

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 1 Preparaty do mycia i dezynfekcji

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca
1.	Preparat do dezynfekcji i mycia powierzchni, wyrobów medycznych i wyposażenia szerokie spektrum biobójcze: bakteriobójcze (w tym przeciwko MRSA), grzybobójcze w czasie max. 5 minut i stężeniu 0,5%, prątkobójcze(M. avium, M. terra), wirusobójcze (działanie wobec wirusa Noro, Adeno, Polio) w czasie max. 15 minut i stężeniu 0,25%. Preparat bez zawartości alkoholu, aldehydu, związków utleniających, fenoli. Preparat przebadany zgodnie z normami obszaru medycznego. Do dezynfekcji powierzchni kontaktujących się z żywnością po wyschnięciu nie pozostawia smug, zdezynfekowana powierzchnia nie wymaga sokuwania. Alkoholowo-wodny żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk metodą wcierania na bazie alkoholu etylowego max 72%,hipoalergiczny szerokie spektrum biobójcze : bakteriobójczy, prątkobójczy(M. avium, M. terra), grzybobójczy(C. albicans, A. brasiliensis), wirusobójczy (Noro, Adeno, Polio) o działaniu natychmiastowym i przedłużonym działaniu dezynfekującym do 3 h odczyn zbliżony do pH skóry	op a 1l	120	43,50	5 220,00	8%	5 637,60	Detro san SFC / Turcja Detro
2.	Emulsja hipoalergiczna do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk i ciała, zawiera substancje pielęgnujące skórę, bez konserwantów, czysta mikrobiologicznie przez cały okres dozowania. Konfekcjonowana w jednorazowe, hermetyczne woreczki z laminatu np.PE/PETP o pojemności 700 ml zakończone zaworem dozującym. Preparat na bazie naturalnych surowców do pielęgnacji rąk. Zawierający właściwości nawilżające, natłuszczające i regenerujące skórę, łatwo rozprowadzający się i szybko wchłaniający się.Wysokiej czystości mikrobiologicznej, nie może zawierać konserwantów, bakteriostryków i substancji mogących powodować odczyn niepożądane Konfekcjonowane w jednorazowych pojemnikach, zabezpieczonych podwójną zastawką mikrobiologiczną.	op a 700 ml	300	25,00	7 500,00	23%	9 225,00	Sterisol Ultra Liquid Soap/ Sterisol Szwecja
3.	Preparat na bazie naturalnych surowców do pielęgnacji rąk. Zawierający właściwości nawilżające, natłuszczające i regenerujące skórę, łatwo rozprowadzający się i szybko wchłaniający się.Wysokiej czystości mikrobiologicznej, nie może zawierać konserwantów, bakteriostryków i substancji mogących powodować odczyn niepożądane Konfekcjonowane w jednorazowych pojemnikach, zabezpieczonych podwójną zastawką mikrobiologiczną.	op a 700 ml	20	58,00	1 160,00	23%	1 426,80	Sterisol Soft Skin Creme/ Sterisol Szwecja
4.	Chusteczki flizelinowe nasączone preparatem na bazie alkoholu do szybkiej dezynfekcji wyrobów medycznych, małych powierzchni i wyposażenia spektrum biobójcze: bakteriobójcze, prątkobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze podczas stosowania nie wymagają ochrony rąk możliwość stosowania do powierzchni pozostających w kontakcie z żywnością po zastosowaniu dezynfekowana powierzchnia szybko schnie i pozostaje wolna od smug i plam chusteczki gotowe do użycia, w rozmiarze min.13,5cm x 20cm	pojemnik a 100 szt	150	30,00	4 500,00	8%	4 860,00	Hospisept Tuch/ Lysoform Niemcy
5.	Suche chusteczki inkrustowane chlorem do mycia i dezynfekcji różnego rodzaju powierzchni, wyposażenia, miejsc zanieczyszczonych organicznie oraz usuwania plam krwi spektrum biobójcze: bakteriobójcze, prątkobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze (w tym: HIV, HBV, HCV, Polio, Adeno), sporobójcze (C. difficile, C.difficile 027, C.perfringens, B.subtilis). aktywacja chusteczki poprzez nasączenie jej zimną wodą. rozmiar chusteczki min.19 cm x 24 cm	op a 25 szt	20	37,00	740,00	8%	799,20	Chlor Clean Wipes/ Guest Medical Wielka Brytania
6.	Preparat myjąco-dezynfekcyjny do dużych powierzchni na bazie QAV bez zawartości fenoli, chloru, substancji nadlądowych. Skuteczność mikrobójcza w stężeniu 0,5%: bakterie (w tym Legionella), grzyby (C.albicans), prątki (Mycobacterium avium oraz Mycobacterium terre), wirusy: BVDV (HIV, HBV, HCV, Rota) z możliwością poszerzenia działania wobec wirusów Vaccinia, Noro, Adeno oraz grzybów Aspergillus niger. Przebadany zgodnie z obowiązującą zbiorczą normą europejską dla obszaru medycznego tj. EN 14 885 lub metodą zaakceptowaną przez Prezesa URPLWMIPL: skuteczność wirusobójcza zgodnie z normą EN 14 476 lub zgodnie z wytycznymi RKL. Możliwość stosowania w obecności pacjentów, na oddziałach dziecięcych Możliwość stosowania do powierzchni i urządzeń mających jak i nie mających bezpośredniego kontaktu z żywnością. Przyjemny zapach, nie pozostawia smug, nie ma konieczności płukania mytych powierzchni. Produkt biobójczy. Kanalizacja 5 l dostosowane do automatów dozujących typu OFM R-Gab High Flow	op a 5l	10	92,00	920,00	8%	993,60	Taski Sprint Degerm/ Diversey Holandia
7.	Gotowy do użycia preparat do dezynfekcji oraz mycia powierzchni oraz nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Na bazie mieszaniny związków amoniowych pozbawionych alkoholu, pochodnych fenolowych, nadlądowego wodoru, chloru. Przebadany zgodnie z EN, skuteczny w warunkach brudnych. Wykazujący aktywność biobójczą na: B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro) oraz S w czasie 1 minuty, Możliwość stosowania na oddziałach dziecięcych i do dezynfekcji zabawek. Wyposażony w spryskiwacz dwufunkcyjny. Wyrób medyczny Kl. IIA. Opakowania: butelka 1l ze spryskiwaczem	op a 1l	100	22,00	2 200,00	8%	2 376,00	Detro san AF/ Detro Turcja
8.	Płyn na bazie etanolu 79,9 g na 100g wyrobu do dezynfekcji rąk i skóry przed zabiegami oraz małych powierzchni wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu; spektrum biobójcze: bakteriobójcze, prątkobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze natychmiastowe i przedłużone działanie dezynfekujące z dodatkami substancji nawilżających.	op a 250 ml z atomizerem	15	18,20	273,00	8%	294,84	AHD 1000/ Lysoform Niemcy
9.	Płynny, trójenzymatyczny preparat na bazie detergentów do manualnej dezynfekcji i mycia zanieczyszczonych narzędzi chirurgicznych i wyrobów medycznych spektrum biobójcze: bakteriobójczy, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy, sporobójczy niskie stężenie roztworu roboczego i krótki czas działania : 0,5% -15 minut usuwa biofilm i rozpuszcza zanieczyszczenia organiczne wysoka kompatybilność materiałowa - może być stosowany do dezynfekcji wszystkich rodzajów wyrobów medycznych neutralne pH roztworu i zawartość substancji antykorozyjnych chroni narzędzia przed korozją	op a 1l z dozownikiem	4	58,00	232,00	8%	250,56	Detro cid Enzym/ Detro Turcja

11.	Płynny, trójenzymatyczny preparat na bazie detergentów do manualnej dezynfekcji i mycia zanieczyszczonych narzędzi chirurgicznych i wyrobów medycznych spektrum biobójcze: bakteriobójczy, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy, sporobójczy niskie stężenie roztworu roboczego i krótki czas działania : 0,5% -15 minut usuwa biofilm i rozpuszcza zanieczyszczenia organiczne wysoka kompatybilność materiałowa - może być stosowany do dezynfekcji wszystkich rodzajów wyrobów medycznych neutralne pH roztworu i zawartość substancji antykorozyjnych chroni narzędzia przed korozją	op a 5l	5	250,00	1 250,00	8%	1 350,00	Detro cid Enzym/ Detro Turcja
12.	Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych. Idealne do mycia i dezynfekcji powierzchni ogólnych oraz sprzętu medycznego. Szczególnie polecane do dezynfekcji wokół pacjentów i personelu z nadwrażliwością dróg oddechowych. Zalecane do mycia i dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi.Chusteczki mogą być stosowane do dezynfekcji głowic USG i głowic w urządzeniach kosmetycznych i kosmetycznych.zakres bójczy Bakterie (Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae) 30 sek.EN 13727, 60 sek. EN 16615, Grzyby (Candida albicans, Candida auris) 30 sek EN 13624 Grzyby (Candida albicans) EN 16615 60 sekund, Wirusy (NORO, SARS, Coronavirus, Vacciniavirus, HIV, HBV, HCV, wirus grypy) 30 sek. EN 14476, Prątki (Mycobacterium terrae) EN 14348 2 minuty.	op a 100	150	18,65	2 797,50	8%	3 021,30	Sani Cloth AF Universal / PDI Wielka Brytania
13.	Tabletki na bazie chloru do dezynfekcji powierzchni wyposażenia oraz pomieszczeń. Skład NaDCC każda tabletko o masie ok.2.75g zawiera 1,5g aktywnego chloru. O działaniu B,Tbc,F,V(polio, adeno, noro), S (C. difficile, B.subtilis) w czasie od 5 do 15 minut. Opakowanie zawiera 300 tabletek	op a 300 szt	120	45,00	5 400,00	8%	5 832,00	Suma Tab D 4 / Diversey Holandia
RAZEM:					49 092,50		54 318,90	

Zamawiający wymaga, na czas trwania umowy dostarczyć bezpłatnie dozowniki do poz. 2,3,4 (120 szt./rok)

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