

ROMÂNIA



MINISTERUL AFACERILOR INTERNE  
INSTITUȚIA PREFECTULUI - JUDEȚUL COVASNA

NESECRET

Nr. 16.628/21.11.2017

Exemplar nr. \_\_\_

**APROB.**  
Președintele Comitetului Județean  
pentru Situații de Urgență

PREFECT,  
SEBASTIAN CUCU



**PLAN OPERATIV DE ACȚIUNE  
PE TIMPUL IERNII 2017 – 2018 ÎN JUDEȚUL COVASNA**

**I. OBIECTIVE**

Pentru sezonul de iarnă 2017 - 2018, Comitetul Județean pentru Situații de Urgență și Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mihai Viteazul” al județului Covasna, prin structurile de intervenție subordonate angajate în misiuni, împreună cu celelalte structuri ale subsistemului județean pentru gestionarea situațiilor de urgență, vor acționa pentru asigurarea unui climat de siguranță civică în zona de competență (raioanele de intervenție), pe întreaga perioadă, cu măsurile sporite pe perioada sărbătorilor de iarnă și cu preponderență în zonele turistice.

Din practica și experiența acumulată în anii precedenți, se va acționa pentru menținerea relațiilor de colaborare și cooperare cu celelalte instituții cu atribuții în domeniu, creșterea capacității de acțiune, vizându-se, cu consecvență, îndeplinirea următoarelor **obiective**:

- **Intensificarea** activităților specifice de prevenire și limitare a urmărilor evenimentelor generale de situații de urgență, specifice sezonului rece;
- **dinamizarea** măsurilor de supraveghere a riscurilor din zona de competență, și în special a celor generate de fenomenele meteorologice periculoase specifice sezonului rece;
- **fluidizarea comunicării, asigurarea fluxului informațional** cu serviciile publice descentralizate și deconcentrate, cu conducerea unor instituții, în vederea cunoașterii permanente a situației operative din județ, și pentru monitorizarea acestora;

**asigurarea** unei capacități optime de acțiune și intervenție pentru îndeplinirea misiunilor specifice situațiilor de urgență generate de incendii, alte dezastre și vreme nefavorabilă (căderi masive de zăpadă), în toată zona de competență, cu un plus de atenție pentru zonele și localitățile cu potențial turistic; limitarea și înlăturarea efectelor acestora prin intervenții operative, atât de către Inspectoratul pentru Situații de Urgență, cât și de către celelalte structuri ale subsistemului județean pentru gestionarea situațiilor de urgență;

## **II. ORGANIZAREA ACȚIUNILOR ȘI MĂSURILOR**

Adoptarea măsurilor, executarea acțiunilor organizate pentru asigurarea climatului de normalitate, prevenirea și protecția în localitățile și zonele turistice, se va realiza pe paliere, astfel:

- Comitetul Județean pentru Situații de Urgență – grupul de suport tehnic pentru apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase și accidente la construcțiile hidrotehnice,
- Comitetele Locale pentru situații de urgență, cu componentele preventive, respectiv operative
- Inspectoratul pentru Situații de Urgență Covasna
- Inspectoratul de Poliție Județean Covasna
- S.D.N. Covasna
- Consiliul Județean Covasna - Serviciul de Administrare a Drumurilor Județene
- Alte instituții cu atribuții la nivel județean în managementul situațiilor de urgență

În scopul realizării obiectivelor propuse, premergător, pe timpul și la încheierea sezonului de iarnă se vor executa următoarele **acțiuni** și dispune următoarele **măsuri specifice**:

Nr. crt.	ACȚIUNEA	TERMEN DE REALIZARE	CINE RĂSPUNDE
<b>I. ORGANIZARE - PLANIFICARE</b>			
1.	Întrunirea Comitetului Județean pentru Situații de Urgență în ședință ordinară în vederea discutării și aprobării Planului operativ de acțiune pe timpul sezonului de iarnă 2017-2018. Stabilirea de sarcini în vederea urmăririi stadiului pregătirilor și coordonării activităților planificate.	22.11.2017	Instituția Prefectului
2.	Postarea pe site-ul Instituției Prefectului a planului operativ aprobat în vederea cunoașterii și punerii în aplicare de către toți cei cu atribuții (Grupul de suport tehnic pentru apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase și accidente la construcțiile hidrotehnice, serviciile deconcentrate și descentralizate, CLSU).	22.11.2017	Instituția Prefectului

## II. RESPONSABILITĂȚI ALE STRUCTURILOR DIN COMPONENTA COMITETULUI JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

DOMENIUL	RESPONSABILITĂȚI	INSTITUȚIA RESPONSABILĂ	TERMEN
<b>I. ENERGIE ELECTRICĂ ȘI TERMICĂ</b>			
<b>1. Menținerea funcționării sistemului energetic în condiții optime</b>	<b>Măsurile tehnice:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- realizarea lucrărilor de revizii tehnice și reparații la instalațiile de MT pe anul 2017 conform programelor aprobate cu încadrarea în BVC;</li> <li>- analizarea, stabilirea și aprobarea schemelor normale de funcționare pentru perioada de iarnă a rețelelor electrice de MT, precum și verificarea pe calculator privind alegerea configurațiilor optime ale rețelelor;</li> <li>- normalizarea nivelului de ulei în toate echipamentele de MT din PA-PT și asigurarea unui stoc corespunzător de ulei de transformator;</li> <li>- efectuarea controlului LEA pentru identificarea zonelor care necesită lucrări de întreținere a culoarelor de siguranță, în special în zonele împădurite, conform protocolului încheiat cu Romsilva</li> <li>- executarea probelor funcționale cu întrerupătoare din PA-PT și remedierea dispozitivelor de acționare ale separatoarelor PTA la care s-au sesizat deficiențe cu ocazia controalelor sau manevrelor (conform comenzilor de lucrări date de SDEE către SSE Sf. Gheorghe)</li> <li>- verificarea stațiilor radio și a antenelor aferente la toate locațiile fixe (centre de exploatare, etc.) și mijloacele de transport auto;</li> </ul>	S.C. Filiala de Distribuție a Energiei Electrice Electrica Distribuție Transilvania Sud S.A Sucursala Covasna CEMETJT Sf. Gheorghe, CEMTJT Tg. Secuiesc	Lunar 31.10.2017 31.10.2017 31.10.2017 30.11.2017 31.12.2017

