

MINISTERUL MEDIULUI AL REPUBLICII MOLDOVA
Serviciul Hidrometeorologic de Stat



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

Ministerul Mediului al Republicii Moldova
Perioada de raportare: septembrie 2022
Raportor: Centrul de suport logistic, din cadrul Serviciul Hidrometeorologic de Stat MD-2072, mun. Chișinău, str. Grenoble 134. telefon 773603, fax 773636, e-mail: hidrometeo@meteo.gov.md , www.meteo.md

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
ACȚIUNI REALIZATE	
Suport logistic și dotări	<p>1. Asigurarea funcționalității, întreținerea și gestionarea patrimoniului SHS</p> <p>1) <u>Lucrul organizatoric.</u></p> <p>Lucru în comun cu Centrul administrativ, asupra pregătirii modificărilor la bugetul SHS pentru anul curent, cât și planificarea bugetului pentru anul 2023.</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">- materiale de construcții și amenajare - pentru menținerea clădirilor și rețelelor ingineresti ale SHS în stare tehnică satisfăcătoare;- stâlp, cablu, proiector - pentru amenajarea Postul meteorologic Cojușna;- servicii de verificare metrologică - contor energie electrică.- lemne pentru foc/servicii transport, pentru SM Codrii;- servicii de deservire auto - Dacia Dokker, cu n/î GBN 027.- gard, pentru SM Cahul;- materiale de construcții, pentru posturile hidrometrice. <p>Conform planului de achiziții au fost inițiate activități de examinare a pieței cu solicitarea ofertelor comerciale privind achiziția:</p> <ul style="list-style-type: none">- lucrărilor de reparație a rețelelor electrice la SM Briceni, Cornești Ștefan Vodă și Cahul;- servicii de audit energetic;- echipament de protecție;- rechizite de birou;- consumabile pentru menținerea curățeniei. <p>Perfectate, aprobate și aduse la cunoștință/distribuite:</p> <ul style="list-style-type: none">- ordinul cu privire la desemnarea persoanei responsabile de exploatarea sistemelor și utilajelor de gaze;- ordinul cu privire la efectuarea inventarierii în cadrul subdiviziunilor Serviciului;- ordinul cu privire la formarea Comisiei pentru punerea în funcțiune a mijloacelor fixe. <p>Supravegherea/monitorizarea executării contractelor de achiziții, inițiate/semnate la inițiativa DP.</p> <p>Examinarea corespondenței.</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 teritoriului adiacent în stare sanitară și estetică satisfăcătoare (cosirea ierbii, evacuarea deșeurilor vegetale etc.), inclusiv cu folosirea tehnicii din dotare.</p>

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	<p>Asigurarea evidenței bunurilor materiale primite și eliberate de la depozit. Lucrări pregătitoare de inventarierea anuală.</p> <p>Recepționarea și asigurarea păstrării bunurilor materiale achiziționate.</p> <p>Menținerea rețelelor ingineresti în stare tehnică funcțională (reparații curente la sistemul de încălzire). Verificarea/testarea sistemului de încălzire din cadrul oficiului central SHS.</p> <p>Întreținerea transportului de serviciu în stare tehnică satisfăcătoare. Reparația planificată a automobilului Dacia Logan MCV cu n/î COB 365.</p> <p>Asigurarea regimului de pază și control-acces (24 ore) în cadrul SHS.</p> <p>Confecționarea construcțiilor din metal pentru PM Cojușna.</p> <p>Instalarea și sigilarea contorului electric la SM Cahul.</p> <p>În comun cu angajații Centrului hidrologic au fost efectuate lucrări de salubritate la PH Pruncul.</p> <p><i>Deplasare de serviciu:</i></p> <p>SM Cornești, Fălești și Bălți - activități de inspectare și dotare.</p> <p>SM Cahul - lucrări de construcție și amenajarea (fundația pentru construcția modulară, instalarea rețelelor ingineresti, etc.).</p> <p>PAM Cojușna - lucrări de construcție și amenajarea a platformei meteorologice.</p> <p>SM Leova și Ceadâr-Lunga - finisarea lucrărilor de construcție (instalarea copertinei și alte lucrări la acoperiș, reparația sistemului de alimentare cu energie electrică.) și amenajare a PH Ceadâr-Lunga.</p> <p>SM Bălțata și Cornești - lucrări de reparații curente și amenajare.</p> <p>2. Asigurarea deservirii tehnice, mentenanța și sustenabilitatea echipamentelor SHS</p> <p>1) <u>Lucrul organizatoric.</u></p> <p>Întocmirea rapoartelor, ordinelor, notelor informative, dărilor de seamă, actelor de casare și a actelor de predare-primire, potrivit necesităților instituționale.</p> <p>Prezentarea/raportarea propunerilor la bugetul pentru 2023.</p> <p>Ședință de lucru cu reprezentanții ANM România.</p> <p>Întocmirea și transmiterea scrisorii către ÎS Moldatsa, privind accesul la radarul meteorologic DWSR-3501C, cu scopul efectuării lucrărilor de mentenanță.</p> <p>Conlucrarea cu compania SRL „Ghesar”, privind mentenanța generatorului de curent electric a radarul meteorologic DWSR-3501C.</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"> - diagnosticarea a tehnicii de calcul (stabilirea stării tehnice pentru casare); - echipament hidrometric (moriști); - acumulate; - cuptoare. <p>Supravegherea/monitorizarea executării contractelor de achiziții, inițiate/semnate la inițiativa DM.</p> <p>Activități pregătitoare pentru efectuarea inventarierii anuale (pentru președintele comisiei).</p> <p>2) <u>Activități operaționale de mentenanță.</u></p> <p>Asigurarea lucrărilor de mentenanță și reparație, după cum urmează:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lucrări de mentenanță la stațiile PC și a perifericilor din cadrul SHS; - asamblarea și ajustarea posturilor hidrologice automatizate care urmează a fi instalate la Lipcani și Răscăieți; - verificarea și ajustarea echipamentului hidrologic din dotare; - reparația sistemului video din incinta SHS; - montarea echipamentelor meteorologice la PM MiniAWS Cojușna; - pregătirea și montarea postului hidrologic automatizat Unguri; - înlocuirea modemului GSM la PM MiniAWS Colegiu de Ecologie și restabilirea fluxului de date; - verificarea și ajustarea higrometrelor din cadrul stației meteorologice Soroca; - revizia tehnică a automobilului Dacia Dokker, cu n/î GBN 027; - asigurarea funcționalității paginii web a SHS;

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	<p>- restabilirea fluxului de date de la PM AWS și MiniAWS: Cahul, Ceadâr-Lunga, Codrii, Ștefan - Vodă, Briceni, Bălți, Bălțata, Bravicea, Dondușeni, Rezina, Fălești, Soroca, Ocnîța, Leova și Gradina Botanică.</p> <p><i>Deplasări de serviciu:</i></p> <p>- Stațiile și posturile meteorologice AWS și MiniAWS: Comrat, Cantemir, Taraclia, Vulcănești, Giurgiulești, Cimișlia, Basarabeasca. Fălești, Glodeni, Râșcani, Telenești, Sângerei, Florești, Soroca, Dondușeni, Drochia, Edineț, Briceni, Lipcani, Ocnîța - <i>mentenanță, acordarea suportului tehnic.</i></p> <p>- Posturile meteorologice MiniAWS: Colegiu de Ecologie, Grădina Botanică, Universitatea Tehnică, Universitatea Agrară, Liceul N. Gogol, Parcul Dendrariul, Ialoveni - <i>mentenanță, acordarea suportului tehnic.</i></p> <p>- Posturile hidrologice automatizate Bălți, Braniște, Costești - Stâncă, Șirăuți, Lipcani, Naslavcea, Unguri, Soroca, Sănătăuca și Rezina - <i>inspectare, mentenanță și calibrarea senzorilor de nivel.</i></p> <p>- SM Leova și Bălțata - acordarea suportului tehnic, mentenanța stațiilor PC.</p> <p>3) Consolidarea capacităților de securitate și sănătate în muncă (SSM):</p> <p>1. Monitorizarea procesului de respectare a legislației muncii, a normelor de securitate și sănătate în muncă.</p> <p>2. Instruirea introductiv generală a noilor angajați.</p>
Componenta:	Sub-componenta / materialul descriptiv
ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU LUNA OCTOMBRIE	
<p><i>Suport logistic și dotări</i></p>	<p>Studierea pieței și solicitarea ofertelor pentru realizarea achizițiilor planificate pentru luna octombrie curent, cât și cele strict necesare pentru asigurarea activității 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) 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 ingineresti 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 Cahul - lucrări de construcție și amenajare Instalarea construcției modulare.</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><i>Deplasări de serviciu:</i></p> <p>SM Cornești, - acordarea suportului tehnic, lucrări de mentenanță.</p> <p>SM Ștefan-Vodă, PH Talmază - acordarea suportului tehnic, lucrări de mentenanță.</p> <p>PM AWS Orhei și Călărași - mentenanța și restabilirea fluxului de date.</p> <p><u>Consolidarea capacităților de securitate și sănătate în muncă (SSM)</u></p> <p>Monitorizarea procesului de respectare a legislației muncii, a normelor de securitate și sănătate în muncă.</p>