii și/sau gestionării riscului de inundații.

Emite dispoziția de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Asigură spațiul pentru efectuarea permanenței, precum și accesul la mijloacele de comunicații.

Asigură permanența la sediul primăriei cu personal instruit, în vederea primirii înștiințărilor, prognozelor și avertizărilor hidrometeorologice.

Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență.

Asigură continuitatea transmiterii/recepționării informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.

Dispune agentului de inundații întocmirea Rapoartelor operative privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei 8 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.459/78/2019.

Urmărește modul de întocmire și transmitere al acestora.

Asigură menținerea legăturii cu Comitetele pentru situații de urgență ale localităților vecine.

Elaborează, împreună cu personalul propriu, mesajul de avertizare și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.

Dispune și urmărește punerea în aplicare a schemei de avertizare a populației, instituțiilor și operatorilor economici din unitatea administrativ – teritorială.

Asigură informarea/avertizarea populației, instituțiilor publice locale și operatorilor economici, din zonele cu risc la inundații, de pe întreg teritoriul unității administrativ – teritoriale, conform schemei de avertizare – alarmare a populației.

Asigură avertizarea locuitorilor din satele aparținătoare comunei prin intermediul persoanelor desemnate din cadrul membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Dispune folosirea tuturor mijloacelor disponibile pentru a asigura avertizarea sau după caz, alarmarea populației și obiectivelor din zonele de risc la inundații.

Anunță populația, prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune sau a membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență și/sau Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, după caz, cu privire la activitățile prioritare care trebuie întreprinse.

Asigură efectuarea patrulării pe cursurile de apă și pe diguri, de către membrii Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.

Coordonează măsurile de evitare a blocajelor, în special în zonele podurilor, prizelor de apă, gurilor de evacuare și în alte puncte critice de pe cursurile de apă, inclusiv pe formațiunile torențiale.

Interzice efectuarea unor breșe în diguri, în vederea realizării de inundări dirijate pentru salvarea unor zone locuite, fără acordul Comitetului Județean pentru Situații de

Dispune măsuri de avertizare - alarmare a populației și a obiectivelor situate în zona inundabilă în caz de pericol iminent de avariere a unor construcții hidrotehnice.

Dispune participarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență la acțiunile operative desfășurate de specialiștii unităților deținătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor.

Dispune măsuri pentru localizarea apelor revărsate, precum și a celor provenite din infiltrații și scurgeri de pe versanți și dirijarea lor în albiile cursurilor de apă, gravitațional sau prin pompare.

Conduce acțiunile de evacuare cu sprijinul autorităților competente (Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, Poliție, Jandarmerie).

Asigură cazarea persoanelor sinistrate, aprovizionarea cu apă, alimente, bunuri de strictă necesitate, acordarea de asistență medicală și identifică noi posibilități de cazare temporară a persoanelor sinistrate.

Asigură adăpostirea, hrănirea și acordarea de asistență veterinară animalelor evacuate.

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

Analizează capacitățile de intervenție, stabilind prioritățile de acțiune pentru evacuarea apei din imobile (gospodării, obiective economico-sociale).

În situația în care resursele proprii sunt insuficiente, solicită sprijin din partea instituțiilor cu atribuții în domeniu (Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean - evacuarea apei din clădiri, unitățile teritoriale ale Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare - evacuarea apei din zonele amenajate pentru desecare, jandarmi, armată, societăți de salubritate și canalizare).

Organizează distribuirea apei potabile, alimentelor și ajutoarelor umanitare către populația afectată.

Identifică și direcționează spre taberele de sinistrați, formațiunile și mijloacele de acordare a primului ajutor medical și sanitar veterinar.

Solicită instituțiilor și persoanelor specializate executarea salubrității și aplicarea măsurilor sanitar-epidemice în zonele afectate.

COD ROȘU

Dispune notificarea/informarea personalului cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență cu privire la primirea unor avertizări cod roșu pentru inundații.

Asigură funcționarea permanentă a Centrului Operativ cu activitate temporară al unității administrativ - teritoriale.

Stabilește măsurile ce trebuie luate pentru diminuarea efectelor inundațiilor.

Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență privind măsurile necesare să fie adoptate în vederea gestionării riscului de inundații.

Emite decizia de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Propune, după caz, prefectului instituirea stării de alertă pe teritoriul unității administrativ - teritoriale, în funcție de evoluția fenomenelor.

Asigură spațiul pentru efectuarea permanenței, precum și accesul la mijloacele de comunicații.

Asigură permanența la sediul primăriei cu personal instruit, în vederea primirii înștiințărilor, prognozelor și avertizărilor hidrometeorologice.

Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență.

Asigură continuitatea transmiterii/recepționării informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.

Dispune întocmirea Rapoartelor operative privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei nr. 8 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.459/78/2019.

Urmărește modul de întocmire și transmitere al acestora.

Asigură menținerea legăturii cu Comitetele pentru situații de urgență ale localităților vecine.

Elaborează mesajul de avertizare și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.

Dispune și urmărește punerea în aplicare a schemei de avertizare a populației, instituțiilor și operatorilor economici din unitatea administrativ - teritorială.

Asigură informarea/avertizarea instituțiilor publice locale, operatorilor economici și avertizarea populației din zonele cu risc la inundații, de pe întreg teritoriul unității administrativ teritoriale, conform schemei de avertizare – alarmare a populației.

Asigură avertizarea locuitorilor din satele aparținătoare comunei, prin intermediul persoanelor desemnate din cadrul membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Dispune folosirea tuturor mijloacelor disponibile pentru a asigura alarmarea populației și obiectivelor din zonele de risc la inundații.

Dispune acționarea echipamentelor de alarmare și transmiterea semnalului „alarmă la dezastre” către populație, după caz.

Anunță populația, prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune sau a membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență și/sau Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, cu privire la activitățile prioritare care trebuie întreprinse.

Asigură efectuarea patrulării pe cursurile de apă și pe diguri, de către membrii Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.

Urgență și aprobarea Comitetului Ministerial pentru Situații de Urgență din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice.

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

Dispune participarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență la acțiunile operative desfășurate de specialiștii unităților deținătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor.

Conduce acțiunile de evacuare cu sprijinul autorităților competente (Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, Poliție, Jandarmerie).

Dispune activarea Centrului de Conducere și Coordonare a Evacuării (C.C.C.E.).

Stabilește necesarul de forțe și mijloace, proprii, în baza planurilor/convențiilor de colaborare/cooperare și definește nevoile de sprijin din partea Comitetului pentru Situații de Urgență Județean.

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

Asigură cazarea persoanelor sinistrate, aprovizionarea cu apă, alimente, bunuri de strictă necesitate, acordarea de asistență medicală și identifică noi posibilități de cazare temporară a persoanelor sinistrate.

Asigură adăpostirea, hrănirea și acordarea de asistență veterinară animalelor evacuate.

Organizează distribuirea apei potabile, alimentelor și ajutoarelor umanitare către populația afectată.

Identifică și direcționează spre taberele de sinistrați, formațiunile și mijloacele de acordare a primului ajutor medical și sanitar veterinar.

Solicită instituțiilor și persoanelor specializate executarea salubrității și aplicarea măsurilor sanitar-epidemice în zonele afectate.

Organizează activitățile de căutare și identificare a victimelor și persoanelor date dispărute.

Pune la dispoziția reprezentanților direcției sanitar-veterinare personal specializat pentru colectarea, transportul și incinerarea animalelor moarte.

III.

MĂSURI DE REABILITARE

Emite dispoziția privind constituirea Comisiei pentru evaluarea pagubelor produse de inundații.

Dispune centralizarea pagubelor produse de inundații (fizic).

Urmărește și sprijină activitatea Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numită prin ordinul prefectului.

Semnează Procesul Verbal privind constatarea și evaluarea pagubelor produse de inundații.

Semnează Procesul Verbal de calamități întocmit de către deținători, pentru construcțiile hidrotehnice afectate de viituri.

Asigură elaborarea și transmiterea Raportului de sinteză privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei 9 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.459/78/2019.

Asigură anunțarea populației, prin intermediul sistemului de avertizare-alarmare, cu privire la activitățile prioritare pe care trebuie să le desfășoare.

Urmărește modul de aplicare a măsurilor de restricție a consumului de apă și alimente până la revenirea stării de normalitate.

Coordonează repartitia forțelor și mijloacelor de intervenție proprii în zonele afectate.

Asigură participarea cetățenilor la acțiunile de refacere și reconstrucție.

Analizează capacitățile de intervenție, stabilind prioritățile de acțiune pentru evacuarea apei din imobile (gospodării, obiective economico-sociale).

În situația în care resursele proprii sunt insuficiente, solicită sprijin din partea instituțiilor cu atribuții în domeniu (Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență - evacuarea apei din clădiri, unitățile teritoriale ale Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare - evacuarea apei din zonele amenajate pentru desecare, jandarmi, armată, societăți de salubritate și canalizare).

Interzice efectuarea de breșe în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără acordul prefectului și aprobarea Comitetului Ministerial din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor.

Identifică instituțiile și persoanele specializate în vederea executării salubrității și aplicării măsurilor sanitare - epidemice în zonele afectate.

Identifică resursele financiare necesare refacerii infrastructurii.

Dispune măsurile pentru reluarea activității instituțiilor și operatorilor economici afectați.

Stabilește prioritățile de acordare de ajutoare materiale și financiare în vederea refacerii gospodăriilor afectate.

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ LIPNIȚĂ

Măsuri de apărare împotriva inundațiilor luate la nivel local

Nr. crt.	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 ieșirea din dispozitiv de apărare
-	<ul style="list-style-type: none"> - Se convoacă C.L.S.U.; - Se convoacă S.V.S.U.; - Se instituie permanență la sediul primăriei; - Se avertizează populația și obiectivele social - economice asupra fenomenelor apărute (avertizări hidro - meteo, atingerea cotei de atenție); - Se verifică și se pregătește stocul de apărare împotriva inundațiilor; - Se urmăresc creșterile de nivel ale apelor; - Se supraveghează punctele critice; - Se transmite informații telefonice și se transmit după caz, Rapoarte Operative la I.S.U. „Dobrogea” al județului Constanța și S.G.A Constanța cu privire la apariția și evoluția fenomenelor, precum și descrierea măsurilor întreprinse. 	<ul style="list-style-type: none"> - Se convoacă Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență, precum și personalul apt de muncă și se acționează în zonele critice, acolo unde este cazul, cu lucrări provizorii; - Se avertizează populația și obiectivele social - economice asupra fenomenelor apărute (avertizări hidro - meteo, atingerea cotei de inundație); - Se dispun măsuri suplimentare de supraveghere a cursurilor de apă cu echipe de intervenție proprii din cadrul S.V.S.U.; - În funcție de evoluția fenomenelor hidro - meteorologice, se dispune evacuarea populației și bunurilor social - economice aflate în zone inundabile; - Se dirijează forțele, materialele și mijloacele de apărare proprii în zonele afectate, iar în caz de necesitate se solicită suplimentarea acestora de la 	<ul style="list-style-type: none"> - Se mobilizează toată populația de pe raza localității pentru intervenții manuale și mecanice; - Se avertizează populația și obiectivele social - economice asupra fenomenelor apărute (avertizări hidro - meteo, atingerea cotei de pericol); - Se evacuează populația, animalele și bunurile social - economice în zone dinaintea prestabilite și se comunică instituțiilor județene (C.J.S.U. Constanța, I.S.U. „Dobrogea” al județului Constanța și S.G.A. Constanța) deciziile de evacuare; - Se asigură asistență medicală, cazare și alimente populației 	<ul style="list-style-type: none"> - Se constituie comisia forma din reprezentanți ai C.L.S. precum și ai C.J.S.U. pentru identificarea pagubelor fizic și valorice determinate fenomenelor hidrometeorologice periculoase și a măsurilor necesare pentru refacere obiectivelor afectate; - Se sprijină populația pentru refacerea sau reparare locuințelor afectate; - În limita fondurilor disponibile se refac căile de comunicație solicitându-se sprijin C.J.S. acolo unde situația depășeș. posibilitățile primăriei; - Se încearcă repunerea funcțiune a liniilor electrice telefonice, afectate, etc.; - Se demolează toate lucrări hidrotehnice provizorii care împiedic desfășurarea normală activităților și recuperare

FAZA A-I-A DE APĂRARE LA GHEȚURI

Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cotei de atenție, în plus :

- Pe timpul scurgerii ghețurilor se acționează pentru evitarea formării podurilor de gheață în zonele înguste, meandrate și în zona podurilor și podețelor;
- Se va interveni pentru spargerea gheții din zona de contact a culeelor podurilor, podețelor utilizând fierăstrăie speciale.

