**Załącznik nr 1 – Kosztorys ofertowy**

**COZL/DZP/BB/3413/Z-125/2022**

***Zestaw do oceny mutacji w genach PDGFR i cKIT w celu kwalifikacji do leczenia nowotworów podścieliska przewodu pokarmowego***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Asortyment** | **Ilość** | **Jednostka miary**  | **Cena jedn. netto \*** | **Cena jedn. brutto \*** | **Wartość brutto\*** | **Producent/nazwa handlowa/numer katalogowy (jeśli dotyczy)\*** |
| **1**. | Panel dedykowany w raku podścieliskowym przewodu pokarmowego (GIST), na instrumenty Real-Time PCR, do użycia na aparacie LightCycler 480, wykrywa mutacje w genach: PDGFRA (ekson 18), cKIT (eksony 9, 11, 17, 13), ilość reakcji min. 44 - typu GIST-RT44 – CE-IVD lub równoważny | 1 | op. |  |  |  |  |
| **RAZEM \*** |  |  |  |

\* Wypełnia Wykonawca

**UWAGA (jeżeli dotyczy):**

W sytuacji, gdy nie jest możliwa dostawa dokładnej ilości zapotrzebowanych odczynników z uwagi na sposób ich konfekcjonowania u wykonawców, Zamawiający dopuszcza modyfikację ich ilości przy zastosowaniu zasady zaokrąglenia w górę, tj. kalkulacji takiej ilości sztuk (opakowań), którą zamawiający będzie musiał zakupić, aby zostało zrealizowane jego zapotrzebowanie, przy założeniu pewnej nadwyżki odczynników.

-Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć **świadectwo jakości** dla danej partii odczynników przy każdorazowej dostawie wyżej wymienionego asortymentu.

-Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć **kartę charakterystyki** do każdego z wyżej wymienionych odczynników wraz z pierwszą dostawą.

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

podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy