



MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
INSTITUȚIA PREFECTULUI - JUDEȚUL COVASNA
SERVICIUL DEZVOLTARE ECONOMICĂ,
MONITORIZARE SERVICII PUBLICE DECONCENTRATE,
PATRIMONIU, ADMINISTRATIV ȘI ACHIZIȚII PUBLICE

Piața Libertății nr.6
520008 Sfântu Gheorghe

Telefon: 0267-315192
Fax: 0267-352694

<https://cv.prefectura.mai.gov.ro>
Nr. înregistrare 13.596/8.12.2020

APROB.
Președinte
Comitet Județean
pentru Situații de Urgență

PREFECT,
Iulian-Constantin TODOR



PLAN OPERATIV DE ACȚIUNE
PE TIMPUL IERNII 2020 – 2021 ÎN JUDEȚUL COVASNA

I. OBIECTIVE

Pentru sezonul de iarnă 2020 - 2021, 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 măsuri 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 generate 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
I. ORGANIZARE - PLANIFICARE			
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 2020-2021. Stabilirea de sarcini în vederea urmăririi stadiului pregătirilor și coordonării activităților planificate.	8.12.2019	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).	8.12.2019	Instituția Prefectului

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

DOMENIUL	RESPONSABILITĂȚI	INSTITUȚIA RESPONSABILĂ	TERMEN
I. ENERGIE ELECTRICĂ ȘI TERMICĂ			
1. Menținerea funcționării sistemului energetic în condiții optime	Măsuri tehnice: A. LEA 110 kv - realizarea lucrărilor de întreținere curentă (revizii tehnice) și reparații la instalațiile de 110 kv, pe anul 2018 conform programelor aprobate cu încadrarea în BVC;	Societatea de Distribuție a Energiei Electrice Transilvania Sud S.A Structura Regională Operațiune Rețea (SROR)	Lunar
	- analizarea, stabilirea și aprobarea schemelor normale de funcționare pentru perioada de iarnă a rețelelor electrice de 100kv, precum și verificarea pe calculator privind alegerea configurațiilor optime ale rețelelor;	Serviciul Dispecerat IT, SROR	Lunar
	- efectuarea controlului și înlocuirea izolatoarelor din sticlă sparte, în mod special la traversările peste drumuri, căi ferate și linii de telecomunicații;	SROR	Lunar
	- efectuarea controlului LEA IT pentru identificarea zonelor care necesită lucrări de întreținere a culoarelor de siguranță ale LEA, în special în zonele împădurite, conform protocoalelor încheiate, în vederea eliminării problemelor constatate;	SROR	30.11.2020
	- identificarea și completarea elementelor sustrate de la stâlpii metalici ai LEA 110kv, care	SROR	permanent

<p>periclitează stabilitatea acestora și consolidarea stâlpilor SC-110 cu brățări metalice;</p> <ul style="list-style-type: none"> - verificarea stării fundațiilor și stâlpilor LEA 110kV aflați în apropierea cursurilor de apă (în mod special ale celor de la traversarea cursurilor de apă); - eliminarea punctelor slabe din LEA 110kV care periclitează siguranța în funcționare <p>B. STAȚII DE TRANSFORMARE 110/MT și MT/MT</p> <ul style="list-style-type: none"> - realizarea lucrărilor de întreținere curentă (revizii tehnice) și reparații în stațiile electrice, pe anul 2018, conform programelor aprobate, cu încadrare în BVC; - analizarea, stabilirea și aprobarea schemelor normale de funcționare pentru perioada de iarnă a echipamentelor din stațiile de transformare, precum și verificarea pe calculator privind alegerea configurațiilor optime ale rețelelor - efectuare control și înlocuirea izolatoarelor din sticlă sparte, în stațiile electrice de transformare; - normalizarea nivelului de ulei în toate echipamentele de 110kV și MT din stațiile de transformare; - verificarea instalațiilor pentru deschicuire din stațiile electrice de transformare; - efectuarea controlului vizual al izolației separatoarelor din stațiile electrice de transformare; - verificarea stării tehnice a bateriilor de acumulare, redresoarelor și invertoarelor din stațiile electrice; - eliminarea punctelor slabe din stațiile electrice de transformare care periclitează siguranța în funcționare; - verificarea stațiilor radio și a antenelor aferente la toate locațiile fixe (centre de exploatare, stații de transformare, etc.) prin Centrele sau Formațiile de Telecomunicații; <p>- verificarea hidroizolațiilor la clădirile stațiilor de transformare, cu remedierea deficiențelor constante;</p> <ul style="list-style-type: none"> - asigurarea funcționării sistemelor de încălzire ale cutiilor de cleme, dispozitivelor MOP, dispozitivelor de tip MR 4, dispozitive de acționare întrerupătoare cu izolație în SF 6, dispozitive de acționare de tip ASE, cu remedierea defecțiunilor; - efectuarea de controale cu camera de termoviziune în stațiile exterioare, sălile de conexiune MT și SIc.a.) și remedierea neconformităților constatate; - identificarea altor măsuri tehnice la nivel de SROR care să contribuie la trecerea vârfului de iarnă în bune condiții 	SROR	permanent
	SROR	lunar
	SROR	lunar
	Serviciul Dispecerat IT, SROR	15.10.2020
	SROR	Lunar
	SROR	31.10.2020
	SROR	30.11.2020
	SROR	Permanent
	SROR	31.10.2020 lunar
	SROR	31.10.2020
	Divizia Managementul Activelor–Depart ICT	31.10.2020
	SROR	31.10.2020
	SROR	lunar
	SROR	Lunar
SROR	Lunar	

