

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

ROMÂNIA  
JUDEȚUL GALAȚI  
COMUNA TUDOR VLADIMIRESCU  
COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

**APROB**  
PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL  
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ  
AL COMUNEI TUDOR VLADIMIRESCU  
Primar  
GHEORGHE COSTEL



## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR ÎN DOMENIUL SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ 2021

COMUNA TUDOR VLADIMIRESCU

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

## CAPITOLUL I DISPOZIȚII GENERALE

### *Secțiunea 1. Definiție, scopuri, obiective*

**Art. 1.** Planul de analiză și acoperire a riscurilor, denumit în continuare PAAR, cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul unității administrativ-teritoriale, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

**Art. 2.** Scopurile PAAR sunt de a asigura cunoașterea de către toți factorii implicați a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență, de a crea un cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență și de a asigura un răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecărui tip de risc identificat.

**Art. 3.** Obiectivele PAAR sunt:

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

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

**Art. 4.** Responsabilitățile privind analiza și acoperirea riscurilor revin tuturor factorilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial.

**Art. 5. (1)** PAAR se întocmesc de comitetul județean pentru situații de urgență, respectiv de comitetele locale pentru situații de urgență și se aprobă de consiliul județean, respectiv de

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

---

consiliile locale, corespunzător unităților administrativ-teritoriale pe care le reprezintă.

(2) PAAR se întocmesc și se aprobă în termen de maximum 60 de zile de la aprobarea de către prefect a Schemei cu riscurile teritoriale din unitatea administrativ-teritorială, elaborată de inspectoratul județean pentru situații de urgență, și se actualizează la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate sau modificări în organizarea structurilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial.

**Art.6. (1)** Prefecții și primarii răspund de asigurarea condițiilor necesare elaborării PAAR.

(2) Pentru sprijinirea activității de analiză și acoperire a riscurilor, consiliul județean și consiliul local pot comanda specialiștilor în domeniu elaborarea de studii, prognoze și alte materiale de specialitate.

**Art.7.** După elaborare și aprobare, PAAR se pun la dispoziție secretariatelor tehnice permanente ale comitetului local pentru situații de urgență, iar extrase din documentele respective se transmit celorlalte instituții și organisme cu atribuții în prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență, acestea având obligația să cunoască, în părțile care le privesc, conținutul planurilor și să le aplice corespunzător situațiilor de urgență specifice.

**Art.8.** Inspectoratul județean pentru situații de urgență, prin centrele operaționale, asigură pregătirea, organizarea și coordonarea acțiunilor de răspuns, precum și elaborarea procedurilor specifice de intervenție, corespunzătoare tipurilor de riscuri generatoare de situații de urgență.

**Art.9. (1)** Operatorii economici, instituțiile publice, organizațiile neguvernamentale și alte structuri din unitatea administrativ-teritorială au obligația de a pune la dispoziția comitetelor pentru situații de urgență toate documentele, datele și informațiile solicitate în vederea întocmirii PAAR.

(2) Documentele, datele și informațiile a căror divulgare poate prejudicia siguranța națională și apărarea țării ori este de natură să determine prejudicii unei persoane juridice de drept public sau privat se supun regulilor și măsurilor stabilite prin legislația privind protecția informațiilor clasificate.

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

-Legea nr. 481/2004 modificată și completată cu Legea nr. 212/2006 privind protecția civilă;

-Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;

## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

- Ordinul MAI nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor;
- Ordinul MAI nr. 1184/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență;
- Ordonanța de Urgență nr. 21 din 15 aprilie 2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență;
- H.G nr. 1489/2004 privind organizarea și funcționarea Comitetului Național pentru Situații de Urgență;
- H.G nr. 1492 din 9 septembrie 2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale;
- H.G nr. 2288/2004 pentru aprobarea repartizării principalelor funcții de sprijin pe care le asigură ministerele, celelalte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- Ordinul MAI nr. 886 din 30 septembrie 2005 pentru aprobarea Normelor tehnice privind Sistemul național integrat de înștiințare, avertizare și alarmare a populației;
- H.G nr. 1669/2005 privind constituirea și funcționarea Comitetului Director de Asigurare la Dezastre;
- Ord.comun 638/420/2005 al Ministerului Administrației și Internelor și al Ministerului și Gospodăririi Apelor privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale;
- H.G nr. 1286/2004 privind aprobarea Planului general de măsuri preventive pentru evitarea și reducerea efectelor inundațiilor;
- Legea nr. 575/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a V-a - Zone de risc natural;
- H.G nr.1075/2004 pentru aprobarea Regulamentului privind apărarea împotriva efectelor dezastrelor produse de seisme și/sau alunecări de teren;
- H.G nr. 372 din 18/03/2004 pentru aprobarea Programului Național de Management al Riscului Seismic;

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

---

-Ordinul comun nr. 1995/1160/2005 al Ministerului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului și al Ministerului Administrației și Internelor pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren;

- H.G nr. 372 din 18/03/2004 pentru aprobarea Programului Național de Management al Riscului Seismic;

- H.G nr. 95/2003 privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase;

-Ordinul MAI nr. 735/2005 privind evidența, gestionarea, depozitarea și distribuirea ajutoarelor interne și internaționale destinate populației în situații de urgență;

-H.G nr. 1579/2005 pentru aprobarea Statutului personalului voluntar din serviciile de urgență voluntare;

-Ordinul MAI nr. 1134 din 13 ianuarie 2006 pentru aprobarea Regulamentului privind planificarea, pregătirea, organizarea, desfășurarea și conducerea acțiunilor de intervenție ale serviciilor de urgență profesionale;

-Ordinul MAI nr. 1494/2006 pentru aprobarea normelor tehnice privind organizarea și funcționarea taberelor pentru sinistrați în situații de urgență;

-Ordin comun MAI/MAPDR nr.1475/551/2006 pentru aprobarea Regulamentului pentru monitorizarea și gestionarea riscurilor cauzate de caderile de grindina și seceta severă, regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență în domeniul fitosanitar – invazii ale agenților de daunare și contaminare a culturilor agricole cu produse de uz fitosanitar, regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență ca urmare a incendiilor de pădure;

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## CAPITOLUL II

### CARACTERISTICILE UNITĂȚII ADMINISTRATIV-TERITORIALE

**Art. 10.** Pe baza datelor cuprinse în Schema cu riscurile teritoriale din unitatea administrativ-teritorială, aprobată de prefectul județului, în conținutul PAAR se face o prezentare pe secțiuni a caracteristicilor unității administrativ-teritoriale, după cum urmează:

#### ***Secțiunea 1 "Amplasarea geografică și relieful comunei Tudor Vladimirescu, județul Galați"***

**Art. 11. (1)** Comuna Tudor Vladimirescu este situată în partea de sud-est a județului Galați, pe D.N. 25 Galați – Tecuci, iar vecinătățile comunei sunt următoarele:

- la Nord – comuna Liesti;
- la Est – sat Vames, comuna Piscu;
- la Sud – râul Siret;
- la Vest – sat Hanu Conachi, comuna Fundeni.

Comuna Tudor Vladimirescu are o suprafață de 5617 ha și un număr de 5151 locuitori la data de 01.01.2019 conform Ordinului Prefectului nr. 197 din 06.05.2020. Rețeaua de drumuri este compusă din DN 25 Galați - Tecuci care face legătura dintre orașele Galați - Tecuci, drumul județean ce leagă comuna de Manastirea Vladimirești, precum și rețeaua de drumuri comunale și calea ferată CFR ce străbate comuna de la un capăt la altul.

**(2)** Întregul amplasament al comunei aparține zonei de interfluviu Siret – Prut, cu suprafață aproximativ plană. Geomorfologic, zona aparține extremității sudice a Podișului Moldovenesc și anume Câmpiei Covurluiului .

#### ***Secțiunea a 2-a "Caracteristici climatice"***

**Art. 12. (1)** Regimul climatic al comunei Tudor Vladimirescu este cel temperat continental, de câmpie caracterizat prin veri calduroase și ierni geroase.

#### ***Secțiunea a 3-a "Rețea hidrografică"***

**Art. 13. (1)** Rețeaua hidrografică este dominată de râul Siret, unul dintre cele mai importante râuri ale țării. Debitul râului este destul de mare, deși în perioada secetoasă a anului acesta scade considerabil. Pentru protejarea terenului din lunca, împotriva inundațiilor s-a construit un dig care însoțește cursul Siretului pe întreg teritoriul comunal și se continuă și pe

## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

(2) Nivelul raului Siret a atins cote istorice in anul 2005,cand debitul a fost de pana la 30 de ori mai mare decat nivelul normal, provocand importante pagube atat asupra terenurilor agricole din zona cat si asupra unor locuinte ale cetatenilor.

