

Pasiūlymai ir pastabos dėl paskelbtos Techninės specifikacijos projekto gali būti teikiamos CVP IS susirašinėjimo priemonėmis, faksu 8~386 75 132, elektroniniu paštu ok_ligonine@sugardas.lt iki 2015-03-12 17.00 val.

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Eil.Nr.	Medicininės priemonės pavadinimas	Matavimo vienetas	Kokybiniai ir techniniai reikalavimai	Atitikimas kokybiniams-techniniams reikalavimams	Poreikis metams	3 grafoje nurodyto vieneto kaina EUR, be PVM	Vieneto kaina EUR, su PVM, nurodant PVM %	Suma EUR, su PVM	Gamintojas, komercinis prekės pavadinimas
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 pirkimo dalis	PRIEMONĖS ANESTEZIOLOGIJAI								
1.1	Adata spinalinė, 21-23G 3.1/2 (0,7x90 mm)	vnt.			160				
1.2	Adata spinalinė, 25-26G 3.1/2 (0,7x90 mm)	vnt.			170				
1.3	Adata laidinei anestezijai, su ištraukiama dalimi 21	vnt.			200				
1.4	Adata laidinei anestezijai, su ištraukiama dalimi 22	vnt.			200				
Bendra pirkimo dalies kaina									
2 pirkimo dalis	PRIEMONĖS REANIMACIJAI								
2.1	Endotrachėjinis vamzdelis, su manžete, Ø 4-9 mm	vnt.			200				
2.2	Endotrachėjinis vamzdelis per nosį, su manžete, Ø 6-9,5 mm	vnt.			30				

			Pagaminti iš minkšto PVC, permatomi, termolabilūs. Turi turėti didelio tūrio ir mažo slėgio manžetę, iš kurios pašalinus orą, ji turi glaudžiai prigulti prie intubacinio vamzdelio. Manžetės pripūtimo balionėlis - su vožtuvėliu ir LUER LOCK jungimo galu. Balionėlis turi turėti Brandt sistemą. Vamzdelio galas užapvalintas, atraumatinis. Turi turėti išilgai vamzdelio rentgenokonstrastinę liniją. Graduotas cm. Turi turėti atžymą, žyminčią atstumą nuo vamzdelio galo iki balso plyšio.						
2.3	Vamzdelis intubacinis, su balionėliu, sterilus, Ø 6,5-8mm	vnt.			500				
2.4	Vamzdelis intubacinis naujagimiams, N2,5-4, sterilus	vnt.			40				
2.5	Vamzdelis intubacinis, su balionėliu, sterilus, Ø 4,5-6mm	vnt.			10				
2.6	Tracheostominis vamzdelis, su manžete, N4-9,5	vnt.			30				
2.7	Tracheostominis vamzdelis, be manžetės, N6,5-9	vnt.			30				

2.8	Pagalbinis vamzdelis intubavimui, dydis 2,5, sterilus	vnt.			5				
2.9	Pagalbinis vamzdelis intubavimui, dydis 6, sterilus	vnt.			5				
2.10	Intubacinis pagalbinis bužas	vnt.			5				
2.11	Intubacinis stiletas, 6 Fr, N10	pak.			1				
2.12	Epiduralinis rinkinys (kateteris, adata 16 G)	vnt.			40				
2.13	Epiduralinis rinkinys (kateteris, adata 18 G)	vnt.			200				
2.14	Spinalinis epiduralinis rinkinys (kateteris, epid.adata 18 G, spinal. adata 25G)	vnt.			30				
Bendra pirkimo dalies kaina									
3									
pirkim o dalis	KVĖPAVIMO PRIEMONĖS								
3.1	Baktericidinis filtras narkozės ir kvėpavimo aparatui	vnt.			700				
3.2	Filtras-drėkintuvas kvėpavimo aparatui	vnt.			20				
3.3	Anesteziologinė kompaktinė kvėpavimo sistema suaugusiems	vnt.	Reguliuojamo ilgio, fiksuojama norimoje padėtyje, ilgis ne <1,5m		300				
3.4	Anesteziologinė kompaktinė kvėpavimo sistema naujagimiams	vnt.	Ø 10 mm, reguliuojamo ilgio, fiksuojama norimoje padėtyje, ilgis ne <1,5m		10				

3.5	Anesteziologinė kompaktinė kvėpavimo sistema vaikams	vnt.	Ø 15 mm, reguliuojamo ilgio, fiksuojama norimoje padėtyje, ilgis ne		20				
3.6	Kompaktinė kvėpavimo sistema suaugusiems	vnt.	Reguliuojamo ilgio, fiksuojama norimoje padėtyje su drėgmės surinkėju ir ne ≤ 1,5 l rezerviniu maišu, ilgis ne <3,0m		200				
3.7	Kompaktinė kvėpavimo sistema naujagimiams	vnt.	Reguliuojamo ilgio, fiksuojama norimoje padėtyje su drėgmės surinkėju ir ne ≤ 1,5 l rezerviniu maišu, ilgis ne <3,0m		20				
3.8	Kompaktinė kvėpavimo sistema vaikams	vnt.	Reguliuojamo ilgio, fiksuojama norimoje padėtyje su drėgmės surinkėju ir ne ≤ 1,5 l rezerviniu maišu, ilgis ne <3,0m		20				
3.9	Deguonies kaukė suaugusiems, su nosies spaustuku ir deguonies vamzdeliu	vnt.			50				
3.10	Deguonies kaukė vaikams, su nosies fiksatoriumi ir deguonies vamzdeliu	vnt.			20				
3.11	Deguonies kaukė naujagimiams, su nosies fiksatoriumi ir deguonies vamzdeliu	vnt.			10				
3.12	Anestezinė kaukė	vnt.			100				
3.13	Paciento jungtelė	vnt.			100				

3.14	Paciento jungtelė su gofruotu vamzdeliu	vnt.	Vamzdelio ilgis 7-10 cm		20				
3.15	Monitoringo linija, ne ≤ 1,8 m	vnt.			50				
3.16	Monitoringo filtras	vnt.			50				
3.17	Orofaringinis vamzdelis, įv. dydžių	vnt.			300				
3.18	Kaukė laringinė N1-N5	vnt.			50				
3.19	Kaukė laringinė gelinė Nr.3	vnt.			20				
3.20	Kaukė laringinė gelinė Nr.4	vnt.			30				
3.21	Kaukė laringinė gelinė Nr.5	vnt.			30				
3.22	Nosies kaniulė deguoniui suaugusiems	vnt.			200				
3.23	Nosies kaniulė deguoniui vaikams	vnt.			10				
3.24	Nosies kaniulė deguoniui naujagimiams	vnt.			10				
3.25	Viršgerklinis vamzdelis i-gel, dydis	vnt.			10				
3.26	Viršgerklinis vamzdelis i-gel, dydis 1,5	vnt.			10				
3.27	Viršgerklinis vamzdelis i-gel, dydis 2,5	vnt.			10				
3.28	1 l rezervinis maišelis, žalias, 22F kaklas, be latekso	vnt.			20				
3.29	1 l rezervinis maišelis, žalias, 15F kaklas, be latekso	vnt.			10				
3.30	0,5 l rezervinis maišelis, žalias, 15F kaklas, be latekso	vnt.			10				
Bendra pirkimo dalies kaina									
4									
pirkimo dalis	MEDICININĖ APRANGA								
4.1	Kaukė procedūrinė, su gumelėmis	vnt.	Ne ≤ 3-jų sluoksnių, neaustinė medžiaga		15000				
4.2	Kaukė procedūrinė, su raišteliais	vnt.	Ne ≤ 3-jų sluoksnių, neaustinė medžiaga		1000				

4.3	Kaukė su skydeliu	vnt.			50				
4.4	Kepuraitė medicininė su gumelėmis	vnt.			2000				
4.5	Kepuraitė chirurginė, su prakaitą sugeriančia juostele	vnt.			200				
4.6	Chirurginis kostiumas, vienkartinis L-XL dydžių	vnt.			50				
4.7	Prijuostė, 180-185 cm	vnt.	Polietileninė arba lygiavertės medžiagos		1000				
4.8	Standartinės apsaugos chalatas, L-XL dydžių	vnt.			500				
4.9	Antbačiai, N100, nesterilūs	vnt.	Polietileniniai		30				
4.10	Antbačiai, N2, sterilūs	vnt.	Neaustinės arba lygiavertės medžiagos. Būtina pateikti pavyzdį		50				
4.11	Respiratoriai	vnt.	Turi atitikti LST EN 149:2001 standarto apsaugos klasės FFP3 reikalavimus. Būtina pateikti pavyzdį.		100				
4.12	Kombinezonas chirurginis iš neaustinės medžiagos su kepure ir apavu	vnt.			10				
Bendra pirkimo dalies kaina									
5 pirkimo dalis	Monopoliarinis elektrodas - kilpa (Ø 10mm, ilgis 94mm, su izoliacija, viela 0,3mm), 2,4mm	vnt.	Skirtas koaguliatoriui "Lancetron GT-55A"		2				
Bendra pirkimo dalies kaina									
6 pirkimo dalis	KARDIOSTIMULIACIJOS PRIEMONĖS								
6.1	Zondas-elektrodas 5 Fr.	vnt.			20				

6.2	Zondo-elektrodo įvedimo komplektas 6 Fr.	vnt.			20				
6.3	Sterili rankovė intrakardiniam elektrodui	vnt.			20				
Bendra pirkimo dalies kaina									
7									
pirkim									
o dalis	HEMODIALIZĖS PRIEMONĖS								
7.1	Dializatorius su sintetinė polisulfono membrana	vnt.	Plotas 2,2 kv.m, UF koef. 20,5-21,5		1000				
7.2	Dializatorius su sintetinė heliksono membrana	vnt.	Plotas 1,8 kv.m, UF koef. 13,5-14,5		1000				
7.3	Dializatorius su sintetinė heliksono membrana	vnt.	Plotas 1,8 kv.m, UF koef. 63,5-64,5		100				

7.4	Arterinės/veninės magistralės hemodializei	kompl.	<p>su oro gaudiklio Ø 22 mm; b) arterinio ir veninio spaudimo matavimo atšakomis; c) variklio segmento Ø 8,0 mm; d) arterinės - su heparinizacijos atšakomis; e) užpildymo tūris 161 ml; f) su skysčio surinkimo maišu (tūris 2 litrai); g) be aplinkai kenksmingų dietilheksilftalatų (DEHP free); h) su skirtingų spalvų spaustukais visose atkarpose; i) jungtis recirkuliacijai; j) pateikti originalų gamintojo katalogą. Būtina pateikti</p>	2000				
-----	--	--------	--	------	--	--	--	--

