



I. BAZA LEGALĂ

Activitatea de apărare împotriva inundațiilor este reglementată prin Legea apelor nr.107/1996, Legea nr.481/2004 privind protecția civilă, Legea 310/2004, O.U.G.21/2002 aprobată prin Legea 15/2005, Ordinul comun nr. 638/420/2005 al M.I.R.A și al M.M.G.A. pentru aprobarea Regulamentului privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale, Ordinul comun al M.M.G.A și M.I.R.A..823/1427/2006, decizia conducătorului unității de constituire a comitetului pentru situații de urgență.

II. MANAGEMENTULUI INUNDAȚIILOR

Gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale este o activitate de interes național având în vedere frecvența de producere și dimensiunea efectelor acestor tipuri de risc. Prin gestionarea acestor factori de risc se înțelege identificarea, monitorizarea, înștiințarea factorilor interesați, avertizarea populației, evaluarea, limitarea, înlăturarea sau contracararea factorilor de risc.

Scopul principalelor activități ale managementului inundațiilor este reducerea riscului, pentru prevenirea, protecția și diminuarea efectelor negative asupra populației (pierderilor de vieți omenești și pagubelor materiale) și obiectivelor socio- economice.

Potrivit Strategiei Naționale de Management al Riscului la Inundații, gestionarea acestor fenomene se face într-o manieră integrată, printr-un management al inundațiilor, care include atât managementul riscului la inundații, cât și managementul situațiilor de urgență generate de inundații.

Managementul riscului la inundații presupune:

- măsurile și acțiunile premergătoare producerii fenomenelor,
- măsurile și acțiunile de management din timpul desfășurării inundațiilor,
- măsurile și acțiunile întreprinse post inundații.

Apărarea împotriva inundațiilor se face prin :

- utilizarea lucrărilor aflate în administrare cu rol de apărare împotriva inundațiilor;
- utilizarea stocului de materiale și mijloace specifice de apărare;
- aplicarea planului de gestionare a riscului la inundații la nivel societate, elaborat în conformitate cu prevederile legislației existente în domeniul managementului situațiilor de urgență -"Planul operativ de intervenție"-în strânsă interacțiune cu următoarele măsuri:

- de prevenire, protecție și pregătire pentru intervenție, concretizate în avertizarea și alarmarea factorilor interesați, prin flux informațional decizional, pentru prevenirea /diminuarea pagubelor potențiale generate de inundații;

- operative urgente de intervenție după declanșarea fenomenelor periculoase cu urmări grave (în cazul prognozei atingerii pragurilor critice sau la atingerea intempestivă a acestora) pe perioada apelor mari;

- de intervenție ulterioară pentru recuperare și reabilitare (după trecerea perioadelor de inundații, fenomenelor meteorologice periculoase și accidente la construcțiile hidrotehnice, poluări accidentale sau de altă natură).



III. OBIECTIVE

- Organizarea, pregătirea și asigurarea forțelor, mijloacelor și a materialelor de intervenție;
- Stabilirea circuitului informațional- decizional;
- Stabilirea instalațiilor, agregatelor, proceselor posibil a fi afectate de inundații;
- Informarea oportună asupra producerii fenomenelor naturale de acest tip;
- Realizarea în timp scurt, în mod organizat și într-o concepție unitară a măsurilor de prevenire și reducere a efectelor ;
- Intervenția pentru limitarea și înlăturarea urmărilor asupra persoanelor și bunurilor materiale.

Pentru managementul acțiunilor de apărare, în cadrul S.C. ALS ROMÂNIA S.R.L. s-a constituit un Comandament, care include factori de conducere cu putere de decizie și personal tehnico-operativ, care își desfășoară activitatea în următoarele domenii specifice, cu personalul aferent, după cum urmează:

- a. inundații, ghețuri și accidente la construcții hidrotehnice ;
- b. furtuni, depuneri de gheață și chiciură;
- c. înghețuri timpurii sau târzii, grindină, secetă.

