

## HOTĂRÂREA NR.29

Din data de 29.05.2017

*Privind aprobarea planului de analiză și acoperire a riscurilor pe teritoriul comunei Suplac*

### **CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SUPLAC,**

Având în vedere expunerea de motive și proiectul de hotărâre nr.24/2017 inițiat de dl. Primar Szakacs Bela , Raportul compartimentului de specialitate ;I avizul favorabil al comisiei de specialitate ;

Având în vedere prevederile art. 4, alin. (3) din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor,

În temeiul art. 9, alin. (4) din O.U.G. nr. 63/2003 privind organizarea și funcționarea Ministerului Administrației și Internelor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 604/2003, cu modificările și completările ulterioare,

În conformitate cu cerințele O.M.A.I. nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Panului de analiză și acoperire a riscurilor,

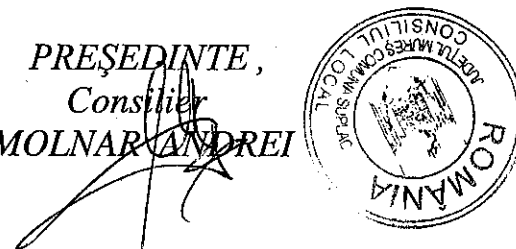
În temeiul prevederilor art.36 al. (6) lit.8 și a art. 45, alin. (1) din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală republicată, cu modificările și completările ulterioare;

### **HOTĂRÂȘTE :**

**Art.1.** Se aprobă actualizarea Planul de Analiză și Acoperire a Riscurilor pe teritoriul comunei Suplac ,conform anexei alăturate ce face parte integrantă din prezenta hotărâre .

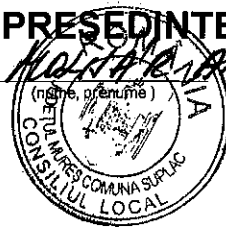
**Art.2.** Secretarul comunei Suplac ,județul Mureș comunică prezenta hotărâre instituțiilor și persoanelor interesate .

PREȘEDINTE ,  
Conșilier  
**MOLNAR ANDREI**



Avizat pentru legalitate  
pentru Secretar,  
**ROMAN IOAN**

APROB  
PRESEDINTE DE ȘEDINȚĂ



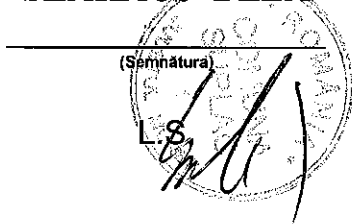
  
Semnătura

## PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR

Adoptat și aprobat în sedința Consiliului din data de 29.01.17 cu hotărârea nr. 29

**PRIMAR**

SZAKACS BELA



Întocmit,

Inspector S.V.S.U.  
Klein Janos-Csaba



(Semnătura)

# **Planul de Analiza si Acoperire a Riscurilor**

## **Localitatea: Comuna Suplac**

**(conform Ordinului MAI nr. 132/2007)**

### **Capitolul I - DISPOZIȚII GENERALE**

#### **Secțiunea 1 - Definiție, scop, obiective**

##### **Definiție**

Planul de analiză și acoperire a riscurilor, denumit în continuare PAAR, **cuprinde risurile potențiale identificate la nivelul unităților administrativ - teritoriale, măsurile, acțiunile și resursele necesare pentru managementul riscurilor respective.**

##### **Scop**

Scopurile PAAR sunt acelea de a asigura cunoașterea sarcinilor și atribuțiilor ce le revin autoritatilor și agentilor economici premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență, de a crea un cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență și de a asigura un răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecărui tip de risc identificat.

##### **Obiective :**

- a) asigurarea prevenirii riscurilor generatoare de situații de urgență, prin evitarea manifestării acestora, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor lor, în baza concluziilor rezultate în urma identificării și evaluării tipurilor de risc, conform schemei cu risurile teritoriale;
- b) amplasarea și dimensionarea unităților operative și a celorlalte forțe destinate asigurării funcțiilor de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- c) stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative;
- d) alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență.

#### **Secțiunea 2 - Actele normative de referință care au stat la baza întocmirii prezentului P.A.A.R. sunt urmatoarele :**

- L nr. 481/2004 modificată și completată cu Legea nr. 212/2006 privind protecția civilă.
- L nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor .
- Ordinul MAI nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor
- Ordinul MAI nr. 1184/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de evacuare în situații de urgență.
- Ordonanța de Urgență nr. 21 din 15 aprilie 2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență.
- H.G nr. 1489/2004 privind organizarea și funcționarea Comitetului Național pentru Situații de Urgență.
- H.G nr. 1492 din 9 septembrie 2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesioniste.
- H.G nr. 2288/2004 pentru aprobarea repartizării principalelor funcții de sprijin pe care le asigură ministerele, celelalte organe centrale și organizațiile neguvernamentale privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență.
- Ordinul MAI nr. 886 din 30 septembrie 2005 pentru aprobarea Normelor tehnice privind Sistemul național integrat de înștiințare, avertizare și alarmare a populației.
- H.G nr. 1669/2005 privind constituirea și funcționarea Comitetului Director de Asigurare la Dezastru

- Legea apelor nr. 107/1996.
- Ord.comun 638/420/2005 al Ministerului Administrației și Internelor și al Ministerului și Gospodăririi Apelor privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale.
- H.G nr. 1286/2004 privind aprobarea Planului general de măsuri preventive pentru evitarea și reducerea efectelor inundațiilor.
- L nr. 575/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a V-a - Zone de risc natural.
- H.G nr.1075/2004 pentru aprobarea Regulamentului privind apărarea împotriva efectelor dezastrelor produse de seisme și/sau alunecări de teren
- H.G nr. 372 din 18/03/2004 pentru aprobarea Programului Național de Management al Riscului Seismic
- Ordinul comun nr. 1995/1160/2005 al Ministerului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului și al Ministerului Administrației și Internelor pentru aprobarea Regulamentului privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență specifice riscului la cutremure și/sau alunecări de teren
- H.G nr. 372 din 18/03/2004 pentru aprobarea Programului Național de Management al Riscului Seismic.
- H.G nr. 95/2003 privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase.
- Ordinul MAI nr. 735/2005 privind evidența, gestionarea, depozitarea și distribuirea ajutoarelor interne și internaționale destinate populației în situații de urgență
- H.G nr. 1579/2005 pentru aprobarea Statutului personalului voluntar din serviciile de urgență voluntare
- Ordinul MAI nr. 1134 din 13 ianuarie 2006 pentru aprobarea Regulamentului privind planificarea, pregătirea, organizarea, desfășurarea și conducerea acțiunilor de intervenție ale serviciilor de urgență profesioniste.
- Ordinul MAI nr. 1494/2006 pentru aprobarea normelor tehnice privind organizarea și funcționarea taberelor pentru sinistrați în situații de urgență
- Ordin comun MAI/MAPDR nr.1475/551/2006 pentru aprobarea Regulamentului pentru monitorizarea și gestionarea riscurilor cauzate de caderile de grindina și seceta severă, reglamentul privind gestionarea situațiilor de urgență în domeniul fitosanitar – invazii ale agentilor de daunare și contaminare a culturilor agricole cu produse de uz fitosanitar, regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență ca urmare a incendiilor de padure.

## **Capitolul II. CARACTERISTICILE UNITĂȚII ADMINISTRATIV – TERITORIALE**

### **Secțiunea 1. Amplasarea geografică și relief**

#### **a. Suprafață, vecinătăți**

Comuna Suplac se află în partea de sud al județului Mureș.

Rețeaua actuală a comunei se compune din următoarele structuri administrative:

- Suplac: suprafață 11,37 km<sup>2</sup>
- Idrifaiia: suprafață 11,80 km<sup>2</sup>
- Laslău Mare: suprafață 11,36 km<sup>2</sup>
- Laslău Mic: suprafață 6,1 km<sup>2</sup>
- Vaidacuta: suprafață 8 km<sup>2</sup>

Comuna Suplac are o suprafață totală de 48,63 km<sup>2</sup>. și se învecinează la sud cu Viișoara, Bahnea, Zagăr, la nord cu Gheorghe Doja, Crăciunești, Ungheni, la est cu Coroisânmărtin, Zagăr și la vest cu Bahnea, Mica, Ungheni.

#### **b. Forme de relief, fauna, vegetația - specificități, influențe**

După caracterele geologice și morfohidrografice, în Comuna Suplac se deosebesc mai multe unități de relief:

-Comuna Suplac este așezată pe valea Târnavei Mici, situație ce crează specificul zonei luncilor aluvionare, în acestea se incadrează localitățile Suplac și Idrifaia.

-Localitățile Laslău Mare și Laslău Mic se află amplasate de-a lungul afluentului Târnavei, pârâul Sântioana, respectiv pârâul Fundătura, la laslău Mic.

-Relieful în afara zonelor amintite mai sunt de deal cu domuri gazeifere, cu pante expoziție sudică, ce a influențat cultura viței de vie.

-Satul Vaidacuta se află ca așezare la o cotă superioară față de celelalte sate ale comunei.

Influența așezărilor amplasate la poalele versanților poate crea situații de inundații în cazul de ploi torențiale.

#### **c. Caracteristicile pedologice ale solului**

Tipuri de sol și răspândirea teritorială a acestora :

- sol de luncă aluvionar fertil
- soluri brune, luto-nisipoase, brun podzolit negru de fâneță și argilo-lutoase

### **Secțiunea 2. Caracteristici climatice**

#### **Regimul climatic, specificități, influențe**

Principalele caracteristici ale anotimpurilor sunt:

**Verile** sunt caracterizate de următoarele fenomene meteorologice: temperaturi destul de ridicate, secetă, dar și ploi abundente, vijelie

**Iernile** sunt caracterizate de următoarele fenomene meteorologice: temperaturi moderate, dar și cu valori de -20 grade

**Primăverile** sunt caracterizate de următoarele fenomene meteorologice: ploi și vânt cu temperaturi variabile

**Toamnele** sunt caracterizate de următoarele fenomene meteorologice: ploi, ceață, dar și lapoviță, sau chiar ninsoare

**b. Regimul precipitațiilor**

Suma medie anuală a precipitațiilor este cuprinsă între 600 – 700 mm;

Stratul de zăpadă are o durată medie anuală de 20-30 zile.

Grosimea medie a stratului de zăpadă atinge 8-15 cm în lunile ianuarie-februarie

**c. Temperaturi**

Evoluția anuală a temperaturii medii indică prezența unui minim în ianuarie de  $-3,1^{\circ}\text{C}$  și a unui maxim de  $20,2^{\circ}\text{C}$ , cu valori maxime ale temperaturii de  $32^{\circ}\text{C}$  în iulie și valori minime de  $-20,2^{\circ}\text{C}$ , în luna februarie.

Valorile anuale ale radiației solare sunt cuprinse între 115-117 kcal/cmp, cele mai ridicate valori înregistrându-se vara în iulie, și anume 16,7 kcal, iar cele mai mici valori iarna în decembrie, și anume 2,2 kcal/cmp.

**d. Fenomene meteorologice extreme**

-Nu este cazul.

### **Secțiunea 3. Reteaua hidrografica**

**a. Cursurile de apă, debite normale, creșteri înregistrate**

Reteaua hidrografică este formată din Râul Târnava Mică cu afluenți aferenți acestuia, Fundătura și Sântioana la Laslău Mic, respectiv Laslău Mare, pârâul Gogan la Idrifaia, și independent afluentul râului Niraj, pârâul Vaidacuta.

În ceea ce privește vârfurile istorice la debitele înregistrate la cursurile de apă, se află anul 1975, an în care s-a înregistrat inundațiile cele mai mari. Inundații prin revârsarea râului Târnava Mică și a afluenților.

**b. Bazine hidrografice, lacuri de acumulare**

-Nu este cazul.

**c. Caracteristicile pedologice**

**d. Lacuri, iazuri**

-Nu este cazul.

**e. Acumulari piscicole**

-Nu este cazul.

**f. Amenajari hidrotehnice**

La nivel de comună, în localitatea Suplac pe terenul extravilan s-a ridicat un dig de apărare.

Indiguirea pe Târnava Mică are o lungime de 2.327 m, înălțimea 0,5-2 m, lățimea 4 m la bază. Caracteristicile de specialitate E.L. imp.-V, malul drept asigură calcul 5%, 240 mc/secundă, asig. verif. 0,1%, 500mc/secundă.

### **Secțiunea 4. Populația**

**a. Numarul populației**

Nr. crt.	U.A.T.	FEMEI		BARBATI	
		< 18 ani	≥ 18 ani	< 18 ani	≥ 18 ani
1.	2249	287	866	255	841

**b. Structura demografică**

Nr. crt.	U.A.T.	Prescolari	Elevi	Salariati		Pensionari
				local	navetisti	
1.	2249	70	197	157	670	501

*c. Miscare naturală*

-Nu este cazul.

*d. Densitatea/concentrarea populatiei pe zone-aglomerari.*

-Nu este cazul.

## Secțiunea 5. Cai de transport

*a.Cai de transport rutiere*

-Drumuri județene: D.J. 142 traversează localitățile Suplac și Idrifaia pe o lungime de 8 km intra și extravilan cu o stare de practibilitate bună.

-Drumuri comunale: D.C. 70 traversează localitățile Laslău Mare și intrarea în Laslău Mic pe o porțiune de 200 de metri, continuând către ieșirea din teritoriul administrativ al comunei către Ormeniș. Drumul comunal se află într-o stare de practibilitate bună.

*b.Cai de transport feroviare*

Rețeaua de cale ferată se întinde pe o lungime de 8,5 km cu haltă de oprire la intrarea în localitatea Laslău Mare. Ecartamentul mixt cu traverse de lemn și beton. Rețeaua de cale ferată se află în proprietatea statului, cu transportul de călători concesionat. Linia de cale ferată este neelectrificată.

*c. Cai de transport aeriene*

-Nu este cazul.

*d. Cai navigabile*

-Nu este cazul.

*e. Retele de conducte magistrale*

-Rețeaua magistrală de transport energie electrică cu o lungime de 9 km.

-Rețelele magistrale de transport gaz metan în lungime de 16 km.

## Secțiunea 6. Dezvoltare economică

*a. Zone industrializate/ramuri*

Nr. crt.	Obiectivul economic	Profilul de activitate	Numarul de salariați	Adresa / Telefon
1.	PFA Fărcaș Lucian-Marius	Comerț cu amănuntul		Laslău Mare/264
2.	SC Ansicom SRL	Bar, magazin mixt		Laslău Mare/224
3.	SC Agrozootehnica SRL	Agricultură, zootehnie		Laslău Mare
4.	I.I. Bobariu Maria	Bar, magazin mixt		Laslău Mic/49
5.	P.F. Constantin Angela	Magazin mixt		Laslău Mic/25
6.	SC Ansicom SRL	Bar, magazin mixt		Laslău Mic/12
7.	Coop. Consum Gănești	Magazin mixt		Laslău Mare/136
8.	SC Afamia SRL Brașov	Agricultură, livadă		Laslău Mare
9.	SC Agricola Laslău	Agricultură, zootehnie		Laslău Mic
10.	PFA Kiss Iosif	Moară, lucrări electrice		Suplac/302
11.	SC Matinal Prodmax SRL	Bar, magazin mixt		Suplac/198
12.	PFA Molnar Francisc	Comerț cu bunuri de ocazie		Idrifiaia/22
13.	I.I. Szilagyi Ștefan	Comerț mat. De constr.		Idrifiaia/193
14.	A.F. Simon Kalman	Moară de cereale		Idrifiaia 115/a și 222
15.	Cab. Med. Indiv. Dr. Szanto Agota	Cabinet medical		Suplac/356
16.	Farmacie	Farmacie		Suplac/356
17.	SC Commixt Neagu SRL	Bar, magazin mixt		Suplac/116
18.	P.F. Szoke Ibolya	Magazin mixt		Suplac/280
19.	I.I. Bordi Ioan	Mag. Mixt/Pizzerie		Idrifiaia/205
20.	I.I. Szakacs Ildiko	Bar		Idrifiaia 179/A

21.	SC Matilda C.I. SRL	Cab.med. sanitar-vet.		Idrifaia/114
22.	SC Emericus SRL	Magazin mixt		Idrifaia/173
23.	SC Bipro Service SRL	Rep. Auto, Com. cu piese		Idrifaia 1/B
24.	SC Sandyfruits SRL	Prelucrare legume-fructe		Idrifaia/258
25.	SC Biofit SRL	Prelucrare legume-fructe		Idrifaia/258
26.	SC Ghost Box SRL	Comercializare cărți		Idrifaia 127/A
27.	SC Giganti Oil SRL	Comerț cu am. carburanți		Idrifaia/1
28.	SC Roxim Caffe SRL	Bar		Suplac/93
29.	I.I. Szocs Sandor Zsolt	Dezmembrare auto		Idrifaia/49
30.	Coop. Consum Gănești	Magazin mixt		Suplac/255
31.	SC Romgaz SA Mediaș	Extractie gaz metan		Laslău Mic
32.	SC E-on SRL	Transp.-distr. gaz metan		

**b. Depozite/rezervoare, capacitați de stocare**

La nivelul Unității Administrativ Teritoriale Suplac, în localitatea Idrifaia există o stație de carburanți pentru autovehicule cu două rezervoare, cu capacitatea de stocare de 12.000 de litri de motorină, respectiv 10.000 de litri de benzină.

**c. Exploatari miniere, petroliere**

-Nu este cazul.

**d. Fondul funciar – terenuri agricole, suprafete impadurite**

Total fond funciar: 3.924 ha compus din,

-proprietate publică aparținând statului: 3 ha

-proprietatea privată a statului: 16 ha

-proprietatea privată a U.A.T: 475 ha

-proprietatea privată a persoanelor juridice, fizice și cooperatiste: 3.430 ha

Total fond forestier: 478 ha

-proprietate publică aparținând statului: 371 ha

-proprietate privată: 107 ha

**e. Cresterea animalelor**

Efectivele de animale	Persoane fizice	Persoane juridice	Total
Bovine	297	61	358
Păsări	12.604	-	12.604
Cabaline	68	-	68
Ovine	2.394	291	2.685
Caprine	153	-	153
Porcine	1.231	-	1.231
Măgari și catări	2	-	2
Iepuri de casă	105	-	105
Familii de albine	181	-	181

**f. Turism / capacitatii de primire turistica**

În localitatea Laslău Mic se va deschide în curând o pensiune de trei mărgărete, cu o capacitate de cazare de 20 de locuri.

**g. Aparitii de noi activitati economice in cadrul zonei.**

-Nu este cazul.

**h. Resurse naturale**

Pe teritoriul administrativ al comunei Suplac, se exploatează gaz metan la Câmpul de sonde Laslău.

**Secțiunea 7. Infrastructuri locale**

### *a.Institutii publice*

La nivel de comună, în localitatea Suplac este clădirea administrativă, poliția comunei, școala cu clasele I-IV, grădiniță, biserică unitariană, biserică reformată, biserică ortodoxă, cabinet medical particular, cămin cultural și o bibliotecă cu un numar de 7.355 volume.

În localitatea Idrifaia există școală cu clasele I-VIII, grădiniță, biserică reformată, cămin cultural și un cabinet medical veterinar.

În localitatea Laslău Mare există școală cu clasele I-VIII, grădiniță, biserică ortodoxă și cămin cultural.

În localitatea Laslău Mic există școală cu clasele I-IV, grădiniță, biserică evanghelică și cămin cultural.

În localitatea Vaidacuta există o biserică ortodoxă.

### *b. Retele de utilități*

În localitățile Suplac și Idrifaia este făcută rețea de alimentare cu apă, dar încă nu este dată în folosință. Apa este asigurată din trei puțuri forate, conducta de aducție are lungimea de 3.980 m, înmagazinarea apei se face în două rezervoare cu o capacitate de 200 mc/rezervor, iar pomparea cu două grupuri de pompă. Rețea de canalizare urmează să se realizeze.

Rețea de distribuție a gazelor naturale are lungimea de 16 km, după cum urmează:

- Suplac: 6 km
- Idrifiaia: 5 km
- Laslău Mare: 5 km

Numărul de gospodării deservite 880 la nivel de comună.

Magistrala de transport a energiei electrice are lungimea de 9 km, cu patru puncte de transformare în localitățile Idrifaia, Suplac, Laslău Mare și Laslău Mic.

### *c. Locuri de adunare și cazarea populației în situații de urgență*

Nr. crt.	OPERATORUL	LOCALITATEA	NR. LOCURI CAZARE	CAPACITATE HRANIRE
1.	C.L.S.U. Suplac	Idrifiaia	Cămin cultural-100 pers.	100 pers. prep./serv hrană
2.	C.L.S.U. Suplac	Idrifiaia	Școală-100 pers.	100 pers. servire hrană
3.	C.L.S.U. Suplac	Suplac	Cămin cultural-100 pers.	100 pers. prep./servire hrană
4.	C.L.S.U. Suplac	Suplac	Școală-100 pers.	100 pers. servire hrană
5.	C.L.S.U. Suplac	Laslău Mare	Cămin cultural-100 pers.	100 pers. prep./serv hrană
6.	C.L.S.U. Suplac	Laslău Mare	Școală-100 pers.	100 pers. servire hrană
7.	C.L.S.U. Suplac	Laslău Mic	Școală-20 pers.	20 pers. servire hrană
8.	C.L.S.U. Suplac	Laslău Mic	Cămin cultural-40 pers.	

## Secțiunea 8. Specific regional/local

### *a.) Vecinătăți:*

În partea de sud comuna Suplac se învecinează cu Viișoara, Bahnea și Zagăr.

