**Załącznik nr 1**

**do zapytania ofertowego**

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO - CENOWY**

**Grupa I - Gotowe płytki, probówki z podłożem**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **J.m.** | **Zapotrzebowanie** | **Cena jedn. netto**  (zł) | **Wartość netto**  (zł)  (kol. 4 x kol. 5) | **podatek**  **VAT**  8% | **Wartość brutto**  (zł)  (kol. 6 + kol. 7) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Columbia Agar + 5% krew barania | szt. | 6000 |  |  | 8% |  |
|  | Agar czekoladowy + Vitox | szt. | 1000 |  |  | 8% |  |
|  | Agar MacConkey z fioletem krystalicznym | szt. | 1000 |  |  | 8% |  |
|  | Agar Salmonella-Shigella | szt. | 400 |  |  | 8% |  |
|  | Agar Muller-Hinton | szt. | 1000 |  |  | 8% |  |
|  | Agar Muller-Hinton + 5% krew końska + NAD | szt. | 500 |  |  | 8% |  |
|  | Agar Muller-Hinton + 5% krew barania | szt. | 3000 |  |  | 8% |  |
|  | Podłoże do wstępnej identyfikacji Candida | szt. | 400 |  |  | 8% |  |
|  | Agar Sabouraud z gentamycyną i chloramfenikolem | szt. | 1000 |  |  | 8% |  |
|  | Mannitol Agar | szt. | 500 |  |  | 8% |  |
|  | Agar z eskuliną do hodowli enterokoków | szt. | 500 |  |  | 8% |  |
|  | Podłoże do hodowli GBS | szt. | 300 |  |  | 8% |  |
|  | Podłoże selektywne dla Yersini (CIN) | szt. | 300 |  |  | 8% |  |
|  | Podłoże Hectoen Enteric Agar | szt. | 300 |  |  | 8% |  |
|  | Podłoże chromogenne do identyfikacji patogenów z moczu | szt. | 400 |  |  | 8% |  |
|  | Podłoże transportowe do posiewu moczu Cled Agar/MacConkey Agar | szt. | 300 |  |  | 8% |  |
|  | BHI Broth probówki 5-10 ml | szt. | 200 |  |  | 8% |  |
|  | Selenite F Broth probówki 5-10 ml | szt. | 300 |  |  | 8% |  |
|  | Indole-Urease Medium probówki 3-5 ml | szt. | 300 |  |  | 8% |  |
|  | Kligler Iron Agar probówki/skos 5-10 ml | szt. | 100 |  |  | 8% |  |
| **Razem** | | | | |  |  |  |
|  | | | | |  |  |  |

**Uwaga!   
W Grupie I – Zamawiający wymaga kompletnej - pełnej oferty.**

**Grupa II – Krążki, paski do oznaczania lekowrażliwości**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **J.m.** | **Zapotrzebowanie** | **Cena jedn. netto**  (zł) | **Wartość netto**  (zł)  (kol. 4 x kol. 5) | **podatek**  **VAT**  8%) | **Wartość brutto**  (zł)  (kol. 6 + kol. 7) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Krążki antybiotykowe do metody dyfuzyjno – krążkowej wg EUCAST  ( 1 opakowanie = 50 krążków) | op. | 800 |  |  | 8% |  |
|  | Paski do oznaczania wartości MIC bakteryjne (pakowane po 10 sztuk) | op. | 10 |  |  | 8% |  |
| **Razem** | | | | |  |  |  |  |  | 8 |

**Uwaga!   
W Grupie II – Zamawiający wymaga kompletnej - pełnej oferty.**

**Grupa III – Podłoża sypkie.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **J.m.** | **Zapotrzebowanie** | **Cena jedn. netto**  (zł) | **Wartość netto**  (zł)  (kol. 4 x kol. 5) | **podatek**  **VAT**  8%) | **Wartość brutto**  (zł)  (kol. 6 + kol. 7) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Agar MacConkey z fioletem kryst.- podłoże sypkie  (op.-500 g) | op. | 4 |  |  | 8% |  |
|  | Mueller Hinton Agar, pożywka sypka (op. 500g) | op. | 4 |  |  | 8% |  |
|  | SS Agar podłoże sypkie (op. 500 g) | op. | 1 |  |  | 8% |  |
| **Razem** | | | | |  |  |  |

