

(Pieczęć Wykonawcy)

Formularz asortymentowo - cenowy

Załącznik nr 1

Pakiet Nr. 1 Preparaty do mycia i dezynfekcji narzędzi endoskopowych oraz „brudnych” narzędzi chirurgicznych

| Lp. | Przeznaczenie środka dezynfekcyjnego | Spektrum działania bójczego | Stężenie roztworu % | Czas działania bójczego | j.m | Ilość | Cena jedn. netto [zł] | VAT [%] | Wartość brutto [PLN] | Producent i nazwa handlowa/ numer katalogowy |
|-----|---|--|---------------------|-------------------------------|-------------|-------|-----------------------|---------|----------------------|--|
| 1. | Bezaldehydowy płynny preparat w postaci koncentratu do mycia i dezynfekcji narzędzi, na bazie amin, czwartorzędowych związków i piperazyny, o szerokim spektrum działania, z możliwością zróżnicowania czasu i stężenia. Możliwość użytkowania roztworu roboczego wielokrotnie w czasie do 7 dni od przygotowania, w warunkach obciążenia surowicą. Preparat wykazujący bardzo szeroką kompatybilność materiałową, może być używany do dezynfekcji powszechnie stosowanych materiałów, np. gumy, tworzyw sztucznych i metali. Preparat może być używany do mycia i dezynfekcji drobnego sprzętu medycznego, narzędzi, endoskopów giętkich i sztywnych oraz w myjkach myjek ultradźwiękowych. Opakowania 1L z dozownikiem lub 5L z pompką. Status klasyfikacyjny - wyrób medyczny kl. IIb. | Bakteriobójczy (MRSA), Tbc, Grzybobójczy Wirusobójczy (BVDV, Vaccinia, HIV, HBV, HCV włącznie z Polio i Adeno, Rota, Entero) | 1% 2% 3% | 60 min. 30 min. 15 min. | op (5 l) | 200 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---|--------|--------------|--------------------------------|---------------------|--|----------------|--|-----------------|--|
| 2. | Preparat aldehydowy do wielokrotnej dezynfekcji narzędzi endoskopowych i chirurgicznych; koncentrat; zachowujący skuteczność działania w czasie do 14 dni, przy wielokrotnym obciążeniu r-ru roboczego, posiadający wskaźniki paskowe służące do kontroli użytkowego roztworu preparatu; bez zawartości aldehydu glutarowego i formaldehydu Status klasyfikacyjny - wyrób medyczny | Bakteriobójczy Prątkobójczy Grzybobójczy Wirusobójczy | 5% | 15 min. | op. do 2 l z dozow. | 50 | | | | | |
| | | Sporobójczy | 6% | Max. 6 godz. | | | | | | | |
| 3. | Niskopieniacy alkaliczny detergent (koncentrat) przeznaczony do namaczania i dokładnego oczyszczania sprzętu endoskopowego, przed dezynfekcją w preparacie ujętym w pkt 2 i z nim kompatybilny Status klasyfikacyjny - wyrób medyczny | | do 1 % | 1-3 min. | op do 2 l z dozow. | 20 | | | | | |
| 4 | Preparat w postaci proszku, na bazie nadwęglanu sodu (substancja czynna kwas nadoctowy) i TEAD przeznaczony do dezynfekcji i mycia narzędzi, powierzchni i inkubatorów; posiadający szerokie spektrum działania bez stosowania dodatkowego aktywatora. Produkt zarejestrowany jako wyrób medyczny w kl. IIb | Bakteriobójczy(w tym Tbc) Wirusobójczy (Polio, Adeno, HIV, HBV, Rota, Noro), Grzybobójczy Sporobójcze (Clostridium difficile, Bacillus Subtilis) | 2% | do 10 min. | op.0,5 lub op 1,5 kg | 40 lub 15 | | | | | |
| | | | | | op. 2,5kg lub op. 1,5 kg | 40 lub 70 | | | | | |
| Razem | | | | | | | | Wartość netto: | | Wartość brutto: | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

Miejscowość, dnia2015r.

| | |
|--|--|
| | |
| | <i>Podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy</i> |

(Pieczęć Wykonawcy)

Załącznik nr 1

Formularz asortymentowo - cenowy

Pakiet Nr. 4 Preparaty do lawaseptyki, dekontaminacji, antyseptyki ran, błon śluzowych, skóry pacjentów oraz do mycia, antyseptyki i pielęgnacji rąk personelu medycznego

