

**UWAGA!**

**Wykonawca wypełnia oraz podpisuje i załącza do oferty tylko te formularze, które dotyczą części na które wykonawca składa ofertę.**

**Część 1. Zestaw do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych.**

| Lp | Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.  | j.m. | Ilość | Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy   | Ilość opakowań | Ilość sztuk w opakowaniu | Cena opak. netto w zł. | Stawka VAT % | Cena opak. brutto w zł. | Wartość pozycji netto w zł. | Kwota Vat w zł | Wartość pozycji brutto w zł |
|----|---|------|-------|---|----------------|--------------------------|------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------------|
| 1. | Zestaw do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych, jasny, jałowy, składa się z: dwukanałowej igły biorczej, odpowietrznika z filtrem przeciwbakteryjnym zamykanego kłapką, elastycznej komory kroplowej 20kropli=1ml±0,1ml, filtra do krwi 200µm, zacisku rolkowego, elastycznego drenu o długości 150cm zakończonego LuerLock, oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami, jednorazowego użytku, bez lateksu, niepirogenny, pakowany pojedynczo. | szt. | 5000  | Zestaw do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych, jasny, jałowy, składa się z: dwukanałowej igły biorczej, odpowietrznika z filtrem przeciwbakteryjnym zamykanego kłapką, elastycznej komory kroplowej 20kropli=1ml±0,1ml, filtra do krwi 200µm, zacisku rolkowego, elastycznego drenu o długości 150cm zakończonego LuerLock, oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami, jednorazowego użytku, bez lateksu, niepirogenny, pakowany pojedynczo./ Przyrząd do przetaczania krwi/ J.K.M./ KM-TS | 5000           | 1 szt                    | 0,69                   | 8%           | 0,75                    | 3 450,00                    | 276,00         | 3 726,00                    |

**Część 2. Zestaw do przetaczania płynów infuzyjnych do leków wrażliwych na światło**

| Lp | Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.  | j.m. | Ilość | Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy   | Ilość opakowań | Ilość sztuk w opakowaniu | Cena opak. netto w zł. | Stawka VAT % | Cena opak. brutto w zł. | Wartość pozycji netto w zł. | Kwota Vat w zł | Wartość pozycji brutto w zł |
|----|---|------|-------|---|----------------|--------------------------|------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------------|
| 1. | Zestaw do przetaczania grawitacyjnego płynów infuzyjnych, <b>brusztynowy do leków wrażliwych na światło</b> . Posiada uniwersalne zakończenie luer-lock, elastyczna komora kroplowa zaopatrzona została w dodatkowe skrzydełka dociskowe lub sztywny pierścień wokół komory, ułatwiające wkłucie w pojemniki z płynami, dwukanałowy, ostry kolec komory kroplowej, precyzyjny, bezpieczny zacisk rolkowy z miejscem na zabezpieczenie igły po użyciu oraz z zaczepem na dren do podwieszenia. Parametry produktu: kroplomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml, filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15 µm, długość drenu: 150 cm, długość komory kroplowej 5-6 cm, komora zaopatrzona w odpowietrznik z filtrem, wyrób medyczny jednorazowego użytku, jałowy, sterylizowany tlenkiem etylenu, bez lateksu i ftalanów, pakowany pojedynczo. | szt. | 12000 | Zestaw do przetaczania grawitacyjnego płynów infuzyjnych, brusztynowy do leków wrażliwych na światło. Posiada uniwersalne zakończenie luer-lock, elastyczna komora kroplowa zaopatrzona została w sztywny pierścień wokół komory, ułatwiające wkłucie w pojemniki z płynami, dwukanałowy, ostry kolec komory kroplowej, precyzyjny, bezpieczny zacisk rolkowy z miejscem na zabezpieczenie igły po użyciu oraz z zaczepem na dren do podwieszenia. Parametry produktu: kroplomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml, filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15 µm, długość drenu: 150 cm, długość komory kroplowej 5-6 cm, komora zaopatrzona w odpowietrznik z filtrem, wyrób medyczny jednorazowego użytku, jałowy, sterylizowany tlenkiem etylenu, bez lateksu i ftalanów, pakowany pojedynczo./ przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych brusztynowy/ Pinmed/ PM10004AMBER | 12000          | 1 szt.                   | 0,83                   | 8%           | 0,90                    | 9 960,00                    | 796,80         | 10 756,80                   |

