

Comitetul Local pentru  
Situatii de Urgenta  
Al Comunei LUNCA BANULUI

Se aproba,  
PREFECT  
Radu RENGHA  
Presedintele Comitetului Judetean  
pentru Situatii de Urgenta



# PLAN DE APARARE IMPOTRIVA INUNDATIILOR, GHETURILOR SI POLUARILOR ACCIDENTALE 2014 - 2017

AVIZAM FAVORABIL

Inspectoratul Judetean pentru  
Situatii de Urgenta  
"Podul Inalt" Vaslui  
Col. Neculai OLARU



Grupul de Suport Tehnic  
al C.J.S.U. Vaslui  
Director S.G.A. Vaslui  
Ing. Gheorghe



C.L.S.U. LUNCA BANULUI  
Presedinte,  
Primar, Corneliu OANCEA



ROMANIA  
JUDETUL VASLUI  
COMUNA LUNCA BANULUI  
PRIMAR

DISPOZITIA

NR. 125

privind reorganizarea Comitetului local pentru situatii de urgenta si a centrului operativ avand in vedere necesitatea reorganizarii Comitetului local pentru situatii de urgenta de la nivelul comunei Lunca Banului;

In conformitate cu prevederile art.12 alin 3 din O.U.G.nr.21/2004 privind Sistemul National de Management al Situatiilor de Urgenta aprobata prin Legea nr.15/2005;

Prevederile art.4.alin.4 din H.G.nr.1491/2004 privind structura organizatorica,atributiile ,functionarea si dotarea Comitetelor si Centrelor pentru Situatii de Urgenta.

In temeiul art.63 alin.1.litera "d" ale alin.5 litera "b".si alte art.68 si art.115 alin.1 lit."a" din Legea nr.215/2001 privind administratia publica locala cu modificarile si completarile ulterioare;

Oanea Corneliu ,primar al comunei Lunca Banului,judetul Vaslui ;

DISPUN :

Art.1.-Se reorganizeaza Comitetul local pentru situatii de urgenta de la nivelul comunei Lunca Banului in urmatoarea componenta:

Oanea Corneliu ,primarul comunei	-presedinte	
Tofan Danut,viceprimar comuna	-vicepresedinte	
Negru Catalin	-secretar	
Latu Marius ,sef post politie		-membru
Marciuc Valeriu,medic uman		-membru
Cirosca Stefan,medic veterinar		-membru
Pricop Gabriela,director cordonator		-membru
Jacota Corneliu -consilier		-membru
Avram Gheorghe -consilier		- membru
Macovei Catalin -preot		-membru
Tofan Marcel -asociat unic S.C. Miluca S.R.L.		-membru
Condrea Ion -conducator auto		-membru
Ripanu Daniel -asociat unic S.C.ZAB AGROCOM S.R.L.		-membru

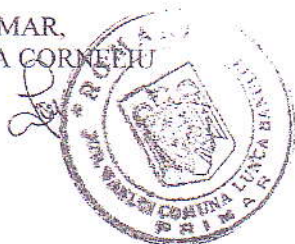
Art.2.-Se reorganizeaza centrul operativ pentru situatii de urgenta ,dupa cum urmeaza:

Silitra Anisoara,secretarul comunei  
Negru Aurelian,agent agricol in aparatul propriu al consiliului local  
Pana Vergica ,Consilier(inginer specialist)  
Ciobanu Remus,agent agricol in aparatul propriu al consiliului local  
Milea Viorel,referent in aparatul propriu al consiliului local

Art.3.-Comisia stabilita la art.1 va lucra pe baza Planului de aparare impotriva dezastrelor si sub directa indrumare a primarului comunei.

Lunca Banului .....14.05.....2013

PRIMAR,  
OANEA CORNELIU



Aviz favorabil,  
SECRETAR,  
SILITRA ABNISOARA

ROMANIA  
JUDETUL VASLUI  
COMUNA LUNCA BANULUI  
PRIMAR

## DISPOZITIA

NR. 125

privind reorganizarea Comitetului local pentru situatii de urgenta si a centrului operativ avand in vedere necesitatea reorganizarii Comitetului local pentru situatii de urgenta de la nivelul comunei Lunca Banului;

In conformitate cu prevederile art.12 alin 3 din O.U.G.nr.21/2004 privind Sistemul National de Management al Situatiilor de Urgenta aprobata prin Legea nr.15/2005;

Prevederile art.4.alin.4 din H.G.nr.1491/2004 privind structura organizatorica,atributiile ,functionarea si dotarea Comitetelor si Centrelor pentru Situatii de Urgenta.

In temeiul art.63 alin.1.litera "d" ale alin.5 litera "b".si alte art.68 si art.115 alin.1 lit."a" din Legea nr.215/2001 privind administratia publica locala cu modificarile si completarile ulterioare;

Oanea Corneliu ,primar al comunei Lunca Banului, judetul Vaslui ;

## DISPUN :

Art.1.-Se reorganizeaza Comitetul local pentru situatii de urgenta de la nivelul comunei Lunca Banului in urmatoarea componenta:

Oanea Corneliu ,primarul comunei	-presedinte	
Tofan Danut,viceprimar comuna	-vicepresedinte	
Negru Catalin	-secretar	
Latu Marius ,sef post politie		-membru
Marciuc Valeriu,medic uman		-membru
Cirosca Stefan,medic veterinar		-membru
Pricop Gabriela,director cordonator		-membru
Jacota Corneliu -consilier		-membru
Avram Gheorghe -consilier		-membru
Macovei Catalin -preot		-membru
Tofan Marcel -asociat unic S.C. Miluca S.R.L.		-membru
Condrea Ion -conducator auto		-membru
Ripanu Daniel -asociat unic S.C.ZAB AGROCOM S.R.L.		-membru

Art.2.-Se reorganizeaza centrul operativ pentru situatii de urgenta ,dupa cum urmeaza:

Silitra Anisoara,secretarul comunei  
Negru Aurelian,agent agricol in aparatul propriu al consiliului local  
Pana Vergica ,Consilier(inginer specialist)  
Ciobanu Remus,agent agricol in aparatul propriu al consiliului local  
Milea Viorel,referent in aparatul propriu al consiliului local

Art.3.-Comisia stabilita la art.1 va lucra pe baza Planului de aparare impotriva dezastrelor si sub directa indrumare a primarului comunei.

Lunca Banului ..... 14.05 - 2013

PRIMAR,  
OANEA CORNELIU



Aviz favorabil,  
SECRETAR,  
SILITRA ABNISOARA

**C.L.S.U. LUNCA BANULUI**  
-Centrul operativ-

**COMPONENTA COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA**

Nr. crt.	Numele si prenumele	Funcția		Adresa domiciliu	Telefoane/Fax				E-mail
		La servicii	In CLSU		Telefon	Fax	Domiciliu	Mobil	
1.	Oanea Corneliu	Primar	Presedinte	Loc. Lunca Banului	0235483504	0235483503 0235483516	0235483513	0765213819	primaria@luncabanului.com
2.	Tofan Danut	Viceprimar	Vicepresedinte	Loc. Lunca Banului	0235483504	0235483503 0235483516	-	0763671054	primaria@luncabanului.com
3.	Negru Catalin	Self SVSU	secretar	Loc. Lunca Banului	0235483511	-	0235483577	0766358627	catalin_19692007@yahoo.com
4.	Latu Marius	Self Post Politie	Membru	Loc. Lunca Banului	0235483517	0235483517	-	0766546064	-
5.	Priteop Gabriela	Director scoala	Membru	Loc. Husi	0235483521	0235483521	-	0763322822	-
6.	Tofan Marcel	Patron S.C. MILUCA Otetoala	Membru	Loc. Husi	0235483650	-	-	-	-
7.	Macovei Catalin	Preot paroh	Membru	Loc. Lunca Banului	-	-	-	0763337600	-
8.	Jacota Corneliu	Consilier	Membru	Loc. Lunca Banului	0235483521	-	-	-	-
9.	Avram Gheorghe	Consilier	Membru	Sat. Otetoala Loc. Lunca Banului	-	-	-	-	-
10.	Condrea Ion	Sofer	Membru	Sat. Broscosesti Loc. Lunca Banului	-	-	-	0765336642	-
11.	Marietue Valeriu	Medie uman	Membru	Loc. Husi	0235483646	-	-	0762128747	-
12.	Chirosea Stefan	Medie veterinar	Membru	Loc. Husi	-	-	-	0743293153	-
13.	Rapanu Daniel	Patron S.C. ZABAGROCO M	Membru	Sat. Broscosesti Loc. Lunca Banului	-	-	-	0766374915	-
14.	Stanescu Viorel	Self formatie S.G.A. Vaslui	Membru	Husi	0235480043	-	-	0745272994	-

**Presedinte C.L.S.U. Lunca Banului**

**Primar,**

**Corneliu OANEA**



C.L.S.U. LUNCA BANULUI  
-Centrul operativ-

COMPONENTA CENTRULUI OPERATIV

Nr. crt.	Numele si prenumele	Asigurarea permanentei	Telefon/Fax		Telefoane de rezerva			Dispensar veterinar
			Telefoane	Fax	Post Politie	Scoala	Dispensar uman	
1.	SILITRA ANISOARA	Sediul Primariei LUNCA BANULUI	0235/483516	0235/483516	0235483517	0235483521	0235483646	-
2.	NEGRU AURELIAN		0235/483503	0235/483503				
3.	CIOBANU REMUS							
4.	PANA VERGICA							
5.	MILEA VIOREL							

Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI

Primar,

Corneliu OANEA



**C.L.S.U. LUNCA BANULUI**  
**-Centrul operativ-**

**NUMERE DE TELEFON, FAX SI E-MAIL**  
**UNDE SE ASIGURA PERMANENTA**

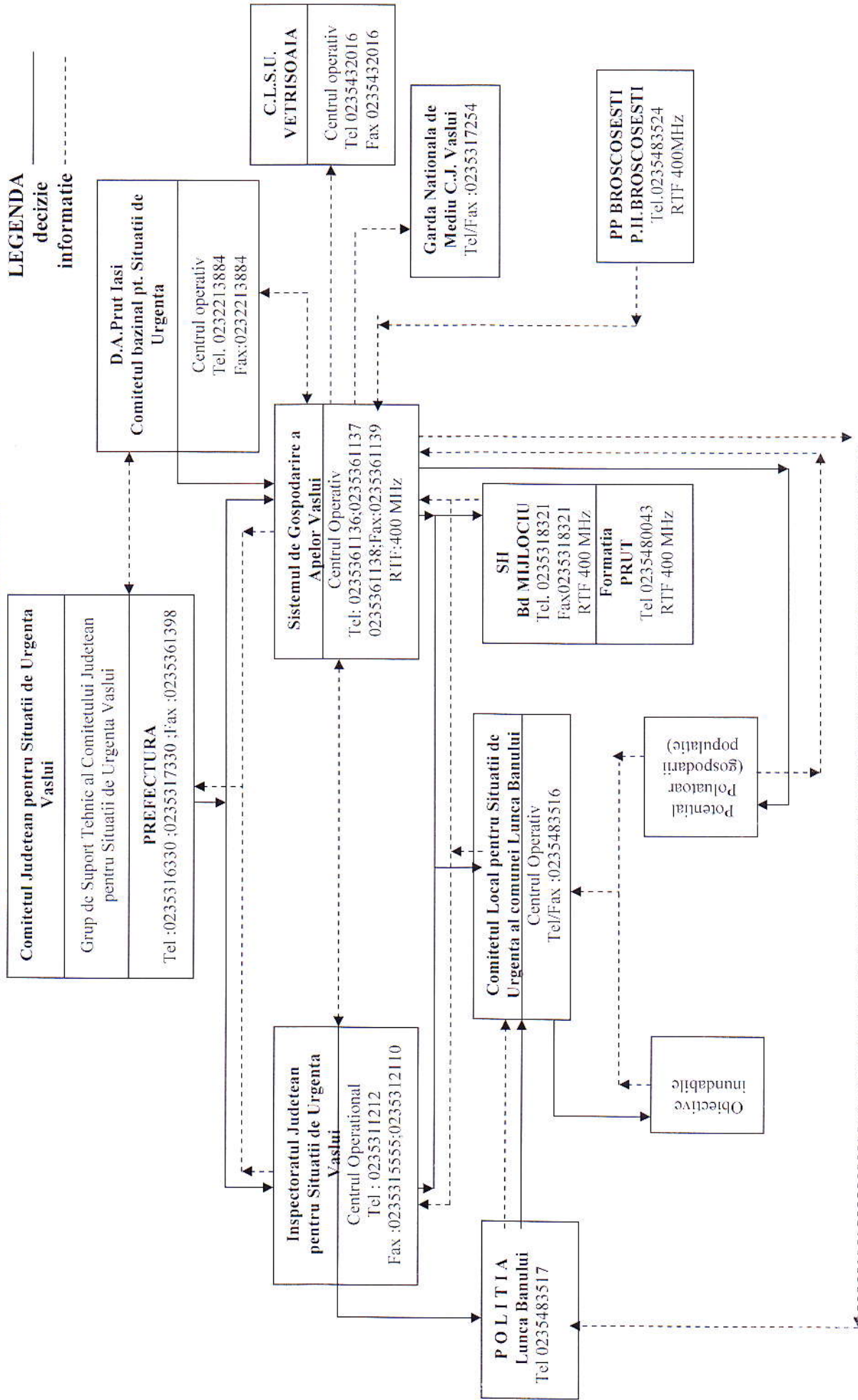
<b>Nr. crt.</b>	<b>Asigurarea permanentei</b>	<b>Telefoane</b>	<b>Fax</b>	<b>E-mail</b>
1.	Sediul Primariei	0235/483516 0235/483503	0235/483516 0235/483503	primarialuncabanului@yahoo.com
2.	Post Politie	0235483517	0235483517	-
3.	Scoala	0235483521	0235483521	-
4.	Dispensar uman	0235483646	-	-

**Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI**  
**Primar,**  
**Corneliu OANEA**



A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Corneliu Oanea".

**SCHEMA SINOPTICA A SISTEMULUI INFORMATIONAL HIDROMETEOROLOGIC  
OPERATIV A COMUNEI LUNCA BANULUI**



COMITETUL JUDETEAN PENTRU SITUATIILE DE URGENTA VASLUI																	
DATE CARACTERISTICE PENTRU ACTIUNI OPERATIVE ALE COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUATI DE URGENTA LUNCA BANULUI																	
Nr. crt	Cod SIRUTA	Comitetul local	Curs de apa	Numar de telefon, fax e-mail la primarie, post de politie, scoala, etc.	Amplasament static hidrometrica locala	Marimi locale de aparare				Amplasament static hidrometrica avertizoare Post pluviometric avertizor	Marimi de aparare avertizoare				Obiective aflate in zone de risc la inundatii si accidente la constructii hidrotehnice	Construcții hidrotehnice de aparare existente/Carsul de apa pe care sunt amplasate Caracteristici tehnice	Asigurările de calitat si verificare ale constructiilor hidrotehnice existente cu debite aferente (proiectate)
						CA (cm)	CI (cm)	CP (cm)	F1 (cm)		F2 (cm)	F3 (cm)	CA (cm)	CI (cm)			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<b>BAZINUL HIDROGRAFIC AL RAULUI PRUT</b>																	
47	164749	COMUNA LUNCA BANULUI															
1	164767	Sat Broscosesti	Raul Prut XIII-1 L=15,0 km Depasire dig, accident la indiguire	Primarie Telefon/Fax 0235483516 0235483503 Politie 0235483517 Scoala 0235483521 Dispensar 0235483646	PH Broscosesti "O" mira 16,14 md/mN	FI 350	FI 500	FI 600	SH Dranceoni "O" mira 18,65 md/mN	CA 560	CI 630	CP 700		-285 locuinte -270 anexe gosp. -2 ob. Soc. Ec. -2,0Km DC -1625 ha arabil -96 ha pastune			
	164776	Sat Condrea			PP Broscosesti	20-30 l/h 45 l/3h	30-50 l/h 60 l/3h	50 l/h 80 l/3h						-38 locuinte -35 anexe gosp. -1 ob. Soc. Ec. -2,0Km DC -1625 ha arabil -96 ha pastune			
	164810	Sat Raducant												-24 anexe gosp. -3,0Km DC -1625 ha arabil -96 ha pastune			

Faza II/COD GALBEN – atunci cand nivelul apei ajunge la nivelul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia.

Faza III/COD PORTOCALIU – atunci cand nivelul apei ajunge la jumătatea malului dintre cola fazei I si cea a fazei a III-a de aparare.

Faza IV/COD ROSU – atunci cand nivelul apei ajunge la 0.5-1.5 m sub cola nivelurilor apelor maxime cunoscute.

CA/COD GALBEN – nivelul la care pericolul de inundare este posibil dupa un interval de timp relativ scurt, in care se pot organiza actiunile de aparare sau de evacuare.

CI/COD PORTOCALIU – nivelul la care incepe inundarea primului obiectiv.

CP/COD ROSU – nivelul la care sunt necesare masuri deosebite de evacuare a oamenilor si bunurilor, restrictii la folosirea produsilor si cailor rutiere, precum si luarea unor masuri deosebite in exploatarea constructiilor hidrotehnice.

Perioada de Plan 2014 – 2017

Presedinte C.L.S.J. LUNCA BANULUI  
Primar,  
OANA CORNEA  
LUNCA BANULUI  
MOTEL VASLUI



**COMITETUL JUDETEAN PENTRU SITUATI DE URGENTA VASLUI**  
**DATE CARACTERISTICE PENTRU ACTIUNI OPERATIVE ALE COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUATI DE URGENTA LUNCA BANULUI**

Nr. crt	Cod SIRUTA	Comitetul local	Curs de apa	Numar de telefon, fax e-mail la primarie, post de politie, scoala, etc.	Amplasament statie hidrometrica locala	Marimi locale de aparare				Amplasament statie hidrometrica avertizare Post pluviometric avertizor	Marimi de aparare avertizoare				Timpul de propagare a viiturilor sau de concentrare a precipitatilor periculoase de la postul pluviometric la obiective	Obiective aflate in zone de risc la inundatii si accidente la constructii hidrotehnice	Constructii hidrotehnice de aparare existente/Cursul de apa pe care sunt amplasate Caracteristici tehnice	Asigurarile de calcat si de verificare ale constructiilor hidrotehnice existente cu debite aferente (protectate)				
						CA (cm)	CI (cm)	CP (cm)	F1 (cm)		F2 (cm)	F3 (cm)	CA (cm)	CI (cm)					CP (cm)	F1 (cm)	F2 (cm)	F3 (cm)
						COD GALBEN					COD PORTOCALIU								COD ROSU			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						
<b>BAZINUL HIDROGRAFIC AL RAULUI PRUT</b>																						
47	164749	COMUNA LUNCA BANULUI	Raul Prut XIII-1 L=15,0 km Depasire dig, accident la indiguire	Primarie Telefon/Fax 0235483516 0235483503 Politie 0235483517 Scoala 0235483521 Dispensar 0235483646	Amplasament statie hidrometrica locala	CA (cm)	CI (cm)	CP (cm)	F1 (cm)	F2 (cm)	F3 (cm)	CA (cm)	CI (cm)	CP (cm)	F1 (cm)	F2 (cm)	F3 (cm)					
1	164794	Sat Lunca Veche				CA (cm)	CI (cm)	CP (cm)	F1 (cm)	F2 (cm)	F3 (cm)	CA (cm)	CI (cm)	CP (cm)	F1 (cm)	F2 (cm)	F3 (cm)					
2	164801	Sat Otetooia	Torent Otetooia L=200m. Revarsari, scurgeri versanti		PP Broscoesti	20-30 l/h	30-50 l/h	50 l/h	45 l/h	60 l/h	80 l/h	30-50 l/h	50 l/h	50 l/h	50 l/h	50 l/h	50 l/h					
3			Versant Stana Militari Scurgeri versanti																			
4			Rapa Otetooia L=3 km; l=50m. Revarsari, scurgeri versanti																			

Faza I/ COD GALBEN – atunci cand nivelul apei ajunge la nivelul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia.  
 Faza II/ COD PORTOCALIU – atunci cand nivelul apei ajunge la jumatatea inaltimei dintre cota fazei I si cea a fazei a III-a de aparare.  
 Faza III/ COD ROSU – atunci cand nivelul apei ajunge la 0,5-1,5 m sub cota nivelurilor apelor maxime cunoscuta.  
 CA/ COD GALBEN – nivelul la care pericolul de inundare este posibil dupa un interval de timp relativ scurt, in care se pot organiza actiunile de aparare sau de evacuare.  
 CI/ COD PORTOCALIU – nivelul la care incepe inundarea primului obiectiv.  
 CP/ COD ROSU – nivelul la care sunt necesare masuri deosebite de evacuare a oamenilor si bunurilor, restricții la folosirea podurilor si cailor rutiere, precum si luarea unor masuri deosebite in exploatarea constructiilor hidrotehnice.



**COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ VASLUI**  
**COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ LUNCA BANULUI**

Nr. crt	Cod SIRUTA	Comitetul local	Curs de apă	Numar de telefon, fax e-mail la primărie, post de poliție, școală, etc.	Amplasament stație hidrometrică locală	Marimi locale de avarare			Amplasament stație hidrometrică avertizoare Post pluvio-metric avertizor	Marimi de avarare avertizoare			Timpul de propagare a viiturilor sau de concentrare a precipitațiilor periculoase de la postul pluviometric la obiective	Obiective aflate în zone de risc la inundatii și accidente la construcții hidrotehnice	Construcții hidrotehnice de aparare existente/Cursul de apă pe care sunt amplasate Caracteristici tehnice	Asigurările de calcul și de verificare ale construcțiilor hidrotehnice existente cu debite aferente (proiectate)
						CA (cm)	CI (cm)	CP (cm)		CA (cm)	CI (cm)	CP (cm)				
						F1 (cm)	F2 (cm)	F3 (cm)		F1 (cm)	F2 (cm)	F3 (cm)				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

**BAZINUL HIDROGRAFIC AL RĂULUI PRUIT**

47	164749	COMUNA LUNCA BANULUI	Valea Gura Hartop L=5 km; l=50m. Reversari, scurgeri versanti	Primărie Telefon/Fax 0235483516 0235483503	Amplasament stație hidrometrică locală	COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROSU	Amplasament stație hidrometrică avertizoare Post pluvio-metric avertizor	COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROSU	Timpul de propagare a viiturilor sau de concentrare a precipitațiilor periculoase de la postul pluviometric la obiective	Obiective aflate în zone de risc la inundatii și accidente la construcții hidrotehnice	Construcții hidrotehnice de aparare existente/Cursul de apă pe care sunt amplasate Caracteristici tehnice	Asigurările de calcul și de verificare ale construcțiilor hidrotehnice existente cu debite aferente (proiectate)
5	164801	Sat Oteroata	Valea Stana Toderascu L=1,5km; l=60m. Reversari, scurgeri versanti	Primărie Telefon/Fax 0235483517 0235483521 0235483646	Amplasament stație hidrometrică locală	COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROSU	Amplasament stație hidrometrică avertizoare Post pluvio-metric avertizor	COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROSU	Timpul de propagare a viiturilor sau de concentrare a precipitațiilor periculoase de la postul pluviometric la obiective	Obiective aflate în zone de risc la inundatii și accidente la construcții hidrotehnice	Construcții hidrotehnice de aparare existente/Cursul de apă pe care sunt amplasate Caracteristici tehnice	Asigurările de calcul și de verificare ale construcțiilor hidrotehnice existente cu debite aferente (proiectate)
6	164758	Sat Lunca Banului	Torent Budu L=5 km; l=70m. Reversari, Accident la barajul Budu	Poliție 0235483517 Școala 0235483521 Dispensar 0235483646	Amplasament stație hidrometrică locală	COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROSU	Amplasament stație hidrometrică avertizoare Post pluvio-metric avertizor	COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROSU	Timpul de propagare a viiturilor sau de concentrare a precipitațiilor periculoase de la postul pluviometric la obiective	Obiective aflate în zone de risc la inundatii și accidente la construcții hidrotehnice	Construcții hidrotehnice de aparare existente/Cursul de apă pe care sunt amplasate Caracteristici tehnice	Asigurările de calcul și de verificare ale construcțiilor hidrotehnice existente cu debite aferente (proiectate)

Faza I/ COD GALBEN – atunci când nivelul apei ajunge la nivelul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia.  
 Faza II/ COD PORTOCALIU – atunci când nivelul apei ajunge la jumătatea malului dintr-o cotă fazei I și cea a fazei a III-a de avarare.  
 Faza III/ COD ROSU – atunci când nivelul apei ajunge la 0,5-1,5 m sub cota nivelurilor apelor maxime cunoscute.  
 CA/ COD GALBEN – nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, în care se pot organiza acțiunile de aparare sau de evacuare.  
 CI/ COD PORTOCALIU – nivelul la care începe inundarea primului obiectiv.  
 CP/ COD ROSU – nivelul la care sunt necesare măsuri deosebite de evacuare a oamenilor și bunurilor, restriții la folosirea podurilor și cailor rutiere, precum și luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice.



DATE CARACTERISTICE CENTRUL OPERATIV LOCAL PENTRU SITUATI DE URGENTA LUNCA BANULUI

Nr. crt.	Cod SIRUTA	Comitetul local pentru situatii de urgenta LUNCA BANULUI Sate aparatoare	Curs de apa	Obiective in zona inundabila	Cauzele inundarii	Numar telefon, fax., E-mail primarie, post politle, scoala	Statie hidrometrica locala	Marimi de aparare				Statie hidrometrica avertizare post pluviometric avertizor	Marimi de aparare				Timp de propagare a undei de vitura	Lucrari hidrotehnice cu rol de aparare	Asigurari de calcul si de verificare ale constructiilor hidrotehnice existente cu debite aferente (protectate)
								CA	CI	F I	F III		CP	F III	CA	CI			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
<b>BAZINUL HIDROGRAFIC AL RAULUI PRUT</b>																			
47	164749	COMUNA LUNCA BANULUI																	
	164767	Sat Broscoesti		- 285 locuinte - 270 anexe - 2 ob. soc. ec. - 2.0 km DC - 1625 ha teren - 96 ha pasune			P.H. Broscoesti "0" mira 16,14 mdMIN	FI 350	FII 500	FIII 600	S.H. Drancenii "0" mira 16,65 mdMIN	CA 560	CI 630	CP 700					
	164785	Sat Focsa		- 38 locuinte - 35 anexe gospod. - 2 ob. soc. ec. - 2.0 km DC - 1625 ha teren - 96 ha pasune		<b>Primarie</b> 0235483516 <b>E-mail</b> primarialunca banului@yahoo.co													
1	164776	Sat Condrea	Rau Prut XIII.1 L=15.0km	- 26 locuinte - 24 anexe gospod. - 2.0 km DC - 1625 ha teren - 96 ha pasune	Depasire dig. accident la indiguita	<b>Politie</b> 0235483517 <b>Scoala</b> 0235483521 <b>Dispensar</b> 0235483646					P.P. Broscoesti	25/1h 45/3h	35/1h 60/3h	50/1h 80/3h	- 8 ore de la PH Saratu la PH Broscoesti	<b>Indiguita rau Prut</b> L=11.0km, lc=4.0m, h=4.0m, m int=1.3, m ext=1.2.5 An PIF: 1973	1% Q=1200 mc/s 1% Q=1200 mc/s		
	164810	Sat Raducani		- 1 locuinte - 1 anexe gospod. - 1625 ha teren - 96 ha pasune															
	164794	Sat Lunca Veche		- 12 locuinte - 10 anexe gospod. - 1625 ha teren - 96 ha pasune															
2	164801	Sat Otetioaia		- 24 locuinte - 24 anexe gospod. - 1625 ha teren - 96 ha pasune															

Faza I - atunci cand nivelul apei ajunge la nivelul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia.  
Faza II - atunci cand nivelul apei ajunge la jumatatea inaltimei dintre cota fazei I si cea a III-a de aparare.  
Faza III - atunci cand nivelul apei ajunge la 0.5-1.5 m sub cota nivelului apelor maxime cunoscute.  
CA - nivelul la care pericolul de inundare este posibil dupa un interval de timp relativ scurt, in care se pot organiza actiunile de aparare sau de evacuare.  
CI - nivelul la care incepe inundarea primului obiectiv.  
CP - nivelul la care sunt necesare masuri deosebite de evacuare a oamenilor si bunurilor, restrictii la folosirea podurilor si cailor rutiere, precum si luarea unor masuri deosebite in exploatarea constructiilor hidrotehnice.  
Perioada de Plan 2014 - 2017

Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI  
Primar,  
Corneliu OANEA



*(Handwritten signature)*

**COMITETUL JUDETEAN PENTRU SITUATI DE URGENTA VASLUI**  
**DATE CARACTERISTICE PENTRU ACTIUNI OPERATIVE ALE COMITETELOR LOCALE PENTRU SITUATII DE URGENTA LUNCA BANULUI**

Nr. crt.	Cod SIRUTA	Comitetul local pentru situatii de urgenta LUNCA BANULUI Sate aparținătoare	Curs de apa	Obiective in zona inundabila	Cauzele inundarii	Numar telefon, fax, E-mail primarie, post polite, scoala	Statie hidrometrica locala	Marimi de aparare				Statie hidrometrica avertizoare post pluviometric avertizor	Marimi de aparare				Timp de propagare a undei de viltura	Lucrari hidrotehnice cu rol de aparare	Asigurari de calcul si de verificare ale constructiilor hidrotehnice existente cu debite aferente (proiectate)
								CA F I	CA F II	CA F III	CP F III		CA F I	CA F II	CA F III	CP F III			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
<b>BAZINUL HIDROGRAFIC AL RAULUI PRUT</b>																			
47	164749	COMUNA LUNCA BANULUI	Torent Otetoaia L=200 m	- 40 locuinte - 30 anexe gospod. - 0,4 km DN - 2 podete tuburi															
2			Versant Stana Militari	- 0,4 km DN - 1 podet de tuburi - 15 ha teren arabil															
3			Rapa Otetoaia L=3 km, l=50 m	- 0,5 km DN - 1 pod de beton - 15 ha teren arabil - 4,0 ha pasune		Primarie 0235483516 E-mail primarialunca banului@yahoo.co													
4	164801	Sat Otetoaia	Valea Gura Hartop L=5 km, l=50 m	- 1,5 km DN - 1 pod de beton - 50 ha teren arabil - 2 baraj de	Revarsari si scurgeri de pe versanti														
5			Valea Stana Toderascu L=1,5 km, l=60 m	- 0,5 km DN - 1 pod de tuburi - 2 ha teren arabil - 3,0 ha pasune - 1 baraj de coasta		Politie 0235483517 Scoala 0235483521 Dispensar 0235483646													
6			Torent Budu L=5 km, l=70 m	- 27 locuinte - 21 anexe gospod. - 1 pod de beton - 1 pod de tuburi - 10 ha teren arabil - 2,0 ha pasune	Revarsari, scurgeri de pe versanti si accident la barajul Budu														
7	164758	Sat Lunca Banului																	

Faza I – atunci când nivelul apei ajunge la nivelul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia.  
 Faza II - atunci când nivelul apei ajunge la jumătatea înălțimii dintre cota fazei I și cea a fazei a III-a de aparare.  
 Faza III - atunci când nivelul apei ajunge la 0,5-1,5 m sub cota nivelurilor apelor maxime cunoscute.  
 CA – nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, în care se pot organiza acțiunile de aparare sau de evacuare.  
 CI – nivelul la care începe inundarea primului obiectiv.  
 CP – nivelul la care sunt necesare măsuri deosebite de evacuare a oamenilor și bunurilor, restricții la folosirea podurilor și cailor rutiere, precum și luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice.  
 Perioada de Plan 2014 - 2017



Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI  
 Primar,  
 Corneliu OANEA

**COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATIILE DE URGENTA LUNCA BANULUI**

**DATE CARACTERISTICE DE APARARE A OBIECTIVELOR INUNDABILE**

Nr. Crt.	Curs de apa	Denumirea obiectivelor din zona inundabila	Cauzele inundarii	Numar de telefon Fax	Amplasamentul Statiei hidrometrice locale	Marimi de aparare locale	Amplasamentul Statiei hidrometrice sau postului pluvio avertizor	Marimi de aparare avertizoare (l/mp.)	Timpul de propagare a undei de viitura sau timpul de concentrare a precipitatilor periculoase de la postul pluvio la obiective	Lucrari hidrotehnice de aparare existente pe fiecare curs de apa	Probabilitati de inundare p/%
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Raul Prut XIII-1 L=15,0 km	- 386 gospodarii - 7 km DC 40 - 6503 ha arabil - 385,6 ha padure - 233 ha pasune -Biserica Broscosesti -Scoala Broscosesti -Biserica Focsa -Scoala Focsa -1. pod beton	Depasire dig Accident la indiguire	Primarie 0235483516 Poftite 0235483517 Dispensar 0235483646	PH Broscosesti Raul Prut	CA-350 CI-500 CP-600	SH Drancenii *O <sup>n</sup> =18,65 mdMN  PP Broscosesti	CA=560 CI=630 CP=700  ploale in ultimele 2 zile 3ORE-15 6ORE-25  ploale cu 2-5 zile in urma 3ORE-15 6ORE- 25  ploale cu mai mult de 5 zile in urma 3ORE-15 6ORE-25	-8 ore de la PH Saratu la PP Broscosesti	<b>D.A. Prut Jasi – S.G.A. Vaslui</b> <b>INDIGUIRE RAU PRUT</b> -L=11,0 km -LC=4,0 m -H=4,0 m -m ext= 1 :2,5 -m int= 1 :3 -An PIF:1973	1% 1%

Faza I – atunci cand nivelul apei ajunge la nivelul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia. **(COD GALBEN)**

Faza II - atunci cand nivelul apei ajunge la jumatarea inaltimii dintre cota fazei I si cea a fazei a III-a de aparare. **(COD PORTOCALIU)**

Faza III - atunci cand nivelul apei atinge la 0,5-1,5 m sub cota nivelurilor apelor maxime cunoscute. **(COD ROSU)**

CA – nivelul la care pericolul de inundare este posibil dupa un interval de timp relativ scurt, necesitind o vigilenta sporita in cazul desfasurarii unor activitati expuse la inundatii ;

CI – nivelul la care se produc revarsari importante care pot conduce la inundarea de gospodarii si obiective social-economice;

CP – nivelul la care sunt necesare masuri deosebite de evacuare a oamenilor si bunurilor, restrictii la folosirea podurilor si cailor rutiere, precum si luarea unor masuri deosebite in exploatarea constructiilor hidrotehnice.

Presedinte C.L.S.U. Lunca Banului



COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚA LUNCA BANULUI

MASURI DE APARARE IMPOTRIVA INUNDATIILOR LUATE LA NIVEL LOCAL.

