

**MINISTERUL MEDIULUI AL REPUBLICII MOLDOVA**  
**Serviciul Hidrometeorologic de Stat**



**DAREA DE SEAMĂ**  
**privind activitatea SHS Hidrometeorologic de Stat**  
**pentru luna iunie 2022**

<b>Ministerul Mediului al Republicii Moldova</b>
Perioada de raportare: <b>iunie 2022</b>
Raportor: <b>Serviciul Hidrometeorologic de Stat (SHS)</b> , str. Grenoble 134, mun. Chișinău, MD-2072, telefon 773603, fax 773636, e-mail: <a href="mailto:hidrometeo@meteo.gov.md">hidrometeo@meteo.gov.md</a> , <a href="http://www.meteo.md">www.meteo.md</a>

<b>Componenta</b>	<b>Sub-componenta / material descriptiv</b>
<b>ACȚIUNI REALIZATE</b>	
<b>Suport logistic și dotări</b>	<p><b>1. Asigurarea funcționalității, întreținerea și gestionarea patrimoniului SHS</b></p> <p><b>1) <u>Lucrul organizatoric.</u></b></p> <p>Studierea pieței, solicitarea ofertelor și înaintarea demersurilor Grupului de lucru pentru examinare și decizie asupra achizițiilor:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- adăposturi psihrometrice și pentru aparate de măsurat, podețe din lemn și rigle/mire din lemn vopsit;</li><li>- servicii medicale anuale;</li><li>- cablu de oțel - pentru podul suspendat de la PH Cubolta;</li><li>- materiale de construcții - menținerea imobilelor și rețelelor în stare tehnică satisfăcătoare.</li><li>- servicii de supraveghere tehnică din partea furnizorului - Gagauz Gaz SRL, pentru Stația meteorologică Comrat;</li><li>- servicii de verificare a canalelor de ventilare și evacuare a gazelor, pentru Stația meteorologică Comrat;</li><li>- echipamente pentru încălzire (radiatoare, țevi, robinete fittinguri, etc.) pentru Stația meteorologică Cahul;</li><li>- pietriș/nisip - SM Cahul, pentru construcția fundației pentru Postul hidrometric Cahul (s. Roșu);</li><li>- pietriș - SM Bălți, pentru reparația trotuarelor;</li><li>- biciclete - pentru asigurarea angajaților din subdiviziunile teritoriale cu transport;</li><li>- confecții din metal/tabla cutată - SM Cornești, pentru construcția unui depozit;</li><li>- soluții pentru spălarea/curățirea cazanelor și sistemului de încălzire - oficiul central al SHS;</li><li>- servicii de desigilare/sigilare și verificare metrologică a contorului de la Stația meteorologică Fălești.</li></ul> <p>Examinarea situației create și înaintarea propunerilor cu privire la modificarea Planului de achiziții pentru anul curent (suplinirea articolelor: produse petroliere, lemne pentru foc/cărbuni și servicii de transport).</p> <p>Elaborarea și aprobarea normelor de consum pentru transportul auto și naval.</p> <p>Elaborarea și aprobarea Registrului riscurilor (CSL, pentru anul 2022).</p> <p>Organizarea activităților practice și de dotare, legate de activitățile consacrate Zilei Mediului, vizitei la sediul SHS a reprezentanților Asociației Jurnaliștilor de Mediu și delegației IMHS.</p> <p>Examinarea corespondenței.</p> <p><b>2) <u>Lucrări practice operaționale.</u></b></p> <p>Întreținerea încăperilor de serviciu și locurilor publice în stare tehnică și sanitară satisfăcătoare.</p>

