

Formularz asortymentowo-cenowy

Załącznik nr 2

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op.	J.m.	Ilość op.	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
1.	Preparat jodowy barwiony, do odkażania pola operacyjnego i odkażania przed iniekcjami, oparty na kombinacji szybkiego (1 min.) i przedłużonego działania 2-propanolu z szerokim spektrum działania PVP - jodu.	Spektrum działania: B (w tym MRSA, Tbc), S, F, V; przed operacjami – do 1 min., skóra bogata w gruczoły łojowe – do 10 min.	1000 ml	op.	3	25,30 zł	75,90 zł	8%	81,97 zł	Braunoderm	Bbraun

UWAGI WYKONAWCY:

poz. 1. wyceniono zgodnie z odpowiedziami z dnia 10.08.2021 r. preparat typu Braunoderm wykazujący działania na : bakterie (w tym MRSA), prątki, wirusy, grzyby, pierwotniaki. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op.	J.m.	Ilość op.	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
2.	Wodny roztwór PVP – jodu do odkażania skóry i śluzówek, w antyseptyce ran - nadaje się do opatrzenia ran świeżych i trudno gojących (może być stosowany do nawilżania środków opatrunkowych i do dekontaminacji poparzonych obszarów ciała).	Spektrum działania : B (w tym Tbc), S, F, V, P. Stężony – do 1 min., skóra bogata w gruczoły łojowe - do 10 min.	1000 ml	op.	4	51,40 zł	205,60 zł	8%	222,05 zł	Braunol	Bbraun

Zadanie_1-5

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op.	J.m.	Ilość op.	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
4.	Chusteczki do szybkiej dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, wrażliwego na działanie alkoholu, łącznie z głowicami USG i ekranami dotykowymi np. kardiomonitorów (wymagana opinia producenta); nasączone preparatem na bazie nadtlenu wodoru; dopuszczone do kontaktu z żywnością; dopuszczone do stosowania w obecności pacjenta oraz na oddziały dziecięce i noworodkowe; posiadające rejestrację jako produkt biobójczy i wyrób medyczny. Wymiary 25 x 35 cm +/- 10%.	Spektrum działania: B (w tym Tbc), F, V (w tym HBV, HCV, HIV, Rota, Adeno).	50 szt.	op.	100	20,97 zł	2 097,00 zł	8%	2 264,76 zł	Incidin OxyWipe XL	Ecolab

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op.	J.m.	Ilość op.	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
---------	---------------------------	------------------	-------------	------	-----------	------------	---------------	-----	----------------	----------------	-----------

Zadanie_1-5

5.	Bezalkoholowe chusteczki do szybkiej dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, wrażliwego na działanie alkoholu, łącznie z gówicami USG oraz ekranami dotykowymi np. kardiomonitorów; nasączone preparatem na bazie nadtlenu wodoru; dopuszczone do stosowania w obecności pacjenta; posiadające podwójną rejestrację jako produkt biobójczy i wyrób medyczny. Wymiary 20 x 20 cm +/- 10 %.	Spektrum działania: B (w tym Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV, Polio, Herpes, Adeno), S (w tym Clostridium difficile) – do 15 min. . Op. 100 szt.	100 szt.	op.	100	25,91 zł	2 591,00 zł	8%	2 798,28 zł	Incidin OxyWipe S	Ecolab
----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------	-----	-----	----------	-------------	----	-------------	------------------------------	---------------

UWAGI WYKONAWCY:

poz. 5. wyceniono zgodnie z odpowiedziami z dnia 10.08.2021 r. chusteczki o spektrum działania B (w tym Tbc), F,V (w tym HBV, HCV, HIV, Adeno), S (Cl.difficile) – 5 min, Polio – 30 min. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Zadanie_6-11

