**Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego**

Dotyczy zapytania ofertowego:   
**Dostawa zestawów do oznaczania genotoksyczności i mutagenności**

**na potrzeby grantu naukowego realizowanego w Pracowni Biologii Środowiska**

**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. | 1. Nazwa parametru lub funkcja pomiarowa | Wymagana odpowiedź | Odpowiedź  Wykonawcy |
| 1. | Cell Biolabs’ OxiSelect™ 96-Well Comet Assay - test kometowy wykorzystujący elektroforezę do oceny uszkodzeń DNA  test zawiera: płytke 96-dołkową, agarozę, barwnik Vista Green oraz EDTA i roztwór do lizy, Cell Biolabs, STA-355 | TAK |  |
| 2. | Muta-ChromoPlate Bacterial Strain Kit (2 Strain Kit) Ames Test Kit  Test mikropłytkowy Salmonella typhimurium 'Ames  Test do detekcji materiałów mutagennych w próbkach.  Test używany do detekcji mutagennego potencjału pojedynczych substancji chemicznych lub związków w wodzie, osadach wodnych, kosmetykach, farmaceutykach i innych materiałach, które mogą być rozpuszczone bądź zawieszone w środowisku wodnym.  Test zawiera odczynniki gotowe do użycia:  2 szczepy bakterii (TA100, TA98), medium wzrostowe, kontrole  Zestaw odczynników i plastików dla 24 płytek, EBPI, B5051 | 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. | Cell Biolabs’ OxiSelect™ 96-Well Comet Assay - test kometowy wykorzystujący elektroforezę do oceny uszkodzeń DNA  test zawiera: płytke 96-dołkową, agarozę, barwnik Vista Green oraz EDTA i roztwór do lizy, Cell Biolabs, STA-355 | 1 sztuka |  |  |  |  |
| 2. | Muta-ChromoPlate Bacterial Strain Kit (2 Strain Kit) Ames Test Kit  Test mikropłytkowy Salmonella typhimurium 'Ames  Test, do detekcji materiałów mutagennych w próbkach.  Test używany do detekcji mutagennego potencjału pojedynczych substancji chemicznych lub związków w wodzie, osadach wodnych, kosmetykach, farmaceutykach i innych materiałach, które mogą być rozpuszczone bądź zawieszone w środowisku wodnym.  Test zawiera odczynniki gotowe do użycia:  2 szczepy bakterii (TA100, TA98), medium wzrostowe, kontrole  Zestaw odczynników i plastików dla 24 płytek, EBPI, B5051 | 1 sztuka |  |  |  |  |
| Razem brutto: | | | | | |  |

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

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

*Podpis i pieczątka osoby/osób upoważnionych*

*do reprezentowania Wykonawcy*