

SPECIFICAȚII TEHNICE

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1773307023300						din 12.03.2026	
Denumirea licitației: Achiziționarea Reactivi și consumabile de laborator pentru secția Toxicologie(repetat)						Pagina 1 din 5	
<i>Nr. d/o</i>	<i>Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată</i>	<i>Modelul articol</i>	<i>Țara de origine</i>	<i>Producătorul</i>	<i>Specificarea tehnică deplină</i>	<i>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</i>	<i>Standarde de ref.</i>
Lot nr.1 Consumabile de laborator							
1	Capace din aluminiu cu septuri N 20 silicone / PTFE	096.03.001	Germania	Isolab	Capace din aluminiu cu septuri N 20 silicone / PTFE, pentru viale N 20, dimensiuni 22.5x75.5 mm, capsabile, 100 buc în set - în ambalaj de la producător; -certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Capace din aluminiu cu septuri N 20 silicone / PTFE, pentru viale N 20, dimensiuni 22.5x75.5 mm, capsabile, 100 buc în set - în ambalaj de la producător;	ISO
2	Vârfuri universale gradate, cu filtru	TICF-1K0-576	Spania	LabBox	Vârfuri universale gradate, cu filtru, transparente, în stative, sterile, 1000 mcl, 96 buc în set - în ambalaj de la producător; -certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Vârfuri universale gradate, cu filtru, transparente, în stative, sterile, 1000 mcl, 96 buc în set - în ambalaj de la producător;	ISO
3	Insert pentru flacon injectabil de volum 2ml	SVI2-CBP-100	Spania	LabBox	Insert pentru flacon injectabil de volum 2ml, 250 µL, din sticlă, conic cu fixator din polymer, deactivated, 100/pk, compatibil cu Agilent's 5181-8872 (100/pk) (sau echivalentul) - în ambalaj de la producător; -certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Insert pentru flacon injectabil de volum 2ml, 250 µL, din sticlă, conic cu fixator din polymer, deactivated, 100/pk, - în ambalaj de la producător;	ISO
4	Capac PP filetat cu septă din PTFE/silicon	SC02-W02-100	Spania	LabBox	Capac PP filetat cu septă din PTFE/silicon pentru vial injectabil de volum 2ml - în ambalaj de la producător; -certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Capac PP filetat cu septă din PTFE/silicon pentru vial injectabil de volum 2ml - în ambalaj de la producător;	ISO
Lot nr.2 Seturi pentru extracție							
1	Seturi pentru extracție	1D7960	Franta	Interchim	Seturi pentru extracție de tip "toxi-tub A" - în ambalaj de la producător; -certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	INTERCHIM TOXI VIALS TYPE A, PN: 1D7960, 1PACK = 100 tubes Seturi pentru extracție de tip "toxi-tub A" - în ambalaj de la producător	ISO

	Lot nr.3 Cartușe de extracție						
1	Cartușe de extracție	8B-S016-FBJ	SUA	Phenomenex	Cartușe de extracție SPE, faza solidă, preferabil sau analog Bond Elute Certify 3 ml 200 mg - în ambalaj de la producător; -certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Cartușe de extracție SPE, faza solidă, Strata Screen-C (55 μm, 70 Å) 200 mg / 3 mL, Tubes, 50/Pk - în ambalaj de la producător;	ISO
2	Cartușe de extracție	8B-S019-FBJ	SUA	Phenomenex	Cartușe de extracție SPE, faza solidă, preferabil sau analog Bond Elute Certify II 3 ml 200 mg - în ambalaj de la producător; -certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Cartușe de extracție SPE, faza solidă, Strata Screen-A (55 μm, 70 Å) 200 mg / 3 mL, Tubes, 50/PAK - în ambalaj de la producător;	ISO
	Lot nr. 6 Ac pentru dispozitiv Shimadzu HS-10						
1	Ac pentru dispozitiv Shimadzu HS-10	221-76863-01	Japonia	Shimadzu	Ac pentru dispozitiv Shimadzu HS-10 - în ambalaj de la producător; -certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	Ac pentru dispozitiv Shimadzu HS-10 - în ambalaj de la producător;	ISO
	Lot nr. 8 Reactivi chimici						
1	Butilacetat, 99%, p.a ACS	431601000	Franta	Carlo Erba	Butilacetat, 99%, p.a ACS - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - în ambalaj de la producător; - confirmarea prezentării fișei de securitate - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului; - certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	n-Butyl acetate RPE - For analysis, >= 99, - termenul de valabilitate a produsului nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate, în ambalaj de la producător; - la livrare prezenta fișei de securitate si certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii	ISO
2	n-Hexan 99% p.a. ACS	447042-2.5L	Franta	Carlo Erba	Hexan 99% p.a. ACS - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - în ambalaj de la producător; - confirmarea prezentării fișei de securitate; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului; - certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului.	n-Hexane 99% RPE, for analysis, - termenul de valabilitate a produsului nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate, în ambalaj de la producător; - la livrare prezenta fișei de securitate si certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii	ISO

