

ZADANIE NR 3 WORKI NA ZWŁOKI

L.p.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawca)	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunkowa liczba/ 12 m-cy	Jednostka miary	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Pokrowiec na zwłoki 220x90cm, czarny lub biały, z wytrzymałej, niepekającej, nieprzeźroczystej folii, zamykany na zamek błyskawiczny	ARKADY	1604844	1 000	szt.	18,20 zł	18 200,00	23%	4 186,00	22 386,00
RAZEM							18 200,00 zł	x	x	22 386,00 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 wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Proponowana 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 ścienny wykonany z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym oraz 250szt. maskownic do otworów montażowych. Wykonawca jednocześnie zobowiązuje się do wymiany dozowników.	GPC		NOVA111P	1 000 litrów	1000 ml opakowanie w systemie zamkniętym kompatybilne do zaoferowanych dozowników	op	1000ML	1000	18,50 zł	19,98 zł	18 500,00 zł	8%	19 980,00 zł	Vitasept P 1L GPC
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 chlorheksydydny, 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 ścienny, oraz 250 szt. maskownic do otworów montażowych. Wykonawca jednocześnie zobowiązuje się do wymiany dozowników.	BBRAUN		180138	1 000 litrów	1000 ml opakowanie w systemie zamkniętym kompatybilne do zaoferowanych dozowników	op	1000ML	1 000	46,40 zł	50,11 zł	46 400,00 zł	8%	50 112,00 zł	PROMANUM PUR 1000ML (AIRLESS)
3	Preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu etanolu 80 g, benzyl- C12-18-alkilodimetylochlorek 0,1 g, C12-14-alkilo[etylofenilo]metylo]dimetylochlorek 0,1 g 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, wózek)	GPC		NOVA106G-500FC	4 000 litrów	500 ml	op	500ML	8000	12,60 zł	13,61 zł	100 800,00 zł	8%	108 864,00 zł	Vitasept E75 gel500ml plus pomka

4	Preparat do dezynfekcji ran, błon śluzowych oraz skóry. Bezbarwny, gotowy do użycia na bazie octenidyny, bez zawartości alkoholu, jodu i chlorheksydyny. Zakres zastosowania: odkazanie 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 kikutu 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 +		121430	60 litrów	50 ml z atomizerem	op	50ML	1 200	19,70 zł	21,28 zł	23 640,00 zł	8%	25 531,20 zł	OCTENISEPT 50ml
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 +		70003153	40 litrów	Max 300 ml z dozownikiem	op	250ML	160	27,25 zł	29,43 zł	4 360,00 zł	8%	4 708,80 zł	OCTENISEPT ORAL MONO 250ML
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 chlorheksydyny, 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	ECOLAB		3077230	24 litry	250 ml z atomizerem	op	250ML	96	28,40 zł	30,67 zł	2 726,40 zł	8%	2 944,51 zł	CITROCLOREX 2%
7	Preparat do dezynfekcji portów, linii infuzyjnych, korków zawierający 2% roztwór chlorheksydyny w 70% alkoholu. Spektrum B, F, V, TBC Produkt w klasie IIa	PDI		ISW 4040	10 000 sztuk	gazik nasączony	op	100 szt	100	24,80 zł	26,78 zł	2 480,00 zł	8%	2 678,40 zł	PREVANTICS 2% CHG 100SZT
SUMA												198 906,40 zł		214 818,91 zł	

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