(3) Din teritorii, Siretul primeste doi afluenti mai importanti paraul Geru si paraul Calmatui. Paraul Calmatui formeaza in apropierea malului Siretului intr-o forma balta Talabasca cu apa tot timpul anului. La sudul comunei ne invecinam cu raul Siret.

### *Secțiunea a 4-a “Populație”*

**Art. 14. (1)** In anul 2011, comuna Tudor Vladimirescu număra o populație stabilă de 5.435 de locuitori (conform rezultatelor Recensământului populației și locuințelor, publicate de Institutul Național de Statistică).

(2) Intreaga populație a comunei Tudor Vladimirescu trăiește într-un singur sat care este și reședință de comună.

(3) Structura pe sexe a populației comunei Tudor Vladimirescu este într-o relativă pondere de echilibru, astfel populația masculină număra la ultimul recensământ din anul 2011, 2707 persoane (49,81%) iar populația feminină 2728 persoane (50,19%).

### *Secțiunea a 5-a “Căi de transport”*

**Art. 15. (1)** Căile de transport rutiere ce străbat comuna Tudor Vladimirescu sunt:

- DN 25 Galați – Tecuci – drum asfaltat;
- DJ 254A – drum asfaltat;
- Dc 45 km – modernizat.

(2) Căile de transport feroviare sunt deservite de linia dublă Galați – Tecuci. Exista o singura subtraversare a caii ferate si trei traversari la nivel cu calea ferata in dreptul strazilor Constantin Brancoveanu, Stefan cel Mare si strada Cimitirului.

### *Secțiunea a 6-a “Dezvoltare economică”*

**Art. 16. (1)** La nivelul comunei Tudor Vladimirescu alături de industrie, activitățile care conferă locuri de muncă locuitorilor comunei sunt: agricultura, învățământul, activitățile de transport, depozitare, poștă, sănătate, comunicații, comerț, productie-prelucrarea lemnului-mobilier, etc. Profilul economic al comunei este agro-industrial.

## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

(2) Conform bilanțului teritorial un procent de aproximativ 2,11% îl reprezintă suprafața împădurită iar terenul agricol reprezintă 82,33% din suprafața totală a comunei. Din acesta 90,6% este arabil, propice culturilor de cereale (porumb, grâu, orz, orzoaica și secară), a plantelor tehnice (floarea soarelui) și a legumelor.

(3) Efectivele de animale prezente în comună se regăsesc în gospodăriile cetățenilor, excepție făcând ovinele și bovinele care se găsesc și în sectorul privat.

### *Secțiunea a 7-a "Infrastructuri locale"*

**Art. 17.(1)** Instituțiile publice care se regăsesc în cadrul comunei Tudor Vladimirescu sunt:

- Primăria comunei Tudor Vladimirescu;
- Liceul Tehnologic Tudor Vladimirescu;
- 3 școli cu învățământ primar și gimnazial;
- 1 grădiniță cu program normal;
- Căminul cultural Mitica Iancu;
- Sala de festivități;
- Dispensarul uman Tudor Vladimirescu;
- Dispensarul veterinar Tudor Vladimirescu;
- Postul comunal de poliție Tudor Vladimirescu;
- 2 Biserici ortodoxe: Biserica Sf. Arhangheli Mihail și Gavriil și Biserica Adormirea Maicii Domnului;
- Casa de rugăciuni penticostala;
- Mănăstirea Vladimirești;
- Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Tudor Vladimirescu;
- Poștă;

(2) Rețelele de utilități publice sunt următoarele:

- Rețele de transport energie electrică;
- Puncte de transformare și alimentarea cu energie electrică a comunei Tudor Vladimirescu;
- Conducte cu apă potabilă;
- Servicii de telefonie fixă.

(3) Posibilele locații de adunare și cazare a populației în situații de urgență (tabere de sinistrați) sunt în incinta Căminului Cultural, a școlilor, a grădiniței și a Sălii de festivități.



# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## CAPITOLUL III

### ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ

**Art. 18.** Riscurile care pot avea loc pe teritoriul comunei Tudor Vladimirescu sunt:

a) din punct de vedere al riscului la cutremur:

- *principal C;*

b) din punct de vedere al expunerii la riscul de alunecări/prăbușiri de teren:

- *secundar: a(t);*

c) din punct de vedere al expunerii la riscul de inundații:

- *principal I (d);*

d) din punct de vedere al expunerii la riscul de secetă:

- *principal: S;*

e) din punct de vedere al expunerii la riscul de avalanșe:

- *nu este cazul;*

f) din punct de vedere al expunerii la riscul de incendii de pădure:

- *secundar: I (p);*

g) din punct de vedere al expunerii la riscul de accident chimic:

- *secundar: a (ch);*

h) din punct de vedere al expunerii la riscul de accident nuclear:

- *secundar: a (n);*

i) din punct de vedere al expunerii la riscul de incendii în masă:

- *secundar: im;*

j) din punct de vedere al riscului la accidente grave pe căi de transport:

- *principal: A (tp);*

k) din punct de vedere riscului de eșec al utilităților publice:

- *principal: E (up);*

l) din punct de vedere al expunerii la riscul epidemiologic:

- *principal: E(d);*

m) din punct de vedere al expunerii la riscul epizootic:

- *principal: E (z).*

#### ***Secțiunea 1 “Analiza riscurilor naturale”***

**Art. 19.** Riscurile naturale care se pot produce în zona comunei Tudor Vladimirescu sunt:

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## a) FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE

### a1) Inundații

Principalul rau care ar putea produce inundații este SIRET.

Pot fi afectate: locuințe + teren agricol.

Zone inundabile	Str. Vlad Tepes, Bogdan al III-lea, Iancu de Hunedoara, Gheorghe Bibescu, Stefanita Lupu, Cimitirului	
Populație	Aprox.1000	
Locuințe	500	
Podete	10	
Aparari de maluri	13 km	
Cai de transport	D.C.	50 km
	D.J.	-
	D.N.	2,5 km
	Cai ferate	2,5 km
Teren arabil afectat (ha)	1000 ha	
Fanete,pasuni,etc. (ha)	200 ha	

### a2) Furtuni însoțite de căderi masive de grindină

Sunt fenomene meteorologice care din motive obiective (regimul eolian) dar și subiective (despăduriri, desființarea barierelor de protecție) au căpătat aspecte de constanță.

În asemenea cazuri poate fi afectat întreg teritoriul comunei, cum se poate vedea în tabelul de mai jos:

Acoperisuri	Tabla	1800
	Altele	100
Culturi agricole	1200 ha grau, 1100 ha porumb,700 ha floarea-soarelui	

### a3) Înzăpeziri, viscole, îngheț

Ca urmare a dispariției unor bariere protectoare și specificului eolian al județului, o foarte

## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

mare parte a teritoriului este afectată ritmic pe timp de iarnă de aceste fenomene.

Drumuri afectate	D.C.	50km
	D.N.	4km
	Cai ferate	3km

### **a4) Secetă**

Fenomenul secetei este întâlnit în această zonă, aducând mari pagube producțiilor agricole în anii când acest fenomen se instalează. Ultimul an în care seceta a fost însemnată a fost anul 2020, când o mare parte a culturilor agricole din zonă a fost compromisă.

Teren arabil (ha)	3891 ha
Fanete,pasuni,etc.(ha)	140 ha

### **b) INCENDII DE PADURE**

În apropierea comunei se află aproximativ 114 ha pădure, care în cazul producerii de incendiu nu poate afecta case sau locuitori.

### **c) AVALANSE**

Localitatea nu prezintă risc de producere a avalanșelor.

### **d) FENOMENE DISTRUCTIVE DE ORIGINE GEOLOGICA**

**d1) Cutremurele de pământ** – provin din cele produse în curbură munților Carpați, în zona Vrancea și se resimt pe tot teritoriul județului. Aproape în totalitate sunt de natură tectonică.

Cele mai puternice cutremure care pot afecta comuna sunt cele de tip INTERMEDIAR ( $70 < H < 170$  km). Acestea sunt produse la adâncimi cuprinse între 50 – 250 km, au magnitudini medii de  $M = 7^{\circ}$  Richter și conduc la intensități de VII-VIII grade pe scara M.S.K.

