

## HOTĂRÂRE

privind aprobarea reactualizării Planului de analiză şi acoperire  
a riscurilor al oraşului Turceni, pe anul 2021

Consiliul Local al Oraşului Turceni, judeţul Gorj ,

Având în vedere :

- Referatul de aprobare al proiectului de hotărâre ;
- Raportul de specialitate al compartimentului de resort din Primărie;
- Prevederile din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările şi completările ulterioare,
- Prevederile din Legea nr. 481/2004 privind protecţia civilă, modificată şi completată prin Legea 212/2006 ,
- Prevederile din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor ,
- Prevederile din Legea nr. 107/1996 - Legea apelor, cu modificările şi completările ulterioare,
- Prevederile din OUG nr. 21/2004 privind Sistemul Naţional de Management al Situaţiilor de Urgenţă, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 15/2005;
- Referatul nr.956/18.01.2021 al d-nei Văduva Vasilica,
- Rapoartele de avizare ale comisiilor de specialitate,

În temeiul art. 196 alin. (1) lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările şi completările ulterioare,

## HOTĂRĂŞTE :

**Art.1.** Se aprobă reactualizarea Planului de analiză şi acoperire a riscurilor al oraşului Turceni, pe anul 2021, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre .

**Art.2.** Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se însărcinează primarul localităţii şi biroul tehnic din cadrul aparatului de specialitate al primarului.

Aceasta hotărâre a fost adoptată în şedinţa ordinară a Consiliului local din data de 27.01.2021, cu votul a :

- pentru =15
- împotriva=0
- abţineri =0

consilieri prezenţi 15 din totalul de 15.

Nr . 6

Preşedinte de şedinţă,  
Nicuşor-Lucian Mărgineanu

Contrasemnează,  
Secretar general,  
Elena Golumbeanu



**PRIMĂRIA ORAȘULUI TURCENI**



**PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR  
AL ORAȘULUI TURCENI**

## CUPRINS

### Capitolul I - DISPOZIȚII GENERALE

#### Secțiunea I.

- 1.1.1 Definiție
- 1.1.2 Scop
- 1.1.3 Obiective

#### Secțiunea II. Responsabilitati privind analiza si acoperirea riscurilor

- 1.2.1 Acte normative de referință
- 1.2.2 Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu
- 1.2.3 Structuri organizatorice implicate

### Capitolul II - CARACTERISTICILE UNITĂȚII ADMINISTRATIV-TERITORIALĂ

#### Secțiunea I

- 2.1.1. Amplasare geografică și relief
- 2.1.2 Vecini

#### Secțiunea a II-a

- 2.2.1 Caracteristici climatice

#### Secțiunea a III-a

- 2.3.1 Rețea hidrografică

#### Secțiunea a IV-a

- 2.4.1 Populație

#### Secțiunea a V-a Dezvoltare economică

- 2.5.1 Dezvoltare economică
- 2.5.2 Turismul

#### Secțiunea a VI-a Infrastructuri locale

- 2.6.1 Căi de transport
- 2.6.2 Rețele de utilități
  - 2.6.2.1 Rețeaua de apă potabilă
  - 2.6.2.2 Rețeaua de canalizare
  - 2.6.2.3 Rețeaua de telecomunicații
  - 2.6.2.4 Rețeaua de electricitate
  - 2.6.2.5 Alimentarea cu gaze naturale
  - 2.6.2.6 Rețeaua unității de sănătate publică
  - 2.6.2.7 Asigurarea serviciilor sanitar veterinare
  - 2.6.2.8 Locuri de adunare și cazare
  - 2.6.2.9 Colectarea deșeurilor

### Capitolul III - ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ

#### Secțiunea 1

##### 3.1.1. Analiza riscurilor naturale

- 3.1.1.1 Inundațiile
- 3.1.1.2 Furtuni, tornade, secetă, îngheț
- 3.1.1.3 Incendii de mari proporții
- 3.1.1.4 Fenomene distructive de origine geologică. Cutremure
- 3.1.1.5 Alunecări de teren

##### 3.2.1. Analiza riscurilor tehnologice

- 3.2.1.1 Riscuri industriale
- 3.2.1.2 Accident nuclear la C.N.E. KOZLODUI

### **3.2.1.3 Accidente de transport și depozitare produse periculoase**

- A. Transporturile rutier**
- B. Transporturile feroviare**
- C. Transportul prin rețele magistrale-Rețele de gaz.**
- D. Poluare ape**
- E. Muniție neexplodată**
- F. Locuri de adunare și cazare a sinistraților**

### **3.3.1 Analiza riscurilor biologice**

- 3.3.1.1 Risc de epidemii**
- 3.3.1.2 Risc epizootii**
- 3.3.1.3 Analiza riscurilor de incendiu**
- 3.3.1.4 Analiza riscurilor sociale**

## **Capitolul IV - ACOPERIREA RISCURILOR**

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

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

- 4.2.1 Desfășurarea intervenției**
- 4.2.2 Acțiunile de protecție-intervenție**
- 4.2.3. Instruirea**
- 4.2.4 Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare**

## **Capitolul V -RESURSE UMANE, MATERIALE ȘI FINANCIARE**

## **Capitolul VI - LOGISTICA ACȚIUNILOR**

## **Anexe**

## CAPITOLUL I DISPOZIȚII GENERALE

### SECȚIUNEA 1 Definiție, scopuri, obiective

#### 1.1.1 Definiție

Planul de analiză și acoperire a riscurilor din unitatea administrativ-teritorială, denumit în continuare PAAR, reprezintă documentul care cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul localității Turceni, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

**Situația de urgență** – eveniment excepțional, cu caracter non militar, care prin amploare și intensitate amenință viața și sănătatea populației, mediul înconjurător, valorile materiale și culturale importante, iar pentru restabilirea stării de normalitate sunt necesare adoptarea de măsuri și acțiuni urgente, alocarea de resurse suplimentare și managementul unitar al forțelor și mijloacelor implicate;

**Amploarea situației de urgență** – mărimea ariei de manifestare a efectelor distructive ale acesteia în care sunt amenințate sau afectate viața persoanelor, funcționarea instituțiilor statului democratic, valorile și interesele comunității;

**Intensitatea situației de urgență** – viteza de evoluție a fenomenelor distructive și gradul de perturbare a stării de normalitate;

**Starea potențial generatoare de situații de urgență** – complex de factori de risc care, prin evoluția lor necontrolată și iminentă amenințării, ar putea aduce atingere vieții și populației, valorilor materiale și culturale importante și factorilor de mediu;

**Dezastrul** reprezintă evenimentul datorat declanșării unor tipuri de riscuri, din cauze naturale sau provocate de om, generator de pierderi umane, materiale sau modificări ale mediului și care, prin amploare, intensitate și consecințe, atinge ori depășește nivelurile specifice de gravitate stabilite prin regulamentele privind gestionarea situațiilor de urgență, elaborate și aprobate potrivit legii;

**Conflictul armat** reprezintă forma de manifestare a violenței armate, cu caracter internațional sau neinternațional, între două sau mai multe entități (părți beligerante) recunoscute.

#### 1.1.2 Scopul PAAR

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.

