

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție : 21084318/ 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						
Lotul 5 Mănuși pentru îngrijirea igienică a pacientului	WANCARE ANTIBACTERIAL AND ANTIFUNGUSID AL WASH GLOVES KAF G 03 Număr înregistrare AMDM DM000422106	Turcia	KAF GRUP SAĞ. HİZM. İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ	Mănușă de unică folosință, dotată cu peliculă internă de protecție, preumezită, impregnată cu o loțiune hipoalergică ce nu necesită clătire. Pentru utilizare în special pentru pacienții imobilizați la pat. Material neșesut, 90g/m2, reliefată în 3D. Componența loțiunii: Aqua, disodium cocoamphodiacetat, glicerină, fenoxietanol, parfüm, acid benzoic, pantenol, acid dihidroacetic, alantoină, acetat de tocoferol, poliaminpropilbiguanid, etilhexiglicerina, extract de flori de mușețel, suc de frunze de Aloe Vera, simeticonă. Loțiunea hipoalergică, fără parabenii, dermatologic testată. De unică folosință	Mănușă de unică folosință .Este utilizată pentru curățarea generală a zonei corpului la pacienții internați și la pacienții cu mobilitate limitată. Se aplica pe zona dorită prin stergere. CARACTERISTICILE PRODUSULUI Curățare cu efect anti-bacterian pentru întregul corp în 10 minute. Previne creșterea fungilor. Previne formarea iritației. Nu conține latex, lanolină, alcool și parabenii. Curata, calmeaza si relaxeaza. Nu necesită clătire suplimentară și uscare după utilizare. Hraneste si hidrateaza pielea cu vitamina E, vitamina B, aloe vera si fosfolipide. Protejează împotriva microorganismelor cu benzoat de sodiu și sorbat de potasiu. Previne formarea bacteriilor cu digluconat de	CE/ISO

					<p>clorhexidină. COMPOZIȚIE CHIMICĂ (%) 20 Conc. Digluconat de clorhexidină 5% , emulgator, umplutură, surfactant, parfum, balsam de piele, ajustator de pH, alți excipienți, apă. Conține 5% clorhexidină (raport net 1%). Bactericid și fungicid în 1 minut. Catalog pag.12 Număr înregistrare AMDM DM000422106</p>	
<p>Lotul 37 Pansament adeziv hipoalergen pentru ochi</p>	<p>ZARYS 803011</p>	<p>Polonia</p>	<p>ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.</p>	<p>Pansament adeziv hipoalergen pentru ochi. Mărimea 10 (±5)cm x 7 (±5) cm.Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de ochi. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.</p>	<p>Technical Data Sheet 6,5 cm x 9,5cm CARACTERISTICI: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pansament de ochi autoadeziv cu absorbant din material neșesut hidrofob ▪ Acoperit cu lipici acrilic ▪ Microporii din structura materialului neșesut oferă un rata adecvată de permeabilitate la vapori, astfel încât schimbul de gaze corect între pansament și piele este garantată ▪ Tamponul absorbant situat central absoarbe cantități moderate de exsudate și protejează împotriva influențelor externe ▪ Tamponul absorbant cu plasă de polietilenă nu se lipește de răni ▪ Elastic - confortabil pentru pacient, se adaptează la forma corpului și garantează libertatea de mișcare ▪ Marginile rotunjite împiedică îndepărtarea accidentală a pansamentului ▪ Suportul din hârtie siliconică facilitează precizie, nedureroasă și eficientă aplicarea ▪ Disponibil în diferite dimensiuni și culori de neșesut și tampon absorbant ▪ Hipoalergenic ▪ Steril </p>	<p>CE/ISO</p>
<p>Lotul 39 Pansament p/u cateter periferic 5 x 6 cm</p>	<p>ZARYS 811012</p>	<p>Polonia</p>	<p>ZARYS International Group sp. z</p>	<p>Bandă pentru fixarea cateterelor central si periferice, 5 x 6 cm (+ -2 cm), adezivă hipoalergenică neșesută pentru pielea sensibilă, cu</p>	<p>Technical Data Sheet 5,1 cm x 7,6 cm CARACTERISTICI:</p>	<p>CE/ISO</p>

			o.o. sp.k.	tampon neaderent. Soft, respirabil și extensibil.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pansament autoadeziv cu creștătură pentru verticală portul canulei intravenoase ▪ Fabricat din material neșesut hidrofob ▪ Micropori în structura materialului neșesut asigura o rată adecvată de vapori de umiditate permeabilitate deci schimbul corect de gaze între îmbrăcămintea și pielea sunt garantate ▪ Tamponul absorbant situat central protejează materialul neșesut împotriva lipirii de locul de injectare ▪ Căptușeala neșesută trebuie plasată sub canulă aripi, ceea ce îl împiedică să provoace daune piele ▪ Hipoalergenic ▪ Elastic - se adapteaza la forma corpului si garanteaza libertate de mișcare ▪ Usor de atasat pe piele ▪ Marginile rotunjite împiedică îndepărtarea accidentală a pansamentului ▪ Acoperit cu un adeziv acrilic hipoalergenic fără oxid de zinc, aplicat pe materialul neșesut de către metoda continuă ▪ Suportul din hârtie siliconică facilitează precizie, nedureroasă și aplicare eficientă ▪ Instrucțiuni grafice pentru utilizare pe individual și ambalaj intermediar ▪ EO sterilizat ▪ Perioada de valabilitate: 5 ani 	
Lotul 40 Pansament p/u cateter subclavia	ZARYS 812006	Polonia	ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.	Pentru fixarea catetilor central, 8x10 cm (+ -1cm), si 6 x 7 cm (+ -1cm), steril, hipoalergenic, respirabil, pe bază de poliuretan, transparent, adezivă, piele prietenos poliacrilat, bariera sterilă de la lichide,bacterii si virusi.	Technical Data Sheet CARACTERISTICI: 6 cm x 7 cm - fixarea și asigurarea canulelor periferice la adulți - fixarea canulelor introduse în venele centrale	CE/ISO
Lotul 41 Pansament steril	ZARYS 801017E	Polonia	ZARYS International Group sp. z	Pansament steril, hipoalergenic, adeziv, dimensiunile:30x10cm (+-3cm)	Technical Data Sheet CARACTERISTICI: 10x30 cm	CE/ISO