În domeniul apărării împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase și accidentelor la construcțiile hidrotehnice Comandamentul are următoarele atribuții specifice:

-elaborează Planul de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase și accidentelor la construcțiile hidrotehnice;

-urmărește evoluția fenomenelor meteorologice și hidrologice periculoase din bazinele cursurilor de apă din raza de activitate și pe baza prognozelor și avertizărilor transmise de Compania Națională "Institutul Național de Meteorologie, Hidrologie și Gospodărire a Apelor" - S.A. și de Direcția Apelor Mureș - Sistemul de Gospodărire a Apelor Alba, avertizează salariații și declanșează starea de apărare;

-urmărește și coordonează tehnic, desfășurarea acțiunilor de apărare și aplică prevederile din planul de apărare, asigură legăturile cu comisia județeană, conform sistemului informațional operativ;

-face propuneri de cuprindere în bugetul societății a cheltuielilor necesare pentru constituirea și completarea stocurilor de materiale și mijloace de apărare pentru acțiuni operative de apărare și pentru întreținerea și repararea construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare proprii;

-întocmește rapoarte informative zilnice, în timpul acțiunilor de apărare și raportul de sinteză, după încetarea fenomenelor, pe care le transmite Secretariatului tehnic permanent al Comisiei județene de apărare împotriva inundațiilor.

Planul de apărare al S.C. ALS ROMANIA S.R.L., privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale, cuprinde în rezumat:

- decizia de constituire a Comandamentului de apărare ;
- componența nominală a membrilor Comandamentului, cu precizarea compartimentului funcțional în care sunt încadrați, funcției, adresei și a telefoanelor de la serviciu și de la domiciliu;
- numerele de telefon, fax sau telex ale permanenței (primărie, poliție, ISU etc.) unde se pot transmite avertizări, prognoze, decizii, dispoziții și informații;
- schema fluxului informațional operativ-decizional pentru apărare împotriva inundațiilor și fenomenelor meteorologice periculoase;
- tabelul cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de inundații de pe raza societății;
- măsurile ce se vor lua la fiecare mărime caracteristică de apărare împotriva inundațiilor sau



ghețurilor; descrierea pe scurt a măsurilor de intervenție la diguri și baraje de pământ la ape mari: diguri iepurești, anihilarea grifoanelor, combaterea infiltrațiilor; semnalul folosit pentru alarmarea salariaților, locul unde sunt afișate instrucțiunile privind modul de evacuare ;

- tabelele cuprinzând forțele și mijloacele de intervenție și nominalizarea secțiilor care le vor pune la dispoziție;
- tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul cum se acoperă deficitul;
- responsabilități privind luarea măsurilor de apărare și de evacuare a oamenilor și bunurilor pe fiecare obiectiv periclitat, precum și pentru acționarea dispozitivelor de avertizare-alarmare;
- responsabilități pentru transmiterea rapoartelor informative zilnice pe timpul apărării și a rapoartelor de sinteză la comisiile județene de apărare împotriva dezastrelor;
- fișele de instruire periodică, pe probleme de apărare împotriva inundațiilor, a comandamentului;

IV. TIPURI DE EVENIMENTE LA CARE SE REFERA PLANUL

- a) inundații ,prin revărsările naturale ale cursurilor de apă, datorate creșterii debitelor sau blocajelor produse de ghețuri, plutitori, aluviuni și avalanșe de zăpadă;
- b) inundații provocate de accidente sau avarii la construcțiile hidrotehnice;
- c) dezastre produse de fenomene meteorologice periculoase: ploi torențiale, ninsori abundente, furtuni și viscole, depuneri de gheață, chiciură, polei, înghețuri timpurii sau târzii, grindină și secetă, care afectează unele elemente de infrastructura sau determina scoaterea parțială sau totală din funcțiune a :
 - echipamente electrice și de telecomunicații {subsoluri tehnice și cazane, stații electrice, stații pretratate, cuve de neutralizare și reactivi, subsoluri cabluri electrice};
 - sisteme de alimentare cu combustibil (recipienți combustibil) ;
 - sisteme de evacuare a apei (cămine, pompe PSI);
 - sisteme de transport și distribuție energie termică {puncte termice};
 - perimetrele interioare, caile de acces uzinale.

