**Pakiet 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Osłonki medyczne jednorazowego użytku, lateksowe, bez zbiorniczka, na głowicę USG typu „prezerwatywa”. |  |  | 10 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Łącznik do drenów i ssaków 10/8 pojedynczo pakowany, j. u., sterylny. |  |  | 2 400 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Łącznik Y do zestawu Ch 10-18 do 2 drenów |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Staza bezlateksowa, jednorazowego użytku wykonana z szerokiego, rozciągliwego paska gumy syntetycznej, chroniącego przed podrażnieniami i alergią, kolor niebieski, opakowanie umożliwia wygodne dzielenie perforowanych opasek ( o dł. 45cm,szerokości 2,5 cm), opakowanie : 1 rolka (25szt) |  |  | 3 000 rolka |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Zaciskacz do pępowiny typu Karasiński lub równoważny, plastikowy, kolor kremowy lub biały, długości ok. 5 cm, od wewnętrznej strony powierzchnia karbowana |  |  | 4 500 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 5**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Kieliszki do leków, jednorazowego użytku, z tworzywa sztucznego, przezroczyste, podziałka co 5 ml, pojemność 25ml do 30 ml, wielkość opakowania 70 szt, opakowanie foliowe |  |  | 9 600 op |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 6**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Zatyczka do cewnika, stożkowa, z widocznym stopniowaniem grubości, sterylna, jednorazowego użytku, pakowana pojedynczo z uchwytem do bezpiecznej aplikacji. |  |  | 11 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Wieszaki na worki do moczu o pojemności do 2000 ml , -wykonane z tworzywa sztucznego niełamliwego, -wielorazowego użytku, - jednoczęściowe, umieszczane na ramię łóżka pacjenta |  |  | 1 200 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 7**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Dren tlenowy o przekroju gwiazdkowym, długości od 150-do 300 cm z wtopionymi złączami uniwersalnymi z obu stron, czysty mikrobiologicznie, pakowany pojedynczo. |  |  | 1 500 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 8**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Strzykawka jednorazowego użytku, sterylne, poj. 50 ml ( cewnikowa):  -czarna niezmywalna skala pomiarowa,  -płynny przesuw tłoka,  -seria i data ważności na opakowaniu |  |  | 15 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 9**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Strzykawka 100ml (Janeta) jednorazowego użytku  - pakowana pojedynczo z możliwością aseptycznego otwierania,  - seria i data ważności na każdym jednostkowym opakowaniu,  - płynny przesuw tłoka z końcówką o prostym (nie skośne) i tępym zakończeniu,  - dwie wymienne końcówki umocowane na tłoku,  - końcówka do podłączenie cewnika z możliwością zamiany na złącze typu luer – lock. |  |  | 18 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 10**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Strzykawki jednorazowego użytku z rozszerzeniem, typu Luer, posiadające:   * tłok w kolorze kontrastującym, * pierścień zabezpieczający przed wypadaniem tłoka, * płynny przesuw tłoka * nazwa producenta na korpusie strzykawki, * czarna niezmywalna skala pomiarowa, * seria i data ważności na opakowaniu * opakowanie folia -papier | | | | | | | | |
| a) | poj. 20 ml., wielkość opakowania 100 szt |  |  | 3 500 op |  |  |  |  |  |
| b) | poj. 10 ml, wielkość opakowania 100 szt |  |  | 2 200 op |  |  |  |  |  |
| c) | poj. 5 ml, wielkość opakowania 100 szt |  |  | 3 500 op |  |  |  |  |  |
| d) | poj. 2 ml, wielkość opakowania 100 szt |  |  | 3 700 op |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 11**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Igła do biopsji gruboigłowej, jednorazowego użytku, sterylna ze zintegrowanym jednorazowym „pistoletem” półautomatycznym z dwoma niezależnymi przyciskami umożliwiającymi strzał. Grubość igły oznaczona kolorami. Rękojeść posiadającą wypustki uniemożliwiając przypadkowe stoczenie pistoletu ze stolika. Opakowanie 5 sztuk. | | | | | | | | |
| a) | rozmiar: średnica 16G x długość 16 cm |  |  | 8 op |  |  |  |  |  |
| b) | rozmiar: średnica 16G x długość 20 cm |  |  | 8 op |  |  |  |  |  |
| c) | rozmiar: średnica 18G x długość 25cm |  |  | 60 op |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 12**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Rękawice chirurgiczne: jałowe, bezpudrowe, lateksowe, o obniżonym poziomie protein lateksowych ≤ 20 µ/g (mniejsze równe) (badania jednostki niezależnej od producenta) z wewnętrzną warstwą polimerową, powierzchnia mikroporowata ( teksturowana, antypoślizgowa), równomiernie rolowany, kształt anatomiczny; zróżnicowane na prawą i lewą dłoń, o grubości w palcach minimum 0,20 mm, AQL ≤ 1,0 (mniejsze równe) długość rękawicy 260-285 mm dopasowana do rozmiaru,  Rękawice odporne na przenikanie mikroorganizmów i związków chemicznych wg PN EN 374-3 potwierdzone przez niezależne badania (dokument z wynikami ) wydany przez jednostkę notyfikowaną, badania na przenikalność wirusów zgodnie z ASTM F, certyfikat CE jednostki dla środka ochrony osobistej kategorii III.  Rękawice produkowane zgodnie z normami ISO dla rękawic chirurgicznych, potwierdzone certyfikatem jednostki notyfikowanej Rozmiar od 6 do 9 z połówkami rozmiarów. Ilość w/w rozmiarów do uzgodnienia z Zamawiającym. |  |  | 100 000 para |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 13**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Rękawice diagnostyczne nitrylowe bezpudrowe, jednorazowego użytku , niejałowe, z wewnętrzną warstwą polimerową, z rolowanym mankietem, jednakowe na lewą i prawą dłoń, lekko teksturowane z dodatkową teksturą na końcach palców . Grubość rękawic w palcach min 0.10mm ,na dłoni min. 0,07mm. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony indywidualnej kat. III.  