În cazul producerii unui cutremur major, pot fi afectate următoarele: - *construcții*:

Locuinte pe tipuri de structuri	Cadre beton	20
	Caramida	30
	Lemn	1500
	Altele	650

## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

Edificii utilitare	20
Agenti economici	60
Constructii civile	Primaria Tudor Vladimirescu, Camin Cultural, Dispensar uman, Dispensar veterinar, bisericile, Liceul Tehnologic, 3 scoli, 1 gradinita.
Culte	2 biserici, Manastirea Vladimiresti, Casa de rugaciuni pentecostala

### **d2) Alunecări de teren**

Localitatea prezintă un grad de risc secundar în ceea ce privește producerea de alunecări de teren.

#### ***Secțiunea a 2-a “Analiza riscurilor tehnologice”***

**Art. 20.** Riscurile tehnologice (conform Anexei 2 la H.G. nr. 2288/2004) care se pot produce sunt accidente, avarii, explozii și incendii:

#### **a) INDUSTRIALE**

##### **a1) Accidente chimice**

Obiectivele și sursele de risc chimic sunt:

-accidente chimice pe căile de comunicație (D.N.).

Auto	DN25(3km)
Cale ferata	CFR Galati-Tecuci(3km)

La obiectivele de risc chimic sunt necesare măsuri de protecție, autoapărare și intervenție extrem de urgente începând cu înștiințarea și alarmarea operativă a autorităților, salariaților și populației.

##### **a2) Accidente nucleare.**

*Pericolul unor accidente nucleare se datorează existenței C.N.E. Până în prezent nu s-au înregistrat accidente nucleare C.N.E., dar datorită parametrilor constructivi și tehnologiei existente, acest obiectiv reprezintă un real pericol.*

##### **a3) Incendii in masa.**

Unitatea administrativ-teritoriala este situata in zona de influenta a incendiilor in masa.

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

## **b) DE TRANSPORT SI DEPOZITARE PRODUSE PERICULOASE**

### **c) b1) Transportul feroviar.**

După cum s-a menționat mai sus, comuna Tudor Vladimirescu este străbătută de 3 km cale ferată.

În garniturile de tren, în multe situații se găsesc vagoane speciale transportatoare de substanțe periculoase (substanțe toxice, explozive, incendiare).

În cazul unui accident feroviar major pot avea loc urmări diverse, cum ar fi:

- un număr mare de victime – în situația unui accident feroviar în care au fost implicate trenuri de persoane (tamponări, deraieri, etc.);
- distrugerea (avarierea) garniturilor de tren;
- producerea unor accidente chimice în situația distrugerii (avarierii) unor vagoane transportatoare de substanțe toxice care pot provoca efecte grave asupra populației;
- incendii
- produse (din diferite condiții) la garniturile de tren.

### **b2) Transportul rutier**

Urmare a dezvoltării activităților comerciale care implică intensificarea traficului și pe comunicațiile rutiere, există pe DN 25 în punctele la pod la Rates posibilitatea tot mai mare de producere a unor accidente rutiere.

### **b3) Transportul fluvial și maritim**

Localitatea nu prezintă riscuri legate de transportul fluvial și maritim.

### **b4) Transportul aerian**

Având în vedere faptul că în apropierea comunei nu există aeroporturi și nici rute de zbor, localitatea nu prezintă riscuri legate de transportul aerian.

## ***Secțiunea a 3-a “Analiza riscurilor biologice”***

**Art. 21.** Riscurile biologice care se pot produce în zona comunei Tudor Vladimirescu sunt:

### **a) *EPIDEMII***

Acest fenomen se accentuează pe timpul unor dezaastre de mare amploare sau de lungă durată.

În cazul unor dezaastre de mari proporții există pericolul apariției următoarelor boli care dacă nu sunt stopate în fază incipientă pot deveni epidemii, cum ar fi: holera, hepatita acută de tip B, febra tifoidă, leptospiroza, trichineloză, coronavirus.

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

## ***b) EPIZOOTII***

Gestionarea și managementul măsurilor de protecție și intervenție în caz de epizootii sunt asigurate de Direcția Sanitar-Veterinară Galați.

În cazul unor dezastre de mari proporții și lungă durată pot apărea și evolua următoarele boli (la animale) care se pot transforma în epizootii:

- febra aftoasă;
- pesta bovină;
- blue tongue;
- pesta porcină;
- antrax;
- pleuropneumonia contagioasă a rumegătoarelor mari;
- gripa aviara.

Direcția Sanitar-Veterinară Galați a întocmit *Planul de protecție și intervenția în caz de epidemii și epizootii* în care sunt stipulate măsurile profilactice și de intervenție în special pentru a stopa fenomenul de evoluție al acestor boli în fază incipientă.

Pe raza comunei Tudor Vladimirescu funcționează un cabinet sanitar-veterinar încadrat cu 1 medic de specialitate și 1 tehnician.

### ***Secțiunea a 4-a “Analiza riscurilor de incendiu”***

**Art. 22.** Riscurile de incendiu se pot produce la următoarele obiective:

- Incendii la locuințe: aproximativ 2000;
- Obiectivele care pot fi afectate: Căminul cultural, Remiza PSI, Scolile, Liceul, Grădinița, Bisericile, Primăria, Sala de festivități.

Pe teritoriul comunei funcționează aproximativ 100 de agenți economici.

### ***Secțiunea a 5-a “Analiza altor tipuri de riscuri”***

**Art. 23.** În caz de **conflict armat**.

Județul Galați, fiind un județ de frontieră se poate confrunța în prima etapă, cu situațiile de debut ale unui conflict armat transfrontalier generat de un stat sau de un grup de state pe fondul deteriorării situației politico-diplomatice.

Debutul conflictului armat ar putea consta în ciocniri transfrontaliere, acțiuni diversioniste, violarea spațiului aerian, lovituri aeriene, lovituri transfrontaliere cu material de artilerie și rachete.

## CAPITOLUL IV ACOPERIREA RISCURILOR

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

**Art. 24.** Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție-intervenție constă în stabilirea etapelor și fazelor de intervenție, în funcție de evoluția probabilă a situațiilor de urgență, definirea obiectivelor, crearea de scenarii pe baza acțiunilor de dezvoltare, a premiselor referitoare la condițiile viitoare (completarea alternativelor față de obiectivele urmărite, identificarea și alegerea alternativei de acțiune optime și care recomandă planul de acțiune ce urmează să fie aplicat), selectarea cursului optim de acțiune și stabilirea dispozitivului de intervenție, luarea deciziei și precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii și cele de cooperare.

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

**Art. 25.** Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale:

- a) alertarea și/sau alarmarea unităților și a subunităților pentru intervenție;
  - b) informarea personalului de conducere asupra situației create;
  - c) deplasarea la locul intervenției;
  - d) intrarea în acțiune a forțelor, amplasarea mijloacelor și realizarea dispozitivului preliminar de intervenție;
  - e) transmiterea dispozițiilor preliminare;
  - f) recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;
  - g) evacuarea, salvarea și/sau protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;
  - h) realizarea, adaptarea și finalizarea dispozitivului de intervenție la situația concretă;
  - i) manevra de forțe;
  - j) localizarea și limitarea efectelor evenimentului (dezastrului);
  - k) înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului (dezastrului);
- regruparea forțelor și mijloacelor după îndeplinirea misiunii;
- m) stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;
  - n) întocmirea procesului-verbal de intervenție și a raportului de intervenție;
  - o) retragerea forțelor și mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;

## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

p) restabilirea capacității de intervenție;

q) informarea inspectorului general/inspectorului-șef/comandantului și a eșalonului superior.

### *Secțiunea a 3-a. Faze de urgență a acțiunilor*

**Art. 26.** În funcție de locul, natura, amploarea și evoluția evenimentului, intervențiile serviciilor profesionale pentru situații de urgență sunt organizate astfel:

a) urgența I - asigurată de garda/gărzile de intervenție a/ale subunității în raionul (obiectivul) afectat;

b) urgența a II-a - asigurată de către subunitățile inspectoratului județean;

c) urgența a III-a - asigurată de către două sau mai multe unități limitrofe;

d) urgența a IV-a - asigurată prin grupări operative, dislocate la ordinul inspectorului general, al Inspectoratului General, în cazul unor intervenții de amploare și de lungă durată.

