

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea

C	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM	
1	2			3	4	5	6	7	8	
		Numărul licitației:	LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1741944696610 (21380166)						Alternativa nr.:	
		Denumirea licitației:	ACORD-CADRU: Achiziționarea consumabilelor medicale de protecție pentru anii 2026-2028						Data: „26,06,2025	Pagina: __din
33 10 00 00- 1	1	Bahile (botoși de protecție)	Bahile (botoși de protecție) (002685)	GT062-101.	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1. Impermeabil (HDPE, LDPE, CPE) ≥ 20 μm 2. Mărime: 41*15cm (±2cm) 3. Dotate cu bandă elastică pe perimetru 4. De unică folosință	1. Impermeabil (HDPE, LDPE, CPE) ≥ 20 μm 2. Mărime: 41*15cm (±2cm) 3. Dotate cu bandă elastică pe perimetru 4. De unică folosință	DM000372735	
33 10 00 00- 1	2	Bahile (botoși de protecție) înalți	Bahile (botoși de protecție) înalți (002686)	GT062-101.	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1. Impermeabil (HDPE, LDPE, CPE) ≥ 50 μm 2. Mărime universală 3. Închidere cu elastic 4. Legături de fixare 5. De unică folosință	1. Impermeabil (HDPE, LDPE, CPE) ≥ 50 μm 2. Mărime universală 3. Închidere cu elastic 4. Legături de fixare 5. De unică folosință	DM000372735	
33 10 00 00- 1	3	Bonetă chirurgicală bărbați	Bonetă chirurgicală bărbați (002718)	GT058-301	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Bonetă chirurgicală bărbați 1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj: uz medical pentru sala de operații. 2.Material neșesut polistratificat (minim trei straturi) densitatea minim 25g/m2 pe laterală, spunbond pe partea superioară, cu legare la spate 3. Mărimea universală 4. Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial sau vizitatori.	Bonetă chirurgicală bărbați 1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj: uz medical pentru sala de operații. 2.Material neșesut polistratificat (minim trei straturi) densitatea minim 25g/m2 pe laterală, spunbond pe partea superioară, cu legare la spate 3. Mărimea universală 4. Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial sau vizitatori.	DM000372733	
33 10 00 00- 1	4	Bonetă chirurgicală bărbați cu bandă absorbantă	Bonetă chirurgicală bărbați cu bandă absorbantă (002719)	GT058-301	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj uz medical pentru sala de operații. 2.Material neșesut polistratificat (minim trei straturi) densitatea minim 25g/m2, zona absorbantă din celuloză pe toată suprafața laterală, spunbond pe partea superioară, cu legare la spate 3. Mărimea universală	1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj uz medical pentru sala de operații. 2.Material neșesut polistratificat (minim trei straturi) densitatea minim 25g/m2, zona absorbantă din celuloză pe toată suprafața laterală, spunbond pe partea superioară, cu legare la spate 3. Mărimea universală 4. Ambalate câte 100 buc.	DM000372733	
33 10 00 00- 1	5	Bonetă chirurgicală femei	Bonetă chirurgicală femei (002720)	GT058-101	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Bonetă chirurgicală femei 1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj pentru sala de operații. 2.Material neșesut polipropilenă cu densitatea minim 20g/m2, 3.Dotate cu elastic proba de întindere minim 80cm, fără latex 4.Ambalate câte 100 buc.	Bonetă chirurgicală femei 1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj pentru sala de operații. 2.Material neșesut polipropilenă cu densitatea minim 20g/m2, 3.Dotate cu elastic proba de întindere minim 80cm, fără latex 4.Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial.	DM000372731	
33 10 00 00- 1	7	Bonetă medicală bufantă	Bonetă medicală bufantă (002722)	GT058-201	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.De unică folosință 2.material: neșesut (polipropilenă) 3.ambalat: câte 50 - 100 buc. 4.greutatea unității minim 3.8 g. 5. Circumferința la extindere min. 60cm.	1.De unică folosință 2.material: neșesut (polipropilenă) 3.ambalat: câte 50 - 100 buc. 4.greutatea unității minim 3.8 g. 5. Circumferința la extindere min. 60cm.	DM000372730	

33 10 00 00-1	8	Câmp chirurgical	Câmp chirurgical (002731)	GT070-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Câmp chirurgical steril, dimensiuni 50x40 cm (±2cm)	Câmp chirurgical steril, dimensiuni 50x40 cm (±2cm)	DM000655868
33 10 00 00-1	9	Câmp chirurgical cu orificiu adeziv	Câmp chirurgical cu orificiu adeziv (002732)	Drape with whole	Turcia	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM İNŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	Bistratificat, 75 x 90cm (±3cm), cu orificiu : Ø 6cm	Bistratificat, 75 x 90cm (±3cm), cu orificiu : Ø 6cm	DM000656238
33 10 00 00-1	10	Câmp chirurgical utilitar steril 75x75cm cu bandă adezivă	Câmp chirurgical utilitar steril 75x75cm cu bandă adezivă (002733)	Surgical drape 75x75cm	Turcia	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM İNŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	Câmp chirurgical utilitar steril 75x75cm (±5cm) cu bandă adezivă, material - neșesut SMS, utilitar steril 75x75cm (±5cm) cu bandă adezivă. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Câmp chirurgical utilitar steril 75x75cm (±5cm) cu bandă adezivă, material - neșesut SMS, utilitar steril 75x75cm (±5cm) cu bandă adezivă. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	DM000656231
33 10 00 00-1	11	Câmp chirurgical utilitar steril 90x75cm cu bandă adezivă	Câmp chirurgical utilitar steril 90x75cm cu bandă adezivă (002734)	Surgical drape 75x90cm	Turcia	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM İNŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	Câmp chirurgical utilitar, material - neșesut SMS, utilitar steril 90x75cm (±5cm) cu bandă adezivă bandă de poziționare- pe toată suprafața zonei de incizie, impregnate în țesătura, lățimea de 5 cm;• Zona absorbantă - pe toată suprafața de incizie; rezistența la penetrare lichide de min. 145 cm (±10cm) de H2O/cm2. Zona de incizie 10cm/10cm.	Câmp chirurgical utilitar, material - neșesut SMS, utilitar steril 90x75cm (±5cm) cu bandă adezivă bandă de poziționare- pe toată suprafața zonei de incizie, impregnate în țesătura, lățimea de 5 cm;• Zona absorbantă - pe toată suprafața de incizie; rezistența la penetrare lichide de min. 145 cm (±10cm) de H2O/cm2. Zona de incizie 10cm/10cm.	DM000656222
33 10 00 00-1	13	Câmp pentru masă de instrumente, steril, jetabil	Câmp pentru masă de instrumente, steril, jetabil (002736)	Plain Drape 240x150cm	Turcia	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM İNŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	240x160cm (+/-10cm) – 1 buc., din material neșesut, polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil; absorbant cu zona de absorbție de minim 75x240cm. Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere.	240x160cm (+/-10cm) – 1 buc., din material neșesut, polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil; absorbant cu zona de absorbție de minim 75x240cm. Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere.	DM000656234
33 10 00 00-1	14	Câmp pentru masa de instrumente, steril, jetabil, 200x240cm	Câmp pentru masa de instrumente, steril, jetabil, 200x240cm (002737)	SPD-002 (customiser)	Turcia	SU BIYOMEDIKAL SISTEMLER VE SAĞLIK HİZMETLERİ SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	240x200 cm (±10cm) – 1 buc., din material neșesut, polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil; absorbant cu zona de absorbție minim 75x240 cm (±10cm). Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere. Ambalare per unitate cu plisare transversală.	240x200 cm (±10cm) – 1 buc., din material neșesut, polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil; absorbant cu zona de absorbție minim 75x240 cm (±10cm). Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere. Ambalare per unitate cu plisare transversală.	DM000656327
33 10 00 00-1	15	Câmp pentru masa de instrumente, steril, jetabil, 70x80cm	Câmp pentru masa de instrumente, steril, jetabil, 70x80cm	Plain Drape 75x75cm	Turcia	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM İNŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	Câmp steril pentru masa de instrumente, jetabil 80x70 (±5cm) material neșesut, polistratificat, minim 2 straturi, impermeabil. Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere.	Câmp steril pentru masa de instrumente, jetabil 80x70 (±5cm) material neșesut, polistratificat, minim 2 straturi, impermeabil. Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere.	DM000656231
33 10 00 00-1	16	Câmp super absorbant steril jetabil	Câmp super absorbant steril jetabil (002739)	Absorbant Adhesive Drape 55x70cm SPD-085	Turcia	SU BIYOMEDIKAL SISTEMLER VE SAĞLIK HİZMETLERİ SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	Câmp steril super absorbant Dimensiuni 55x70cm (±5cm); compus din 3 straturi bine delimitate: 1. strat din viscoză, grosime nu mai mică de 80 g/m2; 2. strat din polietilenă, grosimea stratului – minim 40 mcm; strat adeziv aplicat pe margine, pe toată lungimea, se va exclude lipici cu fața dublă. Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 3, 5 g/dm2; materialul nu va face scame, indicele formării scamelor < 2,0 log10, confirmat de producător. Se va exclude materialul care va face scame (pentru a evita riscul de pătrundere a scamelor în vasele sangvine). Ambalat individual	Câmp steril super absorbant Dimensiuni 55x70cm (±5cm); compus din 3 straturi bine delimitate: 1. strat din viscoză, grosime nu mai mică de 80 g/m2; 2. strat din polietilenă, grosimea stratului – minim 40 mcm; strat adeziv aplicat pe margine, pe toată lungimea, se va exclude lipici cu fața dublă. Capacitatea de absorbție nu mai puțin de 3, 5 g/dm2; materialul nu va face scame, indicele formării scamelor < 2,0 log10, confirmat de producător. Se va exclude materialul care va face scame (pentru a evita riscul de pătrundere a scamelor în vasele sangvine). Ambalat individual	DM000656323

33 10 00 00- 1	17	Câmpuri operatorii pentru chirurgia cavității auriculare	Câmpuri operatorii pentru chirurgia cavității auriculare (002740)	Auricular Drape	Turcia	SU BIYOMEDİKAL SİSTEMLER VE SAĞLIK HİZMETLERİ SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	Câmpuri operatorii pentru chirurgia cavității auriculare (câmp operator de unică folosință, steril, dimensiune 102x122 cm (± 2 cm), cu pungă de colectare a fluidelor, cu apertura (suprafața de lucru) cu dimensiunea 10x10 cm, acoperita integral cu pelicula adezivă.	Câmpuri operatorii pentru chirurgia cavității auriculare (câmp operator de unică folosință, steril, dimensiune 102x122 cm (± 2 cm), cu pungă de colectare a fluidelor, cu apertura (suprafața de lucru) cu dimensiunea 10x10 cm, acoperita integral cu pelicula adezivă.	DM000317142
33 10 00 00- 1	18	Cearșaf chirurgical de unică folosință	Cearșaf chirurgical de unică folosință (002921)	Plain Drape 250x150cm	Turcia	TIO MEDİKAL TIBBİ URUNLER TURİZM İNŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	Cearșaf chirurgical, de unică folosință, sterile, 240*140cm (+/-5cm) steril Material neșesut 5 straturi SSMMS cu adeziv pe lateral, neabsorbant, hidropelent, nu mai puțin de 65 g/m.p. Ambalat individual	Cearșaf chirurgical, de unică folosință, sterile, 240*140cm (+/- 5cm) steril Material neșesut 5 straturi SSMMS cu adeziv pe lateral, neabsorbant, hidropelent, nu mai puțin de 65 g/m.p. Ambalat individual	DM000656234
33 10 00 00- 1	19	Cearșaf cu gaură	Cearșaf cu gaură (002922)	Medical Sheet 160x200	Turcia	TIO MEDİKAL TIBBİ URUNLER TURİZM İNŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	Țesătură bumbac 160cmx200cm (±10cm), gaura 10x30cm (±1cm)	Țesătură bumbac 160cmx200cm (±10cm), gaura 10x30cm (±1cm)	DM000656219
33 10 00 00- 1	21	Cearșaf jetabil pentru investigații (rulou igienic)	Cearșaf jetabil pentru investigații (rulou igienic) (002924)	80x200m	Ucraina	Spunrise	Cearșaf jetabil pentru investigații (rulou igienic), lățime minimă 80cm * lungime minimă 200 m (rulou), nesteril. Ambalat individual	Cearșaf jetabil pentru investigații (rulou igienic), lățime minimă 80cm * lungime minimă 200 m (rulou), nesteril. Ambalat individual	AvizSanitar P-1714712023
33 10 00 00- 1	22	Cearșaf medical 200*100cm	Cearșaf medical 200*100cm (002926)	Surgical drape 200x100cm	Turcia	TIO MEDİKAL TIBBİ URUNLER TURİZM İNŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	Cearșaf medical de uz medical unic - dimensiuni 200x100cm (deviere admisibilă ±5cm), culoare albastră, din material neșesut SMS densitatea minim 29 g/m². NU se vor admite cearșafuri în rulou cu perforare	Cearșaf medical de uz medical unic - dimensiuni 200x100cm (deviere admisibilă ±5cm), culoare albastră, din material neșesut SMS densitatea minim 29 g/m². NU se vor admite cearșafuri în rulou cu perforare	DM000656215
33 10 00 00- 1	23	Cearșaf medical 200*150cm	Cearșaf medical 200*150cm (002927)	Medical Drape 200x150cm, laminated GT160-100	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	1) material neșesut, laminat (cu peliculă) prelucrabil, SPP 90g/m.p 2) dimensiune: 200*150cm (+/- 10cm)	1) material neșesut, laminat (cu peliculă) prelucrabil, SPP 90g/m.p 2) dimensiune: 200*150cm (+/- 10cm)	DM000372742
33 10 00 00- 1	24	Cearșaf medical 200*150cm (materiale neșesut SMS)	Cearșaf medical 200*150cm (materiale neșesut SMS) (002928)	Medical Drape 200x150cm, GT160-101	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	1.material: neșesut, SMS, 29-35 g/m.p. 2.dimensiune: 200*150cm (+/-5cm)	1.material: neșesut, SMS, 29-35 g/m.p. 2.dimensiune: 200*150cm (+/-5cm)	DM000372742
33 10 00 00- 1	25	Cearșaf medical 200*160cm (steril)	Cearșaf medical 200*160cm (steril) (002929)	Plain Drape 200x160cm	Turcia	TIO MEDİKAL TIBBİ URUNLER TURİZM İNŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	Cearșaf steril densitatea minim 29 g/m². Material neșesut, dimensiuni 200*160cm (deviere admisibilă ±5cm), ambalat individual	Cearșaf steril densitatea minim 29 g/m². Material neșesut, dimensiuni 200*160cm (deviere admisibilă ±5cm), ambalat individual	DM000656219
33 10 00 00- 1	26	Cearșaf medical 50*40cm	Cearșaf medical 50*40cm (002930)	GT070-100	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	1.material: neșesut, SMS, 29-35 g/m.p. 2.dimensiune: 50*40cm (+/-5cm)	1.material: neșesut, SMS, 29-35 g/m.p. 2.dimensiune: 50*40cm (+/-5cm)	DM000655868
33 10 00 00- 1	27	Cearșaf medical 50*40cm absorbant	Cearșaf medical 50*40cm absorbant (002931)	GT070-100	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	Cearșaf medical 50*40cm. Material absorbabil 90/100g/mp	Cearșaf medical 50*40cm. Material absorbabil 90/100g/mp	DM000656104

33 10 00 00- 1	30	Cearșaf steril cu bord adeziv absorbant jetabil	Cearșaf steril cu bord adeziv absorbant jetabil (002934)	Sterile Medical Sheet Sterile	Turcia	TIO MEDİKAL TIBBI URUNLER TURİZM İNŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	Din material neșesut, polistratificat, minim 3 straturi: • impermeabil; • absorbant cu zona de absorbție pe toata suprafața 100x75cm (+/-5cm) și capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. • Strat confort (din celuloza) pentru pacient. 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.	Din material neșesut, polistratificat, minim 3 straturi: • impermeabil; • absorbant cu zona de absorbție pe toata suprafața 100x75cm (+/-5cm) și capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. • Strat confort (din celuloza) pentru pacient. 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.	DM000656237
33 10 00 00- 1	31	Cearșaf steril cu bord adeziv jetabil	Cearșaf steril cu bord adeziv jetabil (002935)	Absorbant Adhesive Drape 175x175cm SPD-002	Turcia	SU BIYOMEDİKAL SİSTEMLER VE SAĞLIK HİZMETLERİ SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	Cearșaf steril cu bord adeziv 175x175cm (+/-10cm) – 2 buc., jetabil. Din material neșesut, polistratificat, minim 3 straturi: • impermeabil; • absorbant cu zona de absorbție pe toata suprafața 100x75cm (+/-5cm) și capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. • Strat confort (din celuloza) pentru pacient 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. Ambalat individual	Cearșaf steril cu bord adeziv 175x175cm (+/-10cm) – 2 buc., jetabil. Din material neșesut, polistratificat, minim 3 straturi: • impermeabil; • absorbant cu zona de absorbție pe toata suprafața 100x75cm (+/-5cm) și capacitatea de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. • Strat confort (din celuloza) pentru pacient 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. Ambalat individual	DM000656327
33 10 00 00- 1	32	Cearșaf TUR	Cearșaf TUR (002936)	Sterile TUR Medical Sheet	Turcia	Tio Medical Tibbi Urun	Material neșesut 5 straturi SSMMS, nu mai puțin de 65 g/m.p., strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. 250x200cm (+/-10cm)	Material neșesut 5 straturi SSMMS, nu mai puțin de 65 g/m.p., strat confort pe interior. Pictograme pentru ghidare. 250x200cm (+/-10cm)	DM000656221
33 10 00 00- 1			Halat chirurgical eurostandard L ranforsat (003011)	GT063-101	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1. Din material neșesut -nere din polipropilena, minim 3 tipuri de nore-SMS; 2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; 3.Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea de minim 40cm 4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 75cm; 5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet) 6.Lungimea mânicilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului de 130cm (±3cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 75cm(±3cm); 7. Închidere suprapusă la spate prin legături și manșete elastice tricotate, pentru o protecție de 360°. 8.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză; 9.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani; 10.Marcaj CE, certificat EN13795; DIMENSIUNILE EUROPEANĂ STANDARD	1. Din material neșesut -nere din polipropilena, minim 3 tipuri de nore-SMS; 2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; 3.Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea de minim 40cm 4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 75cm; 5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet) 6.Lungimea mânicilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului de 130cm (±3cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 75cm(±3cm); 7. Închidere suprapusă la spate prin legături și manșete elastice tricotate, pentru o protecție de 360°. 8.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză; 9.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani; 10.Marcaj CE, certificat EN13795; DIMENSIUNILE EUROPEANĂ STANDARD	DM000371943

33 10 00 00- 1						<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS; 2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; 3.Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea de minim 40cm; 4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 70cm; 5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet) 6.Lungimea mânicilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului de 115cm (±3cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 70cm(±3cm); 7. Închidere suprapusă la spate prin legături și manșete elastice tricotate, pentru o protecție de 360°. 8.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză; 9.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani; 10.Marcaj CE, certificat EN13795; DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD</p>	<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS; 2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; 3.Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea de minim 40cm; 4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 70cm; 5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet) 6.Lungimea mânicilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului de 115cm (±3cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 70cm(±3cm); 7. Închidere suprapusă la spate prin legături și manșete elastice tricotate, pentru o protecție de 360°. 8.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză; 9.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani; 10.Marcaj CE, certificat EN13795; DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD</p>	DM000371942	
33 10 00 00- 1	39	Halat chirurgical eurostandard ranforsat	Halat chirurgical eurostandard M ranforsat (003012)	GT063-101	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS; 2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; 3.Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea de minim 35cm; 4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 65cm; 5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet) 6.Lungimea mânicilor de 55cm (±3cm), lungimea halatului de 110cm (±3cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 65cm(±3cm); 7. Închidere suprapusă la spate prin legături și manșete elastice tricotate, pentru o protecție de 360°. 8.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză; 9.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani; 10.Marcaj CE, certificat EN13795; DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD</p>	<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS; 2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; 3.Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea de minim 35cm; 4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 65cm; 5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet) 6.Lungimea mânicilor de 55cm (±3cm), lungimea halatului de 110cm (±3cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 65cm(±3cm); 7. Închidere suprapusă la spate prin legături și manșete elastice tricotate, pentru o protecție de 360°. 8.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză; 9.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani; 10.Marcaj CE, certificat EN13795; DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD</p>	DM000371941

33 10 00 00- 1		Halat chirurgical eurostandard XL ranforsat (003014)	GT063-101	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS;</p> <p>2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²;</p> <p>3.Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mâneci cu lungimea de minim 40cm;</p> <p>4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 75cm;</p> <p>5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p> <p>6.Lungimea mânicilor de 65cm (±3cm), lungimea halatului de 140cm (±5cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 75cm(±3cm);</p> <p>7. Închidere suprapusă la spate prin legături și manșete elastice tricotate, pentru o protecție de 360°.</p> <p>8.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză;</p> <p>9.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani;</p> <p>10.Marcaj CE, certificat EN13795;</p> <p>DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD</p>	<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS;</p> <p>2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²;</p> <p>3.Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mâneci cu lungimea de minim 40cm;</p> <p>4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 75cm;</p> <p>5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p> <p>6.Lungimea mânicilor de 65cm (±3cm), lungimea halatului de 140cm (±5cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 75cm(±3cm);</p> <p>7. Închidere suprapusă la spate prin legături și manșete elastice tricotate, pentru o protecție de 360°.</p> <p>8.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză;</p> <p>9.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani;</p> <p>10.Marcaj CE, certificat EN13795;</p> <p>DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD</p>	DM000371944
33 10 00 00- 1		Halat chirurgical eurostandard XXL ranforsat (003015)	GT063-101	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS;</p> <p>2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²;</p> <p>3.Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mâneci cu lungimea de minim 40cm;</p> <p>4.Ranforsat în față materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 90cm;</p> <p>5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p> <p>6.Lungimea mânicilor de 60cm(±3cm), lungimea halatului de 155cm (±3cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 75cm(±3cm);</p> <p>7. Închidere suprapusă la spate prin legături și manșete elastice tricotate, pentru o protecție de 360°.</p> <p>8.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză;</p> <p>9.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani;</p> <p>10.Marcaj CE, certificat EN13795;</p> <p>DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD</p>	<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă, minim 3 tipuri de fibre-SMS;</p> <p>2.Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²;</p> <p>3.Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mâneci cu lungimea de minim 40cm;</p> <p>4.Ranforsat în față materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 90cm;</p> <p>5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p> <p>6.Lungimea mânicilor de 60cm(±3cm), lungimea halatului de 155cm (±3cm), din umeri până la poale, lățimea halatului în zona axilară 75cm(±3cm);</p> <p>7. Închidere suprapusă la spate prin legături și manșete elastice tricotate, pentru o protecție de 360°.</p> <p>8.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză;</p> <p>9.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen), termen de valabilitate nu mai mic de 5ani;</p> <p>10.Marcaj CE, certificat EN13795;</p> <p>DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD</p>	DM000371945
33 10 00 00- 1		Halat chirurgical steril ranforsat L (003016)	GT063-101	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	<p>Halat chirurgical steril ranforsat L 1.mărimea: L</p> <p>DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD 2.Material neșesut minim 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 132cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet) 10.Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și/sau polietilenă, cu grosimea minim 15g/m² a stratului de polipropilenă și/sau polietilenă; dimensiunile ranforsării la mâneci cu lungimea de minim 40cm; 11.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și/sau polietilenă, cu grosimea minim 15g/m² a stratului de polipropilenă și/sau polietilenă; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 75cm. 12. Marcaj CE.</p>	<p>Halat chirurgical steril ranforsat L 1.mărimea: L</p> <p>DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD 2.Material neșesut minim 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 132cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet) 10.Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și/sau polietilenă, cu grosimea minim 15g/m² a stratului de polipropilenă și/sau polietilenă; dimensiunile ranforsării la mâneci cu lungimea de minim 40cm; 11.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și/sau polietilenă, cu grosimea minim 15g/m² a stratului de polipropilenă și/sau polietilenă; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 75cm. 12. Marcaj CE.</p>	DM000371941

33 10 00- 00- 1	41	Halat chirurgical steril	Halat chirurgical steril S (003021)	GT063-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.mărimea: S DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 117cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet). 10. Marcaj CE.	1.mărimea: S DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 117cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet). 10. Marcaj CE.	DM000371926
33 10 00- 00- 1			Halat chirurgical steril XL (003022)	GT063-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.mărimea: XL DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 140cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet). 10. Marcaj CE.	1.mărimea: XL DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 140cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet). 10. Marcaj CE.	DM000371929
33 10 00- 00- 1			Halat chirurgical steril L (003023)	GT063-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.mărimea: L DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981 (metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 132cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet). 10. Marcaj CE.	1.mărimea: L DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981 (metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 132cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet). 10. Marcaj CE.	DM000371928
33 10 00- 00- 1			Halat chirurgical steril M (003024)	GT063-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.mărimea: M DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 125cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet). 10. Marcaj CE.	1.mărimea: M DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 125cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet). 10. Marcaj CE.	DM000371927
33 10 00- 00- 1			Halat chirurgical steril XXL	GT063-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.mărimea: XXL DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 150cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet). 10. Marcaj CE.	1.mărimea: XXL DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 150cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet). 10. Marcaj CE.	DM000371930
33 10 00- 00- 1	17	Halat de unică folosință	Halat de unică folosință cu legături L (003025)	GT063-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (115cm ±5cm), mărimea L DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci.	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (115cm ±5cm), mărimea L DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci.	DM000371928
33 10 00- 00- 1			Halat de unică folosință cu legături M (003026)	GT063-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (110cm ±5cm), mărimea M DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci.	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (110cm ±5cm), mărimea M DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci.	DM000371927
33 10 00- 00- 1			Halat de unică folosință cu legături S (003027)	GT063-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (110cm ±5cm), mărimea S DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci.	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (110cm ±5cm), mărimea S DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci.	DM000371926

33 10 00 00- 1	74	cu legături	Halat de unică folosință cu legături XL (003028)	GT063-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (120cm ±5cm), mărimea XL DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci.	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (120cm ±5cm), mărimea XL DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci.	DM000371929
33 10 00 00- 1			Halat de unică folosință cu legături XXL (003029)	GT063-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (140cm ±5cm), mărimea XXL DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci.	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (140cm ±5cm), mărimea XXL DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci.	DM000371940
33 10 00 00- 1			Halat de unică folosință cu legături XXXL (003030)	GT063-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (140cm ±5cm), mărimea XXXL DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci.	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. înălțimea (140cm ±5cm), mărimea XXXL DIMENSIUNE EUROPEANĂ STANDARD, cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mâneci.	DM000371940
33 10 00 00- 1	43	Husă pentru camera video sterilă	Husă pentru camera video sterilă (003031)	Camera cover	Turcia	Tio Medical Tibbi Urun	14cmx250cm (±10cm) structura materialului transparentă. Material - Polietilenă. închidere ermetică a tijeii endoscopului cu lipici rezistent la apă.	14cmx250cm (±10cm) structura materialului transparentă. Material - Polietilenă. închidere ermetică a tijeii endoscopului cu lipici rezistent la apă.	DM000656273
33 10 00 00- 1	46	Mască chirurgicală avansată - SMS	Mască chirurgicală avansată - SMS (003063)	GT059-121	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.Material: SMS 3 straturi. 3.cusută cu ultrasunet pentru fixare 4.fără latex 5.fără fibre din sticlă, 6.cu benzi de legare 7.bandă pentru fixare la nas 8. 3 pliuri 9.cu bandă anti-aburire, conform EN 14863 - Medical face mask	1.Material: SMS 3 straturi. 3.cusută cu ultrasunet pentru fixare 4.fără latex 5.fără fibre din sticlă, 6.cu benzi de legare 7.bandă pentru fixare la nas 8. 3 pliuri 9.cu bandă anti-aburire, conform EN 14863 - Medical face mask	DM000450471
33 10 00 00- 1	47	Mască de examinare simplă	Mască de examinare simplă (003066)	GT059-101	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.Material: polipropilenă - neșesut, 3 straturi, 3 pliuri 2.fixare:cu elastic 3.culoare: alb, albastru sau verde 4. fixator pentru nas, conform EN 14863 - Medical face mask	1.Material: polipropilenă - neșesut, 3 straturi, 3 pliuri 2.fixare:cu elastic 3.culoare: alb, albastru sau verde 4. fixator pentru nas, conform EN 14863 - Medical face mask	DM000450465
33 10 00 00- 1	48	Masca de Oxigen mărimea XL	Masca de Oxigen mărimea XL (003067)	GT010-160	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	PVC transparent netoxic, nu conține latex, tub lung 210cm cu conectori universali, rezervor de Oxigen 1000ml, conector cu supape de silicon, unică folosință, ambalate individual	PVC transparent netoxic, nu conține latex, tub lung 210cm cu conectori universali, rezervor de Oxigen 1000ml, conector cu supape de silicon, unică folosință, ambalate individual	DM000372601
33 10 00 00- 1	49	Mască medicală ASTM ≥ level 2	Mască medicală ASTM ≥ level 2 (003087)	GT059-102	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.Material: polipropilenă - neșesut, fără latex, trei straturi, trei pliuri, conform EN 14863 - Medical face mask 2.Hipoalergică 3.Fixare: legare cu cordon (legători) 4.Culoare: alb, albastru (bleu) sau verde 5.Să permită respirația fără efort 6.Protecție împotriva contaminării 7.Adaptabilă la forma feței, cu benzi Fixatoare, din plastic, pentru nas 8. Ambalaj - cutie-dispenser a cate 50-60 bucăți, cu marcaj mască chirurgicală 9. Nesteril	1.Material: polipropilenă - neșesut, fără latex, trei straturi, trei pliuri, conform EN 14863 - Medical face mask 2.Hipoalergică 3.Fixare: legare cu cordon (legători) 4.Culoare: alb, albastru (bleu) sau verde 5.Să permită respirația fără efort 6.Protecție împotriva contaminării 7.Adaptabilă la forma feței, cu benzi Fixatoare, din plastic, pentru nas 8. Ambalaj - cutie-dispenser a cate 50-60 bucăți, cu marcaj mască chirurgicală 9. Nesteril	DM000450466
33 10 00 00- 1	50	Mască medicală ASTM ≥ level 2 - polipropilenă	Mască medicală ASTM ≥ level 2 polipropilenă (003088)	GT059-121	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1.Material: polipropilenă - neșesut, fără latex, trei straturi, trei pliuri, conform EN 14863 - Medical face mask 2.Hipoalergică 3.Bandă pe suprafață internă specială pentru a evita formarea condensatului și reflecției în ochelari. 4.fixare: legare cu cordon 5.Culoare: alb, albastru (bleu) sau verde 6.Să permită respirația fără efort 7.Protecție împotriva contaminării 8.Adaptabilă la forma feței, cu benzi Fixatoare, din plastic, pentru nas 9. Ambalaj - cutie-dispenser a cate 50-60 bucăți, cu marcaj mască chirurgicală anti-ceată.	1.Material: polipropilenă - neșesut, fără latex, trei straturi, trei pliuri, conform EN 14863 - Medical face mask 2.Hipoalergică 3.Bandă pe suprafață internă specială pentru a evita formarea condensatului și reflecției în ochelari. 4.fixare: legare cu cordon 5.Culoare: alb, albastru (bleu) sau verde 6.Să permită respirația fără efort 7.Protecție împotriva contaminării 8.Adaptabilă la forma feței, cu benzi Fixatoare, din plastic, pentru nas 9. Ambalaj - cutie-dispenser a cate 50-60 bucăți, cu marcaj mască chirurgicală anti-ceată.	DM000450471

33 10 00 00- 1	54	Protector de pat 90x120cm	Protector de pat 90x120cm (003195)	90x180cm	China	VANSUN MEDICAL EQUIPMENT (FUJIAN) CO., LTD.	Protecție pentru pat împotriva pierderilor accidentale de urină, cu capacitate de absorbție suplimentară și o suprafață delicată, confecționată din celuloză moale, confortabilă pentru piele Dimensiuni 90cmx120cm (±10cm). Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	Protecție pentru pat împotriva pierderilor accidentale de urină, cu capacitate de absorbție suplimentară și o suprafață delicată, confecționată din celuloză moale, confortabilă pentru piele Dimensiuni 90cmx180cm Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	DM00065684
33 10 00 00- 1	55	Respiratoare cu valvă respiratorie	Respiratoare cu valvă respiratorie (003223)	ERA1210	Turcia	Basaran	Respirator pentru particule, de gradul FFP2 /N95/N99 (conform EN 149+A1:2010). Gradul de filtrare: bacteriene ≥ 95%. Culoare: albă. Cu valvă expirație, culoare albă. Numărul de straturi : 5. Design care nu permite prăbușirea pe gură (duckbill vertical). Benzi elastice pentru prinderea de urechi. Clemă de nas ascunsă. Fata externă nu va conține înscrisuri ale producătorului sau alte imprimeuri. Ambalaj individual. Prezentarea obligatorie a documentelor ce ar confirma corespunderea standardelor EN 149+A1:2010 sau alte standarde echivalente. - Prezentarea raportului de încercări ce ar confirma corespunderea standardelor EN 149+A1:2010 sau alte standarde echivalente. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	Respirator pentru particule, de gradul FFP2 /N95/N99 (conform EN 149+A1:2010). Gradul de filtrare: bacteriene ≥ 95%. Culoare: albă. Cu valvă expirație, culoare albă. Numărul de straturi : 5. Design care nu permite prăbușirea pe gură (duckbill vertical). Benzi elastice pentru prinderea de urechi. Clemă de nas ascunsă. Fata externă nu va conține înscrisuri ale producătorului sau alte imprimeuri. Ambalaj individual. Prezentarea obligatorie a documentelor ce ar confirma corespunderea standardelor EN 149+A1:2010 sau alte standarde echivalente. - Prezentarea raportului de încercări ce ar confirma corespunderea standardelor EN 149+A1:2010 sau alte standarde echivalente. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	DC
33 10 00 00- 1	56	Set chirurgical (chirurgie Toracică și Spinală)	Set chirurgical (chirurgie Toracică și Spinală) (003284)	THORAX SET	Turcia	3TEKS TEKSTIL GIDA ITHALAT IHRACAT SAN. VE TIC. LTD. STI.	Acute toracic set (chirurgie Toracică și chirurgie Spinală), componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1)1 buc.: Câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80 x 145cm (± 5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (± 5cm), 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)6 buc.: ștergare pentru mâini, 20 x 25cm (± 5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS. 3)1 buc.: Absorbant perineal 20 x 40cm (± 5cm), impermeabil. 4)2 buc.:Susținător pentru tuburi velcro 2, 5 x 30cm (± 2cm). 5)1 buc.: Cearșaf cu bord adeziv – 75 x 75cm (± 5cm), Triplu stratificat pe toată 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. 6)1 buc.: Sac pentru defibrilator, minim 30 x 40cm (± 2cm), transparent, cu lipici, detașabil. 7)2 buc.: Panglici de operație – 10 x 50cm (± 5cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm2; cu lipici pe toată suprafața. 8)1 buc.:Cearșaf toracic minim 200/300 x 330cm (± 2cm), aria de incizie 35 x 65cm (± 2cm). Câmp integrat, impermeabil, din trei straturi pe toată suprafața, în zona critică 50 x 140cm(± 5cm) 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 super absorbant 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 70cm (± 3cm), pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele. 9)1 buc.:Câmp de masă absorbant, dimensiuni minim 150 x 240cm (± 10cm), 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/m².	Acute toracic set (chirurgie Toracică și chirurgie Spinală), componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual: 1)1 buc.: Câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80 x 145cm (± 5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (± 5cm), 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)6 buc.: ștergare pentru mâini, 20 x 25cm (± 5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS. 3)1 buc.: Absorbant perineal 20 x 40cm (± 5cm), impermeabil. 4)2 buc.:Susținător pentru tuburi velcro 2, 5 x 30cm (± 2cm). 5)1 buc.: Cearșaf cu bord adeziv – 75 x 75cm (± 5cm), Triplu stratificat pe toată 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. 6)1 buc.: Sac pentru defibrilator, minim 30 x 40cm (± 2cm), transparent, cu lipici, detașabil. 7)2 buc.: Panglici de operație – 10 x 50cm (± 5cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm2; cu lipici pe toată suprafața. 8)1 buc.:Cearșaf toracic minim 200/300 x 330cm (± 2cm), aria de incizie 35 x 65cm (± 2cm). Câmp integrat, impermeabil, din trei straturi pe toată suprafața, în zona critică 50 x 140cm(± 5cm) 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 super absorbant 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 70cm (± 3cm), pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele. 9)1 buc.:Câmp de masă absorbant, dimensiuni minim 150 x 240cm (± 10cm), 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/m².	DM000381395

33 10 00 00- 1	57	Set chirurgical cardiovascular adulți	Set chirurgical cardiovascular adulți (003285)	Cardiovascular Surgery Pack for adult	Turcia	SU BIYOMEDIKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>Set cardiovascular adulți steril jetabil. Componentă inclusă în set:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (±5cm), 3 straturi în zona absorbantă 65x85cm (±5cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50mcg grosime; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcg grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2)4 buc.: ștergare pentru mâini, 20x25cm (±5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55mcg grosime.</p> <p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 30x40cm (±5cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: Măneacă impermeabilă – lungime 50cm (±5cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil 100% pe exterior; strat absorbant pe interior, rezistență la rupere și împunsături; Măneacă cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneacă cusută cu acul sau măneacă de polipropilen hidrofob.</p> <p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7, 5; N8, N8, 5) - din cauciu deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; aprotogenice, rezistență la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0, 27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistență 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>7)1 buc.: Pansament absorbant adeziv, dimensiuni 10x35cm (±5cm), cu film transparent pentru monitorizarea răni post operator; super absorbant – zona absorbantă din viscoză, minim 4x25cm (+/-2cm), capacitate de absorbție minim 2800g/m2; strat exterior impermeabil la lichide, virusi și bacterii, maleabil.</p> <p>8)2 buc.: Susținător de cablu velcro, minim 2x30cm, cu lipici, detașabil.</p> <p>9)1 buc.: Pernuță pentru curățarea forcepsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil.</p> <p>10)1 pereche: Bahile pereche, impermeabile, dimensiuni 35x30cm (±5cm), din material 2 straturi: polietilenă și viscoză, cu lipici pentru ajustarea mărării individuale.</p> <p>11)2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 75x75cm (±5cm), Triplu stratificat pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg 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>12)1 buc.: Cearșaf cu absorbant perineal – dimensiuni 200x260cm (±5cm), compus din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Despicătură urogenitală 20x100cm (±5cm) cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide. Absorbantul perineal atașat la câmp, absorbantul compus din 2-straturi: a) polietilenă minim 50mcg grosime, b) polipropilenă minim 10g/m2.</p> <p>13)1 buc.: Câmp toracic integru – dimensiuni 200/300x330cm (±5cm), aria de incizie cu film integrat 30x40cm(±3cm). Câmp integru, impermeabil, din trei straturi pe toată suprafața, în zona critică 50x140cm(±5cm) compus din minim 4 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient din celuloză sau polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2, d) strat super absorbant din viscoză minim 20g/m2, d) strat super absorbant din</p>	<p>Set cardiovascular adulți steril jetabil. Componentă inclusă în set:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (±5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65x85cm (±5cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50mcg grosime; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcg grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2) 6 buc.: ștergare pentru mâini, 20x25cm (±5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55mcg grosime.</p> <p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 30x40cm (±5cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: Măneacă impermeabilă – lungime 50cm (±5cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil 100% pe exterior; strat absorbant pe interior, rezistență la rupere și împunsături; Măneacă cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneacă cusută cu acul sau măneacă de polipropilen hidrofob.</p> <p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7, 5; N8, N8, 5) - din cauciu deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; aprotogenice, rezistență la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0, 27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistență 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>7)1 buc.: Pansament absorbant adeziv, dimensiuni 10x35cm (±5cm), cu film transparent pentru monitorizarea răni post operator; super absorbant – zona absorbantă din viscoză, minim 4x25cm (+/-2cm), capacitate de absorbție minim 2800g/m2; strat exterior impermeabil la lichide, virusi și bacterii, maleabil.</p> <p>8)2 buc.: Susținător de cablu velcro, minim 2x30cm, cu lipici, detașabil.</p> <p>9)1 buc.: Pernuță pentru curățarea forcepsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil.</p> <p>10)1 pereche: Bahile pereche, impermeabile, dimensiuni 35x30cm (±5cm), din material 2 straturi: polietilenă și viscoză, cu lipici pentru ajustarea mărării individuale.</p> <p>11)2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 75x75cm (±5cm), Triplu stratificat pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg 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>12)1 buc.: Cearșaf cu absorbant perineal – dimensiuni 200x260cm (±5cm), compus din minim 3 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Despicătură urogenitală 20x100cm (±5cm) cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide. Absorbantul perineal atașat la câmp, absorbantul compus din 2-straturi: a) polietilenă minim 50mcg grosime, b) polipropilenă minim 10g/m2.</p> <p>13)1 buc.: Câmp toracic integru – dimensiuni 200/300x330cm (±5cm), aria de incizie cu film integrat 30x40cm(±3cm). Câmp integru, impermeabil, din trei straturi pe toată suprafața, în zona critică 50x140cm(±5cm) compus din minim 4 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient din celuloză sau polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2, d) strat super absorbant din viscoză minim 50g/m2. Film de incizie integrat, canale integrate pentru fixarea tuburilor, minim 4 saci din polietilenă minim 80mcg grosime integrate cu cearșaful, cu dimensiunile</p>	DM000656320
----------------------------	----	--	--	---	--------	--	--	--	-------------

						<p>viscoză minim 50g/m2. Film de incizie integrat, canale integrate pentru fixarea tuburilor, minim 4 saci din polietilenă minim 80cm grosime integrate cu cearșaful, cu dimensiunile 30x70cm(±3cm), pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>14)1 buc.: Cearșaf pentru masă de operație 150x240cm(±5cm), zonă absorbantă pe toată suprafața; Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime; b) strat absorbant cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm2.</p> <p>15)3 buc.: Huse pentru lichid - 40x35cm (±5cm), transparente, din polietilenă, cu lipici, detașabile.</p> <p>16)3 buc.: Panglici de operație - 10x50cm (±5cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm2; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>17)2 buc.: Halat chirurgical XXL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul; d) Lungimea măneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>18)2 buc.: Halat chirurgical XXL ranforsat - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Ranforsat la măneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la măneca cu lungimea 40cm (±3cm); d) Ranforsat în față, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 90cm (±3cm); e) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; f) Lungimea măneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm). g) Impermeabilitate în zona ranforsată – 100%.</p> <p>19)2 buc.: ștergere pentru mâini - 20x25cm (±5cm), din celuloză, absorbante, Set cardiovascular By-Pass steril jetabil, în următoarea componență:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (±5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65x85cm (±5cm), 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>2)8 buc.: ștergere pentru mâini, 20x25cm (±5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55mcm grosime.</p> <p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 20x40cm (±5cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: 1 buc.: Măneacă impermeabilă – lungime 50cm (±5cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil 100% pe exterior; strat absorbant pe interior, rezistent la rupere și împunsături; Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul sau măneacă de polipropilen hidrofob.</p> <p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7, 5; N8, N8, 5) - din cauciu deproteizat, cu potențial alergen scăzut (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, 27mm; 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 microorganismele și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>7)1 buc.: Pansament absorbant adeziv, dimensiuni 10x35cm (±5cm), cu film transparent pentru monitorizarea răni post operator; super absorbant – zona absorbantă din viscoză, minim 4x25cm (+/-2cm), capacitate de absorbție minim 2800g/m2; exterior impermeabil la lichide, viruși și bacterii, maleabil.</p> <p>8)2 buc.: Susținător de cablu velcro, minim 2x30cm, cu lipici, detașabil.</p> <p>9)1 buc.: Pernuță pentru curățarea forpsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil.</p> <p>10)1 pereche: Bahile pereche, impermeabile, dimensiuni 35x30cm (±5cm), din material 2 straturi: polietilenă și viscoză, cu lipici pentru ajustarea mărării</p>	<p>50x70cm(±5cm), pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>14)1 buc.: Cearșaf pentru masă de operație 150x240cm(±5cm), zonă absorbantă pe toată suprafața; Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime; b) strat absorbant cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm2.</p> <p>15)3 buc.: Huse pentru lichid - 40x35cm (±5cm), transparente, din polietilenă, cu lipici, detașabile.</p> <p>16)3 buc.: Panglici de operație - 10x50cm (±5cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm2; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>17)2 buc.: Halat chirurgical XXL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul; d) Lungimea măneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>18)2 buc.: Halat chirurgical XXL ranforsat - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Ranforsat la măneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 90cm (±3cm); e) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; f) Lungimea măneșilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm). g) Impermeabilitate în zona ranforsată – 100%.</p> <p>19)2 buc.: ștergere pentru mâini - 20x25cm (±5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>20)2 buc.: husă mâner lampă chirurgicală.</p> <p>21)1 buc.: contor 20 ace, cu strat din spumă și magnet.</p>
33 10 00 00- 1	58	Set chirurgical cardiovascular By-pass	Set chirurgical cardiovascular By-pass (003286)	By-pass Surgery pack SST-15-A	Turcia	<p>Set cardiovascular By-Pass steril jetabil, în următoarea componență:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (±5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65x85cm (±5cm), 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>2)8 buc.: ștergere pentru mâini, 20x25cm (±5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55mcm grosime.</p> <p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 20x40cm (±5cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: 1 buc.: Măneacă impermeabilă – lungime 50cm (±5cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil 100% pe exterior; strat absorbant pe interior, rezistent la rupere și împunsături; Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul sau măneacă de polipropilen hidrofob.</p> <p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7, 5; N8, N8, 5) - din cauciu deproteizat, cu potențial alergen scăzut (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, 27mm; 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 microorganismele și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>7)1 buc.: Pansament absorbant adeziv, dimensiuni 10x35cm (±5cm), cu film transparent pentru monitorizarea răni post operator; super absorbant – zona absorbantă din viscoză, minim 4x25cm (+/-2cm), capacitate de absorbție minim 2800g/m2; exterior impermeabil la lichide, viruși și bacterii, maleabil.</p> <p>8)2 buc.: Susținător de cablu velcro, minim 2x30cm, cu lipici, detașabil.</p> <p>9)1 buc.: Pernuță pentru curățarea forpsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil.</p> <p>10)1 pereche: Bahile pereche, impermeabile, dimensiuni 35x30cm (±5cm), din material 2 straturi: polietilenă și viscoză, cu lipici pentru ajustarea mărării</p>	<p>Set cardiovascular By-Pass steril jetabil, în următoarea componență:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (±5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65x85cm (±5cm), 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>2)8 buc.: ștergere pentru mâini, 20x25cm (±5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55mcm grosime.</p> <p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 20x40cm (±5cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: 1 buc.: Măneacă impermeabilă – lungime 50cm (±5cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil 100% pe exterior; strat absorbant pe interior, rezistent la rupere și împunsături; Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul sau măneacă de polipropilen hidrofob.</p> <p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7, 5; N8, N8, 5) - din cauciu deproteizat, cu potențial alergen scăzut (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, 27mm; 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 microorganismele și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>7)1 buc.: Pansament absorbant adeziv, dimensiuni 10x35cm (±5cm), cu film transparent pentru monitorizarea răni post operator; super absorbant – zona absorbantă din viscoză, minim 4x25cm (+/-2cm), capacitate de absorbție minim 2800g/m2; exterior impermeabil la lichide, viruși și bacterii, maleabil.</p> <p>8)2 buc.: Susținător de cablu velcro, minim 2x30cm, cu lipici, detașabil.</p> <p>9)1 buc.: Pernuță pentru curățarea forpsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil.</p> <p>10)1 pereche: Bahile pereche, impermeabile, dimensiuni 35x30cm (±5cm), din material 2 straturi: polietilenă și viscoză, cu lipici pentru ajustarea mărării individuale.</p> <p>11)2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 75x75cm (±5cm). Triplu stratificat pe toată</p>

						<p>individuale.</p> <p>11)2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 75x75cm (±5cm), Triplu stratificat pe toată 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>12)3 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 100x100cm (±5cm), Triplu stratificat pe toată 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>13)1 buc.: Cearșaf pentru masă de operație - 200x280cm(±10cm), zonă absorbantă pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m2 cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm2.</p> <p>14)1 buc.: Câmp toracic – dimensiuni 200/300x350cm(±5cm), 3 arii de incizie cu film integrat: 30x40cm (±5cm) și două arii 15x110cm (±5cm). Cearșaf compus din trei straturi pe toată suprafața, zona critică toracală 50x100cm(±5cm) compusă din minim 4 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient din celuloză sau polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 50mcm grosime; c) strat impermeabil ranforsat cu polietilenă minim 40mcm; d) strat superabsorbent de viscoză și polyester minim 50g/m2. Capacitatea de absorbție în zona critică torace minim 3g/dm2; zona critică picioare – 3, 5g/dm2. Film de incizie integrat, canale integrate pentru fixarea tuburilor, minim 4 saci din polietilenă minim 80mcm grosime integrate cu cearșaful, cu dimensiunile 30x70cm(±3cm), pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>15)1 buc.: Cearșaf pentru masă de operație 150x240cm(±5cm), zonă absorbantă 80x240cm (±5cm); Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime; b) strat absorbant din viscoză minim 20g/dm2.</p> <p>16)2 buc.: Huse pentru lichid - 40x35cm (±5cm), transparente, din polietilenă, cu lipici, detașabile.</p> <p>17)3 buc.: Panglici de operație - 10x50cm (±5cm) – 3 buc. Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm2; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>18)2 buc.: Halat chirurgical XXL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul; d) Lungimea măncilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>19)2 buc.: Halat chirurgical XXL ranforsat - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Ranforsat la măneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la măneacă cu lungimea 40cm (±3cm); d) Ranforsat în față, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 90cm (±3cm); e) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; f) Lungimea măncilor de 60cm (±3cm); g) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea în zona ranforsată – 100%.</p> <p>20)1 buc. Absorbant perineal cu elastic, dimensiuni 20cm/47cmx55cm (+/-2cm), din 2 straturi bine delimitate: a) strat impermeabil din polietilenă minim 50mcm</p>
						<p>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>12)3 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 100x100cm (±5cm), Triplu stratificat pe toată 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>13)1 buc.: Cearșaf pentru masă de operație - 200x280cm(±10cm), zonă absorbantă pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m2 cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm2.</p> <p>14)1 buc.: Câmp toracic – dimensiuni 200/300x350cm(±5cm), 3 arii de incizie cu film integrat: 30x40cm (±5cm) și două arii 15x110cm (±5cm). Cearșaf compus din trei straturi pe toată suprafața, zona critică toracală 50x100cm(±5cm) compusă din minim 4 straturi bine delimitate: a) strat confort pentru pacient din celuloză sau polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 50mcm grosime; c) strat impermeabil ranforsat cu polietilenă minim 40mcm; d) strat superabsorbent de viscoză și polyester minim 50g/m2. Capacitatea de absorbție în zona critică torace minim 3g/dm2; zona critică picioare – 3, 5g/dm2. Film de incizie integrat, canale integrate pentru fixarea tuburilor, minim 4 saci din polietilenă minim 80mcm grosime integrate cu cearșaful, cu dimensiunile 30x70cm(±3cm), pictograme pentru ghidare. Rezistent la instrumente chirurgicale grele.</p> <p>15)1 buc.: Cearșaf pentru masă de operație 150x240cm(±5cm), zonă absorbantă 80x240cm (±5cm); Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime; b) strat absorbant din viscoză minim 20g/dm2.</p> <p>16)2 buc.: Huse pentru lichid - 40x35cm (±5cm), transparente, din polietilenă, cu lipici, detașabile.</p> <p>17)3 buc.: Panglici de operație - 10x50cm (±5cm) – 3 buc. Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm2; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>18)2 buc.: Halat chirurgical XXL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul; d) Lungimea măncilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>19)2 buc.: Halat chirurgical XXL ranforsat - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Ranforsat la măneci, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la măneacă cu lungimea 40cm (±3cm); d) Ranforsat în față, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea 90cm (±3cm); e) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsată – 100%.</p> <p>20)1 buc. Absorbant perineal cu elastic, dimensiuni 20cm/47cmx55cm (+/-2cm), din 2 straturi bine delimitate: a) strat impermeabil din polietilenă minim 50mcm</p>

33 10 00 00- 1	59	Set chirurgical cardiovascular copii	Set chirurgical cardiovascular copii (003287)	Cardiovascular Surgery Pack for children	Turcia	SU BIYOMEDİKAL SİSTEMLER VE SAĞLIK HİZMETLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	<p>Set cardiovascular copii steril jetabil. Componentă inclusă în set:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (±5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65x85cm (±5cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50mc/m; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mc/m grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2)4 buc.: ștergere pentru mâini, 20x25cm (±5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: 1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55mc/m.</p> <p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 30x40cm (±5cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: Mâncă impermeabilă – lungime 50cm (±5cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil pe exterior ; strat absorbant pe interior, rezistente la rupere și împunsături; Mâncă cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâncă cusută cu acul mâncă de poliester;</p> <p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7, 5; N8, N8, 5) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; aprotogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0, 27mm; 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>7)1 buc.: Pansament absorbant adeziv, dimensiuni 10x35cm (±5cm), cu film transparent pentru monitorizarea rănii post operator; super absorbant – zona absorbantă din viscoză, minim 4x25cm (+/-2cm), capacitate de absorbție minim 2800g/m2; exterior impermeabil la lichide, viruși și bacterii, maleabil.</p> <p>8)1 buc.: Pernuță pentru curățarea forcepsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil;</p> <p>9)1 pereche: Bahile pereche, impermeabile, dimensiuni 35x30cm (±5cm), din material 2 straturi: polietilenă și viscoză, cu lipici pentru ajustarea mărării individuale</p>	<p>Set cardiovascular copii steril jetabil. Componentă inclusă în set:</p> <p>1)1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, dimensiuni 80x145cm (±5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65x85cm (±5cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50mc/m; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mc/m grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2)4 buc.: ștergere pentru mâini, 20x25cm (±5cm), din celuloză, absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>3)1 buc.: 1 buc.: câmp de masă instrumentar - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55mc/m.</p> <p>4)1 buc.: Sac pentru defibrilator, 30x40cm (±5cm), transparent, cu lipici, detașabil.</p> <p>5)1 buc.: Mâncă impermeabilă – lungime 50cm (±5cm), compusă din 2 straturi: strat impermeabil pe exterior ; strat absorbant pe interior, rezistente la rupere și împunsături; Mâncă cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude mâncă cusută cu acul mâncă de poliester;</p> <p>6)4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (câte o pereche: N7; N7, 5; N8, N8, 5) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; aprotogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0, 27mm; 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>7)1 buc.: Pansament absorbant adeziv, dimensiuni 10x35cm (±5cm), cu film transparent pentru monitorizarea rănii post operator; super absorbant – zona absorbantă din viscoză, minim 4x25cm (+/-2cm), capacitate de absorbție minim 2800g/m2; exterior impermeabil la lichide, viruși și bacterii, maleabil.</p> <p>8)1 buc.: Pernuță pentru curățarea forcepsului de coagulare, dimensiuni minime 5x5cm, abraziv gentil;</p> <p>9)1 pereche: Bahile pereche, impermeabile, dimensiuni 35x30cm (±5cm), din material 2 straturi: polietilenă și viscoză, cu lipici pentru ajustarea mărării individuale.</p> <p>10)2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 75x75cm (±5cm), Triplu stratificat pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient, din celuloză sau polipropilenă, b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mc/m grosime, c) strat absorbant din viscoză</p>	DM000656317
----------------------------	----	--------------------------------------	---	--	--------	--	--	--	-------------

						<p>10)2 buc.: Cearșaf cu bord adeziv - 75x75cm (±5cm), Triplu stratificat pe toată 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>11)1 buc.: Cearșaf cu absorbant perineal – dimensiuni 200x260cm (±5cm), compus din minim 3 straturi bine delimitate: 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. Despicătură urogenitală 20x100cm (±5cm) cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide. Absorbantul perineal atașat la câmp, absorbantul compus din 2-straturi: a) polietilenă minim 50mcm grosime, b) polipropilenă minim 10g/m².</p> <p>12)1 buc.: Cearșaf toracic – dimensiuni 200x300 (±5cm), aria de incizie 10x15cm(±3cm), compus din minim trei straturi bine delimitate: a) strat confort din celuloza sau polipropilenă pe toată suprafața; b) strat impermeabil pe toată suprafața din polietilenă minim 50mcm grosime; c) strat absorbant în zona critică 50x80cm(±5cm) din viscoză minim 50g/m²; capacitatea de absorbție minim 3, 5g/m².</p> <p>14. 1 buc.:Film de incizie transparent, dimensiuni 40x40 (±5cm), adeziv pe toată suprafața, din film de poliuretan de minim 25mcm.</p> <p>13)1 buc.: Cearșaf pentru masă de operație 150x240cm(±5cm), zonă absorbantă pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime; b) strat absorbant cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm².</p> <p>14)2 buc.: Huse pentru lichid - 40x35cm (±5cm), transparente, din polietilenă, cu lipici, detașabile.</p> <p>15)3 buc.: Panglici de operație - 10x50cm (±5cm) – 3 buc. Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm²; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>16)2 buc.: Halat chirurgical XXL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Măneca cusută cu laser pentru a asigura</p>	<p>11)1 buc.: Cearșaf cu absorbant perineal – dimensiuni 200x260cm (±5cm), compus din minim 3 straturi bine delimitate: 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. Despicătură urogenitală 20x100cm (±5cm) cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe), bordul adeziv aplicat nemijlocit pe marginea câmpului pentru evitarea acumulării de lichide. Absorbantul perineal atașat la câmp, absorbantul compus din 2-straturi: a) polietilenă minim 50mcm grosime, b) polipropilenă minim 10g/m².</p> <p>12)1 buc.: Cearșaf toracic – dimensiuni 200x300 (±5cm), aria de incizie 10x15cm(±3cm), compus din minim trei straturi bine delimitate: a) strat confort din celuloza sau polipropilenă pe toată suprafața; b) strat impermeabil pe toată suprafața din polietilenă minim 50mcm grosime; c) strat absorbant în zona critică 50x80cm(±5cm) din viscoză minim 50g/m²; capacitatea de absorbție minim 3, 5g/m².</p> <p>14. 1 buc.:Film de incizie transparent, dimensiuni 40x40 (±5cm), adeziv pe toată suprafața, din film de poliuretan de minim 25mcm.</p> <p>13)1 buc.: Cearșaf pentru masă de operație 150x240cm(±5cm), zonă absorbantă pe toată suprafața. Compus din minim 2 straturi: a) strat impermeabil, ranforsat, din polietilenă minim 50mcm grosime; b) strat absorbant cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm².</p> <p>14)2 buc.: Huse pentru lichid - 40x35cm (±5cm), transparente, din polietilenă, cu lipici, detașabile.</p> <p>15)3 buc.: Panglici de operație - 10x50cm (±5cm) – 3 buc. Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm²; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>16)2 buc.: Halat chirurgical XXL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul; d) Lungimea măncilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 150cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>17)2 buc.: Halat chirurgical XXL ranforsat - a) Din material nețesut, fibre de</p>		
33 10 00 00- 1	60	Set chirurgical combinat pentru anestezie spinală și analgezie epidurală	Set chirurgical combinat pentru anestezie spinală și analgezie epidurală (003289)	GT038-800E/S	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	<p>Ac epidural 16 G. Cateter epidural lungimea minim 90cm cu diametrul compatibil al acului din set. Adaptor pentru cateter epidural. Filtru pentru aer. Seringa pentru identificarea spațiului epidural după tehnica pierderii rezistentei. Minim 2 seringi de plastic volum minim 10 ml și 2 ml. Minim 2 câmp steril non fenestrate dimensiunile minim 50/50cm. Comprese sterile minim 3. Periuțe cu burete minim 3. Mănuși chirurgicale sterile dimensiune 7, 5 sau mai mare. Ac spinal pencilepoint 25 G. Toate componentele setului împachetate în ambalaj steril.</p>	<p>Ac epidural 16 G. Cateter epidural lungimea minim 90cm cu diametrul compatibil al acului din set. Adaptor pentru cateter epidural. Filtru pentru aer. Seringa pentru identificarea spațiului epidural după tehnica pierderii rezistentei. Minim 2 seringi de plastic volum minim 10 ml și 2 ml. Minim 2 câmp steril non fenestrate dimensiunile minim 50/50cm. Comprese sterile minim 3. Periuțe cu burete minim 3. Mănuși chirurgicale sterile dimensiune 7, 5 sau mai mare. Ac spinal pencilepoint 25 G. Toate componentele setului împachetate în ambalaj steril.</p>	DM000239892

33 10 00- 00- 1	61	Set chirurgical de câmpuri sterile pentru craniotomie cu nivel sporit de lichide:	Set chirurgical de câmpuri sterile pentru craniotomie cu nivel sporit de lichide: (003290)	Brain Surgery set Turcia	SU BIYOMEDIKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>Componența setului:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Câmp pentru Craniotomie 310x190x340 cm (± 10 cm) - 1 buc • Film de incizie integrat în câmpul operator dimensiuni 20x30 cm; fenestrate ovală; Zona absorbantă pe toată suprafața de incizie; rezistența la penetrare lichide de 150 cm (±10 cm) de H2O/cm2 • Fixatoare pentru tuburi cu bandă velcro- 2 buc; • pungă de colectare a lichidelor cu port de drenare și nivel de separarea a deșeurilor; integrat în câmpul chirurgical; 60.x115 cm(±5cm); • Material SMS pe toată suprafața câmpului, cu rezistență lichide 60 cm (± 5 cm) H2O/cm2 • Câmp de sterilizare 90x90 cm (±5 cm) – din SMS – 1 buc • Câmp chirurgical pentru Masa Mare de instrumente • Câmp pentru masa de instrumente cu Zona ranforsată cu SMS. 160x280 cm (±10cm) – 1 buc • Câmp pentru Masa Mayo cu ranforsare SMS. 80x150 cm (±5 cm) – 1buc • Șervețele sterile pentru absorbție de lichide, sa nu lase scame, 50x60 cm (±5cm) - 2 buc 	<p>Componența setului:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Câmp pentru Craniotomie 310x190x340 cm (± 10 cm) - 1 buc • Film de incizie integrat în câmpul operator dimensiuni 20x30 cm; fenestrate ovală; Zona absorbantă pe toată suprafața de incizie; rezistența la penetrare lichide de 150 cm (±10 cm) de H2O/cm2 • Fixatoare pentru tuburi cu bandă velcro- 2 buc; • pungă de colectare a lichidelor cu port de drenare și nivel de separarea a deșeurilor; integrat în câmpul chirurgical; 60.x115 cm(±5cm); • Material SMS pe toată suprafața câmpului, cu rezistență lichide 60 cm (± 5 cm) H2O/cm2 • Câmp de sterilizare 90x90 cm (±5 cm) – din SMS – 1 buc • Câmp chirurgical pentru Masa Mare de instrumente • Câmp pentru masa de instrumente cu Zona ranforsată cu SMS. 160x280 cm (±10cm) – 1 buc • Câmp pentru Masa Mayo cu ranforsare SMS. 80x150 cm (±5 cm) – 1buc • Șervețele sterile pentru absorbție de lichide, sa nu lase scame, 50x60 cm (±5cm) - 2 buc • Pungă pentru suturi din celuloză - 1 buc 	DM000656330	
33 10 00- 00- 1	62	Set de naștere steril	Set de naștere steril (003291)	BABY BORN SET	Turcia	SU BIYOMEDIKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>I. 1. cearșaf laminat 2.mărime: 100 X 75cm (±5cm) 3. 1 Bucată II. 1.șervețele absorbante dense 2.mărime 80 X 70cm (+/-5cm) 3.4 bucăți III.1.scutec (protector) 2. mărime: 90 X 60cm (±5cm) 3.1 Bucată IV.1.șorț laminat 2.1 buc V. 1. bonetă 2.1 Bucată VI.1.masă chirurgicală 2. trei straturi cu elastic 3. 1 Bucată VII. 1.cerșaf 2. material: SMS 3.mărime: 130 X 75cm (±5cm) 4.1 Bucată VIII.1.camă ombilicală 2. 1 Bucată IX.1.mini rulou de vată 2. 2 buc</p>	<p>I. 1. cearșaf laminat 2.mărime: 100 X 75cm (±5cm) 3. 1 Bucată II. 1.șervețele absorbante dense 2.mărime 80 X 70cm (+/-5cm) 3.4 bucăți III.1.scutec (protector) 2. mărime: 90 X 60cm (±5cm) 3.1 Bucată IV.1.șorț laminat 2.1 buc V. 1. bonetă 2.1 Bucată VI.1.masă chirurgicală 2. trei straturi cu elastic 3. 1 Bucată VII. 1.cerșaf 2. material: SMS 3.mărime: 130 X 75cm (±5cm) 4.1 Bucată VIII.1.camă ombilicală 2. 1 Bucată IX.1.mini rulou de vată 2. 2 buc</p>	DM000320528
33 10 00- 00- 1	63	Set chirurgical intervenții cerebrale	Set chirurgical intervenții cerebrale (003292)		Turcia	SU BIYOMEDIKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>Set câmpuri operații cerebrale steril jetabil, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1 buc.: Câmp craniotomie 230 x 300cm (± 20cm), aria de incizie transparentă 30 x 20cm (± 2cm), cu sac de colectare lichide, cu robinet, zonă super absorbantă 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 50cm (± 3cm). 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. 3) 2 buc.: șervețele absorbante din celuloza 20 x 25cm (± 2cm). șervețele absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS. 4) 1 buc.: Panglică de operație – 10 x 50cm (± 2cm). 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.: Câmp pentru masă tip Bobrov 190 x 280cm (± 20cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasata 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 30 g/m2 cu capacitatea de absorbție minim 2 g/dm2. 6) 2 buc.: Câmp tip Mayo pentru masă de instrumente 80 x 145cm (± 10cm), ranforsat, impermeabil, absorbant, 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (± 5cm), 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. 7) 1 buc.: Cateter de aspirație 12 CH, minim 0, 5 m. 8) 1 buc.: Burete abraziv pentru instrumentele de coagulare, 5x 5cm (± 1cm) 9) 3 buc.: Seringă 20 ml, Luer lock. 10) 2 buc.: Light Handle Cover- husa pentru mânerul lămpii chirurgicale. 11) 10 buc.: Tampon absorbant neurochirurgical, din material nețesut, fără scame, hidrofîl, cu indicator R-contrastant, dimensiuni 12 x 40mm (± 2mm). 	<p>Set câmpuri operații cerebrale steril jetabil, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1 buc.: Câmp craniotomie 230 x 300cm (± 20cm), aria de incizie transparentă 30 x 20cm (± 2cm), cu sac de colectare lichide, cu robinet, zonă super absorbantă 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 50cm (± 3cm). 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. 3) 2 buc.: șervețele absorbante din celuloza 20 x 25cm (± 2cm). șervețele absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS. 4) 1 buc.: Panglică de operație – 10 x 50cm (± 2cm). 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.: Câmp pentru masă tip Bobrov 190 x 280cm (± 20cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasata 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 30 g/m2 cu capacitatea de absorbție minim 2 g/dm2. 6) 2 buc.: Câmp tip Mayo pentru masă de instrumente 80 x 145cm (± 10cm), ranforsat, impermeabil, absorbant, 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (± 5cm), 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. 7) 1 buc.: Cateter de aspirație 12 CH, minim 0, 5 m. 8) 1 buc.: Burete abraziv pentru instrumentele de coagulare, 5x 5cm (± 1cm) 9) 3 buc.: Seringă 20 ml, Luer lock. 10) 2 buc.: Light Handle Cover- husa pentru mânerul lămpii chirurgicale. 11) 10 buc.: Tampon absorbant neurochirurgical, din material nețesut, fără scame, hidrofîl, cu indicator R-contrastant, dimensiuni 12 x 40mm (± 2mm). 	DM000656330

						<p>13) 1 buc.: Bisturiu jetabil N22.</p> <p>14) 1 buc.: Buzunar cu bandă adeziva pentru instrumentele de diatermie și aspirație 35x40cm, din polietilenă minim 80 mcmm 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.: husă microscop cu trei porturi, compatibil cu microscop Pentero 900. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>17) 1 buc.: Forceps jetabil cu vârf non-aderent pentru coagulator bipolar. Design baioneta, compatibil cu cablul și aparatul de coagulare Erbe 200 /300 aflat în dotare.</p> <p>18) Mănuși 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N8, 5 – 1 pereche; N8,0 – 2 perechi) - din cauciuc deproteizat, cu potențial 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, 27mm; 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 microorganism și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>19) 1 buc.: Marker pentru piele, steril.</p>	<p>12) 1 buc.: Bisturiu jetabil N15.</p> <p>13) 1 buc.: Bisturiu jetabil N22.</p> <p>14) 1 buc.: Buzunar cu bandă adeziva pentru instrumentele de diatermie și aspirație 35x40cm, din polietilenă minim 80 mcmm 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.: husă microscop cu trei porturi, compatibil cu microscop Pentero 900. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>17) 1 buc.: Forceps jetabil cu vârf non-aderent pentru coagulator bipolar. Design baioneta, compatibil cu cablul și aparatul de coagulare Erbe 200 /300 aflat în dotare.</p> <p>18) Mănuși 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N8, 5 – 1 pereche; N8,0 – 2 perechi) - din cauciuc deproteizat, cu potențial 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, 27mm; 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 microorganism și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>19) 1 buc.: Marker pentru piele, steril.</p>	
33 10 00 00- 1	64	Set chirurgical intervenții spinale	Set chirurgical intervenții spinale (003293)	Turcia	SU BIYOMEDİKAL SİSTEMLER VE SAGLIK HİZMETLERİ SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	<p>Set câmpuri operații spinale sterile jetabile, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1)3 buc.: Câmp tip Mayo pentru masă de instrumente 80 x 145cm (± 5cm), ranforsat, impermeabil, absorbant, 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (± 5cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50 mcmm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcmm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2)2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75cm (± 5cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcmm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2, d) strat super absorbant în zona critică – minim 50g/m2. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3, 5 g/m2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, împregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3)4 buc.: șervețele absorbante din celuloza 20 x 25cm (± 2cm), șervețele absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>4)1 buc.: Panglică de operație – 10 x 50cm (± 5cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcmm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m2; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5)1 buc.: Cearșaf cu bord adeziv 175 x 175cm (± 10cm). 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 mcmm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, împregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 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 150cm (±10cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcmm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, împregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7)1 buc.: Câmp pentru masă tip Bobrov 190 x 280cm (± 10cm), zonă absorbantă</p>	<p>Set câmpuri operații spinale sterile jetabil, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1)3 buc.: Câmp tip Mayo pentru masă de instrumente 80 x 145cm (± 5cm), ranforsat, impermeabil, absorbant, 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (± 5cm), din viscoză minim 40g/m2 și polietilenă minim 50 mcmm; plus un strat de polietilenă pe toată suprafața de minim 60mcmm grosime. Capacitate de absorbție în zona critică minim 2 g/m2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2)2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75cm (± 5cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcmm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2, d) strat super absorbant în zona critică – minim 50g/m2. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3, 5 g/m2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, împregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3)4 buc.: șervețele absorbante din celuloza 20 x 25cm (± 2cm), șervețele absorbante, fără scame, se exclude poliesterul sau SMS.</p> <p>4)1 buc.: Panglică de operație – 10 x 50cm (± 5cm). Din 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcmm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/m2; cu lipici pe toată suprafața, pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației.</p> <p>5)1 buc.: Cearșaf cu bord adeziv 175 x 175cm (± 10cm). 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 mcmm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, împregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 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 150cm (±10cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața, ranforsat în zona critică: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcmm grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, împregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>7)1 buc.: Câmp pentru masă tip Bobrov 190 x 280cm (± 10cm), zonă absorbantă 100% pe toată suprafața - să fie plasata prima în set, deasupra celorlalte câmpuri și</p>	DM000317148
			Vertebral SET					

						<p>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 mcg grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 30g/m2 cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm2.</p> <p>8)I buc.: Cateter de aspirație 12 CH, minim 0, 5m.</p> <p>9)1 buc.: Burete abraziv pentru instrumentele de coagulare, 5 x 5cm (± 1cm).</p> <p>10)3 buc.: Seringă 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 26cm (± 2cm), zona adeziva 30 x 20cm, din poliuretan minim 25 mcg grosime.</p> <p>13)10 buc.: Tampon absorbant neurochirurgical, din material nețesut, fără scame, hidrofil, cu indicator R-contrastant, dimensiuni 12 x 40mm (± 2mm).</p> <p>14)1 buc.: Bisturiu jetabil N11.</p> <p>20)1 buc.: Bisturiu jetabil N22. (N20 sau 21)</p> <p>15)2 buc.: Buzunar cu bandă adeziva pentru instrumentele de diatermie și aspirație 35 x 40cm, din polietilenă minim 80 mcg 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)I buc.: husă pentru C-arm 140cm (± 10cm).</p> <p>18)I buc.: husă microscop cu trei porturi, compatibil cu microscop Pentero 900. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>19)1 buc.: Forceps jetabil cu vârf non-aderent pentru coagulator bipolar. Design drept, compatibil cu cablul și aparatul de coagulare Erbe 200 /300 aflat în dotare.</p> <p>20)Mănuși 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N8, 5 – 1 pereche; N8,0 – 2 perechi) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (conținut de proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; aprotogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0, 27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere – nu mai puțin de 0, 65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganism și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>21)1 buc.: Marker pentru piele, steril.</p>		
33 10 00 00- 1	65	Set chirurgical mare pentru intervenții cu risc sporit de lichide, jetabil	Set chirurgical mare pentru intervenții cu risc sporit de lichide, jetabil (003295)	Turcia	SU BIYOMEDİKAL SISTEMLER VE SAĞLIK HİZMETLERİ SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	<p>1.Câmp Mayo pentru masă de instrumente 145x80cm (+/-10cm) – 1 buc. Minim 2 straturi: 1 impermeabil, 1 absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75cm(+/-5cm) – 2 buc. Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p. 1 Strat: Material SMS nețesut (spunbond-meltblown-spunbond) polypropilen; 2 Strat: Absorbent cu higroscopicitate mare (celuloză/viscoză etc); 3 strat: Rezistent la lichide (polyethylen sau polyurethan); 4 Strat: Strat de bază (material nețesut din polyester spunlace cu adeziv sensibil la presiune de bază de acrilat, grosime maxim 50µm. Cearșaf impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40cm(+/-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. Servetele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc.</p> <p>4.Panglica de operație minim 10x50cm (±5cm) – 1 buc. impermeabilă, absorbantă, 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 175x175cm (+/-10cm) – 1 buc. Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p. 1 Strat: Material SMS nețesut (spunbond-meltblown-spunbond) polypropilen; 2 Strat: Absorbent cu higroscopicitate mare (celuloză/viscoză etc); 3 strat: Rezistent la lichide (polyethylen sau polyurethan); 4 Strat: Strat de bază (material nețesut din polyester spunlace cu adeziv sensibil la presiune de bază de acrilat, grosime maxim 50µm. Cearșaf impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, 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 240x150cm (+/-10cm) – 1 buc. Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p. 1 Strat: Material SMS nețesut (spunbond-meltblown-spunbond) polypropilen; 2 Strat: Absorbent cu higroscopicitate mare (celuloză/viscoză etc); 3 strat: Rezistent la lichide (polyethylen sau polyurethan); 4 Strat: Strat de bază (material nețesut din polyester spunlace cu adeziv sensibil la presiune de bază de acrilat, grosime maxim 50µm. Cearșaf impermeabil, absorbant, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, cu nivelul absorbției majorat. Cu "Tube Holders"</p>	<p>1.Câmp Mayo pentru masă de instrumente 145x80cm (+/-10cm) – 1 buc. Minim 2 straturi: 1 impermeabil, 1 absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75cm(+/-5cm) – 2 buc. Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p. 1 Strat: Material SMS nețesut (spunbond-meltblown-spunbond) polypropilen; 2 Strat: Absorbent cu higroscopicitate mare (celuloză/viscoză etc); 3 strat: Rezistent la lichide (polyethylen sau polyurethan); 4 Strat: Strat de bază (material nețesut din polyester spunlace cu adeziv sensibil la presiune de bază de acrilat, grosime maxim 50µm. Cearșaf impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40cm(+/-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.Servetele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc.</p> <p>4.Panglica de operație minim 10x50cm (±5cm) – 1 buc. impermeabilă, absorbantă, 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 175x175cm (+/-10cm) – 1 buc. Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p. 1 Strat: Material SMS nețesut (spunbond-meltblown-spunbond) polypropilen; 2 Strat: Absorbent cu higroscopicitate mare (celuloză/viscoză etc); 3 strat: Rezistent la lichide (polyethylen sau polyurethan); 4 Strat: Strat de bază (material nețesut din polyester spunlace cu adeziv sensibil la presiune de bază de acrilat, grosime maxim 50µm. Cearșaf impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, 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 240x150cm (+/-10cm) – 1 buc. Material nețesut minim 4 straturi, nu mai puțin de 42 g/m.p. 1 Strat: Material SMS nețesut (spunbond-meltblown-spunbond) polypropilen; 2 Strat: Absorbent cu higroscopicitate mare (celuloză/viscoză etc); 3 strat: Rezistent la lichide (polyethylen sau polyurethan); 4 Strat: Strat de bază (material nețesut din polyester spunlace cu adeziv sensibil la presiune de bază de acrilat, grosime maxim 50µm. Cearșaf impermeabil, absorbant, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, cu nivelul absorbției majorat. Cu "Tube Holders" (orificii pentru fixare tuburilor și</p>	DM000320525

General
Surgical
set

33 10 00- 00- 1	67	Set chirurgical operații pratologice mici, jetabil	Set chirurgical operații pratologice mici, jetabil (003297)	Set for small proctological operations GSP-012-11	Turcia	SU BIYOMEDIKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	1. Câmp Mayo pentru masă de instrumente 145x80cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare. 2. Câmp de masă (210x100cm) (+/-10cm) -1 buc.; Polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil, absorbant. 3. Câmp steril cu bord adeziv (140x110cm) (+/-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. Cearșaf steril cu bord adeziv 100x75cm(+/-5cm) – 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. 5. Șervețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 2 buc.	1. Câmp Mayo pentru masă de instrumente 145x80cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare. 2. Câmp de masă (210x100cm) (+/-10cm) -1 buc.; Polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil, absorbant. 3. Câmp steril cu bord adeziv (140x110cm) (+/-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. Cearșaf steril cu bord adeziv 100x75cm(+/-5cm) – 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. 5. Șervețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 2 buc.	DM000656314
33 10 00- 00- 1	68	Set chirurgical ORL pentru 2 operații, jetabil	Set chirurgical ORL pentru 2 operații, jetabil (003298)	ENT Surgery Set	Turcia	SU BIYOMEDIKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	1. câmp steril cu bord adeziv 140x190cm (+/-10cm), gaură 7x45cm) -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. câmp de masă 210x100cm (+/-10cm) - 2 buc. 3. șervețele absorbante (20x20cm) - 10 buc.	1. câmp steril cu bord adeziv 140x190cm (+/-10cm), gaură 7x45cm) -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. câmp de masă 210x100cm (+/-10cm) - 2 buc. 3. șervețele absorbante (20x20cm) - 10 buc.	DM000656321
33 10 00- 00- 1	69	Set chirurgical ORL pentru 5 operații, jetabil	Set chirurgical ORL pentru 5 operații, jetabil (003299)	ENT Surgery Set	Turcia	SU BIYOMEDIKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	1. câmp steril cu bord adeziv 140x140cm (+/-10cm), gaură 7x45cm) -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. câmp de masă 210x100cm (+/-10cm) - 5 buc. 3. șervețele absorbante (20x20cm) - 20 buc. 4. cearșaf combinat pentru masă de instrumente 140x80cm (+/-10cm) (Mayo) - 1 buc. - impermeabil, absorbant, zona absorbantă minim 65x85cm (+/-5cm). Pictograma pentru ghidare.	1. câmp steril cu bord adeziv 140x140cm (+/-10cm), gaură 7x45cm) -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. câmp de masă 210x100cm (+/-10cm) - 5 buc. 3. șervețele absorbante (20x20cm) - 20 buc. 4. cearșaf combinat pentru masă de instrumente 140x80cm (+/-10cm) (Mayo) - 1 buc. - impermeabil, absorbant, zona absorbantă minim 65x85cm (+/-5cm). Pictograma pentru ghidare.	DM000656321
33 10 00- 00- 1	70	Set chirurgical pentru anestezie epidurală, cu filtru	Set chirurgical pentru anestezie epidurală, cu filtru (003300)	GT038-800E/S	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	I. 1.ac tip Tuohy 2. mărime: 18 G, 8cm 3. marcat la fiecare 10mm II. 1. cateter mărime 19G-20G, 2. Lungimea 85cm-100cm 3. radiopac III. Adaptor Tuohy Borst (TBA) sau Conector (cum ar fi Nr.Fit) pentru fixarea cateterului IV. Filtru hidrofilic antibacterian - 0.2 μm V. 1.seringă de plastic LOR (Loos of Resistance)- 8-20 ml-sterilă, Latex free	I. 1.ac tip Tuohy 2. mărime: 18 G, 8cm 3. marcat la fiecare 10mm II. 1. cateter mărime 19G-20G, 2. Lungimea 85cm-100cm 3. radiopac III. Adaptor Tuohy Borst (TBA) sau Conector (cum ar fi Nr.Fit) pentru fixarea cateterului IV. Filtru hidrofilic antibacterian - 0.2 μm V. 1.seringă de plastic LOR (Loos of Resistance)- 8-20 ml-sterilă, Latex free	DM000239892
33 10 00- 00- 1	71	Set chirurgical pentru cezariana	Set chirurgical pentru cezariana (003301)	CESAREAN SET	Turcia	SU BIYOMEDIKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	1. 1. cearșaf pentru masă de instrumente 2. material: SMMS 3. mărime: ~150 x 200cm - 1 buc. II. 1.cearșaf pentru cezariană cu buzunar colector 2.mărime: ~ 200 x 300cm - 1 buc. III. 1.cearșaf pentru nou-născut 2.mărime: ~ 75 x 90cm. 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 40cm - 2 buc. VII.1. cearșaf 2.mărime: 100 x 100cm - 1 buc.	1. 1. cearșaf pentru masă de instrumente 2. material: SMMS 3. mărime: ~150 x 200cm - 1 buc. II. 1.cearșaf pentru cezariană cu buzunar colector 2.mărime: ~ 200 x 300cm - 1 buc. III. 1.cearșaf pentru nou-născut 2.mărime: ~ 75 x 90cm. 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 40cm - 2 buc. VII.1. cearșaf 2.mărime: 100 x 100cm - 1 buc.	DM000320527

33 10 00 00- 1	72	Set chirurgical pentru intervenții laborioase (de durată lungă), steril	Set chirurgical pentru intervenții laborioase (de durată lungă), steril (003303)		Turcia	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM INŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>"Câmp pentru masă de instrumente cu Zona ranforsată din SMS 150x190cm (+/-10cm) - 1 buc Câmp pentru masă Mayo cu ranforsare SMS 80x140cm(+/-10cm) - 1 buc Șervețel pentru absorbție- să nu lase scame- 30x35cm (+/- 10cm) - 2 buc Câmp în forma de U. 200x310cm (+/-10cm) - 1 buc • Zona de incizie- 10x110cm (+/-5cm); • bandă de poziționare - pe toată suprafața zonei de incizie, impregnate în țesătură, lățimea de >5cm; • Zona absorbantă - pe toată suprafața de incizie; rezistentă la penetrare lichide de min. 150cm de H2O/cm2 • Fixatoare pentru tuburi - 4 buc. din SMS; • Material SMS pe toată suprafața câmpului, cu rezistență lichide > 50cm H2O/cm2 Câmp parte superioara. 150x270cm (+/- 10cm) - 1 buc • bandă de poziționare- pe toată suprafața zonei de incizie, impregnate în țesătură, lățimea de > 5cm; • Zona absorbantă- pe toată suprafața de incizie; rezistentă la penetrare lichide de 150cm de H2O/cm2 • Material SMS pe toată suprafața câmpului, cu rezistență lichide min. 150cm H2O/cm2 Câmp parte laterala. 95*105cm (+/- 10cm) - 2 buc • bandă de poziționare- pe toată suprafața zonei de incizie, impregnate în țesătură, lățimea de >5cm; • Zona absorbantă- pe toată suprafața de incizie; rezistentă la penetrare lichide de min 150cm de H2O/cm2 • Material SMS pe toată suprafața câmpului, cu rezistență lichide min. 150cm H2O/cm2 bandă de poziționare 10*50 (+/-5cm) - 1 buc</p>	<p>"Câmp pentru masă de instrumente cu Zona ranforsată din SMS 150x190cm (+/-10cm) - 1 buc Câmp pentru masă Mayo cu ranforsare SMS 80x140cm(+/-10cm) - 1 buc Șervețel pentru absorbție- să nu lase scame- 30x35cm (+/- 10cm) - 2 buc Câmp în forma de U. 200x310cm (+/-10cm) - 1 buc • Zona de incizie-10x110cm (+/-5cm); • bandă de poziționare - pe toată suprafața zonei de incizie, impregnate în țesătură, lățimea de >5cm; • Zona absorbantă - pe toată suprafața de incizie; rezistentă la penetrare lichide de min. 150cm de H2O/cm2 • Fixatoare pentru tuburi - 4 buc. din SMS; • Material SMS pe toată suprafața câmpului, cu rezistență lichide > 50cm H2O/cm2 Câmp parte superioara. 150x270cm (+/- 10cm) - 1 buc • bandă de poziționare- pe toată suprafața zonei de incizie, impregnate în țesătură, lățimea de > 5cm; • Zona absorbantă- pe toată suprafața de incizie; rezistentă la penetrare lichide de 150cm de H2O/cm2 • Material SMS pe toată suprafața câmpului, cu rezistență lichide min. 150cm H2O/cm2 Câmp parte laterala. 95*105cm (+/- 10cm) - 2 buc • bandă de poziționare- pe toată suprafața zonei de incizie, impregnate în țesătură, lățimea de >5cm; • Zona absorbantă- pe toată suprafața de incizie; rezistentă la penetrare lichide de min 150cm de H2O/cm2 • Material SMS pe toată suprafața câmpului, cu rezistență lichide min. 150cm H2O/cm2 bandă de poziționare 10*50 (+/-5cm) - 1 buc</p>	DM000656308
33 10 00 00- 1	73	Set chirurgical standard steril	Set chirurgical standard steril (003304)		Turcia	SU BIYOMEDİKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>1. Câmp Mayo pentru masă de instrumente 145x80cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2. Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, nu mai puțin de 42 g/m.p., polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, cu nivelul absorbției mediu. Cu "Tube Holders" (orificii pentru fixare tuburilor și firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>3.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 175x175cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, cu nivelul absorbției mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>4. Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75cm(+/-5cm) – 2 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40cm(+/-5cm), cu nivelul absorbției mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu.</p> <p>5. Șervețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc.</p> <p>6.Panglica de operație minim 20x25cm (±5cm) – 1 buc. impermeabilă, absorbantă, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. Pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației</p>	<p>1. Câmp Mayo pentru masă de instrumente 145x80cm (+/-10cm) – 1 buc., Impermeabil, absorbant, zonă absorbantă minim 65x85cm(+/-5cm). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>2. Cearșaf steril cu bord adeziv și câmp absorbant 240x150cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, nu mai puțin de 42 g/m.p., polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, cu nivelul absorbției mediu. Cu "Tube Holders" (orificii pentru fixare tuburilor și firelor). Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>3.Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 175x175cm (+/-10cm) – 1 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, Polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 60x40cm, cu nivelul absorbției mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu. Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>4. Cearșaf cu bord adeziv și câmp absorbant 90x75cm(+/-5cm) – 2 buc., Material neșesut minim 3 straturi bine delimitate, polistratificat, impermeabil, zona câmpului absorbant minim 90x40cm(+/-5cm), cu nivelul absorbției mediu. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, impregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă. fără latex, fără colofoniu.</p> <p>5. Șervețele absorbante sterile din celuloza 20x25cm – 4 buc.</p> <p>6.Panglica de operație minim 20x25cm (±5cm) – 1 buc. impermeabilă, absorbantă, cu lipici pe toată suprafața, liber de colofoniu. Pentru fixarea fermă a tuburilor și instrumentelor în timpul operației</p> <p>7.Sterile termen de valabilitate nu mai mic de 1 an la livrare</p>	DM000656315

33 10 00 00- 1	74	Set chirurgical steril artroscopie genunchi	Set chirurgical steril artroscopie genunchi (003305)	Artroscopi c Set	Turcia	SU BIYOMEDİKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>Set steril artroscopie genunchi, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1) I buc.: Câmp pentru operații la genunchi 220 x 320cm (± 10cm), cu orificiu elastic universal de diam.7cm, circular, cu bordura flexibilă transparentă pentru 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.</p> <p>2) 2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75cm (± 2cm). 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/m2, d) strat super absorbant în zona critică – minim 50g/m2. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3, 5 g/dm2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, împregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3) 2 buc.: Sac detașabil transparent, cu bandă adezivă, pentru instrumente de diatermie și aspirație 40 x 40cm (± 5cm), din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>4) 1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni 30 x 25cm (± 2cm), adeziv pe bază de acrilat.</p> <p>5) I buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat în zona critică, dimensiuni 80 x 145cm (± 5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (± 5cm), 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/dm2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6) I buc.: Câmp pentru masă tip Bobrov 190 x 280cm (± 10cm), 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/m2 cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm2 - 1 buc;</p> <p>7) I buc.: Stockinet 20 x 75cm (± 5cm), din 1 strat polietilenă și 1 strat viscoză, impermeabil la lichide.</p> <p>8) 2 perechi: Mănuși chirurgicale N8,0 nepudrate, din cauciuc deproteizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 20 mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea instrumentelor grele; rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0, 27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0, 65.</p> <p>9) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.</p> <p>10) I buc.: Husă pentru cameră video endoscopică, dimensiuni minim 18 x 250cm, din polietilenă transparentă de minim 55 mcm, cu lipici pentru fixatie</p>	<p>Set steril artroscopie genunchi, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1) I buc.: Câmp pentru operații la genunchi 220 x 320cm (± 10cm), cu orificiu elastic universal de diam.7cm, circular, cu bordura flexibilă transparentă pentru 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.</p> <p>2) 2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75cm (± 2cm). 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/m2, d) strat super absorbant în zona critică – minim 50g/m2. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3, 5 g/dm2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, împregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3) 2 buc.: Sac detașabil transparent, cu bandă adezivă, pentru instrumente de diatermie și aspirație 40 x 40cm (± 5cm), din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>4) 1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni 30 x 25cm (± 2cm), adeziv pe bază de acrilat.</p> <p>5) I buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat în zona critică, dimensiuni 80 x 145cm (± 5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (± 5cm), 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/dm2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6) I buc.: Câmp pentru masă tip Bobrov 190 x 280cm (± 10cm), 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/m2 cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm2 - 1 buc;</p> <p>7) I buc.: Stockinet 20 x 75cm (± 5cm), din 1 strat polietilenă și 1 strat viscoză, impermeabil la lichide.</p> <p>8) 2 perechi: Mănuși chirurgicale N8,0 nepudrate, din cauciuc deproteizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 20 mcg/g), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea instrumentelor grele; rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0, 27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0, 65.</p> <p>9) 1 buc.: Marker pentru piele, standard.</p> <p>10) I buc.: Husă pentru cameră video endoscopică, dimensiuni minim 18 x 250cm, din polietilenă transparentă de minim 55 mcm, cu lipici pentru fixație la ambele capete.</p> <p>11) I buc.: Bonetă chirurgicală tip astronaut, cu legători la spate.</p>	DM000317139
----------------------------	----	--	---	---------------------	--------	--	--	--	-------------

33 10 00- 01	75	Set chirurgical steril jetabil pentru angiografie	Set chirurgical steril jetabil pentru angiografie (003306)	Angiography Surgery Pack Turcia	SU BIYOMEDİKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	<p>1. 1 buc.: Camp angiografie, dimensiuni minime 240x370cm, integru, impermeabil 100% pe toată suprafața.</p> <p>a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat cu grosimea minim 50g/dm2, cu grad înalt de absorbție - 2,5-3,0g/dm2, dimensiuni minime: 240x75cm, 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). Zonă critică suplimentară cu grad înalt de absorbție pentru amplasarea ghidurilor metalice, cu suprafața minim 70cmx150 cm. b) Zona semi-critică absorbantă, minim 70x210cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm (+/-5cm). Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>2. 1 buc.: câmp super absorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>3. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm (+/-5cm). Triplu stratificat pe toată suprafața : strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant, 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>4. 1 buc.: câmp de masă instrumentar, ranforsat - 150x190cm (+/-5cm), absorbant pe toată suprafața, compus din 2 straturi – absorbant și impermeabil.</p> <p>5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm.</p> <p>6. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material netesut, 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 mâncilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-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 deproteizată,hipo-alergene/cu potențial redus de provocare a alergiilor, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; 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 microorganism 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, 75cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu fileț și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat 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 pentru fixație câmpuri – 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 12 ml cu rotator.</p> <p>18. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robinete cu „aripioare“, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast din poliuretana minim 1800mm; b) sistemul de perfuzie din poliuretana minim 1900mm; c) tub din poliuretana, minim 1500mm.</p> <p>19. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>20. 1 buc.: Ghid angiografic cu lungimea minim 175 cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable), diametru 0,035", acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom.</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>1. 1 buc.: Camp angiografie, dimensiuni minime 240x370cm, integru, impermeabil 100% pe toată suprafața.</p> <p>a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat cu grosimea minim 50g/dm2, cu grad înalt de absorbție - 2,5-3,0g/dm2, dimensiuni minime: 240x75cm, 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). Zonă critică suplimentară cu grad înalt de absorbție pentru amplasarea ghidurilor metalice, cu suprafața minim 70cmx150 cm. b) Zona semi-critică absorbantă, minim 70x210cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x220cm (+/-5cm). Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșeitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>2. 1 buc.: câmp super absorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>3. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm (+/-5cm). Triplu stratificat pe toată suprafața : strat celuloza confort pentru pacient, strat impermeabil, strat absorbant, 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>4. 1 buc.: câmp de masă instrumentar, ranforsat - 150x190cm (+/-5cm), absorbant pe toată suprafața, compus din 2 straturi – absorbant și impermeabil.</p> <p>5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm.</p> <p>6. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material netesut, 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 mâncilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-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 deproteizată,hipo-alergene/cu potențial redus de provocare a alergiilor, rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; arirogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; 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 microorganism 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, 75cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu fileț și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat 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 pentru fixație câmpuri – 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 12 ml cu rotator.</p> <p>18. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robinete cu „aripioare“, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast din poliuretana minim 1800mm; b) sistemul de perfuzie din poliuretana minim 1900mm; c) tub din poliuretana, minim 1500mm.</p> <p>19. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>20. 1 buc.: Ghid angiografic cu lungimea minim 175 cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable), diametru 0,035", acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom.</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>	DM000320533
-----------------------	----	---	--	------------------------------------	--	--	--	-------------

33 10 00- 1	76	Set chirurgical steril jetabil pentru angiografie prin abord radial	Set chirurgical steril jetabil pentru angiografie prin abord radial (003307)	Radial Angiogram Surgery Pack	Turcia	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM INŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>1 buc: câmp adeziv 75x75cm (+/-5cm). triplu stratificat.</p> <p>1 buc: câmp absorbant aprox. 60x70cm (+/-15cm). Extra-absorbant, polistratificat, cu bandă adezivă.</p> <p>1 buc: câmp de masă instrumentar 150x200cm (+/-5cm), dublu stratificat</p> <p>1buc câmp 75x190cm (+/-5cm) absorbant. Dublu stratificat.</p> <p>1 buc: Câmp angiografie minim 240x350cm (+/-5cm);</p> <p>integru, impermeabil 100%; Super absorbant pe toată suprafața câmpului (capacitatea de absorbție 500 ml/mp); triplu stratificată, densitatea 110 g/mp; 4 orificii (2 femurale, 2 radiale) cu bord adeziv impregnate pe toată suprafața orificiilor</p> <p>Margini laterale transparente, dim. 70cm(+/-5cm);</p> <p>1 buc: husă ecran circulară 150x150cm (+/-10cm) din polietilenă, transparentă</p> <p>1 buc: husă ecran protecție masă 150x150cm (+/-10cm) din polietilenă, transparentă</p> <p>1 buc: husă tub radiologic, circulară, 75x38cm (+/-5cm) din polietilenă, transparentă, cu elastic</p> <p>2 buc: Șervețele pentru mâini din celuloză cel puțin 30cm x 40cm</p> <p>2 buc: Halat chirurgical mânecele sudate cu ultrasunet, se va exclude mâneca cusută cu acul. XL SMS Mănuși Dimensiune 7.5 – 2 perechi; Mănuși Dimensiune 8 – 1 pereche;</p> <p>1 buc: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent</p> <p>1 buc: Dispozitiv de colectare a fluidului, 120 ml, înaltime minima 7cm, gradat, cu eticheta „risc biologic”. Cu capac transparent, cu canal pentru eliminarea țintită a lichidului rezidual în tamponul absorbant, dotat cu o supapă pentru a reduce riscul de stropire ;</p> <p>1 buc: Bol transparent rotund 250 ml</p> <p>1 buc: Pinceta plastic</p> <p>1 buc: Forceps artera tip Mosquito dreapta din metal– 1 buc;</p> <p>1 buc: Tăviță rotundă la bază 2500 ml din polipropilen, color, cu „aripioare”</p> <p>Pachet accesorii</p> <p>1 buc: Seringă angio 12 ml cu rotator</p> <p>1 buc: Rampă 3 căi RH/OFF cu robinete acoperiți cu cauciuc pentru o manevrare mai ușoară a lor, rezistentă la 600 psi, integrată cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - system pentru contrast din poliuretan minim 1800-2000mm, - system de perfuzie din poliuretan minim 1800-2000mm, cu aerisitor, - tub din poliuretan, minim 1800-2000mm, <p>1 buc: Bisturiu cu miner din masă plastică Nr. 11</p> <p>1 buc: Ghid angiografic din Nitinol minim 175cm, J3, 0,035”</p> <p>30 buc: Meșe absorbante 10 x 10cm 8 straturi din material nețesut fără scame</p> <p>1 buc: Ac puncție 18G x 70mm</p> <p>1 buc: Ac seringă G22, 30mm</p> <p>2 buc: Ac seringă G21, 40mm</p> <p>SERINGI LUER LOCK</p> <p>1 buc: Seringă 20 ml 3 componente</p> <p>1 buc: Seringă 10 ml 3 componente</p>	<p>1 buc: câmp adeziv 75x75cm (+/-5cm). triplu stratificat.</p> <p>1 buc: câmp absorbant aprox. 60x70cm (+/-15cm). Extra-absorbant, polistratificat, cu bandă adezivă.</p> <p>1 buc: câmp de masă instrumentar 150x200cm (+/-5cm), dublu stratificat</p> <p>1buc câmp 75x190cm (+/-5cm) absorbant. Dublu stratificat.</p> <p>1 buc: Câmp angiografie minim 240x350cm (+/-5cm);</p> <p>integru, impermeabil 100%; Super absorbant pe toată suprafața câmpului (capacitatea de absorbție 500 ml/mp); triplu stratificată, densitatea 110 g/mp; 4 orificii (2 femurale, 2 radiale) cu bord adeziv impregnate pe toată suprafața orificiilor</p> <p>Margini laterale transparente, dim. 70cm(+/-5cm);</p> <p>1 buc: husă ecran circulară 150x150cm (+/-10cm) din polietilenă, transparentă</p> <p>1 buc: husă ecran protecție masă 150x150cm (+/-10cm) din polietilenă, transparentă</p> <p>1 buc: husă tub radiologic, circulară, 75x38cm (+/-5cm) din polietilenă, transparentă, cu elastic</p> <p>2 buc: Șervețele pentru mâini din celuloză cel puțin 30cm x 40cm</p> <p>2 buc: Halat chirurgical mânecele sudate cu ultrasunet, se va exclude mâneca cusută cu acul. XL SMS Mănuși Dimensiune 7.5 – 2 perechi; Mănuși Dimensiune 8 – 1 pereche;</p> <p>1 buc: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent</p> <p>1 buc: Dispozitiv de colectare a fluidului, 120 ml, înaltime minima 7cm, gradat, cu eticheta „risc biologic”. Cu capac transparent, cu canal pentru eliminarea țintită a lichidului rezidual în tamponul absorbant, dotat cu o supapă pentru a reduce riscul de stropire ;</p> <p>1 buc: Bol transparent rotund 250 ml</p> <p>1 buc: Pinceta plastic</p> <p>1 buc: Forceps artera tip Mosquito dreapta din metal– 1 buc;</p> <p>1 buc: Tăviță rotundă la bază 2500 ml din polipropilen, color, cu „aripioare”</p> <p>Pachet accesorii</p> <p>1 buc: Seringă angio 12 ml cu rotator</p> <p>1 buc: Rampă 3 căi RH/OFF cu robinete acoperiți cu cauciuc pentru o manevrare mai ușoară a lor, rezistentă la 600 psi, integrată cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - system pentru contrast din poliuretan minim 1800-2000mm, - system de perfuzie din poliuretan minim 1800-2000mm, cu aerisitor, - tub din poliuretan, minim 1800-2000mm, <p>1 buc: Bisturiu cu miner din masă plastică Nr. 11</p> <p>1 buc: Ghid angiografic din Nitinol minim 175cm, J3, 0,035”</p> <p>30 buc: Meșe absorbante 10 x 10cm 8 straturi din material nețesut fără scame</p> <p>1 buc: Ac puncție 18G x 70mm</p> <p>1 buc: Ac seringă G22, 30mm</p> <p>2 buc: Ac seringă G21, 40mm</p> <p>SERINGI LUER LOCK</p> <p>1 buc: Seringă 20 ml 3 componente</p> <p>1 buc: Seringă 10 ml 3 componente</p> <p>1 buc: Seringă 5 ml 3 componente</p>	DM000656300
----------------------	----	--	---	--	--------	---	---	---	-------------

33 10 00- 01	77	Set chirurgical steril jetabil pentru intervenții angiografice majore	Set chirurgical steril jetabil pentru intervenții angiografice majore (003309)	Angiograph Surgery Pack Turcia	SU BIYOMEDIKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>Set steril jetabil pentru intervenții angiografice majore, compus din:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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, conform standardului EN ISO 13938. 2. 1 buc.: câmp super absorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, din viscoză și poliester minim 50g/m2, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide. 3. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50cm (+/-2cm). 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. 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. <ol style="list-style-type: none"> 5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm. 6. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul; d) Lungimea măneclor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm). 7. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,0 – 1 pereche; 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), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; aprotogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; 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 microorganism și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). 8. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic. 9. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75cm din polietilenă, transparentă, cu elastic. 10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscricționat cu eticheta "risc biologic". 11. 1 buc.: Bol minim 100 ml din polipropilen, transparent. 12. 1 buc.: Bol minim 250 ml din polipropilen, color. <ol style="list-style-type: none"> 13. 1 buc.: Bol renal minim 800 ml. 14. 1 buc.: Forceps – 15cm (+/-3cm). 15. 1 buc.: Clamă – 10cm (+/-3cm). 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. 17. Y- conector standard - 1 bucata. 18. 1 buc.: Bisturiu E11. 19. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable), 0,035"; acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom. 20. 50 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi. <ol style="list-style-type: none"> 21. 2 buc.: Ac seringă 18G. 22. 1 buc.: Ac seringă 21G. 23. 1 buc.: Ac seringă 22G 24. 2buc.: Seringă Luer Lock 20 ml. 25. 2 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml. 26. 2buc.: Seringă Luer Lock 5 ml. 	<p>Set steril jetabil pentru intervenții angiografice majore, compus din:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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, conform standardului EN ISO 13938. 2. 1 buc.: câmp super absorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, din viscoză și poliester minim 50g/m2, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide. 3. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50cm (+/-2cm). 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. 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. <ol style="list-style-type: none"> 5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm. 6. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material nețesut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre –SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul; d) Lungimea măneclor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm). 7. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,0 – 1 pereche; 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), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; aprotogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; 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 microorganism și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). 8. 2 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic. 9. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 75cm din polietilenă, transparentă, cu elastic. 10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscricționat cu eticheta "risc biologic". 11. 1 buc.: Bol minim 100 ml din polipropilen, transparent. 12. 1 buc.: Bol minim 250 ml din polipropilen, color. <ol style="list-style-type: none"> 13. 1 buc.: Bol renal minim 800 ml. 14. 1 buc.: Forceps – 15cm (+/-3cm). 15. 1 buc.: Clamă – 10cm (+/-3cm). 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. 17. Y- conector standard - 1 bucata. 18. 1 buc.: Bisturiu E11. 19. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable), 0,035"; acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom. 20. 50 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi. <ol style="list-style-type: none"> 21. 2 buc.: Ac seringă 18G. 22. 1 buc.: Ac seringă 21G. 23. 1 buc.: Ac seringă 22G 24. 2buc.: Seringă Luer Lock 20 ml. 25. 2 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml. 26. 2buc.: Seringă Luer Lock 5 ml. 27. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml. 	DM000320535
-----------------------	----	---	--	---	--	---	--	-------------

33 10 00- 01	78	Set chirurgical steril jetabil pentru intervenții diagnostice	Set chirurgical steril jetabil pentru intervenții diagnostice (003310)	Cardiovasc ular Pack	Turcia	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM INŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>Set steril jetabil pentru intervenții diagnostice, în componența setului:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 buc.: câmp de masă pentru instrumentar - 150x150cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen; strat impermeabil din polietilenă; zonă absorbantă 75x150cm (+/-5cm) 2 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 15x25cm. 1 buc.: câmp absorbant - 55x80cm (+/-5cm), absorbant pe toată suprafața, polistratificat. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50cm (+/-2cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. 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, conform standardului EN ISO 13938. 1 buc.: câmp de masă pentru pacient - 150x150cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen; strat impermeabil din polietilenă; zonă absorbantă 75x150cm (+/-5cm) 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7, 5 – 2 perechi; N8,0 – 1 pereche) - din cauciuc deproteizat, cu potențial 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, 27mm; 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 microorganism și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). 1 buc.: Seringă angio 10 ml cu rotator. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robinete cu „aripioare”, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast minim 1800mm; b) sistemul de perfuzie minim 1900mm; c) tub minim 1500mm. 1 buc.: Bisturiu E11. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable),0,035”, acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi. 1 buc: Ac seringă 18G. 2 buc: Ac Seringă 21G. 1 buc.: Ac seringă 22G 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml. 1 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml. 1 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml. 	<p>Set steril jetabil pentru intervenții diagnostice, în componența setului:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 buc.: câmp de masă pentru instrumentar - 150x150cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen; strat impermeabil din polietilenă; zonă absorbantă 75x150cm (+/-5cm) 2 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 15x25cm. 1 buc.: câmp absorbant - 55x80cm (+/-5cm), absorbant pe toată suprafața, polistratificat. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50cm (+/-2cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. 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, conform standardului EN ISO 13938. 1 buc.: câmp de masă pentru pacient - 150x150cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din polipropilen; strat impermeabil din polietilenă; zonă absorbantă 75x150cm (+/-5cm) 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7, 5 – 2 perechi; N8,0 – 1 pereche) - din cauciuc deproteizat, cu potențial 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, 27mm; 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 microorganism și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). 1 buc.: Seringă angio 10 ml cu rotator. 1 buc.: Rampă 3 căi OFF, robinete cu „aripioare”, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast minim 1800mm; b) sistemul de perfuzie minim 1900mm; c) tub minim 1500mm. 1 buc.: Bisturiu E11. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable),0,035”, acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom. 30 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi. 1 buc: Ac seringă 18G. 2 buc: Ac Seringă 21G. 1 buc.: Ac seringă 22G 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml. 1 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml. 1 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml. 1 buc.: Bol pentru tubulatură – 30x30cm (+/-3cm). 	DM000656296
-----------------------	----	---	--	-------------------------	--------	---	---	--	-------------

33 10 00 00- 1	79	Set chirurgical steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore	Set chirurgical steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore (003311)	Cardiovasc ular Pack Turcia	SU BIYOMEDİKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	<p>Set steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore, în componența setului:</p> <p>1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x370cm (+/-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 (+/-1cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-1cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). Zonă critică suplimentară cu grad înalt de absorbție pentru amplasarea ghidurilor metalice, cu suprafața minim 70cmx150 cm. b) Zona semi-critică absorbantă, minim 70x210cm. 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, conform standardului EN ISO 13938.</p> <p>2. 1 buc.: câmp super absorbant - 35x45cm (+/-2cm), 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 50x50cm (+/-2cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg 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 mcg; 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 netesut, 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 mâncilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-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), 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, 27mm; 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 microorganism 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, 75cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscrisționat 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, robinete cu „aripioare”, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast minim 1800mm; b) sistemul de perfuzie minim 1900mm; c) tub minim 1500mm.</p> <p>19. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>20. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable),0,035", acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom.</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>Set steril jetabil pentru intervenții endovasculare majore, în componența setului:</p> <p>1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x370cm (+/-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 (+/-1cm) și 2 orificii de 5x7cm (+/-1cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). Zonă critică suplimentară cu grad înalt de absorbție pentru amplasarea ghidurilor metalice, cu suprafața minim 70cmx150 cm. b) Zona semi-critică absorbantă, minim 70x210cm. 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, conform standardului EN ISO 13938.</p> <p>2. 1 buc.: câmp super absorbant - 35x45cm (+/-2cm), 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 50x50cm (+/-2cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg 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 mcg; 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 netesut, 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 mâncilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-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), 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, 27mm; 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 microorganism 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, 75cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscrisționat 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, robinete cu „aripioare”, rezistentă la 35 bar integrată cu: a) sistemul de contrast minim 1800mm; b) sistemul de perfuzie minim 1900mm; c) tub minim 1500mm.</p> <p>19. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>20. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable),0,035", acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom.</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>	DM000656332
----------------------------	----	--	---	-----------------------------------	--	--	--	-------------

33 10 00 00- 1	80	Set chirurgical steril pentru implant la genunchi	Set chirurgical steril pentru implant la genunchi (003313)	Turcia	Legs Set	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM INŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>Set steril pentru implant la genunchi, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1)I buc.: Câmp pentru operații la genunchi 220 x 320cm (± 10cm), cu orificiu elastic universal de diam.7cm pentru toate mărimile, circular, cu bordura flexibilă transparentă pentru 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.</p> <p>2)2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75cm (± 5cm). 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/m2, d) strat super absorbant în zona critică – minim 50g/m2. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3, 5 g/dm2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, împregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3)2 buc.: Sac detașabil, cu bandă adezivă, transparent, pentru instrumente de diatermie și aspirație 40 x 40cm (± 5cm), din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>4)1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni 30 x 25cm (± 2cm), adeziv pe bază de acrilat.</p> <p>5)I buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat în zona critică, dimensiuni 80 x 145cm (± 5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (±5cm), 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/dm2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6)I buc.: Câmp pentru masă tip Bobrov 190 x 280cm (± 10cm), 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/m2 cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm2;</p> <p>7)I buc.: Stockinet 20 x 75cm (± 5cm), 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 speciemenelor, volum minim 500 ml.</p>	<p>Set steril pentru implant la genunchi, componente 1 set împachetat steril, ambalaj individual:</p> <p>1)I buc.: Câmp pentru operații la genunchi 220 x 320cm (± 10cm), cu orificiu elastic universal de diam.7cm pentru toate mărimile, circular, cu bordura flexibilă transparentă pentru 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.</p> <p>2)2 buc.: Câmp cu bord adeziv dimensiuni 90 x 75cm (± 5cm). 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/m2, d) strat super absorbant în zona critică – minim 50g/m2. Capacitate de absorbție în zona critică minim 3, 5 g/dm2. Zona adezivă aplicată nemijlocit pe marginea câmpului, împregnată în țesătură, fără cute, capacitate aderență 100%. Nu se va admite lipici cu fața dublă.</p> <p>3)2 buc.: Sac detașabil, cu bandă adezivă, transparent, pentru instrumente de diatermie și aspirație 40 x 40cm (± 5cm), din polietilenă minim 80 mcm grosime.</p> <p>4)1 buc.: Film de incizie din poliuretan dimensiuni 30 x 25cm (± 2cm), adeziv pe bază de acrilat.</p> <p>5)I buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat în zona critică, dimensiuni 80 x 145cm (± 5cm), 3 straturi: 2 straturi în zona absorbantă 65 x 85cm (±5cm), 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/dm2 (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>6)I buc.: Câmp pentru masă tip Bobrov 190 x 280cm (± 10cm), 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/m2 cu capacitatea de absorbție minim 2g/dm2;</p> <p>7)I buc.: Stockinet 20 x 75cm (± 5cm), 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 speciemenelor, volum minim 500 ml.</p> <p>10)3 buc.: Bonetă chirurgicală tip astronaut, cu bandă absorbantă, cu legători la spate.</p>	DM000656304
33 10 00 00- 1	81	Set chirurgical steril pentru laparoscopie	Set chirurgical steril pentru laparoscopie (003314)	Turcia	Laparoscopic Set	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM INŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>Componența minimă:</p> <p>- cearșaf impermeabil laminat pentru masă instrumente 140x75cm - 1 bucată; - cearșaf SMS pentru masă operație 160x150cm cu bordura adezivă – 1 bucată; - cearșaf 250x160cm cu câmp adeziv și abs. incizia 30x15cm - 1 bucată; - husă protecție laparoscop lam. - 1 bucată; - pungă cu bandă adezivă - 2 bucăți; - șervețel material absorbant 70x50cm - 3 bucăți; - bandă adezivă – 2 bucăți;</p>	<p>Componența minimă:- cearșaf impermeabil laminat pentru masă instrumente 140x75cm - 1 bucată; - cearșaf SMS pentru masă operație 160x150cm cu bordura adezivă – 1 bucată; - cearșaf 250x160cm cu câmp adeziv și abs. incizia 30x15cm - 1 bucată; - husă protecție laparoscop lam. - 1 bucată; - pungă cu bandă adezivă - 2 bucăți; - șervețel material absorbant 70x50cm - 3 bucăți; - bandă adezivă – 2 bucăți;</p>	DM000656302
33 10 00 00- 1	82	Set chirurgical TUR steril	Set chirurgical TUR steril (003315)	Turcia	TUR SET	SU BIYOMEDİKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>1.Cearșaf TUR cu leggiins incorporat și pungă în formă de pânle pentru colectarea materialului biologic înlăturat cu canulă de drenare separată cu plasă pentru capturarea Fragmentelor 200x250cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>2.Cearșaf steril pentru masă chirurgicală 15x200cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>3.Cearșaf steril combinat pentru masă de instrumente(Mayo)145x80cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>4.Cearșaf steril 75x90cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>5.șervețel steril -33x33cm (+/-10cm) - 4buc</p> <p>6. Husă pentru videocameră - 250x15cm - 1buc</p>	<p>1.Cearșaf TUR cu leggiins incorporat și pungă în formă de pânle pentru colectarea materialului biologic înlăturat cu canulă de drenare separată cu plasă pentru capturarea Fragmentelor 200x250cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>2.Cearșaf steril pentru masă chirurgicală 15x200cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>3.Cearșaf steril combinat pentru masă de instrumente(Mayo)145x80cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>4.Cearșaf steril 75x90cm (+/-5cm) - 1buc</p> <p>5.șervețel steril -33x33cm (+/-10cm) - 4buc</p> <p>6. Husă pentru videocameră - 250x15cm - 1buc</p>	DM000656322

33 10 00 00- 1	83	Set jetabil personal	Set jetabil personal (003364)	Disposable Set Minor	Turcia	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM INŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	Set jetabil personal 5 buc.: Tampon absorbant 5x5 cm 5 buc.: Tampon absorbant 10x10 cm 1 buc.: Câmp steril 40x50 cm (±2cm) 1 buc.: Forceps 13 cm 1 buc.: Kocher forceps 14 cm 1 buc.: Aplicator 12 cm 1 buc.: Blister 22x20 cm (±1cm) cu 5 cavități	Set jetabil personal 5 buc.: Tampon absorbant 5x5 cm 5 buc.: Tampon absorbant 10x10 cm 1 buc.: Câmp steril 40x50 cm (±2cm) 1 buc.: Forceps 13 cm 1 buc.: Kocher forceps 14 cm 1 buc.: Aplicator 12 cm 1 buc.: Blister 22x20 cm (±1cm) cu 5 cavități	DM000656292
33 10 00 00- 1	84	Set major angiografie cu lungime extinsă	Set major angiografie cu lungime extinsă (003367)	Cardiovasc ular set (customise F)	Turcia	SU BIYOMEDIKAL SISTEMLER VE SAGLIK HIZMETLERI SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	Set sterii jetabil pentru intervenții angiografice majore, compus din: 1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x370cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică: dimensiuni: 240x80cm (+/-5cm), ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție - 2,5-3g/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). Zonă critică suplimentară cu grad înalt de absorbție pentru amplasarea ghidurilor metalice, cu suprafața minim 70cmx150 cm. 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, conform standardului EN ISO 13938. 2. 1 buc.: câmp super absorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, din viscoză și poliester minim 50g/m2, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide. 3. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50cm (+/-2cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. 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 mcg; grad de absorbție minim 2,0g/dm2; zonă absorbantă pe toată suprafața. 5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm. 6. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material nețesut, 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 mâncăilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm). 7. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,0 - 1 pereche; 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), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere - nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența	Set sterii jetabil pentru intervenții angiografice majore, compus din: 1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x370cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică: dimensiuni: 240x80cm (+/-5cm), ranforsată triplu stratificată, cu grad înalt de absorbție - 2,5-3g/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). Zonă critică suplimentară cu grad înalt de absorbție pentru amplasarea ghidurilor metalice, cu suprafața minim 70cmx150 cm. 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, conform standardului EN ISO 13938. 2. 1 buc.: câmp super absorbant - 35x45cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi, din viscoză și poliester minim 50g/m2, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide. 3. 1 buc.: Câmp absorbant 50x50cm (+/-2cm). Polistratificat, minim 3 straturi pe toată suprafața: a) strat confort pentru pacient din polipropilenă; b) strat impermeabil din polietilenă minim 40mcg grosime, c) strat absorbant din viscoză minim 20g/m2. 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 mcg; grad de absorbție minim 2,0g/dm2; zonă absorbantă pe toată suprafața. 5. 4 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 30x40cm. 6. 2 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material nețesut, 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 mâncăilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm). 7. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,0 - 1 pereche; 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), rezistente la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; apirogenice, rezistența la rupere - nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența	DM000320534

							<p>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 microorganism 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, 75cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscrisiionat 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. Y- conector standard - 1 bucata.</p> <p>18. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>19. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable), 0,035", acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom.</p> <p>20. 50 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi.</p> <p>21. 2 buc.: Ac seringă 18G.</p> <p>22. 1 buc.: Ac seringă 21G.</p> <p>23. 1 buc.: Ac seringă 22G.</p> <p>24. 2buc.: Seringă Luer Lock 20 ml.</p> <p>25. 2 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml.</p> <p>26. 2buc.: Seringă Luer Lock 5 ml.</p> <p>27. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml.</p>	<p>intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganism 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, 75cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>10. 1 buc.: Bol 120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, Inscrisiionat 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. Y- conector standard - 1 bucata.</p> <p>18. 1 buc.: Bisturiu E11.</p> <p>19. 1 buc.: Ghid angiografic – lungimea minim 175cm, tip J, cu manevrabilitate avansată de tip constructiv FC-FS (fixed core - fingerstraightenable), 0,035", acoperire PTFE, ghid metalic din nickel-crom.</p> <p>20. 50 buc.: Tampon de tifon, absorbant 10x10cm, minim 8 straturi.</p> <p>21. 2 buc.: Ac seringă 18G.</p> <p>22. 1 buc.: Ac seringă 21G.</p> <p>23. 1 buc.: Ac seringă 22G.</p> <p>24. 2buc.: Seringă Luer Lock 20 ml.</p> <p>25. 2 buc.: Seringă Luer Lock 10 ml.</p> <p>26. 2buc.: Seringă Luer Lock 5 ml.</p> <p>27. 1 buc.: Seringă Luer Lock 2 ml.</p> <p>28. 1 buc.: Bol pentru tubulatură – 30x30cm (+/-3cm).</p> <p>29. 1 buc.: Cămp steril pentru tubulatură – 100 x 150cm (+/-3cm). Minim 2</p>	
33 10 00 00- 1	86	Set steril jetabil pentru intervenții (electrofiziologie)	Set steril jetabil pentru intervenții (electrofiziologie) (003433)	Turcia	Cardiovascular set (customise f)	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM INŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>1. 1 buc.: câmp de masă instrumental, ranforsat - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă pe toată suprafața, 2 straturi: strat absorbant din polipropilen minim 30 g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcg grosime.</p> <p>2. 1 buc.: câmp de masă instrumental - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20 g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcg grosime.</p> <p>3. 1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, din dimensiuni 80x145cm (±5cm), zonă absorbantă din viscoză minim 25 g/m2 cu zona de absorbție 65x85cm (±5cm) (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>4. 5 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 20x25cm.</p> <p>5. 1 buc.: bandă adezivă - 10x50cm (+/-2cm), 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcg grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm2; pentru fixarea tuburilor.</p> <p>6. 70 buc.: Tampon absorbant din viscoză/poliester - dimensiuni 10x10cm (+/-3cm), minim 4 straturi, capacitatea de absorbție a lichidelor - minim 700%.</p> <p>7. 1 buc.: Câmp angiografie cu dimensiuni 240x330cm (+/-10cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică 90x110mm (+/-10cm) – ranforsată, triplu stratificată, din viscoză minim 50g/m2, polietilenă minim 50mcg, polipropilenă minim 10g/m2, cu grad înalt de absorbție nu mai puțin de 3,5 g/dm2, cu 2 orificii de 5x10cm (+/-2cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x320cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x320cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>8. 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 mâneilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>9. 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,0 – 1 pereche; N8,0 – 2 perechi) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (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 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de</p>	<p>1. 1 buc.: câmp de masă instrumental, ranforsat - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă pe toată suprafața, 2 straturi: strat absorbant din polipropilen minim 30 g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcg grosime.</p> <p>2. 1 buc.: câmp de masă instrumental - 150x190cm (+/-5cm), zona absorbantă – minim 190x75cm, 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20 g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcg grosime.</p> <p>3. 1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, din dimensiuni 80x145cm (±5cm), zonă absorbantă din viscoză minim 25 g/m2 cu zona de absorbție 65x85cm (±5cm) (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare.</p> <p>4. 5 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 20x25cm.</p> <p>5. 1 buc.: bandă adezivă - 10x50cm (+/-2cm), 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcg grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm2; pentru fixarea tuburilor.</p> <p>6. 70 buc.: Tampon absorbant din viscoză/poliester - dimensiuni 10x10cm (+/-3cm), minim 4 straturi, capacitatea de absorbție a lichidelor - minim 700%.</p> <p>7. 1 buc.: Câmp angiografie cu dimensiuni 240x330cm (+/-10cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică 90x110mm (+/-10cm) – ranforsată, triplu stratificată, din viscoză minim 50g/m2, polietilenă minim 50mcg, polipropilenă minim 10g/m2, cu grad înalt de absorbție nu mai puțin de 3,5 g/dm2, cu 2 orificii de 5x10cm (+/-2cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x320cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x320cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>8. 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 mâneilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm).</p> <p>9. 3 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,0 – 1 pereche; N8,0 – 2 perechi) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (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 0,27mm; acoperit pe interior cu biogel pentru protecție dublă și rezistența la rupere, AQL – nu mai mare de 0,65 (AQL –</p>	DM000656295

						<p>0,65 (AQL – standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganismе și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>10. 1 buc.: husă mâner lampă chirurgicală.</p> <p>11. 1 buc.: husă – 20x30cm(+/-3cm), transparent.</p> <p>12. 1 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>13. 1 buc.: husă ecran angiograf – 100x100cm(+/-3cm), transparentă.</p> <p>14. 4 buc.: Aplicator - lungime aprox. 15cm.</p> <p>15. 2 buc.: Bol 250ml din polipropilen, gradat, transparent.</p> <p>16. 1 buc.: Bol min.120ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat cu eticheta "rise biologic".</p> <p>17. 1 buc.: Bisturiu N11.</p> <p>18. 2 buc. Pahar gradat min.150ml, transparent.</p> <p>19. 3 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml.</p> <p>20. 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml.</p> <p>21. 2 buc.: Ac seringă 21G.</p> <p>22. 2 buc.: Ac seringă 22G.</p> <p>23. 1 buc.: Prelungitor PVC minim 180cm, rezistent la 500Psi, compatibil cu toate seringile de la diferiți producători.</p> <p>24. 5 perechi: Bahile albe din material neșut.</p> <p>25. 5 buc.: Mască chirurgicală 3 straturi, incl. strat antibacterian</p>	<p>standard de protecție a personalului medical în cadrul intervențiilor de lungă durată (nivelul de penetrare la microorganismе și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)).</p> <p>10. 1 buc.: husă mâner lampă chirurgicală.</p> <p>11. 1 buc.: husă – 20x30cm(+/-3cm), transparent.</p> <p>12. 1 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>13. 1 buc.: husă ecran angiograf – 100x100cm(+/-3cm), transparentă.</p> <p>14. 4 buc.: Aplicator - lungime aprox. 15cm.</p> <p>15. 2 buc.: Bol 250ml din polipropilen, gradat, transparent.</p> <p>16. 1 buc.: Bol min.120ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat cu eticheta "rise biologic".</p> <p>17. 1 buc.: Bisturiu N11.</p> <p>18. 2 buc. Pahar gradat min.150ml, transparent.</p> <p>19. 3 buc.: Seringă Luer Lock 5 ml.</p> <p>20. 1 buc.: Seringă Luer Lock 20 ml.</p> <p>21. 2 buc.: Ac seringă 21G.</p> <p>22. 2 buc.: Ac seringă 22G.</p> <p>23. 1 buc.: Prelungitor PVC minim 180cm, rezistent la 500Psi, compatibil cu toate seringile de la diferiți producători.</p> <p>24. 5 perechi: Bahile albe din material neșut.</p> <p>25. 5 buc.: Mască chirurgicală 3 straturi, incl. strat antibacterian</p> <p>26. 5 buc.: Bonetă chirurgicală bărbați</p>		
33 10 00 00- 1	87	Set steril jetabil pentru intervenții (pacemaker)	Set steril jetabil pentru intervenții (pacemaker) (003434)	Cardiovascular set (customiser)	Turcia	<p>SU BIYOMEDİKAL SISTEMLER VE SAĞLIK HİZMETLERİ SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.</p>	<p>1. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - dimensiuni 175x175cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20 g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime; grad de absorbție minim 0,75g/dm2; cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). 2. 1 buc.: câmp bistratificat cu bord adeziv – dimensiuni 90x75cm(+/-5cm), bord adeziv – min 5cm. 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20 g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm; grad de absorbție minim 0,75g/dm2; cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). 3. 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. 4. 1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, din dimensiuni 80x145cm (±5cm), zonă absorbantă din viscoză minim 25 g/m2 cu zona de absorbție 65x85cm (±5cm) (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare. 5. 3 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 15x25cm. 6. 1 buc.: bandă adezivă - 10x50cm(+/-2cm), 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm2; pentru fixarea tuburilor. 7. 200 buc.: Tampon absorbant din viscoză/poliester - dimensiuni 10x10cm(+/-3cm), minim 4 straturi, capacitatea de absorbție a lichidelor - minim 700%. 8. 1 buc.: Câmp angiografie cu dimensiuni 240x330cm (+/-10cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică 90x110mm (+/-10cm) – ranforsată, triplu stratificată, din viscoză minim 50g/m2, polietilenă minim 50mcm, polipropilenă minim 10g/m2, cu grad înalt de absorbție nu mai puțin de 3,5 g/dm2, cu 2 orificii de 5x10cm (+/-2cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x320cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x320cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid. 9. 3 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material neșut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre – SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul; d) Lungimea mâncilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm). 10. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,0 – 2 perechi; N8,0 – 2 perechi) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la</p>	<p>1. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - dimensiuni 175x175cm (+/-5cm), 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20 g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm grosime; grad de absorbție minim 0,75g/dm2; cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). 2. 1 buc.: câmp bistratificat cu bord adeziv – dimensiuni 90x75cm(+/-5cm), bord adeziv – min 5cm. 2 straturi: strat absorbant din viscoză minim 20 g/m2; strat impermeabil din polietilenă minim 40 mcm; grad de absorbție minim 0,75g/dm2; cu bord adeziv impregnat (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). 3. 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. 4. 1 buc.: câmp Mayo pentru masă de operație, ranforsat, din dimensiuni 80x145cm (±5cm), zonă absorbantă din viscoză minim 25 g/m2 cu zona de absorbție 65x85cm (±5cm) (se va exclude Mayo cu zonă hidrofobă). Pictogramă pentru ghidare. 5. 3 buc.: șervețele pentru mâini, din celuloză, minim 15x25cm. 6. 1 buc.: bandă adezivă - 10x50cm(+/-2cm), 2 straturi: a) impermeabil din polietilenă minim 25mcm grosime; b) absorbant din poliester minim 40g/dm2; pentru fixarea tuburilor. 7. 200 buc.: Tampon absorbant din viscoză/poliester - dimensiuni 10x10cm(+/-3cm), minim 4 straturi, capacitatea de absorbție a lichidelor - minim 700%. 8. 1 buc.: Câmp angiografie cu dimensiuni 240x330cm (+/-10cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața. a) Zona critică 90x110mm (+/-10cm) – ranforsată, triplu stratificată, din viscoză minim 50g/m2, polietilenă minim 50mcm, polipropilenă minim 10g/m2, cu grad înalt de absorbție nu mai puțin de 3,5 g/dm2, cu 2 orificii de 5x10cm (+/-2cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, minim 100x320cm. c) Margini laterale transparente, dim. 70x320cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid. 9. 3 buc.: Halat chirurgical XL - a) Din material neșut, fibre de polipropilen, minim 3 tipuri de fibre – SMS; b) Repelent, grosimea materialului SMS minim 35 g/m²; c) Măneca cusută cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide, se va exclude măneca cusută cu acul; d) Lungimea mâncilor de 60cm (±3cm), lungimea halatului (din umeri până la poale) - 130cm (+/-5cm), lățimea halatului în zona axilară 75cm (±3cm). 10. 4 perechi: Mănuși sterile, nepudrate (mărimi: N7,0 – 2 perechi; N8,0 – 2 perechi) - din cauciuc deproteinizat, cu potențial alergen scăzut (proteine extractibile nu mai mult de 50mcg/g), rezistente la</p>	DM000317138

						<p>aregei scazut (proteja extractiie nu mai mare de 0,06g/g), rezistența la intervenții chirurgicale cu utilizarea ghidurilor metalice; aprotogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; 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 microorganism și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). 11. 1 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic. 12. 1 buc.: husă mâner lampă chirurgicală. 13. 2 buc.: Bol 500 ml din polipropilen, gradat, transparent. 14. 2 buc.: Bol 250 ml din polipropilen, gradat, colorat. 15. 1 buc.: Bol min.120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat cu eticheta "rise biologic". 16. 5 buc.: Aplicator - lungime aprox. 15cm. 17. 1 buc.: Bisturiu cu protecția lamei Nr. 22. 18. 1 buc.: Forceps – aprox. 12cm. 19. 4 buc.: Pensă - aprox. 10cm. 20. 5 perechi: Bahile albe din material neșut. 21. 5 buc.: Mască chirurgicală 3 straturi, incl. strat impermeabil 100% pe toată suprafața.</p>	<p>utilizate cu utilizarea ghidurilor metalice, aprotogenice, rezistența la rupere – nu mai puțin de 18N, grosimea la degete - nu mai puțin de 0,27mm; 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 microorganism și lichide, substanțe chimice – conform standardului EN 374-2:2014)). 11. 1 buc.: husă ecran circulară - 140cm din polietilenă, transparentă, cu elastic. 12. 1 buc.: husă mâner lampă chirurgicală. 13. 2 buc.: Bol 500 ml din polipropilen, gradat, transparent. 14. 2 buc.: Bol 250 ml din polipropilen, gradat, colorat. 15. 1 buc.: Bol min.120 ml din polipropilen, gradat, transparent, cu filet și capac, înălțimea minim 7cm, inscripționat cu eticheta "rise biologic". 16. 5 buc.: Aplicator - lungime aprox. 15cm. 17. 1 buc.: Bisturiu cu protecția lamei Nr. 22. 18. 1 buc.: Forceps – aprox. 12cm. 19. 4 buc.: Pensă - aprox. 10cm. 20. 5 perechi: Bahile albe din material neșut. 21. 5 buc.: Mască chirurgicală 3 straturi, incl. strat impermeabil 100% pe toată suprafața.</p>		
33 10 00 00- 1	88	Set steril jetabil pentru intervenții angiografice diagnostice	Set steril jetabil pentru intervenții angiografice diagnostice (003435)	Diagnostic Angiografic Set	Turcia	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM INŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat, cu grad înalt de absorbție, din viscoză și poliester minim 50g/m2, cu capacitate de absorbție nu mai puțin de 4g/dm2, dimensiuni minime: 70x70cm, cu 2 orificii de 7x10cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, din viscoză minim 25g/m2, dimensiuni minime 100x370cm. c) Margini laterale transparente, din polietilenă minim 40g/m2, dimensiuni minime 70x370cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>2. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm(+/-5cm). Triplu stratificat pe toată suprafața : a) strat confort pentru pacient din 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. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 140 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>4. 1 buc.: câmp superabsorbant - 35x50cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi absorbante din viscoză și poliester minim 50g/m2, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>5. 1 buc.: câmp de masă - 150x190cm (+/-5cm), 2 straturi: a) zona absorbantă – minim 75x190cm, din viscoză minim 20g/m2; b) strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcm grosime.</p>	<p>1. 1 buc.: Câmp angiografie - 240x370cm (+/-5cm), integru, impermeabil 100% pe toată suprafața.</p> <p>a) Zona critică - ranforsat triplu stratificat, cu grad înalt de absorbție, din viscoză și poliester minim 50g/m2, cu capacitate de absorbție nu mai puțin de 4g/dm2, dimensiuni minime: 70x70cm, cu 2 orificii de 7x10cm (+/-3cm), cu bord adeziv impregnat în jurul orificiilor (nu se va accepta lipici cu 2 fețe). b) Zona semi-critică absorbantă, din viscoză minim 25g/m2, dimensiuni minime 100x370cm. c) Margini laterale transparente, din polietilenă minim 40g/m2, dimensiuni minime 70x370cm. Toate zonele câmpului vor asigura 100% etanșitate, vor fi sigilate termic, să nu se dezlipească în mediu uscat și/sau lichid.</p> <p>2. 1 buc.: câmp cu bord adeziv - 50x50cm(+/-5cm). Triplu stratificat pe toată suprafața : a) strat confort pentru pacient din 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. 1 buc.: husă tub radiologic C-arm, circulară, 140 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic.</p> <p>4. 1 buc.: câmp superabsorbant - 35x50cm (+/-5cm), extra-absorbant, polistratificat, minim 6 straturi absorbante din viscoză și poliester minim 50g/m2, cu bandă adezivă, capacitatea de absorbție - minim 500ml lichide.</p> <p>5. 1 buc.: câmp de masă - 150x190cm (+/-5cm), 2 straturi: a) zona absorbantă – minim 75x190cm, din viscoză minim 20g/m2; b) strat impermeabil din polietilenă minim 55 mcm grosime.</p>	DM000656296
33 10 00 00- 1	89	Set steril jetabil subclaviar	Set steril jetabil subclaviar (003436)	Subclaviar Set	Turcia	TIO MEDIKAL TIBBI URUNLER TURIZM INŞA AT SAN. VE TIC. LTD. ŞTI.	<p>Câmp absorbant cu aparat adeziv 45x75 (±5cm) (cu orificiu), Câmp absorbant 75 x 90 (±5cm) (cu orificiu), Bisturiu N 11, Bol – 2 bucăți, volum 60 ml, Pensa 2 bucăți, Forceps tip Kocher 13 cm 1 bucata, Tampon absorbant 10x10cm (±1cm)10 bucăți, Tampon absorbant 7.5x7.5cm (±0,5cm)10 bucăți</p>	<p>Câmp absorbant cu aparat adeziv 45x75 (±5cm) (cu orificiu), Câmp absorbant 75 x 90 (±5cm) (cu orificiu), Bisturiu N 11, Bol – 2 bucăți, volum 60 ml, Pensa 2 bucăți, Forceps tip Kocher 13 cm 1 bucata, Tampon absorbant 10x10cm (±1cm)10 bucăți, Tampon absorbant 7.5x7.5cm (±0,5cm)10 bucăți</p>	DM000656293
33 10 00 00- 1	93	Șorț protector nesteril din polietilenă	Șorț protector nesteril din polietilenă (003518)	GT2213	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	<p>De unică folosință, cu suprafață protectoare impermeabilă pentru murdării (lichide și a.), lungimea 140cm (±10cm), lățime 80cm (±5cm), densitatea 40 g/m2, din polietilenă rezistentă la umiditate, hidrofobă, fără scame</p>	<p>De unică folosință, cu suprafață protectoare impermeabilă pentru murdării (lichide și a.), lungimea 140cm (±10cm), lățime 80cm (±5cm), densitatea 40 g/m2, din polietilenă rezistentă la umiditate, hidrofobă, fără scame</p>	DC

Semnat: _____ Numele, Prenumele: DIANA TUTUNARU În calitate de: JURIST

Ofertantul: NATUSANA SRL Adresa: or. Codru, str. M. Eminescu 31





















