			o.o. sp.k.		<p>Pansament autoadeziv cu tampon absorbant Fabricat din material neșesut hidrofob Microporii din structura materialului neșesut oferă o rata adecvată de permeabilitate la vapori de umiditate, astfel încât respiră pielea. Tamponul absorbant plasat central absoarbe exudatul mediu al plăgii Tampă absorbantă acoperită cu plasă de polietilenă protejează împotriva influența factorilor externi și nu se lipește și de rană deoarece facilitează îndepărtarea pansamentului Hipoalergenic Elastic confortabil pentru pacient, se adaptează la forma corpului și libertate de mișcare Usor de atasat de piele Marginile rotunjite împiedică îndepărtarea accidentală a pansamentului Acoperit cu adeziv acrilic hipoalergenic fără conținut de oxid de zinc, cauciuc, latex, aplicat uniform pe întreaga suprafață, cu rezistența foarte bună la umiditate asigurând o bună stabilizare a pansamentului la locul de aplicare Suportul din hârtie siliconică facilitează precizie, nedureroasă și eficientă aplicarea EO sterilizat</p>	
<p>Lotul 42 Pansament steril adeziv Dimensiuni: 10x10 cm (-/+ 1cm)</p>	<p>ZARYS 801013E</p>	<p>Polonia</p>	<p>ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.</p>	<p>Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plaga. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.</p>	<p>Technical Data Sheet CARACTERISTICI: 10x10 cm Pansament autoadeziv cu tampon absorbant Fabricat din material neșesut hidrofob Microporii din structura materialului neșesut oferă o rata adecvată de permeabilitate la vapori de umiditate, astfel încât respiră pielea. Tamponul absorbant plasat central absoarbe exudatul mediu al plăgii Tampă absorbantă acoperită cu plasă de polietilenă protejează împotriva influența</p>	<p>CE/ISO</p>

					<p>factorilor externi și nu se lipește și de rană deoarece facilitează îndepărtarea pansamentului</p> <p>Hipoalergenic</p> <p>Elastic confortabil pentru pacient, se adaptează la forma corpului și libertate de mișcare</p> <p>Usor de atasat de piele</p> <p>Marginile rotunjite împiedică îndepărtarea accidentală a pansamentului</p> <p>Acoperit cu adeziv acrilic hipoalergenic fără conținut de oxid de zinc, cauciuc, latex, aplicat uniform pe întreaga suprafață, cu rezistența foarte bună la umiditate asigurând o bună stabilizare a pansamentului la locul de aplicare</p> <p>Suportul din hârtie siliconică facilitează precizie, nedureroasă și eficientă aplicarea</p> <p>EO sterilizat</p>	
<p>Lotul 43 Pansament steril adeziv Dimensiuni: 5x7 cm (-/+ 1cm)</p>	<p>ZARYS 801001E</p>	<p>Polonia</p>	<p>ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.</p>	<p>Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plaga. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.</p>	<p>Technical Data Sheet</p> <p>CARACTERISTICI:</p> <p>5x7,2 cm</p> <p>Pansament autoadeziv cu tampon absorbant</p> <p>Fabricat din material neșesut hidrofob</p> <p>Microporii din structura materialului neșesut oferă o rată adecvată de permeabilitate la vapori de umiditate, astfel încât respiră pielea.</p> <p>Tamponul absorbant plasat central absoarbe exudatul mediu al plăgii</p> <p>Tampă absorbantă acoperită cu plasă de polietilenă protejează împotriva influența factorilor externi și nu se lipește și de rană deoarece facilitează îndepărtarea pansamentului</p> <p>Hipoalergenic</p> <p>Elastic confortabil pentru pacient, se adaptează la forma corpului și libertate de mișcare</p> <p>Usor de atasat de piele</p> <p>Marginile rotunjite împiedică îndepărtarea accidentală a pansamentului</p>	<p>CE/ISO</p>

					Acoperit cu adeziv acrilic hipoalergenic fără conținut de oxid de zinc, cauciuc, latex, aplicat uniform pe întreaga suprafață, cu rezistența foarte bună la umiditate asigurând o bună stabilizare a pansamentului la locul de aplicare Suportul din hârtie siliconică facilitează precizie, nedureroasă și eficientă aplicarea EO sterilizat	
Lotul 44 Pansament absorbant oftalmice	ZARYS 803310	Polonia	ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.	Pansamente absorbante nonadezive, sterile, oftalmice, 3 straturi. 5,8x8,3 (+ -0,3 cm)	Technical Data Sheet Pansamente absorbante nonadezive, sterile, oftalmice, 5,5 cm x 7,5 cm Se conformează bine contururilor feței datorită formei ovale.	CE/ISO
Lotul 45 Pansament adeziv Dimensiuni: 9x20 cm (-/+ 1 cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x15 cm (-/+ 0.5 cm)	ZARYS 801015E	Polonia	ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plaga. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent	Technical Data Sheet CARACTERISTICI: 10 cm x 20 cm Pansament autoadeziv cu tampon absorbant Fabricat din material neșesut hidrofob Microporii din structura materialului neșesut oferă o rată adecvată de permeabilitate la vapori de umiditate, astfel încât respiră pielea. Tamponul absorbant plasat central absoarbe exudatul mediu al plăgii Tampă absorbantă acoperită cu plasă de polietilenă protejează împotriva influența factorilor externi și nu se lipește și de rană deoarece facilitează îndepărtarea pansamentului Hipoalergenic Elastic confortabil pentru pacient, se adaptează la forma corpului și libertate de mișcare Usor de atasat de piele Marginile rotunjite împiedică îndepărtarea accidentală a pansamentului Acoperit cu adeziv acrilic hipoalergenic fără conținut de oxid de zinc, cauciuc, latex, aplicat uniform pe întreaga suprafață, cu rezistența foarte bună la umiditate asigurând o bună stabilizare a	CE/ISO

					pansamentul la locul de aplicare Suportul din hârtie siliconică facilitează precizie, nedureroasă și eficientă aplicarea EO sterilizat	
Lotul 46 Pansament adeziv Dimensiuni: 9x35 cm (-/+ 1 cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30 cm (-/+ 0.5 cm)	ZARYS 801018E	Polonia	ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.	Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de macerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plaga. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent.	Technical Data Sheet CARACTERISTICI: 10 cm x 35 cm Pansament autoadeziv cu tampon absorbant Fabricat din material neșesut hidrofob Microporii din structura materialului neșesut oferă o rată adecvată de permeabilitate la vapori de umiditate, astfel încât respiră pielea. Tamponul absorbant plasat central absoarbe exudatul mediu al plăgii Tampă absorbantă acoperită cu plasă de polietilenă protejează împotriva influența factorilor externi și nu se lipește și de rană deoarece facilitează îndepărtarea pansamentului Hipoalergenic Elastic confortabil pentru pacient, se adaptează la forma corpului și libertate de mișcare Usor de atasat de piele Marginile rotunjite împiedică îndepărtarea accidentală a pansamentului Acoperit cu adeziv acrilic hipoalergenic fără conținut de oxid de zinc, cauciuc, latex, aplicat uniform pe întreaga suprafață, cu rezistența foarte bună la umiditate asigurând o bună stabilizare a pansamentului la locul de aplicare Suportul din hârtie siliconică facilitează precizie, nedureroasă și eficientă aplicarea EO sterilizat	CE/ISO
Lotul 84 Recipient plastic pentru deșeuri infecțioase, 15 litri	SPK-20 105	Turcia	Afacan Plastik Endustriyel Temizlik ve Sağlık	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.	Recipient pentru deșeuri infecțioase din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice, ușor lavabil și rezistent la acțiunea soluțiilor dezinfectante, dotată cu sistem de închidere.	CE/ISO

			<p>Ürünleri İnş. San. Tic. Ltd. Şti.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Volumul 151 (devierea admisilă 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. 	<ul style="list-style-type: none"> - Volumul 201 - Capacul permite deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și împiedică scurgerea conținutului când este închis; - Dotat cu pedală; - Culoare: galben - Marcaj pictograma "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485 Catalog pag.31 	
<p>Lotul 85 Recipient plastic pentru deșeuri infecțioase, 25-30l</p>	<p>SPK-30 105</p>	<p>Turcia</p>	<p>Afacan Plastik Endustriyel Temizlik ve Sağlık Ürünleri İnş. San. Tic. Ltd. Şti.</p>	<p>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 admisilă doar în creștere până la 20 %);</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	<p>Recipient pentru deșeuri infecțioase din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice, ușor lavabil și rezistent la acțiunea soluțiilor dezinfectante, dotata cu sistem de închidere.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volumul 30l - Capacul permite deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și împiedică scurgerea conținutului când este închis; - Dotat cu pedală; - Culoare: galben - Marcaj pictograma "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485 Catalog pag.31 	<p>CE/ISO</p>
<p>Lotul 86 Recipient plastic pentru deșeuri infecțioase, 50l</p>	<p>SPK-50 105</p>	<p>Turcia</p>	<p>Afacan Plastik Endustriyel Temizlik ve Sağlık Ürünleri İnş. San. Tic. Ltd. Şti.</p>	<p>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 admisilă doar în creștere până la 20 %);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacul trebuie să permită deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și să împedice scurgerea conținutului când este închis; - Dotat cu pedală; - Culoare: galben - Marcaj pictograma "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 	<p>Recipient pentru deșeuri infecțioase din material plastic rigid rezistent la acțiuni mecanice, ușor lavabil și rezistent la acțiunea soluțiilor dezinfectante, dotata cu sistem de închidere.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volumul 50l - Capacul permite deschiderea și închiderea temporară cu ușurință și împiedică scurgerea conținutului când este închis; - Dotat cu pedală; - Culoare: galben - Marcaj pictograma "Pericol Biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 	<p>CE/ISO</p>

				13485.	13485. Catalog pag.30	
Lotul 87 Recipient plastic pentru deșeuri tăietorînțepătoare, 0,75 litri	BPTA00004	Turcia	Medikal Oluşum Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.	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-înteptoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj pictograma”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	Technical Data Sheet Recipient pentru deșeuri 1 L. 103mm x 83mm x 177mm -Produsul are trei părți principale; recipient, capac și capac superior suplimentar. -Este potrivit pentru eliminarea obiectelor medicale ascuțite și este rezistent împotriva acestora. Este de unica folosinta. Din polypropylen. - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor-înteptoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj pictograma”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	CE/ISO
Lotul 88 Recipient plastic pentru deșeuri tăietorînțepătoare, 1,5 litri	BPTA00019 Număr de înregistrare AMDM DM000507765	Turcia	Medikal Oluşum Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.	Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice. - Capacitate 1,5 litri (devierea admisibilă doar în creștere până la 20 %) ; H: 14-16 cm Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor-înteptoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj pictograma”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.	Technical Data Sheet Recipient pentru deșeuri 1,5 L 125mm x 107mm x 147mm -Produsul are trei părți principale; recipient, capac și capac superior suplimentar. -Este potrivit pentru eliminarea obiectelor medicale ascuțite și este rezistent împotriva acestora. Este de unica folosinta. Din polypropylen. - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor-înteptoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj pictograma”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485. Număr de înregistrare AMDM DM000507765	CE/ISO

<p>Lotul 89 Recipient plastic pentru deșeuri tăietorînțepătoare, 2,5 litri</p>	<p>BPTA00023 Număr de înregistrare AMDM DM000507766</p>	<p>Turcia</p>	<p>Medikal Oluşum Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.</p>	<p>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:20-25 cm - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor-înteptoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj ”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.</p>	<p>Technical Data Sheet Recipient pentru deșeuri 3 L 160mm x 139mm x 222 mm -Produsul are trei părți principale; recipient, capac și capac superior suplimentar. -Este potrivit pentru eliminarea obiectelor medicale ascuțite și este rezistent împotriva acestora. Este de unica folosinta. Din polypropylen. - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor-înteptoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj pictograma”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485. Număr de înregistrare AMDM DM000507766</p>	<p>CE/ISO</p>
<p>Lotul 90 Recipient plastic pentru deșeuri tăietorînțepătoare, 5,0 litri</p>	<p>BPTA00025 Număr de înregistrare AMDM DM000507767</p>	<p>Turcia</p>	<p>Medikal Oluşum Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.</p>	<p>Recipient din material plastic rigid (polipropilenă) cu posibilitate de închidere temporară și definitivă, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice. - Capacitate 5,0 litri (devierea admisibilă doar în creștere până la 20 %); - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor-înteptoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj pictograma”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485.</p>	<p>Technical Data Sheet Recipient pentru deșeuri 5 L -Produsul are trei părți principale; recipient, capac și capac superior suplimentar. -Este potrivit pentru eliminarea obiectelor medicale ascuțite și este rezistent împotriva acestora. Este de unica folosinta. Din polypropylen. - Capacul recipientelor să prezinte orificii speciale pentru detașarea acelor de seringă, a lamelor de bisturiu și a altor deșeuri tăietor-înteptoare de dimensiuni mai mari; - Dotat cu mâner; - Culoare galbenă; - Marcaj pictograma”Pericol Biologic”; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13485. Număr de înregistrare AMDM DM000507767</p>	<p>CE/ISO</p>
<p>Lotul 94 Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare – 100 litri</p>	<p>OT6389</p>	<p>Turcia</p>	<p>PMS TIBBİ CİHAZLAR TEKNOLOJİ</p>	<p>1.Volumul - 100 litri (±10) 2.Cu pictograma "Pericol biologic" 3.Culoare galbenă</p>	<p>Volumul 95 L , dimensiuni 630mm x 890mm Pungă roșie, puternică, autoclavabilă, pentru deșeuri cu risc biologic</p>	<p>CE/ISO</p>

			İSİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	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	Proiectat pentru sterilizare cu ABUR la max 141°C Rezistent la perforare, rupere și scurgeri Nu se va înmuia sau nu se topește în timpul sterilizării Simbol de pericol biologic imprimat clar (Technical data sheet) Conform clauzei Directivei CE 93/42/EEC sacii pentru deșeuri medicale pentru autoclavare nu sunt clasificați ca dispozitive medicale , respectiv nu pot fi înregistrați la AMDM în registrul dispozitivelor medicale.	
Lotul 95 Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare - 50 - 80 litri	OT5370	Turcia	PMS TIBBİ CİHAZLAR TEKNOLOJİ İSİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	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	Volumul 51 L,dimensiuni 530mm x 700mm Pungă roșie, puternică, autoclavabilă, pentru deșeuri cu risc biologic Proiectat pentru sterilizare cu ABUR la max 141°C Rezistent la perforare, rupere și scurgeri Nu se va înmuia sau nu se topește în timpul sterilizării Simbol de pericol biologic imprimat clar (Technical data sheet) Conform clauzei Directivei CE 93/42/EEC sacii pentru deșeuri medicale pentru autoclavare nu sunt clasificați ca dispozitive medicale , respectiv nu pot fi înregistrați la AMDM în registrul dispozitivelor medicale.	CE/ISO
Lotul 96 Saci pentru deșeuri medicale pentru autoclavare - 120 litri	OT8070	Turcia	PMS TIBBİ CİHAZLAR TEKNOLOJİ İSİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	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	Volumul 115 L, dimensiuni 800mm x 700mm Pungă roșie, puternică, autoclavabilă, pentru deșeuri cu risc biologic Proiectat pentru sterilizare cu ABUR la max 141°C Rezistent la perforare, rupere și scurgeri Nu se va înmuia sau nu se topește în timpul sterilizării Simbol de pericol biologic imprimat clar (Technical data sheet) Conform clauzei Directivei CE 93/42/EEC	CE/ISO

					sacii pentru deșeuri medicale pentru autoclavare nu sunt clasificați ca dispozitive medicale , respectiv nu pot fi înregistrați la AMDM în registrul dispozitivelor medicale.	
Lotul 98 Scutece-adulți L	Dermaped Large	Turcia	ARKAN GRUP SAĞLIK ÜRÜNLERİ ANONİM ŞİRKETİ	Mărimea L, >75 kg, diametru taliei 100-150cm (abatere admisibilă +/-10cm.), unică folosiță , conservarea mirosului , sistem ce previne scurgerea la spate , bandă elastică la talie , fixatoare adezive , capacitate bună de absorbție , senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului	Caractetisticile produsului : Sistem special de bandă laterală Particule super absorbante Strat extra uscat Barieră sigilată Potrivit pentru pielea sensibilă Indicator Talies 100-150 cm, Mărimea L	CE/ISO
Lotul 99 Scutece-adulți M	Dermaped Medium	Turcia	ARKAN GRUP SAĞLIK ÜRÜNLERİ ANONİM ŞİRKETİ	Mărimea M diametru taliei 80-115cm (abatere admisibilă +/-10cm.), unică folosiță , conservarea mirosului , sistem ce previne scurgerea la spate , bandă elastică la talie , fixatoare adezive , capacitate bună de absorbție , senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului	Caractetisticile produsului : Sistem special de bandă laterală Particule super absorbante Strat extra uscat Barieră sigilată Potrivit pentru pielea sensibilă Indicator Talies 85-125 cm, Mărimea M	CE/ISO
Lotul 100 Scutece-adulți S	Dermaped Small	Turcia	ARKAN GRUP SAĞLIK ÜRÜNLERİ ANONİM ŞİRKETİ	Mărimea S diametru taliei 50-80cm (abatere admisibilă +/-10cm.) , unică folosiță , conservarea mirosului , sistem ce previne scurgerea la spate , bandă elastică la talie , fixatoare adezive , capacitate bună de absorbție , senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului	Caractetisticile produsului : Sistem special de bandă laterală Particule super absorbante Strat extra uscat Barieră sigilată Potrivit pentru pielea sensibilă Indicator Talies 50-85 cm, Mărimea S	CE/ISO
Lotul 101 Scutece-adulți XL	Dermaped X-Large	Turcia	ARKAN GRUP SAĞLIK ÜRÜNLERİ ANONİM ŞİRKETİ	Mărimea XL, > 95kg, diametru talie 130cm-170cm (abatere admisibilă +/-10cm.), unică folosiță , conservarea mirosului , sistem ce previne scurgerea la spate , bandă elastică la talie , fixatoare adezive , capacitate bună de absorbție , senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului	Caractetisticile produsului : Sistem special de bandă laterală Particule super absorbante Strat extra uscat Barieră sigilată Potrivit pentru pielea sensibilă Indicator Talies 120-170 cm, Mărimea XL	CE/ISO
Lotul 102 Scutece-copii 2-5kg	1 Pine Newborn	Turcia	ARKAN GRUP	Scutece pentru copii, cu benzi flexibile lateral, unică folosiță , conservarea	N1/2-5kg .Greutatea scutecului - 17 gr Maximum absorbție 300 ml	CE/ISO

			SAĞLIK ÜRÜNLERİ ANONİM ŞİRKETİ	mirosului, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului prevenind iritațiile pielii.	Polimer super absorbant (SAP) aplicat cu două aplicatoare simultan, indicator de umplere a scutecului , permite circulația aerului prevenind iritațiile pielii.Bandă velcro Look-hoop cu suprafață exterioară din material textil (poate fi închisă și deschisă mai multe ori).	
Lotul 103 Scutece-copii 4-9kg	3 Pine Midi	Turcia	ARKAN GRUP SAĞLIK ÜRÜNLERİ ANONİM ŞİRKETİ	Scutece pentru copii, N3/4-9kg, cu benzi flexibile laterale unică folosință , conservarea mirosului, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului prevenind iritațiile pielii.	N3/4-9kg. Greutate scutec - 24 gr Absorbție maximă 600 ml Polimer super absorbant (SAP) aplicat cu două aplicatoare simultan, indicator de umplere a scutecului , permite circulația aerului prevenind iritațiile pielii.Bandă velcro Look-hoop cu suprafață exterioară textilă (poate fi închisă și deschisă de mai multe ori)	CE/ISO
Lotul 104 Scutece-copii 7-14kg	4 Pine Maxi	Turcia	ARKAN GRUP SAĞLIK ÜRÜNLERİ ANONİM ŞİRKETİ	Scutece pentru copii, N4/7-14kg, cu benzi flexibile laterale unică folosință , conservarea mirosului, capacitate bună de absorbție, senzație de uscat la piele, indicator de umplere a scutecului , să permită circulația aerului prevenind iritațiile pielii.	N4/7-14kg. Greutate scutec - 30 gr Absorbție maximă 700 ml Polimer super absorbant (SAP) aplicat cu două aplicatoare simultan, indicator de umplere a scutecului , permite circulația aerului prevenind iritațiile pielii.Bandă velcro Look-hoop cu suprafață exterioară textilă (poate fi închisă și deschisă de mai multe ori)	CE/ISO
Lotul 108 Servetele cu alcool 42,5 mm*42.5 mm	G6 0202	Germania	Servoprax GmbH	Salfete imbibate cu alcool 70% in stativ, parametri salfetelor 42.5x42.5±2.5mm, ambalate în cutie de plastic a câte 50-200 bucăți cu posibilitate de extragere a câte 1 Bucată.	155 tampoane (44 x 44 mm) saturate cu 70% alcool .Scoater curata, rapida + igienica din dozatorul cu capac de etansare	ISO
Lotul 110 Servetele umede pentru igienă personală	Pine Wet Wipe	Turcia	ARKAN GRUP SAĞLIK ÜRÜNLERİ ANONİM ŞİRKETİ	Set in ambalaj de 120 servetele umede. Să nu conțină parfumuri alergenic. Să fie testate dermatologic pentru o compatibilitate optimă cu pielea	Ambalaj de 120 servetele umede.Nnu conțin parfumuri alergenic. Testate dermatologic pentru o compatibilitate optimă cu pielea . Nu sunt dispozitive medicale și nu necesită înregistrarea la AMDM.	CE/ISO
Lotul 118 Set chirurgical mare p/u operații cu risc sporit de lichide, jetabil	BAYMED SP-02003-01 Număr de înregistrare AMDM DM000507748	Turcia	Bayteks Teknik Tekstil San. Ve Tic. A.Ş.	1.Camp Mayo pentru masă de instrumente 145x80 cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare. 2.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75 cm(+/-5cm) – 2 buc., Material neșesut minim 4	TECHNICAL DATA SHEET 1.Camp Mayo pentru masă de instrumente 145x80 cm – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm. Pictogramă pentru ghidare. 2.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant	CE/ISO

			<p>straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40 cm(+/-5cm), cu nivelul absorbției majorat. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu.</p> <p>3.Servețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc.</p> <p>4.Panglica de operație minim 10x50 cm (±5 cm) – 1 buc. Impermeabila, absorbanta, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. Pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 175x175 cm (+/-10cm) – 1 buc., Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției majorat. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6.Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150 cm (+/-10cm) – 1 buc.,Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, absorbant, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției majorat. Cu “Tube Holders” (orificii pentru fixare tuburilor și firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu.</p>	<p>90x75 cm – 2 buc., Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40 cm, cu nivelul absorbției majorat. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%.Fără latex, fără colofoniu.</p> <p>3.Servețele absorbante sterile din celuloza 40x40cm – 4 buc.</p> <p>4.Panglica de operație minim 10x50 cm – 1 buc. Impermeabila, absorbanta, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. Pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 175x175 cm – 1 buc., Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției majorat. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului,impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6.Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150 cm – 1 buc.,Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p., Polistratificat, impermeabil, absorbant, zona câmpului absorbant minim 60x40 cm, cu nivelul absorbției majorat. Cu “Tube Holders” (orificii pentru fixare tuburilor și firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7.Cearșaf absorbant pentru pacient 150x190 cm – 1 buc., zona de absorbție minim 75x190 cm 2 straturi, impermeabil, absorbant. 8..Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen),termen de</p>	
--	--	--	---	---	--

				<p>Pictogramă pentru ghidare. 7.Cearșaf absorbant pentru pacient 150x190 cm (+/-10cm) – 1 buc., zona de absorbție minim 75x190 cm (+/-5cm). 2 straturi, impermeabil, absorbant. 8..Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen),termen de valabilitate nu mai mic de 2ani; 9.Marcaj CE,certificat EN13795;</p>	<p>valabilitate nu mai mic de 2ani; 9.Marcaj CE,certificat EN13795; Număr de înregistrare AMDM DM000507748</p>	
<p>Lotul 119 Set chirurgical pentru interventii laborioase (de durata lunga), steril</p>	<p>BAYMED SP-03007-89 Număr de înregistrare AMDM DM000370714</p>	<p>Turcia</p>	<p>Bayteks Teknik Tekstil San. Ve Tic. A.Ş.</p>	<p>Camp pentru masa de instrumente cu Zona reinforșata din SMS 150x190cm (+/-10cm) - 1 buc Camp pentru Masa Mayo cu reinforșare SMS 80x140 cm(+/-10 cm) - 1 buc Servetel pentru absorbție- sa nu lase scame- 30x35 cm (+/- 10 cm) - 2 buc Camp in forma de U. 200x310 cm (+/-10cm) - 1 buc • Zona de incizie-10x110 cm (+/-5 cm); • Banda de pozitionare - pe toata suprafata zonei de incizie, impregnate in tesatura, latimea de >5cm; • Zona absorbanta - pe toata suprafata de incizie; rezistenta la penetrare lichide de min. 150 cm de H20/cm2 • Fixatoare pentru tuburi - 4 buc. din SMS; • Material SMS pe toata suprafata campului, cu rezistenta lichide > 50 cm H20/cm2 Camp parte superioara. 150x270 cm (+/- 10 cm) - 1 buc • Banda de pozitionare- pe toata suprafata zonei de incizie, impregnate in tesatura, latimea de > 5 cm; • Zona absorbanta- pe toata suprafata de incizie; rezistenta la penetrare lichide de 150 cm de H20/cm2 • Material SMS pe toata suprafata campului, cu rezistenta lichide min. 150 cm H20/cm2 Camp parte laterala. 95*105 cm (+/- 10 cm) - 2 buc • Banda de pozitionare- pe toata suprafata zonei de incizie, impregnate in tesatura, latimea de >5 cm; • Zona absorbanta- pe toata suprafata de incizie; rezistenta la penetrare lichide de min 150 cm de H20/cm2 • Material SMS pe toata suprafata campului, cu rezistenta lichide min. 150 cm H20/cm2 Banda de pozitionare 10*50 (+/-5cm) - 1 buc</p>	<p>TECHNICAL DATA SHEET Camp pentru masa de instrumente cu Zona reinforșata din SMS 150x190cm (+/-10cm) - 1 buc Camp pentru Masa Mayo cu reinforșare SMS 80x140 cm(+/-10 cm) - 1 buc Servetel pentru absorbție- sa nu lase scame- 40x40 cm (+/- 10 cm) - 2 buc Camp in forma de U. 200x310 cm (+/-10cm) - 1 buc • Zona de incizie-10x110 cm (+/-5 cm); • Banda de pozitionare - pe toata suprafata zonei de incizie,impregnate in tesatura, latimea de >5cm; • Zona absorbanta - pe toata suprafata de incizie; rezistenta la penetrare lichide de min. 150 cm de H20/cm2 • Fixatoare pentru tuburi - 4 buc. din SMS; • Material SMS pe toata suprafata campului, cu rezistenta lichide > 50 cm H20/cm2 Camp parte superioara. 150x270 cm (+/- 10 cm) - 1 buc • Banda de pozitionare- pe toata suprafata zonei de incizie, impregnate in tesatura, latimea de > 5 cm; • Zona absorbanta- pe toata suprafata de incizie; rezistenta la penetrare lichide de 150 cm de H20/cm2 • Material SMS pe toata suprafata campului, cu rezistenta lichide min. 150 cm H20/cm2 Camp parte laterala. 95*105 cm (+/- 10 cm) - 2 buc • Banda de pozitionare- pe toata suprafata zonei de incizie, impregnate in tesatura, latimea de >5 cm; • Zona absorbanta- pe toata suprafata de incizie; rezistenta la penetrare lichide de min 150 cm de H20/cm2 • Material SMS pe toata suprafata campului, cu rezistenta lichide min. 150 cm H20/cm2 Banda de</p>	<p>CE/ISO</p>

