**Pakiet 1 – Jednorazowe czujniki saturacji dla noworodków, opaski na rzep oraz pulsoksymetry**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Termin ważności | Próbki |
| 1 | Czujnik pomiarowy saturacji dla jednego pacjenta, sterylny, nie zawierający lateksu, samoprzylepny dla noworodków poniżej 3 [kg] lub dorosłych powyżej 40 [kg], w kształcie "L" - sensor kompatybilny z technologią OxiMax, kalibrowany cyfrowo i analogowo |  |  |  | 700 |  |  |  |  |  | 1 próbka |
| 2 | Czujnik pomiarowy saturacji dla jednego pacjenta, sterylny, nie zawierający lateksu, bezklejowy, hypoalergiczny dla szczególnie wrażliwej skóry, dla noworodków od 1,5 do 5 [kg], zapinany za pomocą 2 pasków (pasek z czujnikiem + stabilizator na kostkę), sensor kompatybilny z technologią OxiMax, kalibrowany cyfrowo |  |  |  | 300 |  |  |  |  |  | 1 próbka |
| 3 | Opaska na rzep do czujników saturacji.  - Pasek mocujący do czujnika SpO2 wykonany z miękkiej gąbki o wymiarach 13,0x3,5 [cm] (± 10%) z dodatkowym rzepem.  - Strona wewnętrzna i zewnętrzna rzepu w różnych kolorach  pozwalające na rozpoznanie odpowiedniej strony i łatwą instalację.  - Minimum 3 otwory instalacyjne w rozstawie 3,0 [cm] (± 10%)  - Przeznaczony do użytku dla każdej grupy wiekowej pacjentów  - Szczelina w rzepie umożliwiająca przełożenie kabla czujnika w celu lepszego i stabilniejszego zamocowania |  |  |  | 1000 |  |  |  |  |  | 1 próbka |
| 4 | Przewód łączący urządzenie z czujnikiem pomiarowym |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  | X |
| 5 | Pulsoksymetr dla noworodków, dzieci i dorosłych – **zgodnie z załącznikiem 1A\*** |  |  |  | 5 |  |  |  |  | X\*\* | X |
|  | **RAZEM** | | | | **X** | **X** |  |  |  |  | X |

**\* Do pakietu nr 1 należy dołączyć także załącznik nr 1A do SIWZ - Specyfikacja techniczna pulsoksymetrów.**

\*\* **W pakiecie nr 1 Zamawiający w kryterium „Termin ważności / gwarancji” do średniej uwzględni wyłącznie pozycje 1 - 4. Szczegółowe zasady oceny poszczególnych kryteriów opisane są w punkcie 16.2 SIWZ.**

**Pakiet 2 – Jednopacjentowe mankiety do nieinwazyjnego pomiaru ciśnienia krwi u noworodków (1)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Termin ważności | Próbki |
| 1 | Mankiet do pomiaru ciśnienia krwi z pojedynczym wężykiem, obwód ramienia 4-8 cm dla noworodków, do użytku przez jednego pacjenta. Mankiet kompatybilny z kardiomonitorem Spacelabs UltraView SL2600, wyposażony w pasujący konektor, bez konieczności jego instalacji lub podmiany przez użytkownika |  |  |  | 20 szt. |  |  |  |  |  | 1 próbka |
| 2 | Mankiet do pomiaru ciśnienia krwi z pojedynczym wężykiem, obwód ramienia 8-15 cm dla niemowląt, do użytku przez jednego pacjenta. Mankiet kompatybilny z kardiomonitorem Spacelabs UltraView SL2600, wyposażony w pasujący konektor, bez konieczności jego instalacji lub podmiany przez użytkownika |  |  |  | 20 szt. |  |  |  |  |  | X |
| 3 | Mankiet do pomiaru ciśnienia krwi z pojedynczym wężykiem, obwód ramienia 6-11 cm dla noworodków, do użytku przez jednego pacjenta. Mankiet kompatybilny z kardiomonitorem Spacelabs UltraView SL2600, wyposażony w pasujący konektor, bez konieczności jego instalacji lub podmiany przez użytkownika |  |  |  | 80 szt. |  |  |  |  |  | X |
| 4 | Mankiet do pomiaru ciśnienia krwi z pojedynczym wężykiem, obwód ramienia 7-13 cm dla niemowląt, do użytku przez jednego pacjenta. Mankiet kompatybilny z kardiomonitorem Spacelabs UltraView SL2600, wyposażony w pasujący konektor, bez konieczności jego instalacji lub podmiany przez użytkownika |  |  |  | 80 szt. |  |  |  |  |  | X |
|  | **RAZEM** | | | | X | X |  |  |  |  | X |