<p>C. LEA, LES MT și PA-PT MT/0,4kv</p> <ul style="list-style-type: none"> - realizarea lucrărilor de întreținere curentă (revizii tehnice) și reparații în instalațiile de MT, pe anul 2020, conform programelor aprobate, cu încadrare în BVC; - analizarea, stabilirea și aprobarea schemelor normale de funcționare pentru perioada de iarnă a RED MT, precum și verificarea pe calculator privind alegerea configurațiilor optime ale acestor rețele; - efectuarea controlului pe LEA MT pentru identificarea zonelor care necesită lucrări de întreținere a culoarelor de siguranță ale LEA, în special în zonele împădurite, conform protocoalelor încheiate, în vederea eliminării problemelor constatate; - remedierea dispozitivelor de acționare ale separatoarelor PTA la care s-au sesizat deficiențe cu ocazia controalelor sau manevrelor; - verificarea stării tehnice a bateriilor de acumulare, redresoarelor și invertoarelor din PA, PCT și PT; - eliminarea punctelor slabe din RED MT care periclitează siguranța în funcționare; - verificarea hidroizolațiilor la clădirile PA, PCT și PT cu remedierea deficiențelor constatate; - efectuarea de controale cu camera de termoviziune în PA-PT cu încărcare mare) și remedierea neconformităților constatate - înlocuirea bateriilor de acumulare la toate echipamentele telecomandate din RED MT aflată în gestiune, indisponibile din această cauză; - identificarea altor măsuri tehnice la nivel de SROR care să contribuie la trecerea vârfului de iarnă în bune condiții; <p>D. LEA și LES 0,4 kv</p> <ul style="list-style-type: none"> - realizarea lucrărilor de întreținere curentă (revizii tehnice) și reparații în instalațiile de jT, pe anul 2018, conform programelor aprobate, cu încadrare în BVC; - efectuarea controlului pe LEA jT pentru identificarea zonelor care necesită lucrări de întreținere a culoarelor de siguranță ale LEA, în special în zonele împădurite, conform protocoalelor încheiate, în vederea eliminării problemelor constatate; - eliminarea punctelor slabe din RED jT care periclitează siguranța în funcționare; <p>Măsuri organizatorice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - instruirea personalului din SDEE Transilvania Sud asupra modului de acționare în condiții climatice de iarnă, precum și asupra aspectelor privind PSI; - asigurarea formațiilor de lucru cu echipament de protecție împotriva frigului conform normativului, pe baza comenzilor date de SDEE Transilvania Sud (Serviciul SSM prin responsabil SSM din cadrul UAT); - 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; 	SROR		30.09.2020	
				31.10.2020
		Serviciul Dispecerat IT, SROR		31.10.2020
		SROR		31.10.2020
		SROR		31.10.2020
		SROR		lunar
		SROR		31.10.2020
		SROR		Lunar
		SROR		30.11.2020
		SROR		30.11.2020
		SROR		lunar
		SROR		lunar
		SROR		31.10.2020
	SROR		lunar	
	SROR		31.10.2020	
	SROR		31.10.2020	
	SROR		31.10.2020	
	SROR		31.10.2020	
	Serviciul SROR	SSM,	31.10.2020	
	SROR		31.10.2020	