PRAGUL DE AVERTIZARE LA PRECIPITAȚII

Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cotei de atenție, în plus :

- Se asigură dirijarea apelor pluviale prin reșeaua de colectare - dirijare și evacuare;
- Se avertizează taberele de animale din zona albiilor majore ale cursurilor de apă și a ravenelor în vederea luării măsurilor de evacuare.

C.J.S.U. Constanța, I.S.U „Dobrogea” al județului Constanța și S.G.A. Constanța și se acționează în punctele critice pentru:

- suprăînălțarea malurilor în funcție de cotele maxime prognozate;
 - realizarea unor lucrări provizorii pentru punerea în siguranță, a oamenilor și animalelor, bunurilor social - economice;
 - supravegherea permanentă a digurilor avându-se în vedere apariția infiltrațiilor, fisurilor, prăbușirilor;
 - efectuarea de șanțuri pentru scurgerea apei în dreptul gospodăriilor populației;
- Se transmit informații telefonice și se transmit Rapoarte Operative la I.S.U. „Dobrogea” al județului Constanța și S.G.A. Constanța cu privire la apariția și evoluția fenomenelor, precum și descrierea măsurilor întreprinse.

FAZA A-II-A DE APĂRARE LA GHEȚURI

Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cotei de inundație, în plus:

- Se va interveni în zonele critice pentru asigurarea scurgerii apei

evacuate;

- Se acționează în continuare cu forțe și mijloace proprii pentru limitarea efectelor produse;
- În funcție de situațiile ivite se solicită sprijin Comitetului Județean pentru Situații de Urgență și instituțiilor județene implicate în gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase;

- Se transmit informații telefonice și se transmit Rapoarte Operative la I.S.U. „Dobrogea” al județului Constanța și S.G.A. Constanța cu privire la apariția și evoluția fenomenelor, precum și descrierea măsurilor întreprinse.

FAZA A-III-A DE APĂRARE LA GHEȚURI

Se vor aplica măsurile prevăzute la atingerea cotei de pericol, în plus :

- Se va solicita la I.S.U. „Dobrogea” al județului Constanța, intervenția cu

materialelor care mai pot fi folosite;

- Se transmit informații telefonice și se transmit Rapoarte Operative la I.S.U. „Dobrogea” al județului Constanța și S.G.A. Constanța cu privire la evoluția fenomenelor, precum și descrierea măsurilor întreprinse.

în aval de îngrămădirile de
sloiiuri.

**PRAGUL DE AGRAVARE LA
PRECIPITAȚII**

Se vor aplica măsurile prevăzute la
atingerea cotei de inundație, în plus:

- Se limitează extinderea
deteriorărilor prin executarea
unor lucrări provizorii;
- Membrii comisiei se vor deplasa
în zonele afectate, dispunând
Măsuri operative și constatând
efectele acestora.

unități specializate în
folosirea plozivelor.

**PRAGUL DE PERICOL
PENTRU PRECIPITAȚII**

Se vor aplica măsurile
prevăzute la atingerea cotei
de pericol, în plus :

- Se localizează apele
provenite din scurgerile
de pe versanți și le
dirijează în albiile
cursurilor de apă,
gravitațional sau prin
pompare.

Intocmit,
Șef S.V.S.U.,
Dumitrașcu Cristian

Președinte C.I.S.U.,
PRIMAR,
DINU NICOLAE FLORIN

Data,
04.04.2025

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 în maxim 3 ore;
- b) pragul de alertă - precipitații care totalizează 25 l/mp în 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 inundații, sunt:

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 înălțimii dintre cota fazei I și 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 depășirea unui punct critic.

B. Pentru zonele neîndiguite ale cursurilor de apă, în secțiunile stațiilor hidrometrice:

- a) cota de atenție - C.A. - nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, necesitând o vigilență sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații;
- b) cota de inundație - 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 și bunurilor, restricții la folosirea podurilor și căilor rutiere, precum și luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice.

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

D. În cazul pericolului de inundații prin aglomerarea gheturilor și revărsarea apelor, se stabilesc următoarele mărimi caracteristice:

- a) faza I - atunci când gheața se desprinde și sloiurile curg pe cursul de apă și apar mici îngrămădiri;
- b) faza a II-a - atunci când sloiurile de gheață se aglomerează și 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.

E. 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 suprafață de minim 30% din suprafața totală a terenului potențial a fi afectat;
- b) pragul de avertizare - apa stagnează în zona inundată până la 72 de ore și are o lamă până la 0,5 m;
- c) pragul de avertizare/pericol - apa stagnează în zona inundată mai mult de 72 de ore și are o lamă mai mare de 0,5 m.

Codificarea atenționărilor meteorologice și hidrologice

ATENȚIONĂRI / AVERTIZĂRI METEOROLOGICE

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.

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 subredă și instalațiile improvizate pot suferi pagube importante.

COD ROȘU – Avertizări meteorologice

- Se presupune că va avea loc un fenomen hidrologic periculos și că va exista pericol de inundare pe o zonă relativ extinsă, în urma colapsului din ariile deversare sau în puncte joase;
- Sunt posibile fenomene hidrologice periculoase pe arii extinse;
- Condițiile rutieră și instalațiile pot să sufere pagube importante sau pot să fie întrerupte;
- Risc ridicat de deversare din cauza incapacității de preluare a rețelelor de canalizare;
- După producerea întreruperii de alimentare cu energie electrică.

ATENȚIONĂRI / AVERTIZĂRI HIDROLOGICE

COD GALBEN – Atenționări hidrologice

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

COD PORTOCALIU – Avertizări hidrologice

- Risc de viituri majore generalizate de revărsări importante, care pot conduce la inundarea de gospodării și obiective social-economice;
- De asemenea, se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte severe de inundații locale;
- În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri semnificative ale COTEI DE INUNDAȚIE/ Fazei a II-a de apărare (mai mare 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 ROSU – Avertizări hidrologice

- Risc de inundații majore (sau foarte mari) generalizate de revărsări deosebite pentru care este necesară luarea măsurilor urgente de protecție la scară națională și regională, asigurarea de măsuri la scară națională și regională în timpot, exploatarea convenabilă a sistemelor de apărare;
- În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri semnificative ale COTEI DE INUNDAȚIE/ Fazei a III-a de apărare (mai mare de 50 – 60 cm);
- Din cauza intensității majore a fenomenelor hidrologice prevăzute a fi periculoase, se pot înregistra pagube economice însemnate și poate fi pusă în pericol viața oamenilor.

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 râu	Denumire cartier / sat	Denumire (localizare) pod / podeț	Tip pod / podeț
1	Curs apă Canlia	Canlia	Face legătura dintre str. Corbului și str. Mălinului	Pod
2	Curs apă Canlia	Canlia	Face legătura dintre str. Mălinului și str. Corbului (Biserică)	Pod

2. Alte puncte critice pe cursurile de apă ce trebuie supravegheate permanent în perioade de ape mari: OPTIONAL

Nr. crt.	Denumire curs de râu	Denumire sat	Denumire punct critic	Descriere, localizare punct critic
Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul

Președinte C.L.S.U.,

Primar,

Dinu Nicolae 

Intocmit,
Dumitrașcu Crîștău

Data,
04.04.2025

Tabel cu stocul minim de mijloace și materiale de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și de combatere a efectelor poluărilor accidentale

Nr. Crt.	Nr. crt. conf. Normativului - Cadru	DENUMIREA MATERIALELOR ȘI MIJLOACELOR DE INTERVENȚIE	U.M.	Necesar	Existent la primărie	Deficit	Observații*	T (ani) (durata normată de funcționare)
CAP. A - MATERIALE DE APĂRARE								
1	1	Geotextil / Geomembrane	mp.	500	0	500		10
2	10	Scoabe din oțel rotund (Ø 18, 20 cm)	buc.	100	0	100		15
3	12	Pari din lemn rotund c.r. esență 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	0	1		8
6	15	Cozi de lemn pentru unelte (rezervă)	buc.	15	0	15		2-4
7	18	Plasă sârmă (zincată) Ø 2-3 mm.	kg.	100	0	100		8
9	19	Saci polipropilenă (sau dublați cu polietilenă)	buc.	1000	0	1000		8
		Sfoară pentru legat saci	m.	500	0	499		8
10	21	Nisip	mc.	1	1	0	Recomandare Convenție operatori	
11	20	Funi subțiri pentru asigurarea oamenilor și uneltelor ≈ 15-10 mm	kg.	10	0	10		8
12	24	Folii de polietilenă (cantitatea de folie rezultată din aplicarea normativului se va aproviziona eșalonat, câte 1/5 din necesar)	mp.	100	0	100		4
CAP. B - CARBURANȚI ȘI LUBRIFIANȚI								
13	25	Motorină, benzină, lubrifianți, ulei hidrolic și aditivi pentru motorină					De discutat caz punctual, recomandare bef sau card	
		a) motorină	litri	100	100	0		
		b) benzină	litri	100	50	50		
		c) ulei motor	litri	10	0	10		
		d) ulei transmisie	litri	10	0	10		
		e) ulei hidrolic	litri	100	0	100		
		f) aditivi pentru motorină	litri	10	0	10		

		g) bonuri carburant (BCF)	litri	500	0	500		
CAP. C - MIJLOACE DE INTERVENȚIE								
14	26	Motofierăstraie (drujbe)	buc.	2	2	0		2-3
15	27	Motodefrigătoare	buc.	1	0	1		2-3
16	28	Bărci metalice, fibră de sticlă sau pneumatice cu rame	buc.	1	0	1	Primăriile de la Dunăre sau după caz	8-14
17		a) bărci metalice	buc.	0	0	0		
18		b) bărci din fibră de sticlă	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 diferențiale dotate cu stații de emisie-recepție și alte echipamente specifice	buc.	1	0	1		4-6
22	35	Containere pentru materiale și echipamente de protecție, cazarmament, alimente nealterabile, bucătărie mobilă	buc.	1	0	1		10
23	36	Butoaie de tablă 100-200 litri pentru utilaje de intervenție	buc.	5	0	5		6
24	40	Lanterne tubulare mari, lanterne cu acumulatori reîncărcabili, felinare electrice 12-24V și (încărcătoare, acumulatori, felinare electrice)	buc.	15	0	15		4-8
25		a) lanterne tubulare mari	buc.	0	0	0		
26		b) lanterne cu acumulatori reîncărcabili	buc.	15	10	5		
27		c) felinare electrice 12 - 24V	buc.	0	0	0		
28		d) accesorii de rezervă (încărcători acumulatori)	buc.	4	0	4		
29	41	Canistre de 10-20 litri	buc.	2	2	0		
30	44	Cazmale cu cozi	buc.	10	5	5		2-4
31	45	Lopeți cu cozi	buc.	10	5	5		2-4
32	46	Târnăcoape cu cozi	buc.	5	5	0		2-4
33	47	Sape cu cozi	buc.	5	5	0		2-4
34	48	Furci de fier cu cozi	buc.	5	0	5		2-4
35	49	Cângi de fier cu cozi	buc.	5	5	0		2-4

