*Załącznik nr 1*

*do Specyfikacji Warunków Zamówienia*

*nr PN-12/25*

*Załącznik nr 1*

*do umowy nr PN-12/25*

**SZCZEGÓŁOWY OPIS I WYCENA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pakiet nr 1 Płyny infuzyjne w opakowaniach typu worek bez PCV z dwoma portami CPV 33692500-2** | | | | | | | | | |
| **lp.** | **nazwa międzynarodowa leku, dawka, postać, wielkość opakowania** | **ilość szt.** | **jednostkowa cena netto** | **wartość netto** | **stawka  VAT %** | **wartość brutto** | **nazwa handlowa** | **wielkość opakowania handlowego i jego kod EAN** | **nazwa producenta** |
| 1 | 0,9% NaCl 50 ml x 1 szt. | 5 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 0,9% NaCl 100 ml x 1 szt. | 26 800 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 0,9% NaCl 250 ml x 1 szt. | 31 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 0,9% NaCl 500 ml x 1 szt. | 19 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 0,9% NaCl 1 000 ml x 1 szt. | 5 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 5% Glucosum 100 ml x 1 szt. | 1 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 5% Glucosum 250 ml x 1 szt. | 3 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 5% Glucosum 500 ml x 1 szt. | 12 000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | wartość pakietu: | x | x |  |  |  | x | x | x |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pakiet nr 2 Płyny infuzyjne w opakowaniach typu worek bez PCV z dwoma portami CPV 33692500-2** | | | | | | | | | |
| **lp.** | **nazwa międzynarodowa leku, dawka, postać, wielkość opakowania** | **ilość szt.** | **jednostkowa cena netto** | **wartość netto** | **stawka  VAT %** | **wartość brutto** | **nazwa handlowa** | **wielkość opakowania handlowego i jego kod EAN** | **nazwa producenta** |
| 1 | płyn wieloelektrolitowy izotoniczny, izojonowy, zbilansowany, nie zawierający jonów wapnia 500 ml x 1 szt. | 12 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 15% mannitol x 1 worek 100 ml | 10 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 15% mannitol x 1 worek 250 ml | 3 800 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Aqua pro iniectione x 1 worek 1000 ml | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | wartość pakietu: | x | x |  |  |  | x | x | x |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pakiet nr 3 Płyn osoczozastępczy w opakowaniu z dwoma portami CPV 33692500-2** | | | | | | | | | |
| **lp.** | **nazwa międzynarodowa leku, dawka, postać, wielkość opakowania** | **ilość op.** | **jednostkowa cena netto** | **wartość netto** | **stawka VAT %** | **wartość brutto** | **nazwa handlowa** | **wielkość opakowania handlowego i jego kod EAN** | **nazwa producenta** |
| 1 | roztw. 40mg/ml modyfikowanej płynnej żelatyny wraz z elektrolitami (Ca, Mg, K, Na) x 10 but. 500 ml | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | wartość pakietu: | x | x |  |  |  | x | x | x |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pakiet nr 4 Płyny infuzyjne w opakowaniach stojących z dwoma portami CPV 33692500-2** | | | | | | | | | |
| **lp.** | **nazwa międzynarodowa leku, dawka, postać** | **ilość szt.** | **jednostkowa cena netto** | **wartość netto** | **stawka VAT %** | **wartość brutto** | **nazwa handlowa** | **wielkość opakowania handlowego i jego kod EAN** | **nazwa producenta** |
| 1 | 0,9% NaCl 100 ml x 1 szt. | 63 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 0,9% NaCl 250 ml x 1 szt. | 20 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 0,9% NaCl 500 ml x 1 szt. | 47 500 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 0,9% NaCl 1000 ml x 1 szt. | 8 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 5% Glucosum 500 ml x 1 szt. | 8 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 10% Glucosum 500 ml x 1 szt. | 3 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Sol. Ringeri 500 ml x 1 szt. | 15 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | płyn wieloelektrolitowy izotoniczny, izojonowy, zbilansowany 500 ml x 1 szt. | 33 500 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | wartość pakietu: | x | x |  |  |  | x | x | x |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pakiet nr 5 Płyny infuzyjne w opakowaniach typu worek lub butelka z dwoma portami CPV 33692500-2** | | | | | | | | | |
