

JUDEȚUL HUNEDOARA

Comitetul Local pentru
Situații de Urgență

CERTEJU DE SUS

SE APROBĂ:

Comitetul Județean pentru
Situații de Urgență
Prefect județul Hunedoara

Președinte,

Sorin - Adrian VASILESCU



PLAN DE APĂRARE

ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR, GHEȚURILOR ȘI
POLUĂRILOR ACCIDENTALE

PERIOADA : 2014 - 2017

Avizat :

Grupul de suport tehnic
pentru gestionarea situațiilor de urgență
generate de inundații, fenomene meteorologice
periculoase, accidente la construcții
hidrotehnice, secetă și poluări accidentale

Director SGA Hunedoara,

ing. Grigorie Burjan



Președinte CLSU

Primar CÎMPIAN PETRU ADRIAN



Avizat :

Inspectoratul Județean
pentru Situații de Urgență
"Iancu de Hunedoara"

Inspector Șef,
Lt.col. Viorel Demean

Întocmit :

Secretar BUGI OVIDIU MANIA





ROMÂNIA
JUDEȚUL HUNEDOARA
PRIMĂRIA COMUNEI CERTEJU DE SUS
PRIMAR

DISPOZIȚIA NR. 150/2016

**privind reorganizarea Comitetului comunal Certeju de Sus, pentru Situații de Urgență și
Centrului Operativ pentru Situații de Urgență al Comitetului comunal
Certeju de Sus**

Primarul comunei Certeju de Sus, județul Hunedoara;

Având în vedere prevederile OUG nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 15/2005, a Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 481/2004, republicată privind protecția civilă, cu modificările ulterioare, a HG nr. 1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului-cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență, a Ordinului comun nr. 638/420/2005 al ministrului administrației și internelor și al ministrului mediului și gospodăririi apelor pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale și a Ordinului comun nr. 1178/2005 al ministrului administrației și internelor și nr. 1240/2006 al ministrului mediului și gospodăririi apelor pentru aprobarea Manualului Prefectului și a Manualului Primarului pentru managementul situațiilor de urgență în caz de inundații;

În urma modificării structurii aparatului propriu al primarului comunei Certeju de Sus; În temeiul prevederilor art. I, pct. 3, alin.3 din Legea nr. 15/2005 privind aprobarea O.U.G. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență și ale art. 68, alin.1, lit h și art. 71 din Legea Administrației publice locale nr. 215/2001, modificată și completată;

DISPUNE:

Art. 1. Se reorganizează Comitetul comunal Certeju de Sus, pentru Situații de Urgență, în următoarea componență :

Nr. crt.	Funcția în comitet	Numele și prenumele	Funcția la locul de muncă
1	Președinte	CÎMPIAN PETRU ADRIAN	Primarul comunei
2	Vicepreședinte	BODREAN ADRIAN CRISTIAN	Viceprimarul comunei
3	Membru	BUGI OVIDIU	Secretarul comunei
4	Membru	MÎRZA ION	Sofer ,Șeful SVSU
5	Membru	GAVRILĂ MIHAI HORIA	Seful postului local de politie
6	Membru	BOLOGH FLOAREA SILVIA	Directorul Școlii Gimnaziale
7	Consultant	ZOICA EUGEN AUREL	Inspector de specialitate
8	Consultant	OPREAN ELENA CORNELIA	Referent de specialitate

Art. 2. Se constituie Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Comitetului comunal Certeju de Sus, pentru Situații de Urgență, în următoarea componență:

Nr. crt.	Funcția în comitet	Numele și prenumele	Funcția la locul de muncă
1	Șeful Centrului Operativ	BUGI OVIDIU	Secretarul comunei
2	Locțiitor	GHERMAN ANUȘCA	Inspector
3	Membru	SORTAN CODRUTA MARIA	Inspector
4	Membru	BOGAR VALERIA	Inspector


Art.3. Dispozitia se poate contesta, potrivit prevederilor Legii nr. 554/2004 , cu modificările și completările ulterioare.

Art. 4. Prezenta dispozitie se comunica Institutiei Prefectului judetului Hunedoara , Sistemului de Gospodarie a Apelor Hunedoara si persoanelor desemnate.

PRIMAR *Adrian* **CERTEJU DE SUS LA**
CÎMPIAN PETRU ADRIAN **26.09.2016**



AVIZAT SECRETAR
BUGI OVIDIU





ROMÂNIA
JUDEȚUL HUNEDOARA
PRIMĂRIA COMUNEI CERTEJU DE SUS
PRIMAR

DISPOZIȚIA NR. 157/2013

**privind numirea domnului Mîrza Ion , șeful SVSU de la nivelul
primăriei Certeju de Sus , în funcția de agent de inundații**

Primarul comunei Certeju de Sus, județul Hunedoara;

Urmare a adresei nr.3553/PV/12.09.2013 a S.G.A Hunedoara;

În temeiul prevederilor art.63 , alin(5), lit.a) si e) si art. 68, alin. (1),
din legea Administrației Publice Locale nr. 215/2001, republicată cu
modificările și completările ulterioare;

DISPUNE:

Art.1. Numește pe domnul Mîrza Ion , șeful SVSU de la nivelul
primăriei Certeju de Sus în funcția de agent de inundații .

Art.2. Atribuțiile acestuia sunt reglementate prin H.G nr.846/2010
,pentru aprobarea Strategiei naționale de management al riscului la
inundații pe termen mediu și lung și vor fi cuprinse în fișa postului
domnului Mîrza Ion .

Art.3. Salariul de bază va rămâne neschimbat.

Art.4. Prezenta dispoziție se va comunica Instituției Prefectului
Județului Hunedoara , S.G.A Hunedoara și domnului Mîrza Ion.

CERTEJU DE SUS LA
20.09.2013

Primar
CÎMPIAN PETRU ADRIAN



Avizat Secretar
BUGI OVIDIU

C.L.S.U. CERTEJU DE SUS

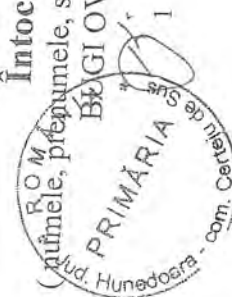
COMPONENTA NOMINALĂ A MEMBRILOR COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ ȘI A CENTRULUI OPERATIV

Nr. crt.	Numele și prenumele	Funcția		Nr. telefon	
		în comitet (centrul operativ)	la locul de muncă	de la serviciu (telefon fix și mobil, e-mail)	de la domiciliu (telefon fix și mobil)
0.	1.	2.	3.	4.	5.
COMITETULUI MUNICIPAL / ORĂȘENESC / COMUNAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ					
1.	CIMPIAN PETRU ADRIAN	Președinte	Primar	0254648714,0744337256	0254648610
2.	BODREAN ADRIAN CRISTIAN	Vicepreședinte	Viceprimar	0254648714,0744337253	
3.	BUGI OVIDIU	M membru	Secretarul comunei	0254648822,0749079138	
4.	MIRZA ION	M membru	Referent ,Sef SVSU	0254648714	0254648613
5.	BOGAR IOAN COSTICA	Consultant	Referent	0254648714,	0722807379
6.	GHERMAN BLAJ IOAN	Consultant	Referent	0254648714,0749079135	0254648583

CENTRUL OPERATIV

Nr. crt.	Numele și prenumele	Funcția în centrul operativ	Funcția de la locul de muncă	Telefoane	
				de la serviciu (telefon fix și mobil, e-mail)	de la domiciliu (telefon fix și mobil)
0.	1.	2.	3.	4.	5.
1.	BUGI OVIDIU	Șeful centrului operativ	Secretar	0254648822,0749079138	0254648613
2.	GHERMAN ANUSCA	M membru	Contabil	0254648714,0749152781	0354113816
3.	SORTAN CODRUTA	M membru	Inspector	0254648714,0749152772	-
4.	BOGAR VALERIA	M membru	Inspector	0254648714,0749152771	0254648583

Întocmit,
(numele, prenumele, semnătura, ștampila)



Atribuțiile Președintelui CLSU pentru aducerea la îndeplinire a sarcinilor ce îi revin, potrivit legii, în gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, ghețuri, secetă hidrologică, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale pe cursuri de apă

