

13.9.	Padėkliukai dozatoriams	50 vnt.	-	-	-	
13.10.	Rankų plovimo priemonė	300L	-	-	-	
13.10.1.	Skirta rankų plovimui prieš higieninę, chirurginę rankų antiseptiką					
13.10.2.	Be antimikrobinio poveikio.					
13.10.3.	Sudėtyje neturi būti muilų ir šarmų, pH neutralus.					
13.10.4.	Turi turėti odos apsaugos ir priežiūros priemonių.					
13.10.5.	Turi turėti odos apsaugos ir priežiūros priemonių.					
	Pakuotė 1 ltr					
			Suma be PVM	-		
			PVM suma	-		
			Suma su PVM	-		
14.	Odos antiseptikai					
14.1.	Priemonė operacinio lauko paruošimui (spalvota)	3000L	3,20	9.600,00	OP DERM spalvotas (1 ltr)(50809)	Atitinka techninius reikalavimus
14.1.1.	Veikliosios medžiagos: propanolio alkoholiai (ne mažiau 60%) ir ketvirtiniai amonio junginiai (sudėtyje neturi būti chlorheksidino, peroksido, jodo, fenolio junginių, triklozano), natūralūs dažai.					Atitinka techninius reikalavimus
14.1.2.	Skaidrus, tirpalas, nealergizuoją, nedirgina odos.					Atitinka techninius reikalavimus
14.1.3.	Antimikrobinis poveikis: tuberkuliozės mikobakterijoms, MRSA, nesporinėms bakterijoms, grybeliams, virusams					Atitinka techninius reikalavimus
14.1.4.	Turi atitikti EN 1500, EN 12791; Biocidas					Atitinka techninius reikalavimus
14.1.5.	Pakuotė: 1l Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), biocidinio produkto autorizacijos dokumentus, saugos duomenų lapus (lietuvių k.)					Atitinka techninius reikalavimus
14.1.6.						Atitinka techninius reikalavimus
14.1.7.	Ekspozicija operacinio lauko paruošimui ne ilgiau 60s.					Atitinka techninius reikalavimus
14.2.	Priemonė operacinio lauko paruošimui (spalvota)	5000L	3,20	16.000,00	OP DERM spalvotas (5 ltr)	Atitinka techninius reikalavimus
14.2.1.	Veikliosios medžiagos: propanolio alkoholiai (ne mažiau 60%) ir ketvirtiniai amonio junginiai (sudėtyje neturi būti chlorheksidino, peroksido, jodo, fenolio junginių, triklozano), natūralūs dažai.					Atitinka techninius reikalavimus
14.2.2.	Skaidrus, tirpalas, nealergizuoją, nedirgina odos.					Atitinka techninius reikalavimus
14.2.3.	Antimikrobinis poveikis: tuberkuliozės mikobakterijoms, MRSA, nesporinėms bakterijoms, grybeliams, virusams (ŽIV, HBV, HCV, Rota, Herpes simplex ir kt). Ekspozicija operacinio lauko paruošimui ne ilgiau 60s.					Atitinka techninius reikalavimus

14.2.4.	Turi atitikti EN 1500, EN 12791; Biocidas							Atitinka techninius reikalavimus
14.2.5.	Pakuotė: 5l Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), biocidinio produkto autorizacijos dokumentus, saugos duomenų lapus (lietuvių k.)							Atitinka techninius reikalavimus
14.2.6.								Atitinka techninius reikalavimus
14.3.	Priemonė operacinio lauko paruošimui (bespalvė)	5000 L	3.20	16.000,00			OP DERM bespalvis (1 ltr)(50206)	
14.3.1.	Veikliosios medžiagos: propanolio alkoholiai (ne mažiau 60%) ir ketvirtiniai amonio junginiai (sudėtyje neturi būti chlorheksidino, peroksidų, jodo, fenolio junginių, triklozano).							Atitinka techninius reikalavimus
14.3.2.	Skaidrus, bespalvis tirpalas, nealergizuoją, nedirgina odos. Antimikrobinis poveikis: tuberkuliozės mikobakterijoms, MRSA, nesporinėms bakterijoms, grybeliams, virusams (ŽIV, HBV, HCV, Rota, Herpes Simplex ir kt). Ekspozicija operacinio lauko paruošimui ne ilgiau 60s.							Atitinka techninius reikalavimus
14.3.3.								Atitinka techninius reikalavimus
14.3.4.	Turi atitikti EN 1500, EN 12791; Biocidas							Atitinka techninius reikalavimus
14.3.5.	Pakuotė: 1l Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), biocidinio produkto autorizacijos dokumentus, saugos duomenų lapus (lietuvių k.)							Atitinka techninius reikalavimus
14.3.6.								Atitinka techninius reikalavimus
14.4.	Priemonė operacinio lauko paruošimui (bespalvė)	1000 L	3.20	3.200,00			OP DERM bespalvis (5 ltr)	
14.4.1.	Veikliosios medžiagos: propanolio alkoholiai (ne mažiau 60%) ir ketvirtiniai amonio junginiai (sudėtyje neturi būti chlorheksidino, peroksidų, jodo, fenolio junginių, triklozano).							Atitinka techninius reikalavimus
14.4.2.	Skaidrus, bespalvis tirpalas, nealergizuoją, nedirgina odos. Antimikrobinis poveikis: tuberkuliozės mikobakterijoms, MRSA, nesporinėms bakterijoms, grybeliams, virusams (ŽIV, HBV, HCV, Rota, Herpes Simplex ir kt). Ekspozicija operacinio lauko paruošimui ne ilgiau 60s.							Atitinka techninius reikalavimus
14.4.3.								Atitinka techninius reikalavimus
14.4.4.	Turi atitikti EN 1500, EN 12791; Biocidas							Atitinka techninius reikalavimus
14.4.5.	Pakuotė: 5l							Atitinka techninius reikalavimus

14.4.6.	Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), biocidinio produkto autorizacijos dokumentus, saugos duomenų lapus (lietuvių k.)	1000 L	10,00	10.000,00	OP DERM bespalvis (200ml)	Atitinka techninius reikalavimus
14.5.	Priemonė operacinio lauko paruošimui (bespalvė)					
14.5.1.	Veikliosios medžiagos: propanolio alkoholiai (ne mažiau 60%) ir ketvirtiniai amonio junginiai (sudėtyje neturi būti chlorheksidimo, peroksidų, jodo, fenolio junginių, triklozano).	1000 L	10,00	10.000,00		Atitinka techninius reikalavimus
14.5.2.	Skaidrus, bespalvis tirpalas, nealergizuoją, nedirgina odos. Antimikrobinis poveikis: tuberkuliozės mikobakterijoms, MRSA, nesporinėms bakterijoms, grybeliams, virusams (ŽIV, HBV, HCV, Rota, Herpes Simplex ir kt). Ekspozicija operacinio lauko paruošimui ne ilgiau 60s.					Atitinka techninius reikalavimus
14.5.3.						Atitinka techninius reikalavimus
14.5.4.	Turi atitikti EN 1500, EN 12791; Biocidas					Atitinka techninius reikalavimus
14.5.5.	Pakuotė: ≤300 ml flakonuose su purškikliu					Atitinka techninius reikalavimus
14.5.6.	Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), biocidinio produkto autorizacijos dokumentus, saugos duomenų lapus (lietuvių k.)					Atitinka techninius reikalavimus
14.6.	Reikalinga pateikti šios dalies pavyzdį					
				Suma be PVM	54.800,00	
				PVM suma	11.508,00	
				Suma su PVM	66.308,00	
15.	Pažeistos odos ir gleivinių antiseptikai, žaizdų priežiūrai					
15.1.	Pažeistos odos priežiūrai	500 L		-		
15.1.1.	Paruoštas naudojimui (tinkamas naudoti akušerijos ir ginekologijos skyriuose). Veikliosios medžiagos - oktenidihidrochloridai, fenoksietanolis					
15.1.2.	Veikia bakterijas (įsk. MRSA, Ps. aeruginosa) grybelius, virusus (HBV ir ŽIV), chlamidijas, mikoplazmas, trichomonas					
15.1.3.	Vandeninis antiseptikas, nedirgina gleivinių, greitas (30 sek.) ir ilgas išliekamasis poveikis (iki 24 val.)					
15.1.4.	Pakuotės: 1 l,					
15.2.	Pažeistos odos priežiūrai	150 L		-		
15.2.1.	Veikliosios medžiagos - oktenidihidrochloridai, fenoksietanolis					
15.2.2.	Paruoštas naudojimui (tinkamas naudoti akušerijos ir ginekologijos skyriuose).					
15.2.3.	Veikia bakterijas (įsk. MRSA, Ps. aeruginosa) grybelius, virusus (HBV ir ŽIV), chlamidijas, mikoplazmas, trichomonas					
15.2.4.	Vandeninis antiseptikas, nedirgina gleivinių, greitas (30 sek.) ir ilgas išliekamasis poveikis (iki 24 val.)					
15.2.5.	Pakuotės: 0,5 l su purškikliu					

15.3.	Pažeistos odos priežiūrai	200 L	-	-	-
15.3.1.	Veiklosios medžiagos - oktenidinihidrochloridai, fenoksietanolis				
15.3.2.	Paruoštas naudojimui (tinkamas naudoti akušerijos ir ginekologijos skyriuose).				
15.3.3.	Veikia bakterijas (isk. MRSA, Ps. aeruginosa) grybelius, virusus (HBV ir ŽIV), chlamidijas, mikoplazmas, trichomonas				
15.3.4.	Vandeninis antiseptikas, nedirgina gleivinių, greitas (30 sek.) ir ilgas išliekamasis poveikis (iki 24 val.)				
15.3.5.	Pakuotės: 0,250 l su pūrškikliu		Suma be PVM	-	
			PVM suma	-	
			Suma su PVM	-	
16.	Žaizdų priežiūrai, gleivinės antiseptikai				
16.1.	Gleivinės antiseptikai	450 L	-	-	
16.1.1.	Veiklosios medžiagos - alkoholiai, chlorheksidinas ir peroksidai; (be jodo)				
16.1.2.	Paruošta naudojimui				
16.1.3.	Tinka gleivinės ir pereinamojo epitelio antiseptikai, galima naudoti priešoperaciniam paruošimui				
16.1.4.	Veikia bakterijas, grybelius, virusus (HBV, ŽIV, Herpes simplex II tipas), chlamidijas, trichomonas, pirmuonis				
16.1.5.	Greito ir ilgo veikimo (iki 3 val.)				
16.1.6.	Pakuotė: ≤ 1 l				
16.2.	Gleivinių antiseptikai	100 L	-	-	
16.2.1.	Veiklosios medžiagos - alkoholiai, chlorheksidinas ir peroksidai; (be jodo)				
16.2.2.	Paruošta naudojimui				
16.2.3.	Tinka gleivinės ir pereinamojo epitelio antiseptikai, galima naudoti priešoperaciniam paruošimui				
16.2.4.	Veikia bakterijas, grybelius, virusus (HBV, ŽIV, Herpes simplex II tipas), chlamidijas, trichomonas, pirmuonis				
16.2.5.	Greito ir ilgo veikimo (iki 3 val.)				
16.2.6.	Pakuotė: ≤ 0,5 l				
16.3.	Pūrškiklis	100 vnt.	-	-	
16.3.1.	Tinkamas 1,0 ir 0,5 l talpoms perkamoms 16 pozicijoje		Suma be PVM	-	
			PVM suma	-	
			Suma su PVM	-	
17.	Venos kateterių priežiūros priemonė				
17.1.	Centrinųjų ir periferinių venos kateterių priežiūrai	300 vnt.	-	-	
17.1.1.	Veiklioji medžiaga: chlorheksidinas (≤ 2 %), izopropanolis (≥ 70 %).				
17.1.2.	Be jodo, peroksido, triklozano, ketvirtinių amonio junginių.				

17.1.3.	Pasizymi baktericidiniu poveikiu (ne ilgiau 1 min.) - būtinas atitikimas EN 13727 standartui; fumgicidiniu (ne ilgiau - 1 min.) - būtinas atitikimas EN 13624; tuberkulicidinis (ne ilgiau 30 s) - būtinas atitikimas EN 14348 standartui; virucidinis (HBV, HCV, ZIV, Rota) - ne ilgiau 30 sek. pagal EN 14476 standartą.									
17.1.4.	Pakuotė: flakonas su pūrsikiu s 250ml Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), Atitiktis Medicininių produktų Direktyvai 93/42 EEB deklaracijas (originalo k. ir vertimą į lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)									
17.1.5.	Reikalinga pateikti šios dalies pavyzdį									
17.1.6.						Suma be PVM	-			
						PVM suma	-			
						Suma su PVM	-			
18.	Instrumentų valymo-dezinfekcijos priemonė									
18.1.	Instrumentų valymo-dezinfekcijos priemonė apruošiant rankiniu būdu Veikioji medžiaga - aminorai Naikina bakterijas (įskaitant M. terrae), grybelius ir inaktyvuoja virusus (HBV, HIV, lipofilinius virusus). Pasizymi instrumentus tausojančiomis savybėmis, tinka karščiui jautriems ir atspariems chirurginiams instrumentams, standiems endoskopams, keramikiniams, stikliniams, aliuminiams, guminiams ir plastikiniams instrumentams. Darbiniai tarpalai mažos koncentracijos (0,25%), ekspozicija ne ilgiau 30 min. Galima kartotinai naudoti 5 paras. Tinka naudojimui ultragarsinėse vonelėse. Galimybė dozuoti kalibruotomis pompomis. Pateikti lipnias laminuotas etiketes darbinio tarpalo ženkliniui. Pakuotė: 25 l Ženklintas CE, (pateikti 93/42/EEC)	500 L	6,50	3.250,00	Instru Star, 2L; 5L				Atitinka techninius reikalavimus Atitinka techninius reikalavimus	
18.1.1.										
18.1.2.	Be aldehidų, chloro, fenolių, peroksidų									
18.1.3.	Koncentratas									
18.1.4.	Naikina bakterijas (įskaitant M. terrae), grybelius ir inaktyvuoja virusus (HBV, lipofilinius virusus). Pasizymi instrumentus tausojančiomis savybėmis, tinka karščiui jautriems ir atspariems chirurginiams instrumentams, standiems endoskopams, keramikiniams, stikliniams, aliuminiams, guminiams ir plastikiniams instrumentams.									
18.1.5.	Darbiniai tarpalai mažos koncentracijos (0,25%), ekspozicija ne ilgiau 30 min. Galima kartotinai naudoti 5 paras									
18.1.6.	Tinka naudojimui ultragarsinėse vonelėse.									
18.1.7.	Galimybė dozuoti kalibruotomis pompomis									
18.1.8.										

18.1.9.	Ženklinas CE. (pateiktį 93/42/EEC)								Atitinka techninius reikalavimus
18.1.10.	Pakuotė: ≥ 1 Pateiktį: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), Atitikties Medicininių produktų Direktivai 93/42 EEB deklaracijas (originalo k. ir vertimą į lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)								Atitinka techninius reikalavimus
18.1.11.									Atitinka techninius reikalavimus
18.2.	Pompa	80 vnt.	1.00			80,00		Dozavimo pompa 2-5L talpos bakeliams	
18.2.1.	Kalibruota pompa tinkanti priemonės pakuotei, valymo-dezinfekcijos tirpalų gamybai								Atitinka techninius reikalavimus
				Suma be PVM		3.330,00			
				PVM suma		179,3			
				Suma su PVM		3.509,30			
19.	Priemonės termolabilių instrumentų valymui ir aukšto lygio dezinfekcijai rankiniu būdu								
19.1.	Valomasis koncentratas	100 L	14,00			1.400,00		MEDISTEL instrumentų dez. priemon (1 L)	
19.1.1.	Veiklioji medžiaga - enzimai.								Atitinka techninius reikalavimus
19.1.2.	Koncentratas;								Atitinka techninius reikalavimus
19.1.3.	Darbiniai tirpalai mažos koncentracijos 0,5-2,0 %, ekspozicijos laikas 5-15 min, visiškai neputoja, naudojamas vienkartinai								Atitinka techninius reikalavimus
19.1.4.	pH – neutralus								Atitinka techninius reikalavimus
19.1.5.	Tinka ir ultragarasiniam plovimui.								Atitinka techninius reikalavimus
19.1.6.	Komplektuojamas su 19.2 pozicijoje aukšto lygio dezinfekcijos priemone								Atitinka techninius reikalavimus
19.1.7.	Ženklinas CE, 93/42/EEC, I a klasės medicinos gaminy								Atitinka techninius reikalavimus
19.1.8.	Pakuotė: ≤ 2 l Pateiktį: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), Atitikties Medicininių produktų Direktivai 93/42 EEB deklaracijas (originalo k. ir vertimą į lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)								Atitinka techninius reikalavimus
19.1.9.									Atitinka techninius reikalavimus

19.2.	Priemonė (aukšto lygio) dezinfekcijai	800.vnt.	13,00	10.400,00	Instru Plus O2, 1kg	Atitinka techninius reikalavimus
19.2.1.	Monokomponentinė, veiklioji medžiaga - aktyvus deguonis, su aktyvatoriumi					Atitinka techninius reikalavimus
19.2.2.	Koncentratas.					Atitinka techninius reikalavimus
19.2.3.	Ekonomiška pakutė: vienkartinis koncentrato ir aktyvatoriaus (≤450+420ml) kompleksas, iš kurio vienu metu pagaminama ≥ 10 l darbinio tirpalo; ekspozicija – iki 15 min.					Atitinka techninius reikalavimus
19.2.4.	Darbinio tirpalo pH – neutralus					Atitinka techninius reikalavimus
19.2.5.	Tinkamas naudoti po plovimo enziminiai neutraliais plovikliais. Darbinis tirpalas gali būti naudojamas pakartotinai. Pateikti (to paties gamintojo) cheminius indikatorius tirpalo veiklumui nustatyti					Atitinka techninius reikalavimus
19.2.6.	Priemonė turi būti įrašyta tarp Olympus ir Pentax endoskopų gamintojų rekomenduojamų naudoti priemonių					Atitinka techninius reikalavimus
19.2.7.	Pasižyminti baktericidiniu (isk. TBC), fungicidiniu, virucidiniu (HBV, ŽIV, Adeno, Papova, Vaccinia), sporicidiniu veikimu					Atitinka techninius reikalavimus
19.2.8.	Ženklintas CE, 93/42/EEC direktyvos II priedo sertifikatas					Atitinka techninius reikalavimus
19.2.9.	Pakuotė: koncentrato ir aktyvatoriaus kompleksas(vnt) Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), Atitikties Medicininių produktų Direktyvai 93/42 EEB deklaracijas (originalo k. ir vertimą į lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)					Atitinka techninius reikalavimus
19.2.10.				Suma be PVM	11.800,00	
				PVM suma	590,00	
				Suma su PVM	12.390,00	
20.	Priemonės termolabilių instrumentų (endoskopų) valymui ir dezinfekcijai automatinėse plovimo mašinose					
20.1.	Endoskopų dezinfekavimo priemonė, tinkanti plautuvui acto perrūgštės pagrindu.	650 L				
20.1.1.	Veikliosios medžiagos – vandenilio peroksido tirpalas 10-20 %, acto rūgštis 5-10 %, peracto rūgštis 2-5 %.					
20.1.2.	Priemonės talpa ≤ 2,8 l					
20.1.3.	Pateikti 93/42/EEC direktyvos II priedo sertifikatus					
20.1.4.	Stuloma priemonė turi būti įrašyta tarp Olympus endoskopų gamintojų rekomenduojamų naudoti priemonių. Pateikti tai patvirtinančius dokumentus.					
20.2.	Priedas, endoskopų dezinfekavimo priemonei aktyvuoti (peracto rūgšties aktyvatorius).	550 L				
20.2.1.	Veiklioji medžiaga – natrio hidroksidas 2-5 %.					
20.2.2.	Priemonės talpa ≤ 5,0 l					
20.2.3.	Pateikti 93/42/EEC direktyvos II priedo sertifikatus					

20.2.4.	Siūloma priemonė turi būti įrašyta tarp Olympus endoskopų gamintojų rekomenduojamų naudoti priemonių. Pateikti tai patvirtinančius dokumentus.										
20.3.	Plovimo priemonė, (deranti su 20.1 ir 20.2 poz.)	450 L	-	-							
20.3.1.	Veiklioji medžiaga - riebiųjų alkoholių etoksilatai 5-10 %										
20.3.2.	Priemonės talpa ≤ 5,0 l										
20.3.3.	Pateikti 93/42/EEC direktyvos II priedo sertifikatus										
20.3.4.	Siūloma priemonė turi būti įrašyta tarp Olympus endoskopų gamintojų rekomenduojamų naudoti priemonių. Pateikti tai patvirtinančius dokumentus.										
20.4.	Reikalinga pateikti šios dalies pavzdį										
			Suma be PVM	-							
			PVM suma	-							
			Suma su PVM	-							
21.	Priemonė pavojingų instrumentų valymui ir dezinfekcijai rankiniu būdu										
21.1.	Priemonė pavojingų instrumentų valymui ir dezinfekcijai rankiniu būdu	20 kg	13.00	260.00	Instru Plus O2, 1kg						Atitinka techninius reikalavimus
21.1.1.	Veiklioji medžiaga - natrio perkarbonatas (ne mažiau 44 g), fermentai.										Atitinka techninius reikalavimus
21.1.2.	Priemonės forma - milteliai.										Atitinka techninius reikalavimus
21.1.3.	Skirta invazinių ir neinvazinių instrumentų, med. prietaisų valymui ir aukšto lygio dezinfekcijai										Atitinka techninius reikalavimus
21.1.4.	Pasižymi bakteriocidiniu (EN 13697, EN13727, EN14561, EN 14348, EN 14563), fungicidiniu (EN13624, EN 14562, EN 13697), sporocidiniu (EN 13704) virucidiniu (EN 14476) aktyvumu, veikia HBV, HCV, HIV ir kt virusus.										Atitinka techninius reikalavimus
21.1.5.	Pakuotė: ≤ 1 kg Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), Atitikties Medicininių produktų Direktyvai 93/42 EEB deklaracijas (originalo k. ir vertimą į lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)										Atitinka techninius reikalavimus
21.1.6.	Priemonė pavojingų instrumentų valymui ir dezinfekcijai rankiniu būdu	50 kg	13.00	650.00	Instru Plus O2, 1kg						Atitinka techninius reikalavimus
21.2.1.	Veiklioji medžiaga - natrio perkarbonatas (ne mažiau 44 g), fermentai.										Atitinka techninius reikalavimus
21.2.2.	Priemonės forma - milteliai										Atitinka techninius reikalavimus
21.2.3.	Skirta invazinių ir neinvazinių instrumentų, med. prietaisų valymui ir aukšto lygio dezinfekcijai										Atitinka techninius reikalavimus
21.2.4.	Pasižymi bakteriocidiniu (EN 13697, EN13727, EN14561, EN 14348, EN 14563), fungicidiniu (EN13624, EN 14562, EN 13697), sporocidiniu (EN 13704) virucidiniu (EN 14476) aktyvumu, veikia HBV, HCV, HIV ir kt virusus										Atitinka techninius reikalavimus

22

21.2.5.	Pakuotė: ≤5 kg Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), Atitikties Medicinių produktų Direktyvai 93/42 EEB deklaracijas (originalo k. ir vertimą į lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)							Atitinka techninius reikalavimus
21.2.6.	Reikalinga pateikti šios dalies pavyzdį							Atitinka techninius reikalavimus
21.3.								
						Suma be PVM	910,00	
						PVM suma	45,50	
						Suma su PVM	955,50	
22.	Priemonė pirminei instrumentų dezinfekcijai ir valymui putomis Priemonė pirminei instrumentų dezinfekcijai ir valymui putomis							
22.1.		100 L			6,00		600,00	Eco Zym (1 ltr)
22.1.1.	Veikliosios medžiagos - aminai, ketvirtiniai amonio junginiai							Atitinka techninius reikalavimus
22.1.2.	priemonės forma – putas Skirtos pirminei instrumentų dezinfekcijai, drėkinti panaudotus instrumentus. Tinka drėkinti įvairių tipų instrumentus pagamintus iš nerūdijančio ir/ar cinkuoto plieno, aliuminio, plastiko ir gumos.							Atitinka techninius reikalavimus
22.1.3.	Pasizymi baktericidiniu (EN 13697, EN13727, EN14561, EN 14348, EN 14563), fungicidiniu (EN13624, EN 14562, EN 13697), virucidiniu (EN 14476) aktyvumu, veikia HBV, HCV, HIV ir kt virusus. Pateikti tyrimų duomenis							Atitinka techninius reikalavimus
22.1.4.	Dezinfekcijos ekspozicija – 15 min; nupurkštus instrumentus galima laikyti iki 48 val.							Atitinka techninius reikalavimus
22.1.5.	Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), Atitikties Medicinių produktų Direktyvai 93/42 EEB deklaracijas (originalo k. ir vertimą į lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)							Atitinka techninius reikalavimus
22.1.6.	Pakuotė: ≤1 su pūrškikliu							Atitinka techninius reikalavimus
22.1.7.	Reikalinga pateikti šios dalies pavyzdį							Atitinka techninius reikalavimus
22.1.8.						Suma be PVM	600,00	
						PVM suma	30,00	
						Suma su PVM	630,00	
23.	Servetėlės jautrių alkoholiui paviršių valymui - dezinfekcijai							
23.1.	Servetėlės jautrių alkoholiui paviršių valymui - dezinfekcijai	100000 vnt.			0,025		2.500,00	TOP OFF ALPHA servetėlių dėž. (150 vnt)

23.1.1.	Skirtos alkoholiui jautriems neinvaziiniams med. prietaisams valyti ir dezinfekuoti. Tinkamos echoskopų davikliams, ultragarso galvutėms, ir kt.								Atitinka techninius reikalavimus
23.1.2.									Atitinka techninius reikalavimus
23.1.3.	Veikliosios medžiagos – aminorai, ketvirtiniai amonio junginiai, be alkoholio								Atitinka techninius reikalavimus
23.1.4.	Pašizymi plaučių veikimo spektru: baktericidiniu (EN 13697, EN14561, EN 14348, EN 14563), fungicidiniu (EN13624, EN 14562, EN 13697), virucidiniu (EN 14476) aktyvumu, veikia HBV, HCV, HIV ir kt virusus. Pateikti tyrimų duomenis.								Atitinka techninius reikalavimus
23.1.5.	Patogios naudoti, perforuotos. Įpakautos talpoje su dozatoriūmi ir dviguba apsauga nuo išdžiūvimo (po atidarymo galima naudoti ne mažiau 30 parų). Negadina paviršių, nepalieka lipnių dėmių, dezinfekuotų paviršių nereikia perplauti vandeniu. Servetėlių dydis: ne mažiau 130mm x 200mm.								Atitinka techninius reikalavimus
23.1.6.	Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), Atitikties Medicinių produktų Direktyvai 93/42 EEB deklaracijas (originalo k. ir vertimą į lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)								Atitinka techninius reikalavimus
23.1.7.	Pakuotė:plastikinis dozatorius (dėžutė) ne mažiau kaip 100 servetėlių.								Atitinka techninius reikalavimus
						Suma be PVM	2.500,00		
						PVM suma	125,00		
						Suma su PVM	2.625,00		
24.	Priemonės med. instrumentams , med. prietaisams plauti plovimo-dezinfekcijos mašinose								
24.1.	Šarminis skystas valiklis med. instrumentams plauti	4000 L			3,20		12.800,00		Atitinka techninius reikalavimus
24.1.1.	Šarminis skystis (darbinio tirpalo pH 12), pagamintas kalio hidroksido ir neorganinių rūgščių pagrindu. Koncentratas su antikoroziniais priedais, izoliacine priemone, be paviršių veikiančių medžiagų, visiškai neputojantis, pašizymi geromis emulsinėmis ir dispersinėmis savybėmis								Atitinka techninius reikalavimus
24.1.2.	Tinkama plauti chirurginius instrumentus, intensyvios terapijos ir anesteziologinę įrangą, preparato išeiga 3-5 ml/l.								Atitinka techninius reikalavimus
24.1.3.	Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), Atitikties Medicinių produktų Direktyvai 93/42 EEB deklaracijas (originalo k. ir vertimą į lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)								Atitinka techninius reikalavimus
24.1.4.									Atitinka techninius reikalavimus
24.1.5.	Pakuotė: 5 l talpos								Atitinka techninius reikalavimus
24.2.	Neutralizatorius skirtas med. instrumentams po plovimo (to paties gamintojo kaip ir šarminis valiklis)	2500 L			3,20		8.000,00		Atitinka techninius reikalavimus
								Labomat MA dez. priemonė (5 l)	
								Labomat KS skal. priemonė (5 l)	

24-

24.2.1.	Pagamintas organinės citrinos rūgšties pagrindu, ne mažiau 20% tūrio. Koncentratas						Atitinka techninius reikalavimus
24.2.2.	Tirpalo pH ~ 3, be fosfatų, be paviršių veikiančių medžiagų, nepalieka apnašų, dėmių ant paviršių, tinka naudoti kartu su siūlomu plovikliu, preparato išeiga 1-3 ml/l.						Atitinka techninius reikalavimus
24.2.3.	Pakuotė: 5 l talpos						Atitinka techninius reikalavimus
24.3.	Reikalinga pateikti šios dalies pavyzdį						
				Suma be PVM		20.800,00	
				PVM suma		4.368,00	
				Suma su PVM		25.168,00	
25.	Dezinfekcijos priemonė biologiniams skystiams nukenksminti						
25.1.	Dezinfekcijos priemonė biologiniams skystiams nukenksminti	200000 vnt.			0,06	12.000,00	Atitinka techninius reikalavimus
25.1.1.	Veiklioji medžiaga - aktyvusis chloras (1 tab ≥ 1,5 g)						Atitinka techninius reikalavimus
25.1.2.	Vidutinio lygio antimikrobinė medžiaga, pasižyminti baktericidiniu, fungicidiniu, virucidiniu aktyvumu;						Atitinka techninius reikalavimus
25.1.3.	Tinka biologiniams skystiams nukenksminti, slaugos priemonėms dezinfekuoti						Atitinka techninius reikalavimus
25.1.4.	Biocidas						Atitinka techninius reikalavimus
25.1.5.	Pakuotė: tabletės dėžutėje						Atitinka techninius reikalavimus
25.1.6.	Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), biocidinio produkto autorizacijos dokumentus, saugos duomenų lapus (lietuvių k.)						Atitinka techninius reikalavimus
				Suma be PVM		12.000,00	
				PVM suma		2.520,00	
				Suma su PVM		14.520,00	
26.	Servetėlės atsparių alkoholiui paviršių greitai dezinfekcijai						
26.1.	Servetėlės atsparių alkoholiui paviršių greitai dezinfekcijai	200000 vnt.					Atitinka techninius reikalavimus
26.1.1.	Pagamintos iš neauštinio pluošto, impregnuotos (40 % - 60 %) etanolio alkoholiu, ir papildančiais veikimą ketvirtiniais amonio junginiais (be aldehidų, rūgščių).				0,02	4.000,00 (150vnt.)	Atitinka techninius reikalavimus

26.1.2.	Vidutinio lygio medžiaga, pasižymi baktericidiniu (MRSA, TBC), fungicidiniu, virucidiniu (HBV, ŽIV, Rota, Noro, Adeno) veikimu. Testuoti pagal EN 13624, EN 13727, EN 16615, EN 14348, EN 14476 standartus arba lygiavertius (pateikti atitinkamą standartams patvirtinancius dokumentus.)						Atitinka techninius reikalavimus
26.1.3.	Servetėlės dydis 20 cm x 14 cm± 2 cm; tankis ne mažiau 20 gm ² . Supakuotos plastikinėse talpose su sandariu dangteliu, išsitraukia po vieną. Atidaryta pakuotė galioja ne trumpiau 90 dienų						Atitinka techninius reikalavimus
26.1.4.	Ženklintos CE (pateikti 93/42/EEC), biocidas						Atitinka techninius reikalavimus
26.1.5.	Pakuotė: plastikinė talpa-dozatorius (≥ 100 servetėlių) Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba; naudojimo instrukciją (lietuvių k.); biocidinio produkto autorizacijos dokumentus; Atitikties Medicininių produktų Direktyvai 93/42 EEB deklaracijas (originalo k. ir vertimą į lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)						Atitinka techninius reikalavimus
26.1.6.							Atitinka techninius reikalavimus
26.2.	Servetėlių atsparių alkoholiui paviršių greitai dezinfekcijai papildymas	200000 vnt.	0,02			4.000,00 (150 vnt)	Atitinka techninius reikalavimus
26.2.1.	Pagamintos iš neaustinio pluošto, impregnuotos (40 % - 60 %) etanolio alkoholiu, ir papildančiais veikimą ketvirtiniais amonio junginiais (be aldehidų, rūgščių). Vidutinio lygio medžiaga, pasižymi baktericidiniu (MRSA, TBC), fungicidiniu, virucidiniu (HBV, ŽIV, Rota, Noro, Adeno) veikimu. Testuoti pagal EN 13624, EN 13727, EN 16615, EN 14348, EN 14476 standartus arba lygiavertius (pateikti atitinkamą standartams patvirtinancius dokumentus.)						Atitinka techninius reikalavimus
26.2.2.	Servetėlės dydis 20 cm x 14 cm± 2 cm; tankis ne mažiau 20 gm ² . Supakuotos plastikinėse talpose su sandariu dangteliu, išsitraukia po vieną. Atidaryta pakuotė galioja ne trumpiau 90 dienų						Atitinka techninius reikalavimus
26.2.3.							Atitinka techninius reikalavimus
26.2.4.	Ženklintos CE (pateikti 93/42/EEC), ir/ar biocidas						Atitinka techninius reikalavimus
26.2.5.	Pakuotė: aseptinė pakuotė Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalo kalba; naudojimo instrukciją (lietuvių k.); biocidinio produkto autorizacijos dokumentus; Atitikties Medicininių produktų Direktyvai 93/42 EEB deklaracijas (originalo k. ir vertimą į lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)						Atitinka techninius reikalavimus
26.2.6.							Atitinka techninius reikalavimus
						8.000,00	
						400,00	
						8.400,00	
27.	Medicinos prietaisų valymo - dezinfekcijos priemonių sistema						
27.1.	Valymo-dezinfekcijos priemonė	300 L	3,60			1.080,00 (2L: 5L)	BetaGuard

27.1.1.	Aktyviosios medžiagos - gliukoprotaminas ir ketvirtiniai amonio junginiai, sudėtyje neturi būti aldehidų						Atitinka techninius reikalavimus
27.1.2.	Koncentratas						Atitinka techninius reikalavimus
27.1.3.	Plataus veikimo spektro, veikia bakterijas, įskaitant TBC, grybelius ir mieles, virusus (HB, ŽIV, Adeno, Popova, Rota, Vaccinia), Malonaus kvapo, pasižymi geromis valymo savybėmis, tinka naudoti operacinių, tvartomųjų, ir kitų kritinių paviršių valymui ir dezinfekcijai; Darbinio tirpalo ekspozicijos laikas ≤ 15 min. Nesukeila alerginių reakcijų, neutralizuoja, nuriebalina, nuvalius paviršių nelieka dėmių; nereikia perplauti vandeniu.						Atitinka techninius reikalavimus
27.1.4.	Patogus dozavimas gaminant darbinius tirpalus (galimybė naudoti kalibruotas dozavimo pompas)						Atitinka techninius reikalavimus
27.1.5.	Ženklinata CE ženklu (pagal MDD 93/42 EEB)						Atitinka techninius reikalavimus
27.1.6.	Pakuotė: ≤ 6 l						Atitinka techninius reikalavimus
27.1.7.	Pateikti: produkto/priemonės aprašymas (kataloge) originalo kalba; naudojimo instrukciją (lietuvių k.); biocidinio produkto autorizacijos dokumentus; Atitiktos Medicininių produktų Direktyvai 93/42 EEB deklaracijas (originalo k. ir vertimą į lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)						Atitinka techninius reikalavimus
27.1.8.							Atitinka techninius reikalavimus
27.2.	Kalibruotos dozavimo pompos ≤ 6 l koncentrato talpoms	10 vnt.					Dozavimo pompa 2-5L talpos bakeliams
27.2.1.	Skirta dozuoti dezinfekcinės priemonės koncentratui, gaminant darbinį tirpalą. Užsukama ant priemonės (koncentrato) talpos Paprasta ir patogiu naudoti (to paties gamintojo kaip ir priemonė)		1,00			10,00	Atitinka techninius reikalavimus
27.3.	Kibireliai sausų servetėlių impregnavimui ir laikymui	60 vnt.					Universali šluosčių ir doz. sistema (kib.)
27.3.1.	Talpinantys servetėles ruluose (ne mažiau kaip 95-100 vnt). Sandarus dangtelis, kuriame turi būti specialūs servetėlių išėmimo įrenginys, užtikrinantis ekonomišką servetėlių ir darbinio tirpalo naudojimą, etiketė-lipdukas dez. priemonės identifikavimui, darbinio tirpalo paruošimo datai pažymėti		4,00			240,00	Atitinka techninius reikalavimus
27.3.2.	Pakuotė: kibirelis						Atitinka techninius reikalavimus
						Suma be PVM	1.330,00
						PVM suma	106,50
						Suma su PVM	1.436,50
28.	Baseino/vertikalios vonios vandens paruošimo sistema						
28.1.	Baseinų vandens pH vertės reguliatorius	2000 kg					
28.1.1.	Sieros rūgštis, koncentracija ≥37 proc., bespalvis tirpalas						

28.1.2.	Tinkamas naudoti automatinuose dozavimo įrenginiuose, tarpusavyje derantis su vandens dezinfektantu ir koagulantu/flokuliantu							
28.1.3.	Pakuotė: 30-40 kg (28 poz. priemonių talpos - skirtingų spalvų)							
28.1.4.	Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalio kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)							
28.2.	Baseinų vandens dezinfektantas	3000 kg						
28.2.1.	Veikliosios medžiagos: Natrio hipochloritas $\geq 12\%$, aktyvus chloras $> 0.2\%$, stabilizatorius							
28.2.2.	Gelsvai žalias tirpalas, pH reikšmė (20°C) 11.5-12.5, tarpusavyje derantis su vandens pH vertės regulatoriumi ir koagulantu/flokuliantu, tinkamas naudoti automatinuose dozavimo įrenginiuose;							
28.2.3.	Biocidas							
28.2.4.	Pakuotė: 30-40 kg (28 poz. priemonių talpos - skirtingų spalvų)							
28.2.5.	Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalio kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), biocidinio produkto autorizacijos dokumentus, saugos duomenų lapus (lietuvių k.)							
28.3.	Baseinų vandens skystas koaguliantas/flokuliantas	1500 kg						
	Veiklioji medžiaga: aluminiio hidroksichloridas							
28.3.1.	Gelsvos spalvos tirpalas, pH vertė (20°C) 2.0-2.6; tarpusavyje derantis su vandens dezinfektantu ir pH vertės regulatoriumi, koncentracija $\leq 50\%$							
28.3.2.								
28.3.3.	Pakuotė: 30-40 kg (28 poz. priemonių talpos - skirtingų spalvų)							
28.3.4.	Pateikti: produkto/priemonės aprašymą (katalogą) originalio kalba, naudojimo instrukciją (lietuvių k.), saugos duomenų lapus (lietuvių k.)							
						Suma be PVM	-	
						PVM suma	-	
						Suma su PVM	-	
29.	Baseino vandens kokybės kontrolės (testavimo) priemonės							
29.1.	Testavimo priemonė laisvajam chlorui nustatyti, baseino vandenyje	1400 vnt.						
29.1.1.	Reagentas laisvojo chloro lygio nustatymui baseino vandenyje. Tarpusavyje dera su pH testavimo priemone							
29.1.2.	Priemonės forma - gerai tirpstantios vandenyje tabletės arba tirpalas							
29.1.3.	Pakuotė - 10 vnt. Naudojamas su testeriu.	1400 vnt.						
29.2.	Testavimo priemonė pH vertei nustatyti baseino vandenyje							
29.2.1.	Reagentas pH vertės nustatymui baseino vandenyje, tarpusavyje dera su chloro lygio testavimo priemone.							
29.2.2.	Priemonės forma - gerai tirpstantios vandenyje tabletės arba tirpalas							
29.2.3.	Naudojamas su testeriu							
29.3.	Testeris	10 vnt.						
29.3.1.	To paties gamintojo, kaip testavimo priemonės							
29.3.2.	Skirtas idėti tabletes arba įpilti skystį, nustatant laisvojo chloro ir pH koncentraciją vandenyje. Turi spalvų paletę palyginimui ir parodymų nustatymui							
						Suma be PVM	-	
						PVM suma	-	

28-

					Suma su PVM	-		
30.	Pirštines darbai su cheminemis medziagomis							
30.1.	Daugkartinio naudojimo pirštines	4000 kompl.		1,40		5.600,00 S; M; L	Dez.pirštines	Atitinka techninius reikalavimus
30.1.1.	Atsparios cheminiu medziagu poveikiui, stiprios, iv. dydziu (S, M, L) nuo 30 cm ilgio rankogaliais.							Atitinka techninius reikalavimus
30.1.2.	Pirštines pagamintos ir pazenklintos pagal ES direktyvos 89/685/EEC reikalavimus							Atitinka techninius reikalavimus
30.1.3.	Pakuote: pirštiniu pora				Suma be PVM	5.600,00		
					PVM suma	1.176,00		
					Suma su PVM	6.776,00		
31.	Sausos servetelés							
31.1.	Sausos servetelés pavirsiu valymui ir dezinfekcijai	2500 vnt.		4,50		11.250,00	Sausos sluostés 30x30 (90 vnt)	Atitinka techninius reikalavimus
31.1.1.	Neaustinės, nepalikancios pukeliu ant pavirsiu							Atitinka techninius reikalavimus
31.1.2.	Servetelés tankis - ne mažiau 60 g/m², dydis - ne mažiau 200 x 350 mm;							Atitinka techninius reikalavimus
31.1.3.	Rulone ne mažiau kaip 90 servetéliu, servetéliu rulono skersmuo ne daugiau kaip 150 mm, aukštis - ne daugiau kaip 200 mm							Atitinka techninius reikalavimus
					Suma be PVM	11.250,00		
					PVM suma	2.362,50		
					Suma su PVM	13.612,50		
32.	Aerozoliné priemoné greitai pavirsiu dezinfekcijai							
32.1.	Aerozoliné priemoné greitai pavirsiu dezinfekcijai	2000 L		3,60		7.200,00	Spray Off Viruguard dez. priemoné (1L)	Atitinka techninius reikalavimus
32.1.1.	Veikliosios medziagos - tik alkoholiai (ne mažiau 70 proc.), be aldehidu, fenoliu, triklozano.							Atitinka techninius reikalavimus
32.1.2.	vidutinio lygio antimikrobiné medziaga, pasižymi placiū veikimo spektru, veikia bakterijas, grybelius, virusus - pateikti veikimą patvirtinancius dokumentus.							Atitinka techninius reikalavimus
32.1.3.	Tinka nedideleju ir sunkiai pasiekiamu salyginau svariu pavirsiu dezinfekcijai, nepalieka demiu, greit isdziusta. Ekspozicija iki 60 s.							Atitinka techninius reikalavimus