

**Załącznik nr 2 do SWZ – formularz asortymentowo-cenowy wraz z opisem przedmiotu zamówienia  
do postępowania na "Sukcesywną dostawę ŚRODKÓW DO DEZYNFEKCJI dla SPZOZ w Grodzisku Wielkopolskim"  
nr sprawy: SPZOZ.DLA.2300.17.2023**

**Zamawiający: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej, ul. Mossego 17, 62-065 Grodzisk Wlkp.  
Wykonawca : CENTRUM ZAOPATRZENIA MEDYCZNEGO "CEZAL" SA-WROCŁAW , UL.WIDNA 4, 50-543 WROCŁAW**

**Pakiet nr 1  
Preparaty do dezynfekcji wstępnej i mycia narzędzi chirurgicznych, endoskopów.**

I.p	nazwa asortymentu	j. m	ilość na 36m	cena jednostkowa netto	VAT %	cena jednostkowa brutto	wartość netto dostawy	wartość brutto dostawy	nazwa handlowa oferowanego produktu/nr katalogowy	producent / kraj pochodzenia
1	Preparat w proszku, bez aktywatora do mycia i dezynfekcji wysokiego stopnia wyrobów medycznych (narzędzi, endoskopów giętkich – pozytywna opinia Olympus Optical i Storz) również w myjkach ultradźwiękowych - do 10 min; B, F (C.albicns, A.niger), Tbc (M.tuberculosis lub M.avium i M.terrae), V, S (B.subtilis, C.sporogenes, C.difficile R027, C.perfringens) - do 15 minut; skład: nadwęglan sodu, tenzydy niejonowe, fosfoniany, bez zawartość benzenu (i jego pochodnych), nadboranu sodu, aldehydów, chloru, fenoli, enzymów i czwartorzędowych związków amoniowych; pH 8.0 (1%); w komplecie fiolka 50szt. kompatybilnych (pochodzących od jednego producenta) pasków do testowania aktywności; <b>Opakowanie: wiadro 6kg</b>	op.	80	833,33 zł	8%	900,00 zł	66 666,40 zł	72 000,00 zł	SEKUSEPT AKTIV / 3050580	ECOLAB / NIEMCY
2	Neutralny, enzymatyczny preparat do manualnego przygotowania i wstępnej dezynfekcji narzędzi medycznych (narzędzi chirurgicznych i medycznych, narzędzi termolabilnych oraz sprzętu endoskopowego, przed sterylizacją), również w myjkach ultradźwiękowych; zawierający: czwartorzędowy węglan amonu, niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompleks enzymów (proteaza, amylaza i mannanaza), związki kompleksujące; pH roztworu: 7,5 - 8,5; stężenie 0,5 - 1%; spektrum działania w wrunkach brudnych: B, F (C. albicans), Tbc V (HIV, HBV, HCV) do 30 min. Z możliwością pozostawienia narzędzi przez 72h w roztworze. Wyrób medyczny kl. II. <b>Opakowanie: kanister 5 l</b>	op.	10	297,62 zł	8%	321,43 zł	2 976,20 zł	3 214,30 zł	ANIOSYME XL3 / 3120140	LABORATOIRES ANIOS / FRANCJA
3	Pięcioenzymatyczny (proteaza, lipaza, amylaza, mannaza, celulaza) preparat do mycia (manualnie, w myjniach ultradźwiękowych, półautomatycznych, automatycznych) wyrobów medycznych (narzędzi, endoskopów); czas 5 min i stężenie 0,1-0,5%; pH (koncentrat, 20 °C): 7,89, pH (roztwór, 20 °C): 6,89-7,29; <b>Opakowanie: kanister 5 l</b>	op.	60	261,90 zł	8%	282,85 zł	15 714,00 zł	16 971,00 zł	ANIOSYME SYNERGY 5 / 3091540	LABORATOIRES ANIOS/ FRANCJA

4	<p>Gotowy, trójenzymatyczny preparat w postaci piany, przeznaczony do wstępnego nawilżania oraz dezynfekcji zanieczyszczonych narzędzi chirurgicznych, na bazie czwartorzędowego węglanu amonowego, niejonowych związków powierzchniowo czynnych oraz glicerolu . Spektrum B, F (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV, Herpes, Vaccinia) do 15 min., Tbc (M. terrae) do 30 min; charakteryzujący się wysoką kompatybilnością materiałową - umożliwiający przechowywanie narzędzi w postaci zwilżonej przez okres do 72 godzin.</p> <p><b>Opakowanie: 750 ml ze zintegrowanym spryskiwaczem</b></p>	op.	115	22,86 zł	8%	24,69 zł	2 628,90 zł	2 839,35 zł	ANIOSYME PRIME / 3091440	LABORATOIRES ANIOS/ FRANCJA
Razem							87 985,50 zł	95 024,65 zł		

Zamawiający wymaga opisu/ kart charakterystyki produktu potwierdzających spełnienie wymagań określonych przez Zamawiającego.

