

**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 7**

| <b>Poz.</b> | <b>MINIMALNE, WYMAGANE PRZEZ<br/>ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRY<br/>techniczne, funkcjonalne i użytkowe</b> | <b>Potwierdzam<br/>spełnianie parametrów<br/>minimalnych<br/>wymaganych przez<br/>zamawiającego</b> | <b>Producent/dystrybutor<sup>1</sup><br/>i odpowiednio<br/>model/typ/symbol/nazwę<br/>/numer kat. oferowanego<br/>produktu/sprzętu<br/>(jeśli istnieją)</b> | <b>Jednostka<br/>miary</b> | <b>Ilość</b> | <b>Cena jednostkowa<br/>brutto [w PLN]</b> | <b>WARTOŚĆ<br/>BRUTTO<br/>(cena jednostkowa<br/>brutto x ilość)<br/>[W PLN]</b> |
|-------------|--|---|---|----------------------------|--------------|--|---|
| <b>1</b>    | <b>2</b>   | <b>3</b>  | <b>4</b>  |                            | <b>5</b>     | <b>6</b>                                   | <b>7</b>  |
| <b>1.</b>   | Elektrody Quickcombo PHILIPS<br>FRx  | <b>TAK</b>  |   | <b>szt.</b>                | <b>6</b>     |  |   |
| <b>2.</b>   | Rurki nosowo-gardłowe I.D. 3   | <b>TAK</b>  |   | <b>szt.</b>                | <b>20</b>    |  |   |
| <b>3.</b>   | Rurki nosowo-gardłowe I.D. 5   | <b>TAK</b>  |   | <b>szt.</b>                | <b>20</b>    |  |   |
| <b>4.</b>   | Rurki nosowo-gardłowe I.D. 5,5   | <b>TAK</b>  |   | <b>szt.</b>                | <b>20</b>    |  |   |
| <b>5.</b>   | Maska twarzowa ratownicza CPR<br>Res-cue Mask Ambu   | <b>TAK</b>  |   | <b>szt.</b>                | <b>20</b>    |  |   |
| <b>6.</b>   | Nakłuwacze jednorazowe Accu-Chek<br>Safe-T-Pro Uno   | <b>TAK</b>  |   | <b>szt.</b>                | <b>1000</b>  |  |   |
| <b>7.</b>   | Plaster pod wenflon VENAPLAST<br>76 mm x 51 mm 3M  | <b>TAK</b>  |   | <b>szt.</b>                | <b>2500</b>  |  |   |
| <b>8.</b>   | Strzykawka Janeta 100 ml   | <b>TAK</b>  |   | <b>szt.</b>                | <b>50</b>    |  |   |

**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 7**

|            |   |            |  |             |             |  |  |
|------------|---|------------|--|-------------|-------------|--|--|
| <b>9.</b>  | Zestawy do pobierania krwi S – Monovette 4 ml               | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |
| <b>10.</b> | Zestawy do pobierania krwi S – Monovette 9 ml               | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |
| <b>11.</b> | Probówki z EDTA S-Monovette do hematologii, 2.7ml (66x11mm) | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |
| <b>12.</b> | S-Monovette do koagulologii, 3ml (66x11mm)                  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |
| <b>13.</b> | S-Monovette GlucoEXACT                                      | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |
| <b>14.</b> | Igła do S-Monovette i S-Sedivette 0.9 x 38mm                | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |
| <b>15.</b> | Igła do S-Monovette i S-Sedivette 0.8 x 38mm                | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |
| <b>16.</b> | Igła do S-Monovette i S-Sedivette 0.7 x 38mm                | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>2000</b> |  |  |
| <b>17.</b> | KD-FIX Wenflon, kaniula dożylna G26 0,6x19mm                | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>2000</b> |  |  |
| <b>18.</b> | KD-FIX Wenflon, kaniula dożylna G24 0,7x19mm                | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>2000</b> |  |  |

**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 7**

|            |  |            |  |             |             |  |  |
|------------|--|------------|--|-------------|-------------|--|--|
| <b>19.</b> | KD-FIX Wenflon, kaniula dożylna G22 0,9x25mm | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>2000</b> |  |  |
| <b>20.</b> | KD-FIX Wenflon, kaniula dożylna G20 1,1x32mm | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>100</b>  |  |  |
| <b>21.</b> | KD-FIX Wenflon, kaniula dożylna G18 1,3x45mm | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>100</b>  |  |  |
| <b>22.</b> | KD-FIX Wenflon, kaniula dożylna G17 1,5x45mm | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>100</b>  |  |  |
| <b>23.</b> | KD-FIX Wenflon, kaniula dożylna G14 2,1x45mm | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>100</b>  |  |  |
| <b>24.</b> | Zgłębniki żołądkowy rozmiar CH-6             | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b>   |  |  |
| <b>25.</b> | Zgłębniki żołądkowy rozmiar CH-8             | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b>   |  |  |
| <b>26.</b> | Organizery do szuflad do wózków medycznych   | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>10</b>   |  |  |
| <b>27.</b> | Gaziki do dezynfekcji alkoclean              | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>2000</b> |  |  |
| <b>28.</b> | Przedłużacz do pomp infuzyjnych 150 cm       | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>50</b>   |  |  |

**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 7**

|            |  |            |  |             |             |  |  |
|------------|--|------------|--|-------------|-------------|--|--|
| <b>29.</b> | Przedłużacz do pomp infuzyjnych 180 cm                             | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>50</b>   |  |  |
| <b>30.</b> | Strzykawki do pompy infuzyjnej                                     | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>50</b>   |  |  |
| <b>31.</b> | Diagnostic Gold System - Zestaw do pomiaru glukozy we krwi         | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>    |  |  |
| <b>32.</b> | Paski do pomiaru glukozy Contour Ts                                | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>2000</b> |  |  |
| <b>33.</b> | Zestawy do OB typu SEDI-RATE P3                                    | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b>   |  |  |
| <b>34.</b> | Opatrunki hydrożelowe do leczenia ran i oparzeń Aqua – Gel 22x28cm | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>10</b>   |  |  |
| <b>35.</b> | Opatrunki hydrokoloidowe 15x15cm                                   | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>    |  |  |
| <b>36.</b> | Opatrunki piankowo-żelowe 20x20cm                                  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>    |  |  |
| <b>37.</b> | Octenilin żel do ran 250 ml  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>2</b>    |  |  |
| <b>38.</b> | Płyn Octenisept 250 ml   | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>    |  |  |

**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 7**

|            |   |            |  |             |             |  |  |
|------------|---|------------|--|-------------|-------------|--|--|
| <b>39.</b> | Zestaw do dezynfekcji pola operacyjnego jałowy BD2                                  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>10</b>   |  |  |
| <b>40.</b> | Zestaw serwet jałowych  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>50</b>   |  |  |
| <b>41.</b> | Kompresy niejałowe 5cmx5cm w opakowaniu 100 sztuk                                   | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b>   |  |  |
| <b>42.</b> | Kompresy niejałowe 7,5cmx7,5cm w opakowaniu 100 sztuk                               | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b>   |  |  |
| <b>43.</b> | Kompresy niejałowe 10cmx10cm w opakowaniu 100 sztuk                                 | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b>   |  |  |
| <b>44.</b> | Gaza niejałowa 1m   | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b>   |  |  |
| <b>45.</b> | Rozbudowany zestaw do usuwania szwów Matoset  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>10</b>   |  |  |
| <b>46.</b> | Ampułki i opakowania 5 ml aqua pro injectione                                       | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>2000</b> |  |  |
| <b>47.</b> | OptiLube - żel do miejscowego znieczulania (lubricating) po 6ml (ampułkostrzykawki) | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b>   |  |  |
| <b>48.</b> | Cewniki Foleya Ch-10  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>30</b>   |  |  |
| <b>49.</b> | Cewniki Foleya Ch-12  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>30</b>   |  |  |

**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 7**

|            |  |            |  |             |           |  |  |
|------------|--|------------|--|-------------|-----------|--|--|
| <b>50.</b> | Cewniki Foley'a Ch-14                    | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>30</b> |  |  |
| <b>51.</b> | Cewniki Foley'a Ch-16                    | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>30</b> |  |  |
| <b>52.</b> | Cewniki Tiemann Ch-12                    | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>10</b> |  |  |
| <b>53.</b> | Cewnik Nelaton Ch-12                     | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b> |  |  |
| <b>54.</b> | Cewnik Nelaton Ch-14                     | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b> |  |  |
| <b>55.</b> | Cewniki do odsysania Ch-8                | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b> |  |  |
| <b>56.</b> | Cewniki do odsysania Ch-10               | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b> |  |  |
| <b>57.</b> | Cewniki do odsysania Ch-12               | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b> |  |  |
| <b>58.</b> | Cewnik do podawania tlenu przez nos-wasy | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b> |  |  |
| <b>59.</b> | Zestaw do cewnikowania Matoset           | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>50</b> |  |  |
| <b>60.</b> | Maski do tlenoterapii                    | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b> |  |  |
| <b>61.</b> | Igły do penów DROPLET 6mm x 0,23mm       | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>  |  |  |
| <b>62.</b> | igły droplet do penów 8mm                | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>  |  |  |

