

Pakiet nr 1 - Skóra, rany, dekontaminacja pacjenta										
L.p.	Nazwa artykułu/Opis	j.m.	ILOŚĆ	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent,nr katalogowy, nazwa handlowa	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
1	Alkoholowy lek do dezynfekcji skóry przed iniekcjami, pobieraniem krwi, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów (potwierdzone w CHPL). Zawierający 3 substancje aktywne oraz nadtlenuk wodoru jako substancję pomocniczą. Bezbarwny, bez związków amoniowych chlorhexydydny i jodu oraz etanolu i fenylometanolu.Możliwość stosowania do higienicznej dezynfekcji rąk. Spektrum działania B(w tym MRSA), Tbc, F, V (HIV, HBV, Rota, adeno, herpes simplex, wirus grypy). Czas działania przy pobieraniu krwi i iniekcjach do 15 sekund przy punkcjach i dezynfekcji pola operacyjnego do 1minuty. Opakowanie a 1 L. [*]	op	700	21,27 zł	22,97 zł	14 889,00 zł	8%	16 080,12 zł	Schülke,104008,Kodan Tinktur Forte bezbarwny	
2	Spryskiwacz do opakowania z pozycji 1	szt	30	1,20 zł	1,48 zł	36,00 zł	23%	44,28 zł	Schülke,180124,SPRYSKIWACZ DO BUTEKI 500/1000ML	
3	Alkoholowy lek do dezynfekcji skóry przed iniekcjami, pobieraniem krwi, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów (potwierdzone w CHPL). zawierający 3 substancje aktywne oraz nadtlenuk wodoru jako substancja pomocnicza. Bezbarwny, bez związków amoniowych chlorhexydydny i jodu oraz etanolu i fenylometanolu. Możliwość stosowania do higienicznej dezynfekcji rąk. Spektrum działania B(w tym MRSA), Tbc, F, V (HIV, HBV, Rota, adeno, herpes simplex, wirus grypy). Czas działania przy pobieraniu krwi i iniekcjach do 15 sekund przy punkcjach i dezynfekcji pola operacyjnego do 1minuty. Opakowanie a 250 ml z atomizerem. [*]	op	200	17,05 zł	18,41 zł	3 410,00 zł	8%	3 682,80 zł	Schülke ,104024, Kodan Tinktur Forte bezbarwny	
4	Alkoholowy lek zawierający 3 substancje aktywne oraz nadtlenuk wodoru jako substancja pomocnicza. Barwiony, bezjodowy, o przedłużonym działaniu do 4h, do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów. Spektrum działania B (w tym MRSA), Tbc, F, V (HIV, HBV, Rota, adeno, herpes simplex, wirus grypy). Czas działania przy pobieraniu krwi i zastrzykach do 15 sekund przy punkcjach i dezynfekcji pola operacyjnego do 1min. Opakowanie a 1 L. [*]	op	300	21,27 zł	22,97 zł	6 381,00 zł	8%	6 891,48 zł	Schülke,104806,Kodan Tinktur Forte barwiony	
5	Preparat przeznaczony do krótkich zabiegów antyseptycznych związanych z raną, błoną śluzową i graniczącą z nią skórą, przed zabiegami diagnostycznymi. Dobrze tolerowany przez skórę i błony śluzowe, nie powodując jej podrażnienia, bezbarwny. Może być stosowany w obrębie narządów rodných (np. w stanach zapalnych pochwy). Substancja czynna: dichlorowodorekocetenidyny. Czas ekspozycji: 1 min. (działanie leku utrzymuje się w czasie 1 godziny). Zakres działania: B (Chlamydidum, Mycoplasma), F, drożdżaki, pierwotniaki (Trichomonas), V (HIV, HBV, HSV). produkt leczniczy Opakowanie a 1 L.	op	750	70,27 zł	75,89 zł	52 702,50 zł	8%	56 918,70 zł	Schülke,121424,OCTENISEPT plyn	

6	Spryskiwacz do opakowania z pozycji 5	szt	30	1,20 zł	1,48 zł	36,00 zł	23%	44,28 zł	Schülke,180124,SPRYSKIWACZ	
7	Pompka do opakowania z pozycji 5	szt	30	1,20 zł	1,30 zł	36,00 zł	8%	38,88 zł	Schülke,180303,POMPKA	
8	Preparat przeznaczony do krótkich zabiegów antyseptycznych związanych z raną, błoną śluzową i graniczącą z nią skórą, przed zabiegami diagnostycznymi. Dobrze tolerowany przez skórę i błony śluzowe, nie powodując jej podrażnienia, bezbarwny. Może być stosowany w obrębie narządów rodnych (np. w stanach zapalnych pochwy). Kompatybilny z apikatorem gąlnym. Substancja czynna: dichlorowodorekocetenidyny. Czas ekspozycji: 1 min. (działanie leku utrzymuje się w czasie 1 godziny). Zakres działania: B (Chlamydia, Mycoplasma), F, drożdżaki, pierwotniaki (Trichomonas), V (HIV, HBV, HSV). produkt leczniczy. Opakowanie a 250 ml z atomizerem.	op	130	36,70 zł	39,64 zł	4 771,00 zł	8%	5 152,68 zł	Schülke,121436,OCTENISEPT plyn	
