

Formularze asortymentowo - cenowe

Część Nr 1 – materiały opatrunkowe I

| Lp | Jednoznaczna, dokładna nazwa przedmiotu oraz jego parametry, cechy, rodzaj, dawka, itp. | j.m | Ilość na 24 m-cy | Cena netto | Wartość Netto | % VAT/kwota | Wartość brutto | Nazwa handlowa / Producent / nr katalogowy |
|----|---|-----|------------------|------------|---------------|-------------|----------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Gaza niejałowa 17 nit. Ze 100% bawełny o szerokości 120 cm; pakowana 20 odcinków po 100 mb | mb | 200 | | | | | |
| 2 | Kompresy z gazy 10x10cm njał.16warst. 17 nit.x100szt. | op | 500 | | | | | |
| 3 | Kompresy z gazy 7,5x7,5cm njał.16warst. 17 nit.x 100szt. | op | 600 | | | | | |
| 4 | Kompresy z gazy jał. 7,5cm7,5cm pakowane a 3 szt.. 12 warst. 17 nit. | op | 100000 | | | | | |
| 5 | Kompresy z gazy jał. 7,5cmx7,5cm x 5szt 12warst.17 nit. | op | 2000 | | | | | |
| 6 | Kompresy z gazy jał. 7,5cmx7,5cm x 1szt pakowane a25szt.12 warst.17 nit. | op | 200 | | | | | |
| 7 | Kompresy z gazy jał. 7,5cmx 7,5cm pakowane a20szt 12 warst. 17 nit. | op | 1000 | | | | | |
| 8 | Kompresy z gazy jał. 7,5cmx 7,5cm pakowane a40szt 12 warst. 17 nit. | op | 4000 | | | | | |
| 9 | Kompresy z gazy jał. 10cmx10cm pakowane a 3szt 12 warst.17 nit. | op | 2000 | | | | | |
| 10 | Kompresy z gazy jał. 10cmx10cm pakowane a 5szt 12 warst.17 nit. | op | 4000 | | | | | |
| 11 | Kompresy z gazy jał. 10cmx10cm pakowane a 40szt 12 warst.17 nit. | op | 3000 | | | | | |
| 12 | Lignina bielona bez użycia związków chloru, miękka, chłonna, pakowana w folię płaty a 5kg gramatura 21g/m ² , zdolność absorpcji min. 6g/g, po poddaniu sterylizacji nie zmienia swoich pierwotnych właściwości. Bezpieczne opakowanie zbiorcze: 3x5kg umieszczone w kartonie transportowym. | kg | 6000 | | | | | |
| 13 | Opaska dziana 4mx 15cm pakowana pojedynczo w folię z wiskozy | szt | 1200 | | | | | |
| 14 | Opaska elast. z dwoma zapinkami 5mx 15cm | szt | 600 | | | | | |
| 15 | Opatrunek jałowy, samoprzylepny, z wiskozy pokryty | op | 400 | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--|----|------|--|--|--|--|--|
| | hypoalergicznym klejem kauczukowym z zaokrąglonymi brzegami 7,2x5cm x 50szt | | | | | | | |
| 16 | Opatrunek jałowy, samoprzylepny z wiskozy pokryty hypoalergicznym klejem kauczukowym, z zaokrąglonymi brzegami 10x6cm x 25szt. | op | 100 | | | | | |
| 17 | Opatrunek jałowy, samoprzylepny, z wiskozy pokryty hypoalergicznym klejem kauczukowym z zaokrąglonymi brzegami 10x8cm x 25szt. | op | 100 | | | | | |
| 18 | Opatrunek jałowy, samoprzylepny, z wiskozy pokryty hypoalergicznym klejem kauczukowym, z zaokrąglonymi brzegami 20x10cm x 25szt | op | 100 | | | | | |
| 19 | Opatrunek jałowy, samoprzylepny z wiskozy pokryty hypoalergicznym klejem kauczukowym, z zaokrąglonymi brzegami 25x10cm x 25szt | op | 300 | | | | | |
| 20 | Ręczniki celulozowe jałowe 33x30cm 25x2 szt. Waga podstawowa 55g/m ² | op | 600 | | | | | |
| 21 | Rękaw opatrunkowy siatkowy nr 2(dłoń, ramię, stopa) o długości 11,6m w stanie spoczynku i 25m w stanie rozciągniętym | op | 6 | | | | | |
| 22 | Rękaw opatrunkowy siatkowy nr 3 o długości 11,6m w stanie spoczynku i 25m w stanie rozciągniętym | op | 140 | | | | | |
| 23 | Rękaw opatrunkowy siatkowy nr 4(głowa, tułów dziecka) o długości 11,6m w stanie spoczynku i 25m w stanie rozciągniętym | op | 20 | | | | | |
| 24 | Tupferki jał. z 20-nit. gazy bawełnianej, zwijane z jednego kawałka gazy (20cmx20cm) nr 3, 20 x 5 szt. | op | 1600 | | | | | |
| 25 | Tupferki jał. z 20-nit. gazy bawełnianej, zwijane z jednego kawałka gazy (48cmx24cm) nr 5, 10 x 18 szt. | op | 600 | | | | | |
| 26 | Tupferki niej. z 20-nit. gazy bawełnianej, zwijane z jednego kawałka gazy (48cmx24cm) nr 5, 4x250 szt. | op | 30 | | | | | |
| 27 | Serweta operacyjna gazowa, niej. z elementem RTG 45cmx45cm x 500szt poddana procesowi wstępnego prania, z niebieską taśmą radiacyjną- chip pvc wszytą w zwinięty brzeg serwety | op | 200 | | | | | |
| 28 | Wata opatrunkowa 70% bawełny 30% wiskozy | kg | 200 | | | | | |
| 29 | Opatrunek jałowy włókninowy z dodatkową warstwą chłonną do mocowania wenflonów, pokryty hypoalergicznym, syntetycznym klejem kauczukowym 6x 8 cm x 50 szt. | op | 600 | | | | | |
| 30 | Jałowy samoprzylepny opatrunek z folii poliuretanowej z nacięciem, transparentny, wzmocniony na brzegach włókniną, przepuszczający parę wodną, nie przepuszczający płynów pokryty klejem akrylowym z czterostopniowym systemem aplikacji. Brzegi opatrunku | op | 200 | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|---|-----|--------------|--|--|--|---------------|--|
| | zaokrąglone; 7cmx9cmx50szt | | | | | | | |
| 31 | Przylepiec chirurgiczny z włókniny elastycznej 20cm x 10m z hypoalergicznym klejem kauczukowym | op | 30 | | | | | |
| 32 | Przylepiec mocujący z tkaniny wiskozowej 2,5cm x 5m z hypoalergicznym klejem kauczukowym, nawinięte na plastikową szpulę z ogranicznikami bocznymi, pakowane pojedynczo (zabezpieczone przed zabrudzeniem lub uszkodzeniem) | op | 700 | | | | | |
| 33 | Plaster poinfekcyjny do opatrywania skóry z naniesionymi paskami klejem kauczukowym 4cmx1,6cm x 250 szt. | op. | 10 | | | | | |
| Ogólna wartość | | | Netto | | | | Brutto | |

.....
(podpis i pieczęć Wykonawcy)

.....
(miejscowość, data)

Część Nr 2 – materiały opatrunkowe II

| Lp | Jednoznaczna, dokładna nazwa przedmiotu oraz jego parametry, cechy, rodzaj, dawka, itp. | j.m | Ilość na 24 m-cy | Cena netto | Wartość Netto | % VAT/kwota | Wartość brutto | Nazwa handlowa / Producent / nr katalogowy |
|----|---|------|------------------|------------|---------------|-------------|----------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Przylepiec chirurgiczny, hipoalergiczny ze sztucznego jedwabiu, z ząbkowatymi brzegami ułatwiającymi dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności, równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku o dużej wytrzymałości na rozierwanie. Transpore lub równorzędny. 2,5cmx 5m x 1 szt. | szt. | 500 | | | | | |
| 2 | Przylepiec chirurgiczny, hipoalergiczny, z przeźroczystej folii polietylenowej, z mikroperforacją na całej powierzchni, umożliwiającą dzielenie bez nożyczek w wzdłuż i w poprzek, elastyczny z wodoodpornym klejem akrylowym równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku. Transpore lub równorzędny. 5m x 12,5mm x 1 szt. | szt. | 500 | | | | | |
| 3 | Przylepiec chirurgiczny, hipoalergiczny, z przeźroczystej folii polietylenowej, z mikroperforacją na całej powierzchni, umożliwiającą dzielenie bez nożyczek w wzdłuż i w poprzek, elastyczny z wodoodpornym klejem akrylowym równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku. Transpore lub równorzędny. : 5m x 2,5mm x 1 szt. | szt. | 500 | | | | | |
| 4 | Przylepiec chirurgiczny, hipoalergiczny, z przeźroczystej folii polietylenowej, z mikroperforacją na całej powierzchni, umożliwiającą dzielenie bez nożyczek w wzdłuż i w poprzek, elastyczny z wodoodpornym klejem akrylowym równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku. Polovis Plus lub równorzędny. : 5m x 50mm x 1 szt | szt. | 500 | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--|------|--------------|--|--|---------------|--|--|
| 5 | Przylepiec chirurgiczny, hipoalergiczny z rozciągliwej włókniny poliestrowej, trudno brudzący, niepozostawiający resztek kleju na skórze, wysoka przylepność kleju równomiernie naniesiona na całą powierzchnię, z papierem zabezpieczającym. Medipore lub równorzędny. 10m x2,5cm x 1 szt. | szt. | 300 | | | | | |
| 6 | Sterylny, przezroczysty, półprzepuszczalny opatrunek do mocowania kaniul obwodowych u dzieci, ramka otaczająca cały opatrunek, zaokrąglone brzegi, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy równomiernie naniesiony na całej powierzchni przylepnej. Tegaderm lub równorzędny. 4,4cm x 4,4cm x 100 szt. | op. | 100 | | | | | |
| Ogólna wartość | | | Netto | | | Brutto | | |

.....
(miejscowość i data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)