

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-1705060687818 din 19.01.2024
Obiectul achiziției: Recipient colectare deșeuri medicale – 2024

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 p/u deșeuri înțepătoare-tăietoare	Recipienti PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare volumul - 1,25 L	MOLDOVA	BELNIS SRL	Recipient PVC p/u deșeuri înțepătoare-tăietoare, rezistent mecanic. Material: polipropilenă, grosimea plasticului 440g/mp; Volum 1 lit./kg; Culoare galbenă; Dimensiuni: 160x105x25; Capac prevăzut cu orificii corespunzătoare fiecărei categorii de deșeuri înțepător-tăietor; Capac cutie autoblocant, odată închis capacul să nu mai poată fi deschis; Pictograma cu clasa 6-deșeuri infecțioase; Recipient test împotriva perforării cu obiecte ascuțite. Conform standard NFX-30-500, Conform standard BS 7320	Recipient PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare, rezistent mecanic Grosime plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum : 1,25 Litri/kg; Volum util : 1 Litri/kg; Dimensiune: : 160x105x25 mm Material: polipropilenă; Culoare: galbenă; Capac prevăzut cu orificii corespunzătoare fiecărei categorii de deșeu înțepător-tăietor; Capac cutie autoblocant, odată închis capacul nu mai poate fi deschis; Recipient testat împotriva perforării cu obiecte ascuțite Capacul recipientelor prezintă orificii speciale pentru detașarea	

					<p>acelor de seringă, a lamelor de bisturiu ... precum și a altor deșeuri 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 infecțioase</p>	
Eco Box p/u colectarea deșeurilor medicale infecțioase	Cutii Eco Box pentru deșeuri biologice v-10 L	MOLDOVA	BELNIS SRL	<p>Cutii din carton "Eco-Box" p/u colectarea deșeurilor medicale infecțioase, cu pictograma "Pericol biologic", din carton microgofrat din 3 straturi T23 cu sac inclus; Volum de umplere 10 lit.</p>	<p>Cutii din carton cu pictograma pericol biologic și specificații pentru producătorul de deșeuri periculoase infecțioase (IMS). Confectionate din carton microgofrat din trei straturi T 23 și cu volum de umplere 10.0 litri Cutia EcoBox este prevazută în interior cu pachet din polietilenă cu două termosuturi astfel asigurând biosecuritatea personalului medical, sau cine vine în contact direct sau indirect cu ambalajul.</p>	
3. Căldare p/u deșeuri medicale infecțioase	Recipienti PVC pentru deșeurile infecțioase volumul 25,0 L	China	TAIZHOU LEGAL INDUSTRY CO., LTD	<p>Căldare din masă plastică cu pedală, culoarea galbenă, cu pictograma "Pericol biologic", volum 20 lit.</p>	<p>Container PVC pentru deșeurile infecțioase cu pedală, capac, mâner și suport pentru pachet/sac Culoarea: galbena, cu pictograma "pericol biologic" Volumul: 25 Litri/kg; Dimensiune: 485x325x360.</p>	

TOTAL						
--------------	--	--	--	--	--	--

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