V. MODUL DE APLICARE AL PLANULUI

Aplicarea prezentului plan este determinată de producerea inundațiilor mari pe teritoriul S.C. ALS ROMANIA S.R.L.

În funcție de natura și urmările evenimentelor produse ,la ordinul Președintelui țării transmis prin mass-media și alte mijloace, se poate introduce STAREA DE URGENȚĂ.

Ordinul pentru trecerea la aplicarea prezentului plan se transmite de către Inspectoratul Județean Alba pentru Situații de Urgență, potrivit hotărârii Prefectului județului Alba (acesta este constituit din expresia „CALAMITATE NATURALĂ,, urmată de natura evenimentului data, ora și locul unde sa produs).

În situația când S.C. ALS ROMANIA S.R.L. este afectată direct, aplicarea măsurilor prevăzute în prezentul plan se declanșează la ordinul conducerii unității fără a mai aștepta primirea altui ordin.

Despre locul, data, ora producerii, urmările fenomenelor și măsurile luate se va raporta telefonic Inspectoratul Județean Alba pentru Situații de Urgență la tel. 112;

VI. MĂSURI DE PREVENIRE ȘI PREGĂTIRE PENTRU INTERVENȚIE

- Organizarea înștiințării și alarmării operative a Comandamentului;
- Organizare înștiințării și alarmării salariaților și formațiunilor de intervenție;
- Instruirea organelor de conducere, formațiunilor de intervenție și a salariaților privind modul de comportare și acțiune în raport de instalațiile care pot fi afectate, locul, natura, amploarea și efectele evenimentelor;
- Organizarea evacuării bunurilor materiale, utilajelor, agregatelor amenințate de efectele acestora (la ordin sau la nevoie);
- Popularizarea măsurilor, regulilor de comportare și obligațiilor salariaților în situațiile concrete pe tipuri de fenomene;
- Organizarea Serviciului de Permanență ;
- Informarea oportună a salariaților și formațiunilor asupra tipului de dezastru și urmărilor produse.

Acțiunea de apărare împotriva inundațiilor și fenomenelor meteorologice periculoase și accidentelor la construcțiile hidrotehnice se declanșează în momentul în care se constată apariția fenomenului periculos sau când probabilitatea de apariție este stabilită prin prognoză, în situațiile de cap.IV.

Activitățile de apărare se adaptează pe măsura trecerii de la o situație la alta, corespunzător gradului de pericol, astfel:

a. **Situația de atenție** are semnificația unei situații deosebite și nu reprezintă neapărat un pericol.

Consecințele intrării în situația de atenție sunt:

o creșterea frecvenței observațiilor și măsurărilor pentru urmărirea fenomenului și pentru prognoza evoluției sale;

o verificarea construcțiilor de apărare și urmărirea asigurării condițiilor de scurgere a apelor mari.

b. **Situația de alertă** este caracterizată printr-o evoluție a fenomenelor către un anumit pericol (creșterea în continuare a nivelurilor pe cursul de apă, creșterea debitelor infiltrate prin construcțiile hidrotehnice de retenție și a antrenării de materiale din corpul acestora, creșterea intensității precipitațiilor sau a vitezei vântului și altele). Declanșarea stării de alertă conduce la intrarea în situația operativă a Comandamentului. Activitățile de apărare desfășurate sunt destinate atât stăpânirii fenomenului, cât și pregătirii pentru eventualitatea declanșării situației de alarmă.

c. **Situația de pericol (urgență)** este declanșată în momentul în care pericolul devine iminent și este necesară luarea unor măsuri excepționale: evacuarea salariaților, a unor bunuri materiale, măsuri deosebite în exploatarea construcțiilor hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor, restricții de circulație pe unele drumuri și poduri și altele din zonele posibil a fi afectate. Trecerea și revenirea de la o stare la alta se pot face în funcție de evoluția fenomenelor.