Rękawice spełniające normę ASTMF 1671.Posiadające certyfikat do żywności dołączony do oferty. AQL 1,0. Rękawice odporne na przenikanie związków chemicznych wg PN EN 374-1,2,3 potwierdzone przez niezależne badania przynajmniej 3 związków chemicznych z czasem przenikania min. 30 minut (w tym izopropanol 70%)  Pakowane w pudełku po 100 szt., Rozmiar S,M,L,XL Ilość w/w rozmiarów do uzgodnienia z Zamawiającym |  |  | 55 000 op |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 14**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Rękawice foliowe, niesterylne, dopuszczone do kontaktu z żywnością, Rękawiczki spełniają normę: EN-420 ogólna,  pakowane po 100 szt.:  damskie i męskie. |  |  | 500 op |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 15**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Ampułkowy wskaźnik biologiczny do kontroli skuteczności sterylizacji parą wodną z określeniem warunków zabicia spor bakterii w temperaturze procesu 121ºC i 134ºC , o czasie inkubacji 24/48 godz., zawierający spory B, Stearothermophilus- zgodnie z normą ISO 11138, nazwa podana na każdej fiolce testu, zawierający filtr przeciwbakteryjny zapobiegający nadkażaniu. Na zewnątrz ampułki naniesiony wskaźnik chemiczny jednoznacznie zmieniający kolor po podaniu testu sterylizacji z koloru niebieskiego na czarny, wymagane przedstawienie przykładowego atestu serii oferowanego wskaźnika- opakowanie 100 szt. |  |  | 12 op |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 16**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Dwustronna szczotka do mycia narzędzi z rączką z tworzywa sztucznego o dł. ok. 18cm,włosie stal nierdzewna osadzone na obu końcach rączki, z jednej strony 3 rzędy włosia, z drugiej jeden rząd, opakowanie 3 szt. |  |  | 10 op |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Dwustronna szczotka do czyszczenia narzędzi z rączką z tworzywa sztucznego o dł. ok. 18cm, włosie nylonowe osadzone na obu końcach rączki, z jednej strony trzy rzędy włosia, z drugiej jeden rząd- opakowanie 3szt. |  |  | 10 op |  |  |  |  |  |
| 3 | Szczotka do czyszczenia narzędzi, krótkie sztywne włosie nylonowe, całkowita długość ok. 22cm, wymiar włosia 77mm x20mm x15mm, opakowanie 3szt. |  |  | 10 op |  |  |  |  |  |
| 4 | Szczotka do czyszczenia kanałów roboczych o dł.40,6 cm i średnicy 5mm, włosie nylonowe- opakowanie 3 szt. |  |  | 10 op |  |  |  |  |  |
| 5 | Szczotka do czyszczenia kanałów roboczych o dł.40,6 cm i średnicy 10mm- opakowanie 3szt. |  |  | 10 op |  |  |  |  |  |
| 6 | Szczotka do czyszczenia kanałów roboczych o dł.40,6 cm i średnicy 15mm- opakowanie 3szt. |  |  | 10 op |  |  |  |  |  |
| 7 | Elastyczna jednostronna szczotka do czyszczenia kanałów roboczych o dł. 62,5cm,średnica 3mm-opakowanie 3 szt. |  |  | 10 op |  |  |  |  |  |
| 8 | Elastyczna dwustronna szczotka do czyszczenia kanałów roboczych o dł. 65cm,średnica 5mm-opakowanie 3 szt. |  |  | 10 op |  |  |  |  |  |
| 9 | Elastyczna dwustronna szczotka do czyszczenia kanałów roboczych o dł. 65cm,średnica 8mm-opakowanie 3 szt. |  |  | 10 op |  |  |  |  |  |
| 10 | Elastyczna dwustronna szczotka do czyszczenia kanałów roboczych o dł. 65cm,średnica 10mm-opakowanie 3 szt. |  |  | 10 op |  |  |  |  |  |
| 11 | Specjalistyczny, szorstki czyścik o wymiarach15 x 10 cm do skutecznego usuwania zanieczyszczeń i nalotów z powierzchni narzędzi medycznych- opakowanie 3 szt. |  |  | 20 op |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 17**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Płytka stomijna z lekką wklęsłością, przystosowująca się do indywidualnych kształtów ciała, elastyczna, docięcie 50mm. |  |  | 200 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Płytka stomijna z głęboką wklęsłością ,przystosowująca się do indywidualnych kształtów ciała, elastyczna, docięcie 50 mm. |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 18**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Trójelementowy sterylny zwieracz hydrauliczny do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu, składający się z : | Pompa sterująca z systemem zapewniającym pozostawienie deaktywowanego układu zwieracza podczas okresu pooperacyjnego. Powierzchnia pompy pokryta powłoką dwóch antybiotyków minimalizującą ryzyko powstania infekcji. |  |  | 15 kpl |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| Balon regulacji ciśnienia 51-60 cm H2O;  Balon regulacji ciśnienia 61-70 cm H2O;  Balon regulacji ciśnienia 71-80 cm H2O; |
| Mankiety o dostępnej długości minimum 10 długości w zakresie od 3,5cm-8 cm +/-0,5 cm i minimum 3 długości w zakresie od 9cm-11cm+/- 1 cm. Powierzchnia mankietów pokryta powłoką dwóch antybiotyków minimalizującą ryzyko powstania infekcji |
| Zestaw akcesoriów niezbędnych do implantacji zwieracza. |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 19**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Dren typu Penrose, sterylny, pakowany pojedynczo, op 10 szt, rozmiar 5mm dł. 300mm. |  |  | 2 500 op |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 20**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Sonda żołądkowa  - posiadająca boczne otwory, -zamknięty zaokrąglony koniec,  -końcówka lejkowa (Luer) zamykana,  - jednorazowego użytku, sterylne, -pakowane pojedynczo w opakowaniu papier – folia;  - długość 80 cm ,o rozmiarach |  |  |  |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| a) | Sonda żołądkowa nr 32 |  |  | 70 szt |  |  |  |  |  |
| b) | Sonda żołądkowa nr 34 |  |  | 150 szt |  |  |  |  |  |
| c) | Sonda żołądkowa nr 36 |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 21**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Prowadnik z powłoką hydrofilną, prosty,  sztywny z elastyczną kocówką, dł. 140-160 cm, o średnicy 0,035 cala |  |  | 170 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 22**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Kranik trójdrożny Luer :  -z drenem o dł. 7 cm,  -sterylny, jednorazowego użytku,  -pozbawiony ftalanów ,  -z dodatkowym miejscem wkłucia,  -wszystkie wejścia zabezpieczone korkami, -wyczuwalny wskaźnik pozycji o/z  -pakowany pojedynczo w opakowanie typu blister, |  |  | 3 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 23**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Zgłębnik do udrażniania jelit- typu Eudal, dł. 2500 mm |  |  | 40 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 24**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Pas do KTG, duży, z guzikiem i dziurkami, wielokrotnego użytku. Rozmiar 60x130 cm.  Kompatybilny ze wszystkimi rodzajami  urządzeń KTG. Opakowanie - 8 szt. |  |  | 100 op |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 25**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Sprzęt stomijny dwuczęściowy, składający się z płytki i worka, rozmiar 45-70 mm,00 | | | | | | | | |
| a | Płytka do kolostomii i ileostomii łatwa do formowania 45-70mm( pierścień 70 mm, otwór do przycięcia 15-62 mm) |  |  | 500 szt |  |  |  |  |  |
