

Zamawiający:
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
im. Najświętszej Maryi Panny
ul. Bialska 104/118, 42-200 Częstochowa
tel., fax +48 34 367 37 53, +48 34 367 36 74
Regon: 001281053, NIP: 573-22-99-604

WSZYSCY WYKONAWCY

dot. przetargu nieograniczonego:
NA DOSTAWĘ ŚRODKÓW DO DEZYNFEKCJI
oznaczenie sprawy DAZ.26.002.2015

L.dz.249/15

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Zamawiający informuje, iż do dnia 03.02.2015r. wpłynęły do Zamawiającego pytania odnośnie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w w/w przedmiocie postępowania. Zamawiający działając w oparciu o przepis art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.), udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Część Nr 20

Pytanie nr 1: Czy Zamawiający w części 20 poz. 2 dopuści wkłady - suche bezwłóknowe chusteczki w rozmiarze 34x30cm, zarejestrowane jako wyrób medyczny?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Część Nr 1

Pytanie nr 2: Prosimy o sprecyzowanie ilu dozowników łokciowych o pojemności 0,5 L wymaga Zamawiający w poz. 3 a ilu o pojemności 1 L?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga dozowników łokciowych:

-dla preparatu o pojemności 0,5 litra ujętego w poz. 1 - 250 szt,

-dla preparatu o pojemności 1 litr ujętego w poz. 2 – 50 szt.

W załączeniu aktualnie obowiązujący Załącznik Nr 2 część 1.

Część Nr 11

Pytanie nr 3: Czy Zamawiający wymaga, aby oferowany preparat posiadał w swoim składzie również poliheksanid, który w połączeniu z wymaganym kompleksem trójenzymatycznym sprawia, że preparat doskonale rozkłada zanieczyszczenia i brak jest efektu wytrącania się osadów?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający wymaga, aby oferowany preparat posiadał w swoim składzie również poliheksanid. W załączeniu aktualnie obowiązujący Załącznik Nr 2 część 11.

Pytanie nr 4: Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymagając preparatu trójenzymatycznego wymaga kompleksu trzech enzymów: proteaza, lipaza i amylaza?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie preparatu trójenzymatycznego posiadającego kompleks trzech enzymów: proteaza, lipaza i amylaza.

Pytanie nr 5: Czy ze względu na przeznaczenie środka dezynfekcyjnego i w trosce o bezpieczeństwo narzędzi, Zamawiający wymaga preparatu o niskiej wartości potencjału korozyjności, co należy potwierdzić stosownym badaniem elektrochemicznej korozji wżerowej zgodnie z normą NF S94-402-1 (Maj 2004)?

Badanie elektrochemiczne korozyjności wżerowej pozwala określić korozyjność produktu wobec stali nierdzewnej. Im wyższa jest wartość elektro-dodatnia potencjału korozji wżerowej badanego produktu tym mniej agresywny jest produkt. Uzyskane wyniki badania wskazują, czy preparat wykazuje korozyjności wobec stali nierdzewnej, dzięki temu klient ma pewność, że jego narzędzia są bezpieczne i nie ulegną uszkodzeniu podczas procesu mycia i dezynfekcji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 6: Czy Zamawiający wymaga preparatu aktywny wobec wirusów HIV, HBV, HCV, Herpes, Vaccinia w czasie do 5 minut?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie preparatu aktywnego wobec wirusów HIV, HBV, HCV, Herpes, Vaccinia w czasie do 5 minut.

Pytanie nr 7: Czy Zamawiający wymaga preparatu, który usuwa biofilm, co należy potwierdzić stosownymi badaniami?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 8: Czy wymagany preparat będzie używany do wstępnego mycia i dezynfekcji endoskopów firmy Pentax? Jeżeli tak, to czy Zamawiający wymaga preparatu znajdującego się na liście Pentax?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Część Nr 12

Pytanie nr 9: Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat, spełniający wymagania SIWZ, konfekcjonowany w opakowaniach po 200 tabletek, po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Część Nr 20:

Pytanie nr 10: Czy Zamawiający w poz. 1 dopuści do oceny dystrybutor/wiaderko dozujące z polipropylenu mieszczące wkład 150 szt. chusteczek w roli o wymiarach 16cm x 39cm, spełniające pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 11: Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści do oceny suche chusteczki wykonane w wysokiej jakości włókniny, niskopyłowe, chłonne i wytrzymałe na rozdarcie, o wymiarach 16cm x 39cm i gramaturze 50 g/m², o bardzo absorpcji, nie posiadające statusu wyrobu medycznego, konfekcjonowane w zwoje po 150 szt. po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, spełniające pozostałe wymagania SIWZ,?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Część Nr 21

Pytanie nr 12: Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat na bazie etanolu z niewielką zawartością czwartorzędowych związków amonowych (0,1%) obniżających napięcie powierzchniowe co ułatwia dotarcie środka do trudnodostępnych miejsc, wykazujący skuteczność bójczą już w:

- 30 sekund: B, Tbc (M. terrae), F (C. albicans), V (adeno, HIV, HBV, HCV, Herpes, Corona, Rota, Vaccinia, H1N1)

-5 minut: Tbc (M. avium), F (A. niger)

- spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 13: Prosimy o odstąpienie od wymogu posiadania badań dermatologicznych, gdyż przy stosowaniu preparatów do dezynfekcji powierzchni wyposażenia medycznego użytkownik powinien stosować ochronę rąk, nie ma więc uzasadnienia wymogu badań dermatologicznych dla preparatu do dezynfekcji wyposażenia . W przypadku odpowiedzi negatywnej prosimy o merytoryczne uzasadnienie.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga badań dermatologicznych.

Pytanie nr 14: Prosimy o sprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga 1600 L preparatu w op. 1L czy 1800 op. 1L.

Odpowiedź: Zamawiający omyłkowo wpisał w poz. ilość opakowań 1800, a winno być 1600. W załączeniu aktualnie obowiązujący Załącznik Nr 2 do SIWZ część 21.

Część Nr 11 poz. 1

Pytanie nr 15: Czy Zamawiający wymaga przeprowadzonych badań zgodnie z międzynarodowymi standardami ASTM, które potwierdzają, że preparat nie jest korozyjny.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Część Nr 1 poz. 1 i 2

Pytanie nr 16: Czy Zamawiający dopuści preparat mający badania EN 1500 - 30 sek. , EN 12791 - 1,5 min., EN 14348 - 30 sek. , EN 14476 - 1 min. na bazie etanolu spełniający resztę wymagań SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Część Nr 2 poz. 1 i 2

Pytanie nr 17: Czy Zamawiający dopuści preparat na bazie etanolu i 1 - propanolu o pH około 3?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Część Nr 16 poz. 1

Pytanie nr 18: Czy Zamawiający dopuści chusteczki w opakowaniu a' 100 szt. o działaniu B,F,V w czasie do 2 min spełniające resztę wymagań SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Część Nr 21 poz. 1

Pytanie nr 19: Prosimy o wyjaśnienie: w pozycji wielkość opakowania jest 1 l , w pozycji ilość 1600 litrów, w pozycji ilość opakowań już jest 1800 szt. Czy nie nastąpiła pomyłka ?

Odpowiedź: Zamawiający omyłkowo wpisał w poz. ilość opakowań 1800, a winno być 1600. W załączeniu aktualnie obowiązujący Załącznik Nr 2 do SIWZ część 21.

Część Nr 11

Pytanie nr 20: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, endoskopów oraz oprzyrządowania anestezyjologicznego, na bazie kompleksu trójenzymatycznego (proteaza, amylaza, lipaza), z możliwością stosowania w myjce ultradźwiękowej, o skuteczności wobec: B(EN 14561), F (EN 13624), V (HIV, HBV, HCV) w czasie do 15 minut, przebadany zgodnie z fazą 2 etap 2, o szerokiej tolerancji materiałowej, zarejestrowanego jako wyrób medyczny, w opakowaniach a 2l, po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie preparatu trójenzymatycznego posiadającego kompleks trzech enzymów: proteaza, lipaza i amylaza. Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Pytanie ogólne

Pytanie nr 21: W przypadku oferowania innych wielkości oraz przeliczania ilości opakowań prosimy o określenie czy należy wycenić ułamkową ilość opakowań, zaokrąglić w górę do pełnego opakowania czy zaokrąglić zgodnie z zasadami matematyki.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Część Nr 2

Pytanie nr 22: część 2 poz 1 i poz 2 - Z uwagi na częstą czynność dezynfekcji skóry rąk personelu medycznego prosimy o potwierdzenie że wymagany produkt musi zawierać w swoim składzie substancje nawilżające i natłuszczające, oraz neutralne dla skóry rąk pH zabezpieczające przed uszkodzeniem i zapobiegające wysuszeniu, podrażnieniom skóry rąk personelu medycznego.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 23: część 2 poz 1 - Prosimy o dopuszczenie Preparatu w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk przeznaczonego do obszaru medycznego o działaniu natychmiastowym i przedłużonym, na bazie alkoholu, preparat zawierający składnik pielęgnujący skórę, zapobiegający wysuszeniu rąk i utrzymujący elastyczność skóry, hipoalergiczny, posiadający właściwości ułatwiające aplikację preparatu. Preparat w jednorazowych opakowaniach kompatybilnych z system dozowników Dermados. Skuteczność bójcza B, F, V (Adeno, Norowirus) Tbc - 30 sekund, Polio - 60 sek. Skuteczność mikrobójcza została potwierdzona badaniami wykonanymi zgodnie z normami : PN-EN 1500, EN 12791,EN13727, EN 1275, EN 14348, EN 14476

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 24: część 2 poz 2 - Prosimy o dopuszczenie Preparatu w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk przeznaczonego do obszaru medycznego o działaniu natychmiastowym i przedłużonym, na bazie alkoholu, preparat zawierający składnik pielęgnujący skórę, zapobiegający wysuszeniu rąk i utrzymujący elastyczność skóry, hipoalergiczny, posiadający właściwości ułatwiające aplikację preparatu. Skuteczność bójcza B, F, V (Adeno, Norowirus) Tbc - 30 sekund, Polio - 60 sek. Skuteczność mikrobójcza została potwierdzona badaniami wykonanymi zgodnie z normami : PN-EN 1500, EN 12791,EN13727, EN 1275, EN 14348, EN 14476

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 25: część 2 poz 2 - Prosimy o wyjaśnienie zapisu : „Jednorazowe opakowanie kompatybilne z system dozowników Dermados.” Podnosimy że dozowniki szpitalne łokciowe Dermados są przystosowane do opakowań 500ml, a Zamawiający wymaga zaoferowania opakowań 1L jednocześnie wymagając kompatybilności z dozownikiem Dermados. Powyższe stoi ze sobą w sprzeczności.

Odpowiedź: Zamawiający do części 2 poz. 2 wymagał opakowań o pojemności 0,5 litra, dostosowanych do systemu dozującego typu Dermados. Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Ponadto ze względu na oczywiste omyłki pisarskie w załączeniu aktualnie obowiązujący Załącznik Nr 2 część 3, 7, 8, 9, 21.

Konieczne jest bezwzględne ujęcie w składanych ofertach zmian wprowadzonych do SIWZ w wyniku udzielonych wyjaśnień niniejszym pismem.

W przypadku zaferowania asortymentu o parametrach dopuszczonych przez Zamawiającego Wykonawca winien to zaznaczyć w odpowiednim formularzu asortymentowo-cenowym swojej oferty.

W oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych niniejsze wyjaśnienia, stanowiące integralną część SIWZ, udostępnia się Wszystkim Zainteresowanym przedmiotowym postępowaniem, zamieszczając je również na str. internetowej Zamawiającego.

Załączniki:

1. aktualnie obowiązujący Załącznik Nr 2 część 1
2. aktualnie obowiązujący Załącznik Nr 2 część 3
3. aktualnie obowiązujący Załącznik Nr 2 część 7
4. aktualnie obowiązujący Załącznik Nr 2 część 8
5. aktualnie obowiązujący Załącznik Nr 2 część 9
6. aktualnie obowiązujący Załącznik Nr 2 część 11
7. aktualnie obowiązujący Załącznik Nr 2 część 21

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
im. Najświętszej Maryi Panny w Częstochowie
lek. med. Barbara Magnuszewska-Pankiewicz

.....
Pieczęć Wykonawcy

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

CZĘŚĆ NR 1 - aktualnie obowiązująca

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zakres działania	<u>Wielkość opakowania</u>	Ilość Opakow.	Ilość	Cena jedn. netto za opakowanie	Wartość netto	% VAT	Wartość brutto
1	Preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk przeznaczony do obszaru medycznego o działaniu natychmiastowym i przedłużonym, na bazie alkoholu, zawierający składnik pielęgnujący skórę, zapobiegający wysuszeniu rąk i utrzymujący elastyczność skóry, hipoalergiczny, posiadający właściwości ułatwiające aplikację preparatu. Preparat bezzapachowy lub o miłym zapachu, Jednorazowe opakowanie kompatybilne z system dozowników typu Dermados. Wymagane pompki dozujące do 60% ilości opakowań.	B, F, V (Polio, Adeno, Norowirus) Tbc - do 30 sekund	0,5 litra	2750	1375 litrów				
2	Preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk przeznaczony do obszaru medycznego o działaniu natychmiastowym i przedłużonym, na bazie alkoholu, zawierający składnik pielęgnujący skórę, zapobiegający wysuszeniu rąk i utrzymujący elastyczność skóry, hipoalergiczny, posiadający właściwości ułatwiające aplikację preparatu, preparat bezzapachowy lub o miłym zapachu. Jednorazowe opakowanie kompatybilne z system dozowników typu Dermados. Wymagane pompki dozujące do 60% ilości opakowań.	B, F, V (Polio, Adeno, Norowirus) Tbc - do 30 sekund	1 litr	500	500 litrów				
	Dozowniki łokciowe kompatybilne z opakowaniami z poz. 1	-	-	-	250 szt.				
	Dozowniki łokciowe kompatybilne z opakowaniami z poz. 2	-	-	-	50 szt.				
Cena oferty obejmuje koszty dostawy na adres Zamawiającego, opakowania i ubezpieczenia na czas transportu.						Razem			

.....
miejsce i data

.....
podpis osoby/-ów
uprawnionej/-ych do reprezentowania Wykonawcy
lub pełnomocnik

.....
Pieczęć Wykonawcy

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

CZĘŚĆ NR 3 - aktualnie obowiązująca

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zakres działania	Wielkość opakowania	Ilość opakowań	Ilość	Cena jedn. netto za opakowanie	Wartość netto	% VAT	Wartość brutto
1	Preparat przeznaczony do odkażania błon śluzowych oraz graniczącej z nimi skóry przed: operacjami, zabiegami ginekologicznymi i położniczymi, cewnikowaniem pęcherza moczowego, zabiegami przezcewkowymi. Zawierający etanol, chlorheksydynę, nadtlenek wodoru o pH 5,0. Bez zawartości jodu. Pompki do 50% opakowań.	B, F, V (HIV, HBV, HSV), pierwotniaki	0,5 litra	320	160 litrów				
Cena oferty obejmuje koszty dostawy na adres Zamawiającego, opakowania i ubezpieczenia na czas transportu.							Razem		

.....
miejsce i data

.....
podpis osoby/-ów
uprawnionej/-ych do reprezentowania Wykonawcy
lub pełnomocnik

.....
Pieczęć Wykonawcy

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

CZĘŚĆ NR 7 - aktualnie obowiązująca

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zakres działania	<u>Wielkość opakowania</u>	Ilość opakowań	Ilość	Cena jedn. netto za opakowanie	Wartość netto	% VAT	Wartość brutto	
1	Autosterylny i niszczący biofilm lek do terapii i aseptyki ran, błon śluzowych /cewnikowanie / i skóry - bezbarwny, bezjodowy, bezbolesny, gotowy do użytku, na bazie wody, zawierający octenidynę.	B / MRSA /, F, V - do 1 min., o działaniu przedłużonym	0,25 litra	1600	400 litrów					
2	Autosterylny i niszczący biofilm lek do terapii i aseptyki ran, błon śluzowych /cewnikowanie / i skóry - bezbarwny, bezjodowy, bezbolesny, gotowy do użytku, na bazie wody, zawierający octenidynę.	B / MRSA /, F, V - do 1 min., o działaniu przedłużonym	1 litr	1600	1600 litrów					
3	Antybakteryjny płyn do płukania jamy ustnej o świeżym miętowym smaku na bazie oktenidyny, nie zawiera alkoholu i chlorheksydy, skutecznie eradykuje MRSA z jamy ustnej, nie przebarwia szkliwa.	B/MRSA/ F, V – do 15 sekund	0,25 litra	10	2,5 litra					
Cena oferty obejmuje koszty dostawy na adres Zamawiającego, opakowania i ubezpieczenia na czas transportu.							Razem			

.....
miejsce i data

.....
podpis osoby/-ów
uprawnionej/-ych do reprezentowania Wykonawcy
lub pełnomocnik

.....
 Pieczęć Wykonawcy

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

CZĘŚĆ NR 8 - aktualnie obowiązująca

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zakres działania	Wielkość opakowania	Ilość opakowań	Ilość	Cena jedn. netto za opakowanie	Wartość netto	% VAT	Wartość brutto
1	Alkoholowy preparat, bezbarwny, bezjodowy, nie zawierający fenylometanolu, zawierający nadtlenuk wodoru, do dezynfekcji skóry pacjentów przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów. Zalecany czas działania przy pobieraniu krwi i zastrzykach do 15 sekund przy punkcjach i dezynfekcji pola operacyjnego do 1 min.	B (łącznie z Tbc i MRSA), F i V (HCV, HBV, HIV, Herpes simplex, Vaccinia, Adenovirus, Rotavirus, Papovavirus)	0,25 litra	2200	550 litrów				
2	Alkoholowy preparat, bezbarwny, bezjodowy, nie zawierający fenylometanolu, zawierający nadtlenuk wodoru, do dezynfekcji skóry pacjentów przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów. Zalecany czas działania przy pobieraniu krwi i zastrzykach do 15 sekund przy punkcjach i dezynfekcji pola operacyjnego do 1 min.	B (łącznie z Tbc i MRSA), F i V (HCV, HBV, HIV, Herpes simplex, Vaccinia, Adenovirus, Rotavirus, Papovavirus)	1 litr	850	850 litrów				
3	Alkoholowy preparat, barwny, bezjodowy, nie zawierający fenylometanolu, zawierający nadtlenuk wodoru, do dezynfekcji skóry pacjentów w tym noworodków przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów. Zalecany czas działania przy pobieraniu krwi i zastrzykach do 15 sekund przy punkcjach i dezynfekcji pola operacyjnego do 1 min	B (łącznie z Tbc i MRSA), F i V (HCV/HBV/HIV, Herpes simplex, Vaccinia, Adenovirus, Rotavirus, Papovavirus).	0,25 litra	30	7,5 litra				

4	Alkoholowy preparat, barwny, bezjodowy, nie zawierający fenylometanolu, zawierający nadtlenek wodoru, do dezynfekcji skóry pacjentów w tym noworodków przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów. Zalecany czas działania przy pobieraniu krwi i zastrzykach do 15 sekund przy punkcjach i dezynfekcji pola operacyjnego do 1 min	B (łącznie z Tbc i MRSA), F i V (HCV/HBV/HIV, Herpes simplex, Vaccinia, Adenovirus, Rotavirus, Papovavirus).	1 litr	600	600 litrów					
Cena oferty obejmuje koszty dostawy na adres Zamawiającego, opakowania i ubezpieczenia na czas transportu.						Razem				

.....
miejsce i data

.....
podpis osoby/-ów
uprawnionej/-ych do reprezentowania Wykonawcy
lub pełnomocnik

.....
Pieczęć Wykonawcy

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

CZĘŚĆ NR 9 - aktualnie obowiązująca

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zakres działania	<u>Wielkość opakowania</u>	Ilość opakowań	Ilość	Cena jedn. netto za opakowanie	Wartość netto	% VAT	Wartość brutto
1	Wodny roztwór PVP - jodu do zastosowania do wszelkiego rodzaju dezynfekcji skóry i śluzówek, stosowany w antyseptyce ran, o pełnym spektrum aktywności mikrobójczej, dobrze tolerowany przez skórę	B, Tbc, F, V, S	0,25 litra	20	5 litrów				
2	Wodny roztwór PVP - jodu do zastosowania do wszelkiego rodzaju dezynfekcji skóry i śluzówek, stosowany w antyseptyce ran, o pełnym spektrum aktywności mikrobójczej, dobrze tolerowany przez skórę	B, Tbc, F, V, S	1 litr	160	160 litrów				
Cena oferty obejmuje koszty dostawy na adres Zamawiającego, opakowania i ubezpieczenia na czas transportu.						Razem			

.....
miejsce i data

.....
podpis osoby/-ów
uprawnionej/-ych do reprezentowania Wykonawcy
lub pełnomocnik

.....
 Pieczęć Wykonawcy

CZĘŚĆ NR 11 - aktualnie obowiązująca

Ilość roztworu roboczego ustalona na podst. podanego zakresu działania bójczego w najniższym stężeniu

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zakres działania	Wielkość opakowania	Ilość opakowań	Ilość roztworu roboczego	Cena jedn. netto za 1 litr roztworu roboczego	Wartość netto	% VAT	Wartość brutto
1	Trójenzymatyczny preparat dezynfekcyjno-myjący w płynie, zawierający poliheksanid, rozpuszczający albuminy, glikogen i trójglicerydy, przeznaczony do dezynfekcji i mycia zanieczyszczonych substancjami organicznymi narzędzi i sprzętu medycznego wykonanego ze stopów różnych metali w tym aluminium. Opakowanie a 1L z wbudowanym systemem dozującym pozwalającym na przygotowanie różnych ilości roztworu roboczego.	B, Tbc, F, V (HIV, VBV, HCV) - w czasie do 5 min	1 litr	200	40000 litrów				
Cena oferty obejmuje koszty dostawy na adres Zamawiającego, opakowania i ubezpieczenia na czas transportu.							Razem		

.....
 miejsce i data

.....
 podpis osoby/-ów
 uprawnionej/-ych do reprezentowania Wykonawcy
 lub pełnomocnik

.....
Pieczęć Wykonawcy

CZĘŚĆ NR 21 – aktualnie obowiązująca

Lp.	Nazwa międzynarodowa	Zakres działania	<u>Wielkość opakowania</u>	Ilość	Ilość opakowań	Cena jedn. netto za opakowanie	Wartość netto	% VAT	Wartość brutto
1	Szybko działający, gotowy do użycia środek dezynfekujący oparty na alkoholu. Stosowany do dezynfekcji wyposażenia medycznego odpornego na działanie alkoholu. Nie zawiera aldehydu i alkiloamin, posiada przyjemny i dyskretny zapach, dermatologicznie przebadany.	B,(Tbc, MRSA) F,V (HBV,HCV,HIV), Rota, Vaccinia do 1 min	1 litr	1600 litrów	1600				
Cena oferty obejmuje koszty dostawy na adres Zamawiającego, opakowania i ubezpieczenia na czas transportu.							Razem		

.....
miejsce i data

.....
podpis osoby/-ów
uprawnionej/-ych do reprezentowania Wykonawcy
lub pełnomocnik