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op.	J.m.	Ilość op.	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
6	Alkoholowy preparat do higienicznego i chirurgicznego odkażania rąk, na bazie alkoholu etylowego (min. 85 – 90 %), zawierający substancje pielęgnujące, takie jak: panthenol, gliceryna, vit. E.	Spektrum działania: B (w tym Tbc), F, V (w tym Adeno, Polio) – do 30 sek., V (w tym HIV, HBV, HCV, Noro, Rota) – do 15 sek.	500 ml kompatybilny z dozownikami łokciowymi typu Dermados	op.	400	21,51 zł	8 604,00 zł	8%	9 292,32 zł	Skinman Soft Protect	Ecolab

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op.	J.m.	Ilość op.	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
7	Preparat do higienicznego mycia i odkażania rąk oraz do mycia i dekontaminacji ciała i włosów pacjentów; na bazie chlorheksydyny i QAV; bez zawartości alkoholu, octenidyny, barwników i substancji zapachowych.	Higieniczne mycie rąk i dekontaminacja ciała – do 1 min. Skuteczny wobec B (w tym MRSA), V (w tym HIV, HBV, HCV).	500 ml kompatybilny z dozownikami łokciowymi typu Dermados	op.	200	14,53 zł	2 906,00 zł	8%	3 138,48 zł	Skinsan scrub N	Ecolab

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op.	J.m.	Ilość op.	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
---------	---------------------------	------------------	-------------	------	-----------	------------	---------------	-----	----------------	----------------	-----------

Zadanie_6-11

8	Preparat płynny do mycia i dezynfekcji skóry całego ciała pacjenta przygotowywanego do operacji, na bazie diglukonianu chlorheksydyny, nie zawierający octenidyny i triclosanu.	Skuteczny wobec B (w tym MRSA), V, F - do 1 min.	500 ml	op.	180	19,77 zł	3 558,60 zł	8%	3 843,29 zł	Lifo-scrub	Bbraun
----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------	--------	-----	------------	----------	-------------	----	-------------	-------------------	---------------

UWAGI WYKONAWCY:

poz. 8. wyceniono zgodnie z odpowiedziami z dnia 10.08.2021 r. preparatu o spektrum działania na B, F, - 1 min V – 2 min. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op.	J.m.	Ilość op.	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
9a	Alkoholowy preparat do odkażania i odłuszczenia skóry we wszystkich zakresach i wskazaniach: bezbarwny, bez pochodnych fenoli, szybko wysychający i nie pozostawiający osadu na skórze; pH < 7. Oparty na kombinacji szybkiego i przedłużonego działania co najmniej trzech substancji czynnych (alkoholu etylowego, izopropylowego, benzyłowego i przedłużonego działania nadtlenku wodoru). Zastosowanie również w przypadku pacjentów uczulonych na działanie jodu. Wymagana pozytywna opinia Instytutu Matki i Dziecka lub równoważna.	Spektrum działania: B (w tym MRSA), V (w tym HBV, HCV, HIV, Herpes, Adeno, Rota). Czas ekspozycji: do 15 sek. przed iniekcjami, pobraniem krwi, szczepieniami; do 1 min. przed zabiegami z naruszeniem ciągłości tkanek; do 2 min. przy zagrożeniu HBV.	do 350 ml z atomizerem	op.	1500	17,27 zł	25 905,00 zł	8%	27 977,40 zł	Skinsept Pur	Ecolab
9b			1000 ml	op.	1200	19,77 zł	23 724,00 zł	8%	25 621,92 zł	Skinsept Pur	Ecolab
							49 629,00 zł		53 599,32 zł		

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op.	J.m.	Ilość op.	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
---------	---------------------------	------------------	-------------	------	-----------	------------	---------------	-----	----------------	----------------	-----------

Zadanie_6-11

10a	Alkoholowy preparat: barwiony, nie zawierający jodu i pochodnych fenoli; zawierający nadtlenek wodoru; do odkażania i odłuszczenia skóry we wszystkich zakresach; pH < 7.	Spektrum działania: B (w tym MRSA), V (w tym HBV, HCV, HIV, Herpes, Adeno, Rota). Czas ekspozycji: do 15 sek. przed iniekcjami, pobraniem krwi, szczepieniami; do 1 min. przed zabiegami z naruszeniem ciągłości tkanek; do 2 min. przy zagrożeniu HBV.	do 350 ml z atomizerem	op.	50	19,77 zł	988,50 zł	8%	1 067,58 zł	Skinsept Color	Ecolab
10b			1000 ml	op.	30	23,95 zł	718,50 zł	8%	775,98 zł	Skinsept Color	Ecolab
							1 707,00 zł		1 843,56 zł		

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op.	J.m.	Ilość op.	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
11	Preparat do odkażania błon śluzowych i graniczącej z nimi skóry przed cewnikowaniem pęcherza moczowego i zabiegami przezcewkowymi; o szybkim i przedłużonym działaniu; dostosowany do biotypu śluzówki; zawierający kwas mlekowy i nadtlenek wodoru.	Spektrum działania: B, F, P (pierwotniaki), V (w tym HIV, Herpes) – do 1 min.; HBV – do 30 min.	500 ml	op.	250	34,80 zł	8 700,00 zł	8%	9 396,00 zł	Skinsept mucosa	Ecolab

UWAGI WYKONAWCY:

poz. 11. wyceniono zgodnie z odpowiedziami z dnia 10.08.2021 r. preparat posiadający 9 miesięczny okres ważności od daty dostawy

Zadanie__23-26

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op	J.m.	Ilość op	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
23a	Preparat w proszku, do mycia i dezynfekcji narzędzi, endoskopów sztywnych i inkubatorów. Bezaldehydowy, nadtlenowy, zawierający nadwęglan sodu i środki powierzchniowo czynne. Posiadający dobre właściwości myjące w przypadku silnych zabrudzeń i zaschniętych pozostałości organicznych. Możliwość stosowania również w przypadku tworzyw sztucznych np. plexiglaksu, stali chromowanej, z wyjątkiem narzędzi niklowanych i aluminiowych. Kompatybilny z endoskopami Olympus – wymagana pozytywna opinia firmy Olympus. Wymagana pozytywna opinia Instytutu Matki i Dziecka, potwierdzająca możliwość stosowania do dezynfekcji inkubatorów.	Spektrum działania: B, F, V (w tym HBV, HCV, HIV) – do 15 min.; po dodaniu aktywatora również Tbc i S (przetrwalniki bakterii tlenowych i beztlenowych) w czasie do 6 h. Czas działania w zależności od stężenia w zakresie od 1% do 2%.	2 kg	op.	50	159,12 zł	7 956,00 zł	8%	8 592,48 zł	Sekusept Pulver	Ecolab
23b			10 kg	op.	2	595,35 zł	1 190,70 zł	8%	1 285,96 zł	Sekusept Pulver	Ecolab
23c	Aktywator dla pozycji powyżej		2000 ml	op.	5	33,95 zł	169,75 zł	8%	183,33 zł	Aktywator	Ecolab
							9 316,45 zł		10 061,77 zł		

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op	J.m.	Ilość op	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
---------	---------------------------	------------------	------------	------	----------	------------	---------------	-----	----------------	----------------	-----------

Zadanie__23-26

25	Preparat przeznaczony do mycia i dezynfekcji narzędzi i sprzętu medycznego z metalu, tworzyw sztucznych, szkła oraz szczególnie termolabilnych materiałów, np. giętkich endoskopów, osprzętu anestezyjologicznego. Zawierający nietłną substancję aktywną glukoprotaminę. Nie zawierający QAV, amin, aldehydów, chloru oraz związków nadtlenowych. Wysoka tolerancja materiałowa, zawiera inhibitory korozji. Wymagana pozytywna opinia firmy Olympus.	Spektrum roztworu 1,5% : B, F, V (w tym HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Herpes, Rota, Adeno, Papowa) - do 60 min.	2 L z miarką	op.	5	129,07 zł	645,35 zł	8%	696,98 zł	Sekusept Plus	Ecolab
----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	-----	---	-----------	-----------	----	-----------	----------------------	---------------