	<p>- asigurarea stocului de materiale de siguranță pentru intervenții în caz de necesitate (condiții meteo deosebite);</p> <p>Măsuri administrative:</p> <ul style="list-style-type: none"> - înlocuirea geamurilor sparte la toate spațiile tehnologice și sedii; - revizia instalațiilor de încălzire ale sediilor și stațiilor de transformare; - asigurarea materialelor și mijloacelor manuale de intervenție pt dezapezirea căilor de acces la spații tehnologice și sedii; - verificarea și completarea mijloacelor PSI pentru sezonul rece și adaptarea acestora pentru prevenirea înghețului; - verificarea funcționării grupurilor electrogene din stațiile electrice de transformare și conexiuni și asigurarea combustibilului necesar funcționării acestora. 	<p>Divizia Dezvolta Rețea; Departament Achiziții</p> <p>SROR Divizia Dezvoltare Rețea – Departament Achiziții, SROR SROR</p>	<p>30.11.2020 31.10.2020</p> <p>31.10.2020</p>
<p>2. Asigurarea alimentării cu gaz metan a clienților Distrigaz Sud</p>	<p>- asigurarea condițiilor, mijloacelor tehnice și umane pentru furnizarea gazelor naturale la parametri de calitate către toți clienții săi în baza contractelor încheiate;</p> <p>- 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;</p> <p>- 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 priorizare și menținere a securității persoanelor și bunurilor;</p> <p>- pt preîntâmpinarea unor probleme ce pot să apară datorită temperaturilor scăzute se vor lua următoarele măsuri:</p> <ul style="list-style-type: none"> • asigurarea mentenanței componentelor sistemului de distribuție, în conformitate cu prevederile NTPEE 2008; • constituirea și consemnarea echipelor de intervenție suplimentare care în orice moment pot interveni în sistemul de distribuție; • se va intensifica supravegherea funcționării sistemului de distribuție atât cu mijloace electronice cât și fizic în teren; • se vor lua măsuri suplimentare cu privire la disponibilitatea resurselor materiale și umane necesare. 	<p>Distrigaz Sud Rețele ENGIE Direcția Regională de Distribuție Centru – Punct de Lucru Brașov Sector Sf. Gheorghe</p>	<p>01.11.2020- 31.03.2021</p>
<p>3. Asigurarea stocurilor de lemne și cărbuni pentru instituții bugetare</p>	<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>Consiliul Local Sf. Gheorghe</p>	<p>01.11.2020- 31.03.2021</p>

	<p>- Pt. Școala Generală Floroaia Mică și Grădinița Floroaia Mică sunt în stoc 10 ms lemn foc și în curs de achiziție 50 ms;</p> <p>- Secția Externă a Spitalului de Recuperare Cardiovasculară Covasna, are centrală proprie pe lemn, necesarul de lemn de foc este de 1.000 ms fiind asigurată cantitatea de 30 ms, pt restul este contract în derulare;</p> <p>- au fost finalizate reviziile și reparațiile la centralele termice de la unitățile de învățământ și spital, precum și la centrala orașului;</p> <p>- au fost asigurate cantitățile necesare de combustibil solid precum și reviziile tehnice la centralele termice pentru instituțiile publice subordonate Consiliilor Locale.</p> <p>La nivelul comunei Ozun este acoperită numai 2/3 din necesarul de lemn de foc pentru școlile comunei;</p>	Consiliile locale	01.11.2020-31.03.2021
<p>4. Asigurarea alimentării cu apă</p>	<p>La CR Sfântu Gheorghe</p> <ul style="list-style-type: none"> - Spălarea și igienizarea rezervoarelor de înmagazinare a apei la Șugaș, Păiuș I și Păiuș II; - Spălarea și igienizarea rezervorului de înmagazinare a apei la Pace; - Revizia pompelor și a supapelor de reținere de la frontul de captare - Curățarea și dezinfectia bazinelor de apă brută și apă tratată a canalelor de intrare a apei, a utilajelor și pompelor care deserveșc procesul tehnologic și a instalațiilor de clorinare. <p>La CR Târgu Secuiesc</p> <ul style="list-style-type: none"> - Spălarea și igienizarea rezervoarelor de incintă la Gospodăriile de apă GA1 și GA2, precum și măsurarea nivelurilor hidrostatic și hidrodinamic în puțuri. <p>La CR Covasna</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificarea conductelor de aducțiune apă brută; - Verificarea și întreținerea deznisipatoarelor de pe pârâul Covasna și Bâsca Mare; - Revizuirea pompelor și a celorlalte instalații din stație; <p>La CR Întorsura Buzăului</p> <ul style="list-style-type: none"> - Spălarea și igienizarea rezervorului de înmagazinare a apei potabile, curățarea și spălarea SPA-urilor. - Achiziționarea lemnului de foc pentru centrala stațiilor de epurare și tratare apă potabilă, și refacerea stocurilor de nisip și piatră spartă. - Înlocuire apometre cu scadența metrologică 		<p>30.09.2020 30.10.2021</p> <p>30.09.2020</p> <p>30.11.2020</p>
<p>5. Măsurile de intervenție în cazul situațiilor de urgență (ninsori abundente, îngheț, ploi, inundații)</p>	<p>Asigurarea funcționării la capacitate normală a tuturor structurilor deconcentrate abilitate să asigure răspunsul în astfel de situații, astfel:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SDN și SADJ în domeniul dezapezirilor și asigurării circulației, • ISU în domeniul salvării persoanelor surprinse de fenomenele specifice iernii, acordării asistenței medicale de urgență, adăpostire și evacuare, • 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 		01.11.2020-31.03.2021

