

S.C.HIDROELECTRICA S.A. BUCUREȘTI
SUCURSALA HIDROCENTRALE RĂMINICU VÂLCEA
UZINA HIDROELECTRICĂ SLATINA
COMPARTIMENT SECURITATE(S.U.,I.C.și PSI)

Nr.11510/16.10.2013

Către: PRIMĂRIA COMUNEI FĂLCOIU – JUDEȚUL OLT
Fax. 0249/53 03 57

Referitor : adresă nr.115910/16.10.2013 cu privire, solicitare date necesare întocmirii Planului de apărare împotriva inundațiilor al comunei Fălcoiu, Jud.Olt

La solicitarea dumneavoastră vă transmitem următoarele date:

a) - Elementele undeii de inundație pe râurile Lotru și Olt în caz de avarie a barajului VIDRA
(Breșă: 245 m; Qavarie: 210 000 mc/s)

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat-alarimat	Distanța acumulată (m)	Parametrii estimați				
			Timp de propagare (min)	Viteza apei (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	Th (m)
Baraj Ipotești							
60	Cloroiu	189855	286	6.18	99.71	95.76	3.95
59	Cloroiu	190605	288	6.14	98.04	94.15	3.89
58	Fălcoiu	191880	292	6.08	97.08	93.27	3.81
57	Fălcoiu	193460	296	6.02	96.47	92.74	3.73
56	Gigărtu	194510	299	5.96	96.13	92.47	3.66
55	Gigărtu; Chilile	195540	302	5.91	95.70	92.10	3.60
54	Găldale; Reșca	196740	305	5.87	95.33	91.78	3.55
53	Mărunțel; Reșca	198040	309	5.82	95.02	91.52	3.50
52	Comani; Reșca	199330	313	5.79	94.72	91.23	3.49
51	Drăgănești Olt	200430	316	5.75	94.55	91.16	3.39
Baraj Drăgănești							
49	Drăgănești Olt; Ghimpați	201330	319	5.69	94.45	91.10	3.35
48	Peretu; Fărcașu de Sus	203030	324	5.60	83.82	80.56	3.26
47	Fărcașu de Jos	204430	328	5.57	83.50	80.30	3.20
46	Dăneasa	205430	331	5.52	83.00	79.85	3.15
45	Stoenești; Peștra	206530	334	5.48	82.56	79.46	3.10
44	Stoenești	207500	337	5.43	81.85	78.81	3.04
43	Stoenești	208500	340	5.38	81.56	78.56	3.00
42	Gostavăț	209425	343	5.35	81.20	78.25	2.95
41	Fântânele; Cioflanu	210500	347	5.31	80.99	78.08	2.91
40	Gostavățu	211520	350	5.27	80.68	77.81	2.87

39	Gostavătu	212560	353	5.23	80.51	77.70	2.81
38	Gostavătu; Urlia	213560	356	5.18	80.21	77.45	2.76
37	Brezulca; Urlia	214335	359	5.13	80.11	77.39	2.72
36	Brezulca; Sprâncenata	215375	362	5.10	79.96	77.28	2.68
35	Câdeni; Sprâncenata	216435	366	5.07	79.77	77.12	2.65

b)- Elementele undeii de inundație pe râul Olt în caz de avariere a barajului IPOTEȘTI
(Breșă dig: 200m; Qavarie: 13501mc/s)

Nr. profil	Localitatea sau obiectivul avertizat-alarimat	Distanța acumulată (m)	Parametrii estimați				
			Timp de propagare (min)	Viteza apelor (m/s)	Cota maximă de inundație (mdMB)	Nivel de bază (mdMB)	dh (m)
Baraj Ipotești	Cloroiu	15445	90	2.25	98.52	98.00	0.52
60	Cloroiu	15820	93	2.22	89.89	89.38	0.51
59	Cloroiu	16570	98	2.19	88.40	87.91	0.49
58	Fălcoiu	17845	108	2.17	87.60	87.12	0.48
57	Fălcoiu	19425	120	2.14	87.09	86.61	0.48
56	Gigărtu	20475	129	2.07	86.92	86.50	0.42
55	Gigărtu; Chililile	21505	138	1.99	86.64	86.24	0.40
54	Gâldaie; Reșca	22705	148	1.96	86.43	86.04	0.39
53	Măruntel; Reșca	24005	159	1.94	86.26	85.87	0.39
52	Comani; Reșca	25295	170	1.92	86.12	85.73	0.39
51	Drăgănești Olt	26395	180	1.91	86.06	85.69	0.37
50	Baraj Drăgănești						
49	Drăgănești Olt; Ghimpați	700	1	8.77	74.92	73.43	1.49
48	Peretu; Fărcașu de Sus	1700	6	3.71	74.20	72.82	1.38
47	Fărcașu de Jos	3100	12	3.64	74.00	72.62	1.38
46	Dăneasa	4100	17	3.61	73.67	72.33	1.34
45	Stoenești; Peștra	5200	22	3.57	73.35	72.03	1.32
44	Stoenești	6170	27	3.52	72.83	71.57	1.26
43	Stoenești	7170	31	3.44	72.57	71.37	1.20
42	Gostavăț	8095	36	3.38	72.42	71.24	1.18
41	Fântânele; Cioflanu	9170	41	3.35	72.35	71.19	1.16
40	Gostavățu	10190	47	3.26	72.21	71.15	1.06
39	Gostavățu	11230	52	3.15	72.13	71.12	1.01
38	Gostavățu; Urlia	12230	57	3.07	72.04	71.09	0.95
37	Brezulca; Urlia	13005	62	3.02	72.02	71.07	0.95
36	Brezulca; Sprâncenata	14045	68	2.98	71.95	71.05	0.9
35	Câdeni; Sprâncenata	15105	74	2.94	71.93	71.03	0.9

