

ROMÂNIA  
JUDEȚUL SUCEAVA  
PRIMĂRIA COMUNEI Ilișești  
NR 4265 d i n 10.10.2013

## CONVENȚIE

Încheiată între primăria comunei Ilișești reprezentată prin primar ing.Avasaloaie Florinel –Răduțu și Agrigoroaie Petru ,  
privind acordarea de sprijin în situații de urgență cu următoarele cantități de materiale de intervenție:

-1 motofierastrău

Aceste materiale vor fi folosite în situația producerii unor evenimente cum ar fi :  
inundații, alunecări de teren, incendii etc.

Punerea la dispoziție a materialelor se face la anunțul vicepreședintelui CLSU  
Ilișești , d-nul Florea Vladimir .

Plata pentru materialele folosite se va face după terminarea acțiunii de intervenție.

Primar  
ing. Avasaloaie Florinel-Răduțu

Agrigoroaie Petru

ROMÂNIA  
JUDEȚUL SUCEAVA  
PRIMĂRIA COMUNEI Ilișești  
NR 4283 d i n 14.10.2013

## CONVENȚIE

Încheiată între primăria comunei Ilișești reprezentată prin primar ing.Avasaloaie Florinel – Răduțu și SC ANILA SRL Ilișești reprezentată prin administrator Șoimaru Alin , privind acordarea de sprijin în situații de urgență cu următoarele cantități de materiale de intervenție :

Aceste materiale vor fi folosite în situația producerii unor evenimente cum ar fi : inundații, alunecări de teren, incendii etc.

Punerea la dispoziție a materialelor se face la anunțul vicepreședintelui CLSU d-nul Florea Vladimir.

Plata pentru materialele folosite se va face după terminarea acțiunii de intervenție.

Primar  
ing.Avasaloaie Florinel –Răduțu

SC ANILA SRL  
Șoimaru Alin

ROMÂNIA  
JUDEȚUL SUCEAVA  
PRIMĂRIA COMUNEI Ilișești  
NR 4266 d i n 10.10.2013

## CONVENȚIE

Încheiată între primăria comunei Ilișești reprezentată prin primar ing.Avasaloaie Florinel – Răduțu și SC RITMIC SRL Ilișești reprezentată prin administrator Corneanu Costel , privind acordarea de sprijin în situații de urgență cu următoarele cantități de carburanți , lubrifianți : -500 litri pentru 48 ore funcționare a utilajelor și mijloacelor de transport

Aceste materiale vor fi folosite în situația producerii unor evenimente cum ar fi : inundații,alunecări de teren, incendii etc.

Punerea la dispoziție a materialelor se face la anunțul vicepreședintelui CLSU d-nul Florea Vladimir  
Plata pentru materialelor folosite se va face după terminarea acțiunii de intervenție.

Primar  
ing. Avasaloaie Florinel –Răduțu

SC. RITMIC SRL Ilișesti  
Corneanu Costel

ROMÂNIA  
JUDEȚUL SUCEAVA  
PRIMĂRIA COMUNEI Ilișești  
NR 4264 d i n 20.10.2013

## CONVENȚIE

Încheiată între primăria comunei Ilișești reprezentată prin primar ing.Avasaloaie Florinel – Răduțu și SC MECDORAD SRL Ilișești reprezentată prin administrator Doboș Vasile –Radu , privind acordarea de sprijin în situații de urgență cu următoarele utilaje :  
-autobasculantă pentru transport materiale de intervenție .

Aceste materiale vor fi folosite în situația producerii unor evenimente cum ar fi :  
inundații,alunecări de teren, incendii etc.

Punerea la dispoziție a materialelor se face la anunțul vicepreședintelui CLSU  
d-nul Florea Vladimir  
Plata pentru materialelor folosite se va face după terminarea acțiunii de intervenție.

Primar  
ing. Avasaloaie Florinel –Răduțu

SC. MECDORAD SRL Iliesti  
Doboș Vasile –Radu

## CONȚINUTUL RAPOARTELOR OPERATIVE PRIVIND EFECTELE FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE PERICULOASE

### Rapoartele operative

- se întocmesc de către responsabilul nominalizat în planul de apărare împotriva inundațiilor al Comitetului local pentru situații de urgență;
- se aprobă de către președintele Comitetului local pentru situații de urgență;
- se transmit prin grija primarului către Centrul operațional județean (Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență) și la Centrul operativ pentru situații de urgență din cadrul Sistemului de Gospodărie a Apelor.

### Rapoartele operative vor cuprinde:

- modul în care s-a produs fenomenul hidrometeorologic periculos (cantități cumulate de precipitații căzute pe întreaga perioadă de producere a acestora, cantități totale de precipitații cumulate cu echivalentul în apă al stratului de zăpadă existent, revărsări cursuri de ape, blocaje ghețuri, scurgeri de pe versanți, căderi de grindină, furtună, căderi masive de zăpadă, mărimi caracteristice de apărare atinse, debite maxime înregistrate, comparația acestora cu debitele de calcul ale digurilor și cu debitele maxime istorice), pe unități administrative și râuri, de la un raport la altul;*
- situația pagubelor produse (estimativ-fizic).*
- măsurile luate de către toate structurile implicate în gestionarea situațiilor de urgență generate de riscurile specifice: avertizarea populației, forțe de intervenție care acționează, evacuarea populației, cazare, alimentarea cu apă potabilă a sinistraților și obiecte de primă necesitate.*

Rapoartele operative se transmit imediat după primirea informațiilor primare privind producerea fenomenului hidrometeorologic periculos și în funcție de evoluția fenomenului ori de câte ori se impune, fără a se repeta informațiile și pagubele transmise în rapoartele operative anterioare.

