

## Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție <a href="#">ocds-b3wdp1-MD-1776345026029</a> din <b>16 aprilie 2026</b>
Obiectul achiziției: Achiziționarea consumabilelor și materialelor necesare desfășurării activității de laborator.

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>LOT 125</b>						
<b>LOT 125.1</b> Saci pentru deșeuri biologice (LDSA)	Pachete (pentru colectarea deșeurilor biologice) (V-50L)	R. Moldova		Saci pentru deșeuri biologice, culoarea galbenă inscripționați cu pictograma „Pericol Biologic”, Dimensiune - 60/80 cm Grosime - 30 micrometri, pe fiecare sac există un marcaj conform standardelor Națiunilor Unite (UN), în conformitate cu Acordul european referitor la transportul rutier internațional al marfurilor periculoase(ADR), capacitatea 50 litri 1 sac=1 bucată	Saci pentru deșeuri biologice, culoarea galbenă inscripționați cu pictograma „Pericol Biologic”, Dimensiune - 60/80 cm Grosime - 30 micrometri, pe fiecare sac există un marcaj conform standardelor Națiunilor Unite (UN), în conformitate cu Acordul european referitor la transportul rutier internațional al marfurilor periculoase(ADR), capacitatea 50 litri 1 sac=1 bucată	
<b>LOT 125.2</b> Saci pentru deșeuri biologice (LDSA)	Pachete (pentru colectarea deșeurilor biologice) (V-50L)	R. Moldova		Saci pentru deșeuri biologice, culoarea galbenă inscripționați cu pictograma „Pericol Biologic”, Dimensiune - 60/80 cm Grosime - 50 micrometri, pe fiecare sac există un marcaj conform standardelor Națiunilor Unite (UN), în conformitate cu Acordul european referitor la transportul rutier internațional al marfurilor periculoase(ADR), capacitatea 50 litri	Saci pentru deșeuri biologice, culoarea galbenă inscripționați cu pictograma „Pericol Biologic”, Dimensiune - 60/80 cm Grosime - 50 micrometri, pe fiecare sac există un marcaj conform standardelor Națiunilor Unite (UN), în conformitate cu Acordul european referitor la transportul rutier internațional al marfurilor	

				1 sac=1 bucată	periculoase(ADR), capacitatea 50 litri 1 sac=1 bucată	
<b>LOT 150</b>						
<b>LOT 150.1</b> Container pentru deșeuri biologice (LDSA)	Containere din plastic pentru colectarea deseurilor medicale ZE-50D	China		<p><b>Material:</b> Polipropilenă (PP) sau polietilenă de înaltă densitate (HDPE), de înaltă calitate, rezistentă la puncție, impact și agenți chimici. Simbol BIOHAZARD</p> <p><b>Etanșeitate:</b> Capacul trebuie să asigure o închidere ermetică (dublă: temporară și definitivă) pentru a preveni scurgerile de lichide sau aerosoli.</p> <p><b>Rezistență termică:</b> rezistente la procesul de autoclavare (de regulă până la <b>121°C</b> sau <b>134°C</b> pentru sterilizare) fără a se deforma, dacă sunt re folosibile sau necesită tratament prealabil.</p> <p><b>Mânere:</b> Rezistente, situate deasupra liniei de umplere, pentru a fi transportate în siguranță.</p> <p><b>Sisteme de pedală:</b> Pentru containerele mari (pubele), acționarea cu pedala este obligatorie pentru a evita contactul mâinilor cu recipientul, volumul 70 L</p> <p>Unitatea de măsură se consideră o bucată</p>	<p><b>Material:</b> Polipropilenă (PP) sau polietilenă de înaltă densitate (HDPE), de înaltă calitate, rezistentă la puncție, impact și agenți chimici. Simbol BIOHAZARD</p> <p><b>Etanșeitate:</b> Capacul trebuie să asigure o închidere ermetică (dublă: temporară și definitivă) pentru a preveni scurgerile de lichide sau aerosoli.</p> <p><b>Rezistență termică:</b> rezistente la temperaturi extreme cu minus sau plus.</p> <p><b>Mânere:</b> Rezistente, situate deasupra liniei de umplere, pentru a fi transportate în siguranță.</p> <p><b>Sisteme de pedală:</b> asigurat cu pedala comoda, pentru a evita contactul mâinilor cu recipientul, deseurile.</p> <p>Volumul 80 L</p> <p>Unitatea de măsură se consideră o bucată</p>	
<b>LOT 150.2</b> Container pentru deșeuri biologice (LDSA)	Containere din plastic pt colectarea deseurilor medicale ZE-80B	China		<p><b>Material:</b> Polipropilenă (PP) sau polietilenă de înaltă densitate (HDPE), de înaltă calitate, rezistentă la puncție, impact și agenți chimici. Simbol BIOHAZARD</p> <p><b>Etanșeitate:</b> Capacul trebuie să asigure o închidere ermetică (dublă: temporară și definitivă) pentru a preveni scurgerile de lichide sau aerosoli.</p> <p><b>Rezistență termică:</b> rezistente la procesul de autoclavare (de regulă până la <b>121°C</b> sau <b>134°C</b> pentru sterilizare) fără a se deforma, dacă sunt re folosibile sau necesită tratament prealabil.</p> <p><b>Mânere:</b> Rezistente, situate deasupra liniei de umplere, pentru a fi transportate în siguranță.</p> <p><b>Sisteme de pedală:</b> Pentru</p>	<p><b>Material:</b> Polipropilenă (PP) sau polietilenă de înaltă densitate (HDPE), de înaltă calitate, rezistentă la puncție, impact și agenți chimici. Simbol BIOHAZARD</p> <p><b>Etanșeitate:</b> Capacul asigura o închidere semiermetică. Insa, in container se fixeaza sacii Pericol Biologic 50L (600x800mm), care pot fi ermetizati, avand si doua termosuduri! , pentru a preveni scurgerile de lichide sau aerosoli.</p> <p><b>Rezistență termică:</b> rezistente la temperaturile extreme de plus sau minus.</p> <p><b>Sisteme de pedală:</b> asigurat</p>	

				containerele mari (pubele), acționarea cu pedala este obligatorie pentru a evita contactul mâinilor cu recipientul, volumul 50 L Unitatea de măsură se consideră o bucată	cu pedala pentru a evita contactul mâinilor cu recipientul, volumul 50 L Unitatea de măsură se consideră o bucată	

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Eduard Leahu În calitate de: Administrator  
 Ofertantul: BELNIS S.R.L Adresa: mun.Chisinau , str.Petricani 19/1