

nr części	Nazwa towaru	j.m	Ilość	Nazwa, dawka, postać, równoważnika oferowanego przez Wykonawcę	j.m. równoważnika	Ilość równoważnika	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
część nr 1	Alteplasm 10 mg inj x 1 fiolka subst + rozp	op.	135							
				Razem wartość części nr 1						
część nr 2	Acetylcysteine 600mg x 10 kaps	op.	30							
				Razem wartość części nr 2						
część nr 3	Alteplasm 50 mg inj x 1 fiolka subst + rozp	szt.	165							
				Razem wartość części nr 3						
część nr 4	Adenosinum inj 6 mg / 2 ml x 6 fiol	op.	75							
				Razem wartość części nr 4						
część nr 5	Aplikatory do Lidocain aerozol 38g	szt	2 550							
				Razem wartość części nr 5						
część nr 6	Polidocanolum inj 2% 0.04 g / 2 ml x 5 amp	op.	30							
				Razem wartość części nr 6						
część nr 7	Kalii canrenoas inj 0,02 g / 1 ml x 10 amp	op.	9							
				Razem wartość części nr 7						
część nr 8	Sodium tetraborate 20% płyn 10 g	op.	1 650							
				Razem wartość części nr 8						
część nr 9	sterylny antyseptyczny żel z lidokainą i chlorheksydyną przeznaczony do znieczulenia miejscowego w trakcie użycia przyrządów, które umiejscawiane są w ciele człowieka 6 ml x 1 ampstrz	op.	10 000							
				Razem wartość części nr 9						
część nr 10	chloroquine 250mg x 30 tabl*	op.	30							
				Razem wartość części nr 10						
część nr 11	Mesalazinum 500mg x 100 tabl*	op.	150							
				Razem wartość części nr 11						
część nr 12	Ergotamini tartas, Atropinum, Phenobarbital x 30 tabl	op.	75							
				Razem wartość części nr 12						
część nr 13	Ipratropii bromidum, Fenoteroli hydrob. 20 ml płyn do inhalacji 0,25 mg+0,5 mg / ml x 1	op.	1 050							
				Razem wartość części nr 13						
część nr 14	Povidone-iodine 10% roztwór 30ml	op.	1 200							
				Razem wartość części nr 14						
część nr 15	Amikacinum 0,5 g / 2 ml inj x 1 amp	szt.	7 500							
				Razem wartość części nr 15						
część nr 16	Wosk kostny - jałowa, niewchłanianą mieszaniną wosku do tamowania krwawień kostnych 2,5g	szt.	1 620							
				Razem wartość części nr 16						
część nr 17	Captoprilum 12,5 mg x 30 tabl *	op.	570							
				Razem wartość części nr 17						
część nr 18	Carvedilolum 6,25mg x 30 tabl *	op.	105							
				Razem wartość części nr 18						
część nr 19	Vinpocetinum tabletki 5 mg x50 tabl *	op.	135							
				Razem wartość części nr 19						
część nr 20	Suxamethonium chloride 200mg x 10 fiol	op.	105							
				Razem wartość części nr 20						

część nr 21	Ciprofloxacinum 500mg x 10 tabl *	op.	750							
										Razem wartość części nr 21
część nr 22	Ciprofloxacinum 400mg / 200ml	szt.	18 000							
										Razem wartość części nr 22
część nr 23	Enoxaparinum natricum 80 mg / 0,8 ml inj x 10 amp-strzyk	op.	450							
										Razem wartość części nr 23
część nr 24	Clindamycin 600 mg x 12 tabl	op.	120							
										Razem wartość części nr 24
część nr 25	Clonazepamum 0.5 mg tabl x 30	op.	36							
										Razem wartość części nr 25
część nr 26	Clotrimazolium 100 mg x 6 tabletek dopochwowych	op.	60							
										Razem wartość części nr 26
część nr 27	Colistimethatum natricum 1 000 000 j m inj x 1 fiol INJ. 1 mln IU	szt.	24 000							
										Razem wartość części nr 27
część nr 28	Pantoprazolum 40mg fiołki	szt.	61 500							
										Razem wartość części nr 28
część nr 29	Amiodaroni hydrochloridum 200mg x 30 tabl *	op.	435							
										Razem wartość części nr 29
część nr 30	Amiodaroni hydrochloridum 150 mg / 3 ml inj x 6 amp	op.	3 675							
										Razem wartość części nr 30
część nr 31	Fludrocortisonum 0.1% maść oczna 3 g	op.	30							
										Razem wartość części nr 31
część nr 32	Crotamitonum 10% plyn na skórę 100 g	op.	75							
										Razem wartość części nr 32
część nr 33	Ambroxoli hydrochloridum 75mg x 10 kaps	op.	1 350							
										Razem wartość części nr 33
część nr 34	Dexamethasone 8 mg / 2 ml x 10 amp	op.	2 280							
										Razem wartość części nr 34
część nr 35	sodium valproate 400 mg 4 fioł. z proszkiem + 4 amp. z rozp. 4 ml	op.	12							
										Razem wartość części nr 35
część nr 36	Pięcioenzymatyczny preparat do maszynowego i ręcznego mycia narzędzi, endoskopów, oprzyrządowania anestetycznego i innych wyrobów medycznych. W składzie: niejonowe związki powierzchniowo- czynne, kompleks enzymatyczny, stabilizator enzymów. Nie pieni się. Nie wymaga stosowania środków neutralizujących. Do stosowania w temperaturze poniżej 30 stopni C. Wykazuje działanie minimum bakteriostatyczne potwierdzone badaniami akredytowanego laboratorium lub oświadczeniem producenta. Opakowanie 5L	op.	360							
										Razem wartość części nr 36
	paski testowe kompatybilne	op.	180							



				Razem wartość części nr 55					
część nr 56	Trimebutinum 100mg tabletki x 30sztuk *	op.	75						
				Razem wartość części nr 56					
część nr 57	Kalium chloratum inj. 150mg/ml amp. A 20ml x 10szt.	op.	5 400						
				Razem wartość części nr 57					
część nr 58	Kanister do podciśnieniowej terapii ran pojemność 750ml, kompatybilny z pompą Renasys	op.	105						
				Razem wartość części nr 58					
część nr 59	Proszek i rozpuszczalnik do sporządzenia kleju do tkanek 2ml	op.	45						
				Razem wartość części nr 59					
część nr 60	Proszek i rozpuszczalnik do sporządzenia kleju do tkanek 4ml	op.	30						
				Razem wartość części nr 60					
część nr 61	Quetiapinum 25mg x 30 tabletek *	op.	225						
				Razem wartość części nr 61					
część nr 62	Lidocaini hydrochloridum żel typ A 20mg/g tuba a 30g	op.	3 000						
				Razem wartość części nr 62					
część nr 63	Lidocaini hydrochloridum inj. 20mg/ml amp. a 20ml	szt.	8 700						
				Razem wartość części nr 63					
część nr 64	Lidocaini hydrochloridum żel typ U 20mg/g tuba a 30g + kaniula	op.	2 500						
				Razem wartość części nr 64					
część nr 65	Lidocainum + Noradrenalinum inj. 20Mg+0,025mg/ml 10 ampulek a 2ml	op.	2 250						
				Razem wartość części nr 65					
część nr 66	Linezolidum inj. 2mg/ml worek a 300ml x 10 sztuk	op.	150						
				Razem wartość części nr 66					
część nr 67	LEVOFLOXACIN INJ. 0,5 G/100 ML x 5 fiole	op.	180						
				Razem wartość części nr 67					
część nr 68	Lorazepamum 1mg x 25 tabletek	op.	18						
				Razem wartość części nr 68					
część nr 69	Levodopum + Benserazidum 50mg+12,5mg 100 tabl. do sporządzenia zaw. doustnej	op.	30						
				Razem wartość części nr 69					
część nr 70	Magnesii sulfas inj. 200mg/ml amp. A 10ml x 10szt.	op.	540						
				Razem wartość części nr 70					
część nr 71	Diclofenacum 50mg tabletki x 30sztuk	op.	360						
				Razem wartość części nr 71					
część nr 72	Meropenemum 500mg x 10 fiolek	op.	870						
				Razem wartość części nr 72					
część nr 73	Metronidazolom 500mg tabletki x 28sztuk *	op.	780						
				Razem wartość części nr 73					
część nr 74	Natrium chloratum 0.9% 100 ml x 1szt	szt.	116 100						
				Razem wartość części nr 74					
część nr 75	Natrium chloratum 0.9% 3000 ml x 1 szt	szt.	2 400						
				Razem wartość części nr 75					
część nr 76	Natrium chloratum 10% 10 ml x 1 szt	szt.	70 000						
				Razem wartość części nr 76					
część nr 77	budesonide zawiesina do nebulizacji 0,5 mg/ml 20 amp. 2 ml	op.	570						
				Razem wartość części nr 77					



część nr 99	Sevofluranum płyn wziewny 100% do inhalacji parowej, flakon a 250 ml wraz z adapterem do napełniania zamontowanym na stałe na odpornej na uszkodzenia butelce. Adapter kompatybilny z wlewem parownika. Zakup Sevofluranum wraz z użyczeniem parowników. Parowniki - 21 sztuk, kompatybilne z aparatami do znieczulenia firmy Drager - 18 sztuk i Ohmeda - 3 sztuki	op.	1 386							
				Razem wartość części nr 99						
część nr 100	Preparat do dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego, opakowanie a 1l z dołączonym spryskiwaczem	op.	2 475							
				Razem wartość części nr 100						
część nr 101	Cloxacillinum inj. 1000mg fiolka	szt.	9 000							
				Razem wartość części nr 101						
część nr 102	Preparat w koncentracji o neutralnym zapachu do dezynfekcji i mycia wszelkiego rodzaju wodoodpornych powierzchni preparat do jednoczesnego mycia i dezynfekcji powierzchni takich jak: podłogi, ściany, meble, sprzęt stanowiący wyposażenie sal itp. Idelany do mycia i dezynfekcji małych i trudnodostępnych powierzchni, w tym wrażliwych na alkohole oraz chlory szerokie spektrum działania obejmujące bakterie (w tym Tbc), grzyby, wirusy aktywność bakterioobójcza i grzybobójcza w warunkach brudnych już w czasie 5 min. niskie stężenie robocze i krótki czas działania (już w 0,2% - 5 min.) nie zawiera lotnych substancji aktywnych nie pozostawia smug na mytych powierzchniach neutralny zapach bardzo dobre właściwości myjące przeznaczony do stosowania do powierzchni i urządzeń mających, jak i nie mających bezpośredniego kontaktu z żywnością szeroka kompatybilność materiałowa	szt.	6							
				Razem wartość części nr 102						
część nr 103	Amoxicillinum + Acidum clavulanicum 2000mg+200mg inj. Fiolka	szt.	6 000							
				Razem wartość części nr 103						
część nr 104	Tobramycinum + Dexamethasonum 3mg+1mg/1ml krople do oczu butelka a 5ml	op.	60							
				Razem wartość części nr 104						
część nr 105	Torasemidum 10mg tabletki x 30szt *	op.	300							
				Razem wartość części nr 105						
część nr 106	Ramiprilum 10mg tabletki x 28szt * lub 30 tabl po przeliczeniu równoważnym ilości opakowań	op.	600							
				Razem wartość części nr 106						
część nr 107	Ramiprilum 2,5mg tabletki x 28szt * lub 30 tabl po przeliczeniu równoważnym ilości opakowań	op.	270							
				Razem wartość części nr 107						
część nr 108	Ramiprilum 5mg tabletki x 28szt * lub 30 tabl po przeliczeniu równoważnym ilości opakowań	op.	750							
				Razem wartość części nr 108						
część nr 109	Ampicillinum + Sulbactamum 1000mg+500mg inj. fiolka	szt.	3 000							
				Razem wartość części nr 109						
część nr 110	Vancomycinum 1000mg inj. fiolka	szt.	4 200							
				Razem wartość części nr 110						



część nr 124	Emulsja do infuzji przeznaczona do żywienia pozajelitowego, opakowanie trójkomorowy worek RTU, zawierająca roztwór glukozy, elektrolity, emulsje tłuszczową II lub III generacji oraz roztwór aminokwasów, zawartość azotu powyżej 10g/1000ml, worek a 1012ml	szt.	180							
				Razem wartość części nr 124						
część nr 125	Worek do sporządzania mieszanin do żywienia pozajelitowego o pojemności 2000mL, z trzema przewodami umożliwiającymi jego napełnienie: jednorazowy, jałowy, apirogenny, wykonany z plastycznego tworzywa (etylowinylooctanu), bez zawartości lateksu i DEHP, sterylizowany tlenkiem etylenu; posiadający skalę odpowiadającą jego objętości, z możliwością napełnienia maksymalnie do pojemności 2500 mL; pakowany pojedynczo (opakowanie folia-papier) z informacją dot. produktu na opakowaniu zewnętrznym w języku polskim, z widoczną serią, datą ważności; z zestawem dwóch sterylnych korków do zamknięcia drenu przelewowego i worka umieszczonych w zamkniętym opakowaniu; posiadający niezależny port do wstrzyknięć z odłamywaną końcówką i kapturkiem zabezpieczającym port oraz niezależny port do podłączenia zestawu do infuzji; ze sztywnym uchwytem do zawieszenia worka wbudowanym w materiał z którego wykonany jest worek, co stanowi jego nierozłączną część	szt.	300							
				Razem wartość części nr 125						
część nr 126	Wyrób medyczny igła sterylna, apirogenna, średnica 0,5mm(25G) długość 25mm opakowanie a 100szt	op.	750							
				Razem wartość części nr 126						
część nr 127	Wyrób medyczny igła sterylna, apirogenna, średnica 0,6mm(2523) długość 30mm opakowanie a 100szt	op.	375							
				Razem wartość części nr 127						
część nr 128	Wyrób medyczny igła sterylna, apirogenna, średnica 0,7mm(22G) długość 30mm opakowanie a 100szt	op.	960							
				Razem wartość części nr 128						
część nr 129	Wyrób medyczny igła sterylna, apirogenna, średnica 1,1mm(19G) długość 30mm opakowanie a 100szt	op.	2 430							
				Razem wartość części nr 129						
część nr 130	Przyrząd do infuzji, wszczepialnych portów. Igła (z ostrzem typu Hubera) 20G, 15mm, zgięta pod kątem 90°, elastyczne przedłużenie (o długości 30 cm) z zaciskiem i żeńskim łącznikiem typu Luer Lock	szt	60							
				Razem wartość części nr 130						
część nr 131	Przyrząd do infuzji, wszczepialnych portów. Igła (z ostrzem typu Hubera) 20G, 20mm, zgięta pod kątem 90°, elastyczne przedłużenie (o długości 30 cm) z zaciskiem i żeńskim łącznikiem typu Luer Lock.	szt.	150							
				Razem wartość części nr 131						
część nr 132	Przyrząd do infuzji, wszczepialnych portów. Igła (z ostrzem typu Hubera) 20G, 25mm, zgięta pod kątem 90°, elastyczne przedłużenie (o długości 30 cm) z zaciskiem i żeńskim łącznikiem typu Luer Lock	szt	60							
				Razem wartość części nr 132						





				Razem wartość części nr 151					
część nr 152	Aethoxysklerol inj 2% 40mg / 2 ml x 5 amp	op.	30						
				Razem wartość części nr 152					
część nr 153	Atenolol 50 mg x 30 tabl	op.	12						
				Razem wartość części nr 153					
część nr 154	sotalol 40 mg x 60 tabl	op.	100						
				Razem wartość części nr 154					
część nr 155	Bupivacainum hydrochloridum 0.5% 10 ml inj x 10 amp	op.	480						
				Razem wartość części nr 155					
część nr 156	proszek doustny lub do sporz. zaw. doodbytniczej 15 g proszku zawiera 1,2 g jonów wapnia w postaci soli wapniowej sulfonowanej żywicy polistyrenowej 99,934%; zawartość wapnia wynosi ok. 8% wagowych tj. 1,672,4 mmol/g opakowanie a 300 g	op.	45						
				Razem wartość części nr 156					
część nr 157	Captopril 25 mg x 40 tabl	op.	250						
				Razem wartość części nr 157					
część nr 158	Ceftriakson 2000mg fiołka	fiołka	9 000						
				Razem wartość części nr 158					
część nr 159	Ceftriakson 1000mg fiołka	fiołka	25 398						
				Razem wartość części nr 159					
część nr 160	Clindamycin 600 mg / 4 ml inj x 5 amp	op.	2 400						
				Razem wartość części nr 160					
część nr 161	igła 1,2G x 30mm do rekonstytucji leku z filtrem 5 mikronów. jałowa. 100 szt w op	op.	100						
				Razem wartość części nr 161					
część nr 162	Methylprednisolonum 40mg/1ml x 1 fiołka	szt.	18						
				Razem wartość części nr 162					
część nr 163	Detreomycyna 2% maść 5 g	op.	1 710						
				Razem wartość części nr 163					
część nr 164	ethanolum 96% x 10ml x 10amp	amp.	120						
				Razem wartość części nr 164					
część nr 165	Gentamicin 40 mg / 1 ml inj x 10 amp	op.	500						
				Razem wartość części nr 165					
część nr 166	Gentamicin 80 mg / 2 ml inj x 10 amp	op.	600						
				Razem wartość części nr 166					
część nr 167	clostridiopeptidase 1,2 j./g maść 20 g	op.	650						
				Razem wartość części nr 167					
część nr 168	Płyn na skórę, przejrzysty, do dezynfekcji skóry przed zabiegami, do higienicznej dezynfekcji rąk. 100g płynu zawiera substancje czynne: 2-propanol 45 g, 1-propanol 10 g, 2-difenyloł 0,2 g. opakowanie a 500ml	op.	6 000						
				Razem wartość części nr 168					