**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 7**

|            |   |            |  |             |             |  |  |
|------------|---|------------|--|-------------|-------------|--|--|
| <b>63.</b> | Igły do penów DROPLET 12mm x 0,33mm         | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>    |  |  |
| <b>64.</b> | Rękawy do sterylizacji 75x25x100mm          | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>    |  |  |
| <b>65.</b> | Rękawy do sterylizacji 100mm x 40mm x 66m   | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>2</b>    |  |  |
| <b>66.</b> | Rękawy do sterylizacji 160mm x 50mm x 66m   | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>2</b>    |  |  |
| <b>67.</b> | Igły iniekcyjne KD – Fine j.u. 0,33 x 12 mm | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |
| <b>68.</b> | Igły iniekcyjne KD – Fine j.u. 0,7 x 30 mm  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |
| <b>69.</b> | Igły iniekcyjne KD – Fine j.u. 0,8 x 40 mm  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |
| <b>70.</b> | Igły iniekcyjne KD – Fine j.u. 0,9 x 40 mm  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |
| <b>71.</b> | Igły iniekcyjne KD – Fine j.u. 1,1 x 40 mm  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |
| <b>72.</b> | Igły iniekcyjne KD – Fine j.u. 1,2 x 40 mm  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>1000</b> |  |  |

**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 7**

|            |  |            |  |             |           |  |  |
|------------|--|------------|--|-------------|-----------|--|--|
| <b>73.</b> | Worki stomijne jednoczęściowe otwarty 13-70mm          | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>  |  |  |
| <b>74.</b> | Worki stomijne jednoczęściowe zamknięty 13-70mm        | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>  |  |  |
| <b>75.</b> | nożyczki stomijne                                      | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>10</b> |  |  |
| <b>76.</b> | Nożyczki ostre tępe do cięcia ubrań                    | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>  |  |  |
| <b>77.</b> | Maska nadkrtaniowa I-gel rozmiar 4                     | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>  |  |  |
| <b>78.</b> | Maska nadkrtaniowa I-gel rozmiar 5                     | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>  |  |  |
| <b>79.</b> | Rurka LTD rozmiar 4                                    | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>  |  |  |
| <b>80.</b> | Rurka LTD rozmiar 5                                    | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>  |  |  |
| <b>81.</b> | Lubrykant do manekinów 45 ml                           | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>10</b> |  |  |
| <b>82.</b> | eMPediatryczne Koło Ratunkowe                          | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>  |  |  |
| <b>83.</b> | Taśmy pediatryczne Asiamed Kinesiology Tape (5cm z 5m) | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>10</b> |  |  |
| <b>84.</b> | Zamknięty system do odsysania CH-14                    | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>5</b>  |  |  |



**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 7**

|  |                                     |            |  |             |            |  |  |
|--|-------------------------------------|------------|--|-------------|------------|--|--|
| <b>85.</b>   | Zamknięty system do odsysania CH-16 | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>10</b>  |  |  |
| <b>86.</b>   | Strzykawki insulinowe 1 ml z igłą   | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>500</b> |  |  |
| <b>87.</b>   | Aqua Pro injectione 10ml - ampułki  | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>500</b> |  |  |
| <b>88.</b>   | Aqua Pro injectione 100ml           | <b>TAK</b> |  | <b>szt.</b> | <b>20</b>  |  |  |
| <b>KWOTA OGÓŁEM BRUTTO</b><br>(suma wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do Formularza Oferta) |                                     |            |  |             |            |  |  |

<sup>1</sup> Wykonawca zobowiązany jest wskazać producenta danego produktu lub jego dystrybutora bądź markę, pod którą produkt został wprowadzony na rynek.

**UWAGA!!!**

**Brak któregokolwiek elementu przedmiotu zamówienia w „Formularzu Cenowo Technicznym” Wykonawcy w stosunku do wymagań Zamawiającego, nie będzie poprawiony i skutkować będzie odrzuceniem oferty na mocy art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy.**

.....  
(podpis Wykonawcy)