**Pakiet 3 – Jednopacjentowe mankiety do nieinwazyjnego pomiaru ciśnienia krwi u noworodków (2)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | | Cena jednostk.  netto | | Wartość netto | | Podatek VAT i % podatku | | Wartość brutto | | Termin ważności | | Próbki | |
| 1 | Mankiet do pomiaru ciśnienia krwi z pojedynczym wężykiem, obwód ramienia 8-15 cm dla niemowląt, do użytku przez jednego pacjenta. Mankiet kompatybilny z kardiomonitorem COLIN BP-88, wyposażony w pasujący konektor, bez konieczności jego instalacji lub podmiany przez użytkownika |  |  |  | 20 szt. | |  | |  | |  | |  | |  | | X | |
| 2 | Mankiet do pomiaru ciśnienia krwi z pojedynczym wężykiem, obwód ramienia 6-11 cm dla niemowląt, do użytku przez jednego pacjenta. Mankiet kompatybilny z kardiomonitorem COLIN BP-88, wyposażony w pasujący konektor, bez konieczności jego instalacji lub podmiany przez użytkownika |  |  |  | 80 szt. | |  | |  | |  | |  | |  | | 1 próbka | |
| 3 | Mankiet do pomiaru ciśnienia krwi z pojedynczym wężykiem, obwód ramienia 7-13 cm dla niemowląt, do użytku przez jednego pacjenta. Mankiet kompatybilny z kardiomonitorem COLIN BP-88, wyposażony w pasujący konektor, bez konieczności jego instalacji lub podmiany przez użytkownika |  |  |  | 80 szt. | |  | |  | |  | |  | |  | | X | |
| **RAZEM** | | | | | | X | | X | |  | |  | |  | |  | | X | |

**Pakiet 4 – Wielorazowe czujniki saturacji dla dorosłych (1)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji |
| 1 | Czujnik pomiarowy saturacji wielorazowy dla pacjentów dorosłych (>40 kg) typu klips na palec w technologii Nellcor OxiMax. Kompatybilny z kardiomonitorami Spacelabs UltraView SL2700, SL2600 i Elance oraz pulsoksymetrami Nellcor N560 i Libra  Wtyk typu: |  |  |  | 10 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**UWAGA**

W przypadku gdy zaoferowany czujnik pomiarowy nie będzie wymieniony w instrukcji obsługi urządzeń wymienionych w pozycji 1 powyżej Wykonawca pokrywa wszelkie szkody mogące wystąpić na skutek używania zamienników, w tym przejmuje odpowiedzialność za ewentualne incydenty medyczne.

**Pakiet 5 – Wielorazowe czujniki saturacji dla dorosłych (2)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji |
| 1 | Czujnik pomiarowy saturacji wielorazowy dla pacjentów dorosłych (>40 kg) typu klips na palec. Niewymagający kabla adaptera (dopuszcza się czujniki wymagające kabla adaptera pod warunkiem, że w z każdym czujnikiem zostanie dostarczony adapter). Długość kabla min. 2,2 m. Kompatybilny z kardiomonitorami Goldway UT4000F  Wtyk: |  |  |  | 15 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**UWAGA**

W przypadku gdy zaoferowany czujnik pomiarowy nie będzie wymieniony w instrukcji obsługi urządzenia wymienionego w pozycji 1 powyżej Wykonawca pokrywa wszelkie szkody mogące wystąpić na skutek używania zamienników, w tym przejmuje odpowiedzialność za ewentualne incydenty medyczne.