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 periclitate, după caz, pentru precipitații, niveluri sau debite;

b. mărimi locale de apărare, stabilite în apropierea obiectivelor, sub formă de niveluri sau debite.

Mărimile caracteristice de apărare definite la alinatul precedent, în caz de inundații, sunt:

A. Pentru zonele îndiguite ale cursurilor de apă:

a. cota fazei I de apărare - 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 - 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 - 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.

B. Pentru zonele neîndiguite ale cursurilor de apă:

- a. cota de atenție - nivelul la care pericolul de inundare este posibil după un interval de timp relativ scurt, în care se pot organiza acțiunile de apărare sau de evacuare;
- b. cota de inundație - nivelul la care începe inundarea primului obiectiv;
- c. cota de pericol - 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.

În cazul pericolului de inundații prin aglomerarea ghețurilor și revărsarea apelor, se stabilesc următoarele mărimi caracteristice:

faza I - atunci când gheața se desprinde și sloiurile se scurg pe cursul de apă;

faza a II-a - atunci când sloiurile de gheață formează îngrămădiri;

faza a III-a - atunci când sloiurile s-au blocat formând zăpoare.

Mărimile caracteristice zonale și locale de apărare se stabilesc o dată cu întocmirea planului de apărare, pentru fiecare obiectiv.

VII. MĂSURI OPERATIVE DE INTERVENȚIE DUPA DECLANȘAREA FENOMENELOR PERICULOASE, PENTRU LIMITAREA SI ÎNLĂTURAREA URMĂRILOR

- Operațiunile de limitare și înlăturare a urmărilor se vor executa de către formațiunile de intervenție și salariați;
- Acțiunile de intervenție se desfășoară în funcție de prevederile prezentului plan și de specificul situațiilor create ca urmare a producerii dezastrelor.
- Conducerea acțiunilor de limitare și înlăturare a urmărilor inundațiilor se asigură de către Șeful Comandamentului:
- Asigurarea suportului logistic a acțiunilor de înlăturare a urmărilor se realizează de Compartimentul întreținere.
- Asistența medicală a participanților la acțiunile de intervenție se asigură de către medic.
În cazul prognozării atingerii pragurilor de apărare sau la atingerea intempestivă a acestora, Comandamentul executa următoarele măsuri:
 - dispune instalarea Permanenței la Dispecerul societății;
 - declanșează acțiunile operative de apărare în zonele periclitate, în conformitate cu prevederile planului de apărare, constând în principal din:
 - o executarea recunoașterilor și cercetării de către formațiunile de intervenție;
 - o supravegherea continuă a situației lucrărilor de gospodărire a apelor cu rol de apărare împotriva inundațiilor, în special în punctele critice;
 - o dirijarea forțelor și mijloacelor de intervenție;
 - o supraînălțarea și consolidarea digurilor și a malurilor, în funcție de cotele maxime prognozate;
 - o evacuarea preventivă a oamenilor și punerea în siguranță a bunurilor ce nu pot fi evacuate, prin ridicare la cote superioare sau prin ancorare;
 - înștiințează organele locale și Inspectoratul Județean Alba pentru Situații de Urgență;
 - stabilește persoanele cu funcții de conducere care vor coordona acțiunile de intervenție;
 - introduce restricții de circulație și amplifică măsurile de pază pentru prevenirea furturilor;
 - stabilește măsuri specifice pentru combaterea zvonurilor, prevenirea panicii și păstrarea ordinii;
 - dă dispoziții pentru acordarea primului ajutor medical, transportarea și spitalizarea răniților;
 - coordonează acțiunile de intervenție la clădirile și subsolurile afectate, de eliberare a căilor de acces;
 - asigură continuitatea acțiunilor de intervenție, pe schimburi, neîntrerupt, ziua și noaptea, odihna și



hrănirea personalului implicat;

