

SZCZEGÓŁOWY FORMULARZ OFERTY

Pakiet nr 1

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Postać (np. płyn, proszek)	Ilość roztworu stężonego w litrach	Ilość zaoferowanych opakowań preparatu stężonego (A)	Cena za 1 opakowanie preparatu stężonego (B)		Wartość preparatu stężonego (C = A x B)	
						netto	brutto	netto	brutto
1.	Detergent enzymatyczny: – przeznaczony do wstępnego czyszczenia aparatury medycznej i narzędzi o stężeniu 0,8% – zawierający enzymy proteolityczne – niskopieniący – usuwający zanieczyszczenia organiczne, – myjący endoskopy – opakowanie 5 l z pompką dozującą – kompatybilny ze środkiem dezynfekcyjnym	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....		<b>280 l.</b>					
				<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa</b>	<b>Wartość</b>		<b>Nazwa handlowa, nr katalogowy</b>	<b>Wytwórca</b>
					<b>netto</b>	<b>brutto</b>	<b>netto</b>	<b>brutto</b>	
2	Dezynfekcja narzędzi i sprzętu medycznego kontaktującego się z nieuszkodzonymi tkankami (endoskop, fiberskop) – spektrum działania: B, prątki, F, V (Polio, Adeno ) czas działania do 20 min. – gotowy preparat na bazie aldehydu	Ilość wymagana przez Zamawiającego: <b>50 l.</b> ----- Wielkość opak. oferowana: .....			..... zł/l	..... zł/l			Nazwa handlowa .....

	glutarowego w płynie – wymagane działanie sporobójcze – wydłużona aktywność bakteriobójcza, nie mniej niż 14 dni – opakowanie do 5 l	Ilość opak. po przeliczeniu .....					Numer katalogowy .....	
3	Paski kontroli (opakowania x 15 szt.)	Ilość wymagana przez Zamawiającego: <b>150 szt</b> ----- Wielkość opak. oferowana: ..... ..... Ilość opak. po przeliczeniu : .....	..... zł/op	..... zł/op				

**Uwaga:** w pozycji 2 należy podać ilość op. i wielkość op. Ilość opakowań należy zaokrąglić w górę do pełnego opakowania tak, aby możliwa była realizacja wskazanej ilości wyrobu. Cenę należy podać za 1 l.

Wartość pakietu: netto: ..... zł  
 brutto: ..... zł

słownie: .....  
 słownie: .....

Zastosowano stawkę VAT: poz. 1 ..... %  
 poz. 2 ..... %  
 poz. 3 ..... %

.....  
 /podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

**Pakiet Nr 2**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	Preparat do płukania jamy ustnej bez zawartości alkoholu i cukrów w składzie – gotowy do natychmiastowego użycia z możliwością stosowania na uszkodzone błony śluzowe – zakres działania B(MRSA), F – czas aplikacji do 1 min. – opakowanie do 500 ml – zawierający substancje smakowo-zapachowe – na opakowaniu jednostkowym na etykiecie musi się znajdować skład, spektrum, czas aplikacji	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	Ilość wymagana przez Zamawiającego: <b>260 litr.</b> -----  Wielkość opak. oferowana: .....  Ilość opak. po przeliczeniu : .....					

**Uwaga:** należy podać ilość op. i wielkość op. Ilość opakowań należy zaokrąglić w górę do pełnego opakowania tak, aby możliwa była realizacja wskazanej ilości wyrobu. Cenę należy podać za 1 l.

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
 / podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela /

**Pakiet nr 3**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
		Numer katalogowy		netto	brutto	netto	brutto	
		Wytwórca						
1	<p>Preparat do dezynfekcji błon śluzowych oraz graniczącej z nimi skóry układu moczowo-płciowego:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gotowy do natychmiastowego użycia</li> <li>- spektrum działania: B, F, V, pierwotniaki</li> <li>- bez zawartości jodu</li> <li>- preparat zawierający nadtlenek wodoru i chlorheksydynę</li> <li>- bezbarwny, nie wymagający rozcieńczenia</li> <li>- nie może działać drażniąco ani alergizująco</li> <li>- fizjologiczna wartość ph</li> <li>- aktywny również w obecności krwi i substancji białkowych</li> <li>- skuteczne odkażanie o przedłużonym czasie działania</li> <li>- opakowanie 500 ml</li> <li>- na opakowaniu jednostkowym na etykiecie musi się znajdować skład, spektrum, czas aplikacji</li> </ul>	<p>Nazwa handlowa</p> <p>.....</p> <p>Numer katalogowy</p> <p>.....</p> <p>Wytwórca</p> <p>.....</p>	<p>Ilość wymagana przez Zamawiającego:</p> <p><b>1 050 litr.</b></p> <p>-----</p> <p>Wielkość opak. oferowana:</p> <p>.....</p> <p>Ilość opak. po przeliczeniu :</p> <p>.....</p>					

**Uwaga:** należy podać ilość op. i wielkość op. Ilość opakowań należy zaokrąglić w górę do pełnego opakowania tak, aby możliwa była realizacja wskazanej ilości wyrobu.

Wartość pakietu: netto :..... zł      słownie: .....

brutto: ..... zł      Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela /

**Pakiet Nr 4**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
		Numer katalogowy		netto	brutto	netto	brutto	
		Wytwórca						
1	<p>Chusteczki do dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu (głowice USG)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nie zawierające w składzie alkoholu, związków utleniających , aldehydów</li> <li>- preparat na bazie czwartorzędowych związków amoniowych</li> <li>- preparat do powierzchni czystych i brudnych</li> <li>- spektrum działania: B, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota) – do 1 minuty, Tbc (M. Terrae – EN14348) do 15 minut</li> <li>- chusteczki o wymiarze 20 x 20 (+/- 1 cm)</li> <li>- okres przydatności po otwarciu opakowania – 3 miesiące</li> </ul>							
a)	opakowanie po min. 200 chusteczek w opakowaniu typu twarda tuba	<p>Nazwa handlowa</p> <p>.....</p> <p>Numer katalogowy</p> <p>.....</p>	1 500 op	..... op	..... op			

		Wytwórca .....						
b)	opakowanie uzupełniające po 200 chusteczek	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	900 op	..... op	..... op			
2	<p>Chusteczki do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zawierające w składzie mieszaninę alkoholi</li> <li>- spektrum działania B, prątki, F, V (HBV, HCV, HIV), adeno, rota</li> <li>- czas działania do 1 min.</li> <li>- chusteczki o wymiarze 20 x 20 (+/- 1 cm)</li> <li>- charakteryzujące się bardzo dobrą kompatybilnością materiałową</li> <li>- okres przydatności po otwarciu opakowania 28 dni</li> <li>- opakowania po 100 szt typu flow0pack.</li> </ul>	<p>Nazwa handlowa .....</p> <p>Numer katalogowy .....</p> <p>Wytwórca .....</p>	4 000 op	..... op	..... op			

3	<p>Chusteczki jednorazowe o działaniu sporobójczym:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szerokie spektrum bójcze w warunkach brudnych: bakterie – EN13727, EN16615, prątki – EN14348, grzyby, tym Asp. Niger EN13624, drożdże – EN16615, wirusy, także polio, adeno – EN14476, C.difficile -EN13704</li> <li>- czas działania B,F,V – do 1 minuty, Cl. Difficile do 3 minut</li> <li>- wymiar – 20 x30 cm (+/- 1 cm)</li> <li>- opakowania po 80 sztuk typu twarda tuba ze szczelnym zamknięciem</li> </ul>	Nazwa handlowa .....	Ilość wymagana przez Zamawiającego: <b>1 000 op</b>					
		Numer katalogowy .....	Wielkość opak. oferowana: .....	..... op	..... op			
		Wytwórca .....	Ilość opak. po przeliczeniu : .....					

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

**Pakiet nr 5**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	<p>Preparat do mycia i dekontaminacji skóry pacjentów przed zabiegami operacyjnymi, zakażonych lub skolonizowanych MRSA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spektrum działania: B (w tym MRSA), V (HBV, HCV i HIV)</li> <li>- do stosowania bezpośredniego podczas kąpieli w wannie i pod prysznicem</li> <li>- do mycia włosów</li> <li>- pH naturalne dla skóry</li> <li>- bez zawartości mydła</li> <li>- czas aplikacji 60 sek.</li> <li>- - Wykonawca dostarczy naklejki z napisem „mycie skóry” w ilości 30 500 szt o wymiarach 2 cm x 2 cm</li> <li>- etykieta na opakowaniu jednostkowym powinna zawierać informacje o spektrum działania i czasie aplikacji w języku polskim</li> <li>- opakowanie do 0,5 l z pompką dozującą</li> </ul>	<p>Nazwa handlowa .....</p> <p>Numer katalogowy .....</p> <p>Wytwórca .....</p>	<p>Wymagana ilość przez Zamawiającego: <b>500 l</b></p> <p>-----</p> <p>Wielkość opak. oferowana: .....</p> <p>Ilość opak. po przeliczeniu : .....</p>	<p>..... <b>zł/l</b></p>	<p>..... <b>zł/l</b></p>			

**Uwaga:** należy podać ilość op. i wielkość op. Ilość opakowań należy zaokrąglić w górę do pełnego opakowania tak, aby możliwa była realizacja wskazanej ilości wyrobu. Cenę należy podać za 1 l.

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela /



**Pakiet nr 6**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	<p>Dezynfekcja pola operacyjnego</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- alkoholowy preparat barwiący i odftuszczający skórę, gotowy do natychmiastowego użytku</li> <li>- spektrum działania: B, V (HBV, HIV, Rota, Polio), F, Tbc</li> <li>- czas 1 min</li> <li>- wyraźne oznaczenie pola operacyjnego</li> <li>- skuteczne odkażanie o przedłużonym czasie działania</li> <li>- nie może działać drażniąco ani alergizująco</li> <li>- bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli</li> <li>- nie zmniejszający przyczepności folii operacyjnej do skóry</li> <li>- nie wpływający negatywnie na gojenie się ran</li> <li>- z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt</li> <li>- produkt leczniczy</li> </ul>							
a)	Opakowanie 1 litrowe typu butelki z tworzywa sztucznego, zakończone wystającą końcówką z otworem umożliwiającym wypływ niewielkiej ilości preparatu.	Nazwa handlowa .....	Wymagana ilość przez Zamawiającego: <b>1 100 litr.</b> ----- Wielkość opak. oferowana:	..... zł/l				

		Numer katalogowy ..... .....	Ilość opak. po przeliczeniu : .....					
		Wytwórca .....						
b)	opakowanie z atomizerem 0,25 l	Nazwa handlowa .....	Wymagana ilość przez Zamawiającego: <b>130 litr.</b> -----	..... zł/l				
		Numer katalogowy .....	Wielkość opak. oferowana: .....					
		Wytwórca .....	Ilość opak. po przeliczeniu : .....					

