

Nr pakietu	Nr pozycji	Charakterystyka preparatu	Opakowanie	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa /Producent	Nr katalogowy
Pakiet nr 2 - Preparaty do mycia, dezynfekcji i konserwacji narzędzi.										
2.	1.	Preparat do mycia i dezynfekcji narzędzi oraz kontenerów transportowych do skażonych narzędzi z możliwością stosowania w systemie MS3 na bazie propionianu N,N-didecylo-N-metylopoli (oksyetyleno)amoniowy i didecyldipropylodiaminy. Zakres: B, F, Tbc oraz V w czasie min. 15 min.	5l	40	267,00	10 680,00	8%	11 534,40	Viruton Extra / Medisept	SSE-43-GOT-ML399
	2.	Olej myjący do narzędzi ortopedycznych z naturalnego oleju pomarańczowego bez związków alkalicznych i mydła o właściwościach usuwających resztki gipsu i cementu	500 ml	4	37,00	148,00	8%	159,84	Orange Solvent / Dr Schumacher	00-805-0025
	3.	Olej do konserwacji części napędowych i zestawów napędowych kompatybilny z napędami narzędzi firmy Aesculap nie zaburzający procesów sterylizacji, posiadający właściwości poślizgowe i antykorozyjne, na bazie oleju parafinowego. Opakowanie pod ciśnieniem wypełnione butanem.	300 ml	36	260,00	9 360,00	8%	10 108,80	Sterilit / Braun	GB600
	4.	Preparat do wstępnej dezynfekcji i mycia narzędzi zapobiegający zasychaniu zabrudzeń w miejscu użycia na bazie czwarterzędowych soli amoniowych z dodatkiem kompleksu enzymów rozkładających białka, tłuszcze i węglowodany oraz inhibitorów korozji, bez zawartości aldehydów, chloru, alkoholi i związków nadtlennych. Spektrum: B, Candida, TbC, V(polio i adeno) w czasie 15 minut.	0,75 l ze spryskiwaczem	15	90,00	1 350,00	8%	1 458,00	Aniosyme Prime / Anios	3091440
	5.	Koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi w tym endoskopy wrażliwe na działanie temperatury na bazie kompleksu trójenzymatycznego rozkładającego lipidy, węglowodany i białka z dodatkiem alkilotriaminy i tenzydów. Zakres: B,F,Tbc, V w czasie 5 minut w warunkach brudnych. Stężenie użytkowe 0,5%.	5l	34	322,00	10 948,00	8%	11 823,84	Viruzyme PCD / Amity	MC-1065
	6.	Koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi w tym endoskopy wrażliwe na działanie temperatury zawierający w składzie: poliamina, tenzydy, nie zawierający aldehydów, kwasu nadoctowego, związków chloru, aktywnego tlenu. Zakres: B,F,Tbc, V oraz spory w czasie 5 minut.	5l	4	414,00	1 656,00	8%	1 788,48	Virusolve + EDS koncentrat / Amity	MC-1015
	7.	Testy paskowe do kontroli stężenia roztworu w poz. 2. op. x 100 testów	op.	4	172,50	690,00	23%	848,70	Quantofix paski / Amity	MC-1090
		RAZEM:				34 832,00		37 722,06		
Pakiet nr 7 - Preparaty do dezynfekcji powierzchni i przedmiotów o działaniu sporobójczym										

7.	1.**	Preparat na bazie chloru w postaci tabletek rozpuszczalnych zawierających 1,5 g aktywnego chloru do dezynfekcji powierzchni małych i dużych , także obciążonych materiałem biologicznym, mających kontakt z żywnością / środek biobójczy klasa I grupa 4/ Zakres: B, TBc, F ,V i S zgodnie z normą 17126 w czasie 15 min.	300 tab.	450	45,00	20 250,00	8%	21 870,00	Chlorinex 60 / Chemi Pharm	brak
	2.	Preparat na bazie chloru w postaci granulek do dezaktywacji rozlanych płynów ustrojowych i krwi . Zakres działania: B, F.V,TBc.	500 g	40	65,00	2 600,00	8%	2 808,00	Actichlor Granules / Ecolab	3037680
	3.	Preparat w postaci koncentratu na bazie podchlorynu sodu do mycia i dezynfekcji powierzchni i przedmiotów zwłaszcza obciążonych materiałem biologicznym. Zakres: B,F,V,TBc, w ciągu 15 min.	1 l	400	7,50	3 000,00	23%	3 690,00	Desam Prime / Schulke	70001798
	4.	Koncentrat do mycia i dezynfekcji wysokiego poziomu powierzchni na bazie dwutlenku chloru, bez aldehydów, fenoli, kwasu nadoctowego i czwartorzędowych amin katecholowych w postaci saszetek do sporządzenia 5 l roztworu roboczego z możliwością stosowania w pomieszczeniach o utrudnionej wentylacji. Zakres bakterie , prątki, grzyby , wirusy, spory / w tym Bacillus sp. oraz Clostridium difficile/ w czasie max. 5 minut.	szt.	1 500	13,50	20 250,00	8%	21 870,00	Tristel Fuse / Tristel Solution Limited	brak
	5.**	Preparat myjąco-dezynfekujący (zawierający tenzydy) na bazie chloru w postaci tabletek rozpuszczalnych zawierających aktywny chlor do powierzchni małych i dużych , także obciążonych materiałem biologicznym. Zakres: B, TBc, F ,V i S zgodnie z normą 17126 w czasie 15 min.	200 tab.	32	55,00	1 760,00	8%	1 900,80	Titan Chlor Plus / Diversey	101101112
	6.	Koncentrat do mycia i dezynfekcji wysokiego poziomu powierzchni na bazie poliaminy z możliwością stosowania w pomieszczeniach o utrudnionej wentylacji. Zakres: B,F,Tbc, V oraz spory w czasie 5 minut. Trwałość roztworu roboczego - 14 dni. Preparat zarejestrowany jako wyrób medyczny oraz preparat biobójczy. Spełnia normę 16615 w warunkach brudnych.	5l	90	418,00	37 620,00	8%	40 629,60	Virusolve + koncentrat / Amity	MC - 1010
	7.	Roztwór wodny do dezynfekcji, gotowy do użycia, na bazie nadtlenu wodoru (12%) i kationów srebra poniżej 0,005%; Kompatybilny z urządzeniem typu NOCOSPRAY, posiadający potwierdzenie kompatybilności wydane przez producenta urządzenia; Wraz z urządzeniem NOCOSPRAY spełniający normę EN 17-272 w zakresie B,V,F,S w dawce max. 3ml/m3 – wymagane dołączenie badań. Minimalna wydajność z jednego opakowania 333 m3. Produkt zarejestrowany jako biobójczy, dedykowany do placówek służby zdrowia i obszaru klinicznego, biodegradowalny w 99,9%; nie powoduje korozji i nie pozostawia śladów po procesie	1l	20	276,00	5 520,00	8%	5 961,60	Nocolyse One Shot / Oxy Pharm	OXONESH 1L

8.		Roztwór wodny do dezynfekcji, gotowy do użycia, na bazie nadtlenu wodoru (6%) i kationów srebra poniżej 0,005%; Kompatybilny z urządzeniem typu NOCOSPRAY, posiadający potwierdzenie kompatybilności wydane przez producenta urządzenia; Wraz z urządzeniem NOCOSPRAY spełniający normę EN 17-272 w zakresie B,V,F,S w dawce max. 5ml/m3 – wymagane dołączenie badań. Minimalna wydajność z jednego opakowania 200 m3. Produkt zarejestrowany jako biobójczy, dedykowany do placówek służby zdrowia i obszaru klinicznego, biodegradowalny w 99,9%; nie powoduje korozji i nie pozostawia śladów po procesie	1l	100	169,00	16 900,00	8%	18 252,00	Nocolyse neutral / Oxy Pharm	OXNON1L
		RAZEM PAKIET VII :				107 900,00		116 982,00		
Pakiet nr 10 - Preparaty do odkażania ran, skóry i błon śluzowych - cz. 2										
10.	1.	Roztwór alkoholowy barwiony zawierający pvp-jod o działaniu natychmiastowym i przedłużonym do dezynfekcji pola operacyjnego . Zakres: B,Tbc, F,V w czasie 15 sek.	1 l	450	34,00	15 300,00	8%	16 524,00	Braunoderm / Braun	18308
	2.	Preparat antyseptyczny na bazie wodnego roztworu pvp-jodu do odkażania błon śluzowych i skóry oraz szybkiego opatrywania ran świeżych, trudno gojących się i zanieczyszczonych.Zakres: B,Tbc,F, V.	1 l	150	64,50	9 675,00	8%	10 449,00	Braunol/ Braun	18311
	3.	Preparat antyseptyczny na bazie wodnego roztworu pvp-jodu do odkażania błon śluzowych i skóry oraz szybkiego opatrywania ran świeżych, trudno gojących się i zanieczyszczonych.Zakres: B,Tbc,F, V, S.	250 ml	80	38,50	3 080,00	8%	3 326,40	Braunol/ Braun	18342
	4.	Roztwór będący mieszaniną alkoholi o działaniu natychmiastowym i przedłużonym trwającym do 3 godzin do dezynfekcji skóry przed operacjami oraz procedurami związanymi z różnego rodzaju wkłuciami . Bez dodatku jodu – bezbarwny. Preparat zarejestrowany jako produkt leczniczy. Zakres: B, Tbc, F,V / Polio, Adeno, Noro/ w czasie 15 sek.	250 ml atomizer	1800	16,00	28 800,00	8%	31 104,00	Softasept N bezbarwny / Braun	18334
	5.	Roztwór będący mieszaniną alkoholi o działaniu natychmiastowym i przedłużonym trwającym do 3 godzin do dezynfekcji skóry przed operacjami oraz procedurami związanymi z różnego rodzaju wkłuciami. Bez dodatku jodu – bezbarwny. Preparat zarejestrowany jako produkt leczniczy. Zakres: B, Tbc, F,V w czasie 15 sek.	1l	320	27,50	8 800,00	8%	9 504,00	Softasept N bezbarwny / Braun	18335
	6.	Preparat sterylny służący do irygacji, nawilżania ran ostrych, przewlekłych oraz oparzeniowych usuwający biofilm z rany zawierający poliheanidynę i betainę	1l	5	78,00	390,00	8%	421,20	Prontosan / Braun	400446
		RAZEM:				66 045,00		71 328,60		

Preparat o pełnej rejestracji, nie dopuszcza się preparatów o skróconej procedurze rejestracyjnej.