

MINISTERUL MEDIULUI AL REPUBLICII MOLDOVA

Serviciul Hidrometeorologic de Stat



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

Ministerul Mediului al Republicii Moldova
Perioada de raportare: noiembrie 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) <u>Lucrul organizatoric.</u></p> <p>Studierea pieței, solicitarea ofertelor și înaintarea demersurilor respective Grupului de achiziții pentru examinare și decizie asupra achizițiilor planificate cât și cele strict necesare pentru asigurarea activității SHS, după cum urmează:</p> <ul style="list-style-type: none">- anvelope pentru automobilul Toyota Hilux;- materiale de construcții și finisaj, pentru SM Bălțata;- jaluzele pentru SM Bălțata și arhiva SHS;- mărfuri de uz casnic;- plante decorative;- calendare, steaguri, panouri informative, etc;- echipament de sport;- servicii de reparație a construcțiilor din PVC.- servicii de supraveghere tehnică;- materiale de construcție și finisaj (pentru conectarea apei și canalizației în biroul de la SM Chișinău);- gard, poartă, portiță pentru SM Cornești;- remorcă pentru automobile;- perie pentru tractor.- biciclete. <p>Au fost finalizate procedurile de achiziție a lemnului și cărbunelui pentru stațiile meteorologice, pentru sezonul rece al anului 2021-2022.</p> <p>A fost semnat contractul de amenajarea a teritoriului (gard, pavaj) SM Bălțata, începute lucrările de construcție și recepționate lucrările executate.</p> <p>2) <u>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>Întreținerea încăperilor de serviciu în stare sanitară satisfăcătoare.</p> <p>Amenajarea și menținerea terenurilor adiacente în stare sanitară satisfăcătoare.</p> <p>Asigurarea evidenței bunurilor materiale primite și eliberate de la depozit (recepționarea produselor chimice, mărfurilor de cancelarie, materialelor de construcție și amenajare etc).</p> <p>Menținerea rețelelor ingineresti în stare tehnică funcțională.</p> <p>Întreținerea transportului de serviciu în stare tehnică satisfăcătoare.</p> <p>Reparația curentă a automobilelor de serviciu Ford Kuga și Renault Clio.</p> <p>Asigurarea cu căldură și apă caldă, clădirea centrală SHS și SM Chișinău. (lucrări de profilaxie și mentenanță a cazanului de la SM Chișinău)</p> <p>Verificarea metrologică și instalarea contoarelor electrice trifazate de la SM Leova și oficiul central SHS.</p> <p>Lucrări de evacuarea a frunzelor uscate.</p> <p>Lucrări de sădire a arborilor, arbuștilor și plantelor decorative.</p> <p>Instalarea prizelor electrice în biroul transmis Agenției de mediu.</p>

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	<p>Recepționarea serviciilor de reparație a construcțiilor din PVC. Lucrări de reparație la SM Bălța - rețeaua de energie electrică. Confecționarea și instalarea suporturilor pentru steaguri și panoului informativ la SM Bălța. Lucrări de amenajare și dare în exploatare a stației meteorologice modulare Bălța. Recepționate construcțiile modulare pentru posturile hidrometrice. Deplasări de serviciu: - SM Bălța - monitorizarea lucrărilor de construcție demarate, lucrări de amenajarea a teritoriului. - SM Cornești - lucrări de construcție a copertinei.</p> <p>2. Asigurarea deservirii tehnice, mentenanța și sustenabilitatea echipamentelor SHS</p> <p><i>1) Lucrul organizatoric</i> Întocmirea rapoartelor, ordinelor, notelor informative, dărilor de seamă, actelor de casare și a actelor de predare-primire, potrivit necesităților instituționale. Studierea și analiza pieței privind necesitățile de achiziționare conform caietelor de sarcini, inclusiv și cu compania SIA Tehnology . Întocmirea scrisorilor către ÎS MOLDATSA, privind accesul la radarul meteorologic DWSR-3501C, al specialiștilor din cadrul companii Ghesar și a utilajului necesar pentru efectuarea lucrărilor de mentenanță și calibrare. Conlucrarea cu reprezentanții SIA Tehnology privind procurarea echipamentelor meteorologice și a pieselor de schimb, recepționarea mărfurilor achiziționate. Conlucrarea cu reprezentanții companii Ghesar, privind efectuarea lucrărilor de calibrare a radarului meteorologic DWSR- 3501C. Întocmirea procesului verbal privind rezultatele inventarierii anuale. Elaborarea și aprobarea instrucțiunilor de lucru, privind calibrarea posturilor higrometrice automatizate din cadrul Rețelei Naționale de Monitoring Hidrologic. Elaborarea graficelor de mentenanță a stațiilor AWS și posturilor MiniAWS pentru anul 2022. Elaborarea graficelor de mentenanță a stațiilor PC din cadrul Serviciului Hidrometeorologic de Stat pentru anul 2022. Elaborarea și aprobarea proceselor de lucru din cadrul Direcției mentenanță.</p> <p><i>2) Activități operaționale de mentenanță</i> Asigurarea lucrărilor de mentenanță și reparație, după cum urmează: - Efectuarea inventarierii la persoanele cu răspundere materială din cadrul sediului central al SHS. - Ședința de lucru cu reprezentanții companiei Ghesar privind rezultatele mentenanței radarului meteorologic DWSR- 3501C. - Supravegherea lucrărilor de calibrare și mentenanță a radarului meteorologic DWSR- 3501C de pe teritoriul Aeroportului Internațional Chișinău. - Trasarea și conectarea comunicațiilor către platforma meteorologică la stația meteorologică Bălța. - Colectarea, verificarea și reparația higrometrelor din carul stațiilor meteorologice. - Înlocuirea bateriilor la stațiile AWS: Soroca, Fălești și Bălți. - Colectarea, verificarea și reparația higrometrelor din carul stațiilor meteorologice. - Manipulări privind vizualizarea datelor de la postul meteorologic automatizat MiniAWS Colegiul Ecologic și UST. - Mentenanța stațiilor PC din cadrul SHS. - Acordarea suportului tehnic pentru stația meteorologică „АИС-ПОГОДА” din carul SM Soroca, Comrat, Codrii și Cornești și pentru stația meteorologică AWS din carul SM Bravicea. - Colectarea, transmiterea și afișarea informației operative și asigurarea funcționalității site-ului SHS. - Restabilirea fluxului de date de la PM AWS și MiniAWS: Chișinău, Fălești, Soroca, Codrii, Cornești, Leova, Briceni, Ceadâr-Lunga, Bălța, Comrat, Ștefan-Vodă, Bălți precum și MiniAWS: Taraclia, Rezina, Hâncești și Orhei.</p> <p>Deplasări de serviciu: - inspectarea și efectuarea lucrărilor de mentenanță și calibrarea senzorilor de nivel a PH: Goian, Vadul lui Vodă și Criuleni, Braniște, Costești-Stânca, Șirăuți, Lipcani, Naslavcea, Unguri, Soroca. - efectuarea inventarierii la SM Bălța, Codrii, Cornești Ștefan-Vodă, Comrat, Soroca, Bravicea, Fălești și la posturile agrometeorologice Șoldănești, Florești și Dondușeni. - instalarea și amenajarea postului agrometeorologic Orhei.</p>

Componenta	Sub-componenta / material descriptiv
	- lucrări de mentenanță și alimentare cu soluție anti-îngheț la stațiile AWS și posturile MiniAWS: Anenii Noi, Căușeni, Ștefan-Vodă, Cimișlia, Basarabeasca, Taraclia, Comrat, Vulcănești, Giurgiulești, Cahul, Cantemir, Leova, Lăpușna, Codrii, Nisporeni, Ungheni, Cornești, Călărași, Strășeni, Bravicea, Soldănești, Rezina, Orhe, Grădina Botanică, Colegiul de Ecologie, Universitatea Tehnică, Universitatea Agrară, Liceul N. Gogoli, Parcul Dendrariu, Universitatea de Stat din Tiraspol și Ialoveni.
Componenta:	Sub-componenta / materialul descriptiv
ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU LUNA DECEMBRIE	
<i>Suport logistic și dotări</i>	<p>Studierea pieței, înaintarea demersurilor respective Grupului de achiziții pentru examinare și decizie asupra achizițiilor planificate pentru luna decembrie 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 sanitară satisfăcătoare.</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 ingineresti în stare tehnică funcțională.</p> <p>Menținerea și monitorizarea stării tehnice a automobilelor de serviciu.</p> <p>Lucrări de reparație și amenajare a biroului de la SM Chișinău.</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 al Direcției mentenanță

Alexandr DALȚĂ