					pozitionare 10*50 (+/-5cm) - 1 buc Număr de înregistrare AMDM DM000370714	
Lotul 124 Set de nastere steri	BAYMED SP-03007-34 Număr de înregistrare AMDM DM000370716	Turcia	Bayteks Teknik Tekstil San. Ve Tic. A.Ş.	I. 1. cearşaf laminat 2.mărime: 100 X 75 cm 3. 1 Bucată II. 1.şcrvețele absorbante dense 2.mărime 80 X 70 cm (+/-5 cm) 3.4 bucăți III.1.scutec (protector) 2. mărime :90 X 60 cm 3.1 Bucată IV.1șorț laminat 2.1 buc V. 1. bonetă 2.1 Bucată VI.1.mască chirurgicală 2. trei straturi cu elastic 3. 1 Bucată VII. 1.cerşaf 2. material: SMS 3.mărime: 130 X 75 cm 4.1 Bucată VIII.1.camă ombelicală 2. 1 Bucată IX.1.mini rulou de vată 2. 2 buc	TECHNICAL DATA SHEET I. 1. cearşaf laminat 2.mărime: 100 X 75 cm 3. 1 Bucată II. 1.şcrvețele absorbante dense 2.mărime 80 X 70 cm (+/-5 cm) 3.4 bucăți III.1.scutec (protector) 2. mărime :90 X 60 cm 3.1 Bucată IV.1șorț laminat 2.1 buc V. 1. bonetă 2.1 Bucată VI.1.mască chirurgicală 2. trei straturi cu elastic 3. 1 Bucată VII. 1.cerşaf 2. material: SMS 3.mărime: 130 X 75 cm 4.1 Bucată VIII.1.camă ombelicală 2. 1 Bucată IX.1.mini rulou de vată 2. 2 buc Număr de înregistrare AMDM DM000370716	CE/ISO
Lotul 141 Set ORL pentru 2 operații, jetabil	BAYMED SP-04001-02 Nr. înregistrare AMDM DM000507750	Turcia	Bayteks Teknik Tekstil San. Ve Tic. A.Ş.	1. cîmp steril cu bord adeziv 110x190 cm (+/-10cm), gaură 7x45 cm) -2 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. 2. cimp de masa 210x100cm (+/-10cm) - 2 buc. 3. servetele absorbante (20x20 cm) - 10 buc.	TECHNICAL DATA SHEET 1. cîmp steril cu bord adeziv 110x190 cm (+/-10cm), gaură 7x45 cm) -2 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. 2. cimp de masa 210x100cm (+/-10cm) - 2 buc. 3. servetele absorbante (40x40 cm) - 10 buc. Nr. înregistrare AMDM DM000507750	CE/ISO
Lotul 142 Set ORL pentru 5 operații, jetabil	BAYMED SP-04001-05 Nr. înregistrare AMDM DM000507751	Turcia	Bayteks Teknik Tekstil San. Ve Tic. A.Ş.	1. cîmp steril cu bord adeziv 140x110 cm (+/-10cm), gaură 7x45 cm) -5 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. 2. cimp de masa 210x100cm (+/-10cm) - 5 buc. 3. servetele absorbante (20x20 cm) - 20 buc. 4. cerasaf combinat pentru masa de instrumente 140x80 cm (+/-10cm) (Mayo) - 1 buc.-	TECHNICAL DATA SHEET 1. cîmp steril cu bord adeziv 140x110 cm (+/-10cm), gaură 7x45 cm) -5 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu. 2. cimp de masa 210x100cm (+/-10cm) - 5 buc. 3. servetele absorbante (20x20 cm) - 20 buc. 4. cerasaf combinat pentru masa de	CE/ISO

				impermiabil, absorbant, zona absorbanta minim 65x85 cm (+/-5cm). Pictograma pentru ghidare.	instrumente 145x80 cm (+/-10cm) (Mayo) - 1 buc.- impermiabil, absorbant, zona absorbanta minim 65x85 cm (+/-5cm). Pictograma pentru ghidare. Nr. înregistrare AMDM DM000507751	
Lotul 160 Set pentru cezariana	BAYMED SP-03007-21 Nr. înregistrare AMDM DM000370717	Turcia	Bayteks Teknik Tekstil San. Ve Tic. A.Ş.	I. 1. cerşaf pentru masa de instrumente 2. material: SMMS 3. mărime: ~150 x 200 cm - 1 buc. II. 1.cerşaf pentru cezariană cu buzunar colector 2.mărime: ~ 200 x 300 cm - 1 buc. III. 1.cerşaf pentru nou-nascut 2.mărime: ~ 75 x 90 cm. 1 buc. IV.1. clamă ombilicală - 1 buc. V.1.halat chirurgical (material SMS) ranforsat 2. mărime: L (universală) - 2buc. VI.1. prosop pentru mâini 2.mărime: 40 x 40 cm - 2 buc. VII.1. cerşaf 2.mărime: 100 x 100 cm - 1 buc.	TECHNICAL DATA SHEET I. 1. cerşaf pentru masa de instrumente 2. material: SMMS 3. mărime: ~150 x 200 cm - 1 buc. II. 1.cerşaf pentru cezariană cu buzunar colector 2.mărime: ~ 200 x 300 cm - 1 buc. III. 1.cerşaf pentru nou-nascut 2.mărime: ~ 75 x 90 cm. 1 buc. IV.1. clamă ombilicală - 1 buc. V.1.halat chirurgical (material SMS) ranforsat 2. mărime: L (universală) - 2buc. VI.1. prosop pentru mâini 2.mărime: 40 x 40 cm - 2 buc. VII.1. cerşaf 2.mărime: 100 x 100 cm - 1 buc. Nr. înregistrare AMDM DM000370717	CE/ISO
Lotul 170 Set pentru operații proctologice mici, jetabil	BAYMED SP-05002-01 Nr. înregistrare AMDM DM000507752	Turcia	Bayteks Teknik Tekstil San. Ve Tic. A.Ş.	1. Camp Mayo pentru masă de instrumente 145x80 cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85 cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare. 2. Cîmp de masă (210x100 cm) (+/-10cm) -1 buc.; Polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil, absorbant. 3.Cîmp steril cu bord adeziv (140x110 cm) (+/-10cm) - 2 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu . 4. Cearşaf steril cu bord adeziv 100x75 cm(+/-5cm) – 2 buc., Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată	TECHNICAL DATA SHEET 1. Camp Mayo pentru masă de instrumente 145x80 cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant,zonă absorbantă minim 65x85 cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare. 2. Cîmp de masă (210x100 cm) (+/-10cm) -1 buc.; Polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil,absorbant. 3.Cîmp steril cu bord adeziv (140x110 cm) (+/-10cm) - 2 buc. Polistratificat, minim 3 straturi: impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute,capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu .4. Cearşaf steril cu bord adeziv 100x75 cm(+/-5cm) – 2 buc., Polistratificat, minim 3 straturi:impermeabil, absorbant, strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului,	CE/ISO

				nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Fără latex, fără colofoniu . 5.Servețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 2 buc.	impregnată în țesătură, fără cute, capacitate de aderență 100%. Fără latex, fără colofoniu . 5.Servețele absorbante sterile din celuloza 40x40cm – 2 buc. Nr. înregistrare AMDM DM000507752	
Lotul 186 Set steril jetabil pentru intervenții diagnostice	BAYMED SP-05004-01 Nr. înregistrare AMDM DM000507753	Turcia	Bayteks Teknik Tekstil San. Ve Tic. A.Ş.	Set steril jetabil pentru intervenții diagnostice, în componența setului: 1. 1 buc.: câmp de masă pentru instrumentar - 150x150cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen; strat impermeabil din polietilenă; zonă absorbantă 75x150cm (+/-5cm) 2. 2 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 15x25cm. 3. 1 buc.: câmp absorbant - 55x80cm (+/-5cm), absorbant pe toată suprafața, polistratificat. 4. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50 cm (+/-2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. 5. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică: dimensiuni: 240x80cm (+/-5cm), ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție – minim 3g/dm2); cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 75x240cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid, câmpul să fie rezistent la intervenții chirurgicale cu utilizarea	TECHNICAL DATA SHEET Set steril jetabil pentru intervenții diagnostice, în componența setului: 1. 1 buc.: câmp de masă pentru instrumentar - 150x150cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen; strat impermeabil din polietilenă; zonă absorbantă 75x150cm (+/-5cm) 2. 2 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 40x40cm. 3. 1 buc.: câmp absorbant - 55x80cm (+/-5cm), absorbant pe toată suprafața, polistratificat. 4. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50 cm (+/-2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. 5. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică: dimensiuni: 240x80cm (+/-5cm), ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție – minim 3g/dm2); cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 75x240cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid, câmpul	CE/ISO

				<p>ghidurilor metalice și instrumentelor ascuțite, conform standardului EN ISO 13938.</p> <p>6. 1 buc.: câmp de masă pentru pacient - 150x150cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen; strat impermeabil din polietilenă; zonă absorbantă 75x150cm (+/-5cm)</p> <p>7. 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,5 – 2 perechi; N8,0 – 1 pereche) - din cauciuc deproteinizat, cu potential alergen scăzut (conținut de proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 1 buc.: Seringă angio 10 ml cu rotator.</p> <p>9. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robineti cu „aripioare“, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast minim 1800 mm; b) sistemul de perfuzie minim 1900 mm; c) tub minim 1500 mm.</p> <p>10. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>11. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175 cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable), 0,035“, acoperire PTFE, ghid metalic din nickelBucată 200 300000,00 crom.</p> <p>12. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi.</p> <p>13. 1 buc.: Ac seringă 18G.</p>	<p>să fie rezistent la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice și instrumentelor ascuțite, conform standardului EN ISO 13938.</p> <p>6. 1 buc.: câmp de masă pentru pacient - 150x150cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen; strat impermeabil din polietilenă; zonă absorbantă 75x150cm (+/-5cm)</p> <p>7. 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,5 – 2 perechi; N8,0 – 1 pereche) - din cauciuc deproteinizat, cu potential alergen scăzut (conținut de proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 1 buc.: Seringă angio 10 ml cu rotator.</p> <p>9. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robineti cu „aripioare“, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast minim 1800 mm; b) sistemul de perfuzie minim 1900 mm; c) tub minim 1500 mm.</p> <p>10. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>11. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea 180 cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core -</p>	
--	--	--	--	---	--	--

				<p>14. 2 buc: Ac seringa 21G. 15. 1 buc.: Ac seringă 22G 16. 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml. 17. 1 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml. 18. 1 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml. 19. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml. 20. 1 buc.: Bol pentru tubulatură – 30x30cm (+/- 3cm). 21. 1 buc.: Câmp steril pentru tubulatură - 100 x 150 cm (+/-3cm). Minim 2 straturi: a) absorbant din material neșesut minim 30g/m2; b) impermeabil din polietilenă minim 35g/m2.</p>	<p>fingerstraightenable), 0,035“, acoperire PTFE, ghid metalic din nickelBucată 200 300000,00 crom. 12. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi. 13. 1 buc: Ac seringă 18G. 14. 2 buc: Ac seringă 21G. 15. 1 buc.: Ac seringă 22G 16. 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml. 17. 1 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml. 18. 1 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml. 19. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml. 20. 1 buc.: Bol pentru tubulatură – 30x30cm (+/- 3cm). 21. 1 buc.: Câmp steril pentru tubulatură - 100 x 150 cm (+/-3cm). Minim 2 straturi: a) absorbant din material neșesut minim 30g/m2; b) impermeabil din polietilenă minim 35g/m2. Nr. înregistrare AMDM DM000507753</p>	
<p>Lotul 187 Set steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore</p>	<p>BAYMED SP-05006-01 Nr. înregistrare AMDM DM000507754</p>	<p>Turcia</p>	<p>Bayteks Teknik Tekstil San. Ve Tic. A.Ş.</p>	<p>Set steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore, în componența setului: 1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică: dimensiuni: 240x80cm (+/-5cm), ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție – minim 3g/dm2); cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 75x240cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid, câmpul să fie rezistent la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice și instrumentelor ascuțite,</p>	<p>TECHNICAL DATA SHEET Set steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore, în componența setului: 1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x330cm (+/- 5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a)Zona critică: dimensiuni: 240x80cm (+/-5cm), ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție – minim 3g/dm2); cu 4 orificii: 2 orificii de 8x10cm (+/-3cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 75x240cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid, câmpul să fie</p>	<p>CE/ISO</p>

			<p>conform standardului EN ISO 13938.</p> <p>2. 1 buc.: câmp superabsorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, din viscoză și poliester minim 50g/m2, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>3. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50 cm (+/-2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața:</p> <p>a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2.</p> <p>4. 1 buc.: câmp de masă ranforsat pentru instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen minim 30 g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcm; grad de absorbție minim 2,0g/dm2; zonă absorbantă pe toată suprafața.</p> <p>5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm.</p> <p>6. 3 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre -SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m2; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130 cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>7. 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,5 – 2 perechi; N8,0 – 1 pereche) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (conținut de proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g),</p>	<p>rezistent la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice și instrumentelor ascuțite, conform standardului EN ISO 13938.</p> <p>2. 1 buc.: câmp superabsorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, din viscoză și poliester minim 50g/m2, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>3. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50 cm (+/-2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața:</p> <p>a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2.</p> <p>4. 1 buc.: câmp de masă ranforsat pentru instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen minim 30 g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcm; grad de absorbție minim 2,0g/dm2; zonă absorbantă pe toată suprafața.</p> <p>5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 40x40cm.</p> <p>6. 3 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material neșesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre -SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m2; c) Mâneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâneca cusută cu acul; d) Lungimea mâneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130 cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Bucată 1300 2628600,00 rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>9. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscrisiționat cu eticheta “risc biologic”.</p> <p>11. 1 buc.: Bol minim 100 ml din polipropilen, transparent.</p> <p>12. 1 buc.: Bol minim 250 ml din polipropilen, color.</p> <p>13. 1 buc.: Bol renal minim 800 ml.</p> <p>14. 1 buc.: Forceps – 15cm (+/-3cm).</p> <p>15. 1 buc.: Clamă – 10cm (+/-3cm).</p> <p>16. 1 buc.: Tăviță 2500 ml, rotundă, din polipropilen, color, cu „aripioare“, înălțimea minim 9cm (+/- 1cm) – pentru asigurarea poziției ferme a ghidului metalic și prevenirea alunecării acestuia.</p> <p>17. 1 buc.: Seringă angio 10 ml cu rotator.</p> <p>18. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robineți cu „aripioare“, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast minim 1800 mm; b) sistemul de perfuzie minim 1900 mm; c) tub minim 1500 mm.</p>	<p>7. 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,5 – 2 perechi; N8,0 – 1 pereche) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (conținut de proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g),</p> <p>Bucată 1300 2628600,00 rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27 mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganisme și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>8. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>9. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscrisiționat cu eticheta “risc biologic”.</p> <p>11. 1 buc.: Bol minim 100 ml din polipropilen, transparent.</p> <p>12. 1 buc.: Bol minim 250 ml din polipropilen, color.</p> <p>13. 1 buc.: Bol renal minim 800 ml.</p> <p>14. 1 buc.: Forceps – 15cm (+/-3cm).</p> <p>15. 1 buc.: Clamă – 10cm (+/-3cm).</p> <p>16. 1 buc.: Tăviță 2500 ml, rotundă, din polipropilen, color, cu „aripioare“, înălțimea minim 9cm (+/- 1cm) – pentru asigurarea poziției ferme a ghidului metalic și prevenirea alunecării</p>	
--	--	--	--	--	--	--

				<p>19. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>20. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175 cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable), 0,035“, acoperire PTFE, ghid metalic din nickelcrom.</p> <p>21. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi.</p> <p>22. 1 buc: Ac seringă 18G.</p> <p>23. 2 buc: Ac seringă 21G.</p> <p>24. 1 buc.: Ac seringă 22G</p> <p>25. 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml.</p> <p>26. 1 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml.</p> <p>27. 1 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml.</p> <p>28. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml.</p> <p>29. 1 buc.: Bol pentru tubulatură – 30x30cm (+/- 3cm).</p> <p>30. 1 buc.: Câmp steril pentru tubulatură - 100 x 150 cm (+/-3cm). Minim 2 straturi: a) absorbant din material neșesut minim 30g/m2; b) impermeabil din polietilenă minim 35g/m2.</p>	<p>acestui.</p> <p>17. 1 buc.: Seringă angio 10 ml cu rotator.</p> <p>18. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robineți cu „aripioare“, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast minim 1800 mm; b) sistemul de perfuzie minim 1900 mm; c) tub minim 1500 mm.</p> <p>19. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>20. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175 cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable), 0,035“, acoperire PTFE, ghid metalic din nickelcrom.</p> <p>21. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi.</p> <p>22. 1 buc: Ac seringă 18G.</p> <p>23. 2 buc: Ac seringă 21G.</p> <p>24. 1 buc.: Ac seringă 22G</p> <p>25. 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml.</p> <p>26. 1 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml.</p> <p>27. 1 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml.</p> <p>28. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml.</p> <p>29. 1 buc.: Bol pentru tubulatură – 30x30cm (+/- 3cm).</p> <p>30. 1 buc.: Câmp steril pentru tubulatură - 100 x 150 cm (+/-3cm). Minim 2 straturi: a) absorbant din material neșesut minim 30g/m2; b) impermeabil din polietilenă minim 35g/m2.</p> <p>Nr. înregistrare AMDM DM000507754</p>	
<p>Lotul 190 Set chirurgical TUR steril</p>	<p>BAYMED SP-08003-01 Nr. înregistrare AMDM DM000507754</p>	<p>Turcia</p>	<p>Bayteks Teknik Tekstil San. Ve Tic. A.Ş.</p>	<p>1.Cearșaf TUR cu leggiins incorporat și pungă în formă de pîlnie p/u colectarea materialului biologic înlăturat cu canula de drenare separată cu plasă pentru capturarea fragmentelor 200x250cm (+/- 5cm) - 1buc</p> <p>2.Cearșaf steril p/u masă chirurgicală 15x200 cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>3.Cearșaf steril combinat p/u masă de istumente(Mayo)145x80cm (+/-5cm) - 1buc</p>	<p>TECHNICAL DATA SHEET</p> <p>1.Cearșaf TUR cu leggiins incorporat și pungă în formă de pîlnie p/u colectarea materialului biologic înlăturat cu canula de drenare separată cu plasă pentru capturarea fragmentelor 200x250cm (+/- 5cm) - 1buc</p> <p>2.Cearșaf steril p/u masă chirurgicală 15x200 cm (+/-5cm) - 1buc</p>	<p>CE/ISO</p>

				4.Cearșaf steril 75x90cm (+/-5cm) - 1buc 5.Șervețel steril -33x33cm (+/-10cm) - 4buc 6. Husă p/u videocamera - 250x15cm - 1buc	3.Cearșaf steril combinat p/u masă de istumente(Mayo)145x80cm (+/-5cm) - 1buc 4.Cearșaf steril 75x90cm (+/-5cm) - 1buc 5.Șervețel steril -40x40cm (+/-10cm) - 4buc 6. Husă p/u videocamera - 250x15cm - 1buc Nr. înregistrare AMDM DM000507754	
--	--	--	--	--	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Boris Granaci În calitate de: Director General

Ofertantul: „MEDGLOBALFARM” SRL

Adresa: Str.Miron Costin 17/7, of 71

Tel/Fax: +373 22 52-30-90

Email: medglobalfarm@mail.ru

Site: www.medglobalfarm.md