| **lp.** | **nazwa międzynarodowa leku, dawka, postać** | **ilość szt.** | **jednostkowa cena netto** | **wartość netto** | **stawka VAT %** | **wartość brutto** | **nazwa handlowa** | **wielkość opakowania handlowego i jego kod EAN** | **nazwa producenta** |
| 1 | 0,9% NaCl 100 ml x 1 szt. | 94 500 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 0,9% NaCl 250 ml x 1 szt. | 29 000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | wartość pakietu: | x | x |  |  |  | x | x | x |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pakiet nr 6 Roztwór sterylny 0,9% NaCl do przepłukiwania śródoperacyjnego w butelce z ukręcaną główką typu Ecolav CPV 33692500-2** | | | | | | | | | |
| **lp.** | **nazwa międzynarodowa leku, dawka, postać, wielkość opakowania** | **ilość szt.** | **jednostkowa cena netto** | **wartość netto** | **stawka VAT %** | **wartość brutto** | **nazwa handlowa** | **wielkość opakowania handlowego i jego kod EAN** | **nazwa producenta** |
| 1 | 0,9% NaCl 500 ml op. typu Ecolav x 1 szt. | 7 000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | wartość pakietu: | x | x |  |  |  | x | x | x |
| **Pakiet nr 7 Sterylna woda do przepłukiwania śródoperacyjnego w opakowaniach zakręcanych typu Econtainer CPV 33692500-2** | | | | | | | | | |
| **lp.** | **nazwa międzynarodowa leku, dawka, postać, wielkość opakowania** | **ilość szt.** | **jednostkowa cena netto** | **wartość netto** | **stawka VAT %** | **wartość brutto** | **nazwa handlowa** | **wielkość opakowania handlowego i jego kod EAN** | **nazwa producenta** |
| 1 | Aqua 1000 ml op. typu Econtainer x 1 szt. | 7 800 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Aqua 500 ml op. typu Econtainer x 1 szt. | 3 900 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | wartość pakietu: | x | x |  |  |  | x | x | x |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Pakiet nr 8 Woda do wstrzykiwań CPV 33692500-2** | | | | | | | | | |
| **lp.** | **nazwa międzynarodowa leku, dawka, postać, wielkość opakowania** | **ilość szt.** | **jednostkowa cena netto** | **wartość netto** | **stawka VAT %** | **wartość brutto** | **nazwa handlowa** | **wielkość opakowania handlowego i jego kod EAN** | **nazwa producenta** |
| 1 | Aqua pro injectione 100 ml x 1 szt. | 6 500 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | wartość pakietu: | x | x |  |  |  | x | x | x |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pakiet nr 9 0,3% roztwory KCl gotowe do infuzji CPV 33692500-2** | | | | | | | | | |
| **lp.** | **nazwa międzynarodowa leku, dawka, postać, wielkość opakowania** | **ilość op.** | **jednostkowa cena netto** | **wartość netto** | **stawka VAT** | **wartość brutto** | **nazwa handlowa** | **wielkość opakowania handlowego i jego kod EAN** | **nazwa producenta** |
| 1 | Potassium chloride 0,3%+ Glucose 5% - roztwór gotowy do infuzji 500 ml x 10 but. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Potassium chloride 0,3%+ Sodium Chloride 0,9% - roztwór gotowy do infuzji 500 ml x 10 but. | 800 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Potassium chloride 0,3%+ Sodium Chloride 0,9% - roztwór gotowy do infuzji 1000 ml x 10 but. | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | wartość pakietu: | x | x |  |  |  | x | x | x |

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 r. | *podpisy osób upoważnionych do składania  oświadczeń woli w imieniu WYKONAWCY* |