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- verificarea hidroizolațiilor la PA-urilor și posturilor de transformare, cu remedierea deficiențelor constatate;</li> <li>- asigurarea funcționării sistemelor de încălzire în PA-PT (conform comenzilor de lucrări date de SDEE către SSE Sf. Gheorghe);</li> </ul> <p><b>Măsuri organizatorice:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- instruirea personalului din sucursala de întreținere și servicii asupra modului de acționare în condiții climatice de iarnă, precum și asupra aspectelor privind PSI;</li> <li>- asigurarea formațiilor de lucru cu echipament de protecție împotriva frigului conform normativului, pe baza comenzilor date de SDEE Transilvania Sud (SIPPM prin responsabil SSM);</li> <li>- obturarea orificiilor de aerisire la posturile de transformare și punctele de alimentare în cabine de zid sau metalice, cabinetele de relee, cutiile de cleme și bateriile de acumulare;</li> <li>- asigurarea stocului de materiale de siguranță pentru intervenții în caz de necesitate (condiții meteo deosebite);</li> </ul> <p><b>Măsuri administrative:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- înlocuirea geamurilor sparte la toate spațiile tehnologice și sedii (conform comenzilor de lucrări date de către SDEE către SSE Sf. Gheorghe);</li> <li>- revizia instalațiilor de încălzire ale sediilor (conform comenzilor de lucrări date de SDEE Covasna către SSE Sf. Gheorghe);</li> <li>- asigurarea materialelor și mijloacelor manuale de intervenție pt dezăpezirea căilor de acces la spații tehnologice și sedii (conform comenzilor SDEE către SSE Sf. Gheorghe);</li> <li>- verificarea și completarea mijloacelor PSI pentru sezonul rece și adaptarea acestora pentru prevenirea înghețului (conform comenzilor SDEE către SSE Sf. Gheorghe).</li> </ul>		<p>31.10.2017</p> <p>30.11.2017</p> <p>31.12.2017</p> <p>31.12.2017</p> <p>30.11.2017</p> <p>31.12.2017</p> <p>30.11.2017</p> <p>30.11.2017</p> <p>30.11.2017</p> <p>31.12.2017</p>
<p><b>2. Asigurarea alimentării cu gaz metan a clienților Distrigaz Sud</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- asigurarea condițiilor, mijloacelor tehnice și umane pentru furnizarea gazelor naturale la parametri de calitate către toți clienții săi în baza contractelor încheiate;</li> <li>- recepția și realizarea intervențiilor de urgență sau depanaj gaz se va face cu organizare dedicată, cu funcționalitate 24/24 ore prin: Centrul de Apel Depanaj (CAD) nr. tel 021/9281, Cadre de Permanență (CP), Agenți de Intervenție (AIU) și echipe de sprijin;</li> <li>- în cazul producerii unei situații de urgență Distrigaz Sud Rețele SRL va declanșa Planul propriu de organizare intervenții gaz ORIGAZ, având ca obiectiv determinarea metodelor și a mijloacelor de intervenție pt gestionarea evenimentelor importante din domeniul distribuției gazelor naturale, mobilizarea rapidă a resurselor și mijloacelor tehnice necesare și stabilirea măsurilor ce vor limita repercursiunile din punct de vedere al securității și continuității alimentării cu gaze naturale, având în vedere respectarea principiilor de prioritizare și menținere a securității persoanelor și bunurilor;</li> <li>- pt preîntâmpinarea unor probleme ce pot să apară datorită temperaturilor scăzute se vor lua următoarele măsuri: <ul style="list-style-type: none"> <li>• asigurarea mentenanței componentelor sistemului de distribuție, în conformitate cu</li> </ul> </li> </ul>	<p>Distrigaz Sud Rețele ENGIE Direcția Regională de Distribuție Centru – Punct de Lucru Brașov Sector Sf. Gheorghe</p>	<p>01.11.2017-31.03.2018</p>

	<p>prevederile NTPEE 2008;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● constituirea și consemnarea echipelor de intervenție suplimentare care în orice moment pot interveni în sistemul de distribuție;</li> <li>● se va intensifica supravegherea funcționării sistemului de distribuție atât cu mijloace electronice cât și fizic în teren;</li> <li>● se vor lua măsuri suplimentare cu privire la disponibilitatea resurselor materiale și umane necesare.</li> </ul>		
<b>3. Asigurarea stocurilor de lemne și cărbuni pentru instituții bugetare</b>	<p>- la instituțiile publice subordonate primăriei municipiului Sf. Gheorghe, producerea căldurii este asigurată de centrale termice pe gaz metan;</p> <p>- pentru unitățile de învățământ din localitățile Chilieni, Coșeni și Câmpul Frumos au fost create stocuri de lemne de foc;</p> <p>- unitățile școlare dotate cu centrale termice pe gaz metan au reviziile tehnice efectuate.</p> <p>- pentru dezăpezirea și curățarea căilor publice de zăpadă și polei, a fost încheiat un contract cu firma SC TEGA SA, fiind asigurate utilajele și materialele antiderapante;</p> <p>- în cazuri extreme, se poate interveni cu 3 echipe de deblocare/salvare din cadrul SVSU, dotate cu un încărcător frontal și două camioane;</p>	Consiliul Local Sf. Gheorghe	01.11.2017-31.03.2018
	<p>- încălzirea unităților de învățământ și medicale din municipiul Tg. Secuiesc este asigurată de centrale termice pe gaz metan iar la unitățile de învățământ din satele aparținătoare (Ruseni, Tinoasa, Săsăuși, Lunga) prin centrale termice pe bază de combustibil solid (lemn de foc), fiind asigurată cantitatea de lemne de foc – 470 mc;</p> <p>- reviziile și reparațiile centralelor termice pe gaz metan din școli și spitale au fost executate de firme specializate.</p>	Consiliul Local Tg. Secuiesc	01.11.2017-31.03.2018
	<p>- au fost finalizate reviziile la centralele termice din școli și spitale;</p> <p>- a fost contractată cantitatea de 512 mc de lemn de foc pentru asigurarea căldurii în instituțiile publice aparținătoare;</p>	Consiliul Local Baraolt	01.11.2017-31.03.2018
	<p>- au fost finalizate reviziile tehnice și reparațiile la centralele termice din unitățile de învățământ aparținând Consiliului Local Covasna precum și la sediul primăriei și Casei de cultură; la Liceul Korosi Csoma Sandor, Primăria Covasna și Casa de Cultură a fost asigurat un stoc de lemn de foc, respectiv 40 to, 10 to și 2 to.</p>	Consiliul Local Covasna	01.11.2017-31.03.2018
	<p>- liceele, școala generală, Casa de cultură și populația beneficiază de căldură în sistem centralizat;</p> <p>- pt. școlile generale și grădinițele din localitățile aparținătoare orașului Întorsura Buzăului, (Brădet, Floroia Mare și Floroia Mică) există stoc de lemne de foc, fiind asigurat necesarul</p>	Consiliul Local Întorsura Buzăului	01.11.2017-31.03.2018