#### 1.1.3 Obiectivele PAAR

a) crearea unui cadru unitar de acțiune pentru prevenirea și managementul riscurilor generatoare de situații de urgență;

b) asigurarea prevenirii riscurilor generatoare de situații de urgență, prin evitarea manifestării acestora, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor lor, în baza concluziilor rezultate în urma identificării și evaluării tipurilor de risc, conform schemei cu riscurile teritoriale;

c) amplasarea și dimensionarea unităților operative și a celorlalte forțe destinate asigurării funcțiilor de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;

d) stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative;

e) alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență.

f) identificarea, monitorizarea și gestionarea tipurilor de riscuri generatoare de dezastre naturale și tehnologice existente pe teritoriul orașului sau pe teritoriul localităților vecine care ar putea afecta zona de competență;

g) informarea și pregătirea preventivă a populației cu privire la pericolele la care este expusă;

h) organizarea și asigurarea stării de operativitate și a capacității de intervenție optime a serviciului voluntar pentru situații de urgență și a celorlalte organisme specializate cu atribuții în domeniu;

i) alarmarea oportună a populației despre evoluția spre dezastru a factorilor de risc natural sau tehnologic;

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

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

l) planificarea, organizarea, pregătirea și conducerea acțiunilor de intervenție pentru înlăturarea urmărilor dezastrelor;

m) organizarea și executarea intervenției operative pentru reducerea pierderilor de vieți omenești, limitarea și înlăturarea efectelor situațiilor de urgență civilă și pentru reabilitarea utilităților publice afectate;

n) limitarea și înlăturarea efectelor dezastrelor.

## **SECȚIUNEA A II-A . Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor**

### **1.2.1 Acte normative de referință**

Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă, modificată și completată prin Legea 212/2006;

Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor modificată și completată prin Legea 28/2018;

O.M.A.I. nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor;

Legea nr. 107/1996 - Legea apelor, cu modificările și completările ulterioare;

OUG nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de

Urgență, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 15 / 2005, cu modificările și completările ulterioare;

HG nr.557/2016 privind managementul tipurilor de risc;

HG nr. 1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;

HG nr. 1854/2005 privind Aprobarea Strategiei de Management a Situațiilor de Urgență;

Ordinul comun nr. 638/420/2005 al ministrului administrației și internelor și al ministrului mediului și gospodăririi apelor pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale.

### **1. 2.2 Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu**

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.

PAAR, la nivel local se întocmește de comitetul local pentru situații de urgență, se aprobă de consiliul local 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 local.

Primarul orașului răspunde de asigurarea condițiilor necesare elaborării PAAR.

Pentru sprijinirea activității de analiză și acoperire a riscurilor, consiliul local poate comanda specialiștilor în domeniu elaborarea de studii, prognoze și alte materiale de specialitate.

Dupa elaborare și aprobare PAAR se pun la dispoziție secretariatelor tehnice permanente ale comitetului județen pentru situații de urgență, iar extrase din documentele respective se transmit celorlalte instituții si 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.

Inspectoratul județen pentru situații de urgență, prin centrul operațional, asigură pregătirea, organizarea și coordonarea acțiunilor de răspuns, precum și elaborarea procedurilor specifice de intervenție, corespunzătoare tipurilor de riscuri generatoare de situații de urgență.

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

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 privind protecția informațiilor clasificate.

### **1.2.3 Structuri organizatorice implicate**

Consiliul Local Turceni

Primăria orașului Turceni

Comitetul Local pentru Situații de Urgență

Serviciu Voluntar pentru Situații de Urgență

Poliția Orașului Turceni

Poliția locală Turceni

## **CAPITOLUL II. CARACTERISTICILE LOCALITĂȚII TURCENI**

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**

#### **2.1.1 Amplasare geografică și relief**

Din punct de vedere geografic, orașul Turceni este situat în partea de sud-vest a României făcând parte din județul Gorj. Este amplasată la sud de Municipiul Târgu-Jiu – reședința județului, la o distanță de 55 km pe drumul județean 673A pe partea dreaptă râului Jiu, la o altitudine ce diferă între 121 m și 324 m față de nivelul mării.

Teritoriul localității Turceni se întinde în cea mai mare parte pe interfluviul Jiului și al Jilțului.

Din punct de vedere geografic, orașul Turceni se află în sud-vestul României, la 44° 40' latitudine nordică și 23° 23' longitudinea estică .

**Relieful** orașului are o evoluție comună cu a celorlalte unități administrativ-teritoriale din jur și se compune în principal din dealuri acoperite de păduri și lunci create de apele ce străbat teritoriul acesteia.

Din punct de vedere fizic, teritoriul orașului Turceni, este constituit din depresiunea subcarpatică olteană, ce se încadrează în marea unitate de relief a Piemontului Getic, relief cunoscut sub numele de Podișul Getic sau Platforma Getică. Noțiunea de podiș ne explică înălțimea aproape egală a culmilor de deal, care se situează între 300 și 500 m subunitate a marii unități geografice, "zona subcarpaților Getici", geologic orașul făcând parte din sistemul depresiunilor submontane care formează în ansamblu unic de la Horezu la Tismana.

Astăzi, orașul Turceni se compune din următoarele sate: Jilțu, Murgești, Valea Viei, Gârbovu și Strâmba- Jiu.

#### **2.1.2 Vecini :**

- în Est Comuna Plopșoru, în Sud Comuna Ionești,
- în Vest Comuna Borăscu, în Nord- Vest Comuna Negomir,
- în Nord Comuna Urdari.

### **Secțiunea a 2-a**

#### **2.2.1 Caracteristici climatice**

Teritoriul localității fiind situat în partea de sud-vest a țării noastre, localitatea se încadrează în zona climatului sud-vestic, specific unităților deluroase.

Temperatura medie anuală este cuprinsă între valorile 8,7 – 9,9<sup>0</sup>C.

Solurile sunt formate pe rocile argiloase, sunt *soluri brune de pădure* slab erodate, care au un conținut moderat de humus și azot, fiind însă insuficient dotate cu fosfor și potasiu mobil și *soluri brune podzolice*.

### **Secțiunea a 3-a**

#### **2.3.1 Rețea hidrografică**

*Jiul* care limitează orașul la vest și sud – vest, este principalul râu al cărui rol este hotărâtor pentru întreaga evoluție istorico – socială a orașului, având la est ca afluent parâul Jilț, Strâmba, o serie de pâraie care în majoritatea anului au un debit redus de apă. Menționăm că aceste pâraie, care au dus la o configurație foarte variată a reliefului au un rol suplimentar în menținerea ecosistemului zonal, contribuind la acțiunea de sculptare a văilor. Aceste pâraie sunt ape de suprafață, nivelul lor crește pe timpul ploilor și al topirii zăpezilor, în rest debitul lor este destul de scăzut.

Amenajări hidrotehnice efectuate până în prezent: execuție baraj îndiguire râul Jiu – mal stâng (2900 ml.) și mal drept (2860 ml.) .

### **Secțiunea a 4-a**

#### **2.4.1 Populație**

Conform datelor furnizate de Institutul Național de Statistică ( INS), în luna iulie 2020 populația orașului Turceni era de 7958 locuitori, existând un număr de 3703 gospodării.