În partea de nord comuna Suplac se învecinează cu Gheorghe Doja, Crăciunești și Ungheni.

În partea de est comuna Suplac se învecinează cu Coroisânmartin și Zagăr.

În partea de vest comuna Suplac se învecinează cu Bahnea, Mica și Ungheni.

### *b.) Influențe:*

Nu sunt.

### *c.) Riscuri transfrontaliere:*

Nu sunt.

## Capitolul III. ANALIZA RISCURILOR GENERATOARE DE SITUATII DE URGENTA

### **Secțiunea 1. Analiza riscurilor naturale**

Cuprinde referiri cu privire la:

*a) fenomene meteorologice periculoase* – Nu este cazul.

*a1) inundatii*

Pârâul Gogăniș, afluent al Târnavei Mici intră pe teritoriul administrativ Suplac în extravilanul localității din partea de sud-vest, pârâu care a fost decolmatat și mărită albia, pentru că producea prin revărsare inundații ale terenurilor agricole. Pârâul prin deversări poate inunda până la 10 ha de teren agricol în caz de precipitații abundente.

Pârâul Vaidacuta, după denumire se formează pe teritoriul administrativ al comunei Suplac în localitatea Vaidacuta ca afluent al Nirajului și intră la nord pe teritoriul administrativ al comunei Gheorghe Doja, în caz de precipitații abundente nu afectează gospodării, excepție teren agricol în suprafață de 2 ha.

Râul Târnava Mică intră pe teritoriul administrativ al comunei Suplac la sud-est de localitate, traversează localitățile Laslău Mare, Suplac și Idrifaia în extravilan, și în partea de vest intră pe teritoriul administrativ al comunei Mica. Râul este indiguit pe raza localității Suplac pe o lungime de 2.327 m. După precipitații abundente, prin revărsări poate afecta o suprafață de 20 ha teren agricol și o porțiune de drum comunal D.C. 70 la km 0-500m între calea ferată și drumul județean D.J. 142, situație când poate fi afectat și terasamentul de cale ferată pe o lungime de 700 m.

*a2) furtuni, tornade, secetă, îngheț etc .- se analizează*

Secetă se poate produce vara, în cazul când temperaturile sunt ridicate mai mult timp și nu plouă un timp îndelungat.

Îngheț târziu sau timpuriu, furtuni puternice și grindină mare se pot produce în orice zonă a județului.

*b) incendii de pădure - se analizează*

Incendiile de pădure pot afecta zona împădurită de pe raza tutror localităților și are un caracter sezonier de primăvară, situație creată de aprinderea necontrolată a vegetației uscate de către proprietarii de terenuri.

*c) fenomene distructive de origine geologică*

*c1) cutremure*

Județul Mureș se încadrează în zonele de risc cu seisme de amplitudine între 6-7 grade pe scara Richter, nefiind într-o zonă cu risc ridicat.

Datorită reliefului, din punct de vedere seismic, comuna Suplac este clasificată, conform H.G. 642/2005 pentru aprobarea Criteriilor de clasificare a unităților administrativ-teritoriale, instituțiilor publice și operatorilor economici, din punct de vedere al protecției civile, în funcție de tipurile de riscuri specifice, **zonă cu risc secundar, gradul VII – M.S.K.**

Comuna Suplac din punct de vedere a posibilelor cutremure, care se înscriu în normalul zonei, nu poate fi afectat în mare măsură, excepție locuințele la care nu s-a respectat normele elementare de construcție.

Nu se cunosc date statistice privind victime și daune provocate de seisme produse în anii anteriori.

*c2) alunecări de teren*

În urma ploilor abundente, în perioadele de primăvară și toamnă, mișcări tectonice, eroziuni puternice sau ca urmare a unor activități umane se pot produce alunecări de teren în următoarele zone:

- Laslău Mare- 1ha în extravilan versantul sudic
- Suplac- 3ha în extravilan versantul nordic
- Laslău Mic- 1ha în extravilan versantul nordic
- Idrifaiia- 2ha în extravilan versantul nordic

**Total: 7ha teren agricol**

## Sectiunea 2 . Analiza riscurilor tehnologice.

Cuprinde referiri cu privire la:

*a) riscuri industriale*

Operatorul economic care intră sub incidența H.G. nr. 95 din 23 ianuarie 2003 este combinatul chimic AZOMUREȘ din Tg. Mureș.

În zona de competență nu sunt alți agenți economici care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase precum și tipurile de substanțe chimice periculoase folosite în procesul de producție.

**b) riscuri de transport și depozitare produse periculoase**

În localitatea Idrifaia există o stație de carburanți pentru autovehicule cu două rezervoare, cu capacitatea de stocare de 12.000 de litri de motorină, respectiv 10.000 de litri de benzină. În timpul transportului către stație, în timpul descarcării sau depozitării, din neglijență umană, pot apărea riscul aprinderii, sau chiar de explozie, și care pot afecta casele din zonă.

Societatea Romgaz Mediaș operează pe teritoriul localității Laslău Mic în extravilan, și nu poate afecta populația.

**b1) transport rutier**

În cazul de transporturi periculoase pe drumul județean D.J. 142 poate face obiectul unor situații de riscuri tehnologice.

**b2) transport feroviar**

Pe raza comunei Suplac nu se cunoaște situații de deraiere de tren, sau alte situații de acest gen. Aceste situații fiind evitate prin restricții de viteză pe calea ferată în zonele în care a fost afectată terasamentele din anumite cauze. Pot apărea cauze de transporturi periculoase pe calea ferată.

Numărul total de pasageri transportați pe calea ferată se ridică la un număr de 65.000 de călători.

**b3) transport fluvial (unde este cazul)**

-Nu este cazul.

**b4) transport aerian (unde este cazul)**

Linii aeriene ce survolează spațiul aerian sunt, dar nu fac obiectul situațiilor de risc.

**b5) transport prin retele magistrale**

Magistrala de transport/distribuție a gazelor naturale are o lungime de 16 km la nivel de comună și este deservită de SC E-on SRL. Pot apărea riscul de explozie.

**c) riscuri nucleare**

Județul Mureș se află la 400 km de Centrala atomoelectrică de la Cernavodă, la 500 km de Centrala atomoelectrică de la Kozlodui și la 750 km de Centrala atomoelectrică de la Pécs.

**d) riscuri poluare ape**

-Nu este cazul.

**e) prăbușiri de construcții, instalatii sau amenajări**

-Nu este cazul.

**f) esecul utilităților publice**

Liniile electrice ce deservesc comună sunt în lungime de 20 km, cu starea de întreținere bună, cu patru posturi de transformare.

Conductele de gaz metan ce deservește comună Suplac sunt în lungime de 16 km, investiție realizată cu ajutorul cetățenilor în anul 1956. Starea de întreținere este foarte bună în toate localitățile(Idrifaia, Suplac și Laslău Mare), deoarece recent au fost schimbate de către operator.

În localitatea Laslău Mic și Vaidacuta deocamdată nu este introdus gazul metan.

**g) căderi de obiecte din atmosferă sau din cosmos (unde este cazul)**

Se pot produce în orice zonă a județului prin accidente aviatice, prăbușirea unor sateliți, rachete de plasare a acestora pe orbită, meteooriți sau componente din echipamentele de transport și plasare pe orbită extraterestră, care pot provoca iradierea sau contaminarea populației și mediului înconjurător peste limitele maxime admise de 5 mSv/an(500 mrem/an).

**h) munitie neexplodată**

În urma luptelor purtate în al II-lea Război Mondial pe raza județului Mureș frecvent sunt descoperite elemente de muniție neexplodată. Nu se cunosc date statistice referitoare la misiuni de asanare pirotehnică pe raza comunei.

**Sectiunea 3 .Analiza riscurilor biologice**

Cazuri de epidemii/epizootii în comuna Suplac pot apărea ca în toate zonele țării, indiferent de amplasament, situație care trebuie ținută sub control în cazul apariției.

**Sectiunea 4 .Analiza riscurilor de incendiu**

Statistic, din anul 1990 în comuna Suplac au fost incendii după cum urmează:

- În localitatea Laslău Mic, Ferma Zootehnică depozitul de furaje în anul 1994.
- Anexe gospodărești la 2 imobile în anul 1995, respectiv 1999.
- La Suplac 2 anexe gospodărești în anul 2004, respectiv 2005.
- 2 ha de fâneță aparținând asociației „Coop. Fântâna Voivodului”, din Vaidacuta în anul 2009.
- Vegetație uscată pe o suprafață de cca. 5 ha în Vaidacuta în anul 2012.
- Anexă casă de locuit în Suplac în anul 2015.
- Casă de locuit la Idrifaia în anul 2016.
- Casă de locuit la Laslău Mic în anul 2017.
- Casă de locuit la Suplac în anul 2017.
- Casă de locuit la Idrifaia în anul 2017.

Anual în perioada de primăvară apar incendii necontrolate de vegetație uscată.

#### **Sectiunea 5 .Analiza riscurilor sociale**

Datorită unui standard economico-social relativ decent, în zona de responsabilitate nu sunt previzibile riscuri sociale.

#### **Sectiunea 6 .Analiza altor tipuri de riscuri**

Sunt cele prezentate la secțiunea 4.

#### **Sectiunea 7 .Zone de risc crescut**

Sunt cele menționate la secțiunile 3, 4 și 5.

Din punct de vedere al tipului unității administrativ-teritoriale, se stabilesc trei **clasificări ale zonelor de risc**:

- a) *zone de risc urbane*;
- b) *zone de risc periurbane*: comune limitrofe, orase, zone industriale sau comerciale.;
- c) *zone de risc rurale*.

### **Capitolul IV. ACOPERIREA RISCURILOR**

*Acoperirea riscurilor se va face în funcție de fiecare tip de risc specific (incendiu, inundatie, cutremur etc.) pe faze de producere stabilindu-se conceptia acoperirii riscurilor înainte, pe timpul și după producerea acestora avându-se în vedere actele normative de referință prezentate în capitolul I sectiunea 2.*

#### **Sectiunea 1 . Conceptia desfasurarii actiunilor de protectie – interventie**

**Se vor stabili :**

A.) *Elaborarea concepției de desfășurare a acțiunilor de protecție-intervenție* a constat în stabilirea etapelor și fazelor de intervenție, în funcție de evoluția probabilă a situațiilor de urgență, definirea obiectivelor, crearea de scenarii pe baza acțiunilor de dezvoltare, a premiselor referitoare la condițiile viitoare (completarea alternativelor față de obiectivele urmărite, identificarea și alegerea alternativei de acțiune optime și care recomandă planul de acțiune ce urmează să fie aplicat), selectarea cursului optim de acțiune și stabilirea dispozitivului de intervenție, luarea deciziei și precizarea/transmiterea acesteia la structurile proprii și cele de cooperare.

B.) *Pentru acoperirea riscurilor s-au încheiat și se vor încheia protocoale și convenții de colaborare cu instituțiile similare din unitățile administrative ale zonei de competență cu care există granițe comune, care prevăd modalități de informare asupra pericolelor probabile, de avertizare/alarmare în cazul manifestării acestora, modalitățile de intervenție comună asupra riscurilor, precum și exercițiile și aplicațiile cu participare comună.*

C.) *Evitarea manifestării riscurilor, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor acestora se realizează prin următoarele acțiuni:*

- a) monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismicici, de mediu, hidrografici etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente;

- b) activități preventive ale autorităților, pe domenii de competență;
- c) informarea populației asupra pericolelor specifice unității administrativ-teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;
- d) exerciții și aplicații.

**D.) Activitățile preventive planificate, organizate și desfășurate în scopul acoperirii riscurilor sunt:**

- a) controale și inspecții de prevenire la agenții operativi și gospodăriile populației;
- b) întocmirea planului de intervenție și evacuare pentru situații de urgență;
- c) obținerea avizelor și a acordului pentru persoanele fizice și juridice care își desfășoară activitatea pe raza de responsabilitate;
- d) asistență tehnică de specialitate;
- e) informarea preventivă;
- f) pregătirea populației;
- g) constatarea și sancționarea încălcărilor prevederilor legale;
- h) pregătirea și menținerea în stare operativă a tehnicii și materialelor necesare tipurilor de riscuri.

**Planurile de intervenție** vor cuprinde informații referitoare la:

a) categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgență și amplasarea unităților operative sunt următoarele:

a.1.) categoriile de servicii de salvare/intervenție în caz de urgență:

- la incendiu;
- la inundații;
- la cutremure;
- la limitarea și înlăturarea efectelor provocate de avariile apărute în urma unor evenimente meteorologice periculoase (furtuni tornade etc.);
- accidente rutiere care pot genera situații periculoase (contaminare cu substanțe chimice, explozii, incendii etc.);
- deblocarea căilor de acces;
- acordarea primului ajutor persoanelor aflate în pericol.

a.2.) amplasarea unității operative –S.V.S.U. - este în incinta primăriei

b) încadrarea și mijloacele de intervenție și protecție a personalului/populației pentru fiecare tip de risc, pe categorii de forte și mijloace (ex.: autospeciale de lucru cu apă și spumă, alte tipuri de autospeciale, servanți pompieri, salvatori, asistenți medicali, scafandri, etc).

- serviciul voluntar pentru situații de urgență Suplac ;

Dotare	Încadrare
- 1 motopompă Honda	- 1 șef serviciu
- 1 sirenă electrică	
- 2 portavoce	<b>Voluntariat</b>
- 1 motofierastrău	
- 2 motocoase	-24 de voluntari
- 1 autoturism Dacia Logan	
- 1 microbus școlar	

- alte forțe cu care se cooperează ( protecția civilă, poliție, jandarmi, subunități ale M.Ap.N., ambulanță, salvamont, etc.), astfel;

Nr.crt.	Denumirea celui solicitat	Forțe și mijloace	Timp de răspuns	Misiuni
1.	I.S.U. „Horea” Mureș Subunitatea Târnăveni	Cf. urgenței	25 min.	Specifice intervenției P.S.I.

2.	S.M.U.R.D. Târnăveni	Cf. urgenței	25 min.	Specifice S.M.U.R.D.
3.	Primăria comunei Mica	Contract de intervenție cu SVSU din comună	20 min.	Specifice intervenției P.S.I.
4.	Primăria comunei Bahnea	Contract de intervenție cu SVSU din comună	15 min.	Specifice intervenției P.S.I.
5.	Primăria comunei Coroi	Contract de intervenție cu SVSU din comună	15 min.	Specifice intervenției P.S.I.
6.	Poliția Comunei Suplac	2 agenți	10 min.	De ordine publ. și îndr. circulației
7.	Asistență medicală comunitară	2 asistenți	10 min.	Asistență medicală și socială

*Conducerea tuturor forțelor și mijloacelor participante la intervenție va fi realizată de S.V.S.U. al comunei Suplac, până la sosirea forțelor I.S.U. al județului Mureș.*

- c) zona de acoperire a riscurilor este pe teritoriul administrativ al comunei Suplac.
- d) timpii de răspuns, sunt cei cuprinși în tabelul de mai sus.
- e) activitatea operatională constă în intervenții la incendii de gospodării și anexe gospodărești, de fond forestier, de vegetație uscată în extravilan, intervenții la revărsări de râuri/pârâuri, inundații de subsoluri gospodărești, etc.

## **Sectiunea 2. Actiunile de protecție-interventie**

*Forțele de intervenție specializate acționează conform domeniului lor de competență, pentru:*

- a) salvarea și/sau protejarea oamenilor, animalelor și bunurilor materiale, evacuarea și transportul victimelor, cazarea sinistrațiilor, aprovizionarea cu alimente, medicamente și materiale de primă necesitate;
- b) acordarea primului ajutor medical și psihologic, precum și participarea la evacuarea populației, instituțiilor publice și a operatorilor economici afectați;
- c) aplicarea măsurilor privind ordinea și siguranța publică pe timpul producerii situației de urgență specifice;
- d) dirijarea și îndrumarea circulației pe direcțiile și în zonele stabilite ca accesibile;
- e) diminuarea și/sau eliminarea avariilor la rețelele și clădiri cu funcțuni esențiale, a căror integritate pe durata cutremurelor este vitală pentru protecția populației: stațiile de pompieri și sediile poliției, spitale și alte construcții aferente serviciilor sanitare care sunt dotate cu secții de chirurgie și de urgență, clădirile instituțiilor cu responsabilitate în gestionarea situațiilor de urgență, în apărarea și securitatea națională, stațiile de producere și distribuție a energiei și/sau care asigură servicii esențiale pentru celelalte categorii de clădiri menționate, garajele de vehicule ale serviciilor de urgență de diferite categorii, rezervoare de apă și stații de pompă esențiale pentru situații de urgență, clădiri care conțin gaze toxice, explozivi și alte substanțe periculoase, precum și pentru căi de transport, clădiri pentru învățământ;
- f) limitarea proporțiilor situației de urgență specifice și înlăturarea efectelor acesteia cu mijloacele din dotare.

## **Sectiunea 3. Instruirea**

Pregătirea forțelor de intervenție se realizează în cadrul Primăriei comunei Suplac, pe baza programelor anuale și a planurilor tematice, aprobată de primarul comunei și avizată de I.S.U. Mureș.

Primarul comunei, ca și Președinte al Comitetului Local pentru Situații de Urgență și conducerea instituțiilor publice au obligația de a asigura cunoașterea de către forțele destinate intervenției, precum și de către populație a modalităților de acțiune conform planurilor aprobată de analiză și acoperire a riscurilor.

#### **Secțiunea 4. Realizarea circuitului informațional-decizional și de cooperare**

Sistemul informațional-decizional cuprinde ansamblul subsistemelor destinate observării, detectării, măsurării, înregistrării, stocării și prelucrării datelor specifice, alarmării, notificării, culegerii și transmiterii informațiilor și a deciziilor de către factorii implicați în acțiunile de prevenire și gestionare a unei situații de urgență.

Informarea secretariilor tehnice permanente ale comitetelor pentru situații de urgență ierarhic superioare asupra locului producerii unei situații de urgență specifică, evoluției acesteia, efectelor negative produse, precum și asupra măsurilor luate se realizează prin rapoarte operative.

Primarul comunei Suplac, Comitetul Local pentru Situații de Urgență, precum și conducerile operatorilor economici și instituțiilor amplasate în zone de risc au obligația să asigure preluarea de la stațiile centrale și locale a datelor și avertizărilor meteorologice și hidrologice, în vederea declanșării acțiunilor preventive și de intervenție.

#### **LA PLANUL DE ANALIZĂ SI ACOPERIRE A RISCURILOR SE VOR ATASA URMĂTOARELE DOCUMENTE:**

- a) lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în unitatea administrativ-teritorială, conform modelului prevăzut în anexa nr. 1 care face parte integrantă din prezenta metodologie;
- b) atribuțiile autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 care face parte integrantă din prezenta metodologie;
- c) componenta nominală a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență, cu precizarea unității la care sunt încadrați membrii structurilor, funcției, adresei și a telefoanelor de la serviciu și de la domiciliu, a responsabilităților și misiunilor;
- d) riscuri potențiale în localități/județe vecine care pot afecta zona de competență a U.A.T.;
- e) hărți de risc;
- f) măsuri corespunzătoare de evitare a manifestării riscurilor, de reducere a frecvenței de producere ori de limitare a consecințelor acestora, pe tipuri de riscuri;
- g) sisteme existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice și de alarmare a populației în cazul evacuării;
- h) tabel cuprinzând obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență (seism, inundație, alunecare de teren, accident tehnologic etc.) conform tabelului

Nr.crt.	Institutie / Agent economic	Tipul situației de urgență care afecteaza	Observatii

- j) schema fluxului informațional-decizional;
- k) locuri/spații de evacuare în caz de urgență și dotarea acestora;
- l) situația resurselor, tabelul cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente, modul **cum** se acoperă deficitul din disponibilități locale și cu sprijin de la comitetul județean pentru situații de urgență
- p) reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență.

**ANEXA 1**  
**la planul de analiza si acoperire a riscurilor al localitatii / comunei Suplac**

**Lista autorităților și factorilor care au responsabilități în analiza și acoperirea riscurilor în localitatea Suplac, județul Mureș**

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană(e) de contact	Atributii in P.A.A.R conform fisei nr._____
1.	Primărie	Suplac; str. Principală; Nr. 238; Tel/fax: 0265-456112; e-mail: suplac@cjmures.ro	Szakacs Bela-primar; Tel: 0728-014980 Bucu Leon-Dan-viceprimar Tel: 0728-071581 Keresztes Matilda-secretar; Tel: 0728-069416 Klein J. Csaba-șef serviciu SVSU; Tel: 0723-359179 Stupar Ioana-asistent medical comunitar; Tel: 0748-012832 Bali Zsuzsanna-asistent medical comunitar; Tel: 0758-230402	Fisa nr._____
2.	Școală	Laslău Mare; str. Principală; nr. 167; Tel: 0265-456108	Peti Erzsebet-director școală; Tel: 0745-243952	Fisa nr._____
3.	Poliție	Suplac; str. Principală; nr. 177; Tel:0265-456180	Loghin Claudiu-șef de post; Tel: 0745-633666	Fisa nr._____
4.	Cabinet medical	Suplac; str. Principală; nr.256; Tel:0265-456161	Szanto Agota-medic de familie	Fisa nr._____
5.	Cabinet veterinar	Idrifaiia; str.Principală; nr. 114	Keresztes Csaba-medic veterinar; Tel: 0757711655	Fisa nr._____

