

-spektrum działania wirusobójcze(Polio) – w czasie do 30 min										
-dezynfekcja poprzez przetarcie										
RAZEM										

Słownie wartość brutto :

I.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu i wielkość opakowania	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto 100L roztw. rob.	% VAT	Cena jedn brutto 100L roztw. rob.	Wartość netto roztworu rob.	Wartość brutto roztworu rob.	Cena jednostkowa 1L/kg koncentratu netto / brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	GRUPA V - preparat na bazie aktywnego chloru –dezynfekujący									
1	Preparat w postaci tabletek na bazie aktywnego chloru –dezynfekujący - stężenie niezmiennie jednakowe przez cały okres ważności, - spektrum działania - bakterioobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze, prątkobójcze – w czasie do 15min - możliwość zastosowania w pomieszczeniach kuchni	Litrów roztworu roboczego 160000								
RAZEM										

Słownie wartość brutto :

I.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto 1L	% VAT	Cena jedn brutto 1L	Wartość netto	Wartość brutto	UWAGI wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	GRUPA VI – preparat do dezynfekcji powierzchni trudnodostępnych									
1	Preparat alkoholowy do dezynfekcji powierzchni trudnodostępnych (nie zawierający formaldehydu i aldehydu glutarowego, chloru i związków chloru, fenolu, kwasu octowego): - gotowy do użycia - czas działania do 15 min - w pojemniku z urządzeniem spryskującym o pojemności od 500 do 1000 ml –spektrum działania – bakterioobójcze, grzybobójcze, prątkobójcze, wirusobójcze (HIV, HCV, HBV, Rota, Adeno)–w czasie do 15 min	Litrów 100		100%						
	- w opakowaniu o poj. do 5L.	Litrów 1000		100%						
RAZEM										

Słownie wartość brutto :

I.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto 1L	% VAT	Cena jedn brutto 1L	Wartość netto	Wartość brutto	UWAGI wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	GRUPA VII - preparat do mycia i dezynfekcji małych powierzchni roboczych									
1	Preparat do mycia i dezynfekcji małych powierzchni roboczych ,wyrobów medycznych i inkubatorów:	Litrów 150		100%						

<ul style="list-style-type: none"> •nie zawierający aldehydu glutarowego, fenolu oraz nie uwalniający aktywnego chloru •spektrum działania - bakteriobójcze, grzybobójcze, prątkobójcze, wirusobójcze(HIV, HBV, HCV, Rotawirus, Herpesvirus) - w czasie do 15 min •postać preparatu - aktywna piana •gotowy do użycia bez rozcieńczania •pojemność 0,5L do 1L •możliwość stosowania w oddziale położniczym i noworodkowym 											
RAZEM											

Słownie wartość brutto :

I.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto 1L	% VAT	Cena jedn brutto 1L	Wartość netto	Wartość brutto	UWAGI wielkość opakowania	
	GRUPA VIII - dezynfekcja higieniczna i chirurgiczna rąk do powszechnego stosowania										
1	2 Dezynfekcja higieniczna i chirurgiczna rąk do powszechnego stosowania na bazie alkoholu : <ul style="list-style-type: none"> •zakres działania – bakteriobójcze, grzybobójcze, prątkobójcze, wirusobójcze (HIV, HBV, HCV, Roła, Herpesvirus) •jednorazowa porcja max 3ml, czas odkażania do 30s - dezynfekcja higieniczna •jednorazowa porcja max 5ml, czas odkażania do 5min – dezynfekcja chirurgiczna •gotowy do użycia bez rozcieńczania •opakowanie nie większe niż 5L •nie wymagający płukania rąk, nie barwiący •zawierający substancje pielęgnacyjne zapobiegające wysuszeniu skóry •przebadany dermatologicznie •preparat w postaci żelu. 	3 Litrów 500	4	5 100%	6	7	8	9	10	11	
2	Puste opakowania o pojemności 500 ml kompatybilne z dozownikami „Dermados”	Szt 200		----							
3	Niezmywalna etykiety samoprzylepne z nazwą i spektrum działania w/w preparatu (podać cenę za op. 100szt)	Szt 1000		----							
RAZEM											

Słownie wartość brutto :

I.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto 1L	% VAT	Cena jedn brutto 1L	Wartość netto	Wartość brutto	UWAGI wielkość opakowania
	GRUPA IX – preparat do dezynfekcja higienicznej i chirurgicznej rąk w systemie									
1	2 Dezynfekcja higieniczna i chirurgiczna rąk	3 Litrów	4	5 100%	6	7	8	9	10	11

	<ul style="list-style-type: none"> zakres działania – bakteriobójcze, grzybobójcze, prątkobójcze, wirusobójcze (HIV, HBV, HCV, Rotawirus, Adenowirus, Herpesvirus) jednorazowa porcja max 5ml, czas odkażania do 5min – dezynfekcja chirurgiczna jednorazowa porcja max 3ml, czas odkażania do 30s - dezynfekcja higieniczna gotowy do użycia nie wymagający płukania rąk, nie barwiący preparat w postaci żelu opakowanie sterylne o pojemności od 0,7L do 1L 	1000								
2	Mydło w płynie sterylne do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. Opakowanie o pojemności od 0,7L do 1L	Litrów 400		100%						
3	Emulsja do pielęgnacji skóry rąk. Opakowanie o pojemności od 0,7L do 1L	Litrów 50		100%						
4	Dozownik do w/w systemu	Szt 300		----						
RAZEM										

Słownie wartość brutto :

I.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto 1L	% VAT	Cena jedn brutto 1L	Wartość netto	Wartość brutto	UWAGI wielkość opakowania
	GRUPA X - preparaty do mycia i odkażania skóry									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Preparat do odkażania skóry gotowy do użycia, - nie zawierający jodu, czwartorzędowych związków amoniowych - na bazie alkoholu etylowego - zakres działania – bakteriobójcze, grzybobójcze, prątkobójcze, wirusobójcze (HIV, HBV, HCV, Herpes, Rota, Adeno) - barwiony op. do 1L	Litrów 500		100%						
2	Preparat do odkażania skóry gotowy do użycia, - nie zawierający jodu, czwartorzędowych związków amoniowych, na bazie alkoholu etylowego - zakres działania – bakteriobójcze, grzybobójcze, prątkobójcze, wirusobójcze (HIV, HBV, HCV, Herpes, Rota, Adeno) - bezbarwny, z rozpryskiwaczem o pojemności do 350ml	Litrów 100		100%						
	j.w. - bezbarwny, opakowania o poj. do 5L	Litrów 300		100%						
RAZEM										

Słownie wartość brutto :

I.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto 1L	% VAT	Cena jedn brutto 1L	Wartość netto	Wartość brutto	UWAGI wielkość opakowania
	GRUPA XI - Preparaty do dezynfekcji i odkażania błon śluzowych									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Preparat do odkażania błon śluzowych układu moczowo-płciowego •nie zawierający jodu	Litrów		100%						

	<ul style="list-style-type: none"> zakres działania – bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze (HIV, HBV, HCV, HPV, Herpes, Adeno, Rotawirus) preparat gotowy do użycia opakowanie butelka do 0,5L 	150									
2	Preparat do dezynfekcji zewnętrznych elementów centralnych i obwodowych, cewników dożylnych takich jak: wejście do kanału wkluć, części kanałów, zastawki bezigłowe, kraniki, rurki itp. <ul style="list-style-type: none"> Gotowy do użycia 2% roztwór chlorheksydyny w alkoholu izopropylowym Spektrum działania bakteriobójcze, prątkobójcze, drożdżobójcze, wirusobójcze (HBV, HCV, HIV, Rotawirus) Czas działania do 1 min Opakowanie butelka z atomizerem o poj. do 100ml Wyrób medyczny 	Litrów 5		100%							
RAZEM											

Słownie wartość brutto :

l.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto 1L	% VAT	Cena jedn brutto 1L	Wartość netto	Wartość brutto	UWAGI wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Preparat do mycia pacjentów skolonizowanych MRSA <ul style="list-style-type: none"> opakowania do 1L 	Litrów 200		100%						
RAZEM										