9	Aplikator waginalny kompatybilny z pozycją nr 8	szt.	2	21,08 zł	22,77 zł	42,16 zł	8%	45,53 zł	Schülke,70001128,Aplikator waginalny	
10	Gotowy do użycia wodny roztwór kwasu podchloraowego max. 50 ppm i podchlorynu sodu max. 50 ppm do płukania pola operacyjnego w trakcie operacji oraz terapii ran pooperacyjnych. Do irygacji przetok, ropni, płukania odsłoniętych tkanek tj. chrząstek, ścięgien, więzadeł i kości oraz płukania wszystkich jam ciała, m.in. jama otrzewnowa, ustna, nos, gardło, uszy. Roztwór podchlorynu sodu i kwasu podchloraowego służący do płukania wyeksponowanych elementów układu nerwowego oraz śluzówki oka, do przemywania i irygacji ran ostrych, przewlekłych i zakażonych, oparzeń 1 i 2 stopnia, owrzodzeń popromiennych. Płukania pochwy i sromu przed i w trakcie zabiegów chirurgicznych. Produkt nie wymagający wypłukania/ neutralizacji z ran czy jam ciała. Nie toksyczny, nie drażniący tkanek. Niwelujący nieprzyjemny zapach. O pH zbliżonym do fizjologicznego pH 6-7,5. Stabilny przez 60 dni od otwarcia, możliwe podgrzewanie r-ru do 60C. Zakres działania: B, F, S, V zgodny z normami (EN 13727, EN 13624, EN 13704, EN 14476), w tym na drobnoustroje odporne na antybiotyki. Wyrób medyczny. Opakowanie a 250ml z atomizerem.	op	50	47,90 zł	51,73 zł	2 395,00 zł	8%	2 586,60 zł	P.G.F. Industry Solutions,360100,Roztwór do płukania Granudacyn	
11	Gotowy do użycia wodny roztwór kwasu podchloraowego max. 50 ppm i podchlorynu sodu max. 50 ppm do płukania pola operacyjnego w trakcie operacji oraz terapii ran pooperacyjnych. Do irygacji przetok, ropni, płukania odsłoniętych tkanek tj. chrząstek, ścięgien, więzadeł i kości oraz płukania wszystkich jam ciała, m.in. jama otrzewnowa, ustna, nos, gardło, uszy. Roztwór podchlorynu sodu i kwasu podchloraowego służący do płukania wyeksponowanych elementów układu nerwowego oraz śluzówki oka, do przemywania i irygacji ran ostrych, przewlekłych i zakażonych, oparzeń 1 i 2 stopnia, owrzodzeń popromiennych. Płukania pochwy i sromu przed i w trakcie zabiegów chirurgicznych. Produkt nie wymagający wypłukania/ neutralizacji z ran czy jam ciała. Nie toksyczny, nie drażniący tkanek. Niwelujący nieprzyjemny zapach. O pH zbliżonym do fizjologicznego pH 6-7,5. Stabilny przez 60 dni od otwarcia, możliwe podgrzewanie r-ru do 60C. Zakres działania: B, F, S, V zgodny z normami (EN 13727, EN 13624, EN 13704, EN 14476), w tym na drobnoustroje odporne na antybiotyki. Wyrób Medyczny. Opakowanie a 500 ml.	op	130	54,36 zł	58,71 zł	7 066,80 zł	8%	7 632,14 zł	P.G.F. Industry Solutions,360101,Roztwór do płukania Granudacyn	

12	Roztwór nadadtlenkowy stosowany do płukania, nawilżania ran ostrych, penetrujących, szczelinowych o działaniu przeciwdrobnoustrojowym, przeciwzapalnym do płukania nawilżania ran ostrych, przewlekłych o zawartości 40ppm kwasu podchloraowego i 40 ppm podchlorynu sodu o skuteczności potwierdzonej badaniami klinicznymi o obojętnym odczynie pH. Spektrum działania: Bakterie (Gram +), (Gram -), MRSA, VRE, TBC (Mycobacterium bovis), V (HIV), F (Trichophyton mentagrophyte), wyrób medyczny - 250 ml spray z atomizerem;		50	37,35 zł	40,34 zł	1 867,50 zł	8%	2 016,90 zł	Oculus Technologies,P-E21T00,Microdacyn60 Wound Care	
13	Żel nadadtlenkowy stosowany do nawilżania ran ostrych, o działaniu przeciwdrobnoustrojowym, przeciwzapalnym do płukania nawilżania ran ostrych, przewlekłych o zawartości 60ppm kwasu podchloraowego i 60 ppm podchlorynu sodu o skuteczności potwierdzonej badaniami klinicznymi o obojętnym odczynie pH. Spektrum działania: Bakterie (Gram +), (Gram -), MRSA, VRE, TBC (Mycobacterium bovis), V (HIV), F (Trichophyton mentagrophyte) - hydrożel; wyrób medyczny - 250 gram Tuba		50	60,42 zł	65,25 zł	3 021,00 zł	8%	3 262,68 zł	Oculus Technologies,P-E12T00,Microdacyn60 Hydrogel	
14	Preparat do mycia rąk oraz odkażający do higienicznego mycia rąk i dekolonizacji całego ciała - w tym włosów, gotowy do użycia, na bazie kwasu D-glukonowego, diglukonian chloreksydyny (CHDG) oraz chlorku didecylodimetyloamoni, działający bakterioobójczo (EN 1499, EN 13727) - 30 sek.; MRSA, ESBL, Salmonella i Listeria (EN 13727) - 60 sek., drożdżakobójczo (EN 13624) - 60 sek.; bójczo wobec wirusów osłonkowych (vaccinia) (EN 14476) - 60 sek., zarejestrowany jako produkt biobójczy. Opakowanie a 500 ml kompatybilne z dozownikiem Dermados.	op	25	22,12 zł	23,89 zł	553,00 zł	8%	597,24 zł	Schülke,70003086,Prosavon Scrub+	
15	Preparat do dezynfekcji skóry oraz rąk zawierający 2g chlorheksydyny oraz min.70g etanolu. Spektrum:Higieniczna dezynfekcja rąk EN 1500 - 30s. B,F,Tbc w 30 sekund. HIV,HBV,HCV ((RKI/DVV) w czasie 30 sekund. Produkt biobójczy. Opakowanie a 250 ml.	op	110	25,30 zł	27,32 zł	2 783,00 zł	8%	3 005,64 zł	Ecolab,3077230,CitroClorex 2%	
16	Płyn do oczyszczania i nawilżania skolonizowanych, skontaminowanych i zakażonych ran ostrych i przewlekłych. Stosowany podczas zmiany opatrunków w celu usunięcia stwardniałych resztek opatrunków oraz innych warstw pokrywających ranę. Pochłaniający zapachy z rany. Nie szczypiący, nie drażniący. Gotowy do użycia. Na bazie dichlorowodorekocetenidyny. Wyrób medyczny. Opakowanie a 350 ml.	op	100	43,13 zł	46,58 zł	4 313,00 zł	8%	4 658,04 zł	Schülke,121701,OCTENILIN roztwór do irygacji ran	

17	<p>Sterylny roztwór gotowy do użycia , bezzapachowy. Zawierający poliheksanidynę i betadinę, służący do oczyszczania, nawilżania i utrzymania rany oraz opatrunku w stanie wilgotnym jak również do usuwania włóknistych płaszczy/biofilmów z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki. Zakres zastosowania preparatu powinien obejmować również rany oparzeniowe I-II stopnia. Preparat przeznaczony do długoterminowego stosowania także w przypadków pacjentów o wrażliwej skórze. Bez zawartości dodatkowych substancji takich jak alkohol, jodopowidon, chlorowodorek oktenidyny. Wyrób medyczny Kalsy III</p> <p>Opakowanie a 350 ml.</p>	op	100	39,94 zł	43,14 zł	3 994,00 zł	8%	4 313,52 zł	B.Braun,400416, Prontosan roztwór	
18	<p>Sterylny roztwór gotowy do użycia , bezzapachowy. Zawierający poliheksanidynę i betadinę, służący do oczyszczania, nawilżania i utrzymania rany oraz opatrunku w stanie wilgotnym jak również do usuwania włóknistych płaszczy/biofilmów z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki. Zakres zastosowania preparatu powinien obejmować również rany oparzeniowe I-II stopnia. Preparat przeznaczony do długoterminowego stosowania także w przypadków pacjentów o wrażliwej skórze. Bez zawartości dodatkowych substancji takich jak alkohol, jodopowidon, chlorowodorek oktenidyny. Wyrób medyczny Klasy III</p> <p>Opakowanie a 1000 ml.</p>	op	150	74,40 zł	80,35 zł	11 160,00 zł	8%	12 052,80 zł	B.Braun,400446,Prontosan roztwór	
19	<p>Sterylny, gotowy do użycia żel służący do irygacji, czyszczenia, nawilżania ran ostrych, przewlekłych jak i oparzeniowych I-II stopnia, usuwania włóknistych płaszczy i biofilmów z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki; bezzapachowy; zawierający poliheksanidynę i betainę; bez zawartości dodatkowych substancji czynnych takich jak jodopowidon, chlorowodorek oktenidyny; I; wyrób medyczny klasy III</p> <p>Opakowanie : 30m</p>	op	50	45,42 zł	49,05 zł	2 271,00 zł	8%	2 452,68 zł	B.Braun,400516,Prontosan żel	Pytanie nr 29 pakiet nr 1 poz. 19: Czy Zamawiający wymaga wyceny opakowania o pojemności 30ml?
20	<p>Produkt leczniczy. Antyseptyk do stosowania w obrębie jamy ustnej. Zawierający dichlorowodorek oktenidyny.</p> <p>Wskazania do dekontaminacji jamy ustnej - także przed zabiegami operacyjnymi. Eradykuje MDRO w jamie ustnej</p> <p>Opakowanie a 250 ml.</p>	op	248	30,83 zł	33,30 zł	7 645,84 zł	8%	8 257,51 zł	Schülke,70003153, Otenisept oral mono	
21	<p>Żel do pielęgnacyjnego oczyszczania ran ostrych i przewlekłych oraz ich jednoczesnego trwałego nawilżenia i dekontaminacji. Pochłaniający zapachy z rany. Bezbolesny. Gotowy do użycia. Zawierający dichlorowodorek octenidyny.</p> <p>Opakowanie a 20 ml.</p>	op	140	34,89 zł	37,68 zł	4 884,60 zł	8%	5 275,37 zł	Schülke,121602,OCTENILIN żel do ran	
22	<p>Łagodny preparat myjący z zawartością alantoiny nie zawierający mydła – emulsja myjąca. Przeznaczona do pielęgnacyjnego mycia skóry, ciała i włosów. Do gruntownego i ochronnego mycia rąk przed dezynfekcją higieniczną i chirurgiczną. Stosowana również przy nadwrażliwości na mydło. Do mycia pacjentów także przed zabiegami operacyjnymi. W składzie: kwas undecylenowy oraz kwas laurynowy</p> <p>Opakowanie a 500 ml.</p>	op	420	16,36 zł	20,12 zł	6 871,20 zł	23%	8 451,58 zł	Schülke,116625,ESEMTAN WASH LOTION	

23	Czepek do codziennej toalety włosów pacjenta, bez potrzeby użycia wody, miski i dodatkowych akcesorii. Eliminuje nieprzyjemny zapach i pozostawia włosy czyste i świeże. Zawiera Octenidynę. Czepek jest gotowy do użycia prosto z opakowania bez potrzeby płukania i suszenia po umyciu. Bez zawartości substancji zapachowych, w całości izolowanym, zamkniętym opakowaniu umożliwiającym podgrzewanie w kuchenie mikrofalowej. Opakowanie typu flow zawierające 1 sztukę.	szt	26	15,36 zł	18,89 zł	399,36 zł	23%	491,21 zł	Schülke,129602, Octenisan wash cap	
24	Rękawice do mycia nasączone preparatem antybakteryjnym na bazie dichlorowodorku oktenidyny mycia i dezynfekcji skóry rąk oraz ciała pacjentów. Zawierający octenidynę, bez pochodnych guanidyny i triclosanu. Możliwość zastosowania u dzieci. Gotowy do użycia. 1 opakowanie zawiera 8 sztuk	op	40	12,11 zł	14,90 zł	484,40 zł	23%	595,81 zł	Schülke,70003201,octenisan wash mitts	
	OGÓŁEM					142 013,36 zł		154 548,47 zł		

[*] Zamawiający wymaga aby produkty z pozycji 1, 3 i 4 w wersji barwionej i bezbarwnej pochodziły od tego samego producenta.