

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1707489416431 din 15.02.2024

Obiectul achiziției: Achiziționare ambalaje pentru Deșeuri Medicale pentru an.2024

	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Produ-cătorul	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	8
33100000-1	Pachete pentru deșeuri biologice volum 50 litri	Pachete pentru deșeuri biologice volum 50 litri	China	Tougheng Jinlong Plastic	Pachete galbene volum 50 litri din polietilenă de densitate înaltă, cu rezistență mecanică înaltă, grosimea plasticului din care este confecționat sacul este cuprinsă între 50-70 μm, termosuturile sînt continue, rezistente și nu permit scurgeri de lichid, pe ambele părți au marcat cu negru sau roșu în limba română pictograma Pericol biologic și simbolul internațional pericol biologic cu dimensiunile nu mai puțin decăt 50 mm diametru, nivelul de umplere maximal recomandat, să asigure închiderea etanșă și ușoară	Pachete galbene volum 50 litri din polietilenă de densitate înaltă, cu rezistență mecanică înaltă, grosimea plasticului din care este confecționat sacul este cuprinsă între 50-70 μm, termosuturile sînt continue, rezistente și nu permit scurgeri de lichid, pe ambele părți au marcat cu negru sau roșu în limba română pictograma Pericol biologic și simbolul internațional pericol biologic cu dimensiunile nu mai puțin decăt 50 mm diametru, nivelul de umplere maximal recomandat, să asigure închiderea etanșă și ușoară	ISO
33100000-1	Pachete pentru deșeuri biologice volum 120 litri	Pachete pentru deșeuri biologice volum 120 litri	China	Tougheng Jinlong Plastic	Pachete galbene volum 120 litri din polietilenă de densitate înaltă, cu rezistență mecanică înaltă, grosimea plasticului din care este confecționat sacul este cuprinsă între 50-70 μm, termosuturile sînt continue, rezistente și nu permit scurgeri de lichid, pe ambele părți au marcat cu negru sau roșu în limba română pictograma Pericol biologic și simbolul internațional pericol biologic cu dimensiunile nu mai puțin decăt 50 mm diametru, nivelul de umplere maximal recomandat, să asigure închiderea etanșă și ușoară	Pachete galbene volum 120 litri din polietilenă de densitate înaltă, cu rezistență mecanică înaltă, grosimea plasticului din care este confecționat sacul este cuprinsă între 50-70 μm, termosuturile sînt continue, rezistente și nu permit scurgeri de lichid, pe ambele părți au marcat cu negru sau roșu în limba română pictograma Pericol biologic și simbolul internațional pericol biologic cu dimensiunile nu mai puțin decăt 50 mm diametru, nivelul de umplere maximal recomandat, să asigure închiderea etanșă și ușoară	ISO
33100000-1	Cutii EcoBox pentru deșeuri biologice volum 20 litri (set cu pachet galben)	volum 20 litri (set cu pachet galben)	RM	Combinatul de articole din carton	Cutie de carton tip EcoBox volum 20 litri prevăzută cu o deschizătură capabilă să recepționeze seringă asamblată cu ac de toate dimensiunile standard de pînă la 20 ml inclusiv; deschizătoarea se închide etanș; conține mîner, poziționat deasupra liniei de umplere, care permite transportarea cutiei cu o singură mînă și	Cutie de carton tip EcoBox volum 20 litri prevăzută cu o deschizătură capabilă să recepționeze seringă asamblată cu ac de toate dimensiunile standard de pînă la 20 ml inclusiv; deschizătoarea se închide etanș; conține mîner, poziționat deasupra liniei de umplere, care permite transportarea cutiei cu o singură mînă și	Aviz sanitar

				<p>care nu împiedică accesul la deschizătoarea pentru recepționare; culoarea este bord sulfat nealbită sau albită fără clor sau galben; este marcată în negru sau roșu, cu pictograma pe fiecare dintre fețele frontale și posterioare, cu pictograma „Pericol biologic” și simbolul internațional pericol biologic cu dimensiunile nu mai puțin decât 50 mm diametru, iar pe toate fețele, vertical, cu linia de umplere maximă recomandată; conține instrucțiunea pictorială pe exteriorul celor două laturi ale cutiei privind asamblarea, utilizarea, direcția pentru colectarea seringilor (acul în jos); închiderea deschizătoarei pentru recepționarea deșeurilor; rezistentă la penetrare: media forțelor necesare pentru a penetra din fiecare poziție nu este mai mică de 15 N, iar forța minimă de 12,5 N; rezistentă la deteriorare în timpul căderii de la înălțime minimum după 100 de căzături, inclusiv: nici o seringă nu cade din cutie și cel mult un ac poate penetra pereții cutiei; stabilă la răsturnare când este plasat pe un plan nonalunecare de 15 grade; umplută la maxima lor capacitate, rezistentă minimum 48 de ore la temperatura de 43°C și 90% umiditate relativă, fără să verse nici o parte a sarcinii; punctul inferior al deschizătoarei trebuie să fie de cel puțin 50 mm deasupra liniei de umplere maximă recomandată.</p> <p>Toate înscrisurile sunt în limba română Să fie dotat cu pachet galben <i>din polietilenă de densitate înaltă, cu rezistență mecanică înaltă</i>, grosimea plasticului din care este confecționat sacul este cuprinsă între 50-70 μm, termosaturile sînt continue, rezistente și nu permit scurgeri de lichid, pe ambele părți au marcat cu negru sau roșu în limba română pictograma Pericol biologic și simbolul internațional pericol biologic cu dimensiunile nu mai puțin decât 50 mm diametru, nivelul de umplere maximal recomandat, înălțimea sacului să depășească înălțimea cutiei, astfel încît sacul să se răsfrîngă peste marginea superioară a acesteia, iar surplusul să permită închiderea sacului în vederea transportului sigur.</p>	<p>care nu împiedică accesul la deschizătoarea pentru recepționare; culoarea este bord sulfat nealbită sau albită fără clor sau galben; este marcată în negru sau roșu, cu pictograma pe fiecare dintre fețele frontale și posterioare, cu pictograma „Pericol biologic” și simbolul internațional pericol biologic cu dimensiunile nu mai puțin decât 50 mm diametru, iar pe toate fețele, vertical, cu linia de umplere maximă recomandată; conține instrucțiunea pictorială pe exteriorul celor două laturi ale cutiei privind asamblarea, utilizarea, direcția pentru colectarea seringilor (acul în jos); închiderea deschizătoarei pentru recepționarea deșeurilor; rezistentă la penetrare: media forțelor necesare pentru a penetra din fiecare poziție nu este mai mică de 15 N, iar forța minimă de 12,5 N; rezistentă la deteriorare în timpul căderii de la înălțime minimum după 100 de căzături, inclusiv: nici o seringă nu cade din cutie și cel mult un ac poate penetra pereții cutiei; stabilă la răsturnare când este plasat pe un plan nonalunecare de 15 grade; umplută la maxima lor capacitate, rezistentă minimum 48 de ore la temperatura de 43°C și 90% umiditate relativă, fără să verse nici o parte a sarcinii; punctul inferior al deschizătoarei trebuie să fie de cel puțin 50 mm deasupra liniei de umplere maximă recomandată.</p> <p>Toate înscrisurile sunt în limba română Să fie dotat cu pachet galben <i>din polietilenă de densitate înaltă, cu rezistență mecanică înaltă</i>, grosimea plasticului din care este confecționat sacul este cuprinsă între 50-70 μm, termosaturile sînt continue, rezistente și nu permit scurgeri de lichid, pe ambele părți au marcat cu negru sau roșu în limba română pictograma Pericol biologic și simbolul internațional pericol biologic cu dimensiunile nu mai puțin decât 50 mm diametru, nivelul de umplere maximal recomandat, înălțimea sacului să depășească înălțimea cutiei, astfel încît sacul să se răsfrîngă peste marginea superioară a acesteia, iar surplusul să permită închiderea sacului în vederea transportului sigur.</p>	
--	--	--	--	---	---	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Palii Nina În calitate de: specialist aciziții publice

Ofertantul: M-INTER-FARMA SA Adresa: mun. Chișinău, str. Grenoble 23