

Załącznik nr 1

ŚRODKI DEZYNFEKCYJNE

Lp.	Zastosowanie i opis produktu	Pojemność	J.m.	Ilości na 2019	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa produktu
1	Płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie propan-2-olu i glukonianu chloheksydyny. Preparat zawierający w swoim składzie glicerynę. Spektrum i czas działania: B, Tbc, F, V (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, BVDV, Ebola, wirus grypy, Herpes Simplex); dezynfekcja higieniczna w 30 sekund, dezynfekcja chirurgiczna w 90 sekund, przedłużone działanie bakterioobójcze do 3 godz. pH 7,3 – 7,8. Opakowanie 500 ml.	500 ml	op.	430	9,00 zł	3 870,00 zł	8%	9,72 zł	4 179,60 zł	Antiosgel 85 NPC
2	Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (wyłącznie) przeznaczony do obszaru medycznego o działaniu natychmiastowym i przedłużonym, na bazie alkoholu zawierający bisabolol pielęgnujący skórę, w postaci żelu. Zakres działania: B, F, V (Polio, Adeno, Noro), Tbc- w czasie do 30s. Posiadający właściwości tksotropowe ułatwiające aplikację preparatu, Pakowanie po 500 ml	500 ml	op.	430	9,00 zł	3 870,00 zł	8%	9,72 zł	4 179,60 zł	Antiosgel 85 NPC
3	Emulsja do mycia rąk, skóry głowy, całego ciała na bazie anionowych związków powierzchniowo czynnych, amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych (betaina kokosowa) z dodatkiem gliceryny. Nie zawierająca mydła. Polecany dla personelu medycznego oraz pacjentów z odleżynami. pH 5,5 – 6,5. Opakowanie 500 ml.	500 ml	op.	370	4,70 zł	1 739,00 zł	23%	5,78 zł	2 138,97 zł	Farena
4	Mydło w płynie do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk o pH 5,5.	500 ml	op.	200	4,70 zł	940,00 zł	23%	5,78 zł	1 156,20 zł	Farena
5	Ochronny krem przeznaczony do pielęgnacji skóry rąk. Odżywia, regeneruje skórę. Posiada właściwości nawilżające, łagodzi podrażnienia. Niweluje uczucie szorstkości, uelastycznia. Zalecany do codziennego stosowania po częstym myciu rąk. Polecany dla osób narażonych na wysuszenie i macerację skóry w wyniku częstego mycia i używania rękawic ochronnych. Wykazuje działanie osłaniające, szybko się wchłania. Posiada badania dermatologiczne. Zawiera witaminę E, glicerynę, oliwę z oliwek. Opakowanie 500 ml.	500 ml	op.	40	8,30 zł	332,00 zł	23%	10,21 zł	408,36 zł	Mediavax

"MEDILAB"

FIRMA WYTWÓRCZO USŁUGOWA

spółka z o.o.

DZIAŁ ZAMOWIENI PUBLICZNYCH
15-531 Białystok, ul. Niedźwiedzia 60
NIP 542-020-26-64, REGON 008125592
tel. 85 747 93 06, fax 85 674 37 03

