

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-1688737102055 din 17.09.2023
Obiectul achiziției: Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea 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 infecțioase, 15 litri	Recipienti PVC pentru deșeurile infecțioase volumul 15,0 L	Moldova	BELNIS SRL	Recipient pentru deșeuri infecțioase din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice, ușor lavabile și rezistente la acțiunea soluțiilor dezinfectante, dotată cu sistem de închidere. - Volumul 15l (devierea admisibilă doar în creștere până la 20 %); - Capacul trebuie să permită deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și să împiedice scurgerea conținutului când este închis; - Dotat cu pedală; - Culoare: galben - Marcaj ”Pericol Biologic”; -	Container PVC pentru deșeurile infecțioase, cu pedală, capac, mâner și suport pentru pachet/sac Culoarea: galbenă, cu pictograma ”pericol biologic” Volumul: 15 Litri/kg; Dimensiune: 345x250x265. Pag.2	HG Nr. 696 din 11.07.2018

				Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485		
Recipient plastic pentru deșeuri infecțioase, 25-30l	Recipienti PVC pentru deșeurile infecțioase volumul 25,0 L	Moldova	BELNIS SRL	Recipient pentru deșeuri infecțioase din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice, ușor lavabile și rezistente la acțiunea soluțiilor dezinfectante, dotata cu sistem de închidere. - Volumul 25-30l (devierea admisibilă doar în creștere până la 20 %); - Capacul trebuie să permită deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și să împedice scurgerea conținutului când este închis; - Dotat cu pedală; - Culoare: galben - Marcaj ”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	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. Pag.2	HG Nr. 696 din 11.07.2018
Recipient plastic pentru deșeuri infecțioase, 50l	Recipienti PVC pentru deșeurile infecțioase volumul 50,0 L	Moldova	BELNIS SRL	Recipient pentru deșeuri infecțioase din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice, ușor lavabile și rezistente la acțiunea soluțiilor dezinfectante, dotata cu sistem de închidere. - Volumul 50l (devierea admisibilă doar în creștere până la 20 %); - Capacul trebuie să permită deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și să împedice scurgerea conținutului când este închis; - Dotat cu	Container PVC pentru deșeurile infecțioase cu pedală, capac, mâner și suport pentru pachet/sac Culoarea: galbenă, cu pictograma ”pericol biologic” Volumul: 30 Litri/kg; Dimensiune: 660x380x390. Pag.2-3	HG Nr. 696 din 11.07.2018

				pedală; Culoare: galben - Marcaj pictograma”Pericol Biologic”;		
Recipient plastic pentru deșeuri tăietor- înțepătoare, 0,75 litri	Recipienti PVC pentu deșeurile înțepătoare- tăietoare volumul - 0.7 L	Moldova	BELNIS SRL	Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermiabil, 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; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj pictograma”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	Recipient PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare , rezistent mecanic Grosime plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum: 0.7 Litri/kg; Dimensiune:.H120, d90, D115mm 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 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. Conform standard NFX-30-500; Conform standard BS 7320; Pictograma cu Clasa 6 – deșeuri infecțioase. Pag.1	HG Nr. 696 din 11.07.2018

<p>Recipient plastic pentru deșeuri tăietor- înțepătoare, 2,5 litri</p>	<p>Recipienti PVC pentu deșeurile înțepătoare- tăietoare volumul 2.5 L</p>	<p>Moldova</p>	<p>BELNIS SRL</p>	<p>Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermiabil, rezistent la acțiuni mecanice. - Capacitate 2,5 litri (devierea admisibilă doar în creștere până la 20 %); H:20-25 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”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.</p>	<p>Recipient PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare , rezistenț mecanic Grosimea plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben; Volum: 2,5 Litri/kg; Dimensiune:.H200,d135,D160mm 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 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. Conform standard NFX-30-500; Conform standard BS 7320; Pictograma cu Clasa 6 – deșeuri infecțioase. Pag.1-2</p>	<p>HG Nr. 696 din 11.07.2018</p>
<p>Recipient plastic pentru deșeuri tăietor- înțepătoare, 5,0 litri</p>	<p>Recipienti PVC pentu deșeurile înțepătoare-</p>	<p>Moldova</p>	<p>BELNIS SRL</p>	<p>Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă,</p>	<p>Recipient PVC pentru deșeurile înțepătoare-tăietoare , rezistentă mecanic Grosime plasticului: 440g/mp; Culoare: Galben;</p>	<p>HG Nr. 696 din 11.07.2018</p>

	tăietoare volumul 5 L			<p>impermiabil, rezistent la acțiuni mecanice. - Capacitate 5,0 litri (devierea admisibilă doar în creștere până la 20 %);</p> <p>- Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor- înțeptoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner;</p> <p>- Culoare galbenă; - Marcaj pictograma”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.</p>	<p>Volu: 5.0 Litri/kg; Dimensiune:190x190x220 mm Material: polipropilena; Culoare: galbena; Capac prevazut cu orificii corespunzatoare fiecarei categorii de deșeu intepator-taietor; Capac cutie autoblocant, odata inchis capacul nu mai poate fi deschis; Recipient testat impotriva perforarii cu obiecte ascutite</p> <p>Capacul recipientelor prezinta orificii speciale pentru detasarea acelor de seringa, a lamelor de bisturiu ... precum si a altor deseuri intepatoare taietoare de dimensiuni mai mari. Sistemul de inchidere definitiva elimina posibilitatea de contaminare a personalului care manipuleaza deseurile intepatoare taietoare, cat si re folosirea de catre persoane din exteriorul unitatilor sanitare. Odata inchis definitiv, recipientul este distrus prin incinerare. In urma acestui proces nu rezulta deseuri toxice.</p> <p>Conform standard NFX-30-500; Conform standard BS 7320; Pictograma cu Clasa 6 - deseuri infectioase Pag.2</p>	
Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare - 100 litri	Pachete pentru colectarea deșeurilor infecțioase volumul 120 L	Moldova	BELNIS SRL	<p>1.Volumul - 100 litri (±10) 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai</p>	<p>1.Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infectioase , dimensiuni (750x1100mm) , volumul 120.0 L 2. Material PE 50μm (nm) microni , 3.Pictograma”Pericol Biologic”, 4.Culoarea galbenă,</p>	HG Nr. 696 din 11.07.2018

				mare de 121 grade Celsius	5. Rezistență termică (mai mare de 121 grade Celsius) și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor, 6. Sacul poate fi închis ușor, sigur. Pag.4	
Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare - 50 - 80 litri	Pachete pentru colectarea deșeurilor infecțioase volumul 50 L	Moldova	BELNIS SRL	1.Volumul - 50 - 80 litri 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius	1.Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (600x900mm) , volumul 50.0 L 2. Material PE 50μm (nm) microni , 3.Pictograma"Pericol Biologic", 4.Culoarea galbenă, 5. Rezistență termică (mai mare de 121 grade Celsius) și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor, 6. Sacul poate fi închis ușor, sigur. Pag.4	HG Nr. 696 din 11.07.2018
Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare - 120 litri	Pachete pentru colectarea deșeurilor infecțioase volumul 120 L	Moldova	BELNIS SRL	1.Volumul - 120 litri (±10) 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă 4.Rezistență mecanică mare, nu permite scurgerea lichidelor 5.Sacul să poată fi închis ușor și sigur 6. Rezistent la temperatura mai mare de 121 grade Celsius	1.Saci pentru deșeuri medicale periculoase-infecțioase , dimensiuni (750x1100mm) , volumul 120.0 L 2. Material PE 50μm (nm) microni , 3.Pictograma"Pericol Biologic", 4.Culoarea galbenă, 5. Rezistență termică (mai mare de 121 grade Celsius) și mecanică mare, datorită densității și celor două termosuturi, care nu permit scurgerea lichidelor, 6. Sacul poate fi închis ușor, sigur. Pag.4	HG Nr. 696 din 11.07.2018

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **BELNIS SRL** În calitate de: **ADMINISTRATOR**

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