Sygnatura akt: CEZAMAT/529/531/DDM/2024 Zał. nr 1 do zapytania ofertowego

**FORMULARZ OFERTY**

**Nr ………………..**

(wypełnia Wykonawca)

Nazwa i adres WYKONAWCY:

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

REGON: ………………..……………….…….…..…… NIP: …………………………………….…..………….…..…..

Adres e-mail: ……………………………………………., numer telefonu: ………………………………………………..

Wpis do KRS lub wpis do CEiDG lub inny dokument potwierdzający wpis Wykonawcy do rejestru przedsiębiorców zgodnie z prawem kraju siedziby Wykonawcy:

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

Odpowiadając na zaproszenie do złożenia oferty na wykonanie zamówienia pn.:

**„Dostawa odczynników chemicznych”**

1. Oferuję/my\* w ramach części :

**CZĘŚĆ A**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | Specyfikacja | Ilość | Producent i numer katalogowy | Cena jednostkowa netto |
| 1 | Fibrynogen z ludzkiego osocza | Fibrynogen pochodzący z ludzkiego osocza. W postaci proszku. 50-70% białek w tym ≥80% białka krzepliwego.Masa molowa:Łańcuch α: 63,5 kDaŁańcuch β: 56 kDaŁańcuch γ: 47 kDa (około 4% zawartość węglowodanów)Rozpuszczalność: 0,9% NaCl: rozpuszczalny 10 mg/ml250 mg | 1 szt. |  |  |
| 2 | Trombina z ludzkiego osocza | Wysoce aktywna trombina pochodząca z ludzkiego osocza. 100 UAktywność specyficzna: ≥2800 jednostek NIH/mg białka | 1 szt. |  |  |
| 3 | Żel Bis-Tris 4-12%, 10x8, 10-well | Gotowy żel Bis-Tris 4-12%, szerokość x długość x ilość studzienek: 10 x 8 cm x 10 studzienek. | 2 szt. |  |  |
| 4 | Proszek do zrobienia buforu do MOPS-SDS, 5 x 1L | Proszek do zrobienia buforu do MOPS-SDS. Jedna paczka do wytworzenia 1 litru buforu. 5 paczek w opakowaniu. | 1 szt. |  |  |
| 5 | Kolagen typu I z ogona szczurzego | Kolagen typu I ze szczurzego ogona, wysokobiałkowy, 0,02N roztwór w kwasie octowym, stężenie kolagenu od 8 do 11 mg/ml, 100mg | 1 szt. |  |  |
| 6 | Micro particles based on polystyrene, dark red | Mikro cząstki na bazie polistyrenu o wielkości 10 µm, stężenie od 5 do 10%, sieciowanie krzyżowe 2%, 5 ml | 1 szt.  |  |  |
| 7 | DL-Dithiothreitol | Wykorzystywany w biologii molekularnej, ≥99.5% (RT), 1g | 1 szt. |  |  |
| 8 | Tris(2 carboxyethyl)phosphine hydrochloride |  ≥98% (NMR), 1g | 1 szt. |  |  |

za łącznym wynagrodzeniem:

cena netto: ………………………………………………..zł, podatek VAT ….….… %1), tj. ……..……….…. zł

cena brutto: …………………………….………...……………………………………………………………….zł,
słownie brutto ……………….…………………………………………………………………………………..…zł

**CZĘŚĆ B**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | Specyfikacja | Ilość | Producent i numer katalogowy | Cena jednostkowa netto |
| 1 | Bufor transferowy Tris-glicynowy 25X | Bufor transferowy Tris-glicynowy 25X, zoptymalizowany do analizy na żelach Tris-glicynowych, kompatybilny z membranami nitrocelulozowymi, PVDF i nylonowymi, 500 mL,  | 1 szt. |  |  |
| 2 | Bufor redukujący SD 6X S do Laemmli SDS  | Bufor redukujący SDS 6X do próbek w systemie SDS-PAGE, 50 mL | 1 szt. |  |  |
| 3 | Kompletny systemem do syntezy cDNA z matryc RNA | Kompletny systemem do syntezy cDNA z matryc RNA., optymalna temperatura reakcji od 42°C do 45°C, czas reakcji od 50 do 70 minut, zestaw zawiera rekombinowany inhibitor RNazy RiboLock oraz startery oligo(dT)18 i losowe heksamery, w pełni kompatybilny z reakcją odwrotnej transkrypcji,Odpowiedni do syntezy pierwszej nici cDNA do RT-PCR i RT-qPCR, tworzenie bibliotek pełnej długości cDNA oraz syntezy RNA  zestaw do 20 reakcji. | 1 szt. |  |  |
| 4 | RT-PCR Grade Water | Woda wolna od endonukleaz, egzonukleaz i RN-az. 10 x 1,5 mL | 1 szt. |  |  |
| 5 | Bufor RIPA do lizy i ekstrakcji komórek ssaczych | Bufor do lizy i ekstrakcji komórek ssaczych. 100 mL | 1 szt. |  |  |
| 6 | Zestaw do wykrywania białek w rozcieńczonych roztworach o małych objętościach | Zestaw do wykrywania białek w rozcieńczonych roztworach o małych objętościach. Stężenia wykrywalne to 0.5 to 30 µg/mL w testach probówkowych i 1 to 20 µg/mL w testach płytkowych. 1 zestaw | 1 sz.t |  |  |
| 7 | Zestaw barwionych markerów do białkowej elektroforezy SDS-PAGE | Zestaw barwionych markerów do białkowej elektroforezy SDS-PAGE. Zawiera 9 białek w barwach niebieskiej, pomarańczowej i zielonej. Rozmiar cząsteczkowy od 10 do 250 kDa, 2 x 250 mL | 1 szt. |  |  |
| 8 | PMSF (Fluorek fenylometylosulfonylu)  | Protezowy inhibitor, inhibitujący trypsynę, chymotrypsynę, trombinę i papainę. 5 g | 1 szt. |  |  |
| 9 | Membrana transferowa z PVDF | PVDF membrany wykorzystywane np. w Western blottingu o wielkości porów 0.45 µm. Właściwości przyłączające: co najmniej 290 μg/cm2; dla BSA co najmniej 215 μg/cm2, a dla insuliny co najmniej 160 μg/cm21 rolka, wymiary: 26.5 cm x 3.75 m | 1 szt. |  |  |
| 10 | Roztwór TBS z Tween 20X | Roztwór TBS z Tween, stężenie 20X, wykorzystywany w Western blottingu. 1L | 1 szt. |  |  |
| 11 | Roztwór Lipopolisacharydu 500X | Roztwór wodny LPS 500X, pochodzący z bakterii *Escherichia coli* 026:B6. 100 µL | 1 szt. |  |  |

za łącznym wynagrodzeniem:

cena netto: ………………………………………………..zł, podatek VAT ….….… %1), tj. ……..……….…. zł

cena brutto: …………………………….………...……………………………………………………………….zł,
słownie brutto ……………….…………………………………………………………………………………..…zł

1. Oświadczam/my\*, że:
* wyżej podane ceny zawierają wszelkie koszty, jakie ponoszę/ponosimy\* w celu należytego spełnienia wszystkich obowiązków wynikających z realizacji przedmiotu zamówienia,
* zapoznałem/łam/liśmy\* się z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w  zapytaniu ofertowym i nie wnoszę/nie wnosimy\* do niego zastrzeżeń,
* nie zachodzą w stosunku do mnie/nas przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835).
* w razie wybrania mojej/naszej\* oferty zobowiązuję/jemy\* się do realizacji zamówienia na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego,
* całość zamówienia wykonam/wykonamy\* własnymi siłami\*

*(jeżeli nie, Wykonawca wskazuje części zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom)*

powierzę/powierzymy\* podwykonawcom wykonanie części zamówienia w zakresie:

…………………………………………………………………………………………………………………………

firma podwykonawcy:

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

1. Oświadczamy, że jestem / śmy\* związani ofertą przez okres 30 dni od dnia złożenia oferty.
2. Ponadto oświadczam/my\*, że między mną a Zamawiającym nie występują jakiekolwiek powiązania świadczące o istnieniu konfliktu interesów, mówiące o powiązaniach osobowych lub kapitałowych.2)
3. Załącznikami do formularza, stanowiącymi integralną część oferty, są:
4. aktualny odpis z KRS lub inny dokument potwierdzający wpis Wykonawcy do rejestru przedsiębiorców zgodnie z prawem kraju siedziby Wykonawcy lub aktualny wpis do CEiDG lub innego podobnego rejestru w kraju siedziby Wykonawcy;
5. pełnomocnictwo – jeżeli dotyczy;

……………………………….., dnia ………………………. …..…..………………………………..

 *miejscowość data podpis osoby uprawnionej*

\* *niepotrzebne skreślić*

*1) a*ktualnie obowiązujące w Polsce stawki podatku VAT:

23% – podstawowa stawka podatku VAT

8% – stawka obniżona

5% – stawka obniżona

0% – stawka dla wewnątrzwspólnotowej dostawy towarów oraz eksportu towarów

Zw. - zwolnienia z podatku VAT

ND. – w przypadku importu spoza UE zgodnie z art. 5 ust. 1 pkt 3), art. 17 ust. 1 pkt 1) ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług

2) Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, a Wykonawcą polegające w szczególności na:

a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,

b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ PO,

c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,

d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.