|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Formularz cenowy PAKIET 4 Opatrunki stosowane w oparzeniach, ranach głębokich** | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | **NAZWA** | **Ilość** | **J.m** | **Cena jedn. Netto** | **% VAT** | **Cena jedn. Brutto** | **Wartość netto** | **Wartość brutto** | **Nazwa handlowa, nr katalogowy** | **EAN** |
| 1 | Opatrunek hydrożelowy elastyczny 3-4MM 10 CM X 10 CM [x1 SZT.] | 10 | op. |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Opatrunek hydrożelowy elastyczny 3-4MM 20 CM X 20 CM [x1 SZT.] | 10 | op. |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Opatrunek hydrożelowy elastyczny 3-4MM 20 CM X 40 CM [x1 SZT.] | 20 | op. |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Opatrunek hydrożelowy elastyczny 3-4MM 40 CM X 60 CM [x1 SZT.] | 10 | op. |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Roztwór do płukania, nawilżania ran, błon śluzowych o właściwościach antyseptycznych (HOCl 0,004%, NaOCl 0,004%) o neutralnym pH. 250 ML SPRAY | 10 | op. |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Roztwór do płukania, nawilżania ran, błon śluzowych o właściwościach antyseptycznych (HOCl 0,004%, NaOCl 0,004%) o neutralnym pH. 500 ML | 30 | op. |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Roztwór do płukania, nawilżania ran, błon śluzowych o właściwościach antyseptycznych (HOCl 0,004%, NaOCl 0,004%) o neutralnym pH. 990 ML | 90 | op. |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Płynny hydrożel do nawilżania ran, błon śluzowych o właściwościach antyseptycznych (HOCl 0,006%, NaOCl 0,006%) 120 G | 40 | op. |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Naturalny opatrunek bioprzyswajalny -  macierz pozakomórkowa skóry w postaci czystego kolagenu,  zawierająca elastynę, fibronektynę, glikozoaminoglikany oraz lamininę,  jednowarstwowy, nacinany. Rozmiar 10x12,7 cm | 6 | szt |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Naturalny opatrunek bioprzyswajalny -  macierz pozakomórkowa skóry w postaci czystego kolagenu,  zawierająca elastynę, fibronektynę, glikozoaminoglikany oraz lamininę,  jednowarstwowy, nacinany. Rozmiar 5x5 cm | 20 | szt |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Przeciwbakteryjny opatrunek srebrowy na cewnik/dren, warstwa poliuretanowa z tkaniną nylonową powlekaną srebrem, zawartość srebra 546mg/100cm kw., aktywny przez 7 dni, średnica opatrunku 25 mm, otwór wewnętrzny 7mm | 30 | szt |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Przeciwbakteryjny opatrunek srebrowy na cewnik/dren, warstwa poliuretanowa z tkaniną nylonową powlekaną srebrem, zawartość srebra 546mg/100cm kw., aktywny przez 7 dni, średnica opatrunku 25mm, otwór wewnętrzny 4 mm | 30 | szt |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Opatrunek alginianowy z filtrowanym, medycznym miodem Manuka, sterylny o właściwościach antybakteryjnych stosowany w leczeniu trudno gojących się ranach 10x10 cm | 5 | szt |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Siatkowy opatrunek z filtrowanym, medycznym miodem Manuka, sterylny o właściwościach antybakteryjnych. 10X20 | 10 | szt |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Siatkowy opatrunek z filtrowanym, medycznym miodem Manuka, sterylny o właściwościach antybakteryjnych. 10X10 | 10 | szt |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Filtrowany, medyczny miód Manuka w tubie, sterylny o właściwościach antybakteryjnych x 25 g | 10 | op. |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Opatrunek nasączony filtrowanym, medycznym miodem Manuka, sterylny o właściwościach antybakteryjnych. 5x5 | 10 | szt |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Opatrunek nasączony filtrowanym, medycznym miodem Manuka, sterylny o właściwościach antybakteryjnych. 10X10 | 10 | szt |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Opatrunek alginianowy z filtrowanym, medycznym miodem Manuka, sterylny o właściwościach antybakteryjnych. 5X5 | 10 | szt |  |  |  |  |  |  |  |

**Łącznie wartość netto: …………. zł**

**Wartość vat: …..% …………… zł**

**Łącznie wartość brutto: …………… zł**

……………………………………………………………………..

*(kwalifikowany podpis elektroniczny upełnomocnionego przedstawiciela Wykonawcy)*