

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: <b>ocds-b3wdp1-MD-1717497442774</b> din <b>27.06.2024</b>
Obiectul achiziției: <b>Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 REPETAT 3</b>

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>Bunuri/servicii</b>						
<b>LOT 103</b> Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-înțepătoare, 0,75 litri	Recipient plastic pt deseuri ințepătoare-tăietoare 0,7L Pericol Biologic	MOLDOVA	BELNIS SRL	Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice. - Capacitate 0,75 litri (devierea admisibilă doar în creștere până la 20 % ) ; H: 12-15 cm - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor-înțepătoare de dimensiuni mai mari; - Culoare galbenă; - Marcaj pictograma”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	Recipient PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare , rezistent mecanic,impermiabil. Grosime plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum: 0.75 Litri/kg; Dimensiune:.120x90x115mm Material: polipropilenă; Culoare: galbenă; Capac prevăzut cu orificii corespunzătoare fiecărei categorii de deșeu înțepător-tăietor; Capac cu posibilitate de închidere temporară și definitivă; Recipient testat împotriva perforării cu obiecte ascuțite Capacul recipientelor prezintă orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu ... precum și a altor deșeuri înțepătoare tăietoare de	

					<p>dimensiuni mai mari. Sistemul de închidere definitivă elimină posibilitatea de contaminare a personalului care manipulează deșeurile înțepătoare tăietoare, cât și re folosirea de către persoane din exteriorul unităților sanitare. Odată închis definitiv, recipientul este distrus prin incinerare/mărunțire-autoclavare. În urma acestui proces nu rezultă deșeuri toxice.</p> <p>Dotat cu mâner.</p> <p>Conform standard NFX-30-500;</p> <p>Conform standard BS 7320; Pictograma "Pericol Biologic" Clasa 6 – deșeuri infecțioase</p> <p>Pag. 1 din catalog</p> <p>Anexat Imagine.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: LEAHU EDUARD În calitate de: ADMINISTRATOR

Ofertantul: BELNIS SRL Adresa: Chișinău , str. Petricani 19/1

---

---