**Załącznik nr 1 do SWZ  
Nr postępowania: 64/2022/TP/DZP**

**FORMULARZ OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA /FORMULARZ CENOWY**

**Tytuł zamówienia:** „**Dostawa jednorazowa specjalistycznych odczynników chemicznych oraz** **zestawu do pobierania próbek do badań molekularnych do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie”.**

**Wykonawca wypełnia formularz w części/częściach, na które składa ofertę.**

**Część 1: Zestaw do pobierania próbek do badań molekularnych:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis odczynnika** | **Jednostka miary / Pojemność opakowania** | **Ilość** | **Cena jednostkowa brutto opakowania** | **Wartość brutto** | **Producent, nr katalogowy\*** | **Okres ważności**  **oferowanego asortymentu** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F=DxE** | **G** | **H** |
| 1. | * Materiał pałeczki wymazowej: wymazówka z flokowanego nylonu, rozmiar standardowy, trzonek plastikowy; * Podłoże transportowe: probówka zawierająca 1ml płynnego podłoża do transportu wirusów i bakterii, wymazówka oraz podłoże wolne od RNA-az i DNA-az; * Sterylne pakowanie: tak | Ilość w opakowaniu 500 | 1 op. |  |  |  |  |

**Część 2: Odczynniki chemiczne:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis odczynnika** | **Jednostka miary / Pojemność opakowania** | **Ilość** | **Cena jednostkowa brutto opakowania** | **Wartość brutto** | **Producent, nr katalogowy\*** | **Okres ważności**  **(minimum 6 m-cy)** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F=DxE** | **G** | **H** |
| 1. | **5-Aminolevulinic acid hydrochloride** producent Sigma – Aldrich, nr katalogowy 08339-5G lub równoważny | Opakowanie 5 G | 1 |  |  |  |  |
| 2. | **Hypericin, primary reference standard** producent Sigma – Aldrich, nr katalogowy 00190585-10MG lub równoważny | Opakowanie 10 MG | 1 |  |  |  |  |
| 3. | **DAPI** producent Sigma – Aldrich, nr katalogowy D9542-10MG lub równoważny | Opakowanie 10 MG | 2 |  |  |  |  |
| 4. | **Fluorescent Brightener 28 disodium salt solution** producent Sigma – Aldrich, nr katalogowy 910090-20ML lub równoważny | Opakowanie 20 ML | 1 |  |  |  |  |
| 5. | **Formaldehyde solution 4%, buffered, pH 6.9** producent Sigma – Aldrich, nr katalogowy 1004968350 lub równoważny | Opakowanie 350 ML | 1 |  |  |  |  |
| 6. | **5-Cyano-2,3-di-(p-tolyl) tetrazolium chloride** producent Sigma – Aldrich, nr katalogowy 94498-50MG-F lub równoważny | Opakowanie 50 MG | 1 |  |  |  |  |
| 7. | **Rutin trihydrate** producent Supelco nr katalogowy, 78095-25MG-F lub równoważny | Opakowanie 25 MG | 1 |  |  |  |  |
| 8. | **Formamide** producent Pol-Aura, nr katalogowy PA-03-1691-E#500ML lub równoważny | Opakowanie 500 ML | 1 |  |  |  |  |
| 9. | **Kwas izomasłowy** producent Acros Organics, nr katalogowy PA-07-12252#500G lub równoważny | Opakowanie 500 G | 1 |  |  |  |  |

……………………………………

……………………………………

**Dokument należy wypełnić**

**i podpisać zgodnie z zapisami SWZ**