

5. ŚRODKI DO DEZYNFEKЦИИ POWIERZCHNI.

Lp.	NAZWA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	WYMAGANA WIELKOŚĆ OPAKOWANIA	SZACUNKOWA ILOŚĆ/ 12 M-CY	J.M.	PROPONOWANA WIELKOŚĆ OPAKOWANIA (WYPEŁNIA WYKONAWCA)	ILOŚĆ OPAKOWAŃ	CENA NETTO OPAKOWANIA	CENA BRUTTO OPAKOWANIA	STAWKA VAT	WARTOŚĆ NETTO	WARTOŚĆ BRUTTO	NAZWA HANDLOWA
1	Preparat chlorowy w tabletkach działający na F, V, B, Tbc, S przeznaczony do dezynfekcji powierzchni zmywalnych, moczenia sprzętu medycznego. Preparat do zalewania plam krwi, płynów ustrojowych, posiadający dopuszczenie zezwalające na dezynfekcję powierzchni kontaktujących się z żywnością. O właściwościach myjąco- dezynfekujących z zawartością tenzydów myjących. Aktywność roztworu roboczego min 24 godz. potwierdzona laboratoryjnie. Czas działania max 15min (w warunkach obciążenia- brudnych). Posiadający atest wg normy obowiązującej dla powierzchni. Produkt biobójczy	op max 300 tab.	100000 lrr	op	200 tabl.	1000	50,00	54,00 zł	8%	50 000,00 zł	54 000,00 zł	Tiitan Chlor Plus
2	Preparat w postaci pianki lub sprayu o bazie nadtlenu wodoru oraz QAV do dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych, wrażliwych na działanie alkoholu np. pokrowców 100 % poliuretanowych, stolików, foteli, głowic USG, działający na B, F, Tbc V, S w czasie max 1 min. Wyrób medyczny Kl. IIA	op. 0,75-1 litra	1200 l	op	1l	1200	31,00	33,48 zł	8%	37 200,00 zł	40 176,00 zł	One Surface Spray
3	Preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni trudnodostępnych i sprzętu medycznego, działający na B,Tbc (M.Terrae, Avium), F, V (Polio Adeno, Noro) w czasie max 1 min. Preparat o podwójnej rejestracji jako wyrób medyczny kl. IIA oraz produkt biobójczy	op max 1000ml z głowicą rozpylającą lub z korkiem do aplikacji środka	3600 l	op	1 l	3600	11,50	12,42 zł	8%	41 400,00 zł	44 712,00 zł	Alpinuseptol Netural

4	Preparat do dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych w postaci chusteczek bezalkoholowych, zakres działania: B, F (C. albicans), Tbc, V (HIV, HBCV, HCV). Czas działania max. 2 min, możliwość stosowania w oddziałach niemowlęcych, rozmiar chusteczki min. 20cmx20cm. Wyrób medyczny kl. IIA Zamawiający wymaga uwzględnienia uchwytów umożliwiających zamontowanie opakowań/tub w ilości 200 sztuk	op max 200 szt	150000 szt	op	200 szt	750	22,00	23,76 zł	8%	16 500,00 zł	17 820,00 zł	Sterisept Wipes
5	Preparat w postaci gotowych do użycia chusteczek do dezynfekcji i mycia powierzchni nieinwazyjnych medycznych. Preparat na bazie H2O2 i QAV, bez zawartości alkoholu, chloru. Chusteczka o wymiarze min 15 cm x 15 cm i gramaturze min 30g/m2. Spektrum działania: B, Tbc, F, S, V – max 1min. Wyrób medyczny kl. IIA	op max 100 szt	80000 szt	op	100 szt	800	31,00	33,48 zł	8%	24 800,00 zł	26 784,00 zł	One Surface Wipes
6	Chusteczki do szybkiej dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych, na bazie alkoholu o spektrum działania TBc B,F (C. albicans),V w czasie max. 2 min., chusteczka o wymiarach min 20 cm x20 cm i gramaturze min. 23 g/m2. Wyrób medyczny kl. IIA. Zamawiający wymaga uwzględnienia uchwytów umożliwiających zamontowanie opakowań/tub w ilości 200 sztuk	op max 200 szt	700000 szt	op	200szt	3500	24,00	25,92 zł	8%	84 000,00 zł	90 720,00 zł	Bactacid AF Wipes
7	Chusteczki suche, do zastosowania po uprzednim zalaniu preparatem do dezynfekcji powierzchni i sprzętu, niskopyłące, o wymiarze min. 18 x 30 cm; gramatura min. 30g/m2. Wyrób medyczny kl. I	op max 260 szt	400000 szt	op	100 szt	2667	17,80	19,22 zł	8%	47 472,60 zł	51 270,41 zł	CP Dry Wipes
8	Dozowniki (wiaderka, tuby, ...) umożliwiające nasączenie zaoferowanych chust i dozowanie, o pojemności maksymalnie 260 sztuk. Kompatybilne z ww. suchymi chusteczkami.		150	szt	1szt	150	11,50	14,15 zł	23%	1 725,00 zł	2 121,75 zł	Dozownik Do Dry Wipes
RAZEM										303 097,60 zł	327 604,16 zł	