	<p>astfel: Școala generală Brădet 70 ms, Școala generală Floroia Mare 10 ms, Școala generală Floroia Mică 50 ms;</p> <p>- Secția Externă a Spitalului de Recuperare Cardiovasculară Covasna, are centrală proprie pe lemn, necesarul de lemn de foc este de 800 ms fiind asigurată cantitatea de 250 ms;</p> <p>- reviziile și reparațiile la centralele termice de la unitățile de învățământ și spital au fost finalizate;</p> <p>- au fost asigurate cantitățile necesare de combustibil solid precum și reviziile tehnice la centralele termice pentru instituțiile publice subordonate Consiliilor Locale</p>	Consiliile locale	01.11.2017-31.03.2018
<p><b>4. Măsuri de intervenție în cazul situațiilor de urgență (ninsori abundente, îngheț, ploi, inundații)</b></p>	<p><b>Asigurarea funcționării la capacitate normală a tuturor structurilor deconcentrate abilitate să asigure răspunsul în astfel de situații, astfel:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SDN și SADJ în domeniul dezăpezirilor și asigurării circulației,</li> <li>• ISU în domeniul salvării persoanelor surprinse de fenomenele specifice iernii, acordării asistenței medicale de urgență, adăpostire și evacuare,</li> <li>• IPJ, în domeniul dirijării circulației rutiere și acordarea sprijinului SDN, respectiv SADJ în decizia de închidere a unor căi de comunicații rutiere, precum și misiuni de ordine și siguranță publică,</li> <li>• IJJ, în misiuni de căutare –salvare și evacuare, respective misiuni de ordine și siguranță publică,</li> <li>• Garnizoana Sfântu Gheorghe asigură misiuni de sprijin conform planurilor de cooperare încheiate cu ISU, în special de căutare –salvare și evacuare. La ordin cu respectarea prevederilor legale pot executa și transport de persoane și materiale,</li> <li>• DSP și SAJ asigură coordonarea asistenței medicale și transportul persoanelor cu afecțiuni medicale</li> <li>• S.C. Filiala de Distribuție a Energiei Electrice Electrica Distribuție Transilvania Sud S.A, Sucursala Covasna asigură refacerea infrastructurii de transport și distribuție a energiei electrice, respectiv asigurarea acesteia către populație,</li> <li>• Distrigaz Sud Rețele GDF Suez, Direcția Regională de Distribuție Centru – Punct de Lucru Brașov, Sector Sf. Gheorghe – Tg. Secuiesc, asigură refacerea infrastructurii de transport și distribuție a gazelor naturale, respectiv asigurarea acesteia către populație</li> <li>• TELEKOM și STS asigură refacerea infrastructurii de comunicații și asigurarea comunicațiilor de urgență și pentru populație,</li> <li>• SGA asigură informarea autorităților, monitorizarea cantităților de precipitații, a cursurilor de apă pe care apar zăpoare,</li> </ul>		<p>01.11.2017-31.03.2018</p> <p>01.11.2017-31.03.2018</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificarea spațiilor în care poate fi asigurată relocarea, cazarea persoanelor surprinse în trafic sau afectate de fenomenele meteorologice periculoase specifice iernii. Situația centralizatoare a acestor spații va fi întocmită de către Instituția Prefectului – Județul Covasna ca anexă la Planul operativ pe timpul iernii 2017-2018 și se va găsi și la dispeceratul ISU Covasna.</li> <li>• Instruirea personalului și asigurarea executării serviciului de permanență la sediile primăriilor când situația operativă o impune, sau la dispoziția președintelui CJSU,</li> <li>• Verificări în bazele de dezăpezire pentru a controla modul de asigurare cu mijloace și materiale antiderapante, în conformitate cu contractele încheiate.</li> </ul> <p><b>Asigurarea fluxului informațional la nivel local și județean, respectiv pe palierul național, în vederea monitorizării situației operative privind:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Starea căilor de comunicații</li> <li>• Infrastructura de transport energie și de comunicații</li> <li>• Cursurile de apă, cu accent pe cele pe care de regulă se produc zăpoare</li> <li>• Funcționarea instalațiilor speciale la operatorii sursă de risc din județ</li> <li>• Depunerile de gheață pe infrastructura de transport/distribuție energie electrică și comunicații, respective afectarea stațiilor de transformare a energiei electrice.</li> </ul> <p><b>Asigurarea intervenției serviciilor voluntare/private pentru situații de urgență, în cazul producerii situațiilor de urgență, independent sau în cooperare cu serviciile profesionale pentru situații de urgență</b></p>		<p>01.11.2017-31.03.2018</p> <p>01.11.2017-23.11.2017</p> <p>01.11.2017-31.03.2018</p>
<b>II. DOMENIUL TRANSPORTURI</b>			
<p><b>Transporturi</b></p>	<p><b>1.Menținerea rețelei de transport în stare de funcționare normală</b></p> <p><b>a. Drumuri naționale</b></p> <p>- lucrările de întreținere pe perioada iernii vor reveni <b>Asociației S.C. Valdek Impex S.R.L. &amp; S.C. Delta ACM 93 S.R.L.</b> în baza Acordului Cadru de Servicii nr. 133/19.09.2016 „Întreținere curentă pe timp de iarnă 2016 – 2020 D.R.D.P. Brașov: Lot 4 – S.D.N. Sf. Gheorghe, a fost încheiat Contractul subsecvent de servicii nr. 150/05.10.2017 – „Servicii de întreținere curentă pe timp de iarnă 2016-2020 – SDN Sf. Gheorghe” iar în cazuri de urgență SDN Sf. Gheorghe va interveni cu utilajele din dotare, numărul acestora fiind mic</p> <p>- organizarea și funcționarea echipelor de intervenție se va realiza prin <b>5 baze de dezăpezire:</b> Sf. Gheorghe, Brețcu, Tg. Secuiesc, Întorsura Buzăului, Covasna și <b>Punctul de sprijin</b> Balványos;</p> <p>- menținerea sistemului de activitate de iarnă, permanența informațională și de decizie pe întreaga rețea de drumuri naționale (<b>291,217 km, respectiv 299,088 km echivalenți</b>);</p> <p>- asigurarea aprovizionării cu <b>materiale antiderapante, necesar: 600 to nisip, 10.085 to sare și 29 to clorură de calciu, 3,5 to motorină</b> pt 14 zile activitate; <b>materiale</b></p>	<p>S.D.N. Covasna</p>	<p>05.10.2017-31.12.2017</p>

**antiderapante existente: 4.868,84 to sare, 585 to nisip, 9 to clorură de calciu**

**Mentținerea în stare de funcționare a celor:**

● **13 utilaje și echipamente proprii SDN:**

- **3 multifuncționale** cu tracțiune integrală, echipate cu lamă pt zăpadă cu L = 2,8 m, plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite L= min 2,5 m, H = min 1,1 m, perie mecanică frontală L=min. 2,1 m, 2 echipate cu răspânditor cu capac min 3 mc montat pe sașiu mașinii de bază și cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule;

- **3 buc buldoexcavator** cu tracțiune integrală 2 dotate cu cupă frontală de min. 0,8 m<sup>3</sup>;

- **2 autoutilitare** cu cabină dublă cu 5-7 locuri, sarcină utilă min. 1000 kg, panou special de semnalizare pt închiderea circulației;

- **1 autofreză;**

- **1 stație preparare clorură de calciu;**

- **2 autobasculante;**

- **1 trailer+remorcher** precum și a celor

● **33 de utilaje și echipamente închiriate:**

- **3 utilaje multifuncționale** cu tracțiune integrală echipate cu lamă pt zăpadă cu L = 2,8 m, plug universal cu geometrie variabilă, cu două lame mobile, răspânditor cu cap min. 3 m<sup>3</sup>, perie mecanică frontală L = 2,1 m;

- **17 ATB** având formula roților min. 6x4 și sarcina utilă min. 10000 kg echipate cu lamă L = min. 2,8 m, RSP (răspânditor) cap min. 6 m<sup>3</sup>, opțional instalație preumectare;

- **7 ATB** având formula roților min. 4x4 și sarcina utilă 10000 kg echipate cu lamă L = min. 2,8 m, RSP (răspânditor) cap min. 6 m<sup>3</sup> opțional instalație preumectare;

- **6 încărcătoare frontale** pe pneuri având cupa de min. 2 m<sup>3</sup>; și

● **8 utilaje la cerere:**

- **1 autoremorcher** cu masa maximă admisă de min. 26 t având formula roților 8x4 dotat cu instalații speciale pt tractare și remorcare autotrenuri,

- **5 autoutilitare** cu cabină dublă având 5-7 locuri și sarcina utilă min. 1000 kg,

- **1 autogreder,**

- **1 macara** min. 40 to;

- asigurarea unor sectoare de drum cu panouri parazăpezi: **3.880 m** din care pe DN 10 - 200 m, DN 11 – 1.340 m, DN 2D – 200 m, DN 11B – 150 ml, DB 11C – 1.110 ml, DN 12 – 480 m, DN 13E – 400 m;

- asigurarea cu indicatoare de circulație fixe și mobile specifice semnalizării de iarnă: „Drum alunecos + polei, gheață, zăpadă sau ploaie, ceață, viscol ” - 141 buc; „Lanțuri pentru zăpadă + polei gheață, zăpadă sau ploaie, ceață, viscol” – 96 buc; (**total 237 indicatoare**)



	<p><b>b. Drumuri județene</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sunt asigurate de la bugetul Consiliului Județean Covasna fondurile necesare derulării în bune condiții a programului în sezonul rece;</li> <li>- în cazul situațiilor de urgență se va acționa și cu <b>utilajele proprii</b> Serviciului de Administrare a Drumurilor Județene Covasna: <b>1 autospecială de tip UNIMOG U400 dotată cu plug pentru zăpadă marca HIDROT și freză de zăpadă marca WESTA 900/2600</b></li> <li>- menținerea rețelei de transport a drumurilor județene în stare de funcționare normală în perioada <b>01.11.2017-31.12.2017</b> va fi asigurată de <b>S.C. DRUMURI ȘI PODURI COVASNA S.A.</b>, cu posibilitatea prelungirii contractului până la finalizarea procedurii de achiziție;</li> <li>- vor fi organizate și amenajate <b>4</b> baze de dezăpezire: Sf. Gheorghe, Tg. Secuiesc, Baraolt, Întorsura Buzăului (total <b>246,47 km</b> drumuri județene);</li> <li>- utilajele și echipamentele pt dezăpezire din dotarea prestatorului: <b>4</b> autogredere, <b>4</b> tractoare, <b>7</b> încărcătoare, <b>1</b> Unimog, <b>4</b> buldoexcavatoare, <b>9</b> autospeciale cu răspânditor și lamă (LEA), <b>4</b> autovehicule revizie drum,</li> <li>- utilaje închiriate de prestator: <b>1</b> macara, <b>3</b> autogredere, <b>5</b> Unimog</li> <li>- materiale antiderapante necesare pentru iarna 2017-2018: <b>9.659,66 to</b> nisip, <b>2.197,65 to</b> sare și <b>105,35 to</b> motorină; pentru 14 zile de activitate sunt necesare <b>11,30 to</b> motorină</li> <li>- <b>materiale antiderapante în stoc: 150 to sare, 2000 to nisip</b></li> </ul> <p><b>Municipiul Sf. Gheorghe</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- S-a întocmit „Programul de acțiune privind curățirea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau îngheț în perioada de iarnă 2017-2018 în municipiul Sf. Gheorghe”: serviciul de curățire și transportul zăpezii de pe căile publice de circulație a fost organizat în baza delegării gestiunii serviciilor publice de salubritate a localităților membre ale Asociației de dezvoltare intercomunitară pentru serviciile de salubritate a localităților „Eco Sepsi”;</li> <li>- în cazuri deosebite, primăria va închide circulația pe drumurile cu pantă/rambleu pe străzile Horia, Cloșca și Crișan, Victor Babeș, Andrei Șaguna, montând indicatoarele de circulație corespunzătoare;</li> <li>- utilajele și echipamentele pt dezăpezire și curățirea căilor publice de gheață și polei: <b>1</b> autocisternă MERCEDES de 8 mc pt stropit clorură de calciu, cu lamă; <b>1</b> autospecială MAN de 6 mc pentru împrăștiat material antiderapant, cu lamă; <b>1</b> autocisternă MULTICAR de 1,5 mc pt stropit clorură de calciu, cu lamă; <b>1</b> autospecială MAN 4x4 de 4 mc împrăștiat material antiderapant și cu lamă pt degajat zăpada; <b>1</b> autospecială tip MULTICAR 4x4 de 4 mc pt împrăștiat material antiderapant și cu lamă pt degajat zăpadă; <b>1</b> greder semipurtat cu tractor U 650 pt degajarea zăpezii; <b>1</b> autospecială tip IFRON prevăzută cu lamă pt degajat zăpada; <b>8</b> măturătoare pentru degajarea zăpezii de pe trotuare HAKO și Barbieri Ghepard; <b>1</b> tractor</li> </ul>	<p>Consiliul Județean Covasna prin Serviciul de Administrare a Drumurilor Județene – contract S.C. Drumuri și Poduri Covasna S.A.</p> <p>S.C TEGA S.A. – Secția salubritate</p>	<p>01.11.2017-31.12.2017</p> <p>01.11.2017-31.03.2018</p>
--	---	---	---

	<p>U650 + remorcă pt transport zăpadă; <b>1</b> antibasculant IFA pt transport zăpadă; <b>1</b> autospecială tip DAF de 6 mc pt împrăștiat material antiderapant cu lamă pt degajat zăpada.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- se va folosi clorură de calciu – soluție 30% sau solidă măcinată și clorură de sodiu în amestec cu material antiderapant;</li> <li>- necesar material antiderapant pentru începerea iernii: 100 mc sort 3-7 mm cu clorură de calciu măcinată în proporție de 5%; clorură de calciu lichid 30% existent pt pornire - 90 mc; clorură de calciu măcinată 96% - 10 mc; sare de drum vrac – 40 mc;</li> <li>- se prevede formarea unui <b>stoc permanent de 200 mc</b> format din material antiderapant abraziv (sort 3-7) și clorură de calciu măcinată în proporție de 5%; în cazul furtunilor de zăpadă acest procentaj se poate majora până la 15%;</li> <li>- poziționarea lăzilor plastice cu material antiderapant pe principalele străzi din municipiul Sf. Gheorghe;</li> </ul> <p><b>Municipiul Tg. Secuiesc</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- activitatea de dezăpezire, respectiv intervenția în situații de urgență (ninsori abundente, îngheț, ploi, inundații) se execută de către <b>Serviciul Gospodărie Comunală</b> din cadrul Primăriei, care are în dotare: <b>2</b> pluguri pt zăpadă, <b>2</b> tractoare U650 cu remorcă, <b>2</b> utilaje de împrăștiat material anitiderapant; <b>1</b> utilaj multifuncțional UNIMOG, <b>2</b> încărcătoare frontale;</li> <li>- materiale antiderapante pe stoc: 100 to nisip; 10 to sare; 4 to clorură de calciu.</li> <li>- comandă depusă pentru 20 to sare și 10 to clorură de calciu.</li> </ul> <p><b>Orașul Baraolt</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- în cazul ninsorilor abundente, intervenția va fi asigurată de către <b>Primăria Baraolt</b> cu ajutorul următoarelor utilaje: <b>1</b> autogreder cu lamă, <b>1</b> tractor cu lamă pentru dezăpezire și remorcă pentru transportul materialelor antiderapante, <b>1</b> buldoexcavator pt încărcarea materialelor antiderapante;</li> <li>- materiale antiderapante existente în stoc: 4 to sare + comandă pentru 110 to pietriș.</li> </ul> <p><b>Orașul Covasna</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- întreținerea drumurilor din oraș în perioada iernii este realizată de <b>S.C. Gos-Trans-Com S.R.L. Covasna</b> cu utilajele și echipamentele din dotare: <b>1</b> plug tractat de tractor, <b>1</b> autobasculantă pentru transport material antiderapant, <b>1</b> buldoexcavator pentru încărcat material antiderapant, <b>1</b> freză de zăpadă și <b>primăria orașului Covasna: 1</b> tractor cu plug, <b>1</b> remorcă, <b>1</b> plug pt dezăpezire;</li> <li>- stocul de material antiderapant existent: 0 mc nisip și 0 to sare</li> <li>- necesar: 330 to nisip și 100 to sare</li> <li>- întreținerea pe timp de iarnă a <b>DC 14</b> Covasna – Comandău revine Consiliului Local Covasna, prin S.C. TRIO IMPEX S.R.L.</li> </ul>	<p>Consiliul Local Tg. Secuiesc</p> <p>Consiliul Local Baraolt</p> <p>S.C. Gos-Trans-Com S.R.L. Covasna și Consiliul Local Covasna</p> <p>Consiliul Local Covasna</p>	<p>01.11.2017-31.03.2018</p> <p>01.11.2017-31.03.2018</p> <p>01.11.2017-31.03.2018</p>
--	--	---	--

	<p><b>Orașul Întorsura Buzăului</b>  - în cazul situațiilor de urgență se poate interveni cu următoarele utilaje și echipamente aflate în dotarea primăriei: <b>1</b> buldoexcavator, 1 tractor U650 cu lamă, <b>1</b> autogreder, <b>1</b> autospecilă tip IFRON;  - au fost încheiate 2 contracte de dezăpezire: pentru lotul 1 cu SC AVA TRANS SRL și pentru lotul 2 cu SC EMA NICKOLT SRL  - materialele antiderapante în stoc: 30 to nisip și 2 to clorură de magneziu asigurat de primărie,</p> <p><b>Drumuri comunale:</b>  <b>Primăriile:</b> Arcuș, Comandău, Dobârlău, Ghidfalău, Ilieni, Mereni, Valea Crișului au încheiat contracte cu firme specializate;  <b>Primăriile:</b> Aita Mare, Barcani, Bățani, Belin, Bixad, Bodoc, Brateș, Brăduț, Brețcu, Catalina, Cernat, Chichiș, Dalnic, Estelnic, Ghelința, Hăghig, Ilieni (drumurile din comună), Lemnia, Malnaș, Micfalău (închiriere buldoexcavator de la SC ZOLDUT SRL), Moacșa, Ojdula, Ozun, Poian, Reci, Sânzieni, Sita Buzăului, Turia, Vâlcele, Vârghiș, Zagon, Zăbala au în dotare utilaje pt dezăpezire precum și materiale antiderapante;</p>	<p>Consiliul Local Întorsura Buzăului</p> <p>Consiliile locale</p>	<p>.....2017 - .....2018</p> <p>01.11.2017- 31.03.2018</p>
<b>III. DOMENIUL CONSTRUCȚII</b>			
<p><b>Construcții</b></p>	<p><b>1. Exercițarea controlului statului privind realizarea cerințelor esențiale ale construcțiilor aflate în execuție:</b>  - asigurarea calității lucrărilor de construcții și a instalațiilor aferente executate în condiții climatice specifice perioadei de timp friguros conform Normativului C 16-84 se dispune:  • întocmirea „Programului de măsuri pentru perioada de timp friguros” pentru fiecare obiectiv de investiție până la 15.11.2017;  • evidența activității pe timp friguros în perioada 15.11.2017-15.03.2018 la fiecare punct de lucru, conform normativului; se va urmări permanent respectarea prevederilor speciale pe categorii de lucrări;</p> <p><b>2. Verificarea proprietarilor și utilizatorilor de construcții la respectarea reglementărilor privind urmărirea în exploatare a construcțiilor și asigurarea exploatării acestora în condiții de siguranță:</b>  • urmărirea întocmirii planurilor operative de acțiune pe timpul iernii de către administratorii drumurilor naționale, județene și comunale până în 15.11.2017;  • asigurarea urmării sectoarelor de drum pe care s-au produs accidente tehnice în cursul anului 2012-2016 precum și asigurarea circulației în condiții optime de către administratorii drumurilor, respectiv: SDN Covasna – DN 11 Brașov – Bacău, km 73+00 – km 90+000 pe teritoriul administrativ al com. Brețcu, DN 11C Tg. Secuiesc – Bixad, km 10+000 - km 35+000, pe teritoriul administrativ al com. Turia respectiv com. Bixad; Consiliul Județean</p>	<p>Inspectoratul Județean în Construcții Covasna</p>	<p>01.11.2017- 31.03.2018</p>

	<p>Covasna; Consiliul Local al oraşului Covasna – DC 14 Covasna – Comandău, km 6+000 - km 17+000, pe teritoriul administrativ al oraşului Covasna;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inspectoratul Judeţean în Construcţii Covasna va urmări în trim. IV 2017 şi trim. I 2018, conform programului de activitate, la proprietarii şi utilizatorii de construcţii asigurarea comportării în timp a construcţiilor, efectuarea la timp a lucrărilor de întreţinere şi asigurarea condiţiilor de exploatare în siguranţă conform prevederilor din cartea tehnică şi reglementărilor tehnice;</li> <li>• utilizatorii sălilor de sport, conform instrucţiunilor de exploatare date de proiectanţi, au fost înştiinţaţi de obligaţia de îndepărtare a zăpezii de pe acoperişul sălilor în caz de acumulare de zăpadă;</li> <li>• proprietarii şi utilizatorii de construcţii sunt atenţionaţi de prevederile art. 28, lit. e din Legea nr. 10/1995 că au obligaţia de a sesiza, în termen de 24 ore Inspecţia de Stat în Construcţii în cazul unor accidente tehnice la construcţiile în exploatare.</li> </ul>		
<b>IV. DOMENIUL APELOR ŞI PROTECŢIEI MEDIULUI</b>			
<p><b>1. Gospodărirea apelor</b></p>	<p>- au fost efectuate toate lucrările necesare pentru asigurarea necesarului de apă potabilă pt populaţie, agenţi economici şi instituţii în municipiile Sf. Gheorghe, Tg. Secuiesc şi oraşele Covasna, Întorsura Buzăului şi comunele Ghidfalău, Bodoc, Catalina, Ozun, Sânzieni, Barcani, Arcuş, Ilieni şi Şugaş Băi;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Centrul Regional (C.R.) Sf. Gheorghe:</b> este în curs de spălare şi dezinfectarea rezervoarelor de înmagazinare a apei Păiuş I şi Păiuş II, fiind efectuată spălarea şi igienizarea rezervoarelor de acumulare apă potabilă Pace şi Şugaş,</li> </ul> <p>- au fost schimbate electropompele submersibile şi supape de reţinere în puţurile P10, P3, P33, P34, P15, P16, P36, P2, P17, P38;</p> <p>- s-a executat revizia la 10 pompe submersibile şi supapele de reţinere la frontul de captare;</p> <p>- s-a curăţat şi dezinfectat rezervorul de apă final tratată sub filtrele rapide F5-8 şi rezervorul de 1000 mc;</p> <p>- s-a curăţat şi dezinfectat bazinul de distribuţie apă brută spre filtrele rapide, s-au curăţat canalele de intrare apă brută la ansamblul filtrelor rapide, s-au igienizat pereţii de intrare în sala filtrelor rapide, s-au revizuit/reparat pompele, utilajele care deserveşc procesul tehnologic şi aparatul de clorinare;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Centrul Regional Tg. Secuiesc:</b></li> </ul> <p>- au fost revizuite instalaţiile şi echipamentele tehnologice,</p> <p>- a fost stocată o cantitate suficientă de lemne de foc,</p> <p>- au fost revizuite instalaţiile de încălzire electrică pentru încăperile unde nu este posibilă încălzirea cu lemne de foc,</p> <p>- s-au achiziţionat materiale izolante,</p> <p>- gospodăriile de apă GA1 şi GA2 au fost spălate şi dezinfectate,</p>	<p>S.C. GOSPODĂRIE COMUNALĂ S.A. – OPERATOR REGIONAL</p>	<p>01.11.2017-31.03.2018</p> <p>01.11.2017-31.03.2018</p>

	<p>- au fost măsurate nivelele hidrostatische și hidrodinamice din puțuri;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Centrul Regional Covasna:</b></li> <li>- au fost revizuite/reparate electropompele, instalațiile electrice, încălzirea centrală,</li> <li>- au fost spălate și dezinfectate filtrele și decantoarele radiale,</li> <li>- s-au curățat deznisipatoarele de la captările Bâsca Mare și Covasna,</li> <li>- au fost decolmatate albiile amonte captare Bâsca Mare și captare pârâul Covasna;</li> <li>● <b>Comuna Ghidfalău:</b></li> <li>- au fost revizuite pompele din puțuri, s</li> <li>- s-au montat aroterme și dezumidificatori în sala baziunului de retenție,</li> <li>- s-a spălat și dezinfectat bazinul de retenție de 98 mc din stația de apă Zoltan,</li> <li>- s-a spălat și dezinfectat rezervorul de apă final tratată de 150 mc la stația de apă Zoltan,</li> <li>- s-a spălat și dezinfectat rezervorul de apă final tratată de 100 mc la Angheluș,</li> <li>- s-au reparat pompele din flux tehnologic;</li> <li>● <b>Comuna Bodoc:</b></li> <li>- au fost revizuite pompele din puțuri de la Bodoc-Zălan (4 buc),</li> <li>- s-a reparat pompa dozatoare de hipoclorit de sodiu,</li> <li>- s-au verificat pompele din modulul de pompare către consumatori;</li> <li>● <b>Comuna Ozun:</b> s-a executat revizia sistemului de clorinare;</li> </ul> <p><b>Necesarul de apă pentru populația orașului Baraolt</b> se asigură de către Serviciul de Apă și Canalizare din cadrul primăriei Baraolt, prin Stația de captare și tratare a apei;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- orașul dispune de 3 bazine de apă cu câte 500 mc apă, acestea făcând față consumului zilnic de apă de 1.700-2.000 mc ;</li> <li>- asigurarea cu apă menajeră a satului Racoșul de Sus se realizează prin transportul acesteia cu autospeciala de intervenție PSI de două ori pe săptămână;</li> </ul>	Consiliul Local Baraolt	
<p><b>2. Protecția mediului</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- efectuarea de controale comune cu Serviciul Comisariatul Județean al Gărzii de Mediu, Inspectoratul de Poliție al Județului Covasna și ISU Covasna la obiective conform H.G. 59/2016 privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase;</li> <li>- intensificarea verificărilor la Operatorul Regional de Apă Covasna, la agenții economici care evacuează ape uzate direct în emisari, mai ales pe perioada în care temperaturile sunt foarte scăzute;</li> <li>- retransmiterea avertizărilor emise de Administrația Națională de Meteorologie cât și de Institutul Național de Hidrologie și Gospodărirea Apelor prin Sistemul de Gospodărire a Apelor Sf. Gheorghe și Direcția Apelor Ialomița-Buzău pentru cazurile în care sunt prognozate înrăutățiri accentuate ale vremii: viscole, precipitații abundente, temperaturi foarte scăzute, producerea de viituri, blocaje de albi pe cursurile de apă datorate deplasării ghețurilor, etc.</li> </ul>	A.P.M. Covasna și Garda Națională de Mediu – Serviciul Comisariatul Județean Covasna	01.11.2017-31.03.2018

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- organizarea serviciului de permanență pt optimizarea fluxului informațional de mediu și luarea măsurilor necesare, pe perioada zilelor de repaus sau sărbători legale, în cazul evenimentelor de mediu;</li> <li>- colaborarea cu I.J.P. Covasna – Poliția Rutieră, ISU Covasna în condițiile carosabilului acoperit de apă, polei, gheață sau zăpadă, pe itinerariile pe care se transportă substanțe periculoase (toxice, corozive, explozive sau incendiare);</li> <li>- informarea prin mijloacele mass-media a operatorilor economici și a cetățenilor din județ în momentul producerii evenimentelor periculoase de mediu;</li> <li>- până la începutul lunii decembrie se reinventariază și actualizează baza de date referitoare la sursele potențial poluatoare ale aerului atmosferic, surse având puterea medie cuprinsă între 1 și 50 MW</li> <li>- monitorizarea canalelor de desecare aflate în administrarea ANIF Covasna;</li> <li>- urmărirea comportării în timp a lucrărilor de combatere a eroziunii solului</li> </ul>	ANIF Covasna	Permanent
<b>V. DOMENIUL SĂNĂTĂȚII ȘI FAMILIEI</b>			
<b>1. Supravegherea sanitară a mediului - protecția mediului și gospodărirea apelor</b>	<b>Protecția mediului</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- evitarea poluării solului și a apelor poate care ar putea să apară mai ales în perioada anterioară sezonului rece, dar și ca urmare a inundațiilor produse de dezghețarea bruscă a maselor mari de zăpadă sau gheață prin luarea următoarelor măsuri: <ul style="list-style-type: none"> <li>• evitarea posibilității de aglomerare a zăpezii sau gheții în regiunile unde topirea lor bruscă ar putea produce efecte poluante,</li> <li>• amplasarea depozitelor de produse chimice în locuri sigure, protejate de aceste fenomene,</li> <li>• amenajarea corectă a locurilor de depozitare a deșeurilor gospodărești și ale grupurilor sanitare tip latrină astfel încât să nu poată să vină în contact cu o eventuală deversare a apelor curgătoare sau apa freatică;</li> <li>• tratarea, în cazuri de poluare a solului și a apelor cu var cloros. DSP Covasna are un stoc sporit de var cloros necesar pentru perioada anului în care calitatea apelor și a solului ar putea fi afectate;</li> </ul> </li> <li>D.S.P. Covasna prin compartimentul de evaluare a factorilor de risc din mediul de viață și de muncă supraveghează <b>calitatea apei potabile</b> în mediul urban și rural: <ul style="list-style-type: none"> <li>- supravegherea sanitară a calității apei în sistemele publice de aprovizionare cu apă din mediul urban prin recoltări de probe la ieșirea din stația de apă și la consumator conform H.G. 974/2004 pentru aprobarea Normelor de supraveghere, inspecție sanitară și monitorizarea calității apei potabile;</li> <li>- supravegherea sanitară a instalațiilor proprii și locale prin inspecții și recoltări de probe;</li> <li>- supravegherea respectării măsurilor de protecție sanitară a surselor de apă minerală din stațiile de îmbuteliere și din sursele publice de apă conform H.G. 930/2005 și urmărirea calității apelor minerale.</li> </ul> </li> </ul>	D.S.P. Covasna	01.11.2017-31.03.2018