- a) asigură personalul și condițiile necesare pentru instituirea serviciului de permanență și verifică modul de îndeplinire al acestui serviciu;
- b) asigură mijloacele necesare și stabilesc responsabilitățile pentru avertizarea și alarmarea populației din zonele de risc la inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale;
- c) dispune **agentului de inundații** organizarea periodică a unor acțiuni de conștientizare a populației asupra riscului pe care îl prezintă inundațiile și asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean pentru diminuarea pagubelor;
- d) asigură, prin **agentul de inundații**, întocmirea planurilor locale de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale, afișarea extraselor din aceste planuri din care au fost excluse informațiile confidențiale pe pagina de internet a instituției și la sediul primăriilor;
- e) asigură, prin **agentul de inundații**, centralizarea datelor privind urmările fenomenelor hidrometeorologice periculoase și întocmirea și transmiterea rapoartelor potrivit prevederilor Anexelor nr. 8 și 9 la prezentul regulament;
- f) asigură, prin consiliile locale, fondurile necesare pentru constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și combaterea poluărilor accidentale la nivelul primăriilor, pentru întreținerea și repararea construcțiilor hidrotehnice din administrare proprie și întreținerea albiilor cursurilor de apă în zona localităților;
- g) asigură realizarea și întreținerea corespunzătoare a șanțurilor și rigolelor de scurgere a apelor pluviale, îndepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albiile cursurilor de apă, din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor;
- h) dispune agentului de inundații afișarea în locuri publice a semnificației codurilor de culori pentru avertizările meteorologice și hidrologice precum și semnificația semnalelor de alarmare acustică a populației;
- i) asigură, prin Serviciile voluntare pentru situații de urgență, supravegherea permanentă, pe timpul apelor mari a secțiunilor podurilor și podețelor subdimensionate de pe raza localității pentru prevenirea inundațiilor;
- j) organizează anual și ori de câte ori este nevoie instruirii ale membrilor Comitetului local asupra atribuțiilor ce le revin pentru avertizarea/alarmarea populației din satele aparținătoare comunelor;
- k) asigură fondurile necesare dotării Serviciilor voluntare pentru situații de urgență cu materiale și mijloace specifice intervenției la inundații/aglomerări de ghețuri și accidente la construcții hidrotehnice;
- l) asigură întocmirea Proceselor verbale de calamități în vederea suplimentării surselor de apă potabilă pentru populație în perioadele de secetă hidrologică.

AGENTUL DE INUNDAȚII

Șeful Serviciului voluntar pentru situații de urgență îndeplinește funcția de agent de inundații la nivelul unității administrativ teritoriale.

Atribuțiile agentului de inundații:

- a)colaborează permanent cu agentul hidrotehnic din cadrul unității teritoriale de gospodărire a apelor (Sistem de Gospodărire a Apelor, Sistem Hidrotehnic) pentru aspecte privind starea tehnică și funcțională a construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare și a cursurilor de apă de pe raza unității administrativ-teritoriale;
- b)asigură întocmirea Planului local de apărare împotriva inundațiilor, ghețurilor și poluărilor accidentale, afișarea extraselor din aceste planuri la sediul primăriilor și pe pagina de internet a instituției;
- c)asigură întocmirea și transmiterea Rapoartelor operative și a celor de sinteză privind efectele fenomenelor hidrologice periculoase, conform prevederilor Anexelor nr. 8 și 9 din Regulamentul privind gestionarea situațiilor generate de inundații, aprobat prin Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.1.422/192/2012;
- d)asigură organizarea periodică a unor acțiuni de conștientizare a populației asupra riscului pe care îl prezintă inundațiile și asupra măsurilor care trebuie întreprinse de fiecare cetățean pentru diminuarea pagubelor;
- e)asigură afișarea în locuri publice a semnificației codurilor de culori pentru avertizările meteorologice și hidrologice, precum și semnificația semnalelor de alarmare acustică a populației.

**COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
CERTEJU DE SUS**

LISTA
cu numerele de telefon, fax, e-mail ale permanenței

Nr. crt.	Numele, prenumele și funcția	De la locul de muncă
1.	Primar CIMPIAN PETRU ADRIAN	tel. mobil 0744337256
		tel. fix 0254648714
		fax. 0254648720
		e-mail. primaria_certejudesus@yahoo.com
2.	Viceprimar BODREAN ADRIAN CRISTIAN	tel. mobil 0744337253
		tel. fix. 0254648714
		fax. 0254648720
		e-mail. primaria_certejudesus@yahoo.com
3.	Secretarul CL BUGI OVIDIU	tel. mobil 0749079138
		tel. fix. 0254648714
		fax. 0254648720
		e-mail. primaria_certejudesus@yahoo.com
4.	Șeful Postului local de Poliție GAVRILĂ MIHAI HORIA	tel. mobil 0741531108
		tel. fix 0254648828
		fax.
		e-mail
5.	Șeful oficiului poștal KOC SIS VIOLETA	tel. mobil 0747013600
		tel. fix 0254648833
		fax.
		e-mail
6.	Directorul școlii BOLOGH FLOAREA SILVIA	tel. mobil 0743033431
		tel. fix 0254648715
		fax. 0254648715
		e-mail scoalacertej@yahoo.com

Întocmit,

(numele, prenumele, semnătura)

BUGI OVIDIU



**COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
CERTEJU DE SUS**

TABEL CU MIJLOACELE DE INTERVENȚIE

**care pot fi asigurate de către agenții economici locali
și repartizarea acestora pe zone inundabile**

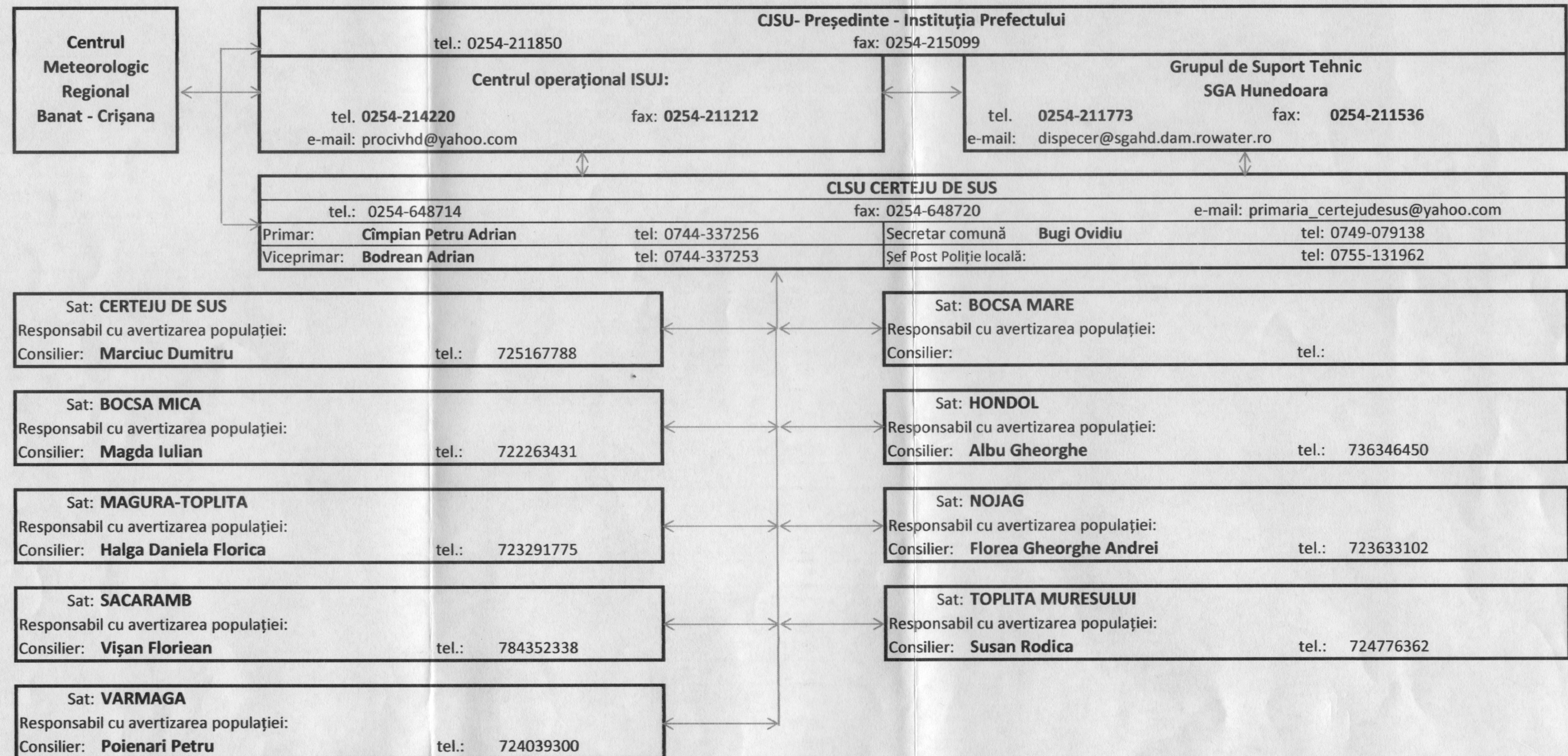
Nr. crt.	Denumirea zonei inundabile (râul / localitatea)	Denumirea mijlocului de intervenție (buc)	Denumirea unității care le asigură	
			Numele și prenumele persoanei de contact	numărul de telefon
0.	1.	2.	3.	4.
1.	Valea Certejului	Incărcător frontal 1 Autobasculantă 2	C.N.C.A.F.MI NVEST S.A DEVA FILIALA CERTEJ Compodi Petru	0254648701 0722818073
2.	Perimetru iazuri și terenuri limitrofe	Lopeți 4 Cazmale 1 Târnăcop 1 Căngi 2		
3.	Valea Nojagului și terenuri limitrofe abator	Cartepilar 1 Autospecială vidanță 1 Lopeți 5 Mături 5 Saci plastic	S.C AGRO COMPANY SRL NOJAG Almășan Cornel	0254210800 0728106671

