

MINISTERUL AGRICULTURII, DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI MEDIULUI
Serviciul Hidrometeorologic de Stat

PROCES-VERBAL nr. 60
al ședinței operative cu conducerea Serviciului Hidrometeorologic de Stat

„05” noiembrie 2020, 10:00

mun. Chișinău

Prezidă: Mihail Grigoraș, Director adjunct interimar.

Prezenți:

Centrul administrativ: Cristina Movileanu, șef;

Sergiu Jumbei, jurist;

Oleg Ciubotaru, șef al Direcției management instituțional;

Elena Romanenco, șef al Secției evidență contabilă.

Aneta Ieșanu, șef al Serviciului management documente, planificare și monitorizare;

Natalia Ghieș, specialist principal al Serviciului management documente, planificare și monitorizare.

Centrul hidrologic: Dinu Prepeliță, șef al Direcției monitoring hidrologic;

Centrul suport logistic: Alexandru Daltă, șef al Direcției mentenanță;

Petru Borș, inginer principal al Direcției patrimoniu;

A documentat: Mariana Crăciun, specialist principal.

Ordinea de zi:

- 1) Încheierea contractului pentru ridicarea deșeurilor la stația meteorologică Cornești.
- 2) Instalarea termopanelor și construcția apeductului la stația meteorologică Cornești.
- 3) Activitatea organizatorică instituțională a SHS.

1) Încheierea contractului pentru ridicarea deșeurilor la stația meteorologică Cornești

Dra C. Movileanu a informat că procedura de încheiere a contractului pentru ridicarea deșeurilor la Stația meteorologică Cornești va fi realizată la începutul anului viitor. Totodată, a adăugat că până la finele anului curent prestarea serviciului dat se va realiza în baza facturii fiscale.

2) Instalarea termopanelor și construcția apeductului la stația meteorologică Cornești

DI M. Grigoraș a informat că 30 la sută din volumul lucrărilor de reparație sunt efectuate și a solicitat ca lucrările de instalare a termopanelor să fie îndeplinite prealabil lucrărilor de instalare a pardoselei (dnii A. Daltă, S. Fulga).

Dra C. Movileanu a menționat că procedura de încheiere a contractului privind construcția apeductului la stația meteorologică Cornești rămâne pentru anul viitor. Suplimentar, pentru săptămâna viitoare se va organiza o întrevvedere cu proiectanții de stații modulare în vederea discuțiilor pentru elaborarea unui proiect tehnic și de devize, ulterior să fie prezentate la Fondul Ecologic Național, în scopul obținerii finanțării proiectului de asigurare cu apă și canalizare

3) Stație meteorologică modulară

Urmare a sarcinii trasate în ședința grupului de lucru pentru achiziții din luna octombrie, participanților la ședința operativă li s-a prezentat de către reprezentanții Centrului administrativ și de suport logistic, studiu intern de fezabilitate cu referire la fundamentarea investiției în procurarea stației meteorologice modulare.

4) Activitatea organizatorică instituțională a SHS

Urmare a vizitei efectuate la Academia de Științe, Institutul de Ecologie și Geografie, dl M. Grigoraș a informat că vor fi semnate noi acorduri de cooperare cu aceste instituții, în plus, a solicitat examinarea instrucțiunilor metodologice elaborate de specialiștii Centrelor hidrologic și meteorologic din cadrul SHS.

În continuare dl M. Grigoraș a menționat că dna L. Treșcilo elaborează acordul de cooperare pe partea administrativă, instituțională și cercetări și contractul de comodat cu Grădina Botanică Națională (Institut) „Alexandru Ciubotaru”.

În plus, dl M. Grigoraș a adus la cunoștință că în cadrul vizitei la Inspectoratul General pentru Situații Excepționale al MAI au fost lansate inițiative de participare la proiecte comune.

Dl M. Grigoraș a atras atenția prezenței la lipsa de comunicare între colegii de la Centrul hidrologic și Direcția mentenanță în vederea lucrărilor necesare de efectuat la posturile hidrologice în urma verificării acestora. Angajații Centrului hidrologic se limitează cu depunerea rapoartelor sau notelor, care au caracter superficial, după care nu monitorizează activitățile Centrului de suport logistic pe marginea acestora, dar nici nu înaintează solicitări concrete privind materialele ce urmează a fi repartizate pentru consolidarea posturilor și asigurarea securității și sănătății în muncă a tehnicienilor. Astfel, nu este asigurată buna funcționalitate a tuturor posturilor.

S-a decis:

1. Ridicarea Acordului de cooperare din anii precedenți cu Institutul de Ecologie și Geografie (dna N. Ghieș).
2. Perfectarea Acordurilor noi de cooperare cu Institutul de Ecologie și Geografie și Inspectoratul General pentru Situații Excepționale al MAI, conform modelului nou (dna N. Ghieș, dl S. Jumbei) – săptămâna viitoare.
3. Revizuirea Acordului de cooperare și a Contractului de comodat cu Grădina Botanică Națională „Alexandru Ciubotaru” (dna N. Ghieș, dl S. Jumbei) – vineri, 06.11.20.
4. Dna A. Ieșanu va ridica toate demersurile și rapoartele elaborate după deplasările colegilor de la Centrul hidrologic, realizate în ultimii 2 ani (2018 – 2020).
5. Aprobarea Studiului intern de fezabilitate cu referire la Stație meteorologică modulară.
6. Verificarea lucrărilor de mentenanță solicitate în demersurile și rapoartele înaintate de către Centrul hidrologic cu evaluarea situației prezente (D.Prepețița, A.Daltă)
7. Elaborarea și aprobarea planului de acțiuni pentru asigurarea funcționalității Rețelei de observații hidrologice, pentru perioada de până la finele anului 2021, cu includerea activităților necesare pentru menținerea în stare funcțională a posturilor hidrologice (dnii A. Daltă, D. Prepețița, P. Borș, dna N. Ghieș – pentru control al executării) – vineri, 06.11.20.
8. Dl D. Prepețița va include în planul de asigurare a funcționalității Rețelei hidrologice numărul posturilor hidrologice care activează realmente

Director adjunct interimar

Mihail GRIGORAȘ