

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Zadanie nr 1 - Roztwory do płukania i oczyszczania ran

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa Producent Nr katalogowy	
1	2	3	4	5=(3*4)	6	7=(5*6)	8	
1	Bezbarwny żel do nawilżania, oczyszczania ostrych i przewlekłych ran, oparzeń, bez konieczności wyptukania środka. Utrzymujący swoje właściwości 90 dni po otwarciu opakowania. Potwierdzone działanie bójcze zgodnie z EN 13727, EN 13624, EN 13704, EN 14476 – faza 2, etap 1) Skład preparatu: woda, chlorek sodu, kwas podchlorawy 50 PPM, podchloryn sodu 50 PPM. Wymagane opakowanie – spray żel 100g Rejestracja jako wyrób medyczny.	2 op.	96,47 zł	192,94 zł	8%	208,38 zł	Nazwa handlowa	Granudacyn żel
							Producent	P.G.F. Industry Solutions GmbH
							Nr katalogowy	360108
2	Roztwór przeznaczony do nawilżania, oczyszczania, płukania ostrych i przewlekłych ran, oparzeń, do płukania pola operacyjnego bez konieczności wyplukania środka oraz z możliwością stosowania do miejscowej terapii podciśnieniowej, łączenia z hemoglobina stosowaną w leczeniu ran przewlekłych. Potwierdzone działanie bójcze zgodnie z EN 13727, EN 13624, EN 13704, EN 14476 – faza 2, etap 1) Utrzymujący swoje właściwości 60 dni po otwarciu opakowania. Skład preparatu: woda, chlorek sodu, kwas podchlorawy 50 PPM, podchloryn sodu 50 PPM. Każde opakowanie wraz z zestawem do podania do systemu V.A.C. ULTA. Rejestracja jako wyrób medyczny.							
a	Wymagane opakowanie – butelka z atomizerem 250ml	3 op.	44,71 zł	134,13 zł	8%	144,86 zł	Nazwa handlowa	Granudacyn roztwór
							Producent	P.G.F. Industry Solutions GmbH
							Nr katalogowy	360100
b	Wymagane opakowanie – butelka 500ml	2 op.	67,06 zł	134,12 zł	8%	144,85 zł	Nazwa handlowa	Granudacyn roztwór
							Producent	P.G.F. Industry Solutions GmbH
							Nr katalogowy	360101
c	Wymagane opakowanie – butelka 1000ml	2 op.	95,29 zł	190,58 zł	8%	205,83 zł	Nazwa handlowa	Granudacyn roztwór
							Producent	P.G.F. Industry Solutions GmbH
							Nr katalogowy	360102
3	Sterylny, gotowy do użycia żel o dużej gęstości, służący do irygacji, czyszczenia, nawilżania ran ostrych, przewlekłych jak i oparzeniowych I-IV stopnia, usuwania włóknistych płaszczy i biofilmów z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki; bezzapachowy, zawierający poliheksanidynę i betainę; bez zawartości dodatkowych substancji czynnych takich jak jodopowidon, chlorowodorek oktenidyny; Opakowanie: 250ml Rejestracja jako wyrób medyczny.	35 op.	158,82 zł	5 558,70 zł	8%	6 003,40 zł	Nazwa handlowa	Prontosan żel X
							Producent	BBraun
							Nr katalogowy	400508

4	Sterylny, gotowy do użycia żel o dużej gęstości, służący do irygacji, czyszczenia, nawilżania ran ostrych, przewlekłych jak i oparzeniowych I-IV stopnia, usuwania włóknistych płaszczy i biofilmów z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki; bezzapachowy, zawierający poliheksanidynę i betainę; bez zawartości dodatkowych substancji czynnych takich jak jodopowidon, chlorowoderek oktenidyny; Opakowanie: 30ml Rejestracja jako wyrób medyczny.	20 op.	44,12 zł	882,40 zł	8%	952,99 zł	Nazwa handlowa	Prontosan żel
							Producent	BBraun
							Nr katalogowy	400516
5	Sterylny, gotowy do użycia roztwór służący do irygacji, czyszczenia, nawilżania ran ostrych, przewlekłych jak i oparzeniowych I-II stopnia, usuwania włóknistych płaszczy i biofilmów z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki; bezzapachowy, zawierający poliheksanidynę i betainę; bez zawartości dodatkowych substancji czynnych takich jak jodopowidon, chlorowoderek oktenidyny; Rejestracja jako wyrób medyczny.							
a	Opakowanie 75ml ze spryskiwaczem	5 op.	23,53 zł	117,65 zł	8%	127,06 zł	Nazwa handlowa	Prontosan spray
							Producent	BBraun
							Nr katalogowy	400568
b	Opakowanie 350ml	60 op.	40,00 zł	2 400,00 zł	8%	2 592,00 zł	Nazwa handlowa	Prontosan roztwór
							Producent	BBraun
							Nr katalogowy	400416
RAZEM				9 610,52 zł	x	10 379,37 zł	x	x

Brak wypełnienia wszystkich kolumn i brak podania informacji dotyczących nazwy handlowej, nazwy producenta i numeru katalogowego w formularzu asortymentowo – cenowym skutkować będzie odrzuceniem oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Zadanie nr 3 – Preparat na bazie kwasu podchlorawego oraz podchlorynu sodu, do stosowania na rany ostre i przewlekłe

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa Producent Nr katalogowy	
1	2	3	4	5=(3*4)	6	7=(5*6)	8	
1	Preparat o działaniu biobójczym, do stosowania na rany ostre i przewlekłe, klasy IIb: Oparty na bazie kwasu podchlorawego (HOCl) w stężeniu 40ppm oraz podchlorynu sodu (NaOCl) w stężeniu 40ppm. Parametry bezwzględnie wymagane: Preparat mogący pozostawać w ranie, nie wymagający wypłukiwania. Preparat niweluje nieprzyjemny zapach z rany. Preparat ważny 60 dni po otwarciu opakowania podstawowego.							
a	Wielkość opakowania 500ml	550 op	49,29 zł	27 109,50 zł	8%	29 278,26 zł	Nazwa handlowa	Mikrodacyn Wound Care roztwór
							Producent	Oculus
							Nr katalogowy	P-E22T00
b	Wielkość opakowania 1l (+/- 10 ml)	140 op	78,68 zł	11 015,20 zł	8%	11 896,42 zł	Nazwa handlowa	Mikrodacyn Wound Care roztwór
							Producent	Oculus
							Nr katalogowy	P-E8T00
2	Żel na bazie kwasu podchlorawego (HOCl) oraz podchlorynu sodu (NaOCl) w stężeniu 60ppm do stosowania na rany ostre oraz przewlekłe Forma preparatu – żel.							
a	Opakowanie 250g	80 op	60,42 zł	4 833,60 zł	8%	5 220,29 zł	Nazwa handlowa	Mikrodacyn Wound Care hydrożel
							Producent	Oculus
							Nr katalogowy	P-E12T00
RAZEM				42 958,30 zł	x	46 394,97 zł	x	x

Brak wypełnienia wszystkich kolumn i brak podania informacji dotyczących nazwy handlowej, nazwy producenta i numeru katalogowego w formularzu asortymentowo – cenowym skutkować będzie odrzuceniem oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Zadanie nr 10 – Preparat myjąco-dezynfekujący do powierzchni i sprzętu medycznego II

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa Producent Nr katalogowy	
1	2	3	4	5=(3*4)	6	7=(5*6)	8	
1	Preparat myjąco-dezynfekujący do powierzchni i sprzętów medycznych na bazie QAV Nie uwalniający chloru, tlenu, związków fenolowych i aldehydów, biguanidu i glukoprotaminy. Posiadający także zastosowanie do powierzchni kontaktujących się z żywnością. Kompatybilny z powierzchniami wrażliwymi na alkohol materiałów jak np. szkło, guma czy tworzywa sztuczne Zakres działania biobójczego: Bakterie, Grzyby, Prątki (M.Terre, M.Avium), Wirusy (HIV< HCV<HBV<ROTA)-0,5% czas działania do 15minut. Możliwość poszerzenia o wirusy Vacinia, Noro, Deno posiadający atest PZH. Forma: koncentrat. Wymagane opakowanie: 5l z pompką. Parametry bezwzględnie wymagane:	200 op	133,87 zł	26 774,00 zł	8%	28 915,92 zł	Nazwa handlowa	Taski Sprint Degerm
							Producent	Diversey
							Nr katalogowy	6334