**PREȘEDINTELE
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

PRIMAR

CÎMPIAN PETRU ADRIAN

Schema
Fluxului informațional pentru avertizarea-alarmarea populației în caz de fenomene
hidrometeorologice periculoase la nivelul C.L.S.U. Certeju de Sus



Nr. crt.	Cod SIRUTA	Comitetul local / Sate aparținătoare	Curs de apă/toate cursurile de apă de pe raza localității (permanente sau nepermanente), formațiuni torențiale	Obiective aflate în zone de risc la inundații și accidente la construcții hidrotehnice	Cauzele inundații	Număr telefon și fax, e-mail la primărie, post de poliție, școală, etc	Amplasament stație hidrometrică locală	Mărimi locale de apărare			Amplasament stație hidrometrică avertizoare/ post pluviometric avertizor	Mărimi de apărare avertizoare			Timpul de propagare a viiturilor sau de concentrare a precipitațiilor periculoase de la postul pluviometric la obiective	Lucrări hidrotehnice de apărare existente - caracteristici/cursul de apă pe care sunt amplasate. Caracteristici tehnice	Asigurările de calcul și de verificare ale construcț. hidrotehn. existente, cu debitele aferente (proiectate)
			Surse de risc la inundații: avarii și accidente la construcții hidrotehnice (diguri, baraje), exces de umiditate		(revărsare, scurgeri de pe versanți, exces de umiditate, avarie baraj)			CA	CI	CP		CA	CI	CP			
								F1	F2	F3		F1	F2	F3			
								praguri critice la precipitații									
								COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU		COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU			
45 l/mp/3 h	60 l/mp/3 h	80 l/mp/3 h															
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
1	89240	COMUNA CERTEJU DE SUS															
	89259	Certeju de Sus	râul Certej	21 gospodării, 12 blocuri de locuințe, sediu poliție și primărie, 3 brutării, EM Certej, stația de apă, stația de epurare, 3 poduri, rețea de înaltă tensiune, 50 ha teren agricol, 2 școli, dispensar sanitar-veterinar, 2 dispensare umane	revarsare	Primărie 0254-648714 fax 0254-648720 Poliție 0254-648828 Școală 0254-648715									regularizare albic L=14 km AnPIF=1985 Deținător SGA Hunedoara		
			pârâul Făerag-baraj Făerag - avariere baraj	prin avarierea barajului se produce inundarea a 5 ha teren agricol	avariere baraj										Baraj Făerag H=17 m latcor=40,0 m Lcor=65 m anrocamente și pământ vol util = 0,078 mil.mc supr.NNR = 2,98 ha An PIF=1964 Deținător CL Certeju de Sus		
	89339	Vărmaga	râul Vărmaga	50 gospodării, 30 ha teren agricol, 8 km DC, școala generală, 3 km rețele electrice, 3 km rețele telefonice	revarsare												
	89302	Nojag	râul Nojag	40 gospodării, 20 ha teren agricol, 8 km DC, școala generală, 3 km rețele electrice, 3 km rețele telefonice, biserica ortodoxă, 2 unități comerciale, 2 km DJ	revarsare												
	89286	Hondol	pârâul Hondol	50 gospodării, 30 ha teren agricol, 1 pod DJ, 8 km DC, școala generală, 3 km rețele electrice, 3 km rețele telefonice	revarsare												
	89320	Toplița	pârâul Toplița	18 gospodării	revarsare												

1.Avertizare hidrologica COD GALBEN -Risc de viituri sau cresteri rapide ale nivelului apei neconducand la pagube semnificative, dar necesita o vigilenta sporita in cazurile de activitati sezoniere si/sau expuse la inundatii. Depasire COTE DE ATENTIE.

COD PORTOCALIU - Risc de viituri generatoare de revarsari importante susceptibile de a avea impact semnificativ asupra vietii colectivitatilor si sigurantei bunurilor si persoanelor.Depasire COTE DE INUNDATIE;

COD ROSU -Risc de viituri majore. Amenintare directa si generalizata asupra sigurantei persoanelor si bunurilor. Depasire COTE DE PERICOL;

2.Avertizare meteorologica C COD VERDE -Nu sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase.

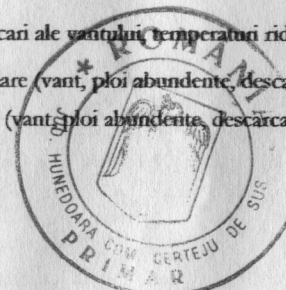
COD GALBEN -Fenomenele meteorologice prognozate (averse, descarcari electrice, intensificari ale vantului, temperaturi ridicate) sunt obisnuite pentru zona respectiva, dar temporar pot deveni periculoase pentru anumite activitati); exista risc de cresteri de debite si niveluri;

COD PORTOCALIU -Sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase de intensitate mare (vant, ploi abundente, descarcari electrice, grindina, canicula, ger): exista risc de viituri pe raurile mici ;

COD ROSU -Sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase de intensitate foarte mare (vant, ploi abundente, descarcari electrice, grindina, canicula, ger): exista risc de viituri majore;