<p><b>2. Intervenția în situația de risc legată de calitatea apei pentru consum uman</b></p>	<p>- conform H.G. 974/2004, serviciile publice de aprovizionare cu apă efectuează permanent monitorizarea calității apei potabile prin propriul program de supraveghere chimică și bacteriologică și iau măsuri în vederea remedierii imediate în cazul apariției de neconformități în parametrii bacteriologici sau chimici, anunțând DSP Covasna;</p> <p>- în situația în care se semnalează deficiențe în sistemul de aprovizionare cu apă este necesară evaluarea gradului de urgență care este direct proporțional cu riscul pentru sănătate;</p> <p><b>În situații de risc, se impun luarea următoarelor măsuri urgente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- comunicarea și colaborarea cu autoritățile publice locale,</li> <li>- informarea populației prin mass-media despre măsurile igienico-sanitare pe care trebuie să le respecte pt prevenirea îmbolnăvirilor,</li> <li>- deplasarea în zonele afectate și cuantificarea riscului,</li> <li>- catagrafierea gospodăriilor afectate,</li> <li>- supravegherea permanentă a calității apei potabile prin inspecții și recoltări de probe,</li> <li>- dispunerea opririi furnizării apei de către producătorul de apă în sectorul afectat dacă riscul constat este foarte mare,</li> <li>- asigurarea de către autoritatea publică locală a unei alte surse de apă până la remediere,</li> <li>- producătorul de apă va mări doza de clor în apa distribuită consumatorilor în funcție de riscul existent și la recomandarea D.S.P.,</li> <li>- aprovizionarea localităților cu substanțe dezinfectante,</li> </ul> <p><b>Prevenirea situațiilor de risc cu impact negativ asupra populației:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- elaborarea și respectarea planului de conformare pentru asigurarea respectării parametrilor de calitate a apei potabile produse și distribuite prin sisteme publice de către producătorul de apă conform art. 13, alin (1) din Legea nr. 458/2002 și art. 2 din Legea nr. 311/2004;</li> <li>- asigurarea și în mediul rural a aprovizionării cu apă potabilă și canalizare în sistem public.</li> </ul>	<p>D.S.P. Covasna</p>	<p>01.11.2017-31.03.2018</p>
<p><b>3. Sănătatea populației</b></p>	<p>Având în vedere Planurile de acțiune ale Ministerului Sănătății – Direcția de Sănătate Publică și Control în Sănătate Publică din anii precedenți referitoare la situația epidemiologică caracteristică sezonului rece, precum și posibilitatea apariției unei epidemii de gripă în România, conform <i>Metodologiei de supraveghere anuală a gripei, infecțiilor acute respiratorii și SARI pentru sezonul 2017/2018</i>, document întocmit de Centrul Național de Referință pentru Gripă (INCDMI „Cantacuzino”) și Centrul Național de Supraveghere și Controlul Bolilor Transmisibile, se recomandă următoarele acțiuni pentru prevenirea și combaterea gripei:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- instruirea personalului medico sanitar privind situația epidemiologică, obligativitatea raportării morbidității, tehnicile de îngrijire a bolnavilor gravi;</li> <li>- aplicarea măsurilor pt prevenirea și limitarea difuzării infecțiilor virale inclusiv gripa în unitățile sanitare, în special în maternități, secții de pediatrie, creșe, leagăne de copii, spitale, secții de reanimare și terapie intensivă;</li> </ul>	<p>D.S.P. Covasna</p>	<p>09.10.2017-31.03.2018</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- plan de măsuri pt prevenirea și limitarea îmbolnăvirilor prin gripă în unitățile de învățământ din sistemul public și privat din județ, Plan întocmit conform Ordinului Ministrului Sănătății nr. 1094/10.09.2009;</li> <li>- organizarea asistenței sanitare de urgență în colaborare cu CNAS pt a răspunde cu promptitudine solicitărilor de consultații și tratamente la domiciliu, asigurându-se mijloacele de transport necesare;</li> <li>- extinderea capacității de spitalizare a cazurilor severe de gripă care prezintă complicații;</li> <li>- nominalizarea secțiilor de spital sau spitalele unde în caz de epidemie ar urma să se interneze cazurile de gripă;</li> <li>- raportarea săptămânal la ESDS, în sistemul de raportare TESSY, a bolilor, conform Ordinului MSP nr. 1466/20.08.2008;</li> <li>- pt a răspunde solicitărilor populației, se vor emite recomandări pt aprovizionarea farmaciilor, unităților sanitare cât și a farmaciilor cu circuit deschis cu antipiretice, revulsive, ceaiuri medicinale, tonocardice, vitamine;</li> <li>- în raport cu evoluția pe plan local a epidemiei de gripă se pot institui și sista măsuri precum: carantinarea unităților spitalicești prin interzicerea vizitării bolnavilor, închiderea parțială sau totală a unităților școlare publice sau private conform Ordinului MS nr. 1094/2009, interzicerea participării elevilor la spectacole și manifestări sportive și interzicerea vizitelor în unitățile de copii și bătrâni cu caracter închis;</li> <li>- în cazul diagnosticului de <b>Gripă cod J10.0-11</b> la cazurile internate sau decese, se va raporta telefonic în primele 24 de ore la serviciul de supraveghere și control B.T., se va recolta obligatoriu exudat naso-faringian și se va expedia la Centrul Național de Referință pentru Infecții Respiratorii – Institutul „Cantacuzino”;</li> <li>- se introduce supravegherea sezonieră a frecvenței afecțiunilor respiratorii, prin raportarea săptămânală a cazurilor noi de îmbolnăvire și deces pentru următoarele grupe de afecțiuni: Gripă J10.0-11 (ILI), infecții respiratorii acute severe (SARI) – J10-22, infecții acute respiratorii (ARI) – J00-06;</li> <li>- raportarea săptămânală de către fiecare cabinet medical la D.S.P., compartimentul epidemiologic la telefon 0267/351380 sau 0749912678 a tuturor cazurilor noi și a deceselor;</li>   <li>- vaccinarea antigripală sezonieră se va efectua în perioada 01.11.2017-31.01.2018 și se va adresa următoarelor grupe de populație:  <b>Grupe la risc înalt de complicații datorită gripei:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- adulți și copii rezidenți în instituții de ocrotire socială, precum și pacienții unităților care găzduiesc persoane de toate vârstele cu afecțiuni medicale cronice;</li> <li>- adulții și copii cu afecțiuni medicale cronice pulmonare sau cardiovasculare, inclusiv cu astm;</li> <li>- adulții și copiii care au necesitat dispensarizare medicală în ultimul an datorită unor boli</li> </ul> </li> </ul>	<p>D.S.P. Covasna</p> <p>D.S.P. Covasna</p> <p>D.S.P. Covasna</p>	<p>09.10.2017-31.03.2018</p> <p>09.10.2017-31.03.2018</p> <p>09.10.2017 – până la revocare de către M.S.</p> <p>01.11.2017-31.01.2018</p>
--	---	---	---