	<p>siguranță publică,</p> <ul style="list-style-type: none"> ● IJJ, în misiuni de căutare –salvare și evacuare, respective misiuni de ordine și siguranță publică, ● 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, ● DSP și SAJ asigură coordonarea asistenței medicale și transportul persoanelor cu afecțiuni medicale ● S.D.E.E. Transilvania Sud S.A, Departamentul Suport Tehnic – Structura Regională Operațiune Rețea asigură refacerea infrastructurii de transport și distribuție a energiei electrice, respectiv asigurarea acesteia către populație, ● Distrigaz Sud Rețele GDF ENGIE, 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 ● TELEKOM și STS asigură refacerea infrastructurii de comunicații și asigurarea comunicațiilor de urgență și pentru populație, ● SGA asigură informarea autorităților, monitorizarea cantităților de precipitații, a cursurilor de apă pe care apar zăpoare, ● 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 2018-2019 și se va găsi și la dispeceratul ISU Covasna. ● Asigurarea executării serviciului de permanență la sediile primăriilor când situația operativă o impune, ● Verificări în bazele de dezăpezire pentru a controla modul de asigurare cu mijloace și materiale antiderapante, în conformitate cu contractele încheiate. <p>Asigurarea fluxului informațional la nivel local și județean, respectiv pe palierul național, în vederea monitorizării situației operative privind:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Starea căilor de comunicații ● Infrastructura de transport energie și de comunicații ● Cursurile de apă, cu accent pe cele pe care de regulă se produc zăpoare ● Funcționarea instalațiilor speciale la operatorii sursă de risc din județ ● Depunerile de gheață pe infrastructura de transport/distribuție energie electrică și comunicații, respective afectarea stațiilor de transformare a energiei electrice. <p>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.</p>	<p>Instituția Prefectului Județul Covasna –</p>	<p>01.11.2020-31.03.2021</p>
--	--	---	------------------------------