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

**Art. 27.** Forțele de intervenție specializate acționează conform domeniului lor de competență, pentru:

a) salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;

b) acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și operatorilor economici afectați;

c) aplicarea măsurilor privind ordinea publică pe timpul producerii situației de urgență specifice; dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;

d) diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția civilă: stațiile de pompieri și sediile poliției, spitale și alte construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu secții de chirurgie și de urgență, clădirile instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență, în apărarea și securitatea națională, stațiile de producere și distribuție a energiei și/sau care asigură servicii esențiale pentru celelalte categorii de clădiri menționate, garajele de vehicule ale serviciilor de urgență de diferite categorii, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situații de urgență, clădiri care conțin gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;



## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

- e) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

### *Secțiunea a 5-a. Instruirea*

**Art. 28.** Pregătirea forțelor profesionale de intervenție se realizează în cadrul instituțiilor abilitate prin lege, pe baza unor programe adecvate avizate de inspectoratele pentru situații de urgență județene și al municipiului București și aprobate de comitetele județene/municipiului București. Pregătirea forțelor specializate voluntare de intervenție se realizează în cadrul ONG-urilor cu scop similar.

(2) Prefecții, primarii și conducerile tehnico-administrative ale operatorilor economici și instituțiilor au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație, a modalităților de acțiune conform planurilor de analiză și acoperire a riscurilor aprobate.

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

**Art. 29.** Sistemul informațional-decizional cuprinde ansamblul subsistemelor destinate observării, detectării, măsurării, înregistrării, stocării și prelucrării datelor specifice, alarmării, notificării, culegerii și transmiterii informațiilor și a deciziilor de către factorii implicați în acțiunile de prevenire și gestionare a unei situații de urgență.

**Art. 30.** Informarea secretariatelor tehnice permanente ale comitetelor ierarhic superioare asupra locului producerii unei situații de urgență specifică, evoluției acesteia, efectelor negative produse, precum și asupra măsurilor luate, se realizează prin rapoarte operative.

**Art. 31.** Primarii, conducerile comitetelor județene/locale pentru situații de urgență și cele ale unităților social-economice amplasate în zone de risc, au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## CAPITOLUL V

### RESURSE UMANE, MATERIALE ȘI FINANCIARE

**Art. 32. (1)** În funcție de categoriile de riscuri identificate, mecanismele și condițiile de producere/manifestare, amploarea și efectele posibile ale acestora se vor stabili tipurile de forțe și mijloace necesare de prevenire și combatere a riscurilor, astfel:

- inspecții de prevenire;
- subunități de intervenție pentru stingerea incendiilor;
- formațiuni de asistență medicală de urgență și descarcerare;
- formațiuni de protecție civilă (echipe căutare-salvare, NBC și pirotehnice);
- alte formațiuni de salvare (Crucea Roșie, SALVAMONT, scafandri profesioniști ș.a.);
- grupe de sprijin.

**(2)** Activitățile preventive planificate, organizate și desfășurate în scopul acoperirii riscurilor sunt:-controale și inspecții de prevenire

- avizare/autorizare de securitate la incendiu și protecție civilă
- acordul
- asistența tehnică de specialitate
- informarea preventivă
- pregătirea populației
- constatarea și sancționarea încălcărilor la prevederile legale , alte forme.

**Art. 33.** Pe lângă structurile serviciilor publice comunitare profesioniste pentru situații de urgență, mai pot acționa:unitățile poliției, jandarmeriei și poliției de frontieră, structurile poliției comunitare, unitatea specială de aviație a M.A.I., unitățile specializate/detașamente din cadrul Ministerului Apărării Naționale, unitățile pentru asistența medicală de urgență ale Ministerului Sănătății, organizațiile nonguvernamentale specializate în acțiuni de salvare, unitățile și formațiunile sanitare și de inspecție sanitar-veterinară, formațiuni de pază a persoanelor și a bunurilor, precum și detașamente și echipe din cadrul serviciilor publice descentralizate și societăților comerciale specializate, incluse în planurile de apărare și dotate cu forțe și mijloace de intervenție, formațiunile de voluntari ai societății civile specializați în intervenția în situații de urgență și organizați în ONG-uri cu activități specifice.

**Art. 34.** Forțele auxiliare se stabilesc din rândul populației și salariaților, formațiunilor de voluntari, altele decât cele instruite special pentru situații de urgență, care acționează conform sarcinilor stabilite pentru formațiile de protecție civilă organizate la operatorii economici și societățile comerciale în planul de apărare specific.

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

---

**Art. 35.** Resursele financiare necesare acțiunilor și măsurilor pentru prevenirea și gestionarea unei situații de urgență specifice se suportă, potrivit legii, din bugetul de stat și/sau din bugetele locale, după caz, precum și din alte surse interne și internaționale, în scopul realizării acțiunilor și măsurilor de prevenire, intervenție operativă, recuperare și reabilitare, inclusiv pentru dotarea cu utilaje, echipamente, materiale și tehnica necesare și pentru întreținerea acestora, precum și pentru pregătirea efectivelor, atât pentru forțele profesioniste cât și pentru forțele specializate voluntare din cadrul societății civile.

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## CAPITOLUL VI LOGISTICA ACȚIUNILOR

**Art. 36. (1)** Sistemul forțelor și mijloacelor de intervenție în cazul producerii unei situații de urgență se stabilește prin planurile de apărare specifice, de către autoritățile, instituțiile publice, societatea civilă și operatorii economici cu atribuții în acest domeniu, conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de riscuri.

**(2)** Forțele și mijloacele de intervenție se organizează, se stabilesc și se pregătesc din timp și acționează conform sarcinilor stabilite prin planurile de apărare specifice.

**Art. 37.** Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situației de urgență specifice se asigură de către autoritățile, instituțiile și operatorii economici cu atribuții în domeniu, în raport de răspunderi, măsuri și resurse necesare.

### ANEXE

**Anexa nr. 1** - Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în unitatea administrativ-teritorială, conform modelului prevăzut în anexa nr. 1 care face parte integrantă din prezenta metodologie;

**Anexa nr. 2** - Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 care face parte integrantă din prezenta metodologie;

**Anexa nr. 3** - Componenta nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență, cu precizarea unității la care sunt încadrați membrii structurilor, funcției, adresei și a telefoanelor de la serviciu și de la domiciliu, a responsabilităților și misiunilor;

**Anexa nr. 4** - Riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență a unității administrativ-teritoriale;

**Anexa nr. 5** –Harti de risc;

**Anexa nr. 6** – Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri;

**Anexa nr. 7-** Sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării;

**Anexa nr. 8** – Tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.);

**Anexa nr. 9** – Planuri și proceduri de intervenție;

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

---

**Anexa nr.10** – Schema fluxului informațional-decizional;

**Anexa nr.11**- Locuri/spatii de evacuare in caz de urgenta si dotarea acestora;

**Anexa nr.12** – Planificarea exercitiilor/aplicatiilor conform reglementarilor tehnice specifice;

**Anexa nr. 13** – Rapoarte lunare de informare și analiză către prefect;

**Anexa nr. 14** – Situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul din disponibilități locale și cu sprijin de la comitetul pentru situații de urgență ierarhic superior etc.;

**Anexa nr. 15** - Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență;

**Șef S.V.S.U.**

**Smadu Oana**



# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## Anexa nr. 1

Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea  
riscurilor în localitatea Tudor Vladimirescu:

Nr. Crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoana (e) de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr...
1.	Primărie	Str. Principala, Nr.788 Fax:0236828606 Tel:0236828603	Gheorghe Costel Primar: Mobil:0744779064	Fișa nr.1
			Cheosa Dumitru Viceprimar: Mobil:0748601649	
			Polodeanu Sandita Secretar Mobil:0751125856	Fișa nr.2
2.	Post Politie Tudor Vladimirescu	Str.Principala Nr.791 Tel:0236828608	Popa Marius Sef Post Mobil:0743166372	Fișa nr.3
3.	Liceul Tehnologic Tudor Vladimirescu	Str.Mircea cel Batran Nr.2464 Tel:0236828621	Pavel Corina- Patricia Director Tel:0744151423	Fișa nr.4
4.	Dispensar uman Tudor Vladimirescu	Str.George Cosbuc Nr.677 Tel:0236828605	Medic familie Cab.med.ind. Gogot Mugur-Victor Mobil:0767581059	Fișa nr.5
5.	Dispensarul Veterinar	Str. Principala Nr.761	Doctor Veterinar Pavel Mariana Tel:0756201107	
6.	Parohia Sfinții Arhangheli Mihail și Gavriil	Str.George Cosbuc Nr.1141	Preot paroh Smadu Sorin Mihai Tel:0762694262	Fișa nr.6
7.	Parohia Izvorul Tămăduirii	Str. Ștefan cel Mare Nr.2151	Preot paroh Manolache Adrian Tel:0744395456	
8.	Casa de rugăciuni Sfanta Treime	Str. Ion Creangă Nr.620	Administrator Toader Nicu Tel:0740954239	

