



ROMÂNIA
JUDEȚUL BOTOȘANI
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI ADĂȘENI
PROIECT DE HOTĂRÂRE
Nr. 6 din 31 ianuarie 2024

privind aprobarea
„Planului de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Adășeni” pe anul 2024

Având în vedere :

-Referatul de aprobare al primarului înregistrat sub nr. 299 din 13.02.2023 precum și raportul de specialitate înaintat de șef SVSU Comuna Adășeni și înregistrat sub nr. 300 din 13.02.2023

- avizul favorabil al comisiei de specialitate din cadrul consiliului local , înregistrat sub nr 6 din 31.01.2024

Tinând cont:

- prevederile : art.3 din Legea 481/2004, privind protecția civilă, republicată cu modificările și completările ulterioare,

- prevederile art. 1 lit.j ,art.14 lit.a , art.13 lit.a , din Legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor , cu modificările și completările ulterioare,

- art. 24 OUG nr. 21/2004, privind Sistemul Național de Management al situațiilor de urgență , aprobată cu modificări prin Legea nr. 15/2005 ,

- prevederile Legii nr. 24/2000, privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Luând în considerare art. 6 din Ordinul Ministerului Administrației și Internelor nr.132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor,

În temeiul prevederilor art.129 alin.2,lit.d),alin.7 lit.h),art 139.alin1.art.196 alin.1 ,lit a) din OUG 57/2019 privind codul administrativ,

Consiliul Local al comunei Adășeni :

HOTĂRĂȘTE:

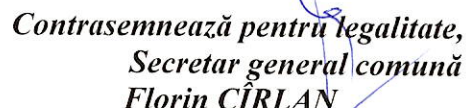
Art.1. Se aprobă „Planul de analiză și acoperire a riscurilor al comunei Adășeni” pe anul 2024, prevăzut în *Anexa 1* , anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Prezenta se comunica cu : Instituția Prefectului-județul Botoșani; Primarul comunei; Comitetul local pentru Situații de Urgență ; ISU Botoșani.

Președinte de ședință ,
Consilier local ,
Ilie ZOITANU



Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar general comună
Florin CÎRLAN



ROMÂNIA
JUDEȚUL BOTOȘANI
PRIMĂRIA COMUNEI ADAȘENI
Nr.329 din 06.02.2024

APROB ,
Președinte
COMITETULUI LOCAL PENTRU
SITUAȚII DE URGENȚĂ
AL COMUNEI ADAȘENI ,JUDEȚUL BOTOSANI

Primar ,
CONSTANTIN DRASLEUCA



PLANUL
DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE
A RISCURILOR

PLAN DE ANALIZA ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR Anexa HCL Adaseni nr.6/31.01.2024

Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor a fost aprobat în ședința ordinară a Consiliului local Adaseni din 31 ianuarie 2024 prin H.C.L. Adaseni nr.6/31.01.2024

PLAN DE ANALIZA ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR Anexa HCL Adaseni nr.6/31.01.2024
STRUCTURA
Planului de analiza și acoperire a riscurilor

Structura Planului de analiză și acoperire a riscurilor	Pagina
Capitolul I - Dispoziții generale	
<i>Secțiunea I. Definiție, scop, obiective</i>	4
<i>Secțiunea II. Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor</i>	4
2.1. Acte normative de referință	4-5
2.2. Structuri organizatorice implicate	5
2.3. Responsabilități ale organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu	5-6
Capitolul II - Caracteristicile unității administrativ-teritoriale	
<i>Secțiunea 1. Amplasare geografică și relief</i>	6
<i>Secțiunea a 2-a. Caracteristici climatice</i>	6
<i>Secțiunea a 3-a. Rețea hidrografică</i>	7
<i>Secțiunea a 4-a. Populație</i>	7
<i>Secțiunea a 5-a. Căi de transport</i>	8
<i>Secțiunea a 6-a. Dezvoltare economică</i>	8-9
<i>Secțiunea a 7-a. Infrastructuri locale</i>	9
<i>Secțiunea a 8-a. Specific regional/local</i>	9
Capitolul III - Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență	
<i>Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale</i>	10
<i>Secțiunea a 2-a. Analiza riscurilor tehnologice</i>	10-11
<i>Secțiunea a 3-a. Analiza riscurilor biologice</i>	11
<i>Secțiunea a 4-a. Analiza riscurilor de incendiu</i>	11
<i>Secțiunea a 5-a. Analiza riscurilor sociale</i>	11
<i>Secțiunea a 6-a. Analiza altor tipuri de riscuri</i>	11
<i>Secțiunea a 7-a. Zone de risc crescut</i>	11
Capitolul IV - Acoperirea riscurilor	
<i>Secțiunea 1. Concepția desfășurării acțiunilor de protecție-intervenție</i>	12
<i>Secțiunea a 2-a. Etapele de realizare a acțiunilor</i>	12-13
<i>Secțiunea a 3-a. Faze de urgență a acțiunilor</i>	13
<i>Secțiunea a 4-a. Acțiunile de protecție-intervenție</i>	13-14
<i>Secțiunea a 5-a. Instruirea</i>	14
<i>Secțiunea a 6-a. Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare</i>	14-15
Capitolul V - Resurse umane, materiale și financiare	
Capitolul VI - Logistica acțiunilor	
Anexe	15-16

CAPITOLUL I Dispoziții generale

SECȚIUNEA I Definiție, scopuri, obiective

Planul de analiză și acoperire a riscurilor din comuna Adaseni, denumit **PAAR**, reprezintă documentul care cuprinde riscurile potențiale identificate la nivelul unităților administrativ – teritoriale, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.