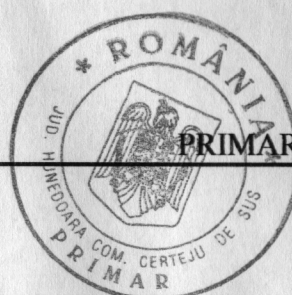
PRIMAR

CIMPAN PETICU ADRIAN



MĂSURI DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR LA NIVELUL COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Măsuri pentru avertizarea- alarmarea populației la primirea avertizărilor hidrologice și meteorologice	Măsuri la atingerea: -cotei de atenție CA -faza I de apărare la diguri și ghețuri -praguri de avertizare la precipitații COD GALBEN	Măsuri la atingerea: -cotei de inundație CI -faza a II a de apărare la diguri și ghețuri -praguri de avertizare la precipitații COD PORTOCALIU	Măsuri la atingerea: -cotei de pericol CP -faza a III de apărare la diguri și ghețuri -praguri de avertizare la precipitații COD ROSU	Măsuri după ieșirea din starea de urgență	Componenta Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență	Responsabilitati privind evacuarea populației, a transmiterii fluxului informational	Lista podurilor și podețelor cu secțiuni de scurgere subdimensionată la care se asigură supraveghere continuă
<p>-locul în care este amplasat mijlocul de alarmare:</p> <p>corp clădire primarie nr.236</p> <p>-semnalul folosit pentru alarmarea populației:</p> <p>Semnalul „calamitate”</p> <p>-responsabilități pentru acționarea mijloacelor de alarmare :</p> <p>BODREAN ADRIAN CRISTIAN</p>	<p>-Avertizarea populației din zone potențial afectabile din revărsări de pâraie locale, revărsări de văi nepermanente, scurgeri de pe versanți.</p> <p>-Indepărtarea materialului lemnos și a deșeurilor din albiile și de pe malurile cursurilor de apă și asigurarea scurgerii apelor pluviale prin șanțuri și rigole.</p> <p>-Supravegherea cursurilor de apa , barajelor mici.</p> <p>-Elaborarea și transmiterea, conform fluxului, a rapoartelor operative privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase.</p>	<p>-Avertizarea populației , cu prioritate a celei aflate in zone de risc la inundatii.</p> <p>-Convocarea, în ședință extraordinară, a CLSU pentru stabilirea măsurilor ce se impun.</p> <p>-Asigurarea permanenței la sediul primăriei cu personal instruit precum si a bunei functionari a mijloacelor de comunicatii.</p> <p>-Pregătirea materialelor și mijloacelor de intervenție operativă și transportul lor în zonele critice.</p> <p>-Pregătirea spațiilor pentru eventuale evacuări ale oamenilor și animalelor.</p> <p>-Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere.</p> <p>-Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici de pe raza localitatii.</p> <p>-Informarea periodica a cetatenilor asupra masurilor intreprinse, precum si a celor necesare a fi luate in continuare.</p> <p>-Supavegherea permanentă a cursurilor de apa , barajelor, zonelor endemice de producere a blocajelor de ghețuri, secțiunii podurilor si podețelor.</p> <p>-Participarea alături de detinatorii de constructii hidrotehnice la lucrarile de interventie operative.</p> <p>-Evacuarea populației și animalelor, după caz.</p> <p>-Elaborarea și transmiterea rapoartelor operative, conform fluxului informațional.</p>	<p>-Avertizarea populației din toate localitatile apartinatoare.</p> <p>-Convocarea în ședință extraordinară, CLSU.</p> <p>-Asigurarea permanenței la primărie cu personal instruit.</p> <p>-Transportul materialelor, mijloacelor și forțelor de intervenție în zonele critice.</p> <p>-Acționarea motopompelor pentru evacuarea apei acumulate din subsolurile locuintelor.</p> <p>-Pregătirea spațiilor și mijloacelor pentru evacuarea populației și animalelor.</p> <p>-Ancorarea, de către unitățile de exploatare, a depozitelor de material lemnos aflate în zona formațiunilor torențiale și pe drumurile forestiere.</p> <p>-Asigurarea funcționării în condiții de siguranță, a instalațiilor hidromecanice de la barajele mici si supravegherea permanenta a acestora.</p> <p>-Efectuarea lucrărilor de supraînălțare și consolidare la baraje mici, îndepartarea plutitorilor din secțiunile de scurgere a podurilor si podețelor etc.</p> <p>-Supravegherea permanentă, a cursurilor de apa , barajelor mici, a secțiunilor de scurgere a podurilor si podețelor.</p> <p>-Evacuarea populației și animalelor din zonele afectate.</p> <p>-Asigurarea hranei și apei pentru populația și animalele evacuate.</p> <p>-Asigurarea asistenței medicale .</p>	<p>-Evaluarea preliminară a pagubelor produse de inundații si participarea in comisiile numite de prefecti pentru validarea evaluarii.</p> <p>-Avizarea Proceselor Verbale de calamitati intocmite de detinatorii de constructii hidrotehnice cu rol de aparare impotriva inundatiilor.</p> <p>-Elaborarea Rapoartelor de Sinteza privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase, in maxim 20 de zile de la incetarea fenomenelor si transmiterea acestora conform fluxului informational.</p> <p>-Executarea de lucrări pentru îndepărtarea urmărilor inundațiilor</p>	<p>Șef serviciu 1 Compartiment prevenire 8 Grupă intervenție autospecială 5 Echipa speciale de intervenții 3: Transmisuni alarmare 2 Cercetare căutare 3 Deblocare salvare evacuare 5 Echipa de primă intervenție în satele aparținătoare câte 5 persoane/sat</p>	<p>Responsabil evacuarea populației:</p> <p>primar CIMPIAN PETRU ADRIAN</p> <p>Responsabil asigurarea permanenței:</p> <p>viceprimar BODREAN ADRIAN CRISTIAN</p> <p>Responsabil cu transmiterea rapoartelor zilnice operative și a rapoartelor de sinteză cu evaluarea pagubelor:</p> <p>secretar BUGI OVIDIU</p>	<p>Nu este cazul</p>



PRIMAR :

CÎMPIAN PETRU ADRIAN

**COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
CERTEJU DE SUS**

TABEL CU MIJLOACELE DE INTERVENȚIE

**care pot fi asigurate de către agenții economici locali
și repartizarea acestora pe zone inundabile**

Nr. crt.	Denumirea zonei inundabile (râul / localitatea)	Denumirea mijlocului de intervenție (buc)	Denumirea unității care le asigură	
			Numele și prenumele persoanei de contact	numărul de telefon
0.	1.	2.	3.	4.
1.	Valea Certejului	Incărcător frontal 1 Autobasculantă 2	C.N.C.A.F.MI NVEST S.A DEVA FILIALA CERTEJ Compodi Petru	0254648701 0722818073
2.	Perimetru iazuri și terenuri limitrofe	Lopeți 4 Cazmale 1 Târnăcop 1 Căngi 2		
3.	Valea Nojagului și terenuri limitrofe abator	Cartepilar 1 Autospecială vidanță 1 Lopeți 5 Mături 5 Saci plastic	S.C AGRO COMPANY SRL NOJAG Almășan Cornel	0254210800 0728106671

**PREȘEDINTELE
COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**

PRIMAR

CÎMPIAN PETRU ADRIAN

**Stocul de materiale, scule, dispozitive,
utilaje și mijloace de transport pentru apărare
împotriva inundațiilor**

Nr. Crt.	DENUMIREA MATERIALELOR ȘI MIJLOACELOR DE INTERVENȚIE	U.M.	Necesar	Existent	De completat
CAP. A. - MATERIALE DE APĂRARE					
16.	Dulapi	m.c.	1	1	-
21.	Saci pentru pământ din cânepă, iută, polietilenă și sfoară pentru legat saci	buc.	100	100	-
22.	Funii subțiri pentru asigurarea oamenilor și uneltelor Ø 15-10 mm	kg.	1	1	-
23.	Piatră brută (blocuri de 15-30 cm), blocuri beton, piatră 200 – 1000 kg/buc.	m.c.	3	3	-
25.	Folii de polietilenă (cantitatea de folie rezultată din aplicarea normativului se va aproviziona eşalonat, câte 1/5 din necesar)	m.p.	20	5	15
40.	Lanterne tubulare mari, lanterne cu acumulatori reîncarcabili, felinare electrice 12-24V și alte mijloace de iluminat mobile cu accesorii de rezervă (încărcător acumulatori, baterii de rezervă, becuri, felinare electrice)	buc.	1	1	-
41.	Găleți sau canistre de 10-20 l și câni pentru apă	buc.	3	3	
44.	Cazmale cu cozi	buc.	2	2	
45.	Lopeți cu cozi	buc.	5	5	
46.	Târânoape cu cozi	buc.	2	2	
47.	Sape cu cozi	buc.	2	2	
48.	Furci de fier cu cozi	buc.	2	2	
50.	Roabe metalice cu roți pe pneuri sau tărgi de lemn	buc.	2	2	
52.	Ciocane diferite	buc.	2	2	
53.	Clește de cuie combinat	buc.	2	2	
54.	Patent izolant	buc.	2	2	
55.	Barde pentru cioplit și topoare	buc.	3	3	
56.	Găleți pentru apă sau bidoane din plastic	buc.	3	3	
58.	Aparat foto	buc.	1	1	
60.	Rezervor combustibil	buc.	1	1	
65.	Telefoane mobile	buc.	10	10	
66.	Echipamente de prelucrare si transmitere automata a datelor (microcalculator PC, modem, telefax)	set	1	1	
73.	Ruleta 20 – 50 m	buc.	2	2	
75.	Sirene, difuzoare pentru alarmă, inclusiv materiale necesare montării; portavoce	buc.	1	1	