| b | Worki przezroczyste ,otwarte 45-70 mm( pierścień 70 mm). |  |  | 600 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 26**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Łącznik do łączenia cewnika do odsysania z drenami ,z 2 stożkowymi końcówkami pasującymi do każdego rodzaju cewnika, wykonany z tworzywa sztucznego , pakowany pojedynczo, sterylny. |  |  | 5 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 27**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Półmaska ochronna, twarzowa, jednorazowa, klasa ochrony FFP3, z osłoniętym zaworem oddechowym. Chroniąca przed cząstkami stałymi, nielotnymi cząstkami ciekłymi i bioaerozolami. Do zastosowania w środowisku medycznym. Spełniająca wymagania norm: EN 149:2001+ A1:2009 i EN 14683:2005 dla masek chirurgicznych oraz dyrektywy: 89/686/EWG dla środków ochrony indywidualnej i 93/42/EWG dla wyrobów medycznych. Skuteczność filtracji bakteryjnej ? 99%, odporność na przesiąkanie ? 120 mmHg. Wyposażona w taśmę nagłowia zapewniającą dopasowanie półmaski. Pakowane indywidualnie w opakowanie foliowe. Pakowane po 8 sztuk |  |  | 2 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 28**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Igły do iniekcji jednorazowego użytku, wykonane ze stali nierdzewnej, Luer, sterylne, pakowane po 100 szt, opakowanie jednostkowe oznaczone barwnym kodem rozmiaru zgodnym z kolorem nasadki, w rozmiarach:0,00 zł0,00 zł  0,00 zł | | | | | | | | |
| a) | 1,2 x 40 mm |  |  | 8 000 op |  |  |  |  |  |
| b) | 1,1 x 40 mm |  |  | 3 000 op |  |  |  |  |  |
| c) | 0,9 x 40 mm |  |  | 2 000 op |  |  |  |  |  |
| d) | 0,8 x 40 mm |  |  | 4 000 op |  |  |  |  |  |
| e) | 0,7 x 40 mm |  |  | 600 op |  |  |  |  |  |
| f) | 0,7 x 30 mm |  |  | 500 op |  |  |  |  |  |
| g) | 0,6 x 30 mm |  |  | 250 op |  |  |  |  |  |
| h) | 0,5 x 25 mm |  |  | 1 800 op |  |  |  |  |  |
| i) | 0,45 x 10 mm |  |  | 150 op |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 29**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Jednorazowy, samoprzylepny, pakowany jednostkowo czujnik BIS Quatro do pomiaru głębokości snu w czasie znieczulenia dla dorosłych |  |  | 1 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Kabel łączący czujnik BIS z modułem kompaktowym |  |  | 5 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Elektrody dla dorosłych, jednorazowego użytku do pomiaru utlenowania tkanki mózgowej, współpracujące z oksymetrem Invos 5100C, model SAFB-SM |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 30**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Igły do termolezji, jednorazowego użytku, sterylne, tępe, o zakrzywionej końcówce: dł.150 mm, 20G, część aktywna 10mm |  |  | 50 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Igły do termolezji, jednorazowego użytku, sterylne, ostre, o zakrzywionej końcówce: dł.100 mm, 22G, część aktywna 10mm dł.100 mm, 20G, część aktywna 10mm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Igły do termolezji, jednorazowego użytku, sterylne, ostre, proste:   dł.100 mm, 20G, część aktywna 10mm  dł.150 mm, 20G, część aktywna 10mm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 31**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Igły do termolezji jednorazowego użytku, sterylne, ostre, proste: dł. 100, 20G część aktywna 5mm |  |  | 50 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Igły do termolezji jednorazowego użytku, sterylne, tępe, o zakrzywionej końcówce: dł. 100, 20G część aktywna 5mm |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 32**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Elektroda aktywna wielorazowego użytku do zabiegów termolezji ciągłej i pulsacyjnej o długości części aktywnej 10 cm i 15 cm, współpracująca z generatorem RF NT 1100 |  |  | 5 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 33**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Sterylny cewnik zewnątrzoponowy do neurplastyki z prowadnikiem sprężynowym i łącznikiem umożliwiającym podanie leków. Cewnik wzmocniony, wytrzymały na rozciąganie. Wewnątrz cewnika - prowadnik z chirurgicznej stali nierdzewnej, ułatwiający umieszczenie cewnika i sterowanie kierunkowe (moment obrotowy 1:1). Zestaw z dodatkowym prowadnikiem. Rozmiar cewnika 19G długość 36cm. |  |  | 50 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Sterylna jednorazowa igła zewnątrzoponowa przeznaczona do pozycjonowania cewnika do neuroplastyki z dwoma mandrynami: jeden mandryn dopasowany do końcówki igły zapobiegający jej zatkaniu, drugi - wystający poza ostrze umożliwiający bezpiezczne odsunięcie opony od ostrego końca igły podczas jej wprowadzania. Rozmiar igły - 16G długość 89mm |  |  | 30 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Sterylna jednorazowa igła zewnątrzoponowa przeznaczona do pozycjonowania cewnika do neuroplastyki z mandrynem dopasowanym do końcówki igły zapobiegający jej zatkaniu. Rozmiar igły - 16G długość 114mm |  |  | 20 szt |  |  |  |  |  |
| 4 | Sterylna jednorazowa igła tępa, zakrzywiona, z otworem bocznym przeznaczona do blokad okołonerwowych z prowadnikiem. Rozmiary igły do wyboru przez zamawiającego 20G długość 114mm 20G długość 152mm |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 34**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Zestaw do nebulizacji, jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, zawierający co najmniej: pojemnik min. 3ml, dren tlenowy antyzgięciowy o dł. min 2m, łącznik do podłączenia do układu oddechowego w kształcie litery T z końcówkami 22F i 22M/15F |  |  | 8 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 35**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Rękojeść do laryngoskopu, jednorazowa. Rękojeść wykonana z niemagnetycznego stopu aluminium, pasująca do rękojeści wielorazowych z tzw. zielonej specyfikacji. Rękojeść z wbudowanym źródłem światła - dioda LED. |  |  | 10 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Łyżka do laryngoskopu światłowodowa, jednorazowa, biologicznie czysta, typ McIntosh. Rozmiary 00,0,1,2, 3, 4, 5. Łyżka nieodkształcająca się, wykonana z niemagnetycznego stopu metalu, pasująca do rękojeści wielorazowych z tzw. zielonej specyfikacji. Profil łyżek identyczny z profilem łyżek wielorazowego użytku. Zatrzask kulkowy osadzony w metalowej podstawie łyżki, zapewniający trwałe mocowanie w rękojeści. Możliwość stosowania łyżek przy rezonansie magnetycznym, potwierdzony pismem producenta. |  |  | 2 000 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Łyżka do laryngoskopu, światłowodowa, jednorazowa, typ Miller. Rozmiary 00,0,1,2, 3. Łyżka nieodkształcająca się, wykonana z niemagnetycznego stopu metalu, pasująca do rękojeści wielorazowych z tzw. zielonej specyfikacji. Profil łyżek identyczny z profilem łyżek wielorazowego użytku. Zatrzask kulkowy osadzony w metalowej podstawie łyżki, zapewniający trwałe mocowanie w rękojeści. Możliwość stosowania łyżek przy rezonansie magnetycznym, potwierdzony pismem producenta. |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 36**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Maski krtaniowe sterylne, jednorazowe, pakowane jednostkowo, w rozmiarach 3, 4, 5, 6 z oznaczeniem: rozmiaru z przypisanym kolorem, wagi pacjenta, objętości mankietu. Maska wygięta pod kątem 70-90º (wygięcie usztywnione), wzmocniony koniuszek mankietu, dodatkowe zabezpieczenie przed zagryzieniem, z możliwością intubacji za pomocą rurki intubacyjnej z możliwością pracy w MRI. |  |  | 1 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Maski krtaniowe sterylne, jednorazowe, pakowane jednostkowo, w rozmiarach 3, 4, 5,6 z oznaczeniem: rozmiaru z przypisanym kolorem, wagi pacjenta, objętości mankietu. Maska wygięta pod kątem 70-90º, wzmocniony koniuszek mankietu, zintegrowany kanał gastryczny umożliwiający wprowadzenie zgłębnika żołądkowego dla sondy 16 fr, z możliwością intubacji za pomocą rurki intubacyjnej. |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Maski krtaniowe sterylne, jednorazowe, pakowane jednostkowo, w rozmiarach 3, 4, 5, 6 z oznaczeniem: rozmiaru z przypisanym kolorem, wagi pacjenta, objętości mankietu. Ze wzmocnionym koniuszkiem mankietu. |  |  | 500 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 37**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Rurka do intubacji przez usta i przez nos sterylna, pakowana jednostkowo: z mankietem niskociśnieniowym; z balonem kontrolnym z zaworem typu luer; z linią RTG na całej długości, ze znacznikiem głębokości intubacji, ze znacznikiem RTG położenia mankietu - nad mankietem, z oknem Murphyego i łącznikiem. Rozmiary: 5.0; 5,5; 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0 |  |  | 8 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Rurka dooskrzelowa prawa i lewa z haczykiem i bez haczyka, z mankietem poliuteranowym w rozmiarach 35 i 37. Sterylna, ze znacznikiem nad mankietem oskrzelowym i przy ujściu tchawicy. W zestawie: dwie złączki, cewniki do odsysania, trójnik, prowadnica. |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Rurka intubacyjna sterylna z mankietem stożkowym ograniczającym spływanie wydzieliny i mikroaspirację (mankiet na bliższym końcu o większej średnicy niż na dalszym), sterylna, pakowana jednostkowo: z balonem kontrolnym, z dodatkowym światłem w przestrzeni podgłośniowej umożliwiającym jej drenaż, z oknem Murphyego, ze znacznikiem RTG położenia mankietu - nad mankietem, z łącznikiem. Rozmiary: 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0 |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| 4 | Rurka intubacyjna ustna i nosowo tchawicza ze zbrojeniem na całej długości, z mankietem niskociśnienioiwym typu Soft Seal, Hi-Lo z drenem, z otworem Murphiego, ze znacznikami głębokości. Sterylna, jednorazowego użytku. W rozmiarach od 3.0 do 5.5 co 0,5mm |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |
| 5 | Rurka intubacyjna ustna i nosowo tchawicza ze zbrojeniem na całej długości, z mankietem niskociśnienioiwym typu Soft Seal, Hi-Lo z drenem, z otworem Murphiego, ze znacznikami głębokości. Sterylna, jednorazowego użytku. W rozmiarach od 6.0 do 9.5 co 0,5mm |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |
| 6 | Rurka intubacyjna nosowa polarna północna sterylna, pakowana jednostkowo, z mankietem niskociśnieniowym, kontrastująca w promieniach RTG na całej długości rurki, z oznaczeniem głębokości, z łącznikiem w rozmiarach 6,0; 6,5; 7,0 ;7,5 |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| 7 | Rurka intubacyjna ustna polarna południowa , sterylna, pakowana jednostkowo, z mankietem niskociśnieniowym, kontrastująca w promieniach RTG na całej długości rurki, z oznaczeniem głębokości, z łącznikiem w rozmiarach 5,0 do 9,0 co 0,5mm |  |  | 500 szt |  |  |  |  |  |
| 8 | Prowadnica do kształtowania rurek intubacyjnych, wykonana z aluminium, pokryta gładką powłoką tworzywa sztucznego ułatwiającą wprowadzanie i usuwanie, z gładkim zakończeniem uniemożliwiającym uszkodzenie rurki intubacyjnej. W rozmiarach: do rurek 2,5-4,5 długość do 280mm; do rurek 4,0-6,0 długość do 350mm; do rurek powyżej 5,0 długość do 350mm |  |  | 500 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 38**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Rurka tracheostomijna z mankietem niskociśnieniowym, kontrastująca w promieniach RTG, z łącznikiem, jednorazowego użytku, sterylna, pakowana jednostkowo w rozmiarach 7,0 mm-9,0 mm co 0,5 mm. |  |  | 1 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Rurka tracheostomijna z mankietem niskociśnieniowym z możliwością odsysania przestrzeni nad mankietem, kontrastująca w promieniach RTG, z łącznikiem, jednorazowego użytku, sterylna, pakowana jednostkowo w rozmiarach od 6,0 mm-10,0 mm co 1,0 mm. |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 39**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Układ oddechowy jednorazowego użytku typu J do respiratora Flight 60 składający sią z rury wdechowej o długości 180 cm, zastawki wydechowej z wylotem powietrza na końcu rury wydechowej o dł. 18cm, 3 drenów (sterujący, zastawka o dł. 200cm i dreny do czujnika przepływu o dł. 200cm). Dreny podłączone do łącznika. Trójnik do podłączenia do respiratora 22mmF z czujnikiem przepływu. Pakowany jednostkowo. |  |  | 200 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Przedłużacz obwodu (martwa przestrzeń) rozciągliwy do 15 cm, złącze 22mmF od - strony układu, 22mmM/15mmF - od strony pacjenta, łącznik podwójnie obrotowy z portem do bronchofiberoskopii i portem do odsysania Sterylny, pakowany jednostkowo. |  |  | 2 000 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Filtr powietrza od cząstek stałych do respiratora Flight 60. |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 40**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | System do kontrolowanej zbiórki stolca u chorych z nietrzymaniem stolca o konsystencji płynnej i półpłynnej. Zestaw powinien składać się z miękkiego, elastycznego silikonowego rękawa odprowadzającego o średnicy 22 mm, niskociśnieniowego balonu retencyjnego, przeźroczystego, zamkniętego z jednej strony skalowanego worka na kał z jednokierunkową zastawką i zintegrowaną zatyczką. Maksymalny czas pozostawania w ciele pacjenta do 30 dni potwierdzony badania klinicznymi. |  |  | 50 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Worki zbiorcze z filtrem węglowym kompatybilne z zestawem Flexi Seal Signal. |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 41**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Łyżka do wideolaryngoskopu King Vision jednorazowa, mikrobiologicznie czysta, dla dorosłych wyposażona w kanał prowadzący rurkę dotchawiczą w rozmiarach od 6.0 do 8.0 |  |  | 100 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Łyżka do wideolaryngoskopu King Vision jednorazowa, dla dorosłych, sterylna. |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 42**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Sterylna igła do anestezji regionalnej techniką "single shot" z możliwością współpracy ze stymulatorem kablem podłączeniowym dł. 50-60 cm. Ścięcie ostrza igły 20-30°, możliwość jej identyfikacji przy pomocy USG, echogeniczna na całej długości igły. Dren infuzyjny do podawania leków dł. 50 cm. Rozmiar igły: 20G, 21G, 22G, długość igły: 35, 50, 80 - 90, 100, 150 mm |  |  | 1 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Sterylny zestaw do blokad ciągłych nerwów obwodowych przy użyciu neurostymulatora. Zestaw zawiera: cewnik dł. 50 cm ze znacznikiem co 1 cm, igła o ścięciu 15-30° w rozmiarze 18G o dł. 35 - 40, 50, 100, 120, 150 mm, dren infuzyjny do podawania leków dł. 50 cm, kabel podłączeniowy dł. 50 - 60 cm, łącznik, filtr antybakteryjny, strzykawka 10 ml, transparentny opatrunek. |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 43**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Resuscytator ręczny (worek samorozprężalny) dla dorosłych, składający się z co najmniej: maski twarzowej, zastawki oddechowej z zaworem PEEP, rezerwuaru tlenu oraz portu do podłączania tlenu i przewodu tlenowego. Zestaw jednorazowego użytku. |  |  | 200 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 44**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Rurka ustno-gardłowa, jednorazowa, biologicznie czysta, rozmiary oznaczone kolorami, długość rurki: 4cm, 5cm, 6cm, 7cm, 8cm, 9cm, 10 cm. |  |  | 8 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 45**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Maska anestetyczna, jednorazowego użytku, biologicznie czysta, korpus przezroczysty, rozmiar oznaczony odpowiednim kolorem pierścienia oraz cyfrą na korpusie maski, z nadmuchiwanym mankietem z zaworem. Rozmiar od 0 do 6. Przestrzeń martwa od 18ml dla rozmiaru 0 do 250ml dla rozmiaru 6 |  |  | 6 000 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Maska tlenowa z workiem i drenem dł. 2-3m jednorazowego użytku, biologicznie czysta, korpus przezroczysty. Rozmiar dla dorosłych i dla dzieci. |  |  | 1 000 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Rurka intubacyjna zbrojona, sterylna, jednorazowa, pakowana pojedynczo, z mankietem niskociśnieniowym. Zbrojenie - wtopiona spirala w ścianę rurki na całej jej długości. Zprowadnicą w komplecie. Ze znacznikeim głębokości linią RTG, oznaczeniem rozmiaru na korpusie. W rozmiarach 3,5-10,0 co 0,5 mm. |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |
| 4 | Rurka nosowo- gardłowa (rurka Wendla) jednorazowa, pakowana pojedynczo, w rozmiarach 6,0: 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5 |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 46**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Pas z klamrą, na rzep do zabezpieczania pacjenta, mocowany do szyny sprzętowej, łatwy do utrzymania w czystości. |  |  | 7 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Łatwoślizg do transportu pacjenta, wykonany z nieprzemakalnego gładkiego materiału o niskim współczynniku tarcia, o wymiarach 600x750 mm (+/- 50 mm) |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Ochrona kości krzyżowej i pośladków wykonana z dwóch warstw żelu silikonowego pokryta poliuretanem o wymiarach 450x440x30 (+/- 5mm). |  |  | 2 szt |  |  |  |  |  |
| 4 | Pozycjoner przeciwodleżynowy do stosowania na sali operacyjnej wykonany z wiskoelastomeru, bez silikonu, lateksu, plastyfikatorów, posiadający pamięć kształtu, odporny na zniszczenie, łatwy w myciu i dezynfekcjii, niehigroskopijny, przezierny dla promieni RTG: materac przeciwodleżynowy pokrywający 3/4 stołu operacyjnego z wycięciem w miejscu krocza o wymiarach 115-120cm x 50-52cm |  |  | 5 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 47**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Zestaw do znieczulenia zewnątrzoponowego, sterylny, jednorazowego użytku, w którego skład wchodzi co najmniej:   1. igła Tuohy 18G długości 80mm, z zakładanymi skrzydełkami, z trokarem wewnątrz igły, ze znacznikami głębokości; 2. strzykawka niskooporowa o pojemności 10 ml, z oznakowaniem na obudowie, do stosowania z powietrzem lub roztworem soli fizjologicznej, ze standardową końcówką typu luer slip, bez lateksu; 3. cewnik zewnątrzoponowy z otworami bocznymi, przejrzysty, odporny na załamania, z oznaczeniem końcówki dystalnej o potwierdzonej przepustowości i stałości przepływu; 4. filtr zewnątrzoponowy 0,2um, płaski, posiadający wyprowadzenia luer lock męskie i żeńskie zakończone korkiem. Filtr przezroczysty przystosowany do co najmniej 48- godzinnego użycia; 5. łącznik zatrzaskowy z możliwością otworzenia, o konstrukcji pozwalającej na połączenie cewnika z filtrem ze standardową końcówką typu luer lock, zapewniający szczelność przy zachowaniu pełnej przepustowości. 6. prowadnik ułatwiający wsunięcie cewnika do igły Tuohy. 7. mocowanie filtra zewnątrzoponowego z warstwą samoprzylepną z możliwością obrotu filtra wokół własnej osi. |  |  | 1 500 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Igła Tuohy 18G z zakładanymi skrzydełkami, z trokarem wewnątrz igły, ze znacznikami głębokości. |  |  | 30 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Strzykawka niskooporowa o pojemności 10 ml, z oznakowaniem na obudowie, do stosowania z powietrzem lub roztworem soli fizjologicznej, ze standardową końcówką typu luer slip, bez lateksu. |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |
| 4 | Cewnik zewnątrzoponowy z otworami bocznymi, przejrzysty, odporny na załamania, z oznaczeniem końcówki dystalnej o potwierdzonej przepustowości i stałości przepływu wraz z łącznikiem zatrzaskowym. |  |  | 30 szt |  |  |  |  |  |