II. DOMENIUL TRANSPORTURI

<p>Transporturi</p>	<p>1. Menținerea rețelei de transport în stare de funcționare normală</p> <p>a. Drumuri naționale</p> <p>- lucrările de întreținere pe perioada iernii vor reveni S.C. Valdek Impex S.R.L. în baza Contractul subsecvent de servicii nr. 276/13.10.2020 la Acordului Cadru nr. 223/19.08.2020, având ca obiect prestarea de "Servicii de întreținere curentă pe timp de iarnă a drumurilor naționale și autostrăzilor din administrarea D.R.D.P. Brașov: Lot 4 - SDN Sf. Gheorghe" iar în cazuri de urgență SDN Sf. Gheorghe va interveni cu utilajele din dotare (14 utilaje)</p> <p>- organizarea și funcționarea echipelor de intervenție se va realiza prin 5 baze de dezăpezire: Sf. Gheorghe, Brețcu, Tg. Secuiesc, Întorsura Buzăului, Covasna și Punctul de sprijin Balványos;</p> <p>- menținerea sistemului de activitate de iarnă, permanența informațională și de decizie pe întreaga rețea de drumuri naționale (287,117 km, respectiv 292,945 km echivalenți);</p> <p>- asigurarea aprovizionării cu materiale necesare pentru combaterea poleiului necesar în sezonul de iarnă 2020 - 2021: min. 2100 – max 3551 to nisip, min.10.600-max 12.672 to sare, min.8 – max.23 to clorură de calciu și 3,5 to motorină pt 14 zile activitate;</p> <p>- materiale antiderapante existente: 551 to nisip, 3068,78 to sare, 8 to clorură de calciu, 5 to carburant;</p> <p>Menținerea în stare de funcționare a celor:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 15 utilaje și echipamente proprii SDN: <ul style="list-style-type: none"> - 3 buc utilaje multifuncționale cu tracțiune integrală, echipate cu lamă pt zăpadă cu L = 2,8 m, plug universal cu geometrie variabilă, cu 2 lame mobile ce permit poziționarea acestora sub unghiuri diferite L= min 2,5 m, H = min 1,1 m, perie mecanică frontală L=2,1 m, răspânditor cu capacitate min 3 mc montat pe sașiu mașinii de bază, instalație de preumectare cu cap min 800 l, perie mecanică frontală L = min 2,1 m și cablu/bară rigidă de remorcare autovehicule cu masa totală mai mică de 12 to; - 3 buc buldoexcavator cu tracțiune integrală, dotate cu cupă frontală de min. 1,2 m³; - 5 autoutilitare cu cabină dublă cu 5-7 locuri, sarcină utilă min. 1000 kg, panou special de semnalizare pt închiderea circulației; - 1 autofreză cu tracțiune integrală și capacitate de 5.000 mn/oră (utilaj detașat de la DRDP Constanța); - 1 ATB-uri vând formula roților sau 8x4, fără echipament de iarnă; - 1 ATB vând formula roților sau 6x4 cu echipament de iarnă ; - 1 echipament - stație preparare clorură de calciu (la baza Brețcu); ● 33 de utilaje și echipamente închiriate: <ul style="list-style-type: none"> - 1 utilaj multifuncțional 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 m³, perie mecanică frontală L = 2,1 m; 	<p>S.D.N. Sfântu Gheorghe</p>	<p>23.10.2020-73 zile de la data semnării contractului de ambele părți, respectiv de la data Ordinului de începere a prestării serviciilor, emis de Beneficiar</p>
----------------------------	---	-------------------------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> - 18 ATB cu formula roților min. 6x4 și sarcina utilă min. 10.000 kg echipate cu lamă L = min. 2,8 m, RSP (răspânditor) cap min. 6 m³, cablu/bară rigidă de remorcare; - 8 ATB cu formula roților min. 4x4 și sarcina utilă 10.000 kg echipate cu lamă L = min. 2,8 m, RSP (răspânditor) cap min. 6 m³, cablu/bară rigidă de remorcare; - 6 încărcătoare frontale pe pneuri având cupa de min. 1,5 m³; • 3 utilaje la cerere: <ul style="list-style-type: none"> - 1 autoremorcher cu masa maximă admisă de min. 26 t având formula roților 8x4 dotat cu instalații speciale pt tractare și remorcare autotrenuri; - 1 autogreder cu putere motor min. 160 CP; - 1 automacara min. 40 to; - asigurarea unor sectoare de drum cu panouri sau sisteme parazăpezi: 8.310 m din care: pe DN 10 - 200 m, DN 11 – 3.970 m, DN 2D – 180 m, DN 11B – 200 ml, DN 11C – 1.030 ml, DN 12 – 480 m, DN 13E – 2250 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) - 10 mijloace de semnalizare mobile, sunt asigurate pentru situația închiderii temporare a sectoarelor de drum blocate; <p>b. Drumuri județene</p> <ul style="list-style-type: none"> - sunt asigurate de la bugetul Consiliului Județean Covasna fondurile necesare derulării în bune condiții a programului în sezonul rece; - menținerea rețelei de transport a drumurilor județene în stare de funcționare normală în perioada 01.11.2020-31.03.2021 va fi asigurată de S.C. DRUMURI ȘI PODURI COVASNA S.A., în temeiul Hotărârii Consiliului Județean Covasna nr.146/30.10.2020 privind atribuirea directă a lucrărilor și serviciilor de întreținere curentă pe timp de iarnă a drumurilor județene. - vor fi organizate și amenajate 4 baze de dezăpezire: Sf. Gheorghe, Tg. Secuiesc, Baraolt, Întorsura Buzăului; - rețeaua de drumuri județene - total 251,542 km - este încadrată în trei niveluri de viabilitate, stabilite în conformitate cu Indicativul AND 525-2013, după cum urmează: nivelul II – 132,097 km, nivelul III – 103,695 km și nivelul IV – 15,750 km; - sectorul de drum județean încadrat în nivelul IV de viabilitate și va fi închis circulației pe timpul iernii este DJ 121A, Valea Crișului – Aita Medie, în lungime de 15,750 km. <p style="text-align: center;">Necesarul de utilaje și mijloace de transport este de 42 din care :</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>utilajele și echipamentele pt dezăpezire din dotarea prestatorului:</u> 4 autogredere 7 încărcătoare frontale, 2 Unimog, 4 buldoexcavatoare, 10 autospeciale cu răspânditor și lamă (LEA), 3 utilaje (inclusiv tractoare) cu perie mecanică, 4 autovehicule revizie drum, 	<p>Consiliul Județean Covasna prin Serviciul de Administrare a Drumurilor Județene – contract S.C. Drumuri și Poduri Covasna S.A.</p>	<p>01.11.2020-31.03.2021</p>
--	--	---	------------------------------

	<p>amestec cu material antiderapant;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - se prevede formarea unui stoc permanent de 200 mc 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%; - poziționarea lăzilor plastice cu material antiderapant pe principalele străzi din municipiul Sf. Gheorghe; <p>Municipiul Tg. Secuiesc</p> <ul style="list-style-type: none"> - activitatea de dezăpezire, respectiv intervenția în situații de urgență (ninsori abundente, îngheț, ploi, inundații) se execută de către Serviciul Gospodărie Comunală din cadrul Primăriei, care are în dotare: <ul style="list-style-type: none"> - 3 pluguri pt zăpadă, - 3 tractoare cu remorcă, - 2 utilaje de împrăștiat material anitiderapant; - 1 utilaj multifuncțional UNIMOG, - 2 încărcătoare frontale; - materiale antiderapante pe stoc: 100 to nisip; 200 to sare; 5 to clorură de calciu. - comandă depusă pentru 20 to sare și 10 to clorură de calciu. <p>Orașul Baraolt</p> <ul style="list-style-type: none"> - în cazul ninsorilor abundente, intervenția va fi asigurată de către Primăria Baraolt cu ajutorul următoarelor utilaje: <ul style="list-style-type: none"> - 1 autogreder cu lamă, - 1 tractor cu lamă pentru dezăpezire și remorcă pentru transportul materialelor antiderapante, - 1 buldoexcavator pt încărcarea materialelor antiderapante; - materiale antiderapante existente în stoc: 5 to sare și 20 mc nisip; <p>Orașul Covasna</p> <ul style="list-style-type: none"> - întreținerea drumurilor din oraș în perioada iernii este realizată de S.C. Gos-Trans-Com S.R.L. Covasna cu utilajele și echipamentele din dotare: <ul style="list-style-type: none"> - 1 plug tractat de tractor, - 1 autobasculantă pentru transport material antiderapant, - 1 buldoexcavator pentru încărcat material antiderapant, - 1 freză de zăpadă 	<p>Consiliul Local Tg. Secuiesc</p> <p>Consiliul Local Baraolt</p> <p>S.C. Gos-Trans-Com Covasna și Consiliul Local</p>	<p>01.11.2020-31.03.2021</p> <p>01.11.2020-31.03.2021</p> <p>01.11.2020-31.03.2021</p>
--	--	---	--

	<p>categorii de lucrări;</p> <p>2. Verificarea proprietarilor și utilizatorilor de construcții la respectarea reglementărilor privind urmărirea în exploatare a construcțiilor și asigurarea exploatării acestora în condiții de siguranță:</p> <ul style="list-style-type: none"> • urmărirea întocmirii planurilor operative de acțiune pe timpul iernii de către administratorii drumurilor naționale, județene și comunale până în 15.11.2020; • asigurarea urmării sectoarelor de drum pe care s-au produs accidente tehnice în cursul anului 2012-2020 precum și asigurarea circulației în condiții optime de către administratorii drumurilor, respectiv: <p>SDN Covasna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; <p>Consiliul Județean Covasna;</p> <p>Consiliul Local al orașului Covasna</p> <ul style="list-style-type: none"> - DC 14 Covasna – Comandău, km 6+000 - km 17+000, pe teritoriul administrativ al orașului Covasna; <ul style="list-style-type: none"> • Inspectoratul Județean în Construcții Covasna va urmări în trim. IV 2020 și trim. I 2021, conform programului de activitate, la proprietarii și utilizatorii de construcții asigurarea comportării în timp a construcțiilor, efectuarea la timp a lucrărilor de întreținere și asigurarea condițiilor de exploatare în siguranță conform prevederilor din cartea tehnică și reglementărilor tehnice; • utilizatorii sălilor de sport, conform instrucțiunilor de exploatare date de proiectanți, au fost înștiințați de obligația de îndepărtare a zăpezii de pe acoperișul sălilor în caz de acumulare de zăpadă; • proprietarii și utilizatorii de construcții sunt atenționați de prevederile art. 28, lit. e din Legea nr. 10/1995 că au obligația de a sesiza, în termen de 24 ore Inspecția de Stat în Construcții în cazul unor accidente tehnice la construcțiile în exploatare. 		
IV. DOMENIUL APELOR ȘI PROTECȚIEI MEDIULUI			
<p>1. Gospodărirea apelor</p>	<p>- au fost efectuate toate lucrările necesare pentru asigurarea necesarului de apă potabilă pt populație, agenți economici și instituții în municipiile Sf. Gheorghe, Tg. Secuiesc și orașele Covasna, Întorsura Buzăului și comunele Ghidfalău, Bodoc, Catalina, Ozun, Sânzieni, Barcani, Arcuș, Ilieni, Sita Buzăului, Ghelinta, Brateș și stațiunea Șugaș Băi;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Centrul Regional (C.R.) Sf. Gheorghe: s-a efectuat spălarea și dezinfectarea rezervoarelor de înmagazinare a apei la Șugaș, Păiuș I și Păiuș II, fiind efectuată spălarea și igienizarea rezervoarelor de acumulare apă potabilă Pace, 	<p>S.C. GOSPODĂRIE COMUNALĂ S.A. – OPERATOR REGIONAL</p>	<p>01.10.2020-31.03.2021</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - au fost schimbate electropompele submersibile și supape de reținere; - s-a executat revizia la 10 pompe submersibile EMU D-14 și la supapele de reținere la frontul de captare; - s-a curățat și dezinfectat rezervorul de apă final tratată sub filtrele rapide F5-8 și rezervorul de 1000 mc; - s-a curățat și dezinfectat bazinul de distribuție apă brută spre filtrele rapide, s-au curățat canalele de intrare apă brută la ansamblul filtrelor rapide, s-au igienizat pereții de intrare în sala filtrelor rapide, s-au revizuit/reparat pompele, utilajele care deserveșc procesul tehnologic și aparatul de clorinare; <p>Comuna Ghidfalău:</p> <ul style="list-style-type: none"> - s-au revizuit pompele din puțuri, - s-au montat aerotermele și dezumidificatoare în sala bazinului de retenție, - s-a curățat/spălat/dezinfectat bazinul de retenție de 98 mc din stația de apă Zoltan, - s-a spălat/curățat,/dezinfectat rezervorul de apă final tratată de 150 mc de la stația de apă Zoltan, - s-a spălat/curățat,/dezinfectat rezervorul de apă final tratată de 100 mc de la Angheluș, - s-au reparat pompele de flux tehnologic, <p>Comuna Bodoc:</p> <ul style="list-style-type: none"> - s-au revizuit pompele din puțuri de la Bodoc-Zălan (4 buc), - s-a reparat pompa dozatoare de hipoclorit de sodiu, - s-a reparat împrejmuirea de la izvorul Zălan, - s-au verificat pompele din modulul de pompare către consumatori la stația Bodoc, <p>● Centrul Regional Tg. Secuiesc:</p> <ul style="list-style-type: none"> - au fost revizuite instalațiile și echipamentele tehnologice, - gospodăriile de apă GA 1 și GA 2 și rezervoarele din incintă au fost spălate și dezinfectate, fiind măsurate nivelele hidrostatice și hidrodinamice din puțuri, - au fost spălate decantorul și rezervorul de aerare, - au fost asigurate rezervele de material dezinfectant, - s-au demarat procedurile de achiziție a rezervei de material filtrant. <p>● Centrul Regional Covasna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - s-au curățat albiile la cele două captări, - s-au curățat și revizuit deznisipatoarele de la captările Bâsca Mare și Covasna, - s-au verificat conductele de aducțiune de la pârâul Covasna și pârâul Bâsca Mare spre stația de tratare apă potabilă, - au fost revizuite/reparate electropompele, suflantele, instalațiile electrice, încălzirea centrală, - au fost spălate și dezinfectate filtrele rapide și decantoarele radial clorinare, - s-au spălat și dezinfectat bazinele de înmagazinare apă potabilă 		
--	---	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • carantinarea unităților spitalicești prin interzicerea vizitării bolnavilor, • închiderea parțială sau totală a unităților școlare publice sau private conform Ordinului MS nr. 1094/2009, • interzicerea vizitelor în unitățile de copii și bătrâni cu caracter închis; <p>- în cazul diagnosticului de Gripă cod J10.0-11 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”;</p> <p>- se introduce supravegherea sezonieră a frecvenței afecțiunilor respiratorii, prin raportarea săptămânală a cazurilor noi de îmbolnăvire și deces pentru următoarele grupe de afecțiuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gripă J10.0-11 (ILI); - infecții respiratorii acute severe (SARI) – J10-22; - infecții acute respiratorii (ARI) – J00-06; <p>- 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;</p> <p>- vaccinarea antigripală sezonieră se va efectua în perioada 1.10.2020-31.03.2021 și se va adresa următoarelor grupe de populație:</p> <p>Grupe la risc înalt de complicații datorită gripei:</p> <ul style="list-style-type: none"> - adulți și copii rezidenți în instituții de ocrotire socială, precum și pacienții unităților care găzduiesc persoane de toate vârstele cu afecțiuni medicale cronice; - adulții și copii cu afecțiuni medicale cronice pulmonare sau cardiovasculare, inclusiv cu astm; - adulții și copiii care au necesitat dispensarizare medicală în ultimul an datorită unor boli metabolice cronice (inclusiv diabetul zaharat), disfuncții renale, hemoglobinopatii sau imunosupresie; - 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; - persoane de toate vârstele infectate cu virusul imunodeficienței umane; - persoanele în vârstă de peste 65 ani precum și persoanele care nu au fost catagrafiate în nici una din categoriile anterioare; - acțiunea de vaccinare cu vaccinul sezonier antigripal va demara odată cu primirea dozelor de vaccin de la Ministerul Sănătății și se adresează în principal unui număr de 13.000 de persoane catagrafiate; <p>- Supravegherea circulației virusurilor gripale</p> <ul style="list-style-type: none"> - recoltarea produselor patologice de la cazurile severe cu simptomatologie compatibile cu 	<p>Medicii de familie</p> <p>D.S.P. Covasna Colaborare cu ISU Covasna</p> <p>serviciul de</p>	<p>07.10.2019- până la revocarea de către MS</p>
--	---	---	--