Cu stimă,

Cornel TĂTUC
Inginer Șef Uzină



Ion POPESCU
Compartiment Securitate (S.U., I.C. și PSI)



**4. TABEL CU LOCUL UNDE FUNCTIONEAZA CENTRUL OPERATIV
NEPERMANENT SI SE INSTITUTE PERMANENTA SI UNDE POT FI TRANSMISE
AVERTIZARI, PROGNOZE DECIZII SI INFORMATII**

Locul Centru Operativ unde se instituie permanența	Telefoane	Alte locații unde se mai pot transmite și primii informații	
		Poliție	Școală
1	2	3	4
SEDIUL PRIMĂRIEI	- fix 0249/530360 - fax 0249/530357 - e-mail: primariafalcoiu@yahoo.com	- fix 0249/53030 - fax - e-mail	- fix 0249/ 530345 - fax - e-mail

PRESEDINTE C.L.S.U.

PRIMAR PETRISOR ALEXANDRU



INTOCMIT

SVSU CRANGUS VALI

ROMANIA
JUDEȚUL OLT
PRIMĂRIA FALCOIU

DISPOZIȚIA NR. 76
DIN 12.06.2013

cu privire la actualizarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență

Avand in vedere:

- prevederile H.G.R. nr.1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului cadru privind structura organizatorica,atributiile,functionarea si dotarea comitetelor si centrelor operative pentru situatii de urgenta;
- raportul domnului Oncica Ilie- viceprimar in cadrul aparatului propriu al administratiei publice locale;

În conformitate cu prevederile art. 12 din Ordonanța de Urgență a Guvernului României nr. 21 / 2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, a art. 4, alin. 4 din HG 1491 / 2004 privind structura organizatorică, atribuțiunile, funcționarea și dotarea Comitetelor și Centrelor Operative pentru Situații de Urgență,

În temeiul art. 68 lit. H și art. 71, alin 1 din Legea 215 / 2004 privind Administrația Publică Locală modificată și completată.)

Primarul comunei Falcoiu județul Olt;

DISPUNE:

Art.1. Actualizarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență al comunei Falcoiu în următoarea componență :

Președinte	Ing.Alexandru Petrisor	primar
Vicepreședinte	Oncica ilie	viceprimar
Secretar	Savu Valentina	secretarul localității
Membru	Cringus Vali	agent de inundații
Membru	Paun Laurentiu	
Membru	Dinu Petrus	
Membru	Popa Marius	
Membru	Neacsu Camelia	
Membru	Stiuca Constantin	
Membru	Serban Stelian	
Membru	Borta Laurentiu	
Membru	Druga Gheorghe	
Membru	Conea Daniel	
Membru	Lazarov Maria	
Membru	Fir Mihai	
Membru	Dinu Marian	

Membru
Membru

Voicu Jane
Chelaru Teodor

Atr.2.Prevederile prezentei dispozitii vor fi duse la indeplinire cu respectarea prevederilor
H.G.R.nr.1491/2004 de catre comisia susmentionata si se comunica Prefecturii Judetului Olt.



Contrasemnează
Secretar
Savu Valentina

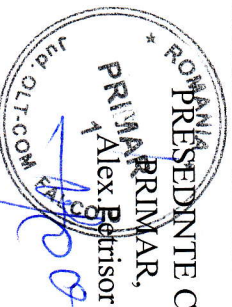
Blue ink signature of Savu Valentina.

Nr.76
Din:12.06.2013

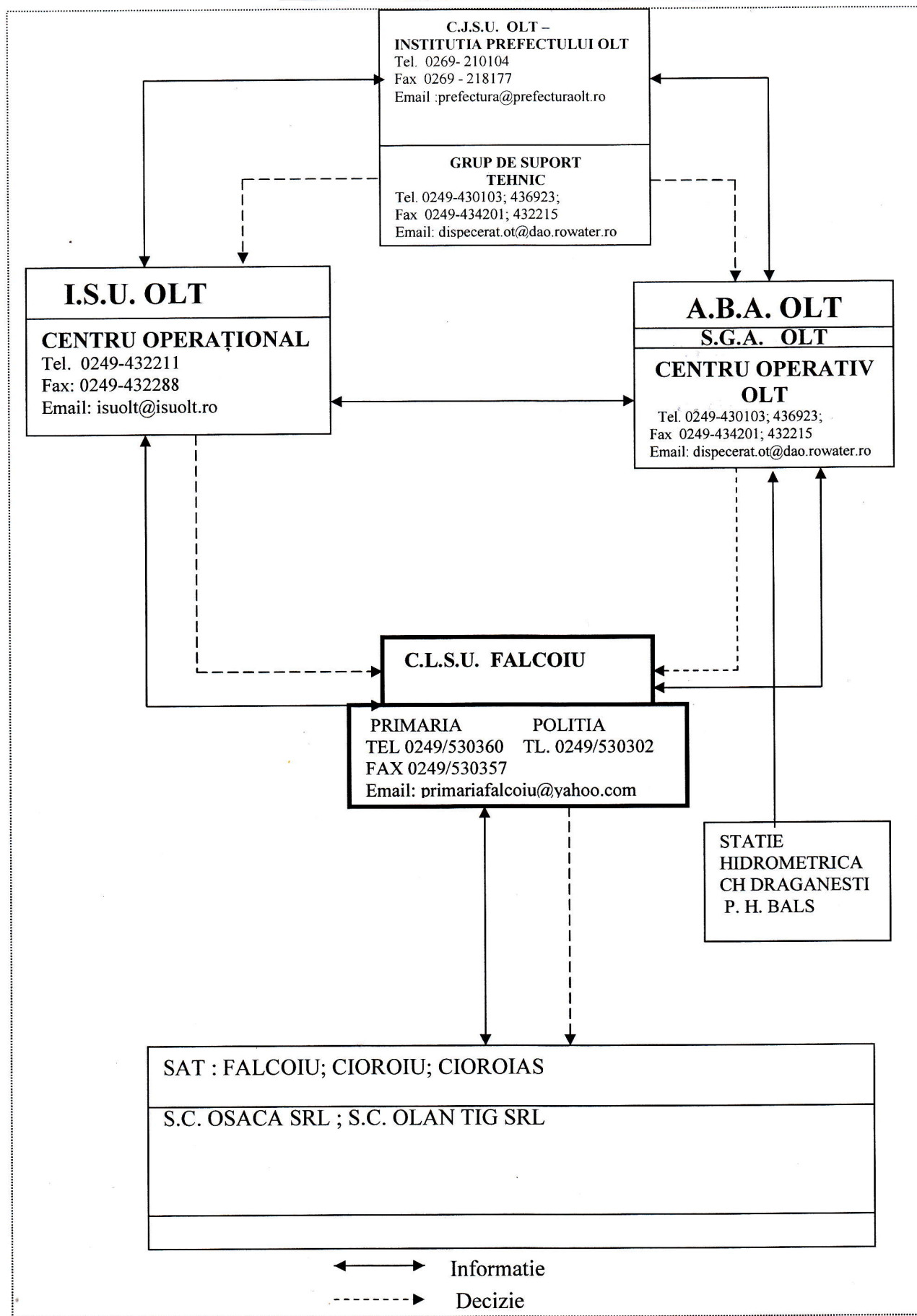
COMPONENTA NOMINALA A COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ A COM.FALCOIU

