

DAREA DE SEAMĂ
privind activitatea Serviciului Hidrometeorologic de Stat
pentru perioada 29 mai-04 iunie

Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului al RM		
Perioada de raportare: 29.05-04.06.2020		
Raportor: Centrul Suport Logistic str. Grenoble 134, MD-2072 mun. Chișinău tel. 773603, fax 773636, e-mail: hidrometeo@meteo.gov.md , www.meteo.md		
I. ACȚIUNI REALIZATE		
Nr.	Componenta:	Sub-componenta / materialul descriptiv
	<i>Dotare și suport logistic</i>	<p><i>Direcția Patrimoniu</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Pentru asigurarea bunei funcționări a SHS au fost achiziționate următoarele materiale : cornier metalic 100m – 1811 lei, țiavă 18m -397 lei, bancă din metal forjat 6 buc – 12600 lei, urne de gunoi 2 buc – 1740 lei. Suma totală a achiziției constituie – 16548 lei. • A fost perfectat pachetul de documente necesare pentru înmatricularea unităților de transport noi achiziționate; • A fost efectuată deplasarea de serviciu la stația meteorologică Cornești cu specialiții din domeniul construcției cu scopul întocmirii devizelor de cheltueli pentru reparația acoperisului și instalarea termopanelor; • În scopul prevenirii și răspîndirii infecției COVID-19, permanent au fost efectuate lucrări de dezinfectare a sediului central al Serviciului, în conformitate cu normele sanitaro-igienice în vigoare;
		<p><i>Direcția Mentenanță</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Lucru Acordului de cooperare a Serviciului Hidrometeorologic de Stat cu Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecția Plantelor al Academiei de Știință al Republicii Moldova; • Desiminarea informației referitor la Tunelul Aerodinamic; • Consultări a specialiștilor din cadrul Universității Tehnice de Stat, Departamentul Fizică, pe marginea Tunelul Airodinamic; • Identificarea Companie prestatoare de servicii de deservire si repararea a motoarelot pentru înbarcațiuni; • Manipulări de resetare, punere în funcțiune a datalogger-ul netDL 500 a postului hidrologic automatizat Soroca; • Instalarea și configurarea soft-ului a datalogger-ul netDL 500 a postului hidrologic automatizat Soroca; • Efectuarea mentenanței stațiilor PC din cadrul sediului central al Serviciului; • Suportul tehnic a calculatorarelor din cadrul Serviciului Relații Internaționale;

		<ul style="list-style-type: none"> • S-a lucrat asupra problemei conectării la posturile meteorologice MiniAWS: Bravicea, Leova, Comrat, Soroca, Briceni, Codri, Bălți, Bălțata; • Identificarea, selectarea și depozitarea echipamentului defect din cadrul Serviciului; • Verificarea, testarea echipamentului postului meteorologic MiniAWS Universitatea de Stat din Tiraspol în condiții de laborator; • Montarea postului meteorologic MiniAWS Universitatea de Stat din Tiraspol; • S-a lucrat asupra studierii necesităților strict necesare pentru menținerea în funcțiune a mijloacelor de măsurare din cadrul Serviciului;
II. ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU 05.06- 11.06.2020		
	<i>Dotare și suport logistic</i>	<p><i>Direcția Patrimoniu</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Achiziționarea materialelor și echipamentului pentru asigurarea bunei funcționări a SHS; • Efectuarea deplăsării de serviciu la stația meteorologică Ștefan-Vodă cu specialități din domeniul construcției cu scopul întocmirii devizelor de cheltueli pentru reparația acoperisului și instalarea elementelor termopan; • Confecționarea stelajelor din materialele achiziționate și montarea lor în încăperile preconizate; • Executarea lucrărilor de cosiri manuale și mecanice, menținerea umedității (prin udare) a spațiilor verzi; • Verificarea și profilaxia fântânilor și ghidranților antiincendiar, precum și căile de acces la ele, conform regulamentului antiincendiar; • Consultarea specialiștilor din domeniul utilajelor de gaze pentru întocmirea devizului de cheltueli la reparația cazanelor și instalațiile din sala cu cazane;
		<p><i>Direcția Mentenanță</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Efectuarea deplasării de serviciu pentru efectuarea inspecției Posturilor Hidrologice din rețeaua națională de monitoring hidrologic; • Efectuarea deplasării de serviciu cu scopul de transfer a bunurilor materiale; • Consultări pe marginea Acordului de cooperare a Serviciului

		<p>Hidrometeorologic de Stat cu Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecția Plantelor al Academiei de Știință al Republicii Moldova;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consultări a specialiștilor din cadrul Universității Tehnice de Stat, Departamentul Fizică, pe marginea Tunelul Airodinamic; • Studiarea pieții privind achiziționarea Tunelul Aerodinamic • Deplasarea pentru efectuarea mentenanței sezoniere la AWS Ștefan –Vodă; • Deplasarea cu scopul înlocuirii bateriilor posturilor MiniAWS Basarabeasca, Giurgiulești; • Deplasarea pentru înlăturarea problemelor tehnice la MiniAWS Nisporeni; • Deplasarea pentru înlocuirea cuptorului agrometeorologic din cadrul Stației meteorologice Fălești; • Continuarea mentenanței stațiilor PC din cadrul sediului central al Serviciului; • Colectarea, prelucrarea și transmiterea datelor operative, cât și afișarea acestora pe saiturile Serviciului.
--	--	--

Șeful Centrului Suport Logistic

Serghei FULGA