

Załącznik nr 2 do SWZ

## FORMULARZ CENOWY (OPZ)

## Zadanie nr 3

Lp.	Opis zamawianego produktu dezynfekującego	Nazwa handlowa prod.oferowanego/ Producent	j.m	Ilość	Cena jed. netto	Wartość netto	VAT	Wartość brutto
1	Preparat przeznaczony do dezynfekcji skóry, błon śluzowych i ran na bazie octenidyny, bez zawartości jodu i chlorhexydyny aktywny wobec bakterii (łącznie z MRSA, Chlamydia, Mycoplasma) działający grzybobójczo, drożdżakobójczo, wirusobójczo (Herpes simplex, Inaktywująco na HIV,HBV), pierwotniakobójczo. Preparat zarejestrowany jako produkt leczniczy. Preparat typu Octenisept. - op. butelka o objętości 1l.	<b>Octenisept 1L, Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	270	67,54 zł	18 235,80 zł	8%	19 694,66 zł
2	Preparat przeznaczony do dezynfekcji skóry, błon śluzowych i ran na bazie octenidyny, bez zawartości jodu i chlorhexydyny aktywny wobec bakterii (łącznie z MRSA, Chlamydia, Mycoplasma) działający grzybobójczo, drożdżakobójczo, wirusobójczo (Herpes simplex, Inaktywująco na HIV,HBV), pierwotniakobójczo. Preparat zarejestrowany jako produkt leczniczy. Preparat typu Octenisept. - op. butelka o objętości 250ml z atomizerem.	<b>Octenisept 250ml z atomizerem, Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	500	42,63 zł	21 315,00 zł	8%	23 020,20 zł
3	Rękawice do mycia ciała pacjenta bez użycia wody zawierające octenidynę oraz substancje skuteczne wobec bakterii (w tym MRSA, ORSA, ESBL) i grzybów, zawierające dodatkowo allantionę, gotowe do użycia bez konieczności dodatkowego spłukiwania. Preparat typu Octenisan rękawice - op.– 10 sztuk	<b>Octenisan wash mitts 8szt., Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	20 / 25	11,47 zł	286,75 zł	23%	352,70 zł
4	Czepek do mycia włosów i głowy bez użycia wody u pacjentów unieruchomionych bez konieczności dodatkowego spłukiwania, zawierający substancje skuteczne wobec bakterii (w tym MRSA, ORSA, ESBL) oraz grzybów, z substancją czynną octenidyną pakowany pojedynczo. Preparat zarejestrowany jako kosmetyk. Preparat typu Octenisan wash cap.	<b>Octenisan wash cap 1szt., Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	150	14,02 zł	2 103,00 zł	23%	2 586,69 zł
5	Płyn do płukania jamy ustnej o wysokiej skuteczności antybakteryjnej zawierająca w składzie octenidynę o działaniu antybakteryjnym i p/zapalnym. Preparat typu Octenident - op. butelka 250ml	<b>Octenident mouthwash 250ml, Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	200	27,40 zł	5 480,00 zł	23%	6 740,40 zł
6	Aplikator waginalny do preparatu przeznaczonego do dezynfekcji skóry, błon śluzowych i ran na bazie octenidyny, bez zawartości jodu i chlorhexydyny	<b>Aplikator waginalny 1 szt., Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	20	19,50 zł	390,00 zł	8%	421,20 zł

7	Dekontaminująca emulsja myjąca przeznaczona do higienicznego mycia całego ciała i włosów, zawiera dichlorowodorek oktenidyny, delikatne dla skóry związki powierzchniowo czynne oraz substancje pielęgnujące. Octenisan nie zawiera środków zapachowych i barwiących, ma pH neutralne dla skóry. Do mycia i dekontaminacji pacjentów przed zabiegami operacyjnymi - Preparat typu Octenisan - op. butelka 500ml	<b>Octenisan wash lotion 500ml, Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	60	23,58 zł	1 414,80 zł	23%	1 740,20 zł
8	Krem regenerujący - zawiera oktenidynę, pantenol, bisabolol oraz wazelinę, wspomaga regenerację naskórka w fazie epitelizacji do skóry wrażliwej, suchej, łuszczącej się i popękanej, testowany dermatologicznie, bez zawartości substancji barwiących i zapachowych, redukuje powstawanie nieprzyjemnego zapachu np. przy nietrzymaniu moczu - op.50ml	<b>Octenisept protect&amp;repair creme 50ml, Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	100	22,46 zł	2 246,00 zł	23%	2 762,58 zł
9	Pianka czyszcząco-pielęgnująca przeznaczona jest do czyszczenia i pielęgnacji skóry. Preparat skutecznie oczyszcza skórę z wydaliny oraz neutralizuje nieprzyjemne zapachy. Działa antybakteryjnie i antygrzybiczo, zawiera alkohol benzylowy i fenyloetylowy, delikatne substancje myjące w postaci tenzydów, dodatki natłuszczające. Opakowanie – butelka 500ml.	<b>Esemtan cleansing foam 500ml, Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	200	19,98 zł	3 996,00 zł	23%	4 915,08 zł
10	Bezbarwny, sterylny preparat do oczyszczania, dekontaminacji i nawilżania ran. Zawierający oktenidynę bez poliheksanidyny, alkoholu, środków konserwujących. Usuwa skutecznie biofilm bakteryjny. Wyrób medyczny - do irygacji ran. Preparat typu Octenilin. op. butelka 350 ml	<b>Octenilin roztwór do irygacji ran 350ml, Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	50	37,99 zł	1 899,50 zł	8%	2 051,46 zł
<b>Ogółem</b>						57 366,85 zł		64 285,17 zł

