

Nr. UVT2025 – 015460/05.03.2025

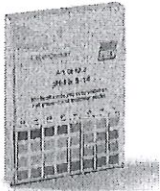
### CAIET DE SARCINI



Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant oferta tehnico-financiară.



Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care **PROPUNEREA TEHNICĂ CONȚINE DESCRIEREA ȘI DENUMIREA CLARĂ A PRODUSELOR** și presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini, în caz contrar, oferta va fi declarată **NECONFORMĂ**. Ofertarea de produse cu caracteristici inferioare celor prevăzute în Caietul de sarcini atrage descalificarea ofertantului.

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea „sau echivalent”.



Specificații tehnice minimale:



Nr. Crt.	Produs / descriere	U.M.	Cant.
1	<p><b>Hârtie de pH domeniu</b> <b>CPV - 33772000-2</b></p> <p><b>Tijă indicatoare de pH pH-Fix pH 0-14 în ambalaj pătrat</b></p> <p><b>Caracteristici tehnice:</b> Cu câmpuri de testare realizate din celuloză înroșită în culoare. Fiabile, care nu pătează. Dimensiunile tijei: Lungime 85 x Lățime 6 mm</p> <p>Termen de garanție minim 12 luni</p> 	BUC.	1,00
2	<p><b>Reactivi de laborator</b> <b>CPV – 33696500-0</b> <b>Soluție standard calibrare pH, pH 2.00</b></p> <p><b>Caracteristici tehnice:</b></p>	BUC.	1,00


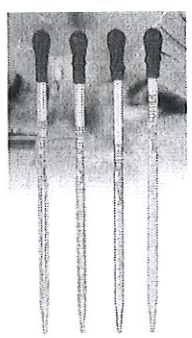
	<p>Fabricat din substanțe tampon de înaltă puritate Soluția tampon sa fie ajustată la valorile de pH respectiva prin comparație cu soluții tampon standard (în conformitate cu DIN 19266 și pe baza materialelor de referință primare ale NIST) Sa calibreze rapid și precis echipamentele de măsurare Soluția trebuie să fie stabilizată împotriva acțiunii algelor și bacteriilor Ambalaj de 250 ml</p>  <p>Termen de garanție: minim 12 luni</p>		
3	<p><b>Reactivi de laborator</b> <b>CPV – 33696500-0</b></p> <p><b>Soluție standard calibrare pH, pH 4.00</b></p> <p><b>Caracteristici tehnice:</b> Fabricat din substanțe tampon de înaltă puritate Soluția tampon sa fie ajustată la valorile de pH respectiva prin comparație cu soluții tampon standard (în conformitate cu DIN 19266 și pe baza materialelor de referință primare ale NIST) Sa calibreze rapid și precis echipamentele de măsurare Soluția trebuie să fie stabilizată împotriva acțiunii algelor și bacteriilor Ambalaj de 250 ml</p>  <p>Termen de garanție: minim 12 luni</p>	BUC.	1,00
4	<p><b>Reactivi de laborator</b> <b>CPV – 33696500-0</b></p> <p><b>Soluție standard calibrare pH, pH 7.00</b></p> <p><b>Caracteristici tehnice:</b> Fabricat din substanțe tampon de înaltă puritate</p>	BUC.	1,00

	<p>Soluția tampon sa fie ajustata la valorile de pH respectiva prin comparație cu soluții tampon standard (în conformitate cu DIN 19266 și pe baza materialelor de referință primare ale NIST) Sa calibreze rapid și precis echipamentele de măsurare Soluția trebuie să fie stabilizată împotriva acțiunii algelor și bacteriilor Ambalaj de 250 ml</p>  <p>Termen de garanție: minim 12 luni</p>		
5	<p><b>Reactivi de laborator</b> <b>CPV – 33696500-0</b></p> <p><b>Soluție standard calibrare pH, pH 9.00</b></p> <p><b>Caracteristici tehnice:</b> Fabricat din substanțe tampon de înaltă puritate Soluția tampon sa fie ajustata la valorile de pH respectiva prin comparație cu soluții tampon standard (în conformitate cu DIN 19266 și pe baza materialelor de referință primare ale NIST) Sa calibreze rapid și precis echipamentele de măsurare Soluția trebuie să fie stabilizată împotriva acțiunii algelor și bacteriilor Ambalaj de 250 ml</p>  <p>Termen de garanție: minim 12 luni</p>	BUC.	1,00
6	<p><b>Reactivi de laborator</b> <b>CPV – 33696500-0</b></p> <p><b>Soluție standard calibrare pH, pH 12.00</b></p> <p><b>Caracteristici tehnice:</b> Fabricat din substanțe tampon de înaltă puritate</p>	BUC.	1,00



	<p>Soluția tampon sa fie ajustata la valorile de pH respectiva prin comparație cu soluții tampon standard (în conformitate cu DIN 19266 și pe baza materialelor de referință primare ale NIST) Sa calibreze rapid și precis echipamentele de măsurare Soluția trebuie să fie stabilizată împotriva acțiunii algelor și bacteriilor Ambalaj de 250 ml</p>  <p>Termen de garanție: minim 12 luni</p>		
7	<p><b>Pensetă laborator</b> <b>CPV – 38437000-7</b></p> <p><b>Set 12 pensete antistatice ESD</b></p> <p><b>Specificații:</b> Nr. piese: 12 Material: oțel inoxidabil Dimensiune set: 165 x 92 x 22 mm Greutate: 240 g Depozitare: în cutie/ capac</p>  <p>Termen de garanție minim 12 luni</p>	BUC.	2,00
8	<p><b>Pipete</b> <b>CPV – 38437000-7</b></p> <p><b>Set de 200 de pipete serologice pentru controler pipetă</b></p> <p><b>Caracteristici tehnice:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pipetă serologică</li> <li>- Material: poliester</li> <li>- Fără urme de RNase, DNase, DNA și pirogeni</li> </ul>	Pachet	2,00

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Design-ul unic cu interior neted</li> <li>- Pipete stabile și rezistente</li> <li>- Deschidere optimizată, compatibilă cu toate tipurile de pompe sau pere</li> <li>- Filtrul din deschidere previne revărsarea lichidului și împiedică contaminarea</li> <li>- Codificare pe culori</li> <li>- Gradatii negre</li> <li>- Împachetate individual</li> <li>- Capacitate: 10 ml</li> <li>- Amblate în pachete de 200 bucăți</li> </ul> 		
	Termen de garanție minim 12 luni		
9	<p><b>Tuburi de centrifugă</b> CPV – 38437000-7</p> <p><b>Tuburi de centrifugare 2 mL, 500 buc/pachet</b></p> <p><b>Caracteristici tehnice:</b> Capacul articulat Eppendorf Safe-Lock previne deschiderea neintenționată a capacului în timpul incubării și depozitării Etanșare precisă a capacului pentru rate</p> <p>Termen de garanție: minim 60 luni</p> 	Pachet	1,00
10	<p><b>Pipete de laborator și accesorii</b> CPV – 38437000-7</p> <p><b>Pipete gradate din sticlă, cu cap de cauciuc atasat, 10 mL</b></p>	BUC.	12,00

	<p><b>Caracteristici tehnice:</b> Picuratorul gradat poate măsura cu precizie până la 10 mL de lichid. Capacul mare de cauciuc facilitează controlul fluxului de lichid și previne scurgerile. Potrivit pentru transferul de uleiuri esențiale, parfumuri și alte lichide în mediul de laborator Vine cu tijă de amestecare din sticlă și scruber pentru curățare și întreținere ușoară Fabricat din sticlă de înaltă calitate pentru utilizare pe termen lung. Termen de garanție: minim 60 luni</p> 		
11	<p><b>Pipete de laborator și accesorii</b> <b>CPV – 38437000-7</b></p> <p><b>Pipete gradate din sticlă, cu cap de cauciuc atasat, 2 mL</b></p> <p><b>Caracteristici tehnice:</b> Picuratorul gradat poate măsura cu precizie până la 10 mL de lichid. Capacul mare de cauciuc facilitează controlul fluxului de lichid și previne scurgerile. Potrivit pentru transferul de uleiuri esențiale, parfumuri și alte lichide în mediul de laborator Vine cu tijă de amestecare din sticlă și scruber pentru curățare și întreținere ușoară Fabricat din sticlă de înaltă calitate pentru utilizare pe termen lung.</p>  <p>Termen de garanție: minim 60 luni</p>	BUC.	12,00



**Termen de livrare:**

Livrarea produselor se va face la sediul Universității de Vest din Timișoara, situat în: **Bd. Vasile Parvan nr.4, Timisoara, 300223, Magazia Centrală** și va fi anunțată cu minim 5 zile înainte de livrare. Livrarea, descărcarea și manipularea produselor se va face de către furnizor, până în interiorul locației specificate.

**Termenul de livrare este de 30 zile de data comunicării contractului către furnizor.**

**Recepționarea produselor:**

Recepția se va face la destinația finală a produselor, respectiv la Magazia Universității de Vest din Timișoara, Bd.Vasile Pârvan nr.4 (intrarea de pe strada Traian Lalescu), de către reprezentanții împuterniciți ai Achizitorului și ai Furnizorului, pe baza documentelor legale. Prin nerespectarea acestor prevederi și pentru livrarea produselor prin curier, furnizorul își asumă întreaga responsabilitate pentru conținutul și integritatea coletelor livrate și va suporta toate cheltuielile ocazionate de eventualele constatări ale comisiei de recepție a Universității de Vest din Timișoara privind produsele deteriorate sau neconformități ale acestora.

**Alte condiții:**

Termenul de plata este de 30 zile de la emiterea facturii și semnarea, fără obiecțiuni, de către Comisia de recepție, a notei de recepție și constatare diferențe, pe baza facturii fiscale care însoțește marfa, emise de furnizor.

Plata se va face în lei cu O.P. prin Trezorerie.

Decan,  
Prof. Univ. Dr. Ianovici Nicoleta



Întocmit,  
Ec. Vereșan Maxim Marinela Florentina