CAP.D. - MIJLOACE FIXE DIVERSE					
83.	Motopompe cu anexe și 150 ml conductă sau furtun	buc.	1	1	
84.	Motocositori (multifuncționale).	buc.	2	2	
85.	Utilaje terasiere (buldozer, excavator, screper, draglină cu cupă) și piese de schimb aferente Caterpillar	buc.	1	1	
86.	Tractor articulat forestier (TAF) pentru tractarea plutitorilor mari + cablu flexibil	buc.	1	1	
87.	Autobasculantă pentru transport materiale de intervenție	buc.	2	2	
93.	Încărcător frontal	buc.	1	1	
106.	Cizme de cauciuc scurte și lungi	per.	10	10	
107.	Mantale de ploaie cu glugă	buc.	10	10	
110.	Salopete din doc sau impermeabile	buc.	10	10	
113.	Mănuși de protecție	buc.	10	10	
115.	Pieptare avertizoare (reflectorizante)	buc.	10	10	
116.	Bocanci	buc.	10	10	
118.	Aparat radio + TV	buc.	2	2	
120.	Calorifere electrice	buc.	2	2	
CAP. E. - MATERIALE ȘI MIJLOACE PENTRU INTERVENȚIE LA GHETURI					
126.	Prăjini din lemn de esență tare pentru dirijarea sloiurilor	buc.	5	5	
127.	Scânduri de rășinoase pentru asigurarea oamenilor (3-4 cm grosime, 20 cm lățime, 4-5 m lungime)	buc.	10	10	
135.	Cuie de diferite mărimi	kg.	2	2	
CAP.F. - MATERIALE ȘI MIJLOACE DE INTERVENȚIE PENTRU COMBATAREA EFECTELOR POLUĂRIILOR ACCIDENTALE					
147.	Perne absorbante, rulouri, cilindri absorbanți	buc.	10	-	10
148.	Vidanje	buc.	1	1	
162.	Baloți paie	buc.	20	20	

Întocmit
BUGI OVIDIU





PLAN DE APARARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR,
GHEȚURILOR
ȘI POLUĂRILOR ACCIDENTALE

a unităților economice din comuna CERTEJU DE SUS

1. **S.C ECOINVEST S.R.L Deva** „Planul de apărare
împotriva inundațiilor , ghețurilor și poluărilor accidentale
pentru iazul Valea Mealului și iazul Valea Mireșului ,
loc.Certeju de Sus , jud.Hunedoara
PERIOADA :2014 - 2017

PLAN DE COMBATERE

A POLUARILOR ACCIDENTALE

al unităților economice de pe raza comunei CERTEJU DE SUS

1. S.C ECOINVEST S.R.L Deva „Planul de apărare împotriva inundațiilor , ghețurilor și poluărilor accidentale pentru iazul Valea Mealului și iazul Valea Mireșului , loc.Certeju de Sus , jud.Hunedoara
PERIOADA :2014 - 2017

Măsurile de intervenție care se iau la nivelul comitetului local pentru situații de urgență, în cazul producerii unor poluări accidentale, precum și planurile de prevenire și combatere a poluărilor accidentale de la folosințele de apă potențial poluatoare

Principalele măsuri care trebuie luate la nivel de comitet local pentru situații de urgență, în cazul producerii unor poluări accidentale ale resurselor de apă de suprafață și subterane, sunt :

a) Întocmirea listei unităților și obiectivelor potențial poluatoare de pe teritoriul municipiului / orașului / comunei (iazuri de decantare, depozite de deșeuri, platforme de depozitare a unor produse toxice, hidrocarburi, alte deșeuri chimice, gropi de gunoi, etc. cu localizarea exactă a acestora);

b) Măsuri pentru prevenirea și combaterea poluărilor accidentale care se iau de către C.L.S.U. :

-îștiințarea operativă a Centrului operațional din cadrul ISU al județului Hunedoaea și a SGA Hunedoara, în cazul producerii unei poluări accidentale ;

-izolarea perimetrului ;

- identificarea sursei de poluare și a cauzelor poluării ;
- identificarea tipului poluantului (natura poluării și durata fenomenului) ;
- stoparea poluării ;
- cunoașterea situației hidrologice la momentul producerii poluării accidentale, a modului de propagare a undei de poluare, precum și a laboratoarelor de analize fizico-chimice și biologice autorizate de organele locale să efectueze analize privind calitatea apei ;
- concentrarea forțelor și mijloacelor de intervenție la locul accidentului;
- întocmirea listei utilizatorilor de apă din aval și înștiințarea acestora asupra poluării ;
- introducerea unor restricții temporare la unii consumatori ;
- identificarea din timp a altor resurse de apă, din care să se poată alimenta populația și animalele ;
- identificarea și cunoașterea principalelor caracteristici ale barajelor, derivațiilor, etc. în scopul diluării concentrației poluantului, dacă situația îi pune acest lucru ;
- neutralizarea poluării ;
- decontaminarea perimetrului ;

c) Formații de intervenție pentru poluări accidentale, organizate de către C.L.S.U.

d) Tabel cu stocul minim de mijloace și materiale de combatere a poluărilor accidentale, existente la C.L.S.U.

JUDEȚUL HUNEDOARA
S.C. ECOINVEST S.R.L. Deva

SE APROBA

**Grup de suport tehnic pentru
situații de urgență generate de inundații**

Director
S.G.A. Hunedoara
ing. Burjan Grigore



PLAN DE APĂRARE

**ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR, GHEȚURILOR ȘI
POLUĂRILOR ACCIDENTALE pentru iazul Valea Mealului și
iazul Valea Mireșului, loc. Certej, jud. Hunedoara**

PERIOADA : 2014 - 2017

DIRECTOR GENERAL
ing. Rinder Marcel



INTOCMIT

ing. Mermezan Ana

A handwritten signature in black ink, likely belonging to ing. Mermezan Ana.

VERIFICAT S.G.A. Hunedoara

ing. Lăsconi Aurica

A handwritten signature in black ink, likely belonging to ing. Lăsconi Aurica.



S.C. "ECO INVEST" S.R.L.
J20/1838/94; RO6821455

Deva, Str. Horea, Nr.68

Tel./Fax: 0254 / 230305

E:sediu@ecoinvestdeva.ro

Nr. 1495 / 11.10.2013



DECIZIA

DIRECTORULUI GENERAL A S.C. ECOINVEST S.R.L Deva

Nr. 320 din 11.10.2013

În baza Legii nr.31/1990 privind înființarea societăților comerciale ;
Conform adresei nr.12.471/LAV/05.08.2013 transmisă de Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice;

DECID

Art.1. Se constituie Centrul Operativ pentru Situații de Urgență cu activitate nepermanentă, pentru iazurile Valea Mealu și Valea Miresului, loc.Certej, jud Hunedoara., în următoarea componență :

Nr. crt.	Funcția în comitet	Numele și prenumele	Funcția la locul de muncă
1.	Președinte	ing.Rinder Marcel	Director General
2.	Vicepreședinte	ing. Prodan Vasile	Director Producție
3.	Membru	ing. Moise Dorin	Coord. Activ. Transport
4.	Membru	ing.Mermezan Ana	Resp. mediu
5.	Membru	ing.Lintoiu Dan	Sef Punct de Lucru

DIRECTOR GENERAL

ing.Rinder Marcel



Se comunică:

- 1.Dosar dispoziții
- 2.Membrilor comisiei

S.C. ECOINVEST S.R.L. Deva
Iaz Valea Mireşului şi iazul Valea Mealului

Tabel nr.1

**COMPONENŢA NOMINALĂ
A MEMBRILOR CENTRULUI OPERATIV PENTRU SITUAŢII DE URGENŢĂ**

Nr. crt.	Numele şi prenumele	Funcţia		Nr. telefon	
		în comitet (centrul operativ)	la locul de muncă	de la serviciu (telefon fix si mobil, e-mail)	de la domiciliu (telefon fix si mobil)
0.	1.	2.	3.	4.	5.
1.	Ing. Rinder Marcel	Preşedinte	Dir. General	0.254.230305 sediu@ecoinvestdeva.com	0722.241967
2.	Ing.Prodan Vasile	Vicepreşedinte	Dir.Productie	0.254.230305 sediu@ecoinvestdeva.com	0722.538855
3.	Sing.Moise Dorin	Membru	Resp.Activ. Transp.	0.254.230305 sediu@ecoinvestdeva.com	0731.404951
4.	Ing.Mermezan Ana	Membru	Resp. Mediu	0.254.230305 sediu@ecoinvestdeva.com	0740.271403
5.	Ing.Lintoiu Dan	Membru	Sef Santier	0.254.230305 sediu@ecoinvestdeva.com	0735.311539

