

Załącznik nr 3 do SWZ

Załącznik nr 1 do umowy LA.280.7.2.2022

Formularz cenowy - zadanie nr 2

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.
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:....., adres poczty elektronicznej służący do składania reklamacji przez Zamawiającego e-mail:.....

	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa/kod EAN	Postać	Ilość szt. w opakowaniu	Ilość opakowań	Cena jednostkowa za opakowanie tzw. "brutto" (zł/op)	Wartość (zł) brutto 8=9+11	Stawka podatku VAT %	Cena jednostkowa za opakowanie bez podatku VAT	Wartość bez podatku VAT 11 = 6x10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	DEZYNFEKCJA POWIERZCHNI WYROBÓW MEDYCZNYCH - Preparat do dezynfekcji wyrobów medycznych, w tym zewnętrznych elementów centralnych i obwodowych cewników dożylnych. Na bazie alkoholu izopropylowego (max. 70%) i chlorheksydyny (max.2%). Działanie przedłużone do 24h. Spektrum działania: B, Tbc, F(C. albicans), V(HIV, HBV, HCV, Rota).	CITROCLOR EX 2% MD/3074210	spray	1szt.a 250 ml	450	25,92	11 664,00	8%	24,00	10 800,00

2	<p>STERYLNY PREPARAT DEZYNFEKCYJNY – o działaniu bakteriobójczym, drożdżobójczym, grzybobójczym, gotowy do użycia preparat do dezynfekcji powierzchni zawierający 70% roztwór alkoholu izopropylowego w wodzie do iniekcji, przeznaczony do stosowania w pomieszczeniach sterylnych, pakowany w podwójne opakowania foliowe. Przeznaczony do dezynfekcji podłóg, ścian i innych powierzchni zmywalnych oraz naczyń.</p>	KLERCIDE 70/30 IPA / 3078530	płyn	1szt.a 1 l	440	129,60	57 024,00	8%	120,00	52 800,00
3	<p>STERYLNY PREPARAT DEZYNFEKCYJNY – o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, sporobójczym, wirusobójczym, gotowy do użycia preparat zawierający podchloryn sodu w wodzie dojonizowanej do dezynfekcji powierzchni, podłóg, ścian i innych powierzchni zmywalnych oraz naczyń, pakowane w podwójne opakowanie foliowe.</p>	KLERCIDE SPORICIDAL ACTIVE CHLORINE/ 3078940	płyn	1szt.a 1 l	5	155,95	779,76	8%	144,40	722,00
4	<p>POWIERZCHNIE TRUDNODOSTĘPNE - Preparat na bazie min. dwóch alkoholi (bez etanolu) i amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego. Wymagana pozytywna opinia kliniczna IMiDz lub placówki równoważnej gwarantująca bezpieczeństwo zastosowania na oddziałach pediatrycznych. Spektrum działania: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (Rota, Adeno, HIV, HBV, HCV) – do 1 min. V (Papova i Noro-mysi) do 10 min. Wymagana deklaracja zgodności CE.</p>	INCIDIN LIQUID/ 3096100	spray	1szt.a 1 l	1500	32,40	48 600,00	8%	30,00	45 000,00

5	<p>Preparat w koncentracji przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszystkich rodzajów zmywalnych powierzchni w środowisku szpitalnym; opakowanie kompatybilne z urządzeniami dozującymi DG1, DG3 oraz z możliwością zastosowania z systemem suchych chusteczek; o trwałości niezanieczyszczonego roztworu przez co najmniej 14 dni; substancje aktywne: 2-fenoksyetanol, N,N-bis-(3-aminopropyl) dodecyloamina, chlorek benzalkoniowy (bezaldehydowy, bez substancji lotnych i zapachowych); posiadający pozytywną opinię Instytutu Matki i Dziecka; spektrum działania roztworu roboczego 1%, do 15min: •bakteriobójczy, drożdżobójczy wg. DGHM (warunki czyste i brudne)•prątkobójczy, mykobakteriobójczy wg. EN 14348 (warunki czyste i brudne)•wirusobójczy m.in. wobec Rota oraz wszystkich wirusów osłonionych (łącznie z HBV, HCV i HIV) - zgodnie z zaleceniem 01/2004 RKI (Instytut Roberta Kocha); przy 2% stężeniu i wydłużonym czasie wobec: Adeno, Polyoma SV 40, Norowirus mysi (MNV).</p>	<p>INCIDIN PRO/30767 50</p>	płyn	1 szt.a 6l	20	210,60	4 212,00	8%	195,00 zł	3 900,00
---	---	--	------	------------	----	--------	----------	----	-----------	----------

6	DEZYNFEKCJA RĄK - Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (min. 89%), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie, jak witamina E, pantenol i gliceryna. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 lub normą równoważną w ciągu 20s. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 lub normą równoważną w ciągu 90s. Spektrum działania: B – 15s., F – 15s., Tbc – 20s., V (HBV, HCV, HIV, Rota, Noro (mysi) – 15s., Adeno, Polio – 2min.).	SKINMAN SOFT PROTECT/3 070820	płyn	1 l	1000	24,08	24 084,00	8%	22,30	22 300,00
7	DEZYNFEKCJA RĄK - Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (min. 89%), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie, jak witamina E, pantenol i gliceryna. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 lub normą równoważną w ciągu 20s. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 lub normą równoważną w ciągu 90s. Spektrum działania: B – 15s., F – 15s., Tbc – 20s., V (HBV, HCV, HIV, Rota, Noro (mysi) – 15s., Adeno, Polio – 2min.).	SKINMAN SOFT PROTECT/3 067610	płyn	500 ml	20000	16,19	323 784,00	8%	14,99	299 800,00

8	<p>DEZYNFEKCJA SKÓRY - Bezbarwny preparat o przedłużonym działaniu do dezynfekcji i odtłuszczania skóry przed iniekcjami i punkcjami, oparty o mieszanę trzech alkoholi (zawartość alkoholi min 70%) i nadtlenu wodoru. Niezawierający fenolu i pochodnych oraz jodu i jego związków.</p> <p>Działający w czasie 15s na mikroorganizmy występujące na skórze, na bakterie (włącznie z MRSA i Tbc), grzyby, wirusy (HBV – 2min, HIV, Herpes, Rota, Adeno – 1 min). Wartość pH 5,5 – 6,9. Przebadany klinicznie i dermatologicznie. Posiadający pozytywną opinię IMiDz lub placówki równoważnej.</p>	SKINSEPT PUR/300536 0	płyn	1 l	1500	22,03	33 048,00	8%	20,40	30 600,00
9	<p>DEZYNFEKCJA SKÓRY - Bezbarwny preparat o przedłużonym działaniu do dezynfekcji i odtłuszczania skóry przed iniekcjami i punkcjami, oparty o mieszanę trzech alkoholi (zawartość alkoholi min 70%) i nadtlenu wodoru. Niezawierający fenolu i pochodnych oraz jodu i jego związków.</p> <p>Działający w czasie 15s na mikroorganizmy występujące na skórze, na bakterie (włącznie z MRSA i Tbc), grzyby, wirusy (HBV – 2min, HIV, Herpes, Rota, Adeno – 1 min). Wartość pH 5,5 – 6,9. Przebadany klinicznie i dermatologicznie. Posiadający pozytywną opinię IMiDz lub placówki równoważnej.</p>	SKINSEPT PUR/300536 0	płyn	350 ml	2000	20,52	41 040,00	8%	19,00	38 000,00

10	<p>DEZYNFEKCJA SKÓRY - Preparat o przedłużonym działaniu do dezynfekcji i odtłuszczania skóry przed operacjami, iniekcjami i punkcjami, oparty o mieszanke 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.</p>	SKINSEPT COLOR/300 5330	płyn	1 l	1200	23,54	28 252,80	8%	21,80	26 160,00
11	<p>MYCIE CIAŁA –Płyn do mycia całego ciała o działaniu mikrobójczym, nie wymagający spłukiwania, posiadający w składzie chlorheksydyne i chlorek didecyloдимetyloamonowy. 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</p>	SKINSAN SCRUB N/3083240	płyn	0,5 l	5000	14,69	73 440,00	8%	13,60	68 000,00

12	<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. Opakowanie winno posiadać oryginalną etykietę w języku polskim. Naklejane, przeklejane etykiety na obcojęzyczne opakowanie nie będą akceptowane.</p>	SEKUSEPT ACTIVE/305 0580	proszek	6 kg	13	561,60	7 300,80	8%	520,00	6 760,00
----	--	--------------------------------	---------	------	----	--------	----------	----	--------	----------

13	<p>Neutralny enzymatyczny preparat do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych oraz sprzętu endoskopowego; z możliwością stosowania w myjkach ultradźwiękowych; zawierający w swym składzie czwartorzędowy węglan amonu, niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompleks enzymów (proteaza, amylaza i mannanaza), związek kompleksujący, substancje zapachowe, barwnik oraz substancje pomocnicze; spektrum:</p> <p>* B i drożdżakobójcze (wg. VAH - warunki brudne) - 0,5% w 15min</p> <p>* B (zgodnie z EN 13727 i EN 14561 - warunki brudne) - 0,5% w 5min</p> <p>* drożdżakobójcze (zgodnie z EN 13624 i EN 14562 - warunki brudne) - 0,5% w 5min</p> <p>* pratki gruźlicy (zgodnie z EN 14348 i EN 14563 - warunki brudne) - 1% w 30min</p> <p>* V osłonkowe (zgodnie z EN 14476 / EN 1711 - warunki brudne) - 0,5% w 15min</p>	ANIOSYME XL3 5L/3099140	płyn	6 l lub 5 l	60	315,36	18 921,60	8%	292,00	17 520,00
Razem - Cena oferty							672 150,96			622 362,00