**Rozstrzygnięcie postępowania 35/RPO\_1.1.1/2023**

W wyniku przeprowadzonego postępowania wybrano następujących dostawców:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot** | **Wybrany dostawca** | **Cena netto (w zł)** |
| Część 1 | **MIC tubes Producent: Bio Molecular System (REF: Mic-tubes) lub równoważne** | Syngen Biotech Sp. z o. o., ul Ostródzka 13, 54-116 Wrocław | 18 070,00 |
| Część 2 | **Medium do hodowli komórkowej DMEM/F12 (Dulbecco's Modified Eagle Medium:Nutrient Mixture F-12), Capricorn Scientific nr kat. DMEM-12-A lub równoważne** | Genos Sp. z o. o., ul. Inowrocławska 9, lok. 132, 91-033 Łódź | 708,00 |
| Część 3 | **Medium podstawowe do hodowli pierwotnych ludzkich mezenchymalnych komórek macierzych, ATCC kat. PCS-500-030™ lub równoważne** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 4 | **Suplement do medium hodowlanego stymulujący wzrost ludzkich mezenchymalnych komóek macierzystych pochodzenia szpikowego, ATCC kat. PCS-500-041™ lub równoważne** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 5 | **Czerwień fenolowa do hodowli komórkowych** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 6 | **Płyn do czyszczenia urządzenia Guava® easyCyte™, Luminex 4200-0140 lub równoważne** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 7 | **Probówki typu eppendorf 1,5 ml niskowiążące, Eppendorf DNA LoBind nr kat 0030108051 lub równoważne** | Th. Geyer Polska Sp. z o. o., ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa | 207,00 |
| Część 8 | **Końcówki do pipet automatycznych o pojemności 300 µl** | Googlab Scientific sp. z o. o., ul. Brzozowa 8, 83-200 Rokocin | 118,00 |
| Część 9 | **Odczynnik do izolacji RNA - Trizol reagent lub równoważny** | Syngen Biotech Sp. z o. o., ul Ostródzka 13, 54-116 Wrocław | 3 728,00 |
| Część 10 | **D-PBS** | EURx sp. z o. o., ul. Przyrodników 3, 80-297 Gdańsk | 120,00 |
| Część 11 | **Pęseta dwugięta** | Equimed Sp. J., ul. Prądnicka 46, 31-202 Kraków | 42,00 |
| Część 12 | **Pipety serologiczne 25 ml z podziałką** | Biokom Systems M. Sidor Sp. J., ul. Wspólna 3, 05-090 Janki | 440,00 |
| Część 13 | **Pipety serologiczne 50 ml z podziałką** | Biokom Systems M. Sidor Sp. J., ul. Wspólna 3, 05-090 Janki | 537,00 |
| Część 14 | **PCR Water (Molecular Bilogy Grade) EURX Cat. No. E0211-02 lub równoważne** | EURx sp. z o. o., ul. Przyrodników 3, 80-297 Gdańsk | 2 350,00 |
| Część 15 | **Inserty do hodowli komórkowych ThinCert™ o numerze katalogowym Greiner Bio-One 657 638 lub równoważne** | Biokom Systems M. Sidor Sp. J., ul. Wspólna 3, 05-090 Janki | 3085,78 |
| Część 16 | **Medium do różnicowania i chondrogenezy mezenchymalnych komórek macierzystych, PromoCell nr kat. C-28012 lub równoważne** | Biomedica Poland Sp. z o. o., ul. Raszyńska 13, 05-500 Piaseczno | 9 116,00 |
| Część 17 | **Filtry nabutelkowe** | Biokom Systems M. Sidor Sp. J., ul. Wspólna 3, 05-090 Janki | 432,00 |
| Część 18 | **Clean-Up RNA Concentrator AA Biotechnology 039-100C lub równoważny** | A-Biotech sp. z o. o., ul. Muchoborska 18, 54-424 Wrocław | 1 380,00 |
| Część 19 | **Rękawiczki nitrylowe rozmiar S** | Googlab Scientific sp. z o. o., ul. Brzozowa 8, 83-200 Rokocin | 480,00 |
| Część 20 | **Rękawiczki nitrylowe rozmiar M** | Googlab Scientific sp. z o. o., ul. Brzozowa 8, 83-200 Rokocin | 240,00 |
| Część 21 | **Końcówki do pipet automatycznych o pojemności 1000µl, z barierą dla aerozoli w statywie, PCR clean** | Googlab Scientific sp. z o. o., ul. Brzozowa 8, 83-200 Rokocin | 876,00 |
| Część 22 | **Końcówki do pipet automatycznych o pojemności 10µl, z barierą dla aerozoli w statywie, PCR clean** | Googlab Scientific sp. z o. o., ul. Brzozowa 8, 83-200 Rokocin | 834,00 |
| Część 23 | **Hanks' Balanced Salt Solution (HBSS) do hodowli komórkowej** | Genos Sp. z o. o., ul. Inowrocławska 9, lok. 132, 91-033 Łódź | 276,00 |
| Część 24 | **Pipety serologiczne 10 ml z podziałką** | Googlab Scientific sp. z o. o., ul. Brzozowa 8, 83-200 Rokocin | 128,00 |
| Część 25 | **Pipety serologiczne 50 ml z podziałką** | Biokom Systems M. Sidor Sp. J., ul. Wspólna 3, 05-090 Janki | 366,00 |
| Część 26 | **Butelki do poboru wody 250 ml** | Th. Geyer Polska Sp. z o. o., ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa | 2 205,00 |
| Część 27 | **Płynne podłoże TSB, 30ml** | Th. Geyer Polska Sp. z o. o., ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa | 10 140,00 |
| Część 28 | **Płynne podłoże tioglikolanowe, 30ml** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 29 | **Końcówki do pipet 250 ul apirogenne i sterylne** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 30 | **Lizat z amebocytów skrzypłocza (LAL)** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 31 | **Płytki agarowe TSA, 90mm** | Th. Geyer Polska Sp. z o. o., ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa | 490,00 |
| Część 32 | **Płytki agarowe SDA, 90mm** | BioMaxima S.A., ul. Vetterów 5, 20-277 Lublin | 800,00 |
| Część 33 | **Płytki agarowe TSA, 55 mm, odciskowe** | Th. Geyer Polska Sp. z o. o., ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa | 1 092,00 |
| Część 34 | **Płytki agarowe SDA, 55 mm, odciskowe** | BioMaxima S.A., ul. Vetterów 5, 20-277 Lublin | 1 200,00 |
| Część 35 | **Końcówki do pipet 1000 ul apirogenne i sterylne** | Googlab Scientific sp. z o. o., ul. Brzozowa 8, 83-200 Rokocin | 272,00 |
| Część 36 | **łyżka** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 37 | **Płynne podłoże Buffered pepton water** | bioMerieux Polska sp. z o. o., ul. Gen. J. Zajączka 9, 01-518 Warszawa | 663,00 |
| Część 38 | **Płynne podłoże Baird Parker Agar** | GRASO Zenon Sobiecki, Krąg 4a, 93-200 Starogard Gdański | 825,00 |
| Część 39 | **Płynne podłoże VRBL Agar** | BioMaxima S.A., ul. Vetterów 5, 20-277 Lublin | 450,00 |
| Część 40 | **Płynne podłoże YGC Agar zgodne z PN ISO7954** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 41 | **Płynne podłoże PCA** | bioMerieux Polska sp. z o. o., ul. Gen. J. Zajączka 9, 01-518 Warszawa | 351,00 |
| Część 42 | **Płynne podłoże PCA bez w/o glucose** | Th. Geyer Polska Sp. z o. o., ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa | 775,00 |
| Część 43 | **Płynne podłoże RAPID Enterococcus** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 44 | **Rapid e.coli, 2 Agar for water 55 mmX20,** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 45 | **łyżka jednoazowa sterylna** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 46 | **XLD Agar** | GRASO Zenon Sobiecki, Krąg 4a, 93-200 Starogard Gdański | 312,50 |
| Część 47 | **RVS Broth** | GRASO Zenon Sobiecki, Krąg 4a, 93-200 Starogard Gdański | 312,50 |
| Część 48 | **Szczep referencyjny Salmonella enteritidis** | Brak złożonych ofert. | |
| Część 49 | **ALKOHOL ETYLOWY 99,9% cz.d.a., nr Cat.:PA-11-0004#9X500ML, Stanlab lub równoważne** | A-Biotech sp. z o. o., ul. Muchoborska 18, 54-424 Wrocław | 990,00 |
| Część 50 | **Alkohol izopropylowy cz. d. a., nr kat.:PA-11-0031 Stanlab lub równoważne,** | A-Biotech sp. z o. o., ul. Muchoborska 18, 54-424 Wrocław | 90,00 |

Działając na podstawie pkt XXIII ust. 1 Zapytania ofertowego przedmiotowe postępowanie zostało unieważnione w ramach części 3, 4, 5, 28, 29, 30, 36, 40, 43, 44, 45, 48. W wyżej wskazanych częściach nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu. Zamawiający zamierza w ramach wskazanych części przeprowadzić postępowanie w trybie zamówienia z wolnej ręki, z zachowaniem pierwotnych warunków zamówienia.

Gdynia, 23.08.2023

Kierownik Projektu

Marcin Martyniak