

Pakiet 1

L.p	Charakterystyka preparatu	Zakres działania	Opakowanie	Ilość [szt.]	Cena jednostkowa netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa preparatu
1	Bezbarwny <u>preparat alkoholowy do dezynfekcji skóry</u> pacjenta przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów (wskazania potwierdzone w ChPL). Preparat gotowy do użycia, zawierający min. 3 substancje czynne oraz nadtlenek wodoru. Nie zawierający alkoholu etylowego, jodu i jego pochodnych, chlorheksydyny, związków amoniowych. Dawkowanie: przed zastrzykami i pobieraniem krwi 15s., przedoperacyjna dezynfekcja skóry 60 s. Produkt leczniczy	B (w tym MRSA), F (w tym dermatofity), Tbc, V (HIV, HBV, rotawirus, adenowirus, herpes simplex, wirus grypy azjatyckiej).	Butelka z atomizerm 250ml	251					
			Butelka 1l	175					

2	<p>Barwiony preparat alkoholowy do dezynfekcji skóry pacjenta przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, , zdejmowaniem szwów (wskazania potwierdzone w ChPL). Preparat gotowy do użycia, zawierający min. 3 substancje czynne oraz nadttlenek wodoru. Nie zawierający alkoholu etylowego, jodu i jego pochodnych, chlorheksydyny, związków amoniowych. Dawkowanie: przed zastrzykami i pobieraniem krwi 15s., przedoperacyjna dezynfekcja skóry 60 s. Produkt leczniczy</p>	<p>B (w tym MRSA), F (w tym dermatofity), Tbc, V (HIV, HBV, rotawirus, adenowirus, herpes simplex, wirus grypy azjatyckiej).</p>	Butelka 1l	385					
			Butelka z atomizere m 250ml	13					
3	<p>Preparat do dezynfekcji ran, błon śluzowych i graniczącą z nią skórą, przed, w trakcie i po zabiegach diagnostycznych i operacyjnych w ginekologii, urologii, proktologii, dermatologii, geriatrii, wenerologii, położnictwie, stomatologii i itp. Bezbarwny, gotowy do użycia na bazie octenidyny, bez zawartości alkoholu, jodu i chlorheksydyny.. Z możliwością zastosowania przy cewnikowaniu, opracowywaniu ran oparzeniowych, owrzodzeń żylnych, płukaniu otwartych ropni, pielęgnacji szwów pooperacyjnych, przed badaniami dopochwowymi, w pediatrii. Nie wpływający negatywnie na gojenie się ran. Działanie leku utrzymuje się w czasie 1 godziny. Produkt leczniczy.</p>	<p>B (w tym MRSA), F (w tym dermatofity), Tbc, V (HIV, HBV, rotawirus, adenowirus, herpes simplex, wirus grypy azjatyckiej).</p>	Butelka 250ml	390					
			Butelka 1l	245					
			Butelka 50ml	1					
4	<p>Produkt do dekontaminacji i nawilżania jamy ustnej i gardła. Preparat wspomagający w higienie zmian w jamie ustnej. Produkt zawiera w składzie octenidynę. Bezbarwny płyn do płukania jamy ustnej, zawierający substancję o właściwościach antybakteryjnych, skuteczny do dekontaminacji niepożądanych organizmów,</p>		Butelka 1l	89					

	wspomagający ochronę przed paradontozą i zapaleniem dziąseł poprzez dekontaminację trudno dostępnych miejsc. Preparat nie przebarwiający szkliwa, nie zawiera chlorheksydyny, nie zawiera alkoholu, posiada łagodny smak mięty. Kosmetyk,		Butelka 250ml	97					
5	Preparat do płukania jamy ustnej o właściwościach antyseptycznych, do czasowego zmniejszania liczby bakterii w jamie ustnej oraz czasowego zahamowania się płytki nazębnej w przypadku niedostatecznej higieny jamy ustnej. Gotowy do użycia, bezbarwny. Zawierający dichlorowodorek octenidyny, glicerol, glukonian sodu, bez zawartości poliheksanidyny, chlorheksydyny, alkoholu. Nie przebarwiający szkliwa. Produkt leczniczy.	B(S.Aureus, E.Coli, E.hirae, P.aeruginosa) F(C.albicans) w czasie do 60sek.	Butelka 250ml	10					

6	Bezbarwny i bezwonny preparat w żelu do oczyszczenia ,dekontaminacji i nawilżenia przedsionków nosa z zawartością octenidyny ,wyrób medyczny IIa		tuba 6ml	1					
7	Preparat <u>do mycia</u> higienicznego i chirurgicznego <u>rąk oraz ciała i włosów</u> pacjenta. Gotowy do użycia. Syntetyczny, bez zawartości mydła i parabenów. Na bazie laurylosiarczanów. Z dodatkiem kwasu mlekowego, undecylenowego, laurynowego i alantoiny. O neutralnym pH ok 5,0. Kosmetyk – 500ml		Butelka 500 ml	240					
8	Bezbarwny <u>preparat w płynie do oczyszczenia, dekontaminacji i nawilżania ran.</u> Zawierający octenidynę, bez poliheksanidyny, alkoholu, środków konserwujących. Usuwający skutecznie biofilm bakteryjny. Wyrób medyczny IIb.		350 ml	25					

9	Bezbarwny preparat w żelu do oczyszczenia, <u>dekontaminacji i nawilżania ran</u> . Zawierający octenidynę oraz hydroksycelulozę, bez poliheksanidyny, alkoholu, środków konserwujących. Usuwający skutecznie biofilm bakteryjny. Wyrób medyczny IIb.		250ml	2					
10	Bezbarwny <u>preparat w żelu</u> do oczyszczenia, <u>dekontaminacji i nawilżania ran</u> . Zawierający octenidynę oraz hydroksycelulozę, bez poliheksanidyny, alkoholu, środków konserwujących. Usuwający skutecznie biofilm bakteryjny. Wyrób medyczny IIb.		20ml	1					
11	Środek do odkażającego higienicznego mycia rąk i chirurgicznego mycia rąk i <u>dekolonizacji całego ciała</u> w tym włosów pacjenta .bez substancji zapachowych i barwników , testowany dermatologicznie ,z zawartością substancji czynnej w 100g produktu 0,9 g kwas d-glukonowy, oraz powyżej 5% niejonowych związków powierzchniowo czynnych, s	spektrum działania bakterie zgodnie EN 1499 , EN 13727 , MRSA , ESBL, Salamonella , Listeria, EN 13727 , drożdżakobójcze EN 13624 , bójcze wobec wirusów osłonkowych Vaccinia EN 14476	500 ml z pompką	89					
12	Środek do odkażającego higienicznego mycia rąk i chirurgicznego mycia rąk i <u>dekolonizacji całego ciała</u> w tym włosów pacjenta .bez substancji zapachowych i barwników , testowany dermatologicznie ,z zawartością substancji czynnej w 100g produktu 0,9 g kwas d-glukonowy, oraz powyżej 5% niejonowych związków powierzchniowo czynnych, s	spektrum działania bakterie zgodnie EN 1499 , EN 13727 , MRSA , ESBL, Salamonella , Listeria, EN 13727 , drożdżakobójcze EN 13624 , bójcze wobec wirusów osłonkowych Vaccinia EN 14476	5l z pompką	1					

<i>Dopuszcza się wyłącznie pakiet wypełniony w całości</i>	RAZ EM			
---	-------------------	--	--	--

Preparaty muszą spełniać aktualne wymagania zawarte w Komunikacie Głównego Inspektora Sanitarnego w sprawie wykazu preparatów dezynfekcyjnych przeznaczonych do stosowania w zakładach opieki zdrowotnej.

Podane ilości są tylko ilościami szacunkowymi i służą tylko do określenia ceny poszczególnego asortymentu. Wykonawca związany warunkami umowy ma obowiązek dostarczać towar w każdych ilościach, nawet wykraczających poza formularz po cenach określonych w formularzu, do końca związania warunkami przyszłej umowy.

.....
miejscowość, data

.....
Podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń
woli w imieniu Wykonawcy

Pakiet 2

L.p.	Charakterystyka preparatu	Zakres działania	Opakowanie	Ilość [szt.]	Cena jednostkowa netto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa preparatu
1	<u>Syntetyczne mydło w płynie do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk, ciała oraz włosów:</u> - delikatne dla skóry - nie zawierające barwników - posiadające doskonałe właściwości myjące - pH neutralne - nie podrażniające i nie wysuszające skóry - przyjemny i delikatny zapach - kompatybilność z pozycją nr 2		500 ml z pompką	598					
			Kanister 5l	36					

2	<p><u>Wodno-alkoholowy</u> preparat w postaci bezbarwnego <u>żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk metodą wcierania</u>. Zawierający etanol 72%, glicerynę, alkohol mirystylowy o ph 7,4 do skóry wrażliwej, bez zapachu, barwników i parabenów.</p>	Bakteriobójczy: EN 1040, EN 13727, EN 1500 - 30 sek.; wg EN 12791 - 2 x 45 sek. grzybobójczy: EN 13624 (C.albicans, A.brasiliensis)- 30 sek. prątkobójczy: EN 14348 (M.terrae, M.avium) - 30 sek. aktywność wobec wirusów wg EN 14476: - Polio, Adeno, Noro - 30 sek. BVDV (HCV), VACCINIA, Rota, H1N1, H5N1, HIV, HBV, Corona - 15 sek.	Butelka 75-100 ml	25				
		500 ml z pompką z długą wylewką	875					
		Kanister 5l	24					
		Butelka 1l	98					

3	<p><u>Emulsja do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk oraz ciała.</u> Przebadana zgodnie z normą EN 1499:2013. Zawierająca środki pielęgnujące.</p> <ul style="list-style-type: none"> • możliwość zastosowania do mycia noworodków • nie zawiera konserwantów, substancji bakteriostatycznych i barwników • bez zawartości dodatkowych substancji o działaniu bójczym • worki dwuwarstwowe wykonane z PE, PA,PP z trójdzielną zastawką • opakowanie kompatybilne z dozownikami łokciowymi i automatycznymi Systemu Sterisol, potwierdzone oświadczeniem producenta dozowników • kompatybilność między produktami (dezynfekcyjny, pielęgnacyjny) 		Worek 700ml	1030					
---	---	--	-------------	------	--	--	--	--	--

4	<p><u>Wodno-alkoholowy preparat w postaci bezbarwnego żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk metodą wcierania.</u></p> <p>Zawierający etanol 72%, glicerynę, alkohol mirystylowy o pH 7,4 do skóry wrażliwej, bez zapachu, barwników i parabenów. Pakowany w worki dwuwarstwowe wykonane z PE, PA, PP z trójdzielną zastawką, kompatybilny z produktami z poz 2 i 3</p>	<p>Bakteriobójczy: EN 1040, EN 13727, EN 1500 - 30 sek.; wg EN 12791 - 2 x 45 sek. grzybobójczy: EN 13624 (C.albicans, A.brasiliensis)- 30 sek. prątkobójczy: EN 14348 (M.terrae, M.avium) - 30 sek. aktywność wobec wirusów wg EN 14476: - Polio, Adeno, Noro - 30 sek. BVDV (HCV), VACCINIA, Rota, H1N1, H5N1, HIV, HBV, Corona - 15 sek</p>	Worek 700ml	610					
5	<p><u>Emulsja</u> na bazie wosku pszczelego typu olej w wodzie <u>do pielęgnacji wrażliwej, suchej oraz skłonnej do podrażnień skóry rąk i ciała.</u></p> <p>Wykazująca właściwości pielęgnacyjne i wygładzające. Neutralne dla skóry pH. Formuła chemiczna zawierająca dodatkowo: kwas hialuronowy, kolagen, kompleks witamin C, E, F - oświadczenie Wytwórcy. Kompatybilność kremu z produktami myjącymi i dezynfekcyjnymi produkcji z pozycji 2 3.</p>		Butelka 500 ml z pompką	80					

6	Preparat alkoholowy w płynie do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Przebadany zgodnie z normą EN 1500 oraz EN 12791. Działanie natychmiastowe i przedłużone (3h). Nie pozostawia uczucia lepkich dłoni. Na bazie etanolu. Zawierający kwas mlekowy i glicerol. Wyrób medyczny. Skuteczność wobec Polio, Noro i Adeno - 1 min.	bakterie, prątki, grzyby (C.albicans), wirusy (Rota, HIV, HBV, HCV, Vaccinia, H1N1) do 30 sekund	Butelka 500 ml	375					
Dopuszcza się wyłącznie pakiet wypełniony w całości							RAZEM		

Zamawiający oczekuje dostarczenia w ramach umowy aplikacji do monitorowania higieny rąk i powierzchni .

Preparaty muszą spełniać aktualne wymagania zawarte w Komunikacie Głównego Inspektora Sanitarnego w sprawie wykazu preparatów dezynfekcyjnych przeznaczonych do stosowania w zakładach opieki zdrowotnej.

*Podane ilości są tylko ilościami szacunkowymi i służą tylko do określenia ceny poszczególnego asortymentu. Wykonawca związany warunkami umowy ma obowiązek dostarczać towar w każdych ilościach, nawet wykraczających poza formularz po cenach określonych w formularzu, do końca związania warunkami przyszłej umowy. **Do pozycji 3 i 4 zamawiający wymaga dostarczenie 150szt bezpłatnych dozowników manualnych kompatybilnych z zaferowanym preparatem wraz montażem oraz tablic informacyjnych na ścianę z dozownikiem na płyn dezynfekcyjny 25 szt***

.....
miejscość, data

..... Podpis
osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu
Wykonawcy