

Załącznik nr 4 do SWZ **po zmianach z dnia 02.01.2024**

Załącznik nr 1 do umowy LA.261.35.3.2023

**Formularz cenowy - zadanie nr 3**

1. Wykonawca oświadcza, że oferowany środek dezynfekujący lub produkt leczniczy w ramach niniejszego zadania posiada ważne dokumenty dopuszczające do obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej - zgodnie z obowiązującym prawem. Kopie przedmiotowych dokumentów oraz ulotka informacyjna zostaną przekazane zamawiającemu niezwłocznie na jego wniosek na etapie realizacji zamówienia.
2. W przypadku posiadania karty charakterystyki (zgodnie z obowiązującym prawem) należy przekazać ją zamawiającemu niezwłocznie na jego wniosek.
3. Zamawiający wymaga umieszczenia obowiązkowo nazwy proponowanego produktu oraz kod EAN (kolumna nr 3).

4. Wykonawca oświadcza, że poszczególne dostawy przedmiotu zamówienia realizowane będą w terminie: 3 dni robocze od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: .....schulke.polska@schuelke.com.....

5. Adres e-mail Wykonawcy dedykowany do przyjmowania zgłoszeń reklamacyjnych: .....reklamacje@schuelke.com

	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa/kod EAN	Postać	wielkość opakowania jednostkowego	Ilość opakowań	Cena jednostkowa za opakowanie netto	Wartość netto 8 = 6 x 7	Stawka podatku VAT %	Wartość brutto 10 = 8 + 9	Cena jednostkowa za opakowanie brutto 11 = 10/6
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	DEZYNFEKCJA SKÓRY - Preparat o przedłużonym działaniu do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed operacjami, iniekcjami i punkcjami, oparty o mieszaninę trzech alkoholi (zawartość alkoholi min 70%) i nadtlenu wodoru. Barwiony rozpuszczalnymi w wodzie barwnikami. Niezawierający fenolu i pochodnych oraz jodu i jego związków. Działający w czasie 15s na bakterie (włącznie z MRSA i Tbc), grzyby, wirusy (HBV, HIV, Herpes, Rota, Adeno – 2min). Wartość pH 5,5 – 6,9 Przebadany klinicznie i dermatologicznie <b>lub preparat barwiony do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, zdejmowaniem szwów pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, gotowy do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund.</b> Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością 2-propanolu, 1-propanolu i 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości chlorheksydyny, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c.albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex, wirus grypy azjatyckiej), zarejestrowany jako produkt leczniczy. Preparat zgodnie z Charakterystyką produktu leczniczego nie posiada wykluczenia co do stosowania go do dezynfekcji skóry dzieci i noworodków, co potwierdza jego szczególne bezpieczeństwo stosowania. Opakowania 1l.	KODAN TINKTUR FORTE BARWIONY 5909990425327	płyn	1 l	2600	16,00	41 600,00	8%	44 928,00	17,28

2	<p>MYCIE CIAŁA –Płyn do mycia całego ciała o działaniu mikrobójczym, nie wymagający spłukiwania, posiadający w składzie chlorheksydynę i chlorek didecylodimetyloamonowy. Właściwości pielęgnacyjne i łagodność udowodnione w testach klinicznych in vitro oraz w codziennym użyciu w szpitalach. Spektrum i czas działania :B (MRSA)-30 s, F(drożdże), V(HIV,HBV,HCV)- 60 s. działanie przedłużone do 24 godzin <b>lub preparat przeznaczony do odkażającego higienicznego mycia rąk, higienicznego mycia rąk, chirurgicznego mycia rąk, dekolonizacji skóry całego ciała (ESBL, MRSA) oraz włosów. Produkt nie wymaga spłukiwania. Preparat bez zawartości barwników i substancji zapachowych. Preparat zawierający kwas d-glukonowy, diglukonian chlorheksydyny oraz chlorek didecylodimetyloamonu. Posiadający w składzie substancje pielęgnujące. Preparat przebadany zgodnie z normami europejskimi i działa bakteriobójczo (EN 1499) - 30 sek., bakteriobójczo (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. Preparat zarejestrowany jako produkt biobójczy. Opakowania 500 ml. Posiadający właściwości pielęgnacyjne i łagodność udowodnioną w testach klinicznych in vitro oraz w codziennym użyciu w szpitalach.</b></p>	<p><b>PROSAVON SCRUB</b> <b>+ 8595638105477</b></p>	<p>płyn</p>	<p>0,5 l</p>	<p><b>6000</b></p>	<p><b>17,01</b></p>	<p>102 060,00</p>	<p>8%</p>	<p>110 224,80</p>	<p>18,37</p>
---	--	---	-------------	--------------	--------------------	---------------------	-------------------	-----------	-------------------	--------------