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## Anexa nr. 2

### Atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR

Primăria Tudor Vladimirescu	Fișa nr.1
<b>I.GESTIONAREA RISCURILOR</b>	
a.monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora; - Planificarea resurselor și serviciilor; - Căutarea și salvarea persoanelor; - Evacuarea populației sau bunurilor periclitate; -Acordarea primului ajutor medical; -Localizarea și stingerea incendiilor; -Asigurarea transportuluiibforțelor și mijloacelor de intervenție; - Asigurarea apei și hranei pentru populație și animalelor afectate și evacuate; - Logistica intervenției; - Reabilitarea zonelor afectate; - Acordarea de ajutoare de primă urgență, despăgubiri, asistență socială și religioasă;
b. controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;	- Controlează toate instituțiile publice și operatorii economici de pe teritoriul comunei privind competențele la Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor, modul de îndeplinire a sarcinilor trasate;
c. informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Tudor Vladimirescu și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- Informarea populației prin materiale difuzate de componența preventivă a S.V.S.U. și afișarea lor pe panoul de afișaj sau la instituțiile publice din comună; -Înștiințarea, prealarmarea, alarmarea și avertizarea în situația producerii sau iminența producerii unei situații de urgență;
d. exerciții și aplicații;	- Conform Dispoziției Președintelui Comitetului Local pentru Situații de Urgență al comunei Tudor Vladimirescu, în conformitate cu Planul de pregătire în domeniul situațiilor de urgență pe anul 2021;
<b>II.RESURSE NECESARE</b>	
a. monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- Prin aparatura/echipamente și mai ales prin observarea directă a fenomenelor de inundații, incendii iar de la posturile de radio și TV locale și centrale, seismele;
b. controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;	-Se execută de către personalul specializat din primăria Tudor Vladimirescu;
c. informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Tudor Vladimirescu și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	-Se execută prin componența preventivă a S.V.S.U. prin afișarea în locuri vizibile a diferitelor materiale cu caracter informativ la panourile de afișaj sau la instituțiile publice de pe teritoriul comunei;
d. exerciții și aplicații;	- Conform Ordinului Președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Galați de pregătire în domeniul situațiilor de urgență 2021;

## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

<b>III. INTERVENȚIE</b>	
a.alarmare	-prin Secretariatul Tehnic Permanent (C.O.A.T. al C.L.S.U. Tudor Vladimirescu)
b.acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	-prin Secretariatul Tehnic Permanent (C.O.A.T. al C.L.S.U. Tudor Vladimirescu)
c. asistență medicală	-prin Secretariatul Tehnic Permanent (C.O.A.T. al C.L.S.U. Tudor Vladimirescu)
d.acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs;	-prin Secretariatul Tehnic Permanent (C.O.A.T. al C.L.S.U. Tudor Vladimirescu)
e. acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	-prin Secretariatul Tehnic Permanent (C.O.A.T. al C.L.S.U. Tudor Vladimirescu)

<b>Consiliul Local al comunei Tudor Vladimirescu</b>	<b>Fișa nr.2</b>
<b>I.GESTIONAREA RISCURILOR</b>	
a.monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora; - Planificarea resurselor și serviciilor; - Asigurarea apei și hranei pentru populație și animalelor afectate și evacuate; - Acordarea de ajutoare de primă urgență, despăgubiri, asistență socială și religioasă;
b. controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;	- Controlează toate instituțiile publice și operatorii economici de pe teritoriul comunei privind competențele la Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor, modul de îndeplinire a sarcinilor trasate;
c. informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Tudor Vladimirescu și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- Informarea populației prin materiale difuzate de componența preventivă a S.V.S.U. și afișarea lor pe panoul de afișaj sau la instituțiile publice din comună; -Înștiințarea, prealarmarea, alarmarea și avertizarea în situația producerii sau iminența producerii unei situații de urgență;
d. exerciții și aplicații;	-
<b>II.RESURSE NECESARE</b>	
a. monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- Prin aparatura/echipamente și mai ales prin observarea directă a fenomenelor de inundații, incendii iar de la posturile de radio și TV locale și centrale, seismele;
b. controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;	-Se execută de către personalul specializat din primăria Tudor Vladimirescu;
c. informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Tudor Vladimirescu și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	-asigură resursele financiare și materiale necesare editării, tipării, multiplicării și distribuirii materialelor/pliantelor/afiselor/campaniilor informative de pregătirea populației din comuna Tudor Vladimirescu;
d. exerciții și aplicații;	-asigură resursele financiare și materiale necesare



## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

	organizării și desfășurării exercițiilor de protecție civilă și a aplicațiilor tactice în domeniul situațiilor de urgență;
--	--

<b>III. INTERVENȚIE</b>	
a. alarmare	-prin membrii C.L.S.U.;
b. acțiuni de căutare/salvare/descarcerare	-prin personalul din cadrul S.V.S.U. Tudor Vladimirescu;
c. asistență medicală	-prin personalul din cadrul cabinetelor medicale din comuna Tudor Vladimirescu;
d. acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs;	-prin personalul din cadrul C.L.S.U. și S.V.S.U. Tudor Vladimirescu;
e. acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	-prin personalul din cadrul C.L.S.U. și S.V.S.U. Tudor Vladimirescu;

<b>Poliția comunei Tudor Vladimirescu</b>		<b>Fișa nr.3</b>
<b>I.GESTIONAREA RISCURILOR</b>		
a. monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la autoritățile competente;	Asigură: - Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora; - Controlul și îndrumarea circulației; - Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitate; - Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate, și a altor resurse; - Menținerea și restabilirea ordinii publice;	
b. controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	- Participă alături de persoanele abilitate din primărie la controlul la instituțiile publice și operatorii economici; - Controlează și asigură respectarea legalității de către populația comunei Tudor Vladimirescu;	
c. informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Tudor Vladimirescu și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- Adrese de înștiințare către instituțiile publice și operatorii economici; - Controlează și asigură respectarea legalității de către populația comunei Tudor Vladimirescu;	
d. exerciții și aplicații;	- Conform ordinelor și dispozițiilor primare;	
<b>II.RESURSE NECESARE</b>		
a. monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- Din bugetul de stat;	
b. controlul preventiv al autorităților pe domenii de competență;	- Din bugetul de stat;	
c. informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Tudor Vladimirescu și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- Din bugetul de stat;	

## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

d. exerciții și aplicații;	- Din bugetul de stat;
----------------------------	------------------------

<b>III. INTERVENȚIE</b>	
a.alarmare	-
b.acțiuni de căutare/salvare/ descarcerare	-prin personalul care deservește postul de poliție cu sprijinul echipajului de intervenție S.V.S.U. Tudor Vladimirescu;
c. asistență medicală	-
d.acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs;	-prin personalul care deservește postul de poliție cu sprijinul echipajului de intervenție S.V.S.U. Tudor Vladimirescu;
e. acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	-prin personalul care deservește postul de poliție cu sprijinul echipajului de intervenție S.V.S.U. Tudor Vladimirescu;

Liceul Tehnologic Tudor Vladimirescu	Fișa nr.4
<b>I.GESTIONAREA RISCURILOR</b>	
a.monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la autoritățile competente;	-
b. controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;	-
c. informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Tudor Vladimirescu și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	-Afișează la panoul de afișaj materialele date spre difuzare cu caracter informativ și educativ;
d. exerciții și aplicații;	-Planifică ore de pregătire pentru școlari și preșcolari conform planului de pregătire;
<b>II.RESURSE NECESARE</b>	
a. monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la autoritățile competente;	-
b. controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;	-
c. informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Tudor Vladimirescu și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- Din bugetul de stat;
d. exerciții și aplicații;	- Din bugetul de stat;

<b>III. INTERVENȚIE</b>	
	-

## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

a. alarmare	
b. acțiuni de căutare/salvare/ descarcerare	- prin personalul care deservește postul de poliție;
c. asistență medicală	-
d. acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs;	-
e. acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	-

Dispensarele comunei Tudor Vladimirescu	Fișa nr.5
<b>I. GESTIONAREA RISCURILOR</b>	
a. monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la autoritățile competente;	- Vaccinează, consultă, interpretează rezultatele analizelor și eliberează rețete gratuite sau contra cost; - Prescrierea de medicamente prevăzute în lista de compensate și recomandarea investigațiilor în funcție de diagnostic; - Eliberează trimiteri pacienților săi pentru ca aceștia să-și poată face gratuit analizele la sânge și să beneficieze de consultații gratuite;
b. controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;	- Participă alături de persoanele abilitate din primărie la controlul epidemiologic executat la instituțiile publice și operatorii economici din comuna Tudor Vladimirescu; - Controlează și asigură respectarea regulilor de igienă colectivă și individuală de către populația comunei Tudor Vladimirescu;
c. informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Tudor Vladimirescu și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- Adrese de înștiințare către instituțiile publice și operatorii economici de pe teritoriul comunei Tudor Vladimirescu;
d. exerciții și aplicații;	- Participă cu personalul avut la dispoziție la activitățile specifice desfășurate la nivelul comunei conform și dispozițiilor primite;
<b>II. RESURSE NECESARE</b>	
a. asigură și coordonează asistența medicală personală, primară și continuă individului și familiei;	- Din bugetul alocat de Ministerul Sănătății;
b. controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;	- Din bugetul alocat de Ministerul Sănătății;
c. informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Tudor Vladimirescu și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- din bugetul local de stat și bugetul alocat de Ministerul Sănătății ;
d. exerciții și aplicații;	- Din bugetul local de stat;

## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

<b>III. INTERVENȚIE</b>	
a.alarmare	-
b.acțiuni de căutare/salvare/ descarcerare	-prin personalul care deservește dispensarele medicale;
c. asistență medicală	-prin personalul care deservește dispensarele medicale;
d.acțiuni de îndepărtare a manifestării pericolului produs;	-prin personalul care deservește dispensarele medicale;
e. acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	-prin personalul care deservește dispensarele medicale;

<b>Bisericele comunei Tudor Vladimirescu</b>	<b>Fișa nr.6</b>
<b>I.GESTIONAREA RISCURILOR</b>	
a.monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la autoritățile competente;	-
b. controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;	-
c. informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Tudor Vladimirescu și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- Afișează pe ușile de la intrare sau în locuri special amenajate, materialele și afișele cu caracter informativ date de S.V.S.U. al comunei Tudor Vladimirescu; - Preoții, în cadrul slujbelor de duminică sau sărbători legale, pot informa populația despre acțiunile preventive ce trebuie luate la nivel comunal;
d. exerciții și aplicații;	-Clopotarii participă la orele și ședințele de pregătire, ca membri ai echipei de înștiințare- alarmare din cadrul S.V.S.U. al comunei Tudor Vladimirescu;
<b>II.RESURSE NECESARE</b>	
a.asigură și coordonează asistența medicală personală, primară și continuă individului și familiei;	-
b. controlul preventiv al autorităților pe domeniul de competență;	-
c. informarea preventivă a populației asupra pericolelor specifice comunei Tudor Vladimirescu și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;	- din bugetul local de stat și bugetul alocat de Ministerul Sănătății ;
d. exerciții și aplicații;	- Din bugetul de stat;

<b>III. INTERVENȚIE</b>	
a.alarmare	-Clopotele bisericilor;
b.acțiuni de căutare/salvare/ descarcerare	- Prin personalul care deservește postul de poliție sau echipa din cadrul S.V.S.U.;
c. asistență medicală	-
d.acțiuni de îndepărtare a manifestării	-

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

pericolului produs;	
e. acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	-

## Anexa nr. 2

### STRUCTURA - CADRU A PLANULUI DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

#### **CAPITOLUL I. Dispoziții generale**

*Secțiunea 1. Definiție, scop, obiective*

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

- 2.1. Acte normative de referință
- 2.2. Structuri organizatorice implicate
- 2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu

#### **CAPITOLUL II. Caracteristicile unității administrativ-teritoriale**

*Secțiunea 1. Amplasare geografică și relief*

*Secțiunea a 2-a. Caracteristici climatice*

*Secțiunea a 3-a. Rețea hidrografică*

*Secțiunea a 4-a. Populație*

*Secțiunea a 5-a. Căi de transport*

*Secțiunea a 6-a. Dezvoltare economică*

*Secțiunea a 7-a. Infrastructuri locale*

*Secțiunea a 8-a. Specific regional/local*

#### **CAPITOLUL III. Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență**

*Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale*

*Secțiunea a 2-a. Analiza riscurilor tehnologice*

*Secțiunea a 3-a. Analiza riscurilor biologice*

*Secțiunea a 4-a. Analiza riscului de incendiu*

*Secțiunea a 5-a. Analiza riscului social*

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

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

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

## **CAPITOLUL IV. Acoperirea riscurilor**

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

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

*Secțiunea a 3-a. Faze de urgență a acțiunilor*

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

*Secțiunea a 5-a. Instruirea*

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

## **CAPITOLUL V. Resurse: umane, materiale, financiare**

## **CAPITOLUL VI. Logistica acțiunilor**

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## Anexa nr.3

Componența nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență, cu precizarea unității la care sunt încadrați membrii structurilor, funcției, adresei și a telefoanelor de la serviciu și de la domiciliu, a responsabilităților și misiunilor

Nr. crt.	Numele si prenumele	Funcția administrativă economică	Adresa si locul de munca	Telefoane contact
1.	<b>Gheorghe Costel</b>	primar	Strada Principala nr.788, UAT Tudor Vladimirescu	0236828603; 0757048553
2.	<b>Cheosa Dumitru</b>	viceprimar	Strada Principala nr.788, UAT Tudor Vladimirescu	0236828603; 0751782647
3.	<b>Popa Marius</b>	Șef Post Politie	Strada Principala nr.791, Politie Tudor Vladimirescu	0236828608; 0743166372
4.	<b>Gogot Mugur – Victor</b>	Medic uman	Strada George Coșbuc nr.677, Centrul de permanenta Tudor Vladimirescu	0236828750; 0767581059
5.	<b>Smadu Oana</b>	Șef S.V.S.U.	Strada Principala nr.788, UAT Tudor Vladimirescu	0236828603; 0765482432

## Anexa nr.4

### **Riscuri potențiale în localități vecine care pot afecta zona de competență**

Riscurile potențiale ale vecinilor comunei Tudor Vladimirescu se rezuma la maxim 2 și anume :

#### **1 – Incendiu de vegetatie uscata.**

Cauza principala a incendiilor de vegetație uscată o constituie neglijențele umane și mai rar fenomenele naturii. Posibilitatea producerii incendiilor de vegetație uscată este în primaverile secetoase, inaintea pornirii în vegetatie și primavara în timpul curatirii terenurilor prin arderea resturilor vegetale. În comuna Tudor Vladimirescu se află Balta Tălăbasca, arie protejată, pe a cărei suprafață se întinde stufăriș și foarte multe specii de vegetație. Aici, în perioada de primăvara au loc incendii datorita neglijentei oamenilor care aruncă țigara în stufărișul și vegetația uscată.

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

## 2 – Inundații

Principalul râu care poate produce inundații este Siretul având debitul destul de mare. Pentru protejarea terenului din luncă, împotriva inundațiilor s-a construit un dig care însoțește cursul Siretului pe întreg teritoriul comunal și se continuă și pe celelalte teritorii din aval. Din teritorii, Siretul primește doi afluenți mai importanți pârâul Geru și pârâul Călmățui. Pârâul Călmățui formează în apropierea malului Siretului într-o formă microdepresionară Balta Tălăbasca cu apă tot timpul anului. Pot fi afectate locuințe și terenuri agricole. Zonele inundabile sunt pe străzile: Vlad Țepeș, Bogdan al –III-lea, Iancu de Hunedoara, Gheorghe Bibescu, Ștefanița Lupu și Cimitirului.



# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## Anexa nr.6

### Măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri

Comuna Tudor Vladimirescu prezintă categorii de potențiali factori de risc principali, cu consecințe grave pentru populație: inundații, incendii, cutremure și accidente grave pe căi de transport rutier și feroviar.

Comitetul Local pentru Situații de Urgență al comunei Tudor Vladimirescu are în vedere următoarele măsuri:

Nr. Crt.	Activitatea	Răspunde	Termen
1.	Monitorizarea fenomenelor hidrologice pe cursurile de apă ;	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
2.	Monitorizarea digurilor , podetelor și malurilor cursurilor de apa;	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
3.	Monitorizarea fenomenelor meteorologice periculoase;	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
4.	Monitorizarea transporturilor de substanțe chimice periculoase;	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
5.	Monitorizarea obiectivelor economice sursă de risc la incendii	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
6.	Evaluarea riscurilor la epizotii /epidemii	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
7.	Evaluarea riscurilor de amenintari biologice	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
8.	Inventarierea imobilelor cu pericol de prabusire în caz de cutremur atat la locuintele particulare cat și la institutiile publice din comuna	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
9.	Urmărirea executării controalelor la gospodăriile cetatenesti și institutiile publice nomici de pe teritoriul comunei de catre componenta preventiva din cadrul SVSU	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
10.	Urmărirea indeplinirii Planului de pregatire în domeniul situatiilor de urgenta de catre SVSU și populatia comunei	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
11.	Participarea la operati uni și activiatti de instiintare , avertizare și alarmare , recunoastere , cercetare și la alte masuri de protectie a cetatenilor în cazul produce rii unei situatii de urgenta	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
12.	Instiintarea autoritatilor publice locale și judetene despre produce rea unei situatii de urgenta pe teritoriul comunei	Centrul Operativ cu Activitate Temporara	la producerea evnimentului
13.	Efectuarea lucrarilor publice și ingineresti de reabilitare și regularizare a cursurilor de apa de pe teritoriul comunei	Secretariatul tehnic permanent	Permanent

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

14.	Alocarea de fonduri în vederea asigurării bazei materiale pe funcții de sprijin prin completarea stocului cu materiale și tehnica de intervenție	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
15.	Executarea de antrenamente cu formațiunile de intervenție ale SVSU în vederea îndeplinirii în timp util a misiunilor încredințate	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
16.	Verificarea menținerii în stare de operativitate a mijloacelor și tehnici de intervenție din dotarea SVSU	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
17.	Urmărirea îndeplinirii Planului de pregătire în domeniul S.U . de către membrii SVSU , școlari și preșcolari, angajații instituțiilor publice și populația din comuna	Secretariatul tehnic permanent	Permanent
18.	Analiza activității SVSU semestrial și menținerea serviciului în stare de operativitate	Secretariatul tehnic permanent	Permanent

### **Anexa nr. 7**

#### **Sisteme existente de preavertizare / avertizare a atingerii unor valori critice de alarmare a populației în cazul evacuării**

Înștiințarea este activitatea de transmitere a mesajelor despre pericolul producerii unei situații de urgență, în scopul evitării surprinderii și pentru a se putea aplica eficient celelalte măsuri de protecție specifice.

Alarmarea este activitatea prin care se avertizează populația despre producerea unei situații de urgență în scopul trecerii imediate și în mod organizat la aplicarea măsurilor de protecție și intervenție.

La nivelul comunei Tudor Vladimirescu există o sirena electronică de alarmare, situată pe clădirea Primăriei, din comuna Tudor Vladimirescu, strada Principală, nr. 788 care este introdusă în sistemul de instiințare – alarmare al județului Galați.

Înștiințarea și alarmarea se mai realizează din postul de înștiințare și alarmare, și cu ajutorul celor 3 clopote ale bisericilor din comuna Tudor Vladimirescu.

Acțiunea de instiințare – alarmare este acoperită în mod operativ, de către S.V.S.U. Tudor Vladimirescu.

Nu se asigură permanenta la primăria Tudor Vladimirescu, decât în situația primirii codurilor de avertizare și / sau a dispozițiilor primarului comunei.

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## Anexa nr.8

Tabel cu obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență

Nr. crt.	Denumirea obiectivului	Tipul de risc			
		seism	inundații	accident tehnologic	incendii
1.	Primaria Tudor Vladimirescu	DA	NU	NU	DA
2.	Liceul Tudor Vladimirescu	DA	NU	DA	DA
3.	Școlile și grădinița Tudor Vladimirescu	DA	NU	DA	DA
4.	Bisericile din Tudor Vladimirescu	DA	NU	NU	DA
5.	Caminul cultural și Sala de festivități	DA	NU	DA	DA
6.	Moara Tudor Vladimirescu	DA	NU	DA	DA
7.	SC Marcel Prod SRL	DA	NU	DA	DA
8.	SC Dițu SRL	DA	NU	DA	DA
9.	SC Ludol Company SRL	DA	NU	DA	DA
10.	S C Cereal Compagra SRL	DA	NU	DA	DA

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

## Anexa nr.9

### Planuri și proceduri de intervenție

#### **A.) Planuri de intervenție:**

- Planul de intervenție la incendii;
- Planul de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale;
- Planul de evacuare a populației;
- Planul de pregătire în domeniul situațiilor de urgență;
- Planul de analiză și acoperire a riscurilor.

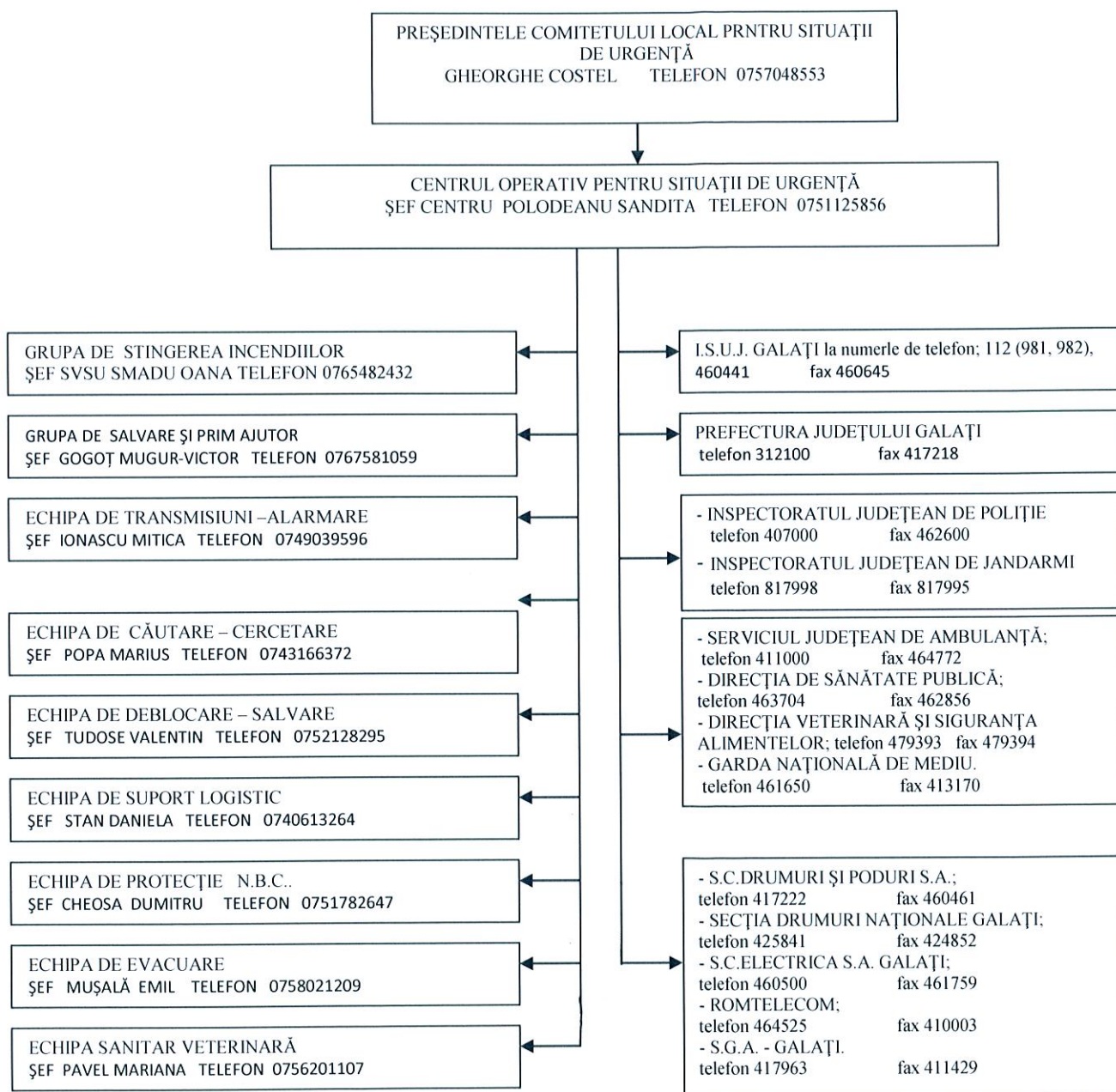
#### **B.) Proceduri de intervenție:**

La producerea sau la iminența producerii unei situații de urgență indiferent de tipul factorului de risc care a generat-o vor fi parcurse obligatoriu – dacă situația creată impune procedurile de intervenție, conform planurilor de mai sus menționate, întocmite de C.L.S.U. și avizate de I.G.S.U. Galati.

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## Anexa nr.10

### SCHEMA FLUXULUI INFORMAȚIONAL-DECIZIONAL ÎN CAZUL SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ



# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## Anexa nr 11

### **Locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora**

Evacuarea este măsura de protecție civilă luată înaintea, pe timpul sau după producerea unei situații de urgență, la declararea stării de alertă, care constă în scoaterea din zonele afectate sau potențial a fi afectate, în mod organizat, a populației, instituțiilor publice, operatorilor economici, animalelor, bunurilor materiale și în dispunerea lor în zone sau localități care asigură condiții de protecție și supraviețuire. Acțiunile de evacuare se planifică și se organizează în funcție de tipul de risc, avându-se în vedere parametrii specifici ce caracterizează evoluția și amploarea consecințelor acestuia. În caz de situații de urgență acțiunea de evacuare începe imediat după identificarea pericolului ori după producerea acestuia, acordându-se prioritate evacuării populației.

Evacuarea are ca scop:

- asigurarea protecției populației, a colectivităților de animale, a bunurilor materiale;
- continuarea funcționării activității social-economice a localității;
- continuarea funcționării activității administrației publice locale, a instituțiilor publice și a operatorilor economici;
- desfășurarea procesului de învățământ.

Acțiunea de evacuare se poate realiza în următoarele modalități și situații:

- **autoevacuarea** – în cazul producerii unor dezaastre cu efecte rapide, când populația este alarmată și se deplasează, în mod organizat, spre anumite locuri de refugiu în care este ferită de efectele distrugătoare ale acestora (acțiunea se poate derula și spontan însă, pe parcurs, ea poate și trebuie gestionată de către comitetul local pentru situații de urgență unde s-a produs situația de urgență și organele de pază și ordine). Desfășurarea acestei acțiuni impune intervenția persoanelor specializate ale Primăriei pentru evitarea confuziei, panicii, aglomerației și blocajelor pe căile de comunicații, precum și a dezordinii și a actelor antisociale;
- evacuarea populației sinistrate – în cazul în care unele categorii de persoane au fost izolate ori sunt afectate de unele situații de dezaastre și nu mai pot reveni în localitățile sau locuințele proprii o perioadă de timp;
- evacuarea planificată și organizată – conform prezentului Plan de evacuare, potrivit precizărilor reprezentanților comitetelor locale pentru situații de urgență și a specialiștilor Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Eremita Grigorescu” al județului Galați.

Evacuarea poate fi efectuată, în funcție de evoluția situației de urgență și de gradul de asigurare cu mijloace de transport, astfel:

- **parțial sau total** (din una sau mai multe localități sau din anumite zone ale unei localități);

## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

---

- **simultan sau succesiv** (funcție de urmările dezastrului sau a posibilităților de transport).

*Evacuarea va fi efectuată în:*

- **varianta I** - de regulă locațiile pentru evacuare se stabilesc în clădiri (școli, cămine culturale, hoteluri, moteluri, popasuri, cazărmi, etc.) deoarece acestea asigură un minim de confort și utilități necesare unui trai decent și prevenirea îmbolnăvirilor și epidemiilor. Acestea pot funcționa o perioadă mai lungă de timp, până la înlăturarea pericolului și în orice anotimp.

- **varianta II** - dacă această posibilitate nu există sau clădirile vizate sunt în zona afectată de situația de urgență, se stabilesc zone în afara localităților, pe înălțimi predominante, pe lângă ape curgătoare, unde se înființează tabere de sinistrați. Acestea nu pot funcționa mult timp, fiind o măsură provizorie și care funcționează numai pe timp favorabil.

*Se evacuează:*

- personalul instituțiilor publice și/sau operatorilor economici importanți, cu membrii de familie care nu sunt încadrați în muncă și bunurile materiale necesare continuării activității acestora;

- copiii, bătrânii și bolnavii, precum și alte categorii de cetățeni care nu pot participa la acțiuni de salvare sau în sprijinul acestora; - populația disponibilă; - colectivitățile de animale care pot fi în pericol;

- bunurile materiale din patrimoniul cultural național, documente arhivistice, tehnice, utilaje unice, etc.;

- instituțiile publice și operatorii economici propuși de autoritățile de specialitate ale administrației publice centrale și locale, care își pot desfășura activitatea în alte locații;

- depozitele de produse alimentare, industriale, petroliere, farmaceutice și cerealiere;

- alte materiale importante.

### Anexa nr.12

#### **Planificarea exercitiilor/aplicațiilor conform reglementarilor tehnice specifice**

-în cadrul SVSU – trimestrial;

-cu operatorii -semestrial;

-cu coordonarea I.S.U. – anual;

# PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

## Anexa nr.14

Situația resurselor , tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente

Nr. crt.	Denumire	Unitatea de masura	Numar
1.	Remiza PSI	Buc.	1
2.	Imprejmuire	Buc.	1
3.	Autospeciala Berliet	Buc.	1
4.	Autotun PSI	Buc.	1
5.	Sirena electronica	buc.	1
6.	Lopeti patrate	Buc.	16
7.	Cazmale	Buc.	15
8.	Sape	Buc.	8
9.	Galeti negre	Buc.	11
10.	Tarnacop	Buc.	8
11.	Folie plastic	Kg	129
12.	Saci rafie	Buc	1500
13.	Cozi de lemn pentru unelte	Buc	18
14.	Cizme PVC	Per.	3
15.	Manusi piele	Per.	3
16.	Manusi ignifugate	Per.	3
17.	Sonerie	Buc.	1
18.	Costum PSI	Buc.	5
19.	Costum PSI hidr.	Buc.	3
20.	Costum PSI ignifug	Buc.	1
21.	Haina vatuita	Buc.	1
22.	Pantaloni vatuit	Buc.	1
23.	Casca PSI	Buc.	6
24.	Centura PSI	Buc.	5
25.	Casca PSI cu vizor	Buc.	3
26.	Masca de gaze	Buc.	3
27.	Cartus filtrant	Buc.	3
28.	Teava de refulare (1+ racord)	Buc.	2
29.	Furtun tip B	Buc.	2
30.	Furtun tip B +rac	Buc.	1
31.	Furtun tip C	Buc.	2
32.	Furtun tip C+racord	Buc.	6
33.	Furtun de umflat	Buc.	1
34.	Reductie B-C	Buc.	2
35.	Hidrant portativ	Buc.	1
36.	Cric 12T	Buc.	1
37.	Robot de pornire	Buc.	1
38.	Motofierastrau (drujba)	Buc	1
39.	Generator electric	Buc	1
40.	Apometru	Buc.	1
41.	Lanternă	Buc.	1
42.	Scara aluminiu	Buc.	1
43.	Parama 10 m	Buc.	1



## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

44.	Motopompa	Buc.	1
45.	Acumulator	Buc.	2

### Anexa nr.15

#### **Reguli de comportare in cazul producerii unei situatii de urgenta**

- Luarea hotararii si transmiterea dispozitiei/ordinului de evacuare;
- Instiintarea institutiilor publice si operatorilor economici din raza de responsabilitate;
- Informarea populatiei (anuntarea) despre inceperea evacuarii, modul de comportare si regulile ce trebuie respectate pe timpul desfasurarii actiunilor de evacuare;
- Organizarea in timpul cel mai scurt a punctelor de adunare, imbarcare, debarcare, primire, repartitie populatie, materiale si animale;
- Asigurarea masurilor de paza si ordine, precum si combaterea panicii pe timpul executarii evacuarii, in localitatea, institutia, operatorii economici unde se evacueaza, pe itinerariul de deplasare si in locurile de primire;
- Asigurarea pazei bunurilor din localitatile/locurile unde s-a produs evacuarea;
- Indrumarea populatiei si dirijarea circulatiei coloanelor de evacuati spre locurile de evacuare;
- Asigurarea asistentei medicale in punctele de adunare, in locurile de evacuare, cat si in localitatile din raza de Instalarea (la nevoie), in locurile de evacuare, a unor tabere pentru sinistrati si asigurarea utilitatilor, conditiilor de trai si asistentei medicale in aceste spatii, responsabilitate care nu au necesitat evacuarea;
- Asigurarea legaturilor cu esaloanele superioare si locurile de evacuare;
- Introducerea restrictiilor de consum a apei, alimentelor si furajelor in zonele afectate;
- Organizarea evacuarii si conducerea actiunilor;
- Crearea stocurilor de materiale, alimente si furaje necesare situatiilor de urgenta;
- Asigurarea logistica a actiunilor de evacuare.