36	50	Roabe metalice cu roți pe pneuri sau târghi de lemn						2-4
37		a) roabe metalice cu roți pe pneuri	buc.	5	1	4		
38	52	Ciocane	buc.	2	2	0		2-4
39	53	Clește de cuie combinat	buc.	2	2	0		2-4
40	54	Patent izolant	buc.	2	2	0		2-4
41	55	Barde pentru cioplit și topoare	buc.	5	2	3		2-4
42	56	Găleți pentru apă sau bidoane din plastic						2-4
43		a) găleți pentru apă	buc.	2	2	0		
44		b) bidoane din plastic	buc.	2	2	0		
45		c) câni pentru apă	buc.	15	0	15		
46	66	Telefoane mobile, stații radio portabile, repetor portabil	buc.					2-4
47		a) telefoane mobile	buc.	2	0	2		
48		b) stații portabile	buc.	2	0	2		
49		c) repetor portabil	buc.	0	0	0		
50	74	Ruletă 20 – 50 m.	buc.	2	1	1		8
51	75	Pluviometre	buc.	1	0	1		8
52	76	Sirene, difuzoare pentru alarmă, inclusiv materiale necesare montării, portavoce						8-12
53		a) sirene	buc.	1	1	0		
54		b) difuzoare pentru alarmă	buc.	0	0	0		
55		c) portavoce	buc.	1	0	1		
56	77	Set miră (piloți din profil metalic tip U/I și plăci de miră pentru un ecart de nivel de max. 6 m)	buc.	2	0	2		8
57	80	Motopompe cu anexe și 150 m conductă sau furtun		1	1	0		5-9
58		a) motopompe cu anexe și 150 m conductă sau furtun de 500 - 2000 l/min	buc.	0	0	0		
59		b) motopompe cu anexe și 150 m conductă sau furtun de 2000 - 5000 l/min	buc.	0	0	0		
60		c) motopompe cu anexe și 150 m conductă sau furtun de 5000 - 20000 l/min	buc.	0	0	0		
61	81	Motocositori	buc.	1	1	0		6-10
62	82	Utilaje terasiera, din care						
63		a) buldozer	buc.	1	0	1		6-8
64		b) buldoexcavator	buc.	2	2	0		6-8

65		e) excavator	buc.	1	0	1		6-8
66		d) autogreder	buc.	1	0	1		6-8
67	83	Tractor articulat forestier (TAF) pentru tractarea pătitorilor mari + cablu flexibil, tractor rutier		1	0	1		
68		a) tractor articular forestier (TAF) pentru tractarea pătitorilor mari + cablu flexibil	buc.	0	0	0		5-9
69		b) tractor rutier cu remorcă	buc.	1	1	0		4-6
70	84	Autobasculantă pentru transport materiale de intervenție	buc.	1	0	1		4-6
71	86	Autoutilitară 4x4 pentru transport persoane și materiale						4-8
72		buc.	1	1	0			
73	88	Încărcătoare tip IFRON, Wolla	buc.	1	0	1		4-8
74	89	Minutilaj multifuncțional (cu braț pentru săpare șanțuri, foreză, freză de zăpadă, plug de zăpadă, lamă de buldozer, grafie pentru deblocare poduri plătitori)	buc.	1	0	1		8
75	90	Remorcă auto tractată de capacitate mică / peridoc	buc.	1	1	0		4-6
76	96	Grupuri electrogene (portabile) cu anexe pentru iluminat	buc.	2	0	2		6-10
77	98	Reflectoare (faruri, cablu izolat pentru rețeaua 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	Pături pliante echipate cu saltele, perne și 2 seturi de pături și lenjerie/pat						
82		a) pături 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	8	2		2

89		b) cizme cauciuc sold	per.	10	0	10		2
90	103	Mantale (pelerine) de ploaie cu glugă	buc.	10	8	2		3
91	107	Veste și 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	Trusă medicală de prim ajutor	buc.	2	0	2		1
CAP. E - MATERIALE ȘI MIJLOACE PENTRU INTERVENȚIE LA GHEȚURI								
95	117	Rângi 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 ȘI MIJLOACE DE INTERVENȚIE PENTRU COMBATAREA EFECTELOR POLUĂRIILOR ACCIDENTALE								
99	130	Sistem de colectare materiale poluant						
		a) vidanțe	buc.	1	1	0		10
100	137	Pânză hessiană	m.	100	0	100		2
101	138	Baloți paie	buc.	50	0	50		
102	139	Căngi cu cozi tip P.S.I.	buc.	5	5	0		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

Notă: În coloana Observații, se vor completa agenții economici cu care există convenții încheiate.

Coloana Necesari, reprezintă un stoc minim orientativ (fiecărui primărie va stabili necesarul propriu în funcție de experiența anterioară și zona administrativă).

Întocmit,
Dumitrașcu
Cristian /

Președinte C.L.S.U.,
Primar,
Dinu Niculescu Florin



Data,
04.04.2025

Principalii utilizatori de apă ce reprezintă surse potențiale semnificative de poluări accidentale
U.A.T. LIPNIȚA

Nr. crt.	Denumire utilizatori apă	Persoană de contact	Telefon	Curs de râu potențial a fi afectat	Cauza poluatoare
Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul

Președinte C.L.S.U.,
Primar,

Dinu Nicolae Filipa
PRIMAR

Întocmit,
Dumitrascu Cristian

Data,
04.04.2025

**Inventarul surselor potențial poluatoare, traversări cursuri de apă cu conducte ce transportă
fluide poluante, sonde petroliere, depozite, etc.**

U.A.T. LIPNIȚA

Nr. crt.	Denumire unității poluatoare	Persoană de contact	Telefon	Curs de râu potențial a fi afectat	Denumire poluant / cauza poluatoare
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>

Întocmit,
Dumitrașcu Cristian

Președinte C.L.S.U.,
Primar,
Dinu Nicolae Florin

Data,
04.04.2025

Evidența principalelor folosințe de apă care pot fi afectate în caz de poluări accidentale
U.A.T. LIPNIȚA

Nr. crt.	Denumire folosință	Persoană de contact	Telefon	Curs de apă posibil afectabil
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>

Președinte C.L.S.U.,
Primar,
Dinu Niștaș

Întocmit,
Dumitrașcu Cristian

Data,
04.04.2025

Lista unităților care acordă sprijin în caz de poluări accidentale pe cursurile de apă produse pe teritoriul
unității administrativ teritoriale
U.A.T. Lipnița

Nr. crt.	Denumire unitate	Persoană de contact	Telefon	E - mail
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>

Președinte C.L.S.U.,
Primar,
Dinu Nicolescu Florin
Primar...

Intocmit,
Dumitrașcu Cristian

Data,
04.04.2025

/

/

Măsuri generale și specifice pentru protecția populației în caz de poluări accidentale pe cursurile de apă

Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale se elaborează de către orice folosință potențial poluatoare sau la care se pot produce evenimente ce pot conduce la poluarea accidentală a resurselor de apă.

Starea de calitate a resurselor de apă este condiționată atât de modul de utilizare a acestora ca surse de alimentare cu apă a populației, industriei și altor folosințe, cât și de utilizarea resurselor ca receptori ai apelor uzate evacuate după utilizare. Una din măsurile importante pentru menținerea calității resurselor de apă o reprezintă activitatea de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.

Poluarea accidentală, în sensul prezentei metodologii, este orice alterare a caracteristicilor fizice, chimice, biologice sau bacteriologice ale apei, produsă prin accident, avarie sau altă cauză asemănătoare, ca urmare a unei erori, omisiuni, neglijențe ori calamități naturale și în urma căreia apa devine improprie folosirii ca înainte de poluare. Poluarea accidentală este, de cele mai multe ori, de intensitate mare și de scurtă durată.

După producerea unui eveniment cauzator de poluare, conducerea unității are obligația să analizeze în detaliu și sub toate aspectele, cauzele poluării accidentale și de a dispune măsuri tehnico – materiale și organizatorice, în scopul prevenirii unor astfel de situații nedorite, inclusiv eventualele modificări și/sau completări ale tehnologiilor de producție, ale instalațiilor, construcțiilor, dotărilor, ținând seama și de experiența dobândită în cursul evenimentului de poluare consumat.

Persoanele sau colectivele din unitate, cu atribuții în combaterea poluării accidentale acționează pentru :

- eliminarea cauzelor care au provocat poluarea accidentală, în scopul sistării ei;
- limitarea și reducerea ariei de răspândire a substanțelor poluante;
- îndepărtarea, prin mijloace adecvate tehnic, a substanțelor poluante;
- colectarea, transportul și depozitarea intermediară în condiții de securitate corespunzătoare pentru mediu, în vederea respectării sau, după caz, a neutralizării ori distrugerii substanțelor poluante.

Cauzele care conduc la producerea poluărilor accidentale sunt :

- Nerespectarea regulilor de exploatare;
- Dereglarea unor procese industriale, când cantități mari de substanțe nocive ajung în apa de suprafață;
- Accidente tehnice;
- Descărcări intenționate.

Consecințele poluării sunt :

- Restricții la captare;
- Măsuri suplimentare de tratare a apei;
- Restricții la folosirea apei;
- Înlocuirea completă sau parțială a sursei;
- Întreruperea activității economice;
- Întreruperea alimentării cu apă a populației;
- Mortalitate piscicolă;
- Dezechilibre ecologice;
- Alte consecințe negative.

Poluările accidentale sunt :

- *Cu sursă identificată;*
- *Cu sursă neidentificată;*
- *Cu efect local;*
- *Cu efect mare (intercomunal, interjudețean, transfrontalier).*

În cazul în care, cu toate măsurile luate, există pericol ca poluarea să se extindă către resurse de apă de suprafață sau subterane, imediat va fi avertizată S.G.A. Constanța/A.B.A. Dobrogea-Litoral, asupra situației create.

În cazuri de forță majoră, conducerea unității va dispune oprirea funcționării unor instalații sau secții de producție, sectoare de activitate care contribuie la generarea, în continuare a poluării accidentale (astfel de situații limită vor fi analizate prin scenariile prestabilite de poluări accidentale posibile și vor fi incluse în programul propriu de acțiune în cazuri de poluări accidentale).

După eliminarea cauzelor poluării accidentale și după îndepărtarea pericolului răspândirii substanțelor poluante în unități sau zone adiacente, conducerea unității sau a secției, va informa S.G.A. Constanța/A.B.A. Dobrogea-Litoral, asupra sistării fenomenului.

La solicitarea autorităților de gospodărire a apelor, conducerea unității dispune subordonaților colaborarea cu aceste organe, în vederea stabilirii răspunderilor și a vinovaților pentru poluarea accidentală produsă.

La constatarea unei poluări accidentale a surselor de apă, pentru care nu s-a primit comunicarea de avertizare din partea S.G.A. Constanța/A.B.A. Dobrogea-Litoral, angajatul unității, care a observat fenomenul, anunță S.G.A. Constanța/A.B.A. Dobrogea-Litoral și conducerea unității.

La primirea avertizării privind poluarea accidentală a sursei de apă, angajatul unității care a primit avertizarea, anunță imediat conducerea unității.

În ambele situații, conducerea unității dispune de urgența personalului special desemnat acestui scop, trecerea la realizarea acțiunilor și măsurilor proprii pentru limitarea pagubelor care ar putea fi produse de deteriorarea calității apei brute folosite la alimentare.

Imediat după încetarea efectelor poluării accidentale, conducerea unității dispune evaluarea pagubelor produse de folosirea apei brute poluate, în unitatea proprie și, după caz, la alte unități alimentate prin sistemul propriu al primei, informând și autoritatea de gospodărire a apelor sau alte organe de anchetă.

*Conform Legii Apelor nr. 107 / 1996 cu modificările și completările ulterioare, activitatea de prevenire a poluărilor accidentale și de înlăturare a efectelor lor se organizează pe baza **Planurilor de Prevenire și Combatere a Poluărilor Accidentale**, elaborat după metodologia aprobată prin Ordinul 785 / 1996 și Ordinul 278 / 1997.*

În situațiile de producere a unei poluări accidentale pe raza localității, președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență sau șeful Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență/Agentul de inundații, va anunța imediat telefonic S.G.A. Constanța/A.B.A. Dobrogea-Litoral – tel. 0241.673.024; 0745.349.209 și Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Dobrogea” – Constanța - tel. 0241.617.381; 0241.617.382, asupra fenomenului apărut.

În primă urgență, până la sosirea echipelor specializate în zonă, Comitetul Local pentru Situații de Urgență are următoarele obligații :

- *monitorizarea fenomenului apărut ;*
- *eliminarea cauzelor care au provocat poluarea și stoparea acesteia la sursă;*
- *intervenția imediată pentru limitarea, stoparea sau diminuarea poluării ;*
- *avertizarea populației asupra poluării produse și interzicerea adăpării animalelor ;*
- *informarea permanentă a autorităților județene (S.G.A. Constanța/A.B.A. Dobrogea-Litoral, și I.S.U. „Dobrogea” Constanța) despre evoluția fenomenului ;*
- *interzicerea folosirii apei de către populație în orice scop ;*
- *interzicerea adăpării animalelor ;*

*Pentru intervenții imediate în caz de poluare accidentală, Comitetele Locale pentru Situații de Urgență au obligativitatea asigurării unui stoc minim de apărare împotriva inundațiilor în conformitate cu Ordinul M.A.P. și M.A.I. nr. 459 / 78 / 2019 - **REGULAMENT** pentru gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcțiile hidrotehnice și poluări accidentale.*

**Inventarul sistemelor de captare a resursei de apă (sistem centralizat/necentralizat de alimentare cu apă) pe raza localității
U.A.T. LIPNIȚA**

Nr. crt.	Denumire sat	Denumire operator economic ce asigură alimentarea cu apă în sistem centralizat	Persoană de contact	Telefon	Localizare alimentarea cu apă	Sistem necentralizat de alimentare cu apă (nr. fântâni / puțuri)
1	Lipnița	S.C. R.A.J.A. S.A.	Grigore Petre	0766.292.379	Lipnița	10
2	Costugea	S.C. R.A.J.A. S.A.	Grigore Petre	0766.292.379	Costugea	6
3	Canlia	S.C. R.A.J.A. S.A.	Grigore Petre	0766.292.379	Canlia	7
4	Carvăn	S.C. R.A.J.A. S.A.	Grigore Petre	0766.292.379	Carvăn	6
5	Culugluc	.-	.-	.-	.-	8
6	Izvoarele	.-	.-	.-	.-	3
7	Goruni	.-	.-	.-	.-	3

Președinte C.L.S.U.,
Primar,

Dinu Niculescu Florin

Întocmit,
Dumitrașcu Cristofor

Data,
04.04.2025

Inventarul principalilor utilizatori de apă pe raza localității: industrie, piscicultură, agricultură, etc.
U.A.T.: LIPNIȚA

Nr. crt.	Denumire sat	Denumire utilizatori de apă	Domeniul (industrie, piscicultură, agricultură, etc.)	Persoană de contact	Telefon mobil	adresa e-mail	Localizare alimentare cu apă
1	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul

Intocmit,
Dumitrașcu

Președinte C.L.S.U.,
Primar,
Dinu Nicușor ANZ
Florin

Data,
04.04.2025

Măsurile pentru raționalizarea consumului de apă pe teritoriul unității administrativ teritoriale

U.A.T.: LIPNIȚA

Nr. crt.	Sursa de apă	Secțiunea de monitorizare	Localitatea	Folosința	Utilizatorii de apă care aplică prevederile Planului de restricții	Regimul privind restricțiile de apă fct de categoria folosințelor
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul

Ordin comun MAP/MAI nr.459/S8/2019

Art.14, (2) Regimul privind restricțiile de apă în situații de urgență generate de secetă hidrologică:

- în prima etapă se reduc debitele pentru irigații;
- în a doua etapă se reduc debitele pentru amenajările piscicole;
- în a treia etapă se restricționează treptat debitele pentru folosințele industriale;
- în a patra etapă numai în situații deosebite se introduc restricții intermitente în alimentarea cu apă a populației

(3)...Programul de restricții cuprinde debitele de funcționare a folosinței pe trepte caracteristice de restricționare a alimentării cu apă în situații de deficit de apă la sursă (funcție de structura sistemului de alimentare cu apă, procesul de producție etc.);

- Treapta I - se diminuează sau se sistează activitățile auxiliare sau de producție mai puțin importante pe perioade scurte de timp;
- Treapta a-II-a - în cadrul unor secții de producție se opresc instalațiile tehnologice care nu realizează un randament maxim;
- Treapta a-III-a - și alte secții; selectarea secțiilor și a liniilor tehnologice este la latitudinea beneficiarului de apă pentru fiecare treaptă de restricționare, funcție de structura sistemului de alimentare cu apă și a procesului de producție al utilizatorului, acesta fiind cel ce selectează secțiile sau liniile tehnologice.

Presedinte C.L.S.U.,

Primar,

Dinu Nicolae - Ploșchin

Întocmit,
Dumitrașcu Cristina

Data,
04.04.2025

Măsuri generale și specifice pentru asigurarea alimentării cu apă a populației și a animalelor în cazul apariției secetei

Conform Legii Apelor 107 / 1996 cu modificările și completările ulterioare, dacă, din cauza secetei sau a altor calamități naturale, debitele de apă autorizate nu pot fi asigurate tuturor utilizatorilor autorizați, se aplică restricții temporare de folosire a resurselor de apă. Restricțiile se stabilesc prin planuri de restricții și folosire a apei în perioade deficitare, elaborate de administrațiile bazinale de apă, după consultarea utilizatorilor autorizați, cu avizul Administrației Naționale «Apele Române» și cu aprobarea comitetului de bazin. Planurile de restricții și folosire a apei în perioade deficitare, se aduc la cunoștință publicului.

Măsuri instituite pentru perioadele de secetă ce afectează resursa de apă

- În cazul când condițiile atmosferice impun instituirea măsurilor pentru secetă, atunci sistemele hidrotehnice vor anunța beneficiarii folosințelor de apă în scopul pregătirii pentru aplicarea prevederilor Planului de măsuri;
- Instituirea fazelor de atenție/avertizare se face pe baza unei analize de ansamblu a stării resurselor de apă și după caz a lucrărilor de gospodărire a apelor;
- Se vor lua în considerare și sursele de impurificare ce pot periclita în situații de ape mici, funcționarea folosințelor;
- Situația de restricții (propriu-zisă) se instituie când resursele naturale de apă și debitele ce se pot asigura din lacurile de acumulare sau derivații conform regulilor de exploatare a acestora, nu pot satisface cerințele minime de apă pentru funcționarea folosințelor la întreaga capacitate de producție;

Măsuri premergătoare pentru beneficiarii folosințelor de apă

- eliminarea pierderilor și a risipei de apă;
- asigurarea calității corespunzătoare a apelor evacuate;
- punerea în funcțiune a instalațiilor de alimentare de rezervă din apa subterană sau alte surse;
- reutilizarea și re folosirea posibilităților de compensare internă a cerințelor de apă;
- organizarea reviziilor și reparațiilor;
- asigurarea funcționării dispozitivelor de măsurare a debitelor captate;
- prelungirea conductelor de aspirație cu sorburi sub nivelele minime;
- executarea de lucrări de curățire și adâncire a albiilor în zona captărilor, cu acordul și consultanța reprezentanților AN Apele Române;
- dirijarea curentului de apă către prize;
- verificarea instalațiilor de recirculare a apei;
- la irigații se va suplimenta planul de udări pentru a se crea rezerve în sol;
- realizarea unor baraje simple pe firul pâraielor, cu acordul și consultanța reprezentanților AN Apele Române.

Măsuri în perioada de restricție

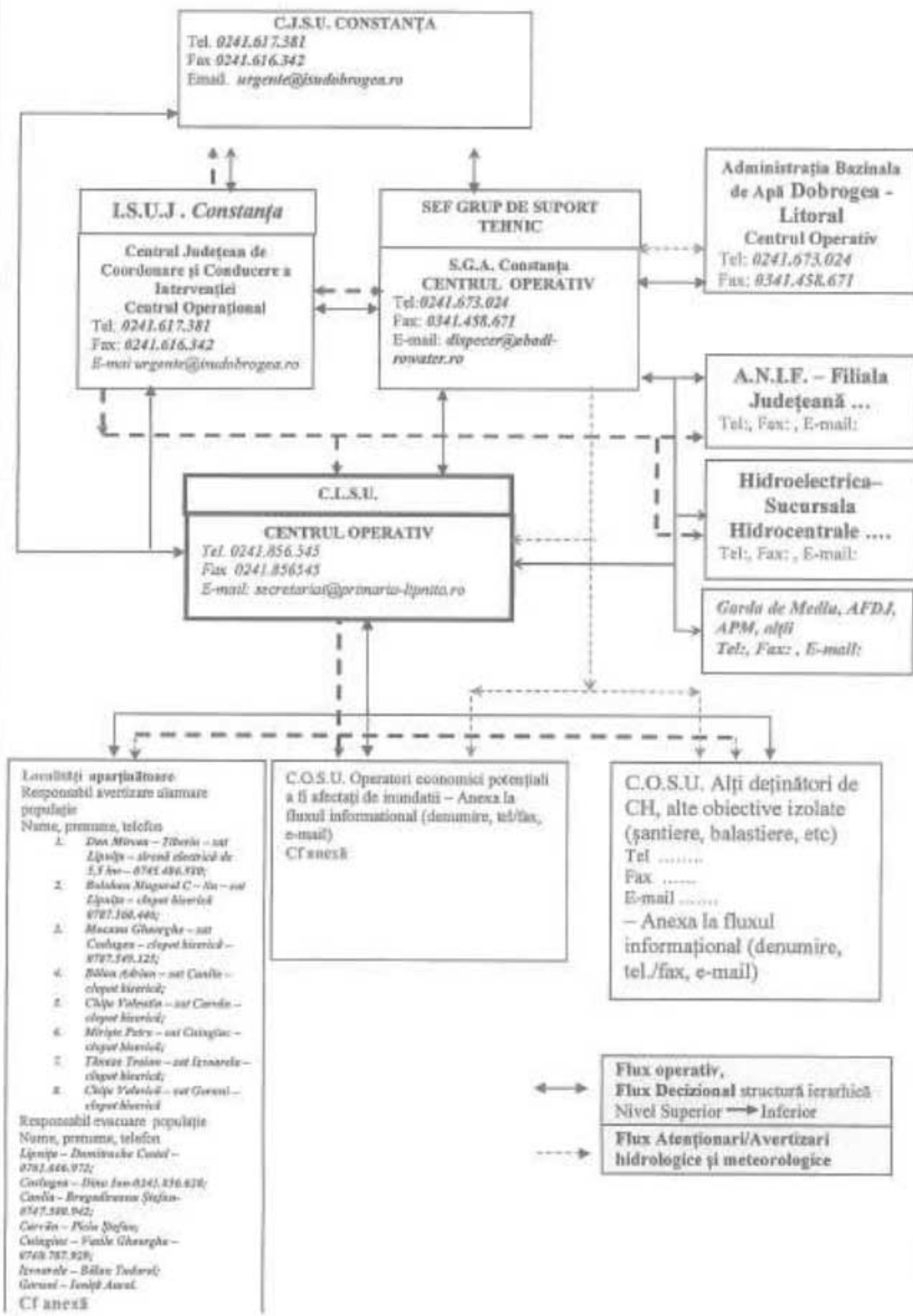
- asigurarea cerințelor de apă pentru alimentarea populației și animalelor prin utilizarea rațională a surselor de apă;
- asigurarea măsurilor de pază și protecție a izvoarelor și surselor de alimentare cu apă a populației;
- asigurarea rezervei de apă pentru stingerea incendiilor în cazul producerii acestora;
- scoaterea din funcțiune, parțial sau total, a unor instalații productive, corelat cu debitele restricționate;
- scoaterea din funcțiune, parțial sau total, a unor agregate de pompare aferente culturilor excluse de la irigații;
- limitarea la valorile restricționate a debitelor prelevate din sursele de apă;
- exploatarea și întreținerea instalațiilor de epurare strict la capacitatea și condițiile stabilite;
- reducerea la minim a pierderilor de apă pe rețelele de aducțiune, distribuție etc.;
- mărirea gradului de recirculare sau reutilizare a apei în procesul de producție;
- ținerea evidenței zilnice a debitelor și volumelor de apă captată – restituită și calității apei evacuate;
- se sistează sau se restricționează furnizarea apei calde menajere;
- reducerea consumului casnic în procente funcție de debitul captat;
- renunțarea la stropitul străzilor și spațiilor verzi;
- sistarea unor activități de producție mai puțin importante pe perioade scurte de timp.