Nr. crt.	NUMELE SI PRENUMELE	FUNCTIA			De la domiciliu: localitate, str., nr., telefon fix si mobil.	ADRESA
		In comisie	La locul de munca			
0	1	2	3	4	5	
1	Alexandru Petrisor	Presedinte	Primar	Falcoiu. 0751214727	Falcoiu ; Tel/fax 0249530357 ; Tel. 0249/530360; primariafalcoiu@yahoo.com	
2	Oncica Iliie	Vicepresedinte	Viceprimar	Falcoiu 0751214737	Falcoiu ; Tel/fax 0249530357 ; Tel. 0249/530360; primariafalcoiu@yahoo.com	
3	Savu Valentina	secretar	Secretar	Falcoiu 0751214757	Falcoiu ; Tel/fax 0249530357 ; Tel. 0249/530360; primariafalcoiu@yahoo.com	
4	Cringus Vali	Sef SVSU	Sef SVSU	Falcoiu 0786194639	Falcoiu ; Tel/fax 0249530357 ; Tel. 0249/530360; primariafalcoiu@yahoo.com	
5	Paun Laurentiu	Membbru	Sef post politie	Falcoiu 0769678900	Falcoiu ;0249530302	
6	Dinu Petrus	Membbru	Director scoala	Falcoiu 0729123117	Falcoiu ;0249530345	
7	Popa Marius	Membbru	Director scoala	Falcoiu 0765400783	Falcoiu; 0249530345	
8	Neacusu Camelia	Membbru	Consilier superior	Slatina 0758294526	Falcoiu ;0249530360	
9	Stiuca Constantin	Membbru	Consilier superior	Falcoiu 0767484959	Falcoiu ;0249530360	
10	Serban Stelian	Membbru	Medic uman	Falcoiu 0249530309	Falcoiu ;0249530309	
11	Druga Gheorghe	Membbru	Referent specialit.	Osica Mica 0768061090	Falcoiu ;0249530360	
12	Borta Laurentiu	Membbru	Medic veterinar	Falcoiu 0766337239	Falcoiu; 0249530539	
13	Lazarov Maria	Membbru	contabil	Caracal 0757571746	Falcoiu ;0249530360	
14	Fir Mihai	Membbru	Padurar	Falcoiu 0768169953	Falcoiu ;0249530352	
15	Dinu Marian	Membbru	administrator	Falcoiu 0249530309	Falcoiu; 0249530428	
16	Voicu Jane	Membbru	Agent postal	Falcoiu 0249530301	Falcoiu ;0249530302	
17	Chelaru Teodor	Membbru	padurar	Falcoiu 0761029366	Falcoiu ;0761029366	

INTOCMIT,
Sef SVSU
Cringus Vali



**SCHEMA FLUXULUI INFORMATIONAL OPERATIV – DECIZIONAL
PENTRU APARARE IMPOTRIVA INUNDATIILOR SI FENOMENELOR
METEOROLOGICE PERICULOASE**



7 .TABEL CU DATE CARACTERISTICE DE APĂRARE FALCOIU

COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ /COMITETUL LOCAL PENTRU						SITUAȚII DE URGENȚĂ			
DATE CARACTERISTICE PENTRU ACȚIUNI OPERATIVE ALE COMITETELOR LOCALE PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ									
Nr. crt.	COD SIRUTA	COMITETUL LOCAL	CURS DE APA/toate cursurile de apă de pe raza localității (permanente sau nepermanente), formațiuni torențiale	NUMAR TELEFON și FAX, e-mail la primărie, post de poliție, școală, etc	AMPLASAMENT STATIE HIDROMETRICĂ LOCALĂ	MARIMI LOCALE DE APARARE			AMPLASAMENT STATIE HIDROMETRICĂ LOCALĂ
						CA	CI		
			SURSE DE RISC la inundații: revărsări cursuri de apă, activare formațiuni torențiale, avarii și accidente la construcții hidrotehnice (diguri, baraje), ape interne			F1	F2		
						COD GALBEN	COD PORTOCALIU		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
BAZINUL HIDROGRAFIC OLT									
28	COMUNA FALCOIU							
		SAT FALCOIU	POTOPIN ; 08.01.175.06; REVARSARE	Prim. tel. 0249530360; fax 0249530357; email:primaria falcoiu@yahoo.com; Politie tel.0249530302; Scoala tel/fax 0249530345	-	-	-	-	-
			VALEA DASCALU; 08.01.173.16; REVARSARE	"	-	-	-	-	-
		SAT CIOROLASU	OLT; 08.01; AVARIE DIGURI CONTUR C.H. DRAGANESTI OLT	"	CH. Draganesti Olt	400 mc/s	800 mc/s	5360 mc/s	CH.Ipotes

DE URGENȚĂ
URGENȚĂ

AMPLASAMENT STATION HIDROMETRIC AVERTIZOR	MARIMI DE APARARE AVERTIZOARE ZONALE			TIMPUL DE PROPAGARE A VIITURILOR SAU DE CONCENTRARE A PRECIPITATIILOR PERICULOASE DE LA POSTUL PLUVIOMETRIC LA OBIECTIV	OBIECTIVE AFLATE IN ZONE DE RISC LA INUNDATII SI ACCIDENTE LA CONSTRUCȚII HIDROTEHNICE	LUCRARI HIDROTEHNICE DE APARARE EXISTENTE - caracteristici tehnice/cursul de apă pe care sunt amplasate. DEȚINĂTOR	ASIGURARILE DE CALCUL/REALE ALE CONSTRUCȚIILOR HIDROTEHNICE EXISTENTE, CU DEBITELE AFERENTE
	CA	CI					
	F1	F2					
	PRAGURI CRITICE LA PRECIPITATII						
	COD GALBEN	COD PORTOCALIU					
9	10	11	12	13	14	15	16
	25 l/mp/1 ora	55 l/mp/1 ora					
	45 l/mp/3 ore	60 l/mp/3 ore					

					150 ha teren agricol		
					75 ha teren agricol		
Ipotesti	600 mc/s	1200 mc/s	5360 mc/s	30 min.	230 gospodarii -30 ha teren agricol Biserica Cioroiasu	C.H.Draganesti Olt; NNR=84,50; Vtot=82.75 mil.mc. Hidrocentrale Slatina	1 / 0,1; 3440 / 5460 mc/s

	SAT CIOROIU	OLTET; 08.01.173; REVARSARE	"	-	-	-	-	P. H.
--	-------------	--------------------------------	---	---	---	---	---	-------

PREȘEDINTELE COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE
PRIMAR

PETRISOR ALEXANDRU

INTOCMIT
SEF SVSU

CRANGUS VALI



Nota:

CA – COTA DE ATENTIE, CI – COTA DE INUNDATIE , CP – COTA DE PERICOL, F I -, FII, FIII la diguri si gheturi (definire)

SEMNICATIA CODURILOR DE CULORI:

CODUL GALBEN - Fenomenele hidrologice prognozate (scurgeri importante pe versanți, văi nepermanente și pâraie, torenți) sunt periculoase

CODUL PORTOCALIU- Fenomenele hidrologice prognozate (scurgeri importante pe versanți, văi nepermanente și pâraie, torenți) sunt periculoase (cota de la care se inunda primele obiective).

CODUL ROSU- Fenomenele

pe cursurile de apă(cota de la care s-ar putea impune evacuarea populatiei si a animalelor.

P. H. Bals	350	400	475	-	617 gospodarii Scoala Falcoiu -Biserica Sf.Nicolae- Falcoiu 150 ha teren agricol Centrul de Ingrijire si Asistenta - Falcoiu	Indiguire raul Oltet L=7.1 km Hidrocentrale Slatina	
------------	-----	-----	-----	---	--	--	--

ATI DE URGENȚĂ SIMBUREȘTI

URU

periculoase și se prevede posibilitatea depășirii COTELOR DE ATENȚIE pe cursurile de apă.

periculoase și se prevede depășirea iminentă a COTELOR DE INUNDAȚIE pe cursurile de apă