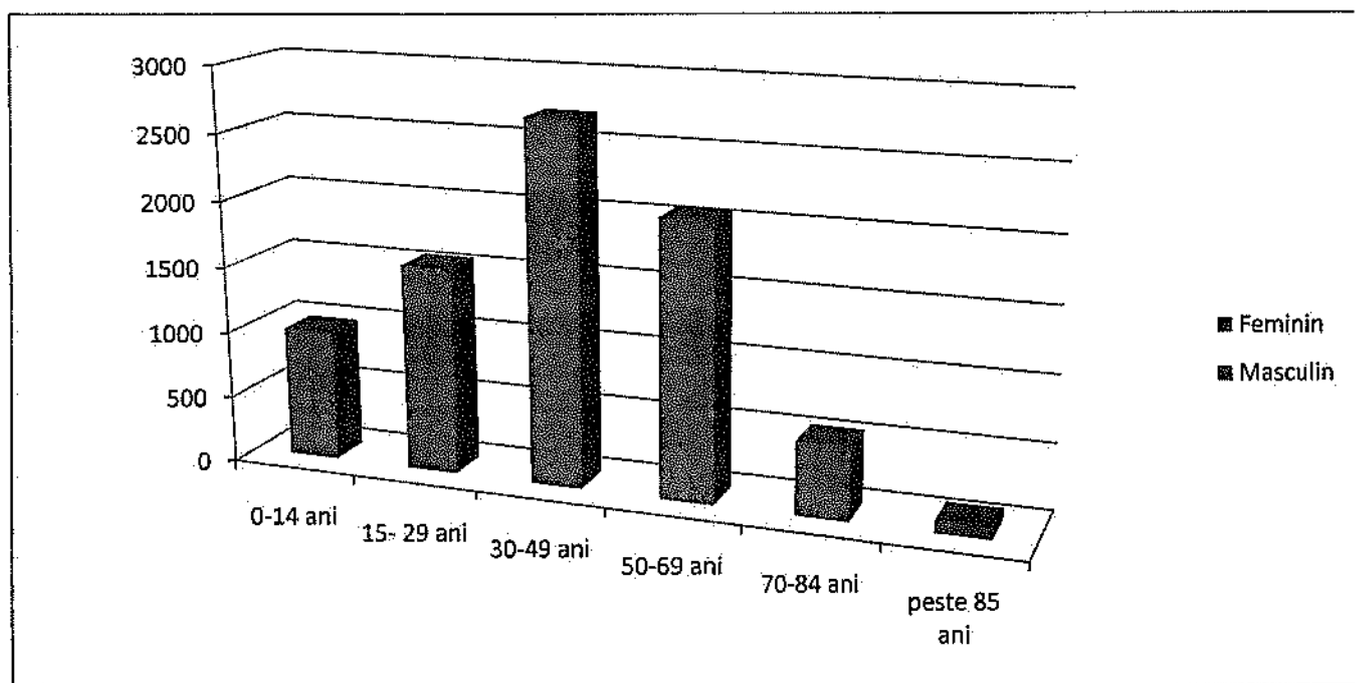


Fig.1 Structura populației Orașului Turceni pe grupe de vârstă și sexe în anul 2020, 1 iulie

## Secțiunea a 5-a

### 2.5.1 Dezvoltare economică

Principala preocupare a locuitorilor acestei zone a fost agricultura. S-au cultivat cereale: porumb, secară, orz, grâu, dar și viță de vie, in, cânepă, legume, livezi cu pomi fructiferi: măr, păr, prun, cireș etc.

În prezent o pondere mare din populație își desfășoară activitatea în domeniul industrial (termocentrala Turceni) și în comerț.

Orașul Turceni, situat în centrul unei importante zone producătoare de energie electrică și își datorează existența și dezvoltarea în mod deosebit acestei ramuri industriale.

Profilul industrial al orașului este determinat de activitatea complexă desfășurată pentru producerea energiei electrice.

Suprafața administrativă a orașului este de 7893 ha din care

- **Suprafață agricolă:** 3647 ha din care:
  - arabil 2296 ha
  - vii 50 ha
  - livezi 85 ha
  - pășuni 1216 ha
- **Suprafață neagricolă:** 4247 ha din care:
  - păduri 2702 ha
  - ape 108 ha

- drumuri	190 ha
- curți construcții	592 ha
- neproductiv	654 ha

## 2.5.2 Turismul. Obiective turistice:

### **MONUMENTE ISTORICE**

Denumire- Locație

-*MANASTIREA SF. TREIME* – sat Strâmba-Jiu ;

-*Biserica,, Adormirea Maicii Domnului" de la Stolojani ;*

### **Sectiunea a 6-a. Infrastructuri locale**

Calitatea infrastructurii actuale trebuie modernizată prin extinderea drumurilor, rețelelor de apă și canalizare, amenajarea clădirilor existente, iluminatului public, fluidizare trafic.

În prezent la nivelul orașului Turceni sunt în derulare următoarele proiecte:

1. Reabilitarea, modernizarea infrastructurii și dotarea Casei de Cultură Turceni.
2. Reabilitarea și modernizarea parțială a sistemului de iluminat public din orașul Turceni.
3. Amenajarea peisagistică la curtea exterioară a Casei de Cultură din orașul Turceni.
4. Mansarde, modificări interioare, dotare spații de joacă și creșterea capacității la Creșea orașului Turceni.
5. Modernizarea și dotare Școala Gimnazială cu clasele I-VIII Strâmba-Jiu și Realizare teren de fotbal.
6. Reabilitarea termică a Spitalului orașenesc Turceni , județul Gorj.
7. Reabilitare parcare piața Agroalimentară din orașul Turceni, județul Gorj.
8. Amenajare spațiu de agrement și zona de picnic în orașul Turceni, județul Gorj.
9. Reabilitare și modernizare sediu Primăria orașului Turceni.
10. Amenajare peisagistică și împrejmuirea la exterior a Spitalului orașenesc Turceni.
11. Reabilitare sala de sport școlară din satul Strâmba-Jiu, orașul Turceni.

### **2.6.1 Căi de transport**

-D.J. 674 Ionesti -Turceni-Urdari, drum cu o lungime pe teritoriul orașului de 12 km;

-D.J. 673 Broșteni-Turceni-Borascu, drum cu o lungime pe teritoriul orașului de 3,8 km;

-D.C. 222 Turceni – Jilțu, drum parțial modernizat pe o distanță de 1,5 km;

Lungimea drumurilor publice din oras este de 87 km din care:

- 22 km sunt drumuri județene;
- 5 km sunt drumuri comunale;
- 60 km sunt drumuri stradale;

În cazul în care DJ 674 Tg. Jiu - Turceni ar deveni impracticabil din cauza condițiilor meteorologice (căderi de zăpadă, polei), legătura rutieră cu reședința județului se poate asigura pe E79.

Nu există zonele și tronsoane periculoase pe cele două drumuri DJ673 și DJ674 .

În prezent au fost finalizate lucrările de reabilitare și modernizare DJ 673 și DJ 674.

În orașul Turceni funcționează următoarele *instituții*, repartizate astfel:

*Orașul Turceni:*

-Primăria – Sc=293 mp,Sd- 983mp, Cc=1500 mp.