Pe timpul producerii secetei care afectează resursa de apă se întocmesc Rapoartele operative, conform model prezentat în anexa la prezentul plan, și se transmit prin grija primarului, către Centrul operațional județean (Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență) și la Centrul operativ pentru situații de urgență din cadrul Sistemului de Gospodărire a Apelor.

Rapoartele operative se transmit imediat după primirea informațiilor primare privind producerea fenomenului hidrometeorologic periculos și în funcție de evoluția fenomenului ori de câte ori se impune, fără a se repeta informațiile.

Notă: informațiile de mai sus nu fac referire la seceta pedologică reglementată prin Ordinul Comun M.A.D.R./M.A.I. nr. 120/68/2020.

Flux informațional - operativ - decizional C.L.S.U. LIPNITA



Anexa 1 la Schema fluxului informațional - operativ - decizional

Responsabili cu avertizarea - alarmarea și evacuarea populației

U.A.T.: LIPNIȚA

Nr. crt.	Sat / cartier aparținător	Responsabilitatea	Sistemul de alarmare acționat (tip și localizare)	Nume și prenume	Instituția unde lucrează	Funcția	Telefon mobil
1	Sat / Lipnița	Avertizarea - alarmarea populației	strenă electrică de 5,5 kw;	Dan Mircea - Tiberiu	-	-	0745.486.580
2	Sat / Lipnița	Avertizarea - alarmarea populației	clopot biserică	Bolohan Mugurel - Constantin	Davcâl Biserică	-	0787.560.446
3	Sat / Lipnița	Evacuarea populației	-	Dumitrache Costel	S.C. Serviciul Gospodăresc S.R.L.	Zidar - zugrav	0761.666.972
4	Sat / Costujea	Avertizarea - alarmarea populației	clopot biserică	Mocanu Gheorghe	-	-	0787.549.125
5	Sat/ Costujea	Evacuarea populației	-	Dinu Ion	-	-	0241.856.628
6	Sat/ Canlia	Avertizarea - alarmarea populației	clopot biserică	Bălan Adrian	-	-	-
7	Sat/Canlia	Evacuarea populației	-	Brayodereanu Stefan	Coșul Silvic Bărnava	Pădurar	0747.380.942

8	Sat/Cărvăni	Avertizarea - alarmarea populației	clopot biserică	Chița Valentin	-	-	-
9	Sat/Cărvăni	Evacuarea populației	-	Ionică Ion	-	0768.414.745	-
10	Sat/Ciunguș	Avertizarea - alarmarea populației	clopot biserică	Miriște Petre	-	-	-
11	Sat/Ciunguș	Evacuarea populației	-	Yasile Gheorghe	-	0740.707.929	-
12	Sat/Izvoarele	Avertizarea - alarmarea populației	clopot biserică	Tănase Traian	-	-	-
13	Sat/Izvoarele	Evacuarea populației	-	Bălan Tudorel	-	-	-
14	Sat/Goruni	Avertizarea - alarmarea populației	clopot biserică	Chița Valerică	-	-	-
15	Sat/Goruni	Evacuarea populației	-	Ionuț Aurel	-	-	-

Președinte C.I., S.U.,

Primar,

Dinu Nicolae-Estorin

Intocmit,
Dumitrușcu Cristiana

Data,


04.04.2025

Anexa 2 la Schema fluxului informațional - operativ - decizional

Operatori economici potențiali a fi afectați de inundații

U.A.T.: LIPNIȚA

Nr.	Denumire operator economic	Curs de apă (dacă este cazul)	Telefon fix	Fax	Telefon mobil	E-mail
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul

Președinte C.L.S.U.,
Primar,
Dinu Nicolae - Florin


Întocmit,
Dumitrașcu Cristian

Data,
04.04.2025

Anexa 3 la Schema fluxului informațional - operativ - decizional

Alți deținători de construcții hidrotehnice, acumulări C și D, obiective izolate
(șantiere, balastiere, sonde și depozitele de petrol, iazuri de decantare, depozite de deșeurii etc.)

U.A.T.: LIPNIȚA

Nr. crt.	Denumire deținător (agent economic, persoană fizică)	Tipul de obiectiv (construcție hidrotehnică / acumulare C și D / șantier / balastieră / sondă / depozit de petrol / iaz de decantare / depozit de deșeurii e.t.c.)	Curs de apă (dacă este cazul)	Telefon fix	Fax	Telefon mobil	E-mail
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul
-	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul

Președinte CLSU,

Primar,

Dinu Nițoacăș-Florin

Intocmit,

Dumitraycu Cristian

Data,

04.04.2025

**NORMATIV – CADRU
DE DOTARE CU MATERIALE ȘI MIJLOACE DE APĂRARE
ÎMPOTRIVA INUNDAȚILOR, GHEȚURILOR ȘI DE COMBATERE A EFECTELOR POLUĂRIILOR
ACCIDENTALE – S.V.S.U. LIPNIȚA**

Nr. Crt.	DENUMIREA MATERIALELOR ȘI MIJLOACELOR DE INTERVENȚIE	U.M.	D1 (km)	D2 (km)	R1 (km)	R2 (km)	BP (buc.)	CH (buc.)	CIR	T (ani)	MENȚIUNI SPECIALE
CAP. A. - MATERIALE DE APĂRARE											
1.	Geotextil	m.p.									
2.	Banțofta	m.p.									
3.	Geomembrane HDPE cu crampone pentru protecția betoanelor și protecție construcții hidrotanțice - baloturi (4x30 m)	buc.									
4.	Polilampe metalice și din PVC	buc.									
5.	Diguri mobile umplute cu apă (hidrobaraj) și echipamente conexe (motorpompă, grup electrogen, tambur, sistem de rotație, angrenaj cu electromotor, elevator)	m.l.									
6.	Diguri mobile tip panou cu aprigin	m.l.									
7.	Chesoane metalice cilindrice pentru combaterea ghețurilor	buc.									
8.	Saci de mărți dimensiuni (250/500/1000/2000 kg)	buc.									
9.	Saci cu materiale higroscopice, interschimbabili la contactul cu apă	buc.									
10.	Stoap de fâcșine Ø-30 cm, L=3-4 m (stocul de fâcșine dacă nu a fost folosit în acțiuni de apărare se va reînnoi minim 1/3 din fiecare an)	buc.								10	- pentru zone fără protecție forestieră cantitățile se pot majora cu 25 % - la nevoie, se va include acord de colaborare cu Ocetul Săvie Băneasa
11.	Scuabe din oțel rotund (Ø 18-20 cm)	buc.									
12.	Saci biodegradabili	buc.									
13.	Sulțele de protecție	buc.									
14.	Pari din lemn rotund c.r. esență tare Ø 8-12 cm; L=1-3 m	buc.									
15.	Scânduri de 2,5 cm, L=4 ml	m.c.									pentru zone fără perdele de protecție
16.	Dulapi	m.c.									-
17.	Coci de lemn pentru unelte (rezervă)	buc.								2-4	20 % din numărul uneltelor cu coci prevăzute în normativ
18.	Cuie cu lungimi diferite (2-20 cm)	kg.	2				2			8	
19.	Sârma neagră Ø □2-4 mm	kg.									
20.	Plasă sârme (zincată) Ø 2-3 mm	kg.									
21.	Saci pentru pământ din cânepă, iută, polietilenă și zfoară pentru legat saci	buc.	100		100					8	
22.	Funi subțiri pentru asigurarea oamenilor și uneltelor Ø 15-10 mm	kg.									
23.	Piatră brută (blăcări de 15-30 cm), blăcări beton, piatră 200 – 1000 kg/buc.	m.c.									- numai unde este nevoie (zone de eroziuni de mal, consolidări de diguri etc.)

24.	Stabilizatori									
25.	Folii de polietilenă (cantitatea de folie rezultată din aplicarea normativului se va aproviziona egalizat, câte 1/5 din necesar)	m.p.								
CAP. B. - CARBURANȚI ȘI LUBRIFIANȚI										
26.	Motorină, benzină, lubrifianti, ulei hidraulic și aditivi pentru motorină	litri								- se asigură un stoc minim pentru funcționarea utilajelor de intervenție; - se asigură stocul pentru autoturismele de teren folosite în acțiuni operative, preventive și de recuperare.
CAP. C. - MIJLOACE DE INTERVENȚIE										
27.	Motorferăstrăie (drușbe)	buc.								
28.	Motodezîngătoare	buc.								
29.	Bârci metalice, fibră de sticlă sau pneumatice cu rame	buc.								
30.	Șalupe cu motor	buc.								
31.	Bacuri - dormitor	buc.								
32.	Autoturisme de teren	buc.			1			10		1 buc./formație de intervenție.
33.	Vagoane - dormitor echipate cu utilități (ruloie)	buc.								
34.	Mașini de înșurubit și găurit electrice, cu acumulatori	buc.								
35.	Polizoare drepte sau unghiulare	buc.								
36.	Containere pentru materiale și echipamente de protecție, cazarmament, alimente nealterabile, bucatărie mobilă	buc.								
37.	Butoaie de tablă 100-200 l pentru utilaje de intervenție	buc.								
38.	ATV 4x4, cu remorci (500 kg)	buc.								
39.	Snowmobil	buc.								
40.	Lanterne năvălare mari, lanterne cu acumulatori reîncărcabili, felinare electrice 12-24V și alte mijloace de iluminat mobil cu accesorii de rezervă (încărcător acumulatori, baterii de rezervă, becuri, felinare electrice)	buc.								
41.	Găleți sau canistre de 10-20 l	buc.						8		5 buc./formație de intervenție
42.	Marmite pentru transport hrană	buc.								
43.	Sonete de mână sau mecanice (L= 6 m cu berbec de 100-150 kg)	buc.								
44.	Cămăși cu cozi	buc.						2-4		10 buc./formație de intervenție
45.	Lapeți cu cozi	buc.						2-4		10 buc./formație de intervenție
46.	Tărieșcoape cu cozi	buc.						2-4		2 buc./formație de intervenție
47.	Șape cu cozi	buc.						2-4		5 buc./formație de intervenție
48.	Furci de fier cu cozi	buc.						2-4		2 buc./formație de intervenție
49.	Cângi de fier cu cozi	buc.						2-4		2 buc./formație de intervenție

50.	Roabe metalice	buc.							2-4	2 buc./formație de intervenție
51.	Maturi mecanice tip "broască"	buc.								
52.	Ciocane diferite	buc.							2-4	5 buc./formație de intervenție
53.	Clește de cutie combust	buc.								
54.	Patent izolant	buc.								
55.	Borde pentru ciopliri și topocare	buc.								
56.	Găleți pentru apă sau bidouane din plastic	buc.								
57.	Binoclu	buc.							20	1 buc./formație de intervenție
58.	Aparat foto	buc.								
59.	Cameră video	buc.								
60.	Rezervor combustibil	buc.								
61.	Costum protecție la transportul pe apă (neopren)	buc.								
62.	Capre pentru montarea fasciular	buc.								
63.	Piese schimb stați hidrometrice automate, inclusiv comunicații radio sau GSM	buc.								
64.	Radio-telefoane fixe, portabile cu acumulatori, modem-uri, radio, acumulatori și piese de schimb	buc.								
65.	Telefoane mobile	buc.							3-5	1 buc./formație de intervenție
66.	Echipsamente de prelucrare și transmitere automată a datelor (microcalculator PC, modem, telefax)	set							3-5	1 buc./formație de intervenție
67.	Mariși hidrometrice cu H ₂	buc.								
68.	Teodolit electrooptic Stație GPS (precizie 1-10 cm) Stație totală	buc.								
69.	River-cat (sistem automat de măsurare viteză și secțiune semi-automat)	buc.								
70.	Instrumente de măsurare a distanței cu laser (Lazermetre)	buc.								
71.	Dispozitive infraroșu (în zona termă) pentru detectarea infiltrațiilor în dig	buc.								
72.	Sisteme radar pentru detectarea discontinuităților din corpurile digurilor, până la 7 m adâncime	buc.								
73.	Ruleta 5 m – 10 m	buc.							8	2 buc./formație de intervenție
74.	Pluviometru	buc.								
75.	Sirenă pentru alarmă – electrică de 5,5 Kw	buc.							10	1 buc. - localitatea Lignita – bloc de locuințe
76.	Set miră + plăcuțe	buc.								
77.	Mașină de umplut saci cu nisip (cu productivitate mare) de trecut la afluențe	buc.								
78.	Dispozitiv de bănt pulping prin vibrație	buc.								
79.	Baraje lamelare din panouri din aluminiu cu profil S (20 m)	m.l.								
80.	Baraj limitator	buc.								
81.	Sisteme ancorare cu ghidaj	buc.								