**Uwaga:** w poz. 1b należy podać ilość op. i wielkość op. Ilość opakowań należy zaokrąglić w górę do pełnego opakowania tak, aby możliwa była realizacja wskazanej ilości wyrobu. Cenę należy podać za 1 l.

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

**Pakiet Nr 7**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
		Numer katalogowy		netto	brutto	netto	brutto	
		Wytwórca						
1	<p>Dezynfekcja pola operacyjnego, skóry przed iniekcjami, pobraniem krwi, punkcjami, zabiegami operacyjnymi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- alkoholowy, bezbarwny preparat, gotowy do natychmiastowego użycia, odkażający i odftuszczający</li> <li>- bez zawartości chlorheksydyny, fenoli i jego pochodnych, nadtlenu wodoru, jodu</li> <li>- spektrum dziatania: B, prątki, V(HBV,HIV),F</li> <li>- czas dezynfekcji przed iniekcjami - 15 sek.</li> <li>- skuteczne odkażanie o przedłużonym czasie dziatania</li> <li>- nie może dziatać drażniąco ani alergizująco</li> <li>- nie wpływający negatywnie na gojenie się ran</li> <li>- z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt</li> <li>- produkt leczniczy</li> </ul>							

a)	opakowanie 1 l typu butelki z tworzywa sztucznego, zakończone wystającą końcówką z otworem, umożliwiającym wypływ niewielkiej ilości preparatu.	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	Wymagana ilość przez Zamawiającego: <b>1 200 litr.</b> ----- Wielkość opak. oferowana: ..... Ilość opak. po przeliczeniu : .....	..... zł/l	..... zł/l			
b)	Opakowanie z atomizerem: 0,25 l	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	Wymagana ilość przez Zamawiającego: <b>900 litr.</b> ----- Wielkość opak. oferowana: ..... Ilość opak. po przeliczeniu : .....	..... zł/l	..... zł/l			

**Uwaga:** należy podać ilość op. i wielkość op. Ilość opakowań należy zaokrąglić w górę do pełnego opakowania tak, aby możliwa była realizacja wskazanej ilości wyrobu. Cenę należy podać za 1 l.

Wartość pakietu: netto :..... zł      słownie: .....

brutto: ..... zł      Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela /

**Pakiet Nr 8**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
		Numer katalogowy		netto	brutto	netto	brutto	
		Wytwórca						
1	<p>Dezynfekcja pola operacyjnego, skóry przed iniekcjami, pobraniem krwi, punkcjami, zabiegami operacyjnymi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zawierający w składzie alkohol – 50%, PVP jod – 1%</li> <li>- o właściwościach odkażających, czyszczących i odłuszczeniowych</li> <li>- ułatwiający przyleganie folii chirurgicznych</li> <li>- spektrum działania: B(w tym MRSA), F, V(HBV, HCV, HIV) – 15 sek, Tbc – 30 sek</li> <li>- bardzo dobrze tolerowany przez skórę</li> <li>- produkt leczniczy</li> </ul>							
a)	opakowanie 1 l typu butelki z tworzywa sztucznego, zakończone wystającą końcówką z otworem, umożliwiającym wypływ niewielkiej ilości preparatu.	<p>Nazwa handlowa</p> <p>.....</p> <p>Numer katalogowy</p> <p>.....</p> <p>Wytwórca</p> <p>.....</p>	<p>Wymagana ilość przez Zamawiającego:</p> <p><b>100 op</b></p> <hr/> <p>Wielkość opak. oferowana:</p> <p>.....</p> <p>Ilość opak. po przeliczeniu :</p> <p>.....</p>					

b)	Opakowanie z atomizerem: 0,25 l	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	Wymagana ilość przez Zamawiającego: <b>50 op</b> -----  Wielkość opak. oferowana: .....  Ilość opak. po przeliczeniu : .....					
----	---------------------------------	---	--	--	--	--	--	--

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

**Pakiet Nr 9**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa		Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
		Numer katalogowy	Ilość	netto	brutto	netto	brutto	
		Wytwórca						
1	Preparat myjący do maszynowego przygotowania endoskopów w myjni-dezynfektorze Olympus ETD 3 Basic PAA/plus PAA	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	Wymagana ilość przez Zamawiającego: <b>750 litr.</b> ----- Wielkość opak. oferowana: .....  Ilość opak. po przeliczeniu : .....	.....zł/l	.....zł/l			
2	Preparat dezynfekcyjny do maszynowego przygotowania endoskopów giętkich w myjni-dezynfektorze Olympus ETD 3 Basic PAA/plus PAA spektrum działania B, V, F, prątki, S	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	Wymagana ilość przez Zamawiającego: <b>1 453,20 litr.</b> ----- Wielkość opak. oferowana: .....  Ilość opak. po przeliczeniu : .....	.....zł/l	.....zł/l			
3	Preparat aktywujący stosowany wyłącznie w połączeniu z preparatem dezynfekcyjnym do maszynowego przygotowania	Nazwa handlowa .....	Wymagana ilość przez Zamawiającego: <b>1 440 litr.</b>	.....zł/l	.....zł/l			

	endoskopów giętkich w myjni-dezynfektorze Olympus ETD 3 Basic PAA/plus PAA	Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	----- Wielkość opak. oferowana: .....  Ilość opak. po przeliczeniu : .....					
--	---	--	---	--	--	--	--	--