Nr crt	Masuri pentru avertizarea-alermaria populatiei la primirea avertizarilor hidrologice si meteorologice	Masuri la atingerea : -cotei de alertie ( CA ) -fazei I de aparare la diguri -fazei II de aparare la gheturi -pragurilor de avertizare la precipitati	Masuri la atingerea : -cotei de pericol ( CP ) -fazei a III a de aparare la diguri -fazei a III a de aparare la gheturi -" Meteoros " pentru precipitati	Masuri dupa iesirea din starea de urgenta	Formatii de interventie alcătuite din localnici	Responsabili cu actiunile de aparare
1.	<p><b>Lunca Banului</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sirena electrica Negru Catalin</li> <li>- clopot biserică</li> <li>- <b>Responsabil alarmare :</b> Tașcă Ioan</li> </ul>	<p>-mobilizarea comitetului local pentru situatii de urgenta inclusiv a formatiilor de interventie.</p> <p>-urmarirea evolutiei prognozel hidro-meteorologice.</p> <p>-urmarirea evolutiei nivelurilor pe rauri.</p> <p>-urmarirea comportarii malurilor si a zonelor critice; precum si a lucrarilor hidrotehnice din zona.</p> <p>-asigurarea permanenta la sediu primariei a centrului operativ al comitetului local pentru situatii de urgenta</p> <p>-monitorizarea zonelor de risc</p> <p>-pregatirea stocurilor de materiale de aparare</p> <p>-anuntarea imediata a S.G.A. Vaslui in cazul producerii unei poluari accidentale, precum si localizarea acesteia</p> <p>-informarea comitetului judetean pentru situatii de urgenta prin :centrul operativ al S.G.A.Vaslui si centrul operational al I.J.S.U. Vaslui privind evolutia fenomenelor din teren din 3 in 3 ore</p>	<p>-alarmarea populatiei din zone cu semnalele sonore stabilite.</p> <p>-evacuarea populatiei, a animalelor si bunurilor materiale in zonele deja stabilite.</p> <p>-alertarea obiectivelor din aval.</p> <p>-scoaterea de sub tensiune a instalatiilor electrice din zona.</p> <p>-urmarirea evolutiei fenomenelor si solicitarea unor masuri deosebite in exploatarea lucrarilor hidrotehnice din zona.</p> <p>-impunerea restrictiilor de folosire a podurilor, podetelor si calilor de comunicatie.</p> <p>-informarea comitetului judetean asupra evolutiei fenomenelor, situatii create, masurilor care sau luat precum si despre necesitatea ajutorului material si uman.</p> <p>- Intocmirea de rapoarte operative si transmiterea lor la C.J.S.U. Vaslui prin C.O. al I.J.S.U. Vaslui si C.O. al S.G.A. Vaslui</p>	<p>-dirijarea apelor provenite din revarsari, precipitatii si scurgerile de pe versanti in albiile cursurilor de apa, gravitational sau prin pompare.</p> <p>-marcarea nivelurilor maxime atinse.</p> <p>-aplicarea masurilor sanitaro-epidemice necesare.</p> <p>-demolarea lucrarilor provizorii cu rol de aparare.</p> <p>-recuperarea materialelor care mai pot fi folosite.</p> <p>-stabilirea pagubelor produse, fizic si valoric.</p> <p>-refacerea podurilor, podetelor si calilor de comunicatii avariate.</p> <p>-repararea si punerea in functiune a liniilor electrice.</p> <p>-punerea in functiune a obiectivelor social-economice.</p> <p>-sprijinirea populatiei pentru refacerea locuintelor distruse sau avariate.</p> <p>-intocmirea raportului de sinteza si inaintarea la C.J.S.U.Vaslui prin C.O. al I.J.S.U. Vaslui si C.O. al S.G.A. Vaslui.</p>	<p>Formatia Lunca Banului -10 oameni</p> <p>Formatia Otetoala-Lunca Veche -10 oameni</p> <p>Formatia Broscosesti-Focsa -10 oameni</p>	<p><b>Responsabil evacuare :</b> Jacota Corneliu</p> <p><b>Responsabil evacuare :</b> Avram Ghe.</p> <p><b>Responsabil evacuare :</b> Condrea Ioan Zaharia Mihai</p> <p>Responsabil rapoarte informativ si de sinteza Oanea Corneliu Presedinte C.I.S.U. Sef S.V.S.U. Negru Catalin</p>
2.	<p><b>Otetoala - Lunca Veche</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- clopot biserică</li> <li>- Valică Arhip</li> <li>- <b>Responsabil alarmare :</b> Valică Arhip</li> </ul>	<p>-urmarirea evolutiei nivelurilor pe rauri.</p> <p>-suprainaltarea cu saci cu pamant a zonelor expuse imediat pericolului de inundare.</p> <p>-urmarirea evolutiei nivelurilor pe rauri.</p> <p>-indepartarea plutitorilor din albiile raurilor.</p> <p>-deblocarea podurilor si podetelor de plutitori in vederea asigurarii scurgerii libere a apelor.</p> <p>-inlaturarea vegetatiei lemnoase si a blocajelor produse in albie.</p>	<p>-alarmarea populatiei din zone cu semnalele sonore stabilite.</p> <p>-evacuarea populatiei, a animalelor si bunurilor materiale in zonele deja stabilite.</p> <p>-alertarea obiectivelor din aval.</p> <p>-scoaterea de sub tensiune a instalatiilor electrice din zona.</p> <p>-urmarirea evolutiei fenomenelor si solicitarea unor masuri deosebite in exploatarea lucrarilor hidrotehnice din zona.</p> <p>-impunerea restrictiilor de folosire a podurilor, podetelor si calilor de comunicatie.</p> <p>-informarea comitetului judetean asupra evolutiei fenomenelor, situatii create, masurilor care sau luat precum si despre necesitatea ajutorului material si uman.</p> <p>- Intocmirea de rapoarte operative si transmiterea lor la C.J.S.U. Vaslui prin C.O. al I.J.S.U. Vaslui si C.O. al S.G.A. Vaslui</p>	<p>-dirijarea apelor provenite din revarsari, precipitatii si scurgerile de pe versanti in albiile cursurilor de apa, gravitational sau prin pompare.</p> <p>-marcarea nivelurilor maxime atinse.</p> <p>-aplicarea masurilor sanitaro-epidemice necesare.</p> <p>-demolarea lucrarilor provizorii cu rol de aparare.</p> <p>-recuperarea materialelor care mai pot fi folosite.</p> <p>-stabilirea pagubelor produse, fizic si valoric.</p> <p>-refacerea podurilor, podetelor si calilor de comunicatii avariate.</p> <p>-repararea si punerea in functiune a liniilor electrice.</p> <p>-punerea in functiune a obiectivelor social-economice.</p> <p>-sprijinirea populatiei pentru refacerea locuintelor distruse sau avariate.</p> <p>-intocmirea raportului de sinteza si inaintarea la C.J.S.U.Vaslui prin C.O. al I.J.S.U. Vaslui si C.O. al S.G.A. Vaslui.</p>	<p>Formatia Lunca Banului -10 oameni</p> <p>Formatia Otetoala-Lunca Veche -10 oameni</p> <p>Formatia Broscosesti-Focsa -10 oameni</p>	<p><b>Responsabil evacuare :</b> Jacota Corneliu</p> <p><b>Responsabil evacuare :</b> Avram Ghe.</p> <p><b>Responsabil evacuare :</b> Condrea Ioan Zaharia Mihai</p> <p>Responsabil rapoarte informativ si de sinteza Oanea Corneliu Presedinte C.I.S.U. Sef S.V.S.U. Negru Catalin</p>
3	<p><b>Broscosesti Focsa</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- clopot biserică</li> <li>- Nantu Alexandru</li> </ul>	<p>-urmarirea evolutiei nivelurilor pe rauri.</p> <p>-indepartarea plutitorilor din albiile raurilor.</p> <p>-deblocarea podurilor si podetelor de plutitori in vederea asigurarii scurgerii libere a apelor.</p> <p>-inlaturarea vegetatiei lemnoase si a blocajelor produse in albie.</p>	<p>-alarmarea populatiei din zone cu semnalele sonore stabilite.</p> <p>-evacuarea populatiei, a animalelor si bunurilor materiale in zonele deja stabilite.</p> <p>-alertarea obiectivelor din aval.</p> <p>-scoaterea de sub tensiune a instalatiilor electrice din zona.</p> <p>-urmarirea evolutiei fenomenelor si solicitarea unor masuri deosebite in exploatarea lucrarilor hidrotehnice din zona.</p> <p>-impunerea restrictiilor de folosire a podurilor, podetelor si calilor de comunicatie.</p> <p>-informarea comitetului judetean asupra evolutiei fenomenelor, situatii create, masurilor care sau luat precum si despre necesitatea ajutorului material si uman.</p> <p>- Intocmirea de rapoarte operative si transmiterea lor la C.J.S.U. Vaslui prin C.O. al I.J.S.U. Vaslui si C.O. al S.G.A. Vaslui</p>	<p>-dirijarea apelor provenite din revarsari, precipitatii si scurgerile de pe versanti in albiile cursurilor de apa, gravitational sau prin pompare.</p> <p>-marcarea nivelurilor maxime atinse.</p> <p>-aplicarea masurilor sanitaro-epidemice necesare.</p> <p>-demolarea lucrarilor provizorii cu rol de aparare.</p> <p>-recuperarea materialelor care mai pot fi folosite.</p> <p>-stabilirea pagubelor produse, fizic si valoric.</p> <p>-refacerea podurilor, podetelor si calilor de comunicatii avariate.</p> <p>-repararea si punerea in functiune a liniilor electrice.</p> <p>-punerea in functiune a obiectivelor social-economice.</p> <p>-sprijinirea populatiei pentru refacerea locuintelor distruse sau avariate.</p> <p>-intocmirea raportului de sinteza si inaintarea la C.J.S.U.Vaslui prin C.O. al I.J.S.U. Vaslui si C.O. al S.G.A. Vaslui.</p>	<p>Formatia Lunca Banului -10 oameni</p> <p>Formatia Otetoala-Lunca Veche -10 oameni</p> <p>Formatia Broscosesti-Focsa -10 oameni</p>	<p><b>Responsabil evacuare :</b> Jacota Corneliu</p> <p><b>Responsabil evacuare :</b> Avram Ghe.</p> <p><b>Responsabil evacuare :</b> Condrea Ioan Zaharia Mihai</p> <p>Responsabil rapoarte informativ si de sinteza Oanea Corneliu Presedinte C.I.S.U. Sef S.V.S.U. Negru Catalin</p>

Presedinte C.I.S.U. Lunca Banului



**COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA LUNCA BANULUI**

**DATE CARACTERISTICE DE APARARE A OBIECTIVELOR INUNDABILE**

Nr. Crt.	Curs de apa	Denumirea obiectivelor din zona inundabila	Cauzele inundarii	Numar de telefon Fax	Amplasamentul Statiei hidrometrice locale	Marimi de aparare locale	Amplasamentul Statiei hidrometrice sau postului pluvio avertizor	Marimi de aparare avertizoare (l/mp.)	Timput de propagare a undei de viitura sau timpul de concentrare a precipitatilor periculoase de pluvio la obiective	Lucrari hidrotehnice de aparare existente pe fiecare curs de apa	Probabilitati de inundare p/%
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Rapa Budu L=5 km; l=70m.	- 27 gospodarii - 1 pod beton - 1 podet tuburi - 10 ha teren arabil - 2 ha pasune	revarsari	Primarie 0235483516						<b>A.N.I.F. -U.A. Vaslui</b>	
3	Valea Gura Hartop L=5 km; l=50m.	- 2 baraje coasta - 1.5 km DN24A - 1 pod beton - 50 ha teren arabil	revarsari	Politie 0235483517				ploaie in ultimele 2 zile 30RE-15 60RE-25		<b>AC. NEPERMANENTA BUDU</b> Material -Pamant omogen <b>Caracteristici tehnice</b> -L=195 m -lc=5,0 m -Hc=9,25 m -sistem de inchidere= vaneti din lemn - 2,2x0,2x0,1 m -An PIF:1963	
4	Valea Stana Toderascu L=1,5km; l=60m.	- 1 baraj coasta - 0.5 km DN24A - 1 pod tuburi - 2 ha teren arabil - 3 ha pasune	revarsari	Dispensar 0235483646				ploaie cu mult in urma 2-3 zile in urma 30RE-15 60RE- 25			
5	Torent Lunca Banului L=5 km; l=70m.	- 1 obiectiv economic - 0.5 km DN24A - Sc. Diadona Comprest	revarsari	Scoala 0235483521			PP Broscoesti				
6	Rapa Otetoala L=3 km; l=50m.	- 1 pod beton - 15 ha teren arabil - 4 ha pasune	revarsari					ploaie cu mult in urma 5 zile in urma 30RE-15 60RE-25			1% 1%
7	Torent Otetoala L=200m.	- 40 gospodarii - 0.4 km DN24B - 2 podete	revarsari								
8	Versant Stana Militari	- 0.2 km DN24A - 1 podet tuburi - 15 ha teren arabil	revarsari scurgeri de pe versanti								

Faza I - atunci cand nivelul apei ajunge la nivelul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia.

Faza II - atunci cand nivelul apei ajunge la jumătatea înalțimii dintre cota fazei I și cea a fazei a III-a de aparare.

Faza III - atunci cand nivelul apei ajunge la 0.5-1.5 m sub cota nivelurilor apelor maxime cunoscute.

CA - nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, în care se pot organiza acțiunile de aparare sau de evacuare.

CI - nivelul la care începe inundarea primului obiectiv.

CP - nivelul la care sunt necesare măsuri deosebite de evacuare a oamenilor și bunurilor, restricții la folosirea podurilor și calilor rutiere, precum și luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice.

Presedinte C.L.S.U. Lunca Banului



COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA LUNCA BANULUI

MASURI DE APARARE IMPOTRIVA INUNDATIILOR LUATE LA NIVEL LOCAL.

Nr crt	Masuri pentru avertizarea- alarmarea- populatiei la primirea avertizarilor hidrologice si meteorologice	Masuri la atingerea : -cotei de inundatie ( CI ) -fazei II a de aparare la diguri -fazei II a de aparare la gheturi -pragurilor de avertizare la precipitatii	Masuri la atingerea : -cotei de pericol ( CP ) -fazei a III a de aparare la diguri -fazei a III a de aparare la gheturi - " Meteor rosu " pentru precipitatii	Masuri dupa iesirea din starea de urgenta	Formatii de interventie alcatuite din localnici	Responsabili cu actiunile de aparare	
1.	<p><b>Lunca Banului</b> - sirena electrica Negru Catalin - clopot biserică</p> <p><b>- Responsabil alarmare :</b> Tașcă Ioan</p>	<p>-mobilizarea comitetului local pentru situatii de urgenta inclusiv a formatiilor de interventie. -urmărirea evoluției prognozei hidro-meteorologice. -urmărirea evoluției nivelurilor pe rauri. -urmărirea comportării malurilor și a zonelor critice; precum și a lucrărilor hidrotehnice din zona. -asigurarea permanentă la sediul primăriei a centrului operativ al comitetului local pentru situatii de urgenta -monitorizarea zonelor de risc -avertizarea populatiei din zonele de risc -pregătirea stocurilor de materiale de aparare -anunțarea imediată a S.G.A. Vaslui în cazul producerii unei poluări accidentale, precum și localizarea acesteia -informarea comitetului județean pentru situatii de urgenta prin :centrul operativ al S.G.A.Vaslui și centrul operational al I.J.S.U. Vaslui privind evoluția fenomenelor din teren din 3 în 3 ore</p>	<p>-urmărirea în continuare a evoluției fenomenelor și informarea comitetului județean din ora în ora de câte ori este nevoie. -transportul materialelor și mijloacelor de intervenție în zonele critice. -supraînălțarea cu saci cu pământ a zonelor expuse imediat pericolului de inundație. -urmărirea evoluției nivelurilor pe rauri, îndepărtarea plutitorilor din albiile raurilor. -deblocarea podurilor și podetelor de plutitori în vederea asigurării scurgerii libere a apelor. -înălțarea vegetației lemnoase și a blocajelor produse în albie.</p>	<p>-alarmarea populației din zone cu semnele sonore stabilite. -evacuarea populației, a animalelor și bunurilor materiale în zonele deja stabilite. -scotarea de sub tensiune a instalațiilor electrice din zona. -urmărirea evoluției fenomenelor și solicitarea unor măsuri deosebite în exploatarea lucrărilor hidrotehnice din zona. -impunerea restricțiilor de folosire a podurilor, podetelor și căilor de comunicație. -informarea comitetului județean asupra evoluției fenomenelor, situației create, măsurilor care sau luat precum și despre necesitatea ajutorului material și uman. - întocmirea de rapoarte operative și transmiterea lor la C.J.S.U. Vaslui prin C.O. al I.J.S.U. Vaslui și C.O. al S.G.A. Vaslui</p>	<p>-dirijarea apelor provenite din revarsari, precipitații și scurgerile de pe versanți în albiile cursurilor de apă, gravitațional sau prin pompare. -marcarea nivelurilor maxime atinse. -aplicarea măsurilor sanitaro-epidemice necesare. -demolarea lucrărilor provizorii cu rol de aparare. -recuperarea materialelor care mai pot fi folosite. -stabilirea pagubelor produse, fizic și valoric. -refacerea podurilor, podetelor și căilor de comunicații avariate. -repararea și punerea în funcțiune a liniilor electrice. -punerea în funcțiune a obiectivelor social-economice. -sprijinirea populației pentru refacerea locuințelor distruse sau avariate. -întocmirea raportului de sinteza și înaintarea la C.J.S.U.Vaslui prin C.O. al I.J.S.U. Vaslui și C.O. al S.G.A. Vaslui.</p>	<p>Formatia Lunca Banului -10 oameni</p>	<p><b>Responsabil evacuare :</b> Jacota Corneliu</p> <p><b>Responsabil evacuare :</b> Avram Ghe.</p> <p><b>Responsabil evacuare :</b> Condrea Ioan Zaharia Mihai</p> <p>Responsabil rapoarte informative si de sinteza Oanea Corneliu Presedinte C.I.S.U. Sef S.V.S.U. Negru Catalin</p>
2.	<p><b>Otetoala – Lunca Veche</b> - clopot biserică Valică Arhip</p> <p><b>- Responsabil alarmare :</b> Valică Arhip</p>				<p>Formatia Lunca Veche -10 oameni</p>		
3	<p><b>Broscoșesti Focsa</b> - clopot biserică Nantu Alexandru</p>				<p>Formatia Broscoșesti-Focsa -10 oameni</p>		

Presedinte C.L.S.U. Lunca Banului

Primar

Corneliu OANEA





**CONTINUTUL CADRU**  
**al masurilor preventive, operative**  
**si de refacere la nivel local**

**I.MASURI PREVENTIVE**

**1.Elaborarea si actualizarea Planului local de aparare impotriva inundatiilor, gheturilor si poluarilor accidentale:**

*1.1.Asigurarea fondurilor necesare, prin bugetul local, pentru constituirea si completarea stocurilor de materiale si mijloace de interventie, pentru aparare impotriva inundatiilor si poluarilor accidentale, in conformitate cu Normativul cadru de dotare aprobat prin Ordinul comun nr.1422/192/2012 al M.A.I. si M.M.P.*

**2.Monitorizarea permanenta a tuturor zonelor de risc si a surselor potentiale de a produce pagube la ape mari pe teritoriul administrativ:**

*2.1.Cursuri de apa amenajate si neamenajate, permanente si nepermanente, vai si torenti*

*2.2.Lucrari hidrotehnice (baraje, indiguiri), din administrare proprie, chiar daca sunt concesionate sau in locatie de gestiune.*

*2.3.Versanti despaduriti, care favorizeaza scurgerea rapida a apelor meteorice sau a aluviunilor in albiile minore ale cursurilor de apa.*

*2.4.Zone cu alunecari de teren active sau predispuase alunecarilor, care pot crea pagube pagube si prin blocarea sau obturarea sectiunilor de scurgere ale albiilor minore ale cursurilor de apa.*

*2.5.Tronsoane de cursuri de apa colmatate care nu asigura tranzitarea debitelor de viitura*

*2.6.Tronsoane de cursuri de apa, cu vegetatie forestiera sau vegetatie acvatica, care obtureaza sectiunile de scurgere ale albiilor minore si micsoreaza viteza de transport a debitelor de viitura.*

*2.7.Constructii in albiile minore ale cursurilor de apa (poduri si podete subdimensionate), care obtureaza sectiunile de scurgere ale cursurilor de apa.*

2.8. *Constructii in zonele inundabile ale cursurilor de apa, sau in aval de baraje, care pot fi afectate prin revarsarea acestora sau prin producerea unui accident la baraj.*

2.9. *Utilizatori de apa si potentiali poluatori ai surselor de apa.*

### **3. Diminuarea efectelor inundatiilor si poluarilor accidentale, prin:**

3.1. *Organizarea periodica a adunarilor cetatenesti, pentru constientizarea riscului pe care il prezinta inundatiile si pregatirea populatiei privind masurile ce se intreprind, pentru realizarea actiunilor de protectie si interventie in caz de inundatii, fenomene meteorologice periculoase, accidente la constructii hidrotehnice si poluari accidentale.*

3.2. *Instruirea periodica a consilierilor locali, a sefului serviciului pentru situatii de urgenta, a sefilor formatiilor de interventie si a responsabililor cu avertizarea alarmarea populatiei, pentru cunoasterea exacta a atributiilor ce le revin, in actiunile operative de interventie in situatii de urgenta generate de inundatii.*

3.3. *Pregatirea populatiei pentru situatii de criza, in vederea cunoasterii exacte a locurilor de evacuare.*

3.4. *Taierea vegetatiei forestiere si acvatice din albiile minore ale cursurilor de apa, pentru marirea sectiunii de transport si a vitezei de scurgere la ape mari a debitelor de viitura.*

3.5. *Asigurarea sectiunilor de scurgere ale albiilor minore ale cursurilor de apa, prin executarea lucrarilor de decolmatare ale acestora.*

3.6. *Inlaturarea plutitorilor mari din albiile minore ale cursurilor de apa, pentru asigurarea sectiunilor de scurgere si evitarea blocajelor la ape mari.*

3.7. *Desfiintarea depozitelor de gunoi de pe malurile cursurilor de apa si zonele de protectie ale acestora, pentru evitarea antrenarii lor la ape mari si obturarea sectiunilor de scurgere ale albiilor minore.*

3.8. *Decolmatarea sectiunilor podurilor si podetelor in zonele localitatilor.*

3.9. *Dezafectarea podurilor si podetelor subdimensionate, construite fara aviz de gospodarie a apelor.*

3.10. *Executarea si curatarea santurilor si rigolelor marginale ale drumurilor comunale si judetene, precum si a retelelor stradale , in vederea preluarii apelor meteorice si a scurgerilor de pe versanti.*

3.11. *Sistarea eliberarii autorizatiilor de construire in zone inundabile ale cursurilor de apa, fara aviz de gospodarie a apelor sau aviz de amplasament din partea ABA, PAUT-BĂRLĂB : – Sistemul de Gospodarie a Apelor Vaslui.*

3.12. *Amenajarea versantilor despaduriti, cu plantatii forestiere, pentru stoparea alunecarilor de teren si diminuarea scurgerilor de pe versanti, prin atragerea de fonduri externe.*

### **4. Asigurarea fluxului informational hidrometeorologic si de avertizare – alarmare a populatiei intre:**

4.1. *Formatiile de interventie- evacuare si Centrul operativ al Comitetului local pentru situatii de urgenta.*

4.2. *Comitetul local pentru situatii de urgenta si Comitetul Judetean pentru Situatii de Urgenta, prin Centrul operational al Inspectoratului Judetean pentru Situatii de Urgenta si Centrul operativ al Sistemului de Gospodarire a Apelor Vaslui, in situatii de urgenta generate de inundatii.*

4.3. *Montarea de posturi telefonice in fiecare localitate componenta a unitatii teritorial administrative.*

4.4. *Instalarea si exploatarea dispozitivelor meteorologice si hidrometrice , necesare urmaririi evolutiei fenomenelor hidrometeorologice ( pluviometre, mire hidrometrice).*

4.5. *Instalarea si mentinerea in stare de functionare a sistemelor de avertizare – alarmare a populatiei, si verificarea lor periodica.*

## **II.MASURI OPERATIVE**

### **A. La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase – COD GALBEN (CA=Cota de atentie, FI=Faza I de aparare la diguri si baraje, FI=Faza I de aparare la gheturi)**

*a.1.Mobilizarea Comitetului local pentru situatii de urgenta, inclusiv a formatiilor de interventie.*

*a.2.Asigurarea permanentei la sediul primariei a Centrului operativ al Comitetului local pentru situatii de urgenta*

*a.3.Urmarirea evolutiei prognozei hidro – meteorologice.*

*a.4.Avertizarea populatiei din zonele potential afectabile din revarsari de torenti, vai nepermanente si scurgeri de pe versanti*

*a.4.Pregatirea stocurilor de materiale si mijloace de aparare.*

*a.5.Indeprtarea materialului lemnos si a deseurilor din albiile minore si de pe malurile cursurilor de apa si asigurarea scurgerii apelor pluviale prin santuri si rigole.*

*a.6.Indeprtarea materialului lemnos rezultat din exploatarea perdelelor de protectie, a utilajelor si animalelor din zonele dig – mal si de pe insule.*

### **B.Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice – COD GALBEN**

*b.1.Supravegherea si monitorizarea evolutiei nivelurilor pe cursurile de apa neamenajate, vai nepermanente si torenti.*

*b.2.Urmarirea comportarii malurilor si a zonelor critice, precum si a lucrarilor hidrotehnice din zona – diguri si baraje mici .*

*b.3.Monitorizarea permanenta a zonelor de risc.*

*b.4.Informarea Comitetului Judetean pentru Situatii de Urgenta Vaslui prin : Centrul operativ al Sistemului de Gospodarire a Apelor Vaslui si Centrul operational al Inspectoratului Judetean pentru Situatii de Urgenta Vaslui, prin rapoarte operative, privind evolutia fenomenelor hidrometeorologice si masurile intreprinse in teren, din 6 in 6 ore, sau ori de cate ori situatia o impune.*

*b.5.Elaborarea si transmiterea conform fluxului informational a rapoartelor operative privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase si masurile intreprinse pentru diminuarea acestora.*

**C. La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase – COD PORTOCALIU (CI=Cota de inundatie, FII=Faza II de aparare la diguri si baraje, FII=Faza II de aparare la gheturi)**

*c.1. Asigurarea permanentei la sediile primariilor cu personal bine instruit, precum si a functionarii mijloacelor de comunicare.*

*c.2. Avertizarea populatiei, cu prioritate a celei aflate in zonele de risc la inundatii.*

*c.3. Convocarea in sedinta extraordinara a Comitetului local pentru situatii de urgenta, pentru stabilirea masurilor ce se impun in vederea diminuarii efectelor fenomenelor hidrometeorologice periculoase.*

*c.4. Pregatirea si transportul materialelor si mijloacelor de interventie in zonele critice.*

*c.5. Suprainaltarea cu saci cu pamant a zonelor expuse imediat pericolului de inundare.*

*c.6. Urmarirea evolutiei nivelurilor pe rauri.*

*c.7. Indepartarea plutitorilor din albiile raurilor.*

*c.8. Deblocarea podurilor si podetelor de plutitori in vederea asigurarii scurgerii libere a apelor.*

*c.9. Inlaturarea vegetatiei lemnoase si a blocajelor produse in albie.*

*c.10. Pregatirea spatiilor pentru eventualele evacuari ale populatiei, bunurilor si animalelor.*

*c.11. Ancorarea de catre unitatile de exploatare, a depozitelor de material lemnos, aflate in zone inundabile sau scoaterea lor in afara acestor zone.*

*c.12. Asigurarea functionarii in conditii de siguranta a instalatiilor de inchidere a golurilor de fund de la barajele mici de pe raza teritoriului administrativ.*

**D. Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice – COD PORTOCALIU**

*d.1. Informarea periodica a cetatenilor asupra masurilor intreprinse la nivel local, precum si a celor necesare a fi luate in continuare.*

*d.2. Supravegherea permanenta a cursurilor de apa, permanente si nepermanente, vai si torenti, a digurilor si barajelor, a sectiunilor podurilor si podetelor, in special de pe raza localitatilor, si a zonelor de curs de apa cu meandre si coturi, expuse blocajelor cu gheturi.*

*d.3. Executarea lucrarilor de interventie operativa, in zonele critice de pe cursurile de apa, expuse imediat pericolului de inundare.*

*d.4. Participarea alaturi de detinatorii de lucrari hidrotehnice, la lucrarile de interventie operativa.*

*d.5. Deblocarea albiilor cursurilor de apa in sectiunile podurilor si podetelor de plutitori, in vederea asigurarii sectiunilor de scurgere a debitelor de viitura.*

*d.6. Inlaturarea blocajelor produse in albiile minore ale cursurilor de apa in vederea asigurarii scurgerii libere a apelor.*

*d.7. Evacuarea dupa caz a populatiei, bunurilor si animalelor, in locurile stabilite prin planurile proprii de aparare impotriva inundatiilor, gheturilor si poluarilor accidentale.*

*d.8. Informarea Comitetului Judetean pentru Situatiile de Urgenta Vaslui prin : Centrul operativ al Sistemului de Gospodarire a Apelor Vaslui si Centrul operational al Inspectoratului Judetean pentru Situatiile de Urgenta Vaslui, prin rapoarte operative, privind evolutia fenomenelor hidrometeorologice si masurile intreprinse in teren, din 3 in 3 ore, sau ori de cate ori situatia o impune.*

**E. La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase – COD ROSU (CP=Cota de Pericol, FIII=Faza III de aparare la diguri si baraje, FIII=Faza III de aparare la gheturi)**

*e.1. Asigurarea permanentei la sediile primariilor cu personal bine instruit, precum si a functionarii mijloacelor de comunicare.*

*e.2. Avertizarea populatiei, din toate localitatile apartinatoare, cu prioritate a celei aflate in zonele de risc la inundatii.*

*e.3. Convocarea in sedinta extraordinara a Comitetului local pentru situatii de urgenta, pentru stabilirea masurilor ce se impun in vederea diminuarii efectelor fenomenelor hidrometeorologice periculoase.*

*e.4. Transportul materialelor si mijloacelor de interventie in zonele critice.*

*e.5. Pregatirea motopompelor pentru evacuarea apei acumulate in locuintele inundate, beciuri si subsoluri.*

*e.6. Pregatirea spatiilor si mijloacelor pentru evacuarea populatiei a bunurilor si animalelor din zonele afectate in locurile stabilite prin planurile proprii de aparare.*

*e.7. Asigurarea functionarii in conditii de siguranta a sistemelor de inchidere a golirilor de fund de la barajelor mici si supravegherea permanenta a acestora, precum si a evolutiei nivelurilor in lacuri si pe cursurile de apa.*

*e.8. Efectuarea manevrelor de pregolire, dupa anuntarea prealabila a Sistemului de Gospodarire a Apelor Vaslui si obtinerea aprobarii de la Directia Apelor Prut.*

**F. Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice – COD ROSU**

*f.1. Efectuarea lucrarilor de suprainaltare si consolidare la diguri, baraje mici, precum si a zonelor joase cu saci cu pamant.*

*f.2. Supravegherea permanenta a cursurilor de apa in sectiunile podurilor si podetelor, a digurilor si barajelor mici.*

*f.3. Alertarea obiectivelor si a Comitetelor locale din aval.*

*f.4. Alarmarea populatiei din zonele cu risc ridicat de inundatii, prin semnalele sonore stabilite, telefonic sau prin curieri.*

*f.5. Evacuarea populatiei, a bunurilor si animalelor din zonele afectate in locurile de evacuare stabilite prin planurile proprii de aparare.*

*f.6. Asigurarea persoanelor sinistrate cu hrana, apa potabila, paturi si acordarea de asistenta medicala.*

*f.7. Asigurarea pazei bunurilor populatiei evacuate.*

*f.8. Scoaterea de sub tensiune a locuintelor si obiectivelor afectate.*

*f.9. Impunerea restrictiilor de circulatie pe caile de comunicatie, in zonele podurilor si podetelor din perimetrele afectate.*

f.10. Urmărirea evoluției fenomenelor și solicitarea unor măsuri deosebite în exploatarea lucrărilor hidrotehnice existente în zona zona indiferent de detinator.

f.11. Informarea din ora în ora sau ori de câte ori este nevoie a Comitetului Județean pentru Situații de Urgență asupra evoluției fenomenelor și a situației create, precum și asupra măsurilor care sau luat și despre necesitatea ajutorului material și uman, prin întocmirea și transmiterea de rapoarte operative la Centrul Operational al I.J.S.U. Vaslui și Centrul Operativ al S.G.A. Vaslui

### **III. MASURI DE REFACERE**

1. Dirijarea apelor provenite din revarsări, precipitații și scurgerile de pe versanți în albiile cursurilor de apă, gravitațional sau prin pompare.

2. Marcarea nivelurilor maxime atinse.

3. Aplicarea măsurilor sanitaro-epidemice necesare.

4. Demolarea lucrărilor provizorii cu rol de apărare.

5. Recuperarea materialelor de apărare care mai pot fi folosite.

6. Refacerea podurilor, podetelor și cailor de comunicații avariate.

7. Repararea și punerea în funcțiune a liniilor și instalațiilor electrice scoase de sub tensiune.

8. Punerea în funcțiune a obiectivelor social-economice.

9. Sprijinirea populației pentru întoarcerea și pentru refacerea locuințelor distruse sau avariate.

10. Evaluarea preliminară a pagubelor produse de inundații și participarea în comisiile de evaluare constituite prin ordin al Prefectului, în vederea validării evaluării.

11. Avizarea proceselor verbale de calamități întocmite de detinatorii de construcții hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor, de pe teritoriul administrativ al comunei.

12. Întocmirea Raportului de sinteză și înaintarea la Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Vaslui prin Centrul operational al I.J.S.U. Vaslui și Centrul operativ al S.G.A. Vaslui, în termen de 20 de zile de la încetarea fenomenelor.

# **Masuri preventive si operative pentru managementul situatiilor de urgenta in caz de inundatii la nivel local**

## **I. Masuri preventive**

1. Organizarea fluxului informational pentru avertizarea-alarmarea populatiei din zonele de risc la inundatii:
  - numirea si instruirea personalului care asigura alarmarea populatiei din satele apartinatoare;
  - numirea personalului responsabil pentru actionarea echipamentelor de alarmare;
  - stabilirea personalului care executa serviciul de permanenta si a locului unde se executa permanenta.
2. Elaborarea, prin agentul de inundatii, a planului local de aparare impotriva inundatiilor, gheturilor si poluarilor accidentale:
  - identificarea tuturor surselor de risc la inundatii aflate pe raza unitatii administrativ-teritoriale;
  - afisarea in locuri publice a extraselor din Planul local de aparare.
3. Intocmirea Planului de evacuare a populatiei si bunurilor in situatii de urgenta.
4. Constituirea si completarea stocurilor de materiale si mijloace de interventie in caz de inundatii:
  - Incheierea de conventii cu operatorii economici din zona pentru acordarea sprijinului in situatii de urgenta.
5. Organizarea periodica, prin agentul de inundatii, a adunarilor cetatenesti pentru constientizarea populatiei asupra masurilor care trebuie intreprinse de fiecare cetatean pentru apararea vietii si a bunurilor materiale.
6. Realizarea si intretinerea santurilor si rigolelor de scurgere.
7. Intretinerea corespunzatoare a albiilor cursurilor de apa de pe raza localitatii (indepartarea materialului lemnos si a deseurilor din albi si din sectiunile podurilor si podetelor).
8. Interzicerea amplasarii unor noi locuinte in zonele cu risc la inundatii.
9. Organizarea periodica a exercitiilor de simulare a inundatiilor.

## **II. Masuri operative**

### **COD GALBEN PENTRU INUNDATII**

1. Convocarea in sedinta extraordinara a CLSU în functie de situatia concreta din teren.
2. Instituirea permanentei la sediul primariei.
3. Avertizarea populatiei si a obiectivelor din zonele de risc la inundatii.
4. Indepărtarea blocajelor din sectiunile podurilor si podetelor de pe formatiunile torentiale, de pe vai nepermanente.
5. Monitorizarea cursurilor de apa si a constructiilor hidrotehnice de pe raza unitatilor administrativ-teritoriale.

### **COD PORTOCALIU PENTRU INUNDATII**

1. Convocarea sedintei extraordinare a CLSU ori de câte ori situatia o impune.
2. Instituirea permanentei la sediul primariei.
3. Asigurarea functionarii fluxului informational între CLSU si Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA
  - elaborarea Rapoartelor operative prin agentii de inundatii.
4. Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele de risc la inundatii.
5. Luarea masurilor de limitare a efectelor inundatiilor:
  - Asigurarea patrularii cursurilor de apa si digurilor;
  - Evitarea blocajelor pe cursurile de apa si formatiunile torentiale;
  - Interzicerea efectuării unor brese in diguri sau baraje;
  - Asigurarea participării cetatenilor la actiunile de interventie operativa;
  - Asigurarea supravegherii podurilor si podetelor în sectiuni subdimensionate;
  - Evacuarea populatiei si animalelor daca evolutia fenomenelor periculoase o impune;
  - Evacuarea apei acumulate in imobile.

### **COD ROSU PENTRU INUNDATII**

1. Convocarea în sedinta extraordinara a CLSU ori de cate ori situatia o impune;
2. Instituirea permanentei la sediul primariei ;
3. Avertizarea-alarmarea populatiei din zonele cu risc la inundatii;



4. Asigurarea functionarii fluxului informational intre CLSU, Centrul Operational al IJSU si Centrul Operativ al SGA:
  - Elaborarea si transmiterea Rapoartelor operative privind efectele inundatiilor.
5. Alarmarea populatiei in caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje.
6. Asigurarea participării membrilor SVSU si a cetatenilor la actiunile de interventie operativa.
7. Evacuarea populatiei si animalelor, asigurarea cazarii populatiei, adapostirea animalelor, distribuirea de apa potabila si alimente.

### **III. Masuri de reabilitare**

1. Constientizarea comisiei de evaluare a pagubelor de evaluare a pagubelor produse de inundatii (fizic).
2. Sprijinirea activitatii Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcatuita din specialisti, numiti prin ordinul prefectului.
3. Asigurarea participarii cetatenilor la actiunile de refacere si reconstructie.
4. Realizarea masurilor de evacuare a apei acumulate în gospodarii si pe terenurile agricole.
5. Salubritatea surselor si instalatiilor de alimentare cu apa si a terenurilor care au fost afectate.
6. Interzicerea efectuării de brese in diguri pentru evacuarea apei acumulate in incinte fara aprobarea CMSU-MMSC.

**MASURI PREVENTIVE SI OPERATIVE**  
**CE SE INTEPRIND LA NIVEL LOCAL**

Sistemul informational meteorologic si hidrologic consta în observarea, masurarea, inregistrarea si prelucrarea datelor meteorologice și hidrologice, elaborarea prognozelor, avertizarilor și alarmarilor, precum si in transmiterea acestora factorilor implicati în managementul situatiilor de urgenta generate de riscurile specifice, conform schemei fluxului informational definit in planurile de aparare, în vederea luarii deciziilor si masurilor necesare.

In zonele amenajate cu lucrari hidrotehnice, sistemul informational cuprinde, de asemenea, date si masuri privind manevrele de exploatare care au ca efect modificarea regimului natural de scurgere.

Transmiterea acestor informatii constituie o obligatie a organelor de exploatare a lucrarilor hidrotehnice, indiferent de detinator, si se realizeaza în conformitate cu schema fluxului informational, aprobata prin planurile de aparare respective.

Detinatorii de constructii hidrotehnice au obligatia să asigure instalarea și exploatarea dispozitivelor meteorologice, hidrologice sau hidrometrice, cu avizul Administrațiilor Bazinale de Apa, necesare cunoasterii si urmaririi marimilor caracteristice locale de aparare.

La judete, permanenta va fi asigurata de catre Centrele operationale din cadrul Inspectoratelor Judetene pentru Situatii de Urgenta si Centrele operative din cadrul Sistemelor de Gopodarire a Apelor, la municipii, orase si comune prin grija primarului, iar la obiectivele sociale si economice periclitare prin grija conducatorilor acestora.

Pentru asigurarea fluxului informational decizional operativ intre Comitetele judetene si locale, pot fi folosite si mijloacele de telecomunicatii ale posturilor de politie, unitatilor militare si alte mijloace de telecomunicatii disponibile.

Persoanele fizice si juridice care au in proprietate sau în folosinta terenuri sau obiective in zone ce pot fi afectate de actiuni distructive ale apelor sau de accidente la constructii hidrotehnice au obligatia sa participe la actiunile de aparare si sa asigure intretinerea si exploatarea corespunzatoare a lucrarilor de aparare existente.

Comitetele locale, care au obiective ce pot fi afectate de inundatii si fenomene meteorologice periculoase, detinatorii de lucrari hidrotehnice, precum si operatorii economici potentiali poluatori au obligatia de a organiza si asigura apararea acestor obiective cu forte si mijloace proprii, prevazute din timp in planurile de aparare, adaptate la conditiile concrete care pot aparea.

Conducatorii Comitetelor locale au obligatia sa constituie formatii de interventie nominalizate, inzestrate cu mijloace si materiale de interventie potrivit Normativului-cadru de dotare cu mijloace si materiale de aparare impotriva inundatiilor, gheturilor si combaterea poluarilor accidentale, Anexa nr. 12 la prezentul regulament. In cazul Comitetelor locale pentru situatii de urgenta, activitatile prevazute la alin. (1) se efectueaza prin intermediul Serviciilor voluntare, iar in cazul operatorilor economici prin grija Serviciilor private pentru situatii de urgenta.

Seful Serviciului voluntar pentru situatii de urgenta îndeplineste functia de agent de inundatii la nivelul unitatii administrativ teritoriale.

Atributiile agentului de inundatii sunt reglementate prin Hotararea Guvernului nr. 846/2010 pentru aprobarea Strategiei nationale de management al riscului la inundatii pe termen mediu si lung.

Evalueaza situatiile de urgenta produse pe teritoriul unitatii administrativ-teritoriale, stabilesc masuri și actiuni specifice pentru gestionarea acestora si urmaresc indeplinirea lor;

Asigura permanenta la locul stabilit;

Declara, cu acordul prefectului, starea de alerta pe teritoriul unitatii administrativ-teritoriale.

Comitetele locale anunta populatia prin mijloacele proprii ;

**MASURI LA ATINGEREA  
COTEI DE ATENTIE (CA),  
FAZEI I de aparare la DIGURI  
FAZEI I de aparare la GHETURI  
Pragurilor de avertizare la precipitatii – COD GALBEN**

La atingerea COTEI DE ATENTIE (CA), Fazei I de aparare la diguri, Fazei I de aparare la gheturi, pragurilor de avertizare la precipitatii – COD GALBEN, Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta va lua urmatoarele MASURI :

- mobilizeaza comitetul local pentru situatii de urgenta inclusiv a formatiilor de interventie ;
- urmareste evolutia prognozei hidro-meteorologice;
- urmareste evolutia nivelurilor pe rauri;
- urmareste comportarea malurilor si a zonelor critice, precum si a lucrarilor hidrotehnice din zona administrate;
- asigura permanenta la sediul primariei a centrului operativ al comitetului local pentru situatii de urgenta;
- monitorizeaza zonele de risc ;
- avertizeaza populatia din zonele de risc ;
- pregateste stocul de materiale si mijloace de aparare ;
- anunta imediat la S.G.A. Vaslui, producerea unei poluari accidentale, precum si localizarea acesteia ;
- informeaza comitetul judetean pentru situatii de urgenta prin centrul operativ al S.G.A. Vaslui si centrul operational al I.J.S.U. Vaslui privind evolutia fenomenelor din teren din 3 in 3 ore.

**Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI**

**Primar,**

**Corneliu OANEA**



**MASURI LA ATINGEREA  
COTEI DE INUNDATIE (CI),  
FAZEI II de aparare la DIGURI  
FAZEI II de aparare la GHETURI  
Pragurilor de avertizare la precipitatii – COD PORTOCALIU**

La atingerea COTEI DE INUNDATIE (CI), Fazei II de aparare la diguri, Fazei II de aparare la gheturi, pragurilor de avertizare la precipitatii – COD PORTOCALIU, Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta va lua urmatoarele MASURI :

- urmarirea in continuare a evolutiei fenomenelor si informarea comitetului judetean din ora in ora de cate ori este nevoie ;
- transportul materialelor si mijloacelor de interventie in zonele critice ;
- suprainaltarea cu saci cu pamant a zonelor expuse imediat pericolului de inundare ;
- urmarirea evolutiei nivelurilor pe rauri ;
- indepartarea plutitorilor din albiile raurilor ;
- deblocarea podurilor si podetelor de plutitori in vederea asigurarii scurgerii libere a apelor ;
- inlaturarea vegetatiei lemnoase si a blocajelor produse in albie ;
- informarea comitetului judetean pentru situatii de urgenta prin :centrul operativ al S.G.A.Vaslui si centrul operational al I.J.S.U. Vaslui privind evolutia fenomenelor din teren din 3 in 3 ore ;

**Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI**

**Primar,**

**Corneliu OANEA**



**MASURI LA ATINGEREA  
COTEI DE PERICOL (CP),  
FAZEI III de aparare la DIGURI  
FAZEI III de aparare la GHETURI  
Pragurilor de avertizare la precipitatii – COD ROSU**

La atingerea COTEI DE PERICOL (CI), Fazei III de aparare la diguri, Fazei III de aparare la gheturi, pragurilor de avertizare la precipitatii – COD ROSU, Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta va lua urmatoarele MASURI :

- alarmarea populatiei din zone cu semnalele sonore stabilite ;
- evacuarea populatiei, a animalelor si bunurilor materiale in zonele deja stabilite ;
- alertarea obiectivelor din aval ;
- scoaterea de sub tensiune a instalatiilor electrice din zona ;
- urmarirea evolutiei fenomenelor si solicitarea unor masuri deosebite in exploatarea lucrarilor hidrotehnice din zona;
- impunerea restrictiilor de folosire a podurilor, podetelor si cailor de comunicatie ;
- informarea comitetului judetean asupra evolutiei fenomenelor, situatiei create, masurilor care s-au luat precum si despre necesitatea ajutorului material si uman ;
- intocmirea de rapoarte operative si transmiterea lor la C.J.S.U. Vaslui prin Centrul Operativ al I.J.S.U. Vaslui si Centrul Operativ al S.G.A. Vaslui ;

**Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI**

**Primar,  
Corneliu OANEA**



**MASURI LA IESIREA  
DIN  
STAREA DE URGENTA**

La iesirea din STAREA DE URGENTA, Comitetul Local pentru Situatii de Urgenta v-a lua urmatoarele MASURI :

- dirijarea apelor provenite din revarsari, precipitatii si scurgerile de pe versanti in albiile cursurilor de apa, gravitational sau prin pompare ;
- marcarea nivelurilor maxime atinse;
- aplicarea masurilor sanitaro-epidemice necesare;
- demolarea lucrarilor provizorii cu rol de aparare;
- recuperarea materialelor care mai pot fi folosite;
- stabilirea pagubelor produse, fizic si valoric;
- refacerea podurilor, podetelor si cailor de comunicatii avariate;
- repararea si punerea in functiune a liniilor electrice;
- punerea in functiune a obiectivelor social-economice;
- sprijinirea populatiei pentru refacerea locuintelor distruse sau avariate;
- intocmirea raportului de sinteza si inaintarea la C.J.S.U.Vaslui prin Centrul Operativ al I.J.S.U. Vaslui si Centrul Operativ al S.G.A. Vaslui;

**Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI**

**Primar,**

**Corneliu OANEA**



**Atributiile primarilor ca președinți ai Comitetelor Locale pentru Situații de Urgență conform Legii Apelor nr. 310/2004, O.U. nr. 21/2004 și Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale, aprobat prin Ordinul comun 1422/192/2012 al Ministerului Mediului și Padurilor și Ministerul Administrației și Internelor**

## CAPITOLUL I

### GENERALITĂȚI

**Gestionarea** situațiilor de urgență generate de inundații, accidente la construcții hidrotehnice și secetă hidrologică este o activitate de interes național, având în vedere frecvența de producere și dimensiunea efectelor acestor tipuri de risc.

#### **Tipuri de risc generatoare de situații de urgență:**

- **inundații**, ca urmare a revărsărilor naturale ale cursurilor de apă cauzate de creșterea debitelor provenite din precipitații și/sau din topirea bruscă a stratului de zăpadă sau a blocajelor cauzate de dimensiunile insuficiente ale secțiunilor de scurgere a podurilor și podețelor, blocajelor produse de ghețuri sau de plutitori (deșeuri și material lemnos), alunecări de teren, aluviuni și avalanșe de zăpadă, precum și inundații prin scurgeri de pe versanți;
- **inundații provocate de incidente, accidente sau avarii la construcțiile hidrotehnice;**
- **inundații produse de ridicarea nivelului pânzei de apă freatică;**
- **inundații provocate de furtuni marine;**
- **secetă hidrologică** (deficit de apă la sursă din cauza unei secete prelungite);

#### **Sunt expuse direct sau indirect acestor tipuri de risc:**

- viața oamenilor și bunurile acestora, precum și viața animalelor;
- obiectivele sociale, culturale, administrative și de patrimoniu;
- capacitățile productive (societăți comerciale, platforme industriale, centrale electrice, ferme agro-zootehnice, amenajări piscicole, porturi și altele);
- barajele și alte lucrări hidrotehnice care reprezintă surse de risc în aval, în cazul producerii de accidente;
- căile de comunicații rutiere, feroviare și navale, rețelele de alimentare cu energie electrică, gaze, sursele și sistemele de alimentare cu apă și canalizare, stațiile de tratare și de epurare, rețelele de telecomunicații și altele;
- mediul natural (ecosisteme acvatice și terestre, păduri, terenuri agricole, intravilanul localităților și altele).

#### **Managementul situațiilor de urgență se realizează prin:**

- a) **măsuri de prevenire și de pregătire** pentru intervenții;
- b) **măsuri operative urgente de intervenție** după declanșarea fenomenelor periculoase cu urmări grave;
- c) **măsuri de intervenție ulterioară pentru recuperare și reabilitare.**

**Starea de apărare generată de inundații** se declanșează în momentul în care se constată apariția fenomenului periculos (depășirea pragurilor critice) sau când, probabilitatea de apariție este stabilită prin prognoză.

Acestor praguri le sunt atribuite coduri de culori după cum urmează:

- **CODUL GALBEN**, în cazul în care fenomenele hidrologice prognozate pot fi temporar periculoase pentru anumite activități;
- **CODUL PORTOCALIU**, în cazul în care fenomenele hidrologice prevăzute a fi periculoase au un grad de intensitate mare și pot produce pagube sociale și economice însemnate;

- **CODUL ROȘU**, în cazul în care fenomenele hidrologice prevăzute a fi periculoase pot avea efecte dezastruoase, cu amenințare potențială asupra vieții și bunurilor.

În cazul deficitului de apă la sursă, cauzat de secetă prelungită – **secetă hidrologică**, sunt stabilite următoarele praguri:

- **FAZA NORMALĂ** – când debitul sursei este mai mare sau la limită egal cu debitul de atenție, dar poate asigura cerințele de apă ale folosințelor;
- **FAZA DE ATENȚIE/AVERTIZARE** – când debitul sursei este în scădere, dar poate satisface debitul minim necesar folosințelor;
- **FAZA DE RESTICȚII** – când debitul sursei este mai mic decât debitul minim necesar folosințelor.

## CAPITOLUL II

### II.1. MANAGEMENTUL SITUAȚILOR DE URGENȚĂ GENERATE DE INUNDAȚII

#### A. MĂSURI PREVENTIVE ȘI DE PREGĂTIRE

##### 1. Organizarea avertizării – alarmării populației pe întregul teritoriu al unității administrativ – teritoriale (inclusiv satele aparținătoare)

1.1. *Constituirea documentelor de înștiințare, avertizare și alarmare a populației în situații de urgență.*

###### 1.1.1. Asigură elaborarea:

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

1.2. *Stabilirea responsabilităților pentru avertizarea și alarmarea populației din zonele de risc la inundații și stabilirea modalităților concrete și a acțiunilor ce se desfășoară pentru transmiterea mesajelor de avertizare.*

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

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

1.2.3. **Încheie protocoale de colaborare cu mass-media** locală pentru transmiterea prioritară a mesajelor de avertizare.

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

1.3. *Stabilirea personalului și condițiilor necesare pentru instituirea serviciului de permanență la sediul primăriei.*

1.3.1 **Stabilește personalul care execută serviciul de permanență.**

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

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

1.4. *Realizarea, întreținerea, funcționarea legăturilor și asigurarea mijloacelor de înștiințare, avertizare și alarmare, în situații de inundații.*

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



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

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

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

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

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

1.5. *Asigurarea sistemului de comunicații între Comitetul Local pentru Situații de Urgență și Centrul Operațional Județean al Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean/Inspectoratului Municipiului București pentru Situații de Urgență, precum și cu Centrul Operativ al Sistemului de Gospodărire a Apelor.*

1.5.1. **Verifică periodic modul de funcționare** al sistemului.

2. **Întocmirea Planului local de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale**

2.1. *Elaborarea, avizarea și aprobarea Planului local de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale.*

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

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

2.2. *Identificarea tuturor surselor de risc la inundații aflate pe raza unității administrativ - teritoriale (revărsări cursuri de apă, scurgeri de pe versanți, poduri cu secțiuni subdimensionate, ape interne) și evidențierea lor în Planul local de apărare împotriva inundațiilor.*

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

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

2.3. *Cuprinderea în Planul local de apărare împotriva inundațiilor a elementelor strict necesare din Planul de acțiune în caz de accidente la baraj.*

2.3.1. **Asigură extragerea din Planurile de acțiune în caz de accidente la barajele** situate în amonte de unitatea administrativ – teritorială (după caz), **a datelor relevante: limita de inundabilitate, timpul minim de propagare a undei de rupere până la localitate, înălțimea maximă a lamei de apă.**

3. **Organizarea evacuării în situații de urgență**

3.1. **Întocmirea și actualizarea Planului de evacuare a populației și bunurilor materiale în situații de urgență.**

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

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

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

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

3.1.5. **Stabilește raioanele de instalare a taberei de sinistrați.**

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

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

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

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

#### **4. Constituirea stocurilor de materiale și mijloace de intervenție în caz de inundații**

4.1. *Stabilirea necesarului de materiale și mijloace de intervenție, în conformitate cu prevederile Anexei nr.12 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.1.422/192/2012.*

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

4.2. *Asigurarea fondurilor necesare pentru constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de apărare împotriva inundațiilor și ghețurilor.*

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

4.3. *Asigurarea dotării Serviciilor Voluntare pentru Situațiile de Urgență cu materiale și mijloace specifice intervenției.*

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

4.4. *Încheie convenții cu operatorii economici din zonă, pentru acordarea sprijinului (cu materiale și mijloace de intervenție) în situații de urgență.*

4.4.1. **Asigură cuprinderea în bugetul local a fondurilor necesare** desfășurării acțiunilor operative de intervenție.

**5. Organizarea periodică a acțiunilor de conștientizare a populației asupra riscului pe care îl reprezintă inundațiile și asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean pentru diminuarea pagubelor.**

5.1. *Asigurarea afișării în locuri publice a extraselor din Planul local de apărare împotriva inundațiilor.*

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

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

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

5.2. *Organizarea periodică de acțiuni cetățenești, pentru conștientizarea populației asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean, înainte, pe timpul și după producerea inundațiilor.*

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

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

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

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

#### **6. Implementarea măsurilor de reducere a riscului de inundații**

6.1. *Realizarea și întreținerea corespunzătoare a șanțurilor și rigolelor de scurgere a apelor pluviale, precum și întreținerea cursurilor de apă de pe raza localității, în vederea asigurării scurgerii apelor mari.*

6.1.1. **Organizează periodic acțiuni pentru realizarea și întreținerea șanțurilor și rigolelor.**

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

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

6.2. *Interzicerea amplasării unor noi locuințe în zonele cu risc la inundații.*

6.2.1. **Asigură introducerea hărților de risc la inundații în Planurile de Urbanism General (PUG).**

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

#### **7. Atragerea de fonduri**

7.1. *Asigură atragerea de fonduri pentru realizarea lucrărilor cu rol de apărare împotriva inundațiilor de interes local, inclusiv pentru amenajarea și întreținerea formațiunilor torențiale aflate pe terenuri din domeniul public al administrației locale.*

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

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

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

**8. Coordonarea exercițiilor privind managementul și gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, la nivelul unității administrativ-teritoriale.**

8.1. *Organizarea anuală a exercițiilor de simulare pentru verificarea modului de funcționare a fluxului informațional la nivelul Comitetului Local pentru Situații de Urgență.*

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

8.2. *Organizarea cel puțin odată la doi ani, a exercițiilor de alarmare publică a populației.*

8.2.1. **Conduce nemijlocit exercițiile de alarmare publică a populației.**

8.3. *Organizarea exercițiilor de intervenții la inundații*

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

8.3.2. Analizarea concluziilor exercițiilor și ia măsuri pentru remedierea deficiențelor constatate.

## **B. MĂSURI OPERATIVE DE INTERVENȚIE**

### **COD GALBEN pentru inundații**

#### **1. Luarea măsurilor pentru întărirea capacității de răspuns**

1.1. *Convocarea în ședință extraordinară a Comitetului Local pentru Situații de Urgență, în funcție de situația concretă din teren.*

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

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

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

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

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

1.2. *Instituirea permanenței la sediul primăriei cu personal instruit, în vederea primirii înștiințărilor, prognozelor și avertizărilor hidrometeorologice.*

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

1.2.2. Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență.

1.3. *Asigurarea funcționării fluxului informațional între Comitetul Local pentru Situații de Urgență și Centrul Operațional Județean al Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean/Inspectoratului Municipiului București pentru Situații de Urgență, precum și cu Centrul Operativ al Sistemului de Gospodărire a Apelor.*

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

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

1.3.3. Raportează la Centrul Operațional Județean, informații privind măsurile instituite.

#### **2. Avertizarea populației, instituțiilor și operatorilor economici.**

2.1. *Avertizarea populației și a obiectivelor din zonele de risc la inundații, cauzate în principal de scurgeri de pe versanți și revărsări ale unor cursuri de apă mici.*

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

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

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

2.2. *Informarea populației cu privire la măsurile urgente care trebuie aplicate.*

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

#### **3. Eliminarea/diminuarea riscurilor unor eventuale inundații.**

3.1. *Desfășurarea acțiunilor de limitare a efectelor unor eventuale inundații, în special din scurgeri de pe versanți sau revărsări ale unor cursuri de apă mici.*

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

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

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

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

## **COD PORTOCALIU pentru inundații**

### ***1. Luarea măsurilor pentru întărirea capacității de răspuns***

*1.1 Convocarea în ședințe extraordinare a Comitetului Local pentru Situații de Urgență, ori de câte ori situația o impune.*

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

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

1.1.3. **Stabilește măsurile** ce trebuie luate pentru limitarea efectelor inundațiilor.

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

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

*1.2. Instituirea permanenței la sediul primăriei.*

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

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

1.2.3. Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență.

*1.3 Asigurarea funcționării fluxului informațional între Comitetul Local pentru Situații de Urgență și Centrul Operațional al Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean /al Municipiului București pentru Situații de Urgență, precum și cu Centrul Operativ al Sistemului de Gospodărire a Apelor.*

1.3.1. Asigură continuitatea transmiterii/recepționării informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.

1.3.2. **Dispune agentului de inundații întocmirea Rapoartelor operative** privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei 8 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.1.422/192/2012.

1.3.3. Urmărește modul de întocmire și transmitere al acestora.

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

***2. Pune în aplicare măsurile adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență/ordin al prefectului la nivelul unității administrativ - teritoriale și cele prevăzute în planul de apărare împotriva inundațiilor, planul de evacuare, schema organizării avertizării și alarmării populației.***

*2.1. Avertizarea/alarmarea populației și a obiectivelor din zonele de risc la inundații de pe raza unității administrativ - teritoriale.*

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

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

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

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

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

2.2. *Informarea populației cu privire la măsurile urgente care trebuie aplicate.*

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

2.3. *Supravegherea permanentă a cursurilor de apă și a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor de pe întreg teritoriul unității administrativ - teritoriale.*

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

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

2.3.3. **Interzice efectuarea unor breșe în diguri**, în vederea realizării de inundări dirijate pentru salvarea unor zone locuite, fără acordul Comitetului Județean pentru Situații de Urgență și aprobarea Comitetului Ministerial pentru Situații de Urgență din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice.

2.4. *Luarea măsurilor de limitare a efectelor situațiilor de urgență generate de inundații.*

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

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

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

### **3. Evacuarea populației în conformitate cu Planul de evacuare.**

3.1. *Organizarea acțiunilor de evacuare a oamenilor, animalelor și bunurilor materiale în afara zonelor potențial inundabile.*

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

3.2. *Organizarea/constituirea taberelor de sinistrați.*

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

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

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

3.3. *Realizarea măsurilor de evacuare a apei provenite din revărsări, infiltrații și din precipitații*

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

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

3.4. *Distribuirea ajutoarelor populației afectate.*

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

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

3.5. *Aplicarea măsurilor sanitar - epidemice necesare prevenirii epidemiilor.*

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

## COD ROȘU pentru inundații

### *1. Adoptarea măsurilor pentru întărirea capacității de răspuns*

*1.1 Convocarea în ședințe extraordinare a Comitetului Local pentru Situații de Urgență, imediat după primirea avertizărilor și ori de câte ori situația o impune.*

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

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

1.1.3. **Stabilește măsurile** ce trebuie luate pentru diminuarea efectelor inundațiilor.

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

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

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

*1.2. Instituirea permanenței la sediul primăriei.*

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

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

1.2.3. Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență.

*1.3 Asigurarea funcționării fluxului informațional între Comitetul Local pentru Situații de Urgență și Centrul Operațional al Inspectoratului Județean /al Municipiului București pentru Situații de Urgență, precum și cu Centrul Operativ al Sistemului de Gospodărire a Apelor.*

1.3.1. Asigură continuitatea transmiterii / recepționării informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.

1.3.2. **Dispune întocmirea Rapoartelor operative** privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei nr. 8 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.1.422/192/2012.

1.3.3. Urmărește modul de întocmire și transmitere al acestora.

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

### *2. Aplicarea măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență / ordin al prefectului la nivelul unității administrativ - teritoriale și cele prevăzute în planul de apărare împotriva inundațiilor, planul de evacuare, schema organizării avertizării și alarmării populației.*

*2.1. Avertizarea/alarmarea populației și a obiectivelor din zonele de risc la inundații, de pe raza unității administrativ - teritoriale.*

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

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

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

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

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

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

*2.2. Informarea populației cu privire la măsurile urgente care trebuie aplicate.*

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

2.3. *Supravegherea permanentă a cursurilor de apă și a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor de pe întreg teritoriul unității administrativ - teritoriale.*

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

2.3.2. **Interzice efectuarea unor breșe în diguri**, în vederea realizării de inundări dirijate pentru salvarea unor zone locuite, fără acordul Comitetului Județean pentru Situații de Urgență și aprobarea Comitetului Ministerial pentru Situații de Urgență din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice.

2.4. *Adoptarea măsurilor de limitare a efectelor situațiilor de urgență generate de inundații.*

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

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

### **3. Evacuarea populației în conformitate cu planul de evacuare.**

3.1. *Organizarea acțiunilor de evacuare a oamenilor, animalelor și bunurilor materiale în afara zonelor potențial inundabile.*

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

3.1.2. **Dispune activarea Centrului de Conducere și Coordonare a Evacuării (CCCE).**

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

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

3.2. *Organizarea/constituirea taberelor de sinistrați.*

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

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

3.3. *Distribuirea ajutoarelor populației afectate.*

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

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

3.4. *Coordonarea aplicării măsurilor sanitar-epidemice necesare prevenirii epidemiilor.*

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

3.5. *Identificarea victimelor, sinistraților și întocmirea situației cu persoanele dispărute.*

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

3.6. *Întreprinderea demersurilor pentru acordarea asistenței religioase și înhumarea victimelor.*

3.7. *Colectarea, transportul și incinerarea animalelor moarte.*

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

## **C. MĂSURI DE REABILITARE**

### **1. Evaluarea pagubelor produse de inundații pe teritoriul unității administrativ-teritorial.**

1.1. *Constituirea Comisiei locale pentru evaluarea pagubelor produse de inundații.*



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

1.1.2. **Dispune centralizarea pagubelor produse de inundații (fizic).**

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

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

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

1.1.6. **Asigură elaborarea și transmiterea Raportului de sinteză** privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei 9 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.1.422/192/2012.

**2. Aplicarea măsurilor adoptate prin hotărâre Comitetului Local pentru Situații de Urgență, după încetarea fenomenelor hidrologice periculoase.**

*2.1. Informarea populației asupra măsurilor care trebuie aplicate.*

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

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

*2.2. Coordonarea acțiunilor de intervenție pentru înlăturarea efectelor inundațiilor.*

2.2.1. **Coordonează repartiția forțelor și mijloacelor de intervenție proprii** în zonele afectate.

2.2.2. **Asigură participarea cetățenilor la acțiunile de refacere și reconstrucție.**

*2.3. Realizarea măsurilor de evacuare a apei provenite din revărsări, infiltrații și din precipitații.*

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

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

2.3.3. **Interzice efectuarea de breșe în diguri** pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără acordul prefectului și aprobarea Comitetului Ministerial din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice.

*2.4. Adoptarea măsurilor de salubritate a surselor și instalațiilor de alimentare cu apă și a terenurilor care au fost afectate.*

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

*2.5. Adoptarea măsurilor pentru refacerea infrastructurii afectate (căilor de comunicație și a podurilor, refacerea liniilor de telecomunicații și de energie electrică, a avariilor la conductele de apă și gaze).*

2.5.1. Identifică resursele financiare necesare refacerii infrastructurii.

2.5.2. Dispune măsurile pentru reluarea activității instituțiilor și operatorilor economici afectați.

*2.6. Identificarea resurselor materiale și financiare necesare refacerii locuințelor avariate sau distruse.*

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

**Către,**  
**Sistemul de Gospodărire a Apelor Vaslui**  
**Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență „Podul Înalt” Vaslui**

**RAPORT OPERATIV NR ...../data/ora**  
**PRIVIND EFECTELE FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE PERICULOASE**  
**PRODUSE ÎN DATA DE .....**

**1. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**  
 (modul în care s-a produs fenomenul hidrometeorologic periculos)

**2. SITUAȚIA PAGUBELOR PRODUSE (estimativ-fizic):**

Nr. crt.	Bazin hidrografic, municipiul, orașul, comuna/ localități aparținătoare	Curs de apă pe fiecare comună și localitate aparținătoare	Obiective afectate	Cauzele afectării pe fiecare localitate în parte
0	1	2	3	4
<b>1</b>	<b>COMUNA .....</b>			
	Satul: XXXXXXXXXX	Curs apă: XXXXXXXXXX	Victime omenesti: Nr.persoane sinistrate: Nr.de case total, din care: distruse: avariate: Nr.anexe gospodaresti total, din care: distruse: avariate: Nr. obiective socio-ec. si administrative: Nr. obiective culturale: Zone protejate: Nr.poduri: Nr.podete: Km DN: Km DJ: Km DC: Km strazi: Km drum forestier: Km CF: Ha teren arabil: Ha pasuni, fânețe: Ha paduri: Km retele alimentare cu apa, canalizare Nr. fantani: Nr. constructii hidrotehnice afectate: Rețele electrice, telefonice: Rețele elimentare cu gaze naturale:	-Revărsare râu, pârâu, vale nepermanentă (nominalizarea acestuia); -blocaje de ghețuri; -scurgeri de pe versanți; -băltiri, ape interne; -rupere dig, avariere baraj (denumire, administrator); -incapacitate de preluare a rețelei de canalizare -alte cauze

0	1	2	3	4
	Satul: XXXXXXXXXX	Curs apă: XXXXXXXXXX	Victime omenesti: Nr.persoane sinistrate: Nr.de case total, din care: distruse: avariate: Nr.anexe gospodaresti total, din care: distruse: avariate: Nr. obiective socio-ec. si administrative: Nr. obiective culturale: Zone protejate: Nr.poduri: Nr.podete: Km DN: Km DJ: Km DC: Km strazi: Km drum forestier: Km CF: Ha teren arabil: Ha pasuni, fanețe: Ha paduri: Km retele alimentare cu apa, canalizare Nr. fantani: Nr. constructii hidrotehnice afectate: Rețele electrice, telefonice: Rețele elimentare cu gaze naturale:	-Revărsare râu, pârâu, vale nepermanentă (nominalizarea acestuia); -blocaje de ghețuri; -surgeri de pe versanți; -băltiri, ape interne; -rupere dig, avariere baraj (denumire, administrator); -incapacitate de preluare a rețelei de canalizare -alte cauze
TOTAL COMUNA ..... Nr. total de localități afectate: X			Victime omenesti: Nr.persoane sinistrate: Nr.de case total, din care: distruse: avariate: Nr.anexe gospodaresti total, din care: distruse: avariate: Nr. obiective socio-ec. si administrative: Nr. obiective culturale: Zone protejate: Nr.poduri: Nr.podete: Km DN: Km DJ: Km DC: Km strazi: Km drum forestier: Km CF: Ha teren arabil: Ha pasuni, fanețe: Ha paduri: Km retele alimentare cu apa, canalizare Nr. fantani: Nr. constructii hidrotehnice afectate: Rețele electrice, telefonice: Rețele elimentare cu gaze	-Revărsare râu, pârâu, vale nepermanentă (nominalizarea acestuia); -blocaje de ghețuri; -surgeri de pe versanți; -băltiri, ape interne; -rupere dig, avariere baraj (denumire, administrator); -incapacitate de preluare a rețelei de canalizare -alte cauze

**Notă:**

- tabelul se va completa doar în cazul înregistrării unor pagube ca urmare a unor fenomene hidrometeorologice periculoase (raportele nu vor cuprinde pagube produse de: vânt, grindină, incendii, cutremur, alunecari de teren, decât dacă acestea afectează cursurile de apă, regimul de curgere, asigurarea fluxului informațional, exploatarea în siguranță a construcțiilor hidrotehnice)
- tabelul va conține doar rândurile cu pagubele înregistrate fizic (nu valoric) și nu toate tipurile de pagube înscrise în tabelul-model de raportare

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

- la nivelul Sistemului de Gospodărire a Apelor
- la nivelul Comitetului/Comitetelor Locale pentru Situații de Urgență
- la nivelul Comitetului Județean pentru Situații de Urgență

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

**4. COLABORARE CU ȚĂRILE VECINE ÎN CONFORMITATE CU REGULAMENTELE COMUNE (dacă este cazul);****5. MODUL DE EXPLOATARE SI DE COMPORTARE A CONSTRUCȚIILOR HIDROTEHNICE CU ROL DE APARARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR**

(volum acumulat în acumulările permanente și nepermanente, manevrele efectuate la baraje și derivații de ape mari, modul de funcționare al stațiilor de pompare pentru desecare, capacitatea acestora de evacuare, probleme întâmpinate în aplicarea deciziilor etc...)

**6. MĂSURI NECESARE PENTRU EVITAREA SAU DIMINUAREA PAGUBELOR**

(tăierea controlată a digurilor, evacuarea apelor din incinte, etc)

**7. CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE AFECTATE**

Presedinte C.L.S.U. ....

Primar,

.....

Întocmit,

Sef S.V.S.U./Agent de inundatii,

.....

**NOTA:** Pentru operativitate în transmiterea informațiilor, Rapoartele Operative pot fi transmise inițial doar cu semnătura persoanei care le întocmește, ulterior acestea transmițându-se și cu semnătura șefului Grupului de Suport Tehnic (directorul S.G.A.)

**Comitetul Județean pentru Situații de Urgență  
Vaslui**

**Grupul de Suport Tehnic**

*Aparare Impotriva Inundațiilor, Fenomenelor  
Meteorologice Periculoase, Accidentelor la Construcțiile  
Hidrotehnice și Poluarilor Accidentale*

**C O D U R I**  
**PENTRU ATENȚIONARILE ȘI AVERTIZARILE**  
**METEOROLOGICE**

Nr. crt.	Denumire Cod	Grad de Intensitate	Mod de manifestare	Riscuri existente
1.	COD VERDE	-	Nu sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase	-
2.	COD GALBEN	<u>OBISNUITA</u> temporar fenomenele meteorologice pot deveni periculoase pentru anumite activități	-Averse -Descărcări electrice -Intensificări de vânt -Temperaturi ridicate	Crescerea debitelor și nivelurile pe cursurile de apă
3.	COD PORTOCALIU	<u>MARE</u>	-Vânt -Ploi abundente -Descărcări electrice -Grindină -Cănușă -Ger	Viituri pe râurile mici
4.	COD ROSU	<u>FOARTE MARE</u>	-Vânt -Ploi abundente -Descărcări electrice -Grindină -Cănușă -Ger	Viituri majore

*Sef Grup Suport Tehnic  
al Comitetului Județean  
pentru Situații de Urgență Vaslui  
Director S.G.A. Vaslui  
ing. Gheorghe CHELSOI*

# Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Vaslui

## Grupul de Suport Tehnic

Aparare Impotriva Inundațiilor, Fenomenelor  
Meteorologice Periculoase, Accidentelor la Construcțiile  
Hidrotehnice și Poluarilor Accidentale

### C O D U R I PENTRU AVERTIZARI HIDROLOGICE

Nr. crt.	Denumire Cod	Riscuri existente	Praguri de aparare
1.	COD GALBEN	Viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei, neconducând la pagube semnificative, dar care necesită o vigilență sporită în cazul desfășurării unor activități sezoniere expuse la inundații	Atingerea și depășirea cotelor de ATENȚIE
2.	COD PORTOCALIU	Viituri generatoare de revarsări importante susceptibile de a avea impact semnificativ asupra vieții colectivităților și siguranței bunurilor și persoanelor	Atingerea și depășirea cotelor de INUNDAȚIE
3.	COD ROSU	Viituri majore și amenințarea directă și generalizată asupra siguranței persoanelor și bunurilor	Atingerea și depășirea cotelor de PERICOL

*Nota : Avertizarile hidrologice se reinnoiesc de fiecare data când situația impune modificarea codului de culoare.*

*Sef Grup Suport Tehnic  
al Comitetului Județean  
pentru Situații de Urgență Vaslui  
ing. Gheorghe CHELSOI*

## **ATRIBUTIILE AGENTULUI DE INUNDATII**

Seful Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta indeplineste functia de agent de inundatii la nivelul unitatii administrativ teritoriale.

Principalele atributii ale agentului de inundatii sunt:

a) Colaboreaza permanent cu agentul hidrotehnic din cadrul unitatii teritoriale de gospodarire a apelor (Sistem de Gospodarire a Apelor, Sistem Hidrotehnic) pentru aspecte privind starea tehnica si functionala a constructiilor hidrotehnice cu rol de aparare si a cursurilor de apa de pe raza unitatii administrativ-teritoriale;

b) Asigura intocmirea Planului Local de Aparare impotriva inundaiilor, gheturilor si poluarilor accidentale, afisarea extraselor din aceste planuri la sediul primariilor si pe pagina de internet a institutiei;

c) Asigura intocmirea si transmiterea Rapoartelor operative si a celor de sinteza privind efectele fenomenelor hidrologice periculoase atat la IJSU Vaslui cat si la COSU al SGA Vaslui, conform prevederilor Anexelor nr.8 si 9 din Regulamentul privind gestionarea situatiilor generate de inundatii, aprobat prin Ordinul Comun al ministrilor MMP si MAI nr.1422/192/2012;

d) Asigura organizarea periodica a unor actiuni de constientizare a populatiei asupra riscului pe care-l prezinta inundatiile si asupra masurilor care trebuie intreprinse de fiecare cetatean pentru diminuarea pagubelor;

e) Asigura afisarea in locuri publice a semnificatiei codurilor de culori pentru avertizarile meteorologice si hidrologice precum si semnificatia semnalelor de alarmare acustica a populatiei.

SEMNATURA PRIMAR

**C.L.S.U. LUNCA BANULUI**  
-Centrul operativ-

**COMPONENTA SERVICIULUI VOLUNTAR  
PENTRU SITUATI DE URGENTA**

Nr. crt.	Numele si prenumele	Functia in CLSU	Adresa domiciliu	Telefoane/Fax			E-mail
				Telefon	Fax	Domiciliu	
1.	Negru Catalin	Sef SVSU	Loc .Lunca Banului	0235483516	0235483516	0235483577	catalin_19692007@yahoo.com
2.	Milea Viorel	Sef.comp.prevenire	LUNCA BANULUI	-	-	-	0766548562
3.	Morcot Marcel	Speci.ptr.prevenire	LUNCA BANULUI	-	-	-	-
4.	Morcot Damian	Speci.ptr.prevenire	LUNCA BANULUI	-	-	-	0765954934
5.	Ghiurtu Dragos	Speci.ptr.prevenire	LUNCA BANULUI	-	-	-	0769634770
6.	Velica Marian	Speci.ptr.prevenire	FOCSA	-	-	-	0765734554
7.	Daciu Ionut	Speci.ptr.prevenire	LUNCA BANULUI	-	-	-	0761944631
8.	Simionescu Liviu	Speci.ptr.prevenire	LUNCA BANULUI	-	-	-	0765728663
9.	Bulgarasu Sebastian	Servant(sofer)	LUNCA BANULUI	-	-	-	0760161905
10.	Tasca Ion	Sef.echipa	OTETOAIA	-	-	-	0728904420
11.	Males Gelu	Servant	OTETOAIA	-	-	-	0765734532
12.	Caciula Aurel	Servant	OTETOAIA	-	-	-	0761082054
13.	Caciula Mihai	Servant	OTETOAIA	-	-	-	-
14.	Pascal Marcel	Servant	FOCSA	-	-	-	-
15.	Popa Ion	Sef.echipa	BROSCOSESTI	-	-	-	0767587455
16.	Rapanu Daniel	Servant	BROSCOSESTI	-	-	-	0766374915
17.	Condrea Ion	Servant	BROSCOSESTI	-	-	-	0762620846
18.	Darie Costica	Sef.echipa	CONDREA	-	-	-	-
19.	Condrea Marcel	Servant	CONDREA	-	-	-	-
20.	Condrea Vicu	Sef.echipa	LUNCA VECHE	-	-	-	-



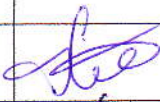



0	1	2	3	4	5	6	7	8
21.	Ciofu Costel	Servant	LUNCA VECHЕ	-	-	-	0765179609	-
22.	Tasca Ioan	Servant(clopotar)	LUNCA BANULUI	-	-	-	-	-
23.	Branza Gheorghe	Servant(clopotar)	OTETOALA	-	-	-	-	-
24.	Nantu Alexandru	Servant(clopotar)	BROSCOSESTI	-	-	-	-	-
25.	Negru Aurelian	Sef.echipa	LUNCA BANULUI	-	-	-	0768558826	-
26.	Ciobanu Remus	Servant(salvator)	LUNCA BANULUI	-	-	-	0767725069	-
27.	Popa Cristinel	Servant(salvator)	LUNCA BANULUI	-	-	-	0767989557	-
28.	Dr.Marciuc Valeriu	Sef.echipa (medic)	HUSI	-	-	-	0762128747	-
29.	Varna Maria	Servant(asistent-medical)	HUSI	-	-	-	0764525667	-

Presedintele C.L.S.U. LUNCA BANULUI

Primar  
Corneliu OANEA



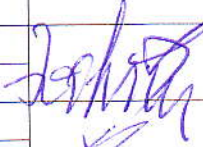

**TABEL CU MEMBRII RESPONSABILI  
CU AVERTIZAREA SI ALARMAREA POPULATIEI  
(mijloace de alarmare)**

Nr. crt.	Localitatea	Mijlocul de alarmare	Amplasament	Responsabil cu alarmarea populatiei	Semnatura
1.	LUNCA BANULUI	Clopot biserica	Biserica	TASCA IOAN	
2	OTETOAIA	Sirena	Bazin apa Otetoaia	NEGRU CATALIN	
		Clopot biserica	Biserica	VALICA MIRCEA	
3.	BROSCOSESTI	Clopot biserica	Biserica	NANTU ALEXANDRU	

**Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI  
Primar,  
Corneliu OANEA**



**TABEL NOMINAL CU  
RESPONSABILII CU EVACUAREA POPULATIEI  
SI ZONELE DE EVACUARE**

Nr. crt.	Localitatea	Numele si prenumele	Zone de evacuare scoala, camin cultural, deal(denumire populara), biserica, etc.	Semnatura
1.	<b>BROSCOSESTI RADUCANI</b>	CONDREA ION ZAHARIA MIHAI	CAMINUL CULTURAL L.BANULUI SCOALA LUNCA BANULUI	
2.	<b>CONDREA</b>	NANTU MIHAI	SCOALA OTETOAIA DEALU SERAFIM	

**Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI**

**Primar  
Corneliu OANEA**



**C.L.S.U. LUNCA BANULUI**  
**Centru Operativ**

**RESPONSABILUL CU INTOCMIREA  
RAPOARTELOR OPERATIVE**

In timpul producerii fenomenelor meteorologice periculoase, responsabilul cu intocmirea si transmiterea Rapoartelor Operative zilnice, care se transmit la Centrul operational al Inspectoratului Judetean pentru Situatii de Urgenta „Podul Inalt” Vaslui si Cetrul Operativ al Sistemului de Gospodarire a Apelor Vaslui, este seful S.V.S.U. LUNCA BANULUI, este domnul NEGRU CATALIN.


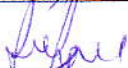





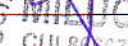












**Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI**

**Primar,**  
**Corneliu OANEA**



**C.L.S.U. LUNCA BANULUI**  
Centru operativ

**TABEL**  
**Mijloace de interventie in caz de evacuare**

Nr. crt.	Localitatea	Mijlocul de interventie	Cant.	Cine pune la dispozitie	Semnatura
1.	LUNCA BANULUI	Tractor cu remorca	2	POPA CRISTINEL TARABOANTA IULIAN	 
		Autocamion	1	IONESCU MARCEL	
		Incarcator frontal	1	IONESCU MARCEL	
		Atelaje cu tractiune animala	150	De la populatie	
2.	OTETOAIA	Tractor cu remorca	1	RAPANU VALERICA	
		Tractor cu remorca	1	SAMOILA CRISTINEL	
		Autocamion	2	S.C.MILUCA S.R.L	
		Buldoexcavator	1	S.C.MILUCA.SRL	
		Incarcator frontal	1	S.C. HULISON.SRL	
		Atelaje cu tractiune animala	10	De la populatie	
3.	BROSCOESTI FOCSA CONDREA RADUCANI	Tractor cu remorca	5	RAPANU DANIEL RAPANU DANIEL RAPANU FLORIN NANTU MIHAI	   
		Atelaje cu tractiune animala	100	De la populatie	
		Tractor cu remorca	4	S.C.AGROTUR S.R.L	
4.	LUNCA VECHE	Autocamion	1	S.C. AGROTUR.S.R.L	
		Atelaje cu tractiune animala	15	De la populatie	
		Tractor cu remorca	4	S.C.AGROTUR S.R.L	

**Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI**

**Primar,**

**Corneliu OANEA**




FORMATII DE INTERVENTIE IN CAZ DE EVACUARE

FORMATIA DE INTERVENTIE nr.1

Localitatea: *LUNCA BANULUI*

Nr. crt.	Numele si prenumele	Funcția încadrul formației	Telefon	Curier	Semnatura
1.	JACOTA CORNELIU	Sef formatie	0235483598	Rapiceanu Mihaita	
2.	ENACHE GEORGEL	Membru	0235483643		
3.	BOGOS VERONEL	Membru			
4.	LUNGU MARICEL	Membru	0767242831		
5.	TOFAN DANUT	Membru	0235483618		
6.	MANEA CATALIN	Membru			
7.	CIOCAN NECULAI	Membru	-		
8.	TARABOANTA IULIAN	Membru	0235483535		
9.	MARCOT MARCEL	Membru	0766449276		
10.	IONESCU MARCEL	Membru	0765214362		

Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI  
Primar,  
Corneliu OANEA



**C.L.S.U. LUNCA BANULUI**  
**Centru Operativ**

**FORMATIA DE INTERVENTIE nr.2**

Localitatea: **OTETOAIA**

Nr. crt.	Numele si prenumele	Functia incadrul formatiei	Telefon	Curier	Semnatura
1.	AVRAM GHEORGHE	Sef formatie	0235483634	Rapiceanu Mihaita	
2.	MALES EUGEN	Membru	0765734532		
3.	TASCA ION	Membru	0765119872		
4.	CACIULA STEFAN	Membru	-		
5.	CACIULA MIHAI	Membru	-		
6.	PASCAL MARCEL	Membru	-		
7.	BOTU STEFAN	Membru	-		
8.	SAMOILA CRISTI	Membru	0764333073		
9.	POPA GHEORGHE	Membru	-		
10.	GAVARLESCU VASILE	Membru	-		

**Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI**

**Primar,**

**Corneliu OANEA**



FORMATIA DE INTERVENTIE nr.3

Localitatea: *BROSCOSESTI-FOCSA-CONDREA-RADUCANI*

Nr. crt.	Numele si prenumele	Funcția încadrul formației	Telefon	Curier	Semnatura
1.	CONDREA ION	Sef formatie	0765336642	Rapiceanu Mihaita	
2.	ZAHARIA MIHAI	Membru	-		
3.	RAPANU DANIEL	Membru	0766374915		
4.	TABARA IONEL	Membru	-		
5.	GALUSCA IORDAN	Membru	-		
6.	NANTU MIHAI	Membru	-		
7.	LUCA PASIAN	Membru	-		
8.	RAPANU C.DANIEL	Membru	0765243579		
9.	RAPANU ANDREI	Membru	-		
10.	VELICA MARIAN	Membru	-		

Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI

Primar,  
Corneliu OANEA





**C.L.S.U. LUNCA BANULUI**  
**-Centrul Operativ-**

**TABEL**

cu lucrarile hidrotehnice aflate in pe teritoriul primariei, concesionate sau inchiriate la terti care prin avariere pod pune in pericol obiective

Nr. crt.	Cursul de apa	Amplasament	Administrator (primarie, concesionar, cel care inchiriaza, alti detinatori)	Obiective ce pot fi afectate prin avariere
1.	<b>Torent BUDU (Lunca Banului)</b>	Limita sat Lunca Banului	A.N.I.F. - Vaslui	-27 de locuinte -S. C. ZAGARI MODA S.R.L -1 podet tuburi -1 pod de beton -10 ha teren arabil -2 ha pasune
2.	<b>RAUL PRUT</b>	INDIGUIRE RAUL PRUT	Indiguire rau Prut A.B.A. Prut - Barlad S.G.A VASLUI	Raducani – 1 locuinta Broscosesti-140 de locuinte Condrea-22 de locuinte Scoala Broscosesti Biserica Broscosesti Focsa -51 de locuinte Biserica Focsa -3780 ha teren arabil -233 ha pasune - 3,5 km D.C
3.	<b>Valea GURA HARTOP</b>	Partea de sud a localitatii Otetoaia	A.N.I.F. - Vaslui	- 2 baraje coasta - 1.5 km DN24A - 1 pod beton - 50 ha teren arabil
4.	<b>Valea Stana Toderascu</b>	Partea de sud a localitatii Otetoaia	A.N.I.F. - Vaslui	- 1 baraj coasta - 0.5 km DN24A - 1 pod tuburi - 2 ha teren arabil - 3 ha pasune
5.	<b>Rapa Otetoaia</b>	Partea de sud a localitatii Otetoaia	A.N.I.F. - Vaslui	-0,5km D.N 24 -1 pod beton -15ha teren agricol -4ha pasune
6.	<b>Torent Otetoaia</b>	Partea de norda localitatii Otetoaia	PRIMARIA	-40 gospodarii -0,4km D.N 24 -2 podete
7.	<b>Versant Stana Militari</b>	Partea de sud a localitatii Otetoaia	A.N.I.F. - Vaslui	-0,2km D.N24A -1 podet tuburi -15ha teren arabil

**Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI**

**Primar,**  
**Corneliu OANEA**



C.L.S.U. LUNCA BANULUI

**TABEL**

cu obiectivele inundabile pe localități componente, ca urmare a revărsării cursurilor de apă(cursuri de apă codificate, torenți) ce tranzitează teritoriul administrativ al comunei sau a accidentelor ce se pot produce la lucrările hidrotehnice

Nr. crt.	Cursul de apa	Localitati afectabile	Obiective afectabile			Cauzele afectarii
			Denumire	U/M	Cant.	
1.	PRUT	Broscosesti	Locuinte	nr	140	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
			Anexe gospod	nr	130	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
			Ob. Ec.	nr	2	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
			DC 40	km	2	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
		Focsa	Locuinte	nr	51	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
			Anexe gospod	nr	45	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
			Biserica	nr	1	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
			DC 40	km	2	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
		Condrea	Locuinte	nr	22	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
			Anexe gospod	nr	20	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
			DC 40	km	3	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
		Otetoaia	Locuinte	nr	24	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
			Anexe gospod	nr	24	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
		Lunca Veche	Locuinte	nr	12	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
			Anexe gospod	nr	10	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
		Raducani	Locuinte	nr	1	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti
Anexe gospod	nr		1	- accident la indiguire si scurgeri de pe versanti		

Nr. crt.	Cursul de apa	Localitati afectabile	Obiective afectabile		Cauzele afectarii
			Denumire	U/M Cant.	
2.	Torent BUDU (Lunca Banului)	Lunca Banului	Locuinte	nr. 27	-27 locuinte accident la barajul Budu, scurgeri de pe versanti
			Anexe gospod	nr 21	- 30 anexe, accident la barajul , scurgeri de pe versanti
			Arabil	ha 10	- revarsarea raului +scurgeri de pe versanti
			Pasune	ha 2	- revarsarea raului +scurgeri de pe versanti
			Podet tuburi	nr 1	- accident la barajul Budu +scurgeri de pe versanti(rapa Budu)
			Pod beton	nr 1	- accident la barajul Budu + scurgeri de pe versanti(rapa Budu)
3.	Torent Otetoaia	Otetoaia	Locuinte	nr. 40	- 40 locuinte scurgeri de pe versantul Otetoaia
			Anexe gospod	nr. 30	- 30 anexe scurgeri de pe versantul Otetoaia
			Podet tuburi	nr 2	- Scurgeri de pe versantul Otetoaia
			DN 24 A	nr. 0,4Km	- Scurgeri de pe versantul Otetoaia
			Baraje coasta	nr 2	- Scurgeri de pe versanti
			DN 24 A	km 1.5	- Scurgeri de pe versanti
4.	Valea Gura Hartop	Otetoaia	Pod beton	nr 1	- Scurgeri de pe versanti
			Arabil	ha 50	- Scurgeri de pe versanti
			Baraje coasta	nr 1	- Scurgeri de pe versanti
			DN 24 A	km 0.5	- Scurgeri de pe versanti
			Pod tuburi	nr 1	- Scurgeri de pe versanti
			Arabil	ha 2	- Scurgeri de pe versanti
5.	Valea Stana Toderascu	Otetoaia	Pasune	ha 3	- Scurgeri de pe versanti
			DN 24 A	km 0.5	- Scurgeri de pe versanti
			Pod beton	nr 1	- Scurgeri de pe versanti
			Arabil	ha 15	- Scurgeri de pe versanti
			Pasune	ha 4	- Scurgeri de pe versanti
			DN 24 A	km 0.2	- Scurgeri de pe versanti
6.	Rapa Otetoaia	Otetoaia	Pod beton	nr 1	- Scurgeri de pe versanti
			Arabil	ha 15	- Scurgeri de pe versanti
			Pasune	ha 4	- Scurgeri de pe versanti
			DN 24 A	km 0.2	- Scurgeri de pe versanti
			Podet	nr 1	- Scurgeri de pe versanti
			Arabil	ha 15	- Scurgeri de pe versanti
7.	Versant Stana Militari	Otetoaia	Podet	nr 1	- Scurgeri de pe versanti
			Arabil	ha 15	- Scurgeri de pe versanti

Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI



## C.L.S.U. LUNCA BANULUI

SITUAȚIA  
locuințelor și obiectivelor situate în zone inundabile

Localitatea	Cursul de apa	Numele si prenumele Denumirea obiectivului	Obiective inundabile (nr.)			Autoriz. constr Nr./Data elib.	Date de identificare		Nr pers.
			Loc.	Anexe gospod.	Alte obiect.		BI/CI	CNP	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Daciu Marian	1	1	-	Nr.6/1990	Vs 023537	1730728372251	2
		Bejanaru Mihai	1	1	-	Nr.1/1999	Vs 065047	1591004372251	5
		Capra Romulus	1	1	-	1995	Vs252750	1681129372231	4
		Munteanu Sorin	1	1	-	1993	Vs 0093488	1671108372248	3
		Vitelaru Georgeta	1	1	-	Ne.360/1990	Vs 007986	2450215372240	3
		S.C. ZAGARI MODA.SRL	-	1	Atelier incalta minte	-	-	-	50
Lunca Banului	Torent Budu	Barnoschi Vasile	1	1	-	1992	DG536389	1640206372232	2
		Babuc Aurica	1	-	-	1956	GK 920703	2461219372232	2
		Militaru Stefan	1	1	-	1950	AK 153269	1270929372236	5
		Cristea Vasile	1	1	-	1987	VS 099562	1670825372253	4
		Vicol Alexandru	1	1	-	1957	VS 043041	1460623372251	2
		Agachi Costica	1	1	-	1957	VS 331707	1630113372238	4
		Simionescu Dumitru	1	1	-	1956	AP 150071	1310709372243	5
		Prodiu Ioana	1	1	-	1960	DK 878741	2390529372236	1
		Ciocan Neculai	1	-	-	1950	VS 216751	1600617372224	3
		Popescu Alexandru	1	-	-	1992	VS 323105	1681106372259	1
		Tiron Stefan	1	1	-	1996	VS 303872	1620819372241	4
		Palade Ion	1	1	-	1971	VS 267618	1481122372248	2
		Silitra Neculai	1	1	-	1967	GR 156233	1470531372238	5
		Potoceanu Ruxandra	1	-	-	1950	VS 054507	2350306372261	1

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Gavarlita Corneliu	1	1	-	1979	DV 265678	1360705372243	2
		Leahu Stefan	1	1	-	Nr.19/1995	HC 616507	1640320372257	4
		Manea Dorian	1	-	-	1992	-	-	-
		Artene Marcel	1	1	-	Nr.11/1995	-	-	-
		Popa Lucia	1	-	-	1930	VS 020447	2480101372253	-
		Balmus Marghioala	1	-	-	1996	BD 416438	2420722372233	3
		Gutu Maria	1	1	-	1960	BZ 506575	2420706372241	2
		Barnoschi Stefan	1	1	-	1965	BD 416612	1341213372231	3
		<b>Total localitatea Lunca Banului</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>-</b>				<b>129</b>
		Gavarlescu Vasile	1	1	-	1992	Vs 272531	1660612372238	4
		Istrate Mircea	1	1	-	1973	VS 091943	2510227372253	3
		Samoila Gica	1	1	-	1994	Vs 097748	1690913372244	4
		Ocheana Corneliu	1	1	-	1965	DK 990636	1450101372273	3
		Anton Costel	1	1	-	1997	VS 301684	1681014372239	4
		Popa Gheorghe	1	1	-	1952	DB 508803	1521120372241	2
		Popa Catinca	1	-	-	1952	BK 241698	2310209372255	1
		Samoila Cristinel	1	1	-	Nr.17/2006	VS 239075	1730104372241	4
		Samoila Marcel	1	1	-	1970	VS 137247	1490504372244	3
		Irimia Neculai	1	1	-	1969	DV 875340	1451115372238	3
		Anton Neculai	1	1	-	1978	BK 877162	1490503372251	2
		Capsa Neculai	1	-	-	1930	GT 209282	1280419372265	1
		Ganea Aldea	1	1	-	1970	VS 172488	1490520372252	2
		Avram Gheroghe	1	1	-	1980	VS 208503	1500927372240	2
		Caciula Constantin	1	1	-	1964	DG 536648	1350113372235	2
		Caciula Stefan	1	1	-	1936	VS 270496	1540201372240	3
		Ionescu Tudora	1	-	-	1971	BC 059022	2291113372234	1
		Tasca Ion	1	1	-	1965	DK474802	1650911372238	4
		Irimia Alexandru	1	-	-	1910	BN 295464	1240221372277	1
		Iordachescu Emil	1	1	-	1962	DK 474773	1361015372252	1
		Iordachescu Doina	1	-	-	1985	VS 125277	2630122372232	3
		Caciula Mihai	1	1	-	1949	VS 247074	1560312372230	3
		Pascal Neculai	1	1	-	1976	VS 301668	1520824372271	5
		<b>Otetoaia</b>							
		<b>Versant Dealu Otetoaia</b>							

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Cazacu Grigorie	1	-	-	1926	VS 229034	166112372265	0
		Pascal Gheorghe	1	1	-	1940	VS125246	1270414372255	5
		Branza Gheorghe	1	1	-	1969	DV 392244	1460814372262	2
		Prodan Nicu	1	1	-	1957	GX 771354	1530926372242	2
		Darie Dumitru	1	1	-	1959	VS 269089	1380120372245	2
		Gheuca Neculai	1	1	-	1970	DK 878085	1490703372265	2
		Botu Stefan	1	1	-	Nr.6/2006	VS 296584	1731213372239	5
		Draghici Dumitru	1	-	-	1993	HC 255623	2430702070022	1
		Darie Ion	1	-	-	1968	VS 331906	1450523372258	0
		Botu Luchita	1	-	-	1968	GK 921188	2360708372251	1
		Botu Maria	1	-	-	1900	DK 878642	2380302372230	1
		Iftenie Daniel	1	1	-	1997	VS 238488	1700603372232	4
		Caciula Andrei	1	1	-	1970	BD 417730	1440828372246	2
		Irimia Dumitru	1	1	-	1997	VS 142837	1680720372238	4
		Negru Mitica	1	-	-	-	-	-	-
		Irimia Sorin	1	1	-	1998	Vs 142837	1700823372238	2
<b>Total satul Otetoaia</b>			<b>40</b>	<b>28</b>					<b>94</b>
<b>TOTAL COMUNA LUNCA BANULUI</b>			<b>67</b>	<b>49</b>					<b>223</b>

Presedintele C.L.S.U. LUNCA BANULUI



# **M A S U R I**

## **pentru prevenirea si combaterea poluarilor accidentale**

### **a.Masuri de prevenire**

- sistarea depozitarii gunoaielor pe malurile cursurilor de apa, ale lacurilor de acumulare si pe zonele de protectie ale acestora.
- desfiintarea depozitelor de gunoi existente pe malurile cursurilor de apa si transportarea gunoiului la platformele special amenajate, pentru evitarea antrenarii lor la ape mari si a scurgerii dejectiilor in albiile minore.
- amenajarea platformelor de gunoi pentru fiecare localitate componenta in conformitate cu prevederile legislatiei in vigoare.
- desfiintarea cazanelor de tuica si a depozitelor de tescovina existente pe malurile cursurilor de apa.
- verificarea din punct de vedere tehnic a motopompelor amplasate pe malurile cursurilor de apa si folosite la irigatii, in vederea evitarii scurgerilor de carburanti si lubrifianti in albiile acestora.
- interzicerea spalarii mijloacelor de transport auto si a utilajelor agricole pentru administrat ingrasaminte chimice, insecticide si pesticide, precum si a animalelor in albiile cursurilor de apa, in lacurile de acumulare, pe malurile acestora sau pe zonele de protectie.
- interzicerea deversarii apelor rezultate din spalarea recipientilor chimici sau a butoaielor de carburanti in albiile cursurilor de apa.
- inventarierea tuturor utilizatorilor de apa si a unitatilor potential poluatoare de pe teritoriul administrativ.

### **b.Masuri la producerea unei poluari accidentale**

- anuntarea imediata a Sistemului de Gospodarie a Apelor Vaslui
- avertizarea Comitetului local pentru situatii de urgenta din aval
- localizarea sursei de poluare.
- actionarea cu materiale si forte locale pentru limitarea efectelor poluarii accidentale.
- in sectiunea raului aval de sursa de poluare se va bara albia cu un baraj din baloti de paie legati intre ei pentru colectarea produsului petrolier.
- produsul petrolier nu va fi depozitat pe mal, pentru evitarea reantrenarii lui in albia raului. Acesta va fi colectat in butoaie de tabla sau plastic.
- participarea la actiunea de limitare a efectelor si combatere a poluarii accidentale, sub indrumarea personalului de specialitate de la Sistemul de Gospodarie a Apelor Vaslui.

**C.L.S.U. LUNCA BANULUI**  
**-centrul operativ-**

**TABEL**  
**Cu potențialele surse de poluare**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Cursul de apă</b>	<b>Amplasament</b>	<b>Denumirea potențialului poluator</b>	<b>Natura poluantului</b>
1.	-	-	-	-

**Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI**

**Primar,**

**Corneliu OĂNEA**





## STOC

materiale si mijloace de aparare impotriva inundatiilor conform Ordinului comun nr. 1422/192/2012  
al M.M.P si M.A.I

Nr. Crt.	DENUMIREA MATERIALELOR ȘI MIJLOACELOR DE INTERVENȚIE	U.M.	Norma		Cantitati		
			R2	BP	CF. 1422/192 2012	EXIST	DEFICIT
<b>CAP. A - MATERIALE DE APĂRARE</b>							
1	Geotextil	m.p.	0	0	0	0	0
2	Bentofix	m.p.	0	0	0	0	0
3	Geomembrane HDPE cu crampoane pentru protecția betoanelor și protecție construcții hidrotehnice - baloturi (4x30 m)	buc.	0	0	0	0	0
4	Palplanșe metalice și din PVC	buc.	0	0	0	0	0
5	Diguri mobile umplute cu apă (hidrobaraje) și echipamente conexe (motopompă, grup electrogen, tambur, sistem de rotație, angrenaj cu electromotor, elevator)	m.l.	0	0	0	0	0
6	Diguri mobile tip panou cu sprijin	m.l.	0	0	0	0	0
7	Chesoane metalice cilindrice pentru combaterea grifoanelor	buc.	0	0	15	0	15
8	Saci de mari dimensiuni (250/500/1000/2000 kg)	buc.	0	0	0	0	0
9	Saci cu materiale higroscopice, autoelevabili la contactul cu apa	buc.	0	0	0	0	0
10	Snopi de fascine 0-30 cm, L=3-4 m (stocul de fascine dacă nu a fost folosit în acțiuni de apărare se va reînnoi minim 1/3 din fiecare an)	buc.	0	100	100	0	100
11.	Scoabe din oțel rotund (D 18-20 mm)	buc.	0	0	1500	0	1500
12	Saci biodegradabili	buc.	0	0	1500	0	1500
13	Saltele de protecție	buc.	0	0	3000	0	3000
14	Pari din lemn rotund c.r. esență tare D 8-12 cm; L=1-3 m	buc.	0	300	300	0	300
15.	Scânduri de 2,5 cm, L=4 ml	m.c.	0	0.5	0.5	0	0.5
16	Dulapi	m.c.	0.2	2	5	0	5
17	Cozi de lemn pentru unelte (rezervă)	buc.	0	0	0	0	0
18	Cuie cu lungimi diferite (2-20 cm)	kg.	0	10	10	0	10
19	Sârma neagră D 2-4 mm	kg.	0	10	10	0	10
20	Plasă sârmă (zincată) D 2-3 mm	kg.	0	80	80	0	80
21	Saci pentru pământ din cânepă, iută, polietilenă și sfoară pentru legat saci	buc.	100	200	1700	0	1700
22	Funii subțiri pentru asigurarea oamenilor și uneltelor 15-10 mm	kg.	0.1	50	51.5	0	51.5
23	Piatră brută (blocuri de 15-30 cm), blocuri beton, piatră 200 – 1000 kg/buc.	m.c.	3	5	50	0	50
24	Stabilopozi	buc.	0	0	0	0	0

25	Folii de polietilenă (cantitatea de folie rezultată din aplicarea normativului se va aproviziona eşalonat, câte 1/5 din necesar)	m.p.	20	400	700	0	700
<b>CAP. B - CARBURANȚI ȘI LUBRIFIANȚI</b>							
26	Motorină	litri	0	0	0	0	0
	Benzină	litri	0	0	0	0	0
	Lubrifianti	litri	0	0	0	0	0
	Ulei hidraulic	litri	0	0	0	0	0
	Aditivi pentru motorină	litri	0	0	0	0	0
<b>CAP. C - MIJLOACE DE INTERVENȚIE</b>							
27	Motofierăstraie (drujbe)	buc.	0	0	6	0	6
28	Motodefrișătoare	buc.	0	0	6	0	6
29	Bărci metalice, fibră de sticlă sau pneumatice cu rame	buc.	0	0	0	0	0
30	Șalupe cu motor	buc.	0	0	0	0	0
31	Bacuri - dormitor	buc.	0	0	0	0	0
32	Autoturisme de teren cu două diferențiale dotate cu stații de emisie-recepție și alte echipamente specifice	buc.	0	0	3	0	3
33	Vagoane - dormitor echipate cu utilități (rulote)	buc.	0	0	3	0	3
34	Mașini de înșurubat și găurit electrice, cu acumulatori	buc.	0	0	0	0	0
35	Polizoare drepte sau unghiulare	buc.	0	0	0	0	0
36	Containere pentru materiale și echipamente de protecție, cazarmament, alimente nealterabile, bucătărie mobilă	buc.	0	0	3	0	3
37	Butoaie de tablă 100-200 l pentru utilaje de intervenție	buc.	0	0	60	0	60
38	ATV 4X4, cu remorci (500 kg)	buc.	0	0	0	0	0
39	Snowmobil	buc.	0	0	0	0	0
40	Lanterne tubulare mari, lanterne cu acumulatori reîncarabili, felinare electrice 12-24V și alte mijloace de iluminat mobile cu accesorii de rezervă (încărcător acumulatori, baterii de rezervă, becuri, felinare electrice)	buc.	0.2	4	7	0	7
41	Găleți sau canistre de 10-20 l și câni pentru apă	buc.	0	0	15	0	15
42	Marmite pentru transport hrana	buc.	0	0	0	0	0
43	Sonete de mana sau mecanice (L= 6 m cu berbec de 100-150 kg)	buc.	0	0	0	0	0
44	Cazmale cu cozi	buc.	0	0	60	10	50
45	Lopeți cu cozi	buc.	0	0	60	10	50
46	Târânoape cu cozi	buc.	0	0	6	6	0
47	Sape cu cozi	buc.	0	0	15	0	15
48	Furci de fier cu cozi	buc.	0	0	30	15	15
49	Căngi de fier cu cozi	buc.	0	0	30	6	24
50	Roabe metalice cu roți pe pneuri sau târgi de lemn	buc.	0	0	15	2	13

51	Maiuri mecanice tip "broască"	buc.	0	0	3	0	3
52	Ciocane diferite	buc.	0	0	0	0	0
53	Clește de cuie combinat	buc.	0	0	0	0	0
54	Patent izolant	buc.	0	0	0	0	0
55	Barde pentru cioplit și topoare	buc.	0	0	0	0	0
56	Găleți pentru apă sau bidoane din plastic	buc.	0	0	0	0	0
57	Binoclu	buc.	0	0	3	0	3
58	Aparat foto	buc.	0	0	3	0	3
59	Cameră video	buc.	0	0	0	0	0
60	Rezervor combustibil	buc.	0	0	3	0	3
61	Costum protecție la transportul pe apă (neopren)	buc.	0	0	0	0	0
62	Capre pentru montarea fascinelor	buc.	0	0	3	0	3
63	Piese schimb stații hidrometrice automate, inclusiv comunicații radio sau GSM	buc.	0	0	0	0	0
64.	Radio-telefoane fixe, portabile cu acumulatori, modem-uri, radio, acumulatori și piese de schimb	buc.	0	0	6	0	6
65	Telefoane mobile	buc.	0	0	3	3	0
66	Echipamente de prelucrare și transmitere automata a datelor (microcalculator PC, modem, telefax)	set	0	0	3	3	0
67	Moriști hidrometrice cu tijă	buc.	0	0	0	0	0
68	Teodolit electrooptic	buc.	0	0	0	0	0
	Statie GPS (precizie 1-10 cm)	buc.	0	0	0	0	0
	Statie totala	buc.	0	0	0	0	0
69	River-cat (sistem automat de măsurare viteză și secțiune semi-automat)	buc.	0	0	0	0	0
70	Instrumente de măsurare a distanței cu laser (Lasermetre)	buc.	0	0	0	0	0
71	Dispozitive infraroșu (în zona termo) pentru detectarea infiltrațiilor în dig	buc.	0	0	0	0	0
72	Sisteme radar pentru detectarea discontinuităților din corpurile digurilor, până la 7 m adâncime	buc.	0	0	0	0	0
73	Ruleta 20 – 50 m	buc.	0	0	6	0	6
74	Pluviometre	buc.	0	0	0	0	0
75	Sirene, difuzoare pentru alarmă, inclusiv materiale necesare montării; portavoce	buc.	0	0	0	0	0
76	Set miră + plăcuțe	buc.	0	0	0	0	0
77	Mașină de umplut saci cu nisip (cu productivitate mare) de trecut la mijloace	buc.	0	0	3	0	3
78	Dispozitiv de bătut palplanșe prin vibrație	buc.	0	0	0	0	0
79	Baraje lamelare din panouri din aluminiu cu profil S (20 m)	m.l.	0	0	0	0	0
80	Baraj limitator	buc.	0	0	0	0	0
81	Sisteme ancorare cu ghidaj	buc.	0	0	0	0	0
82	Sisteme conectori tarm și conectori pentru baraj	buc.	0	0	0	0	0

CAP.D - MIJLOACE FIXE DIVERSE							
83	Motopompe cu anexe și 150 ml conductă sau furtun	buc.	0	0	3	2	1
84	Motocositori (multifuncționale),	buc.	0	0	0	0	0
85	Utilaje terasiere (buldozer, excavator, screper, draglină cu cupă) și piese de schimb aferente	buc.	0	0	0	0	0
86	Tractor articulată forestier (TAF) pentru tractarea plutitorilor mari + cablu flexibil	buc.	0	0	0	0	0
87	Autobasculantă pentru transport materiale de intervenție	buc.	0	0	3	1	2
88	Automacara	buc.	0	0	0	0	0
89	Autocamion cu remorcă	buc.	0	0	0	0	0
90	Ponton fibră sticlă sau autogonflabil	buc.	0	0	0	0	0
91	Stație potabilizare apă (30 l/min)	buc.	0	0	0	0	0
92	Trailer cu sisteme de ancorare și cabluri	buc.	0	0	0	0	0
93	Încărcător frontal	buc.	0	0	0	0	0
94	Miniutilaj multifuncțional (cu braț pentru săpare șanțuri, foreză, freză de zăpadă, plug de zăpadă, lamă de buldozer)	buc.	0	0	0	0	0
95	Remorcă auto tractată de capacitate mică	buc.	0	0	0	0	0
96	Gabară	buc.	0	0	0	0	0
97	Greifer plutitor	buc.	0	0	0	0	0
98	Trailer-remorcher	buc.	0	0	0	0	0
99	Bandă transportoare dotată cu elevator	buc.	0	0	0	0	0
100	Cisterne mono-ax (1,8-3,5 t)	buc.	0	0	0	0	0
101	Grupuri electrogene (portabile) cu anexe pentru iluminat	buc.	0	0	3	0	3
102	Reflectoare (faruri, cablu izolant pentru rețeaua de reflectoare);	buc.	0	0	6	0	6
	- cablu pentru iluminat	ml.	0	0	300	0	300
	- izolator pentru prinderea cablului, fasunguri, întrerupătoare, becuri etc.	buc.	0	0	6	0	6
103	Agregate pentru sudură electrică sau oxiacetilenică și materiale de sudură, truse aferente	buc.	0	0	3	0	3
104	Corturi impermeabile	buc.	0	0	0	0	0
105	Paturi pliante echipate cu saltele, perne și 2 seturi de paturi și lenjerie/pat	buc.	0	0	60	0	60
106	Cizme de cauciuc scurte și lungi	per.	0	0	30	5	25
107	Mantale de ploaie cu glugă	buc.	0	0	30	10	20
108	Bucătărie mobilă	buc.	0	0	3	0	3
109	Hidrofor	buc.	0	0	0	0	0
110	Salopete din doc sau impermeabile	buc.	0	0	30	0	30
111	Costume izopren	buc.	0	0	30	0	30
112	Căciuli de blană ecologică sau vătuite	buc.	0	0	30	0	30
113	Mănuși de protecție	buc.	0	0	30	0	30
114	Veste și colaci de salvare	buc.	0	0	30	0	30
115	Pieptare avertizoare (reflectorizante)	buc.	0	0	30	0	30
116	Bocanci	buc.	0	0	30	0	30

117	Filtru rapid pentru apă potabilă	buc.	0	0	0	0	0
118	Aparat radio + TV	buc.	0	0	0	0	0
119	Trusă medicală de prim ajutor	buc.	0	0	0	0	0
120	Calorifere electrice	buc.	0	0	0	0	0
121	Săpun și detergenți	kg.	0	0	0	0	0
122	Materiale dezinfectante (var și cloramină)	kg.	0	0	0	0	0
123	Pudră talc, naftalină	kg.	0	0	0	0	0
124	Otravă de șoareci	kg.	0	0	0	0	0
125	Spray și creme insecticide	set	0	0	3	0	3
<b>CAP. E - MATERIALE ȘI MIJLOACE PENTRU INTERVENȚIE LA GHETURI</b>							
126	Prăjini din lemn de esență tare pentru dirijarea sloiurilor	buc.	0	0	30	0	30
127	Scânduri de rășinoase pentru asigurarea oamenilor (3-4 cm grosime, 20 cm lățime, 4-5 m lungime)	buc.	0	0	45	0	45
128	Rânghi de fier 2-4 m lungime	buc.	0	0	15	0	15
129	Motofierăstraie pentru gheață (drujbe cu lamă de 40-50 cm)	buc.	0	0	6	0	6
130	Bile pentru spart gheața	buc.	0	0	0	0	0
131	Burghiuri pentru gheață	buc.	0	0	6	0	6
132	Scări din lemn 4-6 ml	buc.	0	0	4	1	3
133	Cordite de salvare și asigurare	buc.	0	0	4	0	4
134	Pungi din polietilenă pentru încărcătura explozivă	buc.	0	0	100	0	100
135	Cuie de diferite mărimi	kg.	0	0	5	0	5
136	Bandă adezivă	role	0	0	15	0	15
137	Bandă izolatoare	role	0	0	15	0	15
138	Sârmă neagră	ml.	0	0	50	0	50
<b>CAP.F - MATERIALE ȘI MIJLOACE DE INTERVENȚIE PENTRU COMBATAREA</b>							
139	Trusă pentru determinarea rapidă a tipului de substanță poluatoare	buc.	0	0	0	0	0
140	Materiale absorbante tip spill-sorb	kg.	0	200	200	0	200
141	Saci cu absorbant HEGSORB	kg.	0	200	200	0	200
142	Saci cu absorbant HEGACID	kg.	0	100	100	0	100
143	Materiale absorbante ECO seria 200	kg.	0	50	50	0	50
144	Materiale absorbante ECO seria 300	kg.	0	50	50	0	50
145	Materiale absorbante ECO seria 400	kg.	0	50	50	0	50
146	lanc (ponton) plutitor pentru colectare naluanti	buc.	0	0	0	0	0
147	Perne absorbante, rulouri, cilindri absorbanti	buc.	0	20	20	0	20
148	Vidanje	buc.	0	0	0	0	0
149	Materiale filtrante	tone	0	0	0	0	0
150	Recipienți de 1-5 litri pentru probe de apă și material biologic	buc.	0	0	0	0	0
151	Sistem portabil TRAWAS pentru efectuarea determinărilor biologice	buc.	0	0	0	0	0

152	Sistem de filtrare rapid cu pompe de vid manual	buc.	0	0	0	0	0
153	Echipamente pentru depoluarea apei	buc	0	0	0	0	0
154	Baraje absorbante plutitoare	buc.	0	0	0	0	0
155	Sistem de ancorare baraj plutitor pe maluri	buc.	0	0	0	0	0
156	Sistem tip funicular mobil pentru poziționarea barajului plutitor	buc.	0	0	0	0	0
157	Compresor portabil	buc.	0	0	0	0	0
158	Sistem de vedere pe timp de noapte	buc.	0	0	0	0	0
159	Binoclu infraroșii	buc.	0	0	0	0	0
160	Electropompe	buc.	0	0	0	0	0
161	Pânza hessiană	m.l.	0	0	900	0	900
162	Baloți paie	buc.	0	0	150	0	150
163	Căngi PSI	buc.	0	0	15	4	11
164	Recipiente PVC 200 litri	buc.	0	0	15	1	14
165	Măști de gaze	buc.	0	0	6	6	0
166	Substanțe chimice neutralizante (detergenți biodegradabili pentru dedurizarea apei) - bidoane 25 l	buc.	0	0	0	0	0
167	Sisteme colectare (eșantionare) probe	buc.	0	0	0	0	0
168	Recipienți stocare materiale recuperate	buc.	0	0	0	0	0
169	Skimmer substanțe solide / pompă apă murdară	buc.	0	0	0	0	0
170	Truse reparații	buc.	0	0	0	0	0
171	Estacada 6 inch spumă solidă + accesorii	buc.	0	0	0	0	0
172	Baraje 8 inch (tambur 10 m)	buc.	0	0	0	0	0
173	Baraje 5 inch (tambur 10 m)	buc.	0	0	0	0	0
174	Absorbant 17" x 19"	buc.	0	0	0	0	0
175	Absorbant 38" x 144 ft	buc.	0	0	0	0	0
176	Recipient mobil de stocare	buc.	0	0	0	0	0
177	Laborator mobil	buc.	0	0	0	0	0
178	Capcane petrol (Saci)	buc.	0	0	0	0	0
179	Absorbant frânghie	buc.	0	0	0	0	0
180	Ghidaj scripete/sistem ancorare	buc.	0	0	0	0	0
181	Rezervor stocare ulei recuperat	buc.	0	0	0	0	0
182	Piese de schimb	buc.	0	0	0	0	0
183	Funie sintetică	m.l.	0	0	450	0	450
184	Utilaj curățare plajă	buc.	0	0	0	0	0
185	Mașini reecologizare, cu accesorii	buc.	0	0	0	0	0
186	Mașina colectoare alge	buc.	0	0	0	0	0
187	Concasor scoici	buc.	0	0	0	0	0

Presedinte C.L.S.U. LUNCA BANULUI

Primar

Corneliu OANEA