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUATII DE URGENTA FALCOIU

MASURI DE APARARE IMPOTRIVA INUNDATIILOR PREVENTIVE, OPERATIVE SI DE REFACERE

Nr. crt.	MASURI PREVENTIVE	MASURI OPERATIVE	
		<p>-La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase –COD GALBEN (CA, faza I de apărare la diguri, faza I de apărare la ghețuri) -Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice- COD GALBEN</p>	<p>- La prognozarea fenomenelor hidrometeorologice periculoase-COD PORTOCALIU-CI, faza II la diguri, faza II la ghețuri) - Pe timpul producerii fenomenelor hidrometeorologice- COD PORTOCALIU</p>
	<p>1. Organizarea fluxului informațional pentru avertizarea-alarmarea populației din zonele de risc la inundații: - numirea și instruirea personalului care asigură alarmarea populației din satele aparținătoare; - numirea personalului responsabil pentru acționarea echipamentelor de alarmare; - stabilirea personalului care execută serviciul de permanență și a locului unde se execută permanența. 2. Elaborarea, prin agentul de inundații, a planului local de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale: - identificarea tuturor surselor de risc la inundații aflate pe raza unității administrativ-teritoriale; - afișarea în locuri publice a extraselor din Planul local de apărare. 3. Întocmirea Planului de evacuare a populației și bunurilor în situații de urgență. 4. Constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de intervenție în caz de inundații: - Încheierea de convenții cu operatorii economici din zonă pentru acordarea sprijinului în situații de urgență. 5. Organizarea periodică, prin agentul de inundații, a adunărilor cetățenești pentru conștientizarea populației asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean pentru apărarea vieții și a bunurilor materiale. 6. Realizarea și întreținerea șanțurilor și rigolelor de scurgere. 7. Întreținerea corespunzătoare a albiilor cursurilor de apă de pe raza localității (îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albi și din secțiunile podurilor și podețelor). 8. Interzicerea amplasării unor noi locuințe în zonele cu risc la inundații. 9. Organizarea periodică a exercițiilor de simulare a inundațiilor.</p>	<p>1. Convocarea în ședință extraordinară a CLSU în funcție de situația concretă din teren. 2. Instituirea permanenței la sediul primăriei. 3. Avertizarea populației și a obiectivelor din zonele de risc la inundații. 4. Îndepărtarea blocajelor din secțiunile podurilor și podețelor de pe formațiunile torențiale, de pe văi nepermanente. 5. Monitorizarea cursurilor de apă și a construcțiilor hidrotehnice de pe raza unităților administrativ-teritoriale.</p>	<p>1. Convocarea ședinței extraordinare a CLSU ori de câte ori situația o impune. 2. Instituirea permanenței la sediul primăriei. 3. Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU și Centrul Operațional al IJSU și Centrul Operativ SGA - elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundații. 4. Avertizarea-alarmarea populației din zonele de risc la inundații. 5. Luarea măsurilor de limitare a efectelor inundațiilor: - Asigurarea patrulării cursurilor de apă și digurilor - Evitarea blocajelor pe cursurilor de apă și formațiunilor torențiale; - Interzicerea efectuării unor breșe în diguri sau baraje; - Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă; - Asigurarea supravegherii podurilor și podețelor cu secțiuni subdimensionate; - Evacuarea populației și animalelor dacă evoluția fenomenelor periculoase o impune; - Evacuarea apei acumulate în imobile.</p>

INTOCMIT,

Sef SVSU CRANGUS VALI

PRESEDINTE

PRIMAR- PETRU

ERATIVE

MASURI DE
REFACERE
(MASURI DUPA
IESIREA DIN STAREA
DE URGENTA)

COMPONENTA
SERVICIULUI
VOLUNTAR
pentru SITUATII
DE URGENTA

RESPONSABILI CU
ACTIUNILE DE
APARARE

- La prognozarea fenomenelor
hidrometeorologice - COD ROȘU
- Pe timpul producerii fenomenelor
hidrometeorologice- COD ROȘU

1. Convocarea în ședință extraordinară
a CLSU ori de câte ori situația o
impune;
2. Instituirea permanenței la sediul
primăriei ;
3. Avertizarea-alarmarea populației
din zonele cu risc la inundații;
4. Asigurarea funcționării fluxului
informațional între CLSU, Centrul
Operațional al ISU și Centrul
Operativ al SGA:
- Elaborarea și transmiterea
Rapoartelor operative privind efectele
inundațiilor.
5. Alarmarea populației în caz de
pericol iminent de avariere a unor
diguri sau baraje.
6. Asigurarea participării membrilor
SVSU și a cetățenilor la acțiunile de
intervenție operativă.
7. Evacuarea populației și animalelor,
asigurarea cazării populației,
adăpostirea animalelor, distribuirea de
apă potabilă și alimente.

1. Conștientizarea comisiei
de evaluare a pagubelor de
evaluare a pagubelor
produse de inundații
(fizic).
2. Sprijinirea activității
Comisiei pentru evaluarea
pagubelor alcătuită din
specialiști, numiți prin
ordinul prefectului.
3. Asigurarea participării
cetățenilor la acțiunile de
refacere și reconstrucție.
4. Realizarea măsurilor de
evacuare a apei acumulate
în gospodării și pe
terenurilor agricole.
5. Salubritatea surselor și
instalațiilor de alimentare
cu apă și a terenurilor care
au fost afectate.
6. Interzicerea efectuării de
breșe în diguri pentru
evacuarea apei acumulate
în incinte fără aprobarea
CMSU-MMSC.

ANEXA 7.2.

1. Responsabili pentru
evacuarea populației și
asigurarea spațiilor de
cazare temporară :
Primar
ALEXANDRU
PETRISOR
TEL. 0751214727

2. Responsabili pentru
asigurarea permanenței la
Primărie
Viceprimar
ONCICA ILIE
TEL. 0751214737

SECRETAR
SAVU VALENTINA
TEL. 0751214757

3. Responsabili pentru
întocmirea și transmiterea
rapoartelor Operative
zilnice :
SEF SVSU
CRANGUS VALI
TEL.0786194639

8. Măsuri preventive și operative pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații la nivel local

I. Măsuri preventive

1. Organizarea fluxului informațional pentru avertizarea-alarmarea populației din zonele de risc la inundații:
 - numirea și instruirea personalului care asigură alarmarea populației din satele aparținătoare;
 - numirea personalului responsabil pentru acționarea echipamentelor de alarmare;
 - stabilirea personalului care execută serviciul de permanență și a locului unde se execută permanența.
2. Elaborarea, prin agentul de inundații, a planului local de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale:
 - identificarea tuturor surselor de risc la inundații aflate pe raza unității administrativ-teritoriale;
 - afișarea în locuri publice a extraselor din Planul local de apărare.
3. Întocmirea Planului de evacuare a populației și bunurilor în situații de urgență.
4. Constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de intervenție în caz de inundații:
 - Încheierea de convenții cu operatorii economici din zonă pentru acordarea sprijinului în situații de urgență.
5. Organizarea periodică, prin agentul de inundații, a adunărilor cetățenești pentru conștientizarea populației asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean pentru apărarea vieții și a bunurilor materiale.
6. Realizarea și întreținerea șanțurilor și rigolelor de scurgere.
7. Întreținerea corespunzătoare a albiilor cursurilor de apă de pe raza localității (îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albi și din secțiunile podurilor și podețelor).
8. Interzicerea amplasării unor noi locuințe în zonele cu risc la inundații.
9. Organizarea periodică a exercițiilor de simulare a inundațiilor.