**Wymaga się, aby preparaty posiadały pozytywną opinię producenta myjni firmy Olympus.**

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /



**Pakiet Nr 10**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	<p>Antyseptyk do dezynfekcji ran i błon śluzowych</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spectrum działania: B (Mycoplasma, Chlamydia), F, V (HBV, HIV, ), Pierwotniaki</li> <li>- bezbarwny, gotowy do użycia płyn</li> <li>- substancja aktywna: dichlorowodorek oktenidyny i dwufenoksyetanol</li> <li>- pH naturalne dla skóry</li> <li>- nie wpływający negatywnie na gojenie się ran</li> <li>- z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt</li> <li>- produkt leczniczy</li> </ul>							
a)	opakowanie 250 ml z atomizerem	<p>Nazwa handlowa .....</p> <p>Numer katalogowy .....</p> <p>Wytwórca .....</p>	<p>Wymagana ilość przez Zamawiającego: <b>2 500 fl</b></p> <hr/> <p>Wielkość opak. oferowana: .....</p> <p>Ilość opak. po przeliczeniu : .....</p>					

b)	opakowanie 1 000 ml	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	Wymagana ilość przez Zamawiającego: <b>1 200 fl</b> ----- Wielkość opak. oferowana: .....  Ilość opak. po przeliczeniu : .....					
----	---------------------	---	---	--	--	--	--	--

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 11**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	Preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o działaniu natychmiastowym i przedłużonym, bez zawartości etanolu oraz czwartorzędowych związków aminowych. Preparat sterylny w jednorazowych workach zaopatrzonych w specjalną pompkę, która nie zasysa powietrza do środka, bez możliwości uzupełnienia opakowania. Dozowany za pomocą odpornego na uderzenia dozownika z ABS. Preparat zawierający mieszaninę propanolu oraz związki nawilżające i zagęszczające, zapobiegające wysuszeniu skóry. Spektrum: B(EN 13727),F,V, Tbc Potwierdzona skuteczność higienicznej dezynfekcji rąk w ciągu 15 sekund. Przebadany zgodnie z normą: EN 1500, EN 12791, EN 12054 Opakowanie: saszetka 800 ml. Kompatybilne z dozownikami Soft Care Line	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	1 800 op	..... zł/op	..... zł/op			
2)	Emulsja z kwasem mlekowym i aminowym do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk o delikatnym zapachu. Preparat sterylny, w jednorazowych workach zaopatrzonych w specjalną pompkę, która nie zasysa powietrza do środka, bez możliwości uzupełnienia opakowania. Dozowany za pomocą odpornego na uderzenia dozownika z ABS. Preparat zawierający mieszaninę anionowych i amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych.	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....	2 100 op	..... zł/op	..... zł/op			

	Neutralne pH 5.0. Opakowanie: saszetka 800 ml. Kompatybilny z dozownikami Soft Care Line	Wytwórca .....						
--	--	-------------------	--	--	--	--	--	--

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
 / podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 12**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	<p>Preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o działaniu natychmiastowym i przedłużonym, bez zawartości etanolu oraz czwartorzędowych związków aminowych. Preparat sterylny w jednorazowych saszetkach zaopatrzonych w zastawkę zabezpieczającą produkt przed wtórną kontaminacją, bez możliwości uzupełnienia opakowania. Zawierający w składzie mieszaninę propanolu oraz związku nawilżające i zagęszczające, zapobiegające wysuszeniu skóry. Spektrum: B(EN 13727),F,V, Tbc</p> <p>Potwierdzona skuteczność higienicznej dezynfekcji rąk w ciągu 15 sekund.</p> <p>Przebadany zgodnie z normą: EN 1500, EN 12791, EN 12054</p> <p>Opakowanie: saszetka 1300 ml.</p> <p>Kompatybilny z dozownikami hybrydowymi Intelli Care.</p>	<p>Nazwa handlowa .....</p> <p>Numer katalogowy .....</p> <p>Wytwórca .....</p>	<b>3 000 op</b>	..... <b>zł/op</b>	..... <b>zł/op</b>			
2	<p>Krem do pielęgnacji skóry po higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Emulsja typu „olej w wodzie”, zawierający w składzie mieszaninę wosków zapobiegających wysuszeniu i pierzchnięciu skóry. Bez silikonu i substancji zapachowych, o pH 6.5 – 7.</p> <p>Produkt w jednorazowych saszetkach, zaopatrzonych w zastawkę zabezpieczającą przed wtórną kontaminacją.</p> <p>Opakowanie: saszetka 1300 ml</p> <p>Kompatybilny z dozownikami hybrydowymi</p>	<p>Nazwa handlowa .....</p> <p>Numer katalogowy .....</p> <p>Wytwórca</p>	<b>1 500 op</b>	..... <b>zł/op</b>	..... <b>zł/op</b>			

	Inteli Care	.....						
--	-------------	-------	--	--	--	--	--	--

Zamawiający wymaga dostarczenia na koszt dostawcy niezbędną ilość dozowników bezdotykowych – hybrydowych z możliwością dozowania ręcznego, wraz z montażem do preparatów z Pakietu pozycji 1, 2.

Dostawca dostarczy na swój koszt niezbędną ilość baterii do dozowników na czas trwania umowy zawartej w wyniku przedmiotowego postępowania przetargowego.