-ia măsuri de evitare sau de eliminare a blocajelor cu plutitori și ghețuri, în special în zonele prizelor de apă, de evacuare a apei din incinte;

-supraveghează continuu digurile și instalațiile de evacuare a apelor mari și alte lucrări hidrotehnice și urmăresc aparatura de măsură și control pentru verificarea comportării lucrărilor hidrotehnice și luarea măsurilor preventive care se impun;

-execută lucrări de intervenție în scopul prevenirii avarierii sau distrugerii lucrărilor hidrotehnice; limitează extinderea deteriorărilor de diguri sau baraje din materiale locale, prin executarea de lucrări provizorii;

-localizează apele revărsate, precum și pe cele provenite din infiltrații și scurgeri de pe versanți și le dirijează în albiile cursurilor de apă, gravitațional sau prin pompare;

-anunță obiectivele social-economice interesate asupra manevrelor ce se efectuează la construcțiile hidrotehnice și care pot produce pagube în zonele de influență;

-ia măsuri de avertizare-alarmare a obiectivelor situate în zona de influență, în caz de pericol iminent de avariere a construcțiilor hidrotehnice sau de alunecări de teren, utilizând în acest scop sistemele de avertizare-alarmare;

-asigură funcționarea fluxului informațional decizional de apărare împotriva inundațiilor și fenomenelor meteorologice periculoase, măbind frecvența transmițerilor de informații, prognoze și avertizări către obiectivele periclitate, conform prevederilor planurilor operative de apărare;

-transmite informații despre efectele inundațiilor și fenomenelor meteorologice periculoase și despre măsurile luate la comisiile județene și municipale de apărare împotriva dezastrelor.

VIII. MĂSURI DE PROTECȚIE

Înștiințarea și informarea operativă a organelor locale și conducerii

S.C.ALS ROMANIAS.R.L.;

Înștiințarea și alarmarea salariaților care se afla în zonele de risc create sau potențiale;

Difuzarea operativă și verificarea respectării regulilor, măsurilor specifice ce trebuie întreprinse de către salariați;

Părăsirea locurilor de munca periculoase și ocuparea spațiilor de protecție sau refugiu stabilite și recunoscute;

Evacuarea salariaților și bunurilor materiale din zonele afectate sau care pot fi afectate;

Prevenirea și combaterea panicii și manifestărilor de defetism care ar împiedica desfășurarea măsurilor de protecție, ajutor și intervenție;

Prevenirea și combaterea zvonurilor, stărilor false și informarea salariaților prin toate mijloacele disponibile asupra urmărilor;

Introducerea restricțiilor de circulație în zonele afectate;

Interzicerea consumului apei, asigurarea acestora din surse verificate;

Asigurarea asistenței medicale de specialitate (inclusiv prin Crucea Roșie) și transportarea răniților la Spitalul orașănesc Abrud sau Cîmpeni;

Punerea sub pază a zonelor calamitate.

IX. MĂSURI DE INTERVENȚIE ULTERIOARA PENTRU REFACERE ȘI REABILITARE



După trecerea perioadei de inundații sau fenomene meteorologice periculoase, în vederea restabilirii situației normale, Comandamentul, ia următoarele măsuri:

- repunerea în funcțiune a instalațiilor de alimentare cu apă, de evacuare a apelor reziduale industriale și menajere care au fost afectate, precum și evacuarea apelor din inundații și bălțiri prin săparea unor canale de scurgere și prin instalarea de agregate de pompare mobile;
- aplicarea măsurilor sanitaro-epidemice necesare;
- stabilirea pagubelor fizice și valorice determinate de inundații și fenomene meteorologice periculoase și a măsurilor necesare pentru refacerea obiectivelor afectate;
- refacerea liniilor de telecomunicații și de transport a energiei electrice;
- repararea și punerea în funcțiune a magistrelor, rețelelor de alimentare avariate sau distruse (apa, aburi, combustibili, energie electrică);
- repunerea în funcțiune a instalațiilor și agregatelor afectate;
- demolarea lucrărilor provizorii de apărare, care împiedică desfășurarea normală a activităților și recuperarea materialelor care mai pot fi folosite, remedierea avariilor la lucrările hidrotehnice.

X. ANEXE:

1. Decizia conducătorului unității de constituire a comitetului pentru situații de urgență;
2. Componenta nominală a comitetului, cu precizarea adresei și a telefoanelor de serviciu;
3. Codificarea avertizărilor meteorologice și hidrologice care se emit în cazul producerii de fenomene meteorologice și hidrologice periculoase la scară națională sau regională;
4. Numere de telefon ale permanențelor unde (de unde) se pot primi (transmite) avertizări, decizii, prognoze, dispoziții și informații;



Decizia nr.32/05.09.2013

privind constituirea comitetului pentru situații de urgență

Având în vedere prevederile Legii protecției civile nr. 481/2004 actualizată, și a Legii societăților comerciale nr.31/1990 actualizată, se emite prezenta:

DECIZIE

Art. 1. Se constituie comitetul pentru situații de urgență, în următoarea componență:

- ing. Bucureștean Nicolae - președinte;
- Lungoci Vasile - membru;
- Glava Lucian - membru;
- Narita Cornel- membru;
- Golgot Radu - membru.

Art. 2 Prezenta decizie se aduce la cunoștință membrilor comitetului pentru situații de urgență.

Director laborator

Ing.Francisc Hidi



REGULAMENTUL PRIVIND ORGANIZAREA, ATRIBUȚIILE ȘI FUNCȚIONAREA COMITETULUI PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Capitolul I: DISPOZIȚII GENERALE

Art. 1. Prin prezentul «Regulament» se stabilește organizarea, modul de funcționare, componența, atribuțiile și dotarea Comitetului local pentru Situații de Urgență conform art. 12 din Ordonanța de Urgență nr. 21/15.04.2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, a Hotărârii Guvernului nr. 1491/09.09.2004 privind aprobarea Regulamentului-cadra privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență, a Hotărârii Guvernului nr. 2288/09.12.2004 privind aprobarea repartizării principalelor funcții de sprijin pe care le asigură ministerele, celelalte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență și a deciziei conducerii imitații privind organizarea comitetului pentru situații de urgență.

Art. 2. Comitetul pentru Situații de Urgență organizează și conduce la nivelul S.C ALS ROMANIA S.R.L. activitățile în cazul producerii situațiilor de urgență. Măsurile de apărare împotriva dezastrelor sunt obligatorii pentru toate persoanele fizice și juridice.

Art. 3. Responsabilitatea privind organizarea apărării în cazul situațiilor de urgență ce se pot produce pe teritoriul localității Roșia Montană revine autorităților administrației publice locale și Comitetului local pentru Situații de Urgență.

Comitetul pentru Situații de Urgență al S.C. ALS ROMANIAS.R.L. se constituie în vederea organizării activităților de intervenție în situații de urgență posibile a se produce pe teritoriul localității, în zona unde unitatea își desfășoară activitatea (incinta ROȘIAMIN din Gura Roșiei-Roșia Montană), după cum urmează :

-inundații de mari proporții, specifice bazinului hidrografic Arieș-Turda, cu afluent, râul Abrudel;

-alte fenomene periculoase cum ar fi blocarea cursurilor de apă cu ghețari și inundarea unor suprafețe întinse de teren;

-grindină;

-accidente deosebit de grave pe căile de comunicații;

-incendii de masă ;

-epidemii și epizootii;

-accident nuclear și căderi de obiecte cosmice



Capitolul II: ORGANIZAREA COMITETULUI LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENTĂ - S.C.ALS ROMÂNIA S.R.L.