3	Etilacetat 98%, p.a. ACS	33211-2.5L	Germania	Honeywell	<p>Etilacetat 98%, p.a. ACS</p> <ul style="list-style-type: none"> - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - în ambalaj de la producător; - confirmarea prezentării fișei de securitate; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului; - certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului. 	<p>Ethyl acetate, puriss. p.a., ACS Reagent, Reag. ISO, Reag. Ph. Eur., ≥99.5% (GC), Solstice (ehe. Honeywell)</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de valabilitate a produsului nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate, în ambalaj de la producător; - la livrare prezenta fișei de securitate si certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii 	ISO
4	1,2 Dicloretan, p. a. ACS	319929-1L	Germania	Sigma Aldrich	<p>1,2 Dicloretan, p. a. ACS</p> <ul style="list-style-type: none"> - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - în ambalaj de la producător; - confirmarea prezentării fișei de securitate; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului; - certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului. 	<p>1,2-Dichloroethane ACS reagent, ≥99.0%</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de valabilitate a produsului nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate, în ambalaj de la producător; - la livrare prezenta fișei de securitate si certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii 	ISO
5	Izopropanol, 98%, p.a. ACS	34863-2.5L	Germania	Honeywell	<p>Izopropanol, 98%, p.a. ACS</p> <ul style="list-style-type: none"> - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - în ambalaj de la producător; - confirmarea prezentării fișei de securitate; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului; - certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului 	<p>2-Propanol, CHROMASOLV™, for HPLC, 99.9%, Solstice (ehe. Honeywell)</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de valabilitate a produsului nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate, în ambalaj de la producător; - la livrare prezenta fișei de securitate si certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii 	ISO
6	Acetonitril, 99,5%, p.a. ACS	34851-2.5L	Germania	Honeywell	<p>Acetonitril, 99,5%, p.a. ACS</p> <ul style="list-style-type: none"> - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - în ambalaj de la producător; - confirmarea prezentării fișei de securitate; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului; - certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului. 	<p>Acetonitrile, CHROMASOLV™, gradient grade, for HPLC, ≥99.9%, Solstice (ehe. Honeywell)</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de valabilitate a produsului nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate, în ambalaj de la producător; - la livrare prezenta fișei de securitate si certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii 	ISO

7	Ditionit (hidrosulfid) de sodiu 85%, p.a. ACS	1065051000	Germania	Sigma Aldrich	<p>Ditionit (hidrosulfid) de sodiu 85%, p.a. ACS</p> <ul style="list-style-type: none"> - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - în ambalaj de la producător; - confirmarea prezentării fișei de securitate; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului; - certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului 	<p>Sodium dithionite, ≥85.0% (iodometric) EMPLURA®,</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de valabilitate a produsului nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate, în ambalaj de la producător; - la livrare prezenta fișei de securitate și certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii 	ISO
8	Acid formic, 88% p.a	2694-1L-PE	Germania	Chemsolute	<p>Acid formic, 88% p.a</p> <ul style="list-style-type: none"> - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - în ambalaj de la producător; - confirmarea prezentării fișei de securitate; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului; - certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului 	<p>Formic acid 99 - 100 % p. a., ACS, Ph. Eur. (min. 99.0 %),</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de valabilitate a produsului nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate, în ambalaj de la producător; - la livrare prezenta fișei de securitate și certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii 	ISO
9	Clorură de sodiu p.a., ACS	1367-1KG	Germania	Chemsolute	<p>Clorură de sodiu p.a., ACS</p> <ul style="list-style-type: none"> - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - în ambalaj de la producător; - confirmarea prezentării fișei de securitate; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului; - certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului. 	<p>Sodium chloride p. a., Reag. Ph. Eur., without anti-caking agent (99.0-100.5 %),</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de valabilitate a produsului nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate, în ambalaj de la producător; - la livrare prezenta fișei de securitate și certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii 	ISO
10	Carbonat de sodiu, p.a. ACS	1393-1KG	Germania	Chemsolute	<p>Carbonat de sodiu, p.a. ACS</p> <ul style="list-style-type: none"> - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - în ambalaj de la producător; - confirmarea prezentării fișei de securitate; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului; - certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului. 	<p>Sodium carbonate anhydrous p. a., ACS, ISO, Ph. Eur. (min. 99.8 %),</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de valabilitate a produsului nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate, în ambalaj de la producător; - la livrare prezenta fișei de securitate și certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii 	ISO

11	Bicarbonat de sodiu, p.a. ACS	8630-1KG	Germania	Chemsolute	<p>Bicarbonat de sodiu, p.a. ACS</p> <ul style="list-style-type: none"> - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia; - în ambalaj de la producător; - confirmarea prezentării fișei de securitate; - certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului; - certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului. 	<p>Sodium hydrogen carbonate p. a., ACS, Ph. Eur., ISO (min. 99.7 %),</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de valabilitate a produsului nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate, în ambalaj de la producător; - la livrare prezenta fișei de securitate și certificat de calitate confirmat prin aplicarea semnăturii 	ISO
Lot nr. 24 Consumabile pentru Spectrofotometrul UV VIS							
1	Lampă de deuteriu (D2)	062-65055-05	Japonia	Shimadzu	<p>Lampă de deuteriu (D2) pentru Spectrofotometrul UV VIS Shimadzu UV1900, existent în secție</p> <ul style="list-style-type: none"> - în ambalaj de la producător; -certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului. 	<p>Lampă de deuteriu (D2) pentru Spectrofotometrul UV VIS Shimadzu UV1900</p> <p style="text-align: right;">- în ambalaj de la producător;</p>	ISO
2	Lampă cu halogen (W)	062-65005	Japonia	Shimadzu	<p>Lampă cu halogen (W) pentru Spectrofotometrul UV VIS Shimadzu UV1900, existent în secție</p> <ul style="list-style-type: none"> - în ambalaj de la producător; -certificat CE de conformitate confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului 	<p>Lampă cu halogen (W) pentru Spectrofotometrul UV VIS Shimadzu UV1900</p> <p style="text-align: right;">- în ambalaj de la producător;</p>	ISO

Valabilitatea ofertei - 60 zile

28.03.2026

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Pîslaru Rodica**

În calitate de: **Administrator**

Oferatntul: **SRL «Biotechlab»**

Adresa: **mun. Chișinău, bd. Decebal, 17/Z-7**