## Część 3. Strzykawka 3-częściowa z zawartością 0,9% NaCl

| Lp | Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.  | j.m. | Ilość | Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy  | Ilość opakowań | Ilość sztuk w opakowaniu | Cena opak. netto w zł. | Stawka VAT % | Cena opak. brutto w zł. | Wartość pozycji netto w zł. | Kwota Vat w zł | Wartość pozycji brutto w zł |
|----|---|------|-------|--|----------------|--------------------------|------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------------|
| 1. | Strzykawka 3 częściowa o objętości 10 ml z zawartością 5 ml roztworu soli NaCl 0,9 % (fabrycznie napełniana), podwójnie sterylna- zarówno zawartość jak i wnętrze opakowania, zakrecona koreczkiem obejmującym połączenie luer lock. Strzykawka zaprojektowana w ten sposób, aby minimalizować niezamierzony wsteczny przepływ krwi do światła cewnika (reflux) podczas stosowania strzykawki, bez względu na ciśnienie, tłok z zabezpieczeniem przed wysunięciem. Do użycia w sterylnym polu operacyjnym, do dezyfekcji zaworów bezigłowych, przepłukiwania cewników zakładanych do żyły obwodowej i/ lub centralnej. Pakowana pojedynczo, strylna, jednorazowego użytku, bez lateksu. | szt. | 7500  | Strzykawka 3 częściowa o objętości 10 ml z zawartością 5 ml roztworu soli NaCl 0,9 % (fabrycznie napełniana), podwójnie sterylna- zarówno zawartość jak i wnętrze opakowania, zakrecona koreczkiem obejmującym połączenie luer lock. Strzykawka zaprojektowana w ten sposób, aby minimalizować niezamierzony wsteczny przepływ krwi do światła cewnika (reflux) podczas stosowania strzykawki, bez względu na ciśnienie, tłok z zabezpieczeniem przed wysunięciem. Do użycia w sterylnym polu operacyjnym, do przepłukiwania zaworów bezigłowych, cewników, zakładanych do żyły obwodowej i/ lub centralnej. Pakowana pojedynczo, strylna, jednorazowego użytku, bez lateksu./ AMSafe – strzykawka z solą 0,9 % do przepłukiwań 5ml/ Amsino/ IVF1005SS | 7500           | 1 szt.                   | 1,05                   | 8%           | 1,13                    | 7 875,00                    | 630,00         | 8 505,00                    |

## Część 5. Strzykawki 3-częściowe Luer do cewników.

| Lp | Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.  | j.m. | Ilość | Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy   | Ilość opakowań | Ilość sztuk w opakowaniu | Cena opak. netto w zł. | Stawka VAT % | Cena opak. brutto w zł. | Wartość pozycji netto w zł. | Kwota Vat w zł | Wartość pozycji brutto w zł |
|----|---|------|-------|---|----------------|--------------------------|------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------------|
| 1. | Strzykawka 3-częściowa Luer poj. 100ml z końcówką do cewników (z reduktorem), zakończenie koncentryczne, skala co 2ml czarna, wyraźna, tłok szczelny, płynnie przesuwający się z mechanizmem blokującym, niepirogenna, nietoksyczna, sterylna, jednorazowego użytku, op. 1 szt. | szt. | 2300  | Strzykawka 3-częściowa Luer poj. 100ml z końcówką do cewników (z reduktorem), zakończenie koncentryczne, skala co 2ml czarna, wyraźna, tłok szczelny, płynnie przesuwający się z mechanizmem blokującym, niepirogenna, nietoksyczna, sterylna, jednorazowego użytku, op. 1 szt./ strzykawka 100ml cewnikowa/ J.K.M./ KM100L-2 | 2300           | 1 szt.                   | 0,81                   | 8%           | 0,87                    | 1 863,00                    | 149,04         | 2 012,04                    |

