|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | Załącznik Nr 1.8 do SWZ | |  |
| **FORMULARZ CENOWY PAKIET NR 8** | | | | | | | | |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | |  |  |  |  |
| **Lp.** | **Przedmiot** | **J.M** | **Ilość** | **Nazwa handlowa, nr katalogowy** | **Producent** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Stawka podatku VAT** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Zestaw do cewnikowania x 1szt w składzie: 1 x kleszczyki plastikowe typu Kocher 14 cm 1 x pęseta plastikowa anatomiczna 12,5 cm 5 x kompresy z gazy bawełnianej 7,5 cm x 7,5 cm 4 x tampony z gazy bawełnianej wielkości śliwki (Pagasling Nr 3) 1 x serweta włókninowa, nieprzylepna 45 cm x 75 cm 1 x serweta włókninowa, nieprzylepna 75 cm x 90 cm z otworem Ø10 cm 1 x strzykawka Luer 20 ml, (zapakowana) 1 x Igła 1,2 mm x 40 mm, 18 G x 11/2, różowa, (zapakowana) 1 x żel poślizgowy w saszetce 2,7 g 1 x woda sterylna w ampułce 20 ml 1 x para rękawiczek diagnostycznych, rozmiar M (pakowane w papier, wywinięty mankiet) Tacka typu blister z 1 wgłębieniem na płyny, podczas przeprowadzania procedury może posłużyć jako nerka, a po jej przeprowadzeniu jako pojemnik na odpadki. | op | **1200** |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Zestaw do usuwania szwów jałowy w składzie: 3 x tampony (tupfery) włókninowe wielkości śliwki 1 x pęseta anatomiczna metalowa typu Adson 12 cm 1 x pęseta anatomiczna plastikowa 12,5 cm 1 x ostrze - skalpel 6,5 cm (zapakowane) Tacka typu blister z 1 wgłębieniem na płyny, może posłużyć jako pojemnik na odpadki. | op | **500** |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Zestaw do usuwania staplerów skórnych  - 2 x kompres włókninowy 7,5 x 7,5 cm oraz kleszczyki do usuwania klipsów skórnych | szt | **108** |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Zestaw do zamykania małych ran:  1xserweta Protect na stół narzędziowy (owinięcie zestawu) 75x45cm  1xserweta Protect 60x50cm, otwór 5 cm centralnie  1xPeha-instrument nożyczki chirurgiczne proste ostro tępe 14,5cm  1xPeha-instrument imadło chirurgiczne typu Mayo-Hegar 14cm  1xPeha-instrument pęseta chirurgiczna standardowa prosta 14cm  1xkleszczyki plastikowe proste 14cm  1xCosmopor E 7,2x5cm, opatrunek pooperacyjny  2xPagasling nr 3, tupfer z gazy 20x20cm, 20 nitek  8xMedicomp 7,5x7,5cm, kompres z włókniny 4 warstwy 40g/m2 | szt | **45** |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Okulary ochronne medyczne -Foliodress x 5 szt. | op | **10** |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Nożyczki chirurgiczne tępo-tępe proste, jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości narzędzia (dodatkowo zabezpieczone kolorem) 14,5 cm, op. x 25 szt. ref. 991082 | op | **2** |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Nożyczki ostro-ostre zagięte jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości narzędzia (dodatkowo zabezpieczone kolorem), jednorazowe, 11,5cm. x 25 szt. – ref. 991087 | op | **2** |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Nożyczki Ostro-Ostre proste, jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości narzędzia (dodatkowo zabezpieczone kolorem) 11,5cm op. x 25 szt. - ref 991086 | op | **12** |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Nożyczki chirurgiczne jałowe Ostro-Ostre proste ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości (dodatkowo zabezpieczenie kolorem) ostro-ostre proste 13 cm x 25 sztuk  Ref 991083 | op | **4** |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Nożyczki chirurgiczne jałowe proste Ostro-Tępe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości (dodatkowo zabezpieczenie kolorem) ostro-tępe proste 14,5 cm x 25 sztuk  Ref 991081 | op | **4** |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Nożyczki zagięte typu Metzenbaum, jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości (dodatkowo zabezpieczenie kolorem) – 14,5 cm x 25 sztuk.  Ref 991084 | op | **2** |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Nożyczki opatrunkowe 16 cm x 20 sztuk – ref. 991090 | op | **3** |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Kleszczyki chirurgiczne proste typu Kocher, jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości (dodatkowo oznaczenie jednorazowości) – 14 cm x 25 sztuk – ref. 991042 | op | **2** |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Kleszczyki anatomiczne proste typu Pean , jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości – 14 cm x 25 sztuk. Ref. 991040 | op | **6** |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Kleszczyki do zaciskania drenów proste, jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości – 16 cm x 15 sztuk. Ref 991047 | op | **5** |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Kleszczyki anatomiczne zagięte typu Halsted-Mosquito, jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości 12,5 cm x 25 sztuk. Ref. 991041 | op | **6** |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Pęseta anatomiczna standardowa prosta, jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości 14 cm x 25 sztuk. Ref 991064 | op | **20** |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Pęseta chirurgiczna standardowa prosta, jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości 14 cm x 25 sztuk.  Ref 991063 | op | **4** |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Imadło chirurgiczne typu Mayo-Hegar, jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości 14 cm x 25 sztuk.  Ref 991030 | op | **2** |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Ostra łyżka kostna, jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości 16,5 cm x 25 sztuk. Ref 991010 | op | **2** |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Igła kulkowa Luer-Lock. Rozmiar 1,20 x 81 mm x 25 sztuk.  Ref 991011 | op | **24** |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Skrobaczka kostna typu Fox, jałowe ze stali martenzytycznej, klasa II a, oznaczenie jednorazowości 14,5 cm x 25 sztuk. Ref 991013 | op | **1** |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Chłonne podkłady higieniczne, warstwa chłonna z rozdrobnionej celulozy, nieprzemakalne, a **40x60cm** x 30 sztuk (minimalna chłonność 700g, wg metody ISO 11948-1 – dokument potwierdzający spełnianie tego warunku dołączyć do oferty) | op | **60** |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Chłonne podkłady higieniczne, warstwa chłonna z rozdrobnionej celulozy, nieprzemakalne, a **60x90cm** x 30 sztuk(minimalna chłonność 1750g, wg metody ISO 11948-1 – dokument potwierdzający spełnianie tego warunku dołączyć do oferty) | op | **200** |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Hydroaktywny opatrunek wspomagający kumulację czynników wzrostu, które stymuluje proliferację