II. Măsuri operative

COD GALBEN PENTRU INUNDAȚII

10. Organizarea fluxului informațional pentru avertizarea-alarmarea populației din zonele de risc la inundații:
 - numirea și instruirea personalului care asigură alarmarea populației din satele aparținătoare;
 - numirea personalului responsabil pentru acționarea echipamentelor de alarmare;
 - stabilirea personalului care execută serviciul de permanență și a locului unde se execută permanența.
11. Elaborarea, prin agentul de inundații, a planului local de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale:
 - identificarea tuturor surselor de risc la inundații aflate pe raza unității administrativ-teritoriale;

- afișarea în locuri publice a extraselor din Planul local de apărare.
- 12. Întocmirea Planului de evacuare a populației și bunurilor în situații de urgență.
- 13. Constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de intervenție în caz de inundații:
 - Încheierea de convenții cu operatorii economici din zonă pentru acordarea sprijinului în situații de urgență.
- 14. Organizarea periodică, prin agentul de inundații, a adunărilor cetățenești pentru conștientizarea populației asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean pentru apărarea vieții și a bunurilor materiale.
- 15. Realizarea și întreținerea șanțurilor și rigolelor de scurgere.
- 16. Întreținerea corespunzătoare a albiilor cursurilor de apă de pe raza localității (îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albi și din secțiunile podurilor și podețelor).
- 17. Interzicerea amplasării unor noi locuințe în zonele cu risc la inundații.
- 18. Organizarea periodică a exercițiilor de simulare a inundațiilor.

COD PORTOCALIU PENTRU INUNDAȚII

1. Convocarea ședinței extraordinare a CLSU ori de câte ori situația o impune.
2. Instituirea permanenței la sediul primăriei.
3. Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU și Centrul Operațional al IJSU și Centrul Operativ al SGA
 - elaborarea Rapoartelor operative prin agenții de inundații.
4. Avertizarea-alarmarea populației din zonele de risc la inundații.
5. Luarea măsurilor de limitare a efectelor inundațiilor:
 - Asigurarea patrulării cursurilor de apă și digurilor;
 - Evitarea blocajelor pe cursurilor de apă și formațiunilor torențiale;
 - Interzicerea efectuării unor breșe în diguri sau baraje;
 - Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă;
 - Asigurarea supravegherii podurilor și podețelor cu secțiuni subdimensionate;
 - Evacuarea populației și animalelor dacă evoluția fenomenelor periculoase o impune;
 - Evacuarea apei acumulate în imobile.

COD ROȘU PENTRU INUNDAȚII

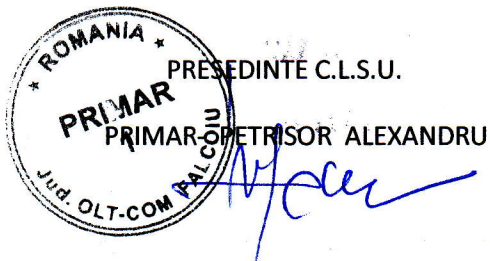
1. Convocarea în ședință extraordinară a CLSU ori de câte ori situația o impune;
2. Instituirea permanenței la sediul primăriei ;
3. Avertizarea-alarmarea populației din zonele cu risc la inundații;
4. Asigurarea funcționării fluxului informațional între CLSU, Centrul Operațional al IJSU și Centrul Operativ al SGA:
 - Elaborarea și transmiterea Rapoartelor operative privind efectele inundațiilor.
5. Alarmarea populației în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje.
6. Asigurarea participării membrilor SVSU și a cetățenilor la acțiunile de intervenție operativă.
7. Evacuarea populației și animalelor, asigurarea cazării populației, adăpostirea animalelor, distribuirea de apă potabilă și alimente.

III. Măsuri de reabilitare

1. Conștientizarea comisiei de evaluare a pagubelor de evaluare a pagubelor produse de inundații (fizic).
2. Sprijinirea activității Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numiți prin ordinul prefectului.
3. Asigurarea participării cetățenilor la acțiunile de refacere și reconstrucție.
4. Realizarea măsurilor de evacuare a apei acumulate în gospodării și pe terenurilor agricole.
5. Salubritatea surselor și instalațiilor de alimentare cu apă și a terenurilor care au fost afectate.
6. Interzicerea efectuării de breșe în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără aprobarea CMSU-MMSC.