## Część 6. Strzykawki 3-częściowe Luer z igłą

| Lp | Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.  | j.m. | Ilość | Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy  | Ilość opakowań | Ilość sztuk w opakowaniu | Cena opak. netto w zł. | Stawka VAT % | Cena opak. brutto w zł. | Wartość pozycji netto w zł. | Kwota Vat w zł | Wartość pozycji brutto w zł |
|----|---|------|-------|--|----------------|--------------------------|------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------------|
| 1. | Strzykawka 3-częściowa tuberkulinowa 1ml Luer z igłą 0,5x16mm (25Ga), zakończenie koncentryczne, skala do tuberkuliny co 0,01ml wyraźna, skala nominalna co 0,1ml, tłok szczelny, biały, płynnie przesuwający się z mechanizmem blokującym. Niepirogenna, nietoksyczna, sterylina, jednorazowego użytku. Opakowanie łatwe do otwarcia, nadrukowane informacje o nazwie produktu, parametrach, dacie ważności, metodzie sterylizacji, nazwie producenta i CE. Pakowana pojedynczo, op. 100szt. | op.  | 550   | Strzykawka 3-częściowa tuberkulinowa 1ml Luer z igłą 0,5x16mm (25Ga), zakończenie koncentryczne, skala do tuberkuliny co 0,01ml wyraźna, skala nominalna co 0,1ml, tłok szczelny, biały, płynnie przesuwający się z mechanizmem blokującym. Niepirogenna, nietoksyczna, sterylina, jednorazowego użytku. Opakowanie łatwe do otwarcia, nadrukowane informacje o nazwie produktu, parametrach, dacie ważności, metodzie sterylizacji, nazwie producenta i CE. Pakowana pojedynczo, op. 100szt./ strzykawka do TBC/ Pinmed/ PM10018/0.5x16 | 550            | 100 szt.                 | 9,99                   | 8%           | 10,79                   | 5 494,50                    | 439,56         | 5 934,06                    |

## Część 8. Igła do pobierania leków o szlifie ołówkowym. Cewnik do kontrolowanego odsysania.

| Lp     | Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.  | j.m. | Ilość | Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy   | Ilość opakowań | Ilość sztuk w opakowaniu | Cena opak. netto w zł. | Stawka VAT % | Cena opak. brutto w zł. | Wartość pozycji netto w zł. | Kwota Vat w zł | Wartość pozycji brutto w zł |
|--------|---|------|-------|---|----------------|--------------------------|------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------------|
| 1.     | Igła bez filtra o szlifie ołówkowym i otworze bocznym rozmiar 18G x 1 1/2 (1,2x30-40mm) do bezpiecznego pobierania i rozpuszczania leków op. 100szt.  | op.  | 35    | Igła bez filtra o szlifie ołówkowym i otworze bocznym rozmiar 18G x 1 1/2 (1,2x30mm) do bezpiecznego pobierania i rozpuszczania leków op. 100szt. / igła do pobierania laków z otworem bocznym/ Pinmed/ PM10065/1.2x30  | 35             | 100 szt.                 | 5,39                   | 8%           | 5,82                    | 188,65                      | 15,09          | 203,74                      |
| 2.     | Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych dla dorosłych typu Sumi, skalowany z kontrolą siły ssania w postaci nasadki regulacyjnej, rozmiar CH16, długość 600mm, jedna końcówka z otworem centralnym o łagodnie zakończonych brzegach oraz dwoma otworami bocznymi naprzeciwległymi o średnicy ok. 2mm, powierzchnia zmrożona, kodowany kolorystycznie-nasadka w kolorze pomarańczowym, sterylina, nie zawiera lateksu, nie zawiera ftalanów. Cewnik wyprodukowany z materiału o określonej twardości przyjmując normę zakładowa producenta Sumi o twardości ok. 79 ShA zgodnie z normą ISO 13485:2016. Pakowany pojedynczo. | szt. | 1 000 | Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych dla dorosłych typu Sumi, skalowany z kontrolą siły ssania w postaci nasadki regulacyjnej, rozmiar CH16, długość 600mm, jedna końcówka z otworem centralnym o łagodnie zakończonych brzegach oraz dwoma otworami bocznymi naprzeciwległymi o średnicy ok. 2mm, powierzchnia zmrożona, kodowany kolorystycznie-nasadka w kolorze pomarańczowym, sterylina, nie zawiera lateksu, nie zawiera ftalanów. Cewnik wyprodukowany z materiału o określonej twardości przyjmując normę zakładowa producenta Sumi o twardości ok. 79 ShA zgodnie z normą ISO 13485:2016. Pakowany pojedynczo./ cewnik do odsysania g.d.o. z kontrolą siły ssania/ Sumi/ 71-1620 | 1000           | 1 szt.                   | 0,95                   | 8%           | 1,03                    | 950,00                      | 76,00          | 1 026,00                    |
| Razem: |   |      |       |   |                |                          |                        |              |                         | 1 138,65                    | 91,09          | 1 229,74                    |

## Część 11. Wyroby medyczne różne.

| Lp     | Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.   | j.m.         | Ilość | Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy  | Ilość opakowań | Ilość sztuk w opakowaniu | Cena opak. netto w zł. | Stawka VAT % | Cena opak. brutto w zł. | Wartość pozycji netto w zł. | Kwota Vat w zł | Wartość pozycji brutto w zł |
|--------|--|--------------|-------|--|----------------|--------------------------|------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------------|
| 1.     | Kanka doodbytnicza sterylna, rozmiar 24CH x 400mm i 16CH x 200mm wykonana z elastycznego PCV jakości medycznej, powierzchnia satynowa, końcówki zaoblone. Pakowana pojedynczo.   | szt.         | 2 000 | Kanka doodbytnicza sterylna, rozmiar 24CH x 400mm i 16CH x 200mm wykonana z elastycznego PCV jakości medycznej, powierzchnia satynowa, końcówki zaoblone. Pakowana pojedynczo./ kanka doodbytnicza/ Galmed/ 642404000, 641602000   | 2 000          | 1 szt.                   | 1,30                   | 8%           | 1,40                    | 2 600,00                    | 208,00         | 2 808,00                    |
| 2.     | Rurka ustno gardłowa Guedela dla noworodków i dorosłych, jednorazowego użytku, sterylna, o charakterystycznym anatomicznym wygięciu, który pozwala na udrożnienie górnych dróg oddechowych, z blokerem zgryzu, dostępna we wszystkich rozmiarach do wyboru przez zamawiającego, rozmiar kodowany kolorem zgodnie z ISO, gładko zaokrąglone krawędzie, wykonana z medycznego PVC lub innego materiału medycznego bez zawartości lateksu i ftalanów, pakowana pojedynczo.  | szt.         | 6 500 | Rurka ustno gardłowa Guedela dla noworodków i dorosłych, jednorazowego użytku, sterylna, o charakterystycznym anatomicznym wygięciu, który pozwala na udrożnienie górnych dróg oddechowych, z blokerem zgryzu, dostępna we wszystkich rozmiarach do wyboru przez zamawiającego, rozmiar kodowany kolorem zgodnie z ISO, gładko zaokrąglone krawędzie, wykonana z medycznego PVC lub innego materiału medycznego bez zawartości lateksu i ftalanów, pakowana pojedynczo. / rurka Guedel/ Pinmed/ PM07040/000.40; PM07040/00.50; PM07040/0.60; PM07040/1.70; PM07040/2.80; PM07040/3.90; PM07040/4.100; PM07040/5.110; PM07040/6.120 | 6 500          | 1 szt.                   | 0,53                   | 8%           | 0,57                    | 3 445,00                    | 275,60         | 3 720,60                    |
| 3.     | Zgłębnik żołądkowy długość min. 1050 mm rozmiar 14Fr, 16Fr i 18Fr kodowany kolorystycznie na łączniku, znaczniki głębokości na 46, 56, 66 i 76cm od końca dystalnego, wykonany z miękkiego PCV bez zawartości lateksu, odpornego na zgięcia i skręcanie się, sterylny, atraumatyczny, zaoblona, koniec dystalny, lekko zaokrąglony, zamknięty, otwory boczne o łagodnych krawędziach, pakowany pojedynczo.   | szt.         | 200   | Zgłębnik żołądkowy długość 1250 mm rozmiar 14Fr, 16Fr i 18Fr kodowany kolorystycznie na łączniku, znaczniki głębokości na 46, 56, 66 i 76cm od końca dystalnego, wykonany z miękkiego PCV bez zawartości lateksu, odpornego na zgięcia i skręcanie się, sterylny, atraumatyczny, zaoblona, koniec dystalny, lekko zaokrąglony, zamknięty, otwory boczne o łagodnych krawędziach, pakowany pojedynczo./ zgłębnik żołądkowy/ Pinmed/ PM08032/14x1250; PM08032/16x1250; PM08032/18x1250   | 200            | 1 szt.                   | 0,55                   | 8%           | 0,59                    | 110,00                      | 8,80           | 118,80                      |
| 4.     | Cewnik do podawania tlenu donosowy, rozmiar dla noworodków, dren o długości 200-210cm, końcówki donosowe bardzo miękkie, zakrzywione lub proste, stożkowe, zmniejszające ryzyko traumatyzacji tkanek, anatomicznie zaokrąglone, dla zmniejszenia drażnienia górnej wargi, wykonane z miękkiego PCV, bez lateksu i bez ftalanów, przewód tlenowy o przekroju gwiazdkowym lub o innej konstrukcji, zapewniającej przepływ tlenu nawet w przypadku zagięcia przewodu, sterylny lub mikrobiologicznie czysty, pakowany pojedynczo. | szt.         | 100   | Cewnik do podawania tlenu donosowy, rozmiar dla noworodków, dren o długości 200-210cm, końcówki donosowe bardzo miękkie, zakrzywione lub proste, zmniejszające ryzyko traumatyzacji tkanek, anatomicznie zaokrąglone, dla zmniejszenia drażnienia górnej wargi, wykonane z miękkiego PCV, bez lateksu i bez ftalanów, przewód tlenowy o przekroju gwiazdkowym, zapewniającej przepływ tlenu nawet w przypadku zagięcia przewodu, sterylny, pakowany pojedynczo./ cewnik do podawania tlenu/ Pinmed/ PM07009/N  | 100            | 1 szt.                   | 0,99                   | 8%           | 1,07                    | 99,00                       | 7,92           | 106,92                      |
| 5.     | Igły do wstrzykiwaczy do podawania insuliny, rozmiar 31G (0,25x8mm) lub 30G (0,30 x 8mm) zgodnie z bieżącymi zapotrzebowaniami, sterylne, jednorazowego użytku. Kompatybilne z penami wszystkich wiodących producentów insuliny. Pakowane pojedynczo [op. zawiera 100,0 szt]   | op./ 100szt. | 150   | Igły do wstrzykiwaczy do podawania insuliny, rozmiar 31G (0,25x8mm) lub 30G (0,30 x 8mm) zgodnie z bieżącymi zapotrzebowaniami, sterylne, jednorazowego użytku. Kompatybilne z penami wszystkich wiodących producentów insuliny. Pakowane pojedynczo [op. zawiera 100,0 szt]/ igły do PEN/ Pinmed/ PM10022/0.25X8; PM10022/0.3X8   | 150            | 100 szt.                 | 10,88                  | 8%           | 11,75                   | 1 632,00                    | 130,56         | 1 762,56                    |
| Razem: |  |              |       |  |                |                          |                        |              |                         | 7 886,00                    | 630,88         | 8 516,88                    |

Część 13. Preparat do dezynfekcji skóry na bazie alkoholu. Bezbarwny.

| Lp     | Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.  | j.m. | Ilość | Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy | Ilość opakowań | Ilość sztuk w opakowaniu | Cena opak. netto w zł. | Stawka VAT % | Cena opak. brutto w zł. | Wartość pozycji netto w zł. | Kwota Vat w zł | Wartość pozycji brutto w zł |
|--------|---|------|-------|---|----------------|--------------------------|------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------------|
| 1.     | Produkt leczniczy gotowy do użycia, przeznaczony do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi, iniekcjami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów, do higienicznej dezynfekcji rąk. Działanie: bakteriobójcze, grzybobójcze i wirusobójcze na bazie mieszanin alkoholu izopropylowego, skuteczne odkażanie o przedłużonym czasie działania do 24h. Spektrum działania: B (Tbc, MRSA), F, V (HBV, HIV, HCV, Herpes simplex, rota, adeno), szybkooschnący, nie zakłócający gojenia się ran, po wyschnięciu preparatu dobra przyczepność folii operacyjnych, - możliwość stosowania w położnictwie i ginekologii, w postaci płynu na skórę, przejrzystego, bezbarwnego, pojemność opakowania 1000ml.                             | szt. | 170   | kodan Tinktur forte bezbarwny a'1000 ml , Schulke , 104008                              | 170            | 1                        | 27,30                  | 8%           | 29,48                   | 4 641,00                    | 371,28         | 5 012,28                    |
| 2.     | Produkt leczniczy gotowy do użycia, przeznaczony do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi, iniekcjami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów, do higienicznej dezynfekcji rąk. Działanie: bakteriobójcze, grzybobójcze i wirusobójcze na bazie mieszanin alkoholu izopropylowego, skuteczne odkażanie o przedłużonym czasie działania do 24h. Spektrum działania: B (Tbc, MRSA), F, V (HBV, HIV, HCV, Herpes simplex, rota, adeno), szybkooschnący, nie zakłócający gojenia się ran, po wyschnięciu preparatu dobra przyczepność folii operacyjnych, - możliwość stosowania w położnictwie i ginekologii, w postaci płynu na skórę, przejrzystego, bezbarwnego, pojemność opakowania 250ml, opakowanie ze spryskiwaczem. | szt. | 1000  | kodan Tinktur forte bezbarwny a'250 ml , Schulke , 104024                               | 1000           | 1                        | 17,25                  | 8%           | 18,63                   | 17 250,00                   | 1 380,00       | 18 630,00                   |
| Razem: |   |      |       |   |                |                          |                        |              |                         | 21 891,00                   | 1 751,28       | 23 642,28                   |

Część 14. Produkt leczniczy do dezynfekcji stosowany u noworodków. Bezbarwny.

| Lp     | Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.   | j.m. | Ilość | Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy | Ilość opakowań | Ilość sztuk w opakowaniu | Cena opak. netto w zł. | Stawka VAT % | Cena opak. brutto w zł. | Wartość pozycji netto w zł. | Kwota Vat w zł | Wartość pozycji brutto w zł |
|--------|--|------|-------|---|----------------|--------------------------|------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------------|
| 1.     | Produkt leczniczy do dezynfekcji i odtłuszczania skóry przed operacjami, iniekcjami i punkcjami, gotowy do użycia, na bazie mieszaniny alkoholu izopropylowego i etanolu 96% (78,83 g etanolu+10 g alkoholu izopropylowego). Działający w czasie 15s bakteriobójczo na bakterie Gram-dodatnie i Gram-ujemne, w tym na prątki, oraz przeciwwirusowo i grzybobójczo. Produkt leczniczy. Bardzo dobrze tolerowany przez skórę, przebadany dermatologicznie, brak dodatkowych substancji minimalizuje ryzyko wystąpienia podrażnień i reakcji alergicznych. Możliwość stosowania u noworodków i niemowląt, w postaci płynu na skórę, przejrzystego, bezbarwnego, pojemność opakowania 1000 ml.                 | szt. | 10    | Softasept N bezbarwny a'1000 ml , B.Braun , 18335                                       | 10             | 1                        | 30,10                  | 8%           | 32,51                   | 301,00                      | 24,08          | 325,08                      |
| 2.     | Produkt leczniczy do dezynfekcji i odtłuszczania skóry przed operacjami, iniekcjami i punkcjami, gotowy do użycia, na bazie mieszaniny alkoholu izopropylowego i etanolu 96% (78,83 g etanolu+10 g alkoholu izopropylowego). Działający w czasie 15s bakteriobójczo na bakterie Gram-dodatnie i Gram-ujemne, w tym na prątki, oraz przeciwwirusowo i grzybobójczo. Produkt leczniczy. Bardzo dobrze tolerowany przez skórę, przebadany dermatologicznie, brak dodatkowych substancji minimalizuje ryzyko wystąpienia podrażnień i reakcji alergicznych. Możliwość stosowania u noworodków i niemowląt, w postaci płynu na skórę, przejrzystego, bezbarwnego, pojemność opakowania 250 ml ze spryskiwaczem. | szt. | 50    | Softasept N bezbarwny a'250 ml , B.Braun , 18334  | 50             | 1                        | 17,80                  | 8%           | 19,22                   | 890,00                      | 71,20          | 961,20                      |
| Razem: |  |      |       |   |                |                          |                        |              |                         | 1 191,00                    | 95,28          | 1 286,28                    |