



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
APELE ROMÂNE
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ
SOMEȘ-TISA
SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR SATU-MARE



Nr. 3905/16.12.2022

Către,

Operatorii economici interesați

Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa Cluj-Napoca prin Sistemul de Gospodărire a Apelor Satu Mare, str. Mircea cel Bătrân nr. 8/A vă invită să participați cu oferta de preț la selecția de oferte pentru următoarea achiziție publică:

- 1. Consumabile pentru multiparametru HQ 40D Multi/Hach – senzor Intellical LDO 101 optic/luminescent pentru oxigen dizolvat cu cablu de 1m - 1 buc., cod CPV 19520000-7.**

Valoarea estimată a achiziției: 3.836 lei fără TVA.

Procedura de achiziție conform legii: 98/2016, art. 7 alineatul 5 „Achiziție directă”.

Achiziția se va face din catalogul electronic SEAP.

Sursa de finanțare: Surse proprii.

Plata se va face în termen de 30 de zile calendaristice de la primirea și înregistrarea facturii electronice la Autoritatea Contractantă, cu O.P. în contul de trezorerie comunicat de către furnizor.

Prețul va fi exprimat în LEI fără TVA și va include transportul la sediul Autorității Contractante din Satu Mare, str. Mircea cel Bătrân nr. 8/A.

Criteriul care va fi utilizat pentru atribuire este „Prețul cel mai scăzut”, cu respectarea specificațiilor tehnice.

Oferta se va transmite prin email la adresa achizitii.apesm@gmail.com până la data de **19.12.2022, ora 12.**

Termen de livrare și facturare: cel târziu până la data de 22.12.2022.

Pentru informații suplimentare ne puteți contacta la tel: 0261/770.175 int. 104 – chim. Octavian Pop.

Cu respect,

Director,
ing. Vasile ANDRIEȘ



Resp. Achiziții,
Ec. Ioana BALAJ

377/ACH/16.12.2022



Laboratorul de Calitatea Apelor Satu Mare

str. Mircea cel Bătrân, nr. 8/A, 440012, Satu Mare

Nr. 569 / LCASM / 16.12.2022

**SPECIFICAȚII TEHNICE
pentru senzor oxigen dizolvat HACH / LDO 10101**

- domeniu de măsură: $0,1 \div 20,0$ mg/l ($1 \div 200\%$ saturație);
- precizie: $\pm 0,1$ mg/l pe intervalul de măsură $0 \div 8$ mg/l și $\pm 0,2$ mg/l la valori > 8 mg/l;
- temperatura de operare: $0 \div 50^{\circ}\text{C}$;
- adâncimea de lucru: 25 mm

Întocmit,
ch. POP Octavian