

Pakiet nr 1 - Skóra, rany, dekontaminacja pacjenta												
Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	j. m.	Ilość	Ilość oferowana	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa/wielkość oferowanego opakowania/dawka/postać	Producent	Kod EAN/nr katalogowy
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 chlorhexydyny 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	600	600	25,50 zł	15 300,00 zł	8%	27,54 zł	16 524,00 zł	<i>Kodan Tinktur Forte bezbarwny / 1L / płyn</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	104008
2	Spryskiwacz do opakowania z pozycji 1	szt	50	50	3,18 zł	159,00 zł	23%	3,91 zł	195,57 zł	<i>spryskiwacz</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	180124
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 chlorhexydyny 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	260	260	16,13 zł	4 193,80 zł	8%	17,42 zł	4 529,30 zł	<i>Kodan Tinktur Forte bezbarwny / 250 ml / płyn</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	104024
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	350	350	25,50 zł	8 925,00 zł	8%	27,54 zł	9 639,00 zł	<i>Kodan Tinktur Forte barwiony / 1 L / płyn</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	104806

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 rodnych (np. w stanach zapalnych pochwy). 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 1 L.	op	800	800	74,21 zł	59 368,00 zł	8%	80,15 zł	64 117,44 zł	<i>Octenisept / 1 L / płyn</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	121424
6	Spryskiwacz do opakowania z pozycji 5	szt	25	25	3,18 zł	79,50 zł	23%	3,91 zł	97,79 zł	<i>spryskiwacz</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	180124
7	Pompka do opakowania z pozycji 5	szt	25	25	3,33 zł	83,25 zł	8%	3,60 zł	89,91 zł	<i>pompka</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	180303
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 gainalnym. 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	170	170	36,68 zł	6 235,60 zł	8%	39,61 zł	6 734,45 zł	<i>Octenisept / 250 ml / płyn</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	121436
9	Aplikator waginalny kompatybilny z pozycją 8	szt.	25	25	21,41 zł	535,25 zł	8%	23,12 zł	578,07 zł	<i>Aplikator waginalny</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	70001128

10	<p>Gotowy do użycia wodny roztwór kwasu podchlorawego 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 podchlorawego służący do płukania wyekspozowanych 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.</p> <p>Opakowanie a 250ml z atomizerem.</p>	op	30	30	30,20 zł	906,00 zł	8%	32,62 zł	978,48 zł	Granudacyn / 250 ml / płyn	P.G.F. Industry Solutions GmbH	360100
11	<p>Gotowy do użycia wodny roztwór kwasu podchlorawego 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 podchlorawego służący do płukania wyekspozowanych 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.</p> <p>Opakowanie a 500 ml.</p>	op	100	100	36,61 zł	3 661,00 zł	8%	39,54 zł	3 953,88 zł	Granudacyn / 500 ml / płyn	P.G.F. Industry Solutions GmbH	360101

12	Preparat do mycia rąk oraz skóry o działaniu mikrobójczym. Zawierający chlorheksydynę oraz QAV. Spektrum działania: Higieniczne mycie rąk (EN 1499)30s. B (EN 13727) 30s, F (EN 13624) 60s. HIV,HBV,HCV (DVV/RKI) 60s. . Produkt biobójczy. Opakowanie a 500 ml kompatybilne z dozownikiem Dermados.	op	25	25	21,51 zł	537,75 zł	8%	23,23 zł	580,77 zł	<i>Prosavon scrub + / 500 ml / płyn</i>	<i>Schulke CZ</i>	<i>70003086</i>
13	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	75	75	20,01 zł	1 500,75 zł	8%	21,61 zł	1 620,81 zł	<i>Citroclorex 2% / 250 ml / płyn</i>	<i>Ecolab</i>	<i>3077230</i>
14	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 rany. Pochłaniający zapachy z rany. Nie szczypiący, nie drażniący. Gotowy do użycia. Na bazie dichlorowodorek oktenidyny. Wyrób medyczny. Opakowanie a 350 ml.	op	70	70	41,63 zł	2 914,10 zł	8%	44,96 zł	3 147,23 zł	<i>Octenilin roztwór / 350 ml / płyn</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	<i>121701</i>
15	Sterylny roztwór gotowy do użycia , bezzapachowy. Zawierający poliheksanidynę i betadine, 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. Opakowanie a 350 ml.	op	100	100	38,01 zł	3 801,00 zł	8%	41,05 zł	4 105,08 zł	<i>Prontosan roztwór / 350 ml / płyn</i>	<i>Bbraun</i>	<i>400416</i>
16	Produkt leczniczy. Antyseptyk do stosowania w obrębie jamy ustnej. Zawierający dichlorowodorek oktenidyny. Wskazania do dekontaminacji jamy ustnej - także przed zabiegami operacyjnymi. Eradykuje MDRO w jamie ustnej Opakowanie a 250 ml.	op	280	280	34,00 zł	9 520,00 zł	8%	36,72 zł	10 281,60 zł	<i>Octenisept oral mono / 250 ml / płyn</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	<i>70003153</i>
17	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 oktenidyny. Opakowanie a 20 ml.	op	100	100	33,71 zł	3 371,00 zł	8%	36,41 zł	3 640,68 zł	<i>Octenilin żel / 20 ml / żel</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	<i>121602</i>

18	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 Opakowanie a 500 ml.	op	250	250	13,98 zł	3 495,00 zł	23%	17,20 zł	4 298,85 zł	<i>Esemtan emulsja myjąca / 500 ml / emulsja</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	116625
19	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 całkowicie izolowanym, zamykanym opakowaniu umożliwiającym podgrzewanie w kuchenke mikrofalowej. Opakowanie typu flow zawierające 1 sztukę.	szt	50	50	16,33 zł	816,50 zł	23%	20,09 zł	1 004,30 zł	<i>Octenisan wash cap czepek / 1 szt. / czepek</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	129602
20	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	280	280	17,61 zł	4 930,80 zł	23%	21,66 zł	6 064,88 zł	<i>Octenisan wash mitts rękawiczki / 8 szt. / rękawiczki</i>	<i>Schulke&Mayr</i>	70003201
OGÓŁEM						130 333,30 zł			142 182,09 zł			

* zamawiający dopuszcza opakowanie po 8 do 10 sztuk w przeliczenie do pełnych opakowań

UWAGI WYKONAWCY:

poz. 12. wyceniono zgodnie z odpowiedziami z dnia 13.06.2024 r. (Pytanie nr 1) preparat typu Prosavon scrub+ na bazie kwasu D-glukonowego, diglukonian chloreksydyny (CHDG) oraz chlorku didecylodimetyloamonu, działającego bakteriobójczo (EN 1499, EN 13727) - 30 sek.; MRSA, ESB, 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?