-Poliția orașului Turceni;

- Liceul Tehnologic Turceni

-Școala gimnazială Nr.12,0;

-Spitalul Orășenesc Turceni;

-Casa de Cultura;

-Biblioteca orășenească Turceni;

- Biserica Sf.Paraschiva, Biserica Adormirea Maicii Domnului, Biserica Sf.Ierarh

Nicolae;

-Poliția locală Turceni;

*Satul Murgesti*

- grădiniță;

- biserică;

*Satul Gîrbovu :*

-biserică;

*Satul Stramba-Jiu:*

- Școala Gimnazială cu clasele I-VIII Strâmba-Jiu;

-Biserica Sf .Cuvioasă Parascheva

## **2.6.2 Rețele de utilități**

Localitatea dispune de următoarele utilități :

### 2.6.2.1 Rețeaua de apă potabilă

Activitatea Serviciului de Apă și Canal este reprezentată de extragerea apei brute prin trei foraje ( foraj Turceni,foraj Spital Psihiatrie, foraj Spital), ), preluarea, tratarea și distribuția acesteia către persoanele fizice, agenți economici, asociații de locatari și instituțiile cu caracter social din orașul Turceni, precum și preluarea apelor uzate și a celor pluviale și deversarea lor în canalizarea orașului Turceni.

În prezent există în derulare proiectul de extindere și modernizare a rețelei de apă și canalizare în întreaga localitate.

### 2.6.2.2 Rețeaua de canalizare

La momentul acesta există rețea de canalizare în orașul Turceni și satul Murgeshi, o stație de epurare.

### 2.6.2.3 Rețeaua de telecomunicații prin fibră optică

2.6.2.4 Rețeaua de electricitate este o rețea de joasă tensiune, în montaj aerian, care alimentează consumatorii casnici și publici prin bransamente individuale; rețeaua de iluminat public urmează traseul străzilor orașului.

Sub aspect cantitativ și calitativ, față de consumatorii existenți, rețelele electrice sunt corespunzătoare, fiind proiectate și executate în mare parte conform normativelor în vigoare.

#### 2.6.2.5 Alimentarea cu gaze naturale

În orașul Turceni există rețele de gaze naturale cu presiune medie și redusă.

Racordarea blocurilor la rețelele de gaze naturale se face prin intermediul bransamentelor de presiune redusă la capătul cărora sunt montate posturi de reglare.

Dimensionarea rețelelor s-a făcut cu respectarea normativului de gaze naturale I.6.86.

#### 2.6.2.6 Rețeaua unităților de sănătate publică

Asigurarea serviciilor de sănătate pentru populație se realizează prin Spitalul orașenesc Turceni, cabinete medicale umane, cabinete stomatologice, farmaci.

La nivelul orașului Turceni există un spital de Psihiatrie.

#### 2.6.2.7 Asigurarea serviciilor sanitar veterinare

În orașul Turceni activitatea sanitar-veterinară este coordonată de către Direcția Județeană Sanitar-Veterinară Gorj.

Serviciile veterinare fiind trecute în categoria de servicii private sunt asigurate de către 1 cabinet de medicină veterinară privat. În prezent orașul Turceni există un adăpost pentru câinii fără stăpân unde se vor îngriji, trata și steriliza câinii fără stăpân – o problemă reală pentru orașul Turceni, care creează discomfort cetățenilor.

#### 2.6.2.8 Locuri de adunare și cazare a sinistraților

Pentru adunarea și cazarea sinistraților se folosesc unitățile de învățământ, Casa de Cultura din orașul Turceni, precum și sălile de sport.

2.6.2.9 Colectarea deșeurilor se realizează de către societatea de salubritate S.C. TURCENISAL.SRL

### **CAPITOLUL III. ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUAȚII DE URGENȚĂ**

Analiza riscurilor cuprinse în Schema cu riscurile teritoriale din unitatea administrativ-teritorială trebuie să permită cunoașterea mecanismelor și condițiilor de producere/manifestare, amplitudinii și efectelor posibile ale acestora.

Analiza se realizeaza pe tipuri de riscuri, pe baza datelor și evidențelor statistice, precum și a altor documente avute la dispoziție - studii, prognoze etc., fiind avute în vedere:

- a) riscurile naturale;
- b) riscurile tehnologice;
- c) riscurile biologice;
- d) riscurile de incendiu;
- e) riscurile sociale;
- f) alte tipuri de riscuri.

## **Secțiunea 1**

### **3.1.1 Analiza riscurilor naturale**

Riscurile naturale, de origine nonantropică, se împart în:

- inundații;
- alunecări sau prăbușiri de teren;
- incendii de mari proporții
- fenomene meteorologice periculoase (ploi abundente și de lungă durată, căderi masive de zăpadă, furtuni, grindină, secetă, etc.)

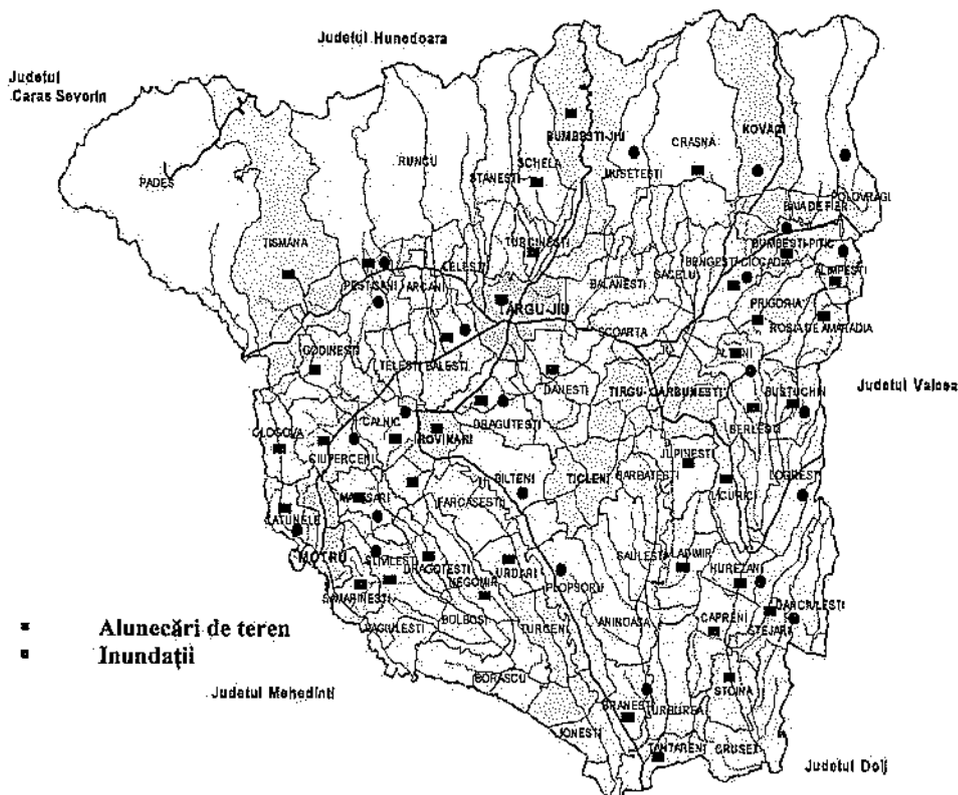
**3.1.1.1 Inundațiile** sunt fenomene meteorologice catastrofale produse prin acumulări de apă care nu pot fi preluate de cursurile normale datorită ploilor abundente, uneori depășesc albia râurilor și prin revărsare acoperă intense suprafețe de teren.