**Pakiet 6 – Wielorazowe czujniki saturacji dla dorosłych (3)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji |
| 1 | Czujnik pomiarowy saturacji wielorazowy dla pacjentów dorosłych (>40 kg) typu klips na palec w technologii Philips. Nie wymagający kabla adaptera (dopuszcza się czujniki wymagające kabla adaptera pod warunkiem, że w z każdym czujnikiem zostanie dostarczony adapter). Długość kabla min. 2,5 m. Kompatybilny z kardiomonitorami Goldway G40 i G60  Wtyk: |  |  |  | 20 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**UWAGA**

W przypadku gdy zaoferowany czujnik pomiarowy nie będzie wymieniony w instrukcji obsługi urządzenia wymienionego w pozycji 1 powyżej Wykonawca pokrywa wszelkie szkody mogące wystąpić na skutek używania zamienników, w tym przejmuje odpowiedzialność za ewentualne incydenty medyczne.

**Pakiet 7 – Wielorazowe czujniki saturacji dla dorosłych (4)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji |
| 1 | Czujnik pomiarowy saturacji wielorazowy dla pacjentów dorosłych (>20 kg) typu klips na palec, nie wymagający kabla adaptera (dopuszcza się czujniki wymagające kabla adaptera pod warunkiem, że z każdym czujnikiem zostanie dostarczony adapter). Długość kabla min. 3 m. Czujnik w technologii TruSignal GE. Kompatybilny z modułem GE E-PRESTN oraz E-PSMP-01.  Wtyk do monitora Blue Flat  U410-121 |  |  |  | 10 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**UWAGA**

W przypadku gdy zaoferowany czujnik pomiarowy nie będzie wymieniony w instrukcji obsługi urządzenia wymienionego w pozycji 1 powyżej Wykonawca pokrywa wszelkie szkody mogące wystąpić na skutek używania zamienników, w tym przejmuje odpowiedzialność za ewentualne incydenty medyczne.

**Pakiet 8 – Wielorazowe czujniki saturacji dla dorosłych (6)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji |
| 1 | Czujnik pomiarowy saturacji wielorazowy dla pacjentów dorosłych (>40 kg) typu klips na palec, nie wymagający kabla adaptera (dopuszcza się czujniki wymagające kabla adaptera pod warunkiem, że z każdym czujnikiem zostanie dostarczony adapter). Długość kabla min. 2,5 m. Kompatybilny z kardiomonitorem Mindray iPM9800.  Gniazdo po stronie monitora: iPM9800 |  |  |  | 7 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**UWAGA**

W przypadku gdy zaoferowany czujnik pomiarowy nie będzie wymieniony w instrukcji obsługi urządzenia wymienionego w pozycji 1 powyżej Wykonawca pokrywa wszelkie szkody mogące wystąpić na skutek używania zamienników, w tym przejmuje odpowiedzialność za ewentualne incydenty medyczne.

**Pakiet 9 – Wielorazowe czujniki saturacji dla dorosłych (7)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji |
| 1 | Czujnik pomiarowy saturacji wielorazowy dla pacjentów dorosłych (>40 kg) typu klips na palec, nie wymagający kabla adaptera (dopuszcza się czujniki wymagające kabla adaptera pod warunkiem, że z każdym czujnikiem zostanie dostarczony adapter). Długość kabla min. 2,5 m. Kompatybilny z kardiomonitorem Mindray BeneVision N1, N17, uMEC15.  Gniazdo po stronie monitora:  Mindray Benevision N17 |  |  |  | 32 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**UWAGA**

W przypadku gdy zaoferowany czujnik pomiarowy nie będzie wymieniony w instrukcji obsługi urządzenia wymienionego w pozycji 1 powyżej Wykonawca pokrywa wszelkie szkody mogące wystąpić na skutek używania zamienników, w tym przejmuje odpowiedzialność za ewentualne incydenty medyczne.

**Pakiet 10 – Wielorazowe czujniki saturacji dla dorosłych (8)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji |
| 1 | Czujnik pomiarowy saturacji wielorazowy dla pacjentów dorosłych (>30 kg) typu klips na palec. Długość kabla min. 0,9 m. Podłączany do kabla adaptera. Kompatybilny z technologią Masimo SET (Pulsoksymetr RAD8, Radical 7)  Wtyk czujnika: |  |  |  | 11 |  |  |  |  |  |
| 2 | Czujnik pomiarowy saturacji wielorazowy dla dzieci (waga 10-50kg) typu klips na palec. Długość kabla min. 0,9 m. Podłączany do kabla adaptera. Kompatybilny z technologią Masimo SET (Pulsoksymetr RAD8, Radical 7)  Wtyk czujnika: |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | Kabel pacjenta (adapter) wielorazowy, długość min. 2,5 m. Kompatybilny z czujnikami z pozycji 1 i 2 oraz z pulsoksymetrami RAD8, Radical 7.  Gniazdo monitora:  RAD8 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**UWAGA**

W przypadku gdy zaoferowany czujnik pomiarowy nie będzie wymieniony w instrukcji obsługi urządzeń wymienionych w pozycjach 1-3 powyżej Wykonawca pokrywa wszelkie szkody mogące wystąpić na skutek używania zamienników, w tym przejmuje odpowiedzialność za ewentualne incydenty medyczne.