| 5 | Filtr zewnątrzoponowy: 0,2um płaski, posiadający bezpieczne wyprowadzenia luer lock, obrotowe męskie i żeńskie zakończone koreczkiem, przezroczysty, do minimum 48 godzin nieprzerwanej pracy. |  |  | 300 szt |  |  |  |  |  |
| 6 | Zestaw do znieczulenia zewnątrzoponowego, sterylny, jednorazowego użytku, w którego skład wchodzi co najmniej: 1. igła Tuohy 18G długości 80mm, z zakładanymi skrzydełkami, z trokarem wewnątrz igły, ze znacznikami głębokości; 2. strzykawka niskooporowa o pojemności 10 ml, z oznakowaniem na obudowie, do stosowania z powietrzem lub roztworem soli fizjologicznej, ze standardową końcówką typu luer slip, bez lateksu; 3. cewnik zewnątrzoponowy o miękkiej końcówce eliminującej ryzyko przebicia opony twardej, z otworami bocznymi, przejrzysty, odporny na załamania, z oznaczeniem końcówki dystalnej o potwierdzonej przepustowości i stałości przepływu; 4. filtr zewnątrzoponowy 0,2um, płaski, posiadający wyprowadzenia luer lock męskie i żeńskie zakończone korkiem. Filtr przezroczysty przystosowany do co najmniej 48- godzinnego użycia; 5. łącznik zatrzaskowy z możliwością otworzenia, o konstrukcji pozwalającej na połączenie cewnika z filtrem ze standardową końcówką typu luer lock, zapewniający szczelność przy zachowaniu pełnej przepustowości; 6. prowadnik ułatwiający wsunięcie cewnika do igły Tuohy; 7. mocowanie filtra zewnątrzoponowego z warstwą samoprzylepną z możliwością obrotu filtra wokół własnej osi. |  |  | 500 szt |  |  |  |  |  |
| 7 | Igła do znieczulenia podpajeczynówkowego typu pencil point, jednorazowego użytku, sterylna, pakowana jednostkowo. Igła dostępna w rozmiarze: 26G/120mm. |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |
| 8 | Igła do znieczulenia podpajeczynówkowego typu pencil point, jednorazowego użytku, sterylna, pakowana jednostkowo. W zestawie z prowadnicą dopasowaną do rozmiaru igły. Igła dostępna w rozmiarze: 25 G/88-90 mm, 27G/88-90 mm. |  |  | 5 000 szt |  |  |  |  |  |
| 9 | Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego typu standard (ostrze Quinckego), sterylna, pakowana jednostkowo, jednorazowego użytku, dostępna w rozmiarach 18G, 20G, 22G o dł. 90mm |  |  | 500 szt |  |  |  |  |  |
| 10 | Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego z ostrzem atraumatycznym (dodatkowe ścięcie końcówki igły), sterylna, pakowana jednostkowo, jednorazowego użytku. Igła cienkościenna umożliwiająca szybki wypływ płynu mózgowo-rdzeniowego, w zestawie z prowadnicą w odpowiednim rozmiarze. Igła dostępna w rozmiarze 26G dł. 90mm. |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |
| 11 | Sterylny, jednorazowy zestaw do znieczulenia CSE składający się z:  1. igły do znieczulenia podpajęczynówkowego typu pencil point w rozmiarze 26-27G odpowiedniej długości;  2. igły Touhy 18G z trokarem wewnątrz igły, ze znacznikiem głębokości;  3. strzykawki niskooporowej o poj. 10 ml do stosowania z powietrzem lub solą fizjologiczną, z końcówką luer slip;  4. filtra zewnątrzoponowego 0,2um płaskego, przezroczystego, z wyprowadzeniem luer lock, przystosowanego do co najmniej 48-godzinnego użycia;  5. cewnika zewnątrzoponowego o miękkiej końcówce eliminującej ryzyko przebicia opony twarde,j z otworami bocznymi, przejrzystego, odpornego na załamania, z oznaczeniem końcówki dystalnej o potwierdzonej przepustowości i stałości przepływu;  6. łącznika zatrzaskowego z możliwością otworzenia, o konstrukcji pozwalającej na połączenie cewnika z filtrem ze standardową końcówką typu luer lock. Łącznik zapewniający szczelność przy zachowaniu pełnej przepustowości;  7. prowadnicy do umieszczenia cewnika w igle Tuochy;  8. systemu blokujący igłę podpajeczynówkową w igle Tuochy;  9. samoprzylepnego systemu mocowania filtra do skóry, |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 48**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Rurka intubacyjna do przedłużonej intubacji, sterylna, jednorazowa, wykonana z termoplastycznego materiału z mankietem niskociśnieniowym, otworem Murphyego, z atraumatycznie zakończonymi krawędziami, balonem kontrolnym, z oznaczeniem głębokości, Kontrastująca w promieniach RTG. Rozmiary od 6,5 do 10,0 |  |  | 500 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 49**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Igła do blokad nerwów z wykorzystaniem stymulatora oraz zapewniająca widoczność w USG, z elementami echogenicznymi w postaci centymetrowych odcinków na pierwszych 20 mm igły, rozmieszczonych równomiernie wokół igły, zapewniających widoczność igły minimum w zakresie 20-60 stopni, z cewnikiem do podawania leku zakończonym LuerLock, z kablem do stymulacji. W rozmiarach 22G x 50mm, 22G x 80mm do wyboru przez zamawiającego. |  |  | 400 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Igła do blokad nerwów zapewniająca widoczność w USG, z elementami echogenicznymi w postaci centymetrowych odcinków na pierwszych 20 mm igły, rozmieszczonych równomiernie wokół igły, zapewniających widoczność igły w zakresie min. 20-60 stopni, z cewnikiem do podawania leku zakończonym LuerLock. W rozmiarach 22G x 50mm, 22G x 80mm do wyboru przez zamawiającego. |  |  | 400 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Igła do blokad nerwów zapewniająca widoczność w USG, z elementami echogenicznymi w postaci centymetrowych odcinków na pierwszych 20 mm igły, rozmieszczonych równomiernie wokół igły, zapewniających widoczność igły w zakresie min. 20-60 stopni, z cewnikiem do podawania leku zakończonym LuerLock. W rozmiarze 22G x 110mm, |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |
| 4 | Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych, typu pencil point, z efektem szkła powiększającego, z prowadnicą dopasowaną do rozmiaru igły, z mandrynem - uchwyt kodowany kolorem zależnym od rozmiaru. Igły w rozmiarach 25G x 90mm lub 27G x 90mm do wyboru przez zamawiającego. |  |  | 3 000 szt |  |  |  |  |  |
| 5 | Zestaw do znieczulenia ZO składający się z igły Tuohy 18G x 90mm; cewnika epiduralnego 20G x 90cm- zbrojenie ze stali nierdzewnej, ślepo zakończony z otworami bocznymi na pierwszych 20mm cewnika, oznaczenia 360o; zacisku, strzykawki LOR, systemu mocowania filtra z cewnikiem do skóry pacjenta. |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 50**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Kaniula donosowa do podawania tlenu przez nos dzielona - dren doprowadzający tlen i dren do pomiaru CO2 podczas wydech dla dorosłych. |  |  | 30 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Kaniula donosowa do podawania tlenu przez nos dzielona - dren doprowadzający tlen i dren do pomiaru CO2 podczas wydech dla dzieci. |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Kaniula donosowa do podawania tlenu przez nos dzielona - dren doprowadzający tlen i dren do pomiaru CO2 podczas wydech dla niemowląt. |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 51**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Jałowa, jednorazowa rurka tracheostomijna z wydłużoną częścią proksymalną i dystalną; z ruchomym szyldem; wykonana z PCV, silikonowana; bez lateksu i ftalanów; wzmocniona drutem ze stali kwasoodpornej (odporna na załamania); z prowadnicą; z mankietem niskociśnieniowym, wysokoobjętościowym; z balonikiem kontrolnym z rozmiarem rurki; ze znacznikiem głębokości wprowadzenia. W rozmiarach I.D. 7,0 -10,0mm co 1mm; długości 100-128mm |  |  | 30 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Jałowa, jednorazowa rurka tracheostomijna prosta , nieukształtowana; z ruchomym szyldem; wykonana z PCV, silikonowana; bez lateksu i ftalanów; wzmocniona drutem ze stali kwasoodpornej (odporna na załamania); z prowadnicą; z mankietem niskociśnieniowym, wysokoobjętościowym; z balonikiem kontrolnym z rozmiarem rurki; ze znacznikiem głębokości wprowadzenia. W rozmiarach I.D. 7,0 -10,0mm co 1mm; długości 100-128mm |  |  | 40 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Jałowa, jednorazowa rurka tracheostomijna wydłużona, wstępnie ukształtowana w łuk; z ruchomym szyldem; wykonana z PCV, silikonowana; bez lateksu i ftalanów; wzmocniona drutem ze stali kwasoodpornej (odporna na załamania); z cewnikiem do wprowadzenia rurki; z mankietem niskociśnieniowym, wysokoobjętościowym; z balonikiem kontrolnym z rozmiarem rurki; ze znacznikiem głębokości wprowadzenia. W rozmiarach I.D. 6,0 -11,0mm co 0,5 mm; długość 155mm |  |  | 30 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 52**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Przezskórny mikrocewnik wprowadzany  obwodowo, przeznaczony do przewlekłego stosowania wykonany z poliuretanu, cieniujący w Rtg znacznik co 1 cm, o rozmiarze 1 F (0,15 x 0,3 mm) o długości 20 cm.  Cewnik zakończony giętkimi skrzydełkami.  Cewnik wprowadzany za pomocą rozłamywalnej igły 24G. |  |  | 200 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Sterylna igła do mikrocewników rozmiar 24 G x 19 mm. Pakowana pojedynczo.  Opakowanie łatwe do otwierania w sposób szybki z zachowaniem zasad aseptyki.  Widoczna i czytelna data ważności.  Igły muszą pasować do mikrocewników neonatologicznych do żywienia pozajelitowego |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 53**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Ambu dla noworodka posiada zawór ograniczający ciśnienie, zamknięty rezerwuar tlenu, maska roz. 0.  Przeznaczony jest do użytku wyłącznie przez jednego pacjenta.  Zawór pacjenta posiada konstrukcję jednomembranową.  Przezroczysta obudowa zaworu pacjenta umożliwia obserwację działania membrany. Worek samorozprężalny charakteryzujący się wysoką sprężystością i niewielkimi oporami podczas ściskania,  Musi posiadać zawór ograniczaący ciśnienie w drogach oddechowych. |  |  | 200 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 54**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Klipsy tytanowe rozmiar średnio-małe (4,0 x 4,5 mm) zamykane oczkowo, do zamykania naczyń, do klipsownicy pneumatycznej, 12 klipsów w magazynku w opakowaniu, każdy magazynek z nabojem C)2.  Opakowanie 12 magazynków.  Dostawa klipów użycza nieodpłatnie przez cały okres obowiązywania umowy pneumatyczną klipsownicę. |  |  | 30 op |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 55**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Optyka 30 stopni, szerokokątna, rozmiar 4 mm, długość 18 cm, autoklawowalna, do zabiegów artroskopii |  |  | 1 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Płaszcz rozmiar 6 mm, długość robocza 13,5 cm a szybkozłączem, dwa zawory, obrotowy |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Obturator półostry, do zastosowania z płaszczem artroskopowym |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| 4 | Światłowód rozmiar 3,5 mm, długość 230 cm |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| 5 | Kosz druciany na dwie optyki sztywne o długości do 20 cm i rozmiarze do 10 mm |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 56**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jed. netto** | **Wartość**  **Netto** | **VAT w %** | **Cena jed. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Etykiety samoprzylepne matowe białe bez zadruku:   * wykonane z papieru nadające się do opisywania długopisem i markerem * rozmiar 100 x 60 (w mm) * ilość op. 10 000 szt |  |  | 60 op |  |  |  |  |  |
| 2 | Etykiety samoprzylepne białe papierowe półbłyski bez zadruku:   * wykonane z papieru nadające się do opisywania długopisem i markerem * rozmiar 35 x 25 ( w mm) * ilość op 10 000 szt |  |  | 50 op |  |  |  |  |  |
| 3 | Etykiety samoprzylepne białe papierowe półbłysk bez zadruku:   * wykonane z papieru nadające się do opisywania długopisem i markerem * rozmiar 100 x 14 (w mm) * ilość op. 10 000 szt |  |  | 60 op |  |  |  |  |  |
| 4 | Etykiety samoprzylepne białe papierowe półbłysk bez zadruku:   * wykonane z papieru nadające się do opisywania długopisem i markerem * rozmiar 40 x 20 (w mm) * ilość op 2 000 szt |  |  | 200 op |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 57**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Zestaw do bronchoskopii składający się z 1 przenośnego monitora obsługującego jednorazowe, sterylne, giętkie endoskopy dostępne w co najmniej 2 rozmiarach do wyboru przez Zamawiającego oraz 20 jednorazowych endoskopów zgodnych z poniższymi parametrami.  **Parametry endoskopów:**   * Pole widzenia 85 stopni * Głębia ostrości 6-50 mm (+/- 2 mm) * Oświetlenie LED * Długość części roboczej 600 mm +/- 20 mm * Możliwość manipulacji w co najmniej jednej płaszczyźnie sekcją giętą części roboczej * Zakres regulacji: minimum 180°do góry/ minimum 160° do dołu * Kanał roboczy o średnicy od minimum 1.2 do co najmniej 2,5 mm * Możliwość odsysania poprzez kanał roboczy |  |  | 1 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Endoskop jednorazowy, sterylny, w technologii video o długości roboczej co najmniej 600 mm, z kanałem roboczym z możliwością odsysania. Dostępny w co najmniej trzech rozmiarach od średnicy 2,2 mm.  Współpracujący z monitorem z zestawu z pozycji 1. |  |  | 70 szt |  |  |  |  |  |

Oświadczamy, że na urządzenie zaoferowane w punkcie 1 udzielamy gwarancji na: ………………………..miesięcy (min. 24 miesiące)

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 58**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jed. netto** | **Wartość**  **Netto** | **VAT w %** | **Cena jed. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | **Zestaw do tracheostomii składający się z:** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Tracheoskop operacyjny, rozm. 14, dł. 33, z przyłączem do oświetlenia proksymalnego |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| Pryzmat oświetlający proksymalnie; z przyłączem światłowodu giętkiego, autoklawowalny |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| Nasadka zamykająca z okienkiem szklanym do bronchoskopów sztywnym |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| Nasadka zamykająca z uszczelką gumową do bronchoskopów sztywnych do pracy z optyką |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| Adapter FLUVOG - nasadka zamykającą przesuwna, z okienkiem szklanym i otwartym i z uszczelką gumową |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| Kaniula iniekcyjna do wentylacji wspomaganej ciśnieniowo, śr 3,5 mm, do zast. z bronchoskopami |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| Nasadka do wprowadzania cewników, do zast. z bronchoskopami |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| Adapter do podłączenia respiracji |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| Kleszcze typu aligator do twardych ciał obcych, obie bransze ruchome, śr. 2 mm, dł. 45 cm |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| Kleszcze do orzeszków i miękkich ciał obcych, obie bransze ruchome, sr. 2 mm, dł. 45 cm |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| Rurka ssąca z prostą gumową końcówką, śr. 4 mm, dł. rob. 45 cm |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
| Pojemnik plastykowy do sterylizacji i przechowywania instrumentów |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |
|  | Światłowód, śr. 3,5 mm, dł. 230 cm |  |  | 1 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 59**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Port naczyniowy niskoprofilowy wraz z akcesoriami. Skład: komora i kaniula wykonane w całości z tytanu i biokompatybilną obudową z tworzywa sztucznego (polioksymetylen), o kształcie zbliżonym do „łezki”, ułatwiającym wprowadzenie portu pod skórę, 3 otwory do przyszycia portu, tytanowy łącznik mocujący cewnik z przewodem wyprowadzającym portu z wyczuwalnym momentem blokady, waga portu 7,6g, wysokość portu 12,2 mm, średnica membrany 12,1mm, zestaw wprowadzający oparty na technice Seldingera, silikonowy cewnik dołączany (nie połączony trwale z komorą portu) w rozmiarze średnicy wewnętrznej 1,20 mm, a średnicy zewnętrznej 2,40 mm widoczny w RTG o długości 60 cm Oznaczenie długości co 1cm trwale naniesione na cewnik i opis co 5cm. W zestawie: tunelizator do przeprowadzenia cewnika pod skórą- "tępy" bez powierzchni tnącej, narzędzie do unoszenia naczynia, igła Hubera prosta, strzykawka 10ml, narzędzie do przepłukania cewnika, rozszerzacz z rozrywalną koszulką, prowadnica, igła wprowadzająca, karta pacjenta, bransoletka informująca iż pacjent posiada port, paszport pacjenta w j. polskim, instrukcja obsługi w j. polskim. Port do wlewów pod ciśnieniem do 325 psi, przepływ 5 ml/sek, kompatybilny z MRI i TK. |  |  | 100 szt |  | 0,00 zł |  | 0,00 zł | 0,00 zł |
| 2 | Port naczyniowy niskoprofilowy wraz z akcesoriami. Skład: komora i kaniula wykonane w całości z tytanu i biokompatybilną obudową z tworzywa sztucznego (polioksymetylen), o kształcie zbliżonym do „łezki”, ułatwiającym wprowadzenie portu pod skórę, 3 otwory do przyszycia portu, tytanowy łącznik mocujący cewnik z przewodem wyprowadzającym portu z wyczuwalnym momentem blokady, waga portu 5g, wysokość portu 10,1 mm, średnica membrany 10,5mm, zestaw wprowadzający oparty na technice Seldingera, silikonowy cewnik dołączany (nie połączony trwale z komorą portu) w rozmiare średica zewnętrzna 2,16 mm i srednica wewnętrzna 1,02 mm oznaczenie na cewniku długości co 1cm trwale naniesione na cewnik i opis co 5cm. W zestawie: tunelizator do przeprowadzenia cewnika pod skórą- "tępy" bez powierzchni tnącej, narzędzie do unoszenia naczynia, igła Hubera prosta, strzykawka 10ml, narzędzie do przepłukania cewnika, rozszerzacz z rozrywalną koszulką, prowadnica, igła wprowadzająca, karta pacjenta, bransoletka informująca iż pacjent posiada port, paszport pacjenta w j. polskim, instrukcja obsługi w j. polskim. Port do wlewów pod ciśnieniem do 325 psi, przepływ 3 ml/sek, kompatybilny z MRI i TK. |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Igła do portów bezpieczna: Piaskowana igła typu Hubera minimalizuje uraz tkanek z miękkimi przezroczystymi rowkowanymi skrzydełkami ułatwiającymi wygodny uchwyt dla personelu oraz z płaską i miękka powierzchnią od strony skóry. Elastyczne przedłużenie wykonane z poliuretanu, jedynego materiału przystosowanego do podaży leków najnowszej generacji (o długości 30 cm) z zaciskiem i żeńskim łącznikiem typu Luer Lock. Zacisk oznaczony średnicą, ciśnieniem i przepływem. Konstrukcja zapobiega zakłuciom powodowanym przez efekt „odbicia” igły, która jest kierowana automatycznie w stronę bloku zabezpieczającego, co minimalizuje ryzyko zakłucia bez potrzeby zmiany techniki przeprowadzania zabiegu. Urządzenie jest przystosowane do iniekcji wysokociśnieniowych – 350PSI. Dodatkowe wyposażenie , miękka poliuretanowa podkładka pod skrzydełka, zwiększająca komfort dla pacjenta. Rozmiary igieł oznaczone kolorami. Wyrób medyczny jednorazowy, sterylny pakowany pojedynczo Rozmiar 19G,20G i 20 G długości 15 mm, 20mm ,25 mm i 30 mm |  |  | 150 szt |  |  |  |  |  |
| 4 | Igła typu Hubera z przedłużką 25 cm do podawania leków, cytostatyków, wlewów, transfuzji, pobierania próbek krwi przez membranę portu. Duże, elastyczne i wygodne skrzydełka. Nie zawierająca lateksu. Łatwa identyfikacja rozmiaru przez kolory skrzydełek.( 20 G – czarna, 22 G – żółta , 19 G beżowa ) długości od 17,20,25,30 i 35 mm  grubości 19G, 20G i 22G  Rozmiar igły do wyboru przez Zamawiającego. |  |  | 150 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................