

MINISTERUL MEDIULUI AL REPUBLICII MOLDOVA
Serviciul Hidrometeorologic de Stat



DAREA DE SEAMĂ
privind activitatea SHS Hidrometeorologic de Stat
pentru luna septembrie 2021

Ministerul Mediului al Republicii Moldova
Perioada de raportare: septembrie 2021
Raportor: Serviciul Hidrometeorologic de Stat (SHS) , str. Grenoble 134, mun. Chișinău, MD-2072, 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) Lucrul organizatoric.</p> <p>Solicitarea informațiilor de la stațiile meteorologice și hidrologice, sistematizarea acestora, cu privire la necesitățile de dotare pentru anul 2022, inclusiv rechizite de birou și consumabile pentru întreținerea curățeniei.</p> <p>Conlucrarea cu APL Ceadâr-Lunga, s. Roșu și s. Răscăieți pe problemele ce țin de deschiderea a 3 posturi hidrometrice pe teritoriul acestora (identificarea locului, stabilirea modului de locațiune a câte 0,01 ha de teren, etc).</p> <p>Conlucrarea cu Primăria Cahul pe problema obținerii Certificatului de urbanism, pentru proiectarea lucrărilor de conectare a stației meteorologice la rețeaua de gaze naturale.</p> <p>Conlucrarea cu APL Ștefan Vodă pe problema transmiterii în folosință a unui teren cu o suprafață de 0,13 ha, pentru asigurarea accesului la stația meteorologică.</p> <p>Întâlnire de lucru, în comun cu directorul, cu Primarul orașului Codru, pe problema lucrărilor de amenajare inițiate în zona de protecție a stației meteorologice.</p> <p>Pregătire și expedierea demersurilor către:</p> <ul style="list-style-type: none">- Primăria Ceadâr-Lunga, Răscăieți și Roșu - transmiterea în folosință a unor terenuri, pentru instalarea posturilor hidrometric;- Primăria Ștefan Vodă - transmiterea în folosință a unui lot de teren, pentru asigurarea accesului la stația meteorologică;- Agencia proprietăți publice, Primăria Cahul - asigurarea respectării zonelor de protecție a SM.- Premier Energy - desigilarea contorului electric de la SM Leova. <p>Examinarea pieței, solicitarea ofertelor și înaintarea demersurilor către grupul de lucru pentru achiziții, pentru examinare și decizie asupra achiziției:</p> <ul style="list-style-type: none">- serviciilor editoriale;- construcții modulare metalice prefabricate pentru posturile hidrometrice;- materiale de construcții și finisaj pentru reparația și menținerea imobilelor și rețelelor inginerești în stare tehnică satisfăcătoare;- serviciilor de proiectare a rețelelor de gaze naturale pentru SM Cahul;- serviciilor de elaborare a devizelor de cheltuieli pentru reparația SM: Briceni, Cornești, Ștefan Vodă și Cahul;- lemnului și cărbunelui pentru SM, pentru sezonul rece 2021 - 2022. <p>Conlucrarea cu furnizorii de lemne și cărbuni pentru stațiile meteorologice, la capitolul semnării contractelor de achiziții publice și suspendarea majorării preșurilor până la finalizarea procedurii de achiziții publice.</p> <p>Studierea pieței, solicitarea ofertelor cu privire la achiziționarea lucrărilor de pavare, instalarea gardului și amenajarea teritoriului la SM Bălțața.</p>

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	<p><u>2) Lucrări practice operaționale.</u></p> <p>Dezinfectarea periodică a birourilor de serviciu, locurilor publice, blocurilor sanitare în scopul prevenirii răspândirii infecției de virusul COVID-19.</p> <p>Efectuarea termometriei și monitorizarea stării de sănătate a tuturor angajaților și vizitatorilor.</p> <p>Amenajarea și întreținerea teritoriului și încăperilor în stare sanitară, funcțională și estetică satisfăcătoare.</p> <p>Asigurarea evidenței bunurilor materiale primite și eliberate de la depozit, (primirea și eliberarea mobilierului de serviciu DM - laborator, SM Bălțata, Ștefan Vodă, Ceadâr-Lunga, Bălți, Cornești și Florești).</p> <p>Menținerea rețelelor ingineresti în stare funcțională.</p> <p>Întreținerea transportului de serviciu în stare tehnică satisfăcătoare.</p> <p>Deplasare de serviciu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - în scopul stabilirii în teren, a locurilor posibile de amplasare a posturilor hidrometrice în localitățile Cahul, Răscăieți și Ciumai. - lucrări de reparație/construcție la SM Cornești. <p>2. Asigurarea deservirii tehnice, mentenanța și sustenabilitatea echipamentelor SHS</p> <p><u>1) Lucrul organizatoric</u></p> <p>Întocmirea rapoartelor, ordinelor, notelor informative, dărilor de seamă și a actelor de predare-primire potrivit necesităților instituționale.</p> <p>Studierea/analiza pieței privind necesitățile de achiziționare conform caietului de sarcini.</p> <p>Întocmirea actelor de predare-primire a bunurilor materiale a angajaților SHS.</p> <p>Conlucrarea cu reprezentanții SIA Tehnology privind procurarea echipamentelor meteorologice și a pieselor de schimb.</p> <p>Colectarea conturilor și întocmirea demersului privind procurarea termometrelor digitale de înaltă precizie.</p> <p>Consultarea cu companiile de securitate privind costurile pentru instalarea butonului de alarmă la sediul central și la SM Chișinău.</p> <p>Lucrul asupra notei de concept privind Meteo France.</p> <p>Elaborarea planului bugetar pentru anul 2022.</p> <p><u>2) Activități operaționale de mentenanță</u></p> <p>Asigurarea lucrărilor de mentenanță și reparație, după cum urmează:</p> <ul style="list-style-type: none"> - recepționarea mărfii de la reprezentanții SIA Tehnology (convertoare STM 4856.) - Ședință de lucru cu reprezentanții companiei Ghesar privind mentenanța radarului meteorologic DWSR- 3501C. - instalarea mobilierului în încăperile laboratorului de verificări metrologice. - reconectarea instalațiilor și amenajarea acestora în încăperea laboratorului meteorologic. - amenajarea unui loc de munca angajatei Damian Daniela. - aranjarea locurilor de muncă în LVM. - reparația senzorului de temperatură a solului la SM Chișinău. - pregătirea echipamentului și instrumentelor meteorologice pentru postul agrometeorologic Orhei. - reparația mecanismelor de ceasornic din cadrul SM Ceadâr-Lunga. - testarea și înlocuirea echipamentelor pentru determinarea umidității solului Delta-T pentru posturile agrometeorologice: Bravicea, Chișinău, Florești. - înlocuirea convertorului model STM 4856 pentru stația meteorologică „АИС-ПОГОДА” la SM Chișinău. - testarea noilor dulapuri de uscat. - restabilirea fluxului de date de la PM AWS și MiniAWS: Ștefan-Vodă, Fălești, Briceni, Codrii, Fălești, Ceadâr-Lunga, Bălți, Bălțata, Bravicea, Leova, Taraclia, Vulcănești, Ungheni, Soroca și Ialoveni, Rezina, Gradina Botanică și Universitatea Tehnică. - identificarea tehnicii de calcul casată. - mentenanța UPS-urilor și înlocuirea bateriilor UPS-urile din cadrul SHS. - manipulări privind vizualizarea datelor de la postul meteorologic automatizat

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	<p>MiniAWS Colegiul Ecologic și UST.</p> <p>Colectarea, transmiterea și afișarea informației operative și asigurarea funcționalității site-ului SHS.</p> <p>Deplasări de serviciu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - deplasarea spre SM Bălțata cu scopul de a identifica tehnica de calcul casată. - efectuarea lucrărilor de mentenanță și calibrarea senzorilor de nivel a PH: Bălți, Braniște, Costești-Stânca, Șirăuți, Lipcani, Naslavcea, Unguri, Soroca, Ungheni, Leușeni. - efectuarea lucrărilor de mentenanță la posturile AWS și MiniAWS: Grădina Botanică, Colegiul de Ecologie, Universitatea Tehnică, Universitatea Agrară, Liceul N. Gogol, Parcul Dendrariu, Universitatea de Stat din Tiraspol, Ialoveni, Lăpușna, Codrii, Nisporeni, Călărași, Strășeni, Bravicea, Telenești, Soldănești, Rezina, Orhei, Sîngerei, Fălești, Glodeni, Rîșcani, Edineț, Lipcani, Briceni, Ocnîța, Dondușeni, Drochia, Florești.

Componenta:	Sub-componenta / materialul descriptiv
ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU LUNA OCTOMBRIE	
Support logistic și dotări	<p>Studierea pieței, înaintarea demersurilor respective Grupului de achiziții pentru examinare și decizie asupra 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 în scopul prevenirii răspândirii infecției de virusul COVID-19.</p> <p>Efectuarea termometriei și monitorizarea stării de sănătate a tuturor angajaților și vizitatorilor.</p> <p>Amenajarea și întreținerea încăperilor de serviciu în stare funcțională și estetică.</p> <p>Lucrări de întreținere sezonieră 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 funcțională.</p> <p>Menținerea și monitorizarea stării tehnice a automobilelor de serviciu.</p> <p>Pregătirea materialelor respective, semnarea contractelor de achiziție de mică valoare și inițierea lucrărilor de amenajare (gard, pavaj) la stațiile meteorologice Bălțata.</p> <p>Monitorizarea și primirea lucrărilor de reparații la SM Briceni.</p> <p>Inițierea și efectuarea lucrărilor de reparații la PH</p> <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 achiziționare conform caietelor de sarcini.</p> <p>Deservirea calculatoarelor din cadrul Serviciului Hidrometeorologic de Stat.</p> <p>Colectarea, prelucrarea și transmiterea datelor operative, cât și afișarea acestora pe site-urile Serviciului.</p> <p>Evacuarea deșeurilor electronice casate.</p> <p>Lucrări neprevăzute din cadrul Rețelei Naționale de Monitoring Hidrologic și a Rețelei Naționale de Observații Meteorologice.</p> <p>Deplasare în interese de serviciu cu scopul inspectării și determinării stării tehnice a echipamentelor și a construcțiilor din cadrul Rețelei Naționale de Monitoring Hidrologic și a Rețelei Naționale de Observații Meteorologice.</p> <p>Deplasare în interes de serviciu cu scopul efectuării mentenanței sezoniere la MiniAWS montate în Chișinău (MiniAWS Universitatea Tehnică, Universitatea Agrară, Liceul Gogol, Parcul Dendrariu, UST, Colegiul de Ecologie)</p> <p>Pornirea lucrărilor pentru schimbarea amplasării a Mini AWS UST.</p>

Șef al Direcției patrimoniu

Grigore ROIC

**Șef interimar al
Direcției mentenanță**

Dumitru COJOCARU