13. ŚRODKI DO MYCIA I DEZYNFEKCJI

Lp.	NAZWA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	Nazwa producenta (wypełnia Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy)	Nr Katalogowy (Wypełnia Wykonawca)	Szacunkowa liczba/ 12 m-cy	Wymagana wielkość opakowania	j.m	Proponowana na wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Proponowana na Ilość opakowań	cena netto opakowania	cena brutto opakowania	wartość netto	Stawka vat	wartość brutto	Nazwa handlowa
1	Preparat w postaci płynu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Posiadający w składzie alkohol etylowy, 80g) Przeznaczony do skóry wrażliwej, przetestowany dermatologicznie. Bez zapachu i barwników. Higieniczna dezynfekcja rąk 30 sek. (B,V,F,Tbc), chirurgiczna dezynfekcja rąk 90 sek. . Preparat do zaoferowania z kompatybilnym dozownikiem uruchamianym bez kontaktu z dłonią. *Zamawiający wymaga zaoferowania łącznie z preparatem 250 dozowników- system dozujący naścienny wykonany z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym oraz 250szt. maskownic do otworów montażowych. Wykonawca jednocześnie zobowiązuje się do wymiany dozowników.	Chemi-Pharm	4742124007829	Brak Numeru Katalogowego	1 000 litrów	1000 ml opakowanie w systemie zamkniętym kompatybilne do zaoferowanych dozowników	op	1l	1000	13,45 zł	14,53 zł	13 450,00 zł	8%	14 526,00 zł	Chemisept Vir + Dispenso
2	Gotowy do użycia preparat w płynie przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o wrażliwej skórze; oparty na mieszaninie wyłącznie alkoholowych substancji czynnych, bez zawartości potencjalnie drażniących i alergizujących związków takich jak barwniki, środki zapachowe, pochodne fenolowe i chlorheksydyny, kwasy organiczne; pH 5,5; skuteczny w czasie 30s (dezynfekcja higieniczna) i 90s (dezynfekcja chirurgiczna); skuteczny na bakterie (w tym Tbc), grzyby i drożdżaki, wirusy (HBV, HCV, HIV, Herpes Simplex, Vaccinia, Rota, Noro, Adeno, Polio); przebadany wg. EN 14476 i dermatologicznie. Produkt leczniczy. *Zamawiający wymaga zaoferowania łącznie z preparatem 250 dozowników- system dozujący naścienny, oraz 250 szt. maskownic do otworów montażowych. Wykonawca jednocześnie zobowiązuje się do wymiany dozowników.	Schulke	5909991426576	70002906	1 000 litrów	1000 ml opakowanie w systemie zamkniętym kompatybilne do zaoferowanych dozowników	op	1l	1 000	70,00 zł	75,60 zł	70 000,00 zł	8%	75 600,00 zł	Desderman HYCLICK

3	<p>Preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu etanolu 80 g, benzyllo-C12-18-alkilodimetylochlorek 0,1 g, C12-14-alkilo[(etylofenylo)metylo]dimetylochlorek 0,1 g</p> <p>Preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791. Spektrum działania: B, F, Tbc, V(polio, adeno, noro). Preparat w jednorazowych opakowaniach, o pojemności maksymalnie 500 ml, do każdego opakowanie pompka dozująca, z możliwością umieszczenia w dozowniku na łóżku pacjenta. * Do oferty na środek dezynfekcyjny do rąk zamawiający wymaga przekazania od oferenta 380 wieszaków na łóżka (wieszak z materiału odpornego na działanie wilgoci i uszkodzenia z możliwością przekładania), dopasowujący się do ramy łóżka, umożliwiający umieszczenie zaproponowanego opakowania w punkcie pielęgnacji pacjenta (na ramie łóżka, wózka).</p>	Chemi-Pharm	4742124008901	Brak Numeru Katalogowego	4 000 litrów	500 ml	op	500ml	8000	8,80 zł	9,50 zł	70 400,00 zł	8%	76 032,00 zł	Chemisept Gel
---	---	-------------	---------------	--------------------------	--------------	--------	----	-------	-------------	---------	---------	--------------	----	--------------	---------------

4	Preparat do dezynfekcji ran, błon śluzowych oraz skóry. Bezbarwny, gotowy do użycia na bazie octenidyny, bez zawartości alkoholu, jodu i chlorheksydy. Zakres zastosowania: odkażanie i wspomaganie leczenia ran, leczenie antyseptyczne zamkniętych powłok skórnych, np. szwów pozabiegowych, leczenie antyseptyczne w obrębie błon śluzowych i sąsiadujących tkanek przed i po procedurach diagnostycznych w obrębie narządów płciowych, przed cewnikowaniem pęcherza moczowego, do dezynfekcji jamy ustnej, w pediatrii do pielęgnacji kikuta pępowninowego. Spektrum działania: B (Chlamydia, Mycoplasma), F, drożdżaki, V (HIV, HBV, HSV), pierwotniaki (Trichomonas). Działanie leku utrzymuje się w czasie 1 godziny. Produkt leczniczy.	Schulke	5909990425235	121430	60 litrów	50 ml z atomizerem	op	50ml	1 200	25,55 zł	27,59 zł	30 660,00 zł	8%	33 112,80 zł	Octenisept
5	Bezbarwny, bezalkoholowy preparat do dekontaminacji błony śluzowej jamy ustnej. Bezbarwny, bezalkoholowy gotowy do użycia na bazie octenidyny, Bakterio i grzybobójczy. Gotowy do użycia, produkt leczniczy.	Schulke	5909991471910	70003153	40 litrów	Max 300 ml z dozownikiem	op	250ml	160	35,70 zł	38,56 zł	5 712,00 zł	8%	6 168,96 zł	Octenisept Oral Mono
6	Alkoholowy preparat do dezynfekcji skóry (również bogatej w gruczoły łojowe) przed iniekcjami, pobraniem krwi, szczepieniami itp. oraz higienicznej dezynfekcji rąk. Zawierający w swoim składzie alkohol etylowy, duglukonian chlorheksydy, glicerynę. Przebadany zgodnie z normami EN 1500, EN 14348, EN 14561, EN 14562, EN 14563, RKI – V (HBV, HCV, HIV). B, F, Tbc, V (HBV, HCV, HIV) – 30 sek	Chemi-Pharm	4742124005337	Brak numeru Katalogowego	24 litry	250 ml z atomizerem	op	250ml	96	14,10 zł	15,23 zł	1 353,60 zł	8%	1 461,89 zł	Chemisept HF
7	Preparat do dezynfekcji portów, linii infuzyjnych, korków zawierający 2% roztwór chlorheksydy w 70% alkoholu. Spektrum B, F, V, TBC Produkt w klasie IIa	PDI	5056012300695	ISW4040	10 000 sztuk	gazik nasączony	op	100szt	100	21,00 zł	22,68 zł	2 100,00 zł	8%	2 268,00 zł	Prevantisc 2% CHG
SUMA												193 675,60 zł		209 169,65 zł	

*Zamawiający zastrzega sobie do każdego z pakietów tzn: 1,2,3, aby oferowane środki dezynfekcyjne były w postaci różnych preparatów.