

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



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

<b>Ministerul Mediului al Republicii Moldova</b>
Perioada de raportare: <b>noiembrie 2022</b>
Raportor: <b>Centrul de suport logistic, din cadrul Serviciul Hidrometeorologic de Stat MD-2072, mun. Chișinău, str. Grenoble 134.</b> 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>Întocmirea rapoartelor, ordinelor, notelor informative, dărilor de seamă, actelor de casare și a actelor de predare-primire, potrivit necesităților instituționale.</p> <p>Studierea pieței, solicitarea ofertelor și înaintarea demersurilor către Grupului de lucru pentru examinare și decizie asupra achizițiilor:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lemne pentru foc, pentru Stația meteorologică Leova;</li><li>- servicii de transport lemne de la Iargara la Leova;</li><li>- becuri LED și alte materiale (pentru etapa II de modernizare a sistemului de iluminat);</li><li>- materiale de construcții pentru reducerea consumului de energie termică.</li><li>- lucrări de reparație a instalațiilor electrice la SM Briceni, Cornești și Ștefan-Vodă;</li><li>- servicii de estimarea a valorii de piață a bunurilor imobile;</li><li>- produse petroliere pentru transportul din dotare.</li></ul> <p>Conform prevederilor Legii 181/2014, în comun cu Contabilitatea sau analizat necesitățile și sau înaintat propuneri la revizuirea bugetului pentru anul curent.</p> <p>În comun cu CA și CH s-a revizuit/completat anexa privind propunerile suplimentare la bugetul anului 2023, cu informarea în termen Ministerul Mediului.</p> <p>Analiza situației și înaintarea demersului cu privire la majorarea valorii contractului de achiziție publică a produselor petroliere încheiat cu compania Lukoil SRL.</p> <p>Elaborarea și aprobarea ordinului directorului nr. 104 din 01.11.2022 cu privire la începutul sezonului de încălzire și regimul de lucru a angajaților pe perioada situației excepționale în energetică.</p> <p>Solicitarea/perfectarea și prezentarea în contabilitate a certificatelor cu privire la starea tehnică a climatizatoarelor propuse pentru casare.</p> <p>Activități organizatorice a evenimentelor: „Plantează-ți viitorul”, lansat de Ministerul Mediului și zilele salubrității în cadru SHS, planificate pentru data de 05.11.2022.</p> <p>S-a completat schița de proiect a Centrului Agrometeorologic Regional „Sud” la compartimentul costuri și etapele de obținere a documentelor permisibile.</p> <p>S-a depus cererea către SA RED Nord, pentru înlăturarea penei de curent (rețeaua de asigurare cu energie electrică) de la SM Fălești.</p> <p>S-a efectuat procedura de transmitere a bunurilor materiale de la persoana cu răspundere materială - V. Rîjcov, la alte persoane din cadrul Direcției patrimoniu.</p> <p>Supravegherea/monitorizarea executării contractelor de achiziții, inițiate/semnate la inițiativa CSL.</p> <p>Efectuarea inventarierii - în calitate de președinte și membru al comisiei.</p>

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	<p>Întocmirea și prezentarea procesului verbal privind rezultatele inventarierii anuale în cadrul subdiviziunilor SHS la data de 21.11.2022.</p> <p>Transmiterea acordului de cooperarea către Institutul Național de Metrologie.</p> <p>Semnarea Actului de primire predare a lucrărilor de mentenanță a radarului meteorologic DWSR 3501C.</p> <p>Ședința de lucru cu reprezentanții companiei GHESAR, privind mentenanța Radarului meteorologic DWSR-3501C.</p> <p>Ședința de lucru cu reprezentanții companiei OTT, privind prezentarea producției.</p> <p>Preavizarea angajaților Centrului de suport logistic.</p> <p>2) <u>Lucrări practice operaționale.</u></p> <p>Întreținerea încăperilor de serviciu și locurilor publice în stare tehnică și sanitară satisfăcătoare. Dezinfectarea periodică a birourilor de serviciu, spațiilor publice, blocurilor sanitare.</p> <p>Amenajarea și întreținerea bunurilor fixe și mobile în stare tehnică satisfăcătoare.</p> <p>Asigurarea evidenței, păstrării și distribuirea bunurilor materiale achiziționate.</p> <p>Finisarea lucrărilor de modernizare a sistemului de iluminat (schimbarea lămpilor incandescente și fluorescente) în incinta clădirii SHS.</p> <p>Organizarea și desfășurarea activităților: ziua împăduririi (s. Vatici, r-ul Orhei) - 12 persoane cu 2 auto de serviciu și ziua salubrității oficiul central SHS - 17 persoane.</p> <p>Conectarea cazangeriei la generatorul de rezervă.</p> <p>Instalarea amortizatoarelor pentru uși (reducerea consumului de energie termică).</p> <p>Lucrări de reparație modernizare a sistemului de iluminat la SM Codrii.</p> <p>Darea în exploatare a sistemelor de încălzire de la SM Comrat și Cahul, începerea sezonului de încălzire.</p> <p>Asigurarea regimului de pază și control-acces (24 ore) în cadrul SHS.</p> <p><i>Deplasare de serviciu:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PAM Rîșcani - montarea echipamentelor agrometeorologice.</li> </ul> <p>3) <u>Deservirea tehnicii, mentenanța și sustenabilitatea echipamentelor SHS:</u></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 și a perifericilor din cadrul SHS;</li> <li>- ajustarea posturilor și echipamentelor hidrologice automatizate din incinta SHS;</li> <li>- testarea și verificarea DataLogger-elor noi procurate;</li> <li>- înlocuirea antenei GPRS de la postul hidrologic automatizat Naslavcea;</li> <li>- testarea și verificarea cuptoarelor de laborator;</li> <li>- reparația și verificarea higrometrelor din cadrul stațiilor meteorologice: Briceni, Comrat, Chișinău, Bălțata și Bravicea;</li> <li>- acordarea suportului tehnic la stațiile meteorologice MiniAWS: Liceul Gogol, Chișinău, Bravicea și Bălți;</li> <li>- înlocuirea cartelei SIM și setarea modemului la postul meteorologic MiniAWS Cojușna;</li> <li>- restabilirea fluxului de date de la PM AWS și MiniAWS: Fălești, Bălțata, Briceni, Soroca, Bălți, Codrii, Bravicea, Leova, Cornești, Ștefan-Vodă, Ceadâr-Lunga, Dochia, Edineți și Ocnița.</li> <li>- supravegherea lucrărilor de mentenanță și calibrare a radarului meteorologic DWSR-3501C;</li> <li>- asigurarea funcționalității paginii web a SHS.</li> </ul> <p><i>Deplasări de serviciu:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aeroportul Internațional Chișinău - supravegherea lucrărilor de mentenanță și calibrarea radarului meteorologic DWSR-3501C;</li> <li>- postul hidrologic automatizat Naslavcea - înlocuirea antenei GPRS;</li> <li>- posturile hidrologice automatizate: Naslavcea, Unguri, Jeloboc, Rezina și Soroca - mentenanța și calibrarea senzorilor de nivel;</li> <li>- stațiile și posturile meteorologice AWS și MiniAWS: Bălți, Râșcani, Dondușeni, Drochia, Soroca, Florești, Hâncești și Codrii - inventarierea, mentenanța, acordarea suportului tehnic și alimentarea pluviometrelor Pluvio<sup>2</sup> cu soluție anti-îngheț;</li> </ul>

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	<p>- posturile meteorologice AWS și MiniAWS: Chișinău, Grădina Botanică, Colegiul de Ecologie, Universitatea Tehnică, Universitatea Agrară, Parcul Dendrariu, Liceul N. Gogol, Ialoveni, Cojușna, Orhei, Rezina și Șoldănești - mentenanța și alimentarea pluviometrelor Pluvio<sup>2</sup> cu soluție anti-îngheț;</p> <p>- PAM Rîșcani - conectarea și ajustarea echipamentelor agrometeorologice; acordarea suportului tehnic și montarea instrumentelor meteorologice la postul agrometeorologic Rîșcani;</p> <p>- postul meteorologic MiniAWS Edineți - mentenanța, acordarea suportului tehnic și restabilirea fluxului de date.</p> <p><b>4) Consolidarea capacităților de securitate și sănătate în muncă (SSM):</b></p> <p>- monitorizarea legislației muncii, a normelor de securitate și sănătate în muncă;</p> <p>- instruirea periodică a angajaților SHS conform fișei personale în domeniul SSM;</p> <p>- instruirea introductiv generală a noilor angajați.</p> <p>- acordarea suportului tehnic și fizic agrometeorologului de la SM Chișinău și altor angajați, asigurând șofarea unităților de transport din dotare.</p>
Componenta:	Sub-componenta / materialul descriptiv
<b>ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU LUNA DECEMBRIE</b>	
<p><b>Support logistic și dotări</b></p>	<p>Studierea pieței și solicitarea ofertelor pentru realizarea achizițiilor planificate pentru luna decembrie curent, cât și cele strict necesare pentru asigurarea activității SHS.</p> <p>Organizarea activităților legate de campania de împădurire și ziua salubrității în cadrul SHS.</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 toamnă/iarnă) de întreținere a terenului adiacent.</p> <p>Asigurarea angajaților cu materiale/utilaje/scule/etc, pentru buna desfășurare a activităților de serviciu.</p> <p>Asigurarea unui regim minim confortabil la locul de muncă, reglând temperatura agentului termic și a apei de la sursa de încălzire.</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>Întocmirea rapoartelor, ordinelor, notelor informative, dărilor de seamă și a actelor de predare-primire.</p> <p>Elaborarea și pregătirea caietelor de sarcini pentru achizițiile planificate.</p> <p>Verificarea și reparația echipamentelor hidrometeorologice 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>Conlucrarea cu compania „Ghesar” SRL, privind mentenanța radarul meteorologic DWSR-3501C.</p> <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**

ex. N. Panciuc  
tel. (022) 766755  
e-mail: mentenanata@meteo.gov.md