110.	Sălapete din dac sau impermeabile	buc.							2	15 buc./formație de intervenție
111.	Cozname izopren	buc.								
112.	Căciuli de blană ecologică sau vătuite	buc.								
113.	Mănuși de protecție	buc.							2	15 perechi/formație de intervenție
114.	Veste și calaci de salvare	buc.							2	
115.	Pieptare avertitoare (reflectorizantă)	buc.								
116.	Bocanci	buc.							2	20 perechi/formație de intervenție
117.	Filtru rapid pentru apă potabilă	buc.								
118.	Aparat radio + TV	buc.								
119.	Trusă medicală de prim ajutor	buc.							2	1 buc./formație de intervenție
120.	Calorifere electrice	buc.								
121.	Săpun și detergenți	kg.							2	15 kg.
122.	Material dezinfectant (var și cloramină)	kg.							2	200 kg. var
123.	Pudră talc, naftalină	kg.								
124.	Otravă de șoareci	kg.								
125.	Spray și creme insecticide	set								

CAP. E. - MATERIALE ȘI MIJLOACE PENTRU INTERVENȚIE LA GHETURI

126.	Prăjitni din lemn de esență tare pentru dirijarea alburilor	buc.								
127.	Scânduri de rășinoase pentru asigurarea oamenilor (3-4 cm grosime, 20 cm lățime, 4-5 m lungime)	buc.								
128.	Rângi de fier 2-4 m lungime	buc.								
129.	Motofierăstrăie pentru gheață (drumbe cu lamă de 40-50 cm)	buc.								
130.	Bile pentru spargerea gheaței	buc.								
131.	Burghiași pentru gheață	buc.								
132.	Scări din lemn 4-6 ml	buc.								
133.	Cardițe de salvare și asigurare	buc.								
134.	Pungi din polietilenă pentru încredințarea explozivilor	buc.								
135.	Cute de diferite mărimi	kg.								
136.	Bandă adezivă	role								
137.	Bandă izolatoare	role								2 role
138.	Sărmă neagră	ml.								

Formatted Table

CAP. F. - MATERIALE ȘI MIJLOACE DE INTERVENȚIE PENTRU COMBATAREA EFECTELOR POLUĂRIILOR ACCIDENTALE

139.	Trusă pentru determinarea rapidă a tipului de substanță poluantă	buc.								
140.	Material absorbant tip spill-sorb	kg.								
141.	Saci cu absorbant HEGSORB	kg.								
142.	Saci cu absorbant HEGACID	kg.								
143.	Material absorbant ECO seria 200	kg.								
144.	Material absorbant ECO seria 300	kg.								
145.	Material absorbant ECO seria 400	kg.								
146.	Tunc (posturi) plutitor pentru colectare poluanți	buc.								

147.	Perne absorbante, ruloart, cilindri absorbanti	buc.							
148.	Vidanje	buc.							1 buc./formație de intervenție
149.	Materiale filtrante	tone							
150.	Recipienți de 1-5 litri pentru probe de apă și material biologic	buc.							
151.	Sistem portabil TRAWAS pentru efectuarea determinărilor biologice	buc.							
152.	Sistem de filtrare rapidă cu pompă de vid manual	buc.							
153.	Echipeamente pentru depoluarea apelor	buc.							
154.	Baraje absorbante plutitoare	buc.							
155.	Sistem de ancorare baraj plutitor pe malul	buc.							
156.	Sistem tip funicular mobil pentru poziționarea barajului plutitor	buc.							
157.	Compresor portabil	buc.				10			1 buc.
158.	Sistem de vedere pe timp de noapte	buc.							
159.	Binoclu infraroșii	buc.							
160.	Electropompe	buc.				10			1 buc./formație intervenție
161.	Pânza heptilană	m.l.							
162.	Baloți paie	buc.							
163.	Cângi PSI	buc.				8			3 buc./formație de intervenție
164.	Recipiente PVC 200 litri	buc.							
165.	Măști de gaze	buc.				8			2 buc./formație de intervenție
166.	Substanțe chimice neutralizante (detergenți biodegradabili pentru deșeurile de apă) - bidouane 25 l	buc.							
167.	Sisteme colectare (șantionare) probe	buc.							
168.	Recipienți stocare materiale recuperate	buc.							
169.	Skimmer substanțe solide / pompă apă murdară	buc.							
170.	Truse reparatii	buc.							
171.	Extracără 6 inch spumă solidă + accesorii	buc.							
172.	Baraje 8 inch (tambur 10 m)	buc.							
173.	Baraje 5 inch (tambur 10 m)	buc.							
174.	Absorbant 17" x 19"	buc.							
175.	Absorbant 36" x 144 ft	buc.							
176.	Recipient mobil de stocare	buc.							
177.	Laborator mobil	buc.							
178.	Capcane petrol (Sact)	buc.							
179.	Absorbant frânghie	buc.							
180.	Ghidaj scripete/sistem ancorare	buc.							
181.	Rezervor stocare ulei recuperat	buc.							
182.	Piese de schimb	buc.							
183.	Funie sintetică	m.l.							
184.	Utilaj curățare plajă	buc.							
185.	Mașini recologizare, cu accesorii	buc.							
186.	Mașina colectare alge	buc.							
187.	Concavur aviație	buc.							

LEGENDĂ:

D1 - diguri la Dunăre și râuri principale;

D2 - diguri la celelalte cursuri de apă;

R1 - zone inundabile neladiguite la Dunăre și râuri principale;

R2 - zone inundabile neladiguite la celelalte cursuri de apă;

BP - baraje de pământ;

CB - alte construcții hidrotehnice, baraje din beton, anrocamente, noduri hidrotehnice, prize etc.;

CIR - centru de intervenție rapidă;

T - durata normată de funcționare ori folosire.

PREȘEDINTE COMITET LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ,

PRIMAR,

DINU NICOLAE FLORIN

Întocmit,
Dumitraycu Cristian

Data,
04.04.2025

Comitetul Local pentru Situații de Urgență Lipnița

Extras din planul de acțiune în caz de accidente la Baraj _____ / *Curs de apă* _____ / *Județ* _____
Barajul _____, *situat pe râul* _____ în *comuna* _____, *județul* _____, *administrator* _____

TABEL CU OBIECTIVELE AFLATE ÎN ZONE DE RISC LA ACCIDENTE CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE ȘI POPULAȚIA, OPERATORII ECONOMICI ȘI INSTITUȚIILE PUBLICE CARE SE EVACUEAZĂ (SCENARIUL CEL MAI DEFAVORABIL)

NR. ÎN ORDINE	LOCALITĂȚI AFECTATE	DISTANȚA DE LA BARAJ (km.)	TIMP PROPAGARE (H:M)	H MAX LAMĂ DE APĂ (m.) (față de talveg)	DEBIT MAXIM (m ³ /S.)	LĂȚIME BANDĂ INUNDABILITATE (m.)	ADÂNCIME MEDIE PE SECȚIUNE (m.)	OBIECTIVE AFLATE ÎN ZONE DE RISC LA ACCIDENTE CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE
1.	Sat Lipnița	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Case, anexe, căi de comunicații, poduri/ podețe, rețele de apă/canal, etc. - nu este cazul
	Sat Costugea	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Case, anexe, căi de comunicații, poduri/ podețe, rețele de apă/canal, etc. - nu este cazul
	Sat Canlia	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Case, anexe, căi de comunicații, poduri/ podețe, rețele de apă/canal, etc. - nu este cazul
	Sat Carvân	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Case, anexe, căi de comunicații.

	cazul		cazul	cazul			poduri/ podețe, rețele de apă/canal, etc. - nu este cazul
Sat Cuiugiu	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Casa, anexe, căi de comunicații, poduri/ podețe, rețele de apă/canal, etc. - nu este cazul
Sat Izvoarele	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Casa, anexe, căi de comunicații, poduri/ podețe, rețele de apă/canal, etc. - nu este cazul
Sat Goruni	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Nu este cazul	Casa, anexe, căi de comunicații, poduri/ podețe, rețele de apă/canal, etc. - nu este cazul

Notă: Se completează cu datele existente în Planul de acțiune în caz de accident la baraj

Inventarul obiectivelor izolate care necesită planuri de apărare: șantiere, balastiere, soude și depozite de petrol, alte obiective potențial poluatoare-iazuri de decantare, depozite de deșeuri, etc.

Nr. crt.	Denumire obiectiv	Detinator / Administrator	Denumire sat	Dețin planuri de apărare (DA/NU)
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>
<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>	<i>Nu este cazul</i>

Președinte C.L.S.U. ,

Primar
Dinu Nicolae - Flerin
PRIMAR


Intocmit,
Dimitrașcu Cristiana


Data,
04.04.2025

SEMNE CONVENTIONALE

existente pe planurile de evacuare

 — Centru de comandă

 — Punct de observare


 — Punct de adunare-îmbarcare

 — Punct de debarcare

 — Direcția de deplasare

 — Sirenă

 — Zonă cu risc de inundații

 — Zonă cu risc de cutremure

LIPNITTA



+ Lipnița, Constanța, ROU X Q

Show search results for Lipnița, Const...



Zonă posibil inundabilă!