**Director General
ing. Rinder Marcel**



JUDETUL HUNEDOARA
S.C. ECOINVEST S.R.L Deva
Iazul Valea Miresului si iazul Valea Mealului
loc.Certej
tel.0254/ 230305
fax 0254/230305

DATE CARACTERISTICE PENTRU ACTIUNI OPERATIVE ALE COMITETULUI LOCAL PENTRI SITUATII DE URGENTA

Cod SIRUTA	Comitetul local	Curs de apă/toate cursurile de apă de pe raza localității (permanente sau nepermanente), formațiuni torențiale	Obiective aflate în zone de risc la inundații și accidente la construcții hidrotehnic	Cauzele inundării	Număr telefon și fax, e-mail la: primărie, post de poliție, școală, etc	Amplasament stație hidrometrică locală	Mărimi locale de apăra-re			Amplasament stație hidrometrică avertizoare/ post pluviometric avertizor	Mărimi de apărare avertizoare				Timpul de propagare a viiturilor sau de concentrare a precipitațiilor periculoase de la postul pluviometric la obiective	Lucrări hidrotehnice de apărare existente - caracteristici/cursul de apă pe care sunt amplasate. Caracteristici tehnice	Asigurările de calcul și de verificare ale construcțiilor hidrotehnice existente, cu debitele aferente (proiectate)
		Surse de risc la inundații: avarii și accidente la construcții hidrotehnice (diguri, baraje), exces de umiditate					CA	CI	CP		CA	CI	CP				
							F1	F2	F3		F1	F2	F3				
							COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU		praguri critice la precipitații						
											COD GALBEN	COD PORTOCALIU	COD ROȘU				
											15 l/mp/1 oră	24 l/mp/1 oră	25 l/mp/1 oră				
											45 l/mp/3 ore	60 l/mp/3 ore	80 l/mp/3 ore				
	Primarie Certej	Valea Certejului si Râul Mures	- stoc agregate - utilaje	revarsare	Primaria Certej : 0254/648714												5%
		- a 7			Politia Certej: 0254.648828												

1.Avertizare hidrologica
COD GALBEN -Risc de viituri sau cresteri rapide ale nivelului apei neconducand la pagube semnificative, dar necesita o vigilenta sporita in cazurile de activitati sezoniere si/sau expuse la inundatii. Depasire COTE DE ATENTIE.
COD PORTOCALIU - Risc de viituri generatoare de revarsari importante susceptibile de a avea impact semnificativ asupra vietii colectivitatilei si sigurantei bunurilor si persoanelor.Depasire COTE DE INUNDATIE;
COD ROSU -Risc de viituri majore. Amenintare directa si generalizata asupra sigurantei persoanelor si bunurilor. Depasire COTE DE PERICOL;

2.Avertizare meteorologica
COD VERDE -Nu sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase.
COD GALBEN -Fenomenele meteorologice prognozate (averse, descarcari electrice, intensificari ale vantului, temperaturi ridicate) sunt obisnuite pentru zona respectiva, dar temporar pot deveni periculoase pentru anumite activitati); exista risc de cresteri de debite si niveluri;
COD PORTOCALIU -Sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase de intensitate mare (vant, ploi abundente, descarcari electrice, grindina, canicula, ger): exista risc de viituri pe raurile mici ;
COD ROSU -Sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase de intensitate foarte mare (vant, ploi abundente, descarcari electrice, grindina, canicula, ger): exista risc de viituri majore;

Intocmit.
ing.Mermezan Ana Elena

Fisa poluantului potențial

Nr. crt.	Denumirea poluantului	Limite admisibile			Periculozitate la manipulare			Posib. de combatere
		Apa de suprafață	Apa potabilă	Apa subterană	Caracteristici periculoase	Măsuri de precauție necesare	Acțiunea	Mijloace necesare
1	Apa evacuată din iazuri	Susp. - 60mg/l Fe -5mg/l Sulf.-60 mg/l Metale grele Cu-5 mg/l, Zn-0,5 mg/l, Mn-1 mg/l, Cr-1 mg/l Cloruri -500 mg/l Valea Certejului	-	-	-	-	-	1.Urmărirea comportării în timp a iazurilor 2. Intrețin. Iazului si respectarea lucrarilor propuse in proiectele tehnice de punere in sihuranta si ecologizare 3. Urmărirea calit. apei ev. prin analize de laborator

Director General
ing.Rinder Marcel



Tabel nr.4

MĂSURI DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR

Măsuri pentru avertizarea- alarmarea populației la primirea avertizărilor hidrologice și meteorologice	Măsuri la atingerea: -cotei de atenție CA -faza I de apărare la diguri și ghețuri -praguri de avertizare la precipitații COD GALBEN	Măsuri la atingerea: -cotei de inundație CI -faza a II a de apărare la diguri și ghețuri -praguri de avertizare la precipitații COD PORTOCALIU	Măsuri la atingerea: -cotei de pericol CP -faza a III de apărare la diguri și ghețuri -praguri de avertizare la precipitații COD ROSU	Măsuri după ieșirea din starea de urgență	Responsabilitati privind evacuarea populatiei si abunurilor materiale, a transmiterii fluxului informational
locul în care este amplasat mijlocul de alarmare: Primăria Certej semnalul folosit pentru alarmare alarmare aeriană	- monitorizarea permanentă a nivelului Văii Certejului ; - inventarierea stocului de mijloace de apărare ;	- supraînălțarea cu saci de pământ sau nisip a unui dig în zona digului de coronament la iazurile Valea Mealului și Valea Mireșului; - asigurarea funcționării sondelor inverse de evacuare a apelor pluviale ; - supraveghere permanentă ;	- avertizarea populației din zona aval de amplasamentele iazurilor ; - organizarea permanenței a centrului operativ pentru situații de urgență din cadrul S.C. ECOINVEST S.R.L. Deva ; - asigurarea mijloacelor logistice necesare (personal de intervenție, utilaje, autobasculante, etc) ;	- îndepărtarea urmărilor poluării accidentale ;	Responsabil evacuare ing.Lintoiu Dan Responsabil asigurarea permanenței: ing.Prodan Vasile



DIRECTOR GENERAL
ing Rinder Marcel

(Handwritten signature)

Componenta echipei de intreprindere

Nr. crt.	Numele, prenumele și funcția	De la locul de muncă
1.	Director General ing. Rinder Marcel	tel. mobil 0722.241967
		tel. fix 0254.230305
		fax. 0254.230305
		e-mail sediu@ecoinvestdeva.com
2.	Director Productie ing. Prodan Vasile	tel. mobil 0722.538855
		tel. fix 0254.230305
		fax. 0254.230305
		e-mail sediu@ecoinvestdeva.com
3.	Coordonator transport sing. Moise Dorin	tel. mobil 0731.404951
		tel. fix 0254.230305
		fax. 0254.230305
		e-mail sediu@ecoinvestdeva.com
4.	Resp. Mediu ing. Mermezan Ana	tel. mobil 0740.271403
		tel. fix 0254.230305
		fax. 0254.230305
		e-mail sediu@ecoinvestdeva.com
5.	Responsabil Obiectiv Ing. Lintoiu Dan	tel. mobil 0735.311539
		tel. fix 0254.230305
		fax. 0254.230305
		e-mail sediu@ecoinvestdeva.com
6.	Conducător Auto Brelan Dinu	tel. mobil 0733.609448
		tel. fix 0254.230305
		fax. 0254.230305
		e-mail sediu@ecoinvestdeva.com
7	Mecanic utilaje Oprean Alexandri	tel. mobil 0720.739002
		tel. fix 0254.230305
		fax. 0254.230305
		e-mail sediu@ecoinvestdeva.com

Întocmit
ing. Mermezan Ana Elena



Lista dotarilor si a materialelor necesare pentru eliminarea poluarii accidentale

Nr. crt.	Denumirea zonei inundabile (râul / localitatea)	Denumirea mijloacelor de intervenție (buc)
0.	1.	2.
1.	- Valea Certejului ; - Perimetrele iazurilor și terenurile limitrofe acestuia ; - Gospodăriile din aval de iazuri ;	-Incărcător frontal 1 buc -Autobasculantă 2 buc -Lopeți 4 buc -Cazmale 1 buc -Târâncop 1 buc -Căngi 2 buc

Director General
ing.Rinder Mercel



Programul anual de instruire a lucrătorilor de la punctele critice și a echipelor de intervenție

Nr. crt.	Data când va avea loc instruirea	Locul	Numele pers. care asigură instruirea	Cine participă
1	02.12.2013	Sediu S.C. ECOINVEST S.R.L. Deva	ing. Mermezan Ana	Membrii comisiei + ecchiba de intervenție
2	01.07.2014	Sediu S.C. ECOINVEST S.R.L. Deva	ing. Mermezan Ana	Membrii comisiei + ecchiba de intervenție
3	10.01.2015	Sediu S.C. ECOINVEST S.R.L. Deva	ing. Mermezan Ana	Membrii comisiei + ecchiba de intervenție
4	10.01.2016	Sediu S.C. ECOINVEST S.R.L. Deva	ing. Mermezan Ana	Membrii comisiei + ecchiba de intervenție

Director General
ing.Rinder Maecel



Responsabilitățile Comisiei Operative

Nr. crt.	Numele si prenumele	Responsabilitățile conducătorilor
0.	1.	2.
1.	ing.Rinder Marcel	Convoacă și conduce centru operativ de combatere a poluărilor accidentale și după caz solicită sprijin altor unități specializate.
2.	ing.Prodan Vasile	Asigură funcționarea utilajelor de intervenție și coordonează activitatea de combatere a poluărilor accidentale
3.	sing.Moise Dorin	Asigură și coordonează mijloacele auto pentru deplasarea centrului operativ și combaterea poluărilor accidentale
4.	ing.Mermezan Ana	Prelevează probe de apă și urmărește calitatea apei evacuate în emisar.
5.	ing.Lintoiu Dan	Participă la acțiunile dispuse de șeful centrului operativ de combatere a poluărilor accidentale.

Director General
ing.Rinder Marcel



S.C. ECOINVEST S.R.L Deva
Iazul Valea Mealului și iazul Valea Mireșului

**SCHEMA FLUXULUI INFORMAȚIONAL – DECIZIONAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
GENERATE DE INUNDAȚII, GHEȚURI ȘI POLUĂRI ACCIDENTALE**

COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ HUNEDOARA Tel. 0254.211850 ; Fax.0254. 215010 ; 0254.215099	
Grupul de Suport Tehnic pentru gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Iancu de Hunedoara” Județul Hunedoara
<i>Sistemul de Gospodărire a Apelor Hunedoara</i> Tel.0254. 21177 ;0254. 215740 Fax.0254. 211536 ; E-mail : <i>dispecer@sgahd.dam.rowater.ro</i>	<i>Centrul Operațional pentru Situații de Urgență</i> Tel.o254. 21422 ;0254. 214221 Fax.0254. 211212 E-mail : <i>procivhd@yahoo.com</i>

↕

COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ	
Primărie Certej Tel.0254.648714 Fax 0254.648720	Poliția Certej Tel.0254.648828

↕

S.C. ECOINVEST S.R.L. Deva Tel.0254.230305 Fax 0254.230305 e_mail :sediu@ecoinvetdeva.com
--


Director General
ing. Rinder Maerccel
-5-


S.C. ECOINVEST S.R.L Deva
Iazul Valea Mealului și iazul Valea Mireșului

PLAN DE COMBATERE A POLUARILOR ACCIDENTALE

Măsurile de intervenție care se iau în cazul producerii unor poluări accidentale, precum și planurile de prevenire și combatere a poluărilor accidentale de la folosințele de apă potențial poluatoare

S.C. ECOINVEST S.R.L Deva
Folosința de apă – Valea Certejului
Loc.Certej, jud.Hunedoara
Cod fiscal : J20/ 1838/1994 ; CUI : RO 6821455
Curs de apă în care se evacuează apele uzate : Valea Certejului
Tel. al serviciului de permanență : 0254.230305 ; 0722.538855

Iazurile de decantare din perimetrul minier Certej au ca posibile surse de poluare accidentală apa provenită din precipitațiile atmosferice, care în cazul unor fenomene meteo în exces poluează Valea Certejului care se deversează în râul Mureș prin antrenarea sterilului din corpul acestora cât și zonele limitrofe perimetrelor iazurilor.

Principalele măsuri care trebuie luate în cazul producerii unor poluări accidentale ale resurselor de apă de suprafață și subterane, sunt :

a) Întocmirea listei obiectivelor potențial poluatoare cu localizarea exactă a acestora ;

- iazul Valea Mireșului localizat pe partea stângă a D.J.Soimuș - Certej. În cazul producerii unor fenomene meteo în exces poate polua cu steril din corpul iazului, care conține metale grele și reactivi de flotație folosiți în uzina de preparare Certej terenurile limitrofe acestuia și Valea Mireșului care se deversează în Valea Certejului.

- iazul Valea Mealului localizat pe partea dreaptă a D.J.Soimuș - Cetej. În cazul când apar fenomene meteo în exces acesta poate polua cu steril antrenat din corpul iazului perimetrele limitrofe acestuia de pe raza localității Certej și Nojac ;

- Valea Certejului se încarcă cu suspensii, reziduu fix, metale grele care se deversează în râul Mureș ;

b) Măsurile pentru prevenirea și combaterea poluărilor accidentale care se iau

- înștiințarea operativă a Centrului operațional din cadrul I.S.U al județului Hunedoara și a S.G.A Hunedoara, în cazul producerii unei poluări accidentale ;

- izolarea perimetrului ;

- identificarea sursei de poluare și a cauzelor poluării ;

- identificarea tipului poluantului (natura poluării și durata fenomenului) ;

- stoparea poluării ;

- cunoașterea situației hidrologice la momentul producerii poluării accidentale, a modului de propagare a unde de poluare, precum și a laboratoarelor de analize fizico-chimice și biologice autorizate de organele locale să efectueze analize privind calitatea apei ;

- concentrarea forțelor și mijloacelor de intervenție la locul accidentului;

- întocmirea listei utilizatorilor de apă din aval și înștiințarea acestora asupra poluării ;

- introducerea unor restricții temporare la unii consumatori ;

- identificarea din timp a altor resurse de apă, din care să se poată alimenta populația și animalele ;

- identificarea și cunoașterea principalelor caracteristici ale barajelor, derivațiilor, etc. în scopul diluării concentrației poluantului, dacă situația impune acest lucru ;

- neutralizarea poluării ;

- decontaminarea perimetrului ;

c) Formația de intervenție pentru poluări accidentale

1.ing.Rinder Marcel - Director General

2.ing. Prodan Vasile – Director Producție

3.ing. Lintoiu Dan – Șef Șantier

4.sing. Moise Dorin – Coordonator Activitate Transport

5.ing. Mermezan Ana – Resp. mediu

6.Oprean Alexandru – mecanic utilaje

7.Brelian Dinu – Conducător Auto

d) Tabel cu stocul minim de mijloace și materiale de combatere a poluărilor accidentale existente la unitate.

- Încărcător frontal 1 buc

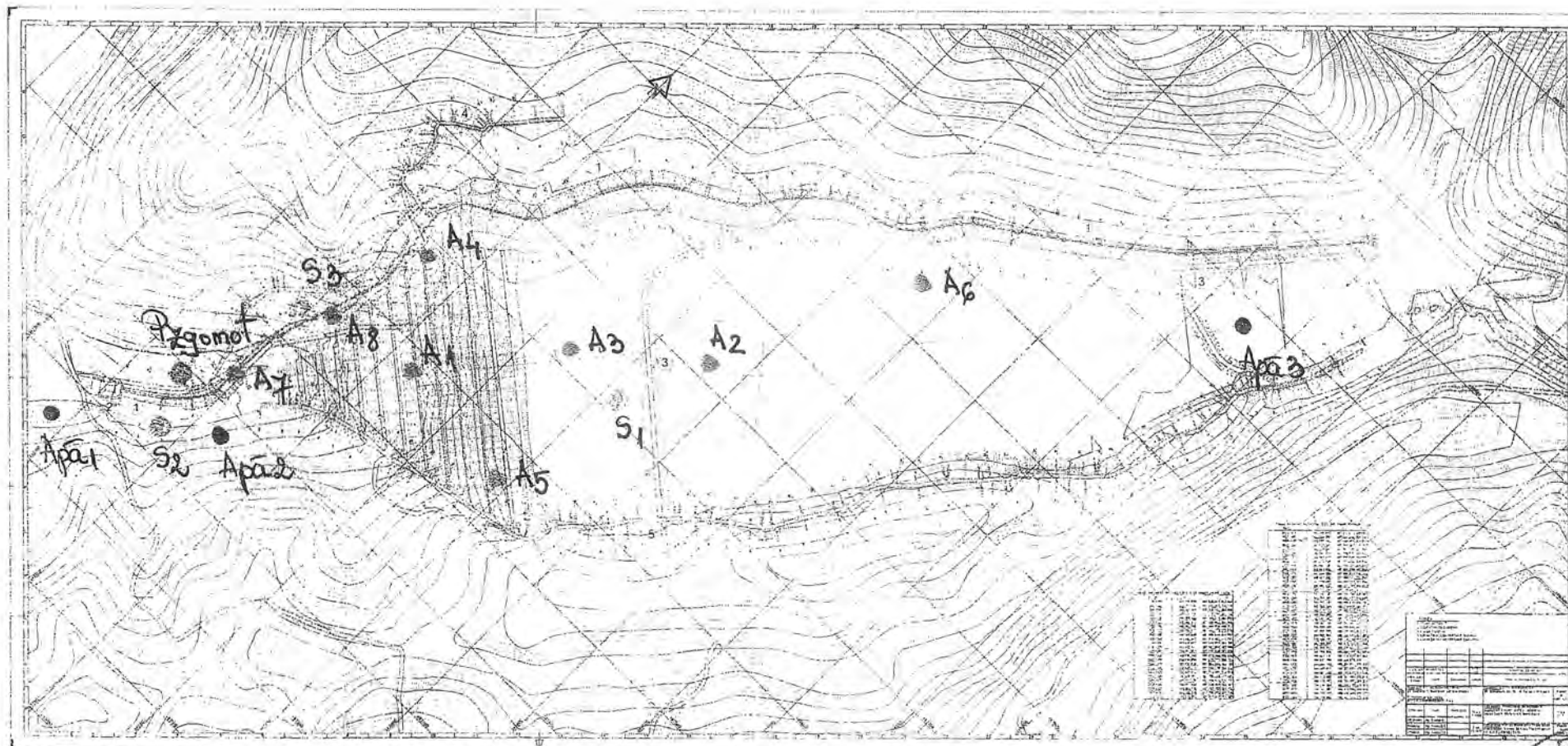
- Autobasculantă 2 buc

- Lopeți 4 buc

ANTREPRENOR
SC ECOINVEST SRL

PLAN DE SITUAȚIE LA 2 VALEA NEALU
PROBE AER, APĂ ȘI SOL

ȚIRMA DE DIRIGENȚIE
SC WEST LAND COMPANY SRL



Legendă

- A1, A2 probe aer pulberi sediment
- A3, A4 pulberi în suspensie
- A5, A6 emisii de gaze din corpul zăului
- A7, A8 emisii de gaze
- A1, A2, A3 probă apă
- S1, S2, S3 probă sol
- Pz probă zgomot

Responsabil
Protecția mediului
Ing. Miermezan Ana Elena
OME

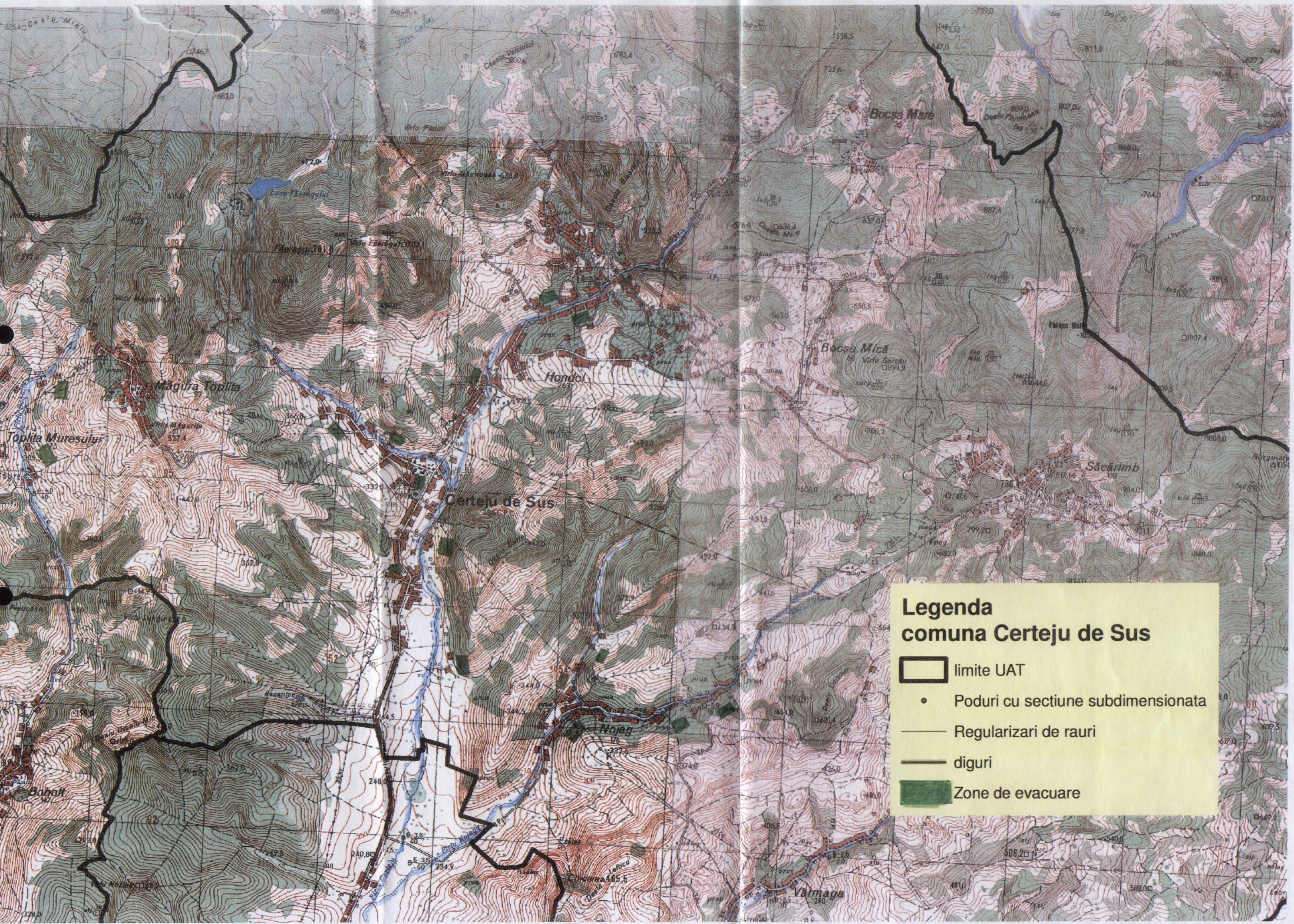
Diriginte Coordonator
Ing. Negoiu Andrei
Negoiu



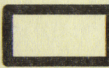

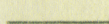
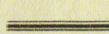

- Cazmale 1 buc
- Târâncop 1 buc
- Căngi 2 buc

Intocmit
ing. Mermezan Ana





Legenda
comuna Certeju de Sus

-  limite UAT
-  Poduri cu secțiune subdimensionată
-  Regularizări de râuri
-  diguri
-  Zone de evacuare