Art. 4. Comitetul pentru situații de urgență, se constituie și funcționează, potrivit legii, ca organism de sprijin al managementului situațiilor de urgență, conform deciziei de constituire.

Art. 5. Comitetul pregătește propuneri privind măsurile de protecție, intervenție, limitare și înlăturarea a efectelor unor situații de urgență urmărind materializarea hotărârilor adoptate.

Capitolul III : ATRIBUȚII

Personalul comitetului are următoarele atribuții principale:

-președintele: convoacă întrunirea comitetului, stabilește planurile și măsurile ce trebuie luate în caz de necesitate.

-membrii: participă la ședințele comitetului, prezintă informații cu privire la gestionarea tipurilor de risc din competența structurii pe care o reprezintă, precum și la îndeplinirea funcțiilor de sprijin ce le revin în situațiile de urgență;

Capitolul IV: FUNCȚIONAREA COMITETULUI PENTRU SITUAȚII DE URGENTĂ

Art.7.(1) Comitetul se întrunește semestrial sau ori de câte ori situația o impune, la convocarea președintelui.

(2) Lucrările comitetului se desfășoară în prezența a cel puțin 2/3 din membrii săi sau a înlocuitorilor desemnați.

(3) Convocarea membrilor comitetului se face, în scris, cu cel puțin 7 (șapte) zile înaintea ședințelor ordinare. În convocator se precizează data, ora și locul desfășurării ședinței, proiectul ordinei de zi și documentele ce urmează a fi analizate.

(4) În baza informațiilor privind iminența sau producerea unui dezastru, din dispoziția președintelui, comitetul se va convoca imediat în ședință extraordinară.

(5) Materialele necesare susținerii problematicei înscrisă pe ordinea de zi, vor fi întocmite și cu 7 (șapte) zile înainte de data stabilită pentru ședință.

(6) Materialele de la alin (5), vor fi distribuite membrilor comitetului cu cel puțin 5 (cinci) zile înaintea ședinței.

(7) Dezbaterile și măsurile stabilite în cadrul ședinței comitetului se consemnează în scris. Pe această bază se întocmește o hotărâre ce se adoptă de către comitet și se semnează de către președintele acestuia. Hotărârea comitetului se adoptă cu votul a 2/3 din numărul membrilor prezenți, cu excepția planului de evacuare, care se face în baza deciziei președintelui comitetului.

(8) Comitetul își desfășoară activitatea pe baza planului anual și semestrial, aprobat în ședința din luna noiembrie a anului precedent.



LISTA
cu dotările principale pentru comitetul pentru situații de urgență

1. Mobilier: birou, scaune, dulap, mese de consiliu
2. Aparate radio și TV color
3. Mijloace de comunicații și informatice
4. Aparatură de multiplicat documente
5. Mijloace tehnice de asigurare a iluminatului de siguranță pentru continuarea lucrului
6. Mijloace individuale de protecție, iluminat, de prim ajutor și de apărare împotriva dezastrelor
7. Acte normative specifice și literatură de specialitate
8. Planuri și programe specifice
9. Rechizite și consumabile pentru tehnoredactare și multiplicare
10. Echipamente de comunicații speciale și de cooperare

NOTĂ: în funcție de necesități, anexa se completează cu alte categorii de bunuri materiale utile îndeplinirii atribuțiilor specifice, în raport cu extinderea competențelor.