Se vor întocmi Rapoarte operative și pentru secetă hidrologică indicându-se în principal:

- dacă a fost aplicat planul de restricții și folosire a apei în perioade deficitare; debitele minime înregistrate în secțiunile de control care au determinat restricțiile; folosințele de apă restricționate; măsuri de raționalizare;
- modul de asigurare al necesarului de apă în localitățile care dispun de sisteme centralizate de alimentare cu apă;
- modul de asigurare al necesarului de apă în localitățile care nu dispun de sisteme centralizate de alimentare cu apă;
- măsuri întreprinse în vederea suplimentării sursei pentru asigurarea necesarului de apă potabilă pentru populație.

Rapoartele operative elaborate de instituțiile/structurile implicate vor fi stocate și pe suport electronic – CD/DVD.

**JUDEȚUL SUCEAVA**  
**COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ**  
**COMUNA ILIȘEȘTI**

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

**RAPORT OPERATIV**  
**PRIVIND EFECTELE FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE PERICULOASE**  
**Produce în data de .....**

**1) modul în care s-a produs fenomenul hidrometeorologic periculos**

**2) situația pagubelor produse (estimativ-fizic):**

Nr. crt.	Bazin hidrografic, municipiul, orașul, comuna/localități aparținătoare/	Curs de apă pe fiecare comună și localitate aparținătoare	Obiective afectate	Cauzele afectării pe fiecare localitate în parte
	Comuna..... Satul.....		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Victime omenești</li> <li>- nr. persoane sinistrate</li> <li>- nr. de case din care: <ul style="list-style-type: none"> <li>- distruse</li> <li>- avariate</li> </ul> </li> <li>- nr. anexe gospodărești: <ul style="list-style-type: none"> <li>- distruse</li> <li>- avariate</li> </ul> </li> <li>- nr. obiective socio-economice și administrative (se menționează școala, grădinița, biserica, spitalul, primăria etc.)</li> <li>- nr. obiective culturale</li> <li>- zone protejate</li> <li>- nr. poduri</li> <li>- nr. podețe</li> <li>- km DN</li> <li>- km DJ</li> <li>- km DC</li> <li>- km străzi</li> <li>- km drum forestier</li> <li>- km CF</li> <li>- ha teren arabil</li> <li>- ha pășuni, fânețe</li> <li>- ha păduri</li> <li>- km rețele de alimentare cu apă, canalizare</li> <li>- nr. fântâni</li> <li>- nr. construcții hidrotehnice afectate (cu menționarea denumirii, capacităților, deținătorului)</li> <li>- rețele electrice, telefonice</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- revărsare râu, pârâu, vale nepermanentă (nominalizarea acestuia)</li> <li>- blocaje de ghețuri</li> <li>- scurgeri de pe versanți</li> <li>- bălțiri, ape interne</li> <li>- rupere dig, avariere baraj cu indicarea denumirii și administratorului lucrării</li> <li>- incapacitate de preluare a rețelei de canalizare</li> <li>- alte cauze</li> </ul>

			- rețele alimentare cu gaze naturale	
	TOTAL COMUNĂ Nr. total localități afectate.....		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Victime omenești</li> <li>- nr. persoane sinistrate</li> <li>- nr. de case din care: <ul style="list-style-type: none"> <li>- distruse</li> <li>- avariate</li> </ul> </li> <li>- nr. anexe gospodărești: <ul style="list-style-type: none"> <li>- distruse</li> <li>- avariate</li> </ul> </li> <li>- nr. obiective socio-economice și administrative (se menționează școala, grădinița, biserica, spitalul, primăria, etc.)</li> <li>- nr. obiective culturale</li> <li>- zone protejate</li> <li>- nr. poduri</li> <li>- nr. podețe</li> <li>- km DN</li> <li>- km DJ</li> <li>- km DC</li> <li>- km străzi</li> <li>- km drum forestier</li> <li>- km CF</li> <li>- ha teren arabil</li> <li>- ha pășuni, fânețe</li> <li>- ha păduri</li> <li>- km rețele de alimentare cu apă, canalizare</li> <li>- nr. fântâni</li> <li>- nr. construcții hidrotehnice afectate (cu menționarea denumirii, capacităților, deținătorului)</li> <li>- rețele electrice, telefonice</li> <li>- rețele alimentare cu gaze naturale</li> </ul>	

3) măsurile luate de către toate structurile implicate în gestionarea situațiilor de urgență generate de riscurile specifice: avertizarea populației, forțe de intervenție care acționează, evacuarea populației, cazare, alimentarea cu apă potabilă a sinistraților și obiecte de primă necesitate.

**PREȘEDINDE C.L.S.U. ....**

**PRIMAR,**

**ing. Florinel Răduțu AVASALOAIE**