12 GRU. 2018

SPRZĄTAJĄCA

ds. Zamówień Publicznych

Anna Leonik

6	Preparat do mycia rąk oraz skóry o działaniu mikroobójczym. Zawierający chlorheksydynę oraz QAV. Spektrum działania: Higieniczne mycie rąk (EN 1499 J30s, B (EN 13727) 30s, F (EN 13624) 60s, HIV,HBV,HCV (DVV/RKI) 60s. Opakowanie 500ml kompatybilne dozownikiem Dermados. SKINSAN SCRUB N	500 ml	op.	30							
7	Preparat na bazie chlorheksydyny do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk oraz do dezynfekcji ciała pacjenta przed zabiegami chirurgicznym o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, inaktywuje wirusy HBV i HIV. Produkt leczniczy. Substancja czynna: diglukonian chlorheksydyny – 3,876 g.c. Butelka 500 ml. HYDREX S	500 ml	op.	20							
8	Preparat do dezynfekcji ran, błon śluzowych i granicząca z nią skórą, przed, w trakcie i po zabiegach diagnostycznych i operacyjnych w ginekologii, urologii, proktologii, dermatologii, geriatrii, wenerologii, położnictwie, stomatologii i itp. Bezbarwny, gotowy do użycia na bazie octenidyny, bez zawartości alkoholu, jodu i chlorheksydyny.. Z możliwością zastosowania przy cewnikowaniu, opracowywaniu ran oparzeniowych, owrzodzeń żylnych, płukaniu otwartych ropni, pielęgnacji szwów pooperacyjnych, przed badaniami dopochwowymi, w pediatrii. Nie wpływający negatywnie na gojenie się ran. Spektrum działania: B(Chlamydia, Mycoplasma), F, drożdżaki, V (HIV, HBV,HSV), pierwotniaki(Trichomonas). Działanie leku utrzymuje się w czasie 1 godziny. Produkt leczniczy. OCTENISEPT	1 L + spryskiwacz	op.	350							
		250 z atomizatorem	op.	35							
10	Sterylny preparat gotowy do użycia, bezzapachowy, nie wykazujący działania bólczonego. Zawierający polihexanidynę i betainę, służący do czyszczenia, nawilżania i utrzymania rany oraz opatrunku w stanie wilgotnym jak również do usuwania widokistych płaszczy/biofilmów z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki. Zakres stosowania preparatu obejmuje także rany oparzeniowe -HIV stopnia.	350ML	op.	35							
11	Chusteczki do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni i wyrobów medycznych włącznie z glowicarni USG i optykami endoskopowymi na bazie czwartorzędowych związków amonowych. Spektrum działania Błącznie z (MRSA), F w czasie do 1 min., V (HBV, HIV, HCV, Rota, Vaccinia) w czasie 30 sek., Papowaj/ Polyoona - 2 min. Roztwór, którym są nasączone nie może posiadać w swoim składzie alkoholu, chloru, aldehydów, fenoli. Posiadające opinię dermatologiczną oraz pozytywną opinię producentów urządzeń ultrasonograficznych. Opakowanie 100 sztuk Flow Pack wymiar 20 x 22 cm min.	100 sztuk - Flow Pack	op.	500	13,95 zł	6 975,00 zł	8%	15,07 zł	7 533,00 zł		Medwipes DM
12											

"MEDILAB"
FIRMA WYTWORCZO USŁUGOWA
spółka z o.o.
DZIAŁ ZAMOWIEN PUBLICZNYCH
15-531 Białystok, ul. Niedzwiedzia 60
NIP 542-020-26-64, REGON 008125592
tel. 85 747 93 06, fax 85 674 37 03

12 GRU. 2018

SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych

Anna Leonik

13	<p>Chusteczki do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni i wyrobów medycznych włącznie z głowicami USG i optykami endoskopowymi na bazie czwartorzędowych związków amonowych. Spektrum działania B (łącznie z MRSA), F w czasie do 2 min., V (Polio, Adeno, HBV, HIV, HCV, Vaccinia) w czasie 30 sek., Papovae/ Polyoma - 2 min., S - 2 min. (EN 13704). Roztwór, którym są nasączone nie posiadają w swoim składzie alkoholu, chloru, aldehydów, fenoli. Posiadają opinie dermatologiczną oraz pozytywną opinię producentów urządzeń ultrasonograficznych. Chusteczki w ramach reprocessingu głowic USG mają posiadać opracowaną procedurę reprocessingu głowic do badania jamy brzusznej i badania transwaginalnego, która przeszła proces walidacji przez niezależne i akredytowane instytucje badawcze i certyfikujące, do potwierdzenia odpowiednim dokumentem instytucji przeprowadzającej proces walidacji. Opakowanie 100 sztuk Flow PACK wymiar 20 x 22 cm min.</p>	100 sztuk - Flow Pack	op.	150	13,95 zł	2 092,50 zł	8%	15,07 zł	2 259,90 zł	Mediwipes DM
14	<p>Preparat do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni sprzętu medycznego, foteli zabiegowych, łożek, aparatury medycznej i operacyjnej oraz trudno dostępnych powierzchni, szafek pacjenta, blatów, łożek a także przedmiotów mających kontakt z żywnością. Bez zawartości aldehydów i fenoli, nie odbarwiający dezynfekowanych powierzchni. Posiadający dwie wersje zapachowe – neutralną i owocową. Posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Farned w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obrotowe. Wymagany spryskiwacz do każdego opakowania o poj. 1l. Skład: propan-2-ol, alkohol etylowy, amina, QAV. Spektrum i czas działania: B (w tym MRSA), F (C, albicans), Tbc (M. terrae), V (HBV, HIV, HCV, grypa A, B, C, Vaccinia, BVDV, Herpes simplex, Ebola, Rotaj) do 30 s., Adeno do 1 min.</p>	1 L	op.	10	18,00 zł	180,00 zł	8%	19,44 zł	194,40 zł	Aniospray Quick
15	<p>Gotowa do użycia pianka do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu. Do stosowania na powierzchniach sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych oraz szkła akrylowego a także do powierzchni mającej kontakt z żywnością. Do dezynfekcji aparatury medycznej, foteli zabiegowych, inkubatorów i lamp. Bez zawartości aldehydów i fenoli, nie odbarwiający dezynfekowanych powierzchni. O przyjemnym zapachu. Posiadająca pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Farned w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obrotowe. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropano-1,3-diamina, poli(oksy-1,2-etanodiol), alfa-12-(diodecylmetyloamino)etylo]-omega-hydroksy-,propanian(sól). Spektrum i czas działania: B (w tym MRSA), F (C, albicans), V (HBV, HIV, HCV, BVDV, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola) w 1 min., Tbc (M. terrae) w 5 min.</p>	1 L	op.	50	21,00 zł	1 050,00 zł	8%	22,68 zł	1 134,00 zł	Lysiformin Plus Schaum
16	<p>Preparat w formie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji narzędzi i endoskopów (w tym wrażliwych na działanie temperatury endoskopów giętkich). Spektrum działania: B, F, Tbc (M. avium, M. terrae), V (HBV, HCV, HIV). Posiada badania Fazy 2 Etapu 2 zgodnie z normą PN-EN 14885:2008 w czasie 5 minut. Na bazie kompleksu trójjonytmatycznego (lipazy, proteazy i amylazy), alkioltiaminy oraz tenzydów. Możliwość zastosowania do: instrumentów medycznych (także w myłkach ultradźwiękowych), endoskopów giętkich i sztywnych oraz sprzętu termolabilnego, narzędzi obciążonych krwią, ropą, białkami, tłuszczami. Stężenie użytkowe - 0,5%.</p>	11	op.	15	55,00 zł	825,00 zł	8%	59,40 zł	891,00 zł	Aniosyme DD1
17	<p>użytkowe - 0,5%.</p>	51	op.	20	250,00 zł	5 000,00 zł	8%	270,00 zł	5 400,00 zł	Aniosyme DD1

"MEDILAB"

FIRMA WYTWORCZO USŁUGOWA

spółka z o.o.

DZIAŁ ZAMÓWIENI PUBLICZNYCH
15-531 Białystok, ul. Niedzwiedzia 60
NIP 542-020-26-64, REGON 008125392
tel. 85 747 93 06, fax 85 674 37 03

12 GRU. 2018

SPECJALISTA

ds. Zamówień Publicznych

Anna Leoniuk

18	Preparat do wstępnej dezynfekcji i mycia narzędzi w formie piany, zapobiegający zasychnięciu zabrudzeń w miejscu użycia na bazie amin, czwartorzędowych soli amoniowych z dodatkiem inhibitorów korozji, bez zawartości aldehydów, chloru, alkoholi i związków nadtlenowych. Spektrum: B, F, Tbc, VI (polo i adeno) w czasie 15 minut. Opakowanie 1 L ze spryskiwaczem	1 L + spryskiwacz	op.	10	54,00 zł	540,00 zł	8%	58,32 zł	583,20 zł	Aniosyme Prime
19	Bezbarwny preparat do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, iniekcjami, punkcjami, opatrzywaniem ran, zdejmowaniem szwów. Skład ilościowy i jakościowy substancji czynnych: 78,83 g etanol 96 %, 10 g alkoholu izopropylowy, substancja pomocnicza – woda oczyszczona; preparat dopuszczony do stosowania pod nadzorem lekarza w oddziałach noworodkowych i dziecięcych, wymagana informacja w karcie charakterystyki produktu leczniczego.	250ML	op.	100	13,00 zł	1 300,00 zł	8%	14,04 zł	1 404,00 zł	AHD 1000
20	Barwiony preparat do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, iniekcjami, punkcjami, opatrzywaniem ran, zdejmowaniem szwów. Skład ilościowy i jakościowy substancji czynnych: 78,83 g etanol 96 %, 10 g alkoholu izopropylowy, substancja pomocnicza – woda oczyszczona; preparat dopuszczony do stosowania pod nadzorem lekarza w oddziałach noworodkowych i dziecięcych, wymagana informacja w karcie charakterystyki produktu leczniczego.	1L	op.	150	15,00 zł	2 250,00 zł	8%	16,20 zł	2 430,00 zł	AHD 1000
21	Preparat do dezynfekcji ran, błon śluzowych, skóry przed iniekcjami, punkcjami, zabiegami chirurgicznymi i okulistycznymi; bez zawartości alkoholu; zawierający 7,5% powidonu jodowanego z 10% zawartością przyswajalnego jodu (co odpowiada 0,75% jodu w preparacie); skuteczny na: bakterie, prątki, grzyby, wirusy, pierwotniaki i przetrwalniki bakterii; w zależności od potrzeby z możliwością stosowania jako koncentrat lub po rozcieńczeniu produkt leczniczy.	1 L	Op.	10						
22	Preparat do higienicznego (do 30 s) i chirurgicznego (do 5 min.) odkażania rąk, nie zawierający chlorheksydy, fenoli i jeog pochodnych na bazie alkoholu, z zawartością substancji pielęgnujących, bezbarwny o przedłużonym działaniu. Skutrum działania : B, F, V (wirusy osłonione i nieosłonione), spełniający normy: Opwnate 700ML kompatybilne z dozwolnikami systemu Sterisol	700 ml	op.	80	20,00 zł	1 600,00 zł	8%	21,60 zł	1 728,00 zł	Sterisol Aniosgel 85 NPC
24	Preparat do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk z zawartością środków pielęgnujących i środków powierzchniowo - czynnych. Opakowanie 700ML kompatybilne z dozwolnikami systemu Sterisol.	700 ml	op.	50	20,00 zł	1 000,00 zł	23%	24,60 zł	1 230,00 zł	Sterisol Soap

FIRMA WYTWORCZO USŁUGOWA
"MEDILAB"
 Spółka z o.o.
 DZIAŁ ZAMOWIENI PUBLICZNYCH
 15-531 Białystok, ul. Niezłomnych 60
 NIP 542-020-28-64, REGON 008125592
 tel. 85 747 93 06, fax 65 674 37 03

12 GRU, 2018
 ds. Zamówień Publicznych
SPECJALISTA
 Anna Leonik

25	Preparat w postaci tabletek dezynfekcyjnych na bazie aktywnego chloru zawierający dichlorozocyanuran sodu oraz kwas edypinowy (do 20%). Spektrum działania: B, F, V (pilio, adenol), prątki - w stężeniu 1000ppm - 30 min, Clostridium Difficile- 10 000ppm- 15 min. Preparat przebadany wg normy 14885 - obszar medyczny. opakowanie 300 tabletek x 3,3 g. Możliwość użycia w pionie żywieniowym.	Op. 300 tab	op.	3 oferujem y 9 op. po 100 szt.	30,00 zł	270,00 zł	8%	32,40 zł	291,60 zł	Haz-Tabs, op. 100szt.
26	Preparat w formie płynnego koncentratu do sporobójczej dezynfekcji wysokiego poziomu narzędzi i endoskopów (w tym wrażliwych na działanie wysokiej temperatury np. endoskopów giętkich) zawierający w swoim składzie składniki myjące. Spektrum działania: B, F, Tbc (M. avium, M. terrae, M. tuberculosis), V (HBV, HCV, HIV, Polio, Adeno), S (Clostridium difficile, Bacillus subtilis). Posiada badania Fazy 2 Etapu 2 zgodne z normą PN-EN 14885:2008 w czasie 5 minut. Na bazie wielu składników aktywnych w tym: poliaminy, tenzydów, aminoetanolu. Nie zawiera związków uwalniających aktywny tlen, aldehydów, kwasu nadoctowego, bez aktywatora. Możliwość zastosowania do: narzędzi (w tym do myjek ultradźwiękowych), endoskopów giętkich i sztywnych. Komparybilność z metalami i tworzywami sztucznymi potwierdzona stosownymi badaniami. Preparat wykazuje aktywność w obecności zanieczyszczeń organicznych i mikrobiologicznych podczas wielokrotnego użycia. Aktywność roztworu musi być kontrolowana paskami testowymi. Roztwór do dezynfekcji narzędzi można stosować maksymalnie do 14 dni. Niskie stężenie użytkowe 2,5%.	5 l z pompką doz.	op.	15						
27	PASKI TESTOWE DO preparatu na bazie poliaminy	100 sztuk	op.	10						
28	Trojczymiatyczny preparat myjący do manualnego mycia endoskopów, instrumentów i urządzeń medycznych. Wysoce efektywny preparat do mycia. Bardzo niskie stężenie roztworu roboczego od 0,3%. Doskonale rozpuszcza trudne do usunięcia zanieczyszczenia organiczne (zaskrzepą krew, ropę, biało itp.). Nie zawiera toksycznych aldehydów, związków uwalniających aktywny tlen i nie wymaga aktywatora. Idealny dla instrumentów medycznych, dentystrycznych, chirurgicznych i endoskopów. Doskonale sprawdza się w procesach manualnych oraz w myjkach ultradźwiękowych. Produkt jest bezpieczny dla wszelkich materiałów (metalii, szkła i tworzyw sztucznych).	5 l z pompką doz.	op.	5	190,00 zł	950,00 zł	8%	205,20 zł	1 026,00 zł	Aniosyme Synergy MT
29	Jednorazowe, nasączone 70% alkoholem izopropylowym gaziki wykonane z włókniyny poliipropylenu-celulozowej, przeznaczone do oczyszczania i dezynfekcji skóry przed nakłuciem lub zastrzykiem; o wymiarach: 32,5x30mm (łożone) i 65x30mm (rozłożone); pakowane pojedynczo w hermetycznie zamkniętych saszetkach, o: wyrób medyczny klasy I	100 sztuk	op.	100						
30	Gotowy do użycia preparat na bazie 2% roztworu chlorheksydyny w 70% alkoholu izopropylowym o przedłużonym działaniu, do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych w tym dezynfekcji zewnętrznych części centralnych i obwodowych cewników dożylnych	100 ml	op.	40						
	RAZEM					34 783,50 zł			38 167,83 zł	

Wymagane dokumenty do:

FIRMA WYTWORCZO USŁUGOWA
"MEDILAB"
spółka z o.o.
DZIAŁ ZAMOWIEN PUBLICZNYCH
15-531 Białystok, ul. Niedzwiedzia 60
NIP 542-020-26-64, REGON 003125692
tel: 85 747 93 06, fax 85 874 37 03

12 GRU, 2018

SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych

Anna Leonciuk

