

Załącznik nr 2**Formularz cenowy na dostawę środków do odkażania i na rany****Pakiet nr 1**

| LP. | NAZWA I OPIS ARTYKUŁU | Jedn. m. | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto (cena jedn. netto x ilość) | Stawka VAT (%) | Wartość brutto (wartość netto + VAT) | Nazwa handlowa zaoferowanego artykułu |
|------------|--|-------------------------------------|--------------|-------------------------------|---|-----------------------|---|--|
| 1. | Preparat - lek przeznaczony do odkażania oraz odtłuszczania skóry przed iniekcjami i pobieraniem krwi. Preparat gotowy do użycia. Substancja czynna: etanol, alkoh. izopropylowy, alkoh. benzyłowy. Preparat zawierający w składzie nadtlenek wodoru. Preparat nie zawierający jodu. Autosterylny. Bezbarwny. Spektrum : B, Tbc, F, V (HIV, Herpes, Rota, Adeno, Hepatitis B) | butelki a 350 ml z atomizerem | 120 | | | | | |

Załącznik nr 2

Formularz cenowy na dostawę środków do odkażania i na rany

Pakiet nr 2

| LP. | NAZWA I OPIS ARTYKUŁU | Jedn. m. | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto (cena jedn. netto x ilość) | Stawka VAT (%) | Wartość brutto (wartość netto + VAT) | Nazwa handlowa zaoferowanego artykułu |
|--|--|-------------------------------------|-------|------------------------|--|----------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. | Preparat do bezbolesnego odkażania ran, błon śluzowych, skóry. Preparat bezbarwny. Gotowy do użycia. Preparat bez zawartości jodu. Preparat na bazie pochodnych octenidyny. Nie powodujący drażnienia ran. Produkt leczniczy. Spektrum : Bakterie (w tym chlamydium i mycoplasma), Grzyby, Wirusy (HIV, HBV, HSV). | butelki a 1 litr | 70 | | | | | |
| 2. | Preparat do bezbolesnego odkażania ran, błon śluzowych, skóry. Preparat bezbarwny. Gotowy do użycia. Preparat bez zawartości jodu. Preparat na bazie pochodnych octenidyny. Nie powodujący drażnienia ran. Produkt leczniczy. Spektrum : Bakterie (w tym chlamydium i mycoplasma), Grzyby, Wirusy (HIV, HBV, HSV). | butelki a 250 ml z atomizerem | 220 | | | | | |
| RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 2 | | | | | | | | |

Załącznik nr 2**Formularz cenowy na dostawę środków do odkażania i na rany****Pakiet nr 3**

| LP. | NAZWA I OPIS ARTYKUŁU | Jedn. m. | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto (cena jedn. netto x ilość) | Stawka VAT (%) | Wartość brutto (wartość netto + VAT) | Nazwa handlowa zaoferowanego artykułu |
|------------|--|-------------------------------|--------------|-------------------------------|---|-----------------------|---|--|
| 1. | Alkoholowy produkt leczniczy przeznaczony do odkażania skóry przed operacjami, biopsjami, punkcjami, pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem. Zawierający dwie substancje czynne: etanol, 2-propanol. Bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli i jego pochodnych. Gotowy do użycia. Bezbarwny. Spektrum: bakterie (gram + i gram -, w tym MRSA, Tbc, E.coli), grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV – 15 s, Rotawirus, Polio). | Butelka a 250 ml z atomizerem | 110 | | | | | |

Załącznik nr 2**Formularz cenowy na dostawę środków do odkażania i na rany****Pakiet nr 4**

| LP. | NAZWA I OPIS ARTYKUŁU | Jedn. m. | Ilość sztuk | Cena jednostkowa netto | Wartość netto (cena jedn. netto x ilość) | Stawka VAT (%) | Wartość brutto (wartość netto + VAT) | Nazwa handlowa zaoferowanego artykułu |
|------------|---|-----------------|--------------------|-------------------------------|--|-----------------------|--|--|
| 1. | Sterylny, gotowy do użycia roztwór służący do irygacji, czyszczenia,, nawilżania ran ostrych, przewlekłych jak i oparzeniowych I-II stopnia, usuwanie włóknistych płaszczyzn i biofilmów z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki ; bezzapachowy, nie wykazujący działania dezynfekcyjnego;zawierający poliheksanidynę i betainę; bez zawartości dodatkowych substancji czynnych takich jak jodopowidon, chlorowoderek oktenidyny; wyrób medyczny klasy III. | op a 350 ml | 50 | | | | | |
| 2. | Sterylny, gotowy do użycia roztwór służący do irygacji, czyszczenia, nawilżania ran ostrych, przewlekłych jak i oparzeniowych I-II stopnia, usuwanie włóknistych płaszczyzn i biofilmów z ranyw sposób zapewniający ochronę tkanki ; bezzapachowy, nie wykazujący działania dezynfekcyjnego;zawierający poliheksanidynę i betainę; bez zawartości dodatkowych substancji czynnych takich jak jodopowidon, chlorowoderek oktenidyny; wyrób medyczny klasy III. | op. 1000 ml | 20 | | | | | |
| 3. | Sterylny, gotowy do użycia żel służący do irygacji, czyszczenia, nawilżania ran ostrych, przewlekłych jak i oparzeniowych I-II stopnia, usuwanie włóknistych płaszczyzn i biofilmów z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki ; bezzapachowy, nie wykazujący działania dezynfekcyjnego; zawierający poliheksanidynę i betainę; bez zawartości dodatkowych substancji czynnych takich jak jodopowidon, chlorowoderek oktenidyny; wyrób medyczny klasy III. | op. a 30 ml | 40 | | | | | |

| LP. | NAZWA I OPIS ARTYKUŁU | Jedn. m. | Ilość sztuk | Cena jednostkowa netto | Wartość netto (cena jedn. netto x ilość) | Stawka VAT (%) | Wartość brutto (wartość netto + VAT) | Nazwa handlowa zaoferowanego artykułu |
|--|--|------------|-------------|------------------------|---|----------------|---|---------------------------------------|
| 4. | Specjalistyczna pasta z zawartością alginianu srebra do leczenia ran , w tym odleżyn, owrzodzeń podudzi, zespołu stopy cukrzycowej, oparzeń II stopnia; polisacharydowa struktura alginianu, uwalniająca jony srebra w sposób kontrolowany i regularny na poziomie 60 ppm przez 3 doby, zapewniając wysoką ochronę przeciwbakteryjną; nie wymaga aktywacji; w tubce z kaniulą umożliwiającą aplikację do ran o skomplikowanym kształcie i przetok. Spektrum działania: bakterie (w tym MRSA), P.aeruginosa i C.albicans, wyrób medyczny kl. III. | op. a 15 g | 50 | | | | | |
| RAZEM ŁĄCZNA WARTOŚĆ (SUMA) PAKIETU NR 4 | | | | | | | | |