	<p>metabolice cronice (inclusiv diabetul zaharat), disfuncții renale, hemoglobinopatii sau imunosupresie;</p> <p>- copiii și adolescenții (6 luni - 18 ani) care au fost supuși terapiei îndelungate cu aspirină și prin urmare sunt la risc să dezvolte sindrom Reye după gripă;</p> <p>- persoane de toate vârstele infectate cu virusul imunodeficienței umane;</p> <p>- persoanele în vârstă de peste 65 ani precum și persoanele care nu au fost catagrafiate în nici una din categoriile anterioare;</p> <p>- acțiunea de vaccinare cu vaccinul sezonier antigripal va demara odată cu primirea dozelor de vaccin de la Ministerul Sănătății</p>		
<b>VI. ÎNVĂȚĂMÂNT</b>			
<b>Învățământ</b>	<p>Asigurarea condițiilor normale pentru desfășurarea procesului instructiv-educativ</p> <p>- revizia instalațiilor de încălzire centrală, respectiv a sistemelor de încălzire la unitățile școlare;</p> <p>- aprovizionarea cu combustibil /lemn de foc necesar producerii căldurii.</p>	Consiliile Locale	01.11.2017-31.03.2018
<b>VII. TRANSMISIUNI ȘI TELECOMUNICAȚII</b>			
	<p>- Asigurarea serviciului de intervenții permanent.</p> <p>- Asigurarea infrastructurii pentru comunicațiile speciale.</p>	TELEKOM SA și OJTS Covasna	Permanent
<b>VIII. INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ</b>			
	<p>- Verificarea asigurării permanenței la sediile Comitetelor Locale pentru Situații de Urgență în cazul avertizării despre producerea unor situații de urgență generate de fenomene meteorologice periculoase, conform Ordinului Ministrului Administrației și Internelor nr. 736/22.07.2005, privind instituirea serviciului de permanență la toate primăriile din zona de risc în caz de iminență a producerii unor situații de urgență.</p> <p>- Informarea cetățenilor despre riscurile specifice sezonului rece și modul de comportare în caz de înzăpezire, prin diseminarea de materiale informative</p> <p>- Organizarea și desfășurarea de controale și acțiuni preventive, în vederea depistării și înlăturării stărilor de pericol, a cauzelor potențiale de incendiu, a altor nereguli specifice și luării măsurilor ce se impun</p> <p>- Verificarea privind emiterea acordurilor pentru organizarea focurilor de artificii în perioada</p>	<p>La ordinul președintelui CJSU Covasna, comisia numită</p> <p>ISUJ Covasna - inspectia de prevenire și compartimentul IRP</p> <p>ISUJ CV - inspectia de prevenire</p> <p>ISUJ Covasna -</p>	<p>La ordin</p> <p>30.11.2017</p> <p>Permanent</p> <p>13.12.2017-</p>

	<p>Sărbătorilor de iarnă și Revelionului 2018, precum și supravegherea calificată a locurilor unde se organizează focuri de artificii, inclusiv pentru respectarea prevederilor legale privind condițiile ce trebuie îndeplinite de locurile respective</p> <p>- Executarea unor activități de control tematic la:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• operatori economici cu specific de alimentație publică angrenați în organizarea și desfășurarea Revelionului; spații de cazare din hoteluri, pensiuni turistice și cabane montane amplasate izolat.</li> <li>• lăcașe de cult în perioada sărbătorilor de iarnă;</li> <li>• complexe comerciale cu afleună mare de public</li> </ul> <p>- Atenționarea operatorilor economici sursă de risc privind obligativitatea asigurării securității în funcționarea instalațiilor, pentru evitarea producerii accidentelor tehnologice</p> <p>- Verificarea sistemelor de înștiințare a autorităților publice și de alarmare a populației din zonele cu risc la dezastre și asigurarea viabilității acestora.</p> <p>- Intensificarea activităților desfășurate de componenta preventivă a serviciilor voluntare și private pentru situații de urgență, în baza Regulamentului de planificare, organizare, desfășurare și finalizare a activității de prevenire a situațiilor de urgență prestate de către serviciile voluntare și private pentru situații de urgență, aprobat prin OMAI nr. 160 din 2007</p> <p>- Analiza situației operative generate de fenomenele meteorologice specifice sezonului de iarnă în ședințe extraordinare și dispunerea unor măsuri oportune în vederea limitării efectelor negative ale acestora</p> <p>- Avertizarea populației din zona de competență, asupra eventualității producerii unor fenomene meteorologice periculoase cu urmări deosebite, pe baza datelor și informațiilor cuprinse în prognozele și avertizările meteorologice transmise de instituțiile de specialitate.</p> <p>- Analiza în ședință ordinară a Comitetului Județean pentru Situații de urgență a modului de</p>	<p>inspecția de prevenire, subunitățile de intervenție</p> <p>ISUJ Covasna - inspecția de prevenire</p> <p>ISUJ Covasna - inspecția de prevenire</p> <p>ISUJ Covasna - Centrul Operațional – misiuni protecție civilă</p> <p>autoritățile administrației publice locale, ISUJ Covasna</p> <p>ISUJ Covasna, CJSU Covasna</p> <p>Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență</p> <p>CJSU Covasna</p>	<p>de de</p> <p>de de</p> <p>- de</p> <p>- de</p> <p>- de</p> <p>-</p> <p>01.11.2017-31.03.2018</p> <p>Atunci când situația o impune</p> <p>Permanent</p> <p>20.04.2018</p>
--	---	--	---

	gestionare a situațiilor de urgență pe teritoriul județului în perioada sezonului de iarnă 2017-2018, valorificarea experienței pozitive acumulate, în procesul gestionării situațiilor de urgență		
--	--	--	--

### **III. ORGANIZAREA CONDUCERII**

Gestionarea situațiilor de urgență produse în domeniul de competență revine Comitetelor Locale pentru Situații de Urgență prin Centrele Operative.

Acțiunile de prevenire, coordonare și intervenție în situații de urgență desfășurate la nivelul județului Covasna pe timpul sezonului de iarnă, revin Comitetului Județean pentru Situații de Urgență, prin Inspectoratul pentru Situații de Urgență „MIHAI VITEAZUL” al județului Covasna în cooperare cu Inspectoratul Poliției Județene Covasna, Inspectoratul Județean de Jandarmi Covasna, Serviciul de Ambulanță Județean Covasna și unitățile militare din garnizoana Sfântu Gheorghe.

### **IV. DISPOZIȚII FINALE**

Prezentul plan de măsuri va fi actualizat în funcție de evoluția situației operative la nivelul județului Covasna, în perioada sezonului rece.

### **V. ANEXE**

1. Situația spațiilor de cazare deținute de UAT-uri
2. Situația dotării cu utilaje a UAT-urilor pentru perioada de iarnă

### **GRUP DE LUCRU**

**ȘEF SERVICIU,  
Doina Stroie**

**Consilier,  
Mihaela Știopu**

**Căpitan,  
Dóczi Linda Zsuzsanna**