TABEL NR.1
COMPONENȚA COMITETULUI PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Nr. Crt.	Nume și Prenume	FUNȚIA /LOC DE MUNCA	ADRESA	TELEFON	RĂSPUNDERI
1.	Ing. Bucureștean Nicolae	Inginer electromecanic	Abrud, str. Republicii, nr. 12, bl. C, sc. 1, ap. 9	0731012292	Convoacă colectivul constituit
2.	Lungoci Vasile	Supervizor	Abrud, str. Republicii, nr. 12, bl. A, sc. 1, ap. 18	0740154837	Se prezintă la serviciu și duce la îndeplinire sarcinile primite de la conducătorul colectivului
3.	Glava Lucian	Supervizor	Abrud, Al. Plopului, bl. 0, sc.1, et. 4, ap. 20	0749837447	Idem
4.	Narița Claudiu	Supervizor	Abrud, Aleea Parcului, bl. N, sc.1, ap. 2	0732116579	Idem
5.	Golgoț Radu	Supervizor	Roșia Montană, satCărpiniș, nr.786	0745649543	Idem



PROCEDURA DE CODIFICARE a atenționărilor și avertizărilor meteorologice

- în caz de:

- a) vânt puternic (cu intensificări);
- b) ploi importante cantitativ;
- c) ninsori abundente și polei;
- d) descărcări electrice frecvente;
- e) canicula (valori de temperatura egale sau mai mari de 35°C);
- f) ger (valori de temperatura sub -10°C).

(1) **Codul Verde** : nu indica nicio precauție particulară pentru perioada imediat următoare, dar nu implica o vreme frumoasă sau neapărută în următoarele zile a unor fenomene meteorologice periculoase ce pot perturba diverse activități;

(2) **Codul Galben**: se va folosi pentru fenomene meteorologice temporar periculoase pentru anumite activități, dar altfel obișnuite pentru perioada respectivă sau zona specificată. Se recomandă urmărirea periodică a evoluției fenomenelor meteorologice pentru detalii cu privire la intensitatea fenomenelor în zilele următoare, (similar unei atenționări meteorologice);

(3) **Codul Portocaliu** : se aplică acelor fenomene meteorologice prevăzute a fi periculoase, cu un grad de intensitate mare. (similar unei avertizări meteorologice);

(4) **Codul ROSU** : se aplică acelor fenomene meteorologice prevăzute a fi periculoase, cu un grad de intensitate foarte mare și cu efecte dezastruoase. (similar unei avertizări meteorologice).



PROCEDURA DE CODIFICARE a avertizărilor si alertelor hidrologice :

- (1) **Codul Verde**: nu indica nicio precauție particulara pentru perioada imediat următoare;
- (2) **Codul Galben** : risc de viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei, neconducand la pagube semnificative, dar care necesita o vigilenta sporita in cazul desfășurării unor activități sezoniere si/sau expuse la inundații; (corespunde situației de atenție);
- (3) **Codul Portocaliu**: risc de viituri generatoare de revărsări importante, susceptibile de a avea impact semnificativ asupra vieții colectivităților si siguranței bunurilor si persoanelor; (corespunde situației de inundație);
- (4) **Codul Roșu**: risc de viituri majore. Amenințare directa si generalizata asupra siguranței persoanelor si bunurilor, (corespunde situației de pericol).



LISTA UNITĂȚILOR CARE ACORDĂ SPRIJIN ÎN CAZUL APARIȚIEI UNEI POLUĂRI ACCIDENTALE

NR. CRT.	DENUMIREA UNITĂȚII	ADRESA	TELEFON, FAX	PERSOANA DE LEGĂTURĂ
1.	Sistemul Hidrotehnic Arieș-Turda	Str. Stadionului, nr. 12, jud. Cluj	Tel: 064313461 Fax: 064313462	Dispecerat
2	SG A. ALBA	Str. Lalelelor, nr. 7A, jud. Alba	Tel: 0258833356 Fax: 0258834426	Dispecerat
3	SERVICIUL PUBLIC PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ - CÎMPENI	Cîmpeni, str.Moșilor, jud. Alba	Tel: 112	Dispecerat

**ÎNTOCMIT,
MANAGER SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ
DR.ING.DAN VALERIU ONEȚ**