

		Specificații tehnice							
		[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]							
Numărul licitației:		LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1688736511910					Data: „ ” 20		Alternativa nr.:
Denumirea licitației:		Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea I)							Pagina: din
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Model	Țara	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplăă ofertată	Standarde de referință
1	2			3	4,00	5	6		8
33100000-1	48	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat	Pro-MagTM Ultra Biopsy Needles 765016250 Pro-MagTM Ultra Automatic Biopsy Instrument 7675 în custodie (pagina 4)	USA	ARGON	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 16Gx1,55 mm, lungimea 240 mm (+-10mm), steril, de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în custodie, pentru perioada valabilă a contractului	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 16Gx1,55 mm, lungimea 250 mm (pagina 5 catalogului) , steril, de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în custodie (pagina 4), pentru perioada valabilă a contractului	CE FQA, DoC CE, Procura
33100000-1	49	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat	Pro-MagTM Ultra Biopsy Needles 765018250 Pro-MagTM Ultra Automatic Biopsy Instrument 7675 în custodie (pagina 4)	USA	ARGON	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 18Gx1,20 mm, lungimea 240 mm (+-10mm), steril de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în custodie, pentru perioada valabilă a contractului	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 16Gx1,55 mm, lungimea 250 mm (pagina 5 catalogului) , steril, de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în custodie (pagina 4), pentru perioada valabilă a contractului	CE FQA, DoC CE, Procura
33100000-1	50	Ac pentru puncția renală percutanată 18G, 20cm	Ac pentru puncția renală percutanată 18G, 20cm	Initial puncture needles 1403-0200(pagina 62 catalog)	Germany	Optimed	Ac pentru puncția renală percutanată 18G, 20cm	Ac pentru puncția renală percutanată 17,5 G, 20cm (pagina 62 catalog)	CE FQA, DoC CE, Procura
33100000-1	51	Ac pentru puncție hepatică 4/16/18G	Ac pentru puncție hepatică 4/16/18G	SuperCoreSemi-Automatic Biopsy Instrument 701114200 701116200 701118200 (pagina 4 catalogului)	USA	ARGON	Ac pentru puncție hepatică, lungime min. 200mm, semiautomat sau automat, 4/16/18G	Ac pentru puncție hepatică, lungime min. 200mm, semiautomat sau automat, 4/16/18G (pagina 4 catalogului)	CE FQA, DoC CE, Procura
33100000-1	63	Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern G16	Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern G16	Bone Marrow Aspiration Needles DBMNI 1601 (pagina 15 catalogului)	USA	ARGON	Dimensiune ac: 16G, lungimea acului - ajustabilă de la 0 până la 40mm, mâner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, Steril, de unică folosință	Dimensiune ac: 16G, lungimea acului - ajustabilă de la 0 până la 60mm, mâner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, Steril, de unică folosință (pagina 15 catalogului)	CE FQA, DoC CE, Procura
33100000-1	65	Ac Spinale tip Quincke G25	Ac Spinale tip Quincke G25	Spinal needle EDGE FS2512Q0 (conform Declaration of Conformity pagina 3)	Egipt	WELLEX	G25 120 mm (+- 2 mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacat -cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minimă a țesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inoxidabil, să nu se îndoaie, varful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din oțel inoxidabil ca și acul și introducătorul, varful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleași 3 planuri, capatul distal să se îmbine în ac într-un locas special, prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii -conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxului LCR, design ergonomic pentru manuirea ușoară.	G25 120 mm (+- 2 mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacat -cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minimă a țesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inoxidabil, să nu se îndoaie, varful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din oțel inoxidabil ca și acul și introducătorul, varful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleași 3 planuri, capatul distal să se îmbine în ac într-un locas special, prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii -conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxului LCR, design ergonomic pentru manuirea ușoară.	CE FQA, DoC CE, Procura

331000 00-1	66	Ac Spinale tip Quincke G25	Ac Spinale tip Quincke G25	Spinal needle EDGE FS2590Q0 (conform Declaration of Conformity pagina 3)	Egipt	WELLEX	G25 90 mm (+- 2 mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentala 4.steril 5. ambalat individual, ace anestezie spinala tip Quincke, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confectionat din otel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascutit si taiat in 3 planuri, acul este insotit si de introductor din acelasi material - stiletul acului fabricat din otel inox ca si acul, varful să fie pozitionat in ac si să fie taiat in aceleasi 3 planuri, capatul distal să se imbine in ac intr-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	G25 90 mm (+- 2 mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacat- cheie care previne rotirea accidentala 4.steril 5. ambalat individual, ace anestezie spinala tip Quincke, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confectionat din otel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascutit si taiat in 3 planuri, acul este insotit si de introductor din acelasi material - stiletul acului fabricat din otel inox ca si acul, varful să fie pozitionat in ac si să fie taiat in aceleasi 3 planuri, capatul distal să se imbine in ac intr-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	CE FQA, DoC CE, Procura
331000 00-1	67	Ac Spinale tip Quincke G26	Ac Spinale tip Quincke G26	Spinal needle EDGE FS2690Q0 (conform Declaration of Conformity pagina 3)	Egipt	WELLEX	G26 90mm (+- 2 mm), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentala 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confectionat din otel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascutit si taiat in 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca si acul si introductorul, varful să fie pozitionat in ac si să fie tăiat în in aceleasi 3 planuri, capatul distal să se imbine in ac intr-un locas special, prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	G26 90mm (+- 2 mm), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacat- cheie care previne rotirea accidentala 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confectionat din otel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascutit si taiat in 3 planuri, acul să fie insotit si de introductor din acelasi material - stiletul acului să fie fabricat din otel inox ca si acul si introductorul, varful să fie pozitionat in ac si să fie tăiat în in aceleasi 3 planuri, capatul distal să se imbine in ac intr-un locas special, prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	CE FQA, DoC CE, Procura
331000 00-1	68	Ac Spinale tip Quincke G22	Ac Spinale tip Quincke G22	Spinal needle EDGE FS2290Q0 (conform Declaration of Conformity pagina 3)	Egipt	WELLEX	G22 90 mm (+- 2 mm) , 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentala 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confectionat din otel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascutit si taiat in 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca si acul , varful să fie pozitionat in ac si să fie taiat in aceleasi 3 planuri, capatul distal să se imbine in ac intr-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	G22 90 mm (+- 2 mm) , 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacat- cheie care previne rotirea accidentala 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confectionat din otel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascutit si taiat in 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca si acul , varful să fie pozitionat in ac si să fie taiat in aceleasi 3 planuri, capatul distal să se imbine in ac intr-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	CE FQA, DoC CE, Procura
331000 00-1	124	Cateter i/v periferic 14G	Cateter i/v periferic 14G	IV Cannula with wings&Injection port FIV143OR(pagina 4 brosură, sau pagina 3 de caratice EU of conformity)	Egipt	WELLEX Engineering	1.Dimensiune: 14G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3-4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.	1.Dimensiune: 14G;(pagina 4 brosură, sau pagina 3 de caratice EU of conformity) 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabil cu 3-4 linii de contrast 5.Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastic 10.Ambalaj individual.	CE FQA, DoC CE, Procura

331000 00-1	125	Cateter i/v periferic 16G	Cateter i/v periferic 16G	IV Cannula with wings&Injection port FIV163GR(pagina 4 brosură, sau pagina 3 de caratice EU of conformity)sau pagina 4 brosurei	Egipt	WELLEX Engineering	1.Dimensiune: 16G; 2.Cu port lateral, portinfect cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unica folosinta 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acule cateterului cu mecanism automat de protectie de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastice 10.Ambalaj individual.	1.Dimensiune: 16G;(pagina 4 brosură, sau pagina 3 de caratice EU of conformity) 2.Cu port lateral, portinfect cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unica folosinta 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acule cateterului cu mecanism automat de protectie de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastice 10.Ambalaj individual.	CE FQA, DoC CE, Procura
331000 00-1	126	Cateter i/v periferic 18G	Cateter i/v periferic 18G	IV Cannula FIV183GR(pagina 4 brosură, sau pagina 3 de caratice EU of conformity)	Egipt	WELLEX Engineering	1.Dimensiune: 18G; 2.Cu port lateral, portinfect cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unica folosinta 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acule cateterului cu mecanism automat de protectie de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastice 10.Ambalaj individual.	1.Dimensiune: 18G;(pagina 4 brosură, sau pagina 3 de caratice EU of conformity) 2.Cu port lateral, portinfect cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unica folosinta 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acule cateterului cu mecanism automat de protectie de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastice 10.Ambalaj individual.	CE FQA, DoC CE, Procura
331000 00-1	127	Cateter i/v periferic 20G	Cateter i/v periferic 20G	IV Cannula FIV203PK(pagina 4 brosură, sau pagina 3 de caratice EU of conformity)	Egipt	WELLEX Engineering	1.Dimensiune: 20G; 2.Cu port lateral, portinfect cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unica folosinta 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acule cateterului cu mecanism automat de protectie de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastice 10.Ambalaj individual.	1.Dimensiune: 20G;(pagina 4 brosură, sau pagina 3 de caratice EU of conformity) 2.Cu port lateral, portinfect cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unica folosinta 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acule cateterului cu mecanism automat de protectie de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstructie, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastice 10.Ambalaj individual.	CE FQA, DoC CE, Procura

331000 00-1	128	Cateter i/v periferic 22G	Cateter i/v periferic 22G	IV Cannula with wings&Injection port FIV223BU(pagina 4 brosură, sau pagina 3 decaratiei EU of conformity)sau pagina 4 brosurei	Egipt	WELLEX Engineering	1.Dimensiune: 22G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acui cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastice 10.Ambalaj individual.	1.Dimensiune: 22G;(pagina 4 brosură, sau pagina 3 decaratiei EU of conformity) 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acui cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastice 10.Ambalaj individual.	CE FQA, DoC CE, Procura
331000 00-1	129	Cateter i/v periferic 24G	Cateter i/v periferic 24G	IV Cannula with wings&Injection port FIV243YW(pagina 4 brosură, sau pagina 3 decaratiei EU of conformity)	Egipt	WELLEX Engineering	1.Dimensiune:24G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acui cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastice 10.Ambalaj individual.	1.Dimensiune:24G;(pagina 4 brosură, sau pagina 3 decaratiei EU of conformity) 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acui cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastice 10.Ambalaj individual.	CE FQA, DoC CE, Procura
331000 00-1	130	Cateter i/v periferic 26G	Cateter i/v periferic 26G	IV Cannula with wings&Injection port FIV263VO(pagina 4 brosură, sau pagina 3 decaratiei EU of conformity)	Egipt	WELLEX Engineering	1.Dimensiune: 26G; 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acui cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastice 10.Ambalaj individual.	1.Dimensiune: 26G;(pagina 4 brosură, sau pagina 3 decaratiei EU of conformity) 2.Cu port lateral, portinject cu capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.Sterile, de unică folosință 4.Material: poliuretan, Rg contrastabilcu 3-4 linii de contrast 5.Acui cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală 6.Aripioare flexibile, rezistente la manevre repetate de indoire 7.Camera transparentă 8.Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de indoire 9. Atrombogen, Termoelastice 10.Ambalaj individual.	CE FQA, DoC CE, Procura
331000 00-1	180	Cearșaf medical 200*100 cm	Cearșaf medical 200*100 cm	Basic drapes Sterile (MDC-ORT.... Pagina 18)produsele va fi fabricate conform mărimelor solicitată de către autoritatea contractantă	Turcia	AKMEDA	Cearșaf medical de uz medical unic - dimensiuni 200x100 cm (deviere admisibilă ±5cm), culoare albastră, din material neșesut SMS densitatea minim 29 g/m ² . NU se vor admite cearșafuri in rului cu perforare	Cearșaf medical de uz medical unic - dimensiuni 200x100 cm (deviere admisibilă ±5cm), culoare albastră, din material neșesut SMS densitatea minim 29 g/m ² . NU se vor admite cearșafuri in rului cu perforare	Certificat CE, Certificat ISO 13485 și/ ISO 9001, Autorizație de la producător

331000 00-1	181	Cearșaf medical 200*160 cm (steril)	Cearșaf medical 200*160 cm (steril)	Basic drapes Sterile (MDC-ORT.... Pagina 18)produsele va fi fabricate conform mărimelor solicitată de către autoritatea contractantă	Turcia	AKMEDA	Cearsaf steril densitatea minim 29 g/m ² . Material neșesut, dimensiuni 200*160 cm (deviere admisibilă ±5cm), ambalat individual	Cearsaf steril densitatea minim 29 g/m ² . Material neșesut, dimensiuni 200*160 cm (deviere admisibilă ±5cm), ambalat individual	Certificat CE, Certificat ISO 13485 și/ ISO 9001, Autorizatie de la producător
331000 00-1	186	Cearșaf medical 200*150 cm (materiale neșesut SMS)	Cearșaf medical 200*150 cm (materiale neșesut SMS)	Basic drapes Sterile (MDC-ORT.... Pagina 18)produsele va fi fabricate conform mărimelor solicitată de către autoritatea contractantă	Turcia	AKMEDA	1.material: neșesut, SMS, 29-35 g/m.p. 2.dimensiune: 200*150 cm (+/-5cm)	1.material: neșesut, SMS, 29-35 g/m.p. 2.dimensiune: 200*150 cm (+/-5cm)	Certificat CE, Certificat ISO 13485 și/ ISO 9001, Autorizatie de la producător
331000 00-1	187	Cearșaf medical 50*40 cm	Cearșaf medical 50*40 cm	Basic drapes Sterile (MDC-ORT.... Pagina 18)produsele va fi fabricate conform mărimelor solicitată de către autoritatea contractantă	Turcia	AKMEDA	1.material: neșesut, SMS, 29-35 g/m.p. 2.dimensiune: 50*40 cm (+/-5cm)	1.material: neșesut, SMS, 29-35 g/m.p. 2.dimensiune: 50*40 cm (+/- 5cm)	Certificat CE, Certificat ISO 13485 și/ ISO 9001, Autorizatie de la producător
331000 00-1	244	Halat chirurgical eurostandard XL ranforsat	Halat chirurgical eurostandard XL ranforsat	MEDICOTEX REINFORCED SURGICAL GOWN (XLARGE) (Nr catalog MDC-ONL-009 pagina 11)	Turcia	AKMEDA	1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă,minim 3 tipuri de fibre-SMS; 2.Repelent,grosimea materialului SMS minim 35 g/m ² ; 3.Ranforsat la mânici,materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 40 g/m ² ; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea minim 40cm(±3cm); 4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 33g/m ² ; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea minim 75cm(±3cm); 5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide,se va excluce cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet) 6.Lungimea mânicilor nu mai puțin de 60cm (±3cm), lungimea halatului nu mai puțin de 130cm (±3cm), din umeri până la poale,lățimea halatului în zona axilară minim 75cm(±3cm); 7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză; 8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen),termen de valabilitate nu mai mic de 5ani; 9.Marcaj CE,certificat EN13795;	1.Din material neșesut -fibre din polipropilenă,minim 3 tipuri de fibre-SMS; 2.Repelent,grosimea materialului SMS minim 35 g/m ² ; 3.Ranforsat la mânici,materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 40 g/m ² ; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea minim 40cm(±3cm); 4.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 33g/m ² ; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea minim 75cm(±3cm); 5.Cusutura cu laser pentru a asigura impermeabilitatea la microbi și lichide,se va excluce cusutura cu acul, impermeabilitatea în zona ranforsării 100%; (se acceptă și cusutura cu ultrasunet) 6.Lungimea mânicilor nu mai puțin de 60cm (±3cm), lungimea halatului nu mai puțin de 130cm (±3cm), din umeri până la poale,lățimea halatului în zona axilară minim 75cm(±3cm); 7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză; 8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentgen),termen de valabilitate nu mai mic de 5ani; 9.Marcaj CE,certificat EN13795;	Nr registru AMDM DM000216446

331000 00-1	245	Halat chirurgical eurostandard XXL ranforsat	Halat chirurgical eurostandard XXL ranforsat	MEDICOTEX REINFORCED SURGICAL GOWN (XLARGE) (Nr catalog MDC-ONL-010 pagina 11)	Turcia	AKMEDA	<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilen,minim 3 tipuri de fibre-SMS;</p> <p>2.Repelent,grosimea materialului SMS minim 35 g/m²;</p> <p>3.Ranforsat la mîinici,materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mîinici cu lungimea minim 40cm(±3cm);</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 minim 90cm(±3cm);</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 mîinicilor nu mai puțin de 60cm(±3cm),lungimea halatului nu mai puțin de 155cm (±3cm),din umeri pînă la poale,lățimea halatului în zona axilară minim 75cm(±3cm);</p> <p>7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză;</p> <p>8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentghen),termen de valabilitate nu mai mic de 5ani;</p> <p>9.Marcaj CE,certificat EN13795;</p>	<p>1.Din material neșesut -fibre din polipropilen,minim 3 tipuri de fibre-SMS;</p> <p>2.Repelent,grosimea materialului SMS minim 35 g/m²;</p> <p>3.Ranforsat la mîinici,materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă,cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mîinici cu lungimea minim 40cm(±3cm);</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 minim 90cm(±3cm);</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 mîinicilor nu mai puțin de 60cm(±3cm),lungimea halatului nu mai puțin de 155cm (±3cm),din umeri pînă la poale,lățimea halatului în zona axilară minim 75cm(±3cm);</p> <p>7.Ambalajul individual cu 2 șervețele absorbante de celuloză;</p> <p>8.Ambalaj-sterilizare cu EO(nu Roentghen),termen de valabilitate nu mai mic de 5ani;</p> <p>9.Marcaj CE,certificat EN13795;</p>	Nr registru AMDM DM000216447
331000 00-1	246	Halat chirurgical steril L	Halat chirurgical steril L	MEDICOTEX STANDART SURGICAL GOWN (Nr catalog MDC-ONL-0013 pagina 10)	Turcia	AKMEDA	<p>1.mărimea: L 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981 (metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 132 cm 9. Halatul să corespundă standardei EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p>	<p>1.mărimea: L 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981 (metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 132 cm 9. Halatul să corespundă standardei EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p>	Nr registru AMDM DM000216450
331000 00-1	247	Halat chirurgical steril M	Halat chirurgical steril M	MEDICOTEX STANDART SURGICAL GOWN (Nr catalog MDC-ONL-0012 pagina 10)	Turcia	AKMEDA	<p>1.mărimea: M 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 125 cm 9. Halatul să corespundă standardei EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p>	<p>1.mărimea: M 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 125 cm 9. Halatul să corespundă standardei EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p>	Nr registru AMDM DM000216449
331000 00-1	248	Halat chirurgical steril ranforsat L	Halat chirurgical steril ranforsat L	MEDICOTEX REINFORCED SURGICAL GOWN (LARGE) (Nr catalog MDC-ONL-003 pagina 12)	Turcia	AKMEDA	<p>Halat chirurgical steril ranforsat L 1.mărimea: L 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 132 cm 9. Halatul să corespundă standardei EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p>	<p>Halat chirurgical steril ranforsat L 1.mărimea: L 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 132 cm 9. Halatul să corespundă standardei EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p>	Nr registru AMDM DM000216440

331000 00-1	249	Halat chirurgical steril ranforsat M	Halat chirurgical steril ranforsat M	MEDICOTEX FULL REINFORCED SURGICAL GOWN (MEDIUM) (Nr catalog MDC-ONL-002 pagina 12)	Turcia	AKMEDA	Halat chirurgical steril ranforsat M 1.mărimea: M 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 125 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Halat chirurgical steril ranforsat M 1.mărimea: M 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 125 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Nr registru AMDM DM000216439
331000 00-1	250	Halat chirurgical steril ranforsat S	Halat chirurgical steril ranforsat S	MEDICOTEX FULL REINFORCED SURGICAL GOWN (SMALL) (Nr catalog MDC-ONL-001 pagina 12)	Turcia	AKMEDA	Halat chirurgical steril ranforsat S 1.mărimea: S 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 117 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Halat chirurgical steril ranforsat S 1.mărimea: S 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 117 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Nr registru AMDM DM000216438
331000 00-1	251	Halat chirurgical steril ranforsat XL	Halat chirurgical steril ranforsat XL	MEDICOTEX FULL REINFORCED SURGICAL GOWN (XLARGE) (Nr catalog MDC-ONL-004 pagina 12)	Turcia	AKMEDA	Halat chirurgical steril ranforsat XL 1.mărimea: XL 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 140 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Halat chirurgical steril ranforsat XL 1.mărimea: XL 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 140 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Nr registru AMDM DM000216441
331000 00-1	252	Halat chirurgical steril ranforsat XXL	Halat chirurgical steril ranforsat XXL	MEDICOTEX FULL REINFORCED SURGICAL GOWN(XXLARGE) Nr catalog MDC-ONL-005 pagina 12)	Turcia	AKMEDA	Halat chirurgical steril ranforsat XXL 1.mărimea: XXL 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 150 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Halat chirurgical steril ranforsat XXL 1.mărimea: XXL 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 150 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Nr registru AMDM DM000216442
331000 00-1	253	Halat chirurgical steril S	Halat chirurgical steril S	MEDICOTEX STANDART SURGICAL GOWN Small (Nr catalog MDC -ONL -0011 pagina 10)	Turcia	AKMEDA	1.mărimea: S 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 117 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	1.mărimea: S 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 117 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Nr registru AMDM DM000216448
331000 00-1	254	Halat chirurgical s	Halat chirurgical steril XL	MEDICOTEX STANDART SURGICAL GOWN Xlarge (Nr catalog MDC-ONL-0014 pagina 10)	Turcia	AKMEDA	1.mărimea: XL 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 140 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	1.mărimea: XL 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistenta la penetrare de lichide in limita 50-80 cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeana) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gatului 7.închidere suprapusă la spate prin Legături 8. Lungime nu mai puțin de 140 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Nr registru AMDM DM000216451

331000 00-1	255	Halat chirurgical st	Halat chirurgical steril XXL	MEDICOTEX STANDART SURGICAL GOWN XXlarge (Nr catalog MDC-ONL-0015 pagina 10)	Turcia	AKMEDA	1.mărimea: L 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80 cm 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 150 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	1.mărimea: L 2.Material neșesut 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80 cm 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 150 cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)	Nr registru AMDM DM000216452
331000 00-1	256	Halat de unica folc	Halat de unica folosinta cu legaturi	MEDICOTEX VISITOR GOWN Nr catalogului pagina 14 NS-ONL-001 NS-ONL-002 NS-ONL-003 NS-ONL-004 NS-ONL-005	Turcia	AKMEDA	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. Înălțimea mărimea S (110 cm ±5 cm), mărimea M (110 cm ±5 cm), L (115 cm ±5 cm), XL (120 cm ±5 cm), XXL (130 cm ±5 cm), XXXL (140 cm ±5 cm), cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mânci. Mărimi disponibile (S,M,L,XL,XXL, XXXL), Certificat CE/ Declarație de conformitate sau certificat de la ANSP(pentru producătorii autohtoni) în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului), cusutura - cu laser *Pentru producătorii autohtoni: Sa se prezinte CertIFICATELE la materia primă *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice pentru produsul oferit semnat electronic * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Mostre - Se vor prezenta 2 buc. ambalate și etichetate (se acceptă inscripția pe ambalaj în una din limbile de circulate internațională)	Halat medical de uz unic, material neșesut, densitatea min 35g/m.p. Înălțimea mărimea S (110 cm ±5 cm), mărimea M (110 cm ±5 cm), L (115 cm ±5 cm), XL (120 cm ±5 cm), XXL (130 cm ±5 cm), XXXL (140 cm ±5 cm), cu fixare spate prin legături în două nivele, fixare ajustată la gât, manșetă pentru fixare la mânci. Mărimi disponibile (S,M,L,XL,XXL, XXXL), Certificat CE/ Declarație de conformitate Certificat ISO 13485 și/ ISO 9001 (în dependență de categoria produsului), cusutura - cu laser	Certificat CE, DoC Certificat ISO 13485 și/ ISO 9001
						33			
Semnat: _____ Numele, Prenumele: Ostapciuc Alexandr În calitate de: Administrator									
Ofertantul: Tribestar Farm SRL Adresa: com. Stauceni									