	<p>gripa și din focare constituie și transmiterea, conform procedurilor, către Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Microbiologie și Imunologie "Cantacuzino" - Centrul Național de Referință pentru Gripă. Primirea rezultatelor prin posta electronică în termen de 24 ore.</p> <p>- recoltare pentru testarea RT-P CR, prin colaborare cu medicii de familie și a medicilor specialiști întocmim lista celor testați. Testarea se face după prioritizare, conform protocoalelor și normelor în vigoare;</p> <p>Situația persoanelor dializate</p> <ul style="list-style-type: none"> - asigurarea asistenței medicală și a transportului bolnavilor dializați de la domiciliu până la centru de dializă; - transmiterea atenționărilor meteorologice, către centrul de dializă pentru asigurarea tratamentului corespunzător și la timp al pacienților, chiar și cu aducerea lor mai devreme, conform instrucțiunilor transmise de COSU - Ministerul Sănătății; 	<p>epidemiologie</p> <p>zilnic</p> <p>D.S.P. Covasna</p>	
<p>2. Supravegherea sanitară a mediului - protecția mediului și gospodărirea apelor</p>	<p>- intervenția în situații de risc legate de calitatea apei pt consum uman – acțiuni de inspecție tematică, prelevare de probe de apă pt determinări de laborator</p> <p>Supravegherea calității apei potabile</p> <p>D.S.P. Covasna prin compartimentul de evaluare a factorilor de risc din mediul de viață și de muncă supraveghează calitatea apei potabile în mediul urban și rural:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. nr. 974/2004 pentru aprobarea Normelor de supraveghere, inspecție sanitară și monitorizarea calității apei potabile; - supravegherea sanitară a instalațiilor proprii și locale prin inspecții și recoltări de probe; - supravegherea respectării măsurilor de protecție sanitară a surselor de apă minerală din stațiile de îmbuteliere și din sursele publice de apă conform H.G. nr. 930/2005 și urmărirea calității apelor minerale; <p>Protecția mediului</p> <ul style="list-style-type: none"> - evitarea poluării solului și a apelor 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"> • evitarea posibilității de aglomerare a zăpezii sau gheții în regiunile unde topirea lor bruscă ar putea produce efecte poluante, • amplasarea depozitelor de produse chimice în locuri sigure, protejate de aceste fenomene, • 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; 	<p>D.S.P. Covasna</p> <p>D.S.P. Covasna</p> <p>D.S.P. Covasna</p>	<p>01.11.2020-31.03.2021</p>

Învățământ	Asigurarea condițiilor normale pentru desfășurarea procesului instructiv-educativ - revizia instalațiilor de încălzire centrală, respectiv a sistemelor de încălzire la unitățile școlare; - aprovizionarea cu combustibil /lemn de foc necesar producerii căldurii.	Consiliile Locale	01.11.2020-31.03.2021
VII. TRANSMISIUNI ȘI TELECOMUNICAȚII			
	- Asigurarea serviciului de intervenții permanent. - Asigurarea infrastructurii pentru comunicațiile speciale.	TELEKOM SA și OJTS Covasna	Permanent
VIII. INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ			
	<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>- Pe timpul controalelor preventive executate se va urmări depistarea și înlăturării stărilor de pericol, a cauzelor potențiale de incendiu, a altor nereguli specifice și luării măsurilor ce se impun la exploatarea instalațiilor de încălzire.</p> <p>- Emiterea acordurilor pentru organizarea focurilor de artificii în perioada Sărbătorilor de iarnă și Revelionului 2020 cu respectarea prevederilor legale specifice;</p> <p>- Supravegherea locurilor unde se organizează focuri de artificii, inclusiv pentru respectarea prevederilor legale privind condițiile ce trebuie întrunite de locurile respective în perioada Sărbătorilor de iarnă și Revelionului 2020 cu respectarea prevederilor legale specifice;</p> <p>- Executarea unor activități de control tematic la:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. • lăcașe de cult în perioada sărbătorilor de iarnă; 	<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 – inspectia de prevenire</p> <p>ISUJ Covasna subunitățile de intervenție</p> <p>ISUJ Covasna - inspectia de prevenire</p>	<p>La ordin</p> <p>30.11.2020</p> <p>La ordin</p> <p>01.12.2020-15.01.2021</p> <p>01.12.2020-15.01.2021</p> <p>La ordin</p>

<ul style="list-style-type: none"> - Atenționarea operatorilor economici sursă de risc privind obligativitatea asigurării securității în funcționarea instalațiilor, pentru evitarea producerii accidentelor tehnologice; - 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 - 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 - 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. - Analiza în ședință ordinară a Comitetului Județean pentru Situații de urgență a modului de gestionare a situațiilor de urgență pe teritoriul județului în perioada sezonului de iarnă 2020-2021, valorificarea experienței pozitive acumulate, în procesul gestionării situațiilor de urgență. 	ISUJ Covasna - inspectia de prevenire	15.12.2020
	autoritățile administrației publice locale	01.11.2020-31.03.2021
	CJSU Covasna, ISUJ Covasna	Atunci când situația o impune
	ISUJ, CJSU Covasna	Permanent
	CJSU Covasna	26.04.2021

II. 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.

III. DISPOZIȚII FINALE

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

IV. ANEXE

1. Situația dotării cu utilaje a UAT-urilor pentru perioada de iarnă

GRUP DE LUCRU

**ȘEF SERVICIU,
Doina Stroie**



**Consilier,
Ioan Corbu**



**Ofițer principal I STP
Maior,
Dóczy Linda Zsuzsanna**