7.5	Arterinės/veninės magistralės tiesioginei hemodiafiltracijai (Online)	kompl.	su oro gaudiklio Ø 22 mm; b) arterinio ir veninio spaudimo matavimo atšakomis; c) variklio segmento Ø 8,0 mm; d) arterinės - su heparinizacijos atšakomis; e) užpildymo tūris 161 ml; f) su skysčio surinkimo maišu (tūris 2 litrai); g) su skirtingų spalvų spaustukais visose atkarpose; h) jungtis recirkuliacijai; i) pateikti originalų gamintojo katalogą. Būtina pateikti		100				
7.6	Arterinės fistulinės adatos, 14-17G	vnt.	Adatos ilgis - 25 mm, lankstaus vamzdelio ilgis - 150 mm. Būtina pateikti pavyzdį.		2000				
7.7	Veninės fistulinės adatos, 14-17G	vnt.	Adatos ilgis - 25 mm, lankstaus vamzdelio ilgis - 150 mm. Būtina pateikti pavyzdį.		2000				
7.8	Fistulinės adatos vienos adatos dializei, 14-16G	vnt.	Adatos ilgis - 20 mm, lankstaus vamzdelio ilgis - 100 mm. Būtina pateikti pavyzdį.		100				

7.9	Dvikanalio kateterio rinkinys centrinė	vnt.	Skirtas trumpalaikėi hemodializei. Rinkinį sudaro: dvikanalis kateteris, dilatatorius, J formos pravedėjas, punkcinė adata, Luer Lock tipo kamšteliai (2 vnt.). Dvikanalis kateteris turi būti graduotas su šoninėmis skylutėmis, pagamintas iš poliuretano, galai tiesūs. Kateterio diametras 12F, ilgis 15		10				
-----	--	------	--	--	----	--	--	--	--

7.10	Dvikanalio kateterio rinkinys centrinei venai	vnt.	<p>Didelės tėkmės centrinės venos kateteris. Rinkinį sudaro: dvikanalis kateteris, dilatatorius, J formos pravedėjas, seldinger tipo adata, tvarstis, Luer Lock tipo kamšteliai (2 vnt), „mandrin“ tipo galiukas. Dvikanalis kateteris turi būti be šoninių skylučių, su „šautuvo“ (shot gun) tipo galu, pagamintas iš poliuretano, turi būti netaisyklingos formos vidiniai spindžiai (arterinis didesnis už veninį), galimas kraujo tėkmės greitis iki 400 ml/min. 200 – (-200) mmHg ribose. Kateterio diametras 11,5 F, ilgis 15-25 cm</p>		10				
------	---	------	---	--	----	--	--	--	--

7.11	Trikanalio kateterio rinkinys centrine	vnt.	hemodializei. Rinkinį sudaro: trikanalis kateteris, dilatatorius, J formos pravedėjas, punkcinė adata, Luer Lock tipo kamšteliai (3 vnt.). Trikanalis kateteris su šoninėmis skylutėmis, pagamintas iš poliuretano, galai tiesūs. Kateterio diametras 12F, ilgis 15cm.		10				
------	--	------	--	--	----	--	--	--	--

7.12	Ilgalaikio dvikanalio kateterio rinkinys centrinei venai	vnt.	Ilgalaikis centrinės venos kateteris. Rinkinį sudaro: kateteris, punkcinė adata, metalinis J formos pravedėjas, kraujagyslės dilatatorius, tuneliatorius, skylantis introduiseris su vožtuvu, Luer Lock tipo kamšteliai (2 vnt.). Kateteris tiesus, sterilus, apirogeniškas. Turi būti su „šautuvo“ (Shot Gun) tipo galu ir skylutėmis pačiame kateterio gale. Pagamintas iš šilumai jautraus poliuretano. Turi tiktį vidinės jungo, poraktikaulinės ir kirkšnies venos kateterizavimui. Arterinio kanalo galas atviras, aukščiau	10				
------	--	------	---	----	--	--	--	--

7.13	Tvarstis hemodializės kateteriui	vnt.	Tvarstis hemodializės kateteriui uždengti. Pagamintas iš neaustinės medžiagos, sterilus. Tvarsčio parametrai: bendras ilgis 18×7 cm, kišenėlė 12×7 cm. Pakuotėje du pleistrai 15×5 cm, skirti tvarsčio pritvirtinimui.		200				
7.14	Fistulės tvarstis	vnt.	Lipnus tvarstis fistulės punkcijos vietai uždengti. Parametrai: 15×5 cm. tvarstis. Apvalus sugeriantis padelis 2,6 cm diametro. Apvalus padelis, su specialiu prie odos nelimpančiu sluoksniu, skirtu nepažeisti dūrio vietai, nuimant tvarstį. Pakuotėje 2 vnt.		200				

7.15	Arterio-veninės fistulės spaustukai	vnt.	Paskirtis: arterio-veninės fistulės punkcijos vietas užspaudimui po hemodializės procedūros. Pagamintas iš plastiko, tinkančio dezinfekcijai. Lengvai valdomas, su viena mentele užspaudimui. Turi netraumuoti punkcijos vietas. Rinkinį sudaro: plastikinis spaustukas, dvi sugeriančios, sterilios, prie žaizdos nelimpamčios kempinėlės	10				
7.16	Citratinis kateterių užpildymo skystis	pak.	Skirtas centrinės venos kateteriams užpildyti tarp procedūrų. 4 % natrio citrato koncentracija. 5 ml ampulės su Luer Lock jungtimis. 10 vnt. pakuotėje.	65				

7.17	Citratinis kateterių užpildymo skystis	pak.	Skirtas centrinės venos kateteriams užpildyti tarp procedūrų. 46,7 % natrio citrato koncentracija. 5 ml ampulės su Luer Lock jungtimis. 20 vnt. pakuotėje.		1				
Bendra pirkimo dalies kaina									
8	pirkimo dalis INJEKCIŅŲ PRIEMONĖS								
8.1	Adata vienkartinė, 0,4x30	vnt.			1200				
8.2	Adata vienkartinė, 0,6x30	vnt.			1000				
8.3	Adata vienkartinė, 0,7x30	vnt.			3800				
8.4	Adata vienkartinė, 0,8x40	vnt.			4200				
8.5	Adata vienkartinė, 0,9x40	vnt.			2700				
8.6	Adata vienkartinė, 1,2x40	vnt.			1800				
8.7	Adata vienkartinė, 1,4x70	vnt.			400				
8.8	Adata "Drugelis", 1,7/45mm	vnt.			600				
8.9	Adata "Drugelis", 21G-22G	vnt.			300				
8.10	Adata "Drugelis", 23G-25G	vnt.			300				
8.11	Infuzinės sistemos	vnt.	Su vidutinio dydžio kamera, filtru, ne ≤ 150 cm jungiamuoju vamzdeliu, intarpu vaistų suleidimui, Luer slip. Pateikti pavyzdį		16000				

8.12	Infuzinės sistemos	vnt.	Su vidutinio dydžio kamera, filtru, ne \leq 150 cm jungiamuoju vamzdeliu, intarpu vaistų suleidimui, Luer Lock. Pateikti pavyzdį		4000				
8.13	Transfuziinės sistemos	vnt.	Su didele kamera, filtru, ne \leq 150 cm jungiamuoju vamzdeliu Luer slip. Pateikti pavyzdį		300				
8.14	Transfuziinės sistemos	vnt.	Su didele kamera, filtru, ne \leq 150 cm jungiamuoju vamzdeliu, Luer Lock. Pateikti pavyzdį		100				
8.15	Prailginimo linija 30 cm, sterili (infuziomatams)	vnt.			500				
8.16	Prailginimo linija 60 cm, sterili, (infuziomatams)	vnt.			700				
8.17	Prailginimo linija 150 cm, sterili, (infuziomatams)	vnt.			700				
8.18	Trijų krypčių kranelis	vnt.			1500				
8.19	Trijų krypčių kranelis su prailginimo linija	vnt.	Prailginimo linija ne \leq 100 cm ilgio. Pateikti pavyzdį		100				
8.20	Švirkštai 3 dalių 10 ml (su adata)	vnt.			50000				
8.21	Švirkštai 3 dalių 20 ml (su adata)	vnt.			12500				
8.22	Švirkštai 3 dalių 2 ml (su adata)	vnt.			35000				
8.23	Švirkštai 3 dalių 5 ml (su adata)	vnt.			45000				
8.24	Švirkštai 100 ml (infuziomatams)	vnt.			100				

8.25	Švirkštai 100 ml (enterinei mitybai)	vnt.			200				
8.26	Švirkštai 3 dalių 50/60 ml Luer Lock	vnt.			50				
8.27	Švirkštai 3 dalių 50/60 ml kateterinio tipo	vnt.			50				
8.28	Švirkštai insulinui, 3 dalių U-100 m	vnt.	Su integruota į korpusą adata 0,33x13mm arba lygiaverte. Pateikti pavyzdį		100				
8.29	Švirkštai insulinui, 3 dalių U-100 m	vnt.	Su užmaunama adata 0,45x13mm arba lygiaverte. Pateikti pavyzdį		100				
8.30	Švirkštai su prisukama adata 0,8x40, 20 ml	vnt.			200				
8.31	Švirkštai su prisukama adata 0,8x40, 50 ml	vnt.			50				
Bendra pirkimo dalies kaina									
9	KATETERIAI, ZONDAI								
9.1	aspiratorius	vnt.			20				
9.2	Atsiurbimo kateteris naujagimiams Nr.6	vnt.			20				
9.3	Atsiurbimo kateteris naujagimiams Nr.8	vnt.			200				
9.4	Atsiurbimo kateteris naujagimiams 2,67mm(8ch)x170mmx40cm(6ch)	vnt.			10				
9.5	Atsiurbimo kateteris CH 8-CH 16	vnt.			300				
9.6	Centrinės venos kateteris dvikanalis, 4F	vnt.			30				

9.7	Centrinės venos kateteris dvikanalis, 14 G	vnt.			100				
9.8	Centrinės venos kateteris dvikanalis, 16 G	vnt.			30				
9.9	Centrinės venos kateteris dvikanalis, 22 G	vnt.			30				
9.10	Duodenalinis zondas, CH 16, sterilus	vnt.			50				
9.11	Duodenalinis zondas, CH 18, sterilus	vnt.			50				
9.12	Intraduodenalinis zondas (enterinei mitybai), CH 12 (12 F), TR/M, su pravedėju, 120 cm ilgio, sterilus	vnt.			30				
9.13	Enterodekompresinis zondas, ne < 250 cm ilgio, Ø ne < 5 mm	vnt.	Skirtas žarnyno dekompresijai		20				
9.14	I/v kateteris, 18G, 1,2x42 mm	vnt.			100				
9.15	I/v kateteris, 16G	vnt.			100				
9.16	I/v kateteris, 18G, 13/4 (1,3x45 mm)	vnt.			100				
9.17	I/v kateteris, 20G, (1,0x30 mm)	vnt.			500				
9.18	I/v kateteris, 20G, (1,1x32mm)	vnt.			3300				
9.19	I/v kateteris, 22G, 0,8 mm (su anga)	vnt.			1000				
9.20	I/v kateteris, 22G, 0,9x25 mm	vnt.			2800				
9.21	I/v kateteris, 24G, 3/4(18 mm, Ø 0,75mm)	vnt.			1900				
9.22	I/v kateteris, 1,7/45 mm	vnt.			200				
9.23	Foley kateteris, CH 14-24, su bal. 30-50 ml, sterilus	vnt.			900				