UWAGI WYKONAWCY:

poz. 25. wyceniono zgodnie z odpowiedziami z dnia 10.08.2021 r. preparat wykazujący działanie na Adeno 2 % - 60 min i Papowa w 3 % w czasie 120 min. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op	J.m.	Ilość op	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
26	Preparat bezaldehydowy, na bazie aktywnego tlenu, zawierający nadwęglan sodu, do mycia i dezynfekcji narzędzi, endoskopów, sprzętu anestezyjologicznego, bez dodatkowego aktywatora. Przygotowanie roztworu roboczego w wodzie o temp. max. pokojowej. Wyrób medyczny klasy II B, z paskami testowymi tego samego producenta, do mierzenia aktywności roztworu roboczego. Kompatybilny z endoskopami Olympus – wymagana opinia firmy Olympus.	Spektrum działania w stężeniu do 2%: B (w tym Tbc), F, V (w tym Adeno, Polio), S (w tym Clostridium difficile, Clostridium perfringens) - do 10 min.; Tbc – do 15 min.	1500 g	op.	5	207,56 zł	1 037,80 zł	8%	1 120,82 zł	Sekusept Aktiv	Ecolab

Zadanie_27-31

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op	J.m.	Ilość op	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
29	Gotowy do użycia preparat trójenzymatyczny (lipaza, amylaza, proteaza) w postaci piany, przeznaczony do nawilżania narzędzi i sprzętu medycznego. Zapobiega zasychaniu zanieczyszczeń organicznych na narzędziach i ułatwia ich usuwanie. Duża kompatybilność materiałowa. Zawierający inhibitory korozji.	Spektrum działania: B, F - do 5 min.	750 ml z końcówką spieniającą	op.	10	51,16 zł	511,60 zł	8%	552,53 zł	Aniosyme Prime	Anios

UWAGI WYKONAWCY:

poz. 29. wyceniono zgodnie z odpowiedziami z dnia 10.08.2021 r. preparat typu Aniosyme Prime o spektrum działania B, F do 15 minut. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op	J.m.	Ilość op	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
31	Preparat trójenzymatyczny, w płynie, zawierający detergenty; do manualnej, wstępnej dezynfekcji i mycia narzędzi, endoskopów (wymagana opinia producenta endoskopów) i innych wyrobów medycznych. Duża kompatybilność materiałowa, pH neutralne i zawartość substancji antykorozyjnych. Możliwość zastosowania w myjniach automatycznych.	Spektrum działania: B (w tym Tbc, MRSA), F, V (w tym HBV, HCV, HIV) - do 10 min. przy stężeniu 0,5 %.	1000 ml z pompką dozującą	op.	20	63,95	1 279,00 zł	8%	1 381,32 zł	Aniosyme XL3	Anios

UWAGI WYKONAWCY:

poz. 31. wyceniono zgodnie z odpowiedziami z dnia 10.08.2021 r. preparat typu Aniosyme XL 3 do manualnego mycia i wstępnej dezynfekcji narzędzi medycznych, możliwość użycia w myjkach ultradźwiękowych o spektrum działania: B (w tym MRSA), F, V (HBV, HCV, HIV) do 5 minut w stężeniu 0,5%, Tbc w czasie do 15 minut w stężeniu 2%. Opakowanie 1l.

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op	J.m.	Ilość op	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
36	Preparat na bazie NaDCC do dezynfekcji powierzchni zmywalnych oraz zanieczyszczonych materiałem organicznym, przedmiotów, które można zanurzyć w roztworze; z dopuszczeniem do dezynfekcji powierzchni kontaktujących się z żywnością. Preparat o trwałości roztworu roboczego przez 24 godz., potwierdzonej badaniami laboratoryjnymi.	Spektrum działania: B (w tym TBC), V (w tym Adeno, Polio), F – do 15 min.	300 szt. tabletki	op.	10	43,02 zł	430,20 zł	8%	464,62 zł	Medicarine	Ecolab

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op	J.m.	Ilość op	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
37	Preparat alkoholowy, zawierający co najmniej dwie substancje aktywne, nie zawierający aldehydów i biguanidyny, do dezynfekcji w warunkach czystych wszelkich małych i trudno dostępnych powierzchni, niewrażliwych na działanie alkoholi, np. palników bakteriobójczych, blatów zabiegowych. Możliwość stosowania na oddziałach dziecięcych - wymagana opinia Instytutu Matki i Dziecka lub równoważna.	Spektrum działania: B, F, V (w tym HBV, HCV, HIV) – do 1 min.; Tbc - do 5 min.	1 L z atomizerem	op.	120	23,26 zł	2 791,20 zł	8%	3 014,50 zł	Incidin Liquid Spray	Ecolab

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op	J.m.	Ilość op	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
38	Bezalkoholowe chusteczki do odkażania i mycia powierzchni np. zabiegowych, aparatury i sprzętu medycznego, nieodpornych na działanie alkoholi np. z tworzyw sztucznych. Pakowane w hermetycznie zamykanych pojemnikach. Wymiary chusteczek 245 x 300 mm. +/-10%.	Spektrum działania: B (w tym Tbc), F, V (w tym Adeno, Rota, Polio).	pojemnik z wkładem 225 szt.	op.	150	55,81 zł	8 371,50 zł	8%	9 041,22 zł	Sani-Cloth Active	PDI (Ecolab)

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op	J.m.	Ilość op	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
39	Bezalkoholowe chusteczki do odkażania i mycia powierzchni np. zabiegowych, aparatury i sprzętu medycznego, nieodpornych na działanie alkoholi np. z tworzyw sztucznych. Pakowane w hermetycznie zamykanych pojemnikach. Wymiary chusteczek 200 x 220 mm +/-10%.	Spektrum działania: B (w tym Tbc), F, V (w tym Adeno, Rota, Polio).	pojemnik z wkładem 200 szt. /lub 100 szt. po odpowiednim przeliczeniu do pełnych op. w górę/	op.	400	38,37 zł	15 348,00 zł	8%	16 575,84 zł	Sani-Cloth Active	PDI (Ecolab)

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op	J.m.	Ilość op	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
43 a	Sterylny, gotowy do użycia roztwór, służący do irygacji, czyszczenia i nawilżania ran ostrych, przewlekłych i oparzeniowych I i II stopnia, usuwania włóknistych płaszczy i biofilmów z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki; bezzapachowy, zawierający poliheksanidynę i betainę; nie zawierający jodu ani oktenidyny; wyrób medyczny.		350 ml	op.	30	32,42 zł	972,60 zł	8%	1 050,41 zł	Prontosan roztwór	Bbraun

Zadanie_38-44

43 b	Sterylny, gotowy do użycia roztwór, służący do irygacji, czyszczenia i nawilżania ran ostrych, przewlekłych i oparzeniowych I i II stopnia, usuwania włóknistych płaszczy i biofilmów z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki; bezzapachowy, zawierający poliheksanidynę i betainę; nie zawierający jodu ani oktenidyny; wyrób medyczny.		1000 ml	op.	25	62,47 zł	1 561,75 zł	8%	1 686,69 zł	Prontosan roztwór	Bbraun	
							2 534,35 zł			2 737,10 zł		

Zadanie	Charakterystyka preparatu	Aktywność bójcza	Ilość w op	J.m.	Ilość op	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent
44	Gotowy do użycia roztwór przeznaczony do dekontaminacji, płukania, pędzlowania jamy ustnej, utrzymania flory fizjologicznej i codziennej higieny jamy ustnej, na bazie poliheksanidyny; bez zawartości alkoholu, oktenidyny i chlorheksydyny.		250 ml	op.	50	25,30 zł	1 265,00 zł	8%	1 366,20 zł	ProntOral	Bbraun

Wrocław , dnia 23.08.2021 r.

(miejscowość)

..... (podpis)