

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 10A

## Akcesoria do aparatu do narkozy typ Aespire S/5, Aestiva 3000, S/5 7100 i S/5 ADU produkcji Datex-Ohmeda

| Lp.    | Asortyment  | Jedn. miary | Ilość jedn. miary | Cena jednostki miary netto w zł | Wartość netto w zł | Stawka VAT w % | Wartość brutto w zł | Producent | Klasa wyrobu medycznego | Numer katalogowy/typ/model |
|--------|---|-------------|-------------------|---------------------------------|--------------------|----------------|---------------------|-----------|-------------------------|----------------------------|
| 1      | Czujnik przepływu nr kat. 1503-3856-000 produkcji Datex-Ohmeda lub równoważne, do aparatu do narkozy typ Aestiva 3000 i Aespire S/5 produkcji Datex-Ohmeda  | szt.        | 6                 |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 2      | Zastawka APL nr kat. 1406-8202-000 produkcji Datex-Ohmeda lub równoważne, do aparatu do narkozy typ Aestiva 3000 produkcji Datex-Ohmeda                     | szt.        | 1                 |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 3      | Miech pulmometru nr kat. 1500-3378-000 produkcji Datex-Ohmeda lub równoważne, do aparatu do narkozy typ Aestiva 3000 produkcji Datex-Ohmeda                 | szt.        | 1                 |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 4      | Zastawka APL do aparatu do narkozy typ Aespire S/5 produkcji Datex-Ohmeda, nr kat. 1009-8200-000 produkcji Datex-Ohmeda lub równoważne                      | szt.        | 1                 |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 5      | Miech pulmometru typu 887747 lub równoważne, do aparatu do narkozy typ ADU S/5 prod. Datex-Ohmeda,  | szt.        | 1                 |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 6      | Pojemnik absorbera nr kat. 427001300 produkcji Datex-Ohmeda lub równoważne, wielorazowego użytku, do aparatu do narkozy typ ADU S/5 produkcji Datex-Ohmeda, | szt.        | 1                 |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| Razem: |   |             |                   |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |

Termin dostawy: ..... dni (należy wpisać 2, 3, 4 lub 5).

.....  
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
 do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 10 B

Czujnik tlenu do aparatu do narkozy produkcji Datex-Ohmeda

| Lp.    | Asortyment   | Jedn. miary | Ilość jedn. miary | Cena jednostki miary netto w zł | Wartość netto w zł | Stawka VAT w % | Wartość brutto w zł | Producent | Klasa wyrobu medycznego | Numer katalogowy/typ/model |
|--------|--|-------------|-------------------|---------------------------------|--------------------|----------------|---------------------|-----------|-------------------------|----------------------------|
| 1      | Czujnik tlenu nr kat. 6050-0004-110 produkcji Datex-Ohmeda lub równoważne, do aparatu do narkozy typ Aestiva 3000 i Aespire S/5 produkcji Datex-Ohmeda | szt.        | 10                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| Razem: |  |             |                   |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |

Termin dostawy: ..... dni (należy wpisać 2, 3, 4 lub 5).