**ANEXA 2**  
**la planul de analiza si acoperire a riscurilor al localitatii / comunei Suplac**

**Atribuțiile**  
**autorităților și responsabililor cuprinși în PAAR**

<b>AUTORITATEA</b>	<b>Fisa nr.</b>
-Comitetul Local pentru Situații de Urgență -Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență	
<b>I.-GESTIONAREA RISCURILOR</b>	
a)-monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. si transmiterea datelor la autoritatile competente	- Toți parametrii care prezintă riscuri; - C.L.S.U., prin S.V.S.U. - raportul de informare este conform planurilor.
b)-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	-C.L.S.U. ; -S.V.S.U. ; -informează pe președintele C.L.S.U. și I.S.U. Mureș
c)-informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Suplac si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestarii unui pericol	-domeniul de competență: C.L.S.U. prin S.V.S.U. ; -periodicitate: trimestrial și când este cazul
d)-exercitii si aplicatii	-cu instituțiile publice din zona de competență: semestrial -cu I.S.U. Mureș: anual
<b>II RESURSE NECESARE</b>	
a)-monitorizarea permanenta a parametrilor meteo, seismice , de mediu, hidrografici,etc si transmiterea datelor la autoritatile competente	-aparatură, echipamente de măsură/control sunt cele existente în cadrul instituțiilor de specialitate din județul Mureș, cu care se cooperează;
b)-controlul preventiv al autoritatilor pe domenii de competenta	-S.V.S.U. efectuează controale periodice la gospodăriile și agenții economici din zona de competență;
c)-informare preventiva a populatiei asupra pericolelor specifice comunei Suplac si asupra comportamentului de adoptat in cazul manifestatii unui pericol	-conform programului de prevenire din planurile proprii pentru situații de urgență -pliante/afise de informare a populației asupra pericolelor -când apar pericole iminente
d)-exercitii si aplicatii	-tehnica și echipamentul din dotarea S.V.S.U. -principalele obiective aflate în zonele probabile de risc
<b>III INTERVENTIE</b>	
a)-alarmare	- se verifică autenticitatea alarmei; - se înștiințează Președintele C.L.S.U.; - se alarmează forțele de intervenție; - se pune în aplicare planul de intervenție.
b)-actiuni de cautare/salvare/descarcerare	- conform planurilor întocmite în acest scop
c)-asistenta medicala	- conform planurilor întocmite în acest scop
d)-actiuni de indepartare a manifestarii pericolului produs	- conform planurilor întocmite în acest scop
e)-actiuni de limitare a consecintelor unui pericol	- conform planurilor întocmite în acest scop

**ANEXA 3**  
**la planul de analiza si acoperire a riscurilor al localitatii / comunei Suplac**

**COMPONENTA NOMINALĂ**  
**a structurilor cu atribuții în domeniul gestionării situațiilor de urgență**

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană(e) de contact	Atributii in P.A.A.R conform fisei nr._____
1.	Primărie	Suplac; str. Principală; Nr. 238; Tel/fax: 0265-456112; e-mail: suplac@cjmures.ro	Szakacs Bela-primar; Tel: 0728-014980  Bucu Leon-Dan-viceprimar Tel: 0728-071581  Keresztes Matilda-secretar; Tel: 0728-069416  Klein J. Csaba-șef serviciu SVSU; Tel: 0723-359179  Stupar Ioana-asistent medical comunitar; Tel: 0748-012832  Bali Zsuzsanna-asistent medical comunitar; Tel: 0758-230402	Fisa nr._____
2.	Școală	Laslău Mare; str. Principală; nr. 167; Tel: 0265-456108	Peti Erzsebet-director școală; Tel: 0745-243952	Fisa nr._____
3.	Poliție	Suplac; str. Principală; nr. 177	Loghin Claudiu-șef de post; Tel: 0745-633666	Fisa nr._____
4.	Cabinet medical	Suplac; str. Principală; nr.256; Tel:0265- 456161	Szanto Agota-medic de familie	Fisa nr._____
5.	Cabinet veterinar	Idrifaiia; str.Principală; nr. 114	Keresztes Csaba-medic veterinar; Tel: 0757711655	Fisa nr._____

**RISURI**

**potențiale în localități vecine care pot afecta zona de competență**

Unicul risc care poate reprezenta un pericol real pentru comuna Suplac ar fi undele de viitoră rezultate în urma ipotezei ruperii barajului Bezdin, și avarierii, sau ruperii „nodului hidrotehnic” Bălăușeri

**ANEXA 5**  
**la planul de analiza si acoperire a riscurilor al localitatii / comunei Suplac**

**PRINCIPALELE MĂSURI**

**CORESPUNZĂTOARE DE EVITARE A MANIFESTĂRII RISCURILOR ȘI LIMITAREA CONSECINȚELOR ACESTORA**

Nr. crt.	Denumirea activității	Cine execută	Cine verifică	Obs.
1.	Luarea hotărârii și transmiterea dispoziției/ordinului de evacuare	Președintele C.L.S.U.	Președintele C.L.S.U.	
2.	Înștiințarea instituțiilor publice și operatorilor economici din raza de responsabilitate	Vicepreședintele C.L.S.U.	Președintele C.L.S.U.	
3.	Informarea populației (anunțarea) despre începerea evacuării, modul de comportare și regulile ce trebuie respectate pe timpul desfășurării acțiunilor de evacuare;	Vicepreședintele C.L.S.U. Inspectorul de protecție civilă	Președintele C.L.S.U.	
4.	Organizarea în timpul cel mai scurt a punctelor de adunare, îmbarcare, debarcare, primire, repartiție populație, materiale și animale;	Membrii C.L.S.U.	Președintele C.L.S.U.	
5.	Asigurarea măsurilor de pază și ordine, precum și combaterea panicii pe timpul executării evacuării, în localitatea, instituția, operatorii economici unde se evacuează, pe itinerariul de deplasare și în locurile de primire;	Membrii C.L.S.U. Poștă comună	Vicepreședinte le C.L.S.U.	
6.	Asigurarea pazei bunurilor din localitățile/locurile unde s-a produs evacuarea;	Membrii C.L.S.U. Poștă comună	Vicepreședinte le C.L.S.U.	
7.	Îndrumarea populației și dirijarea circulației coloanelor de evacuați spre locurile de evacuare;	Poștă comună	Vicepreședinte le C.L.S.U.	
8.	Asigurarea asistenței medicale în punctele de adunare, în locurile de evacuare, cât și în localitățile din raza de responsabilitate care nu au necesitat evacuarea;	Personalul de specialitate al Dispensarului Uman Suplac și asistenții medicali comunitari	Președintele C.L.S.U.	
9.	Instalarea (la nevoie), în locurile de evacuare, a unor tabere pentru sinistrați și asigurarea utilităților, condițiilor de trai și asistenței medicale în aceste spații,	Membrii C.L.S.U. cu sprijinul C.J.S.U.	Președintele C.L.S.U.	
10.	Asigurarea legăturilor cu eșaloanele superioare și locurile de evacuare;	Secretariatul tehnic	Vicepreședinte le C.L.S.U.	
11.	Introducerea restricțiilor de consum a apei, alimentelor și furajelor în zonele afectate;	Secretariatul tehnic	Președintele C.L.S.U.	
12.	Organizarea evacuării și conducerea acțiunilor	Membrii C.L.S.U.	Președintele C.L.S.U.	
13.	Crearea stocurilor de materiale, alimente și furaje necesare situațiilor de urgență;	Membrii C.L.S.U. cu sprijinul C.J.S.U.	Președintele C.L.S.U.	
14.	Asigurarea logistică a acțiunilor de evacuare	Membrii C.L.S.U. cu sprijinul C.J.S.U.	Președintele C.L.S.U.	

**ANEXA 6**  
**la planul de analiza si acoperire a riscurilor al localitatii / comunei Suplac**

**S I S T E M E**  
**existente de preavertizare/avertizare a atingerii unor valori critice**  
**și de alarmare a populației în cazul evacuării**

Nr. crt.	Denumirea sistemului	Cantit.	Locul amplasării	Obs.
1.	Sirenă electrică 3,5 KW	1 buc.	Instituția Primăriei Suplac	
2.	Clopote	1 buc.	Biserica Reformată Idrifaia	
		1 buc.	Biserica Ortodoxă Laslău Mare	
		1 buc.	Biserica Evangelică Laslău Mic	
		1 buc.	Biserica Ortodoxă Vaidacuta	
3.	Portavoce	2 buc.		

Conform **ORDINULUI nr. 823 din 15 august 2006** pentru aprobarea procedurilor de codificare a atenționărilor și avertizărilor meteorologice și a avertizărilor și alertelor hidrologice fenomenele meteorologice ce intră sub incidența acestui cod sunt:

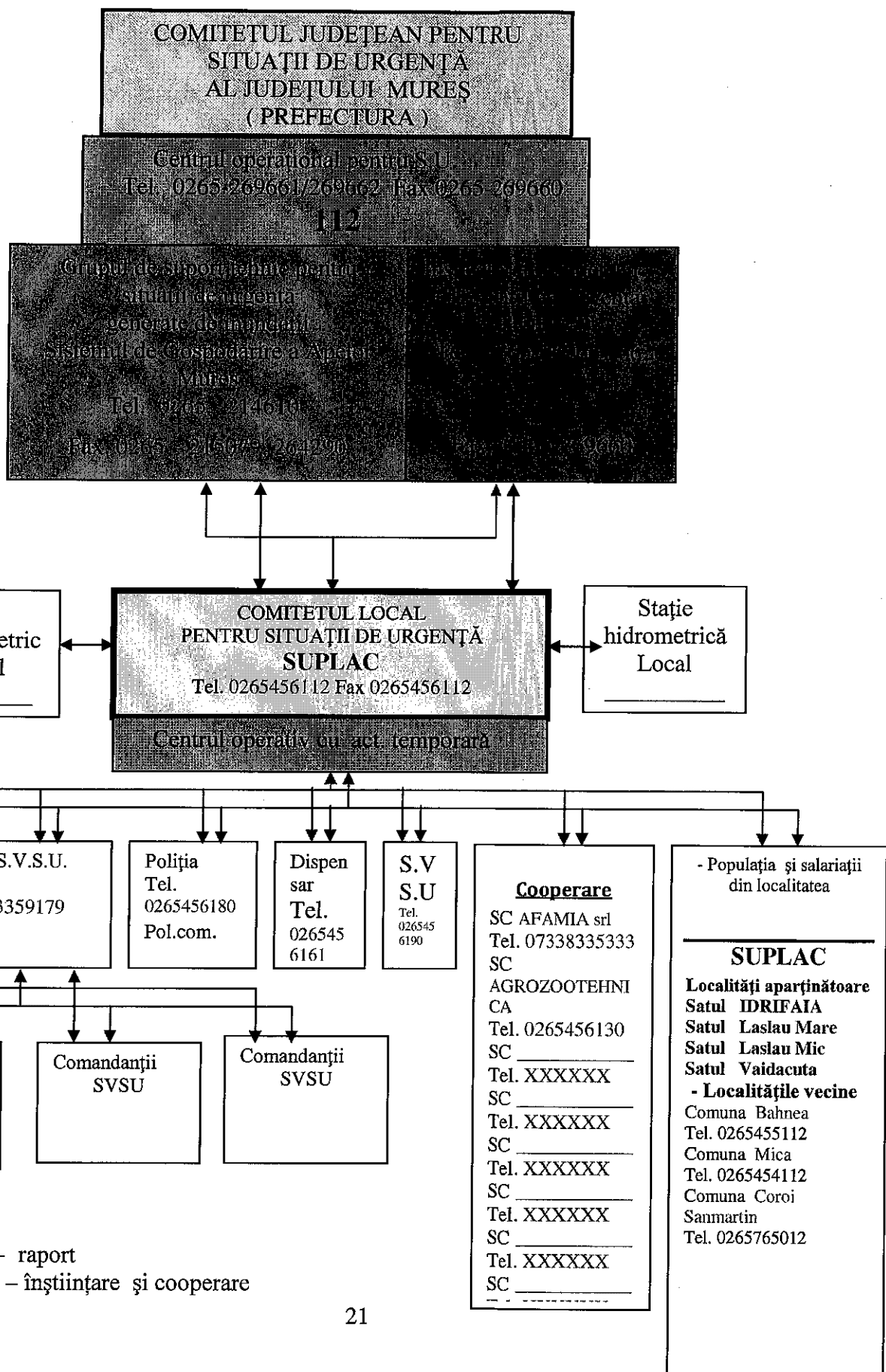
- ◆ vânt puternic (cu intensificări);
- ◆ ploi importante cantitativ;
- ◆ ninsori abundente și polei;
- ◆ descărcări electrice frecvente;
- ◆ caniculă (valori de temperatură egale sau mai mari de 35°C);
- ◆ ger (valori de temperatură sub -10°C).

- a) ***Codul verde*** nu indică nicio precauție particulară pentru perioada imediat următoare, dar nu implică o vreme frumoasă sau neapariția în următoarele zile a unor fenomene meteorologice periculoase ce pot perturba diverse activități.
- b) ***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.
- c) ***Codul portocaliu*** se aplică acelor fenomene meteorologice prevăzute a fi periculoase, cu un grad de intensitate mare.
- d) ***Codul roșu*** se aplică acelor fenomene meteorologice prevăzute a fi periculoase, cu un grad de intensitate foarte mare și cu efecte dezastruoase.

**ANEXA 7**  
**la planul de analiza si acoperire a riscurilor al localitatii / comunei Suplac**

**T A B E L**  
**cu obiectivele care pot fi afectate de producerea unei situații de urgență**

Nr. crt.	Denumirea obiectivului	Tipul de risc				Obs.
		seism	inundații	alunecări de teren	accident tehnologic	
1.	Primaria Suplac	Risc minim	nu	nu	da	
2.	Școala cu clasele I-IV și grădinița Suplac	Risc minim	nu	nu	da	
3.	Biserica unitariană, biserica reformată, biserica ortodoxă Suplac	Risc minim	nu	nu	da	
4.	Căminul cultural Suplac	Risc minim	nu	nu	da	
5	Școala cu clasele I-VIII și grădinița Idrifaia	Risc minim	nu	nu	da	
7	Biserica reformată Idrifaia	Risc minim	nu	nu	da	
8	Căminul cultural Idrifaia	Risc minim	nu	nu	da	
9	Școala „Sf. Nicolae” și grădinița Laslău Mare	Risc minim	nu	nu	da	
10	Biserica ortodoxă Laslău Mare	Risc minim	nu	nu	da	
11	Căminul cultural Laslău Mare	Risc minim	nu	nu	da	
12	Școala cu clasele I-IV și grădinița Laslău Mic	Risc minim	nu	nu	da	
12	Biserica evanghelică Laslău Mic	Risc minim	nu	nu	da	
12	Căminul cultural Laslău Mic	Risc minim	nu	nu	da	
12	Biserica ortodoxă Vaidacuta	Risc minim	nu	nu	da	

**SCHEMA****fluxului informațional – decizional**

**LOCURILE/SPATIILE**  
de evacuare in caz de urgență și dotarea acestora

Pentru asigurarea acțiunilor de evacuare se vor organiza următoarele puncte:

**1.) Puncte de adunare și îmbarcare a personalului:**

a.) Pentru personalul instituțiilor publice(școli, grădinițe, poliție), în curtea sediilor acestora, dacă situația o permite;

b.) Pentru personalul operatorilor economici, în apropierea sediului acestora, conform planurilor proprii, aprobate de președintele C.L.S.U.;

c.) Locuitorii comunei Suplac vor fi îndrumați spre următoarele puncte de adunare și îmbarcare:

-în curtea Școlii gimnaziale Suplac, sau în apropierea acesteia, dacă situația o permite;

-cămin cultural Suplac

-în curtea Școlii gimnaziale Idrifaia, sau în apropierea acesteia, dacă situația o permite;

-cămin cultural Idrifaia

-în curtea Școlii gimnaziale „Sf. Nicolae” Laslău Mare, sau în apropierea acesteia, dacă situația o permite;

-cămin cultural Laslău Mare

-în curtea Școlii gimnaziale Laslău Mic, sau în apropierea acesteia, dacă situația o permite;

-cămin cultural Laslău Mic

-în localitatea Vaidacuta în apropierea Bisericii Ortodoxe;

**2.) Raioane de evacuare a personalului:**

-Școala Gimnazială Suplac ;

-Cămin cultural Suplac ;

-Școala Gimnazială Idrifaia ;

-Cămin cultural Idrifaia ;

-Școala Gimnazială „Sf. Nicolae” Laslău Mare ;

-Cămin cultural Laslău Mare ;

-Școala Gimnazială Laslău Mic ;

-Cămin cultural Laslău Mic ;

-Biserica Ortodoxă Vaidacuta ;

**3.) Dotarea:**

-apă curentă;

-grupuri sociale;

-condiții decente de cazare

-asigurarea fluxului informațional

**4.) Puncte de comandă(conducere):**

-Punct de comandă(conducere) de bază: **Primăria Comunei Suplac**, str. Principală, nr. 238

-Punct de comandă(conducere) de rezervă: **Școala Gimnazială Suplac**

**ANEXA 10**  
**la planul de analiza si acoperire a riscurilor al localitatii / comunei Suplac**

**S I T U A T I A R E S U R S E L O R**

**Tabelul cu necesarul și existentul mijloacelor de transport  
care pot fi folosite pentru evacuare**

Nr. Crt.	Denumirea mijlocului de transport	Cantitate/buc.	Proprietar	Obs.
1.	Autoturism	1	Primăria Comunei Suplac	
2.	Autoutilitară	-		
3.	Autocamion	-		
4.	Autobuz	-		
5.	Microbuz	1	Primăria Comunei Suplac	
6.	Tractor cu remorcă	8	S.C. Afamia S.R.L; S.C. Agrozootehnica S.R.L.	
7.	Atelaje	-		
8.	Vidanje	2	S.C. Agrozootehnica S.R.L.	

**TABELUL**  
**cu stocul de mijloace și materiale de apărare existente**

Nr. Crt.	Denumirea mijlocului sau materialelor	Cantitate/buc.
1.	Motopompă Honda cu anexe	1
2.	Portavoce	2
3.	Motosirenă	1
4.	Autoturism	1
5.	Microbuz	1
6.	Betonieră	1
7.	Scări portabile	2
8.	Ciocane	4
9.	Lopeți cu coadă	2
10.	Burghiu rotopercutor	1
11.	Prelungitor de 50 ml	2
12.	Set chei	1
13.	Motofierăstrău	1
14.	Motocoasă	2

Pentru acoperirea deficitului de utilaje și echipamente de intervenție, în anul 2017 se alocă fonduri în valoare 40.000 lei din bugetul local.

**ANEXA 11**  
**la planul de analiza si acoperire a riscurilor al localitatii / comunei Suplac**

**REGULI DE COMPORTARE**

**În cazul producerii unei situații de urgență**

- Luarea hotărârii și transmiterea dispoziției/ordinului de evacuare;
- Înștiințarea instituțiilor publice și operatorilor economici din raza de responsabilitate;
- Informarea populației (anunțarea) despre începerea evacuării, modul de comportare și regulile ce trebuie respectate pe timpul desfășurării acțiunilor de evacuare;
- Organizarea în timpul cel mai scurt a punctelor de adunare, îmbarcare, debarcare, primire, repartiție populație, materiale și animale;
- Asigurarea măsurilor de pază și ordine, precum și combaterea panicii pe timpul executării evacuării, în localitatea, instituția, operatorii economici unde se evacuează, pe itinerariul de deplasare și în locurile de primire;
- Asigurarea pazei bunurilor din localitățile/locurile unde s-a produs evacuarea;
- Îndrumarea populației și dirijarea circulației coloanelor de evacuați spre locurile de evacuare;
- Asigurarea asistenței medicale în punctele de adunare, în locurile de evacuare, cât și în localitățile din raza de instalarea (la nevoie), în locurile de evacuare, a unor tabere pentru sinistrați și asigurarea utilităților, condițiilor de trai și asistenței medicale în aceste spații;
- Asigurarea legăturilor cu eșaloanele superioare și locurile de evacuare;
- Întroducerea restricțiilor de consum a apei, alimentelor și furajelor în zonele afectate;
- Organizarea evacuării și conducerea acțiunilor;
- Crearea stocurilor de materiale, alimente și furaje necesare situațiilor de urgență;
- Asigurarea logistică a acțiunilor de evacuare.

## HOTĂRÂREA NR. 30

Din data de 29.05.2017

*privind acordarea unui ajutor de urgență familiei dn-lui Vinca Alexandru  
în vederea refacerii locuinței distruse în urma unui incendiu*

### **CONSLIUL LOCAL AL COMUNEI SUPLAC ,**

Având în vedere expunerea de motive la Proiectul de hotărâre nr. 29/2017 inițit și prezentat de domnul Szakacs Bela, primarul comunei Suplac, județul Mureș, raportul de specialitate al compartimentului de Asistență Social, procesul verbal de intervenție nr. 11 din 23.01.2017 al Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Horea” al județului Mureș, Subunitatea Secția de Pompieri Târnăveni și avizul favorabil al comisiilor de specialitate ;

Tinând cont de prevederile:

- HCL. Nr. 16/2017, privind aprobarea bugetului local al comunei Suplac pe anul 2017 ;
- art. 28, alin. (2) din Legea nr. 416/2001 privind venitul minim garantat, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art. 41 și art. 44 din anexa la Hotărârea Guvernului României nr. 50/2011 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii nr. 416/2016 privind venitul minim garantat, cu completările și modificările ulterioare.