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.

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 identificării și evaluării tipurilor de risc, conform schemei cu riscurile teritoriale;
- b) amplasarea și dimensionarea unităților operative și a celorlalte forțe destinate asigurării funcțiilor de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- c) stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative;
- d) alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență.

SECȚIUNEA a 2-a Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

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.

Primarul asigură condițiile necesare elaborării planului de analiză, acoperire a riscurilor și aplicarea acestuia.

PAAR se întocmește de comitetul local pentru situații de urgență și se aprobă de consiliul local, corespunzător unității administrativ-teritoriale pe care o reprezintă.

PAAR 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.

Pentru sprijinirea activității de analiză și acoperire a riscurilor, consiliile locale pot comanda specialiștilor în domeniu elaborarea de studii, prognoze și alte materiale de specialitate.

După elaborare și aprobare, PAAR se pun la dispoziție secretariatelor tehnice permanente ale comitetului județean/ 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.

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 legislația privind protecția informațiilor clasificate.

Acte normative de referință

- Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă.
- Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor.

PLAN DE ANALIZA ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR Anexa HCL Adaseni nr.6/31.01.2024

- 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.
- Ordonanța de Urgență nr. 21 din 15 aprilie 2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență.
- H.G nr. 1492 din 9 septembrie 2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale.
- ORDIN Nr. 1259 din 10 aprilie 2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de înștiințare, avertizare, prealarmare și alarmare în situații de protecție civilă
- Ordinul MAI nr. 886 din 30 septembrie 2005 pentru aprobarea Normelor tehnice privind Sistemul național integrat de înștiințare, avertizare și alarmare a populației.
- Ordinul MAI nr. 1184/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență.
- Legea nr. 575/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a V-a - Zone de risc natural.
- ORDIN Nr. 1422/192 din 16 mai 2012 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră.
- H.G. nr. 557/2016 privind managementul tipurilor de risc

2.2. Structuri organizatorice implicate

- Primăria, Consiliul Local al comunei Adășeni;
- Comitetul Local pentru Situații de Urgență al comunei Adășeni ;
- Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Adășeni ;
- Poliția comunei Adășeni

2.3. 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 (autorități ale administrației publice centrale de specialitate și locale, inspectoratele teritoriale pentru situații de urgență, alte organe și organisme cu atribuții în domeniu).
- Planul de analiză și acoperire a riscurilor se întocmește corespunzător unității administrativ-teritoriale –comuna Adășeni , de către Comitetul Local pentru Situații de Urgență Adășeni și se aprobă de către Consiliul Local al comunei Adășeni .
- Planul de analiză și acoperire a riscurilor 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.
- 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.
- Primarul localității va asigura condițiile necesare elaborării planului de analiză și acoperire a riscurilor, având totodată obligația stabilirii și alocării resursele necesare pentru punerea în aplicare a acestuia, potrivit legii.
- Planul de analiză și acoperire a riscurilor se întocmește într-un număr suficient de exemplare, din care unul va fi pus la dispoziția Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Nicolae Iorga” -Botoșani.
- După elaborare și aprobare, PAAR se pune la dispoziția COAT al CLSU, 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

PLAN DE ANALIZA ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR Anexă HCL Adaseni nr.6/31.01.2024

obligăția să cunoască, în părțile care le privesc, conținutul planurilor și să le aplice corespunzător situațiilor de urgență specifice.

- 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 legislația privind protecția informațiilor clasificate.
- Personalul Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgență „Nicolae Iorga”- Botoșani, precum și cel al celorlalte forțe destinate prevenirii și combaterii riscurilor generatoare de situații de urgență are obligația să cunoască în părțile care îl privesc conținutul planurilor de analiză și acoperire a riscurilor și să îl aplice, corespunzător situațiilor de urgență specifice.
- Structura generală a planului întocmit la nivel local respectă structura stabilită prin anexa nr.1 la Ordinul M.A.I. nr. 132 din 2007 de aprobare a metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor din unitatea administrativ-teritorială.

CAPITOLUL II - CARACTERISTICILE COMUNEI ADĂȘENI

Secțiunea 1 - Amplasarea geografică și relieful

Repere istorice.

Comuna Adășeni, a fost înființată prin Legea nr. 402 din 27.12.2005, cuprinzând satele Adășeni și Zoițani.

Suprafață, vecinătăți

Vecini: Comuna se învecinează cu următoarele localități: *la nord — Comuna Mitoc , la S — Comuna Avrămeni, la E - Comuna Avrămeni și la V-Comuna Coțușca.*

Așezare : Comuna Adășeni se situează în partea nordică a județului Botoșani, pe DC 10, care face legătura cu DN 29A.

Comuna Adășeni, are în componență un număr de două sate. Centrul de comună se află în satul Adășeni, situat în centrul perimetrului comunei, celălalt sat fiind la o distanță de 4 km. De comună,. Distanța față de reședința județului este de 60 de km.

Forme de relief specificități, influențe.

Înfățișarea actuală a reliefului din comuna Adășeni, este rezultatul unei evoluții îndelungate, care s-a desfășurat sub influența a două categorii de factori: factori interni reprezentați prin rocă, structură și tectonică și factori externi reprezentați prin elemente climatice , hidrografice și biogeografice.

Relieful actual colinar și deluros a fost sculptat în cea mai mare parte începând cu pliocenul superior și pleistocen.

Rolul principal în modelarea reliefului l-a jucat Prutul și în funcție de evoluția văii lui, au evoluat și văile apelor tributare: pâraiele Ghireni, Volovăț, pâraul Calului, afluent al Volovățului, care au contribuit la formarea aspectului colinar al regiunii , alături și de alți factori externi, reprezentați de procesele deluviale, precipitațiile, vânturile și factorul antropic.

Secțiunea a 2 – a Caracteristici climatice

Regim climatic, specificități, influențe

Înregistrările făcute la Stația Meteorologică Dorohoi și cea de la Avrămeni, scot în evidență, că temperatura aerului și regimul anual se încadrează între limitele existente în climatul temperat continental de nuanță excesivă.

PLAN DE ANALIZA ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR Anexa HCL Adaseni nr.6/31.01.2024

Această parte a țării, în care se află comuna Adășeni, este acoperită în timpul iernii de masele reci ale anticlonului continental, iar vara de aer cald și uscat, climatul având caracter continental, subliniind faptul că pe șesul Prutului, condițiile sunt mai aspre iarna.

Media anuală a temperaturii este de 8,4 grade C, existând o tendință de mărire a temperaturii.

Temperaturile extreme absolute, înregistrate au fost: cea mai ridicată 38 grade C, la data de 06 august 1905, iar cea mai coborâtă 32,5 grade C, înregistrată la data de 12 ianuarie 1940.

Precipitațiile: Poziția geografică, pădurea de foioase din apropiere, cât și masele de aer umed, ce se deplasează către acest teritoriu, au făcut să se înregistreze o medie anuală a precipitațiilor, în perioada 1953-1975, de 542 mm. Cele mai multe precipitații, cad în lunile de vară (iunie, iulie, august), fiind acuzate de ciclonele din oceanul Atlantic și fronturile care determină invazia maselor de aer umede și căderea precipitațiilor frontale. Toate acestea se explică datorită insolațiilor, din lunile iunie și iulie care produc ciclone ce favorizează apariția unor insule de nori cumulus în zonele superioare ale atmosferei.

Hidrografia este condiționată de prezența și acțiunea factorilor geografici neclimatici: alcătuirea geologică, relief, sol, vegetație, activitatea omului, precum și a factorilor climatici: temperatura aerului, precipitațiile, dinamica maselor de aer, fenomene de evaporare și transpirație.

Secțiunea a 3 – a Rețea hidrografică

Cursuri de apă (debite normale, creșteri înregistrate - vârful istorice)

Rețeaua hidrografică a Comunei Adășeni, este formată din râul Volovăț, cu un debit mediu multianual de 50 l/mp/1 oră și afluenții săi: pâraiele Vrabie, cu un debit mediu multianual de 25 l/mp/1 oră și Valea Sadolei, care au dimensiuni reduse ca lungime și ca suprafață.

În cursul anului cele mai scăzute debite, se înregistrează spre sfârșitul verii și în prima parte a iernii (septembrie-ianuarie), iar cele mai ridicate în perioada martie-aprilie.

Ploile abundente de scurtă durată în special cele torențiale provoacă frecvent creșteri bruște de nivel cu efecte negative îndeosebi în lunile de vară.

Apele suprafreatice au un caracter lenticular și sunt cantonate în toate categoriile de sedimente. Ele au debite mici (sub 0,1/s) și sunt influențate puternic de variațiile sezoniere ale climei.

Secțiunea a 4 – a Populație

Numărul populației

Populația comunei Adășeni, este de 1.308 locuitori, din care:

-bărbați-792;

-femei-516.

Structura demografică

Structura populației pe grupe de vârstă:

-0-17 ani: -femei-156;

-bărbați-173;

-cu vârsta peste 18 ani:

-femei-404;

-bărbați-575

În structura pe vârste a populației, se constată o pondere ridicată a persoanelor adulte și vârstnice, cu precădere a celor sub 60 de ani, și o scădere importantă a populației tinere. Principalele cauze care determină această situație sunt pe de o parte cele legate de scăderea natalității iar pe de altă parte cele legate de migrația masivă către alte zone din țară și străinătate.

Structura etnică : români -1.308

Persoane salariate-133

Persoane înregistrate la forțele de muncă:32.