**Pakiet 11 – Kable EKG monitorujące do kardiomonitorów (1)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji |
| 1 | Komplet 3 odprowadzeń EKG zakończonych klamrą, w kolorze IEC: czerwony, zielony, żółty. Odprowadzenia pojedyncze, nie połączone kostką. Kompatybilne z kardiomonitorami Spacelabs UltraView SL2700, SL2600 i Elance.  Gniazdo po stronie kabla monitora: |  |  |  | 10 kpl. |  |  |  |  |  |
| 2 | Kabel główny EKG 3 lub 5 odprowadzeń IEC. Kompatybilny z kardiomonitorami Spacelabs UltraView SL2700, SL2600 i Elance.  Wtyk do monitora: |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**Pakiet 12 – Kable EKG monitorujące do kardiomonitorów (2)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji |
| 1 | Komplet 3 odprowadzeń EKG zakończonych klamrą, w kolorze IEC: czerwony, zielony, żółty. Odprowadzenia pojedyncze, nie połączone kostką. Kompatybilne z kardiomonitorami Goldway UT4000F i G40.  Gniazdo po stronie pacjenta: |  |  |  | 25 kpl. |  |  |  |  |  |
| 2 | Kabel główny EKG 3 lub 5 odprowadzeń IEC. Kompatybilny z kardiomonitorami Goldway UT4000F i G40.  Wtyk po stronie monitora: |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | Kabel kompletny EKG, 3 odprowadzenia zakończone klamrą, w kolorze IEC: czerwony, zielony, żółty. Kompatybilne z kardiomonitorami Goldway G60.  Gniazdo po stronie monitora:  Goldway G60 |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**Pakiet 13 – Kable EKG monitorujące do kardiomonitorów (3)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji |
| 1 | Komplet 5 odprowadzeń EKG zakończonych klamrą, w kolorze IEC: czerwony, zielony, żółty, biały, czarny. Odprowadzenia pojedyncze, nie połączone kostką lub zespolone. Kompatybilny z modułem GE E-PRESTN oraz E-PSMP-01  Gniazdo po stronie pacjenta:  GENowy |  |  |  | 15 kpl. |  |  |  |  |  |
| 2 | Kabel główny EKG 5 odprowadzeń IEC, dł. min. 3m. Kompatybilny z modułem GE E-PRESTN oraz E-PSMP-01.  Wtyk po stronie monitora:  AEspire |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**Pakiet 14 – Kable EKG monitorujące do kardiomonitorów (5)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji |
| 1 | Komplet 3 odprowadzeń EKG zakończonych klamrą, w kolorze IEC: czerwony, zielony, żółty. Odprowadzenia pojedyncze, nie połączone kostką. Kompatybilny z kardiomonitorem Mindray iPM9800, BeneVision N1, N17, uMEC15..  Gniazdo po stronie pacjenta:  IMG_20190409_132657 |  |  |  | 39 kpl. |  |  |  |  |  |
| 2 | Kabel główny EKG 3 lub 5 odprowadzeń IEC, dł. min. 3m. Kompatybilny z kardiomonitorem Mindray iPM9800, BeneVision N1, N17, uMEC15.  Wtyk po stronie monitora:  iPM9800 |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**Pakiet 15 – Wielorazowe mankiety do pomiaru ciśnienia krwi (NIBP)**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji | Próbki |
| 1 | Mankiet NIBP dla dorosłych, w standardowym rozmiarze zgodnym z normami rozmiarowymi AAMI i AHA NIBP (obwód ramienia ok. 23 – 33cm), długi (wydłużony rzep 33 cm +/- 1 cm, całkowita długość mankietu 65cm +/- 1 cm), wielorazowy, 1 – żyłowy, łagodne brzegi; na mankiecie umieszczone informacje: data produkcji, rozmiar, oznaczenie miejsca założenia na ręce oraz linii tętniczej |  |  |  | 81 |  |  |  |  |  | 1 próbka |
| 2 | Mankiet NIBP dla dorosłych, w dużym rozmiarze zgodnym z normami rozmiarowymi AAMI i AHA NIBP (obwód ramienia ok. 31 – 40 cm), wielorazowy, 1 – żyłowy, łagodne brzegi; na mankiecie umieszczone informacje: data produkcji, rozmiar, oznaczenie miejsca założenia na ręce oraz linii tętniczej |  |  |  | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Mankiet NIBP dla dorosłych, w standardowym rozmiarze zgodnym z normami rozmiarowymi AAMI i AHA NIBP (obwód ramienia ok. 23 – 33cm), długi (wydłużony rzep 33 cm +/- 1 cm, całkowita długość mankietu 65cm +/- 1 cm), wielorazowy, 2 – żyłowy, łagodne brzegi; na mankiecie umieszczone informacje: data produkcji, rozmiar, oznaczenie miejsca założenia na ręce oraz linii tętniczej |  |  |  | 18 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Mankiet NIBP dla dorosłych, w dużym rozmiarze zgodnym z normami rozmiarowymi AAMI i AHA NIBP (obwód ramienia ok. 31 – 40 cm), wielorazowy, 2 – żyłowy, łagodne brzegi; na mankiecie umieszczone informacje: data produkcji, rozmiar, oznaczenie miejsca założenia na ręce oraz linii tętniczej |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  | X | X |  |  |  |  |  |

**Gwarancja min. 6 m-cy od daty dostawy!**

**Pakiet 16 – Czujnik O2 do aparatów do znieczulania Aespire i Aestiva**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Termin ważności |
| 1 | Czujnik tlenu do aparatów do znieczulania GE Aespire 7100 oraz GE Aestiva 7100. Nr kat. M-10 lub równoważny. Zamawiający dopuszcza zamienniki. |  |  |  | 10 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**Termin ważności min. 12 miesiące od daty dostawy !**

**Pakiet 17 – Czujniki przepływu do aparatów do znieczulania Aespire i Aestiva**

**Specyfikacja asortymentowo-cenowa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Nazwa handlowa /typ/ symbol | Nr katalog. | Producent | Ilość | Cena jednostk.  netto | Wartość netto | Podatek VAT i % podatku | Wartość brutto | Okres gwarancji |
| 1 | Czujnik przepływu do aparatów do znieczulania GE Aespire 7100 oraz GE Aestiva 7100. Czujnik nie przeznaczony do sterylizacji parowej.  Nr kat. 2089610-001.  Zamawiający dopuszcza zamienniki. |  |  |  | 16 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | X | X |  |  |  |  |

**Gwarancja min. 6 m-cy od daty dostawy !!!**