Area: 0 Square kilometers
Perimeter: 0.9 Kilometers

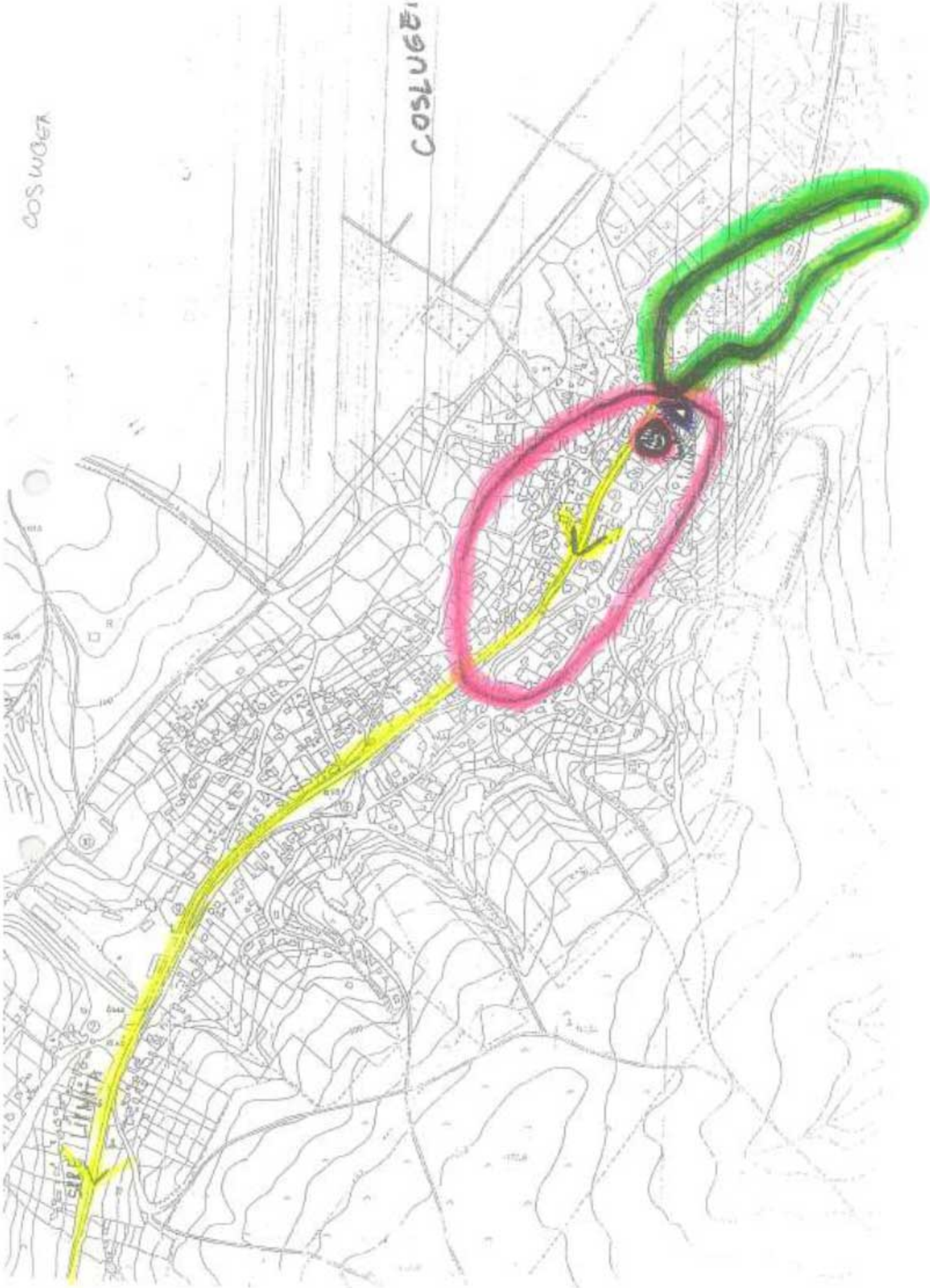
Lipnița

2m

0.3km

COSWETA

COSLUGER



SIRE LIMTA

K

+ Coslugea, Constanța, ROU X Q

Show search results for Coslugea, Co...

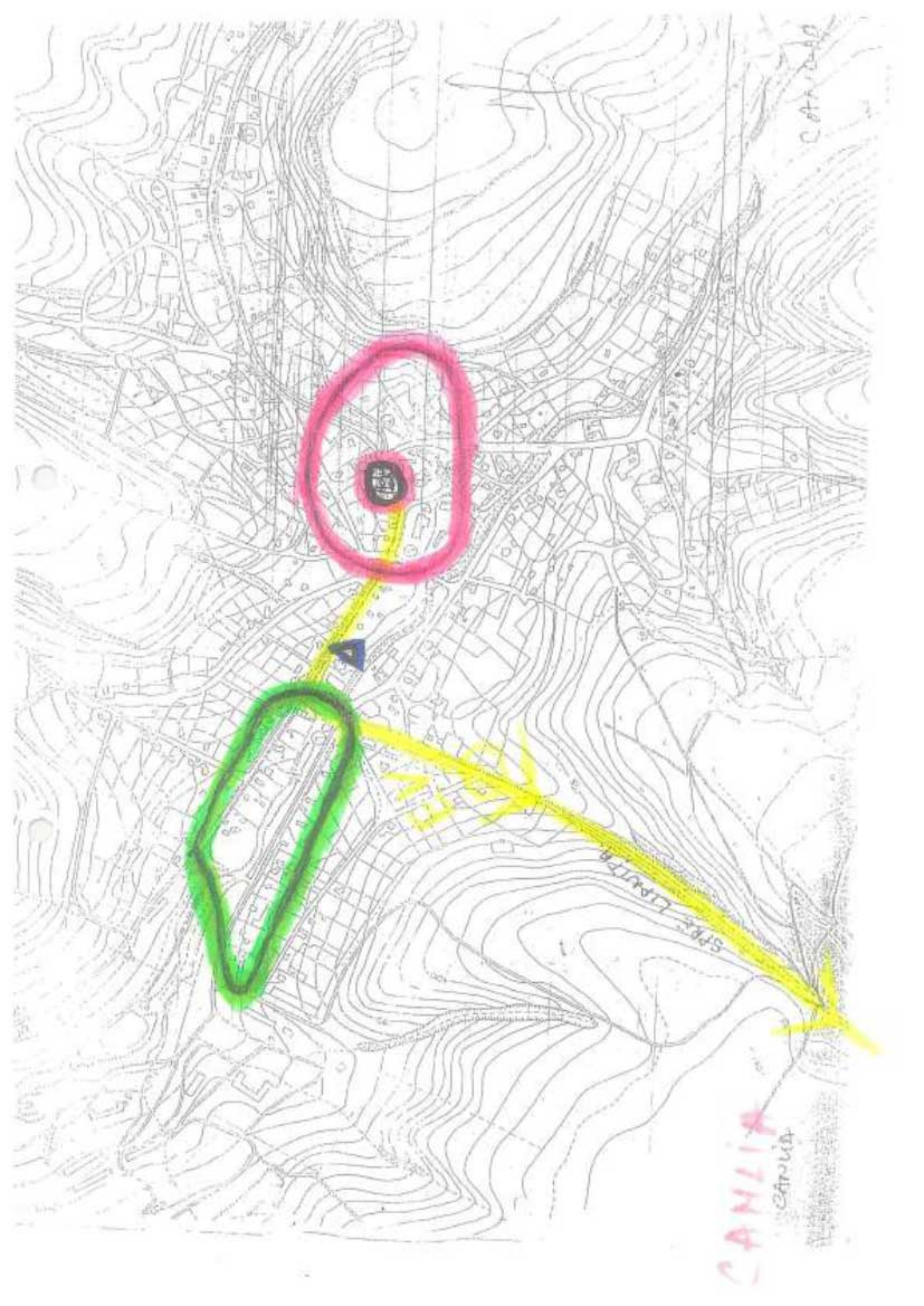


Zonă posibil inundabilă!

Area: 0.1 Square kilometers
Perimeter: 1.2 Kilometers

Coslugea

0.3km



CÁMULA



CAMLIA
CÁMULA

+ Canlia, Constanța, ROU X Q

Show search results for Canlia, Const...

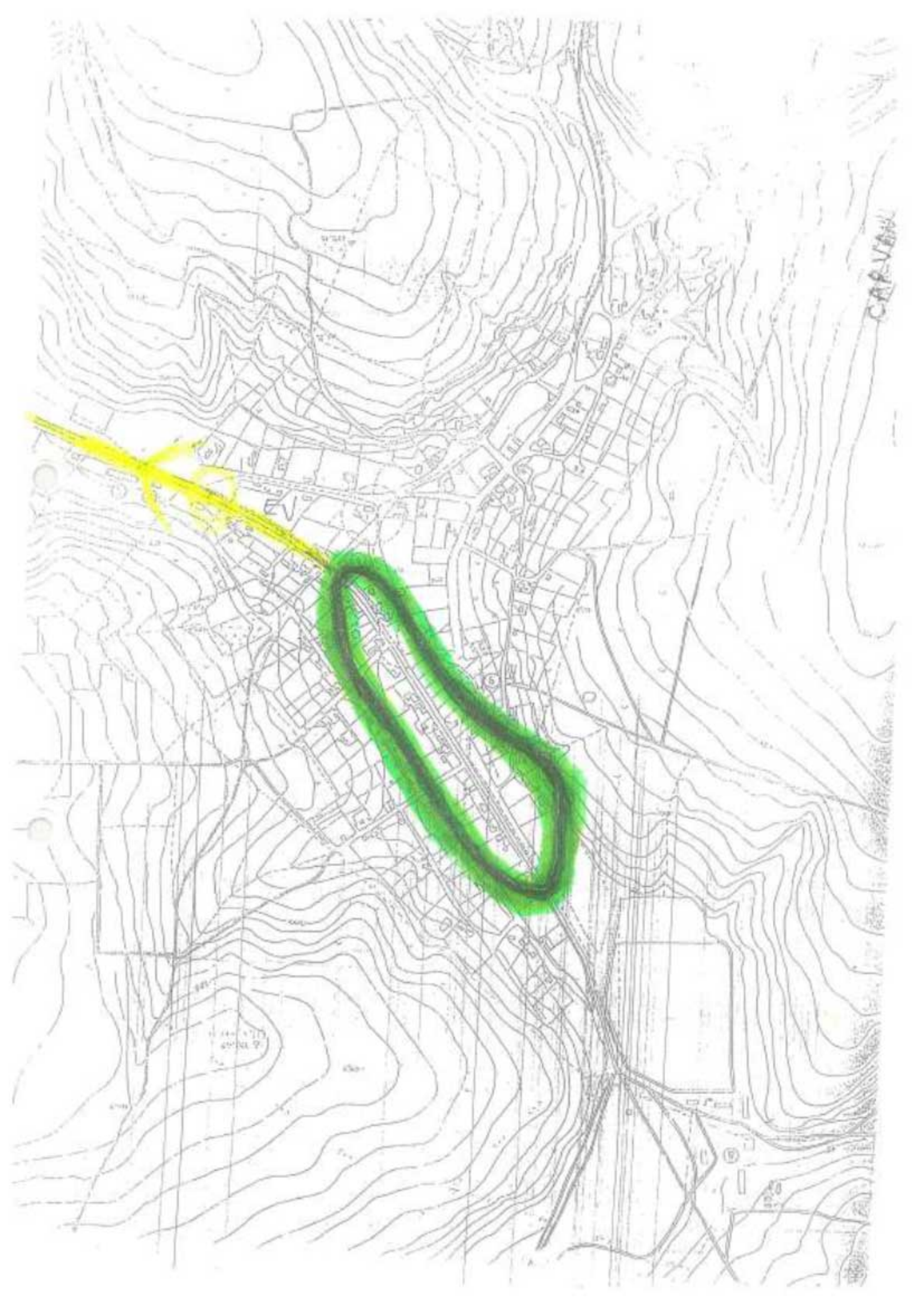
Zonă posibil inundabilă!

*Area: 0.1 Square kilometers
Perimeter: 1.3 Kilometers*

Canlia

0.3km

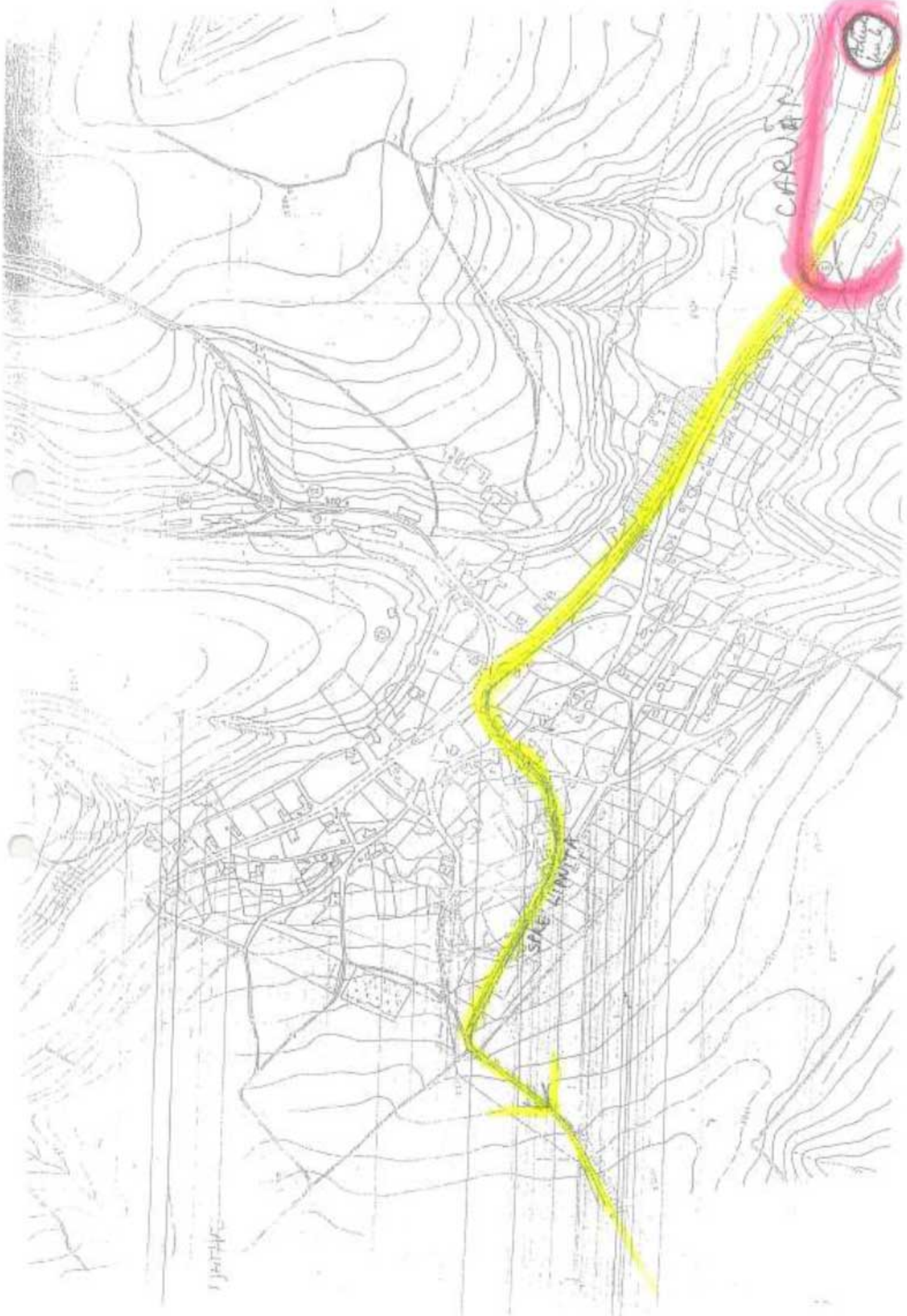
23 37 46 13 9 (logarit)



CAR-VAN

6 12.43

100



CARVIA

Poleman Lane 6

SIAH

SIAK SIMPA

+ Carvân, Constanța, ROU X Q

- Show search results for Carvân, Const...



Zonă posibil inundabilă!

Area: 0.1 Square kilometers
Perimeter: 1.1 Kilometers



Carvân

0.3km

77.568, 44.018 Degrees



SITE LINDA

CUMSIVE



Cuiugluc, Constanța, ROU X Q

Show search results for Cuiugluc, Co...



Zonă posibil inundabilă!

Area: 0 Square kilometers

Perimeter: 0.7 Kilometers

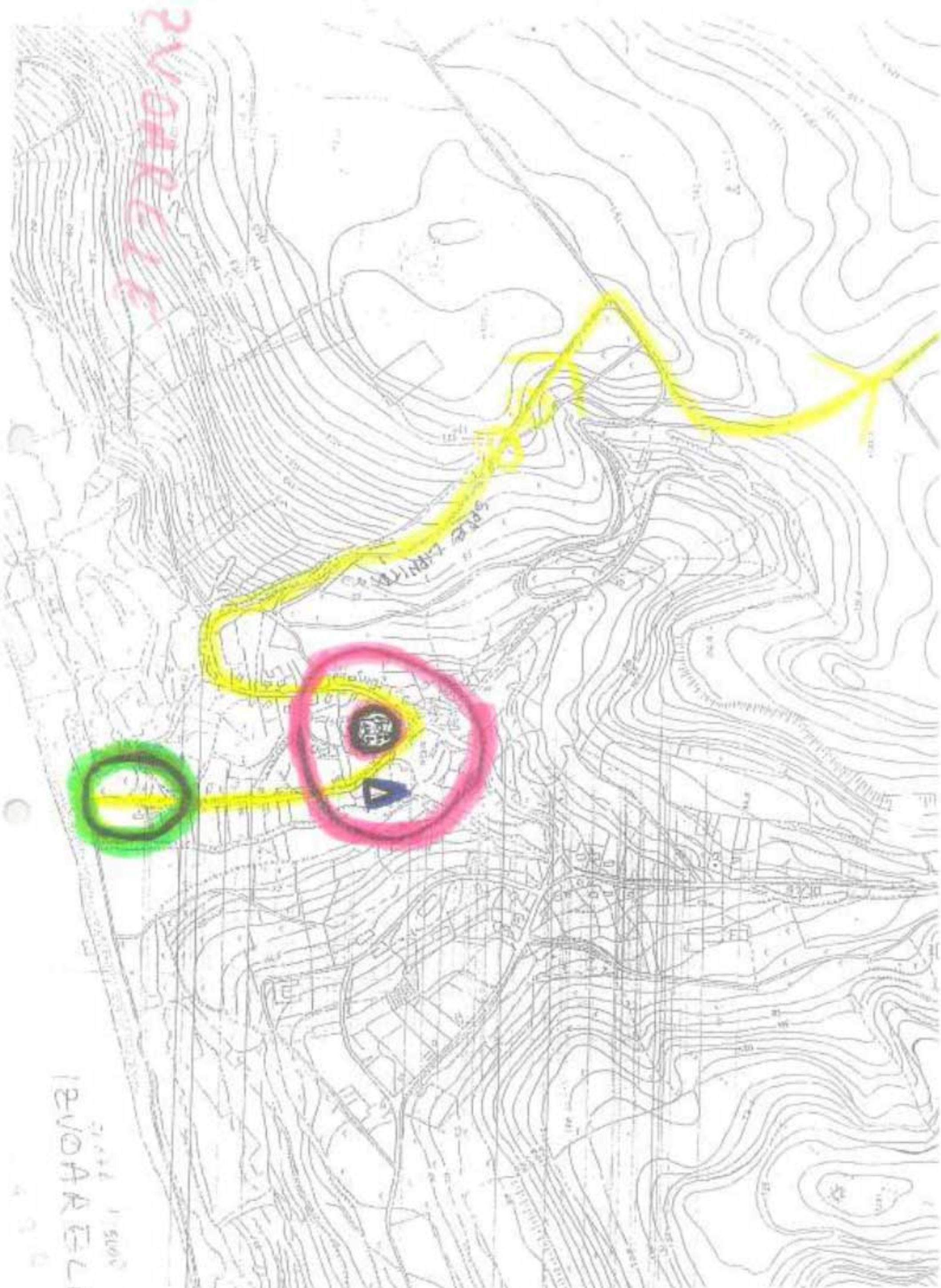
Cuiugluc

100 m

0.3km

27.228 44.017 Degrees

12VODAREILLE



12VODAREILLE

7.000 1.5000

+ Izvoarele, Constanța, ROU X Q

- Show search results for Izvoarele, Con...

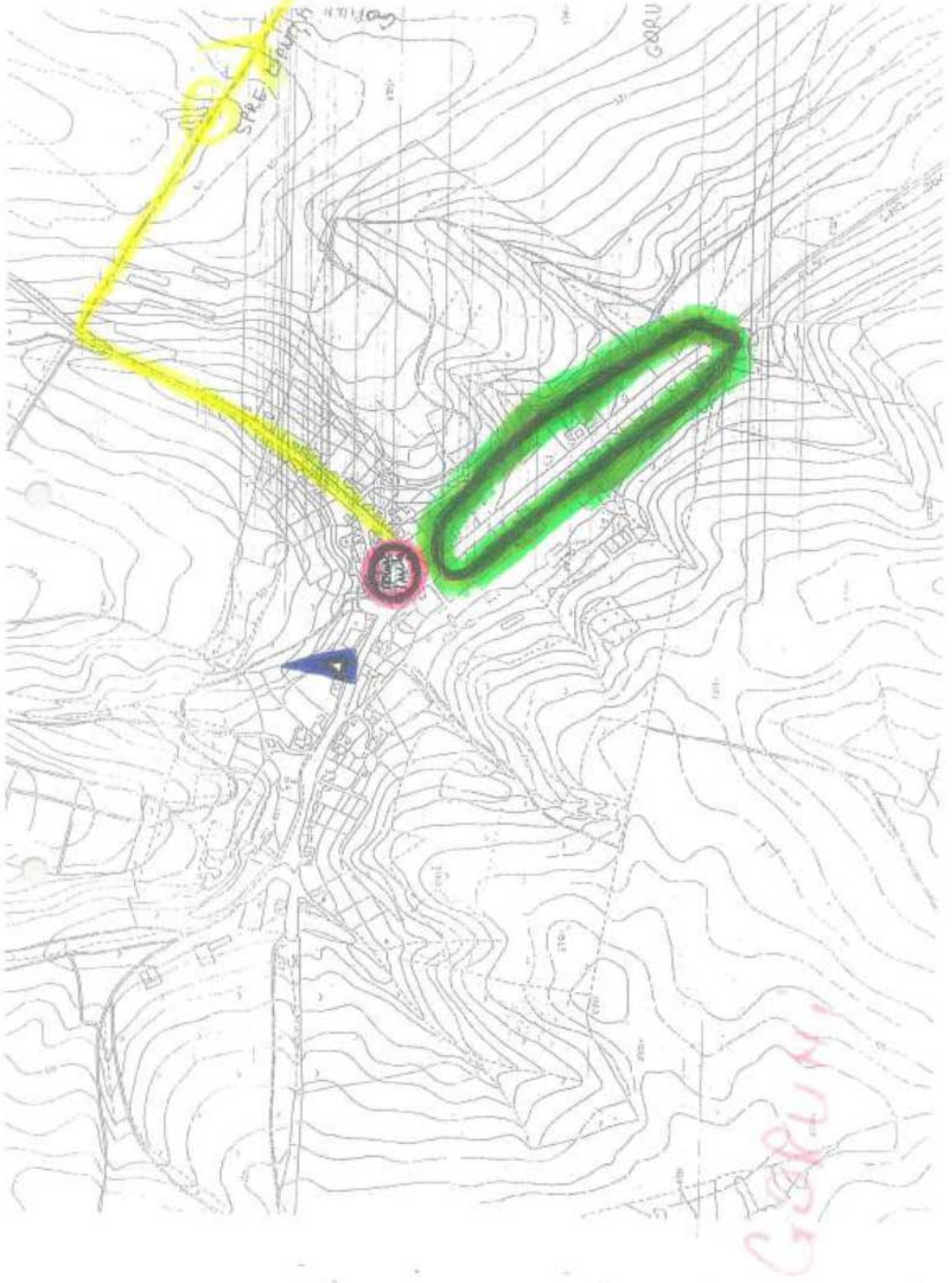
Zonă posibil inundabilă!

*Area: 0 Square kilometers
Perimeter: 0.3 Kilometers*

Izvoarele

200m

71.51744 44.149 Degree



SPE

GARU

100

GARU

+ Goruni, Constanța, ROU X Q

Show search results for Goruni, Const...

U



200m

21 1 20 44 242 2000