ZAŁĄCZNIK NR 1 DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO Nr 5/2020

*………………..*

*(miejscowość, data)*

**Formularz ofertowy**

Niniejsza oferta stanowi odpowiedź na zapytanie ofertowe nr 5/2020 z dnia 24.11.2020

**na dostawę:**

**Zestaw odczynników do badania cytologicznego moczu**

dotyczące zadań realizowanych w ramach Projektu o nazwie

## „Opracowanie przesiewowego testu diagnostycznego umożliwiającego wyodrębnienie grupy pacjentów z podwyższonym ryzykiem choroby nowotworowej spośród osób obojga płci”

## Nazwa beneficjenta

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO HANDLOWO-USŁUGOWE "GENOS" S.C. - BOGDAN KAŁUŻEWSKI, JADWIGA KAŁUŻEWSKA, TADEUSZ KAŁUŻEWSKI

### Numer projektu

### RPLD.01.02.02-10-0130/19

### Program

Regionalny Program Operacyjny Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

### Oś

Badania, rozwój i komercjalizacja wiedzy

### Działanie

Inwestycje przedsiębiorstw w badania i innowacje

### Poddziałanie

### Projekty B+R przedsiębiorstw

### Miejsce realizacji projektu

Łódzkie | Zduńskowolski | Zapolice

**DANE OFERENTA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa Oferenta:** |  |
| **Adres:** |  |
| **NIP** |  |
| **e-mail:** |  |
| **Osoba kontaktowa, nr tel.** |  |

**SPECYFIKACJA PRZEDMIOTU OFERTY I CENA**

Zgodnie z zapisami zapytania ofertowego niniejszym oferujemy dostawę następującego wyposażenia:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | J. m. | Zamawiana ilość | Wartość brutto |
| 1. | Szkiełka mikroskopowe kompatybilne z procesorem tkankowym SureThin firmy Medite. Produkt referencyjny: SureThin® Mikroskopowe szkiełka, nr Kat. 90-1428-01 lub produkt równoważny. | Szt. | 600 |  |
| 2. | Filtry do moczu kompatybilne z procesorem tkankowym SureThin firmy Medite. Produkt referencyjny: SureThin® Filtr – Mocz Filtr, nr Kat. 90-1426-00 lub produkt równoważny. | Szt. | 1000 |  |
| 3. | Kieszonki foliowe typu SAT 04 na preparaty mikroskopowe. | Szt. | 400 |  |
| 4. | Roztwór do lizy kompatybilny z procesorem tkankowym SureThin firmy Medite. Produkt referencyjny: SureThin®Lysis Solution, nr kat. 90-1631-00 lub produkt równoważny. | litr | 20 |  |
| 5. | Fiolki z roztworem konserwującym do cytologii osadu moczu kompatybilne z procesorem tkankowym SureThin firmy Medite. Produkt referencyjny: SureThin®Cytology Preservative nr kat 90-1629-00 lub produkt równoważny. | Szt. | 1000 |  |
| 6. | Szkiełka mikroskopowe podstawowe z krawędziami szlifowanymi 90o, białym polem do opisu, wymiarach 75x25mm, grubości 1,0mm. Produkt referencyjny: SuperFrost® Plus Menzel (Thermo Scientific), nr kat. B-1211 lub produkt równoważny. | Szt. | 300 |  |
| 7. | Szkiełka mikroskopowe podstawowe o wymiarach 76x26mm. Produkt referencyjny: SuperFrost® Menzel (Thermo Scientific), nr kat. B-1203 lub produkt równoważny. | Szt. | 1000 |  |
| 8. | Płyn do osadzania składników zgodnie z ich gęstością w warstwach płynnych. Produkt referencyjny: Density Reagent nr kat. 90-1550-00 lub produkt równoważny. | ml | 960 |  |
| 9. | Szkiełka nakrywkowe o wymiarach 22x22mm, o grubości <0.17mm. | Szt. | 1 000 |  |
| 10. | Szkiełka nakrywkowe o wymiarach 24x50mm, o grubości <0.17mm. | Szt. | 1 000 |  |
| 11. | Zestaw do barwienia preparatów cytologicznych z osadu moczu metodą Papanicolau kompatybilny z barwiarką Paint Cell firmą Ilsa Diagnostics. | zestaw | 2 |  |
| 12. | Hematoksylina Harrisa. Produkt referencyjny: Sigma-aldrich HHS16 lub MAR-FUR ref: 4P.05.1003/L lub produkt równoważny. | litr | 1 |  |
| 13. | OG-6. Produkt referencyjny: Sigma-aldrich HT40116 lub MAR-FUR ref: 4P.05.2005/L lub produkt równoważny. | litr | 1 |  |
| 14. | EA-50. Produkt referencyjny: Sigma-aldrich HT40316 lub MAR-FUR ref: 4P.05.2007/L lub produkt równoważny. | litr | 1 |  |
| 15. | Substancja mocująca szkiełka, bezwodna, zawierająca ksylen. Produkt referencyjny: Mounting medium Entelan new Sigma-aldrich 1079610100 lub produkt równoważny. | ml | 200 |  |
| 16. | Olejek immersyjny rekomendowany do użytku z mikroskopem Leica DM1000LED. Produkt referencyjny: Leica Type N Immersion liquid, ISO 8036, 250ml Niska autofluorescencja lub produkt równoważny. | ml | 250 |  |
| 17. | Olejek immercyjny do użytku z mikroskopem Olympus BX63. Produkt referencyjny: Sigma-aldrich ref. 1.04699.0001 lub produkt równoważny. | ml | 250 |  |
| 18. | Falkony o objętości 50ml ze stożkowym dnem. | Szt. | 600 |  |
| 19. | Alkohol metylowy | litr | 6 |  |
| 20. | Kwas octowy lodowaty 99,5% | litr | 2 |  |
| 21. | Alkohol etylowy bezwodny 99,8-99,9% | litr | 10 |  |
| 22. | Alkohol etylowy 95% | litr | 10 |  |
| 23. | Pipety Pasteura 3ml | Szt. | 1 000 |  |
| 24. | Pipety Pasteura 3ml jałowe | Szt. | 500 |  |
| 25. | Rękawice jednorazowe nitrylowe, bezpudrowe rozmiar XS | Szt. | 4000 |  |
| 26. | Rękawice jednorazowe nitrylowe, bezpudrowe rozmiar M | Szt. | 2000 |  |
| 27. | Rękawice jednorazowe nitrylowe, bezpudrowe rozmiar L | Szt. | 1000 |  |
| 28. | Maseczki KN95 FFP2 | Szt. | 500 |  |
| 29. | Płyn do dezynfekcji powierzchni płaskich i sprzętu medycznego (alkoholowy) | litr | 5 |  |
| 30. | Chusteczki alkoholowe do mycia i dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych | Szt. | 1000 |  |
| 31. | Kuwety do spektrofotometru Eppendorf Bio Spectrofotometer Basic. Uvette Długość drogi optycznej dla próbki: 2 mm i 10 mm, Liczba okienek optycznych: 4, Maksymalna objętość napełniania: 2000 µL  Przechodzenie światła: 220 nm – 1.600 nm  Próba ślepa kuwety ≤0,5 A przy 260 nm  Stopień (stopnie) czystości: PCR clean  Zakres długości fali: 220 – 1 600 nm  Zakres stężenia BSA (UV 280 nm): 7,5 ng/µL – 22.725 ng/µL  Zakres stężenia dsDNA (UV 260 nm): 2,5 ng/µL – 750 ng/µL  Zakres objętości: 50 – 2 000 µL | Szt. | 300 |  |

**Szczegółowe informacje na temat oferowanych produktów zawiera Formularz asortymentowo-cenowy, będący załącznikiem do niniejszej oferty. Dopuszcza się usunięcie pozycji, na które Oferent nie składa oferty lub pozostawienie ich bez wypełniania.**

**Akceptujemy warunki realizacji zamówienia:**

* **Termin realizacji zamówienia – 14 dni od dnia podpisania umowy**
* **Termin płatności – 14 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury**
* **Zamawiający zastrzega sobie prawo do dodatkowych negocjacji cenowych z firmą wyłonioną podczas konkursu ofert**

**Składając ofertę oświadczam / oświadczamy, że:**

1. Podane w niniejszym formularzu asortymentowo-cenowym ceny jednostkowe, a w efekcie cena oferty brutto zawiera wszystkie koszty wykonania zamówienia, jakie ponosi Zamawiający w przypadku wyboru niniejszej oferty.
2. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od daty otwarcia ofert.
3. Jednocześnie informujemy, iż w przypadku wyłonienia naszej firmy na Wykonawcę zamówienia osobą odpowiedzialną za realizację zamówienia / umowy będzie:

imię i nazwisko:…………………………………………….…..,   
 służbowy e-mail: ………………………………………………,  
 służbowy nr tel. ……………………………………………….

4. Wypełniłem/liśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem/liśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.[[1]](#footnote-1)

**ZAŁĄCZNIKI**

1. Formularz asortymentowo- cenowy
2. Oświadczenie o braku powiązań
3. …………………………………………………

Data: …………………………….

…………….………………………………

|  |  |
| --- | --- |
|  | (Imię, nazwisko, podpis, pieczątka)[[2]](#footnote-2) |

1. W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie). [↑](#footnote-ref-1)
2. Podpis osób upoważnionych do reprezentacji Oferenta [↑](#footnote-ref-2)