**Uwaga!   
W Grupie III – Zamawiający wymaga kompletnej - pełnej oferty.**

**Grupa IV - Testy i odczynniki do badań bakteriologicznych i serologicznych**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **J.m.** | **Zapotrzebowanie** | **Cena jedn. netto**  (zł) | **Wartość netto**  (zł)  (kol. 4 x kol. 5) | **podatek**  **VAT**  8%) | **Wartość brutto**  (zł)  (kol. 6 + kol. 7) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Zestaw lateksowy do wykrywania podstawowych antygenów bakteryjnych w płynie mózgowo-rdzeniowym 25-30 oznaczeń | op. | 1 |  |  | 8% |  |
|  | Zestaw lateksowy do oznaczania antygenów paciorkowcowych(Gr.A-G) 50 oznaczeń | op. | 2 |  |  | 8% |  |
|  | Kwas fenyloboronowy do oznaczania karbapenemaz probówka 2 ml | op. | 2 |  |  | 8% |  |
|  | Roztwór EDTA do oznaczania karbapenemaz probówka 2 ml | op. | 2 |  |  | 8% |  |
|  | Osocze królicze (1 fiolka -1-5 ml)) | fiolka | 20 |  |  | 8% |  |
|  | Test na oksydazę - paski 50 szt. | op. | 6 |  |  | 8% |  |
|  | Nitrocefina paski 50 szt. | op. | 1 |  |  | 8% |  |
|  | Krążki diagnostyczne z optochiną 50 sztuk | op. | 3 |  |  | 8% |  |
|  | X Faktor (krążki) 50 sztuk | op. | 2 |  |  | 8% |  |
|  | V Faktor (krążki) 50 sztuk | op. | 2 |  |  | 8% |  |
|  | XV Faktor ( krążki) 50 sztuk | op. | 2 |  |  | 8% |  |
|  | Krążki diagnostyczne EF 50 sztuk | op. | 1 |  |  | 8% |  |
|  | Krążki diagnostyczne BC 50 sztuk | op. | 1 |  |  | 8% |  |
|  | Zestaw do identyfikacji Enterobacterales - 16 cech biochem. | oznaczeń | 240 |  |  | 8% |  |
|  | Zestaw do identyfikacji Corynebacterium z odpowiednią ilością odczynników, z książką kodów na papierze lub w wersji elektronicznej 20-30 oznaczeń | op. | 1 |  |  | 8% |  |
|  | Test do identyfikacji Candida 20-30 oznaczeń | op. | 1 |  |  | 8% |  |
|  | Zestaw odczynników do barwienia metodą Grama ( 1op.- 4x250 ml) | op. | 2 |  |  | 8% |  |
|  | Zestaw do identyfikacji bakterii Gram dodatnich (Staphylococcus i Streptococcus w jednym) | oznaczeń | 80 |  |  | 8% |  |
|  | Zestaw do identyfikacji bakterii Gram ujemnych fermentujących i niefermentujących w jednym. | oznaczeń | 80 |  |  | 8% |  |
|  | Odczynnik indol 20 ml | op. | 4 |  |  | 8% |  |
|  | Odczynnik PHS 20 ml | op. | 2 |  |  | 8% |  |
|  | Odczynnik NIT 20 ml | op. | 2 |  |  | 8% |  |
|  | Odczynnik PHE 20 ml | op. | 2 |  |  | 8% |  |
|  | Saszetki z CO2 | szt. | 100 |  |  | 8% |  |
|  | Saszetki do wytwarzania atmosfery beztlenowej | szt. | 20 |  |  | 8% |  |
| **Razem** | | | | |  |  |  |

**Uwaga!**

**W Grupie IV oferty będą rozpatrywane w odniesieniu do poszczególnych pozycji asortymentu.**

**Grupa V – Szybkie testy antygenowe**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **J.m.** | **Zapotrzebowanie** | **Cena jedn. netto**  (zł) | **Wartość netto**  (zł)  (kol. 4 x kol. 5) | **podatek**  **VAT**  8%) | **Wartość brutto**  (zł)  (kol. 6 + kol. 7) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Test do wykrywania antygenów rota i adenowirusów w kale | szt. | 300 |  |  | 8% |  |
|  | Test kasetkowy do wykrywania antygenów norowirusów w kale | szt. | 200 |  |  | 8% |  |
|  | Test kasetkowy do wykrywania antygenów Campylobacter w kale | szt. | 30 |  |  | 8% |  |
|  | Test do wykrywania antygenów G. Lamblia w kale | szt. | 20 |  |  | 8% |  |
|  | Test do wykrywania antygenów RSV | szt. | 50 |  |  | 8% |  |
|  | Test do wykrywania antygenów grypy A/B | szt. | 250 |  |  | 8% |  |
|  | Test do wykrywania antygenów grypy+covid 19+RSV w jednym | szt. | 150 |  |  | 8% |  |
|  | Test immunoenzymatyczny EIA do wykrywania antygenów GDH/TOX A/B C. difficile w kale | szt. | 250 |  |  | 8% |  |
| **Razem** | | | | |  |  |  |

**Uwaga!**

**W Grupie V oferty będą rozpatrywane w odniesieniu do poszczególnych pozycji asortymentu.**

**Grupa VI – Wymazówki i ezy**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **J.m.** | **Zapotrzebowanie** | **Cena jedn. netto**  (zł) | **Wartość netto**  (zł)  (kol. 4 x kol. 5) | **podatek**  **VAT**  8%) | **Wartość brutto**  (zł)  (kol. 6 + kol. 7) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Wymazówki plastikowe o dł. 150 mm, z wacikiem Rayon , w probówce, sterylne | szt. | 1200 |  |  | 8% |  |
|  | Wymazówki sterylne plastikowe lub drewniane końcówka z bawełny pakowane indywidualnie w tzw. listkach | szt. | 2000 |  |  | 8% |  |
|  | Wymazówki transportowe z podłożem Amies | szt. | 400 |  |  | 8% |  |
|  | Ezy bakteriologiczne o pojemności 10 ul. | szt. | 5000 |  |  | 8% |  |
|  | Ezy bakteriologiczne o pojemności 1 ul | szt. | 5000 |  |  | 8% |  |
| **Razem** | | | | |  |  |  |

**Uwaga!**

**W Grupie VI oferty będą rozpatrywane w odniesieniu do poszczególnych pozycji asortymentu.**

**Grupa VII – Pojemniki i inne artykuł jednorazowe**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **J.m.** | **Zapotrzebowanie** | **Cena jedn. netto**  (zł) | **Wartość netto**  (zł)  (kol. 4 x kol. 5) | **podatek**  **VAT**  8%) | **Wartość brutto**  (zł)  (kol. 6 + kol. 7) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Pojemniki do kału z łopatką 30 ml | szt. | 600 |  |  | 8% |  |
|  | Pojemniki do moczu ok.120 ml  zakręcane,sterylne | szt. | 500 |  |  | 8% |  |
|  | Szalki Petriego o średnicy 90 mm, aseptyczne | szt. | 2400 |  |  | 8% |  |
|  | Szkiełka nieoszlifowane-cięte  1 opakowanie-100 sztuk | szt. | 20 |  |  | 8% |  |
|  | Szkiełka nakrywkowe o wymiarach  24x24mm (1 opakowanie-1000 sztuk) | szt. | 1 |  |  | 8% |  |
|  | Probówki plastikowe, okrągłodenne o wymiarach 16x100 | szt. | 1000 |  |  | 8% |  |
|  | Korki do probówek o średnicy 16 mm, uniwersalne | szt. | 1000 |  |  | 8% |  |
|  | Probówki sterylne 16x 100 mm | szt. | 1000 |  |  | 8% |  |
|  | Patyczki plastykowe – R bagietki o średnicy 3 mm | szt. | 500 |  |  | 8% |  |
| **Razem** | | | | |  |  |  |

**Uwaga!**

**W GrupieVII oferty będą rozpatrywane w odniesieniu do poszczególnych pozycji asortymentu.**