3	<p>DEZYNFEKCJA NARZĘDZI - Preparat bezaldehydowy na bazie nadwęglanu sodu, do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych oraz endoskopów; działający na B, F, V (Poliovirus, Adenovirus), Tbc (Mycobacterium tuberculosis) i S (tlenowe i beztlenowe). Przygotowanie roztworu bez konieczności stosowania wody ciepłej. Wymagane oryginalne paski testowe do każdej ilości preparatu, sprawdzające aktywność roztworu roboczego. Możliwość użycia w myjkach ultradźwiękowych. Preparat przeznaczony do posiadanego przez Zamawiającego urządzenia firmy Olympus będącego na gwarancji. Wymagana deklaracja zgodności CE. Czas działania B, F (C. Albicans), V, Tbc (m. terrae i avium), S (Cl. Difficile rybotyp 027, Cl. Perfringens) – 10 min, Tbc (m. tuberculosis), S (B. Subtilis), F (A. Niger) -15 min. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca posiadał dokumenty z wykonanych badań dotyczących skuteczności mikrobiologicznej, które muszą być potwierdzone za zgodność z oryginałem przez wytwórcę lub zaakceptowanego przez wytwórcę dystrybutora oferowanego produktu – Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć do siedziby Zamawiającego kopii tych dokumentów na każde wezwanie Zamawiającego w ciągu 48 godzin od złożenia dyspozycji przez Zamawiającego na etapie realizacji zamówienia. Opakowanie winno posiadać oryginalną etykietę w języku polskim. Naklejane, przeklejanie etykiety na obcojęzyczne opakowanie nie będą akceptowane lub preparat przeznaczony do mycia i dezynfekcji wysokiego stopnia narzędzi chirurgicznych i endoskopów (również giętkich); w postaci proszku; na bazie aktywnego tlenu (nadwęglan sodu) - bez aktywatora. Możliwość zastosowania w myjkach ultradźwiękowych i półautomatach. Spektrum działania: B, F(C. albicans), Tbc, V(aden, noro, polio), S(C. difficile R027), B. subtilis, C. perfringens) – 2% - 15 minut. z możliwością poszerzenia spektrum działania o pełną wrażliwość na grzyby.</p> <p>Aktywność roztworu 24 godz.; przygotowanie roztworu w zimnej wodociągowej, z możliwością kontrolowania aktywności przy pomocy testów paskowych (op. 100 szt. pasków); konfekcjonowany w opakowaniach 6 kg, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny kl. II B. Dodatkowo preparat ma być przeznaczony do posiadanego przez Zamawiającego urządzenia firmy Olympus będącego na gwarancji. Wymagana deklaracja zgodności CE. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca posiadał dokumenty z wykonanych badań dotyczących skuteczności mikrobiologicznej, które muszą być potwierdzone za zgodność z oryginałem przez wytwórcę lub zaakceptowanego przez wytwórcę dystrybutora oferowanego produktu – Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć do siedziby Zamawiającego kopii tych dokumentów na każde wezwanie Zamawiającego w ciągu 48 godzin od złożenia dyspozycji przez Zamawiającego na etapie realizacji zamówienia. Opakowanie winno posiadać oryginalną etykietę w języku polskim. Naklejane, przeklejanie etykiety na obcojęzyczne opakowanie nie będą akceptowane.</p>	GIGASEPT GRANULATE PLUS nr kat. 70002221	proszek	6 kg	50	350,00	17 500,00	8%	18 900,00	378,00
Razem - Cena oferty							161 160,00		174 052,80	