



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
APELE ROMÂNE
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ SOMEȘ-TISA



Nr. ACZ/916/13.08.2025

Către,

Operatorii economici interesați



Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa, Cluj-Napoca, str. Vânătorului nr.17, jud. Cluj, cod poștal 400213, Tel: 0264/433028, Fax: 0264/433026, vă invită să participați cu ofertă de preț la selecția de oferte pentru următoarea achiziție publică:

- **Materiale de laborator**, conform anexă.

Cod CPV: 33790000-4 - Sticlărie pentru laborator, pentru articole de igienă sau pentru industria farmaceutică

1. Valoarea estimată a achiziției: **8.264,46 lei fără TVA**

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

Achiziția se va face prin intermediul catalogului electronic SEAP.

3. Sursa de finanțare: Surse proprii.

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

4. Prețul va fi exprimat în LEI fără TVA și va include transportul la sediul Laboratorului de Calitate a Apei din Satu Mare, str. Mircea cel Bătrân nr. 8A.

5. Oferta câștigătoare va fi cea cu prețul cel mai scăzut, cu respectarea întocmai a specificațiilor tehnice solicitate de autoritatea contractantă.

6. Oferta se va transmite prin email la adresa achizitii@dast.rowater.ro până la data de **18.08.2025**.

Pentru informații suplimentare ne puteți contacta la tel: 0744.763.459 - șef laborator Octavian Pop.

Director,
ing. Ștefan RUS



Șef serviciu Achiziții,
sp. mark. Alina Bogdan

Întocmit, ec. Joana Balaj

Adresă de corespondență:

str. Vânătorului, nr. 17, C.P. 400213, Cluj-Napoca, jud. Cluj

Tel: +4 0264 433 028

Fax: +4 0264 433 026

Email: apeci@dast.rowater.ro

Cod Fiscal: RO 42066043
Cod IBAN: RO88 TREZ 2165 0220 1X03 9127

Pagina 1

Anexa 1. NECESAR MATERIALE SI CONSUMABILE DE LABORATOR / LCASM 2025

Nr. LCASM / 314 / 05.08.2025

Nr. crt.	Denumire material / consumabil	UM	Cantitate [buc]	Specificatii
1	Balon forma de para centrata, 100 ml, sif NS 29/32 pentru rotoevaporator	buc.	3	Sticla borosilicat 3.3. clara, diametru ext. 60 mm
2	Capsula din sticla 320 ml	buc.	6	Sticla borosilicat 3.3, lip Simax / Duran, Ø115 mm, H = 65 mm, fund plat
3	Cilindru gradat 50 ml, clasa A	buc.	5	sticla borosilicat 3.3, baza din sticla, gradatie maro, certificat / lot produs
4	Cilindru gradat 250 ml, clasa A	buc.	2	sticla borosilicat 3.3, baza din sticla, gradatie maro, certificat / lot produs
5	Cilindru gradat 500 ml, clasa A	buc.	2	sticla borosilicat 3.3, baza din sticla, gradatie maro, certificat / lot produs
6	Cilindru gradat 1000 ml, clasa A	buc.	1	sticla borosilicat 3.3, baza din sticla, gradatie maro, certificat / lot produs
7	Cristalizor 2000 ml	buc.	2	
8	Cuva cuarț 10 mm	buc.	2	sticla de cuarț, l = 10 mm
9	Cuva sticla 50 mm	buc.	2	sticla optica, l = 50 mm
10	Dispozitiv filtrare presiune pozitiva / negativa	buc.	1	lip: Nalgene, material: policarbonat, vas filtrare cu capac 250 ml, vas colector 250 ml, suport filtru Ø45-47 mm
11	Furtun din silicon pentru instalatii de laborator	buc.	1	Øint=6, Øext=10, 5m
12	Galeata plastic	buc.	2	material: PE-LD, gradata, alba, cu cioc, 10 L, cu maner
13	Galeata plastic	buc.	1	material: PE-LD, gradata, alba, cu cioc, 5 L, cu maner
14	Hartie filtru separatoare de faza	buc.	6	Ø 90 / 110 mm, 100 buc./cut) MN 616
15	Lama microscop, 50 buc./cut.	buc.	4	76x26 mm
16	Membrana filtranta, acetat de celuloza, Ø47 mm, 100 buc./cutie, MF047CA045	buc.	6	diametrul porilor 0,45 µm
17	Pahar Berzelius, 50 ml, gradat	buc.	10	sticla borosilicat 3.3, gradat, forma inalta, cu cioc
18	Pahar Erlenmayer 250-300 ml, rodat NS29/32, si dop rodat din sticla cu varf curbat ("pahar cifra iodului")	buc.	10	Sticla borosilicat 3.3. clara / bruna, marcaj rezistent la alcalii si acizi
19	Pahar Erlenmayer 1000 ml cu gât larg	buc.	10	Sticla borosilicat 3.3. clara / bruna, marcaj rezistent la alcalii si acizi
20	Perie spalat sticlie, diverse marimi	buc.	2	
21	Pipetă gradată 2 ml, clasa AS	buc.	10	Sticla calcosodica, marcaj maro, rezolutie: 0,02 ml, toleranta ± 0,010 ml, certificat conformitate / lot produs
22	Pipetă gradată 5 ml, clasa AS	buc.	10	Sticla calcosodica, marcaj maro, rezolutie: 0,1 ml, toleranta ± 0,030 ml, certificat conformitate / lot produs
23	Pipetă gradată 10 ml, clasa AS	buc.	10	Sticla calcosodica, marcaj maro, rezolutie: 0,1 ml, toleranta ± 0,050 ml, certificat conformitate / lot produs
24	Pipetă volumetrica (cu bula / reper) VN 1 ml, clasa AS	buc.	2	Sticla calcosodica, forma dreapta, 1 marcaj circular de culoare maro, toleranta: ± 0,007 ml, certificat conformitate / lot produs
25	Pipetă volumetrica (cu bula / reper) VN 3 ml, clasa AS	buc.	2	Sticla calcosodica, forma dreapta, 1 marcaj circular de culoare maro, toleranta: ± 0,015 ml, certificat conformitate / lot produs
26	Pipetă volumetrica (cu bula / reper) VN 2 ml, clasa AS	buc.	5	Sticla calcosodica, forma dreapta, 1 marcaj circular de culoare maro, toleranta: ± 0,010 ml, certificat conformitate / lot produs
27	Pipeta volumetrica (cu bula / reper) VN 5 ml, clasa AS	buc.	5	Sticla calcosodica, forma dreapta, 1 marcaj circular de culoare maro, toleranta: ± 0,015 ml, certificat conformitate / lot produs
28	Pipeta volumetrica (cu bula / reper) VN 10 ml, clasa AS	buc.	5	Sticla calcosodica, forma dreapta, 1 marcaj circular de culoare maro, toleranta: ± 0,020 ml, certificat conformitate / lot produs
29	Pipeta volumetrica (cu bula / reper) VN 20 ml, clasa AS	buc.	2	Sticla calcosodica, forma dreapta, 1 marcaj circular de culoare maro, toleranta: ± 0,030 ml, certificat conformitate / lot produs
30	Pipeta volumetrica (cu bula / reper) VN 25 ml, clasa AS	buc.	2	Sticla calcosodica, forma dreapta, 1 marcaj circular de culoare maro, toleranta: ± 0,030 ml, certificat conformitate / lot produs
31	Pipeta volumetrica (cu bula / reper) VN 40 ml, clasa AS	buc.	5	Sticla calcosodica, forma dreapta, 1 marcaj circular de culoare maro, toleranta: ± 0,030 ml, certificat conformitate / lot produs
32	Refrigerent ascendent racire cu aer, cu clopot	buc.	2	COD test tubes Ø42X200 mm, 200 ml, NS 29/32 + Antisplash bell + PTFE sheats for 29/32 cones (Velo Scientifica ECO 6 catalog number A00000145; A00001042)
33	Spatula dubla	buc.	2	inox, 150 mm
34	Sticla de laborator, 100 ml, gradata, cu capac albastru	buc.	70	sticla borosilicat 3.3 Simax, transparenta, cu marcaj alb / albastru, cu inel. Capac GL45 filetat. Diametru 56 mm, inaltime cca. 100 mm

Sef serviciu LCA Satu Mare
ch. POP Octavian

