***Załącznik Nr 1a do SIWZ***

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO CENOWY**

 **Biochemia**

**Tabela 1**

 **Analizator biochemiczny główny**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | parametr oznaczany | ilość szacunkowa zamawianych oznaczeń na 24 miesiące | nr kat | Zawartość opakowania (oznaczenia) | ilość opakowań (szt.) | Cena jednostkowa za opakowanie (zł) | VAT % | wartość |
| netto | brutto |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9=6x7* | *10=9+8* |
| 1 | ALP | 1500 |   |   |   |   |   |   |   |
| 2 | ALAT | 8000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 3 | ASAT | 8000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 4 | AMYLAZA | 3600 |   |   |   |   |   |   |   |
| 5 | CK | 520 |   |   |   |   |   |   |   |
| 6 | GGT | 1120 |   |   |   |   |   |   |   |
| 7 |  LDH  | 1000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 8 |  ALBUMINA  | 800 |   |   |   |   |   |   |   |
| 9 | BIAŁKO CAŁKOWITE | 500 |   |   |   |   |   |   |   |
| 10 | BIAŁKO W MOCZU | 3000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 11 | BILIRUBINA TOTAL m.wanadowa | 3500 |   |   |   |   |   |   |   |
| 12 | BILIRUBINA DIRECT m.wanadowa | 700 |   |   |   |   |   |   |   |
| 13 | CHOLESTEROL | 8000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 14 | HDL DIRECT | 6000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 15 | TG | 6000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 16 | GLUKOZA m. z hexokinazą G6P-DH | 12000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 17 | KREATYNINA - m. enzymatyczna | 15000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 18 | KWAS MOCZOWY | 1500 |   |   |   |   |   |   |   |
| 19 | MOCZNIK | 7000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 20 | WAPŃ | 1240 |   |   |   |   |   |   |   |
| 21 | MAGNEZ | 2200 |   |   |   |   |   |   |   |
| 22 | FOSFOR | 600 |   |   |   |   |   |   |   |
| 23 | ŻELAZO | 2200 |   |   |   |   |   |   |   |
| 24 | RF | 600 |   |   |   |   |   |   |   |
| 25 | AS0 | 500 |   |   |   |   |   |   |   |
| 26 | ETANOL | 1000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 27 | CRP ULTRA | 16500 |   |   |   |   |   |   |   |
| 28 | NA | 15000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 29 | K | 15000 |   |   |   |   |   |   |   |
| 30 | CL | 15000 |  |  |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** |   |   |

**Tabela 2**

**Analizator biochemiczny zastępczy**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | parametr oznaczany | ilość szacunkowa zamawianych oznaczeń na 24 miesiące | nr kat | Zawartość opakowania (oznaczenia) | ilość opakowań (szt.) | Cena jednostkowa za opakowanie (zł) | VAT % | wartość |
| netto | brutto |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9=6x7* | *10=9+8* |
| 1 | Fosfataza alkaliczna | 200 |   |   |   |   |   |   |   |
| 2 | Aminotransferaza alaninowa | 600 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Aminotransferaza asparaginianowa | 600 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | α-Amylaza | 400 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Kinaza kreatynowa | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Bilirubina całkowita  | 500 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Glukoza HEX | 900 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Kreatynina  | 500 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Mocznik | 450 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Białko C-reaktywne | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  |

**Tabela 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE**(zgodnie z ilością zamawianych oznaczeń na 24 miesiące) | nr kat. | Zawartość | Ilość opakowań (szt.) | Cena netto za opakowanie (zł) | Cena netto (zł) | VAT % | Cena brutto (zł) |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|  **RAZEM** |  |  |  |
| **Tabela 4** |  |  |  |  |  |  |
| **MATERIAŁY KONTROLNE**(zgodnie z ilością zamawianych oznaczeń na 24 miesiące) | nr kat. | Zawartość | Ilość opakowań (szt.) | Cena netto za opakowanie (zł) | Cena netto (zł) | VAT % | Cena brutto (zł) |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |  |
|   |   |   |   |   |  |   |  |
|  **RAZEM** |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 5** |  |  |  |  |  |  |
| **KALIBRATORY**(zgodnie z ilością zamawianych oznaczeń na 24 miesiące) | nr kat. | Zawartość | Ilość opakowań (szt.) | Cena netto za opakowanie (zł) | Cena netto (zł) | VAT % | Cena brutto (zł) |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |  |
|   |   |   |   |   |  |   |  |
|  **RAZEM** |   |   |   |

**Hematologia**

**Tabela 6**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | parametr oznaczany | ilość szacunkowa zamawianych oznaczeń na 24 miesiące | nr kat | Zawartość opakowania (oznaczenia) | ilość opakowań (szt.) | Cena jednostkowa za opakowanie (zł) | VAT % | wartość |
| netto | brutto |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9=6x7* | *10=9+8* |
| 1 | CBC + 5 DIFF | 50 000 |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |
| **RAZEM** |  |  |

**Tabela 7**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE**(zgodnie z ilością zamawianych oznaczeń na 24 miesiące) | nr kat. | Zawartość | Ilość opakowań (szt.) | Cena netto za opakowanie (zł) | Cena netto (zł) | VAT % | Cena brutto (zł) |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|  **RAZEM** |  |  |  |
| **Tabela 8** |  |  |  |  |  |  |
| **MATERIAŁY KONTROLNE**(zgodnie z ilością zamawianych oznaczeń na 24 miesiące) | nr kat. | Zawartość | Ilość opakowań (szt.) | Cena netto za opakowanie (zł) | Cena netto (zł) | VAT % | Cena brutto (zł) |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |  |
|   |   |   |   |   |  |   |  |
|  **RAZEM** |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 9** |  |  |  |  |  |  |
| **KALIBRATORY**(zgodnie z ilością zamawianych oznaczeń na 24 miesiące) | nr kat. | Zawartość | Ilość opakowań (szt.) | Cena netto za opakowanie (zł) | Cena netto (zł) | VAT % | Cena brutto (zł) |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |  |
|   |   |   |   |   |  |   |  |
|  **RAZEM** |   |   |   |

**MOCZE**

**Tabela 10**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | parametr oznaczany | ilość szacunkowa zamawianych oznaczeń na 24 miesiące | nr kat | Zawartość opakowania (oznaczenia) | ilość opakowań (szt.) | Cena jednostkowa za opakowanie (zł) | VAT % | wartość |
| netto | brutto |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9=6x7* | *10=9+8* |
| 1 | MOCZE | 22 000 |   |   |   |   |   |   |   |

**Tabela 11**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Przedmiot dzierżawy** | **Okres dzierżawy** | **Kwota czynszu** **za 1 miesiąc netto** | **Cena czynszu** **w okresie 24 miesięcy netto** | **VAT****%** | **Cena czynszu****w okresie 24 miesięcy brutto** |
| **1** | **Dzierżawa analizatorów, zgodnie z załącznikiem** **nr 5 do SIWZ Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia** | **24 miesiące** |  |  |  |  |

**UWAGA:**

**Suma cen netto i brutto tabel od Nr 1 do Nr 11 stanowi cenę przedmiotu zamówienia, którą należy wpisać w pkt 1 Formularza ofertowego.**

…............................................ …...............................................

 *Miejscowość, data pieczęć i podpis*