

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 : ocds-b3wdp1-MD-1723110770702 din 19.08.2024
Obiectul achiziției: Produse parafarmaceutice (repetat II)

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
Bunuri/servicii						
Recipient plastic pentru deșeuri tăietor-înțepătoare, 2,5 litri	Recipienti PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare volumul 2.5 L	Moldova	BELNIS SRL	Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice. - Capacitate 2,5 litri (devierea admisibilă doar în creștere până la 20 %); H:22-25 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; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj "Pericol Biologic"; -	Recipient PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare , rezistență mecanică Grosimea plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum: 2,5 Litri/kg; 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	HG Nr. 696 din 11.07.2018

				Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	<p>înțepătoare tăietoare de 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>Conform standard NFX-30-500; Conform standard BS 7320; Pictograma cu Clasa 6 – deșeuri infectioase</p>	
--	--	--	--	---	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **BELNIS SRL** În calitate de: **ADMINISTRATOR**
Ofertantul: **BELNIS SRL** Adresa: Chișinău, **str. Petricani 19/1**
