

Uwaga! Załącznik aktywny - należy podać cenę jednostkową brutto (kolumna 6).  
Pozostałe komórki są obliczane automatycznie.

## Pakiet nr 1 - środki dezynfekcyjne 1

Lp.	Zakres działania	Związki aktywne	Uwagi	Rodzaj i wielkość opakowania	Ilość zamawiana	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa / Producent	Numer katalogowy
1	2	3		4	5	6	7 = 5 x 6	8	9
1 *	B,Tbc,F,V	2-propanol, chlorek benzyloalkiloamoniowy	pH = 5,5 dezynfekcja rąk	Kanister 5 dm <sup>3</sup>	120		0,00		
2	B,Tbc,F,V	2-propanol, chlorek benzyloalkiloamoniowy	pH = 5,5 dezynfekcja rąk	butelka 0,5 dm <sup>3</sup>	250		0,00		
3	bakterie (gram+ i gram-, w tym MRSA, Tbc, E.coli), grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV – 15s, Rotawirus, Polio)	Wyłącznie alkohole etanol i izopropanol bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli i jego pochodnych	Możliwość stosowania u noworodków i niemowląt pod obserwacją lekarza potwierdzona zapisem ChPL	butelka 0,25 dm <sup>3</sup> z atomizerem	60		0,00		
4	bakterie (gram+ i gram-, w tym MRSA, Tbc, E.coli), grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV – 15s, Rotawirus, Polio)	Wyłącznie alkohole etanol i izopropanol bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli i jego pochodnych	Możliwość stosowania u noworodków i niemowląt pod obserwacją lekarza potwierdzona zapisem ChPL	butelka 1 dm <sup>3</sup>	30		0,00		
5	bakterie (gram+ i gram-, w tym MRSA, Tbc, E.coli), grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV – 15s, Rotawirus, Polio)	Wyłącznie alkohole etanol i izopropanol bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli i jego pochodnych	Możliwość stosowania u noworodków i niemowląt pod obserwacją lekarza potwierdzona zapisem ChPL	kanister 5 dm <sup>3</sup>	30		0,00		
6	bakterie (gram+ i gram-, w tym MRSA, Tbc, E.coli), grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV – 15s, Rotawirus, Polio)	Wyłącznie alkohole etanol i izopropanol bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli i jego pochodnych	Możliwość stosowania u noworodków i niemowląt pod obserwacją lekarza potwierdzona zapisem ChPL	butelka 0,25 dm <sup>3</sup> z atomizerem	25		0,00		
7	bakterie (gram+ i gram-, w tym MRSA, Tbc, E.coli), grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV – 15s, Rotawirus, Polio)	Wyłącznie alkohole etanol i izopropanol bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli i jego pochodnych	Możliwość stosowania u noworodków i niemowląt pod obserwacją lekarza potwierdzona zapisem ChPL	butelka 1 dm <sup>3</sup>	25		0,00		
8	bakterie (gram+ i gram-, w tym MRSA, Tbc, E.coli), grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV – 15s, Rotawirus, Polio)	Wyłącznie alkohole etanol i izopropanol bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli i jego pochodnych	Możliwość stosowania u noworodków i niemowląt pod obserwacją lekarza potwierdzona zapisem ChPL	kanister 5 dm <sup>3</sup>	15		0,00		
9		Zawierająca wosk pszczeleli Emulsja oleju w wodzie,	Emulsja o działaniu nawilżającym i ochronnym, produkt przebadany dermatologicznie	butelka 0,5 dm <sup>3</sup>	50		0,00		
10		zawiera witaminę E, glicerynę i oliwę z oliwek	Krem o działaniu odżywczym i regenerującym na skórę, stymuluje procesy odnowy naskórka	butelka 0,5 dm <sup>3</sup>	40		0,00		

11	B, F, V, P	Alkohol, nadtlenek wodoru, diglukonian chlorheksydyny	Preparat do antyseptycznych zabiegów na powierzchni błon śluzowych	butelka 0,5 dm <sup>3</sup>	35		0,00			
12	B, F, V, P	Alkohol, nadtlenek wodoru, diglukonian chlorheksydyny	Preparat do antyseptycznych zabiegów na powierzchni błon śluzowych	butelka 1 dm <sup>3</sup> z pompką	45		0,00			
13	B, Tbc, F, V, S – 15 min.*	Dichloroizocyjanuran sodu	postać: tabletki 2,72 g zawiera min 1,5 g aktywnego chloru, wymagane spektrum B, Tbc, F, V do 2 000 ppm	opakowanie 300 tabl.	25		0,00			
14	B, Tbc, V, F – 30 min.* B, Tbc, V, F, S – 6 h*	Nadwęglan sodu, TAED	Preparat do dezynfekcji narzędzi i endoskopów, pełne spektrum przez min. 12 m-cy od daty produkcji, preparat do mycia i dezynfekcji inkubatorów, przygotowanie roztworu roboczego w zimnej wodzie wodociągowej	wiadro 10 kg	5		0,00			
15	Aktywator do środka zawiera Nadwęglan sodu i TAED	Kw. ortofosforowy inhibitory korozji	Czasowe zabarwienie roztworu roboczego	butelka 2 dm <sup>3</sup>	5		0,00			
16		Formuła oparta na APG (alkilopoliglikozyd), nie zawiera barwników ani substancji zapachowych	Płyn do mycia rąk i ciała	butelka 0,5 dm <sup>3</sup>	100		0,00			
17	B, F, Tbc, V (HBV, HCV, HIV) – 30 sek	Alkohol etylowy, diglukonian chlorheksydyny, glicerynę	Alkoholowy preparat do dezynfekcji skóry (również bogatej w gruczoły łojowe) przed procedurami naruszającymi ciągłość skóry	butelka 0,25dm <sup>3</sup>	15		0,00			
18	B, F, Tbc, V (HBV, HCV, HIV, Rota)	Alkohol izopropylowy oraz diglukonian chlorheksydyny.	Alkoholowy preparat do dezynfekcji wyrobów medycznych takich jak: elementy centralnych i obwodowych cewników dożylnych (części kanałów, korki)	butelka 0,25dm <sup>3</sup>	25		0,00			
19	B, Tbc, F, V (HBV, HCV w czasie -1 min Adeno – 1 min., Papowa, Rota – 30 sek.*)	Dwu-propanol, chlorek bezyloalkilomonowy, glukoprotamina Nie zawiera aldehydów	Dezynfekcja powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu, sprzętu medycznego, mebli medycznych i płyt akrylowych	butelka 0,75dm <sup>3</sup>	100		0,00			
<b>Razem</b>								-		

**Uwaga : dot. Poz. 1 - Zamawiający w ramach umowy wymaga dostarczenia min. 20 sztuk podajnika łokciowego do zawieszenia celem właściwego dozowania płynu  
Ceny zawierają podatek VAT, cło i koszty transportu do zamawiającego**

.....  
data

.....  
podpis uprawnionego przedstawiciela  
Wykonawcy

\* pola żółte wypełnia Wykonawca

Uwaga! Załącznik aktywny - należy podać cenę jednostkową brutto (kolumna 6).  
Pozostałe komórki są obliczane automatycznie.

## Pakiet nr 2 - środki dezynfekcyjne 2

Lp.	Zakres działania	Związki aktywne	Uwagi	Rodzaj i wielkość opakowania	Ilość zamawiana	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa / Producent	Numer katalogowy
1	2	3		4	5	6	7 = 5 x 6	8	9
1	B, (w tym MRSA Clamydium, Mycoplasma), F, V( w tym Herpes simplex, HBV, HIV), drożdżakobójcze i pierwotniakobójcze ( łącznie z Trichomonas)	dichlorowodorek octenidyny,alkohol fenoksyetylowy	Preparat bezbarwny, do dezynfekcji i antyseptycznych zabiegów na powierzchni błon śluzowych i skóry	butelka 1 dm <sup>3</sup>	70		0,00		
2	B, (w tym MRSA Clamydium, Mycoplasma), F, V( w tym Herpes simplex, HBV, HIV), drożdżakobójcze i pierwotniakobójcze ( łącznie z Trichomonas)	dichlorowodorek octenidyny,alkohol fenoksyetylowy	Preparat bezbarwny, do dezynfekcji i antyseptycznych zabiegów na powierzchni błon śluzowych i skóry	butelka z atomizerem 0,25 dm <sup>3</sup>	80		0,00		
3		oktenidyny dichlorowodorek,etyloheksylo gliceryna, glicerol , woda oczyszczona	roztwór do irygacji ran , usuwa biofilm bakteryjny, możliwość stosowania w terapii leczenia ran( NPWT)	butelka 0,35 dm <sup>3</sup>	240		0,00		
4	Aqua, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Glycerin, Aroma, Sodium Gluconate		preparat bezbarwny, do higieny jamy ustnej, nie zawiera chlorheksydyny	butelka 0,25 dm <sup>3</sup>	30		0,00		
5	B (Tbc -M.terrae,M.avium,MRSA), F,V(PapovaSV40,Vaccina,Adeno,HBV,HCV, HIV)	Chlorek dimetylo-dioktyloamoniowy, fenoksypropanol,,diocetan alkiloguanidyny, laurylopropylenodiamina, 5-15% niejonowe związki powierzchniowo czynne	Preparat do czyszczenia i dezynfekcji , nie zawierający aldehydów,przeznaczony do przygotowywania narzędzi nieostrych i odpornych na działanie.za wysokich temperatur.	butelka 2 dm <sup>3</sup>	30		0,00		
6	B (Tbc -M.terrae,M.avium,MRSA), F,V(PapovaSV40,Vaccina,Adeno,HBV,HCV, HIV)	Chlorek dimetylo-dioktyloamoniowy, fenoksypropanol,,diocetan alkiloguanidyny, laurylopropylenodiamina, 5-15% niejonowe związki powierzchniowo czynne	Preparat do czyszczenia i dezynfekcji , nie zawierający aldehydów,przeznaczony do przygotowywania narzędzi nieostrych i odpornych na działanie.za wysokich temperatur.	kanister 5 dm <sup>3</sup>	15		0,00		
7	B, TBC ,F, V (HIV,HBV ,Adeno,Polio), S - w tym C.difficile) - w czasie do 5 min	kwas nadoctowy 0,06g, nadtlenek wodoru, kwas octowy	Chusteczki dezynfekujące sporobójcze	dozownik -50 szt.	120		0,00		
8	B (w tym Tbc,MRSA),F,V (Adeno,, Rota,Papova,Noro,HBV,HCV,HIV)	Propan-1 -ol, etanol	Chusteczki Dezynfekujące	opakowanie uzupełniające - 150szt.	150		0,00		
9	B (w tym Tbc,MRSA),F,V (Adeno,, Rota,Papova,Noro,HBV,HCV,HIV)	Propan-1 -ol, etanol	Chusteczki Dezynfekujące	dozownik -150 szt.	60		0,00		