Wartość pakietu: netto :..... zł                      słownie: .....

brutto: ..... zł    Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 13**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	<p>Gotowy do użycia preparat w postaci piany dozwilżania i wstępnej dezynfekcji narzędzi przed właściwym procesem sterylizacji</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- preparat na bazie czwartorzędowych związków i dodocylaminie</li> <li>- produkt przebadany zgodnie z wytycznymi norm europejskich z obszaru medycznego : B( EN 13727, EN 14561),F(EN 13624,EN 14562), Tbc( EN 14348, EN 14563) i V(EN 14476)</li> <li>- środek zawierający inhibitory korozji o szerokiej tolerancji materiałowej – możliwość użycia do stali nierdzewnej, galwanizowanej, aluminium, gumy, tworzyw sztucznych</li> <li>- chroniący przed zasychaniem zabrudzeń organicznych</li> <li>- czas działania -15 min.</li> <li>- wyrób medyczny</li> <li>- opakowanie 1000ml ze spryskiwaczem</li> </ul>	<p>Nazwa handlowa .....</p> <p>Numer katalogowy .....</p> <p>Wytwórca .....</p>	800 op					

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęćka upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 14**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	Alkoholowy płynny preparat przeznaczony do dezynfekcji higienicznej oraz chirurgicznej rąk. Zawierający w składzie mieszaninę alkoholi alifatycznych (w tym etanol min. 75-80g/100g produktu) oraz dodatkową substancję z innej grupy chemicznej (difenylol lub kwas mlekowy). Nie zawierający barwników, substancji zapachowych, chlorheksydyny, QAC. Higieniczna dezynfekcja rąk 30s. chirurgiczna do 3min. Spektrum działania: B (w tym MRSA), Tbc, F (Candida albicans), V (HIV, HBV, HCV, Rota, Herpes simplex, Noro, Adeno, Polio, Vaccinia, SARS). Produkt biobójczy. Opakowanie 1L typu „soft airless”, z zastawką (system zamknięty). Kompatybilne z dozownikami do butelek typu „soft airless)	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	3 500 l					
2	Płynny preparat alkoholowy do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Gotowy do użycia. Bezbarwny. Zawierający min. 2 substancje aktywne (alkohol lub mieszanina alkoholi min. 80g lub więcej w 100g preparatu + inna substancja czynna), a także składniki nawilżające i natłuszczające. Bez barwników i substancji zapachowych. Spektrum działania: B w tym MRSA (EN13727), Tbc (EN 14348), F (EN 13624), V (EN 14776) Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą							



	EN 1500, chirurgiczna dezynfekcja rąk EN 12797. Wykazujący przedłużone działanie. Produkt biobójczy Opakowania kompatybilne z dozownikami uniwersalnymi łokciowymi, SM2, przeznaczonymi do butelek 500ml, 1 L							
a)	opakowanie o poj. 1 l	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	<b>1 500 l</b>	..... zł/l	..... zł/l			
b)	opakowanie o poj. 500 ml	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	<b>1 500 l</b>	..... zł/l	..... zł/l			

Wykonawca zobowiązuje się do uzupełnienia nieodpłatnie na swój koszt niezbędnej ilości dozowników, wraz z montażem do preparatów zaoferowanych w pozycji 1 i 2

Wykonawca dostarczy nieodpłatnie pompki do każdej butelki 500 ml – dotyczy pozycji 2 b)

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
*/ podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela /*

**PAKIET NR 15**

L.p.		Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	<p>Preparat alkoholowy do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w formie żelu. Gotowy do użycia. Bezbarwny. Zawierający min. 2 substancje aktywne(alkohol lub mieszanina alkoholi min. 75g lub więcej w 100g preparatu + inna substancja czynna), a także składniki nawilżające i natłuszczające. Bez barwników i substancji zapachowych.</p> <p>Spektrum działania:B w tym MRSA( EN13727), Tbc( EN 14348), F(EN 13624), V(EN 14776)</p> <p>Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500, chirurgiczna dezynfekcja rąk EN 12797. Wykazujący przedłużone działanie.</p> <p>Produkt biobójczy</p> <p>Opakowanie 1L typu „soft airless”, z zastawką(system zamknięty), kompatybilne z dozownikami do butelek typu „soft airless)</p>	<p>Nazwa handlowa .....</p> <p>Numer katalogowy .....</p> <p>Wytwórca .....</p>	1 000 l					
2	<p>Preparat alkoholowy do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w formie żelu. Gotowy do użycia. Bezbarwny. Zawierający min. 2 substancje aktywne(alkohol lub mieszanina alkoholi min. 75g lub więcej w 100g preparatu + inna substancja czynna), a także składniki nawilżające i natłuszczające. Bez barwników i substancji zapachowych.</p> <p>Spektrum działania:B w tym MRSA( EN13727), Tbc( EN 14348), F(EN 13624), V(EN 14776)</p> <p>Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą</p>							

	EN 1500, chirurgiczna dezynfekcja rąk EN 12797. Wykazujący przedłużone działanie. Produkt biobójczy Opakowania kompatybilne z dozownikami uniwersalnymi łokciowymi, SM2, przeznaczonymi do butelek 500ml, 1 L							
a)	opakowanie 1 l	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	<b>1 000 l</b>					
b)	opakowanie 500 ml	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	<b>1 000 l</b>					

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 16**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
		Numer katalogowy		netto	brutto	netto	brutto	
		Wytwórca						
1	<p>Płynny preparat do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk bez zawartości etanolu, barwników oraz substancji zapachowych. Zawierający w składzie substancje pielęgnujące.</p> <p>Spektrum działania: B w tym MRSA( EN13727), Tbc( EN 14348), F(EN 13624), V(EN 14776)</p> <p>Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą: EN 1500, chirurgiczna dezynfekcja rąk: EN 12797.</p> <p>Testowany dermatologicznie. Produkt biobójczy</p> <p>Opakowanie 1L typu „soft airless”, z zastawką(system zamknięty), kompatybilne z dozownikami do butelek typu „soft airless)</p>	<p>Nazwa handlowa</p> <p>.....</p> <p>Numer katalogowy</p> <p>.....</p> <p>Wytwórca</p> <p>.....</p>	3 000 l					
2	<p>Płynny preparat do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk bez zawartości etanolu, barwników oraz substancji zapachowych. Zawierający w składzie substancje pielęgnujące.</p> <p>Spektrum działania:B w tym MRSA( EN13727), Tbc( EN 14348), F(EN 13624), V(EN 14776)</p> <p>Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą: EN 1500, chirurgiczna dezynfekcja rąk: EN 12797.</p> <p>Testowany dermatologicznie. Produkt biobójczy.</p> <p>Opakowania kompatybilne z dozownikami uniwersalnymi łokciowymi, SM - 2, przeznaczonymi do butelek 500ml, 1 L</p>							

a)	opakowanie 1 l	Nazwa handlowa ..... Numer katalogowy ..... Wytwórca .....	<b>2 000 l</b>					
b)	opakowanie 500 ml	Nazwa handlowa ..... Numer katalogowy ..... Wytwórca .....	<b>4 000 l</b>					

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 17**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	<p>Preparat do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk w formie żelu, bez zawartości etanolu, barwników oraz substancji zapachowych. Zawierający w składzie substancje pielęgnujące.</p> <p>Spektrum działania: B w tym MRSA( EN13727), Tbc( EN 14348), F(EN 13624), V(EN 14776)</p> <p>Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą: EN 1500, chirurgiczna dezynfekcja rąk: EN 12797.</p> <p>Testowany dermatologicznie. Produkt biobójczy</p> <p>Opakowanie 1L typu „soft airless”, z zastawką(system zamknięty), kompatybilne z dozownikami do butelek typu „soft airless”.</p>	<p>Nazwa handlowa .....</p> <p>Numer katalogowy .....</p> <p>Wytwórca .....</p>	2 000 l					
2	<p>Preparat do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk w formie żelu, bez zawartości etanolu, barwników oraz substancji zapachowych. Zawierający w składzie substancje pielęgnujące.</p> <p>Spektrum działania: B w tym MRSA( EN13727), Tbc( EN 14348), F(EN 13624), V(EN 14776)</p> <p>Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą: EN 1500, chirurgiczna dezynfekcja rąk: EN 12797.</p> <p>Testowany dermatologicznie. Produkt biobójczy</p> <p>Opakowania kompatybilne z dozownikami uniwersalnymi łokciowymi, SM - 2, przeznaczonymi do butelek 500 ml, 1 L</p>							

a)	opakowanie 1 l	Nazwa handlowa ..... Numer katalogowy ..... Wytwórca .....	<b>1 000 l</b>					
b)	opakowanie 500 ml	Nazwa handlowa ..... Numer katalogowy ..... Wytwórca .....	<b>3 000 l</b>					

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /



**PAKIET NR 18**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa Numer katalogowy Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	Preparat w płynie do oczyszczania, dekontaminacji i nawilżenia ran. Zawierający dichlorowodorek octenidyny. Bez poliheksanidyny, alkoholu, środków konserwujących. Bezbarwny, usuwający skutecznie biofilm bakteryjny. Wyrób medyczny. Opakowanie o pojemności 350ml	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	400 op	..... <b>zł/op</b>	..... <b>zł/op</b>			
2	Preparat w żelu do oczyszczania dekontaminacji i nawilżenia ran. Zawierający dichlorowodorek octenidyny. Bez poliheksanidyny, alkoholu, środków konserwujących. Bezbarwny, usuwający skutecznie biofilm bakteryjny i tkanki martwicze. Możliwość stosowania u alergików. Wyrób medyczny. Opakowanie o pojemności 20ml	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	200 op	..... <b>zł/op</b>	..... <b>zł/op</b>			

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 19**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
		Numer katalogowy		netto	brutto	netto	brutto	
		Wytwórca						
1	Sterylny, gotowy do użycia roztwór do oczyszczania i nawilżania ran ostrych i przewlekłych, usuwania biofilmu. Zawierający w składzie poliheksanidynę. Bezzapachowy, bez właściwości dezynfekcyjnych. Wyrób medyczny Opakowanie o pojemności 350 ml	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	400 op	..... <b>zł/op</b>	..... <b>zł/op</b>			
2	Sterylny, gotowy do użycia żel do oczyszczania i nawilżania ran ostrych i przewlekłych, usuwania biofilmu. Zawierający w składzie poliheksanidynę. Bezzapachowy, bez właściwości dezynfekcyjnych. Wyrób medyczny. Opakowanie – tuba, o pojemności 30 ml	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	200 op	..... <b>zł/op</b>	..... <b>zł/op</b>			

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 20**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	Sterylny, gotowy do użycia roztwór do oczyszczania i nawilżania ran ran ostrych i przewlekłych, usuwania biofilmu. Do zastosowania w terapii podciśnieniowej(NPWT). Zawierający w składzie poliheksanidynę. Bezzapachowy, bez właściwości dezynfekcyjnych. Wyrób medyczny. Opakowania o pojemności 1000 ml umożliwiające ich łatwe zawieszenie, z adapterem instalacyjnym.	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	500 op	..... <b>zł/op</b>	..... <b>zł/op</b>			

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 21**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	Preparat z 2% roztworem chlorheksydyny w alkoholu izopropolowym, do dezynfekcji zewnętrznych elementów centralnych i obwodowych cewników dożylnych, o szerokim spektrum działania: B,F,Tbc, V( HBV, HCV, HIV,Rota) w warunkach czystych i brudnych . Czas działania od 15 sekund do 1 minuty  Opakowanie z atomizerem 100 ml	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	100 szt					

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęćka upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 22**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	Jednorazowe, nasączone chlorheksydyną i alkoholem izopropylowym gaziki do dezynfekcji produktów medycznych, m.in. połączeń stosowanych w linii infuzyjnej. Wymiary: złożone – 42 x 32 mm, rozłożone 162 x 150 mm. Skuteczne w warunkach czystych i brudnych. Spektrum działania B(EN 13727), F(EN 13624) w czasie 15 sekund. Wyrób medyczny Pakowane pojedynczo w hermetycznie zamkniętych saszetkach. 100 saszetek w opakowaniu	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	3 000 op					

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 23**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	Preparat antybakteryjny w formie czepek do mycia głowy i włosów pacjenta. Wykazujący skuteczność wobec B (w tym MRSA), F (Candida albicans). Nie wymagający użycia wody i nie wymagający sputkiwania. Zawierający dichlorowodorek octenidyny. Bez mydła, substancji zapachowych i barwników. Kosmetyk. Pakowane pojedynczo	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	500 op					
2	Antybakteryjne i przeciwgrzybicze rękawice lub ręczniki do mycia ciała . Wykazujący skuteczność wobec B (w tym MRSA), F (Candida albicans). Nie wymagające użycia wody i nie wymagające sputkiwania. Zawierający dichlorowodorek octenidyny. Bez mydła, substancji zapachowych i barwników. Możliwość podgrzania w mikrofalii). Kosmetyk. Pakowane po 10 sztuk w opakowaniu.	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	500 op					

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 24**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	<p>Preparat w proszku do mycia i dezynfekcji narzędzi, endoskopów i innych powierzchni wyrobów medycznych. NA bazie nadwęglanu sodu,TAED, zawierający w składzie kwas adypinowy oraz inhibitory korozji. Posiadający w składzie co najmniej 3 enzymy odpowiedzialne za usuwanie zanieczyszczeń organicznych i tłuszczów. Nie wymagający użycia aktywatora. Zawierający surfaktanty zapobiegające pyleniu.</p> <p>Spektrum i czas działania: B - EN 14561, F-EN 14562, Tbc- EN 14563, V( HIV, HBV, HCV, Noro, Adeno, Rota) EN 14476, C. difficile 2% - w 10 minut, B. subtilis 1% w 30 minut – EN 13704.</p> <p>Roztwór roboczy zachowujący aktywność przez min. 30 godzin.</p> <p>Wyrób medyczny</p> <p>Opakowanie - 5 kg, każde opakowanie musi zawierać miarkę dozującą.</p>	<p>Nazwa handlowa .....</p> <p>Numer katalogowy .....</p> <p>Wytwórca .....</p>	2 500 op					

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 25**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	<p>Koncentrat myjąco – dezynfekujący w płynie, przeznaczony do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, endoskopów i innych wyrobów medycznych. Możliwość stosowania w myjniach ultradźwiękowych. Bez zawartości aldehydów, fenolu, chloru, QAC, substancji tlenowych. Oparty na mieszaninie substancji z 3 różnych grup chemicznych.</p> <p>Spektrum działania: B- EN 14561, F – EN 14562, Tbc – EN 14563, V(HIV, HBV, HCV, Rota) w czasie do 15 minut, w stężeniu do 2%.</p> <p>Wysoka kompatybilność materiałowa i bardzo dobre właściwości myjące.</p> <p>Właściwości antykorozyjne.</p> <p>Możliwość używania roztworu roboczego przez 7 dni.</p> <p>Wyrób medyczny.</p>							
a)	<p>Opakowanie 5 L z pompką dozującą lub miarką dozującą z podziałką, umożliwiającą przygotowanie roztworu roboczego. Dołączone do każdego opakowania</p>	<p>Nazwa handlowa</p> <p>.....</p> <p>Numer katalogowy</p> <p>.....</p>	275 op					



		Wytwórca .....						
b)	Opakowanie 2 L z pompką dozującą lub miarką dozującą z podziałką, umożliwiającą przygotowanie roztworu roboczego. Dołączone do każdego opakowania.	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	44 op					

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 26**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	Bezalkoholowy, gotowy do użycia, bezbarwny preparat przeznaczony do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (szkło akrylowe - inkubatory, głowice USG). Bez zawartości aldehydów oraz pochodnych amin. Na bazie mieszaniny różnych czwartorzędowych związków amoniowych, pH 6-8, Spektrum działania; B, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota) - do 1 minuty, Tbc do 15 minut. Wyrób medyczny Możliwość aplikacji w postaci piany lub rozprysku.							
a)	Opakowanie – butelka 1 L ze spryskiwaczem	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	1 000 op					
b)	Opakowanie - butelka 1 L	Nazwa handlowa .....						

		Numer katalogowy .....	2 000 op					
		Wytwórca .....						

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

**PAKIET NR 27**

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa  Numer katalogowy  Wytwórca	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		Stawka VAT
				netto	brutto	netto	brutto	
1	Płynny koncentrat do dezynfekcji w myjniach endoskopowych na bazie 11,5% kwasu nadoctowego , skuteczny wobec B , Tbc,V,F,S w stężeniu 1,3% w czasie 5 minut w temp. 35°C. Opakowanie – 4,75litra .	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	300 op					
2	Płynny koncentrat do mycia w myjniach endoskopowych , czas działania 4 – 5 minut w temp. 35 - 40°C. Dozowanie 5ml/litr. Możliwość zastosowania do manualnego mycia wstępnego oraz mycia w myjce ultradźwiękowej . Opakowanie – 5 litrów .	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	140 op					
3	Na bazie aldehydu glutarowego o zawartości 10,5g , płynny, neutralny środek do maszynowej dezynfekcji termiczno-chemicznej sprzętu medycznego wrażliwego na temperaturę , spektrum działania B, Tbc, F	Nazwa handlowa .....	56 op					

	,V(Polio, BVDV, Vaccinia, Adeno, Polyoma) w stężeniu 1 % w czasie 5 – 10 min w temp.55°C. Dozowanie 10ml/litr <b>Opakowanie – 20 litrów</b>	Numer katalogowy .....  Wytwórca .....						
4	Płynny , w postaci koncentratu , alkaliczny środek do mycia w myjniach dezynfektorach , skutecznie usuwający pozostałości organiczne typu zaschnięta i denaturowana krew , uniemożliwiający powtórne osadzanie się pozostałości białkowych oraz zmniejszający napięcie powierzchniowe kąpieli myjącej , stosowany do maszynowego mycia narzędzi i sprzętu medycznego także wykonanego z aluminium i tworzyw sztucznych , niewymagający neutralizacji. Usuwa chorobotwórcze białka prionowe . Ph powyżej 10. Posiadający w swoim składzie : kwasy organiczne , alkalia , enzymy , tenzydy , środki konserwujące , inhibitor korozji , nie zawiera chloru . dozowanie 2 – 10 ml/litr . <b>Opakowanie - 20 litrów</b>	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	150 op					
5	Środek płuczący o właściwościach nabłyszczających , nie pozostawiający plam i zacieków , przeznaczony do użycia w myjniach – dezynfektorach , wspomagający i znacznie przyspieszający suszenie po maszynowym procesie mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych , sprzętu anestezyjologicznego i innych przedmiotów , na bazie związków powierzchniowo czynnych , anionowych i niejonowych tenzydów , zawierający środki konserwujące , ulegający biodegradacji , pH ~6,0. Dozowanie 0,3 – 1,0 ml/litr. <b>Opakowanie – 20 litrów .</b>	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	40 op					

6	<p>Płynny , kwaśny preparat neutralizujący na bazie kwasu cytrynowego , bez zawartości związków fosforowych i azotowych , oraz związków powierzchniowo czynnych , tenzydów , przeznaczony do płukania szkła i szklanych wyrobów laboratoryjnych , neutralizujący pozostałości preparatów alkalicznych , nadaje połysk i przyspiesza suszenie. Jako kwaśny środek może być stosowany do maszynowej obróbki narzędzi chirurgicznych, sprzętu anestezyjologicznego oraz szkła . biodegradowalny , pH ~ 2,6 – 3,0. Dozowanie 1 – ml/litr . <b>Opakowanie – 20 litrów .</b></p>	<p>Nazwa handlowa .....</p> <p>Numer katalogowy .....</p> <p>Wytwórca .....</p>	50 op					
7	<p>Preparat do czyszczenia komór autoklawu , rozpuszczalny w wodzie , pH neutralne , zawierający 30% - 40% propan-2ol , 1% - 3% methylether oxirane z 2.2(oxyimino) bis(ethanol). Butelka z atomizerem o pojemności - 500ml.</p>	<p>Nazwa handlowa .....</p> <p>Numer katalogowy .....</p> <p>Wytwórca .....</p>	40 szt.					
8	<p>Zestaw szczotek do czyszczenia komory sterylizatora , w skład którego wchodzi :szczotka z aluminiową teleskopową rączką o zakresie długości 60 – 120cm i główką o wymiarach 14x19cm wykonaną z białego nylonowego włosa , oraz niewielką szczotką z tworzywa i główką o wymiarach 11x14cm wykonaną z białego nylonowego włosa , której kształt i kąt włosa umożliwiają czyszczenie zakamarków w komorze sterylizatora .</p>	<p>Nazwa handlowa .....</p> <p>Numer katalogowy .....</p> <p>Wytwórca</p>	2 kpl.					

		.....						
9	Szczotka o wymiarach 14x19 cm , do czyszczenia komory sterylizatora , wykonana z białego nylonowego włosa , nadająca się do nakręcenia na aluminiową teleskopowa rączkę / z pozycji nr.8/. Możliwość sterylizacji w parze , wielokrotnego użycia .	Nazwa handlowa .....  Numer katalogowy .....  Wytwórca .....	4 szt					

Oświadczam, że zaoferowane preparaty w pozycji nr 1 i nr 2 posiadają pozytywną opinię producenta myjni Wassenburg WD 440, potwierdzające ,że zaoferowane preparaty mogą być używane do dezynfekcji z wykorzystaniem w ww. myjni.

Wartość pakietu: netto :..... zł

słownie: .....

brutto: ..... zł

Słownie: .....

.....  
/ podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela /