Sygnatura akt: CEZAMAT/206/DDM/2025 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.:

**„Odczynniki chemiczne i biologiczne o różnorodnym zastosowaniu - 2 CZĘŚCI”.**

1. Oferuję/my \* w ramach części:

**CZĘŚĆ A**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | Specyfikacja | Ilość | Producent,Nr katalogowy  | Cena netto za opak. | Wartość netto |
| 1 | Dulbecco′s Phosphate Buffered Saline | Fosforanowo buforowany roztwór soli fizjologicznej, z MgCl2 i CaCl2, płyn, sterylizowany przez filtrowanie, 500 ml | 1 | SigmaAldrichD8662-500ML |  |  |
| 2 | Donkey Serum, 100 ml | Niesterylna surowica ośla, 100 ml | 2 | SigmaAldrichS30-100ML |  |  |
| 3 | Dimethyl sulfoxide | Sterylny roztwór dimetylosulfotlenku, ≥99.7%, 100 ml | 1 | SigmaAldrichD2650-100ML |  |  |
| 4 | Fetal Bovine Serum | Sterylna surowica bydlęca, 500 ml | 3 | SigmaAldrichF7524-500ML |  |  |
| 5 | L-Glutamine solution | Sterylny roztwór L-glutaminy, 200 mM, 100 ml | 1 | SigmaAldrichG7513-100ML |  |  |
| 6 | [Leu15]-Gastrin I human | Ludzki hormon peptydowy, proszek, próba ≥95% (HPLC), 0,1 mg  | 2 | SigmaAldrichG9145-.1MG |  |  |
| 7 | Prostaglandin E2 | Biologicznie aktywny lipid, proszek, 1 mg | 2 | SigmaAldrichP0409-1MG |  |  |
| 8 | SB 202190 monohydrochloride hydrate | Inhibitor kinazy p38, forma stała, 5 mg | 2 | SigmaAldrich,S7076-5MG |  |  |
| 9 | Penicillin-Streptomycin | Roztwór antybiotyków penicyliny i streptomycyny, stężony 100-krotnie, 10 000 jednostek penicyliny, stężenie streptomycyny 10 mg/ml | 1 | SigmaAldrichP4333-20ML |  |  |
| 10 | TC-Treated Multiple Well Plates | Płytki 6-dołkowe, sterylne, materiał : polistyren, płaskie dno, pakowane pojedynczo, 50 sztuk | 3 | CorningCLS3516-1EA |  |  |
| 11 | TC-Treated Multiple Well Plates | Płytki 12-dołkowe, sterylne, materiał : polistyren, płaskie dno, pakowane pojedynczo, 50 sztuk | 3 | CorningCLS3513-50EA |  |  |
| 12 | TC-Treated Multiple Well Plates | Płytki 24-dołkowe, sterylne, materiał : polistyren, płaskie dno, pakowane pojedynczo, 50 sztuk | 3 | CorningCLS3526-50EA |  |  |
| 13 | L-Ascorbic acid | Krystaliczny kwas askorbinowy, próba ≥99.0%, 25 g | 1 | SigmaAldrichA5960-25G |  |  |
| 14 | Transforming Growth Factor-β1 human | Ludzki czynnik wzrostu, zliofilizowany proszek, próba ≥95% (SDS-PAGE), 5 µg | 2 | SigmaAldrichH8541-5UG |  |  |
| 15 | FGF-4 human | Ludzki czynnik wzrostu fibroblastów, wyprodukowany w *Escherichia coli*, 25 µg | 2 | SigmaAldrichSRP3261-25UG |  |  |
| 16 | LDN193189 hydrochloride | Inhibitor ALK2/3, proszek, próba ≥98% (HPLC), 5 mg | 1 | SigmaAldrichSML0559-5MG |  |  |
| 17 | ROCK Inhibitor (Y-27632) | Roztwór inhibitora ROCK, 5 mg | 2 | SigmaAldrichSCM075 |  |  |
| 18 | A 83-01 | Inhibitor kinazy TGF-β RI, proszek, próba ≥98% (HPLC), 5 mg | 1 | SigmaAldrich,SML0788-5MG |  |  |
| 19 | SB 202190 | Inhibitor kinazy MAP p38, proszek, próba ≥98% (HPLC), 5 mg | 1 | SigmaAldrichS7067-5MG |  |  |
| 20 | Ultra-Low Attachment Multiple Well Plate | Płytki 96-dołkowe, sterylne, materiał : polistyren, okrągłe dno, pakowane pojedynczo, 24 sztuk | 2 | Corning,CLS7007-24EA |  |  |
| 21 | Mikropłytki czarne z przezroczystym dnem | Mikropłytki 96-dołkowe, sterylne, materiał : polistyren, okrągłe czarne/przezroczyste dno, 5 sztuk w opakowaniu | 2 | CorningCLS4515-5EA |  |  |
| 22 | Dulbecco's Phosphate Buffered Saline | Fosforanowo buforowany roztwór soli fizjologicznej, bez jonów magnezu i wapnia, płyn, sterylizowany przez filtrowanie, bez endotoksyn, 1 l | 2 | SigmaAldrichTMS-012-A |  |  |
| 23 | (3-Aminopropyl)triethoxysilane | Roztwór APTES, próba ≥98.0%, 100 ml  | 2 | SigmaAldrich741442-100ML |  |  |
| 24 | Eosin Y-solution 0.5% alcoholic | Alkoholowy roztwór używany w mikroskopii, 500 ml | 1 | SigmaAldrich1024390-500 |  |  |
| 25 | Alcianblue 8GX solution | 1% roztwór do barwienia w 3% kwasie octowym, 100 ml | 1 | SigmaAldrich66011-100ML-F |  |  |
| 26 | N-Hydroxysulfosuccinimide sodium salt | Sól rozpuszczalna w wodzie, proszek, próba ≥98% (HPLC), 250 mg | 1 | SigmaAldrich56485-250MG |  |  |
| 27 | Biotin 3-sulfo-N-hydroxysuccinimide ester sodium salt | Sól rozpuszczalna w wodzie, proszek, próba ≥90% (TLC), 10 mg | 1 | SigmaAldrichB5161-10MG |  |  |
| 28 | Corning® Matrigel® Growth Factor Reduced (GFR) Basement Membrane Matrix | Matrigel ze zredukowanym czynnikiem wzrostu, 10 ml | 1 | CorningCLS354230-1EA |  |  |
| 29 | Sodium acetate | Bezwodna sól, stan stały, próba ≥99%, 250 g | 1 | SigmaAldrichS2889-250G |  |  |
| 30 | Sodium propionate | Sól, proszek, próba ≥99,0%, 100 g | 1 | SigmaAldrichP1880-100G |  |  |
| 31 | Sodium butyrate | Sól, proszek, próba ≥98%, 5 g | 1 | SigmaAldrich303410-5G |  |  |

za łącznym wynagrodzeniem:

cena netto: ……….………….zł, podatek VAT ….%, tj. ……..……….…. zł, cena brutto: ……………….zł, słownie brutto …………………………………………………………………………………….……………..…zł

**CZĘŚĆ B**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | Specyfikacja | Ilość | Producent,Nr katalogowy  | Cena netto za opak. | Wartość netto |
| 1 | GlutaMAX™ Suplement | Alternatywny suplement do L-glutaminy, zawartość : 200 mM dwupeptyd L-alanylo-L-glutamina, 0,85% NaCl, 100 ml | 2 | Gibco35050061 |  |  |
| 2 | N-2 Suplement (100X) | Suplement stężony 100-krotnie, bez surowicy, 5 ml | 2 | Gibco17502048 |  |  |
| 3 | B-27™ Suplement (50X), bez witaminy A | Stężony 50-krotnie suplement bez witaminy A, bez surowicy, 10 ml | 2 | Gibco12587010 |  |  |
| 4 | Insulin-Transferrin-Selenium (ITS -G) (100X) | Suplement stężony 100-krotnie, 10 ml | 2 | Gibco41400045 |  |  |
| 5 | Human Activin A Recombinant Protein | Rekombinowane białko ludzka aktywina A, 5 µg | 2 | GibcoPHG9014 |  |  |
| 6 | TrypLE Express Enzyme (1X), no phenol red | Rekombinowany enzym, bez czerwieni fenolowej, 100 ml | 2 | Gibco12604013 |  |  |
| 7 | Nunclon Sphera 96-Well, Nunclon Sphera-Treated, U-Shaped-Bottom Microplate | Płytka 96-dołkowa, dołki zaokrogląne, sterylne z pokrywką, pakowane po 5 sztuk, w sumie 50 | 1 | Thermo Scientific174929 |  |  |
| 8 | TrypLe Select Enzyme (1X), no phenol red | Rekombinowany selektywny enzym bez czerwieni fenolowej, 100 ml | 1 | Gibco12563011 |  |  |
| 9 | Vitronectin (VTN-N) Recombinant Human Protein, Truncated | Rekombinowane ludzkie białko, 0,5 mg, 1 ml | 2 | GibcoA14700 |  |  |
| 10 | Ki-67 Recombinant Rabbit Monoclonal Antibody (SP6) | Królicze przeciwciała monoklonalne, stężenie 0,031 mg/mL | 1 | InvitrogenMA514520 |  |  |
| 11 | NeuN Polyclonal Antibody | Królicze przeciwciała poliklonalne, stężenie 1,47 mg/mL, 100 µl | 1 | InvitrogenPA578499 |  |  |
| 12 | MAP2 Monoclonal Antibody (M13) | Mysie przeciwciała monoklonalne, stężenie 0,5 mg/mL, 100 µg | 1 | Invtirogen131500 |  |  |
| 13 | Synaptophysin Monoclonal Antibody (SP11) | Królicze przeciwciała monoklonalne, 500 µl | 1 | InvtirogenMA514532 |  |  |

za łącznym wynagrodzeniem:

cena netto: ……….………….zł, podatek VAT ….%, 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,
1. Oświadczamy, że jestem / śmy\* związani ofertą przez okres 30 dni od dnia złożenia oferty.
2. Oświadczam/my\*, że między mną a Zamawiającym nie występują jakiekolwiek powiązania świadczące o istnieniu konfliktu interesów, mówiące o powiązaniach osobowych lub kapitałowych.1)
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) 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.