

MINISTERUL AGRICULTURII, DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI
MEDIULUI

dl. Coronovschi

Secție executivă

20.04.2021

Serviciul Hidrometeorologic de Stat

PROCES-VERBAL nr. 32

al ședinței conducerii SHS cu Centrul hidrologic

„19” iulie 2021 ora 13:00

- A prezidat:** Mihail Grigoraș, Director adjunct interimar.
- Prezenți:**
- Centrul administrativ* Tatiana Evseenco, Serviciul management resurse umane și juridic.
- Centrul hidrologic* Alexandru Coronovschi, Dinu Prepeliță, Iurie Șîcher, Maria Șîcher, Sergiu Roșca.
- A documentat:** Aliona Isac – inginer superior al Centrului hidrologic.

Ordinea de zi:

Subiectul: Deschiderea a 2 posturi hidrometrice în rețea

În baza Acordurilor bilaterale ale Serviciului Hidrometeorologic de Stat (SHS) cu România și Ucraina se face schimbul reciproc de date hidrometeorologice. În prezent SHS se află în proces de negociere a unui nou Acord cu partea ucraineană (ședința finală urmează să fie săptămâna viitoare) și în proces de lansare a discuțiilor unui nou Acord cu partea română.

În discuțiile purtate cu ambele părți, atât cu Ucraina cât și România, s-a atras atenție lipsei de date în anumite sectoare, la bifurcarea Nistrului (brațul Turunciuc) și pe Prutul Inferior. Astfel s-a decis instituirea a 2 posturi hidrometrice, postul hidrometric (ph) Răscăieți (Nistru) și ph Cahul (Prut).

Reieșind din faptul că Ministerul Finanțelor și Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului (MADRM) nu au acceptat proiectul de modificare a statelor de personal, care urmărea inclusiv, crearea a două posturi de muncă, dl. Mihail Grigoraș a propus identificarea unor soluții din contul funcțiilor existente.

A luat cuvântul dna Tatiana Evseenco, care a trecut în revistă numărul funcțiilor și posturile vacante la ambele stații hidrologice (Nistru și Prut).

În continuare dl. Dinu Prepelețu a adăugat despre necesitatea, perspectivele de dezvoltare din punct de vedere administrativ și logistic (crearea posturilor noi, regionalizare, dotare etc).

De comun acord s-a decis:

1. Serviciul management resurse umane și juridic să ofere următoarele modificări:

Stația hidrologică Nistru:

PH Naslavcea - se reduce

PH Soroca - 0,5 unitate inginer PH Soroca

0,5 unitate inginer PH Naslavcea

PH Răscăieți – se crează funcția de tehnician, prin transferarea de la PH Naslavcea.

Stația hidrologică Prut:

PH Dumeni -se reduce.

PH Costești-Stânca - 0,5 unitate inginer PH Costești-Stânca

0,5 unitate inginer PH Dumeni

PH Leova - funcția de inginer se reduce, se crează funcția de tehnician.

PH Cahul – se crează funcția de inginer prin transferarea de la PH Dumeni.

2. Centrul hidrologic:

— Va înainta demers către conducere coordonat cu Administrația.

— Va solicita acceptul/ informarea persoanelor avizate.

— Va asigura angajarea persoanelor la funcțiile noi create.

Termen de realizare: 30.07.2021.

A prezidat:



Mihail GRIGORAȘ

A documentat:



Aliona ISAC