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 11A

## Akcesoria do kardiomonitorów produkcji Datex- Ohmeda

| Lp. | Asortyment  | Jedn. miary | Ilość jedn. miary | Cena jednostki miary netto w zł | Wartość netto w zł | Stawka VAT w % | Wartość brutto w zł | Producent | Klasa wyrobu medycznego | Numer katalogowy/typ/model |
|-----|---|-------------|-------------------|---------------------------------|--------------------|----------------|---------------------|-----------|-------------------------|----------------------------|
| 1   | Kabel główny EKG 12-odprowadzeniowy, długość 3 m, nr kat. M1099319 produkcji GE Healthcare lub równoważne, do kardiomonitora CS/3, kompatybilny z zestawem kabli nr kat. 412681-003 produkcji GE  | szt.        | 15                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 2   | Zestaw przewodów EKG 5-odprowadzeniowy do odprowadzeń końcowych, zakończenia na klamrę, klips lub banan, długość min. 74 cm max. 90 cm, ekranowane, nr kat. 412681-003 produkcji GE lub równoważne, do kardiomonitora CS/3, kompatybilny z kablem głównym typ M1099319 produkcji GE Healthcare  | szt.        | 15                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 3   | Zestaw przewodów EKG pacjenta, 5-odprowadzeniowy typu klips do odprowadzeń końcowych, długość 75cm, zakończenie na klamrę lub banan, ekranowane, rozwiązanie rozłączne - każdy przewód oddzielnie nr kat. 545316 produkcji GE Healthcare lub równoważnego kabla głównego do kardiomonitora CS/3, kompatybilny z kablem głównym nr kat. 545301 produkcji GE Healthcare | szt.        | 15                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 4   | Kabel główny EKG 3/5- odprowadzeniowy, długość 3m, nr kat. 545301 produkcji GE Healthcare lub równoważne, do kardiomonitora AS/3, kompatybilny z zestawem przewodów nr kat. 545316 produkcji GE Healthcare  | szt.        | 15                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 5   | Zestaw przewodów pacjenta, 3- odprowadzeniowy typu klips do odprowadzeń końcowych, długość 75 cm, zakończenie na klamrę lub banan, ekranowane, rozwiązanie rozłączne - każdy przewód oddzielnie nr kat. 545315 produkcji GE Healthcare lub równoważne do kabla głównego do kardiomonitora S/5 CCM   | szt.        | 4                 |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 6   | Przewód połączeniowy nr kat. 877235 produkcji GE Healthcare lub równoważne wielokrotnego użytku, długość 3m, do mankietów wielorazowych dla dorosłych i dzieci, do pomiaru ciśnienia krwi metodą nieinwazyjną do kardiomonitora CS/3 i S/5  | szt.        | 6                 |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 7   | Mankiet z 2 węzami dla dorosłych do pomiaru ciśnienia krwi metodą nieinwazyjną do kardiomonitora CS/3 i S/5, wielokrotnego użytku, rozmiar L (31-40cm), nr kat. 2754E produkcji GE Medical Systems Information Technologies lub równoważne  | szt.        | 15                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 8   | Mankiet z 2 węzami dla dorosłych do pomiaru ciśnienia krwi metodą nieinwazyjną do kardiomonitora CS/3 i S/5, wielokrotnego użytku, rozmiar M (23-35cm), nr kat. 2753E produkcji GE Medical Systems Information Technologies lub równoważne  | szt.        | 30                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 9   | Mankiet z 1- węzem dla dorosłych do pomiaru ciśnienia krwi metodą nieinwazyjną do kardiomonitora S/3 i S/5, wielokrotnego użytku, rozmiar L (31-40cm), nr kat. 2278E produkcji GE Medical Systems Information Technologies lub równoważne   | szt.        | 10                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 10  | Mankiet z 1- węzem dla dorosłych do pomiaru ciśnienia krwi metodą nieinwazyjną do kardiomonitora S/3 i S/5, wielokrotnego użytku, rozmiar M (23-35cm), nr kat. 2277E produkcji GE Medical Systems Information Technologies lub równoważne   | szt.        | 10                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 11  | Czujnik do pomiaru temperatury, wielokrotnego użytku, powierzchniowy, średnica 9,5mm, długość 3m, nr kat. M1024254 produkcji GE Healthcare lub równoważne, do kardiomonitora CS/3 i S/5   | szt.        | 30                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 12  | Czujnik do pomiaru temperatury, wielokrotnego użytku, przełykowo- rektalny, długość od 2,8m do 3m nr kat. M1024247 produkcji GE Healthcare lub równoważne, do kardiomonitora CS/3 i S/5   | szt.        | 10                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 13  | Czujnik do pomiaru saturacji SpO2, wielokrotnego użytku, typu klips na ucho, do bezpośredniego połączenia z monitorem, długość 4m, typu TS-E4-N produkcji GE Healthcare lub równoważne, do kardiomonitorów CS/3 i S/5 Datex-Ohmeda  | szt.        | 20                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| 14  | Czujnik do pomiaru saturacji SpO2 typu klips na palec, wielorazowego użytku, ze złączką prostokątną, długość 1m, wielokrotnego użytku typu TS-F-D produkcji GE Healthcare lub równoważne, do kardiomonitorów Datex-Ohmeda   | szt.        | 30                |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |

|       |  |      |    |  |  |  |  |  |  |  |
|-------|--|------|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 15    | Czujnik do pomiaru saturacji SpO2, wielokrotnego użytku, typu klips na palec, do bezpośredniego połączenia z monitorem, długość 4m, typu TS-F4-N produkcji GE Healthcare lub równoważne, do kardiomonitorów CS/3 i S/5 Datex-Ohmeda      | szt. | 5  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16    | Kabel główny EKG, 5- odprowadzeniowy, nr kat. M1020541 produkcji GE Healthcare lub równoważne do kardiomonitora S/5 FM, kompatybilny z zestawem przewodów nr kat. 545316 i nr kat. 545315 produkcji GE Healthcare                        | szt. | 1  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17    | Kabel połączeniowy TruSignal TS-G3, złączka prostokątna, wielokrotnego użytku, długość 3m, produkcji GE Healthcare lub równoważne, do czujników saturacji SpO2 do kardiomonitorów S/5 FM,  | szt. | 1  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18    | Kabel połączeniowy nr kat. TS-N3 wielorazowego użytku, ze złączką prostokątną, produkcji GE Healthcare lub równoważne, do kardiomonitorów CS/3 i S/5 Datex-Ohmeda, kompatybilny z czujnikiem SpO2 nr kat. TS-F-D produkcji GE Healthcare | szt. | 15 |  |  |  |  |  |  |  |
| Razem |  |      |    |  |  |  |  |  |  |  |

Termin dostawy: ..... dni (należy wpisać 2, 3, 4 lub 5).

.....  
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
 do reprezentowania wykonawcy)

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 11B

## Kabel EKG do kardiomonitora produkcji Datex - Ohmeda

| Lp.   | Asortyment  | Jedn.<br>miary | Ilość<br>jedn.<br>miary | Cena jednostki<br>miary<br>netto w zł | Wartość netto<br>w zł | Stawka VAT<br>w % | Wartość brutto<br>w zł | Producent | Klasa wyrobu<br>medycznego | Numer<br>katalogowy/typ/model |
|-------|---|----------------|-------------------------|---------------------------------------|-----------------------|-------------------|------------------------|-----------|----------------------------|-------------------------------|
| 6     | Kabel EKG 3-odprowadzeniowy do pracy w warunkach MRI, długość 6,5m nr kat. 897987 produkcji GE Healthcare lub równoważne, do kardiomonitora S/5 MRI | Szt.           | 1                       |                                       |                       |                   |                        |           |                            |                               |
| Razem |   |                |                         |                                       |                       |                   |                        |           |                            |                               |

Termin dostawy: ..... dni (należy wpisać 2, 3, 4 lub 5).

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 11C

Komora pomiarowa NIBP do kardiomonitorów produkcji Datex - Ohmeda

| Lp.   | Asortyment  | Jedn. miary | Ilość jedn. miary | Cena jednostki miary netto w zł | Wartość netto w zł | Stawka VAT w % | Wartość brutto w zł | Producent | Klasa wyrobu medycznego | Numer katalogowy/typ/model |
|-------|---|-------------|-------------------|---------------------------------|--------------------|----------------|---------------------|-----------|-------------------------|----------------------------|
| 19    | Komora pomiarowa NIBP nr kat. 880240 produkcji GE Healthcare lub równoważne, do monitora AS/3 | szt.        | 6                 |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| Razem |   |             |                   |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |

Termin dostawy: ..... dni (należy wpisać 2, 3, 4 lub 5).

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)

# FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

## Pakiet 15A

### Akcesoria do respiratora typ NPB740 produkcji Bennett

| Lp.    | Asortyment   | Jedn. miary | Ilość jedn. miary | Cena jednostki miary netto w zł | Wartość netto w zł | Stawka VAT w % | Wartość brutto w zł | Producent | Klasa wyrobu medycznego | Numer katalogowy/typ/model |
|--------|--|-------------|-------------------|---------------------------------|--------------------|----------------|---------------------|-----------|-------------------------|----------------------------|
| 1      | Filtr powietrza wentylatora chłodzącego nr kat. G-061263-00 produkcji Puritan Bennett lub równoważny, do respiratora typ NPB740 produkcji Puritan Bennett (opakowanie 5szt.) | op          | 1                 |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |
| Razem: |  |             |                   |                                 |                    |                |                     |           |                         |                            |

Termin dostawy: ..... dni (należy wpisać 2, 3 lub 4).

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 15B

## Czujnik tlenu do respoiratora produkcji Bennett

| Lp.    | Asortyment  | Jedn.<br>miary | Ilość<br>jedn.<br>miary | Cena jednostki<br>miary<br>netto w zł | Wartość netto<br>w zł | Stawka VAT<br>w % | Wartość brutto<br>w zł | Producent | Klasa wyrobu<br>medycznego | Numer<br>katalogowy/typ/model |
|--------|---|----------------|-------------------------|---------------------------------------|-----------------------|-------------------|------------------------|-----------|----------------------------|-------------------------------|
| 2      | Czujnik tlenu nr kat. G-062009-00 produkcji Puritan Bennett lub równoważny, do respiratora typ NPB740 produkcji Puritan Bennett | szt.           | 4                       |                                       |                       |                   |                        |           |                            |                               |
| Razem: |   |                |                         |                                       |                       |                   |                        |           |                            |                               |

Termin dostawy: ..... dni (należy wpisać 2, 3 lub 4).

.....

(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)