Inundațiile de pe teritoriul administrativ al orașului Turceni au fost produse de revărsarea apelor de pe versanți din cauza ploilor abundente de lungă durată, dar și prin revărsarea pârâului Stramba.

Principala sursă de risc privind inundațiile o reprezintă precipitațiile în cantități foarte mari.

Inundațiile produse la barajul de la C.E. Turceni de pe teritoriul administrativ al orașului Turceni nu au necesitat evacuarea persoanelor sau instalarea eventualelor tabere pentru sinistrați.

De asemenea, în cazul precipitațiilor abundente pot fi afectate unele gospodării care sunt sub nivelul localității ( satul Murgești).



### **3.1.1.2 Furtuni, tornade, secetă, înghet etc.**

Ca urmare a poziției geografice și a localizării orașului Turceni, nu au fost înregistrate și nici prezente fenomene meteorologice extreme ( tornade, furtuni, uragane ).

### **3.1.1.3 Incendii de mari proporții**

Incendiile reprezintă o ardere declanșată natural sau artificial, în urma căreia se produc pierderi de vieți umane și animale precum și pagube materiale.

Pe teritoriul orașului Turceni incendiile pot avea loc la fondul forestier, culturile de cereale (în perioadele caniculare și secetoase), la locuințe, etc.

Acțiunile și măsurile de prevenire și apărare împotriva incendiilor sunt o preocupare constantă a Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Pe raza orașului se află o suprafață de 2702 ha de pădure.

### **3.1.1.4 Fenomene distructive de origine geologică: Cutremure**



### **3.1.1.5 Alunecări de teren**

Datorită așezării sale și a structuri geomorfologice, fără o largă diversitate a formelor de relief, perimetrul orașului Turceni nu este afectat de toate categoriile de factori degenerativi ai solului. Nu există pericol de aciditate, salinizare sau alunecări de teren, ci doar în sens restrans acela de umiditate excesivă în zonele pâraului Strâmba.

#### **Secțiunea a 2-a.**

#### **3.2.1 Analiza riscurilor tehnologice**

Riscuri tehnologice la nivelul orașului Turceni

- explozii și incendii de mari proporții la termocentrala Turceni;
- accidente pe timpul transportului de substanțe periculoase pe căile de comunicație rutieră și feroviară;
- explozii și incendii de mari proporții la operatorii economici;
- riscul accidentelor la conductele de gaze;
- riscul accidentelor majore la rețelele de energie electrică.
- accident nuclear la C.N.E KOZLODUI.

#### **3.2.1.1 Riscuri industriale**

Accidentele chimice se definesc ca eliberarea necontrolată în mediul înconjurător a unor substanțe toxice, punând în pericol sănătatea populației.

Pe teritoriul orașului Turceni accidentele chimice pot avea loc pe timpul transportului de substanțe periculoase și produse inflamabile cu mijloace de transport auto datorită unor accidente de circulație, și pe calea ferată.

- accident chimic cu NH<sub>3</sub> și HCL la S.C.CEO .SA Sucursala Electrocentrale Turceni.

La nivelul orașului Turceni accidentele chimice pot apărea în cadrul SC.CEO.SA-Sucursala Turceni, aceste evenimente pot apărea la instalațiile aflate în funcțiune, având mai multe cauze: deficiențe de funcționare a unor echipamente datorită uzurii înaintate, avarii cauzate de vicii ascunse ale echipamentelor, erori operaționale, incendii și/sau explozii datorate nerespectării parametrilor din fluxul tehnologic etc.

Accidentele majore și efectele lor potențiale asupra mediului și populației se pot clasifica astfel:

- Emisii toxice, accidente chimice;
- Explozii;
- Incendii;

Accidentele chimice se datorează evacuării unei cantități mari de substanță chimică într-un interval scurt de timp, cu consecințe grave, chiar catastrofale, asupra mediului și omului.

Probabilitatea de apariție a accidentului chimic este foarte mică, fiind posibil să nu apară niciodată pe durata întregii vieți a unei instalații tehnologice, utilaj, dar nu este neglijabilă.

Pericolul datorat emisiilor substanțelor toxice depinde de proprietățile fizico-chimice și toxicologice ale acestora, de timpul de expunere și de condițiile meteorologice, determinate



incident conducătorul vehiculului, pentru limitarea consecințelor pericolului prezentat de acesta, va proceda la evaluarea situației și va anunța imediat organele în drept, pentru a se lua măsuri operative de intervenție. De asemenea, acesta trebuie să identifice:

- denumirea substanței sau obiectului periculos, clasa, numărul ONU;
- descrierea proprietăților fizice ( cu indicarea culorii, a mirosului, legate de aspectul pierderii sau scurgerii );
- natura pericolului prezentat de substanța periculoasă sau obiectul periculos, efectele acestuia, inclusiv cele asupra mediului;
- echipamentul de protecție;
- măsuri de securitate pe care trebuie să le aplice;
- în caz de pierderi de produse sau deversări ușoare, se menționează dacă substanțele transportate reacționează periculos cu apa;
- măsuri de prim - ajutor.

#### **A. Transportul rutier– Infrastructura din orasul Turceni**

Orașul Turceni se află situat pe traseul DJ 673 și 674 unde traficul este destul de aglomerat. Legătura rutieră între localitățile componente ale orașului este asigurată de drumurile:

- -D.J. 674 Ionești -Turceni-Urdari, drum cu o lungime pe teritoriul orașului de 12 km.
- -D.J. 673 Broșteni-Turceni-Borascu, drum cu o lungime pe teritoriul orașului de 3,8 km
- -D.C. 222 Turceni – Jilț, drum parțial modernizat pe o distanță de 1,5 km.

#### **B. Transportul feroviar- Infrastructura din orașul Turceni**

Orașul Turceni este un principal nod de cale ferată racordat la rețeaua feroviară națională, cu o importanță deosebită a magistralei către orașele Craiova și Tg-Jiu. Transportul substanțelor periculoase este monitorizat de operatorii economici care le efectuează.

#### **C. Transportul prin rețele magistrale –Rețele gaz**

S.C. Engie S.A are ca principală activitate distribuția și furnizarea gazelor naturale tuturor abonaților în condiții de siguranță, în mod continuu precum și întreținerea și exploatarea sistemului de distribuție cu gaze naturale în orașul Turceni.

#### **D. Poluare ape**

Principala sursă de poluare a râului Jiu și a pâraurilor Strâmba și Jilțu, o reprezintă poluările accidentale provocate de către cetățeni iar în decursul anilor nu s-au înregistrat poluări accidentale sau accidente grave de mediu.

Canalizarea apelor uzate și pluviale în orașul Turceni se întinde pe raza orașului Turceni iar în prezent se efectuează o extindere a rețelei de canalizare în satul Murgești și Jilțu.