În temeiul prevederilor art. 36, alin. (2), lit d., alin. (6), lit. a., pct. 2, și art. 45 din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată cu modificările și completările ulterioare,

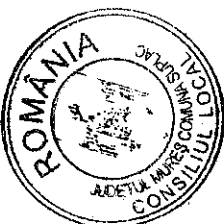
### **HOTĂRÂȘTE:**

**Art. 1.** D.lui Vinca Alexandru, domiciliat în Comuna Suplac, sat. Suplac, nr. 229, jud. Mureș, având CNP 1540601267410, se aprobă acordarea unui ajutor de urgență în suma de 6.500 lei, necesare refacerii locuinței distruse în urma incendiului din data de 23 ianuarie 2017.

**Art. 2.** Primarul Comunei Suplac, județul Mureș va aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ**

MOLNAR ANDREI



**Avizat pentru legalitate**

pentru secretar ROMAN IOAN

**HOTĂRÂREA NR.31**

Din 29.05.2017

*Privind decontarea cheltuielilor de deplasare pentru Cadrele didactice navetiste*

*Pe luna Aprilie 2017*

**CONSLIUL LOCAL AL COMUNEI SUPLAC,**

Având în vedere expunerea de motive la proiectul de hotărâre nr. 30//2017 cu privire la decontarea cheltuielilor de deplasare pentru cadrele didactice navetiste ,inițiat și prezentat de Dl.Primar Szakacs Bela ,solicitare de conducerea instituțiilor de învățământ din comună la propunerea Consiliilor de conducere ale acestora ,Raportul de specialitate întocmit de d.n.c inspector ec.Nilca Emilia-Elena și avizul comisiilor de specialitate a Consiliului Local Suplac,

Înănd cont de prevederile HCL. Nr.16/20167 privind aprobarea bugetului local al comunei Suplac pe anul 2017,

Cu respectarea prevederilor Legii nr. 1/2011 –Legea educației naționale cu modificările și complecțările ulterioare și art.2 din Instrucțiunile emise de MECTS nr.2/2011 și HG nr 569/2015 privind decontarea navetei cadrelor didactice,

În temeiul prevederilor art.36 (4) lit.a și (6) pct.19 b),din Legea nr. 215/2001,privind administrația publică locală,republicată cu modificările și complecțările ulterioare ,

**HOTĂRÂSTE**

Art.1. Se aproba decontarea contravvalorii cheltuielilor de deplasare cadrelor didactice navetiste din comuna Suplac pe luna Aprilie 2017 după cum urmază :

LUNA	SUMA /Lei
Aprilie	1445

Art.2. Cu aducere la îndeplinire a prevederilor prezentei Hotărâri se însarcinează compartimentul finanțiar contabil .

*PREȘEDINTE ,*

*Consilier*

*MOLNAR ANDREI*



*Avizat pentru legalitate*

*Pentru Secretar,*

*ROMAN IOAN*

**HOTĂRÂREA NR. 32**  
**Din data de 29.05.2017**

**Privind aprobarea indicatorilor tehnico –economiți al obiectivului reparatii la acoperisul scolii gimnaziale „BORDI ANDRAS” Idrifaia**

**CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SUPLAC**

Având în vedere expunerea de motive la proiectul de hotărâre nr. 31/2017, inițiat și prezentat de Primarul comunei ,dl .Szakacs Bela ,Raportul de specialitate al compartimentului de specialitate precum și avizul favorabil comisiei de specialitate;

Cu respectarea prevederilor:

- HCL. Nr. 16/2017 privind aprobarea bugetului local pe anul 2017 ;
- Art. 44 (1) și (4) și art. 45 din Legea nr. 273/2006, privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârii Guvernului nr. 28/2008 privind aprobarea conținutului cadru al documentației tehnico – economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor Art. 36 alin. (1), alin. (2) lit. "c" ,alin (4) lit. "d" din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare; din legea administrației publice locale nr. 215/2011 republicată, cu modificările și completările ulterioare,

**HOTĂRÂȘTE :**

**Art. 1.** Aprobă indicatorii tehnico – economici al obiectivului reparatii la acoperisul scolii gimnaziale „BORDI ANDRAS” Idrifaia, conform anexei ce face parte integrantă din prezenta Hotărâre .

**Art. 2.** De executarea prezentei hotărâri răspunde primarul comunei Suplac.

**Art.3.** Prezenta se comunică Instituției Prefectului Județului Mureș în vederea exercitării controlului legalității.

PREȘEDINTELE DE ȘEDINȚĂ

MOLNAR ANDREI



Avizat pentru legalitate  
Pentru Secretar

ROMAN IOAN

**OBIECTIVUL:** Reabilitarea acoperisului scolii gimnaziale Idrifaia  
**OBIECTUL:** Acoperis scoala  
**STADIUL FIZIC:** Structura  
**Beneficiar:** Comuna Suplac

**F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari**

C	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	PU material PU manopera PU utilaj PU transport	Val. material	
						Val. manopera Val. utilaj Val. transport Total articol	
0	1	2	3	4	5	6	
		<i>Demolari</i>					
1	RPCT26B1	Destacarea invelitorilor din...olane, tigle solzi sau profilate cu jghiaburi, asezate pe sipci batute pe astereala sau direct pe capriori, inclusiv desfacerea sipciilor, dolilor, pazilor, sorturilor si racordaril din tabla zincata	mp	856.00			
2	CE16XA	Plasa de siguranta refolosibila la executarea invelitorilor constructiilor	mp	600.00			
3	RPCH45A1	Jgheab din lemn...pentru evacuarea tiglei	m	24.00			
4	RPCT25F1	Destacarea sarpantelor din lemn si a elementelor componente...a sarpantelor grele	mp	636.00			
5	RPCT27A1	Demontarea jgheburilor si burlanelor..din tabla	m	200.00			
6	RPCT31A1	Destacarea strelasini din lemn de rasinoase	mp	97.00			
7	TRB04B4(1)	Evacuarea termoizolatiei din zgura in afara zonei de lucru	mc	50.00			
		<i>Consolidari</i>					
8	RPCH20A1	Indreptarea si consolidarea planseelor din lemn cu grinzile incovolate sau la care s-a constatat inceputul de putrezire a capetelor grinzilor cu grinz din lemn ecarisat de rasinoase sau folioase	mc	6.00			
9	CB01A1	Cofraje, din scanduri de rasinoase, pentru lumarea betonului..de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	mp	136.00			
10	RPCD03C2	Fasonarea si montarea armaturii	kg	1,520.00			
11	CA02G1	Preparare si turnare beton	mc	23.40			
12	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	56.60			
13	CL18A1	Confecții metalice înglobate în beton	kg	150.00			

15	CE28A1	Sarpanță din lemn ecarisat de rasinoase (45 mc)	mp	636.00	173.00	110,028.00
16	CL20A1	Confectii metalice diverse	kg	300.00	15.00	4,500.00
17	IZF02A1	Strat de difuzie a vaporilor, la acoperisuri si terase executat... la hidroizolatie datorat perforatiilor stratului de difuzie;	mp	855.00	4.00	3,420.00
18	CE01A1	Invelitoare din tigla profilata din beton colorat tip Novatop la acoperisuri fara astereala, asezate pe sipci, inclusiv executarea din tabla zincata a doiliilor, pazilor, racionarilor la cosuri	mp	855.00	78.00	66,690.00
19	CE08E1	Imbracarea cu sort de tabla a cosurilor de fum	buc	6.00	54.50	327.00
20	CE06A1	Sort de tabla vopsita	mp	17.00	61.50	1,045.50
21	CE32D1	Streasina din lambriu lacuit cu lac lazur	mp	97.00	215.00	20,855.00
22	CE19B1	Pazele din scandura geluita	m	124.00	18.00	2,232.00
23	RPCR30A1	Vopsirea elementelor aparente din lemn cu ulei de in fier	mp	128.00	23.00	2,944.00
24	RPCR31A1	Vopsirea elementelor aparente din lemn cu vopsea pentru lemn	mp	128.00	27.00	3,456.00
25	CE41A1	Burlane din tabla prevopsita	m	96.00	59.50	5,712.00
26	CE40A1	Jgheab din tabla prevopsita	m	124.00	70.00	8,680.00
<i>Transporturi</i>						
27	TRB05C1C	Transportul si manipularea molozului si a mat din desfaceri,inclusiv incarcarea in auto	tona	140.00	18.00	2,520.00
28	TRA01A08P	Transportul rutier al...parmantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 8 km(inclusiv taxa groapa gunoi)	tona	140.00	28.00	3,920.00
29	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	132.00	34.00	4,488.00
30	TRB05C1C	Transportul materialelor prin purtare directa sf pe distanta de 30 m(descarcarea din auto si transportul in zona de lucru)	tona	132.00	31.00	4,092.00
TOTAL fara TVA						319,327.73
TVA 19%						60,672.27
TOTAL GENERAL						380,000.00

Oferant

Proiectant  
SC Latnera SRL



# MEMORIU TEHNIC

## 1. Generalități:

Denumire lucrare:

Reparații la acoperișul școlii generale Bordi András Idrifaia

Beneficiar:

Comuna Suplac

Amplasament:

sat Idrifaia nr. 168 , comuna Suplac

## 2. Încadrarea construcției în zona seismică și grupe de categorie

- Zonă seismică conform normativului P 100-2013:  $a_g = 0,15g$ ,  $T_c = 0,7$  sec
- Sistem structural:
  - fundații continue din beton simplu
  - pereți strucurali din cărămidă
  - planșeu din grinzi de lemn
  - acoperiș tip șarpanta din lemn
- Clasa de importanță: III – importanță normală, cf. P100-2013
- Categoria de importanță: C - clădiri de importanță normală, cf. HG 766-1997
- Adâncimea de îngheț: 0.90 m
- Încărcarea din vânt conform CR 1-1-4-2012 (figura 2.1): 0,4kPa
- Încărcarea din zăpada conform CR 1-1-3-2012 (figura 3.1): 1,5 kN/m<sup>2</sup>

## 3. Descrierea tehnică a lucrărilor

Acoperișul clădirii prezintă vicii care un în pericol utilizarea corespunzătoare a acestuia.

- grinziile de planșeu sunt încovioate și sunt atârnate de structura șarpantei prin metode rudimentare
- capetele elementelor de lemn (grinzi, căpriori) sunt degradate datorită expunerii la umiditate
- unele elemente portante prezintă carii
- șipcile suport ale învelitorii sunt încovioate
- țiglele sunt deterioorate sau mișcate de pe poziție, favorizând infiltrăriile de apă

# **INSTRUCTIUNI PENTRU URMĂRIREA COMPORTARII ÎN TIMP A CONSTRUCȚIILOR**

Prezentele instrucțiuni pentru urmărirea comportării în timp a construcțiilor se bazează pe Legea nr. 10 și Normativul P 130 – 1999. Având în vedere acestea în cadrul activității de urmărire se va organiza numai urmărirea curentă.

Beneficiarul va desemna un responsabil cu urmărirea comportării în timp care periodic va proceda la verificarea stării reale a construcției și va face consemnările necesare, care se introduc în cartea construcției.

De asemenea în urma unor fenomene excepționale (seism, incendii, etc.) se va face o verificare a întregii clădiri, după care obligatoriu se vor face consemnări amănunțite.

Scopul urmăririi construcțiilor este asigurarea aptitudinii lor, pentru exploatarea pe durata de serviciu și obținerea unor informații necesare perfecționării activității în construcții.

Beneficiarul în urma semnalării unor situații ce afectează aptitudinea pentru exploatarea a construcțiilor, va lua masuri de intervenție și reparare, sprijiniri, consolidări capitale.

Urmărirea curentă se va executa cu mijloace de observare simple prin examinare vizuală și se referă la depistarea și semnalarea din faze incipiente a degradărilor construcțiilor din punct de vedere al durabilității, siguranței și confortului. Urmărirea curentă are caracter permanent și coincide cu durata de serviciu efectiva a obiectelor de construcție.

Se vor urmări:

- schimbări în poziția obiectelor de construcție în raport cu mediul de implantare, care se manifestă direct prin deplasări vizibile orizontale sau verticale, înclinări sau prin efecte secundare vizibile (de exemplu desprinderea trotuarelor);
- apariția de fisuri, crăpaturi, deregлarea s-au blocarea funcționării unor utilaje, întepenirea ușilor sau a ferestrelor, dislocarea unor elemente de construcții
- defecte manifestate prin pete de rugina coroziuni vizibile la confeсtiile metalice;
- exfolieri de betoane, elemente de construcții cu urme de umeziri etc.

Întocmit:

ing. Nagy J. Attila

ROMÂNIA  
JUDEȚUL MUREŞ  
COMUNA SUPLAC  
CONSILIUL LOCAL  
Tel/fax/0265456112

**HOTĂRÂREA Nr. 33**  
*Din data de 29.05.2016*

*Privind aprobarea încheierii Protocolului de cooperare pentru aplicarea Proiectului de interes public*

**"OPERATIVITATE IN INTERVENTIE PENTRU SIGURANTA COMUNITATII CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SUPLAC"**

**CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SUPLAC,**

Având în vedere expunerea de motive și Proiectul de hotărâre nr. 32/2017 inițiat și prezentat de dl. Primar ,raportul de specialitate întocmit de dl. Viceprimar și avizul favorabil al comisiei de specialitate ;

Cu respectarea prevederilor:

- HCL nr.16/2017 privind aprobarea bugetului local al comunei Suplac pe anul 2017 ;
- Legii nr. 218/2002 privind organizarea și funcționarea Poliției Române , republicată cu modificările și completările ulterioare ;
- Art.35 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale ,cu modificările și completările ulterioare ;

În temeiul art.36 al (2) lit e ,al (7) lit. a ),art.45, alin.(2 lit.f)) și art.115 lit .b) din Legea nr. 215/2001 privind Administrația Publică Locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1.**Se aproba încheierea protocolului de cooperare pentru aplicarea proiectului de interes public "OPERATIVITATE IN INTERVENTIE PENTRU SIGURANTA COMUNITATII" ,ce face parte integrantă din prezenta Hotărâre .

**Art.2** D.l. Primar Szakacs Bela se însarcinează cu încheierea Convenției de cooperare în acest sens .

**Art.3.** Dl.Primar se însarcinează cu aducere la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri .



Avizat pentru legalitate ,  
pentru SECRETAR ,  
ROMAN IOAN



**PROTOCOL DE COOPERARE**  
pentru aplicarea Proiectului de interes public  
***OPERATIVITATE ÎN INTERVENȚIE PENTRU SIGURANȚA COMUNITĂȚII***

Proiectul de interes public ***OPERATIVITATE ÎN INTERVENȚIE PENTRU SIGURANȚA COMUNITĂȚII*** vizează consolidarea unui parteneriat bazat pe încredere și transparentă între Consiliul Local SUPLAC și Inspectoratul de Poliție Județean Mureș, în scopul îmbunătățirii serviciilor publice de interes județean și local privind ordinea publică și siguranța cetățenilor.

Având în vedere prevederile art. 36 alin. 2) lit. e și alin. 7) lit. a din Legea 215/2001 republicată cu modificările și completările ulterioare, Legea 218/2002 privind organizarea și funcționarea Poliției Române, cu modificările și completările ulterioare și art. 35 din Legea 273/2006 privind finanțele publice, cu modificările și completările ulterioare,

**CONSILIUL LOCAL SUPLAC**, cu sediul în SUPLAC, str. PRINCIPALĂ nr. 238, telefon 0265/456/12, reprezentat prin doamna/domnul GÉRÁKACS BELA – primar și

**INSPECTORATUL DE POLIȚIE JUDEȚEAN MUREȘ** cu sediul în Târgu-Mureș Str. Borsos Tamas nr.16, telefon: 265-202.306; fax:265-311.555, reprezentat prin comisar de poliție **BÎLTAG DUMITRU** - șeful inspectoratului

Denumite în continuare părți au convenit la încheierea prezentului protocol de cooperare

**Secțiunea I. Scopul acordului**

**Art.1** Creșterea gradului de siguranță a cetățenilor și menținerea sub control a fenomenului infracțional în localitatea SUPLAC.

## **Sectiunea II. Obiectivele acordului**

### **Art.2.**

1. Creșterea gradului de ordine și siguranță prin eficientizarea activității de prevenire și combatere a criminalității.

2. Îmbunătățirea serviciului polițienesc prin creșterea operativității în intervenția la evenimente, inclusiv a celor sesizate prin apelul de urgență 112 și soluționarea problemelor cetățenilor.

3. Reducerea gradului de victimizare a cetățeanului inclusiv a numărului de victime a accidentelor de circulație rutieră.

4. Eficientizarea și intensificarea activității de patrulare pe teritoriul localității Suplac.

## **Sectiunea III. Obligațiile partilor**

**Art.3.** Pentru îndeplinirea scopului și a obiectivelor prezentului acord părțile își asuma următoarele obligații:

### **CONSILIUL LOCAL Suplac.**

Se va implica prin structurile de profil în protejarea categoriilor de persoane cu grad ridicat de vulnerabilitate (în special minori – atât ca victime, cât și ca autori potențiali de fapte ilegale);

Va acționa în vederea îmbunătățirii comunicării dintre factorii administrației publice și reprezentanții poliției prin realizarea unor întâlniri de dialog la inițiativa oricărei dintre părți, ori de câte ori situația o impune;

În vederea menținerii unui nivel ridicat de siguranță publică în comunitate va asigura sume necesare pentru completarea suportului logistic pentru întreținerea, menenanța și repararea mijloacelor de transport utilizate în realizarea activităților concrete care vor fi întreprinse pentru realizarea obiectivelor stabilite în cadrul proiectului, pentru autovehiculele M.A.I. aflate în administrarea I.P.J. Mureș care își vor derula activitățile în limitele competențelor teritoriale. În acest sens se vor parcurge următoarele etape:

- 1) Constatarea defectiunilor se face de agentul economic autorizat agreat de Consiliul Local Suplac, în prezența unui reprezentant al IPJ Mureș;
- 2) În baza constatărilor tehnice de specialitate agentul economic va emite un deviz inițial care va fi supus avizării Consiliului Local Suplac;
- 3) Derularea efectivă a reparațiilor cu înlocuirea pieselor de schimb defecte/deteriorate și a celorlalte materiale tehnice utilizate;
- 4) Recepția lucrărilor se va face de către un lucrător din cadrul Biroului Tehnic al IPJ Mureș;

5) Achitarea serviciilor efectuate, în baza facturilor emise de agentul economic în numele și pe seama Consiliului Local, de către Consiliul Local SUPLOC;

**INSPECTORATUL DE POLIȚIE JUDEȚEAN MUREȘ** va avea următoarele obligații:

- Menținerea unui climat de ordine și siguranță civică pe raza localității SUPLOC.
- Colaborarea cu autoritățile publice locale și acordarea de sprijin acestora pentru combaterea faptelor antisociale în toate domeniile de activitate pentru care acestora le sunt stabilite atribuții prin acte normative;
- Creșterea timpului dedicat de poliția din mediul rural cunoașterii comunității și prevenirii criminalității;
- Intervenția în timpul cel mai scurt, cu respectarea recomandărilor în domeniu, în cazul disparițiilor de persoane, în special minori;
- Analizarea situației operative în vederea identificării cauzelor și condițiilor favorizatoare producerii fenomenului infracțional, precum și a zonelor cu risc ridicat, în vederea direcționării optime a resurselor disponibile;
- Îmbunătățirea comunicării dintre reprezentanții poliției și factorii administrației publice locale, prin realizarea unor întâlniri de dialog la inițiativa oricăreia dintre părți;
- Îmbunătățirea sistemului de intervenție la evenimente în vederea reducerii timpului de reacție;
- Eficientizarea și intensificarea activității de patrulare pe teritoriul localității SUPLOC și desfășurarea de activități de prevenire și combatere a infracțiunilor;
- Soluționarea promptă a sesizărilor cetățenilor;
- Realizarea în condiții optime a activităților de dirijare a traficului rutier pe principalele artere de circulație;

#### **Secțiunea IV. Răspunderea părților.**

**Art.4.** Răspunderea pentru îndeplinirea obligațiilor ce decurg din prezentul protocol, cu efect negativ asupra colaborării, revine părților, aşa cum s-au obligat fiecare dintre acestea, prin clauze contractuale, conform legii.

**Art. 5.** Prezentul protocol se inițiază și se derulează strict pentru scopul și îndeplinirea obiectivelor rezultate din conținutul său.

#### **Secțiunea V. Durata acordului**

**Art.6.** Perioada de derulare a prezentului protocol începe la data semnării de către părțile semnatare și durează până la 31.12.2017.

## **Secțiunea VI. Dispoziții finale**

**Art.7.** Părțile desemnează persoane care să fie direct responsabile cu derularea protocolului de colaborare, după cum urmează:

- a) Reprezentantul Consiliului Local SyPLAC este domnul primar Ştefan Bîla
- b) Reprezentanții Inspectoratului de Poliție Județean Mureș sunt:
  - Subcomisar Costea Alexandru – șeful Serviciului Logistic;
  - Comisar Ignat Răzvan – șeful Biroului Tehnic;

Prezentul act s-a încheiat în două exemplare, câte unul pentru fiecare parte semnată.

**ŞEFUL INSPECTORATULUI**

**PRIMAR**

Comisar șef de poliție  
BÎLTAG      DUMITRU

**BIROUL JURIDIC**

Inspector de poliție  
**PETRE BOGDAN**

**SECRETAR**

**CONTABIL ȘEF**  
Comisar șef **PÎRVU CĂTĂLIN**

**ŞEFUL SERVICIULUI LOGISTIC**

Subcomisar de poliție  
**COSTEA ALEXANDRU**

**ŞEFUL SERVICIULUI POLIȚIEI DE**

**CONTABIL ȘEF**

ORDINE PUBLICĂ  
Comisar șef de poliție  
**MUREŞAN MARIUS**