10	B,F,V(HIV,HBV, HCV,Rota,Vaccina,PapovaSV40)	Chusteczki dezynfekcyjne bezalkoholowe,	Dezynfekcja głowic diagnostycznych i małych powierzchni	opakowanie uzupełniające -200 szt.	60		0,00			
11	B,F,V(HIV,HBV, HCV,Rota,Vaccina,PapovaSV40)	Chusteczki dezynfekcyjne bezalkoholowe,	Dezynfekcja głowic diagnostycznych i małych powierzchni	dozownik -200 szt.	30		0,00			
12	B, F (C.albicans) - 1 min, HIV,HCV,HBV, Rota, Adeno, sec.Tbc-5 min	V( Noro- 30	propan-2-ol 17,4g/na 100g,etanol 12,6g/na 100g	Spray, preparat nie zawiera czwartorzędowych związków amoniowych,aldehydów chloru,związków utleniających	butelka 1 dm <sup>3</sup> ze spryskiwaczem	50		0,00		
13	B, F (C.albicans) - 1 min, HIV,HCV,HBV, Rota, Adeno, sec.Tbc-5 min	V( Noro- 30	propan-2-ol 17,4g/na 100g,etanol 12,6g/na 100g	Spray, preparat nie zawiera czwartorzędowych związków amoniowych,aldehydów chloru,związków utleniających	kanister 5 dm <sup>3</sup>	120		0,00		
<b>Razem</b>								-		

**Ceny zawierają podatek VAT, cło i koszty  
transportu do zamawiającego**

.....  
data

.....  
podpis uprawnionego przedstawiciela  
Wykonawcy

**\* pola żółte wypełnia Wykonawca**

Uwaga! Załącznik aktywny - należy podać cenę jednostkową brutto (kolumna 6).  
Pozostałe komórki są obliczane automatycznie.

## Pakiet nr 3 - środki dezynfekcyjne 3

Lp.	Zakres działania	Związki aktywne	Uwagi	Rodzaj i wielkość opakowania	Ilość zamawiana	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa / Producent	Numer katalogowy	
1	2	3		4	5	6	7 = 5 x 6	8	9	
1	B,F+B5:G7,HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, Herpes ,Corona do 15 min., Tbc - 30 min.	N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, chlorek didecyloдимetyloamony, substancje pomocnicze bez bez aldehydów, alkoholi, fenoli, innych substancji lotnych	Preparat myjąco-dezynfekujący do powierzchni i wyposażenia pomieszczeń, (bez zawartości glukoprataminy)	kanister 5 dm <sup>3</sup>	50		0,00			
2	B, Tbc, F-15min V /Polio,Adeno/ - 5 min, S - 1 godz* .	Podchloryn sodu – min .47,2 g/l (zawartość aktywnego chloru min.45 g/l przy napełnieniu) , anionowe środki powierzchniowo czynne mniej niż 5%	skoncentrowany preparat dezynfekcyjno-myjący,. niskie stężenie użytkowe roztworu roboczego do dużych powierzchni czystych i zanieczyszczonych organicznie. Preparat mający dopuszczenie do kontaktu z żywnością.	kanister 5kg	150		0,00			
3	B, F, V, Tbc, S (Cl. Difficile R027) warunki czyste i brudne – 10 min	Nadwęglan sodu,czteroacetyloetylenodiamina, kwasocytrynowy, związki kompleksujące inhibitory korozji, substancje zapachowe	Preparat w postaci proszku oparty przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszelkich powierzchni zmywalnych i przedmiotów które można zanurzyć w roztworze preparatu	opakowanie 1,5kg	10		0,00			
<b>Razem</b>								-		