Brak wypełnienia wszystkich kolumn i brak podania informacji dotyczących nazwy handlowej, nazwy producenta i numeru katalogowego w formularzu asortymentowo – cenowym skutkować będzie odrzuceniem oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Zadanie nr 12 – antyseptyk do odkażania jamy ustnej II

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa Producent Nr katalogowy	
1	2	3	4	5=(3*4)	6	7=(5*6)	8	
1	Preparat antyseptyczny do odkażania jamy ustnej, zawierający poliheksanidynę, bez chlorheksanidyny. Spektrum działania biobójczego: B, F. Rejestracja wyrobów medycznych kl.III Czas działania biobójczego: 30 sekund. Forma: preparat gotowy do użycia. Wymagane opakowanie: 250 ml Parametry bezwzględnie wymagane: 1. Preparat nie może drażnić błon śluzowych i nie może wywoływać reakcji alergicznych 2. Zapach preparatu nie może być drażniący	2500 op.	28,24 zł	70 600,00 zł	8%	76 248,00 zł	Nazwa handlowa	ProntOral
							Producent	BBraun
							Nr katalogowy	400731

Brak wypełnienia wszystkich kolumn i brak podania informacji dotyczących nazwy handlowej, nazwy producenta i numeru katalogowego w formularzu asortymentowo – cenowym skutkować będzie odrzuceniem oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Zadanie nr 13 – Preparat do odkażania i odtłuszczania pola operacyjnego

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana ilość roztworu gotowego	Wielkość oferowanego opakowania	Ilość oferowanych opakowań	Cena netto za opakowanie	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa Producent Nr katalogowy	
1	2	3	4	5	6	7=(5*6)	8	9=(7*8)	10	
1	<p>Preparat na bazie alkoholi do odkażania i odtłuszczania pola operacyjnego; nierozcieńczony o działaniu natychmiastowym i przedłużonym. Barwiony , nie zawierający jodu. Oparty o etanol i 2-propanol. Barwiony, nie zawierający jodu.</p> <p>Forma preparatu: roztwór gotowy do użycia</p> <p>Spektrum działania biobójczego: B, (MRSA), Tbc, F, V (HIV, HBV, Rota, Vaccina, Polio)</p> <p>Czas działania biobójczego : natychmiastowy od 15 sek. i przedłużony min. 3 h.</p> <p>Wymagane opakowanie: do 1litra.</p> <p>Parametry bezwzględnie wymagane:</p> <p>1. Preparat nie może być drażniący dla skóry i błon śluzowych</p> <p>2. Nie może wywoływać reakcji alergicznych</p> <p>3. Preparat musi dobrze i równomiernie barwić skórę</p> <p>4. Zastosowanie preparatu ma ułatwiać dobre przyleganie folii operacyjnej przy zabiegach</p>	250 litrów	1 L	250	29,41 zł	7 352,50 zł	8%	7 940,70 zł	Nazwa handlowa	Softasept N barwiony
									Producent	BBraun
									Nr katalogowy	18338

UWAGA! Wielkość oferowanego opakowania musi być podzielna przez ilość zamawianą przez Zamawiającego bez reszty.

Brak wypełnienia wszystkich kolumn i brak podania informacji dotyczących nazwy handlowej, nazwy producenta i numeru katalogowego w formularzu asortymentowo – cenowym skutkować będzie odrzuceniem oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Zadanie nr 14 – Płyn antyseptyczny do użytku zewnętrznego do stosowania na skórę i błony śluzowe

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana ilość	Cena netto za opakowanie	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa Producent	
1	2	3	4	5=(3*4)	6	7=(5*6)	8	
1	Płyn antyseptyczny do użytku zewnętrznego do stosowania na skórę i błony śluzowe. W składzie 7,5% jodopowidon. Spektrum działania: B (MRSA, Tbc), V i ,F , spory. Czas działania- 1 minuta. W obu zamawianych pojemnościach wymagany jest ten sam płyn. Parametry bezwzględnie wymagane: 1. Preparat nie może być drażniący dla skóry i błon śluzowych. 2. Preparat nie może wywoływać uczuleń skóry.							
a	1 litr	25 op.	64,71 zł	1 617,75 zł	8%	1 747,17 zł	Nazwa handlowa	Braunol
							Producent	BBraun
							Nr katalogowy	18311
b	250 ml z atomizerem	15 op.	38,82 zł	582,30 zł	8%	628,88 zł	Nazwa handlowa	Braunol
							Producent	BBraun
							Nr katalogowy	18342
RAZEM				2 200,05 zł	x	2 376,05 zł	x	x

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Zadanie nr 15 – Chusteczki do dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa Producent Nr katalogowy	
1	2	3	4	5=(3*4)	6	7=(5*6)	8	
1	Chusteczki do dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu wrażliwych na działanie alkoholi metodą przecierania. Skład: 1-propanol – 17,0 g; 2- chlorek dwudecyldwumetyloamoniowy – 0,23 g. Bez zawartości aldehydów i alkoamin. Opakowanie typu flow-pack bez możliwości uzupełnienia. Spektrum biobójcze: B z MRSA, Tbc, F, V (HBV, HIV, HCV, Rota, Polyoma, Noro – do 5 min). Wymiary chusteczki: 18,0 x 20,0 cm (+/- 2cm) , gramatura 60g/m. Dopuszczone do stosowania do głowic USG. Dopuszczane do stosowania w pionie żywieniowym. Ilość chusteczek w opakowaniu – 100szt. Nie pozostawiające po zastosowaniu śladów ani smug na dezynfekowanej powierzchni.	2500 op.	27,27 zł	68 175,00 zł	8%	73 629,00 zł	Nazwa handlowa	<i>Meliseptol Wipes Sensitive</i>
							Producent	<i>BBraun</i>
							Nr katalogowy	<i>19894</i>

Brak wypełnienia wszystkich kolumn i brak podania informacji dotyczących nazwy handlowej, nazwy producenta i numeru katalogowego w formularzu asortymentowo – cenowym skutkować będzie odrzuceniem oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Zadanie nr 18 – Preparat w postaci tabletek do dezynfekcji powierzchni i sprzętów

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana ilość	Oferowana wielkość opakowania	Oferowana ilość opakowań	Cena netto za opakowanie	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa Producent Nr katalogowy	
1	2	3	4	5	6	7=(5*6)	8	9=(7*8)	10	
1	Preparat w postaci tabletek do dezynfekcji powierzchni i sprzętów, na bazie NaDCC. Stosowany również do dezaktywacji zanieczyszczeń organicznych. Spektrum działania: B, Tbc, F, V w do 15 minut, Clostridium – 10000ppm - do 15 minut. Parametry bezwzględnie wymagane: dobra rozpuszczalność w wodzie. Preparat nie może zostawiać smug na dezynfekowanej powierzchni. Preparat przebadany zgodnie z normą PE 14885 lub równoważny (EN 13727 lub równoważny, EN 13624 lub równoważny, EN 13697 lub równoważny, EN 14348 lub równoważny, EN 14476 lub równoważny, EN 13704 lub równoważny) – obszar medyczny, R027 warunki brudne- przebadany na rybotypie. Wymagana wielkość opakowania do 300 tabletek.	48 000 tabl	300 tabl.	160	72,89 zł	11 662,40 zł	8%	12 595,39 zł	Nazwa handlowa	Medicarine
									Producent	Ecolab
									Nr katalogowy	3017290

UWAGA! Ilość tabletek w oferowanym opakowaniu musi być podzielna przez ilość zamawianą przez Zamawiającego bez reszty.

Brak wypełnienia wszystkich kolumn i brak podania informacji dotyczących nazwy handlowej, nazwy producenta i numeru katalogowego w formularzu asortymentowo – cenowym skutkować będzie odrzuceniem oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Zadanie nr 22 – Preparat do czyszczenia ran

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana ilość	Oferowana wielkość opakowań	Oferowana ilość opakowań	Cena netto za opakowanie	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa Producent Nr katalogowy		
1	2	3	4	5	6	7=(5*6)	8	9=(7*8)	10		
1	Preparat do oczyszczania ran w postaci płynu, zawiera w składzie oktenidynę, skutecznie usuwający biofilm bakteryjny z ran, bez poliheksanidyny. Forma: preparat gotowy do użycia. <u>Parametry bezwzględnie wymagane:</u> Preaparat ma być łagodny w działaniu tzn. nie powodować podrażnień skóry i reakcji uczuleniowych. Preparat ma dobrze oczyszczać ranę. Wyrób klasy medycznej IIb										
a	W formie płynu – wymagane opakowanie max - 350 ml	3500ml	350 ml	10	43,48 zł	434,80 zł	8%	469,58 zł	Nazwa handlowa	Octenilin roztwór	
									Producent	Schulke&Mayr	
									Nr katalogowy	121701	
2	Preparat do oczyszczania ran w postaci żelu, zawiera w składzie oktenidynę, skutecznie usuwający biofilm bakteryjny z ran, bez poliheksanidyny. Forma: preparat gotowy do użycia. <u>Parametry bezwzględnie wymagane:</u> Preparat ma być łagodny w działaniu tzn. nie powodować podrażnień skóry i reakcji uczuleniowych. Preparat ma dobrze oczyszczać ranę. Wyrób klasy medycznej IIb										
a	Wymagane opakowanie max 20 ml do ran z martwicą, utrzymuje bilans wilgoci w ranie	300ml	20 ml	15	33,06 zł	495,90 zł	8%	535,57 zł	Nazwa handlowa	Octenilin żel	
									Producent	Schulke&Mayr	
									Nr katalogowy	121602	
b	W formie żelu – wymagane opakowanie max 250 ml do ran z martwicą, utrzymuje bilans wilgoci w ranie	1250ml	250 ml	5	164,71 zł	823,55 zł	8%	889,43 zł	Nazwa handlowa	Octenilin żel	
									Producent	Schulke&Mayr	
									Nr katalogowy	121616	
RAZEM						1 754,25 zł	x	1 894,58 zł	x	x	

Brak wypełnienia wszystkich kolumn i brak podania informacji dotyczących nazwy handlowej, nazwy producenta i numeru katalogowego w formularzu asortymentowo – cenowym skutkować będzie odrzuceniem oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Zadanie nr 24 – Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Zamawiana ilość	Cena netto za opakowanie	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa Producent	
1	2	3	4	5=(3*4)	6	7=(5*6)	8	
1	Preparat przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Skład: 89g etanolu, witamina E, pantenol. Działanie BójczeL PN 1500-20s lub równoważny, PN12791-90s lub równoważny, B (EN 13727 lub równoważny) – 15s, F (EN 13624 lub równoważny) – 15s, ADENO i POLIO (EN 14476 lub równoważny) – 30s. Rota oraz Norowirusy zgodnie z EN 14476 lub równoważny w czasie do 15s.Twardościenne opakowanie pojemność 500ml, KOMPATYBILNE Z DOZOWANIKAMI POSIADANYMI PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO	2500 op.	18,07 zł	45 175,00 zł	8%	48 789,00 zł	Nazwa handlowa	<i>Skinman Soft Protect</i>
							Producent	<i>Ecolab</i>
							Nr katalogowy	<i>3117360</i>
2	Preparat przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Skład: 89g etanolu, witamina E, pantenol. Działanie BójczeL PN 1500-20s lub równoważny, PN12791-90s lub równoważny, B (EN 13727 lub równoważny) – 15s, F (EN 13624 lub równoważny) – 15s, ADENO i POLIO (EN 14476 lub równoważny) – 30s. Rota oraz Norowirusy zgodnie z EN 14476 lub równoważny w czasie do 15s.Twardościenne opakowanie pojemność 750ml, KOMPATYBILNE Z DOZOWANIKAMI POSIADANYMI PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO	350 op.	46,39 zł	16 236,50 zł	8%	17 535,42 zł	Nazwa handlowa	<i>Skinman Soft Protect FF</i>
							Producent	<i>Ecolab</i>
							Nr katalogowy	<i>3115140</i>
3	Preparat myjąco-pielęgnujący w opakowaniu jednorazowym, do częstego higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. Opakowanie zabezpieczone przed wtórną kontaminacją preparatu w trakcie używania. Twardościenne opakowanie o pojemności 750ml. KOMPATYBILNE Z DOZOWNIKAMI POSIADANYMI PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO.	350 op.	33,73 zł	11 805,50 zł	23%	14 520,77 zł	Nazwa handlowa	<i>Seraman Sensitive Foam</i>
							Producent	<i>Ecolab</i>
							Nr katalogowy	<i>3083180</i>
RAZEM				73 217,00 zł	x	80 845,19 zł	x	x

UWAGA! Zamawiający posiada dozowniki systemu NEXA

Brak wypełnienia wszystkich kolumn i brak podania informacji dotyczących nazwy handlowej, nazwy producenta i numeru katalogowego w formularzu asortymentowo – cenowym skutkować będzie odrzuceniem oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.