\* w przypadku braku wymogu wpisać - „nie dotyczy”

**Załącznik nr 2 do SWZ – formularz asortymentowo-cenowy wraz z opisem przedmiotu zamówienia  
do postępowania na "Sukcesywną dostawę ŚRODKÓW DO DEZYNFEKCJI dla SPZOZ w Grodzisku Wielkopolskim"  
nr sprawy: SPZOZ.DLA.2300.17.2023**

**Zamawiający: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej, ul. Mossego 17, 62-065 Grodzisk Wlkp.  
Wykonawca : CENTRUM ZAOPATRZENIA MEDYCZNEGO "CEZAL" SA-WROCŁAW , UL.WIDNA 4, 50-543 WROCŁAW**

**Pakiet nr 2  
Preparaty do mycia i dezynfekcji powierzchni**

I.p	nazwa asortymentu	j. m	ilość na 36m	cena jednostkowa netto	VAT %	cena jednostkowa brutto	wartość netto dostawy	wartość brutto dostawy	nazwa handlowa oferowanego produktu/nr katalogowy	producent / kraj pochodzenia
1	Preparat w postaci szybko działającej gotowej pianki do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych wrażliwych nadziałanie alkoholu; na bazie H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> (< 2%) bez zawartości alkoholu, chloru, kwasu nadoctowego, QAV); spektrum działania potwierdzone zgodnie z: VAH 2015 (w tym EN 16615, warunki brudne): bakterie, drożdże, grzyby – 5min; prątki – 15min; RKL: wirusy (osłonkowe, Adeno, Polyoma SV40, Rota) – do 1min; EN 16615 (warunki brudne) – Test 4 pół: bakterie, drożdże – 15s; grzyby – 5min; prątki – 15min; EN 13727 (bakteriobójczy) 15 sek; EN 13624 (drożdżakobójczy) 1 min; EN 13624 (grzybobójczy) 5 min; EN 14348 (bójczy wobec prątków gruźlicy, prątkobójczy) 5 min; działanie wirusobójcze na wirusy osłonkowe wg EN 14476 15 sek; EN 14476 (ograniczone spektrum działania wirusobójczego) 15 min; EN 14476 Adeno 30 sek.; EN 14476 Noro 15 min; EN 14476 Rota 30 sek; okres trwałości po pierwszym otwarciu – do końca okresu ważności; możliwość stosowania bez użycia środków ochrony indywidualnych; produkt posiadający podwójną rejestrację (wyrób medyczny i biobójczy) <b>Opakowanie: 750ml ze spryskwaczem pianotwórczym</b>	op.	800	23,21 zł	8%	25,07 zł	18 568,00 zł	20 056,00 zł	INCIDIN OXYFOAM / 3116200	ECOLAB / NIEMCY
2	Preparat w postaci szybko działającej gotowej pianki na bazie nadtlenu wodoru, do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych wrażliwych nadziałanie alkoholu (w tym urządzeń elektronicznych np. sondy USG, monitory, telefony komórkowe); na bazie H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> (< 2%) bez zawartości alkoholu, chloru, kwasu nadoctowego, QAV); spektrum działania: zgodnie z EN 16615 B, F (Candidia albicans) – 1 min, F, Tbc – 5min, S (Cl. Difficile R 027) – 15min, V zgodnie z RKL i EN 14476 (HBV, HCV, HIV, Adeno, Polyoma SV40, Noro, Polio) – do 30 min; okres trwałości po pierwszym otwarciu – do końca okresu ważności; możliwość stosowania bez użycia środków ochrony indywidualnych; posiadający podwójną rejestrację (wyrób medyczny i biobójczy). <b>Opakowanie: 750ml ze spryskwaczem pianotwórczym</b>	op.	100	33,93 zł	8%	36,64 zł	3 393,00 zł	3 664,00 zł	INCIDIN OXYFOAM S / 3115870	ECOLAB / NIEMCY
3	Preparat myjąco-dezynfekcyjny przeznaczony do dezynfekcji dużych zmywalnych powierzchni (również obciążonych materiałem organicznym); z możliwością zalewania plam krwi, wydalin, wydzielin; na bazie dichloroizocyanouranu sodu zawierający tenzydy myjące; w postaci jednofazowych tabletek o masie 4,1g; działający na B, Tbc, F, V, S (potwierdzone działanie na Clostridium difficile R027 w warunkach brudnych); przebadany przez PZH oraz EN 13704. <b>Opakowanie: puszka 150 tabletek</b>	op.	50	89,29 zł	8%	96,43 zł	4 464,50 zł	4 821,50 zł	ACTICHLOR PLUS / 3053530	ECOLAB / SZWAJCARIA