Słownie wartość brutto :

l.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto	% VAT	Cena jedn brutto 1L	Wartość netto	Wartość brutto	UWAGI wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Chusteczki do dezynfekcji wyrobów medycznych np. głowic USG. Gotowe do użycia . - bez zawartości alkoholu i aldehydów - spektrum działania B,F,V (BVDV,HIV,HBV,HCV, Rotawirus) - w opakowaniu twarodościennym pakowane max. 200 sztuk (podać cenę za opakowanie a' 200szt) - chusteczki o wymiarach 200 x 250mm tolerancja +/- 30mm	Opakowań 60		100%						
	Chusteczki do dezynfekcji wyrobów medycznych np. głowic USG. Gotowe do użycia . - bez zawartości alkoholu i aldehydów - spektrum działania B,F,V (BVDV,HIV,HBV,HCV, Rotawirus) - w opakowaniu twarodościennym pakowane max. 200 sztuk (podać cenę za opakowanie a' 200szt) Dopuszcza się wkłady uzupełniające pasujące do opakowań twarodościennych (do 200 sztuk) (podać cenę za opakowanie a'200szt) - chusteczki o wymiarach 200 x 250mm tolerancja +/- 30mm	Opakowań 200		100%						

RAZEM

Słownie wartość brutto :

I.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto 1L	% VAT	Cena jedn brutto 1L	Wartość netto	Wartość brutto	UWAGI wielkość opakowania
	GRUPA XIV - Preparat do dezynfekcji termicznej i dekalcyfikacji									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Płynny środek dezynfekcyjny zawierający jako główny składnik kwas cytrynowy w ilości 21g kwasu cytrynowego w 100g środka, pH 1,7-2,0. Eliminujący CaCO ₃ , dezynfekujący i dekalcyfikujący, bezwonny. Jako roztwór 3% w temperaturze 60°C działa bakteriobójczo (łącznie z prątkami gruźlicy), grzybobójczo oraz wirusobójczo (łącznie z HBV, HCV, HIV) rozpuszcza krew. Opakowanie max a'5L	Litrów 500		100%						
RAZEM										

Słownie wartość brutto :

I.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto 1L	% VAT	Cena jedn brutto 1L	Wartość netto	Wartość brutto	UWAGI wielkość opakowania
	GRUPA XV - Preparat na bazie kwasu nadoctowego do dezynfekcji układu dostarczającego wodę									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Preparat na bazie kwasu nadoctowego do dezynfekcji układu dostarczającego wodę do aparatów do hemodializy w opakowaniach zawierających 1L preparatu oraz paski wskaźnikowe do w/w preparatu na pozostałości kwasu nadoctowego w ilości min. 60szt. - spektrum działania: bakteriobójcze (łącznie z prątkami gruźlicy), grzybobójcze, wirusobójcze, sporobójcze. •czas działania do 8 h.	Litrów 60		100%						
RAZEM										

Słownie wartość brutto :

I.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto 1L	% VAT	Cena jedn brutto 1L	Wartość netto	Wartość brutto	UWAGI wielkość opakowania
	GRUPA XVI - Preparat do dezynfekcji wody surowej									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Sodium hypochlorite NaClO – 74-44 g/mol - Preparat do dezynfekcji wody surowej w układzie dostarczającym wodę do aparatów do hemodializy	Litrów 150		100%						
RAZEM										

Słownie wartość brutto :

I.p	Asortyment	Ilość	Nazwa handlowa preparatu	Stężenie roztw. robo.	Cena jedn netto 1L	% VAT	Cena jedn brutto 1L	Wartość netto	Wartość brutto	UWAGI wielkość opakowania
	GRUPA XVII - Alkoholowy preparat do dezynfekcji skóry									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Alkoh. preparat do dezynfekcji skóry płyn barwiony max. a 1000 ml z zawartością pvp-jodu; max. zawartość alkoh.50%;spektrum działania: B,G,P,W,S.	Litrów 300		100%						
RAZEM										

Słownie wartość brutto :.....

GRUPA XVIII - 33690000-3/33622000-6/33621100-0 Różne produkty lecznicze/ Produkty lecznicze dla układu sercowo-naczyniowego, Środki obniżające krzepliwość krwi

Lp.	Nazwa	postać, dawka, opakowanie jednostkowe	j.m.	Ilość	Cena j. netto	% VAT	Cena j. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	producent, nazwa handlowa, EAN
1.	Antytoksyna jadu żmij	500 j.m. roztwór do wstrzykiwań i.m.x 1 amp/op.	op.	3						
2.	Chlortalidon	50 mg x 20 tabl	op.	10						
3.	Rivaroxaban	tabl. Powl. 20 mg x 100 tabl.	op.	10						
4.	Rivaroxaban	tabl. Powl. 15 mg x 100 tabl.	op.	15						
RAZEM										

Słownie wartość brutto :.....

GRUPA XIX 33141110-4/ 33680000-0 Opatrunki; Wyroby farmaceutyczne

Lp.	Nazwa	postać, dawka, opakowanie jednostkowe	j.m.	Ilość	Cena j. netto	% VAT	Cena j. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	producent, nazwa handlowa, nr. katalogowy
1.	Zestaw opatrunkowy piankowy mały, do podciśnieniowej terapii ran, kompatybilny z systemem pompy extirCare 2400(szpital posiada taką pompę)	zestaw opatrunków składający się:1 opatrunek piankowy (gąbka) o wym. 10 x 7,5 x 3 cm, 1 folia samoprzylepna 34 x 32 cm, 1 kopiała ssąca z przewodem łączącym(dren 2 m) i kłamarą,1 papierowa linijka,	szt.	20						
2.	Zestaw opatrunkowy piankowy duży, do podciśnieniowej terapii ran, kompatybilny z systemem pompy extirCare 2400(szpital posiada taką pompę)	zestaw opatrunków piankowy składający się:1 opatrunek piankowy (gąbka) o wym. 25 x 16 x 3 cm,2 folie samoprzylepne o wym. 34 x 32 cm, 1 kopiała ssąca z przewodem łączącym (dren 2 m) i kłamarą,1 papierowa linijka,	szt.	10						

3.	Opatrunek z wkładem gazowym z zestawem przewodów o długości 2 m, do podciśnieniowej terapii ran;kompatybilny z systemem pompy do podciśnieniowej terapii extirCare 2400	opatrunek płaski , owalny,bardzo mały tj Rozmiar opatrunku 12 cm x 13 cm. Wielkość gazy, wkładu na opatrunku 5 cm x 6 cm., + paski uszczelniające	szt.	20						
4.	Opatrunek z wkładem gazowym z zestawem przewodów o długości 2 m, do podciśnieniowej terapii ran;kompatybilny z systemem pompy do podciśnieniowej terapii extirCare 2400	opatrunek płaski , owalny, mały tj Rozmiar opatrunku 15,7 cm x 16,8 cm. Wielkość gazy, wkładu na opatrunku 8 cm x 10 cm, + paski uszczelniające	szt.	40						
5.	Opatrunek z wkładem gazowym z zestawem przewodów o długości 2 m, do podciśnieniowej terapii ran;kompatybilny z systemem pompy do podciśnieniowej terapii extirCare 2400	Opatrunek płaski, owalny, duży tj. Rozmiar opatrunku 19,2 cm x 27 cm. Wielkość gazy, wkładu na opatrunku 7,7 cm x 15,2 cm, + paski uszczelniające	szt.	40						
6.	Opatrunek z wkładem gazowym z zestawem przewodów o długości 2 m, do podciśnieniowej terapii ran;kompatybilny z systemem pompy do podciśnieniowej terapii extirCare 2400	Opatrunek na obszar krzyżowy Rozmiar całkowity opatrunku: 24,5cm x 22,5cm; Wielkość wkładu - gazy na oprunku: 16,0cm x 14,5cm, + paski uszczelniające	szt.	30						
7.	Rozgałęźnik Y, do opatrunków (wymienionych w poz.1-6 do terapii podciśnieniowej;kompatybilny z systemem pompy do podciśnieniowej terapii extirCare 2400	Rozgałęźnik Y,Dostępny rozgałęźnik umożliwia użycie jednego urządzenia na kilku ranach jednocześnie	szt.	20						
8.	Zbiornik o pojemności 100 ml do pompy EC 2400	Zbiornik jednorazowy, Posiada wbudowany filtr węglowy, który zabezpiecza przed przykrym zapachem. Wewnątrz zbiornika znajduje się substancja żelująca, która wiąże płyn i ogranicza możliwość jego wypłynięcia. Urządzenie informuje o o stanie napełnienia zbiorniczka oraz konieczności jego wymiany	szt.	60						
9.	Zbiornik o pojemności 400 ml do pompy EC 2400	Zbiornik jednorazowy, Posiada wbudowany filtr węglowy, który zabezpiecza przed przykrym zapachem. Wewnątrz zbiornika znajduje się substancja żelująca, która wiąże płyn i ogranicza możliwość jego wypłynięcia. Urządzenie informuje o stanie napełnienia zbiorniczka oraz konieczności jego wymiany	szt.	15						

RAZEM

Słownie wartość brutto :.....

..... dnia r

.....
podpis i pieczęć oferenta