**Załącznik nr 2**

**Szczegółowa oferta cenowa:**

**I. Odczynniki.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Przewidywana ilość badań** | **Łączna ilość oznaczeń na badania, kalibracje, kontrole.** | **Nr katalogowy** | **Cena brutto za oznaczenie** | **Ilość oznaczeń wchodzących w skład opakowania** | **Ilość opakowań (zaokrąglona w górę)** | **Cena netto jednego opakowania** | **Cena brutto jednego opakowania** | **Wartość netto** | **VAT %** | **Wartość brutto** |
| 1. | AMYLAZA | 5000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | ALAT | 12000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | ASPAT | 11000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | ALP-FOSFATAZA  ALKAL. | 2700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | CK-MB | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | CPK | 1300 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | GGTP | 2000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. | LDH | 900 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. | ALBUMINY | 2000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10. | BIAŁKO CAŁK. | 1900 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11. | BILIRUBINA CAŁK. | 8000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12. | GLUKURONIAN BILIRUBINY | 1800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13. | KREATINA | 25000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14. | GLUKOZA W SUROWICY MET.  Z OKSYDAZĄ | 25000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15. | GLUKOZA MET Z HEKSOKINAZĄ | 10000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16. | MOCZNIK | 6000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17. | KWAS MOCZOWY | 4000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18. | CHOLESTEROL | 13000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19. | TRÓJGLICERYDY | 12000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20. | HDL | 12000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21. | FOSFÓR | 1600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22. | MAGNEZ | 2800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23. | WAPŃ | 3600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24. | NA | 35000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25. | K | 35000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26. | CL | 35000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27. | ŻELAZO | 5000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28. | CRP-  OZN.ILOŚCIOWE | 25000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29. | ALKOHOL | 1900 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30. | BIAŁKO W PMR I MOCZU | 2500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31. | HEMOGLOBINA  GLIKOWANA | 1500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32. | ASO | 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33. | RF | 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Łącznie:** | | | | | | | | | |  |  |  |

**II. Kalibratory (wypełnia Wykonawca).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KALIBRATORY NIEZBĘDNE DO WYKONANIA POWYŻSZYCH BADAŃ** | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Łączna ilość oznaczeń przewidywana na kalibracje.** | **Nr katalogowy** | **Wielkość opakowania** | **Ilość opakowań (zaokrąglona w górę)** | **Cena**  **netto jednego opakowania** | **Cena brutto jednego opakowania** | **Wartość netto** | **VAT %** | **Wartość brutto** |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Łącznie:** | | | | | | | |  |  |  |

**III. Kontrole (wypełnia Wykonawca).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MATERIAŁY KONTROLNE NIEZBĘDNE DO WYKONANIA POWYŻSZYCH BADAŃ (CODZIENNIE 2 POZIOMY)** | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Łączna ilość oznaczeń przewidywana na kontrole.** | **Nr katalogowy** | **Wielkość opakowania** | **Ilość opakowań (zaokrąglona w górę)** | **Cena netto jednego opakowania** | **Cena brutto jednego opakowania** | **Wartość netto** | **VAT %** | **Wartość brutto** |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Łącznie:** | | | | | | | |  |  |  |

**IV. Materiały zużywalne (wypełnia Wykonawca).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MATERIAŁY ZUŻYWALNE I INNE ODCZYNNIKI NIEZBĘDNE DO WYKONANIA POWYŻSZYCH BADAŃ** | | | | | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Nr katalogowy** | **Wielkość opakowania** | **Ilość opakowań (zaokrąglona w górę)** | **Cena netto jednego opakowania** | **Cena brutto jednego opakowania** | **Wartość netto** | **VAT %** | **Wartość brutto** |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Łącznie:** | | | | | | |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **RAZEM: I + II + III + IV** | **NETTO** | **BRUTTO** |
|  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Opłata za dzierżawę automatycznego analizatora biochemicznego** | **Miesięczna**  **netto** | **VAT%** | **Miesięczna brutto** | **Wartość netto**  **przez 12 m-cy** | **Wartość brutto**  **przez 12 m-cy** |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Łącznie wartość całości zamówienia wraz z opłatą za dzierżawę analizatora na okres 12 m-cy** | **NETTO** | **BRUTTO** |
|  |  |

....................................... ,dnia .........................................

.......................................................................

WYKONAWCA