| Lp. | Przeznaczenie środka dezynfekcyjnego | Spektrum działania bójczonego | Stężenie roztworu % | Czas działania bójczonego | j.m | Ilość | Cena jedn. netto [zł] | VAT [%] | Wartość brutto [PLN] | Producent i nazwa handlowa/ numer katalogowy |
|-----|--|--|---------------------|--|--|-----------------|-----------------------|---------|----------------------|--|
| 1. | Alkoholowy lek bez zawartości etanolu, w postaci barwionego płynu, przeznaczony do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi, pielęgnacją ran, szwów oraz przed iniekcjami, punkcjami, biopsjami, itp. Preparat bezpieczny dla noworodków. Działanie przedłużone min 3 godz. Status klasyfikac. - Produkt Lecznicy | Bakteriobójczy Prątkobójczy Grzybobójczy Wirusobójczy | Gotowy do użycia | do 1 min do dez. pola oper. | op (1 l) | 840 | | | | |
| 2 | Alkoholowy lek bez zawartości etanolu, w cewnikowaniu żył, pobieraniem krwi, pielęgnacją ran, szwów oraz przed iniekcjami, punkcjami, biopsjami, itp. Preparat bezpieczny dla noworodków. Działanie przedłużone min 3 godz. Status klasyfikac. - Produkt Lecznicy .postaci bezbarwnego płynu, przeznaczony do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, | Bakteriobójczy Prątkobójczy Grzybobójczy Wirusobójczy | Gotowy do użycia | Do 1 min do dez. pola oper. do 15 dek. Do dez. przed iniekcjami | w op. do 1 l op. do 250 ml z atomizatorem | 1800 350 | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-------------------------|---|---|----------------------------------|--|--|--|--|
| 3 | <p>Alkoholowy lek bez zawartości etanolu, w postaci bezbarwnego płynu, na bazie octenidyny, przeznaczony do dezynfekcji skóry przed cewnikowaniem żył w szczególności wkluć centralnych, punkcjami, biopsjami, itp. Preparat bezpieczny dla noworodków. Działanie przedłużone do 24 godz.</p> <p>Status klasyfikac. - Produkt Leczniczy.</p> | <p>Bakteriobójczy</p> <p>Prątkobójczy</p> <p>Grzybobójczy</p> <p>Wirusobójczy</p> | <p>Gotowy do użycia</p> | <p>do 1 min do dez. pola oper.</p> <p>do 15 sek. do dez. przed iniekcjami</p> | <p>w op. do 250 ml z atomizatorem</p> | 50 | | | | |
| 4 | <p>Lek antyseptyczny przeznaczony do eradykacji biofilmu i odkażania ran chirurgicznych, oparzeń, ropni, owrzodzeń żylnych, odleżyn, błon śluzowych, do antyseptyki w ortopedii w ginekologii, urologii, dermatologii, neonatologii, chirurgii bez zawartości jodu i chlorcheksydyny; bezbarwny zawierający octenidynę. Wskazany w terapii ran przewlekłych.</p> <p>Status klasyfikac. - Produkt Leczniczy.</p> | <p>Bakteriobójczy</p> <p>Prątkobójczy</p> <p>Grzybobójczy</p> <p>Wirusobójczy</p> | <p>Gotowy do użycia</p> | <p>do 1 min.</p> | <p>w op. 1 l</p> <p>op. w 250 ml</p> <p>w op. 50 ml</p> | <p>2300</p> <p>400</p> <p>20</p> | | | | |
| 5 | <p>Preparat do antyseptycznego mycia ciała i włosów, zawierający octenidynę, bez zawartości środków zapachowych, barwiących i mydła. Spektrum działania zgodnie z normą EN 12054 Status klasyfikacyjny - Kosmetyk.</p> | <p>MRSA E. Coli</p> <p>Enterococcus hirae</p> <p>S. Epidermidis</p> <p>Pseudomonas aeruginosa</p> | <p>Gotowy do użycia</p> | <p>60 sek. Do 3 min.</p> <p>do 3 min.</p> | <p>Op. 1 l z dozownikiem</p> <p>Rękawice po 10 szt.</p> | <p>20</p> <p>300</p> | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|--|---|------------------|-----------|------------------|-----|--|--|--|--|
| 6 | <p>Płyn do oczyszczenia i nawilżania skolonizowanych, skontaminowanych i zakażonych ran ostrych i przewlekłych. Stosowany podczas zmiany opatrunków w celu usunięcia biofilmu i resztek opatrunków oraz innych zanieczyszczeń/martwica, wysięk, włókniak/ pokrywających ranę. Pochłaniający zapachy z rany. Bezbolesny. Gotowy do użycia. Zawierający detergent Oxadermol® (Ethylhexylogliceryna).</p> | | Gotowy do użycia | | op. do 350 ml | 80 | | | | |
| | | | | | (wyrób medyczny) | | | | | |
| 7 | <p>Żel do rozpuszczania martwicy i włókniaka, usuwania biofilmu, pielęgnacyjnego oczyszczania ran ostrych i przewlekłych oraz ich jednoczesnego trwałego nawilżania i dekontaminacji. Pochłaniający zapachy z rany. Bezbolesny. Gotowy do użycia. Zawierający Hydroxyethylcellulozę oraz octenidynę</p> <p>Status klasyfikacyjny-wyrób medyczny</p> | | Gotowy do użytku | | op. do 20 ml | 180 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 8 | <p>Płyn do antyseptyki profilaktycznej jamy ustnej, zawierający octenidynę. Nie zawierający chlorheksydyny i alkoholu. Penetruje i usuwa biofilm bakteryjny.</p> <p>Status klasyfikacyjny - Kosmetyk</p> | <p>Bakteriobójczy</p> <p>Grzybobójczy</p> | Gotowy do użytku | do 1 min. | op. 250 ml | 50 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|-------------------------|--|----------------------------------|---------------------|--|--|--|--|--|
| 9 | <p>Żelowy preparat na bazie jednego alkoholu etylowego (72g/100g), bez zawartości chlorheksydyny, biguanid, butanu-2-on i pochodnych fenolowych do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk o szerokim spektrum mikrobójczym. Opakowanie 1000ml do dozowników J&J oraz 500ml dostosowane do dozowników dermados. Produkt biobójczy. Status klasyfikac. - Produkt biobójczy.</p> <p>lub</p> <p>Żelowy preparat na bazie etanolu i difenylolu, działający na B (MRSA, TBC), F, V (HIV, HCV, Rota, Vaccinia, Adeno, Noro, Hermes simplex) do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk o szerokim spektrum mikrobójczym. Opakowanie 1000 ml do dozowników J&J oraz 500 ml dostosowane do dozowników dermados. Produkt biobójczy. Status klasyfikacji – Produkt biobójczy</p> | <p>Bakteriobójczy</p> <p>Tbc</p> <p>Grzybobójczy</p> <p>Wirusobójczy(HIV, HBV, HCV, Rota, Adeno, Vaccina)</p> | <p>Gotowy do użytku</p> | <p>Higieniczna dezynfekcja do 30 s,</p> <p>chirurgiczna dezynfekcja do 1,5 min zgodnie z normą PN-EN 12791</p> | <p>Op. 1 l</p> <p>op. 500 ml</p> | <p>40</p> <p>20</p> | | | | | |
| 10 | <p>Antybakteryjna emulsja do mycia ciała i włosów pacjenta z zawartością substancji nawilżających i pielęgnujących skórę. Bez zawartości octenidyny, triklosanu i alkoholu. Inaktywująca MRSA oraz Clostridium Difficile. Opakowanie z etykietą umożliwiającą przypisanie opakowania personalnie do skolonizowanego pacjenta oraz wpisania daty pierwszego użycia. Wyrób medyczny kl. I.</p> <p>lub</p> <p>Antybakteryjna emulsja do mycia ciała i włosów pacjentów przed zabiegami operacyjnymi na bazie dichlorowodoru octenidyny skuteczny przeciwko bakteriom G+ i G-, grzybom oraz MRSA Opakowanie z etykietą umożliwiającą</p> | <p>MRSA</p> <p>Clostridium difficile</p> | <p>Gotowy do użycia</p> | <p>Do 1 min.</p> | <p>op. 500 ml z Dozownikiem</p> | <p>30</p> | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|--|------------------|--|---------------|------|--|--|--|
| | przypisanie opakowania personalnie do skolonizowanego pacjenta oraz wpisania daty pierwszego użycia. Kosmetyk | | | | | | | | |
| 11 | <p>Profesjonalna emulsja o przyjemnym delikatnym zapachu, przeznaczona do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk oraz ciała i włosów, o neutralnym dla skóry pH 5.5 zawierająca alfa hydroksykwasy (AHA), glicerynę, bez substancji mogących wywołać podrażnienie i mikrourazy na skórze. Nie zawierająca w swoim składzie barwników, parabenów oraz poliaminopropylu biguanidu oraz ich pochodnych.</p> <p>Opakowanie 1000ml do dozowników J&J oraz 500ml dostosowane do dozowników dermados.</p> <p>Status klasyfikacyjny - Kosmetyk lub</p> <p>Emulsja nie zawierająca mydła przeznaczona do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk oraz ciała i włosów o neutralnym dla skóry pH 5,5 zawierająca alantoinę , bez substancji mogących wywołać podrażnienie i mikrourazy na skórze</p> | | Gotowy do użycia | | op. do 500 ml | 150 | | | |
| | | | | | op. 1 l | 1100 | | | |
| 12 | <p>Bezzapachowy, bogaty w składniki odżywcze krem typu O/W do pielęgnacji skóry rąk i paznokci osób narażonych na częsty kontakt z detergentami i środkami dezynfekcyjnymi. Zawierający w składzie witaminy A i E, prowitaminę B5, Lanolinę, Allantoinę. Nie zawierający parabenów, wosku pszczelego i kolagenu. Posiadający badania dermatologiczne (załączyć do oferty). Opakowanie 500ml z pompką lub 500ml dostosowane do dozowników dermados.</p> | | Gotowy do użycia | | op. 500 ml | 240 | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|----------------|--|-----------------|--|
| Status klasyfikacyjny - Kosmetyk lub Emulsja pielęgnująca typu O/W do pielęgnacji skóry rąk osób narażonych na częsty kontakt z detergentami i środkami dezynfekcyjnymi zawierająca w składzie alantoinę, nie osłaniającą efektu mikrobiologicznego środków stosowanych do dezynfekcji rąk. Opakowanie 500ml z pompką lub 500ml dostosowane do dozowników dermados. | | | | | | | | | |
| Razem | | | | | | Wartość netto: | | Wartość brutto: | |

Miejscowość, dnia2015r.

| | |
|--|--|
| | |
| | <i>Podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy</i> |