9.24	Cistostominis rinkinys ch12;ch14; ch16	vnt.	Vienintelis pusiau atviras pjaunantis troakaras, nereikia papildomai atlikti odos incizijos. Leidžia lengvai atskirti kateterį, tinka ilgalaikei suprapubinei kateterizacijai. 100% silikoninis kateteris su 5 ml balionėliu, ilgis 40 cm, kateterio galiukas rentgeno kontrastinis, atraumatinis, šonuose		20				
9.25	Kateteris moteriškas 20cm ilgio, CH14-CH16, sterilus	vnt.			500				
9.26	Maitinimo zondas 40 cm ilgio, CH16 CH18 sterilus	vnt.			4000				
9.27	Maitinimo zondas 40 cm ilgio, CH6-CH10, sterilus	vnt.			150				
9.28	Maitinimo zondas 47 cm ilgio, CH8, sterilus	vnt.			20				
9.29	Skrandžio zondas CH14-CH16, su pravedėju, 100 mm, sterilus	vnt.			100				
9.30	Skrandžio zondas CH14-CH20, 760 mm, sterilus	vnt.			200				
9.31	Umbilikalinis kateteris 0/38cm, Ø 0,8cm	vnt.			20				
9.32	Tiesiosios žarnos zondas	vnt.			20				
Bendra pirkimo dalies kaina									

10 pirkim o dalis	PRIEMONĖS DRENAŽUI								
10.1	Troakaro kateteris CH14;Ch16;CH18;Ch20;Ch22;Ch24 ilgis 40 cm	vnt.	permatomo, termosensitivityvinio polivinilchlorido arba lygiavertės medžiagos. Išilgai kateterio integuota rentgenokontrastinė juostelė. Piltuvėlio formos distalinis kateterio galas, skirtas tiesiogiai kateterį sujungti su torakalinio drenažo butelio vamzdelių sistema be papildomų sujungėjų. Kateterio įvedimo gylio žymėjimas kas 5 cm. Troakaras pagamintas iš aliuminio arba lygiavertės medžiagos. Chirurgiškai aštrus troakaro galas. Sterili rinkinio pakuotė.		100				
10.2	Smulkių žaizdų drenavimo drenas, ilgis 30 cm	vnt.	Rentgeno kontrastinis. Pagamintas iš 100 % latekso, sterilus.		30				

10.3	Vieno butelio drenažinė sistema	vnt.	Ne ≤ 2000 ml talpos butelis su rankena ir ne ≤ 150 cm prijungimo vamzdeliais. Sterilus. Butelio kaklelio Ø ne ≤ 38mm. Skaidraus, permatomo, grūdinto stiklo. Žymenys ant butelio išorės kas 50ml, skirti turinio kiekiui įvertinti.		100				
10.4	Drenažinės sistemos vamzdelis	vnt.	buteliams, kurių kaklelio Ø38 mm. Vamzdeliai pagaminti iš polivinilchlorido, sterilūs, ilgis- ne ≤150cm. Gali būti reguliuojamas arba fiksuotas vamzdelių rinkinys. Specialus smailėjantis galas, skirtas sujungimui su torakaliniu kateteriu.		50				
10.5	Aktyvaus drenažo talpa 40ml su drenu (Ch 08)	vnt.			100				
10.6	Aktyvaus drenažo talpa 500/200ml su drenu (Ch 08-Ch18)	vnt.			500				
10.7	Drenas silikoninis Ch 06-32 su perforacija 7-10 cm, 50 cm	vnt.			500				
10.8	Drenas silikoninis (vamzdelis) Ø 8-10mm, rulon., 25m	vnt.			5				

10.9	Atsiurbinis rinkinys (kaniulė+vamzdelis) Ch 18-22	vnt.			500				
10.10	Atsiurbinis vamzdelis 1,8m, Ch 18-22	vnt.			500				
10.11	Pleuros punkcijos rinkinys, vienkartinis	vnt.			100				
10.12	Pleuros punkcijos rinkinys su dreneu, vienkartinis	vnt.			100				
10.13	Ascito punkcijos rinkinys, vienkartinis	vnt.			100				
10.14	Aukšto vakuumo drenavimo rinkinys 200ml ch18	vnt.			50				
10.15	Žemo vakuumo drenavimo rinkinys 500 ml ch18	vnt.			10				
Bendra pirkimo dalies kaina									
11	PRIEMONĖS								
pirkimo dalis	OTORINOLARINGOLOGIJAI								
11.1	Nosies polipų kilpos viela, 10 m, Ø 0,3 mm	vnt.			1				
11.2	Kraujavimo iš nosies stabdymo tamponai, 10x1,5x2,5cm	vnt.			150				
11.3	Kraujavimo iš nosies stabdymo tamponai, 8x1,5x2cm	vnt.			50				
Bendra pirkimo dalies kaina									
12									
pirkimo dalis	TVARSLIAVA								
12.1	Marlė, rulon., 1000 m	vnt.	Balinta, pagaminta iš 100 proc. medvilnės, plotis ne ≤ 90 cm		15				

12.2	Marlė, fas., 5 m	vnt.	Balinta, pagaminta iš 100 proc. medvilnės, plotis $ne \leq 90$ cm		700				
12.3	Marlė, fas., 10 m	vnt.	Balinta, pagaminta iš 100 proc. medvilnės, plotis $ne \leq 90$ cm		50				
12.4	Bintas, 7x14 cm	vnt.	Balintas, pagamintas iš 100 proc. medvilnės		6000				
12.5	Bintas, 5x10 cm	vnt.	Balintas, pagamintas iš 100 proc. medvilnės		1000				
12.6	Bintas gipsinis, 20x3 cm	vnt.			700				
12.7	Bintas gipsinis, 15x3 cm	vnt.			700				
12.8	Bintas gipsinis, 10x3 cm	vnt.			400				
12.9	Aligninas	kg	Baltos spalvos		20				
12.10	Chirurginė vata, 100 gr.	vnt.	Supresuota ritinėliuose		2000				
12.11	Tvarstis elastinis, 8cmx2m	vnt.			50				
12.12	Tvarstis elastinis, 12cmx2m	vnt.			50				
12.13	Tvarstis absorbuojantis, 10x10cm	vnt.			200				
12.14	Tvarstis absorbuojantis, 15x20cm	vnt.			100				
12.15	Tvarstis absorbuojantis, 20x30cm	vnt.			100				
12.16	Tvarstis impregnuotas (tinklelis), 7,5x10cm, sterilus	vnt.			30				
12.17	Tvarstis impregnuotas (tinklelis), 10x10cm, sterilus	vnt.			30				
12.18	Tvarstis impregnuotas (tinklelis), 10x20cm, sterilus	vnt.			20				
12.19	Tinklelis galvai, M-L dydžių	vnt.	Kepuraitės formos, su palaikančia juostele		50				
12.20	Tinklelis tvarsčių palaikymui - pirštui, rulon.	vnt.			2				
12.21	Tinklelis tvarsčių palaikymui - rankai, rulon.	vnt.			5				

12.22	Tinklelis tvarsčių palaikymui - pėdai, rulon.	vnt.			5				
12.23	Tinklelis tvarsčių palaikymui - kojai, rulon.	vnt.			5				
12.24	Tekstilinis bintas vamzdelių palaikymui, 4,5cmx20m	vnt.			5				
12.25	Tekstilinis bintas vamzdelių palaikymui, 7cmx20m	vnt.			5				
12.26	Tekstilinis bintas vamzdelių palaikymui, 8,5cmx20m	vnt.			5				
12.27	Vienkartinės kelnaitės	vnt.			100				
12.28	Rinkinys nudegimams (6 vnt. tvarsčių, pleistras, pirštinės, paklodė)	vnt.			5				
Bendra pirkimo dalies kaina									
13									
pirkim									
o dalis	LIPNI TVARSLIAVA								
13.1	Pleistras 2,5x1000 cm, medžiaginis	vnt.			24				
13.2	Pleistras 2,5x9100 cm, popieriaus pagrindu	vnt.			2000				
13.3	Pleistras, 5x1000 cm (Mefix tipo)	vnt.	Iš neaustinės tamprios, labai akytos medžiagos, padengta hipoalerginiais, termoplastiniais akrilo kliju sritis yra		300				
13.4	Pleistras, 10x500 cm (Mefix tipo)	vnt.			300				

			apsaugota atskiriamu (padalintu į dvi dalis išilgai silikoniniu popieriumi), kuris leidžia greitai ir lengvai naudoti, išvengiant prilipimo prie pirštinių. Sugraduotas kas 10						
13.5	Pleistras, 15x1000 cm (Mefix tipo)	vnt.		300					
13.6	Pleistras, 5x7 cm (Mepore tipo)	vnt.	Lipnus sterilus neaustinės medžiagos tvarstis. Centrinis kompresas iš išorės padengtas perforuota nelimpančia prie	1000					
13.7	Pleistras, 6x10 cm (Mepore tipo)	vnt.	žaidos polipropileno plėvele. Sugeriantis tarpiklis gerai prilimpa prie odos visu	3000					
13.8	Pleistras, 9x15 cm (Mepore tipo)	vnt.	perimetru, priglundantis, nesudarantis raukšlių, lankstus, užapvalintais kraštais, nealergiškas, lengvai nuimamas.	1000					
13.9	Pleistras, 9x20 cm (Mepore tipo)	vnt.	Pakuotė turi būti lengvai atidaroma, nepažeidžiant sterilumo.	1000					
13.10	Pleistras, 9x25 cm (Mepore tipo)	vnt.		1000					
13.11	Pleistras, 9x30 cm (Mepore tipo)	vnt.		1000					
13.12	Baktericidinis pleistras 3,8x3,8 cm	vnt.		100					

13.13	Pleistras kaniulės fiksacijai, 6x7 cm, sterilus	vnt.	skaidrios plėvelės, su rėmeliu, neperšlampamas		3600				
13.14	Permatomas tvarstis-plėvelė centrinių kateterių fiksavimui, 8,5x10,5cm	vnt.	Nepralaidus vandeniui, leidžiantis kvėpuoti odai, ovalo formos tvarstis – plėvelė, sterilus. Permatoma plėvelė per pusę kombinuota su neaustinio pluošto pleistru, tvirčiau fiksuojančiu intraveninį kateterį. Iš vieno krašto tvarstis-plėvelė turi 3-5 mm pločio ir 6 cm gylio įpjovą. Tvarsčio komplekte yra 2 sterilios neaustinio pluošto juostelės, skirtos papildomai fiksuoti kateterį ir 1 popierinio pleistro juostelė įvairiems duomenims užrašyti. Hipoalergiški akriliniai klėjai, nuklijavus nelieka klijų likučių.		50				

13.15

Lipnios žaizdų sutvirtinimo
juostelės, 6x75mm

vnt.	Neaustinio pluošto limpančios juostelės, kurių pagrindas sustiprintas išilginiais siūleliais, neleidžiančiais juostelei temptis į ilgį. Porėtas juostelės pagrindas leidžia kvėpuoti odai. Hipoalerginiai klijai,							50
------	---	--	--	--	--	--	--	----

			<p>Tvarstį sudaro neaustinio pluošto limpanti juostelė ir permatomas tvarstis-plėvelė. Neaustinio pluošto limpanti juostelė patikimai sutvirtina artroskopinės ar laparoskopinės žaizdos kraštus, tokiu būdu užtikrinamas geresnis žaizdos gijimo kosmetinis efektas, nebereikia siūlų. Tvarstis-plėvelė nepralaidi vandeniui, ligonis gali praustis duše. Porėtas juostelės pagrindas ir permatoma plėvelė leidžia kvėpuoti odai bei stebėti žaizdą. Tvarstis turi specialų popierinį rėmelį, palengvinantį tvarsčio</p>						
13.16	Laparoskopinių ir artroskopinių žaizdų sutvirtinimo tvarstis, 6x 5cm	vnt.			50				
13.17	Hemostatinė kempinė 7x5x10 cm	vnt.			20				
13.18	Hemostatinė kempinė 5x7,5cm	vnt.			20				
13.19	Hemostatinė kempinė 1x2cm	vnt.			20				
13.20	Tvarstis elastinis lipnus, 5cmx4,5m	vnt.			10				
13.21	Tvarstis elastinis lipnus, 10cmx6m	vnt.			10				
			Bendra pirkimo dalies kaina						

14 pirkim o dalis	PRIEMONĖS STERILIZACIJAI								
14.1	Užlydymo kontrolės indikatorius	vnt.	plastiko ir plastiko- neaustinio pluošto juostų užlydymo aparatu (siūlėtuvu) atliekamų užlydymo juostų kokybei įvertinti. Ant testo turi būti vietos reikiamai informacijai įrašyti. Pritaikytas dokumentacijai. Būtina pateikti pavyzdį.		400				
14.2	Permanentinis markeris	vnt.	Skirtas sterilizuojamiems paketams žymėti. Markerio tušas įvairių spalvų, atsparus aukštai temperatūrai, garams. Būtina pateikti		100				
14.3	Juosta paketų sutvirtinimui be indikatoriaus	rul.	Ypač stiprios fiksacijos, juostos plotis – 19 mm, ilgis – 50 m. Būtina pateikti		50				

14.4	Krovinio partijos kontrolės indikatorius	vnt.	2 klasės įstaigos sterilizuojamiems kroviniams pritaikytas specialiųjų tyrimų cheminis indikatorius, skirtas krovinio kontrolei atlikti ir skirtas naudoti su įstaigoje turimais BMS prietaisais. Turi tikti sterilizuojamų vienalyčių, aktyų, tuščiavidurių, MIN invazijos sudėtingų instrumentų krovinų kontrolei, indikatorius turi tikti didiesiems frakcionuoto vakuomo, gravitaciniams garo sterilizatoriams, tas pats indikatorius turi tikti visoms įstaigoje naudojamoms sterilizacijos programoms (121 C ir	1500				
------	--	------	---	------	--	--	--	--

14.5	B&D indikatorius	vnt.	<p>2 klasės indikatorius, skirtas Bowieir Dick testui atlikti, indikatorius turi atitikti LST EN ISO 11140-1 ir 4 dalis, indikatorius skirtas oro pašalinimui bei garų prasiskverbimo kontrolei didžiuosiuose garo sterilizatoriuose, indikatoriai turi tiktai naudoti kartu su įstaigoje naudojamu Compact B&D prietaisu, indikatorius turi būti padengtas polimeriniu sluoksniu, spalvos pasikeitimas po sterilizacijos išlieka ne mažiau kaip 3 metus, indikatoriaus pavidalas lipi etiketė, pritaikyta klijuoti į įstaigoje patvirtintus</p>	350				
------	------------------	------	--	-----	--	--	--	--

14.6	Cheminis proceso poveikio indikatorius	rul.	1 klasės indikatorius, tinka visų tipų paketams žymėti, turi atitikti LST EN ISO 11140-1, indikatoriaus pavidalas lipi dviguba etiketė, indikatorius klijuojamas ant paketų paviršiaus nenaudojant klijų; turi tiktai naudoti kartu su turimu spausdintuvu. Ant indikatoriaus turi būti vietos reikiamai informacijai surašyti (ne mažiau kaip 3 eilutės, vienoje eilutėje ne mažiau 12 simbolių), indikatoriaus etiketės išmatavimai 2,8x2,2+/-0,01cm, turi tiktai klijuoti į įstaigoje patvirtintas krovinio registracijos korteles ir kitus dokumentus	70				
------	--	------	---	----	--	--	--	--

14.7	Krepinis popierius, 90x90cm	vnt.	<p>Padidinto atsparumo lakštinis popierius, turi būti paženklinas CE pagal 93/42 EEB, turi tiktai sterilizuoti didžiuosiuose vandens garų sterilizatoriuose, turi atitikti LST EN ISO 11607 standarto reikalavimus, popieriaus svoris ne mažiau kaip 60g/kv.m, aseptinis įpakavimas (pirminė pakuotė plastikas bei kartoninė dėžė). Būtina pateikti pavyzdį.</p>	3000				
------	-----------------------------	------	--	------	--	--	--	--

14.8	Krepinis popierius, 120x120cm	vnt.	Padidinto atsparumo lakštinis popierius, turi būti paženklinas CE pagal 93/42 EEB, turi tiktai sterilizuoti didžiuosiuose vandens garų sterilizatoriuose, turi atitikti LST EN ISO 11607 standarto reikalavimus, popieriaus svoris ne mažiau kaip 60g/kv.m, aseptinis įpakavimas (pirminė pakuotė plastikas bei kartoninė dėžė). Būtina pateikti pavyzdį.		1000				
14.9	Apsauga aštrių daiktų sterilizacijai, plotis - 10 mm	vnt.	naudojimo plastikinės skaidrios apsaugos, skirtos instrumentų aštrių dalių uždengimui, pakuotės apsaugojimui nuo pažeidimo, tinka naudoti sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose, ženklintos CE pagal 93/42 EEB. Būtina pateikti pavyzdį.		10				

14.10	Apsauga aštrių daiktų sterilizacijai, plotis - 25 mm	vnt. naudojimo plastikinės skaidrios apsaugos, skirtos instrumentų aštrių dalių uždengimui, pakuotės apsaugojimui nuo pažeidimo, tinka naudoti sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose, ženklintos CE pagal 93/42 EEB. Būtina pateikti pavyzdį.		10				
14.11	Apsauga aštrių daiktų sterilizacijai, plotis - 50 mm	vnt. naudojimo plastikinės skaidrios apsaugos, skirtos instrumentų aštrių dalių uždengimui, pakuotės apsaugojimui nuo pažeidimo, tinka naudoti sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose, ženklintos CE pagal 93/42 EEB. Būtina pateikti pavyzdį.		8				

14.12	Lipūs aplinkos daiktų apdangalai, plotis - 10 cm	rul.	Skirti klijuoti ant dažnai liečiamų aplinkos daiktų, paviršių, nepalieka klijų likučių. Su antibakteriniu poveikiu, be latekso, perforuoti. Paženklinti CE ženklu. Būtina		10				
14.13	Antibakterinis kilimėlis, 90x45 cm	vnt.	Skirtas dulkėms ir teršalams surinkti, daugiasluoksnis, ne < 30 sluoksnių, pažymėtų numeriais. Paskutinis sluoksnis su papildomu lipniu sluoksniu iš apačios. Klijai su antibakteriniu poveikiu, nepalieka savo likučių. Paženklintas CE ženklu. Būtina pateikti		12				

14.14	Popieriaus- plastiko juosta be klostės sterilizacijai garais, 5cmx100m	rul.	<p>Skirta sterilizacijai sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose, pagaminta iš specialaus krepinio popieriaus ir plastiko, popierius ne mažiau kaip 70 g/kv.m, turi atitikti LST EN ISO 11607 standarto reikalavimus, ant juostų popierinės pusės negali būti jokių gamyklinių užrašų ir simbolių, ant juostų turi būti 1 klasės indikatoriai (garų, FO, EO, atidarymo kryptis, atitikimas standartui, rulono ilgis ir plotis, partijos Nr., gaminio identifikavimo Nr.). Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo</p>		10				
-------	--	------	--	--	----	--	--	--	--

14.15	Popieriaus- plastiko juosta be klostės sterilizacijai garais, 7,5cmx100m	rul.	<p>Skirta sterilizacijai sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose, pagaminta iš specialaus krepinio popieriaus ir plastiko, popierius ne mažiau kaip 70 g/kv.m, turi atitikti LST EN ISO 11607 standarto reikalavimus, ant juostų popierinės pusės negali būti jokių gamyklinių užrašų ir simbolių, ant juostų turi būti 1 klasės indikatoriai (garų, FO, EO, atidarymo kryptis, atitikimas standartui, rulono ilgis ir plotis, partijos Nr., gaminio identifikavimo Nr.). Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo</p>		10				
-------	--	------	--	--	----	--	--	--	--

14.16	Popieriaus- plastiko juosta be klostės sterilizacijai garais, 10cmx100m	rul.	<p>Skirta sterilizacijai sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose, pagaminta iš specialaus krepinio popieriaus ir plastiko, popierius ne mažiau kaip 70 g/kv.m, turi atitikti LST EN ISO 11607 standarto reikalavimus, ant juostų popierinės pusės negali būti jokių gamyklinių užrašų ir simbolių, ant juostų turi būti 1 klasės indikatoriai (garų, FO, EO, atidarymo kryptis, atitikimas standartui, rulono ilgis ir plotis, partijos Nr., gaminio identifikavimo Nr.). Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo</p>		10				
-------	---	------	--	--	----	--	--	--	--

14.17	Popieriaus- plastiko juosta be klostės sterilizacijai garais, 15cmx100m	rul.	sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose. Ant juostos turi būti 1 klasės indikatoriai. Ant popierinės pusės neturi būti jokių gamyklinių užrašų. Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo temperatūros. Paženklinta CE ženklų. Būtina pateikti pavyzdį. Turi tiktai naudoti su įstaigos turimu siūlėtuvu		18				
14.18	Popieriaus- plastiko juosta be klostės sterilizacijai garais, 20cmx100m	rul.	sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose. Ant juostos turi būti 1 klasės indikatoriai. Ant popierinės pusės neturi būti jokių gamyklinių užrašų. Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo temperatūros. Paženklinta CE ženklų. Būtina pateikti pavyzdį. Turi tiktai naudoti su įstaigos turimu siūlėtuvu		8				

14.19	Popieriaus- plastiko juosta be klostės sterilizacijai garais, 25cmx100m	rul.	Skirta sterilizacijai sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose. Ant juostos turi būti 1 klasės indikatoriai. Ant popierinės pusės neturi būti jokių gamyklinių užrašų. Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo temperatūros. Paženklinta CE ženklų. Būtina pateikti pavyzdį. Turi tiktai naudoti su įstaigos		20				
14.20	Popieriaus- plastiko juosta be klostės sterilizacijai garais, 30cmx100m	rul.	Skirta sterilizacijai sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose. Ant juostos turi būti 1 klasės indikatoriai. Ant popierinės pusės neturi būti jokių gamyklinių užrašų. Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo temperatūros. Paženklinta CE ženklų. Būtina pateikti pavyzdį. Turi tiktai naudoti su įstaigos		5				

14.21	Popieriaus- plastiko juosta be klostės sterilizacijai garais, 38cmx100m	rul.	Skirta sterilizacijai sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose. Ant juostos turi būti 1 klasės indikatoriai. Ant popierinės pusės neturi būti jokių gamyklinių užrašų. Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo temperatūros. Paženklinta CE ženklu. Būtina pateikti pavyzdį. Turi tiktai naudoti su įstaigos turimu siūlėtuvu	5				
14.22	Popieriaus- plastiko juosta be klostės sterilizacijai garais, 42cmx100m	rul.	Skirta sterilizacijai sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose. Ant juostos turi būti 1 klasės indikatoriai. Ant popierinės pusės neturi būti jokių gamyklinių užrašų. Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo temperatūros. Paženklinta CE ženklu. Būtina pateikti pavyzdį. Turi tiktai naudoti su įstaigos	10				

14.23	Popieriaus- plastiko juosta su klose sterilizacijai garais, 10cmx5cmx100m	rul.	Skirta sterilizacijai sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose. Ant juostos turi būti 1 klasės indikatoriai. Ant popierinės pusės neturi būti jokių gamyklinių užrašų. Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo temperatūros. Paženklinta CE ženklų. Būtina pateikti pavyzdį. Turi tiktai naudoti su įstaigos		12				
14.24	Popieriaus- plastiko juosta su klose sterilizacijai garais, 20cmx5cmx100m	rul.	Skirta sterilizacijai sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose. Ant juostos turi būti 1 klasės indikatoriai. Ant popierinės pusės neturi būti jokių gamyklinių užrašų. Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo temperatūros. Paženklinta CE ženklų. Būtina pateikti pavyzdį. Turi tiktai naudoti su įstaigos turimu siūlėtuvu		15				

14.25	Popieriaus- plastiko juosta su klose sterilizacijai garais, 30cmx6,6cmx100m	rul.	Skirta sterilizacijai sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose. Ant juostos turi būti 1 klasės indikatoriai. Ant popierinės pusės neturi būti jokių gamyklinių užrašų. Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo temperatūros. Paženklinta CE ženklų. Būtina pateikti pavyzdį. Turi tikt		3				
14.26	Popieriaus- plastiko juosta su klose sterilizacijai garais, 38cmx8cmx100m	rul.	Skirta sterilizacijai sočiųjų vandens garų sterilizatoriuose. Ant juostos turi būti 1 klasės indikatoriai. Ant popierinės pusės neturi būti jokių gamyklinių užrašų. Turi būti pateiktos gamintojo rekomendacijos dėl užlydymo temperatūros. Paženklinta CE ženklų. Būtina pateikti pavyzdį. Turi tikt naudoti su įstaigos turimu siūlėtuvu		6				

14.27	Plovimo kontrolės indikatoriai	vnt.	<p>tuščiavidurių medicinos prietaisų plovimo kokybei nustatyti automatinuose plautuvuose ir ultragarso įrenginiuose. Naudojami kartu su krovinio išbandymo įtaisais vienalyčiams ir tuščiaviduriams kroviniams. Skirtas suterštų vienalyčių ir tuščiavidurių instrumentų plovimo kontrolei. Teršalo sudėtyje neturi būti organinių medžiagų. Turi atitikti EN 15883 reikalavimus (pateikti teršalo atitikties EN 15883-5 priedui P arba priedui Q deklaraciją). Pavidalas – lipi etiketė. Skirtas klijuoti į dokumentus (nenaudojant klijų, kitų papildomų tvirtinimo priemonių. Patogus</p>	400				
-------	--------------------------------	------	--	-----	--	--	--	--

			Skirtas pavojingų ir ypač pavojingų instrumentų valymo kokybės kontrolei, proteinų likučiams nustatyti ant išplautų instrumentų paviršių. Indikatorių sudaro plastikinis laikiklis su dviem reagentu impregnuotais tamponais (papildomas aktyvatorius nereikalingas). Supakuoti po vieną. Indikatoriaus atsakas - spalvos pasikeitimas. Indikatoriumi galima atlikti 2 testus, rezultatai vertinami iškart, ne ilgiau kaip 1 min. Turi atitikti LST EN SO15883 reikalavimus (pateikti atitikties EN 15883 deklaraciją). Paženklinta CE ženklu. Būtina pateikti pavyzdį.						
14.28	Plovimo kontrolės indikatoriai	vnt.			8				
			Bendra pirkimo dalies kaina						
15	OPERACINĖS PRIEMONĖS -								
pirkim	APKLOTAI								
o dalis									
15.1	Apklotų komplektas kelio sąnario artroskopijai	vnt.			50				
15.2	Apklotų rinkinys Cezario operacijai	vnt.			50				

15.3	Apklotų rinkinys laparoskopijai	vnt.			100				
15.4	Chirurginis apklotas, 50x70cm, ster.	vnt.			300				
15.5	Chirurginis apklotas, 75x90cm, ster.	vnt.			300				
15.6	Chirurginis apklotas, 150x180cm, ster.	vnt.			200				
15.7	Chirurginis apklotas su lipniu pakraščiu, 50x50cm, ster.	vnt.			300				
15.8	Chirurginis apklotas su lipniu pakraščiu, 50x70cm, ster.	vnt.			300				
15.9	Chirurginis apklotas su lipniu pakraščiu, 75x90cm, ster.	vnt.			300				
15.10	Chirurginis apklotas, su 10cm skersmens kiauryme, 50x70cm, sterilus	vnt.			300				
15.11	Chirurginis apklotas, su 10cm skersmens kiauryme, 75x90cm, sterilus	vnt.			300				
15.12	Rankovės laparoskopijai, sterilios	vnt.			150				
15.13	Paklotas vienkartinis, 60x90cm	vnt.			1500				
	Bendra pirkimo dalies kaina								
16									
pirkim o dalis	CHIRURGINIAI SIŪLAI								

16.1	3/8 19mm adata-pjaunanti 70 cm 3/0	dėž.	Sintetinis monofilamentinis, antibakterinis, besirezorbuojantis siūlas. Cheminė medžiaga poliglekapronas 25. Procentinis stiprumo išlaikymas 50% per 7 paras. Pilnas stiprumo netekimas 21-28 paros. Siūlas bespalvis ir spalvotas. Pilna rezorbcija 90-120 parų. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		2				
16.2	1/2 40mm adata-pjaunanti 90 cm 1	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai padengti antibakterine		10				

16.3	1/2 22mm adata-apvali, juoda 70 cm 2/0	dėž.	Sintetinis monofilamentinis, antibakterinis, besirezorbuojantis siūlas. Cheminė medžiaga poliglekapronas 25. Procentinis stiprumo išlaikymas 50% per 7 paras. Pilnas stiprumo netekimas 21-28 paros. Siūlas bespalvis ir spalvotas. Pilna rezorbcija 90-120 parų. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		3				
16.4	1/2 36mm adata-pjaunanti 90 cm 1	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai padengti antibakterine		10				

16.5	1/2 40mm adata-pjaunanti 90 cm 2	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbicija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaičių, 50% po 3 savaičių .Siūlai padedanti antibakterine		5				
16.6	1/2 48mm adata-pjaunanti 90 cm 2	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbicija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaičių, 50% po 3 savaičių .Siūlai padedanti antibakterine		5				

16.7	1/2 36mm adata-apvali 70 cm 2	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai nadenoti antibakterine		3				
16.8	1/2 40mm adata-apvali 70 cm 2	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai nadenoti antibakterine		3				

16.9	1/2 48mm adata-apvali 70 cm 2	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai padengti antibakterine		3				
16.10	1/2 36mm adata-apvali 70 cm 0	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai padengti antibakterine		10				

16.11	1/2 22mm adata-apvali 70 cm 2/0	dėž.	<p>Besirezoruojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai padengti antibakterine medžiaga.</p>		13				
16.12	1/2 40mm adata-pjaunanti 70 cm 2/0	dėž.	<p>Besirezoruojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai padengti antibakterine medžiaga.</p>		8				

16.13	1/2 22mm adata-apvali 70 cm 3/0	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai padengti antibakterine		5				
16.14	1/2 17mm adata-apvali 70 cm 3/0	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai padengti antibakterine		10				

16.15	2x70 cm 3/0	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai		2					
16.16	2x70 cm 2/0	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai padengti antibakterine		2					

16.17	2x70 cm 0	dėž.	<p>Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai nedrežiuojantys.</p>		4				
16.18	2x70 cm 1	dėž.	<p>Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai nedrežiuojantys.</p>		3				

16.19	1/2 40mm adata-pjaunanti 90 cm 1	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai padengti antibakterine		5				
16.20	1/2 26mm adata-apvali 70 cm 1	dėž.	Besirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas, pilna absorbcija nuo 60 - 70 parų. Cheminė medžiaga poligaktinas. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 50% po 3 savaitių. Siūlai padengti antibakterine		3				

16.21	1/2 48mm adata-apvali kilpa 150 cm 1	dėž.	Besirezorbuojantis minkštas, elastingas monofilamentinis, sintetinis siūlas. Pilna absorbcija nuo 180-200 parų. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 70% po 4 savaitių, 50% po 6 savaitių. Cheminė medžiaga - polidioksanonas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		5				
16.22	1/2 26mm adata-apvali 70 cm 2/0	dėž.	Besirezorbuojantis minkštas, elastingas monofilamentinis, sintetinis siūlas. Pilna absorbcija nuo 180-200 parų. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 70% po 4 savaitių, 50% po 6 savaitių. Cheminė medžiaga - polidioksanonas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		5				

16.23	1/2 22mm adata-apvali 70 cm 0	dėž.	<p>Besirezorbuojantis minkštas, elastingas monofilamentinis, sintetinis siūlas. Pilna absorbcija nuo 180-200 parų. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 70% po 4 savaitių, 50% po 6 savaitių. Cheminė medžiaga - polidioksanonas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.</p>		3				
16.24	1/2 26mm adata-apvali 70 cm 0	dėž.	<p>Besirezorbuojantis minkštas, elastingas monofilamentinis, sintetinis siūlas. Pilna absorbcija nuo 180-200 parų. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 70% po 4 savaitių, 50% po 6 savaitių. Cheminė medžiaga - polidioksanonas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.</p>		3				

16.25	1/2 26mm adata-apvali 70 cm 1	dėž.	<p>Besirezorbuojantis minkštas, elastingas monofilamentinis, sintetinis siūlas. Pilna absorbcija nuo 180-200 parų. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaičių, 70% po 4 savaičių, 50% po 6 savaičių. Cheminė medžiaga - polidioksanonas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.</p>		3				
16.26	1/2 38mm adata-apvali 70 cm 1	dėž.	<p>Besirezorbuojantis minkštas, elastingas monofilamentinis, sintetinis siūlas. Pilna absorbcija nuo 180-200 parų. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaičių, 70% po 4 savaičių, 50% po 6 savaičių. Cheminė medžiaga - polidioksanonas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.</p>		3				

16.27	1/2 22mm adata-apvali, pjaunančiu galu 70 cm 3/0	dėž.	Besirezorbuojantis minkštas, elastingas monofilamentinis, sintetinis siūlas. Pilna absorbcija nuo 180-200 parų. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 70% po 4 savaitių, 50% po 6 savaitių. Cheminė medžiaga - polidioksanonas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		3				
16.28	1/2 26mm adata-apvali, su mazgu 75 cm 3/0	dėž.	Besirezorbuojantis minkštas, elastingas monofilamentinis, sintetinis siūlas. Pilna absorbcija nuo 180-200 parų. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 70% po 4 savaitių, 50% po 6 savaitių. Cheminė medžiaga - poliglikonatas.		1				

16.29	1/2 26mm adata-apvali, su mazgu 45 cm 2/0	dėž.	Besirezorbuojantis minkštas, elastingas monofilamentinis, sintetinis siūlas. Pilna absorbcija nuo 180-200 parų. Procentinis stiprumo išlaikymas 75% po 2 savaitių, 70% po 4 savaitių, 50% po 6 savaitių. Cheminė medžiaga - poliglikonatas.		1				
16.30	1/2 38mm adata-apvali, pjaunančiu galu 75cm 2	dėž.	Nesirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas polibutilatu, pintas. Cheminė medžiaga – poliesteris. Pilkas apvalkalas sudarytas iš ne mažiau, kaip 16 siūlų.		3				
16.31	1/2 40mm adata-apvali, pjaunančiu galu 75cm 3	dėž.	Nesirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas polibutilatu, pintas. Cheminė medžiaga – poliesteris. Pilkas apvalkalas sudarytas iš ne mažiau, kaip 16 siūlų.		2				

16.32	1/2 40mm adata-apvali, pjaunančiu galu 75cm 5	dėž.	Nesirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas polibutilatu, pintas. Cheminė medžiaga – poliesteris. Pilkas apvalkalas sudarytas iš ne mažiau, kaip 16 gijų.		2				
16.33	1/2 40mm adata-apvali, pjaunančiu galu 75cm 2	dėž.	Nesirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas polibutilatu, pintas. Cheminė medžiaga – poliesteris. Pilkas apvalkalas sudarytas iš ne mažiau, kaip 16 gijų. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		3				
16.34	2x70 cm 2/0	dėž.	Nesirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas polibutilatu, pintas. Cheminė medžiaga – poliesteris. Pilkas apvalkalas sudarytas iš ne mažiau, kaip 16 gijų.		4				

16.35	1/2 26mm adata-pjaunanti 75 cm 0	dėž.	Nesirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas polibutilatu, pintas. Cheminė medžiaga – poliesteris. Pilkas apvalkalas sudarytas iš ne mažiau, kaip 16 gijų. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		5				
16.36	1/2 26mm adata-apvali, pjaunančiu galu 75 cm 0	dėž.	Nesirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas polibutilatu, pintas. Cheminė medžiaga – poliesteris. Pilkas apvalkalas sudarytas iš ne mažiau, kaip 16 gijų. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		2				

16.37	1/2 17mm adata-apvali, pjaunančiu galu 75cm 3/0	dėž.	Nesirezorbuojantis, sintetinis, polifilamentinis, dengtas polibutilatu, pintas. Cheminė medžiaga – poliesteris. Pilkas apvalkalas sudarytas iš ne mažiau, kaip 16 gijų. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		14				
16.38	1/2 22mm adata-apvali, pjaunančiu galu 75cm 2/0	dėž.	Nesirezorbuojantis monofilamentinis siūlas, nelūžtantis, minkštas, elastingas. Cheminė medžiaga – polipropilenas. Būdingas kontroliuojamas siūlo prailgėjimas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		5				

16.39	1/2 26mm adata-apvali, pjaunančiu galu 75cm 0/0	dėž.	Nesirezorbuojantis monofilamentinis siūlas, nelūžtantis, minkštas, elastingas. Cheminė medžiaga – polipropilenas. Būdingas kontroliuojamas siūlo prailgėjimas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		5				
16.40	1/2 26mm adata-apvali, pjaunančiu galu 75cm 1/0	dėž.	Nesirezorbuojantis monofilamentinis siūlas, nelūžtantis, minkštas, elastingas. Cheminė medžiaga – polipropilenas. Būdingas kontroliuojamas siūlo prailgėjimas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		5				
16.41	1/2 26mm adata-apvali 75cm 1/0	dėž.	Nesirezorbuojantis monofilamentinis siūlas, nelūžtantis, minkštas, elastingas. Cheminė medžiaga – polipropilenas. Būdingas kontroliuojamas siūlo prailgėjimas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		5				

16.42	1/2 17mm adata-pjaunanti 45cm 3/0	dėž.	Nesirezorbuojantis monofilamentinis siūlas, nelūžtantis, minkštas, elastingas. Cheminė medžiaga – polipropilenas. Būdingas kontroliuojamas siūlo prailgėjimas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		3				
16.43	3/8 30mm adata-pjaunanti 75cm 2/0	dėž.	Nesirezorbuojantis monofilamentinis siūlas, skirtas odos susiuvimui. Cheminė medžiaga – poliamidas. Ypatingai lankstus ir lengvai slysta per audinius. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		13				
16.44	3/8 19mm adata-pjaunanti 45cm 3/0	dėž.	Nesirezorbuojantis monofilamentinis siūlas, skirtas odos susiuvimui. Cheminė medžiaga – poliamidas. Ypatingai lankstus ir lengvai slysta per audinius. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		6				

16.45	3/8 24mm adata-pjaunanti 75cm 2/0	dėž.	Nesirezorbuojantis polifilamentinis natūralaus šilko, impregnuotas bičių vašku chirurginis siūlas. Adatos vidinėje kreivėje turi išilginius griovelius.		4				
Bendra pirkimo dalies kaina									
17	PRIEMONĖS								
pirkim	ELEKTROKAUSTIKOS								
o dalis	APARATUI "BOWA ARC 300"								
17.1	Neutralus paciento elektrodas	vnt.	Lankstus, su ne trumpesniu kaip 4,5 m laidu, plotis ne mažiau kaip 245x147 mm		1				
17.2	Monopolinių elektrodų rankena, su 2 mygtukais (rankinis pjovimo ir koaguliacijos valdymas)	vnt.	Su ne trumpesniu kaip 4,5 m laidu, ne mažiau kaip 300 sterilizavimo ciklų		1				
17.3	Monopoliniai elektrodai, įvairūs	vnt.			10				
17.4	Bipolinių pincetų laidas	vnt.	Ne trumpesnis kaip 4,5 m		4				
17.5	Laidas endoskopiniams instrumentams pajungti	vnt.	Ne trumpesnis kaip 4,5 m		3				
17.6	Vienkartinio naudojimo neutralus elektrodas	vnt.	Klijuojamas, padalintas, su ekvipotencialiu žiedu, paviršiaus plotas, ≥ kaip 110 cm ² , be		250				

17.7	AD rankenėlė monopoliniam elektrodui, su 2 mygtukais ir kabeliu	dėž.	Daugkartinio naudojimo		2				
Bendra pirkimo dalies kaina									
18	MEDICININĖS RENTGENO								
o dalis	JUOSTOS								
18.1.	Skaidraus melsvo pagrindo filmai 20x25 cm	pak.			30				
18.2.	Skaidraus melsvo pagrindo filmai 35x43 cm	pak.			30				
18.3.	Popieriaus pagrindo filmai 21x29,7 cm (A4 formatas)	pak.			3				
Bendra pirkimo dalies kaina									
19	PRIMONĖS LAPAROSKOPUI								
o dalis	"OLYMPUS"								
19.1.	Sandarinimo kepurėlės	dėž.	Skirtos 5,5 mm troakarams		5				
19.2.	Sandarinimo kepurėlės redukcijos vamzdeliui, 3,2 mm	dėž.			2				
19.3.	Sandarinimo kepurėlės redukcijos vamzdeliui, 1,8 mm	dėž.			1				
19.4.	Laparoskopinio instrumento rankena	vnt.			2				
19.5.	Laparoskopinio instrumento makštis, Ø5mm, ilgis 3,30mm	vnt.			1				
19.6.	Laparoskopinio instrumento insertas, Ø5mm, ilgis 3,30mm	vnt.			1				
19.7.	Neutralus elektrodas	vnt.	Daugkartinio naudojimo		1				
19.8.	Neutralaus elektrodo laidas	vnt.			1				
19.9.	Artroskopinio troakaro sandarinimo žiedai, 7 vnt.	kompl.			1				
19.10.	Troakaro kepurėlės, Ø5mm, 10 vnt.	dėž.			1				

19.11.	Troakaro kepurėlės, Ø10mm, 10 vnt.	dėž.			1				
19.12.	Troakaro vožtuvai, Ø10mm, 10 vnt.	dėž.			1				
Bendra pirkimo dalies kaina									
20	SRAIGTAI IR KITOS								
pirkim	PRIEMONĖS								
o dalis	TRAUMATOLOGIJAI								
20.1.	Kortikaliniai sraigtai, Ø4,5 x 12 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.2.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 14 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.3.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 16 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.4.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 18 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.5.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 20 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.6.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 22 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.7.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 24 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.8.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 26 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				

20.9.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 28 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.10.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 30 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.11.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 32 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.12.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 34 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.13.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 36 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.14.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 38 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.15.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 40 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.16.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 42 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.17.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 44 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.18.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 46 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.19.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 48 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				

20.20	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 50 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.21.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 52 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.22.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 54 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.23.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 56 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.24.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 58 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.25.	Kortikaliniai sraigtai, Ø 4,5 x 60 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.26.	Spongioziniai sraigtai, Ø4,0 x 10 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.27.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 12 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.28.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 14 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.29.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 16 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				

20.30.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 18 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.31.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 20 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.32.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 22 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.33.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 24 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.34.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 26 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.35.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 28 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.36.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 30 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.37.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 32 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.38.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 34 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.39.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 36 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				

20.40.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 38 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.41.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 40 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.42.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 42 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.43.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 44 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.44.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 46 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.45.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 48 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.46.	Spongioziniai sraigtai, Ø 4,0 x 50 mm, pilnu sriegiu	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		20				
20.47.	Lenkta plokštelė raktikaulio išnirimams ir lūžiams tvirtinti, kairės pusės, 5 sk.	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		5				
20.48.	Lenkta plokštelė raktikaulio išnirimams ir lūžiams tvirtinti, dešinės pusės, 5 sk.	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		5				
20.49.	DHS pertrochanterinė plokštelė, 135°, 4 kiaurymių	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		30				
20.50.	DHS/DCS sraigtas, 85 mm	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		10				

20.51.	DHS/DCS sraigtas, 90 mm	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		10				
20.52.	DHS/DCS sraigtas, 95 mm	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		10				
20.53.	Kompresinis sraigtas, Ø 4 x 36 mm	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		30				
20.54.	Kaniuluoti sraigtai, Ø 7,3 x 95 mm, sriegio ilgis 32 mm	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		5				
20.55.	Kaniuluoti sraigtai, Ø 7,3 x 90 mm, sriegio ilgis 32 mm	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		5				
20.56.	Kaniuluoti sraigtai, Ø 7,3 x 85 mm, sriegio ilgis 32 mm	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		5				
20.57.	Instrumentų rinkinys, Ø 7,3 mm kaniuluotiems sraigtams	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		1				
20.58.	Instrumentas sraigto su prasukta galvute išėmimui, tinkantis Ø 4,5 ir 6,5 mm sraigtams	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		1				
20.59.	Trepanas lūžusio sraigto pašalinimui, Ø 8 mm	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		1				
20.60.	Atsuktuvus su sraigto laikymo įvore, 195-205 mm ilgio, šešiabriaunis, atstumas tarp šešiabriaunio plokštumų 2,5 mm	vnt.			1				

20.61.	Šešiakampės žvaigždės formos atsuktuvus užrakinamiems sraigtams, apribojantis priveržimo jėgą, 190-200 mm ilgio	vnt.			1				
20.62.	Ø 3,5 mm užrakinamų sraigtų laikymo įvorė atsuktuvui	vnt.			1				
20.63.	Specialus T formos atsuktuvus, skirtas Ø 3,5 mm užrakinamų sraigtų išsukimui, 150-160 mm ilgio, šešiakampės žvaigždės formos	vnt.			1				
20.64.	Instrumentas sraigto su prasukta galva išėmimui, tinkantis Ø 3,5 mm užrakinamiems sraigtams	vnt.			1				
20.65.	Ø 3,5 mm kortikalinių sraigtų laikymo įvorė atsuktuvui	vnt.			1				
20.66.	Atsuktuvus 5,0 mm užrakinamiems sraigtams, įsistatantis į elektrinį jėgos instrumentą	vnt.			1				
20.67.	Cirkliažinė viela	vnt.	Vielos skersmuo 0,5 mm, ritinėlyje ≥ 5 m		1				
20.68.	Cirkliažinė viela	vnt.	Vielos skersmuo 1,5 mm, ritinėlyje ≥ 5 m		1				
20.69.	Lateralinės žnyplės	vnt.	Skirtos iki Ø3,5mm kietai vielai kirpti		1				
20.70.	Frontalinės žnyplės	vnt.	Skirtos iki Ø2,5mm kietai vielai kirpti		1				
20.71.	Plokštelė, 2mm storio, su 5 sferinėmis slystančiomis kiaurymėmis	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		10				
20.72.	Plokštelė, 2mm storio, su 6 sferinėmis slystančiomis kiaurymėmis	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		10				

20.73.	Plokštelė, 2mm storio, su 7 sferinėmis slystančiomis kiaurymėmis	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		10				
20.74	Plokštelė, 2mm storio, su 8 sferinėmis slystančiomis kiaurymėmis	vnt.	Pagaminti iš plieno arba lygiavertės medžiagos		10				
	Bendra pirkimo dalies kaina								
21 pirkimo dalis	CHIRURGIJOS PRIEMONĖS								
21.1.	Skalpelių galvutės, sterilios, Nr.10	dėž.	vienkartinės		50				
21.2.	Skalpelių galvutės, sterilios, Nr.11	dėž.	vienkartinės		50				
21.3.	Skalpelių galvutės, sterilios, Nr.12	dėž.	vienkartinės		50				
21.4.	Skalpelių galvutės, sterilios, Nr.13	dėž.	vienkartinės		50				
21.5.	Skalpelių galvutės, sterilios, Nr. 21	dėž.	vienkartinės		50				
21.6.	Skalpelių galvutės, sterilios, Nr.23	dėž.	vienkartinės		50				
21.7.	Koteliai skalpelių galvutėms Nr. 3	vnt.	daugkartiniai		10				
21.8.	Koteliai skalpelių galvutėms Nr. 4	vnt.	daugkartiniai		10				
21.9.	Skalpelių galvutės su koteliais, sterilios, Nr.10	vnt.	vienkartinės		50				
21.10.	Skalpelių galvutės su koteliais, sterilios, Nr.11	vnt.	vienkartinės		30				
21.11.	Skalpelių galvutės su koteliais, sterilios, Nr.12	vnt.	vienkartinės		30				
21.12.	Skalpelių galvutės su koteliais, sterilios, Nr.13	vnt.	vienkartinės		50				
21.13.	Skalpelių galvutės su koteliais, sterilios, Nr.21	vnt.	vienkartinės		50				
21.14.	Skalpelių galvutės su koteliais, sterilios, Nr.23	vnt.	vienkartinės		50				
	Bendra pirkimo dalies kaina								

22	PIEMONĖS LAPAROSKOPUI								
o dalis	"Stryker 1288 HD"								
22.1.	Silikoninių žarnelių rinkinys insufliacijai su dujų pašildymo galimybe, vienkartinis	vnt.			100				
22.2.	Silikoninių žarnelių rinkinys insufliacijai be dujų pašildymo	vnt.			10				
22.3.	Žarna įrenginio ir centrinės CO2 sistemos sujungimui	vnt.	ne trumpesnė kaip 300 cm		5				
22.4.	CO ₂ dujų filtrai, sterilūs	vnt.			50				
22.5.	Atsiurbėjo indas su dangčiu, ne mažiau 3 l	vnt.			2				
	Bendra pirkimo dalies kaina								
23	Akušerinis komplektas gimdyvei, sterilus	vnt.	2 didieji apsauginiai patiesalai - ne ≤ 140x80 cm, 2 mažieji apsauginiai patiesalai ne ≤ 70x80 cm, absorbuojantis paklotas ne ≤ 60x60cm		350				
24	Basonas su dangčiu	vnt.			20				
25	Basonas su dangčiu, vaikiškas	vnt.			5				
26	Antelė moteriška	vnt.			25				
27	Antelė vyriška	vnt.			25				
28	l	vnt.			350				
29	Vienkartinė AD rankenėlė, su elektrodu, 2 mygtukais ir kabeliu, N10	dėž.			10				
30	Pipetė akims, vienkartinė	vnt.			50				
31	Pudra vaikams	vnt.	Ne ≤ 140g		2				

32	Šlapimo surinkėjas, vienkartinis, 2 l, sterilus, suaugusiems	vnt.			1200				
33	Šlapimo surinkėjas, vienkartinis, 100 ml, sterilus, vaikams	vnt.			300				
34	Šlapimo surinkėjas - kateteris, išorinis, vyriškas, 30mm	vnt.			100				
35	Šlapimo surinkėjas, išorinis, moteriškas	vnt.			100				
36	Išmatų surinkėjas, atviras, su uždarymu, filtru, lanksčia plokštele 500 ml	vnt.			100				
37	Maišelis šlapimui drenuoti, nesterilus, 1,5-2 l	vnt.			100				
38	Špateliai	pak.	Mediniai, ne ≤N100		60				
39	Elektroniniai medicininiai termometrai (su metrologine patikra)	vnt.	Būtinai CE ženklimas su identifikacijos numeriu		200				
40	Medicininiai termometrai be gyvsidabrio	vnt.	Būtinai CE ženklimas su identifikacijos numeriu		200				
41	Mechaninis tonometras (su metrologine patikra)	vnt.	Būtinai CE ženklimas su identifikacijos numeriu		20				
42	Mechaninis tonometras (su metrologine patikra), vaikiška manžetė	vnt.	Būtinai CE ženklimas su identifikacijos numeriu		1				
43	Automatinis tonometras (su metrologine patikra)	vnt.	Būtinai CE ženklimas su identifikacijos numeriu		10				
44	Stetofonendoskopas	vnt.	Būtinai CE ženklimas su identifikacijos numeriu		5				

45	Testas Helicobacter Pylori nustatymui	vnt.	Skirtas diagnostikai iš bioptato		10				
46	Inhaliacinių garų garintuvas	vnt.	Skirtas Sevoranui 250 g		3				
47	Termoplastinis nosies įtvaras	vnt.			30				
48	Spaustukai umbilikaliniai, sterilūs	vnt.			350				
49	Elastinė medžiaginė timpa kraujui stabdyti, su sagtele	vnt.			40				
50	Skrandžio plovimo rinkinys	vnt.	Ne ≤ 140 ml		50				
51	Testas narkotinių medžiagų nustatymui	vnt.	Skirtas ne mažiau kaip 6 narkotinėms medžiagoms šlapime nustatyti		150				
52	Antgaliai	pak.	Skirti bilirubino matavimo prietaisui BiliCheck, N10		10				
53	Prezervatyvai	vnt.			300				
54	Barium sulfate pulvis, kg	vnt.			25				
55	Krapštukai	vnt.	Ne ≤ N100		60				
56	Ultragarso gelis	pak.	Ne ≤ 5 l		30				
57	Vienkartiniai EKG elektrodai, Ø ≥50mm	vnt.			10000				
58	Servetėlė injekcijoms, vienkartinė, sterili, spirituota, N100	vnt.	Marlinė, neaustinė arba kita lygiavertė medžiaga		1500				
59	Sauskelnės suaugusiems, XL dydis	vnt.	Sugėrimas - ne < 2900-3000 ml		1000				
60	Sauskelnės suaugusiems, L dydis	vnt.	Sugėrimas - ne < 2700-2800 ml		1000				
61	Sauskelnės suaugusiems, M dydis	vnt.	Sugėrimas - ne < 2500-2600 ml		300				
62	Sauskelnės vaikams, 2-5 kg	vnt.			100				
63	Sauskelnės vaikams, 5-9 kg	vnt.			100				

64	Kelnaitės tinklinės, L-XL dydis	vnt.			100				
65	Servetėlės drėgnos, vaikiškos	vnt.			200				
66	Rūgštus koncentratas (skiedimo santykis 1:44), 10 l	vnt.	Kalis 2,0 mmol/l, kalcis – 1,5-1,7 mmol/l, gliukozė – 1,0g/l, pritaikyta AC-F programai		1000				
67	Druskos tabletės, 25 kg	maiš.			40				
68	Rūgštus koncentratas (skiedimo santykis 1:44), 10 l	vnt.	Kalis 3,0 mmol/l, kalcis – 1,5-1,7 mmol/l, gliukozė – 1,0g/l, pritaikyta AC-F programai		50				
69	Citratinis koncentratas (skiedimui 1:44), 10 l	vnt.	Kalis - 2,0 mmol/l, kalcis - 1,5 mmol/l, gliukozė - 1 g/l, citratas - 1,0 mmol/l		500				
70	Bikarbonatinis koncentratas 8,4 %, 10 l	vnt.			500				
71	Sauso bikarbonato maišeliai	vnt.	Elasuski, svoris 0,50-900 g. 5008 tipo hermetinė jungtis. Skirti Fresenius aparatams		1000				

72	Dezinfekuojamoji medžiaga hemodializės aparatų dezinfekcijai	vnt.	Citrinos rūgštis koncentracija ne didesnė nei 20 %; 2-hidroksigintaro rūgštis koncentracija ne didesnė nei 1 %; 2-hidroksipropioninės rūgštis koncentracija ne didesnė nei 1 %		20				
73	Dializato filtras	vnt.	Polisulfoninė membrana, 2.2. m2. Skirta aparatams Fresenius 4008S		24				
74	Parafino tinklelis, nelimpantis prie žaizdos, 10cmx7m	vnt.			20				
75	Perforuotas popierius hematologiniam analizatoriui "ABX Micros ES 60", 240mmx297mm	įpak.			6				
76	Termopopierius OAE tikrinimo instrumentui „OtoRead“	rul.			5				
77	Termopopierius elektrokardiografui "AR600 adv", 60mm x15 m	rul.			10				
78	Popierius ultragarsiniam diagnostiniam aparatui "SONY", j/b, 110mmx18m, aukščiausia raiškos kl.	rul.			10				
79	Popierius ultragarsiniam diagnostiniam aparatui "SONY", j/b, 110mmx20m, vidutinė raiškos kl.	rul.			42				
80	Termografinis popierius elektrokardiografui P-80, 90x70X400	vnt.			35				

81	Termografinis popierius EKG aparatui Philips, 210x300x200	vnt.			15				
82	Popierius vaisiaus monitoriui "Corometrics 170", 152x90x160 mm	vnt.			55				
83	Popierius audiometrui "Audios 330", 11,2cm, rul.	vnt.			40				
84	Popierius refraktometrui "SPEEDY-1 NICON" arba bekontaktiniam akių tonometrui "Reichert AT 550", 5-5,7cm, rul.	vnt.			20				
85	Popierius reanimacijos monitoriui "Dash 3000/4000", 50mm	vnt.			70				
86	Termografinis popierius "Schiller Cardiovit AT-3/1", 7cm	vnt.			20				
87	Popierius aparatui "Kenz Cardico 1207", 183x130x200	vnt.			20				
88	Popierius registracinis elektrokardiografui "Kenz Cardico 302", 112mmx90mmx300mm	knyg.			100				
89	Popierius registracinis elektrokardiografui "ELI 230", 145x100x350mm	rul.			50				
90	Popierius spirometrui "Schiller Spirovit SP-200", 100x140mm	vnt.			10				
91	EKG elektrodai naujagimiams, vienkartiniai	vnt.	Skirti paciento monitoriui "IntelliVue MP20"		50				
92	Elektrodai lipnūs, ne <50mmx90mm, 4 vnt.	kompl.	Skirti impulso terapijos aparatams		50				
93	Krūtininių EKG elektrodų komplektas, 6 vnt.	kompl.	Skirti elektrokardiografui "Kenz Cardico 302"		1				

94	Galūninių EKG elektrodų komplektas, 4 vnt.	kompl.	Skirti elektrokardiografui "Kenz Cardico 302"		1				
95	Vienkartinis kandiklis spirometriui "Schiller Spirovit SP-200", Ø 25mm	vnt.			500				
96	Membranos spirometro davikliui "SP100/110", N10	įpak.			5				
97	EEG elektrodų klijavimo pasta, 250g	vnt.			10				
98	Veido skydelis	vnt.	pavojingų ar infekcinių medžiagų, be latekso, nerasojantis, lengvas, patogus naudoti su chirurgine kauke ar akiniais		10				
99	Manžetė su mikrofonu	vnt.	Skirta ilgalaikio kraujospūdžio registratoriui (Holter) BR-102 plus, M dydis		1				
100	Kraujospūdžio matuoklio manžetė su mikrofonu	vnt.	Skirta ergometrui "ERG 900"		1				
101	EKG prisiurbimo taurelė	vnt.	Skirta Kiss sistemai "GE marquette CardioSoft"		10				
102	AKS manžetė	vnt.	Skirta aparatams "Dash", "Solar"		10				
103	Manžetės mechaniniams tonometrams	vnt.	Be latekso, daugkartinės		1				
104	Manžetės mechaniniams tonometrams, XL	vnt.	Be latekso, daugkartinės		1				
105	Manžetės mechaniniams tonometrams, vaikams	vnt.	Be latekso, daugkartinės		1				

			Pagaminti hidrokoloidiniu pagrindu, skirti naujagimių reanimaciniam staleliui "Fisher&Paykel IW934"						
106	Temperatūrinio daviklio lipdukai	vnt.			200				
107	EEG skalpo elektrodai, N18+N2	kompl.	Skirta aparatui "Neurofax EEG-100"		1				
108	Natrio kalkių anglies dioksido absorbentas, 5 l	vnt.			15				
109	Atsiurbėjas, Frazier tipo, dydis 12Fr	vnt.	lenktas 30°, ilgis ne ≤ 19cm		1				
110	Atsiurbėjas, Frazier tipo, dydis 10Fr	vnt.	lenktas 30°, ilgis ne ≤ 19cm		1				
111	Buteliukai naujagimių maitinimui, plastmasiniai, 125 ml	vnt.	Su čiulptukais		10				
112	Kabutės, M/L, 18 kasečių po 6 vnt.	dėž.	Titaninės arba lygiavertės		5				
113	Kabutės, M/L, 20 kasečių po 6 vnt.	dėž.	Titaninės arba lygiavertės, skirtos klipatoriui "Ackermann"		3				
114	Aštrių medicininių atliekų konteineris, 1-2 l	vnt.			10				
115	Aštrių medicininių atliekų konteineris, 3-4 l	vnt.			10				
116	Konteineris instrumentų dezinfekcijai, 5 l	vnt.	Daugkartinio naudojimo, dvigubas, su dangčiu		5				
117	Klijuotė paklojamoji	m	plotis ne ≤ 90cm		300				

118	Bipolinis laidas	vnt.	≥ 3,0 m, Erbe tipo jungtis, daugkartinio naudojimo		1				
119	Diagnostiniai tamponai metaliniai vyrams	vnt.	Sterilūs		200				
120	Diagnostiniai tamponai ginekologiniai	vnt.	Sterilūs		100				
121	Žymeklis chirurginis (markeris)	vnt.			30				
122	Kraujo paėmimo pagalvėlės	vnt.	Daugkartinio naudojimo		20				
123	Akinukai fototerapijai naujagimiams	vnt.			50				
124	Silikoninis purškalas, universalus	fl.	Skirtas kateterių, intubavimo vamzdelių apdorojimui. Pagamintas iš dimetilpolisiloksano ir propelanto. Sudėtyje nėra chlorfluorokarbono		15				
125	Sistemos enterinei mitybai, vienkartinės	vnt.	Skirtos infuziniam tūriniam siurbliui "Flocare Infinity"		100				
126	Pompos sistema, vienkartinė	vnt.	Skirtos "Ulrich medical" automatinei pompai		150				
127	Prailginimo linija, vienkartinė	vnt.	Skirtos "Ulrich medical" automatinei pompai, ne mažiau 250 cm		260				
128	Drėgmės surinkėjas	vnt.	Skirtas narkozės aparatui „Avance S/5 CAM“, GE Healthcare		20				

129	Tėkmės jutiklis	vnt.	Skirtas narkozės aparatui „Avance S/5 CAM“, GE Healthcare		4				
130	Tuščiavidurių instrumentų plovimo šepetėlių rinkinys	kompl.	Komplektą sudaro 5 skirtingų rūšių šepetėliai. Skirti chirurginių, tuščiaavidurių, apžiūros instrumentų plovimui. Daugkartinio naudojimo, plaunami, dezinfekuojami, sterilizuojami, ženklinti CE.		1				
131	Šepetėlis instrumentų paviršių valymui	vnt.	Daugkartinio naudojimo, plaunami, dezinfekuojami, sterilizuojami, ženklinti CE.		5				
132	Padėklas indeliams vaistų išdalijimui	vnt.	Daugkartinio naudojimo		5				
133	Indelis vaistų išdalijimui su dangteliu	vnt.	Daugkartinio naudojimo, ne< 4-rių duobučių, su vieta lipdukui		50				
134	Tablečių dalintuvas į dalis	vnt.	Daugkartinio naudojimo, su ertme padalintų tablečių sugavimui. Ašmenys pagaminti iš nerūdijančio plieno		20				

135	Tablečių trintuvė	vnt.	Daugkartinio naudojimo, "varžto" tipo		10				
136	Baktericidiniai filtrai, Ø 6,5 cm	vnt.	Skirti gleivių siurbliui Mevac M30		50				
137	Konikotomijos rinkinys, vaikams, vienkartinis, sterilus	vnt.			1				
138	Konikotomijos rinkinys, suaugusiems, vienkartinis, sterilus	vnt.			1				
139	Ventiliaciniai vamzdeliai timpanostomijai, su kojele	vnt.	Pagaminti iš fluoroplasto ar lygiavertės medžiagos, su viela, vidinės angos Ø - ne > 1,14 mm, išorinis Ø - ne > 2,3 mm, bendras ilgis - ne > 2,4 mm		20				
140	Timpanometro ausų įdėklai, 7-22mm kompl.	dėž.	Daugkartinio naudojimo		1				
141	EKG kabelio laidas, 2-jų kanalų	vnt.	Skirtas MT-101 Schiler Holter rekoredriui		2				
142	Paciento kabelis	vnt.	Skirtas elektrokardiografui "Kenz Cardico 302"		1				
143	Akumuliatorius, įkraunamas, Ni H	vnt.	Skirtas elektrokardiografui "Kenz Cardico 302"		1				
144	O2 drėkintuvo indas, 100 ml, stiklinis	vnt.			2				
145	Lipnios operacinės kaustikos instrumentų valymo kempinė, sterilios	vnt.			100				

146	Komplektas histerosalpingografijai, vienkartinis	vnt.			30				
147	Tarpinės guminiams elektrodams	kompl.	Skirtas raumenų elektrostimuliatoriui "Endomed 682"		5				
148	Šaldomasis mišinys, 500 ml	vnt.	Skirtas šalčio terapijos aparatui "Kryotur 600"		4				
149	Grybo formos elektrodas	vnt.	Skirtas darsonvalizacijos aparatui "OREOL 40 L"		1				
150	Šukų formos elektrodas	vnt.	Skirtas darsonvalizacijos aparatui "OREOL 40 L"		1				
151	Užsukamas konteineris, ne mažiau kaip 50 ml	vnt.	Su 10% formalino tirpalu		250				
152	Užsukamas konteineris, ne mažiau kaip 100 ml	vnt.	Su 10% formalino tirpalu		150				
153	Užsukamas konteineris, ne mažiau kaip 500 ml	vnt.	Su 10% formalino tirpalu		100				
154	Užsukamas konteineris, ne mažiau kaip 1000 ml	vnt.	Su 10% formalino tirpalu		150				
155	Užsukamas konteineris, ne mažiau kaip 3000 ml	vnt.	Su 10% formalino tirpalu		50				
156	Chirurginės pirštinės, be pudros, sterilios, 6,5-8,5	pora			10000				
157	Chirurginės pirštinės, lateksinės, pudruotos, sterilios, 6,5-8,5	pora			500				
158	Chirurginės pirštinės, pagamintos iš chirurginio elastomero, be pudros, sterilios, 6,5-8,5	pora			500				

			Mikroreljefinis paviršius, susuktas kraštelis, pilnai anatomicinė forma su šiek tiek į delną palenktais pirštais. Vidinis paviršius padengtas sintetine medžiaga, palengvinančia rankos slydimą. Didelis jautrumas pirštų galuose.						
159	Diagnostinės chirurginės pirštinės, be pudros, sterilios, 8,5-9	pora			600				
160	Chirurginės vidinės ir išorinės pirštinės, be pudros, sterilios, 6,5-8,5	pora			100				
161	Pirštinės, vinilinės S, M, L, nesterilios, N100	vnt.			200				
162	Pirštinės, lateksinės S, M, L, nesterilios, N100	vnt.			400				
163	Filtrai gleivių siurbliui Mevasc	vnt.			50				