

## Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție : 21175931/[ocds-b3wdp1-MD-1708523077484](#) din 09.04.2024

Obiectul achiziției: Achiziționarea Seturilor chirurgicale pentru blocul de operație conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă pentru anul 2024

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință/Număr de înregistrare AMDM
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri/servicii</b>						
<b>Lotul 1</b> Set câmpuri operații cerebrale steril jetabil	Reference(s) 10.023.01 Set câmpuri operații cerebrale steril jetabil produs la comandă (customizat) Modelul: Set câmpuri operații cerebrale steril jetabil Nr. catalog va fi atribuit la executarea	Turcia	ZENMED TIBBI CIHAZLAR VE SAGLIK URUNLERI SANAYI VE TICARET LTD STI	Set câmpuri operații cerebrale steril jetabil, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1) 1 buc.: Câmp craniotomie 230 x 300 cm (± 2 cm), aria de incizie transparentă 30 x 20 cm (± 2 cm), cu sac de colectare lichide, cu robinet, zonă superabsorbantă în aria de lucru. Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Pictograme pentru ghidare. 2) 4 buc.: Câmp absorbant 50 x 50 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.	Set câmpuri operații cerebrale steril jetabil, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1) 1 buc.: Câmp craniotomie 230 x 300 cm (± 2 cm), aria de incizie transparentă 30 x 20 cm (± 2 cm), cu sac de colectare lichide, cu robinet, zonă superabsorbantă în aria de lucru. Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Pictograme pentru ghidare. 2) 4 buc.: Câmp absorbant 50 x 50 cm (± 2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din	CE/ISO/ Declarație-angajament de înregistrare a dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale

	<p>comenzii individuale, fabricate conform specificatiei tehnice solicitate în cadrul LP ocds-b3wdp1-MD-17085230774 84</p>		<p>3) 2 buc.: Șervețele absorbante din celuloza 20 x 25cm (<math>\pm 2</math> cm).Șervețele absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>4) 1 buc.: Panglică de operație – 10 x 50 cm (<math>\pm 5</math> cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m<sup>2</sup> ; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5) 1 buc.: Câmp p/u masa tip Bobrov 190 x 280 cm (<math>\pm 2</math> cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasata prima in set, deasupra celorlalte câmpuri si accesorii. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30 g/m<sup>2</sup> cu capacitatea de absorbție minim 2 g/dm<sup>2</sup>.</p> <p>6) 2 buc.: Câmp tip Mayo pentru masă de instrumente 80 x 145cm (<math>\pm 5</math> cm), ranforsat, impermeabil, absorbant, 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (<math>\pm 5</math> cm), din viscoză minim 40g/m<sup>2</sup> și polietilenă minim 50 mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m<sup>2</sup> (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7) 1 buc.: Cateter de aspirație 12 CH, minim 0,5 m.</p> <p>8) 1 buc.: Burete abraziv pentru instrumentele de coagulare, 5x 5 cm (<math>\pm 1</math> cm)</p> <p>9) 3 buc.: Seringa 20 ml, Luer lock.</p> <p>10) 2 buc.: Mânere pentru lampa de operație.</p> <p>11) 10 buc.: Tampon absorbant neurochirurgical, din material neșesut, fără scame, hidrofil, cu indicator R-contrastant, dimensiuni 12 x 40 mm (<math>\pm 2</math> mm).</p> <p>12) 1 buc.: Bisturiu jetabil N15.</p> <p>13) 1 buc.: Bisturiu jetabil N22.</p> <p>14) 1 buc.: Buzunar cu banda adeziva pentru</p>	<p>polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m<sup>2</sup>.</p> <p>3) 2 buc.: Șervețele absorbante din celuloza 20 x 25cm (<math>\pm 2</math> cm).Șervețele absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>4) 1 buc.: Panglică de operație – 10 x 50 cm (<math>\pm 5</math> cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m<sup>2</sup> ; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5) 1 buc.: Câmp p/u masa tip Bobrov 190 x 280 cm (<math>\pm 2</math> cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasata prima in set, deasupra celorlalte câmpuri si accesorii. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30 g/m<sup>2</sup> cu capacitatea de absorbție minim 2 g/dm<sup>2</sup>.</p> <p>6) 2 buc.: Câmp tip Mayo pentru masă de instrumente 80 x 145cm (<math>\pm 5</math> cm), ranforsat, impermeabil, absorbant, 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (<math>\pm 5</math> cm), din viscoză minim 40g/m<sup>2</sup> și polietilenă minim 50 mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m<sup>2</sup> (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7) 1 buc.: Cateter de aspirație 12 CH, minim 0,5 m.</p> <p>8) 1 buc.: Burete abraziv pentru instrumentele de coagulare, 5x 5 cm (<math>\pm 1</math> cm)</p>	
--	--	--	---	--	--

				<p>instrumentele de diatermie si aspirație 35x40cm, din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>15) 1 buc.: Bol gradat 120 ml pentru ace utilizate, din polipropilen, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat cu eticheta “risc biologic”.</p> <p>16) 1 buc.: Husa microscop cu trei porturi, compatibil cu microscop Pentero 900. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>17) 1 buc.: Forceps jetabil cu virf non-aderent pentru coagulator bipolar. Design baioneta, compatibil cu cablul și aparatul de coagulare Erbe 200 /300 aflat în dotare.</p> <p>19) 1 buc.: Marker pentru piele, steril.</p> <p>Documente solicitate:</p> <p>1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil.</p> <p>2) Declarație de conformitate CE conform Directivei 93/42/CEE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă.</p> <p>3) Certificat de la producător ce atestă calitatea produsului ISO 13485 valabil.</p> <p>4) Documente confirmative: Catalogul producatorului/ prospecte/ documente tehnice pentru produsul oferit. In oferta se vor indica codurile pentru fiecare poziție propusă pentru a putea fi identificate conform catalogului prezentat.</p> <p>5) Dovada înregistrării dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medical. Pentru dispozitivele medicale care nu sunt înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a AMED se va prezenta o declarație-angajament de înregistrare.</p>	<p>9) 3 buc.: Seringa 20 ml, Luer lock.</p> <p>10) 2 buc.: Mânere pentru lampa de operație.</p> <p>11) 10 buc.: Tampon absorbant neurochirurgical, din material neșesut, fără scame, hidrofil, cu indicator R-contrastant, dimensiuni 12 x 40 mm (± 2 mm).</p> <p>12) 1 buc.: Bisturiu jetabil N15.</p> <p>13) 1 buc.: Bisturiu jetabil N22.</p> <p>14) 1 buc.: Buzunar cu banda adeziva pentru instrumentele de diatermie si aspirație 35x40cm, din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>15) 1 buc.: Bol gradat 120 ml pentru ace utilizate, din polipropilen, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat cu eticheta “risc biologic”.</p> <p>16) 1 buc.: Husa microscop cu trei porturi, compatibil cu microscop Pentero 900. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>17) 1 buc.: Forceps jetabil cu virf non-aderent pentru coagulator bipolar. Design baioneta, compatibil cu cablul și aparatul de coagulare Erbe 200 /300 aflat în dotare.</p> <p>19) 1 buc.: Marker pentru piele, steril.</p>	
<b>Lotul 2</b> Set câmpuri operații spinale	Reference(s) 10.024.01	Turcia	ZENMED TIBBI	Set câmpuri operații spinale steril jetabil, componente 1 set împachetat steril, ambalaj	Set câmpuri operații spinale steril jetabil, componente 1 set împachetat steril, ambalaj	CE/ISO/ <b>DM000396735</b>

steril jetabil	Set câmpuri operații spinale steril jetabil produs la comandă (customizat) Modelul: Set câmpuri operații spinale steril jetabil Nr. catalog va fi atribuit la executarea comenzii individuale, fabricate conform specificației tehnice solicitate în cadrul LP ocds-b3wdp1-MD-17085230774 84		CIHAZLAR VE SAGLIK URUNLERI SANAYI VE TICARET LTD STI	individual: 1) 3 buc.: Câmp tip Mayo pentru masă de instrumente 80 x 145cm (± 5 cm), ranforsat, impermeabil, absorbant, 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (± 5 cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50 mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare. 2) 2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75 cm (± 2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2, d) strat superabsorbant în zona critică – minim 50g/m2. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3,5 g/m2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. 3) 4 buc.: Șervețele absorbante din celuloza 20 x 25 cm (± 2 cm). Șervețele absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS. 4) 1 buc.: Panglică de operație – 10 x 50 cm (± 5 cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m2 ; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației. 5) 1 buc.: Cearșaf cu bord adeziv 175 x 175 cm (± 2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2 . Zona adezivă aplicată	individual: 1) 3 buc.: Câmp tip Mayo pentru masă de instrumente 80 x 145cm (± 5 cm), ranforsat, impermeabil, absorbant, 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (± 5 cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50 mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare. 2) 2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75 cm (± 2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2, d) strat superabsorbant în zona critică – minim 50g/m2. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3,5 g/m2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. 3) 4 buc.: Șervețele absorbante din celuloza 20 x 25 cm (± 2 cm). Șervețele absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS. 4) 1 buc.: Panglică de operație – 10 x 50 cm (± 5 cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m2 ; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației. 5) 1 buc.: Cearșaf cu bord adeziv 175 x 175	
----------------	--	--	---	--	--	--

			<p>nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6) 1 buc.: Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240 x 150 cm (<math>\pm 2</math> cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7) 1 buc.: Câmp p/u masa tip Bobrov 190 x 280 cm (<math>\pm 2</math> cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasata prima in set, deasupra celorlalte câmpuri si accesorii. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m2 cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm2.</p> <p>8) 1 buc.: Cateter de aspirație 12 CH, minim 0,5m.</p> <p>9) 1 buc.: Burete abraziv pentru instrumentele de coagulare, 5 x 5 cm (<math>\pm 1</math> cm).</p> <p>10) 3 buc.: Seringa 20 ml, Luer lock.</p> <p>11) 2 buc.: Mânere sterile pentru lampa de operație.</p> <p>12) 1 buc.: Film de incizie transparent, adeziv, dimensiuni 30 x 26 cm (<math>\pm 2</math> cm), zona adeziva 30 x 20 cm, din poliuretan minim 25 mcm grosime.</p> <p>13) 10 buc.: Tampon absorbant neurochirurgical, din material neșut, fără scame, hidrofil, cu indicator R-contrastant, dimensiuni 12 x 40 mm (<math>\pm 2</math> mm).</p> <p>14) 1 buc.: Bisturiu jetabil N11.</p>	<p>cm (<math>\pm 2</math> cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2 . Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6) 1 buc.: Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240 x 150 cm (<math>\pm 2</math> cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7) 1 buc.: Câmp p/u masa tip Bobrov 190 x 280 cm (<math>\pm 2</math> cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasata prima in set, deasupra celorlalte câmpuri si accesorii. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m2 cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm2.</p> <p>8) 1 buc.: Cateter de aspirație 12 CH, minim 0,5m.</p> <p>9) 1 buc.: Burete abraziv pentru instrumentele de coagulare, 5 x 5 cm (<math>\pm 1</math></p>	
--	--	--	--	---	--

			<p>20) 1 buc.: Bisturiu jetabil N22. (Să poate N20 sau 21, dacă problema, lăsăm așa)</p> <p>15) 2 buc.: Buzunar cu banda adeziva pentru instrumentele de diatermie și aspirație 35 x 40 cm, din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>16) 1 buc.: Bol gradat 120 ml pentru ace utilizate, din polipropilen, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat cu eticheta “risc biologic”.</p> <p>17) 1 buc.: Husa pentru C-arm 140 cm (± 2 cm).</p> <p>18) 1 buc.: Husa microscop cu trei porturi, compatibil cu microscop Pentero 900. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>19) 1 buc.: Forceps jetabil cu vîrf non-aderent pentru coagulator bipolar. Design drept, compatibil cu cablul și aparatul de coagulare Erbe 200 /300 aflat în dotare.</p> <p>21) 1 buc.: Marker pentru piele, steril.</p> <p>Documente solicitate:</p> <p>1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil.</p> <p>2) Declarație de conformitate CE conform Directivei 93/42/CEE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă.</p> <p>3) Certificat de la producător ce atestă calitatea produsului ISO 13485 valabil.</p> <p>4) Documente confirmative: Catalogul producatorului/ prospecte/ documente tehnice pentru produsul oferit. In oferta se vor indica codurile pentru fiecare poziție propusă pentru a putea fi identificate conform catalogului prezentat.</p> <p>5) Dovada înregistrării dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor</p>	<p>cm).</p> <p>10) 3 buc.: Seringa 20 ml, Luer lock.</p> <p>11) 2 buc.: Mânere sterile pentru lampa de operație.</p> <p>12) 1 buc.: Film de incizie transparent, adeziv, dimensiuni 30 x 26 cm (± 2 cm), zona adeziva 30 x 20 cm, din poliuretan minim 25 mcm grosime.</p> <p>13) 10 buc.: Tampon absorbant neurochirurgical, din material neșesut, fără scame, hidrofil, cu indicator R-contrastant, dimensiuni 12 x 40 mm (± 2 mm).</p> <p>14) 1 buc.: Bisturiu jetabil N11.</p> <p>20) 1 buc.: Bisturiu jetabil N22. (Să poate N20 sau 21, dacă problema, lăsăm așa)</p> <p>15) 2 buc.: Buzunar cu banda adeziva pentru instrumentele de diatermie și aspirație 35 x 40 cm, din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>16) 1 buc.: Bol gradat 120 ml pentru ace utilizate, din polipropilen, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat cu eticheta “risc biologic”.</p> <p>17) 1 buc.: Husa pentru C-arm 140 cm (± 2 cm).</p> <p>18) 1 buc.: Husa microscop cu trei porturi, compatibil cu microscop Pentero 900. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>19) 1 buc.: Forceps jetabil cu vîrf non-aderent pentru coagulator bipolar. Design drept, compatibil cu cablul și aparatul de coagulare Erbe 200 /300 aflat în dotare.</p> <p>21) 1 buc.: Marker pentru piele, steril.</p>	
--	--	--	---	---	--

				Medical. Pentru dispozitivele medicale care nu sunt înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a AMED se va prezenta o declarație-angajament de înregistrare. 6) Mostre la solicitare.		
<b>Lotul 3</b> Set pentru osteosinteză maxilo-facială, steril jetabil	Reference(s) 10.030.01 Set pentru osteosinteză maxilo-facială, steril jetabil produs la comandă (customizat) Modelul: Set pentru osteosinteză maxilo-facială, steril jetabil Nr. catalog va fi atribuit la executarea comenzii individuale, fabricate conform specificației tehnice solicitate în cadrul LP ocds-b3wdp1-MD-17085230774 84	Turcia	ZENMED TIBBI CIHAZLAR VE SAGLIK URUNLERI SANAYI VE TICARET LTD STI	Set pentru osteosinteză maxilo-facială, steril jetabil componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1) 1 buc.: Câmp Mayo pentru masa de operație, dimensiuni 80 x 145cm (± 5 cm); 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (± 5 cm), din viscoză minim 25g/m2 și polietilenă minim 60 mcm. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/dm2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare. 2) 1 buc.: Câmp craniotomie 230 x 300 cm (± 2 cm), aria de incizie transparentă 30 x 20 cm (± 2 cm), cu sac de colectare lichide, cu robinet, zonă superabsorbantă în aria de lucru. Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime; c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Pictograme pentru ghidare. 3) 2 buc.: Halat chirurgical standard, mărime XL, din material neșesut SMS minim 40g/m2 , cu manjete de poliester; lungimea de la umăr pînă la poale 145cm (± 2 cm); regiunea toracală minim 60cm; mîneca cusută cu laser. 4) 1 buc.: Câmp p/u masă ranforsat 150 x190 cm (± 2 cm), zonă absorbantă 150 x 190cm (± 2 cm) pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 55 mcm grosime; b) strat absorbant din polipropilenă minim 30g/m2. 5) 1 buc.: Halat chirurgical standard, mărime L, din	Set pentru osteosinteză maxilo-facială, steril jetabil componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1) 1 buc.: Câmp Mayo pentru masa de operație, dimensiuni 80 x 145cm (± 5 cm); 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (± 5 cm), din viscoză minim 25g/m2 și polietilenă minim 60 mcm. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/dm2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare. 2) 1 buc.: Câmp craniotomie 230 x 300 cm (± 2 cm), aria de incizie transparentă 30 x 20 cm (± 2 cm), cu sac de colectare lichide, cu robinet, zonă superabsorbantă în aria de lucru. Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime; c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Pictograme pentru ghidare. 3) 2 buc.: Halat chirurgical standard, mărime XL, din material neșesut SMS minim 40g/m2 , cu manjete de poliester; lungimea de la umăr pînă la poale 145cm (± 2 cm); regiunea toracală minim 60cm; mîneca cusută cu laser. 4) 1 buc.: Câmp p/u masă ranforsat 150 x190 cm (± 2 cm), zonă absorbantă 150 x	CE/ISO/ Declarație-angajament de înregistrare a dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale

			<p>material neșesut SMS minim 40g/m<sup>2</sup>, cu manjete de poliester; lungimea de la umar pînă la poale 135cm (± 2 cm); regiunea toracală minim 55 cm; mîneca cusută cu laser.</p> <p>6) 2 buc.: Bol 120 ml, transparent  7) 1 buc.: Bol gradat 250 ml, albastru  8) 3 buc.: Stripuri adezive pentru plagă fină 12 x 100 mm  9) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.  10) 1 buc.: Container cu capac, 120 ml, transparent.  11) 1 buc.: Canulă de aspirație tip Yankauer 121 buc.: CH  12) 2 buc.: Panglici de operație cu strat adeziv pe toată suprafața, dimensiuni 10x50 cm (± 5 cm); din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m<sup>2</sup>.  13) 1 buc.: Sutura echivalent Vicryl Plus 4-0, lungime 45cm.  14) 1 buc.: Bisturiu N15  15) 1 buc.: Bol renal 800 ml  16) 1 buc.: Seringă 10 ml Luer lock  17) 2 buc.: Seringă 20 ml Luer lock  18) 1 buc.: Susținător cabluri, tip velcro cu lipici miinim 2 x 30 cm.  19) 1 buc.: Cîmp pentru pacient, absorbant, dimensiuni 175 x 175cm (± 2cm), cu bord adeziv pe o margine; zonă absorbantă pe toată suprafața, compus din minim 3 straturi:  a) strat confort pentru pacient, din polipropilen minim 10g/m<sup>2</sup>; b) strat de polietilenă de minim 40 mcm grosime; c) strat absorbant din viscoză, minim 20 g/m<sup>2</sup>. Se va exclude adezivul din lipici cu fața dublă. Capacitatea de absorbție – minim 1 g/dm<sup>2</sup>.</p> <p>Documente de calificare:  1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE</p>	<p>190cm (± 2 cm) pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 55 mcm grosime; b) strat absorbant din polipropilen minim 30g/m<sup>2</sup>.  5) 1 buc.: Halat chirurgical standard, mărime L, din material neșesut SMS minim 40g/m<sup>2</sup>, cu manjete de poliester; lungimea de la umar pînă la poale 135cm (± 2 cm); regiunea toracală minim 55 cm; mîneca cusută cu laser.  6) 2 buc.: Bol 120 ml, transparent  7) 1 buc.: Bol gradat 250 ml, albastru  8) 3 buc.: Stripuri adezive pentru plagă fină 12 x 100 mm  9) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.  10) 1 buc.: Container cu capac, 120 ml, transparent.  11) 1 buc.: Canulă de aspirație tip Yankauer 121 buc.: CH  12) 2 buc.: Panglici de operație cu strat adeziv pe toată suprafața, dimensiuni 10x50 cm (± 5 cm); din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m<sup>2</sup>.  13) 1 buc.: Sutura echivalent Vicryl Plus 4-0, lungime 45cm.  14) 1 buc.: Bisturiu N15  15) 1 buc.: Bol renal 800 ml  16) 1 buc.: Seringă 10 ml Luer lock  17) 2 buc.: Seringă 20 ml Luer lock  18) 1 buc.: Susținător cabluri, tip velcro cu lipici miinim 2 x 30 cm.  19) 1 buc.: Cîmp pentru pacient, absorbant, dimensiuni 175 x 175cm (± 2cm), cu bord adeziv pe o margine; zonă absorbantă pe toată suprafața, compus din minim 3 straturi:  a) strat confort pentru pacient, din</p>	
--	--	--	--	--	--



				<p>valabil.</p> <p>2) Declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă.</p> <p>3) Certificat de la producător ISO 13485 valabil.</p> <p>4) Documente confirmative: Catalogul producătorului/ prospecte/ documente tehnice pentru produsul oferit. In oferta se vor indica codurile pentru fiecare poziție propusă pentru a putea fi identificate conform catalogului prezentat.</p> <p>5) Dovada înregistrării dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medical. Pentru dispozitivele medicale care nu sunt înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a AMED se va prezenta o declarație-angajament de înregistrare.</p> <p>6) Mostre la solicitare</p>	<p>polipropilen minim 10g/m<sup>2</sup>; b) strat de polietilenă de minim 40 mcm grosime; c) strat absorbant din viscoză, minim 20 g/m<sup>2</sup>. Se va exclude adezivul din lipici cu fața dublă. Capacitatea de absorbție – minim 1 g/dm<sup>2</sup>.</p>	
<p><b>Lotul 4</b> Set operații coxo-femorale, steril, jetabil</p>	<p>Reference(s) 10.030.02 Set operații coxo-femorale, steril, jetabil produs la comandă (customizat) Modelul: Set operații coxo-femorale, steril, jetabil Nr. catalog va fi atribuit la executarea comenzii individuale, fabricate</p>	<p>Turcia</p>	<p>ZENMED TIBBI CIHAZLAR VE SAGLIK URUNLERI SANAYI VE TICARET LTD STI</p>	<p>Set operații coxo-femorale steril jetabil, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1) 1 buc.: Câmp coxo-femoral dimensiuni 220/300 x 340 cm (± 2 cm), cu orificiu elastic universal p/u toate mărimile, circular, cu marginile flexibile p/u articulația coxofemorală 15 x 20cm (± 3 cm), cu 2 saci laterali p/u poziționare membre și colectare lichide 130 x 75 cm (± 2 cm), ambii saci cu robineți; zonă superabsorbantă și rezistentă la instrumente ascuțite cu dimensiuni minime de 50 x 150cm, cu 2 saci p/u instrumente minim 30 x 20cm, bilateral. Material din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat absorbant de viscoză și poliester minim 30g/m<sup>2</sup> pe toată suprafața; b) strat impermeabil 100% din polietilenă minim 40 mcm grosime pe toată suprafața; c) strat superabsorbant de viscoză și poliester minim 50g/m<sup>2</sup> în zona critică; fixatoare tip "velcro". Câmp rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p>	<p>Set operații coxo-femorale steril jetabil, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1) 1 buc.: Câmp coxo-femoral dimensiuni 220/300 x 340 cm (± 2 cm), cu orificiu elastic universal p/u toate mărimile, circular, cu marginile flexibile p/u articulația coxofemorală 15 x 20cm (± 3 cm), cu 2 saci laterali p/u poziționare membre și colectare lichide 130 x 75 cm (± 2 cm), ambii saci cu robineți; zonă superabsorbantă și rezistentă la instrumente ascuțite cu dimensiuni minime de 50 x 150cm, cu 2 saci p/u instrumente minim 30 x 20cm, bilateral. Material din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat absorbant de viscoză și poliester minim 30g/m<sup>2</sup> pe toată suprafața; b) strat impermeabil 100% din polietilenă minim 40 mcm grosime pe toată suprafața; c) strat superabsorbant</p>	<p>CE/ISO/ Declarație-angajament de înregistrare a dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale</p>

	<p>conform specificatiei tehnice solicitate în cadrul LP ocds- b3wdp1-MD- 17085230774 84</p>		<p>2) 2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv – 75 x 75 cm (<math>\pm</math> 5 cm). Triplu stratificat pe toata suprafata: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b)strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe),bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>3) 2 buc.: Panglici de operație cu strat adeziv pe toată suprafața, dimensiuni 10 x50 cm (<math>\pm</math> 5 cm); din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m2.</p> <p>4) 1 buc.: câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat în zona critică, dimensiuni 80 x 145cm (<math>\pm</math> 5 cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (<math>\pm</math> 5 cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>5) 1 buc.: Câmp p/u masă 150 x 190 cm (<math>\pm</math> 2 cm), zonă absorbantă 80 x 190 cm (<math>\pm</math> 5 cm); Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, din polietilenă minim 55mcm grosime; b) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2 .</p> <p>6) 1 buc.: Câmp p/u masă ranforsat 150x190cm (<math>\pm</math> 2 cm), zonă absorbantă 150 x 190 cm (<math>\pm</math> 2 cm) pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 55 mcm grosime; b) strat absorbant din polipropilen minim 30g/m2.</p> <p>7) 1 buc.: Stockinet 30 x 120 cm (<math>\pm</math> 2 cm), din 1 strat polietilenă și 1 strat viscoză, impermeabil la lichide.</p> <p>8) 1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni</p>	<p>de viscoză și poliester minim 50g/m2 în zona critică; fixatoare tip "velcro". Câmp rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>2) 2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv – 75 x 75 cm (<math>\pm</math> 5 cm). Triplu stratificat pe toata suprafata: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b)strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe),bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>3) 2 buc.: Panglici de operație cu strat adeziv pe toată suprafața, dimensiuni 10 x50 cm (<math>\pm</math> 5 cm); din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m2.</p> <p>4) 1 buc.: câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat în zona critică, dimensiuni 80 x 145cm (<math>\pm</math> 5 cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (<math>\pm</math> 5 cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>5) 1 buc.: Câmp p/u masă 150 x 190 cm (<math>\pm</math> 2 cm), zonă absorbantă 80 x 190 cm (<math>\pm</math> 5 cm); Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, din polietilenă minim 55mcm grosime; b) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2 .</p> <p>6) 1 buc.: Câmp p/u masă ranforsat 150x190cm (<math>\pm</math> 2 cm), zonă absorbantă 150 x</p>	
--	--	--	---	--	--

			<p>40cm x 40cm (<math>\pm 2</math> cm), pe baza de acrilat.</p> <p>9) 1 buc.: Halat chirurgical standard mărime L, din material neșesut celuloză cu poliester 68g/m<sup>2</sup>, cu manjete de poliester; lungimea de la umar pînă la poale minim 120 cm; regiunea toracală minim 53cm, mîneca cusută cu laser.</p> <p>10) 2 buc.: Halat chirurgical ranforsat față și mîneci, mărime XL, din material neșesut SMS minim 40g/m<sup>2</sup>, cu manjete de poliester; lungimea de la umar pînă la poale 145cm (<math>\pm 2</math> cm); regiunea toracală minim 60 cm; ranforsare: față – minim 50 x 100 cm, mîneacă – minim 40cm; mîneca cusută cu laser.</p> <p>11) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.</p> <p>12) 2 buc.: Meșe cu fir radiocontrastant, dimensiuni 50 x 50 cm (<math>\pm 5</math> cm)</p> <p>13) 1 buc.: Container cu capac, pentru prelevarea specimenelor, volum minim 500 ml.</p> <p>14) 1 buc.: Sușinător cabluri, tip velcro cu lipici minim 2 x 30cm.</p> <p>15) 1 buc.: Sutura echivalent Vicryl Plus 2-0, lungime 70 cm.</p> <p>16) 1 buc.: Sutura echivalent Vicryl Plus 1, lungime 90cm.</p> <p>17) 1 buc.: Pansament postoperator autoadeziv, absorbant. Dimensiunea zonei de absorbție minim 10 x 20cm, capacitate de absorbție – minim 6 g/10cm<sup>2</sup>/24 h (conform standardului EN13726).</p> <p>18) 3 buc.: Bonetă chirurgicală tip astronaut, cu bandă absorbată, cu legători la spate.</p> <p>Documente de calificare:</p> <p>1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil.</p> <p>2) Declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă.</p> <p>3) Certificat de la producător ISO 13485 valabil.</p>	<p>190 cm (<math>\pm 2</math> cm) pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 55 mcm grosime; b) strat absorbant din polipropilen minim 30g/m<sup>2</sup>.</p> <p>7) 1 buc.: Stockinet 30 x 120 cm (<math>\pm 2</math> cm), din 1 strat polietilenă și 1 strat viscoză, impermeabil la lichide.</p> <p>8) 1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni 40cm x 40cm (<math>\pm 2</math> cm), pe baza de acrilat.</p> <p>9) 1 buc.: Halat chirurgical standard mărime L, din material neșesut celuloză cu poliester 68g/m<sup>2</sup>, cu manjete de poliester; lungimea de la umar pînă la poale minim 120 cm; regiunea toracală minim 53cm, mîneca cusută cu laser.</p> <p>10) 2 buc.: Halat chirurgical ranforsat față și mîneci, mărime XL, din material neșesut SMS minim 40g/m<sup>2</sup>, cu manjete de poliester; lungimea de la umar pînă la poale 145cm (<math>\pm 2</math> cm); regiunea toracală minim 60 cm; ranforsare: față – minim 50 x 100 cm, mîneacă – minim 40cm; mîneca cusută cu laser.</p> <p>11) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.</p> <p>12) 2 buc.: Meșe cu fir radiocontrastant, dimensiuni 50 x 50 cm (<math>\pm 5</math> cm)</p> <p>13) 1 buc.: Container cu capac, pentru prelevarea specimenelor, volum minim 500 ml.</p> <p>14) 1 buc.: Sușinător cabluri, tip velcro cu lipici minim 2 x 30cm.</p> <p>15) 1 buc.: Sutura echivalent Vicryl Plus 2-0, lungime 70 cm.</p> <p>16) 1 buc.: Sutura echivalent Vicryl Plus 1, lungime 90cm.</p> <p>17) 1 buc.: Pansament postoperator</p>
--	--	--	---	---

				<p>4) Documente confirmative: Catalogul producatorului/ prospecte/ documente tehnice pentru produsul oferit. In oferta se vor indica codurile pentru fiecare pozitie propusa pentru a putea fi identificate conform catalogului prezentat.</p> <p>5) Dovada înregistrării dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medical. Pentru dispozitivele medicale care nu sunt înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a AMED se va prezenta o declarație-angajament de înregistrare.</p> <p>6) Mostre la solicitare.</p>	<p>autoadeziv, absorbant. Dimensiunea zonei de absorbtie minim 10 x 20cm, capacitate de absorbtie – minim 6 g/10cm<sup>2</sup>/24 h (conform standardului EN13726).</p> <p>18) 3 buc.: Bonetă chirurgicală tip astronaut, cu bandă absorbată, cu legători la spate.</p>	
<p><b>Lotul 5</b> Acute thoracic set (chirurgie Toracică și chirurgie Spinală)</p>	<p>Reference(s) 10.026.01 Acute thoracic set (chirurgie Toracică și chirurgie Spinală) produs la comandă (customizat) Modelul: Acute thoracic set (chirurgie Toracică și chirurgie Spinală) Nr. catalog va fi atribuit la executarea comenzii individuale, fabricate conform</p>	<p>Turcia</p>	<p>ZENMED TIBBI CIHAZLAR VE SAGLIK URUNLERI SANAYI VE TICARET LTD STI</p>	<p>Acute thoracic set (chirurgie Toracică și chirurgie Spinală), componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 212,500.00</p> <p>1) 1 buc.: Câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat, dimensiuni 80 x 145cm (± 5 cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (± 5 cm), din viscoză minim 40g/m<sup>2</sup> și polietilenă minim 50 mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbtie în zona critică minim 2 g/m<sup>2</sup> (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă).</p> <p>Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2) 6 buc.: Ștergare pentru mâini, 20 x 25 cm (± 5 cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3) 1 buc.: Absorbant perineal 20 x 40 cm (± 5cm), impermeabil.</p> <p>4) 2 buc.:Sustinător p/u tuburi velcro 2,5 x 30 cm (± 2cm).</p> <p>5) 1 buc.: Cearșaf cu bord adeziv – 75 x 75 cm (± 5 cm), Triplu stratificat pe toata suprafața: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b) strat impermeabil din polietilenă</p>	<p>Acute thoracic set (chirurgie Toracică și chirurgie Spinală), componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 212,500.00</p> <p>1) 1 buc.: Câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat, dimensiuni 80 x 145cm (± 5 cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (± 5 cm), din viscoză minim 40g/m<sup>2</sup> și polietilenă minim 50 mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbtie în zona critică minim 2 g/m<sup>2</sup> (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă).</p> <p>Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2) 6 buc.: Ștergare pentru mâini, 20 x 25 cm (± 5 cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3) 1 buc.: Absorbant perineal 20 x 40 cm (± 5cm), impermeabil.</p> <p>4) 2 buc.:Sustinător p/u tuburi velcro 2,5 x 30 cm (± 2cm).</p> <p>5) 1 buc.: Cearșaf cu bord adeziv – 75 x 75</p>	<p>CE/ISO/ Declarație-angajament de înregistrare a dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale</p>

	<p>specificatiei tehnice solicitate în cadrul LP ocds-b3wdp1-MD-17085230774 84</p>		<p>minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>6) 1 buc.: Sac p/u defibrilator, minim 30 x 40 cm (<math>\pm</math> 2cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>7) 2 buc.: Panglici de operație – 10 x 50 cm (<math>\pm</math> 5 cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm2 ; cu lipici pe toată suprafața.</p> <p>8) 1 buc.:Cearșaf toracic minim 200/300 x 330cm (<math>\pm</math> 2cm), aria de incizie 35 x 65cm (<math>\pm</math> 2cm). Câmp integru, impermeabil, din trei straturi pe toata suprafata, în zona critică 50 x 140 cm(<math>\pm</math> 5 cm) compus din minim 4 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient din viscoză minim 20g/m2 ; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat ranforsat din polietilenă minim 40 mcm; d) strat superabsorbant din viscoză minim 50g/m2. Film de incizie integrat, canale integrate pentru fixarea tuburilor, minim 4 saci din polietilenă rezistentă, minim 80mcm grosime, integrate cu cearșaful, cu dimensiunile 30 x 70 cm (<math>\pm</math> 3 cm), pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>9) 1 buc.:Cîmp de masă absorbant, dimensiuni minim 150 x 240cm (<math>\pm</math> 2cm), zonă absorbantă minim 70 x 240cm, compus din minim 2 straturi: a) strat de polietilenă de minim 50 mcm grosime; b) strat absorbant din viscoză, minim 20 g/m<sup>2</sup>.</p> <p>Documente de calificare:</p> <p>1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil.</p> <p>2) Declarație de conformitate CE cu anexele</p>	<p>cm (<math>\pm</math> 5 cm), Triplu stratificat pe toata suprafața: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2, cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide.</p> <p>6) 1 buc.: Sac p/u defibrilator, minim 30 x 40 cm (<math>\pm</math> 2cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>7) 2 buc.: Panglici de operație – 10 x 50 cm (<math>\pm</math> 5 cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm2 ; cu lipici pe toată suprafața.</p> <p>8) 1 buc.:Cearșaf toracic minim 200/300 x 330cm (<math>\pm</math> 2cm), aria de incizie 35 x 65cm (<math>\pm</math> 2cm). Câmp integru, impermeabil, din trei straturi pe toata suprafata, în zona critică 50 x 140 cm(<math>\pm</math> 5 cm) compus din minim 4 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient din viscoză minim 20g/m2 ; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat ranforsat din polietilenă minim 40 mcm; d) strat superabsorbant din viscoză minim 50g/m2. Film de incizie integrat, canale integrate pentru fixarea tuburilor, minim 4 saci din polietilenă rezistentă, minim 80mcm grosime, integrate cu cearșaful, cu dimensiunile 30 x 70 cm (<math>\pm</math> 3 cm), pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>9) 1 buc.:Cîmp de masă absorbant, dimensiuni minim 150 x 240cm (<math>\pm</math> 2cm),</p>	
--	--	--	---	---	--

				<p>corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă.</p> <p>3) Certificat de la producător ISO 13485 valabil.</p> <p>4) Documente confirmative: Catalogul producătorului/ prospecte/ documente tehnice pentru produsul oferit. În oferta se vor indica codurile pentru fiecare poziție propusă pentru a putea fi identificate conform catalogului prezentat.</p> <p>5) Dovada înregistrării dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medical. Pentru dispozitivele medicale care nu sunt înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a AMED se va prezenta o declarație -angajament de înregistrare.</p> <p>6) Mostre la solicitare.</p>	<p>zonă absorbantă minim 70 x 240cm, compus din minim 2 straturi: a) strat de polietilenă de minim 50 mcm grosime; b) strat absorbant din viscoză, minim 20 g/m<sup>2</sup>.</p>	
<p><b>Lotul 6</b> Set steril p/u implant la genunchi</p>	<p>Reference(s) 10.070.01 Set steril p/u implant la genunchi produs la comandă (customizat) Modelul: Set steril p/u implant la genunchi Nr. catalog va fi atribuit la executarea comenzii individuale, fabricate conform specificației tehnice</p>	<p>Turcia</p>	<p>ZENMED TIBBI CIHAZLAR VE SAGLIK URUNLERI SANAYI VE TICARET LTD STI</p>	<p>Set steril p/u implant la genunchi, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1) 1 buc.: Câmp p/u operații la genunchi 220 x 320 cm (± 2 cm), cu orificiu elastic universal de diam.7 cm p/u toate mărimile, circular, cu bordura flexibilă transparentă p/u articulația genunchiului, cu sac integrat pentru colectarea lichidelor. Material pe toată suprafața din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient; b) strat impermeabil 100% din polietilenă minim 40 mcm grosime pe toată suprafața; c) strat absorbant de viscoză și poliester minim 30g/m<sup>2</sup> ; în zona critică - strat suplimentar absorbant de viscoză minim 20 g/m<sup>2</sup> ; fixatoare tip "velcro". Câmp rezistent la instrumente chirurgicale grele. 2) 2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75 cm (± 2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, plus ranforsare în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim</p>	<p>Set steril p/u implant la genunchi, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1) 1 buc.: Câmp p/u operații la genunchi 220 x 320 cm (± 2 cm), cu orificiu elastic universal de diam.7 cm p/u toate mărimile, circular, cu bordura flexibilă transparentă p/u articulația genunchiului, cu sac integrat pentru colectarea lichidelor. Material pe toată suprafața din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient; b) strat impermeabil 100% din polietilenă minim 40 mcm grosime pe toată suprafața; c) strat absorbant de viscoză și poliester minim 30g/m<sup>2</sup> ; în zona critică - strat suplimentar absorbant de viscoză minim 20 g/m<sup>2</sup> ; fixatoare tip "velcro". Câmp rezistent la instrumente chirurgicale grele. 2) 2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75 cm (± 2 cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, plus ranforsare în zona critică: a) strat confort pentru pacient</p>	<p>CE/ISO/ Declarație-angajament de înregistrare a dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale</p>

	<p>solicitate în cadrul LP ocds-b3wdp1- MD- 17085230774 84</p>		<p>20g/m<sup>2</sup>, d) strat superabsorbant în zona critică – minim 50g/m<sup>2</sup>. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3,5 g/dm<sup>2</sup>. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3) 2 buc.: Sac detașabil, cu bandă adezivă, transparent, p/u instrumente de diatermie și aspirație 40 x 40 cm (± 5 cm), din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>4) 1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni 30 x 25 cm (± 2 cm), adeziv pe bază de acrilat.</p> <p>5) 1 buc.: câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat în zona critică, dimensiuni 80 x 145cm (± 5 cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (±5 cm), din viscoză minim 40g/m<sup>2</sup> și polietilenă minim 50 mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/dm<sup>2</sup> (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6) 1 buc.: Câmp p/u masa tip Bobrov 190 x 280 cm (± 2 cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasată prima în set, deasupra celorlalte câmpuri și accesorii. Compus din minim 2 straturi:</p> <p>a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m<sup>2</sup> cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm<sup>2</sup> ;</p> <p>7) 1 buc.: Stockinet 20 x 75 cm (± 5 cm), din 1 strat polietilenă și 1 strat viscoză, impermeabil la lichide.</p> <p>8) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.</p> <p>9) 1 buc.: Container cu capac, pentru prelevarea specimenelor, volum minim 500 ml.</p> <p>10) 3 buc.: Bonetă chirurgicală tip astronaut, cu</p>	<p>din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m<sup>2</sup>, d) strat superabsorbant în zona critică – minim 50g/m<sup>2</sup>. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3,5 g/dm<sup>2</sup>. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3) 2 buc.: Sac detașabil, cu bandă adezivă, transparent, p/u instrumente de diatermie și aspirație 40 x 40 cm (± 5 cm), din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>4) 1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni 30 x 25 cm (± 2 cm), adeziv pe bază de acrilat.</p> <p>5) 1 buc.: câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat în zona critică, dimensiuni 80 x 145cm (± 5 cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (±5 cm), din viscoză minim 40g/m<sup>2</sup> și polietilenă minim 50 mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/dm<sup>2</sup> (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6) 1 buc.: Câmp p/u masa tip Bobrov 190 x 280 cm (± 2 cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasată prima în set, deasupra celorlalte câmpuri și accesorii. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50 mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m<sup>2</sup> cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm<sup>2</sup> ;</p> <p>7) 1 buc.: Stockinet 20 x 75 cm (± 5 cm), din</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>bandă absorbată, cu legători la spate. Documente de calificare: 1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil. 2) Declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă. 3) Certificat de la producător ISO 13485 valabil. 4) Documente confirmative: Catalogul producătorului/ prospecte/ documente tehnice pentru produsul oferit. In oferta se vor indica codurile pentru fiecare poziție propusă pentru a putea fi identificate conform catalogului prezentat. 5) Dovada înregistrării dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medical. Pentru dispozitivele medicale care nu sunt înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a AMED se va prezenta o declarație-angajament de înregistrare. 6) Mostre la solicitare.</p>	<p>1 strat polietilenă și 1 strat viscoză, impermeabil la lichide. 8) 1 buc.: Marker pentru piele, standard. 9) 1 buc.: Container cu capac, pentru prelevarea speciemenelor, volum minim 500 ml. 10) 3 buc.: Bonetă chirurgicală tip astronaut, cu bandă absorbată, cu legători la spate.</p>	
<b>Lotul 7</b> Set steril artroscopie genunchi	<p>Reference(s) 10.009.01 Set steril artroscopie genunchi produs la comandă (customizat) Modelul: Set steril artroscopie genunchi Nr. catalog va fi atribuit la executarea comenzii</p>	Turcia	<p>ZENMED TIBBI CIHAZLAR VE SAGLIK URUNLERI SANAYI VE TICARET LTD STI</p>	<p>Set steril artroscopie genunchi, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1) 1 buc.: Câmp p/u operații la genunchi 220 x 320 cm (± 2 cm), cu orificiu elastic universal de diam.7cm, circular, cu bordura flexibilă transparentă p/u articulația genunchiului, cu sac integrat pentru colectarea lichidelor. Material pe toată suprafața din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient; b) strat impermeabil 100% din polietilenă minim 40 mcm grosime pe toată suprafața; c) strat absorbant de viscoză și poliester minim 30g/m2 ; în zona critică - strat suplimentar absorbant de viscoză minim 20 g/m2 ; fixatoare tip "velcro". Câmp rezistent la instrumente chirurgicale grele. 2) 2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75</p>	<p>Set steril artroscopie genunchi, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1) 1 buc.: Câmp p/u operații la genunchi 220 x 320 cm (± 2 cm), cu orificiu elastic universal de diam.7cm, circular, cu bordura flexibilă transparentă p/u articulația genunchiului, cu sac integrat pentru colectarea lichidelor. Material pe toată suprafața din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient; b) strat impermeabil 100% din polietilenă minim 40 mcm grosime pe toată suprafața; c) strat absorbant de viscoză și poliester minim 30g/m2 ; în zona critică - strat suplimentar absorbant de viscoză minim 20 g/m2 ;</p>	<p>CE/ISO/ Declarație-angajament de înregistrare a dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale</p>



	<p>individuale, fabricate conform specificației tehnice solicitate în cadrul LP ocds-b3wdp1-MD-17085230774 84</p>		<p>cm (<math>\pm 2</math> cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, plus ranforsare în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m<sup>2</sup>, d) strat superabsorbant în zona critică – minim 50g/m<sup>2</sup>. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3,5 g/dm<sup>2</sup>. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3) 2 buc.: Sac detașabil transparent, cu bandă adezivă, p/u instrumente de diatermie și aspirație 40 x 40 cm (<math>\pm 5</math> cm), din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>4) 1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni 30 x 25 cm (<math>\pm 2</math> cm), adeziv pe bază de acrilat.</p> <p>5) 1 buc.: câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat în zona critică, dimensiuni 80 x 145 cm (<math>\pm 5</math> cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (<math>\pm 5</math> cm), din viscoză minim 40g/m<sup>2</sup> și polietilenă minim 50mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/dm<sup>2</sup> (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6) 1 buc.: Câmp p/u masa tip Bobrov 190 x 280 cm (<math>\pm 2</math> cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasată prima în set, deasupra celorlalte câmpuri și accesorii. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m<sup>2</sup> cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm<sup>2</sup> - 1 buc;</p> <p>7) 1 buc.: Stockinet 20 x 75 cm (<math>\pm 5</math> cm), din 1 strat polietilenă și 1 strat viscoză,</p>	<p>fixatoare tip "velcro". Câmp rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>2) 2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75 cm (<math>\pm 2</math> cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, plus ranforsare în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m<sup>2</sup>, d) strat superabsorbant în zona critică – minim 50g/m<sup>2</sup>. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3,5 g/dm<sup>2</sup>. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderentă 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3) 2 buc.: Sac detașabil transparent, cu bandă adezivă, p/u instrumente de diatermie și aspirație 40 x 40 cm (<math>\pm 5</math> cm), din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>4) 1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni 30 x 25 cm (<math>\pm 2</math> cm), adeziv pe bază de acrilat.</p> <p>5) 1 buc.: câmp Mayo pentru masa de operație, ranforsat în zona critică, dimensiuni 80 x 145 cm (<math>\pm 5</math> cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85 cm (<math>\pm 5</math> cm), din viscoză minim 40g/m<sup>2</sup> și polietilenă minim 50mcm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/dm<sup>2</sup> (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6) 1 buc.: Câmp p/u masa tip Bobrov 190 x 280 cm (<math>\pm 2</math> cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasată prima în set, deasupra celorlalte câmpuri și accesorii.</p>	
--	---	--	--	--	--

				<p>impermeabil la lichide.  9) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.  10) 1 buc.: Husă pentru camera video endoscopică, dimensiuni minim 18 x 250 cm, din polietilenă transparentă de minim 55 mcmm, cu lipici pentru fixație la ambele capete.  11) 1 buc.: Bonetă chirurgicală tip astronaut, cu legători la spate.  Documente de calificare:  1) Certificat CE conform Directivei 93/42/CEE valabil.  2) Declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabilă.  3) Certificat de la producător ISO 13485 valabil.  4) Documente confirmative: Catalogul producătorului/ prospecte/ documente tehnice pentru produsul oferit. In oferta se vor indica codurile pentru fiecare poziție propusă pentru a putea fi identificate conform catalogului prezentat.  5) Dovada înregistrării dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medical.  Pentru dispozitivele medicale care nu sunt înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a AMED se va prezenta o declarație-angajament de înregistrare.  6) Mostre la solicitare.</p>	<p>Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcmm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m2 cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm2 - 1 buc;  7) 1 buc.: Stockinet 20 x 75 cm (± 5 cm), din 1 strat polietilenă și 1 strat viscoză, impermeabil la lichide.  9) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.  10) 1 buc.: Husă pentru camera video endoscopică, dimensiuni minim 18 x 250 cm, din polietilenă transparentă de minim 55 mcmm, cu lipici pentru fixație la ambele capete.  11) 1 buc.: Bonetă chirurgicală tip astronaut, cu legători la spate.</p>	
<b>Lotul 11</b> Halate de unica folosinta cu legaturi	Halat de unică folosință cu legături din neșesut de culoare alb cu densitate 40 gr/m2 (cod produs: TEX HP 02-	Republica Moldova	"Textil M Grup" SRL	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. Înălțimea mărima S (110 cm ±5 cm), mărima M (110 cm ±5 cm), L (115 cm ±5 cm), XL (120 cm ±5 cm), XXL (130 cm ±5 cm), XXXL (140 cm ±5 cm), cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci. Mărimi disponibile (S,M,L,XL,XXL, XXXL). Certificat CE/ Declarație de conformitate sau certificat de la	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. Înălțimea mărima S (110 cm ±5 cm), mărima M (110 cm ±5 cm), L (115 cm ±5 cm), XL (120 cm ±5 cm), XXL (130 cm ±5 cm), XXXL (140 cm ±5 cm), cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci. Mărimi disponibile (S,M,L,XL,XXL, XXXL).	Aviz sanitar/ Certificate la materia primă Benno Materials SRL, «LabTest - Airin» S.R.L /Declarație-angajament de

	2020)			ANSP (pentru producătorii autohtoni) în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului), cusutura - cu laser *Pentru producătorii autohtoni: Sa se prezinte Certificatele la materia primă *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit semnat electronic * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Mostre - Se vor prezenta 2 buc. ambalate și etichetate (se accepta inscripția pe ambalaj în una din limbile de circulate internațională).		înregistrare a dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale
<b>Lotul 12</b> Șorț protector nesteril din polietilenă	Șorț protector nesteril din polietilenă produs la comandă (customizat) Modelul: Șorț protector nesteril din polietilenă Nr. catalog va fi atribuit la executarea comenzii individuale, fabricate conform specificației tehnice solicitate în cadrul LP ocds-b3wdp1-MD-	Turcia	Nurteks Tekstil ve Medikal San. Dış Tic. A.Ş.	De unică folosință, cu suprafață protectoare impermeabilă pentru murdării (lichide și a.), lungimea 140 cm (+-10 cm), latime 80 cm (+-5 cm), densitatea 40 g/m2, din polipropilenă laminată rezistentă la umiditate, hidrofobă, fără scame	De unică folosință, cu suprafață protectoare impermeabilă pentru murdării (lichide și a.), lungimea 140 cm (+-10 cm), latime 80 cm (+-5 cm), densitatea 40 g/m2, din polipropilenă laminată rezistentă la umiditate, hidrofobă, fără scame	CE/ISO/ Declarație-angajament de înregistrare a dispozitivelor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale

	17085230774 84					
--	-------------------	--	--	--	--	--

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@gmail.com](mailto:medglobalfarm@gmail.com)

Site: [www.medglobalfarm.md](http://www.medglobalfarm.md)