i migrację keratynocytów, przyspieszający proces gojenia ran. Pianka poliuretanowa, hydrożel, do leczenia trudno gojących się ran sączących i suchych 10cmx10cmx10szt. | op | **2** |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Hydroaktywny opatrunek wspomagający kumulację czynników wzrostu, które stymuluje proliferację i migrację keratynocytów, przyspieszający proces gojenia ran. Pianka poliuretanowa, hydrożel, do leczenia trudno gojących się ran sączących i suchych 10cm x 20cm x 3szt. | op | **2** |  |  |  |  |  |  |
| 27 | Hydroaktywny opatrunek wspomagający kumulację czynników wzrostu, które stymuluje proliferację i migrację keratynocytów, przyspieszający proces gojenia ran. Pianka poliuretanowa, hydrożel, do leczenia trudno gojących się ran sączących i suchych 15cm x 15cm x 3szt. | op | **1** |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Hydroaktywny opatrunek wspomagający kumulację czynników wzrostu, które stymuluje proliferację i migrację keratynocytów, przyspieszający proces gojenia ran. Pianka poliuretanowa, hydrożel, do leczenia trudno gojących się ran sączących i suchych, opatrunek zawiera folie samoprzylepną do mocowania na skórze 12,5cm x 12,5cm x 10szt | op | **1** |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Hydroaktywny opatrunek wspomagający kumulację czynników wzrostu, które stymuluje proliferację i migrację keratynocytów, przyspieszający proces gojenia ran. Pianka poliuretanowa, hydrożel, do leczenia trudno gojących się ran sączących i suchych, opatrunek zawiera folie samoprzylepną do mocowania na skórze 15cm x15 cm x 3szt. | op | **1** |  |  |  |  |  |  |
| 30 | Hydroaktywny opatrunek z mechanizmem płucząco-absorbcyjnym i antybakteryjną substancja . Zawiera paski silikonu oraz wodoszczelną folię, leczenie ran głębokich 7,5cm x 7,5cm x 10szt. | op | **1** |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Hydroaktywny opatrunek z mechanizmem płucząco-absorbcyjnym oraz antybakteryjną substancja . Zawiera paski silikonu oraz wodoszczelną folię, leczenie ran powierzchniowych 10 cm x 10 cm x 10szt. | op | **1** |  |  |  |  |  |  |
| 32 | Hydroaktywny opatrunek z mechanizmem płucząco-absorbcyjnym oraz antybakteryjną substancja . Zawiera paski silikonu oraz wodoszczelną folię, leczenie ran powierzchniowych 7,5cm x 7,5cm x 10szt. | op | **1** |  |  |  |  |  |  |
| 33 | Jałowy opatrunek z maścią, zawierający srebro metaliczne z hydrofobowej siatki poliamidowej 10cm x 10cm x 10szt. | op | **2** |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Jałowy opatrunek z maścią, zawierający srebro metaliczne z hydrofobowej siatki poliamidowej 10cm x 20cm x 10szt | op | **2** |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Kompres z gazy, jałowy, 17 nitek, 8 warstw, 5cmx5cm pakowane a 2 szt. - wyrób medyczny klasa II a, reguła 7, sterylizacja parą wodną. Op. 25 x 2 szt. | op | **300** |  |  |  |  |  |  |
| 36 | Kompres z gazy, jałowy, 17 nitek, 8 warstw, 7,5cmx7,5cm, pakowane a 2 szt – wyrób medyczny klasa Ii a, reguła 7, sterylizacja parą wodną. Op. 25 x 2 szt. | op | **1000** |  |  |  |  |  |  |
| 37 | Lignina bielona, arkusze 40 x 60 cm +/- 10%  **Opakowanie x 5 kg** | op | **150** |  |  |  |  |  |  |
| 38 | Olejek do pielęgnacji skóry, zawierający w swoim składzie witaminę E, opakowanie a 500ml | szt | **15** |  |  |  |  |  |  |
| 39 | Olejek ochronny do skóry w aerozolu, zawierający w swoim składzie Panthenol, opakowanie a 200ml | szt | **25** |  |  |  |  |  |  |
| 40 | Opaska elastyczna podtrzymująca 4m x 10cm x 20 szt. | op | **170** |  |  |  |  |  |  |
| 41 | Opaska elastyczna podtrzymująca 4m x 12cm x 20 szt. | op | **90** |  |  |  |  |  |  |
| 42 | Opaska elastyczna podtrzymująca 4m x 4cm x 20 szt. | op | **10** |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Opaska elastyczna podtrzymująca 4m x 8cm x 20 szt. | op | **80** |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Opaska elastyczna tkana z zapinką 10cm x 5m, wielorazowego użytku, pakowana pojedynczo | szt | **100** |  |  |  |  |  |  |
| 45 | Opaska elastyczna tkana z zapinką 12cm x 5m, wielorazowego użytku, pakowana pojedynczo | szt | **1000** |  |  |  |  |  |  |
| 46 | Opaska elastyczna tkana z zapinką 15cm x 5m, wielorazowego użytku, pakowana pojedynczo | szt | **2000** |  |  |  |  |  |  |
| 47 | Opaski gipsowe 3m x 12cm x 2 szt., czas wiązania ok. 4- 6 minut, opaska nawinięta na rolce tekturowej (Zamawiający wymaga zaoferowania opaski zawierającej minimum 94% naturalnego gipsu. Wymóg ten musi być poparty kartą techniczna wyrobu – do załączenia do oferty) **10 x 2 szt.** | op | **15** |  |  |  |  |  |  |
| 48 | Opaski gipsowe 3m x 14 cm x 2szt, czas wiązania ok. 4-6 minut, opaska nawinięta na rolce tekturowej (Zamawiający wymaga zaoferowania opaski zawierającej minimum 94% naturalnego gipsu. Wymóg ten musi być poparty kartą techniczną wyrobu – do załączenia do oferty) **10 x 2 szt.** | op | **20** |  |  |  |  |  |  |
| 49 | Opatrunek hydrokoloidowy do zaopatrywania owrzodzeń w okolicy krzyżowej 12cmx18cm x 1 szt. | szt | **10** |  |  |  |  |  |  |
| 50 | Opatrunek hydrokoloidowy do zaopatrywania ran trudno gojących się zlokalizowanych na piętach i łokciach .W opakowaniach jałowych po 1 szt. | szt | **100** |  |  |  |  |  |  |
| 51 | Pianka do oczyszczania skóry przy nietrzymaniu moczu, stolca, z dodatkiem kreatyny i ze składnikiem pochłaniającym zapach a 400 ml. | szt | **50** |  |  |  |  |  |  |
| 52 | Plaster opatrunkowy poiniekcyjny sensitive 4cmx1,6cm x 250szt | op | **30** |  |  |  |  |  |  |
| 53 | Plaster opatrunkowy włókninowy z opatrunkiem, niejałowy, pokryty klejem z syntetycznego kauczuku, 6cm x 5m | op | **5** |  |  |  |  |  |  |
| 54 | Plaster opatrunkowy włókninowy z opatrunkiem, niejałowy, pokryty klejem z syntetycznego kauczuku, 8cm x 5m | op | **5** |  |  |  |  |  |  |
| 55 | Plaster opatrunkowy z materiału tekstylnego z opatrunkiem, niejałowy, pokryty klejem z syntetycznego kauczuku, 6cm x 5m | op | **5** |  |  |  |  |  |  |
| 56 | Plaster opatrunkowy z materiału tekstylnego z opatrunkiem, niejałowy, pokryty klejem z syntetycznego kauczuku, 8cm x 5m | op | **5** |  |  |  |  |  |  |
| 57 | Podkład wykonany z syntetycznej waty, pod gips 3m x15cm x 20szt. | op | **30** |  |  |  |  |  |  |
| 58 | Przezroczysty opatrunek z folii poliuretanowej rolka 10cm x 2m niejałowy. | szt | **20** |  |  |  |  |  |  |
| 59 | Przezroczysty samoprzylepny opatrunek z folii poliuretanowej, przepuszczający parę wodną i tlen 15cm x 10cm x 10szt | op | **5** |  |  |  |  |  |  |
| 60 | Przylepiec z białego syntetycznego jedwabiu 2,5cm x 5m (pakowany pojedynczo) | szt | **300** |  |  |  |  |  |  |
| 61 | Przylepiec z białego syntetycznego z jedwabiu 5cm x 5m (pakowany pojedynczo) | szt | **10** |  |  |  |  |  |  |
| 62 | Przylepiec z białej w 100% tkaniny wiskozowej, pokrytej klejem z syntetycznego kauczuku, 2,5cm x 5m (pakowany pojedynczo) | szt | **150** |  |  |  |  |  |  |
| 63 | Przylepiec z białej w 100% tkaniny wiskozowej, pokrytej klejem z syntetycznego kauczuku, 5cm x 5m (pakowany pojedynczo) | szt | **10** |  |  |  |  |  |  |
| 64 | Przylepiec z przezroczystej porowatej folii 1,25 cm x 9,2m | szt | **10** |  |  |  |  |  |  |
| 65 | Przylepiec z przezroczystej, porowatej folii 2,5 cm x 9,2m | szt | **600** |  |  |  |  |  |  |
| 66 | Przylepiec z przezroczystej, porowatej folii 5cm x 9,10-9,2m | szt | **60** |  |  |  |  |  |  |
| 67 | Sterylny zbiornik na wydzielinę 300ml dł. 180cm x 3 szt. | op | **10** |  |  |  |  |  |  |
| 68 | Sterylny zbiornik na wydzielinę 800ml ze środkiem żelującym oraz hydrofobowym filtrem węglowym x 3 szt. | op | **10** |  |  |  |  |  |  |
| 69 | Sterylny zestaw opatrunkowy zawierający hydrofobowy opatrunek z pianki PU 10 x 7,5 x 3,3 cm x 3 szt. Mały. | op | **12** |  |  |  |  |  |  |
| 70 | Sterylny zestaw opatrunkowy zawierający hydrofobowy opatrunek z pianki PU 18 x 12,5 x 3,3 cm x 3szt. Średni. | op | **12** |  |  |  |  |  |  |
| 71 | Sterylny zestaw opatrunkowy zawierający hydrofobowy opatrunek z pianki PU 25 x 15 x 3,3 cm x 3szt. Duży. | op | **5** |  |  |  |  |  |  |
| 72 | Włókninowy jałowy opatrunek do mocowania kaniul, pakowany pojedynczo, o zaokrąglonych rogach, z dodatkową poduszeczką, 51-60x76-80mm x 50szt, z nacięciem (klej z syntetycznego kauczuku). | op | **160** |  |  |  |  |  |  |
| 73 | Włókninowy kompres jałowy, 4 warstwy, 30g, 7,5 cm x 7,5cm, klasa II a min. Reguła 7. Opakowanie 25x2szt. | op | **150** |  |  |  |  |  |  |
| 74 | Włókninowy kompres jałowy: 4 warstwy, 30g, 10cm x 10cm, klasa II a, min. Reguła 7. opakowanie 25 x 2 sztuki | op | **300** |  |  |  |  |  |  |
| 75 | Wyjałowiony opatrunek włókninowy z warstwą chłonną o zaokrąglonych brzegach, samoprzylepny, pakowany pojedynczo, 15 x 8 cm x 25szt (klej z syntetycznego kauczuku) | op | **140** |  |  |  |  |  |  |
| 76 | Wyjałowiony opatrunek włókninowy z warstwą chłonną o zaokrąglonych brzegach, samoprzylepny, pakowany pojedynczo, 20 x 10cm x 25szt (klej z syntetycznego kauczuku) | op | **70** |  |  |  |  |  |  |
| 77 | Wyjałowiony opatrunek włókninowy z warstwą chłonną o zaokrąglonych brzegach, samoprzylepny, pakowany pojedynczo, 25 x 10cm x 25szt (klej z syntetycznego kauczuku) | op | **100** |  |  |  |  |  |  |
| 78 | Wyjałowiony opatrunek włókninowy z warstwą chłonną o zaokrąglonych brzegach, samoprzylepny, pakowany pojedynczo, 35 x 10 cm x 25szt (klej z syntetycznego kauczuku) | op | **30** |  |  |  |  |  |  |
| 79 | Wyjałowiony opatrunek włókninowy z warstwą chłonną o zaokrąglonych brzegach, samoprzylepny, pakowany pojedynczo, 7,2cm x 5cm x 50 szt. (klej z syntetycznego kauczuku) | op | **140** |  |  |  |  |  |  |
| 80 | Zestaw: 1 x VivanoMed Abdominal Organ Protection Layer (folia ochronna do zabezpieczania narządów) o średnicy 65 cm, mikroperforowana z kieszeniami aplikacyjnymi, 2 x opatrunek piankowy VivanoMed Foam 38 x 25 x 1,6 cm (D x S x W), owalny, perforowany, 1 x VivanoTec Port, 6 x Hydrofilm 20 x 30 cm. Opakowanie 1 sztuka. | szt | **10** |  |  |  |  |  |  |
| **RAZEM:** | | | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | …………………………………………… | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | (data i podpis wykonawcy) | |  |