***WYKAZ ZAŁĄCZNIKÓW DO NINIEJSZEJ SPECYFIKACJI***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***L.p.*** | ***Oznaczenie załącznika*** | Nazwa załącznika |
|  | Załącznik nr A | Formularz Oferty na wykonanie zamówienia |
|  | Załącznik nr 1 | Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu i braku podstaw wykluczenia – Jednolity Europejski Dokument Zamówienia JEDZ |
|  | Załącznik nr 2 | Lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej |
|  | Załącznik nr 3  | Oświadczenie art. 24 ust. 15, 22 ustawy Pzp |
|  | Załącznik nr B | Istotne postanowienia treści umowy |

**Uwaga:** Wskazane w tabeli powyżej załączniki Wykonawca wypełnia stosownie do treści niniejszej siwz. Zamawiający dopuszcza zmiany wielkości pól załączników oraz odmiany wyrazów wynikające ze złożenia oferty wspólnej. Wprowadzone zmiany nie mogą zmieniać treści załączników

Załącznik Nr A

Miejsce i data ……………………

**OFERTA NA WYKONANIE ZAMÓWIENIA**

Przetarg nieograniczony

Powyżej 221.000 EURO pt.:

**ZAKUP WRAZ Z DOSTAWĄ SPRZĘTU I MATERIAŁÓW LABORATORYJNYCH**

**nr sprawy WNP/814/PN/2019**

Nazwa i adres Wykonawcy:

.............................................................

.............................................................

............................................................

* + 1. **Niniejszą** **Ofertę składa :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ***Nazwa*** | ***adres*** wraz z oznaczeniem województwa |
| **Wykonawca** | **(........................................................)** | **(........................)** |
| Wykonawca | (........................................................) | (........................) |

* + 1. **Przedstawiciel Wykonawcy uprawniony do Kontaktów**

|  |  |
| --- | --- |
| *Imię i Nazwisko* | (........................................................................................) |
| *Adres* | (........................................................................................) |
| *Telefon* | (........................................................................................) |
| *Fax.* | (........................................................................................) |
| *E-mail* | (........................................................................................) |

**3. Dane Wykonawcy, które będą zawarte w umowie.**

|  |  |
| --- | --- |
| NIP |  |
| REGON |  |
| NAZWISKA WŁAŚCICIELI/OSÓB UPOWAŻNIONYCH DO PODPISANIA UMOWY |  |
| NAZWISKO OSOBY ODPOWIEDZIALNEJ ZA REALIZACJĘ NINIEJSZEGO ZAMÓW. |  |

4. **Deklaracja Wykonawcy:**

W odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu dla ww. zamówienia Ja (My), niżej podpisany(i), niniejszym oświadczam(y), że:

1. Zapoznałem/Zapoznaliśmy się i w pełni bez żadnych zastrzeżeń akceptuję(emy) treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami i modyfikacjami.
2. W pełni i bez żadnych zastrzeżeń akceptuję/-emy istotne postanowienia treści umowy zapisane w SIWZ. Zobowiązujemy się do podpisania umowy zgodnie z wymogami określonymi w SIWZ, w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego .
3. Zapoznałem/Zapoznaliśmy się z lokalnymi warunkami realizacji oraz zdobyłem/zdobyliśmy wszelkie informacje konieczne do właściwego przygotowania niniejszej oferty.
4. Akceptuję/-emy warunki płatności – zgodnie z warunkami określonymi w SIWZ i istotnych postanowieniach treści umowy (**1 faktura termin płatności 30 dni**).
5. Oferuję/-emy wykonanie całości przedmiotu zamówienia w części, na którą składam/-y ofertę, zgodnie z warunkami zapisanymi w SIWZ, wyjaśnieniami do SIWZ oraz jej modyfikacjami obowiązującymi przepisami.
6. Oferujemy **wykonanie przedmiotu zamówienia** w pełnym zakresie rzeczowym objętym SIWZ za łącznym wynagrodzeniem w kwocie::

**Część 1:**

* 1. Netto ............. zł (*słownie: .................................................... zł*)
	2. Podatek VAT – (…..) % tj. ................ zł (*słownie: ................................................... zł*)
	3. **Cena (brutto)** **………............. zł** (*słownie: ....................................................zł*).

**Termin realizacji: do ……dni od daty zawarcia umowy** (*podać liczbę dni – min. 10 dni, max. 20 dni)*

**Część 2:**

1. Netto ............. zł (*słownie: .................................................... zł*)
2. Podatek VAT – (…..) % tj. ................ zł (*słownie: ................................................... zł*)
3. **Cena (brutto)** **………............. zł** (*słownie: ....................................................zł*).

**Termin realizacji: do ……dni od daty zawarcia umowy** (*podać liczbę dni – min. 10 dni, max. 20 dni)*

**Gwarancja (dotyczy poz. nr 1,12,23,26): ………….. miesięcy** *(podać liczbę pełnych miesięcy min. 12 m-cy, max. 36 m-cy)*

**Część 3:**

1. Netto ............. zł (*słownie: .................................................... zł*)
2. Podatek VAT – (…..) % tj. ................ zł (*słownie: ................................................... zł*)
3. **Cena (brutto)** **………............. zł** (*słownie: ....................................................zł*).

**Termin realizacji: do ……dni od daty zawarcia umowy** (*podać liczbę dni – min. 10 dni, max. 20 dni)*

**Gwarancja (dotyczy poz. nr 9, 16, 17, 23): ………….. miesięcy** *(podać liczbę pełnych miesięcy min. 12 m-cy, max. 36 m-cy)*.

Podana w danej części zamówienia cena jest ceną ostateczną, bez możliwości doliczeń i zawiera wszelkie koszty związane z wykonaniem zamówienia na warunkach określonych w SIWZ.

Powyższa cena wynika z zestawienia asortymentowo-wartościowego, odpowiednio dla danej części, stanowiącego integralną część mojej/naszej oferty.

1. Uważam(y) się związany(i) niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji istotnych warunków zamówienia tj. przez 60 dni .
2. W przypadku uznania mojej/naszej oferty za najkorzystniejszą zobowiązuję(emy) się zawrzeć umowę w miejscu i terminie, jakie zostaną wskazane przez Zamawiającego.
3. Informuję(my), że wybór oferty **będzie/nie będzie\* prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego w zakresie\*\*:………………………………………………………………… ………………………………………………………………………………………………………………….***\*niepotrzebne skreślić*

*\*\*jeżeli będzie, należy**wskazać nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku).*

1. **Następujące części zamówienia podzlecimy podwykonawcom:** *(wypełnić, jeżeli dotyczy)\**

**Część …………** *(podać nr części zamówienia, której dotyczy)*

1. …………………………………………………………………………………………
2. …………………………………………………………………………………………

*\*Niewypełnienie oznacza wykonanie przedmiotu zamówienia bez udziału podwykonawców.*

1. **Wadium w kwocie: część 1: …………., część 2: ………………… część 3: ……………………… zostało wniesione w formie ………………………………………………**

**Wadium wniesione w gotówce należy zwrócić na rachunek bankowy, z którego wpłynęło / na rachunek\*: …………………………………………………**

*\*niepotrzebne skreślić*

1. Składam(y) niniejszą ofertę w imieniu własnym / jako Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia.
2. Oświadczam(y), że nie uczestniczę(ymy) w jakiejkolwiek innej ofercie dotyczącej tego samego zamówienia.
3. Oświadczenie w zakresie ochrony danych osobowych:
4. Oświadczam, jako Wykonawca, że stosuję odpowiednie środki organizacyjne i techniczne określone w art. 32 RODO (Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, (Dz.U. UE. L. z 2016 r., Nr 119, str. 1) zapewniające adekwatny stopień bezpieczeństwa odpowiadający ryzyku związanym z przetwarzaniem w danym postępowaniu danych osobowych. Jednocześnie zobowiązuję się do:

- zachowania w tajemnicy danych osobowych**,** do których mam lub będę miał/a dostęp w trakcie wykonywania czynności zleconych przez Zamawiającego,

- zgłaszania sytuacji (incydentów) naruszenia zasad ochrony danych osobowych Zamawiającemu.

b) Przyjmuję do wiadomości, iż postępowanie sprzeczne z powyższym zobowiązaniem, może być uznane za naruszenie przepisów karnych zawartych art. 84 ust. 1 RODO oraz motywach 129, 149-152 RODO w tym odpowiedzialności karnej i cywilnej za naruszenie przepisów oraz zasad bezpieczeństwa z zakresu ochrony danych osobowych.

c) Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, w celu wykonywania przez Zamawiającego czynności w prowadzonym postępowaniu na gruncie ustawy Pzp, w przypadku podpisania i realizacji umowy o zamówienie publiczne oraz archiwizacji dokumentacji postępowania lub umowy, przez Akademię Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki z siedzibą we Wrocławiu przy ul. Czajkowskiego 109. 51-147 Wrocław. Podaję dane osobowe dobrowolnie i oświadczam, że są one zgodne z prawdą. Zapoznałem (-am) się z treścią klauzuli informacyjnej, w tym z informacją o celu i sposobach przetwarzania moich danych osobowych oraz danych osobowych osób podanych w ofercie i załącznikach do niej oraz przysługującym mi prawie dostępu do treści tych danych i prawie do ich poprawiania.

**ZESTAWIENIE ASORTYMENTOWO-WARTOŚCIOWE**

**CZĘŚĆ I**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Jm.** | **Ilość** | **Cena jedn.** **netto** | **Wartość netto** | **VAT****%** | **Wartość brutto** | **Nazwa handlowa (typ, model jeżeli posiada) producent** |
| 1 | Aceton 99.5% (GC) czda, ACS,ISO, Reag. Ph. Eur./prekursor/ | l | 3 |   |   |   |   |  |
| 2 | Butla szklana 1000ml gwint/zakr | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 3 | Butla szklana 500m l gwint/zakr | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 4 | Cylinder miarowy wysoki kl.A podstawa szkl. skala niebieska cert. serii 100mL | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 5 | Cylinder miarowy wysoki kl.A podstawa szkl. skala niebieska cert. serii 10mL | szt. | 3 |   |   |   |   |  |
| 6 | Cylinder miarowy wysoki kl.A podstawa szkl. skala niebieska cert. serii 25mL | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 7 | Cylinder miarowy wysoki kl.A podstawa szkl. skala niebieska cert. serii 50mL | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 8 | Cylinder miarowy wysoki kl.A podstawa szkl. skala niebieska cert. serii 5mL | szt. | 3 |   |   |   |   |  |
| 9 | Fartuch laboratoryjny biały | opak | 1 |   |   |   |   |  |
| 10 | Heptadecafluorooctanesulfonic acid potassium salt 98.0% (T) 10 g | opak | 2 |   |   |   |   |  |
| 11 | Kanister HDPE 10 L z kranem | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 12 | Kanister HDPE 20 L | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 13 | Kolba miarowa kl.A skala niebieska cert. serii 1000mL szlif NS 24/29 | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 14 | Kolba miarowa kl.A skala niebieska cert. serii 100mL szlif NS 14/23 | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 15 | Kolba miarowa kl.A skala niebieska cert. serii 10mL szlif NS 10/19 | szt. | 10 |   |   |   |   |  |
| 16 | Kolba miarowa kl.A skala niebieska cert. serii 200mL szlif NS 14/23 | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 17 | Kolba miarowa kl.A skala niebieska cert. serii 20mL szlif NS 10/19 | szt. | 10 |   |   |   |   |  |
| 18 | Kolba miarowa kl.A skala niebieska cert. serii 500mL szlif NS 19/26 | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 19 | Kolba miarowa kl.A skala niebieska cert. serii 50mL szlif NS 14/23 | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 20 | Kolba miarowa kl.A skala niebieska cert. serii 5mL szlif NS 10/19 | szt. | 10 |   |   |   |   |  |
| 21 | Kolba miarowa oranż kl.A skala biała cert. serii 100mL szlif NS 14/23 | szt. | 10 |   |   |   |   |  |
| 22 | Kolba miarowa oranż kl.A skala biała cert. serii 500mL szlif NS 19/26 | szt. | 4 |   |   |   |   |  |
| 23 | Końcówki do pipet AHN myTip 1000 ?L, bezbarwne | opak | 2 |   |   |   |   |  |
| 24 | Końcówki do pipet AHN myTip MaT 5 mL, bezbarwne,124mm | opak | 2 |   |   |   |   |  |
| 25 | Kwas azotowy ?65% czda, ISO,Ph. Eur., do ozn. z ditizonem | l | 2 |   |   |   |   |  |
| 26 | Kwas chlorowodorowy /Chlorowodór ?37% dymiący czda,ACS, ISO, Ph. Eur., APHA: 10 | l | 2 |   |   |   |   |  |
| 27 | Lejek szklany 100mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 28 | Lejek szklany 120mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 29 | Lejek szklany 50mm z krótką szeroką nóżką | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 30 | Lejek szklany 55mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 31 | Łódeczki wagowe w kształcie rombu | opak | 1 |   |   |   |   |  |
| 32 | Maski ochronne, jednorazowe | opak | 1 |   |   |   |   |  |
| 33 | Metanol ?99.8% (GC) czda, ACS,ISO, Reag. Ph. Eur. | l | 2 |   |   |   |   |  |
| 34 | Mieszadełko magnetyczne PTFE 2,5x2,5mm cylindryczne | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 35 | Mieszadełko magnetyczne PTFE 3 x 6 mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 36 | Mieszadełko magnetyczne PTFE 3,14 x 8 mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 37 | Mieszadełko magnetyczne PTFE 3,5x3,5mm cylindryczne | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 38 | Mieszadełko magnetyczne PTFE 4,66 x 11,68 mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 39 | Mieszadełko magnetyczne PTFE POLYGON 2x5mm | opak | 2 |   |   |   |   |  |
| 40 | Nosidło HDPE na 4 butelki czerwone (średnica | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 41 | Okulary ochronne-gogle | szt. | 5 |   |   |   |   |  |
| 42 | PARAFILM M - folia uszczelniająca | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 43 | Perfluorooctanoic acid 95% | opak | 3 |   |   |   |   |  |
| 44 | Pipeta automatyczna jednokanałowa DISCOVERY Comfort DV5000 z wyrzutnikiem 500- | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 45 | Pipeta automatyczna jednokanałowa Clinipet CP 1000ul z wyrzutnikiem | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 46 | Pipeta automatyczna jednokanałowa Clinipet CP 500ul | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 47 | Pipeta jednomiarowa szkl.AS 0,5ml | szt. | 5 |   |   |   |   |  |
| 48 | Pipeta wielomiarowa kl.AS skala niebieska cert. Serii 10 ml | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 49 | Pipeta wielomiarowa kl.AS skala niebieska cert. Serii 20 ml | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 50 | Pipeta wielomiarowa kl.AS skala niebieska cert. Serii 2ml | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 51 | Pipeta wielomiarowa kl.AS skala niebieska cert. Serii 5 ml | szt. | 5 |   |   |   |   |  |
| 52 | Pipeta wielomiarowa kl.AS skala niebieska cert. Serii skala niebieska cert. Seri | szt. | 3 |   |   |   |   |  |
| 53 | Pompka pipetowa PP 10ml zielona | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 54 | Pompka pipetowa PP 25ml czerwona | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 55 | Pompka pipetowa PP 2ml niebieska | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 56 | Probówki Falcon 15mL | opak | 4 |   |   |   |   |  |
| 57 | Probówki wirówkowe z zakrętkami 17x112mm stożkowe poj. 15ml | opak | 3 |   |   |   |   |  |
| 58 | Probówki z blokadą zamknięcia 1.5 mL | opak | 3 |   |   |   |   |  |
| 59 | Rękawice lab. nitrylowe L(9-10) | opak | 6 |   |   |   |   |  |
| 60 | Rękawice lab. nitrylowe M (7-8) | opak | 6 |   |   |   |   |  |
| 61 | Rękawice lab. nitrylowe SEMPER S | opak | 3 |   |   |   |   |  |
| 62 | Rozdzielacz gruszkowy 25ml | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 63 | Sodium hydroxide solution ?20% (Fluka) | l | 2 |   |   |   |   |  |
| 64 | Statyw PP na pipety obrotowy biały | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 65 | Szczotka lab. śr.12mm/dł.90mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 66 | Szczotka lab. śr.16mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 67 | Szczotka lab. śr.20mm/dł.70mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 68 | Szczotka lab. śr.25mm/dł.70mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 69 | Szczotka lab. śr.25mm/dł.80mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 70 | Szczotka lab. śr.30mm/dł.80mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 71 | Szczotka lab. śr.40mm/dł.50mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 72 | Szczotka lab. śr.9mm/dł.80mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 73 | Toluen ?99.7% (GC) czda, ACS,ISO, Reag. Ph. Eur./prekursor/ | l | 3 |   |   |   |   |  |
| 74 | Tork czyściwo papierowe do trudnych zabrudzeń przemysłowych W1/W2 | ROL | 4 |   |   |   |   |  |
| 75 | Tryskawka LDPE 500 ml niebieska b.miekka | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 76 | Wkładka redukcyjna na probówkę 15ml Falcon (17x120mm) | szt. | 6 |   |   |   |   |  |
| 77 | Wodorotlenek amonu, amoniak ~25% czda, ISO, Ph. Eur. | l | 2 |   |   |   |   |  |
| 78 | Worki autoklawowe PP 200x300 | opak | 1 |   |   |   |   |  |
| 79 | Zlewka szkl.niska 1000ml | szt. | 3 |   |   |   |   |  |
| 80 | Zlewka szkl.niska 100ml | szt. | 3 |   |   |   |   |  |
| 81 | Zlewka szkl.niska 10ml | szt. | 15 |   |   |   |   |  |
| 82 | Zlewka szkl.niska 400ml | szt. | 3 |   |   |   |   |  |
| 83 | Zlewka szkl.niska 50ml | szt. | 3 |   |   |   |   |  |
| 84 | Zlewka szkl.niska 5ml | szt. | 5 |   |   |   |   |  |
| 85 | Zlewka szkl.niska 600ml | szt. | 3 |   |   |   |   |  |
| 86 | Zlewka szkl.niska 800ml | szt. | 3 |   |   |   |   |  |
| 87 | Zlewka szkl.wysoka 25ml | szt. | 5 |   |   |   |   |  |
|  RAZEM |  | x |  | **x** |

**CZĘŚĆ II**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Jm.** | **Ilość** | **Cena jedn.****netto** | **Wartość netto** | **VAT****%** | **Wartość brutto** | **Nazwa handlowa (typ, model jeżeli posiada) producent** |
| 1 | Eksykator szafkowy serii ESC | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 2 | Fisherbrand? Delrin? Full-Size Test Tube Racks, | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 3 | Fisherbrand? Sample or Specimen Transport Container,Clear/Blue | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 4 | Łyżeczka POLY dł. 250mm 65x28mm | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 5 | Łyżeczka POLY dł.210mm 35x15mm | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 6 | Pinceta proste tępe końce pokryta PTFE, 145mm | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 7 | Pinceta stal nierdzewna zagięte ostre końce 160mm | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 8 | Płyta ociekowa PS | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 9 | Podnośnik laboratoryjny DIN 12879, | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 10 | Podstawa i pręt PVC do statywu obrotowego do pipet | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 11 | Próbnik temperatury do urządzeń z serii H3760 | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 12 | Recyrkulator chłodząco-grzejący DAC-8 Plus | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 13 | Statyw na probówki do łaźni SWB8N | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 14 | STERICAN igła | opak | 3 |   |   |   |   |  |
| 15 | Strzykawka Injekt F Solo 1 ml | opak | 3 |   |   |   |   |  |
| 16 | Strzykawka szklana, 0,2-5mL,podz. 0,2mL, | opak | 2 |   |   |   |   |  |
| 17 | Szalka Petriego Anumbra szkl.100/20mm (d/h) Simax | szt. | 3 |   |   |   |   |  |
| 18 | Szalka Petriego Anumbra szkl.90/15mm (d/h) Simax | szt. | 3 |   |   |   |   |  |
| 19 | Szczypce do zlewek stal polerowana końcówki pokryte silikonem | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 20 | Szkiełko zegarkowe szkl.100mm SIMAX | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 21 | Szkiełko zegarkowe szkl.70mm SIMAX | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 22 | Taca na instrumenty ze stali nierdzewnej | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 23 | Titrator kulometryczny | kpl | 1 |   |   |   |   |  |
| 24 | Tryskawka LDPE/PP 250ml | szt. | 3 |   |   |   |   |  |
| 25 | Uszczelki z silikonowego elastomeru z chemicznie obojętną powłoką z PTFE | opak | 5 |   |   |   |   |  |
| 26 | Waga analityczna PR224 | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 27 | Zestaw statywów na probówki | opak | 1 |   |   |   |   |  |
| **RAZEM:** |  | **x** |  | **x** |

**CZĘŚĆ III**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Jm.** | **Ilość** | **Cena jedn.****netto** | **Wartość netto** | **VAT****%** | **Wartość brutto** | **nazwa handlowa (typ, model jeżeli posiada) producent** |
| 1 | BenchMixer V2 wytrząsarka | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 2 | Elektroda pH InLab Micro Pro ISM | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 3 | FiveEasy F20-Standard | kpl | 1 |   |   |   |   |  |
| 4 | Kabel 1.2m DIN/RCA z połączeniem MultiPin | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 5 | Komora termostatyczna Q-Cell 140 Compact | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 6 | Kontenerek jezdny 450x500x600mm z półką | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 7 | Kontenerek jezdny 450x500x600mm z trzema szufladami | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 8 | Kontenerek jezdny 600x500x600mm z 4 szufladami | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 9 | Łaźnia wodna z wytrząsaniem SWB 8N | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 10 | Mieszadło magnetyczne z grzaniem | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 11 | Myjka ultradźwiękowa SONIC 6D z koszem | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 12 | Stoper elektroniczny H301 | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 13 | Stół laboratoryjny przyścienny | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 14 | Stół laboratoryjny przyścienny 1100x750x900mm | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 15 | Suszarka SNOL 67/350 | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 16 | System oczyszczania wody SolPure VENA 5 | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 17 | Szafa bezpieczeństwa KEMFIRE 600A | kpl | 1 |   |   |   |   |  |
| 18 | Szafa laminowana 90 | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 19 | Szklane drzwi wewnętrzne do Q-Cell 140 Basic | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 20 | Taboret laboratoryjny z podnóżkiem | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 21 | Transporter do szkła laboratoryjnego | szt. | 2 |   |   |   |   |  |
| 22 | Wirnik kątowy 6 x 50ml Falcon, | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 23 | Wirówka laboratoryjna MPW-260RH | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 24 | Wkład do szkła laboratoryjnego | szt. | 1 |   |   |   |   |  |
| 25 | Zestaw do urządzeń z serii H3760 | kpl | 1 |   |   |   |   |  |
| **RAZEM:** |  | **x** |  | **x** |

**Załącznik nr 1 do SIWZ**

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY** – **JEDNOLITY EUROPEJSKI DOKUMENT** **ZAMÓWIENIA**

**Załącznik nr 2do SIWZ**

Przetarg nieograniczony

Powyżej 221.000 EURO

**pt.:**

**ZAKUP WRAZ Z DOSTAWĄ SPRZĘTU I MATERIAŁÓW LABORATORYJNYCH**

**nr sprawy WNP/814/PN/2019**

Nazwa i adres Wykonawcy:

.............................................................

.............................................................

............................................................

**OŚWIADCZENIE W SPRAWIE PRZYNALEŻNOŚCI**

**DO GRUPY KAPITAŁOWEJ**

Składając ofertę w przedmiotowym postępowaniu**,** oświadczamy, że podmiot, który reprezentuję:

* 1. Nie należy do żadnej/tej samej/**\*** grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów**\***
	2. Należy do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów, w której skład wchodzą poniższe podmioty**\***:
1. …………………………………………….
2. …………………………………………….
3. …………………………………………….
4. …………………………………………….

W przypadku, przynależności do tej samej grupy kapitałowej, Wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym Wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

**\*niepotrzebne skreślić**

**UWAGA:**

W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia niniejsze oświadczenie składa każdy z Wykonawców.

**Załącznik nr 4 do SIWZ**

Przetarg nieograniczony

Powyżej 221.000 EURO

**pt.:**

**ZAKUP WRAZ Z DOSTAWĄ SPRZĘTU I MATERIAŁÓW LABORATORYJNYCH**

**nr sprawy WNP/814/PN/2019**

Nazwa i adres Wykonawcy:

.............................................................

.............................................................

............................................................

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY**

**na podstawie art. 25a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.), dalej: ustawy Pzp**

1. **OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA**

**Składane na podstawie art. 25a ust. 1 ustawy Pzp, dotyczące przesłanek wykluczenia WYKONAWCY z postępowania NA PODSTAWIE PRZESŁANEK OKREŚLONYCH W ART. 24 UST. 1 pkt 15 oraz pkt 22 ustawy Pzp:**

1. Oświadczam/-my, że **nie wydano / wydano\*** wobec mnie/nas prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej o zaleganiu z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne.

***\*niepotrzebne skreślić***

**Jeżeli wydano:**

W związku z powyższym załączam/-my dokumenty potwierdzające dokonanie płatności tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami lub\* dokument potwierdzający zawarcie wiążącego porozumienia w sprawie spłat tych należności.

1. Oświadczam, że nie wydano wobec mnie, jako wykonawcy, środka zapobiegawczego i/lub zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne.