Załącznik nr 1

BCH

IZ/ZP-236-02/22

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Włókiennictwa

ul. Brzezińska 5/15

92-103 Łódź

**FORMULARZ OFERTY CZĘŚĆ I**

Ja/my\* niżej podpisani: ………………………………………………………………………………………………

(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji) działając w imieniu i na rzecz: ............................................................................................................................................ .................................................................................................. …………………………

(pełna nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)

Adres: …………………………………………………………………………………………………………………………………..

Kraj ……………………………………

REGON …….………………………………..

NIP: ………………………………….

TEL. …………………….………………………

adres e-mail:……………………………………

**Dostawa odczynników**

* + - 1. Oferujemy dostawę odczynników zgodnie z wymaganiami SWZ za cenę:

|  |  |
| --- | --- |
| Przedmiot zamówienia | Cena (całkowita wartość brutto w PLN) |
| **Odczynniki** |  |

1. Termin realizacji zamówienia: **12 miesięcy** od dnia zawarcia umowy.
2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i akceptujemy wszystkie warunki w niej zawarte.
3. W przypadku wyboru naszej oferty, zobowiązujemy się do zawarcia umowy na określonych w projekcie umowy warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
4. Oświadczamy, iż następujące informacje stanowią tajemnice przedsiębiorstwa w zrozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji: ……………………………………………................................................................

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

(w przypadku niewypełnienia Zamawiający przyjmie, iż żadne z informacji nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa).

1. Zarejestrowane nazwy i adresy wykonawców występujących wspólnie (w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielnie zamówienia)

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

1. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO2 wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie niniejszego zamówienia oraz zawarcia i realizacji umowy o udzielenie zamówienia.
2. Oferujemy następujące produkty za cenę:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Opis odczynników | Opakowanie jednostkowe (maksymalne) | Przewidywana ilość opakowań jednostkowych (maksymalnych) | Producent, nazwa i nr katalogowy oferowanego produktu | Cena jednostkowa brutto opakowania (PLN | Stawka VAT (%) | Cena całkowita brutto pozycji (PLN) (ilość opakowań x cena jednostkowa brutto) |
| 1 | Disperse Yellow 39, nr CAS 12236-29-2, Dr. Ehrenstorfer, product code DRE-C12972339, tariff code 29339980 | 10 mg | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Disperse Orange 1, nr CAS 2581-69-3, Dr. Ehrenstorfer, product code DRE-C12972101, tariff code 29270000 | 25 mg | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Disperse Orange 3, nr CAS 730-40-5, Dr. Ehrenstorfer, product code DRE-C12972110, tariff code 29270000 | 100 mg | 1 |  |  |  |  |
| 4 | Disperse Blue 1, nr CAS 2475-45-8, Dr. Ehrenstorfer, product code DRE-C12972010, tariff code 29223900 | 100 mg | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Disperse Blue 3, nr CAS 2475-46-9, Dr. Ehrenstorfer, product code DRE-C12972013, tariff code 29225000 | 100 mg | 1 |  |  |  |  |
| 6 | Disperse Blue 26, nr CAS 3860-63-7, Dr. Ehrenstorfer, product code DRE-C12972019, tariff code 29225000 | 25 mg | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Disperse Blue 106, nr CAS 68516-81-4, Dr. Ehrenstorfer, product code DRE-C12972030, tariff code 29153900 | 100 mg | 1 |  |  |  |  |
| 8 | Acid Red 26, nr CAS 3761-53-3, Dr. Ehrenstorfer, product code DRE-C10028800, tariff code 29270000 | 100 mg | 1 |  |  |  |  |
| 9 | Nickel standard solution 1000 mg/l Ni traceable to SRM from NIST Ni(NO₃)₂ in HNO₃ 0.5 mol/l 1000 mg/l Ni Certipur®, Supelco, 1.19792.0100 | 100 mL | 1 |  |  |  |  |
| 10 | Cobalt standard for AAS, TraceCERT®. 1000 mg/L Co in nitric acid, Supelco 05202-250 | 250 mL | 1 |  |  |  |  |
| 11 | γ-HCH (Lindane), nr CAS 58-89-9, Supelco, PESTANAL®, analytical standard, nr katalogowy 45548-250MG | 250 mg | 1 |  |  |  |  |
| 12 | p,p-DDT, nr CAS 50-29-3, Supelco, PESTANAL®, analytical standard, nr katalogowy 31041-100MG | 100 mg | 1 |  |  |  |  |
| 13 | aldryna HHDN, nr CAS 309-00-2, Supelco, PESTANAL®, analytical standard, nr katalogowy 36666-25MG | 25 mg | 1 |  |  |  |  |
| 14 | pentachlorofenol, nr CAS 87-86-5, Supelco, analytical standard, nr katalogowy 48555-U | 5000 mg | 1 |  |  |  |  |
| 15 | δ-HCH, nr CAS 319-86-8, Supelco, PESTANAL®, analytical standard, nr katalogowy 33377-50MG | 50 mg | 1 |  |  |  |  |
| 16 | p,p-DDD, nr CAS 72-54-8, Supelco, PESTANAL®, analytical standard, nr katalogowy 35486-250MG | 250 mg | 1 |  |  |  |  |
| 17 | 2,4-D, nr CAS 94-75-7, Supelco, certified reference material, TraceCERT®, nr katalogowy 76514-100MG | 100 mg | 1 |  |  |  |  |
| 18 | 4-aminodifenyl, nr CAS 92-67-1, Supelco, analytical standard, nr katalogowy 31598-250MG | 250 mg | 1 |  |  |  |  |
| 19 | 4,4’-diaminodifenylometan, nr CAS 101-77-9, Supelco, certified reference material, TraceCERT®, nr katalogowy 18139-50MG | 50 mg | 1 |  |  |  |  |
| 20 | 3,3’-dichlorobenzydyna, nr CAS 91-94-1, Supelco, analytical standard, nr katalogowy 48525 | 100 mg | 1 |  |  |  |  |
| 21 | p-krezydyna, nr CAS 120-71-8, Supelco, analytical standard, nr katalogowy 46111-250MG | 250 mg | 1 |  |  |  |  |
| 22 | o-anizydyna, nr CAS 90-04-0, Supelco, analytical standard, nr katalogowy 31597-250MG | 250 mg | 1 |  |  |  |  |
| 23 | benzydyna, nr CAS 92-87-5, Supelco, analytical standard, nr katalogowy 31614-100MG | 100 mg | 1 |  |  |  |  |
| 24 | 2-naftyloamina, nr CAS 91-59-8, Supelco, analytical standard, nr katalogowy 31618-100MG | 100 mg | 1 |  |  |  |  |
| 25 | o-aminoazotoluen, nr CAS 97-56-3, Supelco, analytical standard, nr katalogowy 31629-250MG | 250 mg | 1 |  |  |  |  |
| 26 | BBP (ftalan benzylu butylu), nr CAS 85-68-7, Supelco, certified reference material, TraceCERT®, nr katalogowy 42438-50MG | 50 mg | 1 |  |  |  |  |
| 27 | DCHP (ftalan di-cykloheksylu), nr CAS 84-61-7, Supelco, PESTANAL®, analytical standard, nr katalogowy 36908-250MG | 250 mg | 1 |  |  |  |  |
| 28 | bisfenol A, nr CAS 80-05-7, Supelco, certified reference material TraceCERT®, nr katalogowy 42088-100MG | 100 mg | 1 |  |  |  |  |
| **Łączna wartość brutto (zł)** | | |  | | | |  |

## Uwagi

Pozycje od 1 do 28 - wymagane jest aby zaoferowano produkty pochodzące od konkretnego producenta bez dopuszczenia rozwiązań równoważnych. Wymóg ten jest konieczny z uwagi na akredytację laboratoriów oraz to, że w przypadku zmiany charakterystyki produktu zaistniałaby konieczność ponownego wykonania kosztownych walidacji.

Załącznikami do niniejszej oferty są:

1. ………………………………………

2. ………………………………………

3. ………………………………………….

……………………………………...

Podpisy osób uprawnionych

do reprezentacji Wykonawcy

|  |
| --- |
|  |

***Informacja dla Wykonawcy:*** *Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanych lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem (-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę, jeżeli ofertę składa pełnomocnik*