4	<p>Gotowy do użycia preparat bezalkoholowy w postaci piany do dezynfekcji i mycia powierzchni oraz wyposażenia wrażliwych na alkohole (również inkubatorów); na bazie chlorku didecyloдимetyloamoniowego (bez zawartości H2O2); szerokie spektrum biobójcze: B, F (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, Herpes), Tbc.</p> <p><b>Opakowanie: 750ml ze spryskaczem pianotwórczym</b></p>	op.	50	23,81 zł	8%	25,71 zł	1 190,50 zł	1 285,50 zł	SURFA SAFE PREMIUM / 3099280	LABORATOIRES ANIOS / FRANCJA
5	<p>Preparat w koncentracji przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszystkich rodzajów zmywalnych powierzchni w środowisku szpitalnym; opakowanie kompatybilne z urządzeniami dozującymi DG1, DG3 oraz z możliwością zastosowania z systemem suchych chusteczek; o trwałości niezanieczyszczonego roztworu przez co najmniej 14 dni; substancje aktywne: 2-fenoksyetanol, N,N-bis-(3-aminopropyl) dodecyloamina, chlorek benzalkoniowy (bezaldehydowy, bez substancji lotnych i zapachowych); posiadający pozytywną opinię Instytutu Matki i Dziecka; spektrum działania roztworu roboczego: bakteriobójczy, drożdżobójczy wg. DGHM (warunki czyste i brudne) - 1%, 15min; prątkobójczy, mykobakteriobójczy wg. EN 14348 (warunki czyste i brudne) - 1,5%, 60min; wirusobójczy m.in. wobec wszystkich wirusów osłonionych (łącznie z HBV, HCV i HIV) - zgodnie z zaleceniem 01/2004 RKI (Instytut Roberta Kocha) - 0,5%, 15min; wirusobójczy wobec: Adeno, Polyoma SV 40, Rota, Norowirus myszy (MNV) - do 2%, do 60min</p> <p><b>Opakowanie: kanister 6l</b></p>	op.	200	357,14 zł	8%	385,71 zł	71 428,00 zł	77 142,00 zł	INCIDIN PRO / 3076750 / 3100540	ECOLAB / NIEMCY
6	<p>Tlenowy preparat myjąco – dezynfekcyjny do mycia i dezynfekcji wszelkich powierzchni zmywalnych i przedmiotów, które można zanurzyć w roztworze preparatu w rozumieniu Dyrektywy o Wyrobach Medycznych (93/42/EEC) - w tym do inkubatorów. Oparty na działaniu kwasu nadociowego. Bez aldehydów, związków amoniowych, chloru, fenolu. Skuteczny także w obecności zanieczyszczeń organicznych. pH neutralne, bezpieczne dla powierzchni. Wykazujący min. dobrą kompatybilność materiałową ze stałą nierdzewną, polietylenem, aluminium oraz poliwęglanem, potwierdzoną badaniami laboratoryjnymi. Spektrum działania: B - EN 16615, F (Candida albicans) - EN 16615, Tbc (M. Terrae, M. avium – EN 14348) V (Adeno, Polio – EN 14476), S (Cl.difficile) - EN 17126 w czasie do 15 min w stężeniu 1-2% oraz S (B.subtilis, B.cereus) - EN 17126 w czasie do 60 min (2%) w stężeniu 2%. Preparat rozpuszczalny w wodzie wodociągowej. Stabilność roztworu roboczego min. 24 godzin. Wyrób medyczny kl. IIa i produkt biobójczy.</p> <p><b>Opakowanie: wiadro 1,5kg</b></p>	op.	110	116,67 zł	8%	126,00 zł	12 833,70 zł	13 860,00 zł	INCIDIN ACTIVE / 3051890	ECOLAB / NIEMCY

7	<p>Preparat w postaci szybko działających gotowych do użycia chusteczek do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych wrażliwych na działanie alkoholu, na bazie H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> bez zawartości alkoholu, chloru, QAV, kwasu nadoctowego oraz poliaminy; chusteczka o wymiarze min. 20 x 20 cm i gramaturze min. 50 g/m<sup>2</sup>; spektrum działania: zgodnie z EN 16615 (test czterech pól) B, F - 5 minut, V zgodnie z RKI V (osłonkowe w tym: HBV, HCV, HIV; Polyoma SV40, Rota) - 30s, V zgodnie z EN 14476 (Adeno) - 1min; testy wykonane na roztworze odcisniętym z chusteczki lub bezpośrednio z jej udziałem (EN 16615); możliwość stosowania min. 3 miesiące od daty otwarcia opakowania, produkt posiadający rejestrację jako wyrób medyczny.</p> <p><b>Opakowanie: flow pack a'100 chusteczek</b></p>	op.	2300	38,10 zł	8%	41,15 zł	87 630,00 zł	94 645,00 zł	INCIDIN OXYWIPE / 3116160	ECOLAB / NIEMCY
8	<p>Preparat w postaci szybko działających gotowych do użycia chusteczek do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (w tym urządzeń elektronicznych np. sondy USG, monitory, telefony komórkowe), zawiera w składzie H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> (&lt; 2%), kwas glikolowy, związki powierzchniowo czynne, bez zawartości alkoholu, chloru, kwasu nadoctowego, QAV; chusteczka o wymiarze 20x20cm i gramaturze 50g/m<sup>2</sup>; pH: 2,1 - 2,3; spektrum działania: zgodnie z EN 16615 B, F, Tbc – 5min, S (Cl. Difficile R 027) – 15min, V zgodnie z RKI V (osłonkowe w tym: HBV, HCV, HIV) - 30sek., V (Adeno, Polyoma SV40, Rotawirus) – 30sek.; możliwość rozszerzenia spektrum o wirus Noro zgodnie z EN 14476; testy wykonane na roztworze odcisniętym z chusteczki lub bezpośrednio z jej udziałem (EN 16615); pozytywna opinia producentów urządzeń ultrasonograficznych – Philips oraz Fuji Film; okres trwałości po pierwszym otwarciu - 3 miesiące; możliwość stosowania bez środków ochrony indywidualnej; produkt posiadający podwójną rejestrację (wyrób medyczny i biobójczy).</p> <p><b>Opakowanie: flow pack a'100 chusteczek</b></p>	op.	300	44,05 zł	8%	47,57 zł	13 215,00 zł	14 271,00 zł	INCIDIN OXYWIPE S / 3116080	ECOLAB / NIEMCY
9	<p>2% roztwór chlorheksydyny w 70% alkoholu izopropylowym do dezynfekcji wyrobów medycznych (w tym zewnętrznych elementów centralnych i obwodowych cewników dożylnych); B (DGHM i EN 13727 warunki czyste i brudne), Tbc (EN 14348 warunki brudne), F (C. albicans wg EN 13624 warunki czyste i brudne), V (wszystkie wirusy osłonione w tym HIV, HBV, HCV, Rota) do 1min, działanie przedłużone do 24h; wyrób medyczny.</p> <p><b>Opakowanie: 250ml ze spryskiwaczem</b></p>	op.	10	22,02 zł	8%	23,78 zł	220,20 zł	237,80 zł	CITROCLOREX 2% MD / 3074210	ECOLAB / WŁOCHY
10	<p>Gotowy do użycia preparat na bazie min. dwóch alkoholi (bez etanolu) i amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego; przebadany dodatkowo zgodnie z normą EN 16615:2015; wymagana pozytywna opinia kliniczna IMiDz lub placówki równoważnej gwarantująca bezpieczeństwo zastosowania na oddziałach pediatrycznych. Spektrum działania: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (Rota, Adeno, HIV, HBV, HCV) – do 1 min</p> <p><b>Opakowanie: 650ml ze spryskiwaczem</b></p>	op.	30	27,98 zł	8%	30,22 zł	839,40 zł	906,60 zł	INCIDIN LIQUID / 3096170	ECOLAB / NIEMCY

11	Gotowy do użycia preparat na bazie min. dwóch alkoholi (bez etanolu) i amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego; przebadany dodatkowo zgodnie z normą EN 16615:2015; wymagana pozytywna opinia kliniczna IMiDz lub placówki równoważnej gwarantująca bezpieczeństwo zastosowania na oddziałach pediatrycznych. Spektrum działania: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (Rota, Adeno, HIV, HBV, HCV) – do 1 min <b>Opakowanie: kanister 5l</b>	op.	30	166,67 zł	8%	180,00 zł	5 000,10 zł	5 400,00 zł	INCIDIN LIQUID / 3096190	ECOLAB / NIEMCY
Razem							218 782,40 zł	236 289,40 zł		

Zamawiający wymaga opisu/ kart charakterystyki produktu potwierdzających spełnienie wymagań określonych przez Zamawiającego.

**Załącznik nr 2 do SWZ – formularz asortymentowo-cenowy wraz z opisem przedmiotu zamówienia  
do postępowania na "Sukcesywną dostawę ŚRODKÓW DO DEZYNFEKCJI dla SPZOZ w Grodzisku Wielkopolskim"  
nr sprawy: SPZOZ.DLA.2300.17.2023**

**Zamawiający: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej, ul. Mossego 17, 62-065 Grodzisk Wlkp.  
Wykonawca : CENTRUM ZAOPATRZENIA MEDYCZNEGO "CEZAL" SA-WROCŁAW , UL.WIDNA 4, 50-543 WROCŁAW**

**Pakiet nr 3  
Preparaty do mycia, dezynfekcji i pielęgnacji rąk**

l.p	nazwa asortymentu	j. m	ilość na 36m	cena jednostkowa netto	VAT %	cena jednostkowa brutto	wartość netto dostawy	wartość brutto dostawy	nazwa handlowa oferowanego produktu/nr katalogowy	producent / kraj pochodzenia
1	Przebadany dermatologiczne preparat myjący do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk, niealkaliczny na bazie syntetycznych składników, o pH 5,0, zawierający substancje nawilżające, zapachowe oraz formułę APG; posiadający doskonałe właściwości pielęgnujące i myjące (usuwa pozostałości po maściach); nadający się również do mycia ciała i kąpieli pod prysznicem; preparat powinien być kompatybilny z preparatem do dezynfekcji rąk - pochodzący od jednego producenta. <b>Opakowanie: 500ml pasujące do dozownika typu Dermados</b>	op.	2000	11,90 zł	23%	14,64 zł	23 800,00 zł	29 280,00 zł	MANISOFT /3087090	ECOLAB/ SZWAJCARIA
2	Preparat do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk, ciała, włosów i niemowląt (od 1-go dnia życia - posiadający pozytywną opinię IMiDz) w postaci piany, o pH ok. 5,0 zawierający APG (alkilo-poliglikozyd), nie zawierający dodatku substancji zapachowych oraz barwników, dla osób o szczególnie wrażliwej skórze. <b>Opakowania: zasysająca się but. 750ml kompatybilna z dozownikami typu Nexa w systemie zamkniętym</b>	op.	300	32,50 zł	23%	39,98 zł	9 750,00 zł	11 994,00 zł	SERAMAN SENSITIVE FOAM (do Nexa) / 3083180	ECOLAB/ NIEMCY
3	Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (min. 89%), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych; preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie, jak witamina E, pantenol i gliceryna, substancje zapachowe; higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu 20s; chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 w ciągu 90s. Spełniający normy: EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN14348 oraz RKI; spektrum działania: B – 15s., F – 15s., Tbc – 20s., V (wszystkie wirusy osłonięte łącznie z HBV, HCV, HIV, Rota, Noro (mysi) – 15s., Adeno, Polio – 30s.) <b>Opakowanie: 500ml pasujące do dozownika typu Dermados</b>	op.	500	24,40 zł	8%	26,35 zł	12 200,00 zł	13 175,00 zł	SKINMAN SOFT PROTECT / 3117360	ECOLAB/ NIEMCY

4	<p>Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (min. 89%), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych; preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie, jak witamina E, pantenol i gliceryna, substancje zapachowe; higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu 20s; chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 w ciągu 90s. Spełniający normy: EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN14348 oraz RKI; spektrum działania: B – 15s., F – 15s., Tbc – 20s., V (wszystkie wirusy osłonione łącznie z HBV, HCV, HIV, Rota, Noro (mysi) – 15s., Adeno, Polio – 30s.)</p> <p><b>Opakowanie: 5l</b></p>	op.	140	190,48 zł	8%	205,72 zł	26 667,20 zł	28 800,80 zł	SKINMAN SOFT PROTECT / 3117540	ECOLAB/ NIEMCY
5	<p>Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (min. 89%), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie, jak witamina E, pantenol i gliceryna, substancje zapachowe. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu 20s. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 w ciągu 90s. Spełniający normy: EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN14348 oraz RKI; spektrum działania: B – 15s., F – 15s., Tbc – 20s., V (wszystkie wirusy osłonione łącznie z HBV, HCV, HIV, Rota, Noro (mysi) – 15s., Adeno, Polio – 30s.).</p> <p><b>Opakowania: zasysająca się but. 750ml kompatybilna z dozownikami typu Nexa w systemie zamkniętym</b></p>	op.	150	48,10 zł	8%	51,95 zł	7 215,00 zł	7 792,50 zł	SKINMAN SOFT PROTECT (do Nexa) / 3088260	ECOLAB/ NIEMCY
6	<p>Preparat do higienicznej (EN 1500 - 30) i chirurgicznej (EN 12791 - 120s) dezynfekcja rąk w postaci gęstej, stabilnej pianki, spektrum i czas: bakterie: EN 13727 - 15s, drożdżaki: EN 13624 - 15s, wirusy (w tym Norowirusy – do 30s, Adeno, Polio): EN 14476 - 90s; 73,6 g etanolu w 100g preparatu.</p> <p><b>Opakowania: zasysająca się but. 750ml kompatybilna z dozownikami typu Nexa w systemie zamkniętym</b></p>	op.	150	41,55 zł	8%	44,87 zł	6 232,50 zł	6 730,50 zł	SKINMAN FOAM (do Nexa) / 3092290	ECOLAB/ NIEMCY
7	<p>Preparat do mycia i dezynfekcji skóry rąk oraz mycia całego ciała przed zabiegami chirurgicznymi o przedłużonym czasie działania do 24 godzin; niezawierający dodatków zapachowych oraz barwników, niewymagający spłukiwania; zawierający w swoim składzie duglukonian chlorheksydyny oraz chlorek didecylodimetyloamonowy; przebadany zgodnie z normą EN 1499.</p> <p><b>Opakowanie: 500ml pasujące do dozownika typu Dermados</b></p>	op.	190	18,10 zł	8%	19,55 zł	3 439,00 zł	3 714,50 zł	SKINSAN SCRUB N / 3083240	ECOLAB/ NIEMCY

8	Emulsja wody w oleju o działaniu natłuszczającym, ochronnym i regenerującym skórę; zawiera witaminę E i glicerynę; konfekcjonowana w opakowania 100ml i 500ml przystosowane do dozowników typu Dermados; preparat kompatybilny z produktami do dezynfekcji i mycia rąk, pochodzący od jednego producenta. <b>Opakowanie: 500ml pasujące do dozownika typu Dermados</b>	op.	100	23,57 zł	23%	28,99 zł	2 357,00 zł	2 899,00 zł	SILONDA CARE / 3112260	ECOLAB/ NIEMCY
9	Preparat do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk, o pH ok. 5,0 zawierający APG (alkilo-poliglikozyd), nie zawierający dodatku substancji zapachowych oraz barwników, dla osób o szczególnie wrażliwej skórze, z możliwością dozowania z dozowników łokciowych typu Dermados; konfekcjonowany w butelkach 500ml; 1000 ml; preparat powinien być kompatybilny z preparatem do dezynfekcji rąk (poz.XXXXX ) - pochodzący od jednego producenta. <b>Opakowanie: 500ml pasujące do dozownika typu Dermados</b>	op.	100	18,45 zł	23%	22,69 zł	1 845,00 zł	2 269,00 zł	SERAMAN SENSITIVE / 3038670	ECOLAB/ NIEMCY
Razem							93 505,70 zł	106 655,30 zł		

Zamawiający wymaga opisu/ kart charakterystyki produktu potwierdzających spełnienie wymagań określonych przez Zamawiającego.

Łączna wartość netto 93 505,70 zł

(Słownie **dziewięćdziesiąt trzy tysiące pięćset pięć złotych 70/100**)