

ROMANIA
JUDETUL NEAMT
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI BOZIENI

H O T A R A R E
Nr.14 din 28.02.2017

privind inventarierea anuală a elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii aflate în patrimoniul comunei Bozieni pe anul 2016 și aprobarea casării-declasării bunurilor degradate, uzate fizic și moral.

Consiliul local al comunei Bozieni, județul Neamț;

Văzând prevederile Legii contabilității nr. 82/1991, republicată și ale Ordinului MFP nr. 2861/2009 privind aprobarea Normelor privind organizarea și efectuarea inventarierii elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii;

Examinând expunerea de motive a primarului comunei Bozieni, înregistrată sub nr. 683 din 22.02.2017 raportul compartimentului de resort și avizul favorabil al comisiei de specialitate;

În temeiul dispozițiilor art. 36, alin.2 ,lit. „c” , art.45 (3) și art.122 din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

H O T A R A S T E :

Art.1. Aprobă Raportul comisiei comunale privind inventarierea anuală a elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii aflate în patrimoniul comunei Bozieni pe anul 2016, conform anexei nr 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Aprobă casarea unui număr de 177 repere cu o valoare de inventar de **7228.62** conform anexei nr. 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3. Materialele rezultate din casare care nu pot fi recuperate, vor fi distruse prin ardere iar materialele recuperabile vor fi vândute prin unități specializate, sumele încasate urmând a se constitui venituri la bugetul local.

Art.4. Compartimentul financiar-contabil din cadrul primăriei locale răspunde de aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri.

Art.5. Secretarul comunei va asigura comunicarea prezentei hotărâri persoanelor și autorităților interesate.



Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar,
Elena Timofte



RAPORTUL PRIMARULUI COMUNEI BOZIENI
privind situația gestionării patrimoniului din domeniul public și privat al comunei
Bozieni, pe anul 2016.

Potrivit prevederilor art. 122 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001 republicată cu modificările și completările ulterioare, Consiliul Local i se prezintă anual de către Primar, un raport asupra situației gestionării bunurilor.

În conformitate cu prevederile Legii 215/2001 privind administrația publică locală, răspunderea pentru gestionarea bunurilor care alcătuiesc patrimoniul unității administrativ-teritoriale revine conducătorului acesteia.

Conform prevederilor art. 119 din aceeași lege constituie patrimoniul comunei, bunurile mobile și imobile care aparțin domeniului public al orașului, domeniului privat al acestuia, precum și drepturile și obligațiile cu caracter patrimonial.

Aparțin domeniului public de interes local acele bunuri care, potrivit legii sau prin natura lor, sunt de uz sau de interes public și nu sunt declarate prin lege de uz sau de interes public național.

Potrivit prevederilor alin. (1) al art. 121 din Legea 215/2001 republicată, domeniul privat al orașului este alcătuit din bunuri mobile și imobile, altele decât cele cuprinse în domeniul public, intrate în proprietatea acestora prin modalitățile prevăzute de lege.

Bunurile care fac parte din domeniul privat sunt supuse dispozițiilor de drept comun, dacă prin lege nu se prevede altfel.

Situația din anul 2016 a bunurilor ce aparțin domeniului public și privat date în administrare, folosință, închiriate sau concesionate unor autorități, instituții, altor persoane juridice sau fizice, pe bază de licitații publice cu respectarea prevederilor legale în vigoare, încheindu-se în acest sens contracte cu beneficiarii respectivi, în baza Hotărârii Consiliului Local Bozieni, în conformitate cu prevederile alin. (1) al art. 123 din Legea 215/2001:

Nr. crt.	Bunuri din domeniul public și privat	Nr de dosare,cabinete	Valoare lei
1.	Concesiune teren	2 dosare	46.814
2.	Chirie cladiri	4 dosare	192.800,11

Din aceste activități, în anul 2016, Consiliul Local Bozieni a încasat venituri proprii, procentul de încasare fiind de 72%.

Potrivit prevederilor art. 122 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, toate bunurile aparținând unităților administrativ-teritoriale, sunt supuse inventarierii anuale.

Deasemenea, în conformitate cu prevederile art. 7 alin.(1) din Legea contabilității nr.82/1991, republicată cu modificările și completările ulterioare precum și OMFP nr. 2861/2009 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și efectuarea inventarierii elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii inventarierea generală a elementelor de activ și de pasiv deținute trebuie efectuată cel puțin o dată pe an.

Scopul principal al inventarierii îl constituie stabilirea situației reale a patrimoniului unității și cuprinde toate elementele patrimoniale, precum și bunurile și valorile deținute cu orice titlu, aparținând altor persoane juridice sau fizice, în vederea întocmirii bilanțului contabil care trebuie să asigure o imagine fidelă, clară și completă a patrimoniului, situației financiare și a rezultatelor obținute.

Activitatea de inventariere s-a desfășurat în perioada 5 decembrie - 31 decembrie 2016 și nu au fost supuse inventarierii bunuri corporale patrimoniale, aparținând domeniului public sau domeniului privat și aflate în evidența contabilă la nivelul lunii decembrie 2016.

Inventarierea mijloacelor fixe, materialelor, produselor, mijloacelor bănești și altor bunuri s-a efectuat pe fiecare loc de folosință/depozitare a acestora și pe fiecare gestionar în păstrarea căruia se află aceste bunuri, precum și pe deținători de bunuri.

Verificarea soldurilor efective s-a efectuat cu participarea obligatorie a gestionarului.

În listele de inventariere imobilele necorporale și corporale, aflate în curs de execuție, s-a menționat pentru fiecare obiect în parte, pe baza constatării la fața locului denumirea obiectivului și valoarea determinată potrivit stadiului de execuție, pe baza valorii din documentația existentă (devize), precum și în funcție de volumul lucrărilor realizate la data inventarierii.

Investițiile puse în funcțiune total sau parțial, cărora nu li s-au întocmit formele de înregistrare ca imobilizări corporale s-au înscris în liste de inventariere distincte.

Disponibilitățile bănești, ipotecile, precum și alte valori aflate în casieria unității au fost inventariate în conformitate cu prevederile legale prin confruntarea soldurilor din extrasele de cont.

Bunurile inventariate au fost consemnate în liste de inventar, conform proceselor verbale încheiate.

În soldurile din evidența contabilă situația patrimoniului comunei Bozieni la 31 decembrie 2016 se prezintă după cum urmează:

Bunuri din domeniul public și privat al comunei Bozieni:

Nr. crt.	Denumire	Sold la 31.12.2016
	Total din care:	31.606068,47

1.	Mijloace fixe din acestea:	30.918.836
1.1.	Terenuri	2.234.130
1.2.	Clădiri	8.852.934
1.3.	Instalații tehnologice, mijloace de transport	1.853.907,46
1.4.	Mobilier și birotică	171.777,30
1.5.	Cheltuieli de dezvoltare	87.662
1.6.	Active fixe necorporale	91.767,06
1.7.	Creante immobilizate	25.600
1.8.	Active fixe corporale în curs de execuție	17.601.058,18
2	Materiale consumabile	46,777,34
3	Obiecte de inventar	640.455,13

Din procesul verbal nr. 4.575/31.12.2016 întocmit de comisia de inventariere, a rezultat faptul că inventarierea generală a elementelor de activ și de pasiv deținute de Consiliul Local Bozieni s-a efectuat cu respectarea prevederilor Ordinului M.F.P. nr. 2861/2009, pentru aprobarea Normelor privind organizarea și efectuarea inventarierii elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii, verificându-se totodată și modul de păstrare, depozitare și conservare a bunurilor.

Pe baza datelor prezentate de comisia de inventariere și în urma valorificării rezultatelor operațiunii de inventariere, a rezultat faptul că operațiunea a fost finalizată și materializată în termenul legal, nu s-au constatat deficiențe și nu s-au înregistrat diferențe, neexistând astfel riscul periclitării patrimoniului comunei.

Față de cele prezentate mai sus, pot spune că, în anul 2016, gestionarea bunurilor din domeniul public și privat al Comunei Bozieni, s-a realizat în mod corespunzător și legal, asigurându-se prin aparatul de specialitate din cadrul Primăriei comunei Bozieni, administrarea și păstrarea corespunzătoare a acestora, în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Primar,
DOINEL GRUMEZESCU



BORDEROU

DE PUBLICAȚII



Nr. crt.	Nr. inventar	AUTOR-TITLU	Loc, an de apariție	Preț lei	Mentiană
1	2	3	4	5	6
1	7	V. Eftimie - Omul și	Buc. 1962	1,00	
2	310	C. Teodoru - Atunci, apoi	Buc. 1961	1,00	
3	360	A. Pann - Povestea noastră	Buc. 1968	1,00	
4	471	D. Vlăd - Fildesii în viață	Buc. 1966	1,00	
5	1100	G. Popoviciu - Balade urbane	Buc. 1961	1,00	
6	1212	A. Rex - Căminele zilei	Buc. 1960	1,00	
7	1234	I.L. Căpățână - Căldura morii	Buc. 1964	1,00	
8	1406	J. Marin - Robinsonia Peleșii	Buc. 1961	1,00	
9	1452	Cordae, G. - Fete de țară	Buc. 1965	1,00	
10	1467	Eminescu, M. - Poezii	Buc. 1965	1,00	
11	1532	M. Benic - Poezii	Buc. 1960	1,00	
12	1591	I.L. Căpățână - Măști și povești	Buc. 1966	1,00	
13	1262	M. Eminescu - Poezii	Buc. 1965	1,00	
14	2055	A. Nichile - Genie de noapte	Buc. 1960	1,00	
15	2272	I.L. Căpățână - Măști și povești	Buc. 1966	1,00	
16	2300	S. Cordae - Poezii	Buc. 1966	1,00	
17	2433	Măști americane centur	Buc. 1961	1,00	
18	2547	L. Ehrenburg - A fost și așa	Buc. 1957	1,00	
19	2692	N. Ostrowski - Acestea sunt poveștile	Buc. 1963	1,00	
20	3064	I.L. Căpățână - Măști și povești	Buc. 1953	1,00	
21	3070	Povestea după Simionida	Buc. 1954	1,00	
22	3102	M. Eminescu - Poezii	Buc. 1965	1,00	
23	3107	M. Eminescu - Poezii	Buc. 1965	1,00	
24	3132	C. Ștevia - Ograda	Buc. 1965	1,00	
25	3167	P. de Sand - Fam. Philhault	Buc. 1964	1,00	
26	3259	S. Cordae - Fete de țară	Buc. 1966	1,00	
27	3313	E. Barbu - Scoop	Buc. 1966	1,00	
28	3317	T. Anghel - Măști și povești	Buc. 1966	1,00	

+ = 28,00
BIBLIOTECAR,

Acest borderou face parte integrantă din actul nr.

BORDEROU

DE PUBLICAȚII



Nr. crt.	Nr. inventar	AUTOR-TITLU	Loc, an de apariție	Preț lei	Mentiiun
1	2	3	4	5	6
64	9198	D. Dejeu - Robinson Crusoe	Buc. 1964	1,00	
65	9171	S. Ivescu - Reflector pe timp	Buc. 1964	1,00	
66	9245	E. Banke - Oare n ai săi	Buc. 1964	1,00	
67	9355	Odobescu - Pseudo-egyptiac	Buc. 1961	1,00	
68	9972	T. Moisescu - Din critica II	Buc. 1967	1,00	
69	9995	H. Zinică - Cenzurile sf. Petel.	Buc. 1967	1,00	
70	10204	F. Kegeu - Contonul pășorit	Buc. 1968	1,00	
71	10412	I.M. Ștefan - Omul cu o mână	Buc. 1968	1,00	
72	10659	S. Iuga - Comora regilor daci	Buc. 1969	1,00	
73	10719	Ursuleț H. - Neamurile din pr.	Buc. 1969	1,00	
74	10850	J. Veron - Copiii căpăt. Sunit	Buc. 1970	1,00	
75	10937	V. Eftimiu - Anul de piatră	Buc. 1967	1,00	
76	11206	F. Madoc Ford - Por. unei por.	Buc. 1970	1,00	
77	11763	Vodă G. - Jocurile a statilor	Buc. 1971	1,00	
78	12157	Federacioni, M. - Baltegi	Buc. 1972	1,00	
79	12215	O mie n luna de noapți (6)	Buc. 1972	1,00	
80	12499	Bedureanu, J. - Desf. unui ot	Buc. 1973	1,00	
81	12737	Florescu M. - Reflecții asupra B.	Buc. 1974	1,00	
82	12955	Lorci, P. - Noi a carte oca, or	Buc. 1974	1,00	
83	13082	Andrișcu - Crăioasa Lăpezi	Buc. 1974	1,00	
84	13549	O. Cozimeș - Poezii	Buc. 1975	1,00	
85	13680	V. Tivănu - Arunt lui J. F.	Buc. 1975	1,00	
86	13730	Jelkian - O poveste cu un hot	Buc. 1975	1,00	
87	13752	N. Moussoat - Morso cruda 1	Buc. 1975	1,00	
88	13853	N. Moussoat - Morso cruda 2	Buc. 1975	1,00	
89	14010	J. Hardy - Zai alti albosti	Buc. 1976	1,00	
90	14212	Circulația rutieră medioră	Buc. 1976	1,00	
91	14268	M. Șteigă - Sandă la regina Br.	Buc. 1976	1,00	

+ = 28,00
BIBLIOTECAR,

[Handwritten signature]

Acest borderou face parte integrantă din actul nr.

BORDEROU

DE PUBLICAȚII





Nr. crt.	Nr. inventar	AUTOR-TITLU	Loc, an de apariție	Preț lei	Mențiuni
1	2	3	4	5	6
127	19210	Trăncuș G. - Proși de zădărnici	Buc. 1990	1,00	
128	20021	George, I. - Poruți, Poruții, A.	Buc. 2003	2,20	
129	20023	Legea, Carl. - Poruți cu zădărnici	Buc. 2003	2,60	
130	20105	Mereuș - Carte de zădărnici	Buc. 2003	15,00	
131	20148	Albă ce zădărnici și cei 7 petici	Buc. 2003	7,90	
132	20209	Degetul	Buc. 2002	3,20	
133	20207	Out albeștră	Buc. 2002	3,20	
134	20213	Cenusa de zădărnici	Buc. 2004	17,90	
135	20403	Hinemiș, L.R. - Raport de pînă	Buc. 2003	4,90	
136	20416	Cei trei pînăci	Buc. 2002	3,16	
137	20415	Trumbeșoara din pînăci	Buc. 2002	3,16	
138	20537	Sărbăntuș, G. - Hoinar	Buc. 1971	1,00	
139	20680	Trumbeșoara, P. - Normal din	Buc. 2003	4,00	
140	20764	Cartea junglei	Buc. 2005	12,50	
141	20769	Albăciul pînăci, din pînăci	Buc. 2004	6,50	
142	21006	Regulă de	Buc. 2007	16,00	
143	21033	Trumbeșoara, P. - Normal	Buc. 2006	4,99	
144	21045	Mănuș - Carol - Tom Degetul	Buc. 2007	14,90	
145	21225	Albăciul și Greta	Buc. 2009	12,00	
146	21376	Trumbeșoara	Iul 2010	6,00	
147	21470	Albăciul, I. - Hoinar	Buc. 2009	18,99	
				+ 162,66	
			TOTAL B = 301,96 lei		

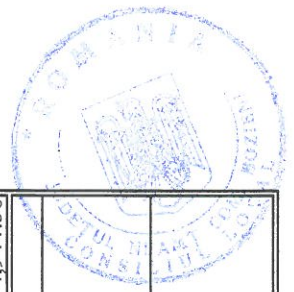
BIBLIOTECAR,

S. Bocu

Acest borderou face parte integrantă din actul nr.

Nr. crt.	Denumirea bunurilor inventariate	Codul sau numărul de inventar	U/M	CANTITĂȚI				VALORI			Alte mentiumi		
				Stocuri		Diferențe		Preț unitar	Diferențe				
0	1	2	3	Faptime	Script	Plus	Minus		Plus	Minus	8	9	10
1	Masa brad simpla		bc	1	1					0			0
2	Scaun lemn curbat		bc	1	1					0			0
3	Perdele nylon		bc	4	4					0			134
4	Fata masa tapiterie		bc	1	1					0			7
5	Mocheta		bc	1	1					200			200
6	Fond de carte		bc	147	147								301.06
7	Monitor Wiewstar		bc	1	1					380			380
8	Imprimanta Xerox		bc	1	1					440			440
9	LCD 17		bc	1	1					500			500
10	Imprimanta HP laser 1005		bc	1	1					1095			1095
11	Cazmale		bc	1	1					19,50			19.5
12	UPS SOCOMEC		bc	1	1					683			683
13	Cuier		bc	1	1					38			38
14	Imprimanta PHASER 3124	90	bc	1	1					470			470
15	Imprimanta Xerox 3119	91	bc	1	1					520			520
16	Galeti negre		bc	3	3					9			27
17	Galeti zincate		bc	2	2					11			22
18	Harlet		bc	2	2					15			30
19	Harlet		bc	2	2					13			26
20	Harlet		bc	4	4					13			52
	Total			177	177					4,387.00			4,944.56

Comisia de inventariere		Contabilitate	
Numele și prenumele	Semnătura		
ARGHIROPOL OCTAVIAN DANUT		MANOLACHE CONSTANTIN	GROSU FLORIN
BALTĂTESCU FLORIN			
BĂLTĂTESCU DANIELA			
COTFASA MIHAI			
LEAHU COSTICA			





JUDEȚUL NEAMȚ		Gestiunea: MANOLACHE CONSTANTIN		Page nr. 34
UNITATEA PRIMĂRIA BOZIENI		Loc de		

Nr. crt.	Denumirea bunurilor inventariate	Codul sau numărul de inventar	U/M	CANTITĂȚI				VALORI			
				Stocuri		Diferențe		Preț unitar	Diferențe		
				Faptime	Script	Plus	Minus		Plus	Minus	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Report		bc	177	177			4,387.00			4,944.56
1	Priza tripla cu cordon		bc	5	5	-	-	23			115
2	Set surubelnite		bc	1	1	-	-	270			270
3	Scară aluminiu		bc	1	1	-	-	460			460
4	Fete de masa		bc	10	10	-	-	16.5			165
5	Echipament sportiv(sort+bluza)		bc	18	18	-	-	0			0
6	Polizor unghiular MAKITA 125/CA5030		bc	1	1	-	-	310			310
7	Clește buloane 750		bc	1	1	-	-	278			278
8	Baros 5 kg		bc	1	1	-	-	154			154
9	Prelungitor 6pr Lohuis		bc	1	1	-	-	38			38
10	Trusa CCT PROFIL INT 1/2"		bc	1	1	-	-	193			193
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
	Total			217	217			4,387.00			6,927.56

Comisia de inventariere		Gestionar (Responsabil mijloace fixe)		Contabilitate
Numele și prenumele		Semnătura		
ARGHIROPOL OCTAVIAN DANUT				
BALȚĂTESCU FLORIN				
BALȚĂTESCU DANIELA				
COTFASA MIHAI				
LEAHU COSTICA				
		MANOLACHE CONSTANTIN		GROSU FLORIN

ROMANIA
JUDETUL NEAMT
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI BOZIENI

HOTĂRÂRE
Nr.15 din 28.02.2017

privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor din zona de competență

Consiliul local al comunei Bozieni, județul Neamț;

Văzând prevederile art.91 alin.(1) lit."d" și alin.(5) lit."a" punctul 8 din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată; art.10 lit."d" din Legea nr.481/2004 privind protecția civilă, cu modificările și completările ulterioare; art.13 lit."a" din Legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare; art.6 din Metodologia de elaborare a Planului de analiză și acoperirea riscurilor și a Structurii – cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor, aprobată prin Ordinul Ministrului Administrației și Internelor, nr.132/2007;

Examinând expunerea de motive a primarului comunei Bozieni înregistrată sub nr.684 din 22.02.2017, raportul compartimentului de specialitate și avizul comisiei de specialitate;

În temeiul dispozițiilor art.36 alin (1) și (2) lit.b) și art.45 din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare

HOTARASTE:

Art.1 - Se aprobă reactualizarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor din zona de competență, pentru anul 2017, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

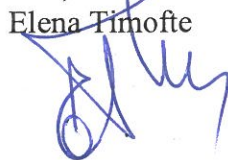
Art.2. - Pe data adoptării prezentei hotărâri, se abrogă Hotărârea nr.51 din 26.02.2016 adoptată de Consiliul local al comunei Bozieni.

Art.3 - Șeful Sericiului voluntar pentru situații de urgență al comunei Bozieni va înainta Planul de analiză și acoperire a riscurilor din zona de competență Șefului Inspectoratului pentru Situații de Urgență „PETRODAVA” al județului Neamț pentru aprobare.

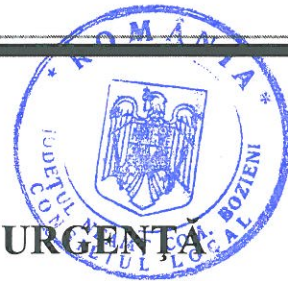
Art.3. - Secretarul comunei va asigura comunicarea prezentei hotărâri autorităților și persoanelor interesate.



Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar,
Elena Timofte



JUDETUL NEAMŢ
PRIMĂRIA COMUNEI BOZIENI
SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUAŢII DE URGENŢĂ
Nr.512 din 08.02.2017



AVIZAT
INSPECTOR SEF
Col.
NIŢICĂ IOAN

APROBAT

PREŞEDINTE
C.L.S.U.
DOINEL GRUMEZESCU



PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

= (COMUNA BOZIENI) =
2017

CAPITOLUL I Dispoziții generale

SECTIUNEA I Definiție, scop, obiective

CONCEPTUL DE RISC

Prin risc se înțelege nivelul de pierderi preconizat, în sens probabilistic, estimat în victime, proprietăți distruse, activități economice întrerupte, impact asupra mediului datorită manifestării unui hazard într-o anumită zonă și cu referire la o anumită perioadă de timp.

Ca urmare, riscul în situațiile de urgență este probabilitatea de expunere a omului și bunurilor la acțiunea unui anumit hazard de o anumită mărime și poate fi exprimat matematic ca fiind produsul dintre hazard, elementele expuse la risc și vulnerabilitatea acestor elemente:

$$R=f(H \times E \times V / C)$$

unde:

R - risc

H - hazard

E - elemente supuse la risc (persoane, bunuri)

V - vulnerabilitate

C - capabilitate (capacitatea de adaptare/răspuns a comunității)

Rezultă că *riscul există funcție de mărimea hazardului, de totalitatea grupurilor de oameni și valorilor materiale periclitate și de vulnerabilitatea acestora și poate fi definit ca predicție matematică a pierderilor de vieți omenești, răni(i), distrugerii de bunuri și afectarea activității economice, în cursul unei perioade de referință și într-o regiune dată, pentru un hazard specific.*

Eforturile pentru prevenirea hazardurilor și atenuarea impactului lor asupra societății sunt imperios necesare și se constituie în parte integrantă a politicilor de dezvoltare durabilă și de asigurare

a securității globale, regionale, naționale, comunitare și, de ce nu, chiar individuale. Cunoașterea și gestionarea acestor surse de risc permit realizarea măsurilor preventive și planificarea eficientă a măsurilor de intervenție și reabilitare pentru limitarea și reducerea suferințelor, pierderilor și distrugerilor și revenirea la normalitate atunci când se produc hazarduri sau când activitatea social-umană le generează.

Analiza de risc este metoda de cuantificare a riscurilor pe baza identificării riscului, determinării frecvenței evenimentelor și consecințelor asupra elementelor expuse ale fiecărui eveniment pentru fiecare tip de risc specific.

Analizând fiecare tip de risc care poate să apară în zona de competență administrativ-teritorială se execută identificarea și evaluarea acestora, **în scopul** protecției populației, a mediului înconjurător, a valorilor materiale și culturale importante existente în zona respectivă.

În funcție de frecvența și de consecințele situațiilor de urgență generate de tipurile de riscuri specifice, riscul poate fi **principal** sau **secundar**.

SCOPURI:

- asigurarea cunoașterii de către toți factorii implicați a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență;
- crearea unui cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență;
- asigurarea unui răspuns optim în caz de urgență adecvat fiecărui tip de risc identificat.

OBIECTIVE:

- 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 forțelor necesare pentru prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- c) stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor de răspuns;
- d) alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență.

SECȚIUNEA A 2-A.

Responsabilități privind analiza și acoperirea riscurilor

2. 1. ACTE NORMATIVE DE REFERINȚĂ

- Ordinul Ministrului Administrației și Internelor nr.132 din 29 ianuarie 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 Ministrului Administrației și Internelor nr.718 din 30 iunie 2005 pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind structura organizatorică și dotarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență;

- Hotărârea Guvernului României nr. 642 din 29 iunie 2005 pentru aprobarea Criteriilor de clasificare a unităților administrativ - teritoriale, instituțiilor publice și operatorilor economici din punct de vedere al protecției civile, în funcție de tipurile de riscuri specifice.

2.2. STRUCTURI ORGANIZATORICE IMPLICATE

a) Comitetul Local pentru Situații de Urgență

b) Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență

2.3. RESPONSABILITĂȚI ALE ORGANISMELOR ȘI AUTORITĂȚILOR CU ATRIBUTII ÎN DOMENIU

Planul de analiză și acoperire a riscurilor se întocmește de Comitetul Local pentru Situații de Urgență și se aprobă de Consiliul local.

Planul 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 teritoriul administrativ al comunei.

Primarul comunei răspunde de asigurarea condițiilor necesare elaborării PAAR.

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență 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 au obligația de a pune la dispoziția Comitetului Local pentru Situații de Urgență toate documentele, datele și informațiile solicitate în vederea întocmirii PAAR.

CAPITOLUL II

Caracteristicile unității administrativ - teritoriale

Administrativ-teritorial, comuna Bozieni aparține județului Neamț aflându-se la o distanță de aproximativ 95 km față de municipiul Piatra Neamț și 35 de Roman are în componență următoarele sate: satul Bozieni, satul Cuci, satul Iucșa, satul Crăiești și satul Băneasa

SECȚIUNEA 1.

Amplasare geografică și relief

Comuna Bozieni se afla situată în partea de șes a județului Neamț, în partea estică a Podișului Moldovenesc.

Suprafața teritoriului Administrativ al comunei Bozieni este de 4492 ha din care:

-teren arabil =2326 ha	
-pășuni =819 ha	
-fanețe =119 ha	
-vii=53 ha	
-livezi=12 ha	
-păduri	= 901 ha
-neagricol = 262 ha	
Din care :	
- terenuri cu ape	= 51 ha
- căi de comunicații	= 61 ha
- terenuri curți construcții	= 106 ha
- terenuri degradata și neproductive	= 44 ha

Este situată în partea de est a județului Neamț și are următoarele vecinătăți la nord comuna Poienari, la sud comuna Oniceni, la est com Bacești și la vest comuna Valea Ursului.

Nota dominantă a reliefului este cea depresionară, dată de extinderea teraselor la confluența și deluroasă cu înălțime de peste 100 metri . .

SECTIUNEA A 2-A ,

Caracteristici climatice

A. Regimul climatic

În ansamblu, comuna Bozieni prezintă o climă temperat - continentală, cu particularități specifice zonei de nord a țării. Caracteristicile climei sunt determinate de particularității circulației atmosferice, de formele și fragmentarea reliefului dar și de valea râului unde se produce efectul de foen datorită ascensiunii forțate a aerului umed fără transfer de căldură.

B. Regimul precipitațiilor

Zona este larg deschisă circulației atmosferice din est, faptul având drept rezultat o intensificare a vânturilor, creând, destul de frecvent, furtuni de intensitate medie cu ploi în averse locale și iarna cu viscole puternice care provoacă înzăpeziri.

Media anuală a precipitațiilor este de 40 litri/mp. De regulă, maximul de precipitații se înregistrează în luna iunie iar minimumul în lunile ianuarie - februarie.

Cele mai mari cantități de precipitații cad vara, între 38 și 46 % din totalul anual, iar cele mai mici iarna, între 9 și 18% din totalul anual. Anual, numărul zilelor de ploaie este cuprins între 90 și 107.

C. Regimul termic

Valorile extreme ale temperaturii aerului sunt destul de semnificative, indicând importanța factorilor locali în modificarea vremii și se prezintă astfel, din înregistrările efectuate: maxima +36,6°C și minima -28,5°C. Temperatura medie anuală este 8,8°.

Luna cea mai friguroasă este ianuarie, iar cea mai călduroasă iulie.

SECTIUNEA A 3-A

Rețeaua hidrografică

A. Apele curgătoare

Precipitațiile relativ bogate și morfologia reliefului au facilitat dezvoltarea rețelei hidrografice cu un regim de alimentare de tip pluvial-moderat.

Cel mai important curs de apă este râul Bozieni, cu o lungime totală de 10 km, din care 10 km străbate teritoriul comunei de la satul Iucșa treaversează comuna și ajunge la limita cu comuna Bacești. Se varsă în râul Bârlad din județul Vaslui.

Suprafața barajului de acumulare Crăiești este de 25 ha –nu prezintă un pericol pentru inundații, nu afectează cu nimic satul Crăiești.

Cele mai mari creșteri ale debitului s-au înregistrat la inundațiile din 1958 și 1998 .

Alte cursuri de apă:

- p. Fundătura - străbate loc Crăiești, lungime 12 km. Se varsă în râul Râș în comuna Băcești județul Vaslui.

În fiecare an, în urma averselor și ploilor de lungă durată, se produce umflarea apelor peste limitele normale care provoacă inundații ale unor gospodării precum și eroziuni de maluri.

Obiective sursa de risc ce pot afecta locuitorii în urma unor inundații:

-sat Bozieni –5 gospodării , 10 ha teren arabil

-sat Cucu un pod de lângă moara Cucu, 10 gospodării și 40 ha teren plus islazul comunal.

-sat Crăiești-5 gospodării și 20 ha teren arabil.

-sat Iuța –nu este cazul de inundații.

-sat Băneasa – nu este cazul de inundații.

B) Apele stătătoare

Acumulări piscicole:

- barajul de acumulare Crăiești.

SECȚIUNEA A 4-A
Populația

2.5.1. POPULAȚIA STABILĂ PE SEXE ȘI GRUPE DE VÂRSTĂ – RECENSĂMÂNT MARTIE 2011

Denumirea localității	Populația stabilă	Sexul I	Populația stabilă M/F	Din care, după etnie:											85 ani și peste						
				0-4 ani	5-9 ani	10-14 ani	15-19 ani	20-24 ani	25-29 ani	30-34 ani	35-39 ani	40-44 ani	45-49 ani	50-54 ani		55-59 ani	60-64 ani	65-69 ani	70-74 ani	75-79 ani	80-84 ani
Comuna Bozieni	2975	M	2975	117	113	171	228	185	232	227	219	100	133	160	156	125	192	153	149	77	44
		F	1474	88	106	85	102	101	104	104	109	40	63	85	84	63	105	82	77	49	27
		M																			
		F																			
		M																			
		F																			
		M																			
		F																			
		M																			
		F																			
		M																			
		F																			

2.5.2. POPULAȚIA STABILĂ DUPĂ ETNIE

Denumirea localității	Populația stabilă - total -	Din care, după etnie:				
		Români	Maghiari	Rromi	Ucrainieni	Altă etnie
Comuna Bozieni	2975	2975	-	-	--	-

2.5.3. POPULAȚIA STABILĂ DUPĂ RELIGIE

Denumirea localității	Din care, după religie:						Altă religie
	Populația stabilă - total -	Ortodoxă	Romano-catolică	Creștină de stil vechi	Penticostală	Adventistă de ziua a șaptea	
Comuna Bozieni	2975	2954	-	-	21	-	-

2.5.4. MIȘCAREA NATURALĂ A POPULAȚIEI ÎN PERIOADA 2009 - 2012

Denumirea localității	2009			2010			2011			2012						
	Născuți vii	Decedați	Spor natural	Rata natalității - născuți vii la 1000 locuitori	Născuți vii	Decedați	Spor natural	Rata natalității - născuți vii la 1000 locuitori	Născuți vii	Decedați	Spor natural	Rata natalității - născuți vii la 1000 locuitori				
Bozieni	29	40	0,009	9,36	30	39	0,009	9,68	25	34	0,008	8,07	31	41	0,010	10,01

2.5.5. POPULAȚIA ȘI DENSITATEA POPULAȚIEI ÎN PERIOADA 2009 - 2012

Denumirea localității	2009			2010			2011			2012		
	Suprafața totală -km ² -	Populația la 1 iulie -pers oane-	Densitatea populației -loc/km ² -	Suprafața totală -km ² -	Populația la 1 iulie -pers oane-	Densitatea populației -loc/km ² -	Suprafața totală -km ² -	Populația la 1 iulie -pers oane-	Densitatea populației -loc/km ² -	Suprafața totală -km ² -	Populația la 1 iulie -pers oane-	Densitatea populației -loc/km ² -
Bozieni	47	3080	65,53	47	3085	65,63	47	3092	65,79	47	3096	65,87

SECTIUNEA A 5-A
Căi de transport

A.) CĂI DE TRANSPORT RUTIERE

Nr. crt.	Denumirea drumului	Traseul drumului	Lungimea pe teritoriul comunei	Obs.
1	DN 15 D	Roman- Crăiești- Băcești- Vaslui	15 km	Asfaltat
2	DJ 159 D	Crăiești-Bozieni-Cuci- Oniceni Roman	7 km	Asfaltat
3	Dc 81	Bozieni Iucșa	4 km	Asfaltat
4	Dc72	Iucșa Băneasa	5 km	Neasfaltat
5	DJ 241	Cuci- Băcești Vaslui	6 Km	Asfaltat

SECTIUNEA A 6-A
Dezvoltare economică

Ocupațiile locuitorilor sunt mai ales agricultura și creșterea animalelor și într-o mai mică măsură pomicultura, legumicultura și apicultura.

AGENȚI ECONOMICI DE PE TERITORIUL ADMINISTRATIV

~ DENUMIRE	LOCALITATEA	PROFIL
SC MIHOC PRIMA SRL	CRAIESTI	Fabrică alcool - faliment
SC MYRALAURA SRL	BOZIENI	Magazin mixt
SC.SERVITARCOM SRL CUCI	CUCI	Moara
SC EURODAS SRL	BOZIENI	Depozit materiale constructii

SOCIETĂȚI SPECIALIZATE ÎN DOMENIUL AGRICOL

DENUMIRE	LOCALITATEA	PROFIL
NU AVEM	-	-

Fondul funciar:

- terenuri arabile = 2326 ha
- pășuni = 819 ha
- fânețe = 119 ha
- ha vii = 53 ha
- livezi = 12 ha
- păduri = 901 ha

Teren neagricol = 262 ha

- ape = 51 ha

- drumuri = 61 ha

- curți și construcții = 106 ha

- terenuri neproductive = 44 ha

Creșterea animalelor la nivelul comunei Bozieni fiecare cetățean își crește câte o vacă pentru lapte în gospodăria proprie. Nu avem în comuna ferme zootehnice mari.

DENUMIRE	LOCALITATEA	PROFIL
Nu avem		

Turism

- nu avem Pensiuni în comuna Bozieni.

SECȚIUNEA A 7-A
Infrastructuri locale

DENUMIRE	LOCALITATEA	DOMENIUL DE ACTIVITATE	RISURI PRINCIPALE
Sediul Primăriei	BOZIENI	Administrație publică locală	Centrala termică Instalația electrică
Școala generală Bozieni	BOZIENI	Educație	Centrale termice Instalații electrice
Școala cu clasele I-IV	CUCI	Educație	Centrale termice și sobe pe lemne Instalații electrice
	IUCȘA		
	CRĂIEȘTI		
	BĂNEASA		
	BOZIENI		
	CUCI		
	BOZIENI		Sobe de încălzire

	IUCȘA		Instalații electrice
	CRĂIEȘTI		
Căminul cultural	BOZIENI	Cultură	Sobe de încălzire Instalație electrică
-			
Biblioteca	BOZIENI	Cultură	Centrală termică Instalație electrică
-	-	-	-
Dispensarul uman	BOZIENI	Sănătate	Sobe de încălzire Instalație electrică
Biserica ortodoxă	BOZIENI	Religie	Sobe de încălzire Instalație electrică
Biserica ortodoxă	CUCI	Religie	Sobe de încălzire Instalație electrică
Biserica ortodoxă	IUCȘA	Religie	Sobe de încălzire Instalație electrică
Biserica ortodoxă	CRĂIEȘTI	Religie	Sobe de încălzire Instalație electrică
Biserica adventistă	BOZIENI	Religie	Sobe de încălzire Instalație electrică

Infrastructura sistemului medical

- 1 cabinete medicină umană particulare - 1 medic, 2 asistenți; - cabinet stomatologic – NU

- 1 farmacie - 1 farmacist

- 1 dispensar veterinar - 1 medic veterinar, 1 asistent Mijloace

de informare publică locală

- telefonie fixă - asigură legătura cu toate satele comunei - post local

de televiziune prin cablu

- Oficiu PTTR - în localitatea

Mijloace de transport în comun

- autobuze care trec zilnic prin comuna, mai puțin satul Baneasa

Rețeaua de alimentare cu energie electrică = 0,4 KV

Alimentarea se face de la rețeaua de 20 KV de pe traseul Roman , e-on prin posturile de transformare din fiecare localitate: Bozieni, Cuci, Iucsa, Crăiești , Băneasa (aceste rețele sunt întreținute de electrica)

Rețeaua de alimentare cu apă potabilă

Nu avem alimentare cu apă potabilă, avem fântâniile din comuna

Surse de alimentare cu apă:

a) - cu debit permanent - nu avem

b) Rezervor de și stație de clorinare - la intrarea în localitatea - nu avem

c) Rezervor cu apă în satul Bozieni punct pod Elieade în jur de 60 metri cupi apă

d) Acumulările piscicole = barajul de acumulare Crăiești.

Nu există rețea de distribuție a gazului metan decât prin punctele de butelii.

2.1. SPECIFIC REGIONAL

Datorită distanței relativ mari față de municipiul de reședință de județ comuna Bozieni are asigurate dezavantaje privind transporturile, activitățile de aprovizionare, învățământul, cultura etc față de orașul Roman.

Societățile profilate în industria chimică de pe platforma Săvinești nu pot afecta teritoriul comunei în caz de avarii.

CAPITOLUL III

Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

SECTIUNEA 1

Analiza riscurilor naturale

A) Fenomene meteorologice periculoase

A1) Inundații

- cauza fenomenului: acoperirea terenului cu un strat de apă în stagnare sau mișcare, care prin mărirea și durata sa provoacă victime umane și distrugerii materiale ce dereglează buna desfășurare a activităților social-economice din zona afectată.
 - caracteristici generale: viteza de deplasare a viiturii, înălțimea viiturii, durata și frecvența acesteia.
 - **Pe raza comunei Bozieni** nu s-a înregistrat până acum inundații de mari proporții, inundațiile pe teritoriul comunei pot fi de mică amploare și ar afecta un nr. de 5 familii în satul Cuci, și 20 ha teren agricol, în satul Crăiești sunt riscuri cam de 5 gospodării și 15 ha teren arabil.
- predictabilitate: prognoze meteo pe termen lung, mediu și scurt, în funcție de nivelul tehnic al sistemului de monitorizare al vremii și al cursurilor de apă.
- factori de vulnerabilitate: clădiri construite în zona inundabilă, lipsa sistemului de avertizare a populației, capacitate redusă de absorbție a solului, clădiri și fundații cu capacitate de rezistență slabă, stocuri de alimente neprotejate. - efecte: distrugerii materiale, pierderi umane și contaminarea surselor de apă. - măsuri de reducere a riscului: lucrări de apărare și amenajare a digurilor.
- măsuri de pregătire specifice: sisteme de detecție și alarmare, educarea și participarea comunității, planificarea executării lucrărilor de apărare.
- măsuri post-dezastru: evaluarea efectelor dezastrului, căutare-salvare, asistență medicală, aprovizionarea pe termen scurt cu apă și alimente, purificarea apei și adăpostire temporară.
- instrumente de evaluare a impactului: monitorizarea efectelor.

Pe raza comunei inundațiile se produc ca urmare a ieșirii din matcă a apelor curgătoare în urma ploilor de lungă durată sau averselor și în urma topirii rapide a zăpezilor de pe versanți.

Aluviunile transportate în timpul viiturilor puternice devin o amenințare pentru om, acoperind culturile și căile de comunicații.

Elementele principale vulnerabile și inventarul elementelor expuse :

NR. CRT.	LOCALITATEA	CURSUL DE APĂ	OBIECTIVE POSIBIL A FI AFECTATE	OBSERVAȚII
1	BOZIENI	r.		
		p.	- 5 gospodării - 1 podeț - 10 ha teren arabil	
2	CUCI	r.	- 5 gospodării - 1 moara - 5 ha pășune	
		p.		
		r.	- 10 gospodării - 8 ha teren arabil - 10 ha pășune	

Riscuri complementare :

- deteriorarea sau distrugerea digurilor și lucrărilor de amenajare existente ;
- surparea malurilor pe r. în special în localitățile

A2) Furtuni, tornade, secetă

Furtunile produc pagube în numeroase sectoare de activitate. În general, cele mai mari pagube constau în doborârea și ruperea arborilor. Acest lucru se întâmplă la viteze ale maselor de aer de peste 12 m/s. Acțiunea distructivă a vânturilor culminează cu *producerea vijeliilor, furtunilor* care se soldează cu rupturi și doborâri în masă.

Seceta

- cauza fenomenului: deficit fluviometric, degradarea solului, creșterea concentrației de dioxid de carbon în atmosferă.

- caracteristici generale: dezastru cu efect temporar, mai ales asupra agriculturii, a căror forme de manifestare depinde de o serie de factori (existența sistemului de irigații, etc.).
- predictabilitate: perioadele de precipitații reduse sunt normale pentru toate sistemele climatice. Prognozele meteorologice fac posibilă avertizarea timpurie asupra posibilității de producere a fenomenului.
- factori de vulnerabilitate: stabilirea de habitate în zone aride, terenuri agricole izolate, lipsa unor resurse de alimentare cu apă, lipsa unei planificări privind alocarea resurselor în zonele de risc, etc.
- efecte: scăderea producției agricole, viticole și zootehnice, creșterea prețurilor, creșterea ratei inflației, reducerea stării nutriționale a populației, îmbolnăviri, criza energetică, etc.
- măsuri de reducere a riscului: sistem de monitorizare și înștiințare imediată.
- măsuri de pregătire specifice: dezvoltarea unui plan de apărare împotriva efectelor dezastrului;
- măsuri post-dezastru: menținerea stabilității prețurilor, distribuirea centralizată a hranei, asigurarea rezervelor de alimente la nivel curent, asigurarea cu apă, etc.

- instrumente de valoare a impactului: monitorizarea situației meteorologice și hidrologice, nutriționale și economico-sociale.

Pe teritoriul comunei, în ultimii 30 ani nu au fost secete care să fie luate în calcul ca factor de risc.

B) Incendii de pădure

Nu poate fi considerat factor de risc în teritoriul comunei. sunt administrate de O.S.Băcești și O.S.Roman .

C) Avalanșe

Nu poate fi considerat factor de risc în teritoriul comunei. D)

Fenomene distructive de origine geologică D.1)

Cutremure

- cauza fenomenului: ruptura brutală a rocilor din scoarța terestră, datorită mișcării plăcilor tectonice, care generează o mișcare vibratoare a solului ce poate duce la victime umane și distrugeri materiale;
- caracteristici generale: mișcare vibratoare generată de undele seismice care poate genera prăbușiri de teren, replici seismice și alunecări de teren.
- predictabilitate: se pot realiza prognoze pe termen lung și mediu cu o mare probabilitate de reușită. Pe termen scurt prognozele au o probabilitate de reușită redusă. Predictabilitatea se bazează pe monitorizarea activității seismice, istoricul acesteia și observații în teren.
- factori de vulnerabilitate: construirea de localități în zone cu risc seismic ridicat; clădiri cu structuri de rezistență antiseismică neadecvate (defecte de proiectare sau executare); densitate mare de locuințe și populație pe suprafețe reduse; informarea redusă (în special a populației) despre cutremure.
- efecte: distrugeri materiale (distrugerea sau avarierea unor clădiri sau a altor tipuri de infrastructură, incendii, accidente hidrotehnice, alunecări de teren etc.); pierderi umane (procent ridicat mai ales în zonele des populate sau pentru clădirile prost conformate antiseismic); sănătate publică (număr ridicat de persoane ce necesită intervenții

chirurgicale, contaminarea apei potabile și probleme de asigurare a condițiilor sanitare minime de supraviețuire).

- măsuri de reducere a riscului: proiectarea lucrărilor de investiții conform normelor de zonare seismice; informarea, pregătirea și antrenarea populației privind normele de comportament în caz de cutremur.
- măsuri de pregătire specifice: înștiințarea populației, întocmirea și exersarea măsurilor cuprinse în planurile de protecție și intervenție.
- măsuri post-dezastru: evaluarea distrugerilor și pierderilor, căutare-salvare, asistență medicală de urgență, reabilitarea facilităților economico - sociale. afectate, distribuirea de ajutoare.

Comuna Bozieni este situată în zona c seismică în care cutremurele ating o magnitudine maximă de 7 grade Richter și o ciclicitate de 40 - 50 ani.

Cutremurele de pământ produse în anii precedenți nu au produs pagube materiale sau victime în rândul populației de pe teritoriul comunei. Factor de risc secundar.

D 2) Alunecări și prăbușiri de teren

- nu este cazul in comuna Bozieni de prabușiri de terenuri/

- cauza fenomenului: deplasarea rocilor care formează versanții unor munți sau dealuri, pantele unor lucrări de hidroameliorații sau a altor lucrări de îmbunătățiri funciare;
- caracteristici generale: prezintă mai multe forme de manifestare sau pot apare ca efecte secundare ale altor tipuri de dezastru (cutremur, fenomene meteorologice periculoase, erupții vulcanice, etc.), fiind considerat cel mai răspândit fenomen geologic.
- predictabilitate: după frecvența de apariție, extinderea fenomenului și consecințele generate de acesta, pot fi estimate zonele de risc, prin studiul zonei geografice. - factori de vulnerabilitate: clădiri construite pe versanții dealurilor și munților, drumuri și linii de comunicații în zone muntoase, clădiri cu fundații slabe, conducte aeriene sau îngropate.

- efecte: distrugeri materiale, blocarea drumurilor, distrugerea liniilor de comunicație sau a cursurilor de apă, reducerea producției agricole sau forestiere; pierderi umane.
- măsuri de reducere a riscului: realizarea hărților cu zone de risc, realizarea unei legislații în domeniu, asigurarea bunurilor și persoanelor.
- măsuri de pregătire specifice: educarea comunității posibil a fi efectuată, realizarea unui sistem de monitorizare, înștiințare și evacuare.
- măsuri post-dezastru: căutare-salvare, asistență medicală, adăpostirea de urgență a persoanelor sinistrate.
- instrumente de evaluare a impactului: echipe de experți.

Pe raza comunei pot / nu pot exista zone cu pericol de alunecări sau prăbușiri de teren care să afecteze clădirile și gospodăriile populației. Nu pot fi considerate ca factori de risc.

SECȚIUNEA A 2-A Analiza riscurilor tehnologice

A. Riscuri industriale

Accidentul chimic poate fi definit ca o eliberare necontrolată în mediul înconjurător a unor substanțe toxice industriale la concentrații mai mari decât concentrațiile maxim admise, punând astfel în pericol sănătatea populației.

- **accident major** - orice eveniment survenit cum ar fi o emisie de substanțe periculoase, un incendiu sau o explozie, care rezultă din evoluții necontrolate în cursul exploatării oricărui obiectiv sursă de risc chimic care conduce la apariția imediată sau întârziată a unor pericole grave asupra sănătății populației și/sau mediului, în interiorul sau în exteriorul obiectivului și în care sunt implicate una sau mai multe substanțe periculoase.

- **avarie** - eveniment sau incident care nu generează efecte majore asupra sănătății populației și/sau asupra mediului, dar care are potențial să producă un accident major.

Sub formă lichidă sau de gaze lichefiate, substanțele periculoase se pot răspândi în spațiul de retenție creând o **suprafață de contaminare** ce poate avea dimensiuni de câteva sute sau mii de metri.

Sub formă de gaz sau vapori, comprimat sau la presiune normală, substanțele periculoase se emit în mediul înconjurător instantaneu sau într-un interval scurt de timp. Se formează în acest fel un **nor toxic**.

Norul toxic este deplasat de vânt. Rezultă astfel o **zonă de acțiune a norului toxic**, de formă tronconică.

În condiții de calm atmosferic, zona de acțiune a norului toxic are formă emisferică.

Fenomene cauzatoare :

- explozii la instalații sau depozite care folosesc substanțe periculoase;
- accidente pe timpul transportului de substanțe periculoase;
- avarieri ale sistemelor de protecție ale instalațiilor periculoase sau ale componentelor acestora;
- managementul impropriu pentru deșeurile toxice;
- dezastru naturale care au ca urmări secundare aceste tipuri de accidente (incendii, cutremure, inundații);
- acte teroriste sau sabotaje.

Obiective surse de risc

Elementele principale vulnerabile:

- localitatea Bozieni -
- localitatea Craiesti- în cazul unei explozii la SC MIHAIC PRIMA SRL-faliment din 2010
- loc. Crăiești - aprox. 100 persoane, 1 școală cu grădiniță de copii.

B. Riscuri de transport și depozitare a produselor periculoase

Pe timpul transportului (cu mijloace auto) de substanțe periculoase, datorită unor accidente de circulație, avarii la mijlocul de transport, reacții chimice neprevăzute, nerespectări ale normelor tehnice de ambalare și transport sau altor factori neprevăzuți, pot apărea explozii, incendii, emisii de gaze, vapori toxici sau răspândiri de substanțe periculoase pe sol și în mediul înconjurător.

Explozia, incendiile, emisiile de gaze sau vapori se pot produce direct în mijlocul de transport sau/și ca urmare a răspândirii substanțelor periculoase pe sol.

Mijloacele de transport de substanțe periculoase trebuie să fie marcate cu etichete de avertizare și indicatoare de avertizare.

Etichete de avertizare - sunt romburi pe care sunt desenate simboluri de recunoaștere a transportului de substanțe periculoase. Dau indicații și asupra conținutului. Ele se marchează pe părțile laterale ale autovehiculului.

Indicatoare de avertizare - sunt folosite pe plan internațional, fiind înregistrate la ONU. Reprezintă dreptunghiuri (30 x 40 cm) de culoare portocalie și se marchează pe autovehicule astfel:

- la autovehicule - în partea din față și spate;

În indicatorul de avertizare sunt înscrise 2 numere, sub formă de fracție. La numărător - de la 2 la 4 cifre - se reprezintă tipul de pericol, la numitor - 4 cifre - se reprezintă tipul substanței periculoase.

Semnificația cifrelor care indică tipul pericolului

Conform Sistemului internațional de clasificare a substanțelor periculoase, clasele și subclasele de substanțe periculoase indică tipul pericolului, astfel:

1. Explozie;
2. Emisie/scăpări de gaze sau vapori, datorate: presiunii din recipient, unor substanțe chimice sau altor factori;
3. Inflamabilității lichidelor, vaporilor și/sau gazelor;
4. Inflamabilității substanțelor solide;
5. Efectele datorate oxidărilor/arderilor;
6. Toxicitate;
7. Radioactivitate;
8. Efectele datorate acțiunilor corosive și/sau caustice;
9. Pericolul unei reacții puternice, spontane;
- X. Reacție periculoasă cu apă;
0. Pericol de extindere a efectului distructiv.

Activitățile ce se desfășoară în caz de accident pe timpul transportului cu substanțe periculoase :

1. Culegerea datelor și informațiilor despre accident
2. Înștiințarea autorităților publice interesate

3. Dispoziții preliminare

- oprirea circulației în ambele sensuri, pe calea de circulație pe care s-a produs accidentul;
- stabilirea și marcarea unei zone de izolare (100 - 1 600 m);
- evacuarea tuturor persoanelor din acea zonă.

4. Identificarea substanței periculoase
5. Evaluarea pericolului
6. Aplicarea măsurilor de protecție și intervenție.

Elementele principale vulnerabile:

- o parte din localitățile Bozieni , aflate pe DN 15 D cu circulația cea mai intensă de vehicule și implicit a celor care pot transporta substanțe periculoase, îndeosebi produse petroliere pentru aprovizionarea stațiilor PECO de la Roman la Vaslui .

B1)Accidentegravepecăidetransport

Accidentele majore pe căile de comunicații sunt fenomene de întrerupere temporară a circulației, care generează distrugerea acestor căi, victime umane, animale cât și pagube materiale.

Principalele cauze ale accidentelor pe căile de comunicații sunt: - greșeli de circulație; - greșeli în exploatarea mijloacelor de transport; - defecțiuni ale mijloacelor de transport; - condiții de vreme nefavorabile; - acte de terorism.

Cele mai frecvente accidente de circulație se produc pe DN 15 D, cu o medie de 5 - 7 pe an.

Pe drumurile județene și comunale frecvența este de 4 - 5 accidente pe an. **Activitățile**

ce se desfășoară în caz de accident :

1. Culegerea datelor și informațiilor despre accident
2. Înștiințarea autorităților publice interesate
3. Dispoziții preliminare - oprirea circulației în ambele sensuri, pe calea de circulație pe care s-a produs accidentul;
4. Evaluarea pericolului
5. Aplicarea măsurilor de protecție și intervenție.

C. Riscuri nucleare

În teritoriul administrativ al comunei nu se găsesc obiective nucleare. Populația poate fi afectată de urmările unor accidente produse la CNE Cernavodă cât și de către cele transfrontaliere produse la CNE Kozlodui - Bulgaria, Pecs - Ungaria.

Transmiterea datelor necesare înștiințării populației despre producerea acestor accidente revine în sarcina Agenției Naționale de Meteorologie și Hidrologie, Agenția de Protecție a Mediului Neamț și ISU „Petrodava” al Județului Neamț

Este considerat ca factor de risc secundar.

D. Riscuri de poluare a apelor

Nu există surse punctiforme de poluare a apelor, în teritoriul administrativ al comunei, amplasate în zona albiilor apelor.

E. Prăbușiri de construcții instalații sau amenajări

- distrugerea sau avarierea unor utilaje tehnologice, datorită neglijenței umane, ducând la numeroase victime și mari pierderi materiale;

Nu este cazul pe teritoriul comunei.

F. Eșecul utilităților publice

- distrugerea parțială a rețelelor de instalații și telecomunicații datorită acțiunii umane sau naturale;

Avarii ale liniilor de electricitate

Se pot produce în toate localitățile, în urma furtunilor puternice și averselor de ploaie cu descărcări electrice și se încadrează în gradele 2,3 = mici consumatori industriali, consumatori casnici.

Măsuri:

Se anunță companiile de electricitate și se iau măsuri de asigurare a pazei eventualelor cabluri electrice căzute la pământ.

Avarii ale liniilor de telefonie fixă

Se pot produce îndeosebi în localitățile unde rețelele sunt instalate pe stâlpi din lemn cu o mare vechime și care la vânt puternic se pot prăbuși. Avarii ale rețelelor de alimentare cu apă

Se pot produce la captările de apă, la rețeaua de aducțiune și la rețelele de distribuție din localități.

De asemenea se are în vedere și oprirea alimentării cu apă a populației la producerea unor inundații sau poluări.

G. Căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos

- pierderi umane sau distrugeri materiale generate de impactul produs asupra pământului de prăbușire a unor sateliți, meteoriți sau comete;

Se iau măsuri urgente de asigurare a zonei respective pentru a interzice accesul persoanelor neautorizate.

H. Muniție neexplodată

Se pot descoperi elemente de muniție neexplodată în urma executării unor săpături sau lucrări agricole.

Măsuri imediate:

- se anunță organul local de poliție și I.S.U. Petrodava
- se îndepărtează întregul personal din zona periculoasă și se interzice circulația, persoanelor, vehiculelor și animalelor.

SECȚIUNEA A 3-A

Analiza riscurilor biologice

A. Epidemii

- cauza fenomenului: condiții sanitare precare, sărăcie, contaminarea apei și alimentelor - caracteristici generale: posibilitate ridicată de răspândire, existența unor dezechilibre economice și sociale, lipsa personalului specializat, etc.

- predictibilitatea: studiile și rapoartele epidemiologice pot crește capacitatea de diagnoză și prognoză, inclusiv la bolile cu perioade mari de incubație, etc.

- factori de vulnerabilitate: sarcina, lipsa de imunizare la boli, nutriție deficitară, apă potabilă de slabă calitate etc.

- efecte: bolnavi și morți, pierderi economice, panică etc.

- măsuri de reducere a riscului: monitorizarea evoluției factorului de risc medical de urgență, elaborarea unui plan de protecție cu alocarea resurselor necesare.

- măsuri de pregătire specifice: verificare și confirmare diagnostice, identificarea cazurilor, găsirea surselor epidemice, controlul evoluției cazurilor, etc. - măsuri post-dezastru: existența unui serviciu medical de urgență, ajutor medical.

- instrumente de evaluare a impactului: supraveghere epidemiologică, evaluarea periodică a eficienței serviciului medical de urgență.

Elementele principale vulnerabile:

- școlile și grădinițele de copii,
- comunitatea familiilor de romi de pe raza comunei.

Protecția personalului este asigurată, în primă urgență, de personalul Cabinetelor medicale din comună : 1 medic și 2 asistenți.

B. Epizootii

- cauze: răspândirea în proporții de masă a unei boli transmisibile la animale;
- caracteristici generale: se datorează unei combinații de mai mulți factori cum ar fi temperatura, introducerea de noi soiuri de animale, folosirea de pesticide, calitatea apei și migrarea animalelor.
- predictabilitatea: sisteme de examinare a stadiului de dezvoltare a animalelor.
- factori de vulnerabilitate: numărul mare și variat de animale, lipsa de control asupra importurilor etc.
- efecte: îmbolnăvirea în proporții de masă la nivelul comunității, foametea etc.
- măsuri de pregătire specifice: elaborarea unui plan de apărare, programe de pregătire a fermierilor, etc.
- instrumente de evaluare a impactului: evaluarea prin testare a incidenței și severității infecției.

Elementele principale vulnerabile:

- ferma de păsări = nu avem
- stănele de ovine și caprine din fiecare localitate = o stână la Iuța de 100 capete ovine.

Analiza riscurilor existente și efectele posibile ale acestora:

- Exista riscul infectării și îmbolnăvirii personalului în cazul apariției unor boli ca de exemplu: Pesta aviară, Boala lui Aujeszky, Rabia (Turbarea), Tuberculoza, Tularemia, Bruceloza, Salmoneloza, Antrax, Leptospiroza, Rujetul.
- Pe lângă aceste boli virotice și bacteriene, e posibilă infectarea personalului cu alte boli transmisibile de la animale vii la om (zoonoze) din grupa micozelor (Aspergiloza, Dermatmicoza) și parazitozelor (Toxoplasmoza, Teniaza).
- În caz de calamități naturale (inundații, cutremure, accident nuclear, incendii) personalul va interveni pentru efectuarea de tratamente profilactice, vaccinări profilactice, ecarisarea teritoriului.
- De asemenea, se intervine în controlul potabilității apei, a igienei și salubrității furajelor.

Supravegherea se face de către personalului Dispensarului veterinar Bozieni : 1 medic, și 2 asistenți.

SECȚIUNEA A 4-A

Analiza riscurilor de incendiu

Identificarea riscurilor de incendiu reprezintă procesul de apreciere și stabilire a nivelurilor de risc de incendiu (pentru clădiri civile), respectiv a categoriilor de pericol de incendiu (pentru construcții de producție și depozitare), în anumite împrejurări, în același timp și spațiu, pe baza următorilor parametri:

a) densitatea sarcinii termice și destinația/funcțiunea, la clădirile civile;

b) proprietățile fizico-chimice ale materialelor și substanțelor utilizate, prelucrate, manipulate sau depozitate, natura procesului tehnologic și densitatea sarcinii termice, pentru construcțiile de producție și depozitare;

c) sursele potențiale de aprindere existente.

În raport de parametri enunțați mai sus există, conform reglementărilor tehnice, următoarele niveluri de risc de incendiu, respectiv categorii de pericol de incendiu:

a) **risc foarte ridicat** (foarte mare) de incendiu, asociat pericolului de explozie, respectiv **categoriile A și B** de pericol de incendiu;

b) **risc ridicat** (mare) de incendiu (densitatea sarcinii termice $> 840 \text{ MJ/m}^2$; spații pentru arhive, biblioteci, multiplicare, parcaje pentru autoturisme etc.), respectiv **categoria C** de pericol de incendiu;

c) **risc mediu** (mijlociu) de incendiu ($420 \text{ MJ/m}^2 < \text{densitatea sarcinii termice} < 840 \text{ MJ/m}^2$; centrale termice, bucătării, officii pentru prepararea mâncărurilor calde etc.), respectiv **categoria D** de pericol de incendiu;

d) **risc redus** (mic) de incendiu (densitatea sarcinii termice $< 420 \text{ MJ/m}^2$), respectiv **categoria E** de pericol de incendiu.

Nivelurile de risc de incendiu sau categoriile de pericol de incendiu se stabilesc pe zone, spații, încăperi, compartimente de incendiu, clădiri (civile, de producție și/sau

depozitare, cu funcții mixte) sau instalații tehnologice și se precizează în mod obligatoriu în documentațiile tehnice și în planurile de intervenție.

Evaluarea riscului de incendiu reprezintă procesul de estimare și cuantificare a riscului asociat unui risc de incendiu existent, determinat pe baza probabilității de producere a incendiului și a consecințelor evenimentului respectiv, precum și de comparare a acestuia cu un nivel limită prestabilit, denumit în continuare risc de incendiu acceptat.

La estimarea riscului de incendiu existent, respectiv a probabilității de inițiere a unui incendiu și a consecințelor acestuia, se au în vedere, după caz:

a) factorii care pot genera, contribui și/sau favoriza producerea, dezvoltarea și/sau propagarea unui incendiu (clasele de combustibilitate și de periculozitate ale materialelor și elementelor de construcții, respectiv ale produselor și substanțelor depozitate sau prelucrate, sursele de aprindere existente, condițiile preliminate care pot determina sau favoriza aprinderea, măsurile stabilite pentru reducerea sau eliminarea factorilor menționați anterior);

b) agenții termici, chimici, electromagnetici și/sau biologici care pot interveni în caz de incendiu și efectele negative ale acestora asupra construcțiilor, instalațiilor și a utilizatorilor;

c) nivelurile criteriilor de performanță ale construcțiilor privind cerința de calitate "siguranță la foc" (comportare, rezistență și stabilitate la foc, preîntâmpinarea propagării incendiilor, căi de acces, evacuare și intervenție);

d) nivelul de echipare și dotare cu mijloace tehnice de prevenire și stingere a incendiilor, starea de funcționare și performanțele acestora;

e) factorul uman (numărul de persoane, vârsta și starea fizică a acestora, nivelul de instruire);

f) alte elemente care pot influența producerea, dezvoltarea și/sau propagarea unui incendiu.

Sursele de aprindere se clasifică, după natura lor, în următoarele grupe:

a) surse de aprindere cu flacără (de exemplu: flacără de chibrit, lumânare, aparat de sudură; flacără închisă);

b) surse de aprindere de natură termică (de exemplu: obiecte incandescente, căldură degajată de aparate termice, efectul termic al curentului electric etc.);

c) surse de aprindere de natură electrică (de exemplu: arcuri și scântei electrice, scurtcircuit, electricitate statică);

d) surse de aprindere de natură mecanică (de exemplu: scântei mecanice, frecare);

e) surse de aprindere naturale (de exemplu: căldură solară, trăsnet);

f) surse de autoaprindere (de natură chimică, fizico-chimică și biologică, reacții chimice exoterme);

g) surse de aprindere datorate exploziilor și materialelor incendiare;

h) surse de aprindere indirecte (de exemplu: radiația unui focar de incendiu).

Condițiile (împrejurările) preliminare care pot determina și/sau favoriza inițierea, dezvoltarea și/sau propagarea unui incendiu se clasifică, de regulă, în următoarele grupe: a) instalații și echipamente electrice defecte ori improvizate; b) receptori electrici lăsați sub tensiune, nesupravegheați;

c) sisteme și mijloace de încălzire defecte, improvizate sau

nesupravegheate;

d) contactul materialelor combustibile cu cenușa, jarul și scânteile provenite de la sistemele de încălzire;

e) jocul copiilor cu focul;

f) fumatul în locuri cu pericol de incendiu;

g) sudarea și alte lucrări cu foc deschis, fără respectarea regulilor și măsurilor specifice de P.S.I.;

h) reacții chimice necontrolate, urmate de incendiu;

i) folosirea de scule, dispozitive, utilaje și echipamente de lucru neadecvate, precum și executarea de operațiuni mecanice (polizare, rectificare, șlefuire etc.) în medii periculoase;

j) neexecutarea, conform graficelor stabilite, a operațiilor și lucrărilor de reparații și întreținere a mașinilor și aparatelor cu piese în mișcare; k) scurgeri

(scăpări) de produse inflamabile;

l) defecțiuni tehnice de construcții-montaj;

m) defecțiuni tehnice de exploatare;

n) nereguli organizatorice;

o) explozie urmată de incendiu;

p) trăsnet și alte fenomene naturale;

q) acțiune intenționată ("arson");

r) alte împrejurări.

Măsurile de apărare împotriva incendiilor, avute în vedere la determinarea riscului de incendiu existent, sunt cele destinate reducerii neutralizării și/sau eliminării factorilor de risc, respectiv pentru limitarea, localizarea și/sau lichidarea unui incendiu, în cazul în care acesta s-a produs.

Măsurile de apărare împotriva incendiilor se analizează și se stabilesc, după caz, pe baza prevederilor reglementărilor tehnice, normelor și dispozițiilor generale de P.S.I. și a celor specifice fiecărui domeniu de activitate, în corelare cu natura și cu nivelul riscurilor identificate.

Cuantificarea probabilității de inițiere a incendiilor se face prin valorificarea, cu metode specifice, a băncilor de date autorizate privind incendiile, probabilitatea exprimându-se prin numărul de evenimente produse într-un anumit interval de timp, considerat reprezentativ.

În absența unor bănci de date autorizate probabilitatea de producere a incendiilor se poate exprima printr-o estimare calitativă, potrivit următoarelor calificative asociate evenimentelor respective:

a) improbable;

b) extrem de rare;

c) rare;

d) probabile, dar nu frecvente;

e) frecvente.

Nivelul riscului de incendiu acceptat poate fi stabilit, după caz, de către:

a) proiectanți, prin documentațiile tehnice elaborate;

b) patron, prin strategia de apărare împotriva incendiilor, adoptată în interiorul unității sale;

c) autoritățile abilitate să elaboreze și să emită reglementări tehnice în domeniul apărării împotriva incendiilor.

În situațiile în care riscul de incendiu existent depășește limitele de acceptabilitate stabilite, este obligatorie reducerea acestuia prin diminuarea probabilității de inițiere a incendiului și/sau a nivelului de

gravitate a consecințelor, prin măsuri de prevenire (reducerea factorilor de risc), respectiv prin măsuri de limitare, localizare și lichidare a incendiului, precum și de limitare și înlăturare a consecințelor acestuia.

Controlul riscurilor de incendiu reprezintă ansamblul măsurilor tehnice și organizatorice destinate menținerii (reducerii) riscurilor în limitele de acceptabilitate stabilite. În ordinea adoptării lor măsurile sunt: stabilirea priorităților de acțiune, implementarea măsurilor de control, gestionarea și monitorizarea riscurilor.

Persoanele fizice și juridice care, potrivit legii, examinează sistemele constructive, dispozitivele, echipamentele și instalațiile tehnologice în vederea identificării, evaluării și controlului riscurilor de incendiu trebuie să fie calificate și atestate în acest sens, pe baza standardelor ocupaționale.

Cauzele cele mai frecvente care au generat incendii în ultimii ani au fost:

- instalații electrice defecte sau improvizate;
 - foc deschis;
 - coș de fum defect sau necurățat;
 - fumat;
 - jocul copiilor cu focul;
 - acțiuni intenționate;
- mijloace de încălzire defecte, improvizate sau necurățate.

Elementele principale vulnerabile:

- anexele gospodărești
- spațiile de locuit sau de preparat hrana
- podurile și acoperișurile caselor
- bisericile

- agenți economici:

- stația

- punctele de desfacere a buteliilor de gaz metan.
 - depozite de furaje: -

SECȚIUNEA A 5-A

Analiza riscurilor sociale

Se pot produce evenimente sociale manifestate prin nemulțumiri ale populației ca urmare a creșterii prețurilor la produsele de strictă necesitate, creșterii impozitelor pe terenuri și locuințe, prețuri scăzute la produsele proprii ce urmează a fi comercializate.

Elementele principale vulnerabile:

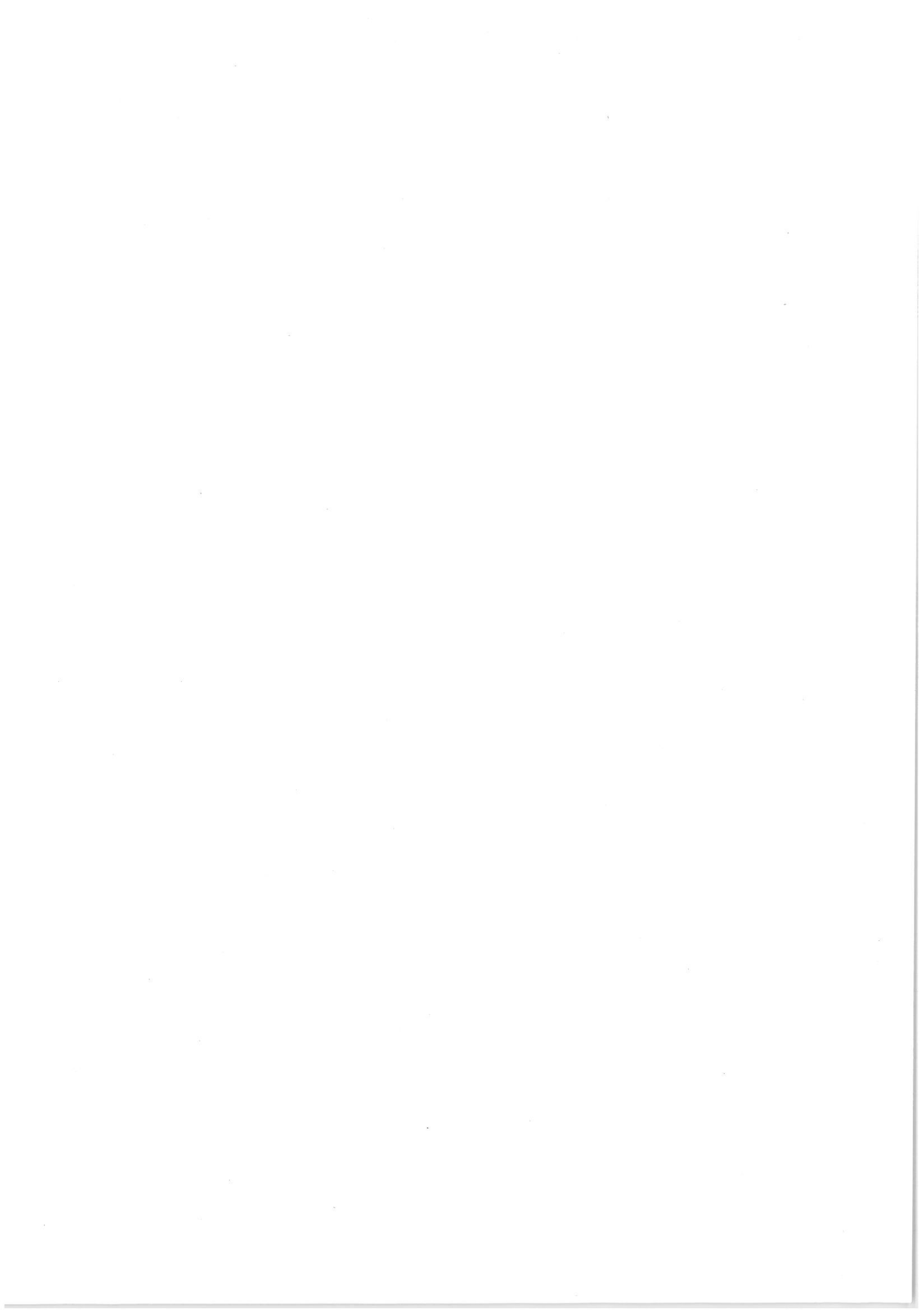
Târgul și bazarul din - nu avem la nivel de comuna

Adunări cu ocazia unor zile festive -

- sărbătoarea Salcâmului - luna mai

Hramurile bisericesti:

- 15 august
- 14 octombrie
- 26 octombrie
- 6 decembrie



**CLASIFICAREA LOCALITĂȚILOR, INSTITUȚIILOR, OPERATORILOR ECONOMICI
DIN PUNCT DE VEDERE AL PROTECȚIEI CIVILE ÎN FUNCȚIE DE SITUAȚILE DE RISCURI**

Nr. crt.	Componenta	Clasificarea din punct de vedere al expunerii la											Obs.	
		Riscuri naturale					Riscuri tehnologice					Riscuri biologice		
		Cutremure	Alunecări și prăbușiri de teren	Inundații	Fenomene meteo periculoase (Seceta)	Avalanșe	Incendii de pădure	Accident chimic	Accident nuclear	Incendii de masă	Accidente grave pe căile de transport	Eșec al utilităților publice		Epidemii
LOCALITĂȚI														
1		c	at/pt	Id	s		ach	an	im	atp	cup	ed	Ez	
2		c	at/pt	Id	s		ach	an	im	atp	cup	ed	Ez	
3		c	at/pt	Id	s		ach	an	im	atp	cup	ed	ez	
4		c	at/pt	id	s		ach	an	im	atp	cup	ed	Ez	
5		c	at/pt	id	s		ach	an	im	atp	cup	ed	ez	
6		c	at/pt	id	s		Ach	an	im	atp	cup	ed	ez	
7		c	at/pt	id	s		ach	an	im	atp	cup	ed	ez	
8		c	at/pt	Id	s		ach	an	im	atp	cup	ed	ez	
9		c	at/pt	id	s		ach	an	im	atp	cup	ed	ez	

Nr. crt.	Localitatea	Instituția/agentul economic	Domeniul de activitate	Clasificarea din punct de vedere al expunerii la:										Riscuri biologice		Obs.						
				Riscuri naturale					Riscuri tehnologice					Epidemii	Epizootii							
				Cutremure	Alunecări și prăbușiri de teren	Inundații	Seceta	Avalanșe	Incendii de pădure	Accident chimic	Accident nuclear	Incendii de masă	Accidente grave pe căile de transport				Eșec al utilităților publice					
1			Materiale construcții	c																		
2			Butelii gaz metan	c																		
3			Stafie PECO	c																		
4			Produce de	c																		
5			Agricol	c			s															Ez
6			Agricol	c			s															
7			Agricol	c			s															
8			Agricol	c			s															
9			Agricol	c			s															
10			Butelii gaz metan	c																		
11			Butelii gaz metan	c																		
12			Butelii gaz metan	c																		
13			Agroturism	c																		
14			Panificație	c																		
15			Butelii gaz metan	c																		
16			Butelii gaz metan	c																		
17			Butelii gaz metan	c																		
18			Butelii gaz metan	c																		
19			Butelii gaz metan	c																		
20			Butelii gaz metan	c																		
21			Butelii gaz metan	c																		
22			Butelii gaz metan	c																		
23			Agricol	c			s															
24			Prelucrare lemn	c																		
25			Butelii gaz metan	c																		

AGENTI ECONOMICI

OBIECTIVE SURSĂ DE RISC

INCENDII ȘI EXPLOZII

CHIMIC

BIOLOGIC

CAPITOLUL IV Acoperirea riscurilor

SECTIUNEA 1

Concepția desfășurării acțiunilor de protecție – intervenție

Activitatea de prevenire - domenii specifice:

- a) verificarea respectării actelor normative și a reglementărilor privind apărarea împotriva incendiilor și protecția civilă;
- b) identificarea și evaluarea riscurilor teritoriale din sectorul de competență;
- c) verificarea organizării activității privind identificarea și evaluarea riscurilor pe timpul exploatarei construcțiilor, instalațiilor și amenajărilor;
- d) verificarea aplicării concepției de apărare împotriva incendiilor și de protecție civilă în scopul menținerii riscurilor în limitele accesibile;
- e) controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore;
- f) realizarea pregătirii și instruirii specifice a populației și salariaților, verificarea modului de asimilare de către aceștia a regulilor și măsurilor specifice, precum și a comportamentului în cazul unei situații de urgență.

Activitățile de prevenire în sectorul de competență se desfășoară:

- a) de două ori pe an, de regulă primăvara și toamna, la gospodăriile populației;
- b) premergător începerii anului școlar și sezonului rece, la unitățile de învățământ c) o dată pe an, la operatorii economici, cu care s-au încheiat contracte de intervenție;
- d) anterior și pe timpul adunărilor sau manifestărilor publice;
- e) la solicitarea operatorilor economici cu care s-au încheiat contracte de intervenție;
- f) pentru verificarea petitiilor cetățenilor în probleme privind situațiile de

urgență, cu scopul de a face propuneri primarului pentru solutionarea acestora.

Evitarea manifestării riscurilor, reducerea frecvenței de producere a ori limitarea consecintelor acestora se realizează prin:

1) Monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, hidrografici și transmiterea datelor către I.S.U. Neamt.

2) Activități preventive desfășurate, pe domenii de competență, de către persoanele specializate, conform planificărilor lunare sau la ordin. Activitățile preventive planificate, organizate și desfășurate în scopul acoperirii riscurilor sunt:

a) Controlul de prevenire - activitatea prin care se verifică modul de aplicare a prevederilor legale privind apărarea împotriva incendiilor și protecția civilă, precum și respectarea normelor specifice la proiectarea, executarea, recepția, autorizarea, exploatarea și postutilizarea construcțiilor/instalațiilor/amenajărilor de la institutiile publice, operatori economici și locuinte ale populației.

b) Acordul pentru organizarea jocurilor de artificii.

c) Informarea populației și a diferitelor categorii socio - profesionale asupra:
- prevederilor legale în domeniul apărării împotriva incendiilor și activității de protecție civilă;

- pericolelor potențiale de incendiu și dezastru și măsurilor specifice de prevenire a acestora, precum și a comportamentului adoptat în cazul situațiilor de urgență;

- pericolelor potențiale și a comportamentului de adoptat în cazul descoperirii de muniții neexplodate.

3) Executarea exercițiilor și aplicațiilor cu personalul care încadrează serviciul voluntar, pe obiective și tipuri de risc, precum și cu personalul din administrația publică locală și cu cel al instituțiilor subordonate.

SECȚIUNEA A 2 - A

Etapele de realizare a acțiunilor

Desfășurarea intervenției cuprinde următoarele operațiuni principale:

a) alarmarea forțelor pentru intervenție:

- telefonic - în timpul programului de lucru - serviciul voluntar pentru situații de urgență - la sediul primăriei 0233764005

- în afara orelor de program - prin Primarul comunei;

- Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului Neamț - 112.

- acustic - prin sirena instalată în localitatea Bozieni ,

- prin bătăi repetate în clopotele de la biserica din localitatea unde s-a produs evenimentul.

b) anunțarea altor persoane cu atribuții în situații de urgență:

- postul de poliție -0233 764015

- dispensarul uman 0233 764029

- electricianul de serviciu - 0233764005

c) informarea primarului, viceprimarului și secretarului comunei despre situația creată;

d) deplasarea la locul intervenției;

e) transmiterea dispozițiilor preliminare de către șefii de echipe;

f) recunoașterea, analiza situației, luarea deciziei și darea ordinului de intervenție;

g) evacuarea, salvarea și protejarea persoanelor, animalelor și bunurilor;

- h) localizarea și limitarea efectelor evenimentului;
- i) înlăturarea unor efecte negative ale evenimentului;
- j) regruparea forțelor și mijloacelor după îndeplinirea misiunii;
- k) stabilirea cauzei producerii evenimentului și a condițiilor care au favorizat evoluția acestuia;
- l) întocmirea raportului de intervenție;
- m) retragerea forțelor și mijloacelor de la locul acțiunii în locul de dislocare permanentă;
- n) informarea factorilor de răspundere din cadrul primăriei și a Inspectoratului pentru Situații de Urgență al Județului Neamț despre situația produsă și măsurile luate;
- o) analiza intervențiilor și evidența măsurilor de prevenire necesare

SECTIUNEA A 3 - A **Faze de urgență a acțiunilor**

- a) urgența I- asigurată de echipa de intervenție din localitatea în care s-a produs evenimentul cu sprijinul populației din zona;
- b) urgența a II- a - asigurată de subunitățile Inspectoratului pentru Situații de Urgență al județului Neamț;
- c) urgența a III - a - asigurată de două sau mai multe unități limitrofe;

SECTIUNEA A 4 - A **Acțiunile de protecție - intervenție**

Echipele specializate, în cooperare cu celelalte forțe participante, acționează conform domeniului lor de competență pentru:

- a) salvarea și protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistraților, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de prima necesitate;
- b) acordarea primului ajutor medical și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și a operatorilor economici afectați;
- c) aplicarea măsurilor privind ordinea și siguranța publică pe timpul producerii situației de urgență;
- d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;
- e) diminuarea și eliminarea avariilor la rețele și clădiri cu funcțiuni esențiale: sediul primăriei, dispensare, unități de învățământ, rezervoare de apă, căi de transport;
- f) limitarea proporțiilor situației de urgență produse și înlăturarea efectelor acestora cu forțele și mijloacele din dotare.

SECTIUNEA A 5 - A **Instruirea**

Obiectivul fundamental al pregătirii îl constituie formarea, perfecționarea și specializarea personalului cu atribuții în managementul și gestionarea situațiilor de urgență, operaționalizarea și creșterea capacității de intervenție a serviciului voluntar pentru situații de urgență, în vederea îndeplinirii misiunilor ce-i revin.

Pregătirea serviciului voluntar

Şeful serviciului și specialiștii pentru prevenire își vor perfecționa pregătirea pentru aplicarea măsurilor specifice de prevenire și întocmirea documentelor de conducere a acțiunilor de intervenție.

Şeful formațiunii și șefii echipelor specializate își vor dezvolta cunoștințele de specialitate și-și vor forma deprinderi metodice pentru a fi în măsură să organizeze și desfășoare cu competență pregătirea formațiunilor, folosind cu eficiență baza materială existentă, precum și pentru conducerea formațiunilor pe timpul intervenției.

Echipele de intervenție, indiferent de specialitate, își vor însuși cunoștințele prevăzute în programul de pregătire privind protecția împotriva incendiilor, atacurilor inamicului și a dezastrelor, regulile de comportare în situații de urgență, noțiunile de prim-ajutor și autoajutor sanitar, aparatura și tehnica din dotare și modul de întrebuințare a acesteia, metodele și procedeele de intervenție, de limitare și înlăturare a urmărilor dezastrelor sau atacurilor inamicului.

Pregătirea de specialitate sa va executa prin cursuri, ședințe teoretic-aplicative, practic-demonstrative și prin participarea la exerciții și aplicații.

Pregătirea salariaților

Salariații din primărie și din instituțiile subordonate Consiliului local realizează pregătirea prin instructaje și antrenamente de avertizare, alarmare, evacuare, adăpostire, prim ajutor etc., în funcție de tipurile de risc la care sunt expuși.

Categoriile de instructaje, principiile, modalitățile, cerințele și condițiile organizării activității de instruire sunt stabilite prin Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 712/2005, modificat și completat de Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 786/2005.

Antrenamentele se execută anual, cu durata de 30 min. - 1 oră

Pregătirea populației

Urmărește cunoașterea regulilor de comportare în situații de urgență și în caz de conflict armat, a obligațiilor ce le revin pentru realizarea măsurilor de protecție individuală și colectivă, cunoașterea semnalelor de alarmare și a modului de comportare la introducerea lor. Se va pune accent pe cunoașterea și folosirea mijloacelor de protecție individuală și P.S.I., cunoașterea locurilor de adăpostire, a modului de amenajare a adăposturilor familiale și de comportare pe timpul ocupării lor, pe acordarea primului ajutor sanitar și autoajutorului în diverse situații și pe cunoașterea regulilor de comportare în caz de dezastre.

Populația se va pregăti prin participarea la exercițiile de alarmare publică, aplicații și exerciții de specialitate, prin intermediul mass-media și prin acțiunile organizațiilor neguvernamentale.

Pregătirea preșcolărilor și elevilor

Urmărește cunoașterea regulilor de comportare în situații de urgență, a semnalelor de alarmare și acordarea primului ajutor sanitar și autoajutorului în diverse situații.

Răspunderea pentru organizarea și desfășurarea pregătirii revine conducerilor instituțiilor de învățământ.

Pregătirea se execută prin activități teoretic-aplicative, antrenamente și participarea la exerciții conduse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență.

Pregătirea se desfășoară în orele de dirigenție, educație civică și de consiliere, în cadrul disciplinelor predate, funcție de specificul acestora și prin programele de activități extrașcolare astfel:

Preșcolari:

- Activități teoretic-aplicative, săptămânal (30 min - 1 oră)

- Un antrenament, lunar (30 min)

Elevi:

- **In** cadrul procesului instructiv-educativ (conform protocolului încheiat între Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Petrodava” al Județului Neamț și Inspectoratul Școlar)

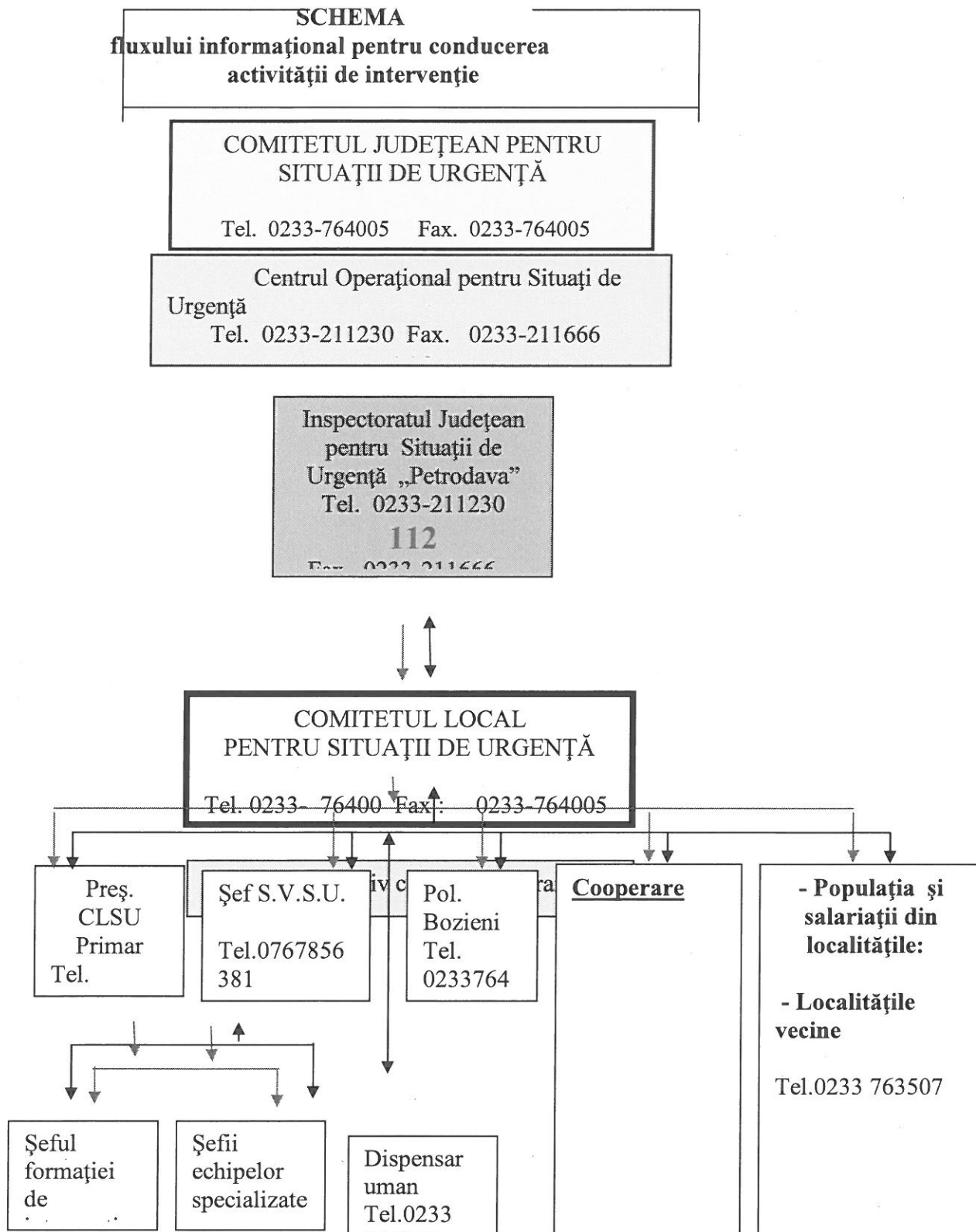
- Un antrenament, semestrial (30 min - 1 oră)

SECȚIUNEA A 6 - A

Realizarea circuitului informațional - decizional și de cooperare

Sistemul informațional - decizional cuprinde ansamblul subsistemelor destinate observării, detectării, culegerii și transmiterii informațiilor și a deciziilor de către factorii implicați în acțiunile de prevenire și gestionare a unei situații de urgență.

Informarea secretariatului tehnic permanent al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență asupra locului producerii unei situații de urgență, evoluția acesteia, efectelor negative produse, precum și a măsurilor luate se realizează prin rapoarte operative



→ - comandă - raport

→ - informare - înștiințare
și cooperare

CAPITOLUL V Resurse umane, materiale și financiare

RESURSE UMANE

- Comitetul local pentru situații de urgență Bozieni
- Serviciul voluntar pentru situații de urgență Bozieni

RESURSE MATERIALE

A. MATERIALE COMUNE PENTRU TOATE SITUAȚIILE							
Nr. crt.	Denumirea mijloacelor și materialelor	U. M.	CANTITĂȚI			De unde se acoperă deficitul de mijloace și materiale	OB S.
			Nece sar	Existe nt	De complet at		
TEHNICĂ AUTO							
1	Autoturisme teren cu două diferențiale dotate cu stații emisie-recepție fixe	bc	1	0	1	Buget local	
2	Autobasculantă pentru transport materiale de intervenție	bc	1	0	1	Buget local	
3	Tractor articulat forestier (TAF)	bc	1	1	0	Buget local	
4	Buldoexcavator	bc	1	1	0		
5	Butoaie din tablă 100-200 l pt. utilaje de intervenție	bc	1	1	0	Buget local	
MIJLOACE DE TRANSMISIE ȘI AVERTIZARE							
6	Sirene, difuzoare pentru alarmă, inclusiv materiale necesare montării	bc	1	1	0	-	
7	Echipamente de prelucrare și transmisie automată a datelor	bc	1	1	0	-	
8	Radio telefoane fixe	bc	1	0	1	Buget local	
9	Radio telefoane portabile	bc	3	0	3	Buget local	

10	Telefoane mobile	bc	3	0	3	Buget local	
11	Aparate TV	bc	1	1	0	Buget local	
12	Aparate radio	bc	1	1	0		
MIJLOACE DE INTERVENȚIE							
14	Cască de protecție	bc	10	10	10	Buget local	
15	Agregate pt. sudură electrică sau oxiacetilenică cu anexe	bc	1	1	0	Buget local	
16	Grup electrogen cu anexe pt. iluminat	bc	1	1	0	Buget local	
17	Reflectoare, cablu pentru iluminat, becuri, fasunguri, întrerupătoare etc.	bc	10	0	10	Buget local	
Nr. crt	Denumirea mijloacelor și materialelor	U. M	C A N T I T Ă Ț I			De unde se acoperă deficitul de mijloace și materiale	Obs
			Neces ar	Existe nt	De comple tat		
18	Motocositori (multifuncționale)	bc	1	0	1	Buget local	
19	Lanterne (baterii, becuri de rezervă)	bc	0	0	0	-	
20	Felinare (făclii)	bc	1	0	1	Buget local	
21	Bidoane / canistre 10-20 l pt. petrol	bc	6	6	0	Buget local	
22	Petrol lampant	l	0	0	0	Buget local	
23	Găleți pentru apă	bc	20	20	0	Buget local	
24	Căni pentru apă (5 căni/găleată)	bc	30	10	20	Buget local	
25	Targă	bc	1	1	0	Buget local	
26	Trusă medicală de prim ajutor	bc	1	1	0	Buget local	
27	Frigidere 240 l	bc	1	1	0	-	
28	Aparat foto	bc	1	0	1	-	
29	Camere video, aparat video	bc	1	0	1	-	
30	Corturi impermeabile	bc	0	0	0	Buget local	
31	Paturi de fier, lemn sau pliante	bc	2	0	2	Buget local	
32	Saltele	bc	10	0	10	Buget local	
33	Perne	bc	10	0	10	Buget local	
34	Fețe perne	bc	10	0	10	Buget local	
35	Cearceafuri plic și pat	bc	10	0	10	Buget local	
36	Pături	bc	10	0	10	Buget local	
B. INUNDAȚII							
MATERIALE DE APĂRARE							
1	Snopi fascine d =30 cm, L=3-4 m	bc.	300	100	200	Buget local	

2	Pari din lemn rotund c.r. esența tare d=8-12 cm, L=1-3 m.	bc	300	100	200	Buget local
3	Dulapi + palplanșe h=5 cm, L=4 m, l=20-25 cm.	mc	6.0	0	6.0	Buget local
4	Cozi de lemn pt. unelte (rezervă)	bc	8	5	3	Buget local
5	Sârmă neagră d=2-4 mm	kg	60.0	0	60.0	Buget local
6	Saci de 50 - 80 cm. pt. pământ din cânepă, iută, polietilenă	bc	300	200	100	Buget local
7	Sfoară legat saci (0,5 m / sac)	kg	3.0	3.0	3.0	Buget local
8	Funii subțiri pt. asigurarea oamenilor d=10-15 mm	kg	3.0	0	3.0	Buget local
9	Piatră brută (blocuri 15 - 30 cm), blocuri beton : 200 - 1000 kg/bc	mc	90.0	0	90.0	Buget local

MIJLOACE DE INTERVENȚIE

10	Lopeți cu cozi	bc	15	10	5	Buget local
11	Cazmale (hârlețe) cu cozi	bc	15	10	5	Buget local
12	Târânăcoape cu cozi	bc	3	3	0	Buget local
13	Sape cu cozi	bc	3	0	3	Buget local
14	Furci de fier sau căngi de fier cu cozi	bc	8	8	0	Buget local
15	Maiuri pentru compactat pământ (din lemn sau metal); maiuri pt. bătut pari	bc	30	0	30	Buget local
16	Barde ptr. cioplit și topoare	bc	6	5	1	Buget local
17	Pile diferite	bc	3	0	3	Buget local
18	Fierăstraie mecanice (drujbe)	bc	3	2	3	Buget local
19	Cuțitoaie pentru cioplit	bc	3	0	3	Buget local
20	Dălți pentru lemn	bc	3	0	3	Buget local

Nr. crt	Denumirea mijloacelor și materialelor	U. M	CANTITĂȚI			De unde se acoperă deficitul de mijloace și materiale
			Neces ar	Existe nt	De complet at	

MIJLOACE DE CALCUL, MĂSURARE

21	Pluviometre	bc	1	0	1	Buget local	
22	Ruletă 20 - 50 m	bc	2	2	0	-	
MIJLOACE FIXE DIVERSE							
23	Motopompe cu anexe și 500 m conductă sau furtun	bc	1	1	0	Buget local	
ECHIPAMENTE DE SIGURANȚĂ, PROTECȚIE ȘI CAZARMAMENT							
24	Cizme cauciuc	pe r	10	15	0	Buget local	
25	Mantale de ploaie cu glugi (pelerine)	bc	10	0	10	Buget local	
26	Centuri, veste și colaci salvare	bc	10	0	10	Buget local	
Notă - calculul s-a efectuat pentru 30 km cursuri de apă.							
C. INCENDII							
1	PICHETE P.S.I. = 9 - ECHIPATE CU:						
	Stingător P6	bc	18	18	0	Buget local	
	Găleată tablă	bc	36	20	16	Buget local	
	Târnăcop	bc	9	2	7	Buget local	
	Lopată	bc	18	5	13	Buget local	
	Rangă	bc	18	0	18	Buget local	
	Topor târnăcop	bc	9	5	4	Buget local	
	Cange	bc	18	5	13	Buget local	
2	Vopsea roșie	kg	5	0	5	Buget local	
3	Diluant	kg	2	2	0	Buget local	
4	Pensulă	bc	3	3	0	Buget local	
5	Stingător (primărie,școli)	bc	26	10	16	Buget local	
D. ACCIDENT CHIMIC SAU BIOLOGIC							
1	Măști contra gazelor	bc	5	0	5	Buget local	
2	Complete de protecție	bc	5	0	5	Buget local	
3	Pachet de decontaminare ind.	bc	5	0	5	Buget local	
4	Detector substanțe toxice	bc	1	0	1	Buget local	
E. EPIZOOTII							
1	Decontaminol	bc	10	1	10	Buget local	
2	Covoraș pt. dezinfecții	bc	10	1	10	Buget local	
3	Combinezoane	bc	10	0	10	Buget local	
4	Mască	bc	10	10	10	Buget local	
5	Bonetă	bc	10	10	10	Buget local	
6	Acoperitor încălțăminte	bc	10	0	10	Buget local	

RESURSE FINANCIARE

Alocarea resurselor financiare necesare desfășurării activității de analiză și acoperire a riscurilor se realizează prin planul de asigurare elaborat de Comitetul Local pentru Situații de Urgență și se prevede, anual, în bugetul propriu.

CAPITOLUL VI Logistica acțiunilor

Cuprinde asigurarea fondurilor, mijloacelor, bunurilor de consum și serviciilor necesare în cantitățile și în locurile prevăzute în Planurile de intervenție.

Asigurarea materială

Logistica acțiunilor de pregătire teoretică și practică, de prevenire și gestionare a situațiilor de urgență se asigură de Comitetul Local pentru Situații de Urgență.

Personalul serviciului voluntar are obligația să poarte uniformă, echipament de protecție și însemne distinctive care sunt asigurate gratuit de Consiliul local.

Pe timpul intervenției personalului serviciului voluntar i se asigură antidot adecvat naturii mediului de lucru.

În cazul operațiunilor de lungă durată li se asigură hrană gratuit, în echivalentul a cel puțin 2.000 calorii, obligația revenind Consiliului local.

Asigurarea medicală se va realiza cu prioritate pentru acordarea primului ajutor persoanelor cu arsuri grave, celor aflate în stare de șoc și a celor intoxicate. Asistența medicală se va asigura de către personalul medical de pe plan local și de către medicii de familie.

Pentru personalul voluntar este obligatorie asigurarea acestuia la o societate de asigurări pentru cazuri de boală profesională, accident ori deces produse în timpul sau din cauza îndeplinirii atribuțiilor pe timpul intervențiilor, concursurilor profesionale, antrenamentelor ori altor misiuni specifice.

ANEXA NR.1
la PAAR

LISTA AUTORITĂȚILOR ȘI FACTORILOR CARE AU RESPONSABILITĂȚI ÎN ANALIZA ȘI ACOPERIREA RISCURILOR ÎN COMUNA

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții în PARR, conform fișei nr.
1	Primar	Loc. Cuci Tel : 0233764003 Fax : 0233764003 e-mail :primariacomunabozieni@y	Primar Grumezescu Doinel Tel. Serviciu 0233/764003	Fișa nr.1

		ahoo.com	Viceprimar Arghiropol Octavian Danut Tel. Mobil 0742367929	Preia atribuțiile primarului, în lipsa acestuia, conform Fișei nr.1
			Șef S.V.S.U.Grumezescu Florin Tel. 0767856381	Fișa nr.2
2	Dispensarul uman	Loc Bozieni Tel 0233764029	Medic Baghiu Mihaela Tel acasă 0233764029	Fișa nr. 3
3	Postul de poliție	Loc. Bozieni Tel 0233764015	Șef de post Cărpuşcă Petru	Fișa nr.4
4	Școala	Loc Bozieni Tel. 0233764105	Director David Corina Tel 0233764105	Fișa nr.5
5	Școala	Loc. Cuci Tel. 0233764105	Director David Corina Tel 0233764105	Fișa nr.6

ANEXA NR.2
la PAAR

ATRIBUȚIILE
AUTORITĂȚILOR ȘI RESPONSABILILOR CUPRINȘI ÎN PLANUL DE ANALIZĂ ȘI
ACOPERIRE A RISCURILOR

AUTORITATEA : Primar	Fișa nr. 1
I.- GESTIONAREA RISCURILOR	
a) monitorizarea parametrilor meteo, de mediu, hidrografici, și transmiterea datelor la autoritățile competente.	Se observă: - cotele apei râului la primirea Bozieni atenționărilor meteo ; se informează SGA și ISU Neamț. - evoluția fenomenului de secetă ; se informează ISU Neamț Se întocmesc și se înaintează zilnic rapoarte operative către I.S.U.
b) controlul preventiv pe domenii de competență	Cotroalele se execută de către șeful S.V.S.U. și specialiștii pentru prevenire astfel : - la gospodăriile populației - de doua ori pe an, de regulă primăvara și toamna - la unitățile de învățământ - premergător începerii anului școlar și semestrial - la instituțiile publice din subordinea consiliului local - o data pe an - la operatorii economici - la solicitarea conducătorilor acestora cu care s-au încheiat contracte de intervenție - pentru verificarea petițiilor cetățenilor. Cotroalele se execută pe baza Graficului de control întocmit de șeful serviciului. La finalizare se întocmește <i>Notă de control</i> .
c) informarea preventivă a populației și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	Informarea se execută pe baza <i>Graficului de informare publică</i> astfel: - cu ocazia unor adunări ale cetățenilor pe sate ; - înaintea și pe timpul desfășurării unor activități tradiționale sau cultural - sportive ; - cu ocazia controalelor și exercițiilor de alarmare - prin preoții parohi, la sfârșitul slujbelor religioase.

d) exerciții de intervenție și evacuare	Se efectuează : - planificat, pe bază de grafic, cu toți salariații din primărie, semestrial o dată cu efectuarea instructajelor ; - inopinat, de către primar sau autoritățile de control ; - trimestrial, pe obiective, cu personalul serviciului voluntar, la ședințele de pregătire.
II- RESURSE NECESARE	
a) monitorizarea parametrilor meteo, de mediu, hidrografici și transmiterea datelor la autoritățile competente.	- Nivelmetru - pod peste râul - Registru cu rapoarte operative.
b) controlul preventiv pe domenii de competență	- Grafic de control - Carnete cu constatările rezultate din control - Registru cu note de control
c) informarea preventivă a populației și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	- Materiale informative pentru afișierele stradale și pentru preoții parohi.
d) exerciții de intervenție și evacuare	- Planuri de intervenție - Planuri de evacuare
III. - INTERVENȚIE	

a. - alarmare	<ul style="list-style-type: none"> - asigură realizarea și menținerea în stare de funcționare a sistemelor de anunțare și alarmare ; - la producerea unei situații de urgență dispune punerea în funcțiune a sirenei de alarmare și a celorlalte mijloace stabilite prin plan; - ia măsuri de înștiințare a șefului de serviciu pentru situații de urgență și a altor angajați ai primăriei, în funcție de situația produsă ; - ia măsuri pentru avertizarea populației, instituțiilor și agenților economici din zonele de pericol ; - urmărește punerea în aplicare a sistemului de anunțare și aducere la sediul primăriei a membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență și ai Comitetului Operativ cu Activitate Temporară în funcție de evoluția situației; - urmărește aducerea la locul intervenției, în timpii planificați, a echipelor specializate cu
---------------	--

	mijloacele și echipamentele necesare conform situației produse.
b.- acțiuni de căutare/salvare	<ul style="list-style-type: none"> - asigură, prin echipele specializate pe domenii, căutarea și salvarea persoanelor și animalelor periclitare de situația de urgență ; - ia măsuri de salvare a bunurilor populației, a valorilor materiale și culturale importante din zonele periclitare ;
c. - asistență medicală	<ul style="list-style-type: none"> - ia legătura cu personalul medical de la cabinetele medicale din cadrul dispensarului pentru acordarea primului ajutor persoanelor rănite ; - stabilește măsuri pentru transportul la Spitalul Județean a persoanelor grav rănite sau intoxicate ;

d. - acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	<p>- în caz de incendiu - izolarea obiectivului incendiat pentru limitarea extinderii acestuia în vecinătăți sau la alte obiective ;</p> <p>- la inundații - intervenția cu utilaje și mijloace improvizate pentru evitarea revărsărilor cursurilor de apă la obiective sau la gospodăriile populației ;</p> <p>- în caz de epidemii, epizootii - izolarea persoanelor și zonelor afectate cu stabilirea măsurilor stricte de acces.</p> <p>- în caz de accidente grave pe căile de transport sau accidente chimice - la măsuri, cu ajutorul organelor de poliție, pentru delimitarea zonei de interdicție a accesului și devierea circulației pe alte rute ocolitoare.</p>
---	---

ANEXA
NR.2
La PAAR

**ATRIBUȚIILE
AUTORITĂȚILOR ȘI RESPONSABILILOR CUPRINȘI ÎN PLANUL DE ANALIZĂ ȘI
ACOPERIRE A RISCURILOR**

AUTORITATEA : Dispensarul uman	Fișa nr. 3
I.-GESTIONAREA RISCURILOR	
a) monitorizarea situației medicale	<p>Se observă:</p> <ul style="list-style-type: none"> - cazurile de îmbolnăviri care ar putea produce epidemii în rândul populației îndeosebi la școli și comunitățile de rromi ; - calitatea apei potabile pe timpul inundațiilor.
b) controlul preventiv pe domenii de competență	<p>Cotroalele se execută de către personalul medical, îndeosebi cel cu atribuții în activitatea de prevenire, astfel:</p> <ul style="list-style-type: none"> - cu ocazia vaccinărilor populației ; - la unitățile de învățământ - la începerea anului școlar și ori decâte ori se constată cazuri de îmbolnăviri grave cu pericol de epidemie ; - la operatorii economici - la solicitarea conducătorilor acestora.

c) informarea preventivă a populației și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	Informarea se execută astfel: - cu ocazia consultațiilor medicale și a asistenței medicale la domiciliu ; - cu ocazia unor adunări ale cetățenilor pe sate ; - înaintea și pe timpul desfășurării unor activități tradiționale sau cultural - sportive ;
d) exerciții de intervenție și evacuare	Se efectuează : - cu tot personalul, semestrial o data cu efectuarea instructajelor, coordonate de șeful S.V.S.U.
II.- RESURSE NECESARE	
a) controlul preventiv	- Grafic de control - Registru cu note de control
c) informarea preventivă a populației și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	- Materiale informative pentru afișierele de la dispensar și cele stradale.

d) exerciții de intervenție și evacuare	- Planul de intervenție - Planul de evacuare
III. - INTERVENȚIE	
a. - alarmare	- asigură realizarea și menținerea în stare de funcționare a mijloacelor de anunțare și alarmare ; - ia măsuri de înștiințare a personalului din subordine și de aducerea acestuia la sediul dispensarului ; - ia măsuri pentru avertizarea populației, instituțiilor și agenților economici din zonele de pericol ; - conduce activitatea de deplasare la locul solicitat pentru intervenție, cu mijloacele și echipamentele necesare conform situației produse.
b. - acțiuni de căutare/salvare	- asigură căutarea și salvarea persoanelor și animalelor periclitare de situația de urgență ;
c. - asistență medicală	- ia măsuri pentru transportul la Spitalul Județean a persoanelor grav rănite sau intoxicate, pe baza unei planificări pe urgențe ;

d. - acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	- în caz de epidemii, epizootii - izolarea persoanelor și zonelor afectate cu stabilirea măsurilor stricte de acces.
---	--

ANEXA NR.2
la PAAR

**ATRIBUȚIILE
AUTORITĂȚILOR ȘI RESPONSABILILOR CUPRINȘI ÎN PLANUL DE ANALIZĂ ȘI
ACOPERIRE A RISCURILOR**

AUTORITATEA : Postul de poliție		Fișa nr. 4
I.-GESTIONAREA RISCURILOR,		
a) monitorizarea activităților	Se observă: - activitatea cetățenilor cu ocazia unor sărbători tradiționale, creștinești, întruniri ale cetățenilor sau manifestări cultural - sportive;	
b) controlul preventiv	- se execută conform graficului de planificare pe plan local ; - inopinat.	
c) informarea preventivă a populației și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	Informarea se execută pe baza Graficului de informare publică astfel: - cu ocazia unor adunări ale cetățenilor pe sate ; - înaintea și pe timpul desfășurării unor activități tradiționale sau cultural - sportive ; - cu ocazia controalelor și exercițiilor de alarmare - prin preoții parohi, la sfârșitul slujbelor religioase.	
II- RESURSE NECESARE		
a) controlul preventiv pe domenii de competență	- Grafic de control - Carnete cu constatările rezultate din control - Registru cu note de control	
b) informarea preventivă a populației și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	- Materiale informative pentru afișierele stradale și la postul de poliție.	
d) exerciții de intervenție și evacuare	- Planuri de intervenție - Planuri de evacuare	
III. - INTERVENTIE		

a. - alarmare	- ia măsuri de înștiințare a șefului de serviciu pentru situații de urgență și a altor angajați ai primăriei, în funcție de situația produsă ; - ia măsuri pentru avertizarea populației,
---------------	--

	Instituțiilor și agenților economici din zonele de pericol ; - anunță personalul din subordine și urmărește aducerea acestuia la locul intervenției, în timpii planificați.
b. - acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	- în toate situațiile de urgență la măsuri pentru menținerea ordinii publice, dirijarea circulației, paza bunurilor populației afectate de calamități și împiedică producerea unor acțiuni antisociale

ANEXA NR.2
la PAAR

ATRIBUȚIILE
AUTORITĂȚILOR ȘI RESPONSABILILOR CUPRINȘI ÎN PLANUL DE ANALIZĂ
ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

AUTORITATEA : Școala generală		Fișa nr. 5
I.-GESTIONAREA RISCURILOR		
a) Monitorizarea activităților	Se observă: - comportamentul elevilor pentru evitarea producerii, din joacă sau neglijență, a unor situații de urgență.	
b) controlul preventiv	Cotroalele se execută : - premergător începerii anului școlar și semestrial - cu ocazia antrenamentelor de evacuare	

c) informarea preventivă a elevilor și angajaților asupra pericolelor specifice și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	Informarea se execută : - la orele de dirigenție ; - înaintea și pe timpul desfășurării unor activități culturale - sportive ; - cu ocazia controalelor și exercițiilor de alarmare - la orice altă activitate care ar putea genera situații de urgență : sărbători religioase, tabere, concursuri, lucrul cu foc deschis, folosirea focurilor artizanale și artificilor, activități în laboratoare școlare, lucrul în laboratoare de informatică.
d) exerciții de intervenție și evacuare	Se efectuează : - planificat, pe bază de grafic, cu toți salariații și elevii, semestrial o dată cu efectuarea instructajelor ; - inopinat, de către conducătorul instituției sau autoritățile de control ;
II- RESURSE NECESARE	
a) monitorizarea	
b) controlul preventiv pe domenii de competență	- Grafic de control - Registru cu note de control
c) informarea preventivă a elevilor și angajaților asupra pericolelor specifice din sectorul de competență și asupra	- Materiale informative pentru afișierile stradale și în școlile subordonate

comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol.	
d) exerciții de intervenție și evacuare	- Planul de intervenție - Planul de evacuare
III. - INTERVENȚIE	
a. - alarmare	- asigură realizarea și menținerea în stare de funcționare a sistemelor de anunțare și alarmare ; - la producerea unei situații de urgență dispune punerea în funcțiune a mijloacelor stabilite prin plan; - ia măsuri de înștiințare a șefului de serviciu pentru situații de urgență și a altor angajați ai primăriei, în funcție de situația produsă ; - coordonează activitatea de evacuare a clădirii, verificarea prezenței pe clase, prevenirea panicii.

b. - acțiuni de căutare/salvare	<ul style="list-style-type: none"> - conduce căutarea și salvarea persoanelor periclitare de situația de urgență ; - la măsuri de salvare a bunurilor din școală, a valorilor materiale și culturale importante din zonele periclitare ;
c. - asistență medicală	<ul style="list-style-type: none"> - ia legătura cu personalul medical de la cabinetele medicale din cadrul dispensarului pentru acordarea primului ajutor persoanelor rănite ; - stabilește măsuri pentru transportul la Spitalul Județean a persoanelor grav rănite sau intoxicate ;
d. - acțiuni de limitare a consecințelor unui pericol	<ul style="list-style-type: none"> - în caz de incendiu - izolarea obiectivului incendiat pentru limitarea extinderii acestuia în vecinătăți sau la alte obiective ; - în caz de epidemii - izolarea persoanelor și zonelor afectate cu stabilirea măsurilor stricte de acces. - în caz de accidente grave pe căile de transport sau accidente chimice - ia măsuri, cu ajutorul organelor de poliție, pentru delimitarea zonei de interdicție a accesului și devierea circulației pe alte rute ocolitoare.

Intocmit,
Sef.S.V.S.U.
Florin Grumezescu

ROMANIA
JUDETUL NEAMT
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI BOZIENI

HOTARAREA

Nr. 16 din 28.02.2017

privind propunerea calificativului la evaluarea performantelor profesionale
pentru secretarul comunei Bozieni pentru anul 2016

Consiliul local al comunei Bozieni, județul Neamț;

Având în vedere prevederile art. 69 din legea nr.188/1999-lege privind Statutul
funcționarilor publici, republicată cu modificările și completările ulterioare;

Ținând seama de prevederile art.107, alineatul 2, litera "d" din HG nr.611/2008
pentru aprobarea normelor privind organizarea și dezvoltarea carierei funcționarilor
publici, cu modificările și completările ulterioare;

Examinând expunerea de motive nr.687 din 22.02.2017 a primarului comunei
Bozieni prin care se arată necesitatea și oportunitatea adoptării unei hotărâri pentru
evaluarea performanțelor profesionale individuale ale Secretarului comunei Bozieni.

Văzând raportul de activitate elaborat de secretarul comunei înregistrat sub nr. 375
din 31 ianuarie 2017;

În temeiul art.45, alineatul 1, art.115, alineatul 1, litera "b", art.116 și art.117 din
legea nr.215/2001 legea privind administrația publică locală, republicată cu
modificările și completările ulterioare;

HOTARASTE

Art.1 Consiliul Local al Comunei Bozieni propune acordarea
calificativului **FOARTE BINE** secretarului comunei Bozieni, doamna Timofte Elena,
pentru activitatea desfășurată în anul 2016.

Art.2 Se mandatează d-l Grumezescu Doinel - primarul comunei
Bozieni, județul Neamț de a întocmi Raportul de evaluare, pe baza propunerii
menționate la art.1 din prezenta hotărâre

Art.3. - Secretarul comunei va asigura comunicarea prezentei hotărâri
autorităților și persoanelor interesate.

Președinte de ședință,
Nechita Elena



Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar,
Elena Timofte

ROMÂNIA
JUDEȚUL NEAMȚ
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI BOZIENI

HOTĂRÂRE
Nr 17 din 28.02.2017
privind organizarea pășunatului animalelor,
pe anul 2017

Consiliul local al comunei Bozieni, județul Neamț;

Având în vedere:

- prevederile art. 17, art. 18 și 42 alin.1, lit. "h", "i", "j", "k", "l", "m" și alin. 2 - 6 din Legea zootehniei nr. 72./16.01.2002 cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art. 27 și ale art 30 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale cu modificările ulterioare;
- prevederile art.6 din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică.

Examinând expunerea de motive nr. din a primarului comunei Bozieni și raportul compartimentului de specialitate și avizul comisiei de specialitate;
În temeiul dispozițiilor art. 36, alin 2, lit „d” alin 6, lit “a” - pct. 9, alin 9 și art. 45, alin 3, din Legea administrației publice locale nr. 215/2001 republicată;

HOTARASTE:

ART.1. – Se stabilește suprafața de **445, 50** ha pășune aflată în administrarea comunei Bozieni, pentru pășunatul a animalelor aparținând crescătorilor de animale din comuna și nu se percepe taxa de pasunat conform blocurilor fizice din anexa 1 .

ART.2. (1) Se stabilește sezonul de pășunat pe pășunile din administrarea Consiliului local al comunei Bozieni după cum urmează :

-incepand cu data de 01 aprilie 2017 pentru ovine și caprine și 01.mai 2017 pentru bovine și cabaline până la cel târziu 31 octombrie 2017;

(2) Pășunatul în afara acestei perioade este interzis.

ART.3.Munca contributivă pe suprafața de 445.5 ha pasune va fi efectuată de fiecare crescător de animale beneficiar de pasune pe toată perioada de pasunat ,după cum urmează :

- cate 2 zile pentru fiecare bovina și cabalina adultă;
- cate 1 zi la fiecare 10 ovine și caprine

Contravaloarea unei zile de muncă neefectuată se stabilește la suma de 15 lei.

Art.4. Viceprimarul comunei Bozieni răspunde de aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri.

Art.5. Secretarul comunei va asigura comunicarea prezentei hotărâri persoanelor și autorităților interesate.

Președinte de sedință,
Nechita Elena

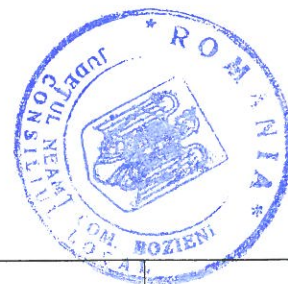


Contrasemnează pentru legalitate,
Secretar,
Elena Timofte

Elena Timofte

Pășunea comunei Bozieni.

AMPLASAMENT :



Nr Cr t.	Amplasament	Denumire trup pășune	Bloc fizic	Suprafața - ha -	OBS
1	Satul Bozieni	Buda	420,454	9,24	
		Gropi Raicu	323,264,284,275, 289,320,317 și 253	85.85	
		Deal Oprea	228,234 și 243,	25.66	
		Chisc	214, 235 și 239	32.80	
2	Satul Băneasa	Berechetu	19,22,27,28 și 43	42.04	
3	Satul Crăiești	Lunca Cristei	505,550.	18,80	
		Suhat –Holm	247	7,81	
4	Satul Cuci	Ses Cuci	542,559,569,572,579, 588	57,00	
		Fundul Băbușei	658,685,690 și 695	42.83	
5	Satul Iuța	Boleacu	640	23.75	
		Chisc Iuța	203	6,78	
		Fânaț	124,142 și 163	37.80	
		Nimaș	54,55,și 119	23,58	
		Leontești	100 și 103	10,00	
		Nimaș Vad	129	13,00	

Total : 445.5