INTOCMIT,

Sef SVSU CRANGUS VALI



7.2. COMPONENTA SERVICIULUI VOLUNTAR PENTRU SITUATII DE URGENTĂ AL COMUNEI FALCOIU

Şef SVSU, membri SVSU și membrii formației de intervenție alcătuită din localnici voluntari	Personal care asigură permanența la locul stabilit la pct.4	Responsabil cu evacuarea populației și asigurarea spațiilor de cazare temporare	Responsabil cu întocmirea,, Rapoartelor operative " care se transmit la I.S.U. Olt și la Centrul operativ al S.G.A. Olt
- agent de inundații(şeful SVSU) CRANGUS VALI TEL.0786194639 Membrii SVSU, conform anexei alaturate	Membrii CLSU, conform Dispoziției nr. 76/12.06.2013	- viceprimar ONCICA ILIE TEL. 0751214737	- agent de inundații(şeful SVSU) CRANGUS VALI TEL.0786194639

INTOCMIT,

Sef SVSU CRANGUS VALI

PRESEDINTE C.L.S.U.
PRIMAR- PETRISOR ALEXANDRU



Romania
Judetul Olt
Comuna Falcoiu
Primar,

DISPOZITIE

Referitor la: numirea sefului SVSU Falcoiu ca agent de inundatii

Avand in vedere:


- prevederile art.52 alin.3 din ordinal administratiei Publice nr.1422/2012 pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situatiilor de urgenta,generate de inundatii, fenomene meteorologice periculoase,accidenta la constructii hidrotehnice,poluari accidentale pe cursuri de apa si poluari marine in zona costiera;
 - prevederile H.G. nr.846/2010 pentru aprobarea strategiei nationale de management al riscului la inundatii pe termen mediu si lung;
- In temeiul art.68(1) din Legea nr.215/2001,legea administratiei publice locale,publicata cu modificarile si completarile ulterioare;
Primarul comunei Falcoiu Judetul Olt;

DISPUNE

Art.1. Incepand cu data prezentei dispozitii,domnul Cringus Vali, sef SVSU Falcoiu Judetul olt,este numit agent de inundatii.

Art.2. Prezenta dispozitie se comunica Institutiei Prefectului –Judetul Olt si domnului Cringus Vali


Ing.Alex.Petrisor

Avizat pentru legalitate,
Secretar,

V.Savu

Nr.230
Din:20.09.2013

8.1. SEMNIFICAȚIA MĂRIMILOR CARACTERISTICE DE APĂRARE ȘI A CODURILOR DE CULORI PENTRU ATENȚIONĂRI HIDROLOGICE

Mărimile caracteristice de apărare împotriva inundațiilor sunt:

- a) **mărimi zonale de avertizare**, stabilite la stațiile hidrometrice și la posturile pluviometrice situate în amonte de obiectivele periclitare, după caz, pentru precipitații, niveluri sau debite;
- b) **mărimi locale de apărare**, stabilite în apropierea obiectivelor, sub formă de niveluri sau debite.

Stațiile hidrometrice și posturile pluviometrice avertizoare fac parte din rețeaua națională de hidrologie și meteorologie și trebuie să fie amplasate la o distanță suficientă de obiectivul avertizat, pentru a putea fi luate măsurile necesare prestabilite prin Planurile de apărare împotriva inundațiilor.

Mărimile caracteristice de apărare în caz de inundații, sunt următoarele :

A) Pentru **ZONELE ÎNDIGUITE ALE CURSURILOR DE APĂ**:

- a) **COTA FAZEI I de apărare** (COD GALBEN) - atunci când nivelul apei ajunge la piciorul taluzului exterior al digului pe o treime din lungimea acestuia;
- b) **COTA FAZEI a II-a de apărare** (COD PORTOCALIU) - atunci când nivelul apei ajunge la jumătatea înălțimii dintre cota fazei I și cea a fazei a III-a de apărare;
- c) **COTA FAZEI a III-a de apărare** (COD ROȘU) - atunci când nivelul apei ajunge la 0,5-1,5 m sub cota nivelurilor apelor maxime cunoscute sau sub cota nivelului maxim pentru care s-a dimensionat digul respectiv sau la depășirea unui punct critic.

B) Pentru **ZONELE NEÎNDIGUITE ALE CURSURILOR DE APĂ**, în secțiunile stațiilor hidrometrice:

- a) **cota de atenție** (COD GALBEN) - nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, necesitând o vigilență sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații;
- b) **cota de inundație** (COD PORTOCALIU) - nivelul la care se produc revărsări importante care pot conduce la inundarea de gospodărie și obiective social-economice;
- c) **cota de pericol** (COD ROȘU) - nivelul la care sunt necesare măsuri deosebite de evacuare a oamenilor și bunurilor, restricții la folosirea podurilor și căilor rutiere, precum și luarea unor măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice.

C) Pentru **ACUMULĂRI: FAZELE I, II ȘI III de apărare** sunt stabilite în funcție de nivelul apei în lac și debitul afluent și se calculează de proiectant în ecartul cuprins între Nivelul Normal de Retenție (NNR) și Cotă creastă deversor.

D) Pentru **COMPORTAREA BARAJELOR, PRAGURILE CRITICE** sunt stabilite de proiectant pentru fiecare obiectiv în funcție de:

- a) nivelul apei în lac, când acesta depășește cota crestei deversorului;
- b) atingerea unor valori limită în comportarea construcției.

Valorile limită în comportarea construcției sunt:

- a) **pragul de atenție** - valorile unora dintre parametrii se apropie sau chiar depășesc domeniul considerat normal, fără ca starea generală de stabilitate a construcției să fie modificată;
- b) **pragul de alertă** - modificări periculoase ale parametrilor de comportare cu evoluția spre forme incipiente de cedare;

- c) **pragul de pericol** - barajul suferă modificări ce pot conduce la avariarea gravă sau la ruperea construcției.

