

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET 1 Preparaty do dezynfekcji rąk

	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jedn. miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa i wytwórca
1	Preparat do dezynfekcji rąk, w postaci żelu, do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, o działaniu natychmiastowym i przedłużonym, na bazie alkoholu, hipoalergiczny, pielęgnujący skórę, zapobiegający wysuszeniu rąk i utrzymujący elastyczność skóry.Szeroki zakres działania: B, F, V (również Polio, Adeno, Noro), Tbc- w czasie do 30 s. Opakowanie – butelka 500 ml kompatybilna do dozownika typu Dermados	op	6200					

Zamawiający wymaga, aby w ramach tego pakietu Wykonawca dostarczył nieodpłatnie 100 sztuk dozowników ściennych na preparat, 100 sztuk dozowników nalażkowychn a preparat oraz 50 szt pompek do prepaartu.

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET 2 Preparaty do dezynfekcji powierzchni małych i trudnodostępnych oraz zanieczyszczonych materiałem organicznym

	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jedn. miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa i wytwórca
1	Gotowe do użycia chusteczki przeznaczone do dezynfekcji małych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu, metodą przecierania; również w pionie żywieniowym i oddziałach noworodkowych; nasączone roztworem opartym o 1-propanol max 17g i chlorek dwudecyldowumetyloamoniowy; niezawierające aldehydów i alkiloamin oraz związków tlenowych, wartość pH roztworu 7 (nasączającego chusteczkę). Wymiary Chusteczek: min 18 x 20 cm. Chusteczka wykonana z polietylen 100 % o gramaturze min 60g/m2. Skuteczne w czasie do 1min na bakterie (w tym MRSA, Tbc), grzyby, wirusy (HIV, HBV, HCV, Rota, Wirus ptasiej grypy) oraz w czasie do 5min na wirusy Noro, Polyoma; w opakowaniach miękkich po 100 chusteczek, z zamknięciem uniemożliwiającym wysychanie chusteczek.	op a 100 szt	4200					
2	Gotowy do użycia, bezzapachowy preparat w postaci piany przeznaczony do szybkiej dezynfekcji miejsc trudnodostępnych, urządzeń i wszelkich małych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu; również na oddziałach noworodkowych, do inkubatorów, ekranów, monitorów, systemów infuzyjnych, do głowic USG oraz w pionie żywieniowym. Oparty o 1-propanol (15g-17g / 100g preparatu) i czwartorzędowe związki amoniowe; bez zawartości aldehydów i alkiloamin. Spektrum działania: do 1min na bakterie (w tym MRSA, Tbc), grzyby, wirusy (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia),oraz w czasie do 5min. na wirusy Polioma oraz Noro wirus.	op a 750 ml	800					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET 3	Preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni							
	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jedn. miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa i wytwórca
1	Uniwersalny preparat na bazie przyspieszonego nadtlenku wodoru bez zawartości czwartorzędowych związków amoniowych, do mycia i dezynfekcji wszelkich powierzchni, w tym wrażliwych na działanie alkoholu. Potwierdzona szeroka kompatybilność materiałowa (szkło, akryl, stal nierdzewna, tapicerka, wykładziny). Możliwość stosowania w obecności pacjentów, nie podrażnia dróg oddechowych, bez zawartości lotnych związków organicznych, substancji zapachowych, barwników. Produkt biodegradowalny. Zastosowanie także do inaktywacji zanieczyszczeń organicznych takich jak krew, wydalin, wydzielin oraz usuwania biofilmu. Spektrum biobójcze potwierdzone w warunkach brudnych zgodnie z normą EN 14885 dla obszaru medycznego: V (polio, adeno), F (aspergillus niger, candida albicans), B (w tym MRSA), Tbc, stężenie 3,5% w czasie 15 minut. Do inaktywacji Clostridium difficile/ stężenie 15% czas do 10min. Opakowanie 5L. Preparat zarejestrowany jako wyrób medyczny kl II.	op a 5 l	120					

Zamawiający wymaga dostarczenia i zamontowania automatycznego systemu dozującego do w/w preparatu w ilości 2 szt (Blok operacyjny i OIT)

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET 4	Preparaty do dezynfekcji powierzchni							
	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jedn. miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa i wytwórca
1	Gotowe do użycia chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu. Spektrum:V(Adeno,Polyoma,Noro,Corona,HCV,HBV)1min,B,F 5min. Konfekcjonowane w jednorazowych opakowaniach typu Flowpack po 100szt. Wymiar 18cmx20cm. Możliwość stosowania do dezynfekcji głowic USG	op a 100 szt	2100					
2	Gotowe do użycia chusteczki do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni, wyrobów medycznych i różnego rodzaju wyposażenia odpornego na działanie alkoholu Spektrumdziałania: B,V(Rota,Adeno, Corona,Noro,Vaccinia,HCV,HBV,HIV),F,Tbc do 1min. Konfekcjonowane w tubach zawierających wkłady po 100szt chusteczek.	op a 100 szt	700					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET 5	Mydło do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk							
	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jedn. miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa i wytwórca
1	Syntetyczne mydło przeznaczone do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. Łagodne, dobrze tolerowane przez wrażliwą skórę, zawierające substancje pielęgnujące i regenerujące skórę oraz naturalny dla skóry odczyn pH, zgodnie z normą PN - EN 1499:2000 lub równoważną. Opakowanie – butelka 500 ml kompatybilna do dozownika typu Dermados	op	5000					
2	Syntetyczne mydło przeznaczone do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. Łagodne, dobrze tolerowane przez wrażliwą skórę, zawierające substancje pielęgnujące i regenerujące skórę oraz naturalny dla skóry odczyn pH, zgodnie z normą PN - EN 1499:2000 lub równoważną. Opakowanie 5 l kanister	op	80					

Zamawiający wymaga, aby w ramach tego pakietu Wykonawca dostarczył nieodpłatnie 100 sztuk dozowników ściennych na mydło w butelce a 500 ml

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET 6	Preparaty do mycia i dezynfekcji powierzchni zanieczyszczonych materiałem organicznym							
	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jedn. miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa i wytwórca
1	Preparat na bazie aktywnego tlenu do mycia i dezynfekcji powierzchni zanieczyszczonych materiałem organicznym, nie zawierający aldehydów, QAV, fenoli, chloru i barwników. Spektrum działania: B, F, V, S EN 13704 (Clostridium difficile Rybotyp R 027,Clostridium perfringens (warunki brudne) 2%-10 minut. Możliwość dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Neutralne pH roztworu 7-8, możliwość użycia w pionie żywieniowym	op a 160 g	1200					
2	Preparat na bazie aktywnego tlenu do mycia i dezynfekcji powierzchni zanieczyszczonych materiałem organicznym, nie zawierający aldehydów, QAV, fenoli, chloru i barwników. Spektrum działania: B, F, V, S EN 13704 (Clostridium difficile Rybotyp R 027,Clostridium perfringens (warunki brudne) 2%-10 minut. Możliwość dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Neutralne pH roztworu 7-8, możliwość użycia w pionie żywieniowym Zamawiający wymaga dostarczenia 20 miarek dozujących o poj. 20g.	op a 1,5 kg	150					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)