## Zadanie nr 4

Lp.	Opis zamawianego produktu dezynfekującego	Nazwa handlowa prod.oferowanego/ Producent	j.m	Ilość	Cena jed. netto	Wartość netto	VAT	Wartość brutto
1	Bezbarwny preparat alkoholowy przeznaczony do odkażania skóry przed pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem, punkcjami i operacjami zawierający dwie substancje aktywne (wyłącznie alkohole- etanol i 2 – propanol) bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenku wodoru, fenoli i jego pochodnych; z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt pod obserwacją lekarza ( CHPL ) o przedłużonym czasie działania do 24 h: skuteczny na bakterie (gram +i gram -, w tym MRSA, Tbc, E.coli) grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV-15s, Rotawirus Polio). Preparat zarejestrowany jako produkt leczniczy. Preparat typu Softasept N - op. butelka o objętości 1l	Kodan Tinktur Forte bezbarwny 1L, Schülke&Mayr GmbH	op.	100	17,02 zł	1 702,00 zł	8%	1 838,16 zł
2	Bezbarwny preparat alkoholowy przeznaczony do odkażania skóry przed pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem, punkcjami i operacjami zawierający dwie substancje aktywne (wyłącznie alkohole- etanol i 2 – propanol) bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenku wodoru, fenoli i jego pochodnych; z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt pod obserwacją lekarza (CHPL) o przedłużonym czasie działania do 24 h: skuteczny na bakterie (gram +i gram -, w tym MRSA, Tbc, E.coli) grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV-15 s, Rotawirus Polio). Preparat zarejestrowany jako produkt leczniczy. Preparat typu Softasept N - op. butelka 250ml z atomizerem	Kodan Tinktur Forte bezbarwny 250ml z atomizerem, Schülke&Mayr GmbH	op.	700	11,29 zł	7 903,00 zł	8%	8 535,24 zł
3	Barwiony preparat alkoholowy przeznaczony do odkażania skóry przed pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem, punkcjami i operacjami zawierający dwie substancje aktywne (wyłącznie alkohole- etanol i 2 – propanol) bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenku wodoru, fenoli i jego pochodnych; z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt pod obserwacją lekarza (CHPL) o przedłużonym czasie działania do 24 h: skuteczny na bakterie (gram +i gram -, w tym MRSA, Tbc, E.coli) grzyby, wirusy (Vacina ,HIV,HCV,HBV-15 s, Rotawirus Polio). Preparat zarejestrowany jako produkt leczniczy. Preparat typu Softasept N barwiony - op. butelka o objętości 1l.	Kodan Tinktur Forte barwiony 1L, Schülke&Mayr GmbH	op.	160	17,02 zł	2 723,20 zł	8%	2 941,06 zł
4	Barwiony preparat alkoholowy przeznaczony do odkażania skóry przed pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem, punkcjami i operacjami zawierający dwie substancje aktywne (wyłącznie alkohole- etanol i 2 – propanol) bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenku wodoru, fenoli i jego pochodnych; z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt pod obserwacją lekarza (CHPL) o przedłużonym czasie działania do 24 h: skuteczny na bakterie (gram +i gram -, w tym MRSA, Tbc, E.coli ) grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV-15 s, Rotawirus Polio). Preparat zarejestrowany jako produkt leczniczy. Preparat typu Softasept N barwiony - op. butelka o objętości 250 ml z atomizerem	Kodan Tinktur Forte barwiony 250ml z atomizerem, Schülke&Mayr GmbH	op.	50	10,66 zł	533,00 zł	8%	575,64 zł
<b>Ogółem</b>						12 861,20 zł		13 890,10 zł

## Zadanie nr 6

Lp.	Opis zamawianego produktu dezynfekującego	Nazwa handlowa prod.oferowanego/ Producent	j.m	Ilość	Cena jed. netto	Wartość netto	VAT	Wartość brutto
1	Preparat alkoholowy do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Produkt zawierający etanolu min. 83g/100g, nie zawierający substancji barwiących oraz zapachowych, testowany dermatologicznie, zawierający substancje pielęgnujące– D-pantenol i witamina E. Nie zawierający gliceryny, QAV, Nadtlenku wodoru, chlorheksydyny. Wykazuje działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy i ograniczone wirusobójcze. Działa na wirusy osłonkowe takie jak: Vaccinia, BVDV, HIV, HBV, HCV, SARS-CoV-2 oraz wirusy Rota i Noro .Przedłużony czas działania do 3h. Czas dezynfekcji higienicznej rąk przy jednorazowej aplikacji: 30 sek., czas dezynfekcji chirurgicznej rąk: 90 sek. Produkt biobójczy - op.butelka 500ml (Butelka umieszczana w dozowniku)	<b>Desderman Care 500ml, Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	150	10,58 zł	1 587,00 zł	8%	1 713,96 zł
2	Preparat alkoholowy do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w postaci żelu. Produkt zawierający alkohol etylowy (min. 83g/100g) oraz substancje pielęgnacyjne (pantenol i witaminę E), bez zawartości barwników i substancji zapachowych. Spektrum działania: B, F (C.albicans), Tbc, V (polio, adeno, noro, rota, BVDV, Vaccinia). Dezynfekcja higieniczna - 30s, chirurgiczna – 90s. Produkt biobójczy – op. butelka 500ml. (Butelka umieszczana w dozowniku)	<b>Desderman Care gel 500ml, Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	300	13,33 zł	3 999,00 zł	8%	4 318,92 zł
3.	Preparat alkoholowy do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Zawierający alkohol propan-2-ol, min. 75g/100 g produktu oraz dodatkowo substancje pielęgnujące (d-pantheno, etyloheksyloglicerynę), bez zawartości barwników oraz substancji zapachowych. Testowany dermatologicznie. Higieniczna dezynfekcja rąk 30s., chirurgiczna dezynfekcja rąk 90 s. Spektrum działania: B, F (C.albicans), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Noro,Adeno, Vaccinia). Produkt biobójczy - op. butelka 500ml. (Butelka umieszczana w dozowniku)	<b>Desmanol pure 500ml, Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	150	12,46 zł	1 869,00 zł	8%	2 018,52 zł
4.	Preparat alkoholowy do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w postaci żelu. Zawierający alkohol propan-2-ol min. 75g/100 g produktu oraz dodatkowo substancje pielęgnujące (d-panthenol + etnyloheksyloglicerynę), bez zawartości barwników oraz substancji zapachowych. Testowany dermatologicznie. Higieniczna dezynfekcja rąk 30s., chirurgiczna dezynfekcja rąk 90 s. Spektrum działania: B, F (C.albicans), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Noro,Adeno,Vaccinia). Produkt biobójczy- op. butelka 500ml. (Butelka umieszczana w dozowniku)	<b>Desmanol pure gel 500ml, Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	300	22,22 zł	6 666,00 zł	8%	7 199,28 zł
5.	Preparat w postaci emulsji do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. Posiada neutralne dla skóry pH oraz substancje nawilżające. Preparat syntetyczny, przebadany dermatologicznie, nie zawiera mydła. Opakowanie – butelka 500ml. (Butelka umieszczana w dozowniku)	<b>Sensiva wash lotion 500ml, Schülke&amp;Mayr GmbH</b>	op.	800	6,12 zł	4 896,00 zł	23%	6 022,08 zł
<b>Ogółem</b>						19 017,00 zł		21 272,76 zł

**UWAGA:**

Zamawiający nie dopuszcza składania oferty na poszczególne pozycje w ramach "Zadania". Wykonawca winien złożyć ofertę na wszystkie pozycje w zakresie Zadania. □  
Wykonawca może usunąć w arkuszu Zadania/części, na które nie składa oferty lub pozostawić je niewypełnione.

Zamawiający zaleca złożenia Formularza cenowego w dwóch formatach tj. **pdf** oraz **arkusza kalkulacyjnego**.

Wartości z pozycji **Ogółem (netto, VAT, brutto)** należy przenieść do formularza ofertowego w miejsce przeznaczone do wpisania wartości za wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie zadania n.