**Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego**

Dotyczy zapytania ofertowego:   
**Dostawa odczynników specjalistycznych**

**na potrzeby grantu naukowego w Katedrze Fizjologii i Zwierząt i Toksykologii**

**Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II**

**I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Zamawiający nie dopuszcza możliwości oferowania rozwiązań równoważnych w zakresie odczynników chemicznych, ponieważ służą one do realizacji działalności naukowo-badawczej. Zamawiający określił odczynnik chemiczny przez podanie nazwy własnej produktu oraz numeru katalogowego producenta, ponieważ nie może nabyć produktów równoważnych, gdyż wszelkie różnice pomiędzy zamawianymi a równoważnymi produktami są dla Zamawiającego nie do przyjęcia. Odczynniki o nieznacznie zmienionym składzie lub o takim samym składzie a wyprodukowane przez innego producenta wpływają na jakość prowadzonego badania. Dopuszczenie równoważności może generować dodatkowe koszty związane z powtarzaniem wyników lub wręcz ich utratą.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | Nazwa parametru lub funkcja pomiarowa | **Wymagana odpowiedź** | **Odpowiedź**  **Wykonawcy** |
| 1. | VK3-OCH3 (5 mg), ≥98% (HPLC), Synonym: **2-[(2-Methoxy)ethylthio]-3-methyl-1,4-naphthoquinone,** nr kat. SML0367-5MG | TAK |  |
| 2. | Brassinin (5 mg), ≥98% (HPLC), Synonym: **Brassinine, Methyl N-(1H-indol-3-ylmethyl)-carbamodithioate, N-(1H-indol-3-ylmethyl)-carbamodithioic acid methyl ester,** nr kat. SML1635-5MG | TAK |  |
| 3. | Zerumbone (10 mg), ≥98% (HPLC), Synonym: **(2E,6E,10E)-2,6,9,9-tetramethylcycloundeca-2,6,10-trien-1-one, Zerumbone (6CI,7CI),**  nr kat. Z3902-10MG | TAK |  |

**II. SZCZEGÓŁOWA WYCENA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Zamawiający informuje, iż na Wykonawcy spoczywa obowiązek uzupełnienia wszystkich kolumn.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot dostawy** | **Ilość** | **Wartość netto** | **Stawka Podatku VAT**  **(%)** | **Wartość podatku VAT** | **Wartość brutto** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Sposób liczenia:** | | | | | **(4 x 5)** | **(4 + 6)** |
| 1. | VK3-OCH3 (5 mg), ≥98% (HPLC), Synonym: **2-[(2-Methoxy)ethylthio]-3-methyl-1,4-naphthoquinone,** nr kat. SML0367-5MG | 1 szt. |  |  |  |  |
| 2. | Brassinin (5 mg), ≥98% (HPLC), Synonym: **Brassinine, Methyl N-(1H-indol-3-ylmethyl)-carbamodithioate, N-(1H-indol-3-ylmethyl)-carbamodithioic acid methyl ester,** nr kat. SML1635-5MG | 1 szt. |  |  |  |  |
| 3. | Zerumbone (10 mg), ≥98% (HPLC), Synonym: **(2E,6E,10E)-2,6,9,9-tetramethylcycloundeca-2,6,10-trien-1-one, Zerumbone (6CI,7CI),**  nr kat. Z3902-10MG | 1 szt. |  |  |  |  |
| Razem brutto: | | | | | |  |

.................................. dnia ...................... 2019 r

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

*Podpis i pieczątka osoby/osób upoważnionych*

*do reprezentowania Wykonawcy*