Ceny zawierają podatek VAT, cło i koszty transportu do zamawiającego

.....  
data

.....  
podpis uprawnionego przedstawiciela  
Wykonawcy

\* pola żółte wypełnia Wykonawca

Uwaga! Załącznik aktywny - należy podać cenę jednostkową brutto (kolumna 5).  
Pozostałe komórki są obliczane automatycznie.

## Pakiet nr 4 - środki dezynfekcyjne 4

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wielkość opakowania	Ilość zamawiana	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa / Producent	Numer katalogowy
1	2	3	4	5	6 = 4 x 5	7	8
1	LYSOFORMIN 3000	1 dm <sup>3</sup>	2		0,00		
2	NEODISHER MEDICLEAN FORTE	5 m <sup>3</sup>	30		0,00		
3	NEODISHER SEPTO DN	5 m <sup>3</sup>	40		0,00		
Razem					-		

zgodnie z wymaganiami producenta  
aparatury możliwe do stosowania są tylko  
preparaty o w/w nazwach handlowych  
Ceny zawierają podatek VAT, cło i koszty  
transportu do zamawiającego

.....  
data

.....  
podpis uprawnionego przedstawiciela  
Wykonawcy

\* pola żółte wypełnia Wykonawca

Uwaga! Załącznik aktywny - należy podać cenę jednostkową brutto (kolumna 6).  
Pozostałe komórki są obliczane automatycznie.

## Pakiet nr 5 - środki dezynfekcyjne 5

Lp.	Zakres działania	Związki aktywne	Uwagi	Rodzaj i wielkość opakowania	Ilość zamawiana	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa / Producent	Numer katalogowy
1	2	3		4	5	6	7 = 5 x 6	8	9
1	B,F,V,Tbc	Diglukonian chlorheksydy w stężeniu nie mniejszym niż 40g/l	Higieniczne i chirurgiczne mycie rąk i dezynfekcja rąk i ciała pacjenta	butelka 0,5 dm <sup>3</sup> z pompką	70				

Ceny zawierają podatek VAT, cło i koszty transportu do zamawiającego

.....  
data

.....  
podpis uprawnionego przedstawiciela  
Wykonawcy

\* pola żółte wypełnia Wykonawca

Uwaga! Załącznik aktywny - należy podać cenę jednostkową brutto (kolumna 6).  
Pozostałe komórki są obliczane automatycznie.

## Pakiet nr 6 - środki dezynfekcyjne 6

Lp.	Zakres działania	Związki aktywne	Uwagi	Rodzaj i wielkość opakowania	Ilość zamawiana	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa / Producent	Numer katalogowy
1	2	3		4	5	6	7 = 5 x 6	8	9
1	B, Tbc, F -1 min ,HBV, HCV,HIV,Vaccinia virus,BVDV w czasie 30sec., Rota, Adenowirus, Norowirus (MNV) -30 sec.	etanol 44,0g/na 100g , <5% surfaktanty, zawiera substancje zapachowe, wodę oczyszczoną	nie zawiera glioksalu, aldehydów ,QAC , do stosowania w oddz. noworodkowych, pediatrycznych i w pionie żywienia	butelka 1 dm <sup>3</sup> ze spryskiwaczem	20		0,00		
2	B, Tbc, F -1 min ,HBV, HCV,HIV,Vaccinia virus,BVDV w czasie 30sec., Rota, Adenowirus, Norowirus (MNV) -30 sec.	etanol 44,0g/na 100g , <5% surfaktanty, zawiera substancje zapachowe, wodę oczyszczoną	nie zawiera glioksalu, aldehydów ,QAC , do stosowania w oddz. noworodkowych, pediatrycznych i w pionie żywienia	kanister 5 dm <sup>3</sup>	70		0,00		
<b>Razem</b>								-	

Ceny zawierają podatek VAT, cło i koszty transportu do zamawiającego

.....  
data

.....  
podpis uprawnionego przedstawiciela  
Wykonawcy

\* pola żółte wypełnia Wykonawca