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	<p>Amenajarea și întreținerea teritoriului adiacent în stare sanitară și estetică satisfăcătoare (<i>cosirea ierbii, evacuarea deșeurilor vegetale, udarea ierbii noi sădite, etc.</i>), inclusiv cu folosirea tehnicii din dotare.</p> <p>Asigurarea evidenței bunurilor materiale primite și eliberate de la depozit.</p> <p>Recepționarea și asigurarea păstrării bunurilor materiale achiziționate.</p> <p>Repartizarea echipamentului de protecție achiziționat și motocoaselor (SM Bălți, Soroca, Ceadâr-Lunga, Comrat, Cornești, Bravicea și Ștefan-Vodă).</p> <p>Mentținerea rețelelor inginerești în stare funcțională.</p> <p>Întreținerea transportului de serviciu în stare tehnică satisfăcătoare.</p> <p>Revizia tehnică a transportului din dotare, inclusiv a remorcilor și celui naval.</p> <p>Lucrări de reparație a sistemului intern de asigurare cu energie electrică.</p> <p>Supravegherea executării contractelor de achiziții publice (adăposturi psihometrice, rigle, podișoare; servicii de conectare la rețeaua de gaze naturale a SM Cahul și Comrat - recepționarea serviciilor).</p> <p>Lucrări practice de amenajarea a teritoriului, pentru asigurarea bunei desfășurări a vizitei la sediul SHS a reprezentanților Asociației Jurnaliștilor de Mediu.</p> <p>Asigurarea regimului de pază și control-acces (24 ore) în cadrul SHS.</p> <p><i>Deplasare de serviciu:</i></p> <p>SM Cornești - construcția depozitului pentru lemne, cărbuni, echipamente, etc.</p> <p><b>2. Asigurarea deservirii tehnice, mentenanța și sustenabilitatea echipamentelor SHS</b></p> <p><b>1) <u>Lucrul organizatoric.</u></b></p> <p>Întocmirea rapoartelor, ordinelor, notelor informative, dărilor de seamă, actelor de casare și a actelor de predare-primire, potrivit necesităților instituționale.</p> <p>Lucrul asupra caietelor de sarcini privind achiziționarea pieselor de schimb hidrometeorologice și serviciilor de mentenanță a radarului meteorologic DWSR-3501C.</p> <p>Studierea pieței, solicitarea ofertelor și înaintarea demersurilor Grupului de lucru pentru examinare și decizie asupra inițierii procedurilor de achiziții publice „Cererea ofertelor de prețuri”:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pieselor de schimb hidrometeorologice;</li> <li>- mentenanță a radarului meteorologic DWSR-3501C.</li> </ul> <p>Elaborarea și aprobarea Registrului riscurilor (DM, pentru anul 2022).</p> <p>Organizarea ușilor deschise 24.06.2022, în cadrul Festivalului mediului.</p> <p>Participarea la întrunirea cu delegația suedeză, ședințe, discuții, grup de lucru.</p> <p>Întocmirea/raportarea notei informative privind participarea angajaților DM la cursurile de perfecționare, în cadrul Academiei de Administrare Publică.</p> <p><b>2) <u>Activități operaționale de mentenanță.</u></b></p> <p>Asigurarea lucrărilor de mentenanță și reparație, după cum urmează:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lucrări de mentenanță la stațiile PC din cadrul SHS;</li> <li>- distribuirea tehnicii de calcul noi achiziționate angajaților Serviciului;</li> <li>- asamblarea și ajustarea postului hidrologic automatizat din incinta SHS;</li> <li>- verificarea și ajustarea echipamentului hidrologic din dotare;</li> <li>- acordarea suportului tehnic la SM: Chișinău, Bălți, Fălești, Briceni și la postul meteorologic MiniAWS Colegiul de Ecologie;</li> <li>- pregătirea echipamentului de calibrare și a senzorilor utilizați pentru expoziția consacrată Zilei Mediului;</li> <li>- reparația higrometrului din cadrul SM Bălți;</li> <li>- înlăturarea defecțiunilor la Complexul actinometric din cadru SM Chișinău, restabilirea fluxului de date;</li> <li>- restabilirea tabelelor din cadrul programului ECODATA;</li> <li>- realizarea lucrărilor organizatorice privind deplasarea ulterioară cu delegația suedeză la obiectivele: radarul Meteorologic DWSR 3501C, PHA Vadul lui Vodă, SM Bălțata și MiniAWS Grădina Botanică;</li> </ul>

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	<p>- supravegherea executării contractelor de achiziții a echipamentelor hidrometeorologice (primirea și repartizarea bunurilor achiziționate: teodolite, cântare agrometeorologice);</p> <p>- asigurarea funcționalității paginii web a SHS;</p> <p>- restabilirea fluxului de date de la PM AWS și Mini AWS: Soroca, Ștefan-Vodă, Fălești, Bălțata, Codrii, Bravicea, Cornești, Ceadâr-Lunga, Comrat, Cahul, Leova, Bălți și Rezina.</p> <p><i>Deplasări de serviciu:</i></p> <p>- stațiile meteorologice Mini AWS: Colegiul de Ecologie, Grădina Botanică, Universitatea Tehnică, Universitatea Agrară, Liceul N. Gogol, Dendrariu, Ialoveni, și Universitatea de Stat din Tiraspol – lucrări de mentenanță sezonieră,</p> <p>- stațiile și posturile meteorologice: Mini AWS Anenii Noi, Căușeni, Lăpușna, Nisporeni, Ungheni, Călărași, Strășeni, Orhei, Șoldănești, Rezina și AWS Codrii, Cornești și Ștefan Vodă - lucrări de mentenanță sezonieră, acordarea sportului tehnic;</p> <p>- PHA Talmaza - montarea unui senzor nou pentru a restabili fluxul de date;</p> <p>- PHA Tudora și Căușeni - lucrări de mentenanță și calibrarea;</p> <p>- PHA Braniște, Costești-Stânca, Șirăuți și Lipcani - lucrări de mentenanță și restabilire a fluxului de date, acordarea suportului tehnic;</p> <p>- PHA Șirăuți - înlocuirea integrală a postului și a senzorilor;</p> <p>- SM Bălți, Fălești și Briceni - lucrări de mentenanță sezonieră, acordarea sportului tehnic;</p> <p>- PHA Leușeni - demontarea construcției postului și a senzorilor de nivel;</p> <p>- SM Leova - lucrări de mentenanță sezonieră, acordarea sportului tehnic;</p> <p>- Radarul Meteorologic DWSR 3501C, PHA Vadul lui Vodă, SM Bălțata și Mini AWS Grădina Botanică –prezentarea obiectivelor delegației suedeze.</p> <p><b>3) Consolidarea capacităților de securitate și sănătate în muncă (SSM):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Monitorizarea procesului de respectare a legislației muncii, a normelor de securitate și sănătate în muncă;</li> <li>2. Instruirea introductiv generală a noilor angajați;</li> <li>3. Acordarea suportului tehnic și fizic agrometeorologului de la SM Chișinău;</li> <li>4. Lucru asupra programului de Protecția Civilă în Serviciu.</li> <li>5. Pregătirea actelor, listelor pentru petrecerea comisiei medicale anuale.</li> <li>6. Conlucrarea cu SPS „Constructorul”, CSP (Centrul Sănătate Publică) privind modalitatea petrecerii examenului medical anual.</li> </ol>
<b>Componenta:</b>	<b>Sub-componenta / materialul descriptiv</b>
<b>ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU LUNA IULIE</b>	
<b>Support logistic și dotări</b>	<p>Studierea pieței și solicitarea ofertelor pentru realizarea achizițiilor planificate pentru luna iulie curent, cât și cele strict necesare pentru asigurarea activității SHS.</p> <p>Evaluarea trimestrială a angajaților, pentru stabilirea sporului pentru performanță.</p> <p>Pregătirea raportului despre executarea planul CSL pe parcursul I semestru curent.</p> <p>Dezinfectarea periodică a birourilor de serviciu, spațiilor publice, blocurilor sanitare.</p> <p>Amenajarea și întreținerea încăperilor de serviciu în stare sanitară satisfăcătoare.</p> <p>Amenajarea și întreținerea teritoriului adiacent în stare sanitară și estetică satisfăcătoare. Activități sezoniere de întreținere a terenului adiacent.</p> <p>Asigurarea angajaților cu materiale/utilaje/scule/etc, pentru buna desfășurare a activităților de serviciu.</p> <p>Menținerea rețelelor inginerești în stare tehnică funcțională.</p> <p>Menținerea și monitorizarea stării tehnice a automobilelor de serviciu.</p> <p>Asigurarea regimului de pază și control-acces (24 ore) în cadrul SHS.</p> <p><i>Deplasare de serviciu:</i></p> <p>SM Bălți, Briceni, PH Cubolta - lucrări de construcție și amenajare;</p> <p>PH Cahul – construcția fundației pentru construcția modulară.</p>

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	<p>Întocmirea rapoartelor, ordinelor, notelor informative, dărilor de seamă și a actelor de predare-primire.</p> <p>Studierea și analiza pieței interne și externe privind necesitățile de achiziție pentru anul curent.</p> <p>Verificarea și reparația echipamentelor agrometeorologice din cadrul SHS.</p> <p>Deservirea calculatoarelor din cadrul Serviciului Hidrometeorologic de Stat.</p> <p>Asigurarea funcționalității paginii web a SHS.</p> <p>Predarea deșeurilor electronice casate.</p> <p><i>Deplasări de serviciu:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inspectarea și determinarea stării tehnice a echipamentelor și a construcțiilor din cadrul Rețelei Naționale de Monitoring Hidrologic și a Rețelei Naționale de Observații Meteorologice.</li> <li>- lucrări de mentenanță la Mini AWS și AW din Rețeaua Națională de Observații Meteorologice.</li> </ul> <p><b><u>Consolidarea capacităților de securitate și sănătate în muncă (SSM)</u></b></p> <p>Monitorizarea procesului de respectare a legislației muncii, a normelor de securitate și sănătate în muncă.</p>

Șef al Centrului de suport logistic

Grigore ROIC