În cazul pericolului de inundații **PRIN AGLOMERAREA GHETURILOR ȘI REVĂRSAREA APELOR**, se stabilesc următoarele mărimi caracteristice:

- a) **FAZA I** - atunci când gheața se desprinde și sloiurile curg pe cursul de apă și apar mici îngrămădiri;
- b) **FAZA a II-a** - atunci când sloiurile de gheață se aglomerează și cresc nivelurile în amonte;
- c) **FAZA a III-a** - atunci când sloiurile s-au blocat formând zăpoare ce conduc la producerea de pagube prin revărsare în amonte sau prin deplasarea sloiurilor în aval.

Pentru **SATISFACEREA CERINȚELOR DE APĂ ALE FOLOSINȚELOR**, în cazul diminuării continue a debitelor sursei, se stabilesc următoarele mărimi caracteristice:

- a) **FAZA NORMALĂ** - corespunzătoare situațiilor când în toate secțiunile de control debitul sursei este mai mare decât debitul de atenție, sau la limită egal cu acesta (debitul de atenție reprezintă debitul necesar pentru satisfacerea cerințelor cantitative înmulțit cu un coeficient de la 1,2 la 1,4);
- b) **FAZA DE ATENȚIE/AVERTIZARE** - corespunzătoare situației când în una sau mai multe secțiuni de control debitul sursei este mai mic decât debitul de atenție, dar mai mare decât debitul minim necesar sau la limită egal cu acesta, sau volumul existent în lacuri permite asigurarea folosințelor pentru un număr maxim de 50 zile;
- c) **FAZA DE RESTRICTII** - corespunzătoare situației când în una sau mai multe secțiuni de control debitul sursei este mai mic decât debitul minim necesar, sau volumul existent în lacuri nu permite asigurarea folosințelor pentru un număr de maxim 50 de zile.

INTOCMIT,

Sef SVSU CRANGUS VALI

PREȘEDINTE C.L.S.U.

PRIMAR, PETRISOR ALEXANDRU



**9. Tabel cu stocul minim de mijloace și materiale de apărare existente la C.L.S.U.
al comunei FALCOIU**

Nr. crt.	Denumirea materialelor și mijloacelor de intervenție	U.M.	Necesar	Existent	Deficit (precizat de unde se asigură deficitul-încheierea de convenții cu agenții ec.din zonă)
1	2	3	4	5	6
MATERIALE DE APĂRARE					
1	Dulapi	m.c.	1,0	1,0	0
2	Saci de 50/80 mm din cânepă sau iută	Buc.	600	300	300
3	Sfoară pentru legat saci	m.l.	300	300	0
4	Funii subtiri pentru asigurarea oamenilor si uneltelor Ø 15 – 10 mm	Kg.	1,0	1,0	0
5	Folii de polietilena	m.p.	120	60	60
6	Lanterne tubulare mari, lanterne cu acumulatori reincarcabili, felinare electrice 12-24 V si alte mijloace de iluminat.	Buc.	1	1	0
7	Cazmale cu cozi	Buc.	10	10	0
8	Lopeti cu cozi	Buc.	10	10	0
9	Tarnacoape cu cozi	Buc.	2	2	0
10	Sape cu cozi	Buc.	5	5	0
11	Furci de fier cu cozi	Buc.	5	5	0
12	Cangi de fier cu cozi	Buc.	5	2	3
13	Roabe metalice cu roti pe pneuri sau targi de lemn	Buc.	2	2	0
14	Maiuri mecanice tip "broasca"	Buc.	1	0	1
15	Grup electrogen portabil cu anexe pentru iluminat	Buc.	1	1	0
16	Reflectoare portabile pentru lucru pe timpul noptii	Buc.	1	1	0
17	Motopompe cu anexe	Buc.	1	0	1
18	Electropompe	Buc.	1	0	1
19	Cordite de salvare si asigurare	Buc.	4	0	4
20	Pungi din polietilena pentru încarcatură explozivă	Buc.	100	100	0
21	Cuie diferite mărimi	Kg.	5	5	0
22	Bandă adezivă	Buc.	15	10	5
23	Bandă izolatoare	Buc.	15	10	5
24	Sârmă neagră	ml	50	50	0

Materialele deficitare se asigura de la S.C. OSACA SRL ; S.C. OLAN TIG SRL
Presedinte C.L.S.U.

INTOCMIT
Sef S.V.S.U.
CRANGUS VALI



**8. LISTA PODURILOR SI PODETELOR CU SECTIUNI DE SCURGERE
SUBDIMENSIONATE LA CARE SE ASIGURA SUPRAVEGHEREA PERMANENTA
TIMPUL APELOR**

NU ESTE CAZUL



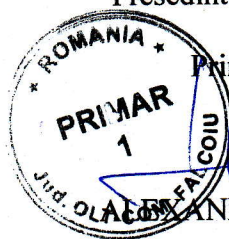
INTOCMIT
Sef SVSU

CRANGUS VALI

12. Acumulări din categoria C și D, de pe raza localității

PE RAZA LOCALITATII FALCOIU NU EXISTA ACUMULARI DE CATEGORIA C si D

Presedinte C.L.S.U.



Primar,

INTOCMIT

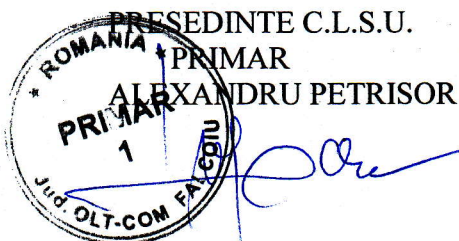
Sef S.V.S.U.

CRANGUS VALI

ALEXANDRU PETRISOR

**14. PLANUL DE PREVENIRE SI COMBATERE A POLUARILOR
ACCIDENTALE LA FOLOSINTELE DE APA POTENTIAL POLUATOARE.**

Nu este cazul.



INTOCMIT
Sef SVSU

CRANGUS VALI