### **E. Muniție neexplodată**

În conformitate cu prevederile Legii 481 / 2004 privind protecția civilă în România, asanarea terenului și neutralizarea muniției rămase neexplodate din timpul conflictelor armate se execută de către subunitatea specializată și specialiști pirotehnicieni din Inspectoratul pentru Situații de Urgență al județului Gorj potrivit instrucțiunilor privind managementul activităților de intervenție pentru asanarea terenurilor de munițiile rămase neexplodate ( OMAI 707/20.06.2005 ) .

Pentru informarea cetățenilor despre regulile de siguranță și modul de comportare față de munițiile rămase neexplodate, se utilizează toate mijloacele mass – media puse la dispoziție precum și cele de acordare a asistenței de specialitate de către specialiști.

Obligațiile cetățenilor pentru prevenirea accidentelor în cazul descoperirii de muniții neexplodate :

- a) să anunțe de urgență organele de poliție, autoritățile administrației publice locale sau inspectoratul pentru situații de urgență despre descoperirea de muniții neexplodate ;
  - b) să nu miște de pe loc munițiile descoperite neexplodate ;
  - c) să respecte regulile și măsurile stabilite pentru zonele cu risc la descoperirea de muniții neexplodate ;
  - d) să nu desfacă sau să predea la agenții economici specializați muniții neexplodate pentru valorificarea ca deșeuri metalice ;
  - e) să nu folosească munițiile descoperite pentru improvizarea diferitelor scule sau ornamente;
  - f) să nu lovească, să taie sau să demonteze munițiile neexplodate ;
  - g) să nu aprindă focul deschis în apropierea munițiilor descoperite neexplodate.
- Munițiile se distrug în poligoane omologate.

### **F. Locuri de adunare și cazare a sinistraților**

Pentru adunarea și cazarea sinistraților se folosesc unitățile de învățământ, Casa de Cultura din orasul Turceni, sala de sport, spațiile de cazare temporară.

## **3.3.1 Analiza riscurilor biologice**

### **3.3.1.1 Risc de epidemii**

În orașul Turceni nu au existat epidemii în ultimii ani. S-au înregistrat doar focare epidemice, cu manifestare sporadică ( boli cu apariție neregulată, întâmplătoare, din când în când ), și boli cu manifestare sezonieră ( creșterea

incidenței unei boli în cursul unei anumite perioade a anului comparative cu restul anului).

La nivel orașului, riscul de apariție a unei epidemii se apreciază prin măsurarea pericolului (evenimentul, condiția sau agentul care are potențialul de a produce o epidemie).

Unitățile aflate la risc de a produce o epidemie sunt:

- Unitățile care pot descărca în mediu agenți infecțioși ;
- Unități în care se pot produce epidemii datorită aglomerării umane: colectivitățile de copii ( creșe, școli, grădinițe, ), toate instituțiile publice cu număr mare de angajați, alte unități ( unități de producție, unități alimentare, etc...)
- Alte situații de risc: o serie de epidemii apar într-un context mai larg de evenimente cum ar fi: inundații, cutremure, seceta, epizootii, sau într-un context mondial, cum ar fi gripa aviară, SIDA, etc. Trebuie luat în vedere, în condițiile liberei circulații a persoanelor, posibilitatea apariției epidemiilor transfrontaliere.

Pericolele biologice necesită, datorită particularităților de apariție, un management aparte.

### **3.3.1.2 Risc epizootii**

Pe raza orașului Turceni există riscul apariției de epizootii la majoritatea gospodăriilor populației.

Pentru riscurile apariției unor epizootii majore, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor (ANSVSA) elaborează anual Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului.

Acțiunile sanitar - veterinare de supraveghere și recoltările de probe pentru efectuarea examenelor de laborator în gospodăriile populației se pot face de către medici veterinari de libera practică cu acordul DSV Gorj.

### **3.3.1.3 Analiza riscurilor de incendiu**

Majoritatea incendiilor sunt generate de instalații electrice defecte, coșuri de fum defecte sau necurățate, focul deschis, fumatul și sisteme de încălzire defecte.

S-au produs puține incendii în orașul Turceni în ultimii ani și acest lucru s-a datorat în special căldurilor excesive înregistrate pe perioada verii, a secetei prelungite și a acțiuni oamenilor ( ardere miriști).

### **3.3.1.4. Analiza riscurilor sociale**

Analizând riscurile sociale în funcție de evidențele existente privind adunările, târgurile și alte manifestări cu afluență mare de public, putem spune că s-au luat măsuri de prevenire a acestora, de către personalul Poliției orașului Turceni precum și de către Poliția Locală Turceni care asigură înlăturarea riscurilor majore sociale. Nu au existat situații nedorite până în prezent dar pentru fiecare eveniment care generează riscuri sociale sunt întocmite planuri intervenție de către firmele care asigură paza.

## **CAPITOLUL IV. ACOPERIREA RISCURILOR**

### ***Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție civilă***

Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție-intervenție constă în stabilirea etapelor și fazelor de intervenție, în funcție de evoluția probabila 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.

Evitarea manifestării riscurilor, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor acestora se realizează prin următoarele acțiuni:

- a) monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor în teritoriul administrativ de la structurile abilitate;
- b) activități preventive ale forțelor de sprijin, pe domenii de competență;
- c) informarea populației asupra pericolelor specifice unității administrativ-teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- d) exerciții și aplicații.

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

- controale și inspecții de prevenire;
- asistența tehnică de specialitate;
- informarea preventivă;
- pregătirea populației;
- alte forme.

Prevenirea populației se asigură prin înștiințare și alarmare. În cazul înștiințării se transmit mesajele despre pericolul producerii unor situații de urgență la autoritățile administrației publice locale, instituțiile publice și operatorii economici în scopul evitării surprinderii.

Prin alarmare se avertizează populația asupra pericolului, iminența sau producerea unor situații de urgență în scopul trecerii rapide și în mod organizat la aplicarea măsurilor de protecție și intervenție.

Înștiințarea și alarmarea se realizează prin sistemul de telecomunicații existent la Comitetul Local pentru Situații de Urgență și prin mijloace de înștiințare și alarmare din sistemul protecției civile.

Informarea populației și comunicarea regulilor de comportare cu ajutorul mijloacelor de informare în masă se execută de către președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență pe baza instructajului primit.

Semnalele de înștiințare și alarmare în caz de producere a dezastrelor sunt cele stabilite pe linie de protecție civilă.

### **Modul de aplicare a planului**

Aplicarea planului de apărare pentru situații de urgență este determinată de tipul riscurilor produse pe teritoriul orașului Turceni.

În funcție de natura și urmările produse, primarul declară cu acordul prefectului județului Gorj - STAREA DE ALERTĂ – pe teritoriul localității.

Punerea în aplicare a măsurilor prevăzute în plan, se execută cu ordinul Comitetului Județean pentru Situații de Urgență, ce va fi transmis de către Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Lt.Col. Dumitru Petrescu" al județului Gorj sub formă unei expresii astfel:

**"SUNT \_\_\_\_\_ DE LA INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ "LT.COL. DUMITRU PETRESCU" AL JUDEȚULUI GORJ, S-A PRODUS LA \_\_\_\_\_ PUNEȚI ÎN APLICARE PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR".**

La primire mesajului se verifică autenticitatea acestuia la telefon : 0253/211212.

Punerea în aplicare a măsurilor prevăzute în plan se execută fără a primi alt ordin imediat după identificarea pericolului, sau după producerea acestuia.

Despre locul, natura, data și ora producerii evenimentului, urmările și măsurile luate pe teritoriul orașului se va raporta imediat la Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Lt.Col. Dumitru Petrescu" al județului Gorj, la tel 0253211212;112.

Măsurile de protecție și intervenție se aplică în funcție de factorii de risc ce pot afecta localitatea.

- \* cutremur de pământ caracteristic zonei seismice de gradul VII;
- \* accident chimic pe timpul transportului de substanțe periculoase;
- \* inundații datorate precipitațiilor, scurgerilor de apă de pe versanți;
- \* epidemii epizootii;

Punctul de înștiințare și alarmare al orașului Turceni, telefon 0253/335024, fax 0253/335026, primește și centralizează date despre posibilitatea și iminența situațiilor de urgență sau despre producerea acestora de la:

-Stația meteo Tg-Jiu – tel. 0253/213105;

-Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean Gorj – tel. 112, 0253/211212, fax. 0253/211706;

-Personalul de serviciu din localitate.

Echipa operativă constituită la producerea dezastrelor informează Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean Gorj – Centrul operațional, despre natura dezastrului, amploarea acestuia, pagubele produse și măsurile luate, la tel. 211212, fax. 211706.

**Conceptia desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție**

FACTORI DE RISC	LOC DEPRODUCERE	ACȚIUNI DE PROTECȚIE-INTERVENȚIE	FORȚE PARTICIPANTE	OBSERVAȚII
Inundații prin revărsarea cursurilor de apă	Orașul Turceni și satul Strâmba-Jiu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- înștiințarea și alarmarea populației</li> <li>-salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;</li> <li>- acordarea primului ajutor medical;</li> <li>- aplicarea măsurilor privind ordinea publică;</li> <li>-dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;</li> <li>-diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale;</li> <li>- înlăturarea efectelor inundației cu mijloacele din dotare;</li> <li>- scoaterea apei din fântâni, beciuri, etc. și asigurarea populației cu apă potabilă;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- echipele de salvare-evacuare din cadrul CLSU ;</li> <li>- echipele specializate din cadrul SVSU;</li> <li>- echipe specializate externe;</li> </ul>	<p>La nevoie se solicită intervenția structurilor profesioniste din județ, precum și a forțelor de sprijin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ISU Gorj ;</li> <li>- Ambulanță;</li> <li>- D.J. Drumuri și Poduri;</li> <li>- Poliție orașului Turceni;</li> <li>- Poliția Locală Turceni;</li> </ul>
Inundații datorită precipitațiilor excesive				
Incendii la instituții publice și la gospodăriile populației	Orașul Turceni	<ul style="list-style-type: none"> <li>- înștiințarea și alarmarea populației</li> <li>- acțiuni de stingere a incendiilor și izolarea acestora</li> <li>- salvarea oamenilor, animalelor și bunurilor material;</li> <li>- asigurarea primului ajutor și transportul victimelor la spital ;</li> <li>- cazarea sinistraților;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-echipele de prim-ajutor și salvare evacuare ale organismelor specializate</li> </ul>	<p>La nevoie se solicită intervenția structurilor profesioniste din județ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ISU Gorj</li> <li>- Ambulanță;</li> <li>- Poliția orașului Turceni ;</li> </ul>

FACTORI DE RISC	LOC DE PRODUCERE	ACȚIUNI DE PROTECȚIE-INTERVENȚIE	FORȚE PARTICIPANTE	OBSERVAȚII
Cutremure de pământ	Zonele locuite din orașul Turceni	<ul style="list-style-type: none"> <li>- înștiințarea și alarmarea populației;</li> <li>- salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;</li> <li>- acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și operatorilor economici afectați;</li> <li>- aplicarea măsurilor privind ordinea publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;</li> <li>- dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;</li> <li>- 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, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situații de urgență, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;</li> <li>- limitarea proporțiilor situației de urgență și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Toate formațiile de intervenție ;</li> <li>-echipele specializate din cadrul SVSU;</li> </ul>	<p style="text-align: center;">Se solicită intervenția structurilor profesioniste din județ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- IJSU Gorj;</li> <li>- Ambulanță;</li> <li>- Poliția orașului Turceni;</li> <li>-A.J.Prot.Mediu Gorj;</li> <li>- D.J. Drumuri și Poduri;</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- înștiințarea și alarmarea populației;</li> <li>- salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor, evacuarea și</li> </ul>		

<p><b>Furtuni, tornadoe, înzăpeziri</b></p>		<p>transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;</p> <p>- acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și operatorilor economici afectați;</p> <p>- aplicarea măsurilor privind ordinea publică pe timpul producerii situației de urgență;</p>	<p>- echipele de deblocare-salvare ale organelor specializate</p> <p>- societatea de salubritate a orașului conform planului anual de dezăpezire.</p>	<p>Se solicită intervenția structurilor profesioniste din județ:</p> <p>- IJSU Gorj;</p> <p>- Ambulanță;</p> <p>- IJ Poliție;</p>
<p><b>Furtuni, tornadoe, viscole</b></p>		<p>- dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;</p> <p>- 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, rezervoare de apă și stații de pompare esențiale pentru situații de urgență, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;</p> <p>- limitarea proporțiilor situației de urgență și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare ;</p>	<p>- echipele din cadrul SVSU;</p> <p>-echipele profesioniste ;</p>	<p>-A.J.Prot.Mediu ;</p> <p>- D.J. Drumuri și Poduri;</p>
<p><b>Accidente majore rutiere sau feroviare</b></p>	<p>Căile de transport rutiere sau feroviare</p>	<p>-deblocarea/descarcerarea victimelor ;</p> <p>-asigurarea primului ajutor și transportul victimelor la spital</p> <p>-măsuri de prevenire și stingerea incendiilor</p> <p>-dirijarea și îndrumarea circulației</p> <p>-degajarea și curățirea zonei afectate</p>	<p>- echipa de prim ajutor și salvare ale organismelor specializate</p> <p>- echipele specializate ale operatorilor economici, ai transportatorilor</p>	<p>La nevoie se solicită intervenția structurilor profesioniste din județ:</p> <p>- D. N și D.J. Drumuri și Poduri;</p>

				- IJSU Gorj - S.J. Ambulanță; - Poliția orașului Turceni; - Regionala CFR
<b>Explozii la operatorii economiei clasificați ca sursă de risc și la rețeaua de gaze</b>		- înștiințarea și alarmarea populației - evacuarea din zona letală și de intoxicație - deblocarea/descarcerarea victimelor - asigurarea primului ajutor și transportul victimelor la spital - măsuri de prevenire și stingerea incendiilor - dirijarea și îndrumarea circulației - degajarea și curățirea zonei afectate	- echipa NBC, - ech. de prim ajutor și salvare din cadrul organismelor specializate; Crucea Rosie echipele de salvare evacuare din cadrul SVSU Turceni; - echipele specializate de intervenție de la operatorii ec.	La nevoie se solicită intervenția structurilor profesioniste din județ: - ISU Gorj ; - Ambulanță; - Poliția orașului Turceni ; - Poliție Locală
<b>Epidemii Epizootii</b>	Zone intens populate și de creștere a animalelor și păsărilor	- cercetarea zonei; - efectuarea analizelor de laborator - stabilirea și efectuarea tratamentelor adecvate; - izolarea zonelor afectate; - instituirea stării de carantină;	- formații specializate sanitar-veterinare	Se solicită intervenția structurilor profesioniste: - Dir. Jud. de Sănătate Publică - Dir. Jud. Sanitar-Veterinară

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

### 4.2.1 Desfășurarea intervenției

Trecerea la executarea acțiunilor de intervenție în cazul producerii unor situații de urgență pe raza orașului Turceni, se face la primirea dispoziției pe care o emite Președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență (iar în lipsa acestuia înlocuitorul legal prin dispoziție).

Dispoziția Primarului reprezintă baza legală ce poate avea caracter retroactiv în sensul utilizării resurselor umane, materiale și financiare pentru cazurile neprevăzute și urgențele enunțate mai sus.

Activitățile prevăzute în plan sunt compatibile, iar la nevoie vor fi adaptate, față de măsurile ce se iau în cazul introducerii potrivit legii a "stării de urgență" pe teritoriul orașului Turceni și în afara acesteia.

Operatorii economici și instituțiile publice afectate, pun în aplicare măsurile de apărare împotriva dezastrelor fără a primi ordin. Comitetul Local pentru Situații de Urgență, potrivit art. 24, lit. "c", din OU nr. 21/2004 declară cu acordul Prefectului "Starea de alertă".

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale:

- a) alertarea și/sau alarmarea Comitetului pentru Situații de Urgență;
- 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);
- l) 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;
- p) restabilirea capacității de intervenție;
- q) informarea Inspectoratului pentru Situații de Urgență.
- r) analiza intervențiilor și evidențierea măsurilor de prevenire/optimizare necesare.

#### **4.2.2. Acțiunile de protecție-intervenție**

Forțele de intervenție acționează 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;
- d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;
- e) diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția civilă: sediile poliției, spital cel mai apropiat și alte construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu

secții 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;

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

#### **4.2.3. Instruirea**

Pregătirea personalului pentru Situații de Urgență se realizează pe baza unor programe adecvate, avizate de Inspectoratul pentru Situații de Urgență al județului Gorj și aprobat de primarul orașului Turceni prin dispoziție.

Primarul are obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație, a modalităților de acțiune conform planului de analiză și acoperire a riscurilor aprobat.

#### **4.2.4. Realizarea circuitului informațional - decizional și de cooperare**

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.

- autoritățile declară situația de urgență publică în zonele periclitate;
- se intensifică fluxul informațional-decizional, mărindu-se frecvența transmisiilor de informații, prognoze și avertizări către populație, obiectivele și instituțiile publice din zonele periclitate;
- se declanșează acțiunile premergătoare operațiunilor de intervenție, constând în: recunoașterea și supravegherea continuă a zonelor amenințate, prealertarea și pregătirea forțelor și mijloacelor de intervenție, evacuarea, dacă situația o impune, a oamenilor, animalelor și bunurilor, punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate;
- se intensifică acțiunile de prevenire în zonele, obiectivele sau pe direcțiile probabile de manifestare a incendiilor în masă;
- se asigură condițiile de adăpostire, hrănire și asistență în raioanele de evacuare a populației și animalelor;
- se formulează propuneri cu privire la utilizarea rezervelor materiale și a mijloacelor pentru intervenție, păstrarea și refacerea lor prin aprovizionare curentă în limita fondurilor alocate în acest scop;
- se acordă primul ajutor persoanelor afectate;
- se concentrează și se organizează intrarea în dispozitivele de acțiune a forțelor și mijloacelor stabilite;

- se organizează lucrările necesare în vederea realizării rezervelor de apă și a celorlalte categorii de substanțe stingătoare necesare în susținerea acțiunii de intervenție;
- se organizează și se efectuează, cu mijloacele aflate la dispoziție, lucrările de limitare a propagării incendiilor;
- se informează populația despre măsurile și comportamentul care trebuie adoptate în zonele de dezastru.

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

Primarul, are obligația să asigure preluarea datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

Schema cu circuitul informațional – decizional și de cooperare în cadrul orașului Turceni este prevăzută în anexa nr. 3.

## **CAPITOLUL V- RESURSE UMANE, MATERIALE ȘI FINANCIARE**

Încadrarea cu personal, echiparea, dotarea și operaționalizarea formațiilor de intervenție se va realiza pe măsură ce vor fi elaborate Normele de Înzestrare și Dotare de către Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Regulamentul privind uniforma, echipamentul de protecție și însemnele distinctive pentru serviciile voluntare elaborat de Ministerul Administrației și Internelor, alte regulamente, ordine și instrucțiuni privind utilizarea serviciilor de urgență voluntare elaborate de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență așa cum se prevede în legislația în vigoare.

Până la operaționalizarea formațiilor voluntare de intervenție în orașul Turceni, intervenția în situații de urgență se asigură împreună cu celelalte structuri profesionale existente și anume: Inspectoratul pentru Situații de Urgență al județului Gorj, subunități și formațiuni de jandarmi, poliție, ale Ministerului Apărării Naționale, formațiuni de Cruce Roșie, Serviciul de Ambulanță, Direcția Județeană de Sănătate Publică, Direcția Județeană Sanitar –Veterinară prin medici veterinari locali, structurile teritoriale de drumuri și poduri precum și Serviciul Public Turceni.

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.

Resursele financiare necesare acțiunilor și măsurilor pentru prevenirea și gestionarea unei situații de urgență specifice se suportă, potrivit legii, de către Consiliul Local al orașului Turceni. Sumele necesare sunt prevăzute în bugetul local.

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:

- compartimentul prevenire din cadrul SVSU Turceni ;
- echipe specializate pentru stingerea incendiilor, din cadrul S.V.S.U.;
- formațiuni de asistență medicală prin medici Spital Orășenesc Turceni –și 2 (doua) cadre medii;
- formațiuni de protecție civilă (echipe căutare-salvare,), cele componente S.V.S.U.;
- grupe de sprijin.

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

- controale și inspecții de prevenire, desfășurate de către S.V.S.U.Turceni;
- acordul C.L.S.U. Turceni
- informarea preventivă, prin inspecția de prevenire a I.S.U.J. Gorj;
- pregătirea populației, convocări de pregătire desfășurate de membrii S.V.S.U Turceni
- constatarea și sancționarea încălcărilor la prevederile legale, prin C.L.S.U.Turceni
- alte forme.

## CAPITOLUL VI.

### CAPITOLUL VI. LOGISTICA ACȚIUNILOR

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 și operatorii economici cu atribuții în acest domeniu, conform regulamentelor privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice tipurilor de riscuri.

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

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situațiilor de urgență specifice se asigură de către Consiliul Local al orașului Turceni, prin Comitetul local pentru situații de urgență. Tehnica, materialele și mijloacele sunt cele din inventarul Primăriei orașului Turceni, precum și cele disponibile prin intermediul agenților economici participanți prin cooperare în caz de situație de urgență.

Președintele Comitetului Local pentru Situații de Urgență  
Primarul orașului Turceni

CRISTINA CILIBIU

Întocmit,  
Vasilica Văduva