

*Do zainteresowanych*

Wasze pismo z dnia:      Znak:      Nasz znak: DZ-2220/70/21

**Data: 19.03.2021**

**ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY**

Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach zaprasza do składania ofert na jednorazową dostawę przedmiotu zamówienia opisanego poniżej:

**I. Opis przedmiotu zamówienia.**

| lp.  | nazwa  | jedn. miary | ilość |
|--|--|-------------|-------|
| Zadanie 1 materiały pomocnicze wg katalogu Bio-rad                 |  |             |       |
| 1  | Sub-Cell GT Safety Lid with Cables (nr katalogowy: 170-4391)   | szt.        | 1     |
| 2  | TUBE, STRIP-8, LO-PRO NAT 120/PK (nr katalogowy: TLS0801)  | op.         | 2     |
| Zadanie 2 odczynniki laboratoryjne wg katalogu New England Biolabs |  |             |       |
| 1  | DNA Polymerase I Klenow Fragment (3' & #8594; 5' exo-), 5,000 units/ml, 200 units (nr katalogowy: M0212S) data ważności produktu- min. 1 rok | op.         | 2     |
| 2  | Enzym AlwNI, 500 units (nr katalogowy: R0514S)   | op.         | 2     |
| Zadanie 3 odczynniki laboratoryjne wg katalogu Fermentas           |  |             |       |
| 1  | 50X TAE Electrophoresis Buffer, op/1000ml (nr katalogowy: B49)   | op          | 1     |
| Zadanie 4 odczynniki laboratoryjne wg katalogu Qiagen              |  |             |       |
| 1  | QIAamp PowerFecal Pro DNA Kit (50) (nr katalogowy: 51804)  |             | 1     |

|   |   |                 |   |
|---|---|-----------------|---|
| 2   | REPLI-g Mini Kit (25) (nr katalogowy: 150023)<br>termin ważności min. 12 m-cy   | op.             | 1 |
|   |   |                 |   |
| Zadanie 5 materiały pomocnicze wg katalogu Eppendorf          |   |                 |   |
| 1   | Pipeta 100-1000 Eppendorf (nr katalogowy:<br>4910000.069)   | szt.            | 3 |
| Zadanie 6 odczynniki laboratoryjne wg katalogu Ingenaza       |   |                 |   |
| 1   | INgezim COVID 19 DR (nr katalogowy: ING5.0.COV.K0/5)<br>data ważności min. 1 rok  | opakowa<br>nie  | 1 |
|   |   |                 |   |
| Zadanie 7 materiały pomocnicze wg katalogu Roth               |   |                 |   |
| 1   | kompaktowy wózek wielofunkcyjny - Rotilabo, 3 półki,<br>pow. użyt. 475 x 630 (nr katalogowy: K493.1)  | szt.            | 1 |
| 2   | Szpatułki do naważania jednorazowego użytku (nr<br>katalogowy: X031.1)  | szt.            | 1 |
|   |   |                 |   |
| Zadanie 8 materiały pomocnicze wg katalogu VWR                |   |                 |   |
| 1   | Mikroszpatułki, LaboPlast (BÜRKLE) - Dwustronna<br>mikroszpatułka (PS) z zaokrąglonymi końcami,<br>pojemność 1,0 i 0,25 ml (nr katalogowy: 231-0606<br>(VWR)) | op. 100<br>szt. | 1 |
| Zadanie 9 materiały pomocnicze wg katalogu Medlab Products    |   |                 |   |
| 1   | Probówki do pozyskiwania surowicy krwi z<br>przyspieszaczem wykrzepiania, 9ml, op/100szt. (nr<br>katalogowy: 34ML-0911-01A)                                   | op.             | 2 |
| 2   | Wymazówki z tworzywa z podłożem AMIES z wacikiem w<br>probówce transportowej, sterylne op.100 szt (nr<br>katalogowy: 55.3153.03)                              | op.             | 2 |
|   |   |                 |   |
| Zadanie 10 odczynniki laboratoryjne wg katalogu Oxoid         |   |                 |   |
| 1   | IMAGEN Immunofluorescence Test - Chlamydia (nr katalogowy:<br>K610111 )   |                 | 1 |
|   |   |                 |   |
| Zadanie 11 odczynniki laboratoryjne wg katalogu Sigma aldrich |   |                 |   |

|   |   |        |   |
|---|---|--------|---|
| 1   | Mieszanka sorbentów do oczyszczania QuEChERS Tube 15ml, skład: 400mg Supelclean PSA; 400mg Discovery DSC-18; 1200mg MgSO4 anhydrous granular, 50szt/op (nr katalogowy: 55470-U) | op     | 5 |
| 2   | Succinic acid disodium salt, op. 100g (nr katalogowy: 224731)   | op     | 1 |
| Zadanie 12 materiały pomocnicze wg katalogu Sarstedt            |   |        |   |
| 1   | Meat Extract Collector - pojemnik do zbiórki kawałków mięsa (op. 250 szt) (nr katalogowy: 86.290)   | op.    | 1 |
| Zadanie 13 materiały pomocnicze wg katalogu Bionovo             |   |        |   |
| 1   | Statywy na próbki typu Falcon o poj. 15 ml, różne kolory, 154 x 128 x 32 mm, 5szt. (nr katalogowy: B-7538)  | op.    | 3 |
| Zadanie 14 materiały pomocnicze wg katalogu GE Healthcare       |   |        |   |
| 1   | Kolumny do oczyszczania DNA/RNA Microspin S-400 HR Columns (nr katalogowy: 27-5140-01)  | zestaw | 2 |
| Zadanie 15 odczynniki laboratoryjne wg katalogu Agar Scientific |   |        |   |
| 1   | Agar tungsten filament for ZEISS (Box of 10) (nr katalogowy: AGA054)  | op     | 1 |
| 2   | SEM Specimen Stubs 25mm dia, 3,2x6mm pin (Pack of 50) (nr katalogowy: AGG399F)  | op     | 1 |
| 3   | Specimen container for CPD Large sample holder 23x18mm (nr katalogowy: AGB7903)   | szt    | 1 |
| Zadanie 16 materiały pomocnicze wg katalogu Agilent             |   |        |   |
| 1   | AVF Platinum Oil (Agilent 8900) (nr katalogowy: X3760-64004)  | 1L     | 2 |

|  |   |        |   |
|--|---|--------|---|
| 2  | Filter, oil mist, for MS40+ pump (Agilent 8900) (nr katalogowy: G1960-80039)  | 1 szt. | 1 |
| 3  | Nickel (Ni) skimmer cone used with x-lens for ICP-MS, standard cone with Agilent 7700x/e (nr katalogowy: G3280-67041)   | szt    | 1 |
| Zadanie 17 materiały pomocnicze wg katalogu Equimed          |   |        |   |
| 1  | Pojemnik na kał 60 ml z łopatką polipropylenowy, op/100szt (nr katalogowy: 7013230000)  | op     | 2 |
| Zadanie 18 odczynniki laboratoryjne wg katalogu Ehrenstrofer |   |        |   |
| 1  | Mefentrifluconazole (Mefentriflukonazol) - 25mg (nr katalogowy: DRE-C14860600)<br>RMP winien posiadać akredytację ISO 17034 i winien być dostarczony/udostępniony certyfikat dla RM i CRM | op.    | 1 |
| 2  | Molinate (Molinat) - 100mg (nr katalogowy: DRE-C15280000)<br>RMP winien posiadać akredytację ISO 17034 i winien być dostarczony/udostępniony certyfikat dla RM i CRM                      | op.    | 1 |
| 3  | Oxadiargyl (Oksadiargyl) - 100mg (nr katalogowy: DRE-C15758000)<br>RMP winien posiadać akredytację ISO 17034 i winien być dostarczony/udostępniony certyfikat dla RM i CRM                | op.    | 1 |
| 4  | Oxasulfuron (Oksasulfuron) - 100mg (nr katalogowy: DRE-C15781500)<br>RMP winien posiadać akredytację ISO 17034 i winien być dostarczony/udostępniony certyfikat dla RM i CRM              | op.    | 1 |
| 5  | Picolinafen (Pikolinafen) - 100mg (nr katalogowy: DRE-C16205000)<br>RMP winien posiadać akredytację ISO 17034 i winien być dostarczony/udostępniony certyfikat dla RM i CRM               | op.    | 1 |
| 6  | Prochloraz desimidazole-amino BTS44595 - 10mg (nr katalogowy: 674515)<br>RMP winien posiadać akredytację ISO 17034 i winien być dostarczony/udostępniony certyfikat dla RM i CRM          | op.    | 1 |

|  |   |     |    |
|--|---|-----|----|
| 7  | Prochloraz Metabolite BTS44596 - 10mg (nr katalogowy: 677316)<br>RMP winien posiadać akredytację ISO 17034 i winien być dostarczony/udostępniony certyfikat dla RM i CRM                              | op. | 1  |
| 8  | Tebuconazole-tert-butyhydroxy (Hydroxy-Tebuconazole) - 10mg (nr katalogowy: DRE-C17178750)<br>RMP winien posiadać akredytację ISO 17034 i winien być dostarczony/udostępniony certyfikat dla RM i CRM | op. | 1  |
| Zadanie 19 odczynniki mlaboratoryjne wg katalogu Biocheck          |   |     |    |
| 1  | ELISA for the detection of antibodies against Group I Avian Adeno virus. (nr katalogowy: CK132 FADV)  |     | 3  |
| Zadanie 20 odczynniki laboratoryjne wg katalogu Roche              |   |     |    |
| 1  | LightCycler TaqMan Master (96) (nr katalogowy: 04535286001)   | op. | 5  |
| Zadanie 21 odczynniki laboratoryjne wg katalogu NIST               |   |     |    |
| 1  | Bovine liver op./20 g (nr katalogowy: SRM 1577C)  | op. | 1  |
| Zadanie 22 odczynniki laboratoryjne wg katalogu Inorganic Ventures |   |     |    |
| 1  | ICP-MS complete standard - 125ml (nr katalogowy: IV-ICPMS-71A)  | op. | 1  |
| Zadanie 23 Rękawce nitrylowe wg katalogu Kimberley Clarck          |   |     |    |
| 1  | Rękawice nitrylowe KimTech Science Purple Nitrile, odporność chemiczna kat. III, rozmiar L op. 100 szt. (nr katalogowy: 9005423)  | op. | 2  |
| 2  | Rękawice nitrylowe, Kimtech Science Purple Nitrile, odporność chemiczna kat III, rozm M, op/ 100 szt (nr katalogowy: 9.005 422)   | op  | 2  |
| Zadanie 24 odczynniki laboratoryjne wg katalogu LGC                |   |     |    |
| 1  | Acetone Picograde for residue analysis (nr katalogowy: SO-1142-B025)  | op. | 10 |
| 2  | ERM-BB186 Pig kidney - Trace elements (nr katalogowy: ERM-BB186)  | op. | 1  |
| 3  | Florisil 100-200 mesh, op./500 g (nr katalogowy: SC-4183-B005)  | op. | 4  |

|   |  |              |    |
|---|--|--------------|----|
|   |  |              |    |
| Zadanie 25 materiały pomocnicze wg katalogu Restekk       |  |              |    |
| 1   | Kapsle do fiolek, śr. 11 mm, Red Seal, PTFE/Silicone Septa (nr katalogowy: 24365)                    | op./100 szt. | 21 |
| Zadanie 26 materiały pomocnicze wg katalogu Analytic Jena |  |              |    |
| 1   | Grzebień/comb Eco-Mini 10 dołków/teeth 1.0 mm MTP (nr katalogowy: 846-017-141)                       | szt.         | 2  |
| 2   | Grzebień/comb Eco-Mini 15 dołków/teeth 1.0 mm MTP (nr katalogowy: 846-017-143)                       | szt.         | 2  |
| 3   | Grzebień preparatywny/preparative comb Eco-Mini 1+2 dołków/wells 1.0 mm (nr katalogowy: 846-017-144) | szt.         | 2  |
| 4   | Moduł do transferu/blot module Eco-Mini (nr katalogowy: 846-018-105)                                 | szt.         | 1  |
| 5   | Płytki szklane/glass plate Eco-Mini (nr katalogowy: 846-017-125)                                     | szt.         | 2  |
| 6   | Płytki szklane/glass plate Eco-Mini 1 mm (nr katalogowy: 846-017-120)                                | szt.         | 2  |
| Zadanie 27 odczynniki laboratoryjne wg katalogu Merck     |  |              |    |
| 1   | kw. siarkowy 95-97% GR do analizy (1l) (nr katalogowy: 1.00731.1000)                                 | op.          | 5  |

**II.** Postępowanie prowadzone jest na podstawie art. 11 ust 5 pkt. 1 1 uPZP z pominięciem przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019.).

**III. Zamawiający/Miejsce realizacji zamówienia:**

Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy, Al. Partyzantów 57, 24-100 Puławy. tel.: (81) 889 32 28, fax.: (81) 889 33 50.

**IV. Warunki i zasady realizacji zamówienia:**

1. Zamówienie będzie realizowane na zasadach i warunkach określonych w: niniejszym zaproszeniu do złożenia oferty oraz w ofercie Wykonawcy.

2. Wybrany Wykonawca otrzyma drogą e-mailową pisemne zamówienie na oferowane produkty.

**V. Wymagany termin wykonania zamówienia:**

Dostawa w ciągu 10 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia. Dostawa w dni robocze w godzinach od 7.00 do 14.00.

**VI. Wymagania stawiane Wykonawcy:**

Zamawiający nie stawia wymagań wobec Wykonawcy.

**VII. Opis przygotowania oferty:**

1) Oferta powinna być sporządzona w formie pisemnej.

2) Oferta powinna zawierać następujące informacje: dokładne dane Wykonawcy składającego ofertę, ceny jednostkowe netto oraz wartość netto i brutto całej oferty, termin realizacji zamówienia, warunki płatności oraz informację o kosztach dostawy do PIWet-PIB.

3) Oferta musi być tak skalkulowana, aby zawierała całkowitą cenę realizacji przedmiotu zamówienia za cały zakres i czas realizacji zamówienia. Cena musi zawierać wszystkie elementy cenotwórcze realizacji zamówienia, w szczególności: wszystkie koszty Wykonawcy realizacji zamówienia (m.in. transport z ubezpieczeniem, transport w suchym lodzie), zysk Wykonawcy, podatki, opłaty oraz ewentualne pozostałe elementy. Ustalona wartość musi gwarantować pełne wykonanie zakresu objętego przedmiotem zamówienia.

4) Oferta cenowa powinna zawierać numer postępowania, którego dotyczy.

6) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert na produkty równoważne z uwagi na fakt, iż wymienione odczynniki są niezbędne do dalszej kontynuacji podjętych badań naukowych. Mają one kluczowe znaczenie w prowadzonych analizach, gdyż przy użyciu wymaganych zestawów zostały zwalidowane metody badawcze w ramach, których prowadzone są badania. Według opracowanej metodyki konieczne jest dokończenie badań z zachowaniem identycznych parametrów, czyli przy użyciu tych samych odczynników. W przypadku użycia produktu równoważnego otrzymane wyniki nie będą mogły zostać wykorzystane do analizy oraz porównania z wynikami otrzymanymi w poprzednich doświadczeniach.

#### **VIII. Informacja o dokumentach jakie muszą dostarczyć Wykonawcy:**

1. Wykonawca składa następujące dokumenty:

a) kompletną ofertę podpisaną przez osobę upoważnioną.

#### **IX. Informacja o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami oraz przekazywania dokumentów:**

1. Wykonawca może przekazywać Zamawiającemu informacje, oświadczenia, pytania oraz dokumenty:

a) w postaci elektronicznej na adres wskazany w zaproszeniu,

b) faksem na nr (81) 889 3350,

c) pocztą, przesyłką kurierską,

d) osobiście w Kancelarii Ogólnej, mieszczącej się w siedzibie głównej Zamawiającego.

2. Zamawiający będzie kontaktował się z Wykonawcą w postaci elektronicznej lub faksem. Jeżeli zaś wskazane sposoby komunikacji będą niemożliwe, Zamawiający będzie przysyłał informacje, zawiadomienia i oświadczenia pod adres, wskazany w ofercie.

#### **X. Wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z Wykonawcami:**

Aneta Kruk – tel.: (81) 889 32 28, e-mail: aneta.kruk@piwet.pulawy.pl

#### **XI. Wyjaśnienia treści złożonych ofert / uzupełnienie oferty:**

W przypadku braku ww. dokumentów w ofercie najkorzystniejszej, Zamawiający przewiduje możliwość uzupełnienia oferty. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert w określonym przez siebie terminie. Procedura uzupełniania dokumentów odbywać się będzie drogą elektroniczną lub faksem.

#### **XII. Kryteria oceny ofert:**

Kryterium: cena. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która przedstawia najniższą cenę po spełnieniu wymagań Zamawiającego określonych w niniejszym zaproszeniu do złożenia oferty, a w szczególności dotyczących przedmiotu zamówienia.

#### **XIII. Wykluczenie Wykonawcy z udziału w postępowaniu:**

Zamawiający wyklucza z udziału w postępowaniu Wykonawców, którzy:

nie złożyli żądanych dokumentów w wyznaczonym przez Zamawiającego terminie.

nie wykazali spełnienia warunków udziału w postępowaniu.

Ofertę Wykonawcy wykluczonego uznaje się za odrzuconą.

#### **XIV. Odrzucenie ofert:**

Zamawiający odrzuci ofertę w przypadku gdy:

-została złożona po upływie terminu składania ofert.

-jej treść nie odpowiada treści zaproszenia do złożenia oferty oraz opisowi przedmiotu zamówienia przedstawionemu przez Zamawiającego.

#### **XV. Unieważnienie postępowania:**

Zamawiający unieważnia postępowanie gdy:

-nie zostanie złożona żadna oferta.

-wszystkie złożone oferty zostaną odrzucone.

-cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że będzie mógł tę kwotę zwiększyć do ceny najkorzystniejszej oferty.

-Zamawiający zrezygnuje z zakupu.

#### **XVI. Miejsce, sposób i termin składania ofert:**

Miejsce składania ofert: PIWet-PIB, Al. Partyzantów 57, 24-100 Puławy

Termin składania ofert: **do dnia 24.03.2021 r., godz. 08.00.**

Sposób składania ofert: Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy przesłać Zamawiającemu na fax nr 081/889 33 50 lub e-mail: [aneta.kruk@piwet.pulawy.pl](mailto:aneta.kruk@piwet.pulawy.pl). Oferty przesłane po terminie nie będą rozpatrywane.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

- administratorem danych osobowych przekazanych przez Wykonawcę jest Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach;
- dane osobowe przekazane przez Wykonawcę przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego;
- odbiorcami danych osobowych przekazanych przez Wykonawcę będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych;
- dane osobowe przekazane przez Wykonawcę będą przechowywane przez okres 5 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia;
- obowiązek podania przez Wykonawcę danych osobowych jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- w odniesieniu do danych osobowych przekazanych przez Wykonawcę decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- Wykonawca posiada:
  - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych;
  - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania danych osobowych \*;
  - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO \*\*;
  - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO;
- Wykonawcy nie przysługuje:
  - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - **na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.**

---

\* **Wyjaśnienie:** skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania

o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